

民国三十四年至四十五年



3 1635 9678 0

240-

R
430
855, 1

臺灣農業文獻索引

(民國三十四年至四十五年)

INDEX TO LITERATURE ON TAIWAN'S AGRICULTURE

(1945-1956)

Compiled by

The Editorial Board on Literature on Taiwan's Agriculture
composed of representatives of

The Agricultural Association of China

The Forestry Association of China

The Horticultural Society of China

The Association of Animal Husbandry and Veterinary Medicine of Taiwan

Taiwan Society of Fisheries

China Society of Phytopathology and Entomology

The Rural Economics Society of China

The Chinese Agricultural Extension Association

The Society of Soil Scientists and Fertilizer Technologists of Taiwan

The Chinese Society of Agricultural Engineers

TAIPEI, TAIWAN, CHINA

December, 1956





序 言

早在本年5月24日，中華農學會三屆四次理事聯席會議便討論到編印本索引的動議，當獲全體理事一致贊同，決議由圖書出版組提出具體計劃及預算，交下次理事聯席會議研討。這是擬議編印本索引的開端。

同年7月27日，中華農學會舉行三屆五次理事聯席會議，對編印本索引的一般原則作了決定，並決議邀約有關各學會共襄此舉。

中華農學會於8月31日邀約有關各學會舉行編印本索引座談會，當決由中華農學會推聘黃潤之、張天定編輯總類及作物類，張松嘯、步焱昇編輯農業化學類，陸錦標編輯蠶業類，中國園藝學會推聘李伯年、譚靜吾編輯園藝類，中華林學會推聘楊榮啓編輯森林類，臺灣省畜牧獸醫學會推聘劉榮標、葉瑞清編輯畜牧獸醫類，中華植物病蟲害學會推聘洪章訓、李學銓編輯植物病理類，邱瑞珍編輯昆蟲類，臺灣省水產學會推聘周國慶、曾中佛編輯水產類，中國農村經濟學會推聘阮日宣編輯農業經濟類，中國農業推廣學會推聘林世同編輯農業推廣類，臺灣省土壤肥料學會推聘曾憲鼎編輯土壤肥料類，中國農業工程學會推聘徐田璋、林俊惠編輯農業工程類，組織本索引編輯委員會，並定於9月14日召開第一次會議。

本索引編輯委員會第一次會議，因故延至10月1日始能舉行。當時推舉黃潤之、張天定為正副總編輯，修正通過編印本索引辦法草案，並預定11月20日截稿，12月1日以前付印，於本年度聯合年會期間出版。這次會議所作的決定，自許在短促的時限內完成這一艱巨的工作，使編輯工作一開始便進入高潮。

其後即分頭積極展開編輯工作。11月2日及11月15日先後舉行了兩次本索引編輯委員會會議，報導工作進展情形，交換編輯意見，並相期儘早集稿，俾有較從容的時間進行總編及印校工作。

現在，本索引如期和讀者見面了。關於資料收集方面，利用了各學會歷年收集整理的農業文獻索引，各會友珍藏的卡片，原作者郵寄的目錄，各機關惠贈的書刊，以及各報館資料室和各圖書館惠予方便所得資料。在編輯方面，承陳正祥、劉步達、李永基、葉新明、葉盛藩、何慶民、林珪瑞、梁同庭、黃真生諸先生惠予指導和協助。在印校方面承臺北精華印書館熱忱合作。這多方面的惠助，是我們所深表感謝的。

至於本索引的內容，我們深感資料收集容有未周或失當之處，分類仍未盡合理，編印亦未能盡符凡例，錯誤之虞亦在所難免。凡此缺陷，因迫於時限，無法即時矯正，應向作者和讀者致歉。

凡 例

- 一、本索引蒐集自民國35年10月25日至民國45年10月25日在臺灣出版之農業文獻及同一期內在國外出版有關臺灣農業之文獻。但其中未包括推廣淺說、新聞報導及摘要等。
- 二、本索引分 A. 總類, B. 作物, C. 園藝, D. 森林, E. 水產, F. 畜牧獸醫, G. 蠶桑, H. 昆蟲, I. 植物病理, J. 農業化學, K. 土壤肥料, L. 農業經濟, M. 農業推廣, N. 農業工程, O. 糧食增產與管理等十五大類。每類編號冠以英文字母, 各以0001為始。各類中再細分項目。
- 三、各細目內文獻排列以發表年份之先後為序, 同一年發表者再依姓氏筆劃為序, 英名作者列於最後, 依英文字母為序。
- 四、每條目錄包括著者、文題、雜誌之卷期頁次及發表年份。對於報告、小冊或書籍則註明總頁數及出版者。對於報章上之文獻並註明發表月日。
雜誌之卷期頁次書寫方式如 3(2): 5-10, 表示第 3 卷第 2 期第 5 至 10 頁。合期之寫法如 3-4 表示 3 及 4 合期。其不分卷之雜誌如 3: 5-10, 即表示第 3 期 (或號、種、輯等) 第 5 至 10 頁。報章月日之寫法如 25/X, 表示 10 月 25 日。
- 五、本索引所引用之雜誌報章, 大部採用全名, 其採用略稱者, 茲列舉全名對照如下:

臺灣銀行季刊	臺銀季刊
臺灣農林月刊	臺灣農林
農業推廣通訊	農推通訊
國立臺灣大學農學院研究報告	臺大農院研報
國立臺灣大學農學院專刊	臺大農院專刊
國立臺灣大學農學院叢刊	臺大農院叢刊
國立臺灣大學植物病蟲害學會通訊	臺大病蟲學會通訊
臺灣省立農學院植物病蟲害學會會報	省農院病蟲學會會報
臺灣省立農學院農業化學學會會報	省農院農化學會會報
臺灣省立農學院農學會學報	省農院農學會學報
臺灣省立農學院農藝學會學報	省農院農藝學會學報
臺灣省立農學院園藝學會會報	省農院園藝學報
臺灣省立師範大學博物學會會刊	師大博物學會會刊
中華植物病蟲害學會通訊	病蟲通訊
臺灣省土壤肥料科學會通訊	土壤肥料通訊
中國農業工程學會通訊	農工學會通訊
臺灣糖業季刊	臺糖季刊
臺灣糖業試驗所研究彙報	糖試所研究彙報
臺灣糖業試驗所叢書	糖試所叢書
臺灣糖業試驗所專刊	糖試所專刊
臺灣糖業試驗所特刊	糖試所特刊
臺灣甘蔗研究所出版物	甘研所出版物
臺灣糖業試驗所屏東分所出版物	糖試所屏東分所出版物
臺灣糖業公司虎尾蔗作改良場研究報告	虎尾蔗改場報告
臺灣糖業公司總管蔗作改良場研究報告	總管蔗改場報告
臺灣糖業公司新營蔗作改良場研究報告	新營蔗改場報告
蔗苗繁殖場工作年報	蔗苗場年報
種苗繁殖場工作年報	種苗場年報
甘蔗生產研究通訊	甘研通訊

臺灣肥料公司叢刊

臺灣肥料公司研究專報

臺灣省農業試驗所報告

臺灣省農業試驗所專報

臺灣省農業試驗所彙報

臺灣省林業試驗所報告

臺灣省林業試驗所專報

臺灣省林業試驗所通訊

臺灣省林業試驗所參考資料

臺灣省林業試驗所合作報告

臺灣省水產試驗所試驗報告

中國農村復興聯合委員會特刊

臺灣省立博物館季刊

大陸雜誌

臺肥叢刊

臺肥研究專報

農試所報告

農試所專報

農試所彙報

林試所報告

林試所專報

林試所通訊

林試所參考資料

林試所合作報告

水試所試驗報告

農復會特刊

省博物館季刊

大陸

臺灣農業文獻索引

(民國三十四年至四十五年)

目 次

一、總 類	1—15
(一) 概論	1
(二) 農業地理	2
(三) 農業氣候	3
(四) 農業人口	5
(五) 農業概況	6
(六) 農業政策	7
(七) 農業建設	9
(八) 原子能與農業	12
(九) 農產檢驗	13
(十) 生物統計	14
二、作 物	16—65
(一) 概論	16
1. 一般性	16
2. 形態及生理	16
3. 遺傳及育種	16
4. 栽培	17
(二) 稻米	18
1. 概論	18
2. 形態及生理	19
3. 遺傳及育種	20
4. 栽培	22
5. 稻米產銷	23
(三) 麥類	23
(四) 甘藷	24
(五) 雜糧	25
(六) 落花生及大豆	25
(七) 甘蔗	25
1. 甘蔗糖業	25
(1) 概論 (2) 糖業史 (3) 糖業地理 (4) 糖業經濟 (5) 其他	
2. 育種	34
(1) 概論 (2) 開花、花粉、種子 (3) 雜交技術、雜交育種 (4) 實生苗	
(5) 細胞遺傳 (6) 品種改良 (7) 品種試驗 (8) 新品種介紹 (9) 其他	
3. 栽培	42
(1) 概論 (2) 耕種屬、耕種綱要 (3) 蔗苗發芽、繁殖預措、更新	
(4) 植期 (5) 栽培密度 (6) 收穫 (7) 多因子試驗 (8) 培土	

(2) 目 次

(9) 宿根 (10) 輪作 (11) 間作、糊仔甘蔗 (12) 其他	
4. 氣象.....	49
(1) 概論 (2) 氣象與甘蔗生育成熟 (3) 颱風及季節風對蔗作之影響	
(4) 氣象與甘蔗產量 (5) 產量統計 (6) 其他	
5. 形態生態.....	50
(1) 概論 (2) 芽 (3) 莖 (4) 葉	
6. 生理及生物化學.....	51
(1) 概論 (2) 發芽、發根 (3) 分蘗 (4) 生長生育 (5) 耐旱試驗	
(6) 成熟 (7) 同化作用 (8) 甘蔗品質、甘蔗分析 (9) 其他	
(八) 纖維作物.....	53
(九) 茶.....	56
1. 概論.....	56
2. 品種及育種.....	57
3. 栽培.....	58
4. 茶葉製造.....	59
5. 茶業經濟.....	60
(十) 菸草.....	61
(十一) 香茅.....	62
(十二) 藥用作物.....	63
(十三) 其他作物.....	64
三、園 藝.....	66—77
(一) 概論.....	66
(二) 果樹.....	66
1. 概論.....	66
2. 香蕉.....	67
3. 鳳梨.....	68
4. 柑橘類.....	70
5. 其他.....	71
(三) 蔬菜.....	71
1. 概論.....	71
2. 葉根莖菜類.....	73
3. 花果菜類.....	74
(四) 花卉及造園.....	74
(五) 園產加工.....	75
(六) 園產運銷.....	76
四、森 林.....	78—106
(一) 概論.....	78
(二) 森林植物.....	83
(三) 森林動物.....	85
(四) 造林.....	85
1. 環境因子.....	85
2. 種子及苗木.....	86

	3. 林木建造及撫育.....	87
(五)	森林保護.....	89
	1. 森林害蟲.....	89
	2. 森林病菌.....	90
	3. 天然及人爲災害.....	90
(六)	森林利用.....	91
	1. 木材性質.....	91
	2. 伐木運材及製材.....	91
	3. 木材利用.....	92
	4. 森林特產及林產化學.....	93
(七)	森林經營.....	96
	1. 森林計算.....	96
	2. 森林經理.....	98
	3. 森林管理.....	99
(八)	林業經濟.....	100
(九)	林業政策.....	102
	1. 林政.....	102
	2. 森林法規.....	104
	3. 林業史料.....	104
	4. 林業教育.....	104
	5. 保安林.....	105
(十)	森林景緻.....	105
五、水 產		106—130
(一)	概論.....	106
	1. 漁業政策計劃.....	106
	2. 漁業一般論述.....	107
	3. 漁業統計.....	107
	4. 漁業機構.....	108
(二)	水產研究.....	109
	1. 漁撈.....	109
	2. 製造.....	109
	3. 繁殖.....	110
	4. 生物.....	111
(三)	漁撈作業.....	113
	1. 概論.....	113
	2. 遠洋漁業.....	113
	3. 近海及沿岸漁業.....	114
(四)	水產加工.....	114
	1. 製造.....	114
	2. 冷凍.....	115
	3. 營養化學.....	115
(五)	水產繁殖.....	116

(4) 目 次

1. 淡水養殖	116
2. 鹹水養殖	117
3. 其他	118
(六) 水產生物	118
1. 魚類	118
2. 其他生物	119
(七) 漁業調查報告	119
1. 漁業	119
2. 養殖	120
3. 加工	121
(八) 漁業報導	121
1. 國內漁業介紹	121
(1) 臺灣 (2) 臺灣各地 (3) 其他地區	
2. 國外漁業介紹	123
(1) 日本 (2) 美國 (3) 其他	
(九) 漁業船具	124
1. 漁船	124
2. 漁具	125
(十) 漁業安全設施	125
1. 漁港	125
2. 保險及救護	126
(十一) 漁場資源	126
(十二) 海洋與氣象	127
(十三) 漁業經濟	127
(十四) 漁民組織	129
(十五) 漁業法規	129
(十六) 水產教育	130
(十七) 其他	130
六、畜牧獸醫	131—141
(一) 概論	131
1. 一般性	131
2. 統計	131
(二) 畜牧	132
1. 概論	132
2. 品種與育種	132
3. 飼養管理	133
(1) 概論 (2) 牛 (3) 豬 (4) 家禽	
4. 飼料	134
(1) 概論 (2) 牛 (3) 豬 (4) 家禽	
5. 牧草與牧原	135
6. 內分泌	135
7. 畜產品及加工	136

8. 家畜衛生.....	136
9. 其他.....	137
(三) 獸醫.....	137
1. 普通病.....	137
(1) 牛 (2) 豬 (3) 其他	
2. 寄生蟲病.....	137
(1) 內寄生蟲 (2) 外寄生蟲 (3) 原蟲	
3. 傳染病.....	138
(1) 牛 (2) 豬 (3) 雞 (4) 其他	
4. 防疫.....	140
5. 其他.....	141
(四) 畜產運銷.....	141
七、蠶 業.....	142—143
八、昆 蟲.....	144—168
(一) 作物害蟲.....	144
1. 概論.....	144
2. 稻作害蟲.....	144
3. 甘藷害蟲.....	145
4. 甘藷害蟲.....	145
(1) 概論 (2) 蔗螟 (3) 金針蟲 (4) 蔗龜 (5) 野鼠 (6) 其他甘藷害蟲	
5. 棉麻害蟲.....	148
6. 茶樹害蟲.....	148
7. 菸草害蟲.....	148
8. 鳳梨害蟲.....	148
9. 柑桔害蟲.....	148
10. 香蕉害蟲.....	149
11. 蔬菜害蟲.....	149
12. 倉庫害蟲.....	149
13. 林木害蟲.....	150
14. 其他作物害蟲.....	150
(二) 人畜害蟲.....	151
(三) 殺蟲藥劑.....	152
(四) 益蟲與害蟲天敵.....	153
(五) 昆蟲分類.....	153
Order Corrodentia.....	153
Order Mcoptera.....	154
Order Mallophaga & Anoplura.....	154
Order Thysanoptera.....	154
Order Plectoptera (Ephemeroptera).....	154
Order Odonata.....	154
Order Plecoptera.....	155
Order Orthoptera.....	155

(6) 農藥文獻索引

Order Siphonaptera	155
Order Coleoptera	155
Order Lepidoptera	160
Order Hemiptera	161
Order Diptera	163
Order Hymenoptera	165
(六) 其他	167
九、植物病理	169—179
(一) 作物病蟲	169
1. 概論	169
2. 稻作病害	169
3. 甘藷病害	170
4. 玉米、大麥、高粱病害	170
5. 甘蔗病害	170
(1) 概論 (2) 葉燒病 (3) 嵌紋病 (4) 露菌病 (5) 赤腐病 (6) 鳳梨病 (7) 鞘枯病 (8) 枯條病 (9) 野蕪 (10) 矮化病 (11) 黃條病 (12) 褐條病 (13) 白髮病 (14) 葉枯病 (15) 黑條病 (16) 白星病 (17) 其他	
6. 棉麻病害	175
7. 菸草病害	175
8. 花生、甜菜、香茅草病害	175
9. 鳳梨病害	175
10. 柑桔病害	175
11. 香蕉病害	176
12. 芒果病害	176
13. 香瓜、胡瓜病害	176
14. 番茄病害	176
15. 荸薺、洋蔥病害	176
16. 林木病害	176
(二) 殺菌劑	177
1. 概論	177
2. 化學性殺菌劑	177
3. 物理性殺菌劑	178
4. 抗生素	178
(三) 殺草劑	178
1. 概論	178
2. 2,4-D	178
3. 蔗田雜草	178
4. 其他	178
(四) 其他	178
1. 真菌研究	178
2. 植物檢疫	179
3. 植病研究法	179

十、農業化學	180—209
(一) 概論	180
(二) 農產化學	180
(三) 製糖化學	185
(四) 纖維化學	196
(五) 生物化學	199
(六) 醱酵化學	202
(七) 營養化學	207
十一、土壤肥料	210—228
(一) 一般論著	210
(二) 土壤物理	210
1. 一般論著	210
2. 土壤水分與植物之關係	211
3. 土壤改良劑	211
(三) 土壤化學	211
1. 一般論著	211
2. 土壤化學分析方法	212
3. 同位元素之應用	213
(四) 土壤微生物	213
(五) 土壤肥力	213
1. 一般論著	213
2. 水稻	214
3. 甘蔗	215
4. 雜作	217
5. 植物組織測定	218
6. 土壤改良	218
(六) 肥料	219
1. 一般論著	219
2. 氮素肥料	221
3. 磷酸肥料	222
4. 鉀質肥料	223
5. 微量元素	223
6. 有機肥料	223
7. 綠肥	224
8. 肥料工業	225
(七) 土壤調查	226
(八) 水土保持	226
十二、農業經濟	229—245
(一) 概論	229
(二) 土地利用	229
(三) 土地問題	230

(8) 農業文獻索引

(四) 農地佃租.....	232
(五) 扶植自耕農.....	234
(六) 農業金融.....	235
(七) 農業經營.....	236
(八) 農產運銷.....	238
(九) 農產物價.....	240
(十) 農村副業.....	240
(十一) 農村經濟.....	241
(十二) 農家經濟.....	243
(十三) 農業合作.....	244
(十四) 農業保險.....	245
十三、農業推廣.....	246—255
(一) 概論.....	246
(二) 農民組織.....	247
(三) 四健會.....	251
(四) 良種繁殖推廣.....	252
(五) 農村教育.....	253
(六) 家政指導.....	254
(七) 農業新聞.....	255
十四、農業工程.....	256—270
(一) 農業水利.....	256
1. 灌溉排水原理.....	256
2. 灌溉及排水.....	257
3. 輪流灌溉.....	258
4. 水源水庫.....	258
5. 工程技術及理論.....	259
6. 工程報導及計劃.....	261
7. 臺灣省各地水利會.....	263
8. 臺灣省水利建設.....	264
9. 雜類.....	265
(二) 農業機械.....	267
1. 農業機械化的理論.....	267
2. 農業機械概論.....	268
3. 我國農業機械工作報告.....	268
4. 外國農業機械工作報導.....	268
5. 農用動力及曳引機.....	269
6. 動力耕具.....	269
7. 畜力耕具.....	270
8. 人力農具.....	270
9. 灌溉機具.....	270
10. 加工農具.....	270
十五、糧食增產與管理.....	271—273
(一) 糧食增產.....	271
(二) 糧食管理.....	271

一、總 類

(一) 概 論

- A0001 1946 臺灣省行政長官公署 臺灣省五十一年來統計提要 1384頁
- A0002 1946-1956 臺灣省農業試驗所 年報(年刊) 1946年度136頁; 1947年度164頁; 1948年度121頁; 1949年度187頁; 1950年度350頁; 1951年度391頁; 1952年度308頁; 1953年度277頁; 1954年度187頁; 1955年度178頁。
- A0003 1947-56 臺灣省農林廳 臺灣農業年報(年刊) 1947年版273頁; 1948年版275頁; 1949年版281頁; 1950年版289頁; 1951年版287頁; 1952年版299頁; 1953年版301頁; 1954年版262頁; 1955年版258頁。
- A0004 1948-50 臺南縣立農林總場 工作報告(年刊) 1947年度90頁; 1948年度101頁; 1949年度80頁。
- A0005 1949 柳子明 技術, 生產, 農業建設 臺灣農林 3(1):6-11.
- A0006 1950 徐伯申 農業科學的新天地 農林通訊 1(3):18-20.
- A0007 〃 新竹區農林改良場 工作簡報 62頁。
- A0008 1950-56 臺北區農林改良場 工作年報(年刊) 1950年度84頁; 1951年度126頁; 1952-53年度合刊110頁; 1954年度50頁; 1955年度56頁。
- A0009 1950-56 嘉義農桑試驗分所 研究試驗工作簡報(年刊) 1950年度32頁; 1951年度69頁; 1952年度85頁; 1953年度85頁; 1954年度114頁; 1955年度123頁; 1956年度65頁。
- A0010 1951 曲直生 中國古代農書 大陸 3(4):18-20.
- A0011 〃 汪呈因 論農藝教科科目 省農院農學會學報 7:1-2.
- A0012 〃 郭敏學 臺灣省中等農業教育之改進 臺灣農林 5(4):3-4.
- A0013 〃 郭敏學 我國農業資源概述 中國經濟 5:25-30.
- A0014 〃 經濟部農林司 聯合國糧食組織糧農特別大會綜合報導 臺灣農林 5(3):69.
- A0015 〃 新竹區農林改良場 研究試驗工作報告 49頁。
- A0016 1951-56 臺南區農林改良場 工作報告(年刊) 1950年度83頁; 1951年度140頁; 1952年度104頁; 1953-54年度合報133頁; 1955年度127頁。
- A0017 1951 SHEN, T. H. Agricultural resources of China. 407 pp., 44 tabs., 21 figs. Cornell University Press, Ithaca, N. Y., U. S. A.
- A0018 1952 王覺源 國防與農業 國防叢刊15:
- A0019 〃 李亮恭 臺灣農業教育之改進 中等教育通訊 3(4):
- A0020 〃 洪瑞堅 美國的農業研究中心 中國內政 4(1):
- A0021 〃 楊 灝 農業的新趨勢 中華日報 2/W.
- A0022 〃 臺中區農林改良場 業務年報 1944-47年度合輯 391頁。
- A0023 1952-53 高雄區農林改良場 農藝試驗年報(年刊) 1951年度45頁; 1952年度43頁。
- A0024 1952-55 新竹區農林改良場 業務年報(年刊) 1952年106頁; 1953年106頁; 1954年106頁; 1955年101頁。
- A0025 1953 于景讓譯 (Peake, H. J. E. 著) 農業的起源 99頁 三省書店
- A0026 〃 沈宗瀚 中國農業資源(一) 170頁 中華文化事業出版委員會
- A0027 〃 沈宗瀚 中國農業資源(二) 204頁 中華文化事業出版委員會
- A0028 〃 沈宗瀚 中國農業資源(三) 130頁 中華文化事業出版委員會
- A0029 〃 林金藻 中國農村教育之研究 210頁 正中書局
- A0030 〃 陳正祥 作物之起源與傳播 科學農業 1(1):1-9; 農林通訊 5(1):74-67.
- A0031 〃 陸鴻圖 中國農業資源 三民主義半月刊 8:
- A0032 〃 臺東區農林改良場 試驗報告 民國36-48年合輯 174頁。
- A0033 〃 羅克終 農業概論 174頁 正中書局
- A0034 1954 卜鐘元譯 科學對美國農業的貢獻 臺灣農林 8(6):20.
- A0035 〃 中華民國年鑑社 中華民國年鑑 1024頁。

(2) 農業文獻索引

- A0036 1954 沈宗瀚 大學農業教育初議 三民主義半月刊 23:
A0037 " 陳正祥, 楊景文, 王啓柱, 黃啓章, 張鼎芬 臺灣省通志稿 卷四 經濟志, 農業篇 587頁 臺灣省文獻委員會
A0038 " 程兆熊 農業與時代——問題和問題的解決 114頁 反共抗俄出版社
A0039 " 馮文通 對於農藝學系改訂課程之意見 科學農業 2(2):1-5.
A0040 " 趙述芳 現代農業(一) 168頁 中華文化事業出版委員會
A0041 " 趙述芳 現代農業(二) 342頁 中華文化事業出版委員會
A0042 " 趙述芳 現代農業(三) 518頁 中華文化事業出版委員會
A0043 1955 沈宗瀚, 顧元亮, 陶玉田, 楊守紳, 陸錦標, 胡昌熾, 歐世瓊, 劉廷茵, 周昌豪 農業 中華民國科學誌 (三)
A0044 " 馬保之 農學院與農業生產機構的聯繫問題 教育與文化 7(6):
A0045 " 馬保之 農學院與農業推廣 教育與文化 8(11):
A0046 " 程兆熊 中國文化大義——中國農業與農民之文化的省察 76頁 大同出版社
A0047 " 程兆熊 中國太平要義——中國農業政治 141頁 大同出版社
A0048 " 程兆熊 中國農政 124頁.
A0049 " 臺灣省農業試驗所 臺灣省農業試驗所十周年紀念刊 132頁
A0050 " 臺中區農林改良場 業務年報 1948-1950年度合輯 234頁
A0051 " 錢詩良 農業職業教育的新動向 臺灣教育輔導月刊 5(11):
A0052 " SHEN, T. H. Economic significance of agricultural development in Taiwan. Committee D, Economic Stabilization Board, Executive Yuan.
A0053 1956 李亮恭 農業類 東方百科全書 2373-2452.
A0054 " 沈宗瀚 中國農業學術發展概述 中國學術史論集 中華文化出版事業委員會
A0055 " 馬保之 一年來的農學 教育與文化 10(11):41-43.
A0056 " 馬保之 國立臺灣大學農學院與加州大學之合作 教育與文化 10(9):
A0057 " 新竹區農林改良場 六年來之業務概況 28頁
A0058 " 臺中區農林改良場 業務年報 1951-55年度合輯(上)
A0059 " 錢天鶴主編 科學與農業 二十世紀之科學(應用科學) 151-303.
A0060 李亮恭 農業概論(上) 126頁, (下) 125頁 復興書局

(二) 農業地理

- A0061 1945 BALLANTINE, J. W. I lived on Fomosa. The National Geographic Magazine, Maps, 87(1): 1-24.
A0062 1946 宋家泰 臺灣地理 178頁 正中書局
A0063 " 樸賢 臺灣之自然經濟 臺銀季刊 1(1):1-23.
A0064 " CLEMENT, F. P. Formosa. Economique Bulletin, de l'Universite' l'Aurore, Serie 3,8(3): 380-391.
A0065 1948 陳正祥 暹羅農業經濟地理 央行月報 新3(1):67-75.
A0066 " 陳正祥 日本之農業經濟地理 央行月報 新3(8):37-53.
A0067 1949 陳正祥 臺灣之經濟地理 臺銀季刊 3(1):87-199; 臺銀金融研究室臺灣研究叢刊 2. 112頁
A0068 " 守庸 臺灣之河川 臺銀季刊 3(3):166-173.
A0069 " 林誠謙, 朱惠民 臺灣省主要灌溉河流水水量水質之調查 農試所報告 3. 12頁
A0070 " 陳正祥 臺灣之經濟地理(圖解) 臺灣研究叢刊 2. 113頁
A0071 " VOSBURGH, F. G. Poor little rich land Formosa. The National Geographic Magazine, 97(2):139-176, Map.
A0072 1951 于景讓 臺灣之土地 臺銀季刊 4(1):3-38.

- A0073 1951 陳文偉, 屠繼善 恒春縣志(1894) 臺灣省文獻委員會重印 臺灣叢書 2
- A0074 〃 ROBEQUAIN, CH. Formosa; Aspects et Destins. *Geographia; Revue D'Informations et D'Actualite's Geographiques*, No. 3, Dec. 1951. 3:13-16, Map.
- A0075 1952 CHEN, CHENG-SIANG The Pescadores. *Geographical Review*, The American Geographical Society, 43(1):77-88.
- A0076 〃 CHEN, CHENG-SIANG The land utilization in Formosa. *Geographical Review*, The American Geographical Society, pp. 438-68.
- A0077 〃 CHEN, CHENG-SIANG Taoyuan Alluvial Fan. A paper presented to the 17th International Geographical Congress.
- A0078 〃 CHEN, CHENG-SIANG The agricultural regions of Formosa. A paper presented to the 17th International Geographical Congress.
- A0079 〃 GINSBURG, N. S. Taiwan: A resource analysis of an oriental economy. *Economic development and cultural change*, 1(1):37-50, March 1952; 1(2): 110-131, June 1952; Research Center in Economic Development and Cultural Change, University of Chicago.
- A0080 〃 HSIEH, C. M. Formosa—A rich island of the Far East (Includes agriculture and forestry) *Jour. Geogr.* 51:45-55
- A0081 1953 陳正祥 農業科學之地理基礎 *科學農業* 1(5):6-11; *農林通訊* 1(5):95-90.
- A0082 〃 郭敏學 中國的地理環境與農業分區 *中國經濟* 38:
- A0083 〃 CHANG, JEN-HU Agricultural geography of Taiwan. 中央文物供應社.
- A0084 1954 陳正祥 世界農業區域 *科學農業* 2(1):1-8.
- A0085 〃 陳正祥 中國農業區域 *科學農業* 2(5):20-34.
- A0086 〃 陳正祥 臺灣經濟地理文獻索引 *臺灣研究叢刊* 18. 113頁.
- A0087 〃 陳正祥 關興小誌 *學術季刊* 3(3):1-24.
- A0088 〃 陳正祥 彭佳嶼(中英對照) 基隆市文獻委員會.
- A0089 〃 陳正祥 (山田安彥摘譯) 中國的農業地域區分 *日本京都大學人文地理學會人文地理* 6(4):53-55.
- A0090 1955 和 論臺灣之農業環境 *農林通訊* 8(4):
- A0091 〃 陳正祥 臺大農學院農業概論班學生之地理學基礎 *科學農業* 3(10):14-18.
- A0092 〃 陳正祥 澎湖羣島(中國區域地理叢刊之二) 105頁 數明產業地理研究所
- A0093 1956 孫得雄 羣馬縣桑園分佈之變遷 *數明產業地理研究所 地理與產業* 1(1):68-69.
- A0094 〃 孫得雄 朝鮮火耕民之發生 *數明產業地理研究所 地理與產業* 1(1):67-68.
- A0095 〃 陳正祥 臺灣之作物配合與作物區域 臺大農院研究報告 4(2):52-75.
- A0096 〃 陳正祥 臺灣之地理區域 *臺銀季刊* 8(1):1-5.
- A0097 〃 陳正祥 臺灣之農業區域 *中華農學會報* 15:28-47.
- A0098 〃 陳正祥 臺灣之地理區域 *日本地理學會地理學評論* 29(11):699-705.
- A0099 〃 薛 餘 臺灣之自然環境 *臺銀季刊* 8(2):216-233.
- A0100 〃 CHANG, H. T. Natural environment and crop distribution in Taiwan. *JCRR Plant Industry series* 13. 42 pp.
- A0101 〃 CHEN, CHENG-SIANG The geographical regions of Taiwan. *Geography and Industries* 1(1):6-14, Fu-Min Geographical Institute of Economic Development.

(三) 農 業 氣 候

- A0102 1947 石廷漢 臺灣之氣象及其研究 *臺銀季刊* 1(3):70-77.
- A0103 〃 鍾天助 臺灣氣象概要 *蔗境誌* 1(2):86-91.
- A0104 〃 臺灣省氣象局 臺灣之氣象概況(統計) *臺銀季刊* 1(3):193-215.

(4) 農業文獻索引

- A0105 1947 蔣丙然 臺北風向之研究 臺大農院研究報告 1(3):1-22.
- A0106 1948 陳正祥 日長對於植物之影響 臺灣農林 2(10):4-8.
- A0107 " 陳正祥 臺灣農業氣候 臺大農院研究報告 2(1):1-60, 地圖4幅, 表51個.
- A0108 " 陳正祥 臺灣之同型氣候與農作引種 臺灣農林 2(11):1-2.
- A0109 " 陳正祥 臺灣之氣候與天氣 邊政公論 6(4):10-18.
- A0110 " 陳正祥 臺灣高山之氣溫遞降率 邊政公論 7(1):
- A0111 " 薛鍾彝 五十年颱風侵襲臺灣之統計(1897-1946) 31頁.
- A0112 1949 沈傳節 臺灣之颱風 臺灣通訊 4(16):9-23.
- A0113 " 陳正祥 臺灣之雨量 地理學報 15(3):
- A0114 " 陳正祥 甜菜之適度氣候與中國甜菜區域 臺灣季刊 2(3-4):461-473.
- A0115 " 陳正祥 果樹與氣候 臺灣農林 3(9):8-13.
- A0116 " 陳正祥 飲料作物之適度氣候 臺灣農林 3(12):36-41.
- A0117 1950 李祿先 虎尾雨水中氟素之含量 臺灣季刊 2(3-4):245-254.
- A0118 " 蔣丙然 臺灣氣候 大陸 1(5):18-23.
- A0119 " 蔣右滄 氣象與農業 新生報 16/V.
- A0120 " 鮑雨林 颱風與臺灣經建事業 經濟時報 25/VI.
- A0121 " 薛鍾彝 臺灣氣象專業概況 交通月刊 2(1):
- A0122 1951 GHERZI, E. The meteorology of China 2 vols.
- A0123 1952 王元譯 (BILLARD, JULES 著) 氣候日曆 農林通訊 3(8):15.
- A0124 " 王益里 臺灣之氣候區 臺灣季刊 5(3):1-25.
- A0125 " 薛繼堉 氣象學講話 208頁 中華文化事業出版委員會.
- A0126 1953 陳正祥 同型氣候與農產引種 農林通訊 5(3):80-77;科學農業1(3):11-14.
- A0127 " 劉鴻喜 臺灣氣候與農產研究 交通建設 2(9):
- A0128 " 蔣丙然 臺灣的風與臺灣的農業 新生報 18/III.
- A0129 " 蔣丙然, 薛鍾彝 E. C. M. No. 761 探定圖解之分析 臺大農院研究報告 2(5):1-21.
- A0130 " 蔣丙然 臺灣氣候誌 臺灣研究叢刊 26. 220頁.
- A0131 " 蔣丙然 華北氣候與農作物之關係 學術季刊 2(3):86-106.
- A0132 " 蔣丙然 農業氣象 26頁 正中書局.
- A0133 1955 陳正祥 小氣候在農林產業上之應用 科學農業 3(1):31-44.
- A0134 " 陳正祥 山區之氣候與農業 科學農業 3(3):30-40;3(4):21-34.
- A0135 " 陳正祥 臺灣山區之氣候 臺灣森林 1(3):1-10.
- A0136 " 陳正祥 臺灣省通志稿卷一 土地誌, 氣候篇 135頁 臺灣省文獻委員會.
- A0137 " 黃宗輝 森林氣候分類 數明產業地理研究所 地理與產業 1(1):69-70.
- A0138 " 蔣丙然 農業氣象的世界觀 科學農業 3(10):8-13.
- A0139 " CHEN, CHENG-SIANG The climate and climatic regions of Taiwan. The Malayan Journal of Tropical Geography, 5: 26-39.
- A0140 1956 陳正祥 論氣候之分類 科學農業 4(9):343-355.
- A0141 " 陳正祥 中國之農業氣候區域 臺大農院研究報告 4(3):
- A0142 " 陳正祥 青康藏東部邊境之畜牧氣候 科學農業 4(12):
- A0143 " 蔣丙然 農家需要的幾種天氣預報 科學教育(年會特刊).
- A0144 " CHEN, CHENG-SIANG The length of the growing season in China as determined by the effectiveness of the rainfall. Royal Geographical Society of Australia, Proceedings, 25(4):
- A0145 " CHEN, CHENG-SIANG & HUANG, TSUNG-HUAL The climatic classification and moisture belts in Taiwan. Research Report, No. 67, Fu-Min Geographical Institute of Economic Development, 36 pp.

- A0146 1956 CHEN, C. S., SUN T. H. & HUANG T. H. The climatic classification and climatic regions in China. Research Report, No. 68, Fu-Min Geographical Institute of Economic Development, 33 pp.

(四) 農 業 人 口

- A0147 1948 林朝卿 臺灣土地開拓史 臺灣農業 2(1-2):
- A0148 〃 施敦堂 臺灣開發記略 臺灣省通志館刊 1(1):
- A0149 〃 孫萬波 臺灣開拓與其土地制度 臺灣省通志館刊 1(2):;1(3):
- A0150 〃 陳訓炯 臺灣勞力條件的檢討 臺灣建設 1(1):
- A0151 〃 臺灣銀行金融研究室 歷年農業戶口 臺銀季刊 1(3):178.
- A0152 1949 陳正祥 臺灣農業人口問題 臺灣農林 3(4):7-9.
- A0153 〃 盛覺希 臺灣光復前後人口統計數字變動比較 臺灣統計通訊 3(7-8):
- A0154 〃 廖漢臣 章草郎人據澎湖考 臺灣省通志館刊 1(1):
- A0155 〃 CHEN, KUNG-PEI Studies on the social biology in Taiwan rural life-observation on the sanitary condition of rural houses. Journal of the Formosa Medical Association, 48(9-10):
- A0156 1950 陳卓勳 臺灣省人地關係的研討 臺灣農林 4(11):1-3.
- A0157 〃 BALFOUR, M. C., et al Public health and demography in the Far East. The Rockefeller Foundation, New York, 132. pp.
- A0158 〃 QUO, SUNG-KEN The population growth of Formosa. Human Biology, 22(4):
- A0159 1951 江觀綸 中國農業人口與耕地問題, 中國經濟 16-20.
- A0160 〃 何學彬 臺灣人口與土地問題的看法 財政經濟 1(12):
- A0161 〃 陳正祥 臺灣之人口 臺銀季刊 4(1):39-120.
- A0162 〃 陳正祥, 段紀靈 臺灣之人口 臺灣研究叢刊 9. 142頁
- A0163 〃 蔣夢麟 土地問題與人口 新生報 8/Ⅷ.
- A0164 〃 蔣夢麟 再論土地問題與人口 新生報 26/Ⅷ.
- A0165 〃 LEE, S. W. Infant and maternal mortality in Taipeh, Taiwan (Formosa). American Journal of Public Health, 41(11, Part II):26-32.
- A0166 〃 Chinese Association for the United Nations The balance between population and production. 21 pp.
- A0167 1952 席汝楨譯 (Wycoff, Norman 著) 臺灣人口現狀及其將來 新社會 4(9):
- A0168 〃 黃 鐘 臺灣的人口問題 新生報 24/Ⅷ.
- A0169 〃 張文彬 臺灣之氣候與受孕率之相關 臺大醫學院研究報告 2:
- A0170 〃 張文彬, 吳新英 臺灣之氣候與死亡率相關之月別變動 臺大醫學院研究報告 2:63-74.
- A0171 〃 BARCLAY, G.. Colonial development & population in Taiwan. Princeton University Press.
- A0172 〃 CHEN, CHENG-SIANG The distribution of population in Formosa. A paper presented to the 17th International Geographical Congress.
- A0173 1953 陳正祥 臺北盆地之農家 農林通訊 5(2):68-52;科學農業 1(2):25-41.
- A0174 〃 陳正祥 中國之耕地與人口 科學農業 1(6):23-32;農林通訊 1(6):96-88.
- A0175 〃 曹永和 鄭氏時代之臺灣墾殖 臺銀季刊 6(1):192-
- A0176 〃 通 祥譯 (HAINSWORTH, R. G. 著) 全世界的土地可養多少人口? 農林通訊 5(3):15-18.
- A0177 1954 王錦碧 關於「臺灣的人口增加率」 新生報 28/Ⅰ.
- A0178 〃 周憲文 臺灣之先民 臺銀季刊 7(1):220-228.
- A0179 〃 陳正祥 世界之人口土地與糧食 科學農業 2(8):1-11.
- A0180 〃 CHEN, CHENG-SIANG Population and settlement in Formosa, Tijdschrift voor Economische en Sociale Geografie Sept./Oct.

(6) 農業文獻索引

- A0181 1954 蔣夢麟 大陸光復後適應人口問題的農業增產途徑 三民主義半月刊 16:
A0182 1955 陳正祥 臺灣之人口及其問題 科學農業 3(11):7-17;3(12):19-29.
A0183 〃 陳正祥, 蔡鴻琳 臺灣人口之出生與死亡 臺銀季刊 7(4):37-75.
A0184 〃 陳正祥 澎湖之開拓與人口增加 臺灣文獻 6(4):103-105.
A0185 〃 陳伯麟譯 (BENNETT, M. K. 著) 世界人口與食糧問題 農林通訊 8(1):8-11;8(2):11-20.
A0186 〃 BARCLAY, H. W. 臺灣人口研究報告 中國農村復興聯合委員會
A0187 〃 CHEN, CHENG-SIANG The demographic geography in Taiwan. Research Report No. 65, Fu-Min Geographical Institute of Economic Development.
A0188 1956 蔡鴻琳 日本農村婦女之生育力 數明產業地理研究所 地理與產業 1(1):78-79.
A0189 〃 錢天鵠 農業與人口 中華農學會報 13:8-15.
A0190 〃 龍冠海 臺灣的人口問題 財政經濟 6(6):

(五) 農業概況

- A0191 1945 MOYER, R. T. Agriculture and foodstuffs in Taiwan. Foreign Agriculture, 9(1): 2-12.
A0192 1946 臺灣省農林處 臺灣農林(第一輯). 378頁
A0193 1947 彬如 臺灣農業之特徵 臺銀季刊 1(1):55-86.
A0194 1948 何捷 臺南縣農林漁牧概況 臺灣農林 2(6):39-43.
A0195 〃 夏之麟 美國農業的新階段 臺灣農林 2(8):25-27.
A0196 〃 密梅節譯 (LANNE D. Y. 著) 中國的農業 臺灣農林 2(8):32-33.
A0197 〃 臺灣農業考察團 臺灣農業考察團報告 新生報 18/V.
A0198 〃 藍夢九 美國農業的演變 臺灣農林 2(4-5):47-48.
A0199 1949 徐慶鐘 臺灣農業建設展望 臺灣農林 3(1):1-5.
A0200 1950 王珪和譯 今日臺灣的農業 新生報 16/V.
A0201 〃 皮作瓊 復興中國農業問題漫談 中央日報 11/M. 〃
A0202 〃 陳雲鵬, 卓宗吟 進步中的臺灣農業 中華日報 14/M.
A0203 〃 蕭冰譯 農產豐富的匈牙利 公論報 25/I.
A0204 1951 一農譯 (PHILIP, M. R. 著) 戰後西德農業之復興 臺灣農林 5(1):15-19.
A0205 〃 王汝勤 臺灣之農林 臺灣農林 5(3):
A0206 〃 王滄城 英國社會主義農耕制之特點 新縣市 1(1):
A0207 〃 王韻初譯 巴西訪問記 臺灣農林 5(5):26-27.
A0208 〃 吳柏堂 建設丹麥農業的偉人——達爾格士 臺灣農林 5(10):21-22.
A0209 〃 陳世瑛 臺灣之農業 自由中國 5(1):
A0210 〃 張思廷 臺灣農產概況 臺灣經濟 5(4):15-17
A0211 〃 陸之琳 東部臺灣農業生產問題的初步面觀 臺灣農林 5(9):14-20.
A0212 〃 富德淳 戰後日本農業概況 臺灣農林 5(10):17-20;5(11):10-13.
A0213 〃 Bank of China The agricultural and industrial production in 1951. Monthly economic Review 13:
A0214 1952 中國農村復興聯合委員會 東部農業問題 中華日報 14/M.
A0215 〃 徐伯申 澎湖羣島農林建設問題 農林通訊 3(2):20-23.
A0216 〃 陳明春 談當前農業新課題 公論報 2/V.
A0217 〃 楊源 本省農業現況的檢討 中華日報 9/M.
A0218 1953 尹樹生 美國農業概況面面 民主評論 4(19):
A0219 〃 馬保之 東亞農業概況(座談紀錄) 中華農學會報 1:25-28.
A0220 〃 陳茂詩 荷蘭時代之臺灣農業 臺銀季刊 6(1):176-191.
A0221 〃 黃振球 美國農業的過去現在與將來 臺灣農林 7(5):26-28.

- A0222 1953 梅欣生譯 美國近年來農產概況 農林通訊 4(4):39
- A0223 〃 經濟部 大陳漁、礦、農業、水利視察報告 經濟參考資料 54:
- A0224 〃 鄭竹章 蘇俄農業經濟的危機 民主評論 4(20):
- A0225 〃 嚴仲熊 東臺灣的幾個農業問題 各報 23/V.
- A0226 〃 Bank of China The structure of Taiwan agriculture. Monthly Economic Review 28:
- A0227 1954 史 鑑 陷區經濟近視的剖析 中國經濟 40:
- A0228 〃 李 嘉 臺灣的農業 228頁 海外文庫出版社.
- A0229 〃 林標, 康有德, 洪立 關嶼農業考察記 科學農業 2(10):11-15.
- A0230 〃 洪瑞堅 美國當前的農業問題 臺灣農林 8(5):11-12.
- A0231 〃 徐慶鐘 對美日農業的觀感 臺灣農林 8(1):8.
- A0232 〃 徐水泉 美日農業考察觀感 臺灣農林 8(5):2-5.
- A0233 〃 涂自立 四個民主國家農業產銷的透視 交通研究 5(4):
- A0234 〃 張耕田 美國農業的幾個發展形態 民主評論 5(2):
- A0235 〃 焦 木譯 蘇聯農業的前途 民主評論 5(10):
- A0236 1955 中國地政研究所譯 南亞熱帶國家農業組織上的特點 土地改革 5(9):
- A0237 〃 沈宗瀚 臺灣農業進步中之新問題 中央日報 11/V.
- A0238 〃 林文山 剖視蘇俄農業的危機 民主評論 6(7):
- A0239 〃 陳國鈞 關嶼雅美族經濟狀況 臺灣經濟 13(3):
- A0240 〃 郭賢章 臺灣之山地農業 臺銀季刊 7(4):139-175.
- A0241 1956 沈宗瀚 日本農業觀感 中華農學會報 15:1-5.
- A0242 〃 林寶樹 印尼的農產 主義與國策 68:
- A0243 〃 張憲秋 遠東各國代表對我國農業的批評 新生報 6/V.
- A0244 〃 康 達譯 蘇俄拖垮農業生產的詭計 工商日報 16/I.
- A0245 〃 湯勉臣 透視美國農業問題 中華日報 24/I.
- A0246 〃 蔣彥士 臺灣農業遠景美麗 新生報 23/X.
- A0247 〃 蔣彥士 自由中國農業經濟的發展 新生報 25/X.
- A0248 〃 錢天鶴 日本農業鳥瞰 中華農學會報 14:1-8.

(六) 農 業 政 策

- A0249 1945 洪啓祥 論臺灣的經濟價值 新生報 3/V.
- A0250 1947 葉理中 臺灣經濟在中國 臺銀季刊 1(1):125-136.
- A0251 〃 趙連芳 臺灣之農業政策 農報 1(1):2-5.
- A0252 〃 駱君誠 臺灣農產價值努力的方向 新生報 25/V.
- A0253 1948 徐慶鐘 臺灣之農業政策 臺灣農林 2(7):1-2.
- A0254 〃 徐慶鐘 臺灣之農業政策 閩臺日報 13/X.
- A0255 〃 陳世寒 綜合經濟政策與臺灣農林 臺灣農林 2(8):1-5.
- A0256 〃 鄭仲孚 對於劃分米糧生產區域之我見 臺灣通訊 1(15):
- A0257 1949 朱萬里 建設臺灣與開發山地 臺灣經濟 2(4):7⁸.
- A0258 〃 張宗利 臺灣人口與土地利用分配問題兼論南甯北米政策 臺灣統計通訊 3(7-8):
- A0259 〃 張 瀾 臺灣米產量應有的比重 臺灣通訊 4(6):
- A0260 1950 王慶魚 光復大陸後之農業政策 中國經濟 1:65-67.
- A0261 〃 尹樹生 經濟與技術在農業上的配合作用 臺灣農林 4(9):10-11.
- A0262 〃 尹樹生 從經濟的觀點看臺灣農業 合作經濟 1:
- A0263 〃 李亮恭 論今後的農業政策 中國經濟 2:20-23.
- A0264 〃 冰 澄 臺灣經濟二大支柱糧和米的相成關係 經濟快報 19-20/I.
- A0265 〃 張冠雄 擬議臺灣農政政策 新社會 2(4):

(8) 農業文獻索引

- A0266 〃 張瑞祺 光復大陸後之農工政策 中國經濟 1:54-58.
- A0267 〃 萬先法 中國農業政策之商榷 中國經濟 1:23-26.
- A0268 〃 謝森中 從近代農業經濟理論看臺灣的南糖北米政策 臺灣經濟 3(3)2:-6.
- A0269 1951 史鑑 共匪經濟策略及其控制人民的方法 中國經濟 15:
- A0270 〃 臺灣農林月刊資料室 中國政府致聯合國糧農組織之建議 臺灣農林 5(6):26-
- A0271 〃 冷彭 我國農業基本國策之演義 新中國評論 1(5):
- A0272 〃 辛瓊澤 論當前臺灣農業政策的問題 民主中國 3(1):
- A0273 〃 林一新 農業改革的三種主張 自由青年 3(1):
- A0274 〃 林一新 農業改革的途徑 財政經濟 2(1):;2(2):
- A0275 〃 洪絨 臺灣農業政策與區計劃研究 中央日報 12/Ⅷ.
- A0276 〃 徐方華 電化農業概論 臺灣農林 5(7):11-16;5(8):14-19.
- A0277 〃 徐慶鐘 振興山地農業與提高山地同胞生活 臺灣農林 5(11):1.
- A0278 〃 陳世瑛 臺灣農業政策的現在與將來 中華日報 10/Ⅷ.
- A0279 〃 張翼雲 論臺灣糖米之爭 臺灣經濟 5(3):2-4.
- A0280 〃 童翰遠 中國歷代農業政策得失之檢討 新縣市 1(3):
- A0281 〃 楊家麟 光復大陸後農工建設的比重及其有關問題 中國經濟 13:11-13.
- A0282 〃 謝森中 論美國的農業政策 臺灣農林 5(1):7-14;5(2):2-8.
- A0283 〃 潘 糖米相替的再檢討 臺灣通訊 8(17):
- A0284 1952 大和田理 山地傾斜地之合理利用與壟壟防止對策 臺灣農林 6(3):20-22.
- A0285 〃 李亮恭 臺灣工業化聲中之農業 徵信新聞 22/Ⅷ.
- A0286 〃 李亮恭 中日農業合作之可能性 中國經濟 22:10-11.
- A0287 〃 杜南遠 從世界看臺灣農業 合作界 4(5):
- A0288 〃 周綢保,孫逢吉 臺灣糖米計劃生產研究 臺灣農林 6(5):1-10.
- A0289 〃 周綢保 臺灣目前糖米種植面積及單位面積產糖之檢討 臺灣季刊 3(4):
- A0290 〃 趙 哉 糖米之爭的現況與解決 臺灣經濟 7(4):10-13.
- A0291 〃 徐一平 臺灣經濟建設問題評議 中國經濟 23:21-23.
- A0292 〃 凌鴻勳 發展臺灣經濟農工業應並進 中華日報 11/Ⅷ.
- A0293 〃 國際貨幣基金 Taiwan's agricultural policy. International Financial News Survey 5(4):
- A0294 〃 連 祥譯 (Mrs. KAREN FRIEDMANN 著) 丹麥的農業政策 農林通訊 3(12):5-7.
- A0295 〃 掌握中 臺灣米與糖增產數量問題 臺灣通訊 10(18):
- A0296 〃 楊志新 美國的農業及政府的對農場所採政策 中國經濟 26:52-60.
- A0297 〃 蔣夢麟 臺灣農業與工業發展之原則及其實際問題 新生報 18/Ⅷ.
- A0298 〃 蘇志彬 我國經濟建設的展望 海理月刊 創刊號:
- A0299 〃 YIN, K.Y. The sugar-rice parity in Taiwan. Taiwan Sugar Corporation News Letter 2(11):
- A0300 1953 中華農學會 匡復大陸後之農業政策及設施綱要 臺灣農林 7(2):22-24.
- A0301 〃 中華農學會 臺灣農業政策建議書 臺灣農林 7(2):25-26.
- A0302 〃 何健民 當前的米糧問題 中華日報 22/Ⅷ.
- A0303 〃 何舉帆 從民生主義看臺灣經濟建設 中國地方自治 2(2):
- A0304 〃 冷彭 農業工業化 自由世紀 元旦特大號.
- A0305 〃 林一新 論狄托主義——狄托主義和農民問題 財政經濟 3(6):21-24;3(7):13-18
- A0306 〃 范苑聲 臺灣糖米增產問題之我見 中國經濟 30:
- A0307 〃 洪瑞璽 馬林可夫上臺以後蘇聯的農政策 財政經濟 4(1):35-37.
- A0308 〃 俞 嬰 俄國農業政策的演變 自由人 292-294.
- A0309 〃 黃雅麟 嚴重的糖米比值問題 臺灣經濟 8(6):12-13.
- A0310 〃 張漢裕,于景讓,李連春 臺灣米糖比值之研究 臺灣研究叢刊 24. 102頁.

- A 0311 1953 張國範 臺灣糖米生產比重問題評議 中國經濟 29:
 A 0312 〃 湯元吉 中國農業增產之途徑 臺肥公司叢刊 12. 351頁.
 A 0313 〃 楊繼曾 糖米比價問題 臺灣通訊 12(15):
 A 0314 〃 劉 誠 金門當前農業政策之商榷 臺灣農林 7(7):9-10.
 A 0315 〃 謝森中 論臺灣糖米競爭之研究方法 臺灣經濟 9(2):5-7.
 A 0316 〃 謝森中 臺灣之糖米競爭 農復會特刊 7. 80頁
 A 0317 〃 謝森中 臺灣糖米競爭問題 中華農學會報 (3, 4):41-46.
 A 0318 〃 羅 鑄 糖米並重的長期觀點 聯合版 28/ I.
 A 0319 〃 YANG, C. T. Taiwan sugar can be made to pay only when rice price is stabilized.
 TSC News Letter 2(20):
 A 0320 1954 尹仲容 臺灣的農業往那裏去? 中國經濟 51; 新生報 12-13/Ⅱ.
 A 0321 〃 周克堅 戰後各國的農業政策 農商月刊 1(2):4-5.
 A 0322 〃 徐慶堃 臺灣農業政策之過去與將來 臺灣農林 8(6):2-3.
 A 0323 〃 徐本智 從農業社會向工業社會轉型時期精神之培養 財政經濟 4(7):19-20.
 A 0324 〃 翁之鏞 農業工業孰重誰先——就臺灣而論其趨趨之動向 新生報 28/ X.
 A 0325 〃 夏期岳 美國對臺灣經濟援助的分析 財政經濟 4(8):17-25.
 A 0326 〃 陳正祥 臺灣東部縱谷地帶農墾與移民可能性之研究 臺銀季刊 6(4):125-144.
 A 0327 〃 陳正祥 東臺灣縱谷地帶之農墾與移民 臺大農院研究報告 3(3):1-26.
 A 0328 〃 陳明春 談談米糖相耗的問題 公論報 22/Ⅱ.
 A 0329 〃 程兆熊 我國農政上的四個課題 民主評論 5(13):
 A 0330 〃 經濟部 自由中國之經濟政策 經濟參考資料 82:
 A 0331 〃 鄭士珪 工業化與臺灣農業建設 中國經濟 45:
 A 0332 〃 鄭士珪 談臺灣的新農業政策 自由人 316.
 A 0333 〃 鄭士珪 農業工業化 建設 2(10):
 A 0334 〃 蔣夢麟 大陸光復後適應人口問題的農業增產途徑 三民主義半月刊 16:
 A 0335 〃 學 園 中國農業經濟學家的歧路 臺灣經濟 11(3):
 A 0336 1955 上官傑佑 本黨農民政黨與臺灣農村現況 中央日報 5, 6/Ⅱ.
 A 0337 〃 尹仲容 臺灣經濟建設問題 經濟參考資料 102:1-21.
 A 0338 〃 吳長壽 臺灣糖米生產比重問題之研究 中央委員會第一組.
 A 0339 〃 研 田 經濟上的主義制度與政策 徵信新聞 2/Ⅱ.
 A 0340 〃 陳新友 美國的農業政策 財政經濟 5(10):
 A 0341 1956 沈宗瀚 臺灣農業與經濟發展 臺大十週年校慶專刊 18-33.
 A 0342 〃 沈宗瀚 促進東南亞農業合作 中國一周 322:
 A 0343 〃 陳厚桐 美國的農業問題與農業政策 土地改革 6(11):
 A 0344 〃 張其昀 進入原子時代的臺灣寶島 中華農學會報 13:1-7.
 A 0345 〃 程兆熊 中國農政上的文化理想 民主評論 6(2):

(七) 農 業 建 設

- A 0346 1946 溫 健 臺灣漁業的前途 新生報 4, 5/Ⅱ.
 A 0347 〃 臺灣省農林處 臺灣農林(第一輯) 378頁
 A 0348 1947 湯文通 臺灣之農業及其研究 臺銀季刊 1(3):1-9.
 A 0349 〃 臺灣省農林處 臺灣光復後之農林設施 臺銀季刊 1(1):184-195.
 A 0350 1948 徐慶堃 一年來臺灣農林 臺灣農林 2(6):1-3.
 A 0351 〃 徐慶堃 臺灣農業增產與農業中心工作 臺灣農林 2(10):1-3.
 A 0352 〃 張世澤 急待開發的臺東 臺灣農林 2(10):59, 52.
 A 0353 〃 湯文通 臺灣農業之改良 農報 2(1):1-14.

(10) 農業文獻索引

- A 0354 1948 臺灣省農林處 臺灣省政府成立以來之農林概況 臺灣季刊 2(2):109-122.
- A 0355 " 郭植義 改良農業目標所在之我見 臺灣農林 2(7):26-27.
- A 0356 " 羅火爐 論農業增產技術指導及改革方策 臺灣農業 3(1):
- A 0357 1949 白青 臺中農產品概況 香港時報 13/Ⅱ.
- A 0358 " 周財源 一年來之特產(茶, 椰, 果) 臺灣農林 3(1):69-73.
- A 0359 " 徐慶鐘 臺灣農業建設展望 臺灣農林 3(1):1-6.
- A 0360 " 張世章 臺東縣的立地條件與農林發展之我見 臺灣農林 3(1):
- A 0361 " 臺灣省農林處 一年來之農務工作 臺灣農林 3(1):57-68.
- A 0362 " 潘志奇 民國三十七年之臺灣經濟 臺灣季刊 2(3):
- A 0363 " DAWSON, OWEN L. Outline of an agricultural program for Taiwan. JCRR
- A 0364 1950 中國農村復興聯合委員會 工作報告(民國卅七年十月一日起至卅九年二月十五日) 90頁.
- A 0365 " 沙 衍 濁水溪沈澱型事業 公論報 16/Ⅰ.
- A 0366 " 吳 瑛 山地農業建設論議 中央日報 28-30/V.
- A 0367 " 林開煥 三年來的臺灣農業調查統計 臺灣農林 4(6):23-25.
- A 0368 " 林德昌 農政主要工作簡述 臺灣農林 4(6):18-20.
- A 0369 " 卓丁玉 東臺灣地區之勘測和計劃 新生報 24/V.
- A 0370 " 南 風 臺灣農業生產近況 公論報 2, 21/V.
- A 0371 " 徐慶鐘 一年來之臺灣農林事業 中國經濟 4:
- A 0372 " 徐慶鐘 光復以來的臺灣農林與水利 民權社四週年紀念文集
- A 0373 " 徐水泉 三年來之臺灣農業試驗 臺灣農林 4(6):26-27.
- A 0374 " 張沂滔 談臺灣之農業事業 臺灣農林 4(6):5-8.
- A 0375 " 復 農 臺灣一年來的農業增產 公論報 24-25/V.
- A 0376 " 臺灣省農林廳 臺灣的農林建設 210頁. 臺灣省農林廳.
- A 0377 " 臺灣省地政局 開墾荒地
- A 0378 " 趙 銳 山地經濟機構今昔 全民日報 18/Ⅱ.
- A 0379 " 蔣夢麟 一年來之農村復興工作 中國經濟 4:
- A 0380 " 羅啓源 三年來重要特產工作簡報 臺灣農林 4(6):8-10.
- A 0381 " Bank of China Agricultural production. Monthly Economic Review 3:
- A 0382 " CHEN K. H. Agricultural report from Taiwan. 遠東經濟評論 9(5):
- A 0383 1951 王 鎰 對本省各區農林改良場之檢討 臺灣農林 5(9):21-22.
- A 0384 " 王國瑞 由山地人民生活談到山地農業技術之改進 臺灣農林 5(7):3-4.
- A 0385 " 中國農村復興聯合委員會 工作報告(民國卅七年十月起至卅九年十二月) 33頁.
- A 0386 " 尹仲容 一年來之臺灣生產事業 中國經濟 4:20-24.
- A 0387 " 吳田泉 論農業建設的科學化 臺灣農林 5(1):1-3.
- A 0388 " 徐慶鐘 一年來之臺灣農林事業 中國經濟 4:25-30.
- A 0389 " 徐慶鐘 本省農林漁牧工作報告 聯合版 18/Ⅱ.
- A 0390 " 陳卓勳 改進東臺灣農業生產管見 中央日報 21/V.
- A 0391 " 張思廷 臺灣農產概述 臺灣經濟 5(4):15-17.
- A 0392 " 馮慰農 兵工建設之「整黨務議」 臺灣農林 5(9):23-25.
- A 0393 " 中國農村復興聯合委員會 農復會兩載努力臺灣農民受惠 新生報 8/Ⅱ.
- A 0394 " 中國農村復興聯合委員會 40會計年度工作計劃及預算報告 經濟時報 14/Ⅱ.
- A 0395 " 趙永銘 消除農業改進障礙 臺灣農林 5(7):5-8.
- A 0396 " 蔣夢麟 一年來之農村復興工作 中國經濟 4:15-19.
- A 0397 " Bank of China JCRR program and budget for 1951. Monthly Economic Review 6:
- A 0398 1952 中國農村復興聯合委員會 工作報告(民國卅九年二月十六日起至四十年六月卅日) 92頁.
- A 0399 " 尹仲容 一年來臺灣生產情形與展望 中國經濟 16:18-21.

- A0400 1952 李岳勳 如何建設山村農林 公論報 12/Ⅰ。
- A0401 〃 徐慶鐘 一年來臺灣農林行政及其成果 中國經濟 16:41-42。
- A0402 〃 陳世霖 論農業生產 臺灣農林 6(7):1-4。
- A0403 〃 農友資料室 從統計數字看農友們歷年來增產成績 農友2(4-4):
- A0404 〃 臺灣中華農學會 臺灣農業進步實績 臺灣農林 6(11):1-5。
- A0405 〃 蔣夢麟 一年來農村復興委員會的工作 中國經濟 16:37-40。
- A0406 〃 戴錫行 農復會在臺灣的工作 中華日報 6-7/X。
- A0407 1953 中國農村復興聯合委員會 工作報告(民國四十年七月一日起至四十一年六月卅日) 140頁。
- A0408 〃 沈宗瀚 臺灣農業四年計劃 中國一週 192:
- A0409 〃 沈宗瀚 臺灣省的農業建設 中國建設 1(8):
- A0410 〃 沈宗瀚 「臺灣省經濟建設四年計劃」農業部份綱要 臺灣省農會演講稿單行本 中央日報 7/Ⅱ。
- A0411 〃 汪呈因, 胡昌熾, 周昌燾, 朱學曾, 鄧火土, 李崇道 一年來臺灣農業科學研究特輯 臺灣農林 7(1): 4-21。
- A0412 〃 余勵民 41年度臺灣農林事業的檢討 臺灣經濟 8(1):17-22。
- A0413 〃 徐慶鐘 一年來的臺灣農林行政 中國經濟 28:
- A0414 〃 馮 農 臺灣農業技術在滋長 臺灣農林 7(2):18-21。
- A0415 〃 徵信新聞社 從統計看農業增產 徵信新聞 2/Ⅰ。
- A0416 〃 菲 平 中國農村復興聯合委員會的工作方針、程序與計劃 大陸 6(8):
- A0417 1954 中國農村復興聯合委員會 工作報告(民國四十一年七月一日起至四十二年六月卅日) 137頁。
- A0418 〃 沈宗瀚 經濟建設四年計劃農業部分四十四年工作推進檢討報告 行政院經濟安定委員會
- A0419 〃 沈宗瀚 本年農業四年計劃的檢討 新生報 27/Ⅱ。
- A0420 〃 余勵民 四十二年度臺灣的農林事業 臺灣經濟 10(1):59-62。
- A0421 〃 行政院經濟安定委員會 臺灣經濟建設(農業)四年計劃 民國四十三年度1-6冊。
- A0422 〃 周開慶 臺灣經濟建設四年計劃概論 47頁。國際經濟研究社
- A0423 〃 易希陶 日本高等農業教育及農業試驗研究之近況 中華農學會報 6:49-56。
- A0424 〃 和 秋 日本的農業開發計劃 公論報 1/X。
- A0425 〃 徐慶鐘 本省各縣市農林施政之檢討 臺灣農林 8(6):4-5。
- A0426 〃 馬保之等 今日臺灣的農業科學 中國一週 242:
- A0427 〃 耘 塵 由臺灣農業生產目標看一般人民生活 農林通訊 6(4):3-5, 35。
- A0428 〃 陳訓柯 從農業生產看臺灣第五次五年計劃 財政經濟 4(4):21-24。
- A0429 〃 張步鵬 漫談開墾問題 臺灣農林 8(8):15-16。
- A0430 〃 關昌國 「經濟自立四年計劃」實施第一年之總檢討 財政經濟 4(2):11-15, 30。
- A0431 〃 程兆熊 中國治平要略——中國歷代農政之實施 124頁。昌文書局。
- A0432 〃 經濟部金門技術小組 金門農林漁牧水利工作總報告 218頁。
- A0433 〃 經濟部 臺灣農業生產指數(35年至42年) 經濟參考資料 81:
- A0434 〃 臺灣省糧食局 四十三年度米穀及主要雜糧生產計劃要項暨生產目標 112頁。
- A0435 〃 鄭士珪 如何發展臺灣農業 自由人 339。
- A0436 〃 徵信新聞社 43年度農業增產分析 徵信新聞 3/Ⅱ。
- A0437 〃 戴 楨 一年來的農林漁牧 中國經濟 40:
- A0438 〃 Chinese-American Joint Commission on Rural Reconstruction, Commission Secretariat Statement on agricultural production and land reform in Taiwan as of 1953. 11 pp.
- A0439 〃 SHEN T.H. The agricultural four-year plan at work in Taiwan. Free China Review 4(4):
- A0440 1955 中國農村復興聯合委員會 工作報告(民國四十二年七月一日起至民國四十三年六月三十日) 155頁。
- A0441 〃 行政院經濟安定委員會 臺灣省經濟建設(農業)四年計劃民國四十四年度 1-5冊。

(12) 農業文獻索引

- A0442 1955 行政院經濟安定委員會 明年農業建設生產目標 中央日報 14/X.
- A0443 " 吳景雲 石門水庫的經濟價值 徵信新聞 2/ I.
- A0444 " 沈宗瀚 臺灣農業四年計劃之經濟意義 行政院經濟安定委員會
- A0445 " 何舉帆 一年來的農業生產及其檢討 中國經濟 52:
- A0446 " 汪厥明 臺灣省過去一年間之若干農業科學工作 科學農業 3(7):1-12.
- A0447 " 金陽鎬 44年農業生產情形的檢討 中國經濟 65:
- A0448 " 金陽鎬 本省農業建設 公論報 16/X.
- A0449 " 金陽鎬 突飛猛晉中的臺灣農業生產 商工日報 25/X.
- A0450 " 金陽鎬 十年來的臺灣農業 臺灣十年.
- A0451 " 周化鵬 論今年度的農業生產 農林通訊 8(1):3-7.
- A0452 " 徐水泉 臺灣省農業試驗所之試驗工作 臺銀季刊 7(3):138-157.
- A0453 " 翁之輔 四年經濟建設計劃談往 中央日報 22/X.
- A0454 " 黃敏甫 花蓮山地農業建設 新生報 1/IV.
- A0455 " 張 瀾 開發大肚山的農業技術與經濟價值 臺灣通訊 16(14).
- A0456 " 國際貨幣基金 Taiwan-U. S. joint projects of agriculture. International Financial News Survey.
- A0457 " 萃 農 欲將滄海作桑田——濁水溪河床開墾計劃 臺灣通訊 17(11):
- A0458 " 經濟部 自由中國之農業研究 經濟參考資料 97:1-20.
- A0459 " 錢天鶴 民國四十三年之臺灣農業 教育與文化 7(4):
- A0460 " 錢天鶴 近年來臺灣農業建設之成就 中華農學會報 9:5-8.
- A0461 " 錢天鶴 Some of the agricultural problems in Taiwan. 自由中國之工業 4(2):
- A0462 " 蔣夢麟 農復會最近重要工作 各報 25-26/IV.
- A0463 " 譚日平 臺灣大甲溪開發運動 香港特報 1/X.
- A0464 1956 王益滔,黃際鍊 就各種作物之長期趨勢論本省農業四年計劃 中華農學會報 13:43-56.
- A0465 " 王龍儀 臺灣農業生產建設之探討 各作界 20:
- A0466 " 中國農村復興聯合委員會 工作報告(民國四十三年七月一日起至民國四十四年六月卅日) 177頁.
- A0467 " 金陽鎬 進步中之臺灣農業建設 新生報 創刊十一週年紀念特刊 25/X.
- A0468 " 金陽鎬 四十四年農業生產情形的檢討 中國經濟 65:
- A0469 " 國立臺灣大學農學院 臺灣現階段農業改進建設問題講座第一輯 臺大農院雜刊 1. 73頁.
- A0470 " 經濟部 臺灣農業生產指數 44年度單行本
- A0471 " 經濟部 臺灣海埔新生地之開墾 經濟參考資料 119:1-9.
- A0472 " 經濟部 臺灣經濟建設四年計劃之回顧與展望 經濟參考資料 121:1-11.
- A0473 " 經濟部 臺灣橫貫公路沿線之經濟資源 經濟參考資料 125:1-9.
- A0474 " 趙永洛 臺灣新生地墾殖概論 徵信新聞 27/ I.
- A0475 " 謝森中 臺灣農業生產計劃的評價 臺灣經濟 14(1):7-10.

(八) 原子能與農業

- A0476 1950 丁金城 放射性物質對於植物生理的影響 臺灣農林 4(8):32-31.
- A0477 1951 周侶芸譯 原子放射能在農業研究上的應用 臺灣通訊 8(12):12-14.
- A0478 1953 鎮 江簡譯 農學上放射性同位元素之利用 臺灣農林 7(8):25.
- A0479 1954 梅辛華譯 原子能與農業 土地改革 4(9):
- A0480 " 梅欣霖譯 美國研究原子能的農業用途 臺灣農林 8(2):19.
- A0481 1955 朱海帆 原子能在農業上的應用 新生報 19/IV.
- A0482 " 朱海帆 原子能在土壤肥料上的應用 新生報 23/IV.
- A0483 " 張憲秋 原子能與植物光合作用研究的前途 新生報 30/IV.
- A0484 " 張憲秋 原子能對植物光合作用之影響 新生報

- A 0485 1955 陸之琳 原子能與園藝科學 新生報 21/Ⅷ。
 A 0486 楊月恒 原子能與食物保藏 新生報 29/Ⅷ。
 A 0487 萬國輝 農業與原子能 中華農學會報 10:1-4。
 A 0488 歐世瑛 原子能與植物病害之防治 新生報 22/Ⅷ。
 A 0489 錢天鶴 原子能與農業 新生報 18/Ⅷ。
 A 0490 錢天鶴 原子能與動物品種之改良 新生報 20/Ⅷ。
 A 0491 錢天鶴 如何利用原子能以改進動物品種 農業研究 5(3-4):1-3。
 A 0492 蕭世民譯 (SINGLETON, W. R. 著) 原子能與植物育種 科學農業 3(10):28-29。
 A 0493 1956 中央日報社 原子能和平用途 頁 中央日報社
 A 0494 趙峻田節譯 (ENGLUND, K. L. 著) 原子能與農業 科學農業 4(1):24-27。

(九) 農 產 檢 驗

- A 0495 1947 陳啓東 產地檢驗委託代辦和收回自辦的看法 臺灣農林 1(1):14-15。
 A 0496 1948 邱繼宇 臺灣出口茶葉之檢驗 臺茶季刊 1:33-36。
 A 0497 周安生 臺灣主要稻米服性之測定 臺灣農林 2(1):11-14。
 A 0498 張仙芝 青菓產地檢驗 臺灣農林 2(6):38-39。
 A 0499 1949 臺灣省檢驗局 茶檢三年 臺灣農林 3(5):33。
 A 0500 黎 民 臺灣的肥料檢驗 臺灣農林 3(11):24-27
 A 0501 1950 中央標準局 生絲整理包裝標準 CNS 82。
 A 0502 中央標準局 棉花 CNS 83。
 A 0503 中央標準局 豬鬃標準 CNS 84。
 A 0504 中央標準局 大黃標準 CNS 85。
 A 0505 中央標準局 五倍子標準 CNS 86。
 A 0506 中央標準局 麝香標準 CNS 87。
 A 0507 中央標準局 出口茶葉 CNS 179。
 A 0508 林景明 談鳳梨罐頭檢驗問題 臺灣農林 4(7):10-19。
 A 0509 周亞青 三年來檢政簡述 臺灣農林 4(6):21-22。
 A 0510 周亞青 論臺灣現階段商標對農業的影響 臺灣農林 4(2):1。
 A 0511 周安生 農產品產地檢驗之意義與價值 臺灣農林 4(5):1-2。
 A 0512 1951 李日標 臺灣特產外銷之包裝檢驗及貯運等問題 臺灣建設 1(7):
 A 0513 林其河 談香蕉檢驗問題 臺灣農林 5(6):12-13。
 A 0514 胡印川 論農產品之輸出入必需嚴格檢驗 臺灣農林 5(8):10-11。
 A 0515 范劍平 臺茶外銷和分級標準 徵信新聞 5, 6/Ⅷ。
 A 0516 1952 林景明 介紹美國鳳梨罐頭分級標準及檢驗方法 臺灣農林 6(4):25-27; 6(5):39-44。
 A 0517 徐水德 本省農產檢驗制度 臺灣農林 6(4):23-24。
 A 0518 徐水德 論臺灣省農產檢驗制度 標準 15:
 A 0519 蔡伯濤 臺中區農產檢驗概述 臺灣農林 6(1):24-25。
 A 0520 蔡伯濤 論農產檢驗農業推廣 中華日報 4/Ⅷ。
 A 0521 1952-1955 臺灣省檢驗局 檢驗統計要覽(年刊) 1952年版268頁; 1953年版247頁; 1954年版229頁; 1955
 年版235頁。
 A 0522 1953 宋志堅 外銷鳳梨檢驗 農林通訊 1(5):114-106。
 A 0523 陳東凱譯 (鈴木輝男著) 美國的食品規格和檢驗 臺灣農林 7(6):12-15。
 A 0524 鄺 民 臺灣之農產檢驗制度 臺灣經濟 9(2):22-25。
 A 0525 1954 于明忠 從輸日香蕉腐爛損失談日本香蕉進口檢驗 農商月刊 1(5):13。
 A 0526 李祥思 我對臺灣省罐頭食品檢驗標準的意見 農林通訊 7(6):8-9。
 A 0527 余承振 黃麻檢驗經驗談 農商月刊 1(5):12-13。

(14) 農業文獻索引

- A0528 1954 林仲若 臺中區香蕉檢驗場之調整與品質價格的關係 農商月刊 1(5):14-15, 1(6):10.
A0529 " 周光宇 臺灣之農產檢驗 臺銀季刊 7(1):34-64.
A0530 " 周安生 由美國大豆分級標準談我國大豆檢驗標準的改進 農商月刊 1(1):13-14.
A0531 " 周安生 美國種子法中有害雜草的限制 農商月刊 1(3):8-9.
A0532 " 茅香儒 臺灣食品罐頭之檢驗 臺銀季刊 6(4):86-114.
A0533 " 茅香儒 光復以後臺灣食品罐頭之檢驗(統計) 臺銀季刊 6(4):280-313.
A0534 " 黃兆華 美國對中國土產品的進口管制 農商月刊 1(3):6-7.
A0535 " 鄭順發 高雄區香蕉檢驗近訊 農商月刊 1(5):24-29.
A0536 1955 周安生 農產品標準制定法之我見 標準 32.
A0537 " 馬勝超 臺灣的植物檢疫問題 科學農業 3(6):1-14.
A0538 1956 王東亞 實地內銷香蕉檢驗增加外銷數量 徵信新聞 11/1.
A0539 " 中央標準局 樹薯粒檢驗標準 CNS 703.
A0540 " 中央標準局 荔枝乾果檢驗標準 CNS 750.
A0541 " 中央標準局 荔枝乾肉檢驗標準 CNS 751.

(十) 生物統計

- A0542 1947 汪厥明 現代生物統計學之內容概要 農報 1(2):1-4.
A0543 " 汪厥明 機差自由度估算法 臺大農院研究報告 1(5):1-20.
A0544 " 汪厥明 動差, 新動差, 乘積差及其相互關係 臺大農院研究報告 1(2):1-76.
A0545 " 趙倫彝 近代田間試驗方法之演進 農報 1(6):1-3.
A0546 1948 汪厥明 機差自由度估計法 農報 2(1):15-18.
A0547 " 楊德忠 漫談甘蔗田間試驗 臺糖通訊 2(6):15.
A0548 " 楊德忠 甘蔗田間試驗方法 臺糖通訊 2(9):10-11.
A0549 " 楊德忠 甘蔗田間試驗方法——拉丁方 臺糖通訊 2(13):14-15.
A0550 " 楊德忠 田間試驗設計問題 臺糖通訊 2(18):14-15.
A0551 " 楊德忠 甘蔗田間試驗方法——裂區試驗 臺糖通訊 3(6):18-19.
A0552 " 楊德忠 田間土壤差異性之檢討 臺糖通訊 3(10):12-15.
A0553 " 包敦漢譯 (L. JEROME, C. R. 著) 幾種混雜因子試驗之設計與分析 臺糖季刊 2(1):158-184
A0554 " 戴炎輝 影響取樣的因素 臺糖通訊 2(5):12.
A0555 1949 王鑑明 混雜試驗設計技術 臺糖通訊 5(2):8-12; 5(3):9-11.
A0556 " 王鑑明 幾何學理應用於田間試驗之混雜設計 臺糖通訊 5(4):13-17; 5(5):27-23.
A0557 " 朱德琳 甘蔗田間試驗技術之研究(一)適當小區面積, 式樣及重複數 糖試所研究彙報 5:77-90
A0558 " 王鑑明 蔗汁及蔗園土及微生物集團估計法 臺糖通訊 4(7):8-17.
A0559 " 王鑑明 病蟲害常用之數種統計分佈 臺糖季刊 2(2):111-119.
A0560 1950 汪厥明 簡方設計試驗結果分析法 臺糖季刊 3(1):
A0561 " 汪厥明 再論多品比試驗結果分析法(簡方設計) 臺大農院研究報告 2(2):
A0562 " 汪厥明 臺灣肥料試驗技術問題及其補救辦法 臺銀季刊 3(4):51-78.
A0563 " 汪厥明 生物統計學講話 臺灣農林 4(1):30-35; 4(2):9-14; 4(4):40-48; 4(5):30-37; 4(7):40-48; 4(8):27-31; 4(9):46-51; 4(10):35-39; 4(11):35-40; 4(12):75-81.
A0564 " 汪厥明 幾種混雜試驗結果分析法之商榷 中華農學會39年年會特刊 45-49.
A0565 " 汪厥明 簡方試驗結果分析法 臺糖季刊 3(1):110-133.
A0564 " 郁英彪 「密邱爾利希」收量方程式及其在甘蔗栽培上應用之價值 臺糖通訊 7(16):6-18.
A0567 " 張魯智 缺區收量估算原理之研討 中華農學會39年年會特刊 59-61.
A0568 " 葉樹藩 臺灣水稻田間試驗技術研究摘要 農學會39年年會特刊 68-74.
A0569 1952 汪厥明 常態性測驗法 臺灣農林 6(10):26-35.
A0570 " 汪厥明 變方成分分析前提與顯著性測驗. 臺大博故校長斯年紀念論文集 555-575.

- A0571 1952 劉南漢 一個計算均互差的新方法 臺大傳授校長斯年紀念論文集 339-356.
- A0572 楊德忠, 朱德琳 甘蔗田間試驗技術之研究(二)區組規劃 糖試所研究彙報 8:1-14.
- A0573 莫煥耀 甘蔗品種區域試驗產糖分析取樣技術問題之檢討 臺灣通訊 11(15):1-4.
- A0574 1953 李宗震 關於甘蔗田間試驗的幾點意見 臺灣通訊 12(14):1-2.
- A0575 1953-54 汪厥明 三區設計多品比較試驗 中華農學會報 3-4:32-38;5:39-49
- A0576 1953 汪厥明 生物統計學 146頁 臺灣省教育廳編審委員會.
- A0577 汪厥明 論簡方設計品種變方成分顯著性測驗法 中華農學會報 1:5-12.
- A0578 汪厥明 再論多品比試驗結果分析法(Ⅱ)三區設計 臺大農院研究報告 3(1):1-19.
- A0579 孫逢吉, 包敦璞 乘數次方, 方格設計之一般理論 臺灣季刊 4(4):213-246.
- A0580 張魯智 田間技術 166頁 臺灣省教育廳編審委員會.
- A0581 葉樹藩 亞麻田間試驗技術之研究 臺大農院研究報告 2(5):55-64.
- A0582 1954 汪厥明 麵粉品質鑑定問題 標準 21:
- A0583 張魯智, 陳逢耀 區域試驗之綜合分析法 中華農學會報 6:10-23.
- A0584 1955 汪厥明 平均差異顯著性測驗法之過去及現在 中華農學會報 13:28-34.
- A0585 汪厥明 兩樣品平均差異顯著性測驗新法 臺大農院研究報告 4(1):8-22.
- A0586 黃 駉 平衡不完全隨機區集試驗(第一部) 農林學報 4:241-260.
- A0587 張魯智 重複不等之雙分類分析法的理論與實際 中華農學會報 9:30-49.
- A0588 1956 汪厥明 兩個樣品比較問題(其一) 臺大農院專刊 2. 30頁.

二、作 物

(一) 概 論

1. 一 般 性

- B0001 1947 利 農 臺灣農作物改良機構及其他 新生報 8/頁。
 B0002 1950 臺灣省農林廳 臺灣農民經驗談初集 81頁 臺灣省農林廳
 B0003 〃 趙連芳,湯文通 作物學上冊 180頁 臺灣省教育廳編審委員會
 B0004 1951 趙連芳,湯文通 作物學下冊 425頁 臺灣省教育廳編審委員會
 B0005 1953 汪呈因 臺灣農作物改良科學之成就 臺灣農林 7(1):4-7.
 B0006 〃 馬 駿,胡印川 本所作物試驗概況 農業資料 1:8-12.
 B0007 〃 陳正祥 臺灣作物面積比例問題 中華農學會委託研究之報告書
 B0008 1954 季景元 一年來(43年)臺灣特用作物試驗研究之成就 中華農學會報 8:18-22.
 B0009 〃 顧元亮 一年來(42年)農藝科學之成就 中華農學會報 5:1-8.
 B0010 〃 顧元亮 一年來(43年)臺灣糧食作物試驗研究之成就 中華農學會報 8:14-16.
 B0011 〃 顧元亮 一年來(44年)農作物改良工作之成就 中華農學會報 12:12-15.
 B0012 1956 張憲秋 戰後臺灣農作物改進重點之演變 主義與國策 65:

2. 形 態 及 生 理

- B0013 1947 湯文通 農藝植物學 204頁 新農企業公司
 B0014 1948 李祿光譯 (WALLACE, T. 著) 植物礦物質營養不良診斷法 臺灣農林 2(9):35-38;2(10):57;2(11):39-43;2(12):32-40;3(2):29.
 B0015 〃 陳盛金 熱帶的種子管理法 臺灣農林 2(7):11-12.
 B0016 〃 湯文通 十字花科之農藝植物學 臺灣農林 2(7):13-16;2(8):14-19.
 B0017 1950 吳 驥譯 (玉井虎太郎著) 論硬實及異型種子 省農院農學會學報 5:
 B0018 1952 玉井虎太郎,陳清義 耐旱性比較測定法之研討 臺灣農林 6(7):20-22.
 B0019 1953 林一塵 論春化作用 大陸 6(11):24-26.
 B0020 〃 雷通明 作物之葉部施肥 科學農業 1(3):6-10;農林通訊 5(3):85-81.
 B0021 〃 璞 譯 植物的吸水作用 農林通訊 4(2):26-27.
 B0022 1954 周汝吉 植物同化作用之光電效能 農林通訊 6(5):66-67.
 B0023 〃 章惠訓 植物色素及其有關之化合物 農林通訊 6(2):57-55.
 B0024 1955 一 平譯 (MILLEN, PAUL著) 抗生素在植物上之應用 農林通訊 8(1):38-39.
 B0025 1956 耿 煊 略說異花授粉與自花授粉 科學農業 4(6):245-250.
 B0026 〃 湯文通,蔣瑞民 種子之休眠 科學農業 4(10):390-396.
 B0027 〃 蕭世民譯 (GRAY, GEORGE W. 著) 植物光合作用研究的新發展 科學農業 4(3):94-102

3. 遺 傳 及 育 種

- B0028 1947 安田貞雄 臺灣育種應注意事項 農報 1(3):1-7.
 B0029 1949 陳希凱 兼具兩親二元體之植物 臺灣農林 3(2):16:
 B0030 1950 于景讓 雜「種」 大陸 1(7):1-
 B0031 〃 朱維巧 雜種優勢 (Hybrid Vigor-Heterosis) 省農院農學會學報 4:
 B0032 1951 于景讓 「種」的變異與安定 大陸 3(3):1-4;3(4):23-25.
 B0033 〃 林一塵 米邱林路線簡評 大陸 2(5):13-15.
 B0034 〃 林一塵 我所感覺到的李森科 大陸 3(1):18-22.
 B0035 〃 富德淳 李森科遺傳學說批判 大陸 2(12):11-14.

- B0036 1951 富德淳 作物育種的細胞學技術 臺灣農林 5(6):35-38.
- B0037 〃 繆進三, 梁廷勳 密喬林遺傳學說之介紹 臺灣農林 5(4):39.
- B0038 〃 繆進三, 林昌武譯 (石井友幸著) 李生利遺傳學與孟德爾摩根遺傳學 臺灣農林 5(7):44-45.
- B0039 1952 任國榮譯 小史丹諾夫怎樣批評李森科 大陸 5(7):8-9.
- B0040 〃 李先聞 遺傳學爭論的性質與歷史 大陸 4(8):15-19;4(9):16-19;4(10):17-19.
- B0041 〃 李先聞 遺傳學在科學上的爭論 大陸 5(4):17-22;5(5):21-26.
- B0042 〃 李先聞 遺傳學爭論的背景 大陸 5(6):18-22.
- B0043 〃 汪呈因, 于繼善, 黃天久 水稻小麥品種適應性試驗 農林學報 1:10-20.
- B0044 〃 富德淳 現代遺傳學的展望 大陸 4(5):17-22.
- B0045 1953 李景均譯 (赫胥黎著) 蘇聯遺傳學批判 249頁 中央文物供應社
- B0046 〃 汪呈因 歡迎四一年臺灣作物育種之成果 農林學報 2:1-8.
- B0047 〃 胡兆華 多元體育種的新認識 臺灣農林 7(6):34.
- B0048 〃 胡兆華譯 (松村清二, 望月明著) 甜菜之三元體育種 臺灣農林 7(10):35-38.
- B0049 〃 趙傳樸 植物過趨性微子體與粒線體間的表線關係 大陸 7(6):1013.
- B0050 〃 趙傳樸譯 天演論的遺傳基礎 大陸 7(8):9-11;7(9):
- B0051 〃 趙傳樸 細胞質雄性不稔性在作物育種上的應用 臺灣農林 7(11):15-17.
- B0052 〃 鄭懷枋譯 細胞和染色體的化學 大陸 6(8):25-27;6(9):20-26.
- B0063 〃 HAYES, H. K. Methods of plant breeding. 171 pp. Chinese-American Joint Commission on Rural Reconstruction
- B0054 1954 于景讓 染色體組分析的原理 科學農業 2(5):7-16.
- B0055 〃 林一塵譯 從微體之增殖來研究遺傳學 大陸 8(5):25-27.
- B0056 〃 富德淳 生物多元體概說 大陸 8(10):17-20;9(11):26-29.
- B0057 〃 繆進三記 (長尾正人講) 日本作物育種的新趨勢 臺灣農林 8(2):24-26.
- B0058 1955 湯文通 雜種優勢與作物育種 科學農業 3(1):1-10.
- B0059 〃 湯文通 作物育種學 (上)162頁 (下)740頁 臺灣省教育廳編審委員會
- B0060 〃 譚聯景 Y放射線與細胞遺傳學 省農院農藝學會學報 3(1):7-11.
- B0061 〃 蕭世民譯 (SINGLETON, W. R. 著) 原子能與植物育種 科學農業 3(10):28-29.
- B0062 1956 脫光霖譯 (VAN DER KLEY F. K. 著) 雄性不稔對育成雜種優勢品種之重要性 科學農業 4(7):283-288.
- B0063 〃 陳鎮和譯 (SPECKMANN, G. J. 著) 多元體育種控制細胞之一種快速試驗法 科學農業 4(6):251-252.
- B0064 〃 鄭仲孚 農作物品種改良 二十世紀之科學(應用科學) 159-170.
- B0065 〃 PDAF Methods and procedures for crop breeding in Taiwan. 49 pp.
- B0066 〃 CHENG, CHUNG-FU Crop improvement and seed distribution of upland food crops in Taiwan. JCRR plant Industry Series 11. 34 pp.
- B0067 〃 Plant Industry Division, JCRR Crop variety improvement and seed multiplication work in Taiwan. JCRR Plant Industry Series 7. 35 pp.

4. 栽 培

- B0068 1946 林四郎 臺中州下に於ける水田の輪作形式 83頁 臺中州農業試驗場
- B0069 1947 徐慶鐘 臺灣作物栽培問題 農報 1(1):5-10.
- B0070 〃 齊華城 嘉南大圳三年輪作制度之檢討 臺灣農業 4:21-24.
- B0071 1949 關仁庵譯 (玉井虎太郎著) 生長荷爾蒙在農業上的利用 臺灣農林 3(10):15-17.
- B0072 1950 魏帆節譯 (ARNON, D. I. 著) 不用土壤生長植物的水耕法 臺灣農林 4(11):25-29;4(12):70-74.
- B0073 〃 謝申節譯 作物的輪栽 全民日報 8/▼.

(18) 農業文獻索引

- B0074 1952 邵子煌 植物生長荷爾蒙 臺灣農林 6(11):9-11.
B0075 〃 張慕林 無土種植之實際操作 臺灣農林 6(9):38-40.
B0076 〃 湯文通,葉蒲生 植物荷爾蒙在農業上應用之現況 農林通訊 3(11):12-16;3(12):23-32.
B0077 1953 汝吉譯 植物生長素與植物代謝作用 農林通訊 1(6):58-55.
B0078 〃 泉 本省之輪作栽培 農友 4(3):
B0079 〃 徐方幹 論水耕農業 農林通訊 4(3):41-45;4(4):32-39;4(6):39-44.
B0080 〃 徐伯申 勇猛精進中的植物荷爾蒙 農林通訊 4(2):31-32.
B0081 〃 徐瑞燕 臺中區水田之輪作 農友 4(12):
B0082 〃 湯樂知譯 (DUNHAM, R. S. 著) 作物對於2,4-D的不同反應 臺灣農林 7(4):15-19.
B0083 1955 尹仲容 值得試驗的蔗棉間作制度 臺灣通訊 17(4):
B0084 〃 徐瑞燕 綠多胚及2,4-D對促進甘蔗苗之發根效果 農友 6(4):
B0085 〃 羅時辰 本省甘蔗與棉花間作之可能性 省農院農藝學會學報 1(3):5-7.
B0086 1956 胡昌熾,何方該,譚克終,陳炳崧,張鼎芬 植物生長素在農業上之應用 臺大十週年校慶紀念專刊 173-195.
B0087 〃 劉禮章 Maleic hydrazide 的性質與使用原理 科學農業 4(3):103-410.

(二) 稻 米

1. 概 論

- B0088 1946 中華民國善後救濟總署臺灣分署經濟技正室 臺灣之米穀與肥料 46頁
B0089 〃 臺灣省農林處 米穀生產 臺灣省農林處
B0090 1948 于景讓 臺灣之米 臺銀季刊 2(2):1-36.
B0091 〃 于景讓 臺灣之米(二) 臺銀季刊 2(2):88-97.
B0092 〃 孫文煌 本省稻穀生產調查辦理經過概述 臺灣統計通訊
B0093 〃 陳希凱 水稻原產地之論證 臺灣農林 2(4-5):2-4.
B0094 〃 湯文通,莫強 臺灣之稻作 農報 2(2):69-79.
B0095 〃 繆進三 福建省之稻作申論 臺灣農林 2(2):14-16;2(3)12-14;2(4-5):4-6;2(6):7-8.
B0096 1949 于景讓,曹淑珍 臺灣之米 臺灣特產叢刊 2. 76頁
B0097 〃 徐慶鐘 臺灣稻作之特性 臺灣農林 3(7):1-10.
B0098 〃 曹淑珍 臺灣之米(統計) 臺銀季刊 2(4):119-148.
B0099 〃 趙述芳,于景讓,湯文通,柯象寅 稻米文獻抄(一) 農試所叢報 9. 98頁
B0100 〃 饒永吉 現在米穀增產上必需緊急實施的技術事項之解說 臺灣農林 3(7):11-24.
B0101 1950 于景讓 臺灣稻米文獻抄 臺灣研究叢刊 6. 266頁
B0102 〃 陳先澤 泰米的生產 公論報 28/頁.
B0103 〃 國際貨幣基金 Taiwan's record rice crop. Financial News Survey 3 (21):
B0104 〃 龔 弼 稻米之土地利用 中華農學會39年年會特刊 85-87.
B0105 1951 臺灣省農林廳 稻穀生產收支經濟調查報告書(民國三十九年第二期作) 127頁 臺灣省農林廳
B0106 〃 臺灣省農林廳 稻穀生產收支經濟調查報告書(民國四十年第一期作), 127頁 臺灣省農林廳
B0107 1952 王善政 米與米糠 大陸 5(7):18-22.
B0108 〃 余聯民 臺灣米穀增產的檢討與展望 臺灣經濟 7(3):14-17.
B0109 〃 渡邊康 病變米的毒性 科學農業 3(3):9-11.
B0110 〃 龔 弼 臺灣近年米糧增產的成就和展望 中國經濟 20:33-36.
B0111 〃 GLEASON, RALPH N. Rice production in Taiwan. Chinese-American Economic Cooperation 1(3):
B0112 〃 KUNG, PETER Achievements in Taiwan rice production increase and its future prospects. Chinese-American Economic Cooperation 1(8):

- B0113 1952 KUNG, PETER Increase of rice production in Taiwan. International Rice Commission News Letter No. 3.
- B0114 1953 湯文通 稻的演進 科學農業 1(5):1-6;農林通訊 1(5):100-95.
- B0115 " 彭濟生 食米之營養及其增進 臺灣農林 7(5):17-18.
- B0116 1954 湯文通, 蔣瑞民譯 (中山包著) 最近稻之研究概觀 科學農業 2(1):28-42;2(3):18-25;2(4)26-33;2(5):34-42;2(6):21-36;2(7):33-40;2(8):17-22;2(9):27-38;2(10):27-36;2(11):35-41.
- B0117 " 宋 曙 北宋稻米的產地分佈 學術季刊 2(3):67-85.
- B0118 " 沈宗瀚, 龔 弼 臺灣之稻米生產與改進 38頁 中央文物供應社
- B0119 " 蘇 庚譯 (松木五樓著) 稻作的驚異記錄 臺灣農林 8(4):36-38.
- B0120 " 黃正華 美國水稻生產近況(座談紀錄) 中華農學會報 7:37-41.
- B0121 " 黃秉乾譯 (LATHROP, ELBERT C. 著) 谷壳之工業利用 農林通訊 6(4):75-72.
- B0122 " 嘉 華 本省米穀增產之檢討 臺灣經濟 10(7):14-21.
- B0123 " 謝順景 日本近來稻米學術研究之趨向 臺灣農林 8(6):15-17.
- B0124 " 謝森中, 何衛明 本年屏東縣第一期稻作增產之經濟價值 新生報 13/Ⅷ.
- B0125 " 磯永吉 蓬萊米夜話 臺灣農林 8(5):13-17.
- B0126 " 磯永吉 稻作講話 臺灣農林 8(1):11-16;8(2):20-23;8(3):16-21;8(4):20-26;8(5):30-33;8(6):27-31;8(7):28-31;8(8):24-27;8(9):40-43;8(10):23-27;8(11):24-28;8(12):24-29.
- B0127 " 龔 弼 參加國際稻米會議技術組會議經過 學術季刊 2(2):123-128.
- B0128 " 龔 弼 談曼谷國際稻米會議經過——關於稻米方面(座談紀錄) 中華農學會報 6:42-43.
- B0129 " KUNG, PETER Rice production and improvement in Taiwan. International Rice Commission News Letter No. 9.
- B0130 " SHEN, T. H. & KUNG, PETER Rice production and improvement in Taiwan. Chinese-American Joint Commission on Rural Reconstruction
- B0131 1955 于景濤譯 (岡崎文夫著) 中國古代稻米作考 大陸 10(5);10(6);10(7).
- B0132 " 汪星因 稻作學 484頁 臺灣省立農學院出版委員會
- B0133 " 汪星因 細梗稻之名稱及分類論證 中華農學會報 9:73-79.
- B0134 " 張研田 世界稻米 徵信新聞 3/Ⅲ.
- B0135 1956 盧守耕, 湯文通, 高坂知武, 彭濟生 水稻收穫前後發芽損失之防止 臺大十週年校慶紀念專刊 163-172.
- B0136 " KUNG, PETER The distribution of rice varieties and their trend of changes in the recent three decades in Taiwan. JCRR Plant Industry Series 10. 24 pp.
- B0137 " MOU, TSIN-SAN Broad study program sponsored by state. International Rice Yearbook, 1956. 37-38.

2. 形態及生理

- B0138 1947 胡碩哲 水稻出穗開花時間之新檢討 農報 1(4):17-21.
- B0139 1948 王啓柱 水稻開花習性之研究 農報 2(4):206-254.
- B0140 " 王啓柱 水稻開花習性之研究 74頁 臺灣省農林處
- B0141 " 徐 振 水稻之光合作用與產量關係初步研究 農報 2(1):55-62.
- B0142 " 徐慶鐘 臺灣稻的季節特性和日照時間與溫度間的關係 學藝 18(4-6).
- B0143 " 莫 強 亞洲熱帶稻日照感應性之初步觀察 農報 2(4):199-205.
- B0144 " 繆進三 細梗稻理化性質之比較研究 農報 2(5-6):280-295.
- B0145 1949 陳希凱譯 (CHEN, H. K. 著) 海南島野生稻的特性 臺灣農林 3(9):20-23.
- B0146 " 繆進三譯 (Dr. JVAN BREDA DE HAAN著, 原島重彥日譯) 稻體解剖記載 臺灣農林 3(7):46-52;3(8):19-25;3(9):25-31.
- B0147 1951 徐瑞燕 稻之氣孔長度之變異研究 省農院農學會學報 7:15-20

(20) 農業文獻索引

- B0148 1951 繆進三, 姚潤德, 林禮輝, 陳源泉 和梗稻發芽種子呼吸作用之比較研究 農業研究 2(2):32-44.
B0149 1952 岡彥一, 盧英權 稻之感光性感溫性及其基本生育日數之品種問題 臺灣農林 6(11):33-40.
B0150 1955 岡彥一, 盧英權 稻之分蘗, 稈長, 穗長對於溫度反應與其品種間的變異 農林學報 4:1-18.
B0151 〃 湯文通, 蔣瑞民 稻之休眠性研究 臺大農院研究報告 4(1):1-7.

3. 遺傳及育種

- B0152 1946 磯永吉 稻作相關性狀之研究及其應用(英文) 農試所彙報 1. 47頁
B0153 1947 大倉永怡 稻屬植物之分類學的考察 農報 1(4):3-8.
B0154 〃 岡彥一 關於稻品種之系統發生分化之研究 農報 1(1):10-16.
B0155 〃 島倉孝一 各地稻品種與 Phenol 染色之關係 農報 1(6):4-13.
B0156 〃 陳炳崧 氣酸鈣對於日本型與印度型水稻之發芽與幼芽生長之影響 學藝 18(2):2-8.
B0157 〃 湯文通, 萬雄 本所之稻作雜交新法 農報 1(2):8-9.
B0158 〃 湯文通譯 (JONES, JENKIN W. & A. E. LONGLEY 合著) Caloro 及其他稻作品種之不孕性與異常染色體數 農報 1(2):15-28.
B0259 〃 湯文通, 黃正華 印度型及日本型稻在磷酸鈣液中發芽現象之差異 農試所專報 3. 21頁
B0160 〃 湯文通, 黃正華 糙米浸出液對甲烷胍液所呈褐色反應之地域及品種間差異 農試所專報 5.19頁
B0161 〃 繆進三 臺灣「蓬萊稻」改良之歷史及檢討 農報 1(1):16-19.
B0762 〃 磯永吉 水稻品種之區域適應性 108頁 農試所彙報 4.
B0763 1948 繆進三 臺灣稻作改良及其相關因素 農報 2(3):121-130.
B0164 〃 羅文卿 臺中水稻育種本報檢討 臺灣農林 2(8):6-7.
B0165 〃 羅文卿 光復401號稻種育成及推廣展望 臺灣農林 2(11):35-36.
B0166 1949 張沂滔, 大崎忠一 臺灣水稻最近之優良品種 臺灣農林 3(11):26-53.
B0167 1950 繆進三, 姚潤德 血清反應測定稻麥類雜初步研究 農業研究 1(1):1-6.
B0168 1951 梅越之譯 (渡邊忠夫著) 水稻交配新法 臺灣農林 5(11):23-25.
B0169 〃 劉禮章 水稻四元體畸形研究之初步觀察 省農院農學會學報 7.
B0170 〃 OKA, H., Y. C. LU & K. H. TSAI Phylogenetic differentiation of the cultivated rice plant. I. Varietal variations of various characters. 農業研究 2(3):1-31.
B0171 1952 王茂康 全噴水稻良種區域試驗三年報告 農業研究 3(4):67-78.
B0172 〃 岡彥一, 盧英權 稻系統發生的分化 I. 性質不同品種間之變異 農林學報 1:21-44.
B0173 〃 岡彥一 稻系統發生的分化 II. 品種間雜種不稔性之關係 農林學報 1:45-46.
B0174 〃 謝順景 四元體稻的染色體行動之研究(豫報) 農業研究 3(2):1-16.
B0175 〃 OKA, HIKOICHI Phylogenetic differentiation of the cultivated rice plant. II. Intervarietal hybrid sterility. 農業研究 3(1):50-63.
B0176 〃 OKA, H., Y. C. LU & K. H. TSAI Phylogenetic differentiation of the cultivated rice plant. III. The responses to day-length and temperature and the number of days of growth period 農業研究 3(4):79-94.
B0177 1953 王南鴻, 洪元平 介紹高雄區優良水稻品種 豐年 3(23):8-9.
B0178 〃 岡彥一 稻品種雜種不稔性對分離比之影響 中華農學會報 1:13-23.
B0179 〃 岡彥一 計算由半不稔性雜種 F_2 之交又偵依「配偶子發育遺傳子」所發生遺傳子新組合之限制 中華農學會報 3-4:39-45.
B0180 〃 岡彥一, 盧英權 稻系統發生的分化 III. 感光性感溫性及其基本日數之品種間變異 農林學報 2:79-98.
B0181 〃 岡彥一 稻的印度型日本型的問題 農業及園藝 28(7):805-809.
B0182 〃 岡彥一 四倍體稻的研究 第1報:稻のホルヒチン處理の方法 日本遺傳學雜誌 28(5-6):227-232.
B0183 〃 岡彥一 栽培稻における品種間雜種不稔性の機構(栽培稻の系統發生的分化第6報) 日本育種

學雜誌 2(4):217-224.

- B0184 1953 岡査一 稻の品種間雜種不稔性の遺傳子分析と配偶子發育因子の組合せによる競争受精(栽培稻の系統發生的分化第8報) 日本育種學雜誌 3(1):23-30.
- B0185 〃 岡査一 稻の品種間雜種不稔性の分離に對する影響(栽培稻の系統發生的分化第9報) 日本育種學雜誌 3(1):31-39.
- B0186 〃 岡査一 稻品種間の各種形質の變異とその組合せ(栽培稻の系統發生的分化第1報) 日本育種學雜誌 3(2):33-43.
- B0187 〃 徐通眞 大陸各省主要改良稻種簡述 農業資料 1:59-70.
- B0188 〃 馬 駿 引進優良稻種中農四號之經過 農業資料 1:6-7.
- B0189 〃 趙傳樓 介紹「熱氣法」稻作人工授粉 臺灣農林 7(4):24.
- B0190 〃 穆進三, 彭武勳合譯 (盛永俊太郎著) 印度稻之育種及其檢討 臺灣農林 7(10):13-15.
- B0191 〃 OKA, H., T. T. CHANG & M. S. HONG Reciprocal translocation in rice (A preliminary note) 農業研究 4(3):49-54.
- B0192 1954 王 生輝 無葉舌稻與遺傳 臺灣農林 8(4):35.
- B0193 〃 王南溥 高雄區水稻優良品種之育成 16頁 高雄區農林改良場
- B0194 〃 長尾正人講, 穆進三記 日本作物育種的新趨勢(座談紀錄) 中華農學會報 6:45-48.
- B0195 〃 岡査一 四倍體稻の研究 第2報:四倍體稻の個體間變異 日本遺傳學雜誌 29(1):18-25.
- B0196 〃 岡査一 四倍體稻の研究 第3報:四倍體稻品種間の各種形質の變異 日本遺傳學雜誌 29(2):53-67.
- B0197 〃 岡査一 四倍體稻の研究 第4報:稻四倍體品種間の雜種 日本遺傳學雜誌 29(3):101-108.
- B0198 〃 岡査一 雜種不稔性に依る稻品種の分類:(栽培稻の系統發生的分化第2報) 日本育種學雜誌 3(3-4):1-6.
- B0199 〃 岡査一 稻品種の感光性感温性及び生育日數の品種間變異 (栽培稻の系統發生的分化第3報) 日本育種學雜誌 4(2):92-100.
- B0200 〃 岡査一 稻の肥料反應の品種間變異 (栽培稻の系統發生的分化第4報) 日本育種學雜誌 4(2):101-110.
- B0201 〃 岡査一 稻種子の發芽最低溫度と溫度恒數の品種間變異 (栽培稻の系統發生的分化第5報) 日本育種學雜誌 4(3):140-144.
- B0202 〃 岡査一, 謝順景, 黃眞生 四倍體稻の研究 第5報:稻四倍體品種及び品種間雜種に於ける染色體の行動 日本遺傳學雜誌 29(5-6):205-214.
- B0203 〃 黃眞生 四元體稻於減數分裂時染色體行動之研究 科學農業 2(12):14-25.
- B0204 〃 張文財, 謝順景 四元體稻之胚囊及花粉粒發生之研究 農業研究 5(1-2):17-30.
- B0205 〃 臺灣省農業試驗所農藝系 臺灣省農業試驗所保存世界各地稻種目錄 農業研究 5(1-2):101-165.
- B0206 〃 謝順景 日本近年稻米改良之趨向(座談紀錄) 中華農學會報 7:41-43.
- B0207 〃 謝順景譯 (酒井寬一著) 水稻品種改良之新課題 臺灣農林 8(7):10-12.
- B0208 〃 穆進三, 黃眞生 關於所謂稈稈稻之現象釋疑 臺灣農林 8(5):6-7.
- B0209 〃 HSIEH, S. C. & W. T. CHANG Studies on behavior of chromosomes and development of embryosacs and pollen grains in haploid rice plant. 農業研究 4(4):1-10.
- B0210 1955 岡査一 稻雜種羣體中由「配偶子發育因子」及「重複結實因子」所引起因子頻度之變化及其對因子重結合之限制 中華農學會報 10:22-29.
- B0211 〃 岡査一 水稻育種的新方法 省農院農藝學會學報 1(3):3-5.
- B0212 〃 岡査一 稻の分けつ, 稈長等に於ける溫度反應とその品種間變異 日本育種學雜誌4(4):213-221.
- B0213 〃 岡査一, 蔡海海 稻種子之休眠と壽命に關する品種間變異 (栽培稻の系統發生的分化第10報) 日本育種學雜誌 5(2):22-26.
- B0214 〃 岡査一 稻雜種集團に於ける遺傳的頻度の變化 (栽培稻の系統發生的分化第11報) 日本育種

(22) 農業文獻索引

學雜誌 5(3):

- B0215 1955 胡兆華 臺灣に於ける稻品種の着色電燈に對する反應 日本育種學雜誌 (講演會講演要旨) 5 (別冊)27.
- B0216 〃 張文財 水稻經 X 光線處理後所發生的染色體之相互轉座 中華農學會報 9:50-59.
- B0217 〃 張文財 X 光線處理による稻の相互轉座 日本育種學雜誌 5(1):27-31.
- B0218 〃 張天定譯 (JODON, NELSON E. 著) 稻之遺傳研究概況 科學農業 3(7):33-40;3(8):13-22.
- B0219 〃 黃正華 蓬萊稻區域適應試驗 農業研究 5(3-4):46-96.
- B0220 〃 趙連芳講, 王壽增記 臺灣水稻育種問題 省農院農藝學會學報 1(2):3-7.
- B0221 〃 繆進三 稻之花青素遺傳新論集萃 科學農業 3(5):6-15.
- B0222 〃 JODON, NELSON E. Present status of rice genetics. 中華農學會報 10:5-21.
- B0223 〃 KUNG, PETER The progress of rice breeding and seed multiplication works in Taiwan. International Rice Commission News Letter No. 14.
- B0224 1956 王茂康, 楊廷謙 臺灣蓬萊稻品種間抗稻熱病之差異及其對產量之影響 中華農學會報 14:38-41.
- B0225 〃 岡彥一 稻品種間雜種不稔性を支配する配偶子發育因子のポリゾー的性質 (栽培稻の系統發生的分化第12報) 日本育種學雜誌 6(1):51-55.
- B0226 〃 岡彥一 稻品種間の雜種不稔について 農業及園藝 31(1):9-14.
- B0227 〃 孫得雄譯 (盛永俊太郎著) 錦州之稻作與稻種 科學農業 3(9):21-24.
- B0228 〃 黃正華 臺灣水稻品種改良之現狀及其趨向 科學農業 4(6):216-227.
- B0229 〃 湯文通 日美稻作育種事業之概觀 科學農業 4(1):13-16.
- B0230 〃 湯文通 最近東南亞和粳兩型雜交育種工作之進展 科學農業 4(8):295-297.
- B0231 〃 陳鑽和 多元體育種控制細胞之一種快速試驗法 科學農業 4(6):251-252.
- B0232 〃 陳鑽和譯 (PARTHASARATHY, S. V. 著) 印度稻作育種的進展 科學農業 4(10):406-409.
- B0233 〃 CHANG, H. S. A brief account of rice breeding—with detailed discussion on regional tests. Chinese-American Joint Commission on Rural Reconstruction.
- B0234 〃 JODON, NELSON E. Revision of figures 3 and 4 "Present status of rice genetics" 中華農學會報 14:69-73.
- B0235 〃 OKA, H. & C. KAO Variation in nucleolar number among varieties of cultivated rice. Cytologia 21(1):44-49.

4. 栽 培

- B0236 1947 林應時 臺灣北部水稻栽培法 農報 1(4):22-25.
- B0237 〃 青 萍 臺灣水稻優良品種分佈現狀 臺灣農林 1(3-4):32-33.
- B0238 〃 楊守仁 臺灣之稻作與臺灣之颱風 農報 1(5):1-5.
- B0239 〃 臺灣省農業試驗所 三十六年第一期作水稻豐歉預測試驗報告 農報 1(3):26-34.
- B0240 1948 臺灣省農業試驗所 水稻豐歉試驗報告 農報 2(5-6):313-319.
- B0241 〃 饒永吉 水稻栽培密度之決定條件研究彙報 農報 2(2):80-94.
- B0242 1949 繆進三, 大崎忠一 臺灣之水稻栽培 臺灣農林 3(1):33-38.
- B0243 〃 繆進三, 大崎忠一 臺灣之水稻栽培 新生報 9/■.
- B0244 〃 MENDIOLA, N. B. Rice culture in Taiwan. The Philippine Journal of Agriculture, 14(1):41-83.
- B0245 1051 金城 水稻節水增產灌溉試驗 農業研究 2(2):17-31.
- B0246 〃 關 弼 機械化的美國稻米生產 臺灣農林 5(4):28-35;5(5):29-35;5(6):30-34;5(7):36-40;5(8):36-40;5(9):33-38;5(10):28-34.
- B0247 1952 胡穎哲 路燈對水稻減收之影響及其補救方法 臺灣農林 6(4):35-37.
- B0248 1953 繆進三, 彭武勳譯 (川廷謙著) 利用 2, 4-D 撒布防止水稻倒伏 臺灣農林 7(12):23-26.

- B0249 1953 胡兆華 水稻一年三作及其成功之途徑 農友 4(10):7-9.
 B0250 〃 姚棟 三期稻作新發展 中華日報 1/V.
 B0251 1954 汪星因 臺灣再生稻之栽培研究 臺灣農林 8(8):10-12.
 B0252 〃 汪星因 臺灣雙作稻栽培之研究 中華農學會報 7:26-36.
 B0253 〃 饒錫 中國稻作區域與數種稻作栽培制度 三民主義半月刊 39:
 B0254 1955 林正義 水稻籾上發芽之研究 臺大農院研究報告 4(1):98-104.
 B0255 〃 長尾正人講, 繼進三記 日本北部稻之冷害及稻作妨害檢定 中華農學會報 9:80-83.
 B0256 1956 馮文通 如何防止稻收穫前後之發芽損失 臺大十週年校慶紀念專刊 164-165.
 B0257 〃 繼進三 臺灣的水稻栽培 豐年 6(3):10-11;6(4):8-9, 23;6(5):8-9;26;6(7):8-9.
 B0258 〃 KUNG, PETER Rice culture in Taiwan, China. JCRR Plant Industry Series 9. 20 pp.

5. 稻米產銷

- B0259 1947 孫壽榮 論臺灣米穀問題 新生報 15, 16/V.
 B0260 1948 蘇海水 米荒何來 臺銀季刊 2(1):80.
 B0261 1949 陳正祥 東南亞之稻米經濟 央行月報, 新4(5):
 B0262 〃 劉祖生 臺灣糧食供需與米穀折損率 臺灣統計通訊 3(7-8):
 B0263 1951 蔡詩琛 臺米產銷之檢討及展望 民族報 13/I.
 B0264 〃 謝森中, 葉新明 臺灣稻米外銷問題(英文) 中國農村復興聯合委員會
 B0265 1952 黃己城 由稻米的產額與米質問題 公論報 27/II.
 B0266 1953 百英 由日本米荒談到臺米輸日問題 費易週報 190.
 B0267 〃 江夏生 世界食米生產以及貿易近況 徵信新聞 27/IV.
 B0268 〃 翁之鏞 米在臺灣的當前問題 新生報 23/IV.
 B0269 〃 翁之鏞 米在世界與臺灣的地位及其關係 中國經濟 32:
 B0270 〃 崔永棋 當前的米糧輸出問題 徵信新聞 20/IV.
 E0271 〃 楊 潤 臺灣之米產銷現況 臺灣經濟 9(1):19-22.
 B0272 〃 KAO, H. K. Rice price and rice shortage in Taiwan. Free China Review 3 (6):
 B0273 1954 林任圖 美國稻穀之烘乾、貯藏、加工及貿易(座談紀錄) 中華農學會報 7:43-45.
 B0274 〃 陳正祥 世界稻米之生產與消費 科學農學 2(2):21-36;2(3):25-40.
 B0275 〃 嚴壽萱 世界食米供需與臺米之前途 新生報 20/IV.
 B0276 1955 何華帆 臺灣公糧品質問題的研究 中國經濟 56:
 B0277 〃 吳永之 稻谷倉儲自然耗損率之研究 農友 6(4):
 B0278 〃 郭敏學 臺灣農會經營稻穀業務問題 臺灣經濟 13(6):13-16;14(2):18-20.
 B0279 〃 國際貨幣基金 Taiwan rice export to Japan. International Financial News Survey.
 B0280 〃 葉新明 臺灣稻米運銷(英文) 98頁 中國農村復興聯合委員會
 B0281 1956 李伯年 臺灣之米穀倉庫 臺銀季刊 8(2):234-263.
 B0282 〃 李福生 臺灣稻谷生產量調查方法概述 主義與國策 69:

(三) 麥 類

- B0283 1948 季景元 臺灣小麥主要品種麥粒之物理性狀考查 農報 2(9-10):389-397.
 B0284 1949 繼進三 臺灣之小麥栽培述要 臺灣農林 3(7):39-40.
 B0285 〃 繼進三, 大崎忠一 臺灣小麥的特異性 新生報 3/III.
 B0286 1950 陳伯麟 遠東國家小麥與麵粉之消費及貿易 農林通訊 1(11):23-31.
 B0287 1951 于景讓 春麥和冬麥 大陸 3(9):23.
 B0288 〃 大崎忠一 臺灣之小麥 臺銀季刊 4(3):58-73.
 B0289 〃 陳安 臺灣水田農作小麥栽培概要 農會通訊 2(9):9-11;2(10):9-11
 B0290 〃 謝式燕登 臺灣水稻田之小麥糊仔栽培的初步調查 省農學院農學會學報 7

(24) 農業文獻索引

- B0291 1951 繆進三, 姚潤德 臺灣小麥春化處理結果觀察 農業研究 2(4):79-88.
- B0292 1952 青 萍 嘉南區在來小麥的現況和改進 農友 3(6):
- B0293 〃 徐兆莘 談本省麵粉缺皮的供需問題 徵信新聞 11/Ⅺ.
- B0294 〃 繆進三 今日臺灣之小麥作 臺灣農林 6(3):40-42.
- B0295 〃 繆進三, 姚潤德 臺灣小麥春化處理結果觀察 臺灣農林 6(11):15-22.
- B0296 〃 AUBURN, T. E. Taiwan wheat and wheat flour requirements. Chinese American Economic Cooperation 1(12):
- B6297 1953 丁一戈譯 美國小麥新品種的興起 臺灣農林 7(3):57-59.
- B0298 〃 卜鍾元譯 (鎌田吉一著) 麥之最新移植栽培法 臺灣農林 7(11):30-34.
- B0299 〃 呂士炎譯 (AUBURN, JAMES E. 著) 臺灣粉麥的供需情形 徵信新聞 4/V.
- B0300 〃 繆進三 臺灣小麥品種的今昔觀 農友 4(1):12-13.
- B0301 1954 汪呈因, 胡兆莘, 黃天久 大麥品質改良之研究 農林學報 3:1-18.
- B0302 〃 吳景雲 邁向標準化的本省麵粉工業 徵信新聞 11/V;12/V.
- B0303 〃 吳景雲 漫談本省麵粉產銷問題 徵信新聞 16,17/Ⅺ.
- B0304 〃 黃振球譯 (SCHMIDT, JOHN W. & E. G. HEYNE 著) 小麥育種的前瞻 臺灣農林 8(3):31-32.
- B0305 1955 田耀周 小麥和麵粉中的蛋白質粗蛋白質及其麵筋 農林通訊 8(3):67-64.
- B0306 〃 陳正祥 世界小麥地理 科學農業 3(5):18-28;3(6):27-39;3(7):18-32.
- B0307 1956 汪呈因 三個有希望的啤酒大麥新品種 省農院農藝學會學報 1(4):1-2.

(四) 甘 藷

- B0308 1947 大崎忠一 水田甘藷糊仔作之研究 農報 1(5):24-29,1(6):26-34.
- B0309 〃 桐 生 草木灰處理薯苗之研究 臺灣農業 2:6-10.
- B0310 〃 楊致福 臺灣種甘藷之育成與推廣 臺灣農林 2(4-5),19-.
- B0311 1948 上官百春 甘藷增產 臺灣農林 2(9):25-26.
- B0312 〃 王念烈譯 (磯永吉著) 臺灣甘藷之栽培 農報 2(5-6):298-312;2(7-8):356-378;2(9-10):417-430;2(11-12):485-495.
- B0313 〃 楊致福 甘藷改良在臺灣 農報 2(4):181-191.
- B0314 〃 楊致復 臺灣甘藷之育成與推廣 臺灣農林 2(4-5):19-27;2(6):23-31.
- B0315 1949 王井虎太郎, 吳振能 甘藷生育與地下水位之關係 臺灣農林 3(12):29-35.
- B0316 〃 蔡媽讚 如何使甘藷能增產? 臺灣農林 3(9):32-35.
- B0317 1950 陳炳崧 臺灣之甘藷 臺灣季刊 3(3):136-165.
- B0318 1951 王 俠 甘藷新引進品種特性觀察 農業研究 2(3):91-116.
- B0319 〃 李伯年 泡茶和熟瓦藷乾之製造 臺灣農林 5(6):39-.
- B0320 〃 李非凡 恆春境內以甘藷飼豬之情況 臺灣農林 5(1):55-.
- B0321 〃 吳振能 陰天日蝕時甘藷之吸水作用與外界因子之關係 農業研究 2(4):69-78.
- B0322 〃 胡印川 論甘藷可代稻米食用之價值 臺灣農林 5(2):15-16.
- B0323 〃 楊致福 臺灣甘藷改良事業的今昔 臺灣農林 5(11):18-21.
- B0324 〃 繆進三, 梁廷勳 甘藷育種交配技術之商榷 臺灣農林 5(5):37-40.
- B0325 〃 繆進三, 梁廷勳 甘藷種子及其發芽之研究 臺灣農林 5(10):39-41.
- B0326 1952 林泰冠 中部地方糊仔甘藷栽培法 農友 2(2):6-10.
- B0327 〃 楊致福 湖澎的風土氣候和甘藷 臺灣農林 6(1):16-19.
- B0328 〃 楊景潛, 盛惠泉 甘藷優良品種圖譜 40頁 嘉義農學院試驗分所
- B0329 〃 繆進三, 林清芳, 彭武勳 本所甘藷新育成種在北部試作成績 農業研究 3(1):22-36.
- B0330 〃 蕭世民 甘藷品種比較試驗 種苗場年報 7/8:172-173.
- B0331 1953 李亮恭 甘藷代米問題 徵信新聞 4/V.

- B0332 1953 李景玉 論食用脫水甘藷的價值及其對糧食節約政策的重要 臺灣農林 7(10):6-8.
 B0333 〃 盧健泰 甘藷的評價 大眾醫學 3(9):10-11.
 B0334 1954 張玉鑽譯 (桐生知次郎著) 草木次處理甘藷苗之效果 臺灣農林 8(1):26-27.
 B0335 〃 楊景潛 甘藷 28頁 中國農村復興聯合委員會 四健手冊二
 B0336 〃 楊景潛 甘藷品種區域試驗成績報告 農業研究 5(1-2):44-89.
 B0337 〃 徵信新聞社 甘藷的產量與價值 徵信新聞 27/Ⅱ.
 B0338 〃 謝森中 臺灣的甘藷運銷制度 臺灣經濟 10(5):35-36.
 B0339 1956 王俠 甘藷 57頁 嘉義農業試驗分所
 B0340 〃 王俠,簡金寬 促進甘藷不開花品種開花之研究 中華農學會報 14:15-24.

(五) 雜 糧

- B0341 1948 何可鑾 蠶豆開花習性之研究 臺中農訊 2(1):
 B0342 1951 無 近 樹豆 農林通訊 2(6):3-5.
 B0343 1952 君 平 雜種玉米籽繁殖新法 聯合報 24/Ⅱ.
 B0344 〃 松 影 菁豆 農林通訊 3(8):32-35.
 B0345 〃 繆蓮三,林清秀 臺灣山地主要食糧作物調查報告 農試所報告 10.
 B0346 1954 繆蓮三,李伯年 臺灣之豆 臺灣季刊 6(3):121-147.
 B0347 1955 湯文通 不刺頂去雄雜種玉蜀黍種子之生產 科學農業 3(6):15-21.
 B0348 1956 陳清義,方鄭綿 日蝨時玉蜀黍吸水量之日中變化 中華農學會報 14:25-29.
 B0349 〃 湯文通 近代玉蜀黍育種法 科學農業 4(2):43-58.

(六) 落花生及大豆

- B0350 1950 林德鎬譯 (遊谷常記著) 落花生栽培的基本知識 臺灣農林 4(8):42-43.
 B0351 1951 季景元 臺灣之落花生 臺灣季刊 4(1):121-152.
 B0352 〃 林恆菁 落花生增產展望 農會通訊 2(6):3.
 B0353 1952 傅湘靈 本省的黃豆供需問題 臺灣經濟 7(6):11-14.
 B0354 〃 YANG, Y. H. General report on MSA soybean program for Taiwan-FY 1952, Chinese American Economic Cooperation 1(11):
 B0355 1953 林 興 臺灣落花生栽培之概況 農友 4(3):
 B0356 〃 湯文通,陳鎮和 落花生之光期感應及照射效果 農林通訊 5(2):86-78;科學農業 1(2):7-15.
 B0357 〃 湯文通,蔣瑞民 大粒及小粒種落花生若干性狀之比較 臺大農院研究報告 2(5):23-33.
 B0358 〃 裘 軫 如何談省黃豆外匯——兼談本省養豬問題 中央日報 10, 11/Ⅱ.
 B0359 〃 潘奉智 世界大豆之生產與運銷 徵信新聞 12/Ⅱ.
 B0360 〃 盧英權 臺灣大豆品種對栽培季節之適應性 農林學報 2:99-108.
 B0361 1954 杜式禹 本省食用黃豆需要量的研討 臺灣經濟 10(7):22-26.
 B0362 〃 林 興 落花生性狀及其相關研究 農業研究 4(4):46-67.
 B0363 〃 盧英權 大豆品種在臺灣對栽培季節的適應性之研究(第二報告) 農林學報 3:19-42.
 B0364 1955 崔永楫 臺灣落花生之研究(英文) 118頁 中國農村復興聯合委員會
 B0365 1956 劉文慶,李明雄,劉文瑞 本場大豆試驗簡介 高雄區農林改良場

(七) 甘 蔗

1. 甘蔗糖業

(1) 概 論

- B0366 1946 張有蒙 本省糖業與甘蔗 新生報 28/Ⅱ.
 B0367 〃 楊造農 重建臺灣糖業 新生報 3/Ⅱ.
 B0368 〃 劉水銀 臺灣糖業之過去與將來 新生報 6, 7, 8/Ⅱ.

(26) 農業文獻索引

- B0369 1947 包伯度 臺灣糖業與臺灣經濟 臺糖通訊 1(14):1-5; 蔗境誌 1(3):1-6.
- B0370 汪楷民 祖國糖業概況 蔗境誌 1(2):10-12.
- B0371 李煥明 臺灣糖業經濟的本質 臺糖通訊 1(17):1-4.
- B0372 周大甯 臺灣糖業現況 蔗境誌 1(2):9-10.
- B0373 林岩泉 戰後爪哇與非列賓之糖業概況 臺糖季刊 1(1):210-213.
- B0374 徐道鄰 本省經濟政策中糖業問題 臺糖通訊 1(7):1.
- B0375 袁吉 臺灣糖業務問題之研究 臺糖季刊 1(1):65-72.
- B0376 黃雲門譯 爪哇之糖業 新生報 8/V.
- B0377 黃振助著, 林天海譯 戰時古巴糖業考察報告 臺糖季刊 1(1):189-204.
- B0378 楊宗錦 臺灣蔗作改良之我見 臺糖通訊 1(18):3-5.
- B0379 楊逸農 糖行政機構應有的改革 新生報 5, 6, 7/V.
- B0380 楊 蓮譯 澳洲糖業近況 臺糖季刊 1(1):214-221.
- B0381 新營農務座談會, 林味豹記 臺灣蔗作農務的檢討 臺糖通訊 1(20):10-11.
- B0382 臺灣省農林處 臺灣光復後之農林設施 臺糖季刊 1(1):184-.
- B0383 臺灣省農林處農業推廣委員會 省府農林處卅六年度蔗博增產工作計劃 臺糖通訊 1(9):1-3.
- B0384 臺灣糖業公司經濟研究室 光復以來之臺灣糖業 臺糖季刊 1(1):233-240.
- B0385 鄭仲孚 中國糖業政策 臺糖通訊 1(7):8-11.
- B0386 鄭仲孚 戰後夏威夷糖業視察報告 臺糖季刊 1(1):205-209.
- B0387 鄭仲孚 美國甘蔗考察團對於臺灣糖業之改進意見 新生報 9, 10, 11/IV.
- B0388 駱君驥 認識臺灣之糖業 蔗境誌 1(2):7-9.
- B0389 駱君驥 臺灣糖業 甘研所出版物 6. 44頁
- B0390 駱君驥 臺灣糖業的現狀 臺灣糖業 12-17.
- B0391 駱君驥講, 吳伯廷記 臺灣甘蔗原料區存廢問題 臺糖通訊 1(20):1-2.
- B0392 駱君驥 瞻望臺灣糖業的前途 臺灣糖業 33-44.
- B0393 戴之川 海南島之糖業 蔗境誌 1(4):1-11.
- B0394 魏奉榮 臺灣甘蔗價格之初步研究 臺糖季刊 1(1):73-97.
- B0395 1948 王 瑛 臺灣蔗農家經濟之研究 臺糖通訊 3(18):2-8.
- B0396 孔繁祺 四川省之甘蔗 臺糖通訊 2(3):4-8.
- B0397 包伯度 發展臺灣糖業之重心點 蔗境誌 2(2):1-4.
- B0398 沈鎮南 增加產量首應着重農務增產 新生報 29/VI.
- B0399 林明聰 臺灣的糖 金融日報 6, 7/VI.
- B0400 孫逢吉 臺灣糖業改進之重點 臺糖通訊 3(16):2-6.
- B0401 孫鐵齋 臺灣之糖 臺糖季刊 2(2):37-53.
- B0402 陳正祥 臺灣糖業經濟論 臺糖季刊 2(1):13-56.
- B0403 黃德信 如何發展臺灣糖業 臺糖通訊 2(14):16.
- B0404 黃啓章譯 印度農業試驗所之甘蔗研究 臺糖通訊 2(5):13-18.
- B0405 張 灝 海南島之糖業 臺糖季刊 1(2):186-198.
- B0406 張 灝 改良臺灣甘蔗農業概論 臺糖通訊 3(7):2-12.
- B0407 張 灝 臺灣糖業政策之今昔觀 新生報 7, 8, 9/VI.
- B0408 盧振鐸 臺灣糖業考察報告 臺糖通訊 2(2):2-7.
- B0409 葛建鐸講 中國糖業之考察 臺糖通訊 3(10):2-9.
- B0410 臺灣銀行金融研究室 臺灣之糖業(統計) 臺糖季刊 2(2):161-207.
- B0411 鄭學斌 中國之糖業 臺灣農林 2(8):20-24; 2(11):29-35; 3(6):27-; 3(8):26-37.
- B0412 潘志奇 世界糖業經濟與臺灣糖業前途 臺灣經濟 1(1):
- B0413 盧守耕 臺灣糖業及其研究 臺糖季刊 1(4):1-23.
- B0414 盧守耕講, 戴之川記 甘蔗產量問題 臺糖通訊 3(8):2-5.

- B0415 1948 駱君驊 臺灣糖業用原料蔗的更新 臺灣季刊 1(2):1-9.
- B0416 〃 駱君驊 臺灣蔗區生產力的比較研究 臺灣季刊 1(2):10-15.
- B0417 〃 駱君驊 臺灣糖業之農業觀 臺灣經濟 1(4):
- B0418 〃 駱君驊 臺灣甘蔗農業再檢討 臺灣季刊 2(1):57-68.
- B0419 〃 駱君驊 臺灣蔗糖業之前途 臺灣通訊 3(15):5-7.
- B0420 1949 林廷樞譯 廣東糖業概況 臺灣通訊 5(10):2-6;5(11):2-7.
- B0421 〃 林明聰 臺灣的糖業 金融日報 6/M.
- B0422 〃 周大瑞 臺灣糖業的技術改進 新生報 12/X.
- B0423 〃 周財源 一年來之特產——糖 臺灣農林 25/I.
- B0424 〃 周財源, 劉澄芝 三七——三八年分期糖辦法之經過及其說明 臺灣通訊 3(14-15):
- B0425 〃 夏雨人 四川糖業之現狀及其建設計劃 臺灣通訊 4(16):1-8.
- B0426 〃 孫逢吉 臺灣糖業改進之重點 臺灣通訊 3(16):
- B0427 〃 孫鐵齋 臺灣之糖 臺灣特產叢刊 1:24-43.
- B0428 〃 容又銘 臺灣糖業的大改革 中央日報 2/M.
- B0429 〃 陳石安 糖廠農場土地問題 新生報 23/I.
- B0430 〃 陳寶應講, 劉光華記 中國糖業之前途 臺灣通訊 4(18):1-2.
- B0431 〃 健 改進蔗農分糖辦法草議 臺灣合作金融通訊 31/■.
- B0432 〃 新生報 蔗農生活的改善 新生報 10/V.
- B0433 〃 趙連芳 臺灣分糖法之檢討 新生報 16/X.
- B0434 〃 趙 璋 雲南省之糖業及其展望 臺灣通訊 5(9):2-5.
- B0435 〃 臺灣建設資料室 紅糖業 臺灣建設 25/■.
- B0436 〃 臺灣銀行金融研究室 臺灣之糖業(統計) 臺灣特產叢刊 1:67-113.
- B0437 〃 臺灣糖業公司 臺灣糖業有限公司概況 臺灣特產叢刊 1:57-66.
- B0438 〃 劉澄芝 臺灣糖業的農務改進 公論報 14/X.
- B0439 〃 盧守耕 臺灣糖業及其研究 臺灣特產叢刊 1:1-23.
- B0440 〃 駱君驊 臺灣蔗糖業之前途 臺灣通訊 3(15):
- B0441 〃 駱君驊講, 施作華記 臺灣糖業與其蔗區 臺灣通訊 4(11):1-3.
- B0442 〃 關河平 臺灣赤糖業 臺灣農林 2(10):
- B0443 〃 讓 之 世界砂糖生產與臺灣 公論報 7/M.
- B0444 1950 呂士炎 展望臺灣赤糖工業 臺灣經濟 3(2):16-20.
- B0445 〃 林之業 臺灣經濟命脈的蔗種業 裕民 2(3):
- B0446 〃 陳明春 肥料與甘蔗增產 公論報 11/V.
- B0447 〃 陳明春 甘蔗品種與臺灣糖業 公論報 9, 10, 11, 12, 13, 14/V.
- B0448 〃 陳明春 臺灣糖業之農業觀 公論報 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22/■.
- B0449 〃 張 灝 增加39/40年期糖業農務上應有的措施 臺灣通訊 6(2):4-8.
- B0450 〃 陸寶慈等講, 楊錦才, 鍾叔友記錄 現階段甘蔗單(位)面積增產之重要性及其實施方針 臺灣通訊 6(17):2-5.
- B0451 〃 臺灣糖業試驗所屏東分所討論會記錄 如何達到全省平均每公頃十萬公斤甘蔗之產量 臺灣通訊 7(15):9-11.
- B0452 〃 —— 臺省參會一屆九次大會有關糖業問題之討論 臺灣通訊 7(1):
- B0453 〃 劉澄芝 試看南美巴西之糖業 臺灣農林 41(1):6-7.
- B0454 〃 劉澄芝譯 美國臺灣糖業考察團建議書 臺灣季刊 2(3-4):511-516.
- B0455 〃 駱君驊 蔗糖業面臨着新的問題 臺灣農林 4(9):15-.
- B0456 1951 包敏漢 F134面積觀 臺灣通訊專刊 2:26-40.
- B0457 〃 辛重澤 臺灣糖業諸問題探討 公論報 29, 30/I.
- B0458 〃 林任國譯 (BAVER L. D. 著) 菲列濱糖業生產之觀察 臺灣通訊 8(17):9-12.

(28) 農業文獻索引

- B0459 1951 周昱 毛里希斯糖業概況 臺灣通訊專刊 2:53-55.
- B0460 〃 陳明春 本省幾個甘蔗新品種正常的生長狀態 公論報 22/ I.
- B0461 〃 程正揆 臺灣之甘蔗 臺灣經濟 4(6):18-21.
- B0462 〃 傅益永 臺灣農務增產問題之研究 臺灣通訊 9(14):1-8.
- B0463 〃 楊繼曾 臺灣糖業往何處去 中國經濟 8:1-5.
- B0464 〃 經濟部 六年來的臺灣糖業 經濟參考資料 13:
- B0465 〃 趙清源 臺灣農業經營之方式 臺灣通訊 9(11):1-13.
- B0466 〃 劉冷芝 夏威夷糖業與臺灣糖業比較觀之二,夏威夷甘蔗園灌溉施肥與甘蔗品種 臺灣季刊 3(2): 224-239.
- B0467 〃 劉冷芝 夏威夷糖業與臺灣糖業比較觀之三,夏威夷甘蔗之栽培收穫及運輸 臺灣季刊 3(3):31 8-333.
- B0468 〃 劉冷芝 臺灣農務問題的新探討 臺灣通訊 8(10):2-6.
- B0469 〃 —— 臺灣十年增產計劃 公論報 18/ I.
- B0470 〃 J. C. H. TSC'S new method of sugar manufacture. TSC News Letter 1(6):1-3.
- B0471 1952 吳卓 西半球的蔗作農業 臺灣通訊 10(17):2-5.
- B0472 〃 雷實華譯 (WOODIN, H. D., C. E. JACOB & J. J. STROUP 同著) 臺灣糖業調查報告 臺灣通訊 11(13):3-12.
- B0473 〃 蔡白 向蔗友和農務同仁們的報告 臺灣新營總廠第二屆蔗聯合會紀念冊 3-7.
- B0474 〃 劉冷芝 夏威夷糖業與臺灣糖業比較觀之四,夏威夷糖廠的壓榨組織與員工 臺灣季刊 3(4):30 6-325.
- B0475 〃 劉冷芝 夏威夷糖業與臺灣糖業比較觀之五,夏威夷糖業的研究與訓練與地方經濟 臺灣季刊 4 (1-2):398-413.
- B0476 〃 駱君蘭 蔗樹獨立原料產品種的計劃生產制度 臺灣通訊 10(13)1-3.
- B0477 〃 糖業手冊編審委員會 糖業手冊(第一篇,第二篇) 臺灣糖業公司出版
- B0478 〃 —— 臺灣與蔗農分糖辦法 新生報 12, 13/Ⅱ.
- B0479 〃 LOGAN, ALAN Role of sugar in Taiwan economy. Chinese-American Economic Co-operation
- B0480 〃 J. C. H. The MSA sugar survey. TSC News Letter 1(17):1-4.
- B0481 〃 HUANG, J. C. Dr. Schenck visited Pingtung sugar mills. TSC News Letter 1(10):1-4.
- B0482 〃 HUANG, J. C. MSA sugar survey team discussed Taiwan sugar industry. TSC News Letter 2(5):1-7.
- B0483 〃 CHANG, KENT F. Report on Gen-Shen-Bay Reservoir silting investigation (Abstract, 10 pages)
- B0484 〃 MHS The Year 1951-A retrospect. TSC News Letter 1(11):11-6.
- B0485 〃 NOODIN, M. D., J. J. Stroup & C. E. Jacob MSA Sugar Survey Team—A survey of Taiwan sugar industry. TSC News Letter 2(8):1-16.
- B0486 1953 中央日報社 臺灣問題(特輯) 中央日報社 19/Ⅱ.
- B0487 〃 立法院經濟委員會 臺灣糖業考察報告(42年11月,頁數不詳)
- B0488 〃 朱德琳譯 (BAVER, L. D. 等著) 秘魯、可倫比亞及加勒比海區糖考察記 臺灣季刊5(1):137-162.
- B0489 〃 吳卓講,周構保記 西半球主要蔗區之蔗作農業 臺灣季刊 4(3):1-21.
- B0490 〃 辛瓊澤 臺灣的現實難題及其對策 臺灣經濟 8(6):7-11.
- B0491 〃 林希美 解決收購蔗農民糖差額補貼問題之商榷 微信新聞 10/Ⅱ.
- B0492 〃 周如杞 澳洲糖業見聞錄 臺灣通訊 13(12):1-4.
- B0493 〃 范允澄 臺灣糖業增產問題之我見 中國經濟 30:
- B0494 〃 陳堯典 農工事業循環利用紀實 臺灣通訊 11(18):1-4;12(2):10-14.
- B0495 〃 陳堯典 臺灣糖業今後應有之遠謀 中國經濟 37:
- B0496 〃 陳式銳 臺灣糖業之困難及其出路 財政經濟 3(12):13-16.

- B0497 1953 郭燕風 臺灣的蔗糖生產與蔗苗繁殖 眞理世界 42:
 B0498 〃 雷寶華 今日臺灣的農場問題 臺灣通訊 12(15):
 B0499 〃 劉洽芝講, 李奇蓮記 國外甘蔗糖業研究概況 臺灣通訊 13(9):2-3.
 B0500 〃 劉洽芝 臺灣糖業與夏威夷糖業的比較 83頁 臺灣糖業公司
 B0501 1953-54 劉洽芝 臺灣糖業與波多黎各糖業的比較研究 臺灣季刊 4(3):81-91;5(1):105-116.
 B0502 1953 蔣默琳 戰後之日本糖業與臺灣糖業 臺灣通訊 12(16),
 B0503 〃 LOH, C. S. Taiwan's sugar development program. Sugar 48(2):39-41.
 B0504 〃 HUANG, J. C. Recollections of the international sugar conference. TSC News Letter 3(8):-8.
 B0505 〃 LU, K. C. The sugar industry of Philippines. TSC News Letter 2(18):2-8.
 B0506 〃 LU, K. C. The sugar industry of the British West Indies (I). TSC News Letter 3(6):1-6;3(7):1-7.
 B0507 〃 Kiang, Hung Why the TSC needs deep wells. TSC News Letter 3(2):3-6.
 B0508 〃 LIU, K. C. A review of TSC agriculture for 1952. TSC News letter 2(14):
 B0509 1954 林生財 漫談影響蔗的蔗作問題 臺中民聲報 14/V.
 B0510 〃 周如祀 澳洲糖業考察記報告 臺灣通訊 15(1):1-5; 15(2):13-16; 15(3):10-14; 15(4):14-18; 15(5):15-19; 15(7):13-17; 15(9):6-12.
 B0511 〃 周樹聲 論臺灣糖生產政策 民主憲政 6(4):42, 11, 30.
 B0512 〃 孫鐵齋 臺灣糖業原料收買制度之研究 臺灣季刊 7(1):65-83
 B0513 〃 鄭仲孚 一年來(43年)臺灣農產試驗研究之成就 中華農學會報 8:16-18.
 B0514 〃 鄭仲孚, 吳卓, 陳運, 周綢保譯 (DILLEWIJN, C. VAN 著) 甘蔗植物學 330頁 臺灣糖業公司
 B0515 〃 劉洽芝 世界糖業考察報告 農務技術第一輯 38頁 臺灣糖業公司
 B0516 〃 徵信新聞社 臺灣的原料制度問題 徵信新聞 12/IV.
 B0517 〃 DILLEWIJN, C. VAN Impressions from the Taiwan sugar industry. Taiwan Sugar 1(2):12.
 B0518 1955 周如祀 澳洲糖業考察報告. 36頁 臺灣糖業公司
 B0519 〃 孫得雄 臺灣之赤糖業 科學農學 3(12):1-11.
 B0520 〃 陳國鈞譯 維多利亞斯的糖業研究 臺灣通訊 17(3):7-11.
 B0521 〃 劉洽芝 糖業研究 世界糖業農務考察報告之十 臺灣通訊 16(14):1-5.
 B0522 〃 劉洽芝 糖業研究 臺灣通訊 16(18):1-5; 17(4):1-6.
 B0523 〃 盧守耕 臺灣省糖業試驗所之試驗工作 臺灣季刊 7(3):212-251.
 B0524 〃 CHEN, CHENG-SIANG The sugar industry of Taiwan. Research Report, No. 58, Fu-Min Geographical Institute of Economic Development, 45pp.
 B0525 〃 CHOU, J. C. A comparative study on the sugar industries of Anstralia and Taiwan. Taiwan Sugar 2(1):17-28.
 B0526 〃 J. C. H. The Taiwan Sugar Cane Farmers Association organized. Taiwan Sugar 2(3):27-28.
 B0527 〃 MOTT-SMITH, STANLEY Modernizing Taiwan's sugar factories. Sugar 50(7):
 B0528 〃 YUEN, Y. K. How do we achieve product quality. Taiwan. Sugar 2(12):
 B0529 〃 —— A new role for Taiwan sugar 自由中國之工業 4(4):
 B0530 1956 陳曉堂 參加國際種植勞工會議報告 臺灣通訊 18(5):18
 B0531 〃 潘延平 蔗農保險與社會安全 臺灣通訊 19(9):18-20.
 B0532 〃 臺灣糖業公司 蔗作改良推廣手冊 105頁 臺灣糖業公司
 B0533 〃 HASS, H. B. Sacrochemistry and world food supply Taiwan Sugar 3(8):17-19.

(2) 糖 業 史

- B0534 1947 李維先 臺灣糖業小史草 蔗地誌 1(1):12-27.

(30) 農業文獻索引

- B0535 1947 陳西流 臺灣糖業發展簡史 臺灣季刊 1(1):222-232.
B0536 〃 戴之川 硫磺糖業年譜 蔗境誌 1(4):76-82.
B0537 〃 駱君驄 臺灣糖業的成長 臺灣糖業 18-32.
B0538 1948 徐方幹 清代臺灣之糖業 臺灣季刊 1(2):220-230.
B0539 〃 陳西流譯(河野信治著) 山田熙與臺灣糖業 臺灣通訊 2(8):23-25;2(9):24-27;2(10):29-33.
B0540 〃 駱君驄 復興廣東糖業話今昔 臺灣通訊 2(17):2-4.
B0541 1949 陳西流譯(新渡戶稻造著) 糖業改良意見書 臺灣通訊 5(9):31-34;5(10):42-45;5(12)3:37-39;5(13):22-24;5(14):25-26.
B0542 〃 戴之川 中國糖業起源史 臺灣通訊 5(6):2-5;5(7)2-4.
B0543 1953 陳正祥 古巴糖業之發展 臺灣通訊 13(2):15-16.
B0544 1954 于景謨譯(加藤繁著) 中國的甘蔗糖與沙糖的起源 大陸 9(11):5-8.
B0545 〃 LIU, K. C. Progress of sugarcane agriculture in Taiwan. Taiwan Sugar 1(1):21-25.
B0546 1955 曾汪洋 日據時代臺灣糖價之研究 臺灣季刊 7(4):264-279
B0547 〃 LIU, K. C. Ten years of progress in Taiwan sugar cane agriculture and the memorandum of the American Sugar Mission. Taiwan Sugar 2(3):15-23.

(3) 糖業地理

- B0548 1948 陳正祥 世界糖業地理 臺灣季刊 1(3-4):205-220.
B0549 1949 陳正祥 臺灣之經濟地理(圖解) 臺灣季刊 3(1):87-199.
B0550 1950 陳正祥 臺灣之經濟地理(圖解) 臺灣研究叢刊 2. 113頁
B0551 1953 駱君驄 臺灣西部大肚溪以北蔗糖業之考察 臺灣季刊 4(3):22-28.
B0552 〃 陳正祥 哈瓦夷之土地利用 臺灣季刊 4(4):157-212.
B0553 1954 陳正祥 臺灣經濟地理文獻索引 臺灣研究叢刊 18. 113頁.
B0554 〃 陳正祥 古巴之土地利用與糖業 臺灣季刊 5(2):77-106.
B0555 〃 陳正祥 臺灣東部縱谷地帶農墾與移民可能性之研究 臺灣季刊 6(4):125-144.
B0556 〃 陳正祥 東臺灣縱谷地帶之農墾與移民 近谷區域農業研究之一例 臺灣農林報告 3(3):1-26.
B0557 〃 —— 有關世界糖業地理之主要文獻 科學農業 2(12):41-44.
B0558 1955 —— 中華農學會“中華農學會報”有關農業地理論著 科學農業 3(2):36-38.
B0559 1956 黃支訓 土地測量採用航測法初議 臺灣通訊 19(11):7-10.

(4) 糖業經濟

- B0560 1947 孟祥 土地管理 蔗境誌 1(2):61-68.
B0561 〃 秦道堅 蔗糖成本計算法 臺灣通訊 1(11):4-5.
B0562 〃 魏奉榮 臺灣甘蔗分糖比率之商榷 臺灣季刊 1(1):98-105.
B0563 1948 包伯度,戴之川 減低蔗糖生產費之商榷 臺灣通訊 3(12):2-8;3(14):11-13.
B0564 〃 沈鎮南 臺灣糖業公司土地問題概述 臺灣通訊 3(14):2-10.
B0565 〃 羅荊洲 赤糖業貸款經過及其配額 新生報 3/Ⅷ.
B0566 1949 包伯度,李祿先 臺灣土地制度之演變 臺灣通訊 5(3):2-5;5(4):6-12.
B0567 〃 楊乃藩,羅翁之 臺灣甘蔗原料生產費之初步調查 臺灣季刊 2(2):187-201.
B0568 〃 臺灣糖業公司座談會紀錄 自營農場經營問題 臺灣通訊 5(4):28-29.
B0569 〃 劉澄芝 從技術業務之場論臺灣糖業農場土地 臺灣通訊 5(18):3-6.
B0570 〃 駱君驄 臺灣糖業資金論 臺灣通訊 4(12):1-5.
B0571 〃 潘志奇 戰後國際砂糖價格估和織 臺灣經濟 2(2-3):22-28.
B0572 1950 阮嘉賓 近二十年來臺灣甘蔗作業收益變動之分析 臺灣季刊 2(3-4):474-492.
B0573 〃 屠閔華 糖業之盈虧及其成本 臺灣通訊 7(4):
B0574 〃 劉澄芝 夏威夷糖業與臺灣糖業比較觀之一糖業世界地位自然環境與儲蓄土地 臺灣季刊 3(1):191-205.
B0575 〃 劉澄芝 臺灣植蔗土地兩大問題 臺灣通訊 7(17):1-5.

- B0576 1950 蔣經國 國際糖價與低物價政策下之臺灣糖業 中國經濟 3頁
- B0577 1951 向志衡 臺灣糖業公司土地問題之檢討 民力月刊 1(2):
- B0578 〃 何學帆 臺灣糖業公司土地問題之檢討 臺糖通訊 9(5):4-5.
- B0579 〃 范垂淋 自營農場經營論 臺糖通訊 9(7):1-5.
- B0580 〃 曹懋德 臺糖銷向何處 臺糖通訊 8(17):
- B0581 〃 鄭有簡 應用科學原理計劃甘蔗增產 臺糖通訊 9(17):1-4.
- B0582 1952 農復會 民國41-42年期臺灣糖業公司蔗農貸款調查報告摘要 臺糖通訊 10(5):1-4.
- B0583 〃 經濟部 臺灣糖業產銷概況 經濟參考資料 52:
- B0584 〃 郁英彪譯 (劉淦芝著) 臺灣糖業及其土地問題 徵信新聞 4, 5/Ⅱ.
- B0585 1952 LIU, K. C. The sugar industry and its land problem. TSC News Letter 2(6):1-8.
- B0586 〃 Taiwan Sugar Corporation A discussion on the cropping area of sugar cane in relation to that of rice. 24 pp.
- B0587 1953 王益滔 一年來農產經濟研究之概況 中華農學會報 3-4:14-16.
- B0588 〃 李 剛 臺糖外銷業務之檢討 聯合版 16/Ⅱ.
- B0589 〃 翁之鏞 國際糖協參加問題 新生報 9/Ⅱ.
- B0590 〃 國際貨幣基金 Taiwan's sugar production and export. International Financial News Survey 5(47):
- B0591 〃 葉展玉 自營農場的重要性及其增產的研訂 臺糖通訊 12(17):11-12;12(18):9-10;13(1):5-8.
- B0592 〃 楊繼曾 糖米比價問題 臺糖通訊 12(15):2-5.
- B0593 〃 楊 源 臺糖產銷現況介紹 臺灣經濟 (2):24-28.
- B0594 〃 趙 璋 從國際糖協談到今後臺糖的外銷問題 臺糖通訊 17(8):
- B0595 〃 臺灣糖業公司企劃處資料組編 41-42年期新糖生產量統計表 41-42年期糖產類別統計表 臺糖通訊 13(1):18-19.
- B0596 〃 臺灣省農林廳 甘蔗生產收支經濟調查報告書 152頁 臺灣省農林廳
- B0597 〃 謝森中, 陳超塵 臺灣農民對農產價格敏感性之測定 中華農學會報 3-4:60-62.
- B0598 〃 謝森中 臺灣之糖米競爭 農復會特刊 7. 80頁.
- B0599 〃 羅 鐸 臺糖剩餘蔗田的處理 聯合版 7/Ⅱ.
- B0600 〃 Bank of China Taiwan sugar sales. Monthly Economic Review 31
- B0601 〃 YANG, C. T. Taiwan sugar can be made to pay only when rice price is stabilized. TSC News Letter 2(20):1-7.
- B0602 〃 YANG, C. T. TSC's deficit and the problem of exchange rate. TSC News Letter 2 (22):
- B0603 〃 YANG, C. T. Some viewpoints on the economic problems of to-day's Taiwan. TSC News Letter 2(23):1-3.
- B0604 1954 老 農 減低成本與蔗渣問題 臺灣通訊 14(15):7-8.
- B0605 〃 孫鐵齋 臺灣糖業契約原料收買制度之研究 臺銀季刊 7(1):65-83.
- B0606 〃 陳正祥 世界砂糖之生產與消費(續完) 科學農業 12(12):25-32.
- B0607 〃 陳正祥 臺灣之貿易與商港——兼論臺糖對臺灣貿易之重要 臺糖季刊 5(3-4)207-230.
- B0608 〃 陳 猷 曳引機牽掛拖車運原料甘蔗經濟價值之研究 臺糖通訊 15(2):1-3.
- B0609 〃 黃人杰 國際糖業協定和臺灣糖業的關係 臺糖通訊 15(2):
- B0610 〃 趙 璋 1953年的臺糖銷購業務 臺糖通訊 14(1):
- B0611 〃 趙 璋 從國際糖協談臺糖外銷 自由中國之工業 1(3):
- B0612 〃 經濟部 國際糖業協定簽訂之經過 經濟參考資料 76:
- B0613 〃 鄭文導 談臺糖內銷供應方式 徵信新聞 19/Ⅱ.
- B0614 〃 徵信新聞社 光復以來本省赤糖的產銷 徵信新聞 7/Ⅱ.
- B0615 〃 謝森中 論農場資源分派和利用的理論與實務 臺糖季刊 5(2):1-26.®

(32) 農業文獻索引

- B0616 1954 謝森中 論農場經營的測量單位 臺灣季刊 5(3-4):137-150.
- B0617 " 鵬生 臺灣糖業產銷概況 新中國評論 7(4):
- B0618 " _____ Taiwan sugar production of the 1953-54 crop. Taiwan Sugar 1(3):29.
- B0619 1955 張瀾 開發大肚山的農業技術和經濟價值 臺灣通訊 16(14):4-14.
- B0620 " 曾汪洋 日據時代臺灣糖價之研究 臺灣季刊 7(4):264-279.
- B0621 " 謝森中, 莊維藩著 (張明者譯) 臺灣糖公司養豬與堆肥生產計劃的經濟研究 臺灣通訊 16(17):8-916(18):2-7.
- B0622 1956 王義雲 談本公司耕種成本 臺灣通訊 19(9):4-6.
- B0623 " 王益滔, 黃崇鍊 就各種主要作物之長期趨勢論本省農業四年計劃 中華農學會報 13:43-56.
- B0624 " 江夏生 從聯合國糖業會議看臺灣前途 商業週報 21/V.
- B0625 " 秦鳳棲 走頭無路的赤糖外銷 徵信新聞 29/VI.
- B0626 " 商業週報社 臺灣與國際市場 商業週報 22/VI.
- B0627 " 楊繼曾講, 郁英彪記 國際糖業會議經過 七月廿四日在中國農經學會理事演講 臺灣通訊 19(8):7-11.
- B0628 " 趙璋 臺灣外銷與國際糖協 國際貿易 1.
- B0629 " 臺灣糖業公司 土地管理手冊 292頁 臺灣糖業公司
- (5) 其 他
- B*630 1947 臺灣省糖業試驗所 臺灣省糖業試驗所要覽 臺灣糖業試驗所
- B0631 " 鄭仲孚 對於劃分米糖生產區域之我見 臺灣通訊 1(15)4.
- B0632 1948 周耦保 臺灣五十年來蔗作文獻目錄索引 臺灣季刊 2(1):347-400.
- B0633 " 陳石安 臺灣糖業巡禮 新生報 13, 14, 16, 17/IV.
- B0634 " 張瀾 東臺灣蔗區觀感 臺灣通訊 3(4):23-32; 3(5):25-28.
- B0635 " 單子越 臺灣在戰場邊線 新生報 25, 26, 27/IV.
- B0636 " 楊宗錫 東臺灣之蔗作 臺灣通訊 2(6):7.
- B0637 " 臺灣糖業試驗所 種蔗系文獻摘要 臺灣糖業試驗所種蔗系
- B0638 1948-50 臺灣糖業公司第四區分公司農務處 民國三十二—三十三年期原料統計 (頁, 1948); 民國三三—三十四年期 (頁, 1948); 民國三四—三十五年期 (頁, 1948); 民國三五—三十六年期 (頁, 1949); 民國三十六—三十七年期 (頁, 1949); 民國三十七—三十八年期 (頁, 1950).
- B0639 1948 劉淦芝 農務室一年來工作概要 臺灣通訊 4(1):1-6.
- B0640 " 戴之川 東臺灣蔗作考察報告 臺灣通訊 2(13):2-8.
- B0641 1949 孟孟石 臺灣公司今昔觀 新生報 28, 29/IV.
- B0642 " 馬毓清 敬告愛護臺灣糖業者 中華日報 30, 31/V.
- B0643 " 張瀾 臺灣糖米產量應有的比重 臺灣通訊 4(6):1-3.
- B0644 " 臺灣糖業公司岸內糖廠 民國37-38年期甘蔗原料分析成績報告書 25頁
- B0645 " 臺灣省糖業試驗所 臺灣糖業試驗所光復以來工作概述 臺灣通訊 5(4):30-33.
- B0646 " 劉淦芝 一年來農務之回顧與前瞻 臺灣通訊 6(1):3-5.
- B0647 1950 中國經濟月刊社資料室 臺灣特產調查——臺灣的糖 中國經濟 1:81-84.
- B0648 " 何千里 臺灣糖業踏勘記 經濟快報 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24/IV.
- B0649 " 陳炳元 論臺灣糖運改進問題 全民日報 1.2/VI.
- B0650 " 彭煌星 臺灣甘蔗之對抗作物及其歷年來收益之比較 臺灣通訊 6(15):2-3.
- B0651 " 新生報地方業務通訊委員會 糖之王國巡禮 新生報 13, 14, 15, 23, 24, 25, 26, 27, 28/ I, 1, 2, 7, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 21, 23, 24, 27, 31/ I, 1/V.
- B0652 " 臺灣糖業公司企劃處 37-38年期糖產統計 臺灣統計資料輯錄第一號 35頁
- B0653 " 臺灣糖業公司企劃處 臺灣糖業公司統計資料第一期
- B0654 " 陸君輔 希望在春天 臺灣通訊 6(1):14-15.
- B0655 " 謝森中 從近代農業經濟論看臺灣的南糖北米政策 臺灣經濟 3(3):

- B0656 1951 楊海淵 臺灣米糖增產問題之商榷 臺糖通訊 9(3):2-3.
- B0657 〃 臺灣糖業試驗所屏東分所 臺灣糖業試驗所屏東分所五年來概況 臺灣糖業試驗所屏東分所五週年紀念專刊 1-6 (該所出版物21).
- B0658 〃 臺灣糖業試驗所屏東分所 病蟲研究室五年來工作概況 糖試所屏東分所五週年紀念專刊 23-27 (該所出版物21).
- B0659 〃 臺灣糖業公司企劃處 38-39年期糖產統計 臺糖公司統計資料輯錄第二號 115頁.
- B0660 〃 劉澄芝 一年來農務之回顧與前瞻 臺糖通訊 8(1):8.
- B0661 〃 J. C. H. Agricultural loan to cane farmers. TSC News Letter 1(3):1-3.
- B0662 〃 M. H. H. The TSC: A bird's eye view of general framework. TSC News Letter 1(5):1-3, 5.
- B0663 〃 YANG, C. T. Why should Taiwan maintain a big sugar industry. TSC News Letter 1(4):1-4.
- B0664 1951-56 臺灣糖業公司農務處推廣課 臺糖總銘區各糖廠39-40年期原料統計 (29頁, 1951)40-41年期 (30頁, 1952)41-42年期(28頁, 1953)42-43年期(28頁, 1954)43-44年期(30頁, 1955)44-45年期(28頁, 1956).
- B0665 1952 周綢保 臺灣目前糖米種植面積及單位面積產糖量之檢討 臺糖季刊 3(4):1-37.
- B0666 〃 周綢保, 孫逢吉 臺灣糖米計劃生產研究 臺灣農林 6(5):1-10.
- B0667 〃 掌握中 臺灣米與糖增產數量問題 臺糖通訊 10(18):1-4.
- B0668 〃 陳 運 一年來的新營蔗作改良場 臺糖通訊 10(5):6-11.
- B0669 〃 張 灝 一年來之臺中蔗作改良場 臺糖通訊 10(7):1-5.
- B0670 〃 董 立 臺中蔗作改良場鳥瞰 臺糖通訊 10(5):12-13.
- B0671 〃 臺灣糖業公司農工工程處 中華民國四十一年度臺灣糖業公司農工工程處工作報告 43頁.
- B0672 〃 臺灣公司企劃處 39-40年期糖產統計 臺糖公司統計資料輯錄第三號 112頁.
- B0673 〃 劉澄芝 一年來農務工作之回顧與前瞻 臺糖通訊 10(1):6-7.
- B0674 〃 CHAO, C. Budgetary control system in TSC TSC News Letter 1(18):1-4.
- B0675 〃 YIN, K. Y. & T. H. CHEN Just how much sugar cane should taiwan plant this year. TSC News Letter 1(19):1-4.
- B0676 〃 臺灣糖業公司臺中蔗作改良場 臺中蔗作改良場概況 11頁.
- B0677 1953 汪呈因 臺灣農作物改良科學之成就 臺灣農林 7(1):4-7.
- B0678 〃 吳人偉 臺糖之父——新渡戶稻造博士 財政經濟 3(9):21-23.
- B0679 〃 黃耀鑄 嚴重的糖米比價問題 臺灣經濟 8(1):
- B0680 〃 張鳳範 臺灣米糖生產比重問題評議 中國經濟 29:
- B0681 〃 楊繼曾 糖米比價問題 臺糖通訊 12(15):
- B0682 〃 臺灣糖業公司企劃處 40-41年期糖產統計 臺灣糖業公司統計資料輯錄第四號 121頁.
- B0683 〃 徵信新聞資料室 糖米比價的淵源 徵信新聞 13/W.
- B0684 〃 劉澄芝 一年來臺糖農務的回顧與前瞻 臺糖通訊 12(1):
- B0685 〃 LIU, K. C. A review of TSC agriculture for 1952. TSC News Letter 2(14):1-8.
- B0686 1954 江 鴻 農業化的進行方針 臺糖通訊 15(8)3-5.
- B0687 〃 臺灣糖業公司企劃處 41-42年期糖產統計 臺糖公司統計資料輯錄第五號 171頁.
- B0688 〃 蔡仲孚 一年來臺灣甘蔗試驗研究之成就 中華農學會報 8:16-18.
- B0689 〃 劉澄芝 安定蔗糖生產的研究——四十二年臺灣糖農務的分析展望與檢討 臺糖通訊 14(1):11-18.
- B0690 〃 劉步達, 張玉鑽 臺灣光復七年來蔗作文獻索引 臺糖季刊 5(1):163-200.
- B0691 〃 顧元亮 一年來農藝科學之成就 中華農學會報 5:1-8.
- B0692 〃 —— Annual Convention on Sugar Research in Taiwan. The Taiwan Sugar Experiment Station reviewed the results of last year and planned for the next. Taiwan sugar 1(6):17-16.
- B0693 1955 王元凱 一年來之虎尾蔗作改良場 臺糖通訊 17(7):8-9.

(34) 農業文獻索引

- B0694 1955 李剛 由臺糖公司南遷談其近年成就 聯合報 1, 2, 4/1.
B0695 " 劉冷芝 談臺灣農務的基本問題 臺灣通訊 16(1):19-21.
B0696 " 臺灣企劃處 42-43年期糖產統計 臺灣公司統計資料輯錄第六號 225頁.
B0697 1956 吳卓 臺灣省糖業試驗所 教育與文化 [學術合作研究概況專號] 11(8):29-31.
B0698 " 臺灣糖業公司秘書室 43-44年期糖產統計 臺灣公司統計資料輯錄第七號 313頁.
B0699 " 臺灣糖業公司 臺灣十年 44頁. 臺灣糖業公司
B0700 " 臺灣糖業試驗所 中國科學研究機構調查錄 94-118 教育部科學教育委員會
B0701 " 臺灣糖業試驗所 臺灣糖業試驗所概況 6頁. 臺灣糖業試驗所
B0702 " 劉冷芝 光復以來臺灣農務的回顧與前瞻 臺灣通訊 18(1):15-19.
B0703 " —— 蔗作農務的躍進 臺灣十年 7-18.

2. 育 種

(1) 概 論

- B0704 1946 駱君驊 良種繁殖計劃 甘研所出版物 1. 1頁
B0705 " 駱君驊 臺灣甘蔗改良意見 甘研所出版物 4 6頁
B0706 1947 臺灣糖業公司甘蔗研究所 甘蔗育種之屏東法 臺灣通訊 1(3):22.
B0707 " 鄭仲孚 甘蔗育種法 蔗境誌 1(2):13-22.
B0708 1948 鄭仲孚 臺灣甘蔗實生品種育成紀要 臺灣季刊 1(3-4):139-155.
B0709 1949 李光開講, 張 潤記 甘蔗育種之理論與實施 臺灣通訊 5(17):3-10.
B0710 1950 王之平 新品種是怎樣育成的 臺灣通訊 6(15):14-15.
B0711 " 駱君驊 甘蔗高貴化與甘蔗育種 臺灣通訊 6(9):2-5.
B0712 " L. O. H. C. S. & P. M. TSENG Notes on sugar cane nobilization methods. Proc. 6th Congress ISSCT, 254-265.
B0713 1952 L. H. W. Improvement of varieties of sugar cane in Taiwan. TSC News Letter 1 (16):1-6.
B0714 1954 朱德琳 夏威夷之甘蔗育種 臺灣通訊 14(18):6-10; 15(1):11-12.
B0715 " 轟 山 甘蔗育種在屏東 臺灣通訊 14(3):10-11; 14(42):0-21.
B0716 " L. H. W. March of sugarcane varieties in Taiwan——A comprehensive narration of the rise and fall of sugarcane varieties planted in Taiwan for the last fifty years, Taiwan Sugar 1(2):14-19.
B0717 1955 范垂琳 國際甘蔗育種技術的研究 臺灣通訊 16(11):1-6; 19(12):4-9; 16(15):1-2; 16(17):4-6; 16(17):1-3; 17(1):1-7; 17(3):12-16; 17(6):9-15.
B0718 " 駱君驊 甘蔗育種十年在屏東 科學農業 3(4):6.

(2) 開花、花粉、種子

- B0719 1947 戴 炎譯 肥料能否影響甘蔗抽穗 臺灣通訊 1(12):9.
B0720 " 臺灣糖業公司甘蔗研究所 屏東甘蔗開花之「地利」 臺灣通訊 1(3):22-23.
B0721 " 臺灣糖業公司甘蔗研究所 Miscanthus 春季開花 臺灣通訊 1(3):22.
B0722 " 鄭仲孚, 趙致康 臺灣甘蔗開花之調查研究報告 糖試所研究彙報 2:99-114.
B0723 1948 李 松 甘蔗之構造開花習性及其交配技術 臺灣通訊 2(17):9-11.
B0724 " 李 松, 林國瑞 甘蔗光期感應之研究 甘蔗研究 2(9):1-19.
B0725 " 宋敏炎譯 甘蔗開花之特性 蔗境誌 2(1):38-51.
B0726 " 黃啓章譯 甘蔗之結實力及種子發芽之研究 蔗境誌 2(2):21-24.
B0727 " 梁子超 甘蔗花芽分化之研究 甘蔗研究 2(2):17-28.
B0728 " 鄧重壽, 楊宗錫 臺灣甘蔗開花特性之初步研究 甘蔗研究 2(1):11-24.
B0729 " 鄭仲孚, 趙致康 十五年來臺灣甘蔗品種開花紀錄 糖試所研究彙報 3:87-122.
B0730 1949 李宗霖 臺灣南部卅七年四月間甘蔗提前抽穗調查 甘蔗研究 3(1):15-31.

- B0731 1949 鄭仲學, 陳沐清 甘蔗抽穗開花因方位差異之原因探討 糖試所研究彙報 4:41-58.
- B0732 〃 鄭德慶譯 光期率與甘蔗開花 臺灣通訊 5(16):19.
- B0733 1950 李 松, 林國瑞 甘蔗光期感應之研究 第二報告 甘蔗研究 4(9):241-256.
- B0734 〃 羅貽霖譯 (MARTIN, A. M. 著) 甘蔗的開花 臺灣通訊 7(8):15-17.
- B0735 1951 吳傳先 大南高地甘蔗開花之初步研究 蔗苗場年報 6:121-127.
- B0736 〃 胡達漢 植期與甘蔗開花之關係 甘蔗研究 5(12):333-346.
- B0737 〃 莫炳耀 臺灣原料甘蔗之開花問題 臺灣通訊 9(12):1-5.
- B0738 〃 莫炳耀, 陳鴻城 臺灣埔里山地之甘蔗開花觀察 甘蔗研究 5(4):91-101.
- B0739 〃 項公傳 甘蔗花粉之研究 糖試所研究彙報 7:55-66.
- B0740 〃 陳沐清譯 洪水對於甘蔗生長及開花之影響 臺灣通訊 8(6):12-13.
- B0741 〃 趙致康譯 (KAPOOR, G. D. 著) 甘蔗開花對於蔗汁品質與收量之影響 臺灣通訊 8(11):19-20.
- B0742 1952 何翼萬 開花蔗莖收量及節間濃度之影響 臺灣通訊 11(13):5-6.
- B0743 〃 施保華譯 甘蔗開花對於產量之影響 臺灣農林 6(7):34-37.
- B0744 〃 夏雨人 N:Co 310 開花之研究 臺灣季刊 4(1-2):289-305.
- B0745 〃 夏雨人, 錢亮才 N:Co 310 開花之研究 虎尾蔗改場報告 8:53-70.
- B0746 〃 莫炳耀, 郭清陽 臺灣埔里山地甘蔗開花結子之觀察(-) 甘蔗研究 6(3):39-50.
- B0747 〃 曾實敏, 駱君驄 甘蔗開花光期性及遺傳的研究 臺灣農林 6(9):25-30; 6(10):1-7.
- B0748 1954 吳傳先 甘蔗開花問題之研討 種苗場年報 7-8:94-105.
- B0749 1955 朱德麟 介紹世界著名甘蔗育種場所採用之甘蔗育種原則 甘研通訊 1(5):1-6.
- B0750 1956 劉禮章 Maleic Hydrazide 的性質與使用原理 科學農藥 4(3):103-110.

(3) 雜交技術、雜交育種

- B0751 1947 宋敬炎譯 野生甘蔗與其近裔之收集及估計 蔗坡誌 1(4):27-36.
- B0752 〃 駱君驄 *Saccharum* × *Miscanthus* 雜種之研究 甘蔗研究 1(2):1-9.
- B0753 1948 宋敬炎譯 甘蔗與竹之雜交種 臺灣通訊 2(7):18-20.
- B0754 〃 宋敬炎譯 1937年新幾尼亞野生甘蔗的收集 蔗坡誌 2(2):31-35.
- B0755 〃 宋敬炎譯 (ERNS ARSTSCH WAGER 著) *Saccharum spontaneum* 之主要特性 臺灣季刊 1(3-4):188-204.
- B0756 〃 項公傳 臺灣鹽分地野生甘蔗 (*S. spontaneum* L.) 之新記載 糖試所彙報研究彙報 3:39-47.
- B0757 〃 陳振揚, 張仲民 亞硫酸培養甘蔗花穗之研究 甘蔗研究 2(4):21-30.
- B0758 〃 駱君驄 臺灣 *Miscanthus* × *Saccharum* 之天然雜種 甘蔗研究 2(2):1-15.
- B0759 〃 駱君驄, 胡達漢 臺灣野生甘蔗之形態的研究 甘蔗研究 2(1):1-9.
- B0760 1949 項公傳 果蔗 *Badila* 雜交成功 臺灣通訊 4(14):12.
- B0761 〃 駱君驄, 胡達漢 (*S. officinarum* × *S. robustum*) × *Miscanthus* 雜種紀要 甘蔗研究 3(11):377-286.
- B0762 1950 駱君驄, 胡達漢 *Saccharum-Miscanthus* 屬間雜交 甘蔗研究 4(8):215-228.
- B0763 〃 LOH, C.S. & T.H. HU The generic cross] of *Saccharum-Miscanthus*. Proc. 6th Congress ISSCT, 243-254.
- B0764 1951 蔗 農 漫談甘蔗品種用作雜交親本 臺灣通訊專刊 2:17-19.
- B0765 〃 王啓柱 甘蔗育種之交配方法 臺灣通訊專刊 2(12)-16.
- B0766 〃 李先開, 項公傳 甘蔗品種與 *Saccharum robustum* 種間雜交遺傳之研究 糖試所研究彙報 7:25-46.
- B0767 〃 駱君驄, 胡達漢, 曾實敏, 馬必棟 甘蔗與竹的雜種 甘蔗研究 5(1):1-33.
- B0768 〃 駱君驄, 胡達漢, 湯建廣, 曾實敏, 馬必棟 Hybrid of *Saccharum officinarum* × *S. Narenga*. 甘蔗研究 5(11):301-322.
- B0769 1952 駱君驄, 曾實敏, 胡達漢 甘蔗雜交的育種優勢 甘蔗研究 6(2):17-38.
- B0770 〃 駱君驄, 曾實敏, 胡達漢 甘蔗雜交的育種優勢 臺灣農林 6(11):27.

B0771 1952 駱君驊, 馮達廣, 胡達漢, 曾實敏, 馬必棟 *S. officinarum* *S. narenga* 之雜交 臺灣季刊 3(4): 108-122.

(4) 實生苗

B0772 1947 臺灣糖業公司甘蔗研究所 *Miscanthus* 玉蜀黍雜種萌芽 臺灣通訊 1(8):7.
B0773 1948 朱德琳, 石鎮釗 甘蔗第一年實生苗變異性之研究 糖試所研究彙報 3:23-38; 4:73-84.
B0774 " 宋載炎譯 甘蔗實生品種的命名及遺傳 臺灣通訊 2(11):10-11.
B0775 1950 李松, 林國瑞 甘蔗實生苗之生長研究(第一報) 甘蔗研究 4(4):93-100.
B0776 1951 石鎮釗 甘蔗實生苗第一年與第二年性狀之變異 糖試所研究彙報 7:67-74.

(5) 細胞遺傳

B0777 1948 李先聞, 李整理 甘蔗與其親植物細胞學之研究一, 甘蔗品種染色體數一覽表 甘蔗研究 2(6): 1.
B0778 " 李先聞, 駱君驊, 李整理 甘蔗與其近親植物細胞學之研究二 *S. officinarum*, *M. japonicus* 與 *S. spontaneum* 之雜種 甘蔗研究 3(6):2-3, 6-7.
B0779 " 李先聞, 李整理 甘蔗與其近親植物之細胞學研究三, F108 之芽變種 F1108. 甘蔗研究 2(6):3-4, 8.
B0780 " 李先聞, 李整理, 夏鎮漢, 梁子超 甘蔗與其近親植物之細胞學研究四, 數種品種及雜種之減數分裂研究 甘蔗研究 2(8):1-22.
B0781 1949 李先聞, 梁子超 甘蔗與其近親植物之細胞學研究五, *Saccharum officinarum*, *S. robustum* 與 *Miscanthus japonicus* 之三面雜種 甘蔗研究 3(6):177-194.
B0782 " 梁子超, 李先聞 甘蔗與其近親植物之細胞學研究六, 甘蔗近親屬品種及雜種之細胞學研究 甘蔗研究 3(7):211-234.
B0783 " 梁子超 甘蔗與其近親植物之細胞學研究七, *Saccharum officinarum* 與 *S. Narenga* 之雜種 甘蔗研究 3(8):259-270.
B0784 " 翁遠譯 (西山市三著) 野生甘蔗及栽培甘蔗之核學的研究 臺灣通訊 4(12):26-28.
B0785 " 駱君驊 福建之野生甘蔗及其近親植物 甘蔗研究 3(2):57-70.
B0786 1950 李先聞, 鄭仲孚, 梁子超 甘蔗屬間雜種之分量影響關係在遺傳上之表現 臺灣季刊 3(1):88-109.
B0787 " LI, H. W. & T. H. MA Cytological studies of sugar cane and its relatives. VIII Accessory chromosome of *Miscanthus japonicus*, Anders. Proc. 6th Congress ISSCT, 277-285.
B0788 " LI, H. W., C. F. CHENG & T. C. LEUNG Genetical analysis of the hybrids obtained in crossing P. O. J. 2725 and *Miscanthus japonicus*. Proc. 6th Congress's ISSCT, 266-276.
B0789 1951 王啓柱 甘蔗細胞遺傳與種之演進 蔗苗場年報 6:36-79.
B0790 " 李先聞, 馬德修 甘蔗品種及甘蔗近親植物染色體數目表 糖試所研究彙報 7:47-54.
B0791 " 李先聞, 馬德修, 項公傳 甘蔗與其近親植物之細胞學研究九, 種間及屬間雜種之再檢討 糖試所研究彙報 7:1-24.
B0792 " 駱君驊, 曾實敏 甘蔗高貴化之研究 甘蔗研究 5(2):35-50.
B0793 " LOH, C. S. Sugar cane breeding in Taiwan. Sugar 46(7):41-42.
B0794 1952 李先聞, 馬德修 甘蔗及其近親植物之細胞學研究 臺灣季刊 3(4):62-70.
B0795 " 馬德修譯 印度甘蔗細胞遺傳學之研究 臺灣通訊 11(17):11-15.
B0796 " 馬德修 臺灣甘蔗近親植物之分類學及細胞學研究 臺灣季刊 3(4):71-89.
B0797 " 鄭仲孚 POJ 2725 × *Miscanthus* OMM 型之形態遺傳之表現 糖試所研究彙報 9:1-16.
B0798 1953 李先聞, 馬德修, 項公傳 甘蔗與其近親植物之細胞學研究十, 甘蔗與茅 (*M. japonicus*) 第一代雌性“似父型”產生之解釋 糖試所研究彙報 10:1-6.
B0799 " 鄭仲孚 甘蔗與 *Miscanthus* 屬間雜種節間薄壁細胞澱粉粒之遺傳 糖試所研究彙報 11:1-6.

- B0800 1953 CHEN, CHUNG-FU Genetical analysis of morphological characters of the OMM-type hybrid obtained from the P. O. J. 2725 × *Miscanthus japonicus* cross. Proc. 8th Congress ISSCT. 533-546.
- B0801 " LI, H. W., MA T. H. & SHANG K. C. Cytological studies of sugar cane and its relatives. Proc. 8th Congress ISSCT. 504-508.
- B0802 1954 王啓柱 甘蔗抗寒性與甘蔗血緣關係 科學農業 2(4):6-11.
- B0803 " 鄭仲學 甘蔗與 *Miscanthus* 屬間雜種形態遺傳之研究 省農林農藝學會學報 1(1):3-8.
- B0804 " 鄭仲學 POJ 2725 × *Miscanthus japonicus* 雜種 OMM 型形態特性之遺傳分析 臺灣季刊 5(2):27-44.
- B0805 " LI, H. W., T. H. MA & K. C. SHANG Cytological studies of sugar cane and its relatives XI. Hybrids of sugar cane and corn. Taiwan Sugar 1(4):13-24.
- B0806 " LI, H. W., T. H. MA, S. Y. YAO & K. C. SHANG Cytological studies of sugar cane and its relatives XII. F₁ Hybrids of POJ2725 × *Naranga porphyrocoma* (Hance) Bor. Taiwan Sugar 1(10):15-28.
- B0807 1955 LI, H. W., T. H. MA & K. C. SHANG Cytological studies of sugar cane and its relatives XI. Hybrids of sugar cane and corn. Annals of Academia Sinica No. 2 Part 1:131-145.
- B0808 " LI, H. W., T. H. MA, S. Y. YAO & K. C. SHANG Cytological studies of sugarcane and its relatives XIII. Desynapsis and formation of restitutional nucleus in FP 40-22. Taiwan Sugar 2(6):13-25.
- B0809 1956 Ministry of Economic Affairs, Republic of China & International Cooperation Administration Mutual Security Mission to China Proceedings of Far Eastern seed improvement conference held at Taipei, Taiwan, China, June 25-July 14, 1956. pp.

(6) 品種改良

- B0810 1946 駱君驥 臺灣甘蔗品種更新計劃 甘研所出版物 1. 2頁.
- B0811 " 駱君驥 臺灣甘蔗改良意見 甘研所出版物 4. 6頁.
- B0812 1947 夏雨人 臺灣甘蔗品種之變遷 臺灣通訊 1(23):3-8.
- B0813 " 張 灝 甘蔗品種改良問題 臺灣季刊 1(1):20-58.
- B0814 " 張 灝 甘蔗品種改良問題 蔗境誌 1(2):22-34.
- B0815 " 張 灝 臺灣甘蔗品種改良應有之途徑 蔗境誌 1(1):44-47.
- B0816 1950 宋毅炎譯 (STEVENSON, G. C. 著) 甘蔗品種之退化 臺灣通訊 6(11):33-35.
- B0817 1951 郁英彪譯 澳洲甘蔗品種的退化問題 臺灣農林 5(11):14-17.
- B0818 " 駱君驥 臺灣甘蔗的品種改良 臺灣季刊 3(3):1-16.
- B0819 1954 臺灣糖業試驗所屏東分所育種研究室 P. T. 50 號甘蔗優良品種之育成 甘蔗研究 8(4):151-160.
- B0820 1955 莫毅權 美國的甘蔗品種改良 臺灣通訊 16(5):3-7.
- B0821 1956 湯文通 作物育種學下冊 741頁 臺灣省教育廳編審委員會
- B0822 " 駱君驥 臺灣十年來甘蔗品種改良之檢討 科學農業 4(4):127-136.
- B0823 " 駱君驥 臺灣甘蔗育種的展望——P. T. 品種的育成 中華農學會報 13:19-27.
- B0824 " —— Recent progress of sugar cane breeding in Taiwan. Taiwan Sugar 3(7): 20-22.

(7) 品種試驗

- B0825 1946 駱君驥 甘蔗品種區域試驗計劃 甘研所出版物 3. 32頁
- B0826 1946-47 臺灣糖業公司甘蔗研究所 年報 甘研所出版物 5(4頁), 9(7頁)
- B0827 1947 駱君驥 甘蔗區域試驗 蔗境誌 1(2):84-85.
- B0828 1948 楊宗鑑, 吳伯全, 盧伯霖 高級品種比較試驗 甘蔗研究 2(7):25-36.

(38) 農業文獻索引

- B 0829 1948 臺灣糖業公司虎尾甘蔗示範場 虎尾甘蔗示範場二年來工作簡報 71頁。
- B 0830 〃 臺灣糖業試驗所育種系 民國35/39年期甘蔗品種區域試驗報告 38頁
- B 0831 〃 臺灣糖業試驗所屏東分所 民國35/36年期甘蔗品種比較試驗 甘蔗研究 2(8):23-48.
- B 0832 1948-53 臺灣糖業試驗所屏東分所 工作年報 糖試所屏東分所出版物 15(9頁, 1948); 18(26頁, 1949); 20(28頁, 1950); 22(58頁, 1951); 23(60頁, 1952); 24(49頁, 1953); 25(58頁, 1954).
- B 0833 1948 蔗坑誌編輯室 本場民國36/37年期試驗研究成績報告書 蔗坑誌 2(2):46-48.
- B 0834 〃 鄭仲孚 35/36年期甘蔗品種區域試驗報告 蔗糖通訊 3(4):16-22.
- B 0835 〃 鄭仲孚 35/36年期甘蔗區域試驗成績 蔗糖通訊 3(5):18-24.
- B 0836 〃 蔣君驊, 楊宗錫 民國35/36年區域試驗 甘蔗研究 2(5):1-34.
- B 0837 1949 吳伯全, 盧伯霖 高級品種比較試驗 甘蔗研究 3(10):335-346.
- B 0838 〃 臺灣糖業公司虎尾甘蔗示範場 37/38年期甘蔗品種比較試驗成績報告 蔗糖通訊 5(5):2-14.
- B 0839 〃 臺灣糖業公司虎尾甘蔗示範場 37/38年期示範甘蔗栽培經過情形報告 蔗糖通訊 5(7):6-12.
- B 0840 〃 臺灣糖業試驗所屏東分所 民國37/38年期甘蔗品種區域試驗 甘蔗研究 8(9):293-334.
- B 0841 〃 鄭仲孚 37/38年期甘蔗品種區域試驗報告 蔗糖通訊 4(17):4-13.
- B 0842 〃 鄭仲孚 37/38年期甘蔗品種區域試驗各品種試驗成績報告 蔗糖通訊 5(1):15-17.
- B 0843 〃 鄭建雄, 葉浩彬 37/38年期中級品種比較試驗報告 蔗糖通訊 5(12):18-30.
- B 0844 1950 李宗憲, 蕭宗慶 高級品種比較試驗 甘蔗研究 4(3):61-75.
- B 0845 〃 孫逢吉 甘蔗品種 POJ 2725, POJ 2883 與 F 108 在臺灣試驗成績之再檢討 蔗糖季刊 2(3-4):41-70.
- B 0846 〃 臺灣糖業公司總管蔗作改良場 36/37-38/39年期試驗報告 蔗糖通訊 7(15):1-8; 7(16):19-31; 7(17):17-29; 7(18):9-32.
- B 0847 〃 臺灣糖業公司虎尾甘蔗示範場 38/39年期甘蔗品種比較試驗成績報告 蔗糖通訊 7(2):1-14.
- B 0848 〃 鄭建雄, 伍文耀, 盧伯霖, 廖學通, 傅傳霖 38/39年期中級品種比較試驗報告 甘蔗研究 4(11):307-321.
- B 0849 1950-56 臺灣糖業試驗所 研究試驗報告38/39年期(27頁, 1950); 39/40年期(一頁, 1951); 40-41年期(129頁, 1952); 41/42年期(122頁, 1953); 42/43年期(138頁, 1954); 43/44年期(120頁, 1955); 44/45年期(139頁, 1956).
- B 0850 1951 李宗憲, 蕭宗慶 1950/1951甘蔗品種比較試驗報告 甘蔗研究 5(4):79-90; 5(8):209-218; 5(8):219-226.
- B 0851 〃 胡崇理, 張春圃 39/40年期 F 134 示範區收穫成績 總管蔗改場報告 (39-40):181-195.
- B 0852 〃 臺灣糖業公司虎尾總管農督處改良場虎尾總管推廣工作報告 72頁
- B 0853 〃 臺灣糖業公司虎尾蔗作改良場 39/40年期蔗作示範及推廣工作報告 蔗糖通訊 9(5):1-6.
- B 0854 〃 臺灣糖業公司虎尾蔗作改良場 39/40年期甘蔗品種比較試驗成績報告 蔗糖通訊 9(6):1-6.
- B 0855 〃 臺灣糖業公司總管蔗作改良場 39/40年期 F134 示範區收穫成績簡報 13頁
- B 0856 1951-56 臺灣糖業公司新營蔗作改良場 39/40年度試驗工作報告 (15頁, 1951); 40/41年度(頁, 1952); 41/42年度(32頁, 1953); 42/43年度(頁, 1954); 43/44年度(42頁, 1955); 44/45年度(38頁, 1956).
- B 0857 1951 潘毓成 優良品種比較試驗 總管蔗改場報告 39/40:7-30.
- B 0858 〃 潘毓成 初級品種區域試驗 總管蔗改場報告 39/40:31-46.
- B 0859 〃 —— 品種研究室五年來試驗成績 糖試所屏東分所五週年紀念專刊 13-22 糖試所屏東分所出版物 21.
- B 0860 1952 王茂軒, 潘毓成 40/41年期總管區域試驗成績 總管蔗改場報告 40/41:1-9.
- B 0861 〃 包伯度, 吳鳳朝, 石麗輝, 錢亮才 墾分地甘蔗品種比較試驗 虎尾蔗改場報告 8:7-10.
- B 0862 〃 李宗憲 1951/1952甘蔗品種比較試驗報告 甘蔗研究 6(7):147-154; 6(7):155-166.
- B 0863 〃 臺灣公司品種區域試驗委員會 39/40年期甘蔗品種區域試驗成績報告 蔗糖季刊 3(4):38-61.
- B 0864 〃 陳老魂, 黃掌美, 黃輝聰 秋植蔗高級品種比較試驗 虎尾蔗改場報告 8:11-12.
- B 0865 〃 臺灣糖業公司品種區域試驗委員會 甘蔗品種區域試驗實施簡要 13頁

- B 0866 1951 臺灣糖業公司新營蔗作改良場 40/41年度蔗作改良推廣工作報告及41/42年度蔗作改良推廣工作計劃及經費概算 24頁
- B 0867 * 臺灣糖業公司總辦總廠 蔗作技術推廣示範工作報告 25頁
- B 0868 * 臺灣糖業公司品種區域試驗委員會 民國40/41年期甘蔗品種區域試驗報告 臺灣季刊 4(1-2): 360-389.
- B 0869 * 臺灣糖業公司虎尾蔗作改良場 新品種示範成績 甲, 40/41年期 F 134, N: Co 310 虎改場示推報告 9:13-21.
- B 0870 * 臺灣糖業公司屯尾蔗作改良場 新品種示範成績 乙, 41/42年期 N: Co 310, P. T. 43-52.
- B 0871 * 臺灣糖業公司虎尾總廠農督處及改良場 虎尾總廠推廣工作報告 13頁
- B 0872 * 臺灣糖業試驗所 40/41年期甘蔗品種試驗結果簡報 糖試所研究彙報 9:17-52
- B 0873 * 鄭仲孚, 朱德琳, 陳沐清 糖試所39/40年期高級品種試驗結果簡報 臺灣通訊 10(2):1-9.
- B 0874 * 蔡白, 陳榮宗 最近四個年期秋植甘蔗品種試驗成績 新營蔗改場報告 1:1-11.
- B 0875 * 蔡白, 陳榮宗 最近三個年期春植甘蔗品種試驗成績 新營蔗改場報告 1:12-17.
- B 0876 * 蔡白, 陳萬 E品系淘汰試驗 新營蔗改場報告 1:18-21.
- B 0877 * 蕭珍珍 優良品種試驗 總辦蔗改場報告 40/41:10-12.
- B 0878 1952-53 臺灣糖業公司臺中蔗作改良場 民國40/41年度推廣示範工作簡報(27頁, 1952); 民國41/42年度(13頁, 1953).
- B 0879 * 臺灣糖業公司臺中總辦農督處 蔗作改良推廣示範工作報告 16頁(1952); 28頁(1953).
- B 0880 1952-56 臺灣糖業公司臺中蔗作改良場 民國40/41年度研究試驗工作簡報(27頁, 1952); 民國41/42年度(32頁, 1953); 民國42/43年度(42頁, 1954); 民國43/44年度(46頁, 1955); 民國44/45年度(46頁, 1956).
- B 0881 1953 王茂軒, 胡崇禮, 施英敏 40/41—41/42兩年期 F 134 示範區收穫成績總改場示範推廣報告 40/41-41/42:1-18.
- B 0882 * 王茂軒, 胡崇禮, 施英敏 41/42年期 N: Co 310 示範區收穫成績 總辦蔗改場示範推廣報告 40/41-41/42:19-24.
- B 0883 * 王茂軒, 胡崇禮, 施英敏 41/42年期 P. T. 43-52 示範區收穫成績 總辦蔗改場示範推廣報告 40/41-41/42:25-29.
- B 0884 * 包伯吳, 吳錫村, 錢亮才 甘蔗品種抗鹽試驗 虎尾蔗改場報告 10:1-11.
- B 0885 * 李立信 N: Co 310 與 PT 43-52 耐肥力之初步研究 臺灣季刊 4(4):155-166.
- B 0886 * 李德春 秋植蔗高級品種區域試驗 虎尾蔗改場報告 10:13-15.
- B 0887 * 周綢保, 臨貽棠 新品種 F 134, P. T. 43-52 之比較研究 臺灣季刊 4(3):47-80.
- B 0888 * 陳為真, 李德春 一二期椰子甘蔗品種比較試驗 虎改場報告 10:17-22.
- B 0889 * 臺灣糖業公司屏東蔗作改良場 41/42年期 F 134 示範成績報告
- B 0890 1953-56 臺灣糖業公司屏東蔗作改良場 41年度研究工作報告書(18頁, 1953); 研究工作報告書(9頁, 1954); 研究工作報告書(27頁, 1955); 44/45年度研究試驗工作簡報(44頁, 1956).
- B 0891 1953 臺灣糖業公司屏東蔗作改良場 臺灣公司屏東總廠各糖廠 41/42年期高級品種區域試驗成績簡報 14頁
- B 0892 * 臺灣糖業公司屏東蔗作改良場 41/42年度推廣工作報告 42/43年度推廣工作計劃 46頁
- B 0893 * 臺灣糖業公司總辦糖廠 蔗作技術推廣示範工作報告 26頁
- B 0894 1953-55 臺灣糖業公司總辦蔗作改良場 41/42年期試驗簡報(22頁, 1953); 42/43年期試驗簡報(頁 1954); 43/44年度試驗研究工作簡報(46頁, 1955); 研究試驗簡報(24頁, 1956).
- B 0895 1953 臺灣糖業公司虎尾蔗作改良場 41年7月—42年4月推廣工作報告 19頁
- B 0896 * 臺灣糖業公司虎尾蔗作改良場 甲 N: Co 310 示範成績 虎尾蔗改場示推報告 11:2-13.
- B 0897 * 臺灣糖業公司虎尾蔗作改良場 乙 P. T. 43-52 示範成績 虎尾蔗改場示推報告 11:14-21.
- B 0898 * 臺灣糖業公司品種區域試驗委員會 民國41/42年期甘蔗品種區域試驗報告 臺灣季刊 4(4):119-154.

(40) 農業文獻索引

- B0899 1953 臺灣糖業公司品種區域試驗委員會 甘蔗品種區域試驗報告 I. 41/42年期甘蔗品種區域試驗收穫成績報告摘要 II. 42/43年期甘蔗品種區域試驗生育報告摘要 20頁
- B0900 " 臺灣糖業試驗所 光復來臺灣甘蔗糖業各項研究綜合報告 41頁
- B0901 " 臺灣糖業試驗所屏東分所品種研究室全體負責人 民國四一—四二年期甘蔗品種比較試驗報告甘蔗研究 7(4):187-243.
- B0902 " 臺灣糖業試驗所有種系 41/42年期甘蔗品種試驗結果簡報 糖試所研究彙報 10:7-34.
- B0903 1953-56 臺灣糖業公司虎尾蔗作改良場 41/42年期試驗工作簡報(19頁, 1953); 試驗研究工作簡報(23頁, 1954); 試驗研究工作簡報(21頁, 1955); 試驗研究簡報(40頁, 1956).
- B9904 1954 臺灣糖業試驗所有種系 42/43年期甘蔗品種試驗結果簡報 糖試所研究彙報 12:1-31.
- B0905 " 臺灣糖業試驗所屏東分所品種研究室 甘蔗新品種 P. T. 43-52之研究 臺灣季刊 5(1):39-66.
- B0906 " 臺灣糖業試驗所屏東分所品種研究室全體負責人 民國四二—四三年期甘蔗品種比較試驗報告甘蔗研究 8(4):161-233.
- B0907 " 錢亮才 一二期翻仔甘蔗品種試驗報告 臺灣通訊 15(18):6-9.
- B0908 1954-56 臺灣糖業公司品種區域試驗委員會 民國42/43年期甘蔗品種區域試驗報告(1954); 民國43/44年期(1955); 民國44/45年期(1956).
- B0909 1955 王啓柱, 王燕齋 臺灣育成主要甘蔗品種宿根之適應性 種苗場年報 9:86-91.
- B0910 1956 張 淵 43/44年期蔗糖增產實況調查及增產原因之初步分析 29頁
- B0911 " 臺灣糖業試驗所有種系 民國43/44年期甘蔗品種試驗結果簡報 糖試所特刊 1. 1頁

(8) 新品種介紹

- B0912 1946 朱德琳譯(中村迎著) 甘蔗新育成品種 F 1108 及 F 134(預報) 糖試所研究彙報 1:1-10.
- B0913 1947 呂大偉 F 113 適合地試驗 臺灣通訊 1(20):8-9.
- B0914 " 景行譯 古巴甘蔗新種—ML-3-8 臺灣通訊 1(24):10-11.
- B0915 " 楊宗錦, 吳伯佳 本省幾個有希望的蔗種 甘蔗研究 1(1):13-25.
- B0916 " 戴 炎節譯 波多里哥甘蔗新品種 臺灣通訊 1(12):8-9.
- B0917 " 戴 炎節譯 在英屬圭亞那的 POJ 2878 臺灣通訊 1(15):9.
- B0918 " 鄭仲學 略談甘蔗品種 POJ 3016 的特性 蔗園誌 1(3):6-10.
- B0919 " 鄭仲學 臺灣甘蔗新品種 臺灣通訊 1(16):7-8.
- B0920 " 潘毓成 POJ 3016 的簡單介紹 臺灣通訊 1(13):8-9.
- E0921 " 駱君禮 POJ 3016 甘蔗研究 1(1):1-12.
- B0922 " 夏威夷的新蔗種 臺灣通訊 1(3):23.
- B0923 1948 李宗霖 關於 Co 290. 臺灣通訊 3(6):20-21.
- B0924 " 李宗霖 三十五年度新育成甘蔗品種紀要 糖試所評分所出版物 14. 61頁.
- B0925 " 宋敬炎譯 甘蔗品種之識別 臺灣通訊 2(5):18.
- B0926 " 莫朝禮 POJ 2883 芽變種之發現 臺灣通訊 3:7-26.
- B0927 " 暹 譯 美國 C. P. 的甘蔗品種 臺灣通訊 2(5):11-12.
- B0928 " 鄭仲學 甘蔗品種與臺灣糖業 臺灣通訊 2(1):6-8.
- B0929 " 潘毓成 臺灣幾個甘蔗品種的性狀 臺灣通訊 2(10):6-8.
- B0930 1949 夏雨人 新品種 N:Co 310 之初步觀察 臺灣通訊 4(18):21.
- B0931 " 梁清道 幾個主要甘蔗品種之特性 臺灣通訊 4(8):5.
- B0932 1949-50 陳乃展 新育成品種報告 甘蔗研究 3(12):417-421; 4(1):21-30; 4(4):85-92.
- B0933 1949 劉錦彬, 劉柏慶 Co 甘蔗品種座談會紀要 臺灣通訊 4(17):24-27.
- B0934 " 駱君禮 介紹屏東新甘蔗品種 臺灣通訊 5(16):2-4.
- B0935 1950 李宗霖 新育成優良甘蔗品種紀要 第二卷 1946 及 1947 糖試所評分所出版物 19. 12頁.
- B0936 " 李宗霖 甘蔗新品種 P. T. 43-52 甘蔗研究 4(5):109-133.
- B0937 " 夏雨人譯 N:Co 310 之產量與糖分 臺灣通訊 7(11):14-17.
- B0938 " 夏雨人 甘蔗新品種 N:Co 310 及 S 17 性狀之觀察 臺灣通訊 6(10):24-26.
- B0939 " 莫朝禮 新輸入 Co 品種之評價 臺灣通訊 7(7):1-5.

- B0940 潘毓成 介紹 Co 285 與 CoX 甘蔗品種 臺灣通訊 7(4):9-11.
- B0941 臺灣糖業公司農務室 40/41年期 F 134 繁殖推廣須知 臺灣通訊 7(5):7-10.
- B0942 1951 馬德修譯 (DODDS, H. H. 著) 昆士蘭甘蔗新品種介紹 臺灣通訊 9(7):17-19.
- B0943 莫朝權 我國現有之 C. P. 蔗種 臺灣通訊專刊 2:41-47.
- B0944 東 葦 南非甘蔗業與 N:Co 310 甘蔗品種 臺灣通訊專刊 2:48-52.
- B0945 黃春壽 介紹甘蔗新品種之特性 臺灣農林 5:11-17.
- B0946 鄭仲孚 印度甘蔗品種現狀 臺灣通訊 8(2):1-5.
- B0947 鄭仲孚 介紹蔗試所甘蔗新品系 臺灣通訊 8(17):6-8.
- B0948 潘毓成, 謝珍彩 甘蔗新品種 F 134 臺灣糖業公司總管工作改良場
- B0949 錢亮才, 王草三, 夏雨人 甘蔗新品種 N:Co 310 之研究 臺灣季刊 3(3):43-70.
- B0950 臺灣糖業公司農務室 臺灣 field tests on N:Co 310—Summary of interesting Chinese conclusions. The S. A. Sugar Journal 35(12):771.
- B0951 1952 臺灣糖業公司蔗試所屏東分所育種研究室 P. T. 48年甘蔗優良品種之育成 甘蔗研究 6(6):115-124.
- B1052 夏雨人 N:Co 310 風土適應性之研究 虎尾蔗改良場報告 8:1-6.
- B0953 夏雨人 甘蔗新品種 N:Co 310 之引進試驗與推廣 臺灣農林 6(8):14-
- B0954 夏雨人 關於 N:Co 310 幾個問題 臺灣通訊 10(16):1-3.
- B0955 遠 甘蔗新品種 P. T. 43-52 臺灣新營總廠第二屆蔗聯合紀念冊 15-16.
- B0956 鄭仲孚 臺灣甘蔗品種與育種 臺灣農林 6(12):13-
- B0957 駱君健 展望 1952 年甘蔗品種 臺灣通訊 10(15):1-8.
- B0958 龍岩糖廠 龍岩糖廠試植 N:Co 310 經過報告 臺灣通訊 10(15):9-13.
- B0959 L. H. W. New sugarcane varieties for Taiwan TSC News Letter 2(3):16.
- B0960 1953 鄭仲孚 臺灣甘蔗品種與育種 臺灣農林 6(12):
- B1061 蔡 白 介紹有希望之 E 品種 臺灣通訊專刊 3:17-18.
- B0962 L. O. H., C. S. P. T. 43-52, A new sugar cane variety developed in Taiwan. TSC News Letter 2(21):3-5.
- B0963 1954 施保華 N:Co 310 種苗場年報 7-8:106-110.
- B0964 駱君健, 曾寶敏 P. T. 50-62 等新甘蔗品種之研究 甘蔗研究 8(1):21-62.
- B0965 1955 臺灣糖業公司屏東蔗作改良場 甘蔗品種 H 32-8560 簡介 臺灣通訊 17(4):7-8.
- B0966 范垂琳 介紹 Co 甘蔗新品系 臺灣通訊 17(7):13-15.
- B0967 莫朝權 新輸入臺灣的甘蔗品種一覽 臺灣通訊 16(7):17-19.
- B0968 莫朝權 新近輸入的甘蔗和甜菜品種一覽(二) 臺灣通訊 17(8):8.
- B0969 臺灣糖業公司蔗試所 臺中區一期欄仔甘蔗示範品種—H 37-1933 糖試所推廣專刊 1. 4頁.
- B0970 駱君健 三個優良的甘蔗新品種 P. T. 50-62, P. T. 50-62, P. T. 51-11 甘研通訊 1(4):1-5.
- B0971 駱君健, 曾寶敏 三個甘蔗品種的生長特性研究 中華農學會報 11:46-83.
- B0972 CHU T. L., H. P. LIU & C. Y. LI Preliminary studies on the mode of resistance of sugarcane varieties and its relatives to the leaf-scorch disease, Part I Natural infection. Taiwan Sugar 2(2):15-20.
- B0973 L. O. T. T. H 32-8560 is recommended for planting in the fertile soils in Pingtung district. Taiwan Sugar 2(8):25-26.
- B0974 Introduction of foreign cane varieties into Taiwan during 1951-1955. Taiwan Sugar 2(8):21-24.
- B0975 1956 李先開, 夏雨人 甘蔗品種 N:Co 310 推廣的困難與前論 臺灣通訊 19(1):5-20.
- B0976 李先開, 夏雨人 甘蔗品種 N:Co 310 推廣的困難與前論 科學農業 4(5):167-185.
- B0977 臺灣糖業公司虎尾總廠 甘蔗新品種 N:Co 310 紀念冊 16頁.
- B0978 駱君健, 曾寶敏 P. T. 50-1——一個臺灣育成的甘蔗品種 科學農業 4(9):335-342.
- B0979 L. H. W. & T. L. CHU New sugar cane varieties released in Taiwan F 135, F 136, H 32-8560 and H 37-1933. F 135 and F 136 are varieties bred and tested since V-J

Day by the Chinese breeders and they mark a new era in Taiwan sugar cane breeding.
Taiwan Sugar 3(10)13-16.

(9) 其 他

- B0980 1947 司馬庸 栽培種甘蔗原產地之探討 臺灣季刊 1(1):62-64.
 B0981 〃 宋毅炎譯 弗羅里達州的甘蔗 蔗境誌 1(3):74-78.
 B0982 〃 張 潤 設置臺灣省糖業試驗所海南島交配場意見書 蔗境誌 1(3):34-39.
 B0983 〃 鄭仲孚 美國區區主要甘蔗品種 蔗境誌 1(4):11-16.
 B0984 〃 陸君馳 廣東中山三角州合作育種場與廣東新糖業烏托邦 臺灣通訊 1(13):1.
 B0985 1948 朱德琳 臺灣糖業試驗所設立海南島甘蔗交配場經過紀要 臺灣通訊 2(2):8-9.
 B0986 〃 李祿先 甘蔗淺說 蔗境誌 2(2):5-10.
 B0987 〃 臺灣糖業試驗所有種系 甘蔗育種文獻摘要集 臺灣糖業試驗所有種系輯印
 B0988 1949 朱德琳 糖試所南海島瓊山甘蔗交配場生育及開花調查報告 臺灣通訊 4(16):24-27.
 B0989 〃 鄭仲孚 甘蔗品種名稱之更正 臺灣通訊 4(13):14.
 B0990 〃 鄭仲孚, 林任圖 POJ甘蔗品種之育成及其親系系統 臺灣季刊 2(2):160-179.
 B0991 1950 莫中權譯 印度Co甘蔗育種場工作狀況 臺灣通訊 7(14):16-19.
 B0992 〃 張紹安 甘蔗名稱之由來 臺灣通訊 7(10):4.
 B0993 1951 臺灣糖業試驗所屏東分所 五年來育種工作概況 糖試所屏分所五週年紀念專刊(該所出版物21) 7-12.*
 B0994 1953 汪呈因 歡送41年臺灣作物育種之成果(包括甘蔗育種) 農林學報 2:1-8.
 B0995 〃 陳沐清 如何選擇抗棉蚜之甘蔗品種 臺灣通訊專刊之 3:8-10.
 B0996 1954 董立譯 (KING, NORMAN J. 著) 甘蔗品種退化的原因 臺灣通訊 14(15):16-18.
 B0997 〃 Compiled by CHENG C.F. Report on comparative test for sugarcane varieties in 1952-1953 (Division of Agronomy, Pingtung Substation) Taiwan Sugar 1(6):29.
 B1098 〃 Compiled by CHENG C.F. Results of sugarcane variety test during 1952-53 (Plant Breeding Department) Taiwan Sugar 1(5):25.
 B0999 1955 于景讓 甘蔗 *Saccharum officinarum* L. 科學農業 3(8):9-13.
 B1000 〃 HUANG J.C. The sugarcane variety which earned US\$ 29,000,000 for Taiwan in the past two years. Taiwan Sugar 2(5):13-17.
 B1001 〃 陸君馳 屏東甘蔗育種之檢討 科學農業 4(10):381-389.
 B1002 1956 羅翁之 論 N:Co 310對臺灣糖業之影響 臺灣通訊 19(3):12-20.
 B1003 〃 HUANG J.C. Taiwan sugar industry made good progress in the last ten years. Dr. Mangelsdorf gratified at the progress of a damaged industry after World war II. Taiwan Sugar 3(1):13-16.

3. 栽 培

(1) 概 論

- B1004 1947 包 容, 戴之川 甘蔗栽培指南 蔗境誌 1(1)2:-12.
 B1005 〃 徐 聿 甘蔗管理法淺說 臺灣通訊 1(16):10-11.
 B1006 〃 夏雨人 甘蔗栽培法 蔗境誌 1(2):68-84.
 B1007 〃 葉 漢 談些蔗作要訣 臺灣通訊 1(21):14.
 B1108 〃 蔡炳讚 鹹地種植甘蔗法 蔗境誌 1(3):78-79.
 B1009 1948 杜存義譯 印度甘蔗栽培法 臺灣通訊 2(4):10-13; 2(5)13-16.
 B1010 〃 阮森棠譯 (WILLCOX, O. W. 著) 蔗作技術之新獻 臺灣通訊 3(6):31-34.
 B1011 〃 鄭仲孚 澳洲昆斯蘭甘蔗栽培法 蔗境誌 2(1):13-18.
 B1012 〃 蔡 白 看大田蔗作應注意事項 臺灣通訊 3(3):23.
 B1013 1949 安 調 種植甘蔗應注意事項 臺灣通訊 5(10):22-23.
 B1014 〃 坂本敏雄 甘蔗之栽培 臺灣通訊 4(5):9-11; 4(6):5-8; 4(7)21-23; 4(9):10-11; 4(11):15-17;

- 4(12):15-16;4(13):15-16;4(15):13-14;4(16):28-30;4(17):18-20;5(2):18-23.
- B 1015 * 周綢保 蔗苗種植談 臺灣通訊 5(10):25-26.
- B 1016 * 林修德 栽培甘蔗注意事項 臺灣通訊 4(8):4.
- B 1017 * 徐方幹 甘蔗栽培起源 臺灣通訊 5(16):5-7.
- B 1018 * 張振藩 談補植 臺灣通訊 5(10):23.
- B 1019 * 郭心意 甘蔗之栽培 臺灣通訊 4(8):1-2.
- B 1020 * 葉 漢 看天田甘蔗栽培法 臺灣通訊 4(8):16-20.
- B 1021 * 臺灣糖業公司車路埕糖廠 Co型甘蔗栽培報告 臺灣通訊 5(8):2-9.
- B 1022 * 臺灣糖業公司車路埕糖廠,農務課 沙地甘蔗之栽培 臺灣通訊 4(8):26-29.
- B 1023 * 臺灣糖業公司屏東糖廠,農務課 石礫地甘蔗栽培問題座談會記要 臺灣通訊 4(8):35.
- B 1024 * 臺灣糖業公司埔里社糖廠,農務課 粘土甘蔗栽培法 臺灣通訊 4(8):32-34.
- B 1025 * 劉步達 蔗田整地 臺灣通訊 5(10):23-24.
- B 1026 * 蔡太平 談看天田蔗作栽培 臺灣通訊 4(8):21-22.
- B 1027 * 蔡丁貴 F108栽培經驗談 臺灣通訊 4(8):13.
- B 1028 * 黎敬則 鹽分地之甘蔗栽培 臺灣通訊 4(8):23-24.
- B 1029 * 謝龍波 看天田甘蔗之栽培與管理 臺灣通訊 4(8):16-18.
- B 1030 * 羅曼仲 沙地甘蔗栽培法 臺灣通訊 4(8):29-31.
- B 1031 * 關福涯 漫談今日甘蔗之栽培 臺灣通訊 4(8):3-4.
- B 1032 1951 盧永昇 龍岩甘蔗栽培及應有之改進 臺灣通訊 8(7):12-13.
- B 1033 1952 馬城清 開談適地適種 臺灣通訊 11(13):22.
- B 1034 * 張樹培 增產一例 臺灣通訊 11(15):5.
- B 1035 * 黃朝義 臺中總廠大壯紅土區蔗作問題 臺灣通訊 11(17):4-5.
- B 1036 * 輝 N:Co310的栽培法 臺灣新營糖廠第二屆蔗聯合紀念冊 12-14.
- B 1037 * 駱君驥 P. T. 43-52之栽培 臺灣通訊 11(14):1-8.
- B 1038 * 駱君驥 P. T. 43-52之栽培 臺灣糖業公司屏東總廠 8頁
- B 1039 1953 蔗作談話編者 農場增產經驗 蔗作談話 3:8-24.
- B 1040 * 孫逢吉 臺灣光復以來甘蔗農藝試驗研究成果摘要 農林通訊 5(4):77-80.
- B 1041 * 孫逢吉等七人 對於N:Co310在栽培上的幾點意見 臺灣通訊 13(14):1-12.
- B 1042 * 夏雨人 N:Co310的產量與糖分 虎尾蔗改場報告 10:61-70.
- B 1043 * 駱君驥 N:Co310的栽培問題 臺灣通訊 12(13):1-6.
- B 1044 1954 李宗耀 42-43年期原料區高產量蔗園調查報告 蔗作談話 85-12.
- B 1045 * 湯冠雄譯 (DILLEWIJN, C. VAN著) 甘蔗栽培之基本原理 臺灣通訊 14(2):5-11.
- B 1046 * 董 立 農場作業之簡化問題(自營農場經營管理叢談之一) 臺灣通訊 15(4):1-4;15(5):9-14
- B 1047 * 董漢東 美國路易斯安那州的甘蔗栽培方法 臺灣季刊 5(3-4):178-194.
- B 1048 * 駱君驥 甘蔗栽培技術在十字街頭 科學農業 2(11):1-3.
- B 1049 1955 陳慶鳳譯 (DILLEWIJN, C. VAN講) 湯冠雄記 甘蔗栽培之主要因子 臺灣通訊 13(13):1-3.
- B 1050 * 蔡太平 臺灣甘蔗栽培之基本原理 臺灣通訊專刊 51-16.
- B 1051 * 潘毓成 路州甘蔗是怎樣種植的? 臺灣通訊 16(5):2-4.
- B 1052 * 駱君驥 42-43年期N:Co310及P. T. 43-52栽培實績之考察 臺灣通訊 12(17):1-7.
- B 1053 * SUN, VON G. Progress of the sugar cane agronomy in Taiwan since 1946. Taiwan Sugar 2(5):21-25.
- B 1054 1956 —— 四六一四七年期種蔗應注意的事項 臺灣通訊 19(2):1.

(2) 耕種曆、耕種綱要

- B 1055 1949 翁 遠 臺灣蔗作耕種曆十一月份 臺灣通訊 5(14):15-16.
- B 1056 * 翁 遠 臺灣蔗作耕種曆十月份 臺灣通訊 5(12):31-33.
- B 1057 * 翁 遠 臺灣蔗作耕種曆九月份 臺灣通訊 5(10):10-15.
- B 1058 * 翁 遠 臺灣蔗作耕種曆八月份 臺灣通訊 5(6):18-23.

- B1059 1950 張 灝 臺灣甘蔗耕種要綱 臺灣通訊 6(7):8-16;6(11):28-32;6(12):4-6;6(13):8-11;6(14):7-9;6(15):25-30;6(16):16-19;6(17):12-19;6(18):19-23.
- (3) 蔗苗發芽、繁殖預措、更新
- B1060 1947 王啓柱 論臺灣蔗苗之退化保育與更新 臺灣農林 1(3-4):1.
- B1061 〃 王啓柱 縮短蔗苗生長期試驗 蔗苗場年報 2:57-68.
- B1062 〃 王啓柱 從史實與實驗論臺灣蔗苗繁殖與更新 蔗境誌 1(4):17-27.
- B1063 〃 王啓柱 臺灣蔗苗繁殖之理論與實際 蔗苗場年報 2:27-42.
- B1064 〃 陳沐清 蔗苗枯損問題之研討 蔗苗場年報 2:43-50.
- B1065 〃 駱君驄 優良蔗苗繁殖場(中間苗圃)設置問題 臺灣通訊 1(7):11.
- B1066 1948 王啓柱 蔗苗繁殖概論 臺灣通訊 3(9):2-6.
- B1067 〃 王啓柱 縮短蔗苗生長期試驗簡報 臺灣農林 2(2-3):5-10.
- B1068 〃 王啓柱 綠肥間作方法及翻埋時期對於蔗苗之影響 蔗苗場年報 3:45-50.
- B1069 〃 朱德琳, 石鎖劍 甘蔗種苗熱水處理之初步研究 臺灣季刊 1(3-4):173-177.
- B1070 〃 宋戴炎譯 (DILLEWIJN, C. VAN 著) 甘蔗之萌芽 臺灣通訊 3(14):33-35.
- B1071 〃 辛睿之 臺省蔗苗繁殖推廣事業 和平日報 21/Ⅷ.
- B1072 〃 周綢保 蔗苗熱水處理之效果 臺灣通訊 3(5):11-15.
- B1073 〃 施保華 蔗苗萌芽研究之初步報告(一)萌芽與土壤水分 甘蔗研究 2(1):25-32.
- B1074 〃 施保華 蔗苗萌芽研究之初步報告(二)硫酸銨及硫酸鎂對萌芽之影響 甘蔗研究 2(6):19-29.
- B1075 〃 施保華 蔗苗萌芽研究之初步報告(三)清水浸種與萌芽 甘蔗研究 2(11):9-19.
- B1076 〃 陳沐清 加速培植甘蔗種苗之方法 臺灣通訊 2(15):2-4.
- B1077 〃 陳沐清 甘蔗種苗之保育工作 臺灣通訊 3(2):10-13.
- B1078 〃 陳沐清 甘蔗幼苗枯心之探討 蔗境誌 2(2):16-20.
- B1079 〃 黃燕喬, 黃宗森 蔗苗有效節數利用試驗 蔗苗場年報 3:61-68.
- B1080 〃 劉錫彬 中間苗圃經營瑣談 臺灣通訊 3(3):20-22.
- B1081 〃 羅宗爵 從病蟲害立場談甘蔗種苗 臺灣通訊 3(10):16.
- B1082 〃 盧守耕, 孫逢吉, 周綢保, 張玉鑽 蔗苗預措之研究(第二報)不同植期石灰液處理之效果 糖試所研究彙報 3:145-165.
- B1083 〃 盧守耕, 孫逢吉, 劉步達 蔗苗預措之研究(第一報)各種預措法效果之比較 糖試所研究彙報 3:123-144.
- B1084 1949 王啓柱 從蔗苗更新展望臺灣糖業 臺灣農林 3(6):10.
- B1085 〃 王啓柱 臺灣日治時代高地蔗苗與平地蔗苗試驗之研討 蔗苗場年報 4:49-61.
- B1086 〃 王啓柱, 蕭世民 臺灣蔗苗文獻索引 蔗苗場年報 4:141-150.
- B1087 〃 包敦讓 臺灣高地蔗苗與平地蔗苗過去試驗結果之檢討 糖試所研究彙報 5:47-76.
- B1088 〃 周綢保 蔗苗芽數對於發芽生育及產量之影響 糖試所研究彙報 5:91-108.
- B1089 〃 夏雨人 中間苗圃之栽培與管理 臺灣通訊 4(4):1-3.
- B1090 〃 陳吉生 光復後本場甘蔗中間苗圃產苗之運搬 蔗苗場年報 4:79-84.
- B1091 〃 陳 方 從學術觀點論喀什大南庄高地蔗苗與平地蔗苗比較試驗報告 蔗苗場年報 4:73-78.
- B1092 〃 陳方, 黃宗森, 張江維 甘蔗萌芽與全莖苗繁殖之產苗量或活率及其經濟價值 蔗苗場年報 4:105.
- B1093 〃 張 灝 甘蔗萌芽苗繁殖法及其應用上之檢討 臺灣通訊 4(5):7-8.
- B1094 〃 張江維 蔗苗梢頭部貯青簡報 蔗苗場年報 4:85-88.
- B1095 〃 孫逢吉, 劉步達 蔗苗預措之研究(第四報)不同品種及栽培條件下石灰水浸種之效果 糖試所研究彙報 5:27-46.
- B1096 〃 孫逢吉, 周綢保, 張玉鑽 蔗苗預措之研究(第三報)石灰水處理方法之探討 糖試所研究彙報 5:1-26.
- B1097 〃 彭煥星 甘蔗梢頭苗之利用 臺灣通訊 4(15):4-8.
- B1098 〃 劉 枕 看天田萌芽苗種植法 臺灣通訊 4(8):18-20.

- B1099 1949 鄭仲孚 大南庄高地蔗苗與平地蔗苗之比較試驗報告 臺灣通訊 4(15):2-3.
- B1100 〃 蔡海澄 蔗苗 Ethyl alcohol 處理之初步研究 臺灣通訊 4(12):12-14.
- B1101 〃 駱君誠譯, 施保華記 萌芽抑制物質 臺灣通訊 5(13):3-5.
- B1102 〃 駱君誠, 曾寶敏, 鄭德慶 生長物質對於甘蔗萌芽作用之效應(第二報) 甘蔗研究 3(10):347-375.
- B1103 〃 駱君誠, 曾寶敏, 鄭德慶 生長物質對於甘蔗萌芽作用之效應 甘蔗研究 3(4):103-130.
- B1104 〃 臺灣糖業公司第三區分公司 蒜頭農場舉行側芽苗與普通苗優劣比較試驗結果報告 臺灣通訊 5(4):39.
- B1105 1950 王啓柱 高地蔗苗與平地蔗苗比較試驗再分析 臺灣季刊 2(3-4):169-180.
- B1106 〃 王啓柱 臺灣「高地」蔗苗之重新估價 臺灣通訊 6(18):14-15.
- B1107 〃 王啓柱, 王燕喬 甘蔗側芽繁殖試驗 蔗苗場年報 5:71-79.
- B1108 〃 包敦樸 革新「蔗苗更新制度」之商榷 臺灣通訊 7(1):17-22.
- B1109 〃 周綱保, 王斯成 石灰谷樂生混合液處理蔗苗之效果(一) 糖試所研究彙報 6:42-62.
- B1110 〃 吳金鷺 苗圃之經營與管理 蔗苗場年報 5:138-139.
- B1111 〃 施保華 蔗苗萌芽研究之初步報告(四) 舞素與萌芽 甘蔗研究 4(10):281-288.
- B1112 〃 陳乃展 甘蔗促苗試驗 甘蔗研究 4(2):45-60.
- B1113 〃 孫逢吉, 周綱保 申論蔗苗石灰水浸種之重要性 臺灣通訊 6(7):2-7.
- B1114 〃 SUN, VON G. & P. D. LIU The Effect of lime-water treatment on seed cane using different sources of seed material. Proc. 6th Congress ISSCT, 202-209.
- B1115 1951 王啓柱 臺灣之蔗苗 臺灣季刊 4(2):152.
- B1116 〃 王啓柱 臺灣蔗苗文獻分類索引 臺灣季刊 4(2):226-233.
- B1117 〃 周綱保 不同芽數之蔗苗對於抵抗鳳梨病及赤網侵入能力測定 臺灣通訊專刊 2:20-25.
- B1118 〃 施保華譯 蔗苗死亡的原因 蔗苗場年報 6:144.
- B1119 〃 施保華 甘蔗萌芽研究之初步報告(五) 石灰水浸種與土壤水分對萌芽之影響 甘蔗研究 5(8):227-236.
- B1120 〃 施保華譯 蔗苗的萌芽及分蘗的研究 蔗苗場年報 6:137-143.
- B1121 〃 施保華譯 蔗苗植前的處理 蔗苗場年報 6:145.
- B1122 〃 臺灣糖業公司屏東總廠農務督導處 關於農場採苗面積及其他 臺灣通訊 9(17):5
- B1123 〃 姚文蘭 月眉糖廠內埔農場側芽苗試驗報告 臺灣通訊 9(18):13-16.
- B1124 〃 農務室 卅九年度各廠場所植蔗石灰水浸種概況 臺灣通訊 8(9):12.
- B1125 〃 齊華城, 王燕喬 甘蔗側芽繁殖試驗 蔗苗場年報 6:80-87.
- B1126 〃 潘毓成, 謝珍彩, 宗德, 黃櫻楚, 李振宏 蔗苗預措試驗 總誌蔗改場報告 39-40:106-123.
- B1127 〃 蕭世民 臺灣高地蔗苗運搬改進與談 臺灣通訊 8(9):1-3.
- B1128 1952 王茂軒 側芽苗與全莖苗比較試驗 總誌蔗改場報告 40(41):13-17.
- B1129 〃 林任國譯 (HES, J. W. 著) 離心作用對蔗苗萌芽之影響 臺灣通訊 11(2):4.
- B1130 〃 孫逢吉, 劉步達 蔗苗預措之研究(第五報)預措與植期 糖試所研究彙報 9:53-82.
- B1131 〃 張 灝, 周綱保, 趙峻田 不同土壤含水量對於蔗苗石灰水浸種效果之影響 臺灣季刊 4(1-2):3 26-335.
- B1132 〃 謝珍彩 蔗苗預措試驗 總誌蔗改場報告 40-41:53-58.
- B1133 〃 SHEE, B. W. A. preliminary report on the germination of sugarcane 1. Soil moisture and germination. Soils and Fertilizers in Taiwan 46-47.
- B1134 〃 SHEE, B. W. A. preliminary report on the germination of sugarcane 2. The effect of lime water treatment and soil moisture on germination. Soils and Fertilizers in Taiwan 48-49.
- B1135 1953 周來宜 P. T. 43-52 側芽苗之繁殖 臺灣通訊 13(13):13.
- B1136 〃 馬必捷 戴樂生 (Granosan) 對於蔗苗消毒之初步研究 屏農年報 1:5-10.
- B1137 〃 劉步達, 張玉麟 石灰水谷樂生及其混合液浸種蔗苗對鳳梨病發生及幼苗生長之影響 糖試所研

(46) 農業文獻索引

究彙報 10:57-68.

- B1138 1954 王啓柱 甘苗萌芽生長之研究 臺灣季刊 5(1):67-104.
B1139 〃 周昱譯 蔗苗乾燥貯藏對於發芽之影響 臺灣通訊 15(3):7-9.
B1140 〃 施保華 甘苗促苗試驗報告 種苗場年報 7-8:78-82.
B1141 〃 施保華 甘苗萌芽研究初步報告(六) 低溫與蔗苗萌芽 種苗場年報 7-8:83-90.
B1142 〃 張玉鑽 兩種植物荷爾蒙對於蔗苗萌芽及幼苗生長之初步研究 臺灣農林 8(5):34-35.
B1143 〃 劉步達,張玉鑽 荷蒙廷 (Hormotan) 浸漬蔗苗試驗 臺灣通訊 14(15):14-15, 8.
B1144 1955 王啓柱 影響甘苗萌芽的因素 科學農業 3(2):1-10.

(4) 植 期

- B1145 1949 邱辛貴 甘蔗早植與晚植 臺灣通訊 4(8):6.
B1146 〃 楊宗錫,伍文禮 甘蔗植期及栽植苗數試驗 甘蔗研究 3(1):1-14.
B1147 1951 潘毓成,謝珍彩,潘強祿,陳啓洲 F 134 植期試驗報告(第二次報告) 總爺蔗改場報告 39/40:6
3-72.
B1148 〃 潘毓成,謝珍彩,陳啓洲 F 134 植期試驗報告(初報) 總爺蔗改場報告 39/40:55-62.
B1149 〃 潘毓成,謝珍彩,陳啓洲 F 134 植期試驗報告 臺灣通訊 8(3):1-7.
B1150 1952 夏雨人,林家來 N:Co 310 植期與行株距試驗 虎尾蔗改場報告 8:33-36.
B1151 〃 翁遠,陳萬 甘蔗種植與植苗數試驗 新營蔗改場報告 1:22-28.
B1152 〃 潘毓成,謝珍彩 春植甘蔗之種植期及氮素需要試驗 臺灣通訊 10(13):4-8.
B1153 〃 潘毓成,謝珍彩 F 134 植期與收穫期試驗 總爺蔗改場報告 40/41:18-24.
B1154 〃 錢亮才,林家來 N:Co 310 植期試驗 虎尾蔗改場報告 8:25-31.
B1155 〃 謝珍彩 甘蔗種植期與栽植苗數試驗 總爺蔗改場報告 40/41:37-42.
B1156 1953 黃炎凱,黃輝聰 N:Co 310 植期試驗 虎改場報告 10:29-31.
B1157 〃 駱君驊 值得探討之春植制度 臺灣通訊 12(2):1-3.
B1158 1954 王燕奮 甘蔗春植栽培試驗 臺灣通訊 14(9):1-5.

(5) 栽 培 密 度

- B1159 1950 伍文禮 POJ 3016 行株距試驗 甘蔗研究 4(6):157-164.
B1160 1951 潘毓成,李振宏 F 134 株行距試驗第二報告 總爺蔗改場報告 39/40:81-91.
B1161 〃 潘毓成 F 134 株行距試驗初步報告 總爺蔗改場報告 39/40:73-80.
B1162 〃 潘毓成 F 134 株行距試驗初步報告 臺灣通訊 8(4):3-10.
B1163 1952 包敦棧 蔗園疏密植之檢討 臺灣通訊 11(8):10-13.
B1164 〃 潘毓成,李振宏 F 134 株行距試驗第三報告 總爺蔗改場報告 40/41:25-30.
B1165 〃 潘毓成,謝珍彩 P. T. 43-52 株距試驗 總爺蔗改場報告 31-36.

(6) 收 穫

- B1166 1947 吳傳先 甘蔗堆貯試驗初步研究 甘蔗研究 1(2):11-18.
B1167 〃 戴行益 略論原料甘蔗之收穫工作 蔗境誌 1(1):57-70.
B1168 1948 宋載炎譯 路州甘蔗收穫後蔗糖之損失 臺灣通訊 3(2):24-26.
B1169 〃 俞仰賢譯 火焚甘蔗留田延種之研究 臺灣通訊 2(6):21-23.
B1170 〃 黃朝儀 關於臺灣甘蔗之收穫時期 臺灣通訊 2(3):12-13.
B1171 〃 駱炎譯 甘蔗收穫後蔗糖之損失 臺灣通訊 2(6):31.
B1172 〃 劉和慶 談甘蔗收穫後的處理 臺灣通訊 2(5):7-8.
B1173 1949 余尚書 二分公司自營農場38/39年期原料收穫實績之檢討 臺灣通訊 5(9):6-12.
B1174 1950 包伯度 改革甘蔗收穫制度之商討 臺灣通訊 6(12):2-3.
B1175 1951 祝維綱 甘蔗簡易捆紮法 臺灣通訊 9(9):7-11.
B1176 〃 謝珍彩,潘毓成 F 134 等九品種耐貯性試驗 臺灣通訊專刊 1:42-47.
B1177 〃 關特明 關於原料甘蔗運送方式之討論 臺灣通訊 8(12):1-6.
B1178 1952 夏雨人,沈寶全,沈文和 N:Co 310 堆貯試驗 虎尾蔗改場報告 8:71-76.
B1179 〃 夏雨人,沈品松 焚蔗之研究 虎尾蔗改場報告 7:31-34.
B1180 〃 黃全庚 甘蔗採收後擺置時日之變化 臺灣通訊 10(4):7-8.

B1181 * 董立 有關原料甘蔗之收穫問題 臺灣通訊 11(12):3-10.

(7) 多因子試驗

- B1182 1947 王啓柱 重要甘蔗品種對於不同栽培法之反應 臺灣農林 1(2):6-
 B1183 * 陳壽仁 甘蔗不同栽培法之初步試驗 蔗苗場年報 2:80-90.
 B1184 1948 王啓柱 春植蔗苗之品種施肥法及採苗期混雜試驗 蔗苗場年報 3:35-44.
 B1185 * 孫逢吉, 劉步達 臺南甘蔗栽培法之研究 糖試所研究彙報 3:166-194.
 B1186 1949 王啓柱 幾種主要甘蔗品種栽培法試驗 蔗苗場年報 4:93-104.
 B1187 * 王啓柱, 王燕喬 春植蔗苗之品種施肥法及採苗期混雜試驗 蔗苗場年報 4:63-71.
 B1188 1950 羅貽霖, 林再興 POJ 3016 氣候臨界期栽培試驗 甘蔗研究 4(8):229-239.
 B1189 1951 羅貽霖 P. T. 43-52, F 134 及 POJ 3016 之植期及收穫期試驗 甘蔗研究 5(5):103-119.
 B1190 1952 包敦璞 早晚植甘蔗品種對栽培密度與施肥量試驗 糖試所研究報告 9:83-145.
 B1191 * 李耀民譯 蔗田深耕與心土施肥之效果研究設計 臺灣通訊 10(9):6-7.
 B1192 * 夏雨人 N:Co 310 栽培法之研究 臺灣季刊 4:(1-2):279-288.
 B1193 * 夏雨人, 李德春 N:Co 310 栽培密度培土期與施肥量試驗 虎尾蔗改場報告 8:37-39.
 B1194 * 孫逢吉, 周朝保 新品種 F 134, P. T. 43-52 與 POJ 3016 植期及收穫期試驗成績報告 糖試所研究彙報 8:39-69.
 B1195 * 臺灣糖業公司總辦總經理督處 李顧問建議新耕作方法 臺灣公司總辦總辦試驗報告 11頁
 B1196 1953 夏雨人, 黃英凱 N:Co 310 栽培密度與施肥量試驗 虎尾蔗改場報告 10:23-28.
 B1197 1954 王燕喬 甘蔗春植栽培試驗 臺灣通訊 14(9):1-5.
 B1198 * 孫逢吉, 施文林 臺灣秋植甘蔗施肥時期之探討 臺灣季刊 5(2):45-66.
 B1199 * 蕭世民 甘蔗採苗田種植密度之初步試驗 蔗苗場年報 7-8:891-93.
 B1200 1955 湯冠雄 臺灣蔗園秋植甘蔗不同行距對產量之影響 臺灣通訊 16(3)1-8.

(8) 培 土

- B1201 1948 王啓柱, 黃宗森, 王燕喬 蔗苗培土試驗 蔗苗場年報 3:55-60.
 B1202 1949 蔡太平「鷄母抱」與「鼓鑼尾」 臺灣通訊 4(3):4
 B1203 1952 宗德 培土法試驗 總辦蔗改場報告 40/41:43-48.
 B1204 * 孫逢吉, 劉步達 臺灣秋植蔗培土與否對甘蔗生育與產量以之影響 臺灣季刊 4(1-2):258-268.
 B1205 1953 李宗寬 不培土與高培土對秋植甘蔗產量組成之影響 甘蔗研究 7(3):87-116.
 B1206 * 翁遠節譯 甘蔗培土問題 臺灣通訊 13(10):5-7.
 B1207 * 翁遠節 (藍青也著) 蔗苗種植深度及培土問題之商榷 臺灣通訊 12(16):6-9.
 B1208 * SUN, VON G. & P. D. LIU The effect of "Earthing" of sugar cane by hand labour upon its growth and sugar yield in Taiwan. Proc. 7th Congress ISSCT, 276-283.
 B1209 1954 李宗寬, 宗昭發 甘蔗培土試驗報告 甘蔗研究 8(1):1-20.
 B1210 1955 蔡太平 臺灣甘蔗培土問題之檢討 臺灣通訊專刊 5:17-36.

(9) 宿 根

- B1211 1947 駱君勳, 李錦厚 臺灣甘蔗宿根問題之研究 臺灣季刊 1(1):11-19.
 B1212 1948 駱君勳, 楊宗錦, 馬瑞銘, 鄭健雄, 伍文龍, 江曉春, 梁浩彬, 陳乃風 臺灣宿根甘蔗研究第二報告 甘蔗研究 2(10):1-47.
 B1213 1949 李松, 林國瑞 秋收宿根增產去研究之初步報告 甘蔗研究 3(4):131-141.
 B1214 * 陳乃風譯 (STORY, COLIN 著) 甘蔗宿根栽培之技術 臺灣通訊 5(3):21-23.
 B1215 1950 江曉春 甘蔗宿根增產試驗第二報告(春收原料蔗宿根) 甘蔗研究 4(4):101-106.
 B1216 * 姜鴻善 臺灣甘蔗宿根問題之檢討 臺灣通訊 6(18):16-18.
 B1217 * 張源 臺灣重要甘蔗品種第一年宿根蔗葉生產能力之初步報告 臺灣季刊 2(3-4):181-194.
 B1218 1951 宗德, 李日新 品種宿根試驗 總辦蔗改場報告 39/40:47-54.
 B1219 * 莫炳燾, 郭清陽 F134, Co290與POJ2883之宿根葉比較試驗 甘蔗研究 5(7):197-207.
 B1220 * 羅珍彩 F134宿根試驗 總辦蔗改場報告 39/40:99-101.
 B1221 1952 夏雨人, 陳為斌 甘蔗品種宿根之研究 虎尾蔗改場報告 8:17-23.

- B1222 1952 陳爲祺, 黃英凱 N:Co310 宿根栽培法試驗 虎尾蔗改場報告 8:45-46.
- B1223 " 駱君驥, 吳紹忠錄 甘蔗宿根栽培的技術問題 臺灣通訊 10(12):13-14.
- B1224 1953 周桐保 臺灣甘蔗宿根問題的認識 臺灣季刊 4(4):85-118.
- B1225 " 蔗作談話編者 宿根甘蔗調查 蔗作談話 3:25-28.
- B1226 " 譚哈燕 八十五位老蔗友談宿根 蔗作談話 5:3-8.
- B1227 " 范華琳譯(劉洽芝著) 臺灣和波多黎各甘蔗宿根比較研究 臺灣通訊專刊 3:31-33.
- B1228 " 錢亮才 甘蔗宿根栽培 臺灣通訊專刊 3:28-31.
- B1229 " LOH, C. S. Ratooning practice of sugar cane in Taiwan. TSC News Letter 3(3):12.
- B1230 1954 包容 甘蔗新品種 N:Co310 在虎尾區宿根之初步成績 臺灣通訊 14(2):1-4.
- B1231 " 黃展玉, 施嘉平 山地宿根品種適應性比較試驗 臺灣通訊 15(11):5-7.
- B1232 " 葉展玉 宿根甘蔗栽培應注意之幾個問題 臺灣通訊 14(8):1-2.
- B1233 " 潘毓成, 謝珍彩 甘蔗宿根增產試驗 臺灣通訊 14(7):1-4.
- B1234 " 錢亮才 甘蔗品種新植與宿根之比較研究 臺灣季刊 5(3-4)151-161.
- B1235 1955 王啓柱 甘蔗品種新植與宿根栽培之比較研究 中華農學會報 10:30-68.
- B1236 " 李立信 品種宿根與春植比較試驗 臺灣通訊 16(4):1-3.
- B1237 1956 王啓柱 甘蔗宿根能力與矮化病 臺大農學院研究報告 4(2):15-36.

(10) 輪 作

- B1238 1949 蕭世民 本場蔗苗輪作休耕地之利用與勞力之供應 蔗苗場年報 4:29.
- B1239 1950 陳吉生 本場蔗田輪作之檢討 蔗苗場年報 5:140-144.
- B1240 1951 包敦漢 臺灣蔗園輪作制度之研究與檢討 臺灣季刊 3(3):17-42.
- B1241 " 周桐保 臺灣甘蔗早植晚植宿根問題之檢討 臺灣季刊 3(2):74-101.
- B1242 1952 夏雨人 臺灣甘蔗栽培制度之研究 I 甘蔗栽培制度之比較試驗 虎尾蔗改場報告 7:7-12.
- B1243 " 夏雨人 臺灣甘蔗栽培制度之研究 I 綠肥間作與春秋植之比較試驗 虎尾蔗改場報告 7:1-6.
- B1244 1954 臺灣糖業公司新營蔗作改良場 六年輪作說明, 看天田耕作改良 中國農村復興聯合委員會 13-24.
- B1245 " 錢亮才, 黃英凱 臺灣甘蔗栽培制度之研究 臺灣通訊 15(3):1-4.

(11) 間作, 輪作甘蔗

- B1246 1947 王啓柱 綠肥與蔗苗間作試驗 蔗苗場年報 2:69-77.
- B1247 " 夏雨人 甘蔗之特殊栽培法 臺灣通訊 1(19):9-11.
- B1248 1948 夏雨人 論特殊椰子甘蔗之栽培 臺灣通訊 2(3):9-10.
- B1249 " 陳士雅 椰子甘蔗栽培問題 臺灣通訊 2(3):11.
- B1250 " 張 瀾 一期椰子甘蔗栽培法泛論 臺灣通訊 2(6):16-21; 2(7):5-7
- B1251 1949 林呈瑞 甘蔗與甘藷間作 臺灣通訊 4(8):14-15.
- B1252 1950 張 瀾 一期椰子甘蔗栽培法之研究 糖試所研究彙報 6:14-41.
- B1253 1951 孫逢吉, 施文標 各種間作物對早植甘蔗之生育與產量之影響 糖試所研究彙報 7:82-123.
- B1254 " 張 瀾 一期椰子甘蔗栽培實踐及其與其他耕作制度之比較 臺灣通訊專刊 1:26-34.
- B1255 " 謝珍彩, 李昭群 春植甘蔗間作田菁試驗 總路蔗改場報告 39(40):24-127.
- B1256 1952 之 農 看天田椰子甘蔗栽培法 臺灣農林 6(4):40-41.
- B1257 " 包敦漢 臺灣蔗園間作問題之檢討 臺灣通訊 10(8):14-20.
- B1258 " 陳爲祺, 李久吾 二期椰子甘蔗品種比較試驗 虎尾蔗改場報告 8:13-16.
- B1259 " 陳爲祺, 李連國 甘蔗品種間作試驗 虎尾蔗改場報告 7:27-29.
- B1260 " 錢亮才, 李德春 N:Co310間作試驗 虎尾蔗改場報告 8:47-52.
- B1261 " 蔡 白 新營蔗區可應用的各種椰子甘蔗栽培法 臺灣新營總廠第二期蔗聯會紀念冊 8-11.
- B1262 " HUANG, J. C. When a rice farmers grows sugar Cane—He must have a reason and a way—"Mud-seeding sugar cane". TSC News Letter 1(14):14.
- B1263 1953 包敦漢 蔗園間作綠肥之檢討 農林通訊 6(6):72-80; 科學農業 1(5):21-29.
- B1264 " 包敦漢, 何逢偉 春秋植蔗園間作綠肥試驗 糖試彙報 11:7-40.

- B1265 1953 臺灣糖業公司北港糖廠 推廣濱海地區輪作田椰子甘蔗及宿根甘蔗 蔗作談話 5:9-19.
- B1266 " 臺灣糖業公司新營改良場「畦溝式」椰子甘蔗之栽培及管理法 蔗作資料第一輯 7頁.
- B1267 " 蔡 白 看天田粘土地應用「畦溝式」椰子甘蔗栽培法 臺糖通訊 13(3):1-2.
- B1268 " 錢亮才, 沈寶全 N:Co310開作試驗 虎改場報告 10:37-40.
- B1269 1954 王世中, 楊金珍 砂岩質壤田土壤開作甘蔗與花生施肥試驗 甘蔗研究 8(4):353-388.
- B1270 " 臺灣糖業公司新營蔗作改良場, 中國農村復興委員會 椰子甘蔗栽培法 看天田耕作改良 1-12.
- B1271 " 臺灣糖業公司新營蔗作改良場「畦溝式」椰子甘蔗之栽培管理法及其示範成績 蔗作資料第二輯 8頁
- B1272 1955 包敦僕 椰子甘蔗栽培法與經濟利益之總檢討 臺糖通訊 16(7):1-9.
- B1273 " 尹仲容 值得試驗的蔗棉間作制度 臺糖通訊 17(4):2
- B1274 1956 陳 猷 粘土地看天田畦溝式椰子甘蔗推廣 臺糖通訊 6:16-19;7:9-16.
- B1275 " 蔡 白 "畦溝式"椰子甘蔗栽培法 糖試所推廣專刊 511頁
- (12) 其 他
- B1276 1947 王啓柱 重要甘蔗品種對於不同栽培法之反應 臺灣農林 1(2):6.
- B1277 " 王啓柱 蔗苗繁殖場三十六年期蔗苗之繁殖推廣 臺灣農林 2(1):22-
- B1278 " 涂 聿 清理蔗園與防除病蟲害的管見 臺糖通訊 1(23):9.
- B1279 1948 王啓柱 蔗苗繁殖場三十七年期蔗苗之繁殖與推廣 臺灣農林 2(12):17-
- B1280 " 陳沐清 臺灣甘蔗栽培品種之變遷與蔗苗配給之演進 臺灣農林 2(1):8-11.
- B1281 " 葉 漢 本期原料減收之原因及今後應有之改進 臺糖通訊 2(9):8-9.
- B1282 1949 林春元 甘蔗生長初期之施肥與中耕 臺糖通訊 4(8):12.
- B1283 " 張江維 蔗苗梢頭部背青簡報 蔗苗場年報 4:85-88.
- B1384 " 蔡海澄 實地栽培F108母蔗處理之效果 臺糖通訊 4(2):16-18.
- B1285 1950 夏雨人 F118性狀及其在斗六一帶栽培實績 臺糖通訊 7(9):5-8.
- B1286 " 莫炳耀, 葉澤堯 F134等甘蔗良種肥力適應性試驗 甘蔗研究 4(9):257-266.
- B1287 " 臺灣糖業公司虎尾蔗作改良場 38-39年期甘蔗收量分析 臺糖通訊 7(6):20-22.
- B1288 " 蔡 白 F134 38-39年期十面積栽培及收穫實績品質調查 臺糖通訊 7(13):1-5.
- B1289 1952 包伯度 對於推廣N:Co310之管見 臺糖通訊 11(2):15.
- B1290 " 包伯度 提倡蔗園覆蓋 臺糖通訊 11(11):5.
- B1291 " 陳老凍, 邱慶榮 F108 母蔗壓倒試驗 虎尾蔗改場報告 7:23-26.
- B1292 1953 包敦僕 甘蔗產量估計方法釐訂之商榷 臺糖通訊 13(1):1-2.
- B1293 " 吳澤湖 甘蔗之飼喂 臺糖通訊 12(8):6.
- B1294 " 陳瑞璋 看天田甘蔗栽培及其注意改良之點 臺糖通訊 12(10):9-10.
- B1295 " 張春坊 原料甘蔗採收運輸工作談 蔗作談話 2:12-13;並參閱該刊 3:30-31, 圖 1-3.
- B1296 " 張春坊 紅肉蔗葉混雜原料甘蔗內對產糖率之影響 臺糖通訊 12(18):7-8.
- B1297 " 臺灣糖業公司屏東總廠農督處 蔗作技術推廣工作報告 80頁
- B1298 " 蘇承地 談傾斜床平植法 蔗作談話 5:19-21.
- B1299 " 錢亮才, 李進國 N:Co310 施肥期試驗 虎改場報告 1:33-35.
- B1300 1954 周 昂譯 甘蔗倒伏與品質之關係 臺糖通訊 15(12):4.
- B1301 " 周綢保節譯 甘蔗折損對於生育與產量之影響 臺糖通訊 14(9):6-9.
- B1302 " 陳沐清 擴展N:Co310之根系際增產 臺糖通訊 14(17):6-7.
- B1303 " 劉 振譯 甘蔗枯葉之處理及其對產量與土壤之影響 臺糖通訊 14(4):8-10.
- B1304 1955 公 羽 「公頃月」之計算與應用 臺糖通訊 17(1):9-10.
- B1305 " 張 瀾 一期椰子甘蔗產桑史——篤農何明倉張韻韻兩先生生訪問記 臺糖通訊 16(4):2-4.

4. 氣 象

(1) 概 論

- B1306 1947 司馬庸 甘蔗積算溫度 苗地誌 1(4):43-46.

- B1307 1947 寅君 世界蔗產地之氣象及甘蔗品種之栽培狀況 蔗壇誌 1(1):33-44.
B1308 〃 鍾天助 臺灣氣象概要 蔗壇誌 1(2):86-91.
B1309 1948 夏雨人 甘蔗之氣象 蔗壇誌 2(1):45-51.
B1310 1949 沈傳節 臺灣之颱風 臺灣通訊 4(16):9-23.
B1311 〃 陳正祥 海南島之蔗作氣候 臺灣季刊 2(2):202-213.
B1312 〃 陳正祥 華南蔗產區域之氣候 臺灣季刊 2(3-4):493-510.
B1313 〃 陳樹欽 甘蔗氣象叢談 臺灣通訊 4(8):6.
B1314 1950 陳正祥 華南蔗產區域之氣候 臺灣季刊 2(3-4):493-510.
B1315 〃 陳正祥 四川盆地之氣候與蔗作 臺灣季刊 3(1):206-224.

(2) 氣象與甘蔗生育成熟

- B1316 1948 陳正祥 氣候對於甘蔗生長之影響 臺灣季刊 1(2):39-47.
B1317 1950 陳方 氣候與甘蔗品種生長之關係 蔗苗場年報 5:80-93.
B1318 1952 岑卓卿 甘蔗化學之研究(不同甘蔗品種及不同生育時期化學組成之差異) 農林學報 1:183-188.
B1319 1953 村雲謙次郎, 李風文, 雷通明 甘蔗生育期中養分之吸收及糖類之累積 糖試所研究彙報 11:41-63.
B1320 〃 孫逢吉 夏威夷羣島各糖廠單位面積產糖量與雨量分佈之關係 臺灣通訊 13(6):1-6.
B1321 1954 林汝見 臺中產區克帶及莫拉颱風之甘蔗損失 臺灣通訊 14(11):6-9.
B1322 〃 蔣丙然 臺灣氣候誌 臺灣研究彙刊 26.

(3) 颱風及季節風對蔗作之影響

- B1323 1948 周昱 颱風與甘蔗 臺灣通訊 3(17):7-15.
B1324 〃 蔡比, 姜西河, 謝龍波, 陳可蘇 颱風對蔗作之影響 臺灣通訊 4(11):13-18.
B1325 〃 戴之川 POJ3016與F108之風折害之考察 蔗壇誌 2(1):19-29.
B1326 1950 包容 臺灣之風與甘蔗之被害 臺灣通訊 6(14):3-6; 6(15):16-24.
B1327 〃 陳明春 本省甘蔗的品種與颱風問題 公論報 11/Ⅱ.
B1328 1951 謝珍彩 甘蔗抗風問題之探討 臺灣通訊 8(14):6-8.

(4) 氣象與甘蔗產量

- B1329 1947 孫逢吉, 周綢保 臺南氣候因子對甘蔗產量之影響(一)單因子之考查 糖試所研究彙報 2:44-98
B1330 〃 孫逢吉, 周綢保 臺南氣候因子對甘蔗產量之影響(二)複因子之考查 糖試所研究彙報 4:1-40.

(5) 產量統計

- B1331 1947 庸君 甘蔗收穫與收穫量數及一莖重量之關係 蔗壇誌 1(1):51-57.
B1332 1948 楊宗錫 蔗莖本積與蔗莖重量相關之研究 臺灣季刊 2(1):114-138.
B1333 〃 駱君謙講, 施保華記 單位面積蔗莖產量及蔗糖之組成 臺灣通訊 3(12):9-10.
B1334 1949 包敦樸 甘蔗收穫估計方法之商榷 臺灣通訊 4(3):1-2.
B1335 〃 孫逢吉, 包敦樸 甘蔗生育調查成績與蔗莖收穫量之相關及豐凶預測 臺灣季刊 2(2):92-110.

(6) 其他

- B1336 1948 劉熾 甘蔗霜害問題之研討 臺灣通訊 3(4):5-11; 3(5):5-10.
B1337 1952 宗德 甘蔗制葉結束對於耐風性之試驗 總管蔗改場報告 40-41; 59-66.
B1338 〃 郭鎮廣 蘭雨與蔗作 中華日報 3/Ⅱ.
B1339 1953 王啓柱 甘蔗霜害凍害之研究 臺大農院研究報告 3(2):44-62.

5. 形態生態

(1) 概論

- B1340 1948 王啓柱 甘蔗植株性狀及生長習性與蔗產量之相關 臺灣季刊 1(3-4):156-167.
B1341 〃 鄭仲孚, 林任圖 臺灣甘蔗實生品種早期生長形態之觀察 臺灣季刊 2(1):145-153.
B1342 〃 劉熾, 劉永祥 POJ2883芽變種性狀簡報 蔗苗場年報 3:53-54.
B1343 〃 —— 甘蔗營養器官名錄 8頁 糖業試驗所屏東分所出版

- B1344 1949 張 瀾 臺灣南部蔗區早熟甘蔗品種之早植適期與蔗莖量及其相關形質之研究 糖試所研究彙報 4:99-124.
- B1345 * 臺灣糖業試驗所屏東分所譯 (HITCHCOCK, A. S.著) Description of the subfamilies and keys to the tribes of Gramineae 糖試所屏分所出版物 17. 20 pp.
- B1346 1950 鄭仲孚, 陳沐清 臺灣實生甘蔗品種形態之研究 臺灣季刊 2:3-4;1-40.
- B1347 1951 王燕喬 甘蔗生態及其在蔗作改良上之應用 蔗苗場年報 6:88-102.
- B1348 * 李 松, 林煥島, 盧永昇 甘蔗實生種之生長及其性狀間之相關性 甘蔗研究 5(3):59-70.

(2) 芽

- B1349 1947 劉 熾 F1108芽部及葉部毛茸之分布 蔗苗場年報 2:78-79.

(3) 莖

- B1350 1948 鄭仲孚 甘蔗莖部性狀與產量及品質相關研究 糖試所研究彙報 3:1-22.

(4) 葉

- B1351 1951 陳沐清 甘蔗品種葉部性狀與抗蝨蟻性之觀 糖試所研究彙報 7:75-81.

6. 生理及生物化學

(1) 概 論

- B1352 1947 夏雨人 甘蔗生理 蔗境誌 1(3):40-68;1(4):46-69.
- B1353 * 羅宗爵 甘蔗解剖 蔗境誌 1(2):52-53.
- B1354 1954 劉禮章 植物荷爾蒙應用於甘蔗農業之新展望 臺灣通訊 15(6):7-12.

(2) 發芽, 發根

- B1355 1946 黃泉源譯 應用乙醇刺激發根之研究 蔗苗場年報 1:59-63.
- B1356 1948 夏雨人 蔗苗根芽發生之研究 蔗境誌 2(2):11-15.
- B1357 1949 朱德琳, 石鎖釗, 趙致康 臺灣主要甘蔗品種發根發芽特性及 T/R 率之研究 糖試所研究彙報 4:85-98.
- B1358 1950 陳保德 甘蔗發根之研究 臺灣農林 4(8):37-38.
- B1359 1954 石鎖釗, 李立信, 彭際揚, 宋 德, 翁 遠 甘蔗根系之研究 糖試所研究彙報 12:32-49.
- B1360 * 胡適漢 注射2,4-D誘致甘蔗葉發根解剖學研究 甘蔗研究 8(3):135-149.
- B1361 * 張玉鑽 甘蔗之根基及根帶與發根發芽及幼苗生長之關係 臺灣通訊 15(14):7-11.

(3) 分 蘗

- B1362 1949 鄭仲孚, 趙致康 甘蔗分蘗期與產量關係之研究 I 春植部份 糖試所研究彙報 4:59-72.
- B1363 1950 趙致康, 鄭仲孚 甘蔗分蘗期與產量關係之研究 II 秋植部份 糖試所研究彙報 6:1-13.
- B1364 1953 駱君輔, 曾寶敏 甘蔗分蘗之研究 一, 甘蔗分蘗型與分蘗成活率 臺灣季刊 4(3):29-46.
- B1365 * 駱君輔, 曾寶敏 甘蔗分蘗之研究 二, 甘蔗分蘗的成長與組成 甘蔗研究 7(3):117-152.
- B1366 1954 湯冠堆 (DILLEWIJN, C. VAN著) 甘蔗之分蘗 科學農業 2(8):23-33.
- B1367 * 曾寶敏, 駱君輔 甘蔗分蘗之研究三 甘蔗分蘗成長營養體分析 甘蔗研究 8(4):301-352.
- B1368 * 趙致康, 鄭仲孚 甘蔗新品種分蘗習性之研究 糖試所研究彙報 12:50-84.
- B1369 1956 LOH, C. S. & P. M. TSENG Studies on tillering of sugar cane. Proc. 9th Congress, ISSCT.

(4) 生長生育

- B1370 1947 司馬肅 甘蔗的生長式 臺灣通訊 1(17):9.
- B1371 * 駱君輔 甘蔗生長 蔗境誌 1(2):53-56.
- B1372 1948 駱君輔, 郭宜輝 POJ3016及其他重要品種在甘蔗生長臨界期中之表現 甘蔗研究 2(3):1-15.
- B1373 * 駱君輔, 溫揚真 幼苗去梢與側芽去梢對於甘蔗生長之影響 甘蔗研究 2(7):1-23.
- B1374 * 駱君輔, 陳瓊珍 甘蔗葉片與蔗莖成長之研究 甘蔗研究 2(12):1-23.
- B1375 1949 石鎖釗 甘蔗新品種F134生長習性之研究 臺灣通訊 5(8):21-25.
- B1376 * 施保華 幼苗去梢與側芽去梢對於甘蔗生長之影響(第二報) 甘蔗研究 3(6):195-210.
- B1377 * 翁 遠 甘蔗老化現象發生原因的探討 臺灣通訊 4(14):4-9.

- B1378 1950 駱君驊, 曾寶敏 甘蔗葉片與蔗莖成長研究 I; A 季節對節間及葉片之影響 甘蔗研究 4(10): 267-280.
- B1379 〃 駱君驊, 曾寶敏 甘蔗葉片與蔗莖成長之研究 II B; 甘蔗葉綠葉部份之形成 甘蔗研究 4(11): 289-306.
- B1380 〃 LEE, S. & K. S. LIN Studies of the photoperiodic effect on sugar cane. Proc. 6th Congress ISSCT, 33-43.
- B1381 1951 駱君驊, 曾寶敏 甘蔗葉片與蔗莖成長研究 III 基本維度與蔗莖縱及橫的生長 甘蔗研究 5(9): 237-248.
- B1382 1952 朱德琳譯 (BRANDES, E. W. 著) 甘蔗因不同地理環境所引起之生長變化 臺灣季刊 3(4): 154-175.
- B1383 〃 李宗濤 P. T. 43-52 生長習性之研究 臺灣季刊 4:1-2; 306-325.
- B1384 1953 駱君驊, 曾寶敏 甘蔗溫期性 (Thermoperiodicity) 的研究 中華農學會報 3-4; 58-60.
- (5) 耐旱試驗
- B1385 1948 鄭仲孚, 林任國 臺灣甘蔗品種抗旱性之研究 I; 甘蔗液濃度與抗旱性之關係 糖試所研究彙報 3: 48-55.
- B1386 〃 鄭仲孚, 石鎮劍 臺灣甘蔗品種抗旱性之研究 II; 甘蔗捲葉與抗旱之關係 糖試所研究彙報 3: 56-65.
- B1387 1951 陳清義 應用氣態法比較甘蔗品種間耐旱性試驗 甘蔗研究 5(3): 71-78.
- B1388 1952 玉井虎太郎, 陳清義 耐旱性比較測定法之研討 臺灣農林 6(7): 20-22.
- (6) 成熟
- B1389 1949 金貞觀, 陸慰慈 甘蔗之成熟與管理 臺灣通訊 5(15): 2-6.
- B1390 1951 鄭健雄 甘蔗新品種成熟之研究 (I) 甘蔗研究 5(7): 181-196.
- B1391 1952 施保華譯 (HEE, J. W. 著) 甘蔗糖分的形成——成熟程序的商榷 臺灣農林 6(11): 12-14.
- (7) 同化作用
- B1392 1948 方干譯 (永田武雄著) 甘蔗同化能測驗 臺灣通訊 2(17): 14-15.
- B1393 〃 方干譯 (吉田忠著) 甘蔗同化作用 臺灣通訊 3(4): 40-48; 3(6): 35-43; 3(10): 28-32; 3(13): 16-21.
- (8) 甘蔗品質、甘蔗分析
- B1394 1948 王啓柱 甘蔗空心試驗簡報 臺灣農林 2(11): 37-.
- B1395 〃 王啓柱 甘蔗空心之研究 臺灣季刊 2(1): 96-113.
- B1396 〃 孔繁淇 龍岩糖廠本期產糖率低下原因之探討 臺灣通訊 2(12): 7-8.
- B1397 〃 包伯度, 戴之川 POJ 3016 與 F 108 折損率糖分之分析 臺灣通訊 2(10): 2-5.
- B1398 〃 朱德琳, 石鎮劍 甘蔗維度之變遷與應用手提光器之研究 糖試所研究彙報 3: 66-86.
- B1399 〃 岑卓卿 原料率與製糖 臺灣季刊 2(1): 139-144.
- B1400 〃 黃宗森 原料殘率之高度及含糖量調查報告 蔗苗場年報 4: 89-91.
- B1401 〃 黃雲門譯 (BEAUCHAMP, C. E. 著) 乾性土壤植蔗供水與糖分之關係 臺灣季刊 1(2): 56-74
- B1402 〃 陶宏濟 龍岩糖廠之原料品質問題 臺灣通訊 2(12): 9-11.
- B1493 〃 戴之川 甘蔗品種之硬度與風折率及纖維含有量之關係 蔗莖誌 2(2): 25-30.
- B1404 1949 吳金壽 原料殘率之高度及含糖量調查報告(第二報) 蔗苗場年報 4: 89-91.
- B1405 〃 駱君驊, 鄭德慶, 曾寶敏 蔗莖維度之分佈 甘蔗研究 3(5): 143-158.
- B1406 1950 孫逢吉 臺灣中西部沿海蔗區甘蔗可製率降低之原因及補救法 臺灣季刊 3(1): 134-156.
- B1407 1951 柯禮忠 原料甘蔗分析之糖度與糖分 臺灣通訊 9(14): 9-13.
- B1408 〃 陵尹譯 (天津嘉納著) 甘蔗生長期中各日間之蔗汁總量試驗及可製糖率之研究 臺灣通訊專刊 2: 89-87.
- B1409 〃 潘毓成 F 134 黃肉部份之調查及對糖分之影響之研究(第一次) 總辦蔗改場報告 39/40: 136-140.
- B1410 〃 潘毓成 F 134 黃肉部份之調查及對糖分之影響之研究(第二次) 總辦蔗改場報告 39/40: 141-146.

- B1411 1951 潘毓成 F134 黃肉部份之調查及對糖分之影響之研究 8(5):3-6.
 B1412 潘毓成, 謝珍彩 F134 甘蔗糖度及甘蔗可製糖率算法 臺灣通訊 9(4):10-24.
 B1413 謝珍彩 甘蔗節間糖度測定及其差異之研究 總管蔗改場報告 39-40:147-155.
 B1414 謝珍彩 甘蔗節間糖度測定及其差異之研究 臺灣通訊 8(11):11-18.
 B1415 1952 陳 暹, 錢瑞琦 甘蔗收穫前燒葉對於糖分之影響 新營蔗改場報告 1:78-87.
 B1416 新營蔗作改良場, 推廣課, 研究組 39/40 年期原料莖質調查 新營蔗改場報告 1:88-90.
 B1417 潘毓成, 李振宏 甘蔗收穫前灌水對糖分影響之初步研究 總管蔗改場報告 40-41:127-138.
 B1418 1954 修 庚 噴酒糖蜜與甘蔗糖分 臺灣通訊 14(11):11.
 B1419 楊滔慈, 陳森泉, 廖學有 蔗室內粗纖維分佈及粗纖維分析法之研究 甘蔗研究 8(4):389-413.

(9) 其 他

- B1420 1947 季 生 蔗莖枯死與生存關係之研究 蔗境誌 1(4):36-43.
 B1421 1948 朱學曾 甘蔗枯死莖之調查研究(第一報) 糖試所研究彙報 3:205-226.
 B1422 朱學曾, 蔡德坤 甘蔗枯死莖之調查研究(第二報) 糖試所研究彙報
 B1423 駱君驊 甘蔗死莖之研究 甘蔗研究 2(4):1-20.
 B1424 1952 駱君驊, 曾寶敏, 胡達漢 蔗莖皮部硬度之研究 甘蔗研究 6(8):167-190;6(11-12):127-247.
 B1425 1953 王啓柱 甘蔗霜害凍害之研究 臺大農院報告 3(2):44-62.
 B1426 駱君驊, 曾寶敏 甘蔗葉的生理研究 甘蔗研究 7(4):153-185.
 B1427 LOH, C. S., P. M. TSENG & C. K. TANG Rind hardness of sugar cane stalk. Sugar 48:(6)
 B1428 1954 陳寶德 甘蔗葉片分析初步報告 臺灣通訊 14(3):8-10.
 B1429 駱君驊, 曾寶敏 甘蔗葉生理研究(二):葉對甘蔗的影響 甘蔗研究 8(3):99-133.
 B1430 1955 袁 祥, 郭朝陽, 趙金壽 甘蔗葉試驗報告 臺灣通訊 16(12):3-.

(八) 纖 維 作 物

- B1431 1946 顧元亮 棉和麻 50頁 正中書局
 B1432 1947 三屋壽夫, 張拔倫 亞麻他花授粉試驗 農報 1(2):10-14.
 B1433 加藤時治 臺灣之纖維資源及其利用 臺灣通訊 1(4):
 B1434 季景元 臺灣麻類文書問題 農報 1(2):14-16.
 B1435 1948 三屋壽夫 黃麻及洋麻花粉發芽之觀察 農報 2(7-8):352-355.
 B1436 三屋壽夫, 張拔倫, 張亮能 黃麻洋麻纖維粗織之發育研究 農報 2(9-10):406-416.
 B1437 孫逢吉 棉作學(上) 581頁 國立編譯館
 B1438 孫逢吉 棉作學(下) 439頁 國立編譯館
 B1439 陳振凱 黃麻生產 臺灣農林 2(10):43-46.
 B1440 張拔倫 黃麻及洋麻籽粒試驗 農報 2(2):111-116.
 B1441 張 榮 臺灣之六種植物纖維 臺灣通訊 1(9):
 B1442 湯文通等 臺灣各種織用纖維麻類之栽培及復興途徑 臺灣建設 1(4):8-14.
 B1443 楊逸農 棉花 233頁 正中書局
 B1444 葉樹藩 棉花蕾鈴之脫落 臺灣農林 2(1):17-22;2(2-3):22-27;2(4-5):39-44.
 B1445 趙倫彝譯 (CRANE, JULIAN C. 著) 洋麻之試驗研究成果綜述 農報 2(11-12):439-453.
 B1446 鄭雅西 黃麻纖維 臺灣農林 3(12):42-47.
 B1447 王祖濤 臺灣之纖維資源 臺銀季刊 (3):1-74.
 B1448 王祖濤 臺灣之纖維資源(統計) 臺銀季刊 3(1):200-207.
 B1449 1950 王祖濤 臺灣之纖維資源 臺灣研究叢刊 1. 93頁
 B1450 朱耀寬, 森五郎, 洪明石 苧麻纖維精煉之研究(一) 工業月刊 3(2):4-7.
 B1451 朱耀寬, 森五郎, 洪明石 在臺灣紡織公司大龍順廠苧麻細面精煉之實施經過報告 工業月刊 3(3-4-5):30-35.
 B1452 陳希凱譯 美棉26染色體與亞棉13染色體棉屬之雜交 臺灣農林 3(6):41.

(54) 農林文獻索引

- B1453 1949 雪友 本省棉作概況 中華日報 20/X.
- B1454 〃 劉智 如何避免棉花受暴風的災害 臺灣農林 3(2):11.
- B1455 1950 三屋壽夫,張拔倫 黃麻與洋麻之開花習性 農業研究 1(3):35-55.
- B1456 〃 王超英 苧麻代替棉之研究經過 臺灣建設 2:29-31.
- B1457 〃 朱耀庭,范花雄 黃麻纖維精練之研究 工業試驗彙刊 1:17-24.
- B1458 〃 李宗可 臺灣之班之棉 林產月刊 8(4):28-29.
- B1459 〃 李宗可 臺灣之吉貝棉樹 林產月刊 10(1):33-40;10(2):15-18.
- B1460 〃 周學淳 論臺灣亞麻事業之復興 臺灣農林 4(12):4-6.
- B1461 〃 陳世瑛 黃麻收購事業之過去與現在 臺灣農林 4(11):16-21.
- B1462 〃 陳伯麟譯 世界纖維之研究 農林通訊 1(5):18-22.
- B1463 〃 楊永裕 地下水對於亞麻之生長及纖維之影響 農業研究 1(4):21-32.
- B1464 〃 臺灣省工業試驗所纖維試驗室 臺灣省南部東部纖維資源調查報告·單行本
- B1465 〃 鮑雨林 棉與臺灣 經濟時報 16/VI.
- B1466 1951 何阿田 水稻第一期農作黃麻特殊栽培法的嘗試 臺灣農林 5(1):53-54.
- B1467 〃 孫誌謀 池地棉耐蟲性品種利用研究 農業研究 2(2):51-68.
- B1468 〃 益 厓 臺灣省發展棉作可能之建議 民主中國 1(9):
- B1469 〃 陳彥節 臺灣省東南部之纖維資源 臺灣建設 1(3):29-30.
- B1470 〃 黃東之 臺灣棉布可能自給嗎? 中國經濟 9:47-53.
- B1471 〃 黃東之 臺灣棉紡織工業的發展及其前途 臺灣經濟 9:35-41.
- B1472 〃 張拔倫 世界纖維生產與流通的新動態 農會通訊 2(9):12-15, 22.
- B1473 〃 楊逸農 中國棉花事業面面觀 臺灣農林 5(4):16-18.
- B1474 〃 經濟部 國際棉業諮詢委員會之過去與現在 臺灣農林 5(4):13-15.
- B1475 〃 經濟部 臺灣之棉紡織業 經濟參考資料 8:
- B1476 〃 滕詠廷 苧麻 農林通訊 2(10):27-34.
- B1477 〃 羅永春 談本省主要纖維作物之生產 臺灣農林 5(3):61-65.
- B1478 1952 冷 影 我國棉區之分佈與展望 紡織界 21.
- B1479 〃 卓宗吟 臺灣植棉問題 臺灣經濟 7(3):23-22.
- B1480 〃 卓宗吟 本省植棉問題 中華日報 19-20/X.
- B1481 〃 東 之 本省棉紡織品外銷的可能性和必然性 臺灣經濟 6(3):10-12.
- B1482 〃 施保華,王永輝,吳國柱 鐘離去棉對種子產量之影響 種苗場年報 7-8:127-147.
- B1483 〃 孫定國 鐘離 種苗場年報 7-8:111-126.
- B1484 〃 孫誌謀 臺灣植棉問題的研究 紡織界 17.
- B1485 〃 袁嘯星 發展麻紡織與亞麻增產 紡織界 23.
- B1486 〃 陳 方,陳吉生,黃宗森 不同播種時期鐘離採種量試驗 種苗場年報 7-8:148-154.
- B1487 〃 黃耀麟 原麻推廣處的業務 聯合版 17/II.
- B1488 〃 張拔倫 印度和巴基斯坦的黃麻事業近況 臺灣農林 6(8):29-30.
- B1489 〃 張國勳 黃麻的採種法與其品種改良之關係 農友 2(6):3-4.
- B1490 〃 郭克錫 由農民節談到黃麻問題 中華日報 5/II.
- B1491 〃 陸燕飛 發展臺灣棉紡織工業的正確性及其現況之調查 中國經濟 18:57-62.
- B1492 〃 楊仁澤 臺灣之纖維產銷現況 臺灣經濟 6(5):21-25.
- B1493 〃 葉人傑 麻類之交易情形 貿易週報 10(4):
- B1494 〃 趙永清 棉籽粉的营养價值 臺灣農林 6(4):37-39.
- B1495 〃 滕詠廷 復興臺灣麻計劃 農林通訊 3(4):4-7.
- B1496 〃 錢汝倪 臺灣亞麻事業之展望 紡織界 12:
- B1497 〃 豐 源 臺灣的特產之一—黃麻 中國一周 123.
- B1498 〃 CHANU, H. T. & T. W. LEW Cotton production in Taiwan. Chinese American Economic Cooperation 1(11):

- B1499 1953 呂夢蕉 幾種少數植物纖維 紡織界 44.
- B1500 〃 施保華 鐘麻去梢(摘心)對於生長及種子產量的影響 臺灣農林 7(5):29-34.
- B1501 〃 孫久翁 極有前途的臺灣亞麻事業 徵信新聞 11/Ⅷ.
- B1502 〃 蕭其來 1952年至1953年世界棉花需給之展望 紡織界 37.
- B1503 〃 蔡仙童 臺北棉產之概況 紡織界 36.
- B1504 〃 顧元亮 近代棉作育種技術之轉變 臺灣農林 7(6):5-6.
- B1505 1953-56 臺南棉麻試驗分所 年報(年刊)1952年度16頁;1953年度28頁;1954年度19頁;1955年度18頁.
- B1506 1954 施保華,王水輝,吳 國 鐘麻去梢對種子產量之影響 種苗報年報 7-8:127-.
- B1507 〃 孫逢吉講,孫雄記 自由世界十年來棉作遺傳育種之進步 省農院農藝學會學報 1(1):9-18.
- B1508 〃 席雲田 臺灣的瓊麻加工業 臺灣經濟 11(5):23-25.
- B1509 〃 陳 方,陳吉生,黃宗森 不同播種期對鐘麻採種量試驗種苗場初步報告 種苗場年報 7-8:155-.
- B1510 〃 陳正祥 世界棉花之生產與消費 科學農業 2(6):12-21,2(7):17-33.
- B1511 〃 陳昌堯 臺灣之棉花 臺灣季刊 6(4):183-213.
- B1512 〃 陳長庚 臺灣種植棉田的新情勢 紡織界 56.
- B1513 〃 蔣承基 臺灣之木棉 臺灣季刊 6(4):214-224.
- B1514 1955 方俊偉 四十三度棉花收購工作 紡織界 59.
- B1515 〃 中央社 臺灣棉棉問題 中央日報 16/Ⅺ.
- B1516 〃 林尊禮 世界各地棉花之產銷統計 紡織界 62.
- B1517 〃 周學淳 水田中間作黃麻耕種法 豐年 5(8):6-7.
- B1518 〃 周學淳,季景元 水田夏季中間作黃麻整地移栽試驗 農學研究 5(3-4):35-45.
- B1519 〃 季景元 怎樣栽培瓊麻 豐年 5(13):8-9.
- B1520 〃 金華源 論省內原棉自給問題 省農院農藝學會學報 1(3):2-3.
- B1521 〃 孫逢吉 最近十年來棉作遺傳研究之成果 科學農業 3(4):7-9.
- B1522 〃 孫逢吉,戴育桐 不同播種期對美棉在臺中之生態及產量之影響 中華農學會報 9:9-29.
- B1523 〃 秦鳳棲 收購黃麻的成果 徵信新聞 28/Ⅷ
- B1524 〃 倪克定 敘利亞種植之成果 紡織界 63.
- B1525 〃 陳長庚 從省產棉花看今年棉播 紡織界 59.
- B1526 〃 陳振綱 臺灣之瓊麻 臺灣季刊 7(4):210-231.
- B1527 〃 陳振綱 臺灣之黃麻 臺灣季刊 7(4):176-209.
- B1528 〃 陳 富 瓊麻實生苗繁殖法 農友 6(8):
- B1529 〃 湯文通 棉作育種之新趨勢 科學農業 3(3):1-6.
- B1530 〃 馮純貞 四十三年度黃麻收購工作 紡織界 59.
- B1531 〃 劉澤生 臺灣黃麻事業在政策上的演進 紡織界 59.
- B1532 〃 劉讓光 兩臺灣的特產——黃麻 公論報 15/Ⅹ.
- B1533 〃 鄭耀西 臺灣亞麻事業之最近情況 紡織界 64.
- B1534 〃 徵信新聞社 光復後亞麻的產銷 徵信新聞 11/Ⅷ.
- B1535 〃 錢天鶴 臺灣如種棉花可能自給自足嗎 徵信新聞 18/Ⅺ.
- B1536 〃 盧可耕 世界原棉供應及棉價趨勢 紡織界 63.
- B1537 〃 謝森中 臺灣種植棉問題 中央日報 17/Ⅺ.
- B1538 1956 周學淳,季景元 水田夏季中間作黃麻籽移栽法之研究 農試所報告 17.
- B1539 〃 徐金玉 棉花的間作栽培 豐年 6(6):6-7.
- B1540 〃 張 瀾 雲南及臺灣之多年生木棉 中華農學會報 14:62-68.
- B1541 〃 廖雲龍 本省推廣種植之可能性 自由中國之工業 4(5):
- B1542 〃 劉讓光 臺南雲四縣市農會爭取黃麻收購業務 公論報 11/Ⅰ.
- B1543 〃 錢汝侃 44年度之黃麻收購工作 工商月刊 4(2):
- B1544 〃 —— 臺灣的黃麻事業 自由中國之工業 53.

(九) 茶

1. 概 論

- B1545 1946 華 群 皖南茶業現況 新生報 28/Ⅷ。
 B1546 1947 丁貴三 一九四七年的臺灣茶業 臺灣農林 1(3-4):17-18。
 B1547 〃 陳培緒 臺灣茶業 農業推廣叢刊 2。
 B1548 1948 任恕生 本省茶業經營狀況 新生報 5/Ⅷ。
 B1549 〃 朱阿西 臺灣茶業一瞥 臺茶季刊 1:21-24。
 B1550 〃 呂允福 臺灣之茶業 浙江經濟 5(1):
 B1551 〃 李道庸 臺灣之茶業 中農月刊 9(7):
 B1552 〃 林章恩 光復後的臺灣茶業 臺茶季刊 1:27-28。
 B1553 〃 林章恩 戰爭中的臺灣茶業 臺茶季刊 1:25-26。
 B1554 〃 素 雪 新竹的茶業 臺灣農林 2(8):41, 5。
 B1555 〃 楊逸農 臺灣北部茶業的發祥考 新生報 24/Ⅷ。
 B1556 〃 楊逸農 劉銘傳與臺灣茶業 公論報 5/Ⅷ。
 B1557 〃 楊逸農 茶樹外部形態的研究 臺茶季刊 2:35-32。
 B1558 1948-49 林觀泉 當前的臺灣茶業問題 臺茶季刊 1:13-17; 2:7-11; 4:7-9。
 B1559 1948-54 魚池茶業試驗所 工作報告(年刊) 1948年度49頁; 1949年度81頁; 1950年度88頁; 1951年度72頁; 1952年度111頁; 1953年度183頁; 1954年度203頁; 1955年度起與臺灣省農業試驗所年報合併刊行
 B1560 1949 任恕生 臺灣茶業經營的過去現在與將來 臺灣農林 3(5):1-6。
 B1561 〃 徐方幹 臺灣茶史摘要 臺茶季刊 4:13-15。
 B1562 〃 張我軍 臺灣之茶 臺銀季刊 2(3):71-88。
 B1563 〃 張佩英 臺灣之茶(二) 臺銀季刊 2(4):98-118。
 B1564 〃 張我軍, 張佩英, 曹淑珍 臺灣之茶 臺灣特產叢刊第3種 85頁
 B1565 〃 張祥傳 我對於臺灣茶業的幾個建議 臺茶季刊 3:
 B1566 〃 楊逸農 茶樹內部構造的研究 臺茶季刊 3:19-17。
 B1567 〃 劉旭初 光復前後之臺灣茶業 臺灣經濟 2(1):9-13。
 B1568 1949-1956 平鎮茶業試驗所年報(年刊) 1948年度103頁; 1949年度99頁; 1950年度181頁; 1951年度194頁; 1952年度138頁; 1953年度98頁; 1954年度70頁; 1955年度44頁。
 B1569 1950 王壽熙 臺灣的茶 貿易週報 4(10):
 B1570 〃 中國經濟月刊資料室 臺灣的茶 中國經濟 2:70-73。
 B1571 〃 沈志端譯 五十年來茶業振興史 農林通訊 1(11):15-17。
 B1572 〃 吳振鐸 評茶 農林通訊 1(8):22-25。
 B1573 〃 佛 无 茶在醫學上的價值 農林通訊 1(8):11-12。
 B1574 〃 林碧濤 唐代以前中國之茶業 省農院農學會學報 4:
 B1575 〃 陳爲楨 三年來的臺茶 農林通訊 1(2):5-6。
 B1576 〃 張力耕 臺茶兩大茶區 中央日報 4/Ⅷ。
 B1577 〃 簡牧星 冰茶 農林通訊 1(5):23。
 B1578 〃 觀 泉 茶語 農林通訊 1(8):42-45; 1(9):35-37。
 B1579 〃 Bank of China Tea industry. Monthly Economic Review 3:
 B1580 〃 ——— Bright prospects in Taiwan tea industry, China Mail (港) 4/Ⅷ。
 B1581 1951 古文亨 我國茶業的現勢及其改進問題 省農院農學會學報 7:
 B1582 〃 余也魯 茶區巡禮 徵信新聞 9-10/Ⅴ。
 B1583 〃 岫 雲 除害本公司國十年度的茶業增產 農林通訊 2(1):23-24。
 B1584 〃 茂 林 三叉茶場巡禮 農林通訊 2(4):39-42。
 B1585 〃 櫻 對今後本省茶業改進之商討 農林通訊 2(1):6-7。

- B1586 1951-1955 魚池茶葉試驗所 工作年報 1950年度 頁; 1951年度111頁; 1952年度71頁; 1953年度184頁; 1954年度203頁; 1955年起與臺灣省農業試驗所年報合併印行
- B1587 1952 任恕生 日月潭風光與其茶產發展 農林通訊 3(5):21-22.
- B1588 〃 任恕生 碧潭雙溪與文山茗茶 農林通訊 3(11):30-31.
- B1589 〃 沈志剛 瞻望本公司四十三年度的茶業前途 農林通訊 3(1):12-13, 9.
- B1590 〃 沈志剛譯 日本茶葉產業的回顧 農林通訊 3(3):24-25.
- B1591 〃 吳振鐸譯 (Dr. SHAW, W. S. 著) 茶單寧與紅茶的關係 農林通訊 3(2):15-19; 3(3):15-16, 23; 3(4):21-22, 10; 3(5):35-38; 3(7):39-45.
- B1592 〃 伯 麟譯 (Dr. HARLER C. R. 著) 科學對茶葉界之貢獻 農林通訊 3(12):14-15.
- B1593 〃 郭雨新 臺灣茶業概要 農友 1(8):;1(9):;1(10):;1(11):;1(12):;2(1):;2(2):.
- B1594 〃 臺灣農林公司 茶業分公司茶葉試驗所歷年試驗研究報告 54頁
- B1595 〃 臺灣省茶業傳習所 四十一年度年報 頁
- B1596 1952-54 魯 漢 茶葉雜談 農林通訊 3(5):14; 3(7):28; 3(8):43; 3(11):29; 3(12):33; 4(1):18; 4(2):39-40; 4(3):39-40; 4(4):30; 4(6):19-20; 5(1):32; 5(2):24-25; 5(3):20-23; 5(4):27-32; 5(5):24-25; 5(6):33-34; 6(1):20-21; 6(2):32-35; 6(3):16-17.
- B1597 1953 任恕生 臺灣茶業產地——關西龍潭之茶 農林通訊 4(6):17-18.
- B1598 〃 程光裕 宋代川茶之產銷 學術季刊 2(2):77-83.
- B1599 〃 楊逸農 明清兩代臺灣茶業發展史的研究 財政經濟 3(2):40-48.
- B1600 〃 臺茶輸出業公會 改進臺灣茶業問題 中國建設 1(3, 4):
- B1601 〃 滕毓廷 茶業分公司產製業務之過去現在及將來 農林通訊 5(6):3-16, 46.
- B1602 〃 鴻鈞譯 巴西之茶 農林通訊 5(2):13.
- B1603 〃 CHANG, HSIEN-TSIU Problems of tea production in Taiwan. JCRR Plant Industry Series 2, 28 pp.
- B1604 1954 平鎮茶葉試驗所 茶葉研究論文集第一卷 190頁
- B1605 〃 吳振鐸, 高鈞俊 氣旋因子對茶鮮葉乾物量及茶單寧含量之影響 茶葉研究論文集 1:177-190.
- B1606 〃 林迦時 海山茶場業務概要 農林通訊 6(6):20-25.
- B1607 〃 周聖徵, 毛簡夏譯 茶青化學成分與成茶品質之關係 農林通訊 9(4):54-52.
- B1608 〃 徐方幹 臺灣茶史概要 大陸 82:
- B1609 1954-55 乃 誠 茶葉雜談 農林通訊 6(4):6-7; 6(5):13-14; 6(6):10-11; 7(1):22-23; 7(2):42-43; 7(3):28-29; 7(4):21-22; 7(5):25-29; 7(6):14-15; 8(1):19-20, 11; 8(2):23-24; 8(3):12-21.
- B1610 1955 任恕生 十年來的魚池茶葉試驗分所 臺灣省農業試驗所十周年紀念刊 119-132.
- B1611 〃 吳振鐸 十年來的平鎮茶葉試驗分所 臺灣省農業試驗所十周年紀念刊 115-118.
- B1612 1956 林迦時 臺灣茶葉問題 新生報 15/V.

2. 品 種 及 育 種

- B1613 1950 平鎮茶葉試驗所 關於茶葉栽培品種及製茶的試驗 農林通訊 1(8):36-38.
- B1614 〃 馬克任 阿薩姆種與臺灣種茶 全民日報 23, 24/V.
- B1615 〃 孫克勤 日月潭阿薩姆茶區觀光記 經濟時報 23, 24/V.
- B1616 〃 陳雲鵬 阿薩姆茶及其他 中華日報 23/V.
- B1617 〃 湯文通 臺灣茶樹育種方法之商榷 農林通訊 1(6):15-16.
- B1618 〃 潭開雲 臺灣茶樹品種之分析 農林通訊 1(6):17-18.
- B1619 1951 丁貴三 本省培植阿薩姆茶樹的經過及其展望 農林通訊 2(1):37-38, 60.
- B1620 〃 許炳琳 茶之生理作用 農林通訊 2(7):23-24.
- B1621 〃 湯文通, 歐毓秀 茶樹葉色體之研究 農林通訊 2(5):5-9.
- B1622 〃 楊鈞聲 茶樹品種葉部性狀調查及其相關研究 農林通訊 2(9):31-41.
- B1623 1952 胡家儉, 黃實說, 余贊序 第一次育成及第四次選擇茶樹新品種比較試驗報告 農林通訊 3(12):36-45; 4(1):27-40.

(58) 農業文獻索引

- B1624 1952 黃泉源 茶樹之種類與特性 茶業傳習所年報 29-52.
B1625 1953 歐敏秀 阿薩姆茶與祁門茶之維種染色體之觀察 農林通訊 4(2):33-36.
B1626 1954 吳振輝 徐英祥 第三次選擇茶樹新品種比較試驗(第一報) 臺灣種與印度種雜交第一代之研究
茶業研究論文集 1:55-96.
B1627 〃 吳信儉 茶樹自交不和合性之初步研究 茶業研究論文集 1:97-101.
B1628 〃 胡家儉 茶樹開花習性之觀察研究 茶業研究論文集 1:102-131.

3. 栽 培

- B1629 1948 漫 雨 茶山上所看到的臺灣茶業之危機 臺灣經濟 1(2):17-18.
B1630 1949 李振昌 茶園除草之初步調查 臺灣農林 3(5):47.
B1631 〃 林德時 臺灣北部一般茶樹栽培法 新生報 16/V.
B1632 1950 吳振輝 論多令採茶 新生報 20/I.
B1633 〃 林德時 本省主要茶區茶園之耕作 農林通訊 1(11):32-34.
B1634 〃 陳爲楨 利用山地擴展茶樹栽培 中華農學會39年年會特刊 98-100.
B1635 〃 張華民 茶樹更新法 農林通訊 1(5):15-16.
B1636 1951 沈志剛 漫談本省茶園的管理 農林通訊 2(6):9-10.
B1637 〃 林德時 談角板嶼山地同胞之植茶 農林通訊 2(4):31.
B1638 〃 邱宜鐘 本省阿薩姆種茶樹之扦插繁殖 農林通訊 2(6):25-28.
B1639 〃 岫 雲 瞻望本公司四十年度的茶業增產 農林通訊 2(1):23-24.
B1640 〃 葉可霖 葉分析法應用於茶樹需氮之研究 農林通訊 2(9):9-12.
B1641 〃 顧乃誠 論茶園增產 農林通訊 2(1):16-17.
B1642 1952 邱宜鐘 魚池茶區阿薩姆種茶園經營漫談 農林通訊 3(8):29-31.
B1643 〃 魚池茶場 四十年度茶園增產工作總報告 農林通訊 3(4):35-40.
B1644 1953 丁貴三 茶園怎樣施肥 農林通訊 5(2):19-23.
B1645 〃 任恕生 角板山的風土與植茶 農林通訊 4(1):25.
B1646 〃 任恕生 茶業分公司41年度配發優良茶苗生長情形複查報告 農林通訊 5(3):48-45.
B1647 〃 吳振輝 論茶葉採摘 農林通訊 4(4):17-24.
B1648 〃 何庚鋒譯 茶園之開闢 農林通訊 5(3):37-40.
B1649 〃 林德時 本省茶樹之繁殖 農林通訊 4(3):32.
B1650 〃 林德時 本省茶園經營現況 農林通訊 4(6):14-16.
B1651 〃 魚池茶業試驗所 阿薩姆種茶樹是怎樣繁殖的? 農林通訊 5(2):14-15.
B1652 〃 魚池茶業試驗所 阿薩姆茶園耕作簡述 農林通訊 5(2):16-18.
B1653 1954 丁貴三, 邱宜鐘, 李振昌 阿薩姆種茶樹繁殖方法之研討 農林通訊 7(5):82-75.
B1654 〃 任恕生 茶業分公司42年度配發優良茶苗生長情形調查報告 農林通訊 6(2):61-57.
B1655 〃 任恕生 臺灣茶園的復興增產問題 農林通訊 6(4):17-20.
B1656 〃 任恕生 茶業公司41-43年度茶苗繁殖移植工作檢討報告 農林通訊 7(2):19-27.
B1657 〃 江誠西 葉面施肥對於茶樹生葉收量及成茶品質之影響(第一報) 葉面噴施各種氮肥之效應比較
試驗 茶業研究論文集 1:36-44.
B1658 〃 江誠西 葉面施肥對於茶樹生葉收量及成茶品質之影響(第二報) 葉面噴施氮肥及磷肥之效應比較
試驗 茶業研究論文集 1:44-54.
B1659 〃 吳孟學 茶樹扦插繁殖試驗(第一報) 茶業研究論文集 1:16-35.
B1660 〃 黃泉源 茶樹栽培學 290頁 大同書局
B1661 〃 高 雄 臺灣茶樹不能再讓它老下去 農林通訊 6(2):18.
B1662 1955 邱宜鐘 茶園水土保持問題之研討 農林通訊 8(1):70-66.
B1663 1956 吳振輝 影響茶葉單位面積產量基本問題之探討 科學農業 4(3):85-93.
B1664 〃 高 雄 臺灣茶園需要新陳代謝 農友 7(5):19.
B1665 〃 陳振輝 茶園管理中配合使用葉部診斷與土壤測驗之初步研究 臺大農院研究報告 4(2):76-94.

4. 茶 葉 製 造

- B1666 1946 陳發清 臺灣茶的香氣成分 新生報 28/Ⅱ;5/Ⅲ.
 B1667 1948 幸 士 臺茶之王烏龍茶 新生報 11/Ⅱ.
 B1668 〃 沈 銓 紅茶製造法 臺茶季刊 2:46-49;52-60.
 B1669 1949 王茂永 茶葉之性質及製造法 工業新聞 28/Ⅰ
 B1670 〃 朱阿西 關於收回製茶機器放租 臺灣季刊 3:
 B1671 〃 吳振鐸 紅茶貯藏試驗 臺灣農林 3(5):20-25.
 B1672 〃 吳振鐸,高銘俊 包種茶萎凋研究 臺灣農林 3(5):16-19.
 B1673 〃 林朝明 今年製茶的大方針 臺茶季刊 3:
 B1674 〃 彭選齡 紅茶製造過程中萎凋程度之決定法 臺灣農林 5(3):26-27.
 B1675 1950 任恕生 如何提高臺灣綠茶製造品質的商榷 臺灣農林 4(5):7-8.
 B1676 〃 吳振鐸 發展臺灣綠茶的商榷 農林通訊 1(5):3-7.
 B1677 〃 林 復 訓練茶葉技術人員的搖籃 臺灣農林 4(6):33-34.
 B1678 〃 林觀泉 臺灣綠茶的精製法 農林通訊 1(6):19-21.
 B1679 〃 茶業公司營業部譯 各地茶葉嗜好的分析 農林通訊 1(5):25.
 B1680 〃 陳雲鵬 製茶與種茶 中華日報 24/Ⅱ.
 B1681 〃 張華民 初製紅茶過程之實際與理論 臺灣農林 4(2):15-20.
 B1682 〃 高雄 介紹幾種茶的名稱與特性 農林通訊 1(2):16-17.
 B1683 〃 彭選齡譯 茶葉萎凋之理論與實用 農林通訊 1(9):8-12,14.
 B1684 〃 顧乃誠 臺灣綠茶的精製法 農林通訊 1(6):22-23.
 B1685 1951 吳振鐸 阿薩姆種與臺灣名種製成紅茶比較試驗報告 農林通訊 2(11):11-18;2(12):16-25.
 B1686 〃 佛 无 黑茶與白茶 農林通訊 2(6):14-15.
 B1687 〃 陳發清 臺灣茶葉的化學成分 臺灣科學 5(4):
 B1688 〃 高雄 紅茶粗製過程中應有的注意 農林通訊 2(10):35.
 B1689 〃 彭濟生 紅綠茶加工之初步研究 農林通訊 2(10):14-21.
 B1690 〃 劉建輝 臺灣的精茶工業 臺灣建設 1(7):
 B1691 1952 吳振鐸 綠茶製造試驗彙報 農林通訊 3(11):32-52.
 B1692 〃 沈志剛 奠定本省綠茶基礎的我見 農林通訊 2(5):13-14.
 B1693 〃 金宏淵譯 (KEBEGAL, E. L. 著) 紅茶製造過程中幾個常見事例的商榷 農林通訊 3(12):18-19.
 B1694 〃 胡承潔 茶的種類及其鑑別法 中華日報 7/Ⅰ.
 B1695 〃 彭選齡 紅茶製造學 臺灣省茶業傳習所
 B1696 〃 豫 維 本省的製茶工業 臺灣經濟 6(1):38-40.
 B1697 〃 顧乃誠 如何製造優良綠茶 農林通訊 3(5):5-6.
 B1698 1953 任恕生 臺灣烏龍茶的復興製造問題 農林通訊 5(3):19,25.
 B1699 〃 李興傳 眉茶花色論 民國41年茶葉傳習所工作年報
 B1700 〃 辛聰明 臺灣綠茶和卡薩布蘭加 徵信新聞 23/Ⅰ.
 B1701 〃 范和鈞 臺灣綠茶今年經營方針 新生報 14/Ⅱ.
 B1702 〃 顧乃誠 綠茶之鄉——卡薩布蘭加 農林通訊 5(6):31-32.
 B1703 1954 李時豪 綠茶熱風殺青之研究 農林通訊 7(3):94-90.
 B1704 〃 李興傳 綠茶製造學 254頁 臺灣新聞資料供應社 松崎芳郎日譯本,日本靜岡茶業聯合會出版
 B1705 〃 吳振鐸,林漢成 中壩茶製法機械化之研究(第一報) 熱風萎凋及殺青試驗 茶業研究論文集 1:132-176.
 B1706 〃 吳振鐸 製造紅茶的新方法 科學農林 2(1):43-45.
 B1707 〃 林觀泉 製成茶葉品質之鑑定 農林通訊 6(2):25-30.
 B1708 〃 林聰時 臺灣綠茶近年製造方法之概況 農林通訊 7(3):20-27.
 B1709 1956 林觀泉 烏龍茶及包種茶製造學 大同書局

5. 茶業經濟

- B1710 1947 任愨生 如何貸放茶貸 新生報 14/I.
- B1711 〃 任愨生 復興臺灣茶業刼議 臺灣農產推廣通訊 副刊號
- B1712 〃 吳如市 臺茶之今昔與未來 和平日報 17, 18/Ⅱ.
- B1713 〃 陳培齡 臺灣烏龍茶之將來 臺灣農林 1(3-4):7-9.
- B1714 1948 大勝 從停徵茶葉稅說到臺灣進出口貨物港工捐 臺茶季刊 1:
- B1715 〃 呂永凱 臺灣茶在美國市場的危機 臺茶季刊 1:
- B1716 〃 林章鳳 臺灣茶業公會 新社會 1(2):
- B1717 〃 林朝明 臺灣茶的出口貿易 臺茶季刊 1:29-32.
- B1718 〃 徐方幹 臺茶爭取進出口市報 新生報 22-24/I.
- B1719 〃 殷子白 臺茶外銷之觀感 臺茶季刊 2:13-20.
- B1720 〃 容又銘 臺灣茶業亟待復興 中央日報(京) 15/Ⅱ.
- B1721 〃 詹 期譯(唐內平三著) 臺灣紅茶的過去與將來 臺灣農林 2(7):20-22.
- B1722 〃 陳清汾 茶業者需要自己的銀行 臺茶季刊 2:
- B1723 〃 陳聖範 臺灣與內陸茶葉對外貿易之概觀 臺灣農林 2(10):26-28.
- B1724 〃 張祥傳 如何挽救臺灣茶業的重大危機 臺茶季刊 1:
- B1725 1948 郭雨新 臺灣茶業復興途徑 臺茶季刊 1:
- B1726 〃 郭雨新 近二十年臺茶貿易概觀 臺茶季刊 2:21-24.
- B1727 〃 臺灣省茶商同業公會 臺灣茶業歷年出口統計 臺茶季刊 1:30-32.
- B1728 〃 臺灣銀行茶業研究室 歷年米茶之產量及輸出 臺銀季刊 1(3):190.
- B1729 〃 穆中南 臺灣茶業的昨日, 今日, 明日 平言報 31/X; 1, 2/Ⅱ.
- B1730 〃 懷 豐 臺茶外銷展望 新生報 10, 18/Ⅱ.
- B1731 1949 本省茶業者代表聯誼會 挽救茶葉危機辦法七項 臺茶季刊 3:
- B1732 〃 任愨生 臺茶外銷的檢討 新生報 14-15/Ⅱ.
- B1733 〃 任愨生 解決臺茶出路問題的我見 新生報 24, 25/Ⅱ.
- B1734 〃 李國居 對於三十八年度茶貸的希望 臺茶季刊 3:
- B1735 〃 紀 平 論茶業組織一元化 新生報 15/Ⅱ.
- B1736 〃 陳和錦 三十七年度臺茶的生產與出口 臺茶季刊 3:
- B1737 〃 陳清汾 回顧與前瞻 臺茶季刊 3:
- B1738 〃 陳聖範 復興臺灣茶業之意見 臺灣農林 3(5):7-8.
- B1739 〃 黃耀鑄 臺灣紅茶股份公司 全民日報 5/Ⅱ.
- B1740 〃 郭雨新 三十七年度臺茶市價 臺茶季刊 3:
- B1741 〃 楊逸農 清代臺灣茶葉貿易之史的研究 臺茶季刊 4:17-19.
- B1742 1950 一心 展望臺灣茶業 公論報 15, 16/Ⅱ.
- B1743 〃 任愨生 臺茶產銷的今昔觀 臺灣農林 4(8):10-12.
- B1744 〃 任愨生 論今年茶貸辦法與茶產的前途 新生報 8/Ⅱ.
- B1745 〃 吳振鐸 臺灣茶葉產銷之回顧 農林通訊 1(6):4-9.
- B1746 〃 林應時 臺灣近二十年來茶葉產銷述要 農林通訊 1(3):9-17.
- B1747 〃 沈志剛 今日臺灣茶葉的危機 農林通訊 1(2):26-27.
- B1748 〃 郭雨新 臺灣省本年度茶業之回顧與前瞻 農會通訊 1(1):
- B1749 〃 郭雨新 臺灣茶業之轉機 貿易週報 1(11):
- B1750 〃 郭雨新 臺茶外銷之展望 貿易週報 2(1):
- B1751 〃 郭雨新 臺灣綠茶之貿易價值 貿易週報 3(5):
- B1752 〃 高 雄 臺茶外銷的失決問題 農林通訊 1(3):20-21.
- B1753 〃 高 雄 茶葉在農業經濟上的特性 農林通訊 1(9):26-27.
- B1754 〃 高 雄 茶葉增產與茶貸 民衆日報 21, 25, 26/Ⅱ.

- B1755 * 邱 龍 轉形期的臺茶 臺灣經濟 3(5):7-8.
- B1756 * 顧乃誠 漫談臺茶出路 農林通訊 1(1):28-29.
- B1757 * 羅世誠 評論茶葉出口底價 經濟 報 A/V.
- B1758 1952 王 強 在世界茶市中掙扎的臺茶 農林通訊 3(7):15-18.
- B1759 * 王飛漢 東南亞茶葉進銷近況 聯合版 4/V.
- B1760 * 江夏生 去年臺茶的外銷狀況 貿易週報 101:
- B1761 * 卓宗吟 臺茶外銷而面觀 中華日報 27/V.
- B1762 * 陳伯麟 茶業方面幾個問題的商榷 農林通訊 3(1):10-11.
- B1763 * 陳志農 臺灣綠茶外銷的陰暗面及補救策略 中央日報 23/V.
- B1764 * 張國範 臺茶外銷近況的研究 中國經濟 24:49-54, 15.
- B1765 * 張祥傳 一年來臺灣茶葉進銷情況 中國經濟 28:
- B1766 * 臺灣省農林廳 臺灣茶葉生產調查報告
- B1767 1953 辛聰明 今年臺茶外銷的展望 徵信新聞 11/I.
- B1768 * 沈志剛 臺茶往那裏去 農林通訊 4(1):9-10.
- B1769 * 茶葉輸出商公會 臺灣茶葉問題的總結 聯合版 15/V
- B1770 * 陳志農 誰壟斷綠茶的外銷 中央日報 13/V.
- B1771 * 陳清汾 世界茶葉市場考察報告 中華日報 22/V.
- B1772 * 陳清汾 臺茶外銷的困難與今後茶葉的展望 徵信新聞 9/V.
- B1773 * 張祥傳 一年來臺灣茶葉進銷情況 中國經濟 28:
- B1774 * 郭天成 新竹茶葉亟待振興 聯合版 15/V.
- B1775 * 楊 灝 臺茶進銷現況 臺灣經濟 8(5):23-27.
- B1776 * 臺灣省農林廳 民國四十年度茶葉生產收支經濟調查報告書 43頁 臺灣省農林廳
- B1777 * 饒 錫 本省茶葉外銷展望 臺灣經濟 9(2):11-12.
- B1778 1954 徐方幹 華茶對美貿易及光復大陸後發展策略 農林通訊 6(4):8-16; 6(5):16-26.
- B1779 * 張華民 從今年春茶看臺灣茶業 農林通訊 7(4):7-10.
- B1780 * 國際貨幣基金 Taiwan's tea exports. International Financial News Survey 7(16):
- B1781 * 程光裕 宋代川茶之進銷 學術季刊 2(2):
- B1782 1955 王光遠 臺灣茶葉之國外市場 財政經濟 5(10):
- B1783 * 陳幹青 北菲綠茶市場展望 貿易週報 11(4):
- B1784 * 徵信新聞社 光復九年來的臺茶進銷 徵信新聞 15/V.
- B1785 * 盧可耕 論臺茶進銷前途 中國經濟 60:
- B1786 1956 本報記者 洋商掌握了臺茶外銷 徵信新聞 6/V.
- B1787 * 本報記者 從五毛五收購茶菁說起 徵信新聞 15/V.
- B1788 * 白 雪 臺灣茶葉危機四伏 新生報 16/V.
- B1789 * 白 雪 臺茶進銷亟往革新 新生報 24/V.
- B1790 * 呂夢初 茶農與卡片制度 中央日報 25/V.
- B1791 * 秦鳳樓 從國際市場不景氣看臺茶外銷 徵信新聞 7/I.
- B1792 * 翁福建 臺茶外銷陷入困境 中華日報 15/V.
- B1793 * 陳清汾 臺茶回顧與今年輸出之展望 國際貿易 2:
- B1794 * 工商日報 從國際市場看臺茶外銷 工商日報 4/V.
- B1795 * 徵信新聞社 近年臺灣茶葉的外銷 徵信新聞 11/V.
- B1796 * 徵信新聞社 臺茶的危機及其挽救對策 徵信新聞 22/V.
- B1797 * 譚開云 臺灣茶葉之危機 徵信新聞 31/V.

(十) 菸 草

- B1798 1947 臺灣省菸酒公賣局 臺灣省菸葉生產概況(民國35年度)
- B1799 1948 臺灣省菸酒公賣局 臺灣省菸葉生產概況(民國36年度)

(62) 農業文獻索引

- B1800 1950 林元朗 臺灣黃色種烟草生產之檢討 菸酒統計 1(5):
B1801 " 周寅頌 菸菸研究 中國經濟 4:
B1802 " 楊造農 臺灣植烟事業發展簡史 菸酒統計 1(4):
B1803 1951 王詒初 宜蘭兩年植菸專報 農會通訊 2(10):
B1804 " 周寅頌 菸菸研究 中國經濟 4:97-99.
B1805 " 胡印川 宜蘭平原菸草生產調查 菸酒統計 2(7):
B1806 " 莊舒 關陽平原種菸事業是否需要推廣 臺灣農林 5(5):9-12.
B1807 " 楊造農 從臺灣財政歲入上看出植菸事業的重要性 臺灣農林 5(1):27-28.
B1808 " 楊造農 菸葉試驗所可供臺灣推廣的幾個美國菸種 臺灣農林 5(4):59.
B1809 " 楊造農 略論植菸事業在臺灣發展的情形 臺灣農林 5(7):9.
B1810 " 楊造農 臺灣菸葉試驗所 臺灣農林 5(7):49-51.
B1811 " 臺灣省菸酒公賣局 菸葉試驗所評議會 50頁
B1812 1952 王 本省菸葉問題之探討 稅務 39.
B1813 " 安衡 臺灣的菸葉 臺灣經濟 7(1):23-29.
B1814 " 君不譯 世界菸草產銷概況 聯合版 1/V.
B1815 " 胡印川 菲律賓之菸草改進 臺灣農林 6(10):21,40.
B1817 " 胡印川譯 美法等國菸草之產銷 臺灣農林 6(12):20.
B1817 " 楊造農 臺灣之菸葉 臺灣季刊 5(3):188-209.
B1818 " 楊造農 臺灣菸葉產業的發展情形 臺灣農林 6(5):37.
B1819 1952-1955 菸葉試驗所年報 每年一冊
B1820 1953 菸葉試驗所 臺灣省黃色種菸草耕作法 64頁
B1821 " 楊造農 談談臺灣捲菸公賣事業 財政經濟 3(2):25-27.
B1822 " 楊造農 臺灣之菸農及其組織 財政經濟 3(8):17-20.
B1823 " 楊造農 臺灣菸葉之生產及其行政管理 臺灣經濟 9(1):23-25.
B1824 " 萬雄 菸草腺芽防止劑之研究及其應用 科學農學 1(5):6-13 農林通訊 1(6):110-196.
B1825 1954 張樹庭譯 (CLAYTON, E. E. 著) 菸草之毒性不驗 農林通訊 7(6):65-63.
B1826 " 張曉華 菸草的施肥 科學農學 2(12):6-13.
B1827 " 楊造農 四年來臺灣捲菸公賣事業 財政經濟 4(2):23-25.
B1828 " 楊造農 目前臺灣菸葉質量均差的原因在那裏 財政經濟 4(7):21-24.
B1829 " 楊造農 光復前後臺灣菸葉生產比較 財政經濟 4(9):15-18.
B1830 " 萬雄 菸草增抗病之抗病育種 中華農學會報 6:1-9.
B1831 1955 梁道群 南洋菸草 海外文庫出版社
B1832 " 胡印川 本省公賣事業在農業上的經濟 新生報 25/V.
B1833 " 萬雄 回交育種在菸草方面之應用 科學農學 3(5):1-5.
B1834 1956 松本健 菸葉嵌紋病病原體傳染毒的合成 科學農學 4(5):186-187.
B1835 " 菸葉試驗所 簡易烤菸油爐使用法 18頁
B1836 " 萬雄 菸草對於白粉病的抵抗力 省農院農藝學會會報 1(4):2-4.
B1837 " 陶若琨 臺灣菸草病蟲害之調查研究(一)臺中區菸草病之調查及其防除研究 農林學報 2:149-158.

(十一) 香 茅

- B1838 1948 曹鑑光 臺灣香茅油產銷概況 金融日報 4/V.
B1839 " 鄧 鄧 展望臺灣香料工業 新生報 13/V.
B1840 1950 一 心 新興香茅油出口事業 徵信新聞 31/X.
B1841 " 曾昭超 從獎勵種植香茅草說起 新生報 29/V.
B1842 " 嚴壽章 臺灣新興的外銷特產香茅油 貿易週報 2(5):
B1843 " 嚴壽章 再論臺灣香茅油出口事業 貿易週報 3(9):

- B1844 1951 邱欽堂 香茅油生產調查 林產月刊 11(1-2):
- B1845 〃 臺灣省農會 臺灣省農會辦理香茅油運銷辦法 農會通訊 2(12):
- B1946 〃 范劍平 臺灣香茅油之品質問題 徵信新聞 14-15/V.
- B1847 〃 洪北江 臺灣特產香茅油 自由中國 5(8):
- B1848 〃 黃耀鑄 香茅油藥面臨危機 全民日報 3/V.
- B1849 〃 張勁夫 訪竹東香料製造廠 新生報 24/V.
- B1850 〃 葉炳賢 臺灣之香茅油 臺灣建設 1(4):10-15.
- B1851 〃 葉炳賢 本省產香茅油最近品質低落之原因 臺灣建設 1(9):18.
- B1852 〃 楊 濶 臺灣特產香茅油產銷現況 臺灣經濟 5(5):27-28.
- B1853 〃 饒造時,游阿聰 談談本省特產香水茅栽培 臺灣農林 5(10):6-8.
- B1854 1952 平 香茅油外銷統計 徵信新聞 7/V.
- B1855 〃 甫立西 臺灣之香茅油 臺銀季刊 5(1):150-177.
- B1856 〃 海 宋 本省香茅油業的經營 工商週報 1(8):
- B1857 〃 湯俊淵 香蕉及香茅油外銷概況 財政經濟 2(5):8.
- B1858 〃 劉建藩 關於本省香茅油生產情形的國外報導 產業界 1:
- B1859 1953 天 祿 苗栗的香茅油 彰銀經濟資料
- B1860 〃 金順成 最近世界香茅油產銷概況 徵信新聞 11/Ⅱ.
- B1861 〃 胡鳳岐 本省香料工業可致力的幾個方向 徵信新聞 18/V.
- B1862 〃 張麗芝 香茅油外銷的幾個問題 財政經濟 (4):127-28,37.
- B1863 〃 章競筠 一年來臺灣香茅油產銷概況 中國經濟 28.
- B1864 1954 朱繁生,姚琦生 臺灣的香茅油 臺灣農林 8(6):10-11.
- B1865 〃 林笑峯 再談香茅油 聯合報 4/V.
- B1866 〃 林敏章,周華聯,胡添水 新竹區香茅油的產銷 農商月刊 1(2):9-11.
- B1867 〃 袁靜鈞 香茅油外銷的展望 中央日報 18/V.
- B1868 〃 香 農 香茅草與香茅油 農林農訊 7(3):66-65.
- B1969 〃 陳克奮 香茅油尚須扶持 公論報 17/V.
- B1870 1955 一 民 臺灣香茅油產銷概況 臺灣經濟 12(2):32-35.
- B1871 〃 外匯貿易審委會 世界香茅油產銷近況 徵信新聞 21/V.
- B1872 〃 林美峰 臺灣香料增產問題 聯合報 14/Ⅱ.
- B1873 1956 阮 剛 空頭書吧香茅油 徵信新聞 7/V.
- B1874 〃 吳其人 千萬茅油貨款爭奪戰 聯合報 10/V.
- B1875 〃 徐雪影 香茅油外銷問題 新生報 18/V.
- B1876 〃 秦鳳捷 香茅產銷的幾個問題 徵信新聞 26/Ⅱ.
- B1877 〃 華志堅 臺灣香茅油產銷調查 國際貿易 1(6):
- B1878 〃 嚴壽萱 臺灣香茅油之世界展望 國際貿易 4:

(十二) 藥 用 作 物

- B1879 1948 王鼎定 臺灣之魚藤 臺灣農林 2(10):28-33.
- B1880 〃 王增悅 玉突葛藤及紅豆葛藤之有效成份對結核症化學療法之檢討 農報 2(9-10)383-388.
- B1881 〃 文 貴 奎寧草藥在臺灣 新生報 11/V.
- B1882 〃 南 風 臺灣的奎寧草藥 新生報 10/V.
- B1883 〃 傅 妹,劉 智 玉突葛藤 臺灣農林 2(12):41-42.
- E1884 〃 傅 妹,劉 智 肺病特效藥——紅頭葛藤 臺灣農林 2(12):40-41.
- B1885 1949 史 輝 紅豆葛藤形態之觀察 臺灣農林 2(1):78.
- B1886 〃 陳德能,郭應聯 臺灣糖藥 2(2),2(3),2(4).
- B1887 〃 雲 蒼 訪臺東規那農場 中華日報 10/V.

(64) 農業文獻索引

- B1888 1950 千里 臺灣的新特產——魚藤 經濟時報 11/V。
B1889 〃 王壽熙 姜黃與魚藤 貿易週報 2(3):
B1890 〃 李彥平 金雞納樹造林概要 林產月刊 8(4):
B1891 〃 季景元, 周學淳 鹿麻莖葉對於植株生長及種子產量之影響 農業研究 1(3):1-12。
B1892 〃 其人 臺灣的金雞納樹 經濟時報 9/V。
B1893 〃 詹德丹 毛魚藤之栽培 林產月刊 8(4):
B1894 1951 李宗可 金雞納樹之栽培 臺灣農林 5(3):34-40;5(4):46-50。
B1895 1952 王宗逸 鹿麻栽培 中華日報 9/V。
B1896 〃 李仍亮 臺灣毒魚藤栽培之展望 臺灣農林 6(8):17-19, 5。
B1897 〃 李宗可 臺灣之阿仙藥樹 臺灣農林 6(8):34-36。
B1898 1953 李誠華 臺灣之魚藤 臺灣季刊 6(1):106-133。
B1899 〃 賴銘立 魚藤光照試驗(初報) 農業研究 4(3):36-48。
B1900 1954 史 珥 臺灣之鹿麻 農林通訊 7(2):95-86;7(3):64-58;7(4):64-58;7(5):67-64。
B1901 1955 駱承庠 臺灣單葉植物之探索 省農院農藝學會學報 3(1):13-15。
B1902 1956 王亞東 新興農業加工品——薄荷油 徵信新聞 19/V。
B1903 〃 阮 剛 省產薄荷前途茫茫 徵信新聞 19/V。
B1904 〃 林維治 臺灣之金雞納 臺灣季刊 8(2):69-86。
B1905 〃 俞鑑芳 薄荷產銷的滄桑 徵信新聞 11/V。
B1906 〃 黃耀鏞 香茅油與薄荷油銷路應該配合 聯合報 8/V。
B1907 〃 黃耀鏞 爲香茅油薄荷油算命 聯合報 3/V。
B1908 〃 劉正龍 薄荷油外銷問題重重 徵信新聞 17/V。
B1909 〃 蕭 瑜 本省新興農業薄荷的產銷 新生報 27/V。
B1910 〃 猷 琛 新興出口品薄荷油及薄荷腦的介紹 貿易週報 2/V。

(十三) 其他作物

- B1911 1946 SUN, VON G. The evaluation of taxonomic characters of cultivated Brassicas with a key to species and varieties. Bull. Torrey Bot. Club. 73 (3-4):
B1912 1948 蔡津瑞 臺灣特產——蓮草 臺灣貿易 1(4):
B1913 〃 鄭連捷 臺灣特產中的特產——蓮草 經濟快報 19/M。
B1914 1950 張研田 發展臺灣的農業特產 徵信新聞 6/M。
B1915 1951 王祖壽 臺灣之葛藤金 臺灣季刊 4(1):153-170。
B1916 〃 李宗可 臺灣之墨水樹 臺灣農林 5(11):26-29。
B1917 〃 陳秋煌 本省外銷特產之一——通草生產概況 貿易週報 5(6):
B1918 〃 張芝堯 東部山地有希望的一種特產——烏腳絲 臺灣農林 5(1):51-53。
B1919 〃 臺灣銀行金融研究室 臺灣之澱粉資源 臺灣研究叢刊 8, 128頁
B1920 1952 林水樹 新竹特產通草紙 中華日報 7/V。
B1921 〃 金 子 銷行世界的新竹特產通草紙 中央日報 4/V。
B1922 〃 陳若華 論樹薯粉出口 徵信新聞 24/M。
B1923 〃 黃華根 臺灣的特產蓮草 新生報 30/V。
B1924 〃 張扶倫 樹薯研究——雜種之育成 臺灣農林 6(5):51-52, 48。
B1925 〃 鄭懷曾 介紹臺灣特產之一——紅莖及其加工 臺灣農林 6(5):28-29。
B1926 1953 茅秀生 臺灣之樹薯 臺灣特產叢刊 8 80頁
B1927 〃 若 何 海入草——臺灣海蔘買賣之二 徵信新聞 9/V。
B1928 1954 長尾正人譯, 藤津三紀 日本甜菜育種之新途徑(座談紀錄) 中華農學會報 7:46-50。
B1929 〃 胡希文 樹薯粉的前途 中華日報增刊版 29/M。
B1930 〃 徐方幹 中國之甜菜農業 農林通訊 6(2):19-24。

- B1931 * 黃真生 二種田菁的比較觀察 臺灣農林 8(11):30.
 B1932 * 黃 健譯 (堀川安市著) 臺灣野生食用植物 農林通訊 6(2):82-80.
 B1933 1595 徵信新聞社 出口土產之麻的產銷 徵信新聞 8/V.
 B1934 * —— Beet sugar industry in Japan. Taiwan Sugar 2(11):19-21.
 B1935 1956 王啓柱 臺灣之綠肥與覆土作物 臺灣季刊 8(2):180-215.
 B1936 * 向 榮 甜菜製糖與本省經濟 徵信新聞 18/V.
 B1937 * 林玉堂 臺灣特產「蘆草」 臺中民聲報 21/V.
 B1938 * 林欽火 甜菜在臺灣 新生報 9/V.
 B1939 * 范劍平 樹薯粉外銷 貿易週報 319.
 B1940 * 秦鳳樓 樹薯粉的外銷 徵信新聞 1/V.
 B1941 * 曾迺碩 清季嘉義之藍澱 臺灣文獻 7(1-2):13-21.
 B1942 * 廖慶昌 樹薯粉揚名國際市場 新生報 28/V.
 B1943 * 臺灣糖業試驗所製糖化學系 甜菜分析法 14頁
 B1944 * 臺灣糖業試驗所種蔗系 44-45年期甜菜試驗結果簡報 18頁
 B1945 * CHANG, H. A preliminary report on the interplanting of sugar beets with autumn rice and autumn paddy cane. Taiwan Sugar 3(8):22-23.
 B1946 * LIU, K. C. First record for the successful cultivation of sugar beet in subtropical Formosa. Taiwan Sugar 3(9):13-17.

(十四) 農 產 加 工

- B1947 1948 蔡耀鑫 關於防止食品腐敗之新研究 臺灣農林 2(1):16-17.
 B1948 1949 東 之 臺灣食品工業中的民營部分 臺灣經濟 2(4):19-28.
 B1949 1950 李 秀 罐頭食品膨脹之研究 臺灣農林 4(2):21-24.
 B1950 * 周大藩 臺灣於農產品加工業 臺灣建設 1(2):
 B1951 1951 何平慰 論農產物加工 臺灣農林 5(8):5-9.
 B1952 * 陳炳崧, 茅秀生, 王祖謙, 曾昭然 臺灣之薯粉資源 臺灣研究叢刊 8. 128頁
 B1953、1952 茅秀生 臺灣之澱粉工業 臺灣研究叢刊 15. 288頁
 B1954 * 陳明春 本省農產加工業 公論報 15/V.
 B1955 1953 丁 策 已經開始大量生產的日本人造米 臺灣農林 7(10):16-17.
 B1956 * 李伯年 臺灣之糖油工業 臺灣季刊 6(1):54-67.
 B1957 * 吳福員 臺灣之神油工業 臺灣季刊 6(1):1-53.
 B1958 1954 李伯年 臺灣之碾米事業 臺灣季刊 7(1):140-175.
 B1959 * 李伯年 臺灣之米糠油 臺灣經濟 10(2):24-26.
 B1960 * 吳福員, 李伯年, 甫立西, 季景元 臺灣之植物油脂肪資源 臺灣研究叢刊30. 192頁
 B1961 * 張輝煌 日本的合成米 農商月刊 1(4):10-11.
 B1962 * 魏 曉譯 科學方法能從藻類獲得食物和燃料嗎 臺灣農林 8(8):40.
 B1963 * 鍾 光 人造米概述 臺灣農林 8(3):33-34.
 B1964 1955 魏 誠譯 (奧田讓, 大谷武夫共著) 利用加熱及排氣而儲藏食品之方法 農林通訊 8(3):55-52.
 B1955 1956 周世耀 雄視世界的新營養和藻類 徵信新聞 28/V.
 B1966 * 彭濟生 農產加工 二十世紀之科學(應用科學) 258-267.

三、園 藝

(一) 概 論

- C0001 1946 莊詒晃 過去的臺灣農業與將來的臺灣園藝業 新生報 7/Ⅱ, 14/Ⅱ.
- C0002 1947 胡昌熾 臺灣之園藝 農業通訊 1(6):
- C0003 1948 鄭士珪 臺灣之園藝 臺灣農林 2(11):45-48.
- C0004 〃 羅克終 臺灣園藝之科學的觀察 中國熱帶農學會報 1(1):1-7.
- C0005 1949 羅克終 論臺灣食糧政策上園藝之重要性 臺灣農林 3(11):5-8.
- C0006 1950 黃啓章 簡論園藝植物之繁殖之要件 臺灣農林 4(9):41-45.
- C0007 〃 羅克終 食物與科學 教育通訊 1(5):14-16.
- C0008 1951 杜庚性 植物生長表 大陸 2(6):13-16.
- C0009 〃 陸之琳 東部臺灣農業生產問題之面面觀 臺灣農林 5(9):14-20.
- C0010 〃 張振宙 利用綜合組織促進發根之扦插試驗 農業研究 2(4):107-109.
- C0011 1952 陸之琳 臺灣之園藝生產事業 臺灣農林 6(9):41-46.
- C0012 1953 李亮岳 植物荷爾蒙與熱帶園藝 中國園藝 1(1):4-6, 臺灣農林 7(6):7-9.
- C0013 〃 胡昌熾 臺灣園藝改良事業之進步 臺灣農林 7(1):7-8.
- C0014 〃 胡昌熾 中歐園藝與科學 中國園藝 1(1):2-3, 臺灣農林 7(6):1-2.
- C0015 〃 胡昌熾 園藝科學的「教」與「學」 中國園藝 1(6):2.
- C0016 〃 胡昌熾 臺灣省三年來(39-41年)園藝改良事業之進步 中華農學會報 1:1-5.
- C0017 〃 胡昌熾 一年來(42年)園藝改良事業之進步 中華農學會報 3-4:22-25.
- C0018 〃 徐方幹 論水耕農業 農林通訊 4(3):41-45; 4(4):32-39; 4(6):39-44.
- C0019 1954 士林園藝試驗分所 園藝植物名錄 51頁 士林園藝試驗分所
- C0020 〃 林 樸, 康有德, 洪 立 關興農業考察記 科學農業 2(10):11-15.
- C0021 〃 鄭達文, 胡昌熾 一年來(43年)臺灣園藝事業之成就 中華農學會報 8:23-24.
- C0022 1955 林一塵譯 植物荷爾蒙 大陸 10(2):6-9.
- C0023 〃 胡昌熾 一年來(44年)臺灣園藝事業之成就 中華農學會報 12:16-21.
- C0024 〃 黃永傳, 陳 貴 臺大園藝分場旱田耕地中野草羣落在季節上之變化 臺大農院研究報告 4(1):81-97.
- C0025 〃 程兆熊 臺灣中部山地園藝事業發展問題 主義與實踐 65:20-23.
- C0026 〃 羅克終 植物荷爾蒙防止落果之理論與效力 省農院園藝學報 3:7-16.
- C0027 1956 馬保之 近代家庭與園藝教育 政論周刊 78:
- C0028 〃 徐鴻洲 植物生長素促成綜合組織之理論及其應用 園藝與生活 1:19-20.
- C0029 〃 陳正祥 臺灣之作物配合與作物區域 臺大農院研究報告 4(2):52-75.
- C0030 〃 黃啓章 2, 4-D應用於園藝作物之效果 科學農業 4(3):111-114.
- C0031 〃 程兆熊, 黃敏臣, 朱長志 臺灣省中部山地園藝資源調查報告書 農復會特刊 16. 72頁.
- C0032 〃 國立臺灣大學農學院 霧社山地農場初探考察報告——園藝作物 臺大農院雜刊 2:26-32.
- C0033 〃 羅克終 植物荷爾蒙在園藝上之應用 臺大十週年校慶專刊 185-192.

(二) 果 樹

1. 概 論

- C0034 1947 藍松輝 臺灣青果產業的現況與將來 臺灣農業 1(2):11-13.
- C0035 1948 李學勇 臺灣果樹概述 臺灣農林 2(10):48-52; 2(12):14-15; 3(4)22-23.
- C0036 〃 陳盛金 熱帶的種子管理方法 臺灣農林 2(7):11-12.
- C0037 〃 張仙芝 漫談青果產地檢驗 臺灣農林 2(6):38-39.
- C0038 〃 高 農 幾種熱帶果樹 臺灣農林 2(11):49-51.

- C0039 1948 羅東楓 熱帶果樹園藝概論 臺灣農業 2(1,2):9;2(3,4):13;2(7,8):4.
- C0040 1949 林星平 關於熱帶幾種果樹命名之商榷 全民日報 12/ I.
- C0041 〃 陳正祥 果樹與氣候 臺灣農林 3(9):8-13.
- C0042 1950 陳正祥 臺灣土地利用(香蕉,鳳梨,柑桔部份) 臺大農業地理研究室
- C0043 〃 羅克終 臺灣之水果 臺灣季刊 3(4):79-108.
- C0044 1951 楊致福 臺灣果樹誌 272頁 嘉義農業試驗分所
- C0045 1952 林昌武 果樹密植之弊害 農友 3(10):8-10.
- C0046 〃 陸之琳 水土保持和果園管理 臺灣農林 6(3):13.
- C0047 〃 黃中平 果子之變色及其防止方法 臺灣農林 6(7):28.
- C0048 〃 張振宙 臺灣熱帶果樹之繁殖與推廣 臺灣農林 6(10):38-40.
- C0049 1953 羅克終 談談食物上水果的營養價值 臺灣青果 2(4):
- C0050 1954 胡景楓 臺灣之水果及其加工品(統計) 臺灣季刊 6(3):255-299.
- C0051 〃 陳國雄 果樹的更生與嫁接法 臺灣農林 8(2):41.
- C0052 〃 楊致福 嘉義農試分所國外引進熱帶果樹種及品種簡介 中國園藝 2(8):1-4; 臺灣農林 8(8):17-21.
- C0053 1955 朱長志 落葉果樹之休眠 省農院園藝學報 3:14-15.
- C0054 1956 林 樸, 林若瑋 臺灣常綠果樹之分類(英文) 臺大農院研究報告 4(2):95-136.
- C0055 〃 耿 植 果實的分類與演化 科學教育 2(1):27-29.
- C0056 〃 胡昌熾 果樹學訊論(增訂本) 270頁 中華書局

2. 香 蕉

- C0057 1947 臺灣銀行金融研究室 臺灣之農業經濟(11)歷年香蕉之產量及輸出 臺灣季刊 1(3):191.
- C0058 1948 張德錦 臺灣之香蕉 臺灣農林 2(10):35-38.
- C0059 1949 黃永傳 臺灣之香蕉 臺灣季刊 2(4):37-71.
- C0060 〃 陳正祥 臺灣之香蕉 臺灣季刊 2(4):72-87.
- C0061 〃 陳正祥 臺灣之香蕉(統計) 臺灣特產叢刊 4:51-73.
- C0062 1950 王 新 香蕉運輸在美洲 臺灣貿易週報 42期 13/Ⅱ.
- C0063 〃 黃 正 世界香蕉的生產及貿易近況 農會通訊 1(1):16-19.
- C0064 〃 黃啓章 臺灣香蕉之經濟價值 臺灣農林 4(1):24-29.
- C0065 〃 陸之琳 土地利用專題討論——臺灣之香蕉 中華農學會39年年會特刊 104-106.
- C0066 〃 陸之琳 本省香蕉產地現況之報導 臺灣農林 4(12):7-10.
- C0067 〃 陳雲鵬 香蕉在臺灣之經濟價值 農會通訊 1(6):10.
- C0068 1951 王 新 香蕉之經濟價值 大眾醫學 1(5):
- C0069 〃 余承振 旗山香蕉產地近況 臺灣農林 5(6):53.
- C0070 〃 林其珂 臺灣南部香蕉之栽培與經營 臺灣農林 5(1):25-27.
- C0071 〃 林其珂 談香蕉檢驗問題 臺灣農林 5(6):12-13.
- C0072 〃 黃啓章譯 香蕉果實貯藏及貯藏方法 臺灣農林 5(1):35-39.
- C0073 1952 王 新 香蕉之營養價值 大眾醫學 2(9):
- C0074 〃 林其珂 香蕉出貨中擦傷的預防 臺灣農林 6(3):45-46.
- C0075 〃 黃啓章 香蕉之營養價值 臺灣農林 6(1):36-37.
- C0076 〃 黃 朝 臺東卑南的香蕉生產 臺灣農林 6(9):47.
- C0077 1953 方立禾 本省香蕉限制耕種之商榷 臺灣農林 7(10):2-5, 10.
- C0078 〃 吳天助 關於臺中產區白皮香蕉成熟度問題 臺灣農林 7(7):33.
- C0079 1954 杜 新 臺灣香蕉之代米價值及營養成份 農商月刊 1(6):9-10.
- C0080 〃 黃啓章 臺灣香蕉生長情形彙誌 中國園藝 2(2):1-4; 臺灣農林 8(2)27-30.
- C0081 〃 黃啓章 臺灣香蕉之生產與尚待研究之諸種問題 農商月刊 1(6):4-6.
- C0082 1955 黃啓章 香蕉之植物形態及其花果之發育 科學農業 3(3):25-29.

C0083 1955 蔣明南 乙快對香蕉之催熟作用(英文) 臺大農學院研究報告 4(1):47-70

3. 鳳梨

- C0084 1947 黃菊臣 臺灣鳳梨事業之展望 臺灣農林 1(3-4):13-14.
C0085 1948 鄒士珪 臺灣之鳳梨 臺灣農林 2(10):33-35.
C0086 " 臺灣銀行金融研究室 臺灣鳳梨股份有限公司概況〔(一)鳳梨分公司〕 臺銀季刊 2(1):111-118.
C0087 1949 許志超 介紹臺灣鳳梨優良品種——臺農四號 臺灣農林 3(9):17-18.
C0088 " 楊選堂 臺灣之鳳梨 臺銀季刊 2(3):103-122.
C0089 1950 李震蒼 鳳梨分公司經營實況 農林通訊 1(4):3-11.
C0090 " 林榮健 特殊土地利用的園藝作物——鳳梨 中華農學會39年年會特刊 100-103.
C0091 " 胡昌熾 臺灣鳳梨事業考察紀實 農林通訊 1(4):14-18.
C0092 " 徐伯申 臺灣鳳梨的今日與明日 農林通訊 1(4):12-13.
C0093 " 徐伯申 臺灣鳳梨產業的新希望 農林通訊 1(8):7-10.
C0094 " 徐伯申 鳳梨果實之營養化學的研究 農林通訊 1(9):15-20.
C0095 " 徐伯申 英種鳳梨介紹 農林通訊 1(11):19.
C0096 " 張奇荷 鳳梨與臺灣農村經濟 農林通訊 1(3):7-8.
C0097 " 張奇荷 如何挽救臺灣鳳梨事業 農林通訊 1(4):19-21.
C0098 " 張松生 從統計數字看鳳梨公司 農林通訊 1(4):24-25.
C0099 " 程立德 鳳梨分公司彰化農場述要 農林通訊 1(4):26-29.
C0100 " 廖心感 使用電石調節鳳梨結實時期之介紹 農林通訊 1(1):34-35.
C0101 " 廖心感 從栽培方面談鳳梨增產 農林通訊 1(3):22-23.
C0102 " 劉奉一 鳳梨種苗蒸蒸法 農林通訊 1(11):35.
C0103 " 鳳梨分公司農務組譯 鳳梨栽培法 農林通訊 1(9):4-7.
C0104 " 鳳梨分公司 復興臺灣鳳梨產業五年計劃(1951-1955) 27頁 農林公司鳳梨分公司
C0105 1951 王柱木 臺灣「鳳梨」名詞考 農林通訊 2(11):21.
C0106 " 中村德松 臺灣鳳梨產業考察報告 11頁 農林公司鳳梨分公司
C0107 " 中國銀行 The pineapple industry Monthly Economic Review 6:
C0108 " 李學經譯 鳳梨草草試驗 農林通訊 2(11):26-28.
C0109 " 吳士元 八卦山一帶之鳳梨栽培考察 臺大園藝學會期刊 2:17-19.
C0110 " 徐伯申 臺灣鳳梨政策的商榷 農林通訊 2(1):8-13.
C0111 " 徐伯申 端陽佳節話鳳梨 農林通訊 2(7):13-17;2(8):25-29.
C0112 " 徐伯申譯 夏威夷鳳梨產深概觀 農林通訊 2(10):24-25.
C0113 " 耕 農 本省的鳳梨 農會通訊 2(2):7-8.
C0114 " 許志超 鳳梨利用電石處理促進開花結果試驗 農業研究 2(4):103-106.
C0115 " 陳壽民 臺灣鳳梨事業年譜 臺銀季刊 4(2):208-211.
C0116 " 陳壽民 臺灣之鳳梨(統計) 臺銀季刊 4(2):243-251.
C0117 " 陳壽民 臺灣之鳳梨 臺灣特產叢刊 9:114- .
C0118 " 鄭長佑 氣候因子對於鳳梨生長影響之研討 農林通訊 2(8):6-12.
C0119 1952 李家駒譯 鳳梨根的生長與溫度之關係 農林通訊 3(8):40-42.
C0120 " 李 農 鳳梨規格與鳳梨增產 聯合報 2/X.
C0121 " 胡昌熾 臺灣鳳梨公司各農場鳳梨多果品質之測定 臺灣大學園藝系
C0122 " 渡邊正一著,張奇荷譯 鳳梨問題應答 農林通訊 3(4):12-20.
C0123 " 渡邊正一 談植物生長素變更鳳梨開花期的效果 農林通訊 3(10):31.
C0124 " 渡邊正一 臺灣鳳梨產業考察報告(農業方面) 29頁 農林公司鳳梨分公司
C0125 " 渡邊正一 臺灣鳳梨事業考察的概況及其改進途徑 臺灣農林 6(3):37-39.
C0126 " 徐伯申譯 (高林士著) 開英種鳳梨的來源歷史及遺傳性狀之探討 農林通訊 3(7):29-38.
C0127 " 徐伯申譯 (高林士著) 鳳梨的歷史形態與栽培法 農林通訊 3(8):16-28, 14.

- C0128 1952 徐伯申 利用植物荷爾蒙控制鳳梨開花結實之理論與實際 農林通訊 3(11):7-11.
- C0129 * 許志超 臺灣之鳳梨品種 農林通訊 3(2):9-14;3(3):20-23.
- C0130 * 張奇荷, 鄭長佑, 李學鏗 鳳梨選苗繁殖延續計劃工作總報告 農林通訊 3(10):5-10.
- C0131 * 陳泰來 三十九年及四十年鳳梨生產調查與收穫實績之檢討 農林通訊 3(10):22-23.
- C0132 * 蔡致祺, 許志超 臺灣鳳梨無刺刺雲拿之品系 臺灣農林 6(10):9-12.
- C0133 * 鄭長佑譯 變種中的英國馬來亞鳳梨加工事業 農林通訊 3(1):19-20.
- C0134 * 鄭長佑 1951年臺中區改良鳳梨果實測定報告 農林通訊 3(3):3-7.
- C0135 * 鄭長佑, 李學鏗 1950年鳳梨選苗繁殖計劃成績報告第一號淡浦鳳梨園部份 農林通訊 3(5):23-34.
- C0136 * 鄭長佑 臺灣 Smooth Cayenne 鳳梨簡譜 農林通訊 3(10):11-16.
- C0137 * 鄭長佑 1950年鳳梨選苗繁殖計劃成績報告第二號, 第一回 Smooth Cayenne 冬季鳳梨與夏季鳳梨開花及果實發育情形之比較 農林通訊 3(12):20-22.
- C0138 1953 宋志堅 外銷鳳梨檢驗 農林通訊 5(5):114-106.
- C0139 * 胡昌熾 臺灣鳳梨夏果品質之測定 農林通訊 4(6):3-9.
- C0140 * 徐伯申 臺灣砂產種鳳梨之研究 農林通訊 5(4):12-20.
- C0141 * 張雙滿 鳳梨栽培地區與結果時期對於吸芽發生之關係 臺灣農林 7(6):23-25.
- C0142 * 黃榮瑞 介紹鳳梨特殊栽培電石溶液處理方法 農友 4(3):17-18.
- C0143 * 黃榮瑞 鳳梨栽培時期與產量之關係 農友 4(6):7-8, 14.
- C0144 * 陳正祥 我所見的哈瓦夷鳳梨事業 科學農業 1(1):20-24;農林通訊 5(1):58-55.
- C0145 * 康有德 臺灣鳳梨的品種品系及其演進 科學農業 1(4):15-20;農林通訊 5(4):97-91.
- C0146 * 康 寧 夏威夷的鳳梨 農林通訊 5(4):33-37, 45.
- C0147 * 鄭長佑 1950年鳳梨選苗繁殖計劃成績報告第三號, 第一回 Smooth Cayenne 鳳梨夏季生產情形 農林通訊 4(1):19-21.
- C0148 * 鄭長佑 1950年選苗繁殖計劃成績報告第四號, 臺中第一回 Smooth Cayenne 夏季鳳梨結實植株發生吸芽情形 農林通訊 4(2):41-42.
- C0149 * 鄭長佑 鳳梨栽培方式與距離之研討 農林通訊 4(2):28-30.
- C0150 * 鄭長佑, 李學鏗 開英鳳梨的新變種(龍鳳一號) 農林通訊 5(5):20-23.
- C0151 1954 李學鏗譯(上原正良著) 夏威夷鳳梨栽培法 農林通訊 6(1):89-75.
- C0152 * 方祖達 鳳梨生果成熟度與品質之關係 農林通訊 7(3):88-83.
- C0153 * 王洪元 鳳梨採果成熟度之研究 農林通訊 7(4):87-80;7(5):72-68;7(6):62-56.
- C0154 * 忠謙(MILLER, E. V. 著) 鳳梨果實之重量與果汁含量及品質關係之研究 農林通訊 7(6):86-85.
- C0155 * 朱長志 鳳梨夏果與冬果在常溫貯藏時重量消失之測定 省農院園藝研究社園藝通訊 14.
- C0156 * 胡昌熾, 康有德 臺灣鳳梨園野草種類及其防治之研究 農林通訊 7(1):89-83;7(2):76-68.
- C0157 * 徐伯申 鳳梨王國——「仙女奇緣」島剪影 中國園藝 2(5):1-4;臺灣農林 8(5):20-23.
- C0158 * 徐伯申 世界最優良的鳳梨新品種披衣和羅蘭介 中國園藝 2(6):3-4;臺灣農林 8(6):18-19.
- C0159 * 徐伯申 王冠種鳳梨評介 農林通訊 7(1):17-21.
- C0160 * 徐伯申 夏威夷的鳳梨產業 農林通訊 7(2):28-37.
- C0161 * 許志超 鳳梨電氣石處理之理論與實際 中國園藝 2(3):1-4;臺灣農林 8(3):24-27.
- C0162 * 黃榮瑞 鳳梨果實優劣的鑑別法 中國園藝 2(9):1-3;臺灣農林 8(9):44-45.
- C0163 * 張鏡湖 鳳梨果實品質研究大綱 中國園藝 2(12):2.
- C0164 * 陳達正一 論臺灣鳳梨品種之改良 農林通訊 6(5):5-12;6(6):6-9.
- C0165 * 陳正祥 哈瓦夷鳳梨產業考察報告 臺大農院研究報告 3(4):82-104.
- C0166 * 魏國強 怎樣迅速增加鳳梨的產量 中國園藝 2(11):1-2.
- C0167 1855 王洪元 現階段鳳梨密植增產之障礙 農林通訊 8(2):65-64.
- C0168 * 周永福 鳳梨中耕試驗報告 農林通訊 8(3):63-59.
- C0169 * 徐伯申 展開臺灣鳳梨栽培革新運動 農林通訊 8(1):12-18.

(70) 農業文獻索引

- C0170 1956 黃榮瑞 鳳梨植株拔牙保留數試驗簡報 科學農業 4(8):330-333.
C0171 〃 陳鴻基,傅朝明 臺東鹽鹼鳳梨業務 臺灣通訊 19(4):2-7;19(6):8-15;19(7):4-12.
C0172 〃 羅克終,杜漢廷,馬潤軒,洪立 素乙醯調節鳳梨結實期之試驗 臺大農院研究報告 4(2):37-51.
C0173 1955 LUH, CHI-LIN Crop variety improvement and seed multiplication work in Taiwan (Pineapple, Citrus fruits). JCRR Plant Industry Series 7:27-33.
C0174 〃 LUH, CHI-LIN, J. T. TSENG & C. Y. CHENG. Report on a study of pineapple industry in Australia and Philippines. JCRR Plant Industry Series 5. 16 pp.

4. 柑 橘 類

- C0175 1947 陶式唐 檸檬之催色 臺灣農林 1(1):29-30.
C0176 〃 羅永春 新埔橙柑 臺灣農業 1(5):7.
C0177 1948 柳子明,黃啓章 柑橘類名稱之釋意與錄異 農報 2(11-12):16-32.
C0178 〃 黃啓章 臺灣之柑桔 臺灣農林 2(10):38-43.
C0179 〃 陸之琳 臺灣省柑橘生產現狀調查報告 大公報 3/Ⅱ.
C0180 1949 王 新 臺灣之柚子及其前途 新生報農民副刊 14/Ⅱ.
C0181 〃 胡昌熾 臺灣之柑橘 臺灣季刊 2(4):1-36.
C0182 〃 陸之琳 柑桔類果實採收分級包裝 臺灣農林 3(8):14-16, 40.
C0183 〃 陸之琳 柑桔類果實的儲藏與運銷合作設計 臺灣農林 3(9):14-16.
C0184 1950 王 新 柑桔芽變與柑桔改良 臺灣農林 4(3):38-40.
C0185 〃 王 新 臺灣中南部柑桔栽培情形及其改進意見 臺灣農林 4(10):24-29.
C0186 〃 黃啓章 檸檬花之形態及其枝條着花結果習性之觀察 農業研究 1(1):13-19.
C0187 1951 王 新 臺灣柑桔的重要與急待解決的問題 臺灣農林 5(2):9-14.
C0188 〃 馬 文 臺灣之柑橘 臺灣經濟 5(1):13-15.
C0189 〃 馬潤軒 柑桔類果實成分之因體變異性 臺大國藝學會期刊 2:14-16.
C0190 〃 羅克終 葡萄柚之栽培與生產 臺大國藝學會期刊 2:2-5.
C0191 1952 王 新 柑桔育種的方法 臺灣農林 6(12):23-25.
C0192 〃 向 國 陽明山的甜橙 中華日報農業週刊 11/Ⅰ.
C0193 〃 林家慶 柑桔如何的貯藏 臺灣農林 6(9):50.
C0194 〃 林敏章 柑桔的苗木是怎樣育成的 農友 2(1):6.
C0195 〃 劉介希 柑桔類的芽接法 臺灣農林 6(10):7-8.
C0196 1953 林 捷,胡昌熾,陸之琳 美國弗州,日本,中國大陸及臺灣之柑橘事業概況(座談紀錄) 中華農學會報 1:28-35.
C0197 〃 胡昌熾 中國四川,美國加州,柑桔品種性狀之記載與分類(英文) 臺大農院研究報告 2(5):105-136.
C0198 〃 胡昌熾 柑桔珠心胚之研究與晚蕾夏橙品種測定(英文) 臺大農院研究報告 3(1):20-33.
C0199 〃 胡昌熾 柑桔類根結研究之探討 臺大農院研究報告 3(2):42-43.
C0200 1953 富德康譯(查普曼著) 地中海各國的橘園 中歐園藝 1(3):4-5.
C0201 〃 劉介希 本省柑桔栽培上應改進者之幾點 臺灣農林 7(7):14-15.
C0202 〃 劉介希 今日的臺灣柑桔事業 臺灣農林 7(12):16-17.
C0203 〃 LUH, CHI-LI Citrus culture in Taiwan. JCRR Plant Industry Series 1. 29 pp.
C0204 1954 社 新 臺灣柑桔產業的過去與現在 農商月刊 1(4):8-10.
C0205 〃 林榮健,黃啓章,郭漢柱,羅靜吾 柑桔貯藏試驗 農業研究 4(4):11-32.
C0206 〃 胡昌熾 柑桔類果皮之形態性狀 臺大農院研究報告 3(4):21-32.
C0207 〃 胡長準,曾水金 新竹的柑桔 農商月刊 1(5):18-22;1(6):11-15.
C0208 〃 陳正祥 柑桔氣旋 科學農業 2(3):6-12.
C0209 〃 莊荆山 麻豆文旦 科學農業 2(4):23-26.
C0210 〃 楊致福 淺談酸橙 中國園藝 2(4):2-4.

- C0211 1954 顧崇善 促進蘋果開花結實的方法 臺灣農林 8(4):28.
- C0212 〃 劉介希 柑桔的結果習性及剪定法 中國園藝 2(11):3-4; 臺灣農林 8(4):27-28.
- C0213 1955 黃啓章 臺灣之柑桔 臺灣特產叢刊 12:70-76.
- C0214 1956 胡昌熾 中國柑桔歷史 中華農學會報 14:54-61.
- C0215 〃 羅克終, 夏淑仙 葡萄柚高產法之研究 中華農學會報 15:67-74.
5. 其 他
- C0216 1948 黃錫臣 荔枝花及開花習性 農報 2(7-8):59-61.
- C0217 1949 甘偉松 銀杏的營養及醫藥價值 臺灣農林 3(2):14.
- C0218 〃 許志超 酪梨 臺灣農林 3(6):25.
- C0219 〃 黃啓章 臺灣北部木瓜栽培 臺灣農林 3(12):48-54.
- C0220 1950 許志超 介紹臺灣新經濟果樹——人心果 臺灣農林 4(9):28-33.
- C0221 1951 康華鵬 十年後之嘉義名產 Sapodilla (人心果) 臺大園藝學會期刊 2:6-9.
- C0222 〃 張振宙 咖啡幼苗馴化試驗 農業研究 2(3):65-70.
- C0223 〃 蔡致誠, 傅文吾 馬拉巴栗之研究 農業研究 2(4):89-102.
- C0224 〃 羅克終 我國荔枝栽培之歷史 臺大園藝學會四十年度迎新特刊 3-5.
- C0225 1952 林昌武譯 柿之間伐增收法 農友 3(6):11-12.
- C0226 〃 林昌武節譯 老實柿樹之更新利用 農友 3(7):6-8.
- C0227 〃 許志超 馬拉巴栗栽培法 豐年 2(5):6.
- C0228 〃 黃啓章 生長素對木瓜無籽試驗報告 農業研究 3(4):41-53.
- C0229 1953 方祖達 臺灣產柚果之脫澱實驗 科學農業 1(6):32-39; 農林通訊 5(6):87-80.
- C0230 〃 王 新 新竹楓山鄉的特產——楓山梨 中國園藝 1(3):6.
- C0231 〃 黃錫臣 臺灣之咖啡 臺灣季刊 6(1):90-105.
- C0232 〃 黃錫臣 荔枝果核大小的初步研究 中國園藝 1(4):2-6; 臺灣農林 7(10):22-25, 38.
- C0233 1954 于景讓 波斯棗 大陸 8(7):1-3.
- C0234 〃 振 宙 臺灣的酪梨 中國園藝 2(1):4.
- C0235 〃 徐伯申 一個新品系的番木瓜——Line 8 Solo Papaya 簡介 中國園藝 2(11):2-3; 臺灣農林 8(12):17.
- C0236 〃 黃啓章 臺灣之木瓜 臺灣季刊 6(3):167-183.
- C0237 〃 黃啓章 臺灣之龍眼 臺灣季刊 6(3):148-166.
- C0238 〃 黃啓章 臺灣龍眼生產事業的檢討 臺灣農林 8(8):13-14.
- C0239 〃 黃錫臣 楊桃品種特性觀察 中國園藝 2(10):1-2; 臺灣農林 8(11):16-17.
- C0240 〃 黃錫臣 荔枝果總產量觀察 省農院園藝學報 1:6-11.
- C0241 〃 陳錦山 植物生長素促進番石榴, 蓮霧, 蘭棘樹之插穗生根試驗 師大博物學會會刊 5:46-61.
- C0242 〃 羅克終, 黃永傳, 陳 貴 α -Naphthalene acetic acid 與 Rootone 對於荔枝高產法發根之影響 臺大農院研究報告 3(4):44-56.
- C0243 1955 于景讓譯 (ALPHONES DE CANDOLLE 著) 蘋果 大陸 11(7):9-10.
- C0244 〃 王慎之 無花果栽培的研究 農友 6(3):11-12.
- C0245 〃 黃錫臣 荔枝樹之發育與栽培管理之關係 省農院園藝學報 3:5-7.
- C0246 〃 黃錫臣 臺灣龍眼改良之急要 省農院大地 1(1):
- C0247 1956 朱長志 漫談臺灣葡萄之栽培 省農院大地 1(2):11.
- C0248 〃 黃錫臣 荔枝樹結果之調節 園藝與生活 1:7-8.
- C0249 〃 黃錫臣 雨水多寡對於荔枝花受粉結實之影響 園藝與生活 1:9.
- C0250 〃 康有德 從臺灣氣候看可勉強栽培的葡萄種類 科學農業 4(8):317-323.

(三) 蔬 菜

1. 概 論

- C0251 1947 安田貞雄 臺灣有種蔬菜注意事項 農報 1(3):1-7.

(72) 農業文獻索引

- C0252 1947 莊琮晃 臺灣之蔬菜園藝 臺灣農學 1(5):16-17;1(6):4-6.
- C0253 1948 李學勇 美國蔬菜種子發芽試驗 臺灣農林 2(7):7-10.
- C0254 " 郁宗雄 臺灣蔬菜種類名錄 農報 2(9-10):49-54.
- C0255 " 郁宗雄 臺灣蔬菜外銷展望 臺灣農林 2(9):31-32.
- C0256 " 辛睿之 臺省蔬菜種子推廣事業 新生報 2/V.
- C0257 " 湯文通 十字花科植物之園藝植物學 臺灣農林 2(7):13-16;2(8):14-19.
- C0258 " 蔡東海 蔬菜增產 臺灣農林 2(9):27-28.
- C0259 1949 郁宗雄 臺灣夏季蔬菜問題 臺灣農林 3(8):12-13, 37.
- C0260 " 陳文郁 南部的蔬菜種子 臺灣農林 3(2):36-37.
- C0261 " 陳文郁 臺灣南部農家蔬菜種子貯藏情形 臺灣農林 3(9):24-25.
- C0262 1950 王永鄰 蔬菜採種園之經營與管理 園藝場年報 5:145-147.
- C0263 " 郁宗雄 臺灣家庭蔬菜園藝的實際 臺灣農林 4(4):22-29.
- C0264 " 郁宗雄 蔬菜雜草 臺灣農林 4(4):37-39;5(4):64-66.
- C0265 " 黃啓章 臺灣蔬菜種子及其採種問題 臺灣農林 4(4):30-36.
- C0266 " 黃偉祥 獎勵高冷地夏季栽培蔬菜論 農會通訊 1(1):20-22;1(2):12-14.
- C0267 " 黃偉祥 獎勵高冷地夏季栽培蔬菜的重要 臺灣農林 4(10):12-16.
- C0268 1951 王進 本省蔬菜種子問題 臺灣農林 5(7):27-28.
- C0269 " 王進生 蔬菜種子貯藏與其發芽之研究 臺灣農林 5(8):44-46.
- C0270 " 李伯年 臺灣之蔬菜 臺灣季刊 4(4):124-165.
- C0271 " 李伯年 臺北蔬菜供應之季節性變動及其調節途徑 臺灣農林 5(8):25-29.
- C0272 " 羅克終 目下臺灣蔬菜問題之檢討 臺灣農林 5(8):11-13.
- C0273 1952 王進生 蔬菜採種技術之商榷 臺灣農林 6(4):31-34.
- C0274 " 李伯年 臺灣蔬菜的處理問題 臺灣農林 6(8):20-23.
- C0275 " 邱裕鴻 果菜類套袋的增收法 農友 3(9):7-8.
- C0276 " 俞同 蔬菜種子的選擇和貯藏方法 農友 2(1):6-7.
- C0277 " 黃中平 二氧化硫溶液在果子和蔬菜保藏上的應用 農林通訊 3(12):16-17.
- C0278 " 楊祖馨, 王西華, 江誠西, 林金坤, 徐迺崇 乾燥蔬菜製造之基礎的研究(第一報) 臺大農化 1:35-39.
- C0279 " 臺北區農林改良場 臺北區夏季蔬菜栽培法 臺北區農林改良場
- C0280 1953 王進生 臺灣蔬菜育種綜論 中國園藝 1(5)2-5;臺灣農林 7(11):2-4, 12.
- C0281 " 林敏章譯 生鮮果菜輸送的科學 臺灣農林 7(2):37-38.
- C0282 " 林敏章譯 (齊藤清著) 美國的採種, 品種改良的新方向與果菜類一代雜種育成的要領 臺灣農林 7(4):25-27.
- C0283 1954 杜新 蔬菜營養價值的綜述 中國園藝 2(6):1-2;臺灣農林 8(5):25-26.
- C0284 " 李學勇 臺灣蔬菜的育種法 臺灣農林 8(9):52-55.
- C0285 " 孫得雄 都市近郊之蔬菜栽培 科學農業 2(12):35-38.
- C0286 " 黃健譯 (堀川安市著) 臺灣野生食用植物 農林通訊 6(2):82-80.
- C0287 1955 方祖達 蔬菜鮮果色素之性質及其保持 科學農業 3(2):20-25.
- C0288 " 李伯年, 胡景楓 臺灣之蔬菜(統計) 臺灣特產叢刊 13:124-160.
- C0289 " 黃啓章, 喻適安, 鄭遠萍 藥劑對蔬菜種子發芽之影響試驗 農業研究 5(3-4):23-34.
- C0290 1956 郁宗雄 磷素對於蔬菜之影響 科學農業 4(2):59-93.
- C0291 " LUH, CHI-LIN. Vegetable production in Taiwan and its problem. JCRR Plant Industry Series 6. 32 pp.
- C0292 " 湯文通, 蔣瑞民 種子之休眠. 科學農業 4(10):390-396.
- C0293 " 羅克終 蔬菜與人生的關係 園藝與生活 1:1-3.

2. 葉 根 莖 葉 類

- C0294 1948 陳盛金 蘿蔔斷根繁殖法之實驗 臺灣農林 2(2-3):30-31.
- C0295 〃 陳根樓 綠竹筍栽培法 臺灣農林 2(7-8):19-21.
- C0296 〃 鄺祥光 廣東白菜品種適應性試驗 農報 2(5-6):16-20.
- C0297 1949 陳文都 鳳山菜園專刊的「鳳山白菜」 臺灣農林 3(10):19-22.
- C0298 1950 王進生 馬鈴薯栽培上的幾個實際問題 臺灣農林 4(8):13-22.
- C0299 〃 林泓菁 馬鈴薯栽培淺說 農會通訊 1(4):6-8.
- C0300 〃 郁宗雄 試驗臺灣馬鈴薯種薯問題及其解決途徑 臺灣農林 4(11):4-6.
- C0301 〃 陸之琳 臺灣山地春季繁殖馬鈴薯之初步研究 農學研究 1(1):30-41.
- C0302 1951 王子定,郭寶章 臺灣之竹林與竹材 臺灣特產叢刊 14:1-128.
- C0303 〃 李伯年 竹筍在臺北蔬菜市場上之經濟價值 臺灣農林 5(10):14-16.
- C0304 〃 李乾元 白菜結球之認識 農會通訊 2(1):22.
- C0305 〃 柏 生 花蓮的烏脚綠(食用筍名)及其繁殖法 農友 1(6):6-7.
- C0306 〃 郁宗雄 馬鈴薯的增產與頂片繁殖法 臺灣農林 5(12):46-48.
- C0307 〃 黃繼周 蘿蔔苗疏拔方法 臺灣農林 5(6):53.
- C0308 〃 陳文都 漫談鳳山白菜 臺灣農林 5(5):45-47.
- C0309 〃 張芳堯 東部山地向有希望的一種特產——烏脚綠 臺灣農林 5(1):51-53.
- C0310 〃 湯文通 洋葱育種的新途徑 臺灣農林 5(2):44-49.
- C0311 〃 瑞 譯 美國的洋葱栽培 臺灣農林 5(4):35-38.
- C0312 1952 王進生 胡蘿蔔之品種及栽培概要 農友 2(9):4-5.
- C0313 〃 王進生 美國日本之洋葱生產概況與本省之扶植問題 臺灣農林 6(5):13-15.
- C0314 〃 邱裕鴻 談臺灣的綠竹筍 農友 3(12):9-10.
- C0315 〃 郁宗雄,陳 爽 臺灣南部馬鈴薯種薯節約方法之研究(第一報) 種薯大小及株距疏密之初步比較試驗 農學研究 3(2):47-57.
- C0316 〃 郁宗雄,陳文都,曾紹均,陳 爽 臺灣中南部芋的栽培總體 臺灣農林 9(2):33-35.
- C0317 〃 陳文都,郁宗雄 關於鳳山白菜 臺灣農林 6(7):8-12.
- C0318 〃 順 風 冬季孟宗筍之速成栽培法 農友 3(10):13-14.
- C0319 1953 李伯年 臺灣之竹筍 臺灣季刊 5(4):160-188.
- C0320 〃 吳傳先 從引種試驗結果談洋葱在臺灣栽培問題及其解決途徑 臺灣農林 7(8):6-9.
- C0321 〃 林秋斌 洋葱的栽培 農友 4(8):7-8.
- C0322 〃 黃啓章 臺灣之馬鈴薯 臺灣季刊 6(1):73-89.
- C0323 〃 陳 方,王燕齋,黃宗霖,王水鄰 蘿蔔及甘藍播種期試驗初步報告 種苗場年報 7-8:155-167.
- C0324 〃 湯榮知 馬鈴薯芽的休眠及其處理 臺灣農林 7(3):49-50.
- C0325 1954 呂文通 怎樣栽培結球白菜 臺灣農林 8(12):37.
- C0326 〃 李伯年 臺灣之西瓜 臺灣季刊 6(3):184-209.
- C0327 〃 李學勇 臺灣馬鈴薯種薯自給問題的新探討 臺灣農林 8(4):5-6.
- C0328 〃 李學勇 葱類育種法 科學農藥 2(9):12-20.
- C0329 〃 吳振能 提倡更菜的水栽法 臺灣農林 8(7):24-25.
- C0330 〃 林榮健 本省馬鈴薯的栽培法 中區園藝 2(2):4;臺灣農林 8(3):40.
- C0331 〃 胡邦崑 茭白的栽培 臺灣農林 8(8):27-28.
- C0332 〃 張玉鑽譯 (Eth-Chloring著) 處理馬鈴薯之效果 臺灣農林 8(9):48.
- C0333 〃 蔣明南 洋葱栽培技術問題之探討 臺灣農林 8(9):25-28;8(10):14-18.
- C0334 1955 黃菊臣 莖薯之栽培與品種 省農學院園藝學報 2:4-9.
- C0335 1956 曾廣就 臺灣洋葱的生產和收穫處理與檢驗要點 農友 7(5):21-23.
- C0336 〃 曾廣就 洋葱仔球的育成和栽培方法 農友 7(8):25-26.

3. 花果菜類

- C 0337 1947 黃永傳 臺中市郊棚仔越瓜所見 臺灣農業 1(6):20-21.
- C 0338 1948 黃啓章 茄果後熟腐爛對其種子發芽之關係 農報 2(2):55-58.
- C 0339 " 楊子安 倍數性南瓜之育成 農報 2(5-6):21-25.
- C 0340 " 鄭懷曾 番茄種子藥劑處理之研究(第一報硫酸處理) 農報 2(5-6):42-43.
- C 0341 1949 郁宗雄 下淡水溪之瓜類栽培 臺灣農林 3(4):43-47.
- C 0342 1950 玉井虎太郎 最近輸入本省之香瓜及番茄的耐病性品種 臺灣農林 4(7):31-35.
- C 0343 " 林榮健 支柱不同方式對菜豆產量之影響 農業研究 1(2):26-30.
- C 0344 1951 郁宗雄 番茄 "Self Topping" 習性中文譯名之商榷 農業研究 2(1):101-102.
- C 0345 " 瑞 民譯 從雄性不稔談番茄 "F₁" 採種 臺灣農林 5(5):34-36.
- C 0346 " 魏友農 西瓜的栽培及加工方法 臺灣農林 5(4):60-61.
- C 0347 " 魏友農 草莓之栽培及加工方法 臺灣農林 5(5):54-56.
- C 0348, 1952 王進生 胡瓜之品種及栽培要點 臺灣農林 6(6):4-5.
- C 0349 " 林敏章譯 美國利用花粉不稔性的番茄一代交配種子簡易採種法 臺灣農林 6(5)49-50.
- C 0350 " 郁宗雄 臺灣花椰菜採種法 豐年 2(1):6.
- C 0351 " 郁宗雄 臺南喜樹花椰菜採種事業 臺灣農林 6(5):30-34.
- C 0352 " 胡昌熾 種西瓜的故事與品種改良 臺灣農林 6(10):18-20.
- C 0353 " 陳文郁 西瓜的接木栽培法 臺灣農林 6(6):10-11.
- C 0354 " 張開拔 無種子西瓜栽培法 農友 3(6):13.
- C 0355 " 鄭懷曾 番茄種子表面膠質果囊之處理 臺灣農林 6(7):25-27.
- C 0356 1953 平井俊臣 臺灣夏季高冷地栽培番茄之二三生理的考察 臺灣農林 7(4):20-23.
- C 0357 " 易希道, 劉俊臣 臺灣夏季番茄一代雜種之栽培及其生理的考察 農林學報 2:159-170.
- 0358 " 郁宗雄 植物荷爾蒙對不良環境下番茄栽培的效果 農林通訊 5(5):72-68; 科學農業 1(5):29-33.
- C 0359 " 郁宗雄譯 荷爾蒙「Tomatotone」在不良栽培技術下對於番茄的效果 農林通訊 5(6):80-77; 科學農業 1(6):39-42.
- C 0360 " 陸之琳, 郁宗雄 臺灣之番茄 臺銀季刊 5(4):189-217.
- C 0361 1954 林進益 談高冷地的番茄栽培 臺灣農林 8(9):68.
- C 0362 " 林昌武譯 X光線對於香菇菌種之效果 臺灣農林 8(2):32.
- C 0363 " 林榮健, 黃啓章 草莓之植物形態及栽培方法 臺灣農林 8(7):22-23.
- C 0364 " 郁宗雄, 陳 嘆 番茄摘葉問題的檢討 中國園藝 2(1):1-3; 臺灣農林 8(1):9-11.
- C 0365 " 黃永傳, 羅靜吾 2,4-D對番茄單果結果之誘導 農業研究 4(4):68-62.
- C 0366 " 張秀堯 談大形時鐘瓜的栽培 臺灣農林 8(11):40.
- C 0367 1955 曾廣說 保持番茄種子色澤與脫除種子外膠狀物試驗 種苗場年報 10:89-95.
- C 0368 " 鄭懷曾 蔓性菜豆支柱之高低對於其生長產量之關係 臺南農校校慶紀念刊 25-27
- C 0369 " 劉業經 臺灣花椒與花椒之研究(英文) 農林學報 4:19-25.
- C 0370 1956 羅克終 珍貴的無子西瓜栽培法 省農院大地 1(2):8-10.

(四) 花卉及造園

- C 0371 1949 柳子明 臺灣的香花植物 臺灣農林 3(10):20-22.
- C 0372 " 柳子明 漫談高砂百合 臺灣農林 3(12):20-22.
- C 0373 1950 王文成 閒話曇花 林業試驗所通訊 54:397-400; 55:405-409; 56:413-416.
- C 0374 " 林榮健 室內裝飾植物之栽培 臺灣農林 4(12):11-17.
- C 0375 1951 王國斌 造園樹木 臺灣農林 5(3):27-30.
- C 0376 " 杜黃娃 臺灣花卉園藝事業展望 臺大園藝學會期刊 2:10-11.
- C 0377 " 林實樹 鐵樹開花與鐵樹之利用 林產月刊 11(7):23-27; 臺灣農林 5(7):20-22.

- C0378 1951 無近 鐵樹與曇花 農林通訊 2(12):12-15.
- C0379 " 鄭士珪 瓶花的藝術 臺灣農林 5(1):56-57.
- C0380 1952 林崇智 臺灣之珍異植物 文獻專刊 3(3,4):27-37.
- C0381 " 謝江火 略談大輪菊栽培 臺灣農林 6(12):1-2.
- C0382 1953 林榮健 談綠籬的種植 中國園藝 1(3):2-4;臺灣農林 7(8):10-11.
- C0383 " 林榮健 談家園設計 臺灣農林 7(10):11-12, 17.
- C0384 " 許志超 漫談聖蓼花 臺灣農林 7(12):10-11.
- C0385 " 程兆熊 汎論中國之造園 中國園藝 1(2):7-12;臺灣農林 7(7):1-6.
- C0386 " 程兆熊 論中國之觀賞樹木 農林學報 2:9-78.
- C0387 " 鄭達文 臺灣的高砂百合 中國園藝 1(5):5-6;臺灣農林 7(11):13-14.
- C0388 1954 于景讓 迎春素馨茉莉與指甲花 大陸 8(9):26-27.
- C0389 " 程兆熊 國土美化之六項造園設施 主義與國策 49:16-20.
- C0390 " 彭昌祐 非洲菊——種值得栽培的草花 中國園藝 2(10):3-4;臺灣農林 8(11):20-21.
- C0391 1955 李伯年 臺灣之香花 臺灣研究叢刊 31:17-32.
- C0392 " 李伯年, 胡景風 臺灣之花業(統計) 臺灣研究叢刊 31:70-91.
- C0393 " 杜廣廷, 康有德 臺灣之花業 臺灣研究叢刊 31:1-16.
- C0394 " 耿煊 花的演化 科學教育 1(5):34-37.
- C0395 " 耿煊 東南亞的四羣珍異植物 大陸 11(5):1-2.
- C0396 " 程兆熊 中國造園上的坊表 省農院園藝學報 2:1-3.
- C0397 " 鄭達文 臺灣之洋蘭 臺灣研究叢刊 31:33-63.
- C0398 1956 程兆熊 論中國造園上的臺 園藝與生活 1:4-7.

(五) 園產加工

- C0399 1949 李秀 鳳梨罐頭製造 臺灣農林 3(10):23-27.
- C0400 1950 王日 鳳梨罐頭製造法 農林通訊 1(4):21-23.
- C0401 " 呂達 記鳳梨製罐工廠 農林通訊 1(5):28-30.
- C0402 " 李秀 蜜柑罐頭之製造 農林通訊 1(2):18-21.
- C0403 " 李秀 罐頭食品膨脹之研究 臺灣農林 4(2):21-24.
- C0404 " 李景玉 鳳梨罐頭副產物利用的研究 臺灣農林 4(11):32-34.
- C0405 " 林景明 論發展臺灣番茄工業的有利條件及其重要性 臺灣農林 4(5):3-6.
- C0406 " 林景明 談鳳梨罐頭檢驗問題 臺灣農林 4(7):10-19.
- C0407 " 吳春生 罐頭與罐頭食品 農林通訊 1(11):10-14.
- C0408 " 陳茂森 就五餛子的有機酸而言 臺灣科學 4(1-4):31-32.
- C0409 " 陳敬中 臺灣鳳梨罐頭在世界市場之地位 臺灣經濟 4(5)
- C0410 " 管守嚴 鳳梨製罐羊技術問題 農林通訊 1(5):17.
- C0411 " 臺灣鳳梨分公司 鳳梨罐頭製造成本分析 農林公司鳳梨分公司
- C0412 " 魯達明 鐵罐內銹問題 農林通訊 1(4):35.
- C0413 1951 王元 鍍錫罐頭使用法 農林通訊 2(9):20-23.
- C0414 " 李秀 鳳梨罐頭注加鳳梨果汁試驗 農林通訊 2(6):19-24.
- C0415 " 李景玉 什麼是脫水蔬菜 臺灣農林 5(1):45-48.
- C0416 " 李伯年 泡菜和熱甘藷乾之製造 臺灣農林 5(6):39-40.
- C0417 " 李伯年 豆類及其加工在蔬菜上之營養價值 臺灣農林 5(11):36-40.
- C0418 " 何平慰 論農產物加工 臺灣農林 5(8):5-9.
- C0419 " 何平慰 果醬與果膏之製造 臺灣農林 5(11):33-35.
- C0420 " 吳肇峯 關於罐頭內面錫之溶出問題 農林通訊 2(10):22-23.
- C0421 " 奇偉 蔬果冷凍食品概述 農林通訊 2(7):18-22.
- C0422 " 徐伯申 臺灣鳳梨副產物利用之研究 中國經濟 6:66-69.

(76) 農業文獻索引

- C 0423 1951 徐伯申 臺灣鳳梨罐頭外銷的研究 中國經濟 14:46-49.
C 0424 彭濟生 隔絕裝罐法之進展 農林通訊 2(11):19-20.
C 0425 鄧逸羣 製罐材料之檢討 農林通訊 2(4):35-38.
C 0426 鄭長佑譯 世界鳳梨加工事業鳥瞰 農林通訊 2(12):36-38;3(1):17-18.
C 0427 關金 無錫罐頭 農林通訊 2(10):22.
C 0428 1952 王折 香蕉的加工與利用 臺灣農林 6(2):39-43.
C 0429 李伯年 再論泡茶在臺灣之重要性 臺灣農林 6(1):9-10,7.
C 0430 林景明 介紹美國鳳梨罐頭之分級標準及檢驗方法 臺灣農林 6(4):25-27;6(5):39-44.
C 0431 郭東 罐頭的儲存 農林通訊 3(3):14.
C 0432 楊祖馨 關於乾燥蔬菜之二三基礎的研究 臺灣農林 6(1):32-35.
C 0433 趙震鵬 臺灣香蕉與罐頭外銷之展望 臺灣農林 6(12):10,27.
C 0434 劉伯文,黃國明 鳳梨酒及鳳梨香醱酒釀造法之初步研究 農林通訊 3(3):10-14.
C 0435 鄭懷曾 介紹臺灣特產之一——紅莖及其加工 臺灣農林 6(5):28-29.
C 0436 1953 李景玉 臺灣餅乾製造近況及改良途徑 臺灣農林 7(5):21-22.
C 0437 林景明 臺灣之竹筍罐頭工業 臺銀季刊 5(4):137-159.
C 0438 於達 香蕉釀酒之商榷 農林通訊 4(1):8.
C 0439 師宗燾 罐頭食品之營養價值 農林通訊 5(6):17-22.
C 0440 章惠訓 竹筍之製罐 農林通訊 4(3):36-35.
C 0441 曾孟忠 罐頭鳳梨所含各種維他命之研究 農林通訊 4(3):33-35.
C 0442 曾孟忠 冰凍濃縮蘋果汁 農林通訊 5(3):34-35.
C 0443 譚森 鳳梨罐頭成本計算方法約述 農林通訊 4(6):10-13.
C 0444 1954 吳碧鏗 果汁粉製造法概述 農林通訊 6(5):62-53.
C 0445 林景明 臺灣食品罐頭的產銷問題 農商月刊 1(1):11-12.
C 0446 林景明 臺灣之荸薺罐頭工業 臺銀季刊 6(3):88-105.
C 0447 茅彥儒 臺灣之蔬菜罐頭工業 臺銀季刊 6(4):40-67.
C 0448 徐伯申,吳碧鏗 罐頭果汁製造法之研討——以鳳梨汁為中心 農林通訊 6(2):76-69.
C 0449 張慕林 臺灣之鳳梨罐頭工業 臺銀季刊 6(4):1-39.
C 0450 陳茂森 愛玉子製造涼粉之方法 臺灣科學 8(3,4):9-12.
C 0451 章惠訓 水菓與蔬菜的冷藏 農林通訊 7(4):90-88.
C 0452 1955 林景明 臺灣之糖薑與鹽薑 臺銀季刊 7(3):69-84.
C 0453 林景明 臺灣之蜜餞事業 臺銀季刊 7(4):76-102.
C 0454 茅彥儒 臺灣食品罐頭之檢驗 臺灣研究叢刊 33:127-155.
C 0455 茅彥儒 光復以後臺灣食品罐頭之檢驗(統計) 臺灣研究叢刊 33:166-199.
C 0456 1956 朱志浩 肥料三要素影響鳳梨果汁含糖量之探討 園藝與生活 1:10-11.

(六) 國產運銷

- C 0457 1946 卓宗吟 對青果運銷問題有感 新生報 24/Ⅱ.
C 0458 1948 秉憲 鳳梨罐頭產銷近況 新生報 1/Ⅱ.
C 0459 郁宗堆 臺灣蔬菜外銷展望 臺灣農林 2(9):
C 0460 1950 王景陽 香蕉輸出的苦惱 貿易週報 4(1):
C 0461 李紫昌 臺灣香蕉的貿易觀 臺灣經濟 3(6):5-6.
C 0462 徐伯申 鳳梨生果外銷問題之研究 中央日報 3,4/Ⅱ.
C 0463 陸之琳 目前臺灣香蕉產銷事業遭遇之困難及改進之意見 新生報 23/Ⅱ.
C 0464 徵信新聞社 臺灣鳳梨產銷概談 徵信新聞 26/Ⅱ.
C 0465 1951 李紫昌 臺灣香蕉的貿易觀 臺灣經濟 3(6):
C 0466 徐伯申 臺灣鳳梨罐頭外銷之研究 中日經濟 14:

- C 0467 1951 陳明春 高雄區的香蕉外銷辦法 公論報 30/V.
- C 0468 〃 除啓福 展望中部香蕉外銷前途 經濟時報 30/VI.
- C 0469 〃 張春森 臺灣香蕉運銷日本九個月來之總檢討 交通 3(10):23-24.
- C 0470 〃 章錫非 現階段臺灣香蕉運輸 交通月刊 3(5):
- C 0471 〃 楊 灝 臺灣香蕉產銷情形之調查 中國經濟 15:42-44.
- C 0472 〃 羅次卿 試論臺灣青果運輸問題 交通月刊 3(4):
- C 0473 1952 天 從 旗山香蕉的運銷問題 臺灣農林 6(10):47-48.
- C 0474 〃 郭雨新 一年來臺灣香蕉的產銷 中國經濟 16:137-139.
- C 0475 〃 湯俊湘 香蕉及香茅油外銷概況 財政經濟 2(4):
- C 0476 〃 曾 桐 一年來臺灣鳳梨的產銷 中國經濟 16:122-123.
- C 0477 〃 楊曉農 臺灣之香蕉產銷現況 臺灣經濟 7(4):26-29.9.
- C 0478 〃 魯正知 臺灣青果產銷問題及其解決途徑 中國經濟 23:39-44.30.
- C 0479 〃 蘇漢章 柑橘合作運銷在北縣 中央日報 16/I.
- C 0480 1953 李敦儀 香蕉輸日方式之變遷 徵信新聞 17/IV.
- C 0481 〃 李錦芳 臺灣香蕉外銷問題之檢討 稅務54:
- C 0482 〃 杜式禹 臺灣竹筍製成品輸出問題 臺灣經濟 8(4):
- C 0483 〃 余勵民 略論臺灣青果的計劃生產與爭取外銷 臺灣經濟 8(2):
- C 0484 〃 何長興 臺灣蒜頭的外銷 徵信新聞 18/IV.
- C 0485 〃 馬有岳 解決本省青果糾紛之道 臺灣青果 2(4):
- C 0486 〃 健 興 談本省青果的新課題 臺灣青果 2(4):
- C 0487 〃 熊中果 臺灣之荸薺 臺灣經濟 9(4):
- C 0488 〃 劉興武 南部香蕉產銷問題 徵信新聞 19/IV.
- C 0489 〃 藍思卿 臺灣青菜問題之總結 合作經濟 3(5):
- C 0490 〃 蘇志彬 臺灣省柑桔運銷合作事業之前途 合作經濟 3(8):19-23
- C 0491 1654 李柳堂 臺中區香蕉的生產與運銷 農商月刊 1(5):8-11.
- C 0492 〃 林仲若 臺中區香蕉檢驗場之調整與品質價格的關係 農商月刊 1(5):14-15;1(6):10.
- C 0493 〃 徐伯申 一九五五年美國果實產銷的展望 中國園藝 2(12):3-4.
- C 0494 〃 徐伯申 從鳳梨王國產銷情況看臺灣的鳳梨產業 中國經濟 48:
- C 0495 〃 徐通眞 高雄區香蕉生產運銷之展望 農商月刊 1(5):6-7.
- C 0496 〃 郭雨新 香蕉輸日展望 徵信新聞 2/I.
- C 0497 〃 湯俊湘 臺灣香蕉產銷問題與合作制度 合作界 12:
- C 0498 〃 趙震鵬 東臺灣香蕉生產運銷展望 農商月刊 1(5):12.
- C 0499 〃 謝森中 臺灣園藝作物的運銷制度 臺灣經濟 11(5):
- C 0500 〃 謝森中 臺灣柑橘之運銷制度 臺灣經濟 11(6):
- C 0501 1955 徐伯申 從鳳梨王國產銷情況看臺灣鳳梨產業 中國經濟 59:
- C 0502 〃 徐伯申 國際市場好轉聲中論臺灣鳳梨產業 中國經濟 59:
- C 0503 〃 秦鳳樓 柑桔外銷困惑 徵信新聞 23/X.
- C 0504 〃 楊 灝 臺灣之水菓產銷現況 臺灣經濟 5(10):
- C 0505 〃 楊 灝 臺灣香蕉產銷情形之調查 中國經濟 15:
- C 0506 〃 調 查 荸薺及荸薺罐頭的產銷 徵信新聞 16/V.
- C 0507 〃 謝森中 臺灣蔬菜的運銷制度 臺灣經濟 13(2):
- C 0508 1956 朱文伯 臺灣鳳梨工業擴展問題的檢討 民主潮 16/IV.
- C 0509 〃 李日標 論青果出口次序之爭與產銷聯營制度 貿易週報 307:
- C 0510 〃 徐伯申 鳳梨罐頭的輸出與增產 國際貿易 4(8):
- C 0511 〃 何長興 西瓜銷路今非昔比 徵信新聞 23/VI.
- C 0512 〃 李國鼎 可以賺取大量外匯的臺灣鳳梨工業 新生報 20/VI.

四、森 林

(一) 概 論

- D0001 1946 第三模範林場 第三模範林場35年度業務報告書 第三模範林場
- D0002 〃 臺中山林管理所 臺中山林管理所35年度工作報告 臺中山林管理所
- D0003 1947 王添福 阿里山八仙山太平山三林場業務整理意見 林產通訊 1(4):34
- D0004 〃 佐佐木準長 臺灣林業管見 臺林 1:38
- D0005 〃 佐野宗一 澎湖島的林業 臺林 1:30
- D0006 〃 林渭訪 臺灣省林業實驗所工作報告 臺林 1:1
- D0007 〃 邱文球 臺灣之林業 林產通訊 1(5):23
- D0008 〃 邱文球 對本省林業建設之管見 林產通訊 1(1):20
- D0009 〃 邱欽堂 羅東新竹竹東各區視察報告書 林產通訊 1(6):66
- D0010 〃 孟傳樓 臺灣林業之管見 林產通訊 1(4):14
- D0011 〃 侯 過 視察臺灣林業後的意見書 臺林 1:74
- D0012 〃 侯 過 視察臺灣林業後的感想 林試所通訊 4:27
- D0013 〃 徐燕千,王健生 臺灣林業考察報告 臺林 1:93
- D0014 〃 陳無涯 原料寶藏:林田山管理處概況 臺紙通訊 1(3):1
- D0015 〃 曹 昇 太平山林場觀光記 林產通訊 1(5):24
- D0016 〃 康正立 人生與森林 林產通訊 1(1):18
- D0017 〃 康健時 林業隨想 林產通訊 1(2):26
- D0018 〃 楊文育 風雨八仙山 林產通訊 1(4):11
- D0019 〃 福田次郎 第一模範林場林業試驗報告摘錄 臺林 1:32
- D0020 〃 臺灣省林務局 臺灣林業概況(民國35年度) 臺林 1:104
- D0021 〃 臺灣省林產管理局 本局三年建設計劃 林產通訊 1(6):2
- D0022 〃 臺灣省林產管理局 提交省參議會本局業務報告書 林產通訊 1(7):1
- D0023 〃 臺灣省林業試驗所 臺灣省林業試驗所概況 臺灣省林業試驗所
- D0024 〃 齊松泉 阿里山八仙山太平山三林場概況 林產通訊 1(4):14
- D0025 〃 賴奎鳳 臺灣民林業之常識 臺灣省林務局
- D0026 〃 蘇步皋 臺灣林業試驗所史略 林試所通訊 1:6;2:15
- D0027 1948 王子君 竹東林場之回顧與前瞻 林產通訊 2(2):32
- D0028 〃 王子君 竹東林場之過去與今後之展望 林產通訊 3(5):19
- D0029 〃 公論報社 闢闢的森林 公論報 5/V.
- D0030 〃 李阿輝 記過去製腦事業改進社獎植樟林概況 臺樟通訊 1(2):25
- D0031 〃 沈慎言 從帶大山林場山地歸來 林產通訊 4(6):31
- D0032 〃 林渭訪 臺灣之林業及其研究 臺銀季刊 1(4):24
- D0033 〃 林渭訪 視察本省山林印象與感想 林產通訊 2(1):3
- D0034 〃 林鳳崗 臺灣的林業 林產通訊 3(5):39;新生報 20/Ⅱ.
- D0035 〃 岳 勤 阿里山巡禮——在作最後掙扎的阿里山林場 公論報 5/X.-7/X.
- D0036 〃 岳 勤 本省造林界的寵兒——大盤雨杉 公論報 23/X.
- D0037 〃 邱文球 本省造林之重要性 林產通訊 2(6):6;臺灣農林月刊 2(2-3):11
- D0038 〃 邱欽堂 臺灣應如何治水治山 新生報 2/Ⅰ.
- D0039 〃 邱欽堂 綠化臺灣 林產通訊 2(6):4
- D0040 〃 孟傳樓 八仙山林場視察紀要 林產通訊 2(7):33
- D0041 〃 波 邊 臺灣林業全貌 申報 23/Ⅱ.
- D0042 〃 徐慶鐘 38年植樹節告全省父老書 林產通訊 5(5-8):2

- D0043 1948 徐慶鐘 植樹節造林運動和護林協會 林產通訊 2(6):2
- D0044 〃 徐慶鐘 一年來臺灣農林 臺灣農林 2(6):1
- D0045 〃 徐慶鐘 一年來臺灣的農林工作 新生報 17/V.
- D0046 〃 翁雲純 曾文溪森林治水事業成績及其檢討 林產通訊 4(5):2
- D0047 〃 梁劫誠 臺灣林業的展望 林產通訊 4(7):2
- D0048 〃 梁 希,朱惠方 臺灣林業觀察後之管見 林產通訊 2(7):4
- D0049 〃 康正立 慶祝植樹節 林產通訊 2(6):6
- D0050 〃 陳震州 臺灣林業觀 臺灣經濟 2(3):13
- D0051 〃 黃範孝 造林運動應有之認識 林產通訊 2(6):5
- D0052 〃 黃式承 花蓮造林實務——樟腦局花蓮港辦事處光復實驗林 臺灣通訊 1(3):26
- D0053 〃 湯之屏,張木鐸 林業座談錄 林產通訊 2(7):34
- D0054 〃 華兼善 說世界寶藏之一 臺灣通訊 1(1):3;1(2):1
- D0055 〃 葉國和 本省林業觀感 林產通訊 3(3):22
- D0056 〃 楊 璉 臺中之森林治水事業 臺灣農林 2(1):30
- D0057 〃 愛 林 對於本省林業的希望 公論報 8/Ⅴ.
- D0058 〃 臺北山林管理所 臺北山林管理所概況 林產月刊 7(3):15
- D0059 〃 鄭家鳳 林務訪問記 公論報 6/Ⅴ.
- D0060 〃 滕詠廷,王國瑞,斯雄,章榮民,甘坤煌 澎湖林業的檢討 林試所通訊 (31):245
- D0061 〃 鍾 毓 我對臺灣林業的見解 臺銀季刊 2(1):31
- D0062 〃 嚴慶樹 臺灣森林傳奇 大公報 17, 18, 19, 20, 21, 22/Ⅴ.
- D0063 〃 懷 豐 臺灣的林業 新生報 16/Ⅰ.
- D0064 〃 羅 荊 臺灣的林業試驗所 新生報 12/Ⅰ.
- D0065 〃 太魯閣林場 太魯閣林場概況 太魯閣林場
- D0066 〃 臺灣省農林處 臺灣省政府成立以來之農林概況 臺銀季刊 2(2):109
- D0067 〃 臺灣省林產管理局技衛室 36年度本局業務概述 林產通訊 2(1):8
- D0068 〃 臺灣省林產管理局營林組 本省森林治水事業 林產通訊 2(1):23
- D0069 〃 臺灣省林產管理局 本局所屬各山林管理所及模範林場概況 林產通訊 3(5):24
- D0070 〃 臺灣省林產管理局 臺灣林業 臺灣省林產管理局
- D0071 〃 臺灣省林產管理局 臺灣林產管理局概況 臺灣省林產管理局
- D0072 〃 臺灣省樟腦局 臺灣樟腦事業概況 臺灣省樟腦局
- D0073 〃 —— 靠林吃飯 公論報 6/Ⅴ.
- D0074 〃 —— 爲本省林業呼籲 新生報 12/Ⅴ.
- D0075 〃 —— 森林與電力之關係 公論報 23/Ⅴ.
- D0076 1949 朱惠方 森林盛衰與區運消長的關係 臺灣農林 3(3):2
- D0077 〃 江 涵 十年樹木 公論報 18, 25/Ⅴ.
- D0078 〃 李潛修 太平山林場概況 新生報 23/Ⅴ.
- D0079 〃 李毓華 探寶記 臺灣農林 3(8):14
- D0080 〃 岳 勳 荒山路未絕——糞箕湖造林地承租問題的啓示 公論報 1/V
- D0081 〃 林 術 森林與臺灣 公論報 11/Ⅴ.
- D0082 〃 周玉昆 阿里山事業概況 公論報 15/Ⅴ.
- D0083 〃 周 楨 林田山管理處三年來概述 臺新通訊 2(9):64
- D0084 〃 邱欽堂 臺灣防風林與糧食增產 臺灣農林 3(7):28
- D0085 〃 姚鶴年 東臺灣的森林與鐵路 新生報 21/Ⅰ.
- D0086 〃 南 風 臺灣林業的過去與現在 新生報 12, 25/V.
- D0087 〃 郎鐘鍊 森林與臺灣和鐵路之關係 路工月刊 1(1):5
- D0088 〃 徐慶鐘 植樹節告全省同胞 臺灣農林月刊 3(3):1
- D0089 〃 榮 峯 臺灣林業的危機 中華日報 12, 21/Ⅴ.

(80) 農業文獻索引

- D0090 1949 陶玉田 談臺灣的檜木 新生報 21/Ⅺ。
D0091 〃 路工 搶救臺灣森林 大公報 25/Ⅰ。
D0092 〃 碧雲 記熱帶林產資源展覽 新生報 13/V。
D0093 〃 穆餘 林產管理局的展望 經濟快報 26,27/Ⅷ。
D0094 〃 新竹縣山林管理所 新竹縣山林管理所概況 新竹縣山林管理所
D0095 〃 臺灣省林產管理局 臺灣森林 臺灣林產管理局
D0096 〃 —— 臺灣的林業 中華日報 18/Ⅲ。
D0097 〃 —— 輕木與重木——臺灣特殊樹材介紹 公論報 21/Ⅲ。
D0098 〃 —— 可愛的太平山 林產月刊 7(3):23
D0099 〃 —— 重視防風林 臺灣通訊 5(16):1
D0100 1950 一德 新竹縣海岸林勘查記 中華日報 13/Ⅴ。
D0101 〃 于衡 森林——臺灣的生命線 公論報 27/Ⅴ。
D0102 〃 王國瑞 高雄山林管理所一年來施業概況 林產月刊 8(4):7
D0103 〃 王康 山深林密訪太平——太平山林場考察記 中央日報 24,30/Ⅴ。
D0104 〃 中華林學會臺灣省分會 臺灣林業手冊 中華林學會臺灣省分會
D0105 〃 江麗風 挽救臺灣的林業 公論報 25/Ⅳ。
D0106 〃 竹東林場 竹東林場概況 竹東林場
D0107 〃 呂福和 偉大的森林 臺灣農林 4(3):22
D0108 〃 何阿煌 新竹區保留地林業概況 新竹山林 :19
D0109 〃 李順聊 植樹節對於造林保林應有之認識 林產月刊 8(3):1
D0110 〃 李順聊 植樹節感言與期望 臺灣農林 4(3):17
D0111 〃 李朝欽 論臺灣防風林 林業叢書 :44
D0112 〃 李順聊 本省林業概況 中央日報 26/Ⅲ。
D0113 〃 李朝欽 臺灣之防風林(上) 林產月刊 9(1):12
D0114 〃 李朝欽 臺灣之防風林(下) 林產月刊 9(2):9
D0115 〃 李順聊 紀念植樹節應加強臺灣的造林工作 中華日報 12/Ⅲ。
D0116 〃 李達才 復興臺灣林業的我見 玉山 1(1):2
D0117 〃 林政 木材是怎樣生產的? 林產月刊 8(1):29
D0118 〃 林渭訪 三年來的臺灣林業試驗 臺灣農林 4(6):27
D0119 〃 林鳳崗 造林保林綠化臺灣 中央日報 12/Ⅲ。
D0120 〃 邱欽堂 臺灣綠化與民衆 林產月刊 8(3):2
D0121 〃 邱欽堂 新竹海岸林之今昔 新竹山林 :8
D0122 〃 花蓮縣山林管理所 花蓮縣山林管理所概況 花蓮縣山林管理所
D0123 〃 洪震宇 臺灣,森林,沙漠。公論報 26/Ⅴ。
D0124 〃 恆省 展望澎湖林業 經濟時報 23/Ⅳ。
D0125 〃 徐慶鐘 光復以來之臺灣農林與水利 民權社四週年紀念論文集
D0126 〃 陶玉田 植樹節史略 林產月刊 8(3):3
D0127 〃 陶玉田 造林與伐木 臺灣農林 4(3):19
D0128 〃 黃希周 臺灣糖業公司西海岸農場的防風林現況 林產月刊 10(1):2
D0129 〃 黃希周 對於新竹海岸防風林之拙見 新竹山林 81
D0130 〃 陳愷,林朝榮,金城,王子定,夏之驊 濁水溪上游萬大溪地質水文河川森林及防沙之調查
D0131 〃 陳清明 楠梓仙溪原始林 中央日報 18/Ⅴ。
D0132 〃 郭寶章 海岸林與本省生產事業之關係 林產月刊 8(2):12
D0133 〃 張雲家 森林是臺灣的生命 林產月刊 8(3):21
D0134 〃 張克文 臺灣森林的重要性 林產月刊 8(3):23
D0135 〃 張寶義 森林為寶島保持着永恆的安康 新竹山林 55
D0136 〃 曾昭鉅 埔里事業區巡禮 林產月刊 9(4):25

- D0137 1950 森 立 臺灣省林業試驗 公論報 7/Ⅷ。
- D0138 〃 溫錫文 沒有森林就沒有農田水利 新竹山林 37
- D0139 〃 菊 邨 阿里山之行 林產月刊 9(1):40
- D0140 〃 臺灣省林產管理局 造林與保護 臺灣省林產管理局
- D0141 〃 臺灣省農林廳 臺灣的農林建設 臺灣省農林廳
- D0142 〃 臺灣省農林廳 臺灣的農林建設——林業 農林叢刊 (7):52
- D0143 〃 臺灣省新聞處 臺灣林業 臺灣省政叢書之6. 臺灣省新聞處
- D0144 〃 劉樹機 林家六弟太魯閣生活現狀 林產月刊 8(4):32
- D0145 〃 劉慎孝, 鍾補勳, 黃希周 臺灣糖業公司西海岸農場防風林調查報告 臺灣糖業公司專報
- D0146 〃 賴 樞 為什麼要造林保林 林產月刊 8(3):19
- D0147 〃 謝漢光 臺灣之海岸防風林 臺灣農林 4(3):30
- D0148 〃 —— 林業 臺灣建設 上冊 392頁
- D0149 〃 —— 臺灣綠化與民眾 公論報 1/Ⅷ
- D0150 1951 王天從 今後旗山嶺的農林建設推進目標 臺灣農林 5(1):51
- D0151 〃 王汝弼 保林造林伐林之相關性 農林通訊 2(3):5
- D0152 〃 王國瑞 由山地人民生活談到山地農業技術之改進 臺灣農林 5(7):3
- D0153 〃 王國瑞 熱帶林產資源展覽會紀略 臺灣農林 5(6):51
- D0154 〃 王國瑞 重視臺灣的熱帶林業 臺灣農林 5(3):15
- D0155 〃 王國斌 青山永在 林產月刊 11(3):5
- D0156 〃 王國斌 菲律賓林業 林產 11(7):5
- D0157 〃 王國斌 樹的美學 大眾科學 1(8):7
- D0158 〃 朱達華 臺灣永遠需要森林 林產月刊 11(3):9
- D0159 〃 朱惠方 臺灣之森林 自由中國 5(4):117
- D0160 〃 李順卿 植樹節與造林保林 林產月刊 11(3):1
- D0161 〃 沈克夫 臺灣之林業情形 農復會特刊2. 47頁
- D0162 〃 林鳳崗 新年對本屆業務的感想 林產月刊 11(1-2):69
- D0163 〃 林鳳崗 縱談臺灣林業 經濟時報 11/Ⅷ。
- D0164 〃 邱文球 木材是生活的糧食 臺灣農林 5(3):20
- D0165 〃 邱文球 漫談臺灣造林 林產月刊 11(4):8
- D0166 〃 邱欽堂 一年來的林務工作概況 林產月刊 11(1-2):30
- D0167 〃 邱欽堂 祝民國40年植樹節 臺灣農林 5(3):17
- D0168 〃 岳 山 認識植樹節的意義我們應努力造林保林 林產月刊 11(3):14
- D0169 〃 長 弓 臺大實驗林 紙業知識 40(7):36
- D0170 〃 巫 敏 葱翠的大元山(上) 中央日報 18/Ⅷ。
- D0171 〃 徐慶鐘 紀念植樹節 林產月刊 11(3);臺灣農林 5(3):1
- D0172 〃 梁鉅榮 臺灣土壤概況與農林利用 自由中國 5(7):215
- D0173 〃 倪賈江 發展臺灣油桐事業 林產月刊 11(7):13
- D0174 〃 庭 生 熱帶林產資源展覽會略記 臺灣農林 5(6):51
- D0175 〃 袁一士 森林是臺灣的生命 林產月刊 11(3):3
- D0176 〃 孫廷綬 臺灣森林的展望 林產月刊 11(5):14
- D0177 〃 陶玉田 植樹節回憶片段記 臺灣農林 5(3):8
- D0178 〃 陳伯輝 阿里山林場全貌 經濟時報 25/Ⅷ。
- D0179 〃 啓 濤 太魯閣林場巡禮 中央日報 6/Ⅷ。
- D0180 〃 章錫綬 治水必先治山 中華日報 12/Ⅷ。
- D0181 〃 無 近 紀念植樹節對臺灣林業之展望 農林通訊 2(3):3
- D0182 〃 傅朝淵 本公司(臺灣農林股份有限公司)林業概況 農林通訊 2(3):17
- D0183 〃 臺灣省林業試驗所 臺灣省林業試驗所概況 臺灣省林業試驗所

- D0184 1951 鍾惟勳 臺紙公司林田山管理處一瞥 紙業知識 40(7):36
- D0185 " 劉慎孝 紀念植樹節——提倡軍需用材樹種造林 臺灣農林 5(3):18
- D0186 1952 一 敬 臺灣光復前後森林伐植概況 臺灣林業 1(5):23
- D0187 " 王國瑞 談臺灣森林治水工作 臺灣農林 6(3):24
- D0188 " 王國斌 如何防止土壤沖刷 臺灣農林 6(3):12
- D0189 " 王國斌 建設防空林 臺灣農林 6(5):24
- D0190 " 毛節夏 臺灣水土保持問題 臺灣農林 6(4):7
- D0191 " 毛壽彭 臺灣增產與水土保持 臺灣農林 16(3):1
- D0192 " 中 流 木材之前途 臺灣林業創刊號18
- D0193 " 尼 造林與保林 臺灣農林 6(3):23
- D0194 " 史 然 埔里眉原事業區訪問記 臺灣林業 1(6):22
- D0195 " 沈格夫 林業的重要性 臺灣農林 6(3):15
- D0196 " 李持勳 本省林業之觀感 臺灣林業 1(8):1
- D0197 " 周 楨 臺灣林業之觀感 新生報 植樹節特刊
- D0198 " 周 楨 紀念植樹節對臺灣林業之觀感 新生報 12/■.
- D0199 " 周效濂 森林和人類的關係 臺灣林業 1(11):13
- D0200 " 邱欽堂 日本森林的現況 臺灣林業 1(5):24
- D0201 " 松川恭佐 臺灣林業觀感 臺灣林業 1(9):9
- D0202 " 金 城 談臺灣的水土保持問題 臺灣農林 6(3):9
- D0203 " 美國新聞處 美國一個林業計劃的成就 臺灣農林 6(3):28
- D0204 " 高 山 森林和人類的關係 臺灣林業 1(10):13
- D0205 " 陶玉田 馬來亞之森林 臺灣農林 6(6):8
- D0206 " 黃希周 臺灣應即舉辦水土保持工作 臺灣農林 6(3):5
- D0207 " 盛維榮 臺灣之命脈——森林 中央日報 20, 21, 22/IV
- D0208 " 郭 風 臺灣之行道樹 臺灣林業 1(3):14
- D0209 " 豐澤豐 本省林業開發之往昔 臺灣林業 1(1):12
- D0210 " 楠梓木 一林業者之辯明 臺灣林業 1(2):15
- D0211 " 趙鳳嶺 植樹佳節話保林 臺灣農林 6(3):26
- D0212 " 劉慎孝 蔗區防風林 糖業手冊 641-662
- D0213 " 潘迺康 山地傾斜地之合理利用 臺灣林業1(1):16
- D0214 " 經濟部 臺灣林業 經濟參考資料 28:1-10
- D0215 " —— 羅東民營林場訪問記 臺灣林業 1(1):21
- D0216 " —— 南庄事業區訪問記 臺灣林業 1(7):24
- D0217 1953 —— 松林之州——梅茵州 臺灣林業 2(6):21
- D0218 " 王國斌 森林與國防 國防叢刊 24:29
- D0219 " 王國斌譯 第四號計劃中的林業 臺灣林業 2(7):23
- D0220 " 王念慈 回憶上海木業 臺灣林業 2(6):16
- D0221 " 王子定 臺灣林業文獻索引 臺灣研究叢刊19. 245頁
- D0222 " 毛震球 赴非參加遠東機械伐木講習會報告 臺灣林業 2(3-5):4
- D0223 " 皮作瓊 臺灣林業的展望 臺灣農林 7(3):11
- D0224 " 朱大鼎 森林漫談 臺灣林業 2(3-5):9; 農林學報2:
- D0225 " 呂福和 談金門大陳的兵工造林 臺灣農林 7(4):6
- D0226 " 康 濤譯 (沈格夫原著) 臺灣森林情形 臺灣林業 2(1):5
- D0227 " 李宗可 山地崩塌的起因與結果 臺灣林業 2(7):18
- D0228 " 李宗可 臺灣熱帶林業 科學叢報 1(2):10
- D0229 " 李達才 植樹節談護林教育問題 臺灣農林 7(3):26
- D0230 " 林清訪 急待改造的臺灣天然闊葉樹林 臺灣農林 7(3):15

- D0231 1953 松川志佐原著,楊榮啓譯 日本林業近況 臺灣林業 2(2):14
- D0232 " 美新處 美國加州林業計劃的成就 臺灣林業 2(7):8
- D0233 " 徐慶鐘 植樹節獻詞 臺灣農林 7(3):9
- D0234 " 唐 山 海岸山脈巡邏森林記 臺灣農林 7(1):38
- D0235 " 黃希周 臺灣之水土保持與林業 臺灣季刊 6(2):177
- D0236 " 陳尙文 森林與水利 臺灣農林 7(3):10
- D0237 " 康正立 臺中山林協會概況 臺灣農林 7(4):5
- D0238 " 黃朝琴 植樹節談臺灣森林建設 臺灣農林 7(3):3
- D0239 " 喬梓長 臺灣濁水溪上游水土保持勘察紀略 臺灣農林 7(6):10
- D0240 " 富 慶 臺灣森林之重要性及其開發利用 臺灣農林 7(3)
- D0241 " 蔣夢麟 保林和造林要全省人民合作 臺灣農林 7(3):3
- D0242 " 劉梁經 守關山守城大山之紅檜 臺灣林業 2(8)
- D0243 " 劉金鈞 植樹節感言 臺灣農林 7(3):14
- D0244 " 蕭 森 大樹奇談 臺灣林業 2(6):22
- D0245 1954 王國瑞 中央山脈林業概況 中產季刊 (2):18
- D0246 " 李朝欽 掀起造林運動 地方行政月刊 1(4):2
- D0247 " 林渭訪 植樹節與林業推廣 臺灣農林 8(3):4
- D0248 " 徐慶鐘 植樹節感言 臺灣農林 8(3):1
- D0249 " 李亮恭 臺灣省通志稿,卷四,經濟志,林業篇 264頁 臺灣省文獻委員會
- D0250 " 袁行知 美國林業概論 111頁
- D0251 1955 中華民國立法院林業考察團 臺灣林業考察報告 220頁
- D0252 " 江 濤譯 美國林業研究之現況 臺灣森林 1(1):19
- D0253 " 江 濤譯 美國林木育種研究所之工作概況 臺灣森林 1(7-8):8
- D0254 " 志 誠 我對臺灣林業的看法 新生報 29,30,31/ I.
- D0255 " 李宗可 熱帶林與熱帶林業之特徵 臺灣森林 1(5):33
- D0256 " 金陽鎬 造林與伐木(植樹節獻詞) 中央日報 12/ I.
- D0257 " 郭齊章 森林與水源 臺灣森林 1(1):24
- D0258 " 經濟部 臺灣林業現況 經濟參考資料 103:1-15
- D0259 1956 中央日報 臺灣林業的遠景 中央日報 2/ I.
- D0260 " 克 文譯 世界森林學會動態 臺灣森林 2(5):19
- D0261 " 李順卿 現代林業 78頁 正中書局
- D0262 " 沈格夫 (PAUL ZEHNGRAFF) 林業與林業家 臺灣森林 2(4):1
- D0263 " 青木繁講,陳明達譯 對臺灣林業之觀感 臺灣森林 2(5):1
- D0264 " 金陽鎬 植樹節獻詞 臺灣森林 2(3):5
- D0265 " 陶玉田 以植樹紀念國父孫中山先生 臺灣森林 2(3):11
- D0266 " 陳 哲 臺灣省中華林學會概況 臺灣森林 2(6):29

(二) 森林植物

- D0267 1947 王仁禮 由植物地理學觀本國與臺灣的關係 林試所通訊 18:137
- D0268 " 王仁禮 由植物地理學觀本國與臺灣的關係 林試所通訊 19:143;20:151
- D0269 " 吳慰中 恆春產有用樹木造林性質之調查 林試所通訊 10:83
- D0270 " 李榮益譯 本省玉蕊藤之調查 林試所通訊 3:23;4:31
- D0271 " 邱文球 臺灣特產之檜木(阿里山神木) 臺灣農林 1:22
- D0272 " 邱文球 臺灣特產之檜木 林產通訊 3:19
- D0273 " 秦自新 臺灣合單草植物之調查 林試所通訊 13:105;14:116
- D0274 " 斯 偉 颱風與臺灣植物分佈之關係 林試所報告 6

(84) 農業文獻索引

- D0275 1947 臺東熱帶農業試驗支所 王突葛藤塊根繁殖方法試驗 民國35年年報 75
- D0276 蔣英 謝河才 臺灣之植物界及其分佈狀態 林試所通訊 16:119
- D0277 謝河才 歐美植物學及採集者訪臺紀要 林試所通訊 8:66
- D0278 滕詠廷 臺灣高山植物目錄 林試所通訊 12:97
- D0279 滕詠廷 臺灣重要森林植物名彙 林試所報告 17
- D0280 豐澤豐 臺灣省之森林分佈 臺林 1:45
- D0281 1948 王仁禮 鷺鑿鼻的海岸林 林試所通訊 25:192, 26:202
- D0282 王景祥 植物標本害蟲之戰 林試所通訊 28:219
- D0283 王鼎定 臺灣之魚藤 臺灣農林 2(10):28
- D0284 李尙突 臺灣紅樹林之分佈現狀 林試所通訊 41-48:337
- D0285 張榮 臺灣產之六種纖維植物 臺紙通訊 1(9):11
- D0286 黃弼巨 荔枝及開花習性 農報 2(78):379
- D0287 葉阿裳 蓮華池潤葉樹天然林擇伐撫育試驗區樹種調查 林試所通訊 41-48:354
- D0288 傅煥 肺病特效藥紅頭葛藤—王突葛藤 臺灣農林 2(12):40
- D0289 鄭士珪 竹話 臺灣農林 2(12):16
- D0290 獸清 兩棵毛柿採集記 林產通訊 3(8):21
- D0291 滕詠廷 澎湖島植物目錄 臺灣農林 2(8):8
- D0292 劉業端 臺灣玉山之高山植物(英文) 博物館季刊 1(2):46
- D0293 滕詠廷 澎湖羣島植物目錄 海事 2(7):
- D0294 1949 之屏, S 生 介紹臺灣之各種竹類 林產月刊 7(4):5
- D0295 王國瑞 臺灣引進成功的熱帶特用樹 林產月刊 6(3):1
- D0296 史稗 紅頭葛藤形態之觀察 臺灣農林 3(1):78
- D0297 李順鳴 臺灣森林組合及演進之觀察 林產月刊 7(3):2
- D0298 湯之屏 阿里山神木與美國巨木 林產月刊 7(3):26
- D0299 程植生 有毒植物 臺灣農林 3(2):23
- D0300 葉阿裳 蓮花池產重要潤葉樹性狀調查 林試所通訊 49:362;50:367
- D0301 雲深 烏柏之分佈 林產月刊 6(2):57
- D0302 臺灣省林產管理局技術室 臺灣商用樹種名稱對照表 林產月刊 6(1):13
- D0303 1950 王文成 閒話曇花 林試所通訊 54:397;55:405;56:413
- D0304 王仁禮 臺灣有用樹木圖說(1) 臺灣農林 1(1):13;4(7):36;4(8):25;4(9):37
- D0305 1950-51 王忠魁 阿里山金星草屬之羊齒植物 林試所通訊 60:447;61:457
- D0306 1950-51 王國斌 熱帶植物園 林產月刊 10(3):9;11(4):4;11(6):7
- D0307 1950 王國瑞 熱帶樹木名彙 林產月刊 10(1):9
- D0308 洪良斌 南勢溪上流國防用材樹種調查報告 林試所通訊 58:433
- D0309 洪良斌 南勢溪上流國防用材樹種調查報告 林試所通訊 59:440
- D0310 耿煊 子遺植物—福樹屬 *Trochodendron* 及其相關諸屬類之類羣與分佈 林產月刊 1
- D0311 許志超 介紹臺灣新經濟果實——人心果 臺灣農林 4(9):28
- D0312 章樂民 林業試驗所植物園樹木生活週期之觀察 林試所通訊 (53):389
- D0313 詹德丹 毛魯藤之栽培 林產月刊 8(4):26
- D0314 塗孝祚 林田山之主要森林植物 林試所通訊 (53):393
- D0315 塗孝祚 林田山之主要森林植物(續) 林試所通訊 (53):393
- D0316 楊榮啓 漫談椰子 林產月刊 10(2):11
- D0317 謝瑞汎 楊鑿梯 新竹區之釋木 新竹山林 76
- D0318 1951 王志新 相思樹之名由 臺灣農林 5(3):50
- D0319 王仁禮 硬質纖維植物調查 林試所通訊 63:68
- D0320 王仁禮 恆春分所的主要經濟植物 林試所通訊 63:471;64:481;65-682:492
- D0321 尼 介紹一種有用接樹——藍接 林產月刊 11(1-2):67

- D0322 1951 李宗可 臺灣之墨水樹 臺灣農林 5(11):26
 D0323 〃 李宗可 臺灣之藤木 臺灣農林 5(12):26
 D0324 〃 李炳益 玉蕊蕨之雌雄簡易識別法 林試所通訊 (63):474
 D0325 〃 林清訪, 鍾補勳, 章榮民 臺灣木本植物誌略 臺灣省林業試驗所
 D0326 〃 翁作揖 臺北動物園樹木誌 林產月刊 11(5):15
 D0327 〃 耿 愷 恆春半島在植物地理上之位置 林產月刊 11(6):11;11(7):9
 D0328 〃 耿 愷 臺灣扁柏與臺灣五葉松之學名商榷 臺灣農林 5(11):8
 D0329 〃 陳大川 臺灣產主要竹材之形性 新業知識 40(16):22
 D0330 〃 黃漢旺 談臺灣重要造林樹種——琉球松 臺灣農林 5(11):9
 D0331 〃 無 近 樹豆 (*Cajanus cajan* Millspaugh.) 農林通訊 2(6):3
 D0332 〃 臺灣省林業試驗所 臺灣省林業試驗所植物園指南 臺灣省林業試驗所
 D0333 1952 耿 愷 臺灣的紅樹林 臺灣農林 6(1):38
 D0334 〃 戴實耀譯 巨木——森林之王 臺灣農林 1(10):21
 D0335 1953 王國瑞 高雄山林管理所母樹園熱帶樹木名彙 熱帶林業 125
 D0336 〃 朱永康 臺灣的桑樹品種 臺灣農林 7(1):26
 D0337 〃 李宗可 藤 臺灣熱帶林業 1:115
 D0338 1954 鍾補勳, 章榮民 南插天山植物生態初步調查 林業試驗所報告 41
 D0339 1955 耿 愷 世界爺與花旗松學名的變更問題 臺灣森林 1(2):20
 D0340 〃 耿 愷 殼斗科植物簡說 臺灣森林 1(6):1
 D0341 〃 耿 愷 蕁麻科植物概說 臺灣森林 1(9-10):5
 D0342 〃 耿 愷 樟科植物概說 臺灣森林 1(11-12):14
 D0343 〃 耿 愷 中國松柏類植物之屬名 科學農業 3(7):13-18
 D0344 〃 郭寶章 依葉部解剖上特徵以鑒別松屬之法 臺灣森林 1(3):31
 D0345 〃 黃啓章 十類庭園樹木彙介 臺灣森林 1(6):9
 D0346 〃 劉業徑 樹木學 臺灣省立農學院出版委員會
 D0347 〃 劉業端 臺灣紅樹林考察記 臺灣森林 1(11-12):1
 D0348 1956 李順卿 樹木學 360頁 正中書局
 D0349 〃 耿 愷 木蘭科與相關諸科概說 臺灣森林 2(3):26
 D0350 〃 耿 愷譯 松柏類植物的地理分佈 臺灣森林 2(4):21
 D0351 〃 耿 愷 小蘗科與相關諸科植物概說 臺灣森林 2(5):7
 D0352 〃 劉業端 臺灣樹木之板根 臺灣森林 2(7):1

(三) 森 林 動 物

- D0353 1950 楊祥滋 麝鼠的性狀測法和割製 林產月刊 10(4):19
 D0354 〃 楊祥滋 山地狩獵生活素描 林產月刊 11(5):24
 D0355 〃 臺灣省農林試驗所應用動物系 野豬的圍獵和潛擊 林產月刊 10(2):20

(四) 造 林

1. 環 境 因 子

- D0356 1947 王仁煜 東部臺灣之氣候與測候 林試所通訊 2(2):1
 D0357 〃 王仁煜 東部臺灣的氣候與測候 林試所通訊 2(1):21
 D0358 〃 林清訪, 劉業徑 松柏類幼苗對於光之需要度試驗 林試所報告 5.
 D0359 〃 張佩英 規那林地調查 林試所通訊 7:58
 D0360 1949 王子定 森林生育區的意義及決定其地位之方法 林產月刊 7(4):2
 D0361 〃 —— 臺南山林管理所之地理環境及其林相概況 林產通訊 5(4):7
 D0362 〃 —— 臺東山林管理所之地理環境及其林相概況 林產通訊 5(5-8):25

- D0363 1950 郭寶章 支配造林成績之環境因子 林產月刊 10(4):17
 D0364 1951 王子定 影響林木種子發芽之外界因子 林產月刊 11(3):22
 D0365 〃 郭寶章 環境與造林 臺灣農林 5(3):5
 D0366 1952 王子定 光度對於林木之效應 臺灣林業 1(9):11
 D0367 〃 陳清義譯(玉井虎太郎著) 耐旱性比較測定法之研討 臺灣農林 6(7):20
 D0368 〃 章 南譯 濕度測量計評介 臺灣林業 1(4):15
 D0369 1953 王子定 生育地因子 臺灣林業 2(3-4-5):1
 D0370 〃 皮作瓊 林被物與森林之關係 臺灣林業 2(6):5
 D0371 〃 周效濂 水源植物與土壤水分之關係 臺灣林業 2(1):20
 D0372 1954 王子定 林業上決定地位之方法 科學農業 2(10):1
 D0373 1955 李光遠 森林土壤溫度 臺灣森林 1(7-8):26
 D0374 〃 周效濂 影響植樹造林成績因子之檢討 臺灣森林 1(4):
 D0375 〃 陳正祥 臺灣山區之氣候 臺灣森林 1(3):1
 D0376 〃 陳正祥 小氣候在農林產業上之應用 科學農業 3(1):31
 D0377 〃 張用和 森林腐植質 臺灣森林 1(3):11
 D0378 1956 王德春 臺大實驗林溪頭氣象觀測站降雨之分析 臺灣森林 2(2):15

2. 種子及苗木

- D0379 1947 林渭訪, 劉業經 石櫟種實貯藏初步試驗 林試所通訊 2
 D0380 〃 林渭訪, 劉業經 楓楊秋播春播比較試驗 林試所通訊 5
 D0381 〃 林渭訪, 劉業經 覆土種類及播種深度對馬尾松福建柏種子發芽之關係試驗 林試所報告 12
 D0382 〃 林渭訪, 劉業經 烏柏種子處理及貯藏法之研究 林試所通訊 17-18
 D0383 〃 劉業經 泡桐分根繁殖的研究 林試所報告 13
 D0384 1948 王仁禮, 李順合 關於恒春產林木果實種子之形狀重量粒數 林試所通訊 35:269
 D0385 〃 第四模範林場 馬尾松播種最適期之初步觀察 臺灣農林 2(2-3):15
 D0386 〃 第四模範林場 廣葉杉與柳杉之插條育成試驗報告 臺灣農林 2(4-5):27
 D0387 〃 —— 恒春分所苗圃36年度播種移植插條及發芽調查記錄 林試所通訊 36:280
 D0388 1950 呂福和 新竹民間育苗 新竹山林 23
 D0389 〃 李炳益 棍棒椰子種子之發芽與後熟之關係 林試所通訊 60:445
 D0390 〃 郭寶章 扦插繁殖之理論及其應用 林產月刊 10(1):6
 D0391 1951 張振宙 利用適合組織促進發根之扦插試驗 農業研究 2(4):107
 D0392 1952 朱大鼎 林木種子問題 臺灣林業 1(7):15
 D0393 〃 陳振東, 周效濂 檀香樹育苗之試驗 農林學報 1:7
 D0394 〃 陳振東 巴西橡膠樹育苗試驗之一 臺灣林業 1(9):22
 D0395 〃 陳振東 鐵刀木移植苗之截幹剪根試驗 臺灣林業 1(10):8
 D0396 〃 WANG, TZE-TING Propagation of Cryptomeria by the cutting method in relation to the age of branches. 臺大實驗林研究報告 1
 D0397 1953 王添丁 廣葉杉苗圃經營方法 臺灣農林月刊 7(3):39
 D0398 〃 黃漢旺 臺灣之打枝問題 臺灣林業 2(7):15
 D0399 〃 陳振東, 周效濂 臺灣扁柏紅檜之插條育苗試驗 農林學報 2:20
 D0400 〃 曾雲喜 苗圃工作經驗 臺灣農林 7(3):41
 D0401 〃 趙松坤 談廣葉杉育苗經驗 臺灣農林 7(3):40
 D0402 〃 鍾阿炎 育苗經驗 臺灣農林 7(3):41
 D0403 〃 薛承健 談林木育種 臺灣林業 2(6):7
 D0404 1954 王子定 苯乙胺對於檜木插條繁殖之影響 臺大農院研究報告 3(3):41
 D0405 〃 陳振東 杉木栽植前之苗木貯置法試驗 農林學報 3:6

- D0406 1954 薛承健 漫談本省林木種子之供應問題 臺灣農林 8(3):11
 D0407 1956 李宗可 桃花心木之插條試驗 科學教育 2(2):22
 D0408 〃 李承輝 林木種子之貯藏 臺灣森林 2(6):10
 D0409 〃 周效廉 澎湖地區造林樹種調查報告 臺灣省立農學院
 D0410 〃 邱欽堂 推廣造林之檢討 臺灣森林 2(3):12
 D0411 〃 林維治 臺灣之金雞納 臺銀季刊 8(2):69
 D0412 〃 洪良斌 烏心石栽培方法之介紹 臺灣森林 2(5):9
 D0413 〃 陳明達譯 林木種子之休眠與促進發芽 臺灣森林 2(1):44
 D0414 〃 陳振東 實用造林學
 D0415 〃 張 依 桃園縣的茶園造林 臺灣森林 2(5):12
 D0416 〃 詹昭乾 臺灣造林之今昔 臺灣森林 2(3):17
 D0417 〃 潘迺廣 臺灣近年造林之回顧與前瞻 臺灣森林 2(3):15
 D0418 〃 劉易之 濕地松造林法 臺灣森林 2(7):30
 D0419 〃 劉慎孝 造林上之三大問題 二十世紀之科學 120
 D0420 〃 WANG, TZE-TING The vegetative propagation of luanta fir by shoot cuttings and sucker cuttings. 臺大實驗林研究報告 5

3. 林木建造及撫育

- D0421 1947 林渭訪, 劉業經 福建柏移植對於株行距, 肥料, 蔽蔭法及苗齡與苗木生長之關係試驗 林試所報告 15
 D0422 〃 黃漢旺, 黃崑崗 臺灣產樟樹林之間伐基礎調查(報告1) 林試所通訊 21:159
 D0423 〃 黃漢旺, 黃崑崗 臺灣產樟樹林之間伐基礎調查(報告1)(續) 林試所通訊 22:167
 D0424 〃 臺灣省林產管理局 本局臺灣省大造林5年計劃草案 林產通訊 1(2):19
 D0425 1948 大和田理 本省 Balsa 樹造林之研究 林產通訊 3(1):15
 D0426 〃 王仁禮, 林秋玉 恆春產有用樹木造林性質之調查 林試所通訊 28:216
 D0427 〃 王仁禮, 林秋玉 恆春產有用樹木造林性質之調查(續) 林試所通訊 33:261
 D0428 〃 王仁禮, 林秋玉 恆春產有用樹木造林性質之調查(續) 林試所通訊 36:283
 D0429 〃 王仁禮, 李順合 馬錢木與美州苦木之分根繁殖 林試所通訊 41-48:350
 D0430 〃 王汝弼 臺灣省造林工作之商榷 林產通訊 2(8):31; 臺灣農林 2(2-3):1
 D0431 〃 王國瑞, 甘坤煌 澎湖羣島之營林方策 海事 2(7):
 D0432 〃 邱文球 論臺灣民間造林 林產通訊 3(5):40
 D0433 〃 連煥坤 樟林更新法的檢討 臺灣通訊 1(2):20
 D0434 〃 康何經由 本省海岸造林之展望 林產通訊 2(4):11
 D0435 〃 康正立 營林事業之檢討 林產通訊 3(5):15; 臺灣農林 2(2-3):4
 D0436 〃 黃漢旺 樟樹之樹冠級及間伐方法之研究 林業試驗所通訊 28:215
 D0437 〃 臺灣省林產管理局營林組 本省造林樹種選定概要 林產通訊 2(5):6
 D0438 〃 —— 雞納樹之栽培經過 林產通訊 3(2):24
 D0439 1949 王國瑞 澎湖羣島的造林 臺灣農林 3(3):21
 D0440 〃 林璠芳 本省造林之管見 林產通訊 5(3):5
 D0441 〃 袁 輝 油桐種植問題之探討 林產通訊 5(1):1
 D0442 〃 孫廷綬, 薛煥堂 臺北山林管理所事業區37年度造林工作視察報告 林產通訊 5(3):2
 D0443 〃 薛詠廷 臺灣造林樹種之商榷(1) 臺灣農林 3(3):4
 D0444 〃 薛詠廷 臺灣造林樹種之商榷(2) 臺灣農林 3(4):10
 D0445 〃 薛詠廷 臺灣造林樹種之商榷(3) 臺灣農林 3(6):5
 D0446 〃 劉業經 臺灣巴西橡皮樹栽培事業之展望 林試所通訊 49:357
 D0447 〃 薛承健 林田山造林問題初議 臺灣農林 3(10):13

- D0448 1949 —— 臺灣造林十年計劃 全民日報 28/Ⅱ.
- D0449 1950-51 王子定,郭寶章 杉木(上) 林產月刊 10(4):2;11(4):15;11(5):1
- D0450 1950 王厥瑞 臺灣南部引用熱帶造林樹種概述 臺灣農林 4(3):26
- D0451 〃 李宗可 臺灣之斑之棉 林產月刊 8(4):28
- D0452 〃 李宗可 臺灣之吉貝棉樹(上) 林產月刊 10(1):33
- D0 53 〃 李宗可 臺灣之吉貝棉樹(下) 林產月刊 10(2):15
- D0454 〃 李炳益 泡桐造林須知 林試所通訊 55:411
- D0455 〃 李遜桃 本年度造林間伐工作調查報告 新竹山林 45
- D0456 〃 李彥辛 金雞納樹造林概述 林產月刊 8(4):17
- D0457 〃 林渭訪 漫談臺灣造林樹種之固有種已引種種及擬引種種 林產月刊 8(2):2
- D0458 〃 陳沈虹 臺灣溫帶針葉樹林之更新 玉山 1(1):17
- D0459 〃 劉業經 巴西橡皮樹造林概述(1) 臺灣農林 4(12):8
- D0460 〃 謝漢光 臺灣山地造林應採行混農林作業制 臺灣農林 4(3):23
- D0461 〃 戴廣謙 柳杉及其造林 林產月刊 10(2):5
- D0462 1951 王子定,郭寶章 檜大山 林產月刊 11(6):1;11(7):1
- D0463 〃 王仁禮 檀香樹栽培初步試驗 臺灣科學 5(3-4):9
- D0464 〃 王子定,郭寶章 臺灣之竹林與竹材 臺灣研究叢刊 14. 128頁
- D0465 〃 王汝弼 臺灣之造林 臺灣農林 5(3):11
- D0466 〃 李宗可 金雞納樹的栽培(1) 臺灣農林 5(3):34
- D0467 〃 李宗可 金雞納樹的栽培(2) 臺灣農林 5(4):46
- D0468 〃 李順卿 臺灣的造林事業 臺灣農林 5(3):4
- D0469 〃 林瑞芳 本省公私有林造林之概況 林產月刊 11(3):18
- D0470 〃 邱欽堂 臺灣樟樹造林
- D0471 〃 洪良斌 柳杉林間伐撫育試驗工作報告 林試所通訊 62:463
- D0472 〃 范廣仁 曾文溪治水造林的一般 林產月刊 11(3):28
- D0473 〃 劉業經 巴西橡皮樹造林概述(2) 臺灣農林 5(3):41
- D0474 〃 劉業經 巴西橡皮樹造林概述(3) 臺灣農林 5(4):22
- D0475 〃 鍾山 造林事業成功與失敗之檢討 林產月刊 11(3):15
- D0476 1952 朱大鼎 談林木育種 臺灣林業 1(5):5
- D0477 〃 李順卿 造林學 404頁
- D0478 〃 李順卿 水源涵養林之保護與造林 臺灣農林 6(3):16
- D0479 〃 李岳勳 嘉義梅山一帶通行之廣葉杉扦插繁殖法 臺灣農林 6(7):17
- D0480 〃 李宗可 臺灣之阿仙藥樹 臺灣農林 6(8):34
- D0481 〃 邱欽堂 杉木類間伐業務 臺灣林業 1(1):6
- D0482 〃 邱欽堂 臺灣樟樹造林 臺灣林業 1(4):12;1(5):12
- D0483 〃 周效謙 森林樹種之改良 臺灣林業 1(8):11
- D0484 〃 洪良斌 談水土保持與造林問題 臺灣農林 6(3):10
- D0485 〃 洪良斌 漫談造林後的撫育事項 臺灣農林 6(4):16
- D0486 〃 席連之 臺灣之水土保持與造林問題 臺灣農林 6(3):8
- D0487 〃 陳振東 一年生造林之高堆 臺灣林業 1(6):5
- D0488 〃 黃 補 Balsa 造林之研究 臺灣林業 1(1):20
- D0489 〃 程連端 爲實施水土保持之臺灣造林工作 臺灣農林 6(5):16
- D0490 〃 楊榮啓 談柳杉之間伐 臺灣農林 6(7):39
- D0491 〃 楊榮啓 提倡本省固有樹種臺灣杉之造林 臺灣農林 6(8):43
- D0492 〃 劉業經 棕櫚之栽培 臺灣農林 6(4):
- D0493 〃 WANG, TZE-TING Root development of the dominant, the intermediate and the suppressed trees in a Cryptomeria stand. 臺大實驗林研究報告 3

- D0494 1953 王子定 臺灣之經濟林 臺灣季刊 6(2):89
- D0495 〃 王木榮 我的造林心得 臺灣農林 7(3):42
- D0496 〃 朱大鼎 談經濟林木育種 臺灣農林 7(8):4
- D0497 〃 何添福 對造林問題之一點意見 臺灣農林 7(3):63
- D0498 〃 李宗可 斑芝棉 臺灣熱帶林業 1:96
- D0499 〃 李宗可 栲皮樹 臺灣熱帶林業 1:86
- D0500 〃 李宗可 墨水樹 臺灣熱帶林業 1:78
- D0501 〃 李宗可 阿仙藥 臺灣熱帶林業 1:74
- D0502 〃 李宗可 金雞納樹 臺灣熱帶林業 1:48
- D0503 〃 李宗可 吉貝棉 臺灣熱帶林業 1:99
- D0504 〃 李 象 造林經驗談 臺灣農林 7(3):43
- D0505 〃 林鳳崗 萬事不如造林急 臺灣農林 7(3):24
- D0506 〃 周鴻人 我的造林經驗 臺灣農林 7(3):43
- D0507 〃 周 旭,楊榮啓 柳杉疏伐試驗(英文) 臺大農院研究報告 3(2):1
- D0508 〃 黃漢旺 論臺灣之打枝問題 臺灣中華林學會42年論文
- D0509 〃 康 瀚 貴重檜類樹木育苗造林法 臺灣農林 7(11):27
- D0510 〃 陳枕虹 荒山種松行 臺灣林業 2(2):23
- D0511 〃 張天助 臺灣飛沙荒地造林的高樅 臺灣農林 7(11):9
- D0512 〃 劉宗根 柳杉福州杉造林經驗 臺灣農林 7(3):42
- D0513 〃 潘迺康 本省造林事業之檢討與瞻望 臺灣農林 7(3):16
- D0514 〃 羅吉日 臺灣柚木 臺灣熱帶林業 1:23
- D0515 1954 朱大鼎 再談經濟林木育種 臺灣農林 8(1):2
- D0516 〃 洪良斌 本省安南漆造林之展望 臺灣農林 8(3):13
- D0517 〃 侯 倫 林木遺傳育種研究之檢討 科學農業 2(3):13
- D0518 1955 王仁禮 檀香樹栽培初步試驗 臺灣森林 1(9-10):8
- D0519 〃 王仁禮 檀香樹栽培初步試驗Ⅱ寄生植物之檢討 臺灣森林 (9-10):8
- D0520 〃 王知敬 天然造林地之整治 臺灣森林 1(6):19
- D0521 〃 李宗可 臺灣之斑芝棉樹 臺灣森林 1(7-8):18;1(9-10):33;1(11-12):32;2(2):21;2(4):26
- D0522 〃 周效廉 影響植樹造林成績因子之檢討 臺灣森林 1(4):17
- D0523 〃 袁行知 美國之直播造林 臺灣森林 1(5):1
- D0524 〃 郭寶章 臺灣引種日本扁柏之失敗情形 臺灣森林 1(5):9
- D0525 〃 游星輝譯 種子之產地與林木之品種 臺灣森林 1(9-10):36
- D0526 〃 劉易之,李漢龍譯 林木育種在瑞典與其他歐洲各國 臺灣森林 1(5):17
- D0527 1956 康 漸編譯 世界各國按樹造林概況 38頁

(五) 森林保護

1. 森林害蟲

- D0528 1947 王守範 阿里山柳杉苗圃病蟲害調查報告 林試所通訊 18:140
- D0529 〃 王守範 阿里山柳杉苗圃病蟲害調查報告(續1) 林試所通訊 19:145
- D0530 〃 王守範 阿里山柳杉苗圃病蟲害調查報告(續2) 林試所通訊 20:151
- D0531 1949 臺灣省農業試驗所應用動物系 林田山林場紅蟻研究初步調查 農試所民衆37年年報 72
- D0532 1951 雲 根 介紹幾種森林昆蟲的防治 林產月刊 11(7):20
- D0533 〃 臺灣省農業試驗所森林植物系蠶業標本館 本所蠶業標本館薰蒸箱之設計及其蟲害之處理 林試所通訊 62:467
- D0534 1953 陶家駒 怎樣防止星天牛 臺灣林業 2(6):14
- D0535 1956 伊肇基 介紹幾種主要林木病蟲害之防治方法 臺灣森林 2(3):20

2. 森林病菌

- D0536 1947 王守範 臺灣扁柏的抹香腐病 林試所通訊 13:103
 D0637 1951 王國斌 樹木的外科手術 大眾科學 1(2):25
 D0538 1955 李承輝 參觀本省各重要種子之消毒情形 臺灣森林 1(11-12):27

3. 天然及人為災害

- D0539 1947 梁鑾祺 東臺災害與林田山 臺紙通訊 1(5):59
 D0540 〃 臺灣省林務局 本省森林之破壞情形 林試所通訊 1(1):7
 D0541 1948 康 諒 記草山林野失火 林產通訊 3(7):26
 D0542 〃 張新民 林業的兩大障礙——盜伐案多與器材缺乏 新生報 7/Ⅷ.
 D0543 〃 黃明港 高山同胞與護林問題 林產通訊 3(8):19
 D0544 〃 韓存誠 如何減少盜伐 林產通訊 3(8):19
 D0545 1949 邱欽堂 臺灣森林火災檢討 臺灣農林 3(3):26
 D0546 〃 張 依 談加強臺灣森林保護 臺灣農林 3(3):24
 D0547 〃 趙天問 旗山林對於盜伐森林的看法 公論報 16/V
 D0548 〃 —— 保林問題 公論報 1/Ⅷ.
 D0549 1950 王國瑞 泛論森林救火工作 警察之友 8(7):11
 D0550 〃 李順卿 森林保護學 154頁 臺灣書店
 D0551 〃 周希翰 對林場火災的一種感想 林產月刊 8(2):25
 D0552 1951 大和田理 山地傾斜地之合理利用與壘壘防止對策 林產月刊 11(6):3
 D0553 〃 洪良斌 對本省保安林之改進意見 臺灣農林 5(3):22
 D0554 〃 俞作祺 保林與業者 林產月刊 11(3):6
 D0555 〃 許韶秀 爲維護森林告同胞 林產月刊 11(3):20
 D0556 〃 張世漳 保林改進的意見 林產月刊11(3):17
 D0557 〃 程連瑞 臺灣保林問題的商榷 林業試驗所通訊 69:505
 D0558 〃 楊寶琳 怎樣保護臺灣的森林 林產月刊 11(3):7
 D0559 1952 —— 森林火災及防護 臺灣林業 1(2):8
 D0560 〃 大和田理 山地傾斜地之合理利用與壘壘防止對策 臺灣農林 6(3):20
 D0561 〃 章南譯 (J. T. W. Babcock 著) 木材工業的防火措施 臺灣林業 1(5):9
 D0562 〃 楊洋濤 談中央山脈森林火災的嚴重性與其防止問題 臺灣農林 6(6):2
 D0563 〃 臺灣電力公司 臺電對保護水源地帶森林過去設施及今後展望 臺灣農林 6(3):27
 D0564 1953 王國瑞 由森林災害談到護林問題 臺灣農林 7(3):28
 D0565 〃 王國斌 如何保林 臺灣農林 7(3):30
 D0566 〃 王子定 臺灣壘壘之情形 臺灣林業 2(1):1
 D0567 〃 王知敬 臺灣之森林保護 臺銀季刊 6(2):113
 D0568 〃 王知敬 臺灣林木之盜伐與林地之壘壘 臺銀季刊 6(2):160
 D0569 〃 李岳勳 如何推行護林事業 臺灣農林 7(3):32
 D0570 〃 周 楨 造林與保林 臺灣農林 7(3):13
 D0571 〃 黃榮洛 如何強化護林學會 臺灣農林 7(11):20
 D0572 〃 葉國和 怎樣加強保林工作 臺灣農林 7(3):27
 D0573 〃 傅利滋著, 彭令豐譯 森林的保續 臺灣農林月刊 7(4):7
 D0574 1954 周 楨 林地與林木之保護 臺灣農林 8(3):7
 D0575 1955 李承輝譯 如何調查森林火災? 臺灣森林 1(6):16
 D0576 〃 李宗可 山林防火之有效措施 警察之友 8(7):14
 D0577 〃 袁行知 根據最近森林火災統計資料以檢討本省森林火災問題 臺灣森林 1(11-12):5

D0578 郭賢章 柳杉林地各方位影響諸葛藤植物發生情形及其為害之初步研究 臺大農院研究報告 4(1):33

D0579 1956 朱大鼎 森林火災之有效政策及其方法 大地 1(3):

(六) 森林利用

1. 木材性質

- D0580 1947 馬子斌 對木材強度之認識 林試所通訊 12:95
- D0581 馬子斌 臺灣產主要木材之強度試驗 林試所報告 10
- D0582 臺灣省林業試驗所木材強度試驗室 臺灣重要樹種之強度值 林試所通訊 24:188
- D0583 1949 陶玉田 木材的三種水分同三種吸收 林產月刊 7(1):1
- D0584 陶玉田 木材之殺菌作用 林產月刊 7(3):4
- D0585 1950 馬子斌 臺灣產主要木材之強度試驗(二) 林試所專報 2
- D0586 孫祖林 臺灣產主要木材之硬度試驗(1) 林試所專報 2:7-34
- D0587 溫文華, 吳世榮 有節木材之強度試驗 臺灣科學 4:11
- D0588 1951-54 馬子斌 臺灣產主要木材之理學性質試驗 林試所合作報告 1;2;3;4
- D0589 1951 薛承健 木材物理性質之變異與相關 民國39年度臺灣中華林學會論文集 51
- D0590 1952 陶玉田 如何測定木材在使用前或在乾燥進行中之水量 臺灣林業 1(7):7
- D0591 1955 馬子斌 木材之物理性質(一) 臺灣森林 1(3):21;1(4):19
- D0592 黃紹幹 木材之浮力 臺灣森林 1(6):13
- D0593 黃紹幹 木材之香速 臺灣森林 1(7-8):14
- D0594 黃紹幹 木材(一) 臺灣森林 1(7-8):22;1(9-10):26;1(11-12):35
- D0595 黃青波 木材之空隙 臺灣森林 1(11-12):17
- D0596 楊榮啓, 焦國模 柳杉各品種木材之物理性及力學性質 臺灣森林 1(4):9
- D0597 戴廣耀 介紹木材強度試驗 臺灣森林 1(2):22
- D0598 1956 黃紹幹 木材之直流電性質 臺灣森林 2(2):11
- D0599 黃紹幹 木材之容熱量 臺灣森林 2(4):19
- D0600 黃紹幹 木材強度性質與其含水量之關係 臺灣森林 2(6):3
- D0601 HWANG, SHAO-KANG The true volume method of determining the specific gravity of *Sinocalamus latiflorus*. 臺大實驗林研究報告 6

2. 伐木運材及製材

- D0602 1947 近藤勇 太平山運材路線計劃檢討 林產通訊 1(8):15
- D0603 岡崎一 臺灣省森林運集設施 臺林 1:51
- D0604 豐澤豐 對本省林道與感 林產通訊 1(3):21
- D0605 1948 王添福 太魯閣林場設施檢討報告書 林產通訊 2(8):25
- D0606 林理岩 楠梓仙溪運材路線的勘定 林產通訊 3(2):17
- D0607 邱文球 臺灣砍伐事業經營之展望 林產通訊 4(1-2):56
- D0608 梁豐棋 林田山管理處架空索道設備與改裝之研究 臺林通訊 1(6):62
- D0609 張韶初 楠梓仙溪森林區開發調查總報告 林產通訊 4(1-2):50
- D0610 豐澤豐 太平山林場運材改道之意見 林產通訊 2(3):25
- D0611 林產管理局 36年度砍伐事業報告 林產通訊 4(5):8
- D0612 1949 陶玉田 伐木季節亦能影響木材之品質乎 林產月刊 7(4):2
- D0613 鄭壽元譯(近藤勇著) 機械集材法圖解 林產月刊 7(4):9
- D0614 1950 王添福 造林間伐集材法之設計 林產月刊 8(2):17
- D0615 王添福 轉材與木馬臺運材法 林產月刊 9(1):24
- D0616 王長春譯(近藤勇著) 機械集材法圖解

- D0617 1950 白迺義譯 (近藤近著) 畑田式索道之機構與建設 林產月刊 9(4):5
- D0618 〃 林根樹譯 (豐澤豐著) 八仙山林場未來砍伐事業之展望 林產月刊 10(3):3
- D0619 〃 楊志偉 力圖進展中之臺灣伐木製材事業 林產月刊 9(3):9
- D0620 〃 鄭壽元譯 (近藤近著) 林業用鋼索的常識 林產月刊 8(1):12
- D0621 1951 作工 鋼索保養討論會 林產月刊 11(4):10;11(5):9
- D0622 〃 陶玉田 岷江上游伐木方法之研究 林產月刊 11(1-2)4
- D0623 〃 曾貽鉅, 豐澤豐 發展林產物輸出道路適應非常時期之木材生產與議 林產月刊 11(4):2
- D0624 1952 近藤勇 小型砍伐作業之機械化 臺灣林業 1(3):9
- D0625 〃 近藤勇 木馬運材法 臺灣林業 1(6):12
- D0626 〃 陳耀邦 天鈞 臺灣林業 創刊號4
- D0627 1955 白迺義譯 伐木運材費用之分析 臺灣森林 1(4):1
- D0628 〃 白迺義編譯 集材費用與林道設計 臺灣森林 1(7-8)1
- D0629 〃 吳勁寒 碧克萬能集運機 臺灣森林 1(1):32
- D0630 〃 楊慶淵 我對臺灣森林之砍伐及利用的兩點意見 臺灣森林 1(4):22
- D0631 1956 白迺義 瑞典之製材業概況 臺灣森林 2(6):15

3. 木材利用

- D0632 1947 孫祖林 臺灣產樹種對於合板材之選擇 林試所通訊 9:71
- D0633 〃 孫祖林 臺灣省木材利用的趨勢及木材飢荒的對策 林試所通訊 14:113
- D0634 〃 孫祖林 合板副產品(碎片及鉅餘原木)之利用 林試所通訊 35:273
- D0635 〃 臺灣省林產管理局技術室 臺灣木材工業之過去及現在 林產通訊 1(3):22
- D0636 〃 蕭青水 阿里山林場嘉義木材蒸氣乾燥設備調查報告 林產通訊 1(8):21
- D0637 〃 蕭青水 臺灣產調葉樹材之煙油防腐受壓力大小與時間影響對於 吸收率及滲透率之關係初步研究(1) 林試所報告 11
- D0638 〃 蕭青水 臺灣枕木防腐之重要性 林試所通訊 6:45
- D0639 1948 白迺義 臺灣之枕木與防腐 林產通訊 3(3):25
- D0640 〃 俞作揖, 張木鐸 本局所屬各林場工廠廢材利用調查報告 林產通訊 2(5):28
- D0641 〃 建展 臺灣之蘆草和蘆草紙 臺灣經濟 1(2):27
- D0642 〃 孫祖林 合板膠清劑(樹膠粉)初步試驗 林試所通訊 41-48:335
- D0643 〃 臺灣省林產管理局作業組 半年來木材生產之檢討 林產通訊 2(1):11
- D0644 〃 臺灣省林產管理局 臺灣省木材規格 林產管理局
- D0645 1949 周以耕 廢材利用在今日之臺灣 林產月刊 6(3):27
- D0646 〃 胡步奇 臺灣之木材 臺灣季刊 2(3):89
- D0647 〃 姚鶴年 我國內地與臺灣山地同胞對於森林利用情形 臺灣農林 3(3):29
- D0648 〃 倪賚江 臺灣森林與林木工業 新生報 1,2/IV.
- D0649 1950 王守範 臺灣鐵路枕木上常見之腐朽菌類及木材防腐問題 臺灣農林 4(12):48
- D0650 〃 王守範 桐油及煙油對於不同木材之防腐效能試驗 林試所報告 21
- D0651 〃 朱克麗 新竹的火柴工業與林木 新竹山林 37
- D0652 〃 林渭訪, 薛承健 臺灣之木材 臺灣特產叢刊 7. 186頁.
- D0653 〃 林根樹譯 (豐澤豐著) 本省木材利用之商榷 林產月刊 9(2):21
- D0654 〃 俞物恒 煤礦與坑木 新竹山林 13
- D0655 〃 陶玉田 臺灣調葉樹木材利用問題 林產月刊 8(4):2
- D0656 〃 陶玉田 木材之新用途 林產月刊 9(3):2
- D0657 〃 蔣福慶, 孫祖林 合板之製造及其性質之研究(1) 林試所報告 28
- D0658 〃 譚堂州 臺灣產之木材之煙油防腐受壓力大小與 時間影響對於吸收率及 滲透率之關係初步研究 林試所報告 25

- D0659 1949 饒見群 臺灣合板工業廠與新竹山林 新竹山林 127
- D0660 1951 林寶樹 鐵樹開花與纖維之利用 臺灣農林 5(7):20
- D0661 〃 林昌武 臺灣海島藤的栽培與利用 農會通訊 2(8):13;2(9):10
- D0662 〃 姚鶴年 木材利用率之測定 林產月刊 11(5):5
- D0663 〃 孫祖林 大豆膠膠着力及其耐水性之測定 林試所通訊 61:453
- D0664 〃 蕭青水譯 木材防腐概述 臺灣農林 5(3):45
- D0665 1952 史 然 木材生產過程 臺灣林業 1(2):13
- D0666 〃 朱 健 臺灣潤葉樹材之利用 臺灣農林 6(6):17
- D0667 〃 朱惠方 中國林產利用之重要與展望 臺灣林業 1(4):7
- D0668 〃 朱惠方 木栓之生產與補給 臺灣林業 1(5):
- D0669 〃 朱惠方 木材利用上之防腐問題 臺灣林業 1(7):10
- D0670 〃 朱惠方 木材利用上的防腐問題(續) 臺灣林業 1(8):22
- D0671 〃 沈可夫 (PAUL ZEHNGRAFF) 圓木及製品之換算率 臺灣林業 1(2):3
- D0672 〃 姚 筠 枕木與防腐 臺灣林業 1(6):6
- D0673 〃 烏魯譯 木材增產新道 臺灣林業 1(2):4
- D0674 〃 徐 芬 廢材實際利用 臺灣林業 1(2):6
- D0675 〃 徐 芬 樹皮之新用途 臺灣林業 1(7):18
- D0676 〃 陶玉田 極需人工乾燥的臺灣潤葉材 臺灣林業 1(1):5
- D0677 〃 陶玉田 馬來亞木材分級規則(上) 臺灣林業 1(3):7
- D0678 〃 陶玉田 馬來亞木材分級規則(中) 臺灣林業 1(4):9
- D0679 〃 陶玉田 馬來亞木材分級規則(下) 臺灣林業 1(5):18
- D0680 〃 陳里章 判斷厚木心腐經驗談 臺灣林業 1(4):6
- D0681 〃 蕭堂州 木材天然耐腐性試驗(一) 林試所報告 32
- D0682 〃 —— 實驗林漢頭事業區推其栽培調查記實 臺灣林業 1(7):19
- D0683 1953 李景玉 臺灣筒乾製造近況及改良途徑 臺灣農林 7(3):21
- D0684 〃 辛睿之 談木材加油防腐方法問題 臺灣林業 2(3-5):24
- D0685 〃 近藤勇 臺灣之森林工程 臺灣研究叢刊 21. 107頁
- D0686 〃 蔣福慶 臺灣森林主產物之利用 臺銀季刊 6(2):215
- D0687 〃 徐 德 臺灣的木材工業與製造業 臺灣林業 2(7):20
- D0688 1955 劉業經 臺灣花椒與崖椒之研究 農林學報 4:
- D0689 1956 王國斌 木材防腐 工業世界 9
- D0690 〃 吳勁寒 木材乾燥中的應力問題 臺灣森林 2(1):35

4. 森林特產及林產化學

- D0691 1947 毛乃瑛 馬尾松亞硫酸製漿之工場試驗 林試所通訊 14:111
- D0692 〃 毛乃瑛 馬尾松亞硫酸製漿之工場試驗(續) 林試所通訊 15:119
- D0693 〃 林清許譯 (加福均三著) 樟腦之溶解度 臺灣通訊 1(4):36
- D0694 〃 先木勇吉 栲皮單寧精之亞硫酸化對其樞性化學影響之研究 農試所專報 4.
- D0695 〃 朱維和, 李欽淵 相思樹皮單寧精製造試驗 農報 1(4):12
- D0696 〃 李炳益 中國橡膠植物資源之探究 林試所通訊 23:176
- D0697 〃 李炳益 中國橡膠植物資源之探究(續) 林試所通訊 24:183
- D0698 〃 林為正 精油植物之栽培與蒸餾 工業研究 1(8):45
- D0699 〃 秦自新, 汪應福 臺灣產植物單寧之研究(1) 林試所報告 9
- D0700 〃 侯振民 竹之分級蒸餾 臺灣通訊 1(2):24
- D0701 〃 覃惠訓 機械木漿 工業研究 1(11-12):4
- D0702 〃 曹繼譯 臺灣之纖維資源及其利用 臺灣通訊 1(4):17

(94) 農業文獻索引

- D0703 1947 鄭逸翰 我國造紙原料之探討 臺灣通訊 1(4):6
- D0704 〃 臺灣省農業試驗所農業化學系 肺病特效藥王埃蘇之研究 農試所民國35年年報 42
- D0705 〃 臺灣省農業試驗所農業化學系 毒魚藤之化學研究 農試所民國35年年報 42
- D0706 〃 臺灣省農業試驗所畜產系 栲樹抽出物之鞣劑化學性質研究 農試所民國35年年報 45
- D0707 〃 臺灣省農業試驗所畜產系 相思樹皮單寧抽提方法試驗 農試所民國35年年報 46
- D0708 〃 臺灣省農業試驗所畜產系 相思樹皮單寧抽出液之亞硫酸化試驗 農試所民國35年年報 46
- D0709 〃 臺灣省農業試驗所畜產系 栲樹皮單寧抽出方法試驗 農試所民國35年年報 46
- D0710 〃 臺灣省農業試驗所畜產系 金龜樹 (*Pithecolobium dulce* Benth) 皮之分析 農試所民國35年年報 47
- D0711 〃 臺東縣農業試驗支所 紅頭葛藤生育期與 Cephartantin 含量之試驗 農試所民國35年年報 74
- D0712 〃 臺灣省工業研究所精油工業研究室 樟樹之分類與精油成分之關係 工業研究 1(4):23;1(5):4
- D0713 〃 臺灣省工業研究所精油工業研究室 南方植物精油之研究 1.臺灣產油杉之精油 2. *Schinuserabin thifotius* Radd 之精油 工業研究 1(4):29
- D0714 〃 臺灣省工業研究所精油工業研究室 樟生體內精油生成樣式(由精油成分論樟屬植物之立體分類體系 工業研究 1(6):6
- D0715 〃 臺灣省工業研究所精油工業研究室 樟樹體內精油生成樣式(芳樟生體內之 Linalool 與樟腦之關係 工業研究 1(10):12
- D0716 〃 臺灣省工業研究所精油工業研究室 樟生體內精油生成樣式(樟葉蜂幼蟲體內之精油) 工業研究月刊 1(11-12):4
- D0717 〃 臺灣省工業研究所纖維工業研究室 臺灣闊葉樹纖維之研究—樟樹纖維 工業研究 1(11-12):15
- D0718 〃 臺灣省工業研究所纖維工業研究室 關於潤葉樹 Pulp 之研究 工業研究 1(8):20
- D0719 〃 魯昭禎 臺灣產樹脂之研究(第1輯) 林試所報告 2.
- D0720 〃 魯昭禎,戴廣耀 金雞納樹皮的化學分析 林試所報告 4.
- D0721 〃 魯昭禎,劉鈞 木材糖化製酒精之研究 林試所報告 7.
- D0722 〃 魯昭禎,戴廣耀 楊梅樹皮 Myricetin 及 Myricitrin 含有量之測定及其分析法之比較 林試所報告 8.
- D0723 〃 魯昭禎 林產物叢談 林業試驗所通訊 7:55;7:63;7:79
- D0724 〃 薛承健,洪漢明 馬尾松材之木漿製造研究 林試所報告 1.
- D0725 〃 薛承健 選根腐菌之調查與應用於木漿製造之希望 林試所通訊 5:40
- D0726 〃 蕭青水 八仙山松脂試驗場及松脂採集事項調查報告 林產通訊 1(8):19
- D0727 1948 王象夷 煉焦油工業與樟腦工業的比較 臺灣建設 1(3):10
- D0728 〃 王象夷 由 Safrol 合成 Adrenalin 染料炸藥之原料能否利用樟油以製造之 臺灣通訊 1(4):29
- D0729 〃 王象夷 如何利用燒製木炭的副產品 臺灣建設 1(5):9
- D0730 〃 王象夷譯(目下信氏著) 製腦裝置操作讀本 臺灣通訊 1(2):11;1(3):20
- D0731 〃 王良恭 牛樟油之研究 臺灣通訊 1(1):19
- D0732 〃 王良恭 臺北辦事處轄區製腦狀況調查報告書 臺灣通訊 1(2):23
- D0733 〃 王良恭 芳樟油樟木樟之經濟研究 臺灣建設 1(1):25
- D0734 〃 王良恭 天然與合成樟腦之比較及世界市場供求關係 臺灣建設 1(2):21
- D0735 〃 王仁禮,李順合 木炭性狀調查表 林試所通訊 41-48:339
- D0736 〃 王仁禮,李順合 墨水樹及蘇木之色膏製造試驗 林試所通訊 41-48:352
- D0737 〃 王增悅 王埃蘇及紅頭葛藤之有效成分對結核症化學療法之檢討 農報 2(9-10):383
- D0738 〃 伍萬程,蔣花堆,林勝雄 臺灣產植物單寧之研究 工業研究 2(7):5;2(8):15;2(9-10):16
- D0739 〃 朱光憲,陳逢昌 樟腦電解還原製成龍腦之初步研究 工業月刊 2(9-10):6
- D0740 〃 杜聰明 臺灣樟腦樟腦油之生產及利用 臺灣科學 2(1):1
- D0741 〃 李喬萃 賽璐珞工業與膠片工業 臺灣通訊 1(3):1
- D0742 〃 李喬萃 臺灣樟腦業與他種工業之配合 臺灣通訊 1(4):22

- D0743 1948 吳之柟 樟腦凝濁點測定之研討 臺灣通訊 1(4):31
- D0744 〃 林復祥 樟腦油之工業蒸餾法 臺灣通訊 1(4):11
- D0745 〃 卓善馨 一氣樟腦之探討 臺灣通訊 1(2):5
- D0746 〃 邵基慶 樟腦樟腦油及其副產油之分析法 臺灣通訊 1(2):14
- D0747 〃 馬 威 臺灣之樟腦 臺銀季刊 2(2):7
- D0748 〃 胡君實 樟腦新用途之研究 臺灣建設 1(2):29
- D0749 〃 胡鳳綬 龍腦及其製法 臺灣通訊 1(1):11
- D0750 〃 胡鳳綬 龍腦木腦 (Linalool) 臺灣通訊 1(3):6
- D0751 〃 胡炎漢 硬材之乾餾 林產通訊 4(7):4
- D0752 〃 連碧琳, 張先誠 從山製樟腦對本樟油產量的比率說起 臺灣通訊 1(3):14
- D0753 〃 高儀鄉 臺灣產錫蘭橄欖種子油之研究(預報) 農報 2(4):196
- D0754 〃 殷大平 臺北廠製糖用原料概述 臺灣通訊 2(4):1
- D0755 〃 殷大平 臺北廠利用削片機除木屑製造亞硫酸木漿 臺灣通訊 1(6):54
- D0756 〃 徐學文 本省樟腦事業發達史 臺灣建設 1(2):21
- D0757 〃 侯振民 造紙纖維原料論 臺灣通訊 1(8):8
- D0758 〃 黃漢旺 臺灣樟材齡林間伐木之含油分 林試所通訊 36:279
- D0759 〃 章錦之 粗製樟腦品收購單價的計算方法 臺灣通訊 1(2):17
- D0760 〃 陳火泉 本省樟腦事業之展望 臺灣通訊 1(1):7
- D0761 〃 陳火泉 粗製樟腦油之鑑定方法 臺灣通訊 1(3):10
- D0762 〃 陳雨陽 樟腦精製法概說 臺灣通訊 1(4):15
- D0763 〃 陳大川 略論竹漿工業 臺灣通訊 1(10):1
- D0764 〃 臺灣省農業試驗所畜產系 相思樹皮單寧精製試驗 農試所民國36年年報 77
- D0765 〃 臺灣省農業試驗所畜產系 相思樹皮單寧精亞硫酸化試驗 農試所民國36年年報 78
- D0766 〃 臺灣省農業試驗所畜產系 本省含有單寧植物之測定 農試所民國36年年報 78
- D0767 〃 臺灣省農試所農業化學系 玉突葛藤有效成分抽出法之研究 農試所民國36年年報 71
- D0768 〃 鄧慧卿 臺灣蟲膠之精製及分析 農報 2(3):171
- D0769 〃 薛承健 從植物學上談造紙纖維原料論 臺灣通訊 1(12):10
- D0770 〃 薛承健, 洪漢明 造紙用粘料試驗報告 林試所通訊 38:299
- D0771 〃 鍾瓊華 樟腦副產油之利用研究 臺灣通訊 1(1):14
- D0772 〃 鍾瓊華譯 芳樟葉油成分概述 臺灣通訊 1(4):34
- D0773 〃 謝 惠 臺灣木漿工業 臺灣建設 1(6):1
- D0774 〃 蘇步舉 臺灣竹類製紙漿之既往實驗選評 林試所通訊 29:223
- D0775 〃 蘇步舉 臺灣竹類製紙漿之既往實驗選評(續1) 林試所通訊 30:231
- D0776 〃 蘇步舉 臺灣竹類製紙漿之既往實驗選評(續2) 林試所通訊 31:239
- D0777 〃 蘇步舉 臺灣竹類製紙漿之既往實驗選評(續3) 林試所通訊 32:247
- D0778 〃 蘇步舉 臺灣竹類製紙漿之既往實驗選評(續4) 林試所通訊 33:255
- D0779 〃 —— 標準暖灶每月生活必需品費用比較表 臺灣通訊 1(2):17
- D0780 〃 —— 樟腦副產油之利用 臺灣建設 1(5):13
- D0781 1949 胡炎漢 木材廢料之化學利用問題 林產通訊 5(2):6
- D0782 〃 許貳吾, 徐宗亨 膠膠及酚膠試驗報告 林試所報告 18
- D0783 〃 臺灣省林產管理局 本局木材乾餾工廠設立計劃書草案 林產通訊 5(2):2
- D0784 〃 薛承健, 洪漢明 松材製漿對松脂障害問題之研究 林試所報告 20
- D0785 1950 朱維和, 李欽淵 相思樹單寧精亞硫酸化之初步研究 農業研究 1(2):6
- D0786 〃 朱維和, 李欽淵 相思樹單寧精亞硫酸化試驗初步報告 臺灣科學 合併號:23
- D0787 〃 汪旭孫 臺灣之造紙工業 臺灣經濟 3(6):9
- D0788 〃 金長振, 楊志明 臺灣木材乾餾試驗 林試所報告 27
- D0789 〃 徐學文 臺灣之芳樟葉油事業 臺灣建設 1(1):

- D0790 1950 陳茂森 就五畿子 (Averrhoa carambola L.) 的有機酸而言 臺灣科學 4:31
- D0791 〃 張文舉 漫談高雄之林產副產物 林產月刊 8(4):30
- D0792 〃 臺灣省林業試驗所恒春分所 過山香杜蒾及馬櫻丹等之葉油蒸餾 林試所通訊 57:425
- D0793 〃 薛承健, 洪漢明, 許證豐 臺灣主要木材木漿製造研究 林試所報告 19
- D0794 〃 戴燻梯 閒話燒炭 新竹山林 73
- D0795 〃 —— 樟腦 臺灣建設下冊 436
- D0796 1951 王仁禮 幾種樹木之單寧粗製試驗 林試所通訊 63:507
- D0797 〃 王仁禮 單寧粗製試驗 林試所通訊 65:68
- D0798 〃 朱健 中性亞硫酸鈣法製漿造紙試驗 林試所通訊 62:461
- D0799 〃 朱健 中性亞硫酸鈣法製漿造紙試驗(續) 林試所報告 63:469
- D0800 〃 金孟武 臺灣之造紙工業 臺灣研究叢刊 7
- D0801 〃 房進贊 本省紙業概述 臺灣建設月報 1(5):31
- D0802 〃 洪漢明 琉球松材之木漿製造試驗 林試所通訊 70:517
- D0803 〃 莊家信 臺灣省林業試驗所木材纖維之設備與操作 紙業知識 40(4):22
- D0804 〃 蔡福庭 臺灣樟腦工業 省農院農化學會會報 1(1):27
- D0805 〃 鳳山熱帶園藝試驗分所 愛王子有效成分之利用試驗 農試所民國39年年報 329
- D0806 1952 王守範 七種油劑對於木材防腐效能比較試驗 林試所報告 31
- D0807 〃 方回譯 (萊特原著) 佛羅里達州木紙漿業 臺灣林業 1(6):20
- D0808 〃 洪漢明 松材製漿時松脂障害問題之研究(4) 林試所報告 36
- D0809 〃 陶玉田 介紹一個大爐式木材乾燥室 臺灣林業 1(6):10
- D0810 〃 許祝吾 臺灣九種主要樹材之浸漬試驗(一) 林試所報告 33
- D0811 〃 塗孝祥, 洪漢明 臺灣主要木材木漿製造之研究(二) 林試所報告 37
- D0812 〃 劉文淵 臺灣竹類乾儲試驗 林試所報告 38
- D0813 1953 王象夷 森林事業中之一種重要工業 臺灣林業 2(6):11
- D0814 〃 王象夷 乾儲木材之準備 臺灣林業 2(7):20
- D0815 〃 王相驥, 李橫文, 林振益, 劉文淵, 薛承健 臺灣林產物之化學利用 臺灣季刊 6(2):243
- D0816 〃 白迺義譯 澳州的桉樹紙漿 臺灣林業 2(7):16
- D0817 〃 金孟武 木材中之若干少量特殊成分 臺灣林業 2(7):10
- D0818 〃 許祝吾, 徐宗享 尿素模定膠粉試驗報告 林試所報告 40
- D0819 1954 東澤 簡易木炭製造法 臺灣農林月刊 8(1):16
- D0820 〃 王相驥 炭窯收煙試驗 中華農學會報 11
- D0821 〃 王相驥 臺灣核桃樹皮之單寧成份測定試驗 中華農學會報 12
- D0822 〃 梁汝祥, 劉秋旺 飽和石灰水溶液20%鹽酸溶液暨0.050%與0.1%之2,4-D溶液對松脂刺激效應比較試驗報告 林試所報告 42
- D0823 〃 王相驥, 劉文淵, 陳拱明 幾種臺灣固有樹種與引進樹種乾儲試驗 林試所通訊 43
- D0824 〃 邱欽堂 臺灣芳樟葉製油事業簡介 臺灣森林 1(1):14
- D0825 〃 洪漢明 濕地松材之木漿製造研究 林試所報告 44
- D0826 〃 恒春分所工作業績 過山香杜蒾及馬櫻丹等之葉油蒸餾 林試所通訊 57:425
- D0827 1956 于泐文譯 使用甲羥纖維製備粘着劑塗被紙張 臺灣森林 2(2):38
- D0828 〃 王相驥 臺省境內所引植之栲皮樹各齡產皮量及其主要成份含量之測定 中華農學會報 14
- D0829 〃 洪漢明 松材製漿之研究 臺灣森林 2(4):5
- D0830 〃 歐陽美麗譯 觸媒製炭 臺灣森林 2(14):0

(七) 森林經營

1. 林業計算

- D0831 1947 邱欽堂 新高山新高冷杉之林分調查 林產通訊 1(7):65

- D0832 1947 黃漢旺,黃真崗 1.3m之胸高直徑及斷面積與1.2m者之互相換算 林試所通訊 20:153
- D0833 〃 黃漢旺 樟樹樹頭材積及其心邊材材積 林試所通訊 23:175
- D0834 〃 劉煥孝 相關迴歸及曲線配合在林木生長研究上之應用 林試所通訊 3
- D0835 〃 劉煥孝 細葉桉之生長查定 林試所通訊 1:87
- D0836 〃 韓師休 阿里工紅檜與黃檜天然更新木及造林木之生長比較 林產通訊 1(8):22
- D0837 1948 李順合 主要林木生長現象調查表 林試所通訊 32:7251
- D0838 〃 李順合 主要林木生長現象調查表(續) 林試所通訊 32:751
- D0839 〃 洪良斌 中埔分所柚木萌芽更新幼林生長之觀察 林試所通訊 29:227
- D0840 〃 黃漢旺 樟樹柚木及杉木之邊材年輪數 林試所通訊 22:207
- D0841 〃 黃漢旺 琉球松柳杉杉木等六種樹木之日日生長白分比 林試所通訊 34:263
- D0842 〃 黃漢旺 樟樹樹幹及分枝部部份之心材及邊材材積 林試所通訊 35:271
- D0843 〃 黃漢旺 臺灣產柚木之各種生長 林試所通訊 39:303
- D0844 〃 黃漢旺 臺灣產柚木之各種生長續(1) 林試所通訊 40:311
- D0845 〃 臺灣產柚木之各種生長續(2) 林試所通訊 41-48:319
- D0846 〃 黃天壽 關於幾種經濟樹種苗木之生長量調查(第一回) 林試所通訊 41-48:345
- D0847 〃 臺灣省林產管理局 製材材積表 林產管理局
- D0848 〃 臺灣省林產管理局 立木材積表 林產管理局
- D0849 〃 臺灣省林產管理局 素材材積表 林產管理局
- D0850 〃 謝漢光,張伯香 烏心石生長調查初次報告 林試所通訊 26:199
- D0851 〃 謝漢光,張伯香 樟樹胸高形數與材積表 林試所通訊 37:287
- D0852 〃 謝漢光,張伯香 杉木胸高形數表及材積表 林試所通訊 38:295
- D0853 〃 謝漢光,張伯香 蓮花池產數種闊葉樹連年生比較 林試所通訊 41-48:321
- D0854 〃 第四模範林場 黃蘗生長量調查 臺灣農林 2(2-3):117
- D0855 1949 日高孝次郎 關於太平山事業區大元山黃檜紅檜測樹上之因子 林產通訊 5(5-8):5
- D0856 〃 白冠義 本省柳杉造林木生長之初步調查 林產月刊 7(2):8
- D0857 1950 姚鶴年 龍泉碼價與圓材評材法之研究 臺灣農林 4(7):49
- D0858 〃 姚鶴年 木材之單位 林產月刊 9(3):3
- D0859 〃 姚鶴年 論現行在林木處分單價公式 林產月刊 9(4):20
- D0860 〃 姚鶴年 立木求積簡法之研究 林產月刊 10(2):1
- D0861 〃 洪良斌 樟樹生長之查定 林試所通訊 (52):381
- D0862 〃 黃漢旺,黃真崗 哆囉嘍附近柳杉及杉木之林分各種生長 林試所通訊 (53):392
- D0863 〃 張振宙 葉量與林木生長之關係初步報告 林試所報告 23
- D0864 〃 葉阿姿 白栴木之生長調查 林試所通訊 50:365
- D0865 〃 劉煥孝,洪良斌 柚木萌芽幼林及造林木生長之研究 林試所報告 22
- D0866 〃 劉煥孝 杉木及柳杉在不同產地上之生長研究 林試所報告 24
- D0867 〃 劉煥孝,楊寶雲 三種木麻黃生長之研究 林試所報告 26
- D0868 〃 劉煥孝 立木方向對於肥大生長優劣關係之研究 林試所通訊 59:437
- D0869 〃 花蓮池分所 烏心石生長調查第二次報告 林試所通訊 51:373
- D0870 *1951 洪良斌 臺灣冷杉生長之查定 林試所通訊 64:477
- D0871 〃 楊榮啓 也論現行在林木處分單價公式 林產月刊 11(1-2):74
- D0872 〃 臺灣省林業試驗所森林施業系 臺灣重要針葉樹種單木材積總生長及生長率調查表 林試所通訊 69:513
- D0873 〃 劉煥孝 奮起湖產柳杉與杉木生長比較研究 民國39年度臺灣中華林學會論文集 27
- D0874 1952 信 符譯(石尾和著作) 林學與統計學之關係 臺灣林業 1(10):15
- D0875 〃 劉煥孝 鹿藿杉與柳杉在臺灣生長面面觀 臺灣農林 6(3):32
- D0876 〃 劉煥孝,楊寶雲 恆春四種引種樹種之生長研究 林試所報告 30

- D0877 1952 劉慎孝 阿里山重要針葉樹之生長研究 林試所報告 34
 D0878 " 劉慎孝, 楊寶霖 恒春固有樹種之生長研究 林試所報告 35
 D0879 " 劉慎孝 立木生長因子在共線圖表上之回歸關係初步研究 民國40年度臺灣中華林學會年會論文集 1-16
 D0880 1953 洪良斌 柳杉生長情況及其形數表材積調製之研究 臺灣林業 2(1):23
 D0881 " 洪良斌 鐵刀木生長之測定 臺灣農林 7(11):35
 D0882 " 黃甲臣 談胸高形數 臺灣林業 2(2):10
 D0883 " 黃甲臣 怎樣用望高法測定材積 臺灣林業 2(3-5):14
 D0884 " 楊榮啓 溪頭杉木形數之研究 臺灣林業 2(7):9
 D0885 " 楊榮啓 航空照像在林業上之應用 臺灣農林 7(11):18
 D0886 1954 周 楨, 楊榮啓 二個自變數與一個自變數所編製立木材積表之討論 臺灣農林 8(12):19
 D0887 " 楊榮啓 森林調查與航空攝影測量 臺灣農林 8(11):11
 D0888 1955 林子玉 臺灣省中北部樟樹造林木胸高形數之研究 臺灣森林 1(5):24
 D0889 " 洪良斌 濕地松幼年林分生長之研究 林試所報告 45
 D0890 " 袁行知 臺灣森林照片判讀攝影 測量通訊 2:7
 D0891 " 袁行知 攝影測量在林業上之應用 攝影測量通訊 4:28
 D0892 " 袁行知 攝影測量在地理與地質學之應用 攝影測量地訊 4:30
 D0893 " 夏之驊 航空攝影測量在農業上之應用 中國攝影測量學會二屆年會專刊 1(4):25
 D0894 " 楊榮啓, 楊文學 標準木法推算林木材積之研究 臺灣森林 1(2):3
 D0895 " 楊榮啓譯 芬蘭曲輪尺 臺灣森林 1(7-8):13
 D0896 " 楊榮啓譯 介紹一種新型之測高桿 臺灣森林 1(9-10):17
 D0897 " 劉慎孝, 徐漢榮, 楊寶霖, 陳松藩 臺灣柳杉收穫表 林試所合作報告 第1號
 D0898 1956 王德春 簡介航空攝影在林業上之應用 臺灣森林 2(5):5
 D0899 " 林子玉 能高林場黃檜胸高形數表及材積表 臺灣森林 2(2):1
 D0900 " 祁大鵬 新直徑生長自記儀 臺灣森林 2(5):17
 D0901 " 楊榮啓, 吳振揚 標準地法之研究 臺灣森林 2(1):16
 D0902 " 楊榮啓譯 利用航空照片之森林調查 臺灣森林 2(2):29
 D0903 " 楊榮啓, 林喬勳 溝水溝臺灣扁柏胸高形數之研究 臺灣森林 2(4):12
 D0904 " 楊榮啓 伐倒木求積公式精確度之實驗 臺灣森林 2(5):13
 D0905 " 楊榮啓, 施能毅 林木生長之預測 臺灣森林 2(6):4
 D0906 " 楊寶霖 打洞卡片及其在林業統計上之應用 臺灣森林 2(7):24
 D0907 " 蔣孝淑 礁溪三種松樹之生長比較 臺灣森林 2(1):22
 D0908 " 戴廣耀 航空攝影測量應用於臺大實驗林調查 臺灣森林 2(7):17;2(8):3

2. 森林經理

- D0909 1947 林瑞芳 國有林之施業案 林產通訊 1(2):26
 D0910 " 黃漢旺 相思樹人工播種林間伐時林分構成狀態之統計研究 林試所報告 14
 D0911 " 謝漢光, 黃道年, 張伯香 林分調查之初步研究 林試所報告 14
 D0912 1948 邱欽堂 東部臺灣之國有林經營方策 林產通訊 2(7):19
 D0913 " 林瑞芳 太平山事業區施業案檢定調查概況報告 林產通訊 4(3)19
 D0914 " 林瑞芳 本省森林事業計劃(施業案) 林產地訊 4(4):6
 D0915 " 葉國和 臺灣國有林四十個事業區施業案之編成與檢討 林產通訊 4(8):2
 D0916 " 薛承健 臺灣紙漿用材林之經營問題 臺紙通訊 2(2):8
 D0917 1949 葉國和 臺灣國有林四十個事業區施業案之編成與檢討 臺灣農林 3(1):83
 D0918 " 臺灣省林產管理局 臺灣林業經營十年計劃方案(業務計劃書) 林產管理局
 D0919 1950 白適義 漫談施業案 林產月刊 9(2):7

- D0920 1950 林瑞芳 八仙山事業區施業案檢定調查概況報告 林產月刊 8(1):22
- D0921 〃 林瑞芳 本省國有林施業案各種作業 林產月刊 9(3)13
- D0922 〃 周楨 森林生產之組織化秩序化 林產月刊 8(4):2
- D0923 〃 周楨 論現行立木售價計算式之意見 林產月刊 10(4):7
- D0924 〃 洪良斌 樟林間伐試驗林分構成狀態之研究 林試所報告 29
- D0925 〃 陳鴻禧,郭宗炎 國有林經營程序 新竹山林 50
- D0926 〃 溫錫文 原新竹縣林業經營概況 新竹山林 65
- D0927 〃 薛承健 臺灣火柴公司油桐林場施業計劃草案 林試所通訊 57:421
- D0928 〃 薛承健 臺灣火柴公司油桐林場施業計劃草案(續) 林試所通訊 58:429
- D2929 〃 羅吉日 臺灣經營帶特有樹種概況 林產月刊 8(4):23
- D0930 1951 王長春譯(日高孝次郎著) 本省森林施業案的由來 林產月刊 11(3):12
- D0931 〃 李順鞠 臺灣的森林施業案 臺灣農林 5(8):20
- D0932 〃 邱欽堂 臺灣天然林分構成要素的研究 民國39年度臺灣中華林學會論文集 1
- D0933 〃 洪良斌 阿里山產主要林木林分構成狀態之統計研究 林試所通訊 65-68:485
- D0934 〃 黃漢旺 琉球松林分各種生長與施業研究 臺灣中華林學會40年度論文集
- D0935 1952 朱大鼎 森林施業的方法 臺灣林業 1(7):4
- D0936 〃 楊實霖 談地位級的分級法和查定法 臺灣農林 6(8)41
- D0937 〃 豐澤豐,廖大牛 美國現行森林調查法本省國有林試用記實 臺灣林業 1(9):16
- D0938 〃 豐澤豐,林慶同 竹林之經營 臺灣林業 1(10):1
- D0939 1953 朱大鼎譯(植村恒三郎著) 合理之森林施業 臺灣林業 2(1):10;2(2):2;2(7):5
- D0940 〃 周楨 臺灣之森林經理 臺銀季刊 6(2):17
- D0941 〃 洪良斌 談本省天然林經營方法 臺灣農林 7(3):35
- D0942 〃 洪良斌 杉木間伐試驗林分構成狀態及其生長之研究 林試所報告 39
- D0943 〃 姚鶴年 臺灣林產物處分價之算法 臺灣農林 7(10):26
- D0944 〃 程述瑞 臺灣天然林經營之改良 臺灣農林 7(3):36
- D0945 〃 皮作瓊 臺灣林業經營政策之商討 中央日報 22/Ⅱ.
- D0946 〃 陳明達譯 介紹美國小型森林之分析方法與林業經營指導 臺灣森林 1(9):19
- D0947 〃 楊實霖譯 美國國有林經理計劃之編訂 臺灣森林 1(6):5
- D0948 〃 蕭培勝譯 經營農用林的利益 臺灣森林 1(3):32
- D0949 1956 邱欽堂 本省擇伐施業之研究 臺灣森林 2(1):1
- D0950 〃 周楨 森林經營準則與其效果 臺灣森林 2(6):1
- D0951 〃 劉慎孝 控制林業前途之森林經理 二十世紀之科學

3. 森 林 管 理

- D0952 1947 倉田武比古 對今後臺灣森林管理芻議 臺林 (1):25
- D0953 〃 黃範孝,孟傳樓 觀察臺拓林業部阿里山鹿場大山等處業務報告及其整理意見 臺林 1:77
- D0954 〃 —— 省林務機關之變遷 臺灣農林 1(1):41
- D0955 1948 李守藩 本省林場經營方案芻議 林產通訊 3(1):14
- D0956 〃 李金水 臺灣應有之林業機構 臺灣經濟 1(2):15
- D0957 〃 趙繼璽 森林與會計 林產通訊 3(5):20
- D0958 〃 臺灣省林產管理局工務組 各林場工務之檢討與改進意見 林產通訊 2(1):19
- D0959 〃 —— 第二模範林場請改為金雞納霜林場建議書 林產通訊 3(7):19
- D0960 1949 王 健 臺灣山林管理芻議 新生報 14-16/Ⅱ.
- D0961 〃 胡步奇 論臺灣林務機構 公論報 12-15/Ⅱ.
- D0962 〃 姚鶴年 論臺灣林業機構與森林從業人員 新生報 13/Ⅱ.
- D0963 〃 臺灣省林產管理局 業務提要 林產管理局

(100) 農業文獻索引

- D0964 1949 臺灣省林產管理局 林產事務述要(業務統計報告書) 林產管理局
D0965 1950 臺灣省林產管理局 臺灣省農林廳林產管理局業務概況 林產管理局
D0966 1951 王敏慶 一年來的工務工作概況 林產月刊 11(1-2):41
D0967 " 朱達華 我國林業機構系統 臺灣農林月刊 5(12):24
D0968 " 孫廷綬 林場乙種工人作業工資單價之研究 林產月刊 11(6):14
D0969 " 董新堂 一年來的作業工作概況 林產月刊 11(1-2):34
D0970 1952 吳金傳 宜蘭縣民營木材企業 臺灣林業 1(1):17
D0971 1953 朱大鼎譯 德國林政之實施機構 臺灣林業 2(7):12
D0972 1956 皮作瓊 本省林業建設之回顧與前瞻 臺灣森林 2(3):6

(八) 林業經濟

- D0973 1947 毛乃瑛 從我國民用紙談到自給問題 林試所通訊 (3):19
D0974 " 松本政一 臺灣林產物之產銷 臺林 1:27
D0975 " 臺灣省林產管理局 臺灣林產統計月報(9, 10, 11, 12月份)
D0976 " 臺灣省林產管理局 臺灣林產統計彙報(民國36年度)
D0977 " 藍高祥 臺灣之林業及森林資源(聯總林業顧問建議書) 林產通訊 1(4):3
D0978 " —— 本省國有林面積統計表 林產通訊 1(5):26
D0979 1948 安裕理 樟腦統制之意義 臺灣通訊 1(1):9
D0980 " 李玄光 樟腦與本省經濟 新生報 15-18/ I.
D0981 " 林清許 一年來之製腦生產 臺灣通訊 1(1):24
D0982 " 胡遠輝 樟腦品之運輸程序 臺灣通訊 1(1):29
D0983 " 建 展 臺灣之民營造紙工業 臺灣經濟 2(3):45
D0984 " 容又銘 樟腦一換取外匯的王牌 中央日報(南京) 3/Ⅴ.
D0985 " 徐學文 本省樟腦現況與前途 中華日報 21/Ⅴ.
D0986 " 徐學文 臺灣樟腦之經濟觀 臺灣通訊 1(1):2
D0987 " 徐學文 開發全國樟腦資源芻議 臺灣通訊 1(4):1
D0988 " 徐學文 臺灣樟腦之經濟觀 臺灣經濟 1(1):10
D0989 " 馬 威 臺灣之樟腦 臺銀季刊 2(2)
D0990 " 郭景亨 製材工業的危機 臺灣經濟 2(3):52
D0991 " 康健時 臺灣省木材產銷之今昔觀 林產通訊 4(3):15
D0992 " 程年新 拓展本省第一特產樟腦 公論報 25/ I.
D0993 " 鄧 鄧 展望臺灣香料工業 新生報 13/Ⅴ.
D0994 " 臺灣省林產管理局 臺灣省木材價格 林產管理局
D0995 " 臺灣省林產管理局 本省枕木供應情形 林產通訊 2(8):21
D0996 " 臺灣省林產管理局 36年度臺灣林產統計彙報(統計報告書) 林產管理局
D0997 " 臺灣省林產管理局 臺灣林產統計月報民國37年1月份, 2月份 林產管理局
D0998 " 臺灣省林產管理局 臺灣林產統計月報民國37年3, 4, 5, 6, 7, 8月份合刊 林產管理局
D0999 " 臺灣省林產管理局 臺灣林產統計月報民國37年9, 10, 11, 12月份合刊 林產管理局
D1000 " 臺灣省林產管理局 臺灣林業統計年報 林產管理局
D1001 " 臺灣省林產管理局 供需組 半年來木材供需概述 林產通訊 2(1):25
D1002 " 臺灣省林產管理局 枕木組 本省枕木生產與供應 林產通訊 2(1):26
D1003 " —— 從本省樟腦事業談到開發內地樟腦原料 中華日報 26/Ⅴ.
D1004 " —— 臺灣樟腦事業的危機 公論報 20/Ⅴ.
D1005 1949 王祖壽 臺灣之纖維資源 臺銀季刊 3(1):1
D1006 " 朱萬里 建設臺灣與開發山地 臺灣經濟 2(4):7
D1007 " 徐學文 樟腦外銷不合算開闢市場成問題 公論報 19/Ⅴ.

- D1008 1949 標劫誠 枕木供應概況 公論報 1/Ⅳ.
- D1009 〃 徐震洲 臺灣林業概況 臺灣經濟 2(2-3):13-16
- D1010 〃 郭景享 製材工業的危機 臺灣經濟 2(2-3):52
- D1011 〃 臺灣省林產管理局 臺灣林業統計月報民國38年1, 2, 3, 4, 5, 6月份合刊 林產管理局
- D1012 〃 臺灣省林產管理局 臺灣林產統計月報民國38年7, 8, 9, 10, 11, 12月份合刊 林產管理局
- D1013 1950 一 心 臺灣樟腦貿易的展望 徵信新聞 20/Ⅹ.
- D1014 〃 汪厥明 臺灣土地利用與農林試驗 中華農學會39年年會特刊 96
- D1015 〃 李順卿 臺灣林野土地利用 中華農學會民國39年年會特刊 10
- D1016 〃 東 之 臺灣的林木 臺灣經濟 3(6):16
- D1017 〃 徐學文 臺灣之芳樟葉油事業 臺灣建設 1(1):9
- D1018 〃 徐學文 本省樟腦業概況 臺灣建設 1(2):26
- D1019 〃 臺灣省林產管理局 臺灣林業統計年報(民國37年及38年合刊) 臺灣省林產管理局
- D1020 〃 臺灣省林產管理局 臺灣林產統計月報(民國39年1, 2, 3, 4, 5, 6月份合刊) 臺灣省林產管理局
- D1021 〃 臺灣省林產管理局 臺灣林產統計月報(民國39年7, 8, 9, 10, 11, 12月份合刊) 臺灣省林產管理局
發行
- D1022 〃 臺灣農林月刊 林業統計 臺灣農林月刊 4(3):33
- D1023 〃 —— 臺灣樟腦之產銷 香港時報 5/Ⅴ.
- D1024 〃 —— 臺灣計樟腦 中國經濟 3:
- D1025 〃 —— 臺灣樟腦外銷情況 貿易週報 1(12):
- D1026 1951 甘禮俊 論造紙原木供應問題 紙業知識 40(3):43
- D1027 〃 李寶熙 一年來的木材供應概況 林產月刊 11(1-2):45
- D1028 〃 李蔭萃 臺灣樟腦之銷路問題 臺灣建設 1(7):11
- D1029 〃 李伯年 竹筴在臺北蔬菜市場上之經濟價值 臺灣農林 5(10):45
- D1030 〃 林清訪 臺灣之植物單寧及染料資源 臺銀季刊 4(2):62
- D1031 〃 林 振 談臺灣樟腦之製腦生產與大陸樟腦事業之配合問題 臺灣建設 1(9):12
- D1032 〃 周 楨 臺灣之造紙工業——臺灣紙業公司之資源林 臺灣研究叢刊 7
- D1033 〃 范錫平 臺灣樟腦與香港貿易關係 工商日報 2/Ⅴ.
- D1034 〃 徐 貫 臺灣樟腦工業之新資源 臺灣經濟 5(2):20
- D1035 〃 楊仁初 略談本省特殊木材及其出口問題 新生報 4/Ⅴ.
- D1036 〃 楊選堂 臺灣之燃料資源——臺灣之薪炭燃料資源 臺灣研究叢刊 11
- D1037 〃 臺灣省林產管理局 臺灣林產統計月報(民國40年1至12月份合刊) 林產管理局
- D1038 〃 龔 忠 植竹以裕製紙原料之建議 紙業知識 40(3):43
- D1039 1952 朱惠方 中國木材之需給問題 臺灣林業 1(3):2
- D1040 〃 邱秀誠 臺灣外銷 臺灣林業 1(1):2
- D1041 〃 邱欽堂 談戰後日本木材價格 臺灣林業 1(8):14
- D1042 〃 楊選堂 臺灣之樟腦 臺灣特產叢刊 64頁
- D1043 〃 —— 木材評價 臺灣林業 1(8):29
- D1044 1953 王國斌譯 美國之木材供應 臺灣林業 2(6):17
- D1045 〃 林清訪 臺灣之木材供需 臺銀季刊 6(2)191
- D1046 1954 仇工胥 從臺灣樟腦事業說到出口貿易 貿易週報 233:
- D1047 〃 經濟部臺灣樟腦事業概況 經濟參考資料 86:
- D1048 1955 王子定 最近世界林業發展之情形 臺灣森林 1(1):2
- D1049 〃 主 月 樟腦外銷政策亟待確定 徵信新聞13/Ⅴ.
- D1050 〃 —— 當前出口物資樟木的產銷 徵信新聞 2/Ⅴ.
- D1051 〃 —— 出口加工品——頭板的產銷 徵信新聞 15/Ⅴ.
- D1052 1956 樹唯吾 當前本省木材之供銷與利用 建設 4(8):

(九) 林業政策

1. 林 政

- D1053 1946 黃維炎 發展國防林業計劃 臺林 1:9
- D1054 1947 臺灣省林務局 臺灣林業行政概要 臺灣省林務局
- D1055 1948 吳瑞乾 紅毛館之製腦事業小史 臺灣通訊 1(3):25
- D1056 〃 邱欽堂 臺灣木材利用與將來造林方策 林產通訊 2(1):31
- D1057 〃 郭德欽 臺灣樟林管理問題 林產通訊 3(4):20
- D1058 〃 康 瀚 臺灣林業問題之檢討與希望 臺灣農林 2(12):26
- D1059 〃 黃範孝 37年度本局業務計劃之展望 林產通訊 2(1):29
- D1060 〃 盛志澄 簡化林產物採伐申請手續鈞議 林產通訊 3(8):15
- D1061 〃 蘇海水 政府應予核定獎勵植林貸款辦法 臺銀季刊 2(1):79
- D1062 1949 李家琛 臺灣林業政策商榷 臺灣農林 3(1):18
- D1063 〃 李家琛 由木材供需展望臺灣林業 臺灣農林 3(3):8
- D1064 〃 邱欽堂 本省林業綠化對策 林產通訊 5(5-8):3
- D1065 〃 岳 勳 租地造林辦法的實際問題 公論報 27-29/W.
- D1066 〃 岳 勳 記阿里山木材運銷合作社 公論報 26/W.
- D1067 〃 孫延綬 臺灣樟腦事業復舊問題初步之探討 林產月刊 7(2):1
- D1068 〃 黃烈堂 保林與造林 林產月刊 7(3):9
- D1069 〃 臺灣省林產管理局 一年來之林產管理 臺灣農林 3(3):50
- D1070 〃 —— 保林重於造林 中華日報 19/W.
- D1071 〃 —— 臺灣樟腦事業之剖析與改進 臺灣的生產建設
- D1072 1950 王國斌 對本省「保林獎勵」辦法感言 林產月刊 10(2):19
- D1073 〃 李順聘 三年來臺灣林政 臺灣農林 10(2):19
- D1074 〃 邱欽堂 提倡樹立農村林 臺灣農林 4(3):21
- D1075 〃 馬聯芳 發展臺灣林業的商榷 臺灣農林 4(3):14
- D1076 〃 姚鶴年 林業用地 臺灣農林 4(10):17
- D1077 〃 陳鴻禧 五年來新竹林政之回顧與展望 新竹山林 85
- D1078 〃 曾昭鉅 談林產處分上的「緣故關係」 林產月刊 9(2):6
- D1079 1951 王子定 臺灣應實施的林業政策 自由中國 5(5):151
- D1080 〃 王國斌 臺灣林業建設的新猷 林產月刊 11(1-2):70
- D1081 〃 尼 保留地及其與林業有關諸問題 林產月刊 11(5):7
- D1082 〃 朱惠力 解決本省軌枕用材問題鈞議 農林通訊 2(3):14
- D1083 〃 李順聘 現階段臺灣林政施業上應當注意的重要問題 林產月刊 11(1-2):2
- D1084 〃 李岳勳 論獎勵山地人民造林 臺灣農林 5(10):4
- D1085 〃 周 楨 從臺灣之農林配合說到林業建設 農林通訊 2(3):7
- D1086 〃 邱欽堂 混農林和租地造林 林產月刊 11(1-2):17
- D1087 〃 林 振 臺灣樟腦原料之保額問題 臺灣建設 1(4):46
- D1088 〃 姚鶴年 林產物標準下政策 臺灣農林 5(5):4
- D1089 〃 馬聯芳 臺灣省林業建設之當前急務 臺灣農林 5(3):3
- D1090 〃 徐慶鐘 農林施政報告 臺灣農林 5(8):1
- D1091 〃 陳振威 臺灣經營混農林之商榷 臺灣農林 5(9):26
- D1092 〃 趙連芳 農村復興與農林產業政策(上) 民主憲政 2(2):1
- D1093 〃 趙連芳 農村復興與農林產業政策(下) 民主憲政 2(3):11
- D2094 1952 —— 林木伐植如何配合平衡 臺灣林業 1(9):1
- D1095 〃 —— 申請保林獎勵要領 臺灣林業 1(7):26

- D1096 1952 一 敬 伐植配合平衡讀後感 臺灣林業 1(10):6
- D1097 〃 天 從 旗山的合作造林 臺灣農林 6(3):54
- D1098 〃 王 進 推動臺灣護林之淺見 臺灣農林 6(3):25
- D1099 D 王天從 鄉鎮護林協會強化問題的淺見 臺灣農林 6(6):42
- 〃1100 〃 方回譯 (GRAHAM, DAVID 著) 林木利用之企業原則 臺灣林業 1(5):7
- D1101 〃 古文譯 (CALDWELL, DAVID H. 著) 中國的森林問題 臺灣林業 1(7):3
- D1102 〃 朱大鼎 林木種子政策問題 臺灣林業 1(8):6
- D1103 〃 朱大鼎 森林施業的方案 臺灣林業 1(8):16
- D1104 〃 朱大鼎 實施植伐平衡之商榷 臺灣林業 1(9):1
- D1105 〃 沈可夫 (PAUL ZEHNGRAFF) 如何需要林政 臺灣林業 1(1):1
- D1106 〃 周 楨 新修正“林產物處分規則”繳納代金式與實物分收之評議 臺灣林業 1(4):1
- D1107 〃 邱欽堂 臺灣森林經營計劃的根本問題 臺灣林業 1(3):4
- D1108 〃 邱欽堂 略述日本民用林業政策 臺灣林業 1(6):2
- D1109 〃 邱欽堂 為實現伐植平衡的一項建議 臺灣林業 1(9):3
- D1110 〃 邱秀城 及時協力推進造林 臺灣林業 1(9):4
- D1111 〃 邱欽堂 臺灣當前幾個營林問題 臺灣農林 6(3):17
- D1112 〃 俞作楫 美國西北部林業上的幾項問題 臺灣農林 6(1):22
- D1113 〃 柳吟風 關於刪除經營林業登記限制之建議 臺灣林業 1(7):1
- D1114 〃 柳吟風 「植伐平衡」「以林養林」 臺灣林業 1(9):7
- D1115 〃 陶玉田 林木伐植如何配合平衡 臺灣林業 1(9):4
- D1116 〃 黃永馨 如何發展南投縣的林業 臺灣農林 6(5):57
- D1117 〃 黃國傑 伐植平衡一建議 臺灣林業 1(9):6
- D1118 〃 陳振東 從伐植平衡談今後伐木與造林問題 臺灣林業 1(9):5
- D1119 〃 堅 白 本省林業政策之展望 臺灣林業 1(1):3
- D1120 〃 堅 白 本省木材配售之我見 臺灣林業 1(3):1
- D1121 〃 傅利滋 在臺灣發展之林產工業 臺灣林業 1(3):1
- D1122 〃 詹昭乾 本省現行之租地造林 臺灣農林 6(3):29
- D1123 〃 臺灣省林產管理局造林組 漫談森林用地租地造林 臺灣林業 1(9):24
- D1124 〃 劉敬榮 漫談本省林務改進方案 臺灣林業 1(6):1
- D1125 〃 劉學經 臺灣葉樹林為針葉樹林的橋樑 臺灣農林 6(4):28
- D1126 1953 大和田理 本省民有林業振興方案與租地造林 臺灣農林 7(3):17
- D1127 〃 王潘章 讀李達才先生「臺灣林務改進問題」後 臺灣林業 2(7):22
- D1128 〃 江壽譯 北美林業之趨勢 臺灣林業 2(8):1
- D1129 〃 李達才 臺灣林務之改進問題 臺灣林業 2(6):9
- D1130 〃 沈格夫 (PAUL ZEHNGRAFF) 阿里山森林經營之建議 臺灣林業 2(7):1
- D1131 〃 周 楨 臺灣之林業施政問題 臺灣季刊 6(2):3
- D1132 〃 林瑞芳 漫談本省公私有林造林 臺灣農林 7(3):25
- D1133 〃 胡鳳綬 臺灣樟腦事業之前途 臺灣林業 2(3-5):22
- D1134 〃 陳 春 如何改進山地生活 臺灣農林 7(3):63
- D1135 〃 童萬來 漫談租地造林一二事 臺灣農林 7(4):8
- D1136 〃 富 慶 臺灣森林之重要性及其開發利用 臺灣農林 7(3):38
- D1137 〃 董澤備 臺灣林業建設的保安作用 臺灣林業 2(7):5
- D1138 〃 詹昭乾 談租地造林 臺灣農林 7(3):19
- D1139 〃 薛承健 天然闊葉樹林之經營 臺灣林業 2(7):2
- D1140 1954 —— 本省各縣市農林施政之檢討 臺灣農林 8(6):4
- D1141 〃 王國瑞 臺灣高山區應如何推行造林工作 臺灣農林 8(3):9

(104) 農業文獻索引

- D1142 1954 王天從 記高雄縣護林協會成立 臺灣農林 8(12):39
D1143 〃 皮作瓊 現階段的臺灣林業問題 臺灣農林 8(3):2
D1144 〃 沈格夫 (RAUL ZEHNGRAFF) 臺灣林業展望 臺灣農林 8(3):5
D1145 〃 冷 彭 評臺灣林業政策 自由人 369:
D1146 〃 冷 彭 臺灣林業政策之商榷 新中國評論 7(5):
D1147 〃 冷 彭 不容忽視的臺灣林業 新中國評論 6(4-5)
D1148 〃 冷 彭 試評臺灣林業政策試擬 新中國評論 7(2):
D1149 〃 李達才 臺灣林業的前途 臺灣農林 8(3):8
D1150 〃 周 楨 臺灣之林業施政問題 臺灣研究叢刊 第28種
D1151 〃 徐慶鐘 論臺灣林業政策(上) 臺灣農林 8(9):4
D1152 〃 徐慶鐘 論臺灣林業政策(中) 臺灣農林 8(10):1
D1153 〃 徐慶鐘 論臺灣林業政策(下) 臺灣農林 8(1):2
D1154 〃 陳宰衡 對租地造林辦法之意見 臺灣農林 8(10):40
D1155 〃 陳春泉 奧爾本對本省農林邊際土地調查工作之意見 臺灣農林 8(10):19
D1156 1955 冷 彭 當前林政與有關法律 新中國評論 (8)4:
D1157 〃 冷 彭 退除役官兵就業與臺灣林業建設 中國建設 3(4):
D1158 〃 沈鴻烈 臺灣林業管理問題 臺灣森林 1(2):1
D1159 〃 周以耕 改進調葉樹材利用以調濟木荒 臺灣森林 1(2):18
D1160 〃 周 楨 木材之生產 臺灣森林 1(9-10):1
D1161 〃 周 楨 臺灣混農林發展之探討 主義與國策 49
D1162 1956 冷 彭 民國以來的林業建設 自由人 525:
D1163 〃 周 楨 臺灣農林與人口 宜蘭農校校慶特刊
D1164 〃 周 楨 保林乎開發乎 臺灣森林 2(3):9

2. 森林法規

- D1165 1947 臺灣省林務局 森林警察有關法令彙編 臺灣省林務局發行
D1166 1948 臺灣省農林處 臺灣農林法規輯要 臺灣省農林處
D1167 1950 臺灣省農林處 臺灣省林產管理局林場作業規則 臺灣省農林處
D1168 1951 林產管理局 臺灣林業法規輯要 林產管理局發行
D1169 〃 臺中山林協會選輯 最新林業法令彙編 臺中山林協會發行
D1170 1952 方 回譯 (WHITMAN, J. A. 著) 森林損害鑑定之基本法律知識 臺灣林業 1(4):19
D1171 〃 奇 星 從法的觀點上談林產物處分規則 臺灣林業 1(4):4
D1172 〃 奇 星 有關林業的重要法律問題(上) 臺灣林業 1(9):14
D1173 〃 奇 星 有關森林的重要法律問題(中一) 臺灣林業 1(10):10
D1174 〃 堅 白 漫談臺灣省國有森林原野產品處分規則 臺灣林業 1(2):2
D1175 〃 —— 臺灣省國有林野產物處分規則附件 臺灣林業 1(3):10
D1176 1953 奇 星 有關森林的重要法律問題(中二) 臺灣林業 2(1):9
D1177 〃 奇 星 有關森林的重要法律問題(中三) 臺灣林業 2(2):12
D1178 〃 冷 彭 林業與法律 法律 1(10):

3. 林業史料

- D1179 1947 邱文球 臺灣林業史概論及其林業之特異性 臺灣省林務局

4. 林業教育

- D1180 1947 青木繁 臺灣省林業教育及臺中農林專科學校之使命 森林 1:41
D1181 1948 周以耕 電化森林教育 林產通訊 3(2):12

- D1182 1949 曾昭鉅 爲本省林業教育進一言 公論報 29/Ⅷ.
 D1183 1952 方回譯 美國北卡羅琳州的森林教育 臺灣林業 1(10):19
 D1184 〃 克文譯 (KRUEGER, MYRON 著) 美國森林學會與森林教育 臺灣林業 2(2):21
 D1185 〃 李特勳 加強保林教育 臺灣林業 1(7):2
 D1186 1954 江 濤 北美林業教育之趨勢 臺灣農林月刊 8(4):12

5. 保 安 林

- D1187 1950 邱欽堂 臺灣省保安林之環境及其實況 林產月刊 8(3):4
 D1188 1953 王子定 臺灣之保安 林業季刊 6(2):52
 D1189 〃 彭令豐譯 英國林業工作人員之訓練 臺灣林業 2(3-5):17

(十) 森 林 景 緻

- D1190 1950 王國斌 果木行道樹 林產月刊 9(4):22
 D1191 〃 仲聖培, 郭寶章 行道樹栽培之理論與實際 林產月刊 8(1):6
 D1192 1953 林榮健 談綠籬的種植 臺灣農林 7(8):10
 D1193 〃 蔣雲蒼 臺灣觀賞樹木的形姿 臺灣農林 7(8):39
 D1194 1954 黃春靜, 楊丁茂 朴子鎮行道樹栽植的經過 臺灣農林 8(3):44
 D1195 1955 林清訪 園林與國民康樂及經濟 主義與國策 49
 D1196 1956 邱文球, 近藤勇 建設阿里山日月潭之遊覽地帶 臺灣森林 2(6):25

五、水 產

(一) 概 論

1. 漁業政策計劃

- E0001 1947 許翼武 發展臺灣水產事業之管窺 臺灣農林 1(3-4):10.
- E0002 1950 張寶樹 公營水產事業的特殊使命 農林通訊 1(4):33-34.
- E0003 〃 曾煥楠 臺灣漁業當前的困境及其挽救的方策 公論報 25/Ⅱ.
- E0004 〃 臺灣農林公司水產分公司 水產分公司增建漁船五年計劃 農林通訊 1(12):12-13.
- E0005 〃 劉發宣,周儒德 臺灣海洋漁業建設芻議 農林通訊 1(12):10-13
- E0006 1951 翁 倫 本省之漁業問題 臺灣經濟 5(6):13-14.
- E0007 〃 經濟部漁業增產委員會 四十一年度臺灣漁業增產計劃綱要草案 24頁 經濟部漁業增產委員會
- E0008 〃 Taiwan Fisheries Production Committee Outline of plan for increasing Taiwan fisheries production in 1952. 22pp.
- E0009 1952 張寶樹 中國漁業建設研究 404頁 中國水產協會
- E0010 〃 張寶樹 我為什麼主張推行「漁船放領」辦法 漁友 1:7-9.
- E0011 〃 臺灣農林公司水產分公司 臺灣五年漁業增產計劃 農林通訊 3(1):5-7.
- E0012 1953 翁 鈞 發展臺灣遠洋漁業的幾個先決條件 中國水產 1:2-3.
- E0013 〃 陳 良 臺灣漁業增產之研究 中國水產 3:7-8.
- E0014 〃 陳 良 發展大陳金門漁業的意義 中國水產 5:1-2.
- E0015 〃 張乃高,李祖超,龔季羣 基本改善軍魚供應計劃 中國水產 1:15-17.
- E0016 〃 漁業管理處 四十一年漁業增產及行政措施 14頁
- E0017 〃 鄭道儒 一個有價值的計劃 漁友 22:5-6.
- E0018 〃 劉永慈 四一年漁業增產和行政措施 漁友 3:14-17.
- E0019 〃 劉發宣 急待展開的漁業研究工作 中國水產 10:3-4.
- E0020 〃 RICH, WILLIS H. 漁業研究對於漁民之神益 中國水產 12:1-5.
- E0021 1954 文汝山 臺灣水產業的新希望 漁友 39:8-11.
- E0022 〃 李祖超 漁業分類和界限劃分的意見 漁友 34:7-8.
- E0023 〃 陳 良 檢討過去與策勵來茲 中國水產 13:1-7.
- E0024 〃 劉發宣 談臺灣的漁業研究 漁友 28:24-25.
- E0025 1955 李兆輝 談漁業增產 臺灣省水產學會會務通訊 2:1-3.
- E0026 〃 李讓之 臺灣漁業與美援 漁友 46:18-21.
- E0027 〃 陳 良 發展遠洋漁業與經營制度 中國水產 36:12-18.
- E0028 〃 張寶樹 漁業問題概論 漁友社叢書 158頁 漁友社
- E0029 〃 張寶樹 再談制定漁民令的問題 漁友 49:14-15.
- E0030 〃 張寶樹 國際勞工組織研討漁業勞工問題的經緯 中國水產 29:1-5.
- E0031 〃 經濟部漁業增產委員會 臺灣漁業發展的方向 漁友 42:9-11;48:7-8.
- E0032 〃 漁友月刊社 今後發展漁業在遠洋 漁友 52:5-6.
- E0033 〃 漁友月刊資料室 放寬輸入捕鯨漁船問題 漁友 53:25-.
- E0034 〃 劉永慈 臺灣的漁業增產 中國一週 27:57-11.
- E0035 1956 行政院經濟安全委員會 四十五年度漁業生產實施方案 臺灣經建四年計劃(四) 40頁
- E0036 〃 陳開惠 中日鮪釣合作的需要和可能 漁友 61:7-10.
- E0037 〃 張寶樹 國父對漁業建設的指示 漁業 1(1):2-9.
- E0038 〃 曹臨福 海埔新生地的利用問題 漁友 57:7-10.
- E0039 〃 經濟部漁業增產委員會 四十五年度漁業生產實施方案 漁友 57:14-21.
- E0040 〃 鄭道儒 對臺灣漁業當前三個問題的看法 中國水產 37-38:7-8.

E 0041 1956 鄭道備 對當前臺灣漁業上三個問題的看法 漁友 55:12-16.

2. 漁業一般論述

- E 0042 1946 李兆輝 臺灣省之水產業 水產月刊 1(2):39-44.
- E 0043 〃 張榮昌 臺灣水產業的過去概況和未來展望 新生報 17,18/V.
- E 0044 〃 鄧騰裕 臺灣省漁業展望 水產月刊 1(6):34-43.
- E 0045 1947 李兆輝 臺灣之水產及其研究 臺銀季刊 1(3):55-69.
- E 0046 〃 俞飛鵬 臺灣漁業參觀記 水產月刊 2(4):1-25.
- E 0047 〃 陳同白 臺灣海洋漁業展望 海事 7:9-10.
- E 0048 〃 臺灣省農林廳水產科 臺灣漁業近貌 臺灣農林 1(1):21-
- E 0049 〃 鄧騰裕 臺灣水產獎勵事業的實績 水產月刊 2(1):72-80.
- E 0050 〃 鄧騰裕 臺灣的日本漁業移民 水產月刊 2(2):15-22.
- E 0051 1948 臺灣省農林廳 臺灣省水產概況 臺灣農林叢刊第四號 43頁
- E 0052 1949 楊基銓 一年來之水產 臺灣農林 3(1):79-.
- E 0053 1950 楊基銓 三年來臺灣水產概述 臺灣農林 4(6):13-17.
- E 0054 〃 臺灣省農林廳水產科 卅八年全省漁業增產競賽概況 臺灣農林 4(1):52-56.
- E 0055 〃 劉發壇 臺灣省海洋漁業檢討 中華農學會39年年會特刊 109-111.
- E 0056 1951 林茂春 臺灣之漁業 臺銀季刊 4(3):1-20.
- E 0057 〃 梁潤生 光復以前臺灣之水產業 臺銀季刊 4(3):74-109.
- E 0058 〃 經濟部 臺灣漁業 經濟參考資料 12:
- E 0059 〃 臺灣省農林廳水產科 全省第二屆漁業增產競賽實績 臺灣農林 5(2):58-62.
- E 0060 〃 臺灣銀行金融研究室 臺灣之水產源資 臺灣研究叢刊 225頁
- E 0061 〃 劉發壇 改善漁民生活之管見 合作經濟 2(3):
- E 0062 〃 劉發壇 從日本在近臺區之拖網漁業看臺灣拖網漁業之發展 日本研究 X.
- E 0063 1952 翁 鈞 一年來的臺灣水產 中國經濟 16:132-136.
- E 0064 〃 陳保泰 一年來的臺灣漁業 中國經濟 16:128-131, 143.
- E 0065 〃 ADAMS, CLAUDE M. Fisheries of Taiwan. Chinese-American Economic Cooperation 1(12):55.
- E 0066 1953 艾丹士 臺灣之水產事業 中國水產 3:1-6.
- E 0067 〃 翁 鈞 臺灣的水產 臺灣經濟年報 74-76.
- E 0068 〃 陳同白 一年來水產科學之成就 中華農學會報 3-4:16-17.
- E 0069 〃 張寶樹 臺灣的水產 中華年報 2:34-41.
- E 0070 〃 臺灣省水產試驗所 一年來水產科學在臺灣之成就 水試月報 1(4):1-2.
- E 0071 〃 臺灣省農林廳 漁業(第五章) 光復五年來的臺灣農林建設 71-101.
- E 0072 〃 臺灣省新聞處 臺灣漁業 臺灣省新聞處 59頁
- E 0073 〃 經濟部 臺灣漁業 經濟參考資料 58:
- E 0074 〃 鄧火土 水產科學研究在臺灣 臺灣農林 7(1):19.
- E 0075 〃 劉福海 中國漁業的歷史論證 中國水產 11:35-37.
- E 0076 〃 劉永愨 一年來的臺灣漁業 中國經濟 28:75-80.
- E 0077 1954 田一安 臺灣漁業概況與今後展望 中國水產 17:1-3.
- E 0078 〃 蔡文玉 在進步中的臺灣漁業 中國水產 23-24:1-2.

3. 漁業統計

- E 0079 1954 經濟部 中日鮭釣漁業技術試驗合作經過 經濟參考資料 71:
- E 0080 〃 經濟部 中國之漁業 經濟參考資料 83:
- E 0081 〃 經濟部 臺灣漁業之發展 經濟參考資料 92:1-10
- E 0082 1955 李祖超 一年來水產事業的成就 中華農學會報 12:24-25.

(108) 農業文獻索引

- E 0083 1955 林熊祥, 李瑞嶽監修, 葉屏候纂修 臺灣省通志稿, 卷四, 經濟志, 水產篇 208頁 臺灣省文獻委員會
- E 0084 〃 馬 鐵 臺灣水產 30頁 正中書局
- E 0085 〃 張寶樹 水產 中華年報 103-109.
- E 0086 〃 張寶樹 十年來的臺灣水產 臺灣十年 212-220.
- E 0087 〃 張寶樹 中國漁業(一) 151頁 中華文化出版事業委員會
- E 0088 〃 張寶樹 中國漁業(二) 284頁 中華文化出版事業委員會
- E 0089 〃 楊基銓 臺灣的漁業 主義與國策 65:11-14.
- E 0090 〃 經濟部臺灣漁業增產委員會 策劃臺灣漁業增產工作報告 111頁 經濟部臺灣漁業增產委員會
- E 0091 〃 經濟部漁業增產委員會 前途遠大的臺灣漁業 49頁 經濟部漁業增產委員會
- E 0092 〃 蔡文玉 臺灣漁業怎樣從廢墟中重建起來 中國水產 36:11.
- E 0093 〃 羅漢敏譯 (The Fishing News) 臺灣在努力發展漁業 漁友 47:25-26.
- E 0094 1956 金陽錫 光復十年之臺灣水產試驗研究 漁業 1(1):10-12.
- E 0095 〃 張寶樹 水產學概論 228頁 中華書局
- E 0096 〃 楊基銓 五十年來臺灣漁業進展概況 二十世紀之科學(應用科學) 317-330.
- E 0097 1949-54 臺灣農林公司 水產分公司 臺灣魚價指數統計季報 1-13.
- E 0098 1951 曹淑珍 臺灣之水產(統計) 臺銀季刊 4(3):185-248.
- E 0099 1953 楊基銓 精確的統計是漁業的指南針 漁友 3:55-58.
- E 0100 1954-55 楊基銓 從統計數字看臺灣漁業(1) 漁友 41:8-15;42:9-15;43:9-20;44:32-30.
- E 0101 1954 臺灣省水產試驗所 臺灣歷年珊瑚漁撈量作業船隻統計 水試月報 2(6):32.
- E 0102 〃 臺灣省水產試驗所 臺灣歷年捕鯨業統計 水試月報 2(7):21-22.
- E 0103 〃 臺灣省農林廳 臺灣漁業年報 129頁
- E 0104 1955 臺灣省水產試驗所 日本冷凍水產物歷年外銷量 水試月報 3(3):28-29.
- E 0105 〃 臺灣省水產試驗所 本省歷年文蛤生產量 水試月報 3(5):28-29.
- E 0106 〃 臺灣省水產試驗所 本省歷年蟹生產量 水試月報 3(5):29-30.
- E 0107 〃 臺灣省水產試驗所 本省歷年飛魚(飛鳥魚)生產量 水試月報 3(6):27-30.
- E 0108 〃 臺灣省水產試驗所 鯧魚苗採捕調查 水試月報 3(9):24-25.
- E 0109 〃 臺灣省農林廳 臺灣漁業年報 129頁
- E 0110 1956 楊基銓 四十四年度遠洋漁業作業情形(一) 漁友 5(7):22-27.
- E 0111 〃 經濟部漁業增產委員會 四十四年度漁業生產初步統計報告 漁友 56:7-18.
- E 0112 〃 經濟部漁業增產委員會聯絡組 四十四年臺灣各種魚類生產情形 漁友 61:19-22;62:20-24.

4. 漁業機構

- E 0113 1946 臺灣農林公司臺灣水產公司 臺灣水產有限公司概況 21頁 臺灣農林公司水產分公司
- E 0114 1947 李兆輝 臺灣省水產試驗工作之過去與前瞻 海事 7:10-12.
- E 0115 〃 海事月刊資料室 漁業善後物資管理處臺灣分處概況 海事 7:13-15.
- E 0116 〃 海事月刊社資料室 臺灣水產公司概況 海事 7:36-43.
- E 0117 1948 陳同白 臺灣分處工作概況 新漁 2:18-21.30.
- E 0118 〃 臺灣農林公司水產分公司 臺灣水產公司之沿革及現狀 11頁, 臺灣農林公司水產分公司
- E 0119 1950 經濟部臺灣漁業善後物資管理處 卸後漁業話新生 36頁 經濟部臺灣漁業善後物資管理處
- E 0120 〃 鄧火土 水產試驗所之過去與將來 臺灣農林 4(6):31.
- E 6121 〃 劉發煊 光復五年來之水產分公司 農林通訊 1(12):5-9.
- E 0122 1953 伍家齊 全國唯一動力漁網廠 漁友 18:13-16.
- E 0123 〃 翁 鈞 臺灣農林公司水產分公司介紹 漁友 4:19-20.
- E 0124 〃 經濟部漁業增產委員會 漁增會四十一年工作概況 漁友 5:16-21.
- E 0125 1954 田一安 公民營漁業公司之沿革與今後應走之途徑 中國水產 23-24:46-47.
- E 0126 1955 漁友月刊資料室 臺大漁業生物試驗所介紹 漁友 54:23.

E0127 1955 經濟部漁業管理處 五年來業務概況 50頁 經濟部漁業管理處

(二) 水 產 研 究

1. 漁 撈

- E0128 1950 唐允安 鮪漁業的研究 農林通訊 1(12):21-26.
- E0129 1951 內藤春吉 海流與洄游魚類之關係 臺灣農林 5(2):28-30.
- E0130 1953 李祖超 遠洋拖網漁場面積與船隻定數配合問題之研究 中國水產 4:2-3.
- E0131 〃 陳溪河, 賴雨傳 漁網防腐試驗 水試月報 1(6):1-6.
- E0132 〃 黃棋旺 魚釣島近海旗魚漁獲狀況與水溫的關係 臺灣農林 7(11):21-23.
- E0133 〃 臺灣省水產試驗所 鯉魚巾着網漁業之初步試驗 水試所試驗報告 19-23.
- E0134 〃 臺灣省水產試驗所 新竹縣南寮港海區漁撈試驗 水試所試驗報告 24-29.
- E0135 1954 亦 民譯 網染料硫酸銅之研究 中國水產 19:18-19.
- E0136 〃 胡露奇 改良網板之設計 中國水產 19:13-14.
- E0137 〃 陳同白 頭網漁會舢舨裝置引擎的試驗報告 漁友 29:9-10.
- E0138 〃 羅田博業 漁網防腐之研究 中國水產 23-24:60-65.
- E0139 〃 臺灣省水產試驗所 描寫鯉魚類時所用體量度之定義 水試月報 2-1:24-25.
- E0140 1955 姜維道 V. D. 型拖漁輪投網經驗談 中國水產 31:25-26.
- E0141 〃 許君復譯 鮪延繩鋼絲幹繩的試驗 中國水產 28:21-24.
- E0142 〃 許君復譯 光電誘魚通用吸魚機捕魚之試驗 中國水產 32:25-28.
- E0143 〃 陳同白 竹筏裝置引擎捕魚初告成功 中國水產 29:25.
- E0144 〃 臺灣省水產試驗所 海馬船結釣漁法改進試驗報告 水試月報 3(8):20.
- E0145 〃 劉建隆 八斗子換蕃茄旭蟹 (*Ranina ranina* (Linné)) 漁業 水試月報 3(8):17-19.
- E0146 1956 魏樹藩 鱸曳釣漁法改進試驗 漁業 1(4):1-5.

2. 製 造

- E0147 1950 郁仁貽 魚類內臟的效用 農林通訊 1(8):13-14.
- E0148 1953 陳溪河 臺灣產魚肝油及其一般特數 中國水產 (2):31-33.
- E0149 〃 陳溪河, 吳俊生 臺灣之洋菜原料 水試所試驗報告 77-79.
- E0150 〃 陳溪河, 洪萬成 空氣與熱度對魚肝油維他命A之破壞作用 水試所試驗報告 66-67.
- E0151 〃 莊行義 魚類腐壞因素的研究 漁友 12:21-22.
- E0152 〃 曾鑑礪, 彭紹南 洋菜製淨試驗 水試所試驗報告 80-82.
- E0153 〃 曾鑑礪, 彭紹南 鮪油漬罐製造試驗 水試所試驗報告 92-94.
- E0154 〃 臺灣省水產試驗所 鮮魚液燻製試驗報告(第一報) 水試月報 1(2):25-30.
- E0155 〃 臺灣省水產試驗所 魚油之添氫試驗(第一報) 水試月報 1(3):11-16.
- E0156 〃 臺灣省水產試驗所 鱈蕃茄漬罐頭型罐頭製造試驗報告 水試月報 1(3):17-22.
- E0157 〃 臺灣省水產試驗所 沙魚肉加工之一, 魚香腸 水試月報 1(3):23-26.
- E0158 〃 臺灣省水產試驗所 魚油之添氫試驗(第二報) 水試月報 1(4):3-8.
- E0159 〃 臺灣省水產試驗所 吳郭魚加工試驗報告 水試月報 1(5):1-6.
- E0160 〃 臺灣省水產試驗所 吳郭魚與虱目魚精肉成分分析 水試月報 1(5):7-8.
- E0161 〃 賴水順 鮮魚液煉燻製試驗報告(第二報) 中國水產 11:22-29.
- E0162 〃 賴水順, 吳俊生 關於魚肝油之脫色試驗(第一報) 水試所試驗報告 68-70.
- E0163 〃 賴水順, 陳熙林 魚肝油氯化防止試驗 水試所試驗報告 57-65.
- F0164 〃 賴水順, 彭紹楠 鮮魚鹽藏試驗 水試所試驗報告 83-91.
- E0165 〃 賴水順, 彭紹楠, 吳俊生 省產食鹽對於魚類鹽藏之影響 中國水產 2:28-30.
- E0166 〃 賴水順, 彭紹楠, 吳俊生 鮮魚液燻製試驗報告(第一報) 中國水產 8-9:63-66.
- E0167 〃 蘇和傑 利用魚肝液製造調味料試驗 水試所試驗報告 100.

- E 0168 1953 蘇和傑, 胡金波 東港產海鮫皮製法 水試月報 1(6):7-10.
- E 0169 " 蘇和傑, 張光清 牡蠣加工試驗報告 水試月報 1(7):12-14.
- E 0170 " 蘇和傑, 張光清 魚肝油球品質改良試驗報告 水試月報 1(8):1-9.
- E 0171 " 蘇和傑, 張光清 膠膜防腐法第一報 水試月報 1(12):1-4.
- E 0172 " 蘇和傑, 張光清 旗鮪肝臟採取肝油之研究 水試所試驗報告 71-73.
- E 0173 " 蘇和傑, 張光清, 楊海同 鮫肝油製造試驗 水試所試驗報告 74-76.
- E 0174 " 蘇和傑, 張光清, 楊海同 利用魚類廢棄物製造飼料試驗(第一, 二報) 水試所試驗報告 95-99.
- E 0175 1954 余堯城 魚粉利用飼料的價值 農林通訊 7(5):74-73.
- E 0176 " 作 氏譯 自鮪旗鮪肝臟中採取維他命之製造試驗 中國水產 16:19.
- E 0177 " 沈佐明譯 關於鮫魚肉尿素分解細菌之研究 中國水產 17:16-17.
- E 0178 " 沈佐明譯 魚油氧化防止劑BHA試驗 中國水產 18:30-32.
- E 0179 " 博 仁 水產動物之肌肉化學 中國水產 21:26-30; 22:31-32; 23-24:90-92.
- E 0180 " 臺灣省水產試驗所 臺灣產旗魚馬加魚之維他命肝油 水試月報 2(1):13-23.
- E 0181 " 臺灣省水產試驗所 魚肝油提煉 Vitamin A, D 針劑試驗 水試月報 2(3):6-12.
- E 0182 " 臺灣省水產試驗所 鮮魚燻液報告(第三報) 水試月報 2(5):1-8.
- E 0183 " 臺灣省水產試驗所 鮫革之脫鱗 水試月報 2(6):1-9.
- E 0184 " 臺灣省水產試驗所 油煤魚餅罐頭之化學成分 水試月報 2(6):9-11.
- E 0185 " 臺灣省水產試驗所 魚類鮮度保持試驗(第三報) 水試月報 2(6):12-22.
- E 0186 " 臺灣省水產試驗所 水產物的食後中毒及其預防方法 水試月報 2(6):27-31.
- E 0187 " 臺灣省水產試驗所 干蝦脫殼試驗報告 水試月報 2(8):1-19.
- E 0188 " 臺灣省水產試驗所 水產皮革製造試驗報告 水試月報 2(9):1-16.
- E 0189 " 臺灣省水產試驗所 魚類鮮度保持試驗報告 水試月報 2(11):29-31.
- E 0190 " 臺灣省水產試驗所 魚類鹽藏試驗(第二報)與郭魚鹽藏試驗 水試月報 2(12):12-15.
- E 0191 " 蘇和傑, 張光清 魚類鹽藏試驗成績 中國水產 15:29-32.
- E 0192 1955 李景節 間歇式熱風爐乾製鹹魚試驗報告 漁友 53:7-9.
- E 0193 " 沈佐明譯 自天然魚類肝油經濟製造維他命濃縮物之研究 中國水產 32:15-20; 40:8-17.
- E 0194 " 陳同白 金山鄉鮪魚乾製試驗 中國水產 34:5-6.
- E 0195 " 黃飛鵬 魚類冷凍中的化學變化 漁友 43:29-32.
- E 0196 " 博 仁 水產動物之肌肉化學(1) 中國水產 26:34-37; 27:30-33.
- E 0197 " 臺灣省水產試驗所 深海鮫魚肝油利用試驗 水試月報 3(5):1-8.
- E 0198 " 臺灣省水產試驗所 鮫魚肉利用試驗報告 水試月報 3-5:8-20.
- E 0199 " 賴永順 預冷對於鮮魚防腐效果之研究 中國水產 29:11-17.
- E 0200 1956 文 華譯 用揮原物質來測定魚的鮮度 漁友 55:26-27.
- E 0201 " 沈佐明譯 關於防止水產物脂肪氧化之研究 中國水產 42:28-31.
- E 0202 " 沈佐明譯 烏賊肉特臭之研究 中國水產 44:26-27.
- E 0203 " 吳 錚譯 魚食之消化率(滿腹值)研究 中國水產 44:24-25.

3. 養 殖

- E 0204 1950 張鼎芬 關於內分泌刺激產卵問題 農林通訊 1(12):19-41.
- E 0205 " 繆端生, 張丙龍 泛池之研究(第四報) 師大博物學會刊 1:2-5.
- E 0206 1951 川村智治郎, 水試所譯 使用荷爾蒙促進魚類產卵 臺灣農林 5(12):39-42.
- E 0207 " 林龍飛 虱目魚之懷卵研究 師大博物學會會刊 2:19-20.
- E 0208 1952 臺灣省水產試驗所 針蟲防治法 8頁 臺灣省水產試驗所
- E 0209 " 繆端生, 林龍飛 泛池之化學防治(第五報) 師大博物學會會刊 3:2-9.
- E 0210 1953 內藤春吉 新竹吳郭魚稻田養殖試驗 水試所試驗報告 43-48.
- E 0211 " 周德程 溫度對於吳郭魚之影響 水試月報 1(9):6-32.
- E 0212 " 周清漢, 蔡克明 雲林縣西螺鎮吳郭魚稻田養殖合作試驗 水試所試驗報告 49-56.

- E 0213 1953 陳同白 吳郭魚雌雄分養的試驗 漁友 20:11.
- E 0214 〃 郭火土, 袁柏偉 泥鰍的人工繁殖 臺灣農林 7(3):51-54.
- E 0215 〃 應德壽 鯉苗品種改良試驗報告 水試月報 1(9):1-5.
- E 0216 〃 蘇和傑, 曾梅檀 民國35年度養殖試驗報告 水試月報 1(10):16-32.
- E 0217 1954 臺灣省水產試驗所 吳郭魚的產卵, 孵化習性 水試月報 2(4):11-15.
- E 0218 〃 臺灣省水產試驗所 鹽分濃度變化與吳郭魚苗之影響 水試月報 2(5):7-14.
- E 0219 〃 臺灣省水產試驗所 水中溶解氧量之定量法 水試月報 2(9):17-24.
- E 0220 〃 臺灣省水產試驗所 桃園蛋魚池水質調查 水試月報 2(9):25-29.
- E 0221 〃 臺灣省水產試驗所 42年度吳郭魚越冬飼育綜合報告 水試月報 2(11):1-8.
- E 0222 〃 臺灣省水產試驗所 臺南分所42年度吳郭魚越冬飼育報告 水試月報 2(11):9-14.
- E 0223 〃 臺灣省水產試驗所 鹿港工作站42年度吳郭魚越冬飼育報告 水試月報 2(11):15-19.
- E 0224 〃 臺灣省水產試驗所 竹北工作站42年度吳郭魚越冬飼育報告 水試月報 2(11):20-24.
- E 0225 〃 臺灣省水產試驗所 基隆市和平島池水溫測定表暨臺南, 鹿港, 竹北——晝夜水溫升降情形 水試月報 2(11):25-28.
- E 0226 〃 臺灣省水產試驗所 吳郭魚之雌雄相對成長比較研究 水試月報 2(12):1-11.
- E 0227 〃 —— 農曆二十四節與採集鮭鱒魚等魚苗之關係 水試月報 2(12):16.
- E 0228 1955 王錦華 魚病病原細菌 中國水產 31:17-23.
- E 0229 〃 丘創大 牡蠣垂下式繁殖之試驗 中國水產 28:16-21.
- E 0230 〃 何朝西 關於相異底質繁殖始成長關係之研究 中國水產 28:29-30.
- E 0231 〃 唐允安 本年六月臺南上鯤鯓虱目魚埕泛池之觀察 中國水產 31:6-7.
- E 0232 〃 凌漢宗, 重 臺灣牡蠣繁殖之初步研究 中國水產 31:8-15.
- E 0233 〃 臺中區農林改良場 臺中農林改良場年度田稻田養殖吳郭魚試驗報告 中國水產 34:15-17.
- E 0234 〃 臺灣省水產試驗所 吳郭魚雌雄配比對魚苗繁殖之關係 臺灣水產學會會務通訊 2:4-10.
- E 0235 〃 臺灣省水產試驗所 吳郭魚虱目魚混養試驗報告 水試月報 3(6):16-20.
- E 0236 〃 臺灣省水產試驗所 草蝦 (*Penaeus bubulus* Kubo) 繁殖試驗報告 水試月報 3(6):21-27.
- E 0237 〃 臺灣省水產試驗所 虱目魚魚埕施肥試驗報告 水試月報 3(7):1-19.
- E 0238 〃 臺灣省水產試驗所 本年六月十日前後臺南上鯤鯓虱目魚埕泛池之原因安在 水試月報 3(8):15-16.
- E 0239 〃 臺灣省水產試驗所 文蛤養殖場底質與成長關係研究 水試月報 3(9):28-30.
- E 0240 〃 臺灣省水產試驗所 虱目魚埕施肥試驗報告——臺南分所 水試月報 3(11):1-13.
- E 0241 〃 臺灣省水產試驗所 鱧魚繁殖試驗報告——竹北工作站 水試月報 3(11):14-18.
- E 0242 〃 臺灣省水產試驗所 銀豆餅飼養魚飼料效果比較試驗 水試月報 3(11):19-22.
- E 0243 〃 臺灣省水產試驗所 各種茶粕殺魚效能比較試驗——臺南分所 水試月報 3(11):34-35.
- E 0244 1956 王大熙 吳郭魚之生殖 師大博物學會會刊 7:4-23.
- E 0245 〃 廖文光 有害於水產的貝類 漁業 1(5):26.
- E 0246 〃 實 萍 流水養鯉和池塘養鯉之研究 漁業 1(7):8-13.
- E 0247 〃 簡阿秋 吳郭魚室內越冬試驗 漁業 1(7):7.
- E 0248 〃 蘇國珍 談鹹水虱目魚養殖與氣象潮汐之關係 中國水產 37-38:13-15.

4. 生 物

- E 0249 1947 KANEKO, SUEO Marine molluscan fauna from the Tashufang district, Kaohsiung-hsien Bull. Oceanographical Inst. Taiwan 2:33-51.
- E 0250 1948 李祖超 魚類與水溫 臺灣農林 2(12):11-12.
- E 0251 〃 CHEN, JOHNSON T. F. I. Some records of Platosomeae from Taiwan, with description of a new species of *Dasyatis*. Quar. Jour. Taiwan museum 1 (3):1-14.
- E 0252 〃 CHEN, JOHNSON T. F. & YUN-SHANG LIANG A new genus and species of the Family Acanthoelinidae. Quar. Jour. Taiwan museum 1 (3):31-33.

- E0253 1948 SHAW, TSEN-HWANG & SHU-WEN YU Preliminary notes on the vertebral column of two important Sciaenid Fishes, *Pseudosciaena crocea* Richardson and *Pseudosciaena manchurica* Jordan & Thompson Quar. Jour. Taiwan museum. 1 (4):1-14.
- E0254 1949 CHEN, JOHNSON T. F. & YUN-SHANG LIANG Description of a new Homalopterid Fish, *Pseudogastromyzon tungpeiensis*, with a synopsis of all the known Chinese *Homalopteridae* Quar. Jour. Taiwan museum 2 (4):157-172.
- E0255 1951 陳象善 臺灣魚類誌 薈銀季刊 4(3):110-163.
- E0256 " TENG, HUO-TU & SU-YUNG LIU, On the so called "Salt-water Millepede" *Tylorrhynchus heterochaetus*. Taiwan Fisheries Research Institute. 8 pp.
- E0257 " CHEN, JOHNSON T. F. Checklist of species of fishes known from Taiwan. Quar. Jour. Taiwan Museum 4 (3-4):181-210.
- E0258 1952 黃玉煉 臺灣泥鰍之研究 師大博物學會會刊 3:32-37.
- E0259 " 鄧火土, 袁柏偉 虱目魚之生活史 臺灣農林 6(10):17.
- E0260 1952-53 CHEN, JOHNSON T. F. Checklist of the species of fishes known from Taiwan. Quar. Jour. Taiwan Museum 5(4):305-341; 6(2):102-140.
- E0261 1953 林春風 臺灣的海藻和魚類洄游 漁友 15:13-14.
- E0262 " 林獻松 H₂S 對於水棲昆蟲的影響 師大博物學會會刊 4:227-42.
- E0263 " 孫建夫 梅花鮫 (*Phinodon typicus* Smith) 水試月報 1(1):28-30.
- E0264 " 臺灣省水產試驗所 記一種鎌齒科之魚類 水試月報 1(4):28-29.
- E0265 " 鄧火土, 袁柏偉 針蟲之生活史 3頁 臺灣省水產試驗所
- E0266 " 鄧火土, 劉肅雍 禾蟲(鹽水螟蚣)之研究 水試所試驗報告 4頁
- E0267 " 鄧火土, 劉肅雍 禾蟲的生活史及生活省性 水試所試驗報告 4.
- E0268 " 樊恭烜 臺灣之石花菜及翼枝菜 水試所試驗報告 5-18.
- E0269 " 樊恭烜 舌藻之構造分枝方法及四分孢子囊之形成 中國水產 1:33-39.
- E0270 " 樊恭烜 馮氏藻莖角藻及團扇藻 中國水產 4:31-36.
- E0271 " 樊恭烜 由菌膜藻之囊果發育程序而論蜈蚣藻科中諸屬之隸屬問題 中國水產 8-9:70-73.
- E0272 " 劉發煊 東海黃海魚類之洄游 中國水產 1:8-12.
- E0273 " 劉肅雍, 郭河 吳郭魚同類相噬之習性 水試月報 1(12):18-30.
- E0274 " 盧鍾英 龍泉池浮游動物之研究 師大博物學會會刊 4:43-68.
- E0275 " 繆端生 H₂S 在臺北水域之分佈及其因子作用(第一報) 師大博物學會會刊 4:2-16.
- E0276 " CHEN, CHENG-SIANG Marine and aquatic resources of Formosa. Tijdschrift voor Economische en Sociale Geografie, pp. 135-142, Orgaan van de Neterlandse Vereniging voor Economische en Sociale Geografie, Rotter dam, Juli.
- E0277 " CHEN, JOHNSON T. F. A synopsis of the Platosomeae of China. Quar. Jour. Taiwan Museum 1 (4):23-50.
- F 0278 1954 公孫樸 牡蠣的成長 中國水產 20:9-10.
- E0279 " 馬黎致 牡蠣體內器官之構造及機能 中國水產 21:12-25; 22:15-26; 3-24:52-59.
- E0280 " 陳象善 臺灣魚類誌 臺灣研究叢刊 27 126頁
- E0281 " 張根泉 D. D. T. 對於淡水魚與水棲昆蟲之影響 師大博物學會會刊 5:31-35.
- E0282 " 賀昌雲 臺北淡水蝦及其光因子之關係 師大博物學會會刊 5:21-30, 20.
- E0283 " 楊憲棠 牡蠣之個體發生 中國水產 20:25-35.
- E0284 " 臺灣省水產試驗所 吳郭魚自相殘食試驗 水試自報 2(3):1-5.
- E0285 " 臺灣省水產試驗所 梭蟲(船底蟲) 水試月報 2(4):21-22.
- E0286 " 臺灣省水產試驗所 吳郭魚的體長與體重之關係 水試月報 2(8):27-28.
- E0287 " 臺灣省水產試驗所 吳郭魚全長及體長間之關係 水試月報 2(12):17-2.
- E0288 1955 林嘉鴻 福爾多及刺切穿刺對於鯉魚中樞神經之影響 師大博物學會會刊 6:1-24.
- E0289 " 林煜恩, 董造修 吳郭魚形態之研究 中國水產 27:20-26.

- E 0290 1955 夏谷生譯 牡蠣之軟體部機能及其化學成分 農林通訊 8(1):65-60.
 E 0291 〃 臺灣省水產試驗所 狗母之體長正規離率 水試月報 3(6):27-30.
 E 0292 〃 臺灣省水產試驗所 高雄港內海發生綠牡蠣之研究調查 水試月報 3(10):1-15.
 F 0293 〃 劉慕昭 福刊多及刺切穿刺對於鯉魚中樞神經之影響 中國水產 34:7-14.
 E 0294 〃 蕭榮炎, 林文山譯 由放射線生物學看比尼基環礁之生物 中國水產 29:18-21
 E 0295 1956 孫健夫譯 (中村, 平板著) 臺灣近海產旗魚類之研究 漁業 1(3):9-12.
 E 0296 〃 石長泰譯 限制魚類族群的因素 漁友 64:10-11.
 E 0297 〃 安 容 尿素對於吳郭魚之影響 師大博物學會會刊 7:75-89.
 E 0298 〃 林書顯 鯉魚分佈的生態學限制 中國水產 46:2-5.
 E 0299 〃 林承宏 吳郭魚的血液生理 師大博物學會會刊 7:49-63.
 E 0300 〃 周元武 引射對於吳郭魚之影響 師大博物學會會刊 7:90-104.
 E 0301 〃 周德程 溫度對於吳郭魚之影響 師大博物學會會刊 7:105-123.
 E 0302 〃 胡秉權 吳郭魚之色素胞與環境因子 師大博物學會會刊 7:124-132.
 E 0303 〃 陳秉善 魚類嚙 臺灣脊椎動物誌 6-281.
 E 0304 〃 張希達 中國沿海黃華魚洄游之研究 中華農學會報 14:49-52.
 E 0305 〃 單國楨 吳郭魚腦之生理 師大博物學會會刊 7:24-48.
 E 0306 〃 臺灣省水產試驗所 黃魴體重體長之相關關係 水試月報 3(5):26-27.
 E 0307 〃 龔昭任譯 魚類羣體的成因 漁友 58:38-39.
 E 0308 〃 劉景龍 吳郭魚的消化生理 師大博物學會會刊 7:64-74.

(三) 漁 撈 作

1. 概 論

- F 0309 1953 田一安 發展臺灣東部漁業的建議 漁友 21:14.
 E 0310 〃 周傳鈞 鯉及其漁法 中國水產 6:26-28.
 E 0311 〃 袁昌賢 臺灣海洋漁業性能之研究 中國經濟 38:39-41, 38, 4, 39:39-41.
 E 0312 〃 陳 良 多法漁業的商榷 中國水產 6:1-9.
 E 0313 1954 王 鈞 子午線高度緯度法之另一應用法 漁友 29:11-13.
 E 0314 〃 巫忠遠 漁撈(中) 196頁
 E 0315 〃 巫忠遠 漁撈(上) 214頁
 E 0316 1955 李祖超 漁船停泊與進出港之注意事項 漁友 48:21-23.
 E 0317 〃 許春雲 魚類學在漁業上的應用 漁友 46:22-24; 47:21-24.
 E 0318 1956 陳漢潭 鯉魚漁業 中國水產 45:11-21.

2. 遠 洋 漁 業

- E 0319 1947 李祖超 V. D. 式機輪拖網漁業 118頁
 E 0320 〃 張希達 臺灣之底曳網漁業 海事 7:16-21.
 E 0321 1951 翁心恒 高雄港遠洋漁業面面觀 新生報南部版 12/Ⅱ.
 E 0322 〃 劉發煊 從技術方面觀察臺灣鮪魚漁業 新生報 25, 26/Ⅴ.
 E 0323 1953 李祖超 鮪漁業 中國水產 1:13-14.
 E 0324 〃 張苑林 漁艇式母船之鮪艇繩作業法 中國水產 2:5-7.
 E 0325 〃 張國杞 鮪魚類及其漁業 中國水產 4:14-17; 5:22-26.
 E 0326 1954-55 李文宜 凍結鮪魚漁業 中國水產 23-24:66-59; 25:30-35.
 E 0327 1954 李祖超 鮪魚與運輸供應船配合作業 漁友 31:7-8.
 E 0328 〃 邵景龍 機底曳網三艘一組漁法之檢討 漁友 30:10.
 E 0329 1955 許青雲 如何提高手操網的漁獲率 漁友 50:14.
 E 0330 〃 陳 良 發展遠洋鮪魚漁業之商榷 中國水產 28:2-6.

- E 0331 1955 陳溪潭, 吳德隆 小型鮪延繩漁業 中國水產 30:6-12.
 E 0332 " 臺灣省水產試驗所 小型鮪延繩漁業 水試月報 3(8):1-14.
 E 0333 " 謝從敏 小型拖網漁船轉轉營問題 漁友 43:27-28.
 E 0334 1956 許青雲 論高雄的鮪延繩釣漁業 漁友 63:7-10.

3. 近海及沿岸漁業

- E 0335 1952 禹公 重振本省珊瑚漁業 臺灣農林 6(12):8-9.
 E 0336 1953 田一安 怎樣改進改進沿岸漁業 漁友 3:61-62.
 E 0337 " 田一安 我對鮪船漁業的改進意見 漁友 7:13-14.
 E 0338 " 袁游 林受網和捕鮪漁業 漁友 23:6.
 E 0339 " 張寶樹 有待恢復的臺灣捕鮪事業 中國水產 5:3-5.
 E 0340 " 張寶樹 有待恢復的臺灣捕鮪事業(續) 中國水產 6:1-2.
 E 0341 " 臺灣省水產試驗所 臺灣之捕鮪業 水試月報 1(2):15-18.
 E 0342 " 臺灣省水產試驗所 復興臺灣捕鮪業之意見 水試月報 1(2):19.
 E 0343 " 臺灣省水產試驗所 臺灣之鮪與捕鮪業 水試月報 1(2):20-24.
 E 0344 " 劉培基 基隆和平島的鰹旗漁業 漁友 6:21-22.
 E 0345 " 劉培基 新法火誘林受網漁業 漁友 20:12-15.
 E 0346 " 施用泌, 張仁琦 中日合作的鮪釣漁業 漁友 12:5-10.
 E 0347 1954 文洪 臺灣捕鮪業的展望 漁友 33:10-13; 34:11-14.
 E 0348 " 田一安 彰化與地區漁業的期待與海況 中國水產 20:8.
 E 0349 " 李松鶴 鰹地曳網漁業 漁友 26:15-18.
 E 0350 " 劉德煊 本報利重的鮪漁業 漁友 27:10-12; 28:11-13.
 E 0351 1955 臺灣省水產試驗所 蝦曳網漁業 水試月報 3(9):15-24.
 E 0352 " 劉建隆 大誘林受網與單艘焚密網漁業 中國水產 36:34-42.
 E 0353 1956 吳榮德譯 近海捕鮪法 漁友 59:7-8.
 E 0354 " 戴天佐 臺灣西海岸之蝦曳網漁業 漁業 1(7):14-19.

(四) 水產加工

1. 製 造

- E 0355 1947 李兆輝 洋菜製造在臺灣 臺灣農林 1(3-4):15-16.
 E 0356 " 蔣雲鶴 鯊魚之利用 海事 7:44-45.
 E 0357 " 戴廣述譯 (FERGUSONWOOD, E. T. 著) 澳洲洋菜製造法 臺灣農林 1(2):32-34.
 E 0356 1948 楊扶青 建設臺灣水產加工業芻議 新漁 3:2-3.
 E 0359 1950 郁仁貽 魚肝油及魚肝油丸之製造 農林通訊 1(3):26-28.
 E 0360 1952 陳百田 海上鮮魚加工法 臺灣農林 6(1):44-45.
 E 0361 " 樂懋助 魚的醃製 農林通訊 3(4):11.
 E 0362 " LAI, E. S. & S. N. PENG Preliminary test on use of furacin in fish salting. 135-137.
 Taiwan Fisheries Research Institute
 E 0363 1953 朱耀榮 關於臺灣鮮魷節製造業 中國水產 8-9:58-61.
 E 0364 " 周淑慶, 霍蓮池, 陳金城 水產食品製造學(上) 124頁 臺灣省教育廳編審委員會
 E 0365 " 陳同白 鱈油及牡蠣乾之製法 水試月報 1(11):1-2.
 E 0366 " 陳同白譯 魚類在軍糧之地位 中國水產 8-9:39.
 E 0367 " 陳百田 漫談馬祖島的蝦米製造法 中國水產 10:13-16.
 E 0368 " 陳百田 福建鱈干的製法 漁友 16:15-16.
 E 0369 " 陳良 關於鹹魚進口的問題 中國水產 4:1.
 E 0370 " 陳金城 魚鱗箔之利用 中國水產 7:19-21.

- E 0371 1953 張一介 罐頭食品的發明 漁友 18:20-21.
 E 0372 〃 張乃高 軍魚補給與魚類加工 中國水產 2:13-17.
 E 0373 〃 張苑林 臺灣特產烏魚子製法 中國水產 4:18-21.
 E 0374 〃 彭紹楠 沙魚肉加工之魚香腸 中國水產 6:29-30.
 E 0375 〃 賴永順 魚類之液體燻製概說 水試月報 1(1):24-27.
 E 0376 1954 大谷武武夫 魚之鹽藏 中國水產 13:27-30;14:38-40.
 F 0377 〃 文汶山 條藻帶來人類光明 漁友 41:18-22.
 E 0378 〃 李景暉, 朱慧勳 製造鹽乾魚及巨型魚肉罐頭供應軍魚獨談 中國水產 22:1-4.
 E 0379 〃 宋永來 鯊魚乾的製法 漁友 35:8-9.
 E 0380 〃 吳 鈺 水產加工的展望 漁友 38:8-10.
 E 0381 〃 謝曉基譯 (剛崎慶郎, 景忠太郎著) 食用海藻片製造法 漁友 41:16-17.
 E 0382 〃 臺灣省水產試驗所 介紹利用魚類廢物製造成的新飼料 水試月報 2(1):9-11.
 E 0383 〃 賴永順 魚粉的飼料價值 臺灣農林 8(2):37.
 E 0384 〃 曉 帆譯 科學方法能從藻類獲得食物和燃料嗎 臺灣農林 8(8):40.
 E 0385 〃 魏岳壽譯 從海水製出糧食 學術季刊 3(1):153-159.
 E 0386 1955 宋 來 以魚肉為原料之味精製造法 中國水產 26:19-20.
 E 0387 〃 沈 明 魚類肌島素製造法 中國水產 27:7-12.
 E 0388 〃 吳 鈺 鹽魚研究 中國水產 26:25-30.
 E 0389 〃 馬春祥 臺灣之水產產罐頭工業 臺灣之食易罐頭工業 109-124. 臺灣研究叢刊 33
 E 0390 〃 謝曉基譯 魚醬油製造法 漁友 51:10-11.
 E 0391 〃 蕭榮炎 魚肝油 (水產科學叢書) 168頁
 E 0392 1956 胡積岱 爲搾乳中的鹹魚加工業說幾句話 中國水產 42:2-3.

2. 冷 凍

- E 0393 1948 莊奕聚 臺灣的水產冷凍事業 臺灣農林 2(9):23-.
 E 0394 1952 鐵木總吾, 陸逢澤 魚類鮮度保持與水產加工品新防腐法 臺灣農林 6(12):29-.
 E 0395 1953 內藤春吉 新式冷凍工程的建造 漁友 23-5.
 E 0396 〃 同舟生 簡便製冰機 中國水產 8-9:67-69.
 E 0397 〃 胡積岱 臺灣冷凍工業現況及今後應採政策 中國水產 1:22-24.
 E 0398 1954 朱樊助 鮮魚之凍結冷藏 中國水產 15:24-25.
 E 0399 〃 陳金城 魚類之凍結 中國水產 17:11-15.
 E 0400 1955 朱秀雄 漫談漁冰 漁友 50:26-29.
 F 0401 〃 朱維和 冷凍之基準單位 中國水產 26:23-24.
 E 0402 〃 陳同白譯 軍魚凍結之長期研究計劃大綱 中國水產 29:6-7.
 E 0403 1956 汪金鎔 臺灣水產的幾個問題 漁友 62:7-9.
 E 0404 〃 雀 陶譯 漁獲物的凍結 漁友 59:9-11.

3. 營 養 化 學

- E 0405 1950 饒用泌 魚類對人體之營養價值 農林通訊 1(12):29-31.
 E 0406 1953 林 蕾譯 魚與人類之關係 漁友 14:25.
 E 0407 〃 陳漢河, 曾鑑礪, 陳慶添 臺灣產旗魚, 馬加魚之維他命肝油 中華醫學會報 3-4:46-51.
 E 0408 1954 平 譯 (SHEWAN, REAY L. 著) 魚類腐敗之生物化學作用 農林通訊 6(4):81-76.
 E 0409 〃 朱秀雄 魚類感染人體之寄生蟲 漁友 41:25-27.
 E 0410 〃 朱耀榮 蛋白質營養與魚食問題 中國水產 19:31-32.
 E 0411 〃 宋 來 鹹魚之變敗與食鹽細菌 中國水產 20:19-20.
 E 0412 〃 章 毅 水產物與營養 中國水產 23-24:93-100.
 E 0413 〃 閔卓遜 水產物中含有維他命 B₁₂ 及物理性蛋白質因子 中國水產 20:18.

- E 0414 1954 楊憲棠 魚介類及海藻類營養價值 農林通訊 7(4):97-91.
 E 0415 " 楊憲棠 水產物腐敗 農林通訊 7(5):90-83.
 E 0416 " 賴水順 水產物的食後中毒及其預防法 臺灣農林 8(7):20-21.
 E 0417 " 蕭榮炎 魷魚之化學復原法 中國水產 15:26-28.
 E 0418 " 蕭榮炎 烏魚子之化學成份 中國水產 17:18-20.
 E 0419 " 蕭榮炎 魚肝油與甲丁種維他命化學 中國水產 20:11-13.
 E 0420 " 蕭榮炎 魚眼的營養價值 漁友 36:19.
 E 0421 " REAY, G. A. & M. SHEWAN 鮮魚腐臭魚之細菌學 中國水產 18:19-24.
 E 0422 1955 余堯斌 食品罐頭之腐敗 農林通訊 8(1):59-55.
 E 0423 " 張德粹 漁業增產與我國民糧食品質的增進 合作界 18.
 E 0424 " 許君復譯 凍結及冷藏魚類蛋白質化學變化的研究 中國水產 29:8.
 E 0425 " 蕭榮炎, 陳金額 維他命油之檢定 中國水產 8:31-34.
 E 0426 1956 大 爲譯 保持食物新鮮的新方法 漁友 60:11-19.
 E 0527 " 三輪勝利, 陳茂松譯 魚和維他命A 中國水產 39:12-13.
 E 0428 " 吳 錚 從細菌學論食品防腐 中國水產 43:28-32.
 E 0429 " 陳同白 水產品防腐使用抗生之可能性 中國水產 45:2.
 E 0430 " 雀 陶譯 漁獲物的腐化與預防 漁友 60:7-10.

(五) 水產養殖

1. 淡水養殖

- E 0431 1950 陳同白 牛蛙繁殖問題 農林通訊 1(12):20.
 E 0432 1953 李兆輝 鯉之繁殖 中國水產 53:27-29.
 F 0433 " 林煒煜 臺灣江鱸的飼養法 水試月報 1(11):21-25.
 E 0434 " 周清溪 吳郭魚之低價飼料 中國水產 11:14-15.
 E 0435 " 周清溪, 應德壽, 蔡克明 鯉苗繁殖推廣 水試所試驗報告 30-39.
 E 0436 " 唐久安 牛蛙養殖試驗 水試所試驗報告 40-42.
 E 0437 " 郭啓彰 吳郭魚移殖的回顧 漁友 19:22-23.
 E 0438 " 陳同白 推廣吳郭魚稻田養殖之檢討 漁友 17:5-8.
 E 0439 " 陳同白 臺灣之吳郭魚稻田養殖 科學農業 3(2):1-2.
 F 0440 " 曾榕檀 鰱之池中養殖 水試月報 1(7):21-26.
 F 0441 " 智 水 高雄稻田養殖吳郭魚的推動 漁友 14:18-20.
 F 0442 " 臺灣省水產試驗所 竹北分所養鰱試驗計劃 水試月報 1(3):6-10.
 E 0443 " 臺灣省水產試驗所 稻田養殖吳郭魚 水試月報 1(4):17-26.
 E 0444 " 臺灣省水產試驗所 養鰱法 水試月報 1(6):11-18.
 F 0445 " 鄧火土, 袁柏偉 臺灣目前鰱魚的人工繁殖工作及其保護 臺灣農林 7(1):23-25.
 E 0446 " 鄧火土, 曾榕檀 牛蛙養殖法 水試月報 1(10):1-9.
 F 0447 " 鄭枝修, 何廷霸 香魚的人工孵化 水試月報 1(11):10-13.
 E 0448 " 應德壽 鯉苗繁殖法 水試月報 1(8):13-20.
 E 0449 " 應德壽 鰱苗之繁殖經過 中國水產 2:24-27.
 E 0450 1954 英 木 香魚人工孵化 漁友 26:21-22.
 E 0451 " 英 木 怎樣滅除養鰱大害的蠅蟲 漁友 27:13-14.
 E 0452 " 臺灣省水產試驗所 鰱魚養殖法 水試月報 2(7):9-17.
 E 0453 " 臺灣省水產試驗所 鯉魚繁殖法 水試月報 2(8):21-25.
 E 0454 " 劉家湘 食用蛙之養殖 中國水產 19:17.
 E 0455 " 盧欽襄 鯉魚疾病的預防 漁友 36:8-9.
 E 0456 " 應德壽 吳郭魚的奇妙習性——產卵孵化 中國水產 13:24-26.

- E0457 1954 CHEN, TUNG-PAI: The culture of Tilapia in rice paddies Taiwan. JCRR Fisheries Series 2. 29 pp.
- E0458 1955 李乾壽 利用荷爾蒙促進鯉魚產卵方法 中國水產 34:6.
- E0459 〃 周清溪 近年來的臺灣草鰱魚苗業 中國水產 28:26-28.
- E0460 〃 鄭枝修譯 鰱魚的繁殖 漁友 52:18-20.
- E0461 〃 蔡太山 鯉魚受精卵運輸經驗談 中國水產 31:24.
- E0462 〃 應德壽 43年度吳郭魚繁殖推廣 水試月報 3(3):1-6.
- E0463 1956 周清溪 鯉魚流水繁殖之檢討 中國水產 43:12-13.
- E0464 〃 萍實 水田繁殖方法 漁業 1(4):6-10.
- ## 2. 鹹水繁殖
- E0465 1951 袁游 新興水產事業——海業業談 臺灣農林 5(8):22-24.
- E0466 〃 蘇遠志 關於臺灣產的牡蠣 臺灣農林 5(12):30-31.
- E0467 1952 陳同白 臺灣虱目魚苗之供應 臺灣農林 6(8):13-
- E0468 〃 樊志炬譯 (SCHUSTER, W. H. 著) 印尼魚塢中之虱目魚食料之研究 農林通訊 4(4):25-27, 52.
- E0469 〃 劉肅雍 臺南魚塢虱目魚苗大量斃死原因及其防治 臺灣農林 6(7):19, 27.
- E0470 〃 CHEN, TUNG-PAI: Milk fish culture in Taiwan. JCRR Fisheries Series 2. 17 pp.
- E0471 1953 周清溪 發展虱目魚繁殖業 中國水產 2:18-20.
- E0472 〃 許添福 鯊魚活餌的營養 漁友 21:12-13.
- E0473 〃 陳同白 臺灣虱目魚繁殖月歷 中國水產 1:4-
- E0474 〃 陳同白 本年虱目魚苗的供應情形 漁友 13:5.
- E0475 〃 曾文寬 臺灣的牡蠣繁殖 漁友 13:13.
- E0476 〃 臺灣省水產試驗所 吳郭魚苗50萬尾繁殖的計劃 水試月報 1(4):11-16.
- E0477 〃 臺灣省水產試驗所 印尼繁殖虱目魚之食料 水試月報 1(6):23-30.
- F0478 〃 樊志炬 臺灣產龍蝦菜區及其增殖方法 中國水產 11:19-20.
- E0479 〃 樊志炬 虱目魚的藻類飼料 漁友 12:11-13.
- E0480 〃 樊志炬譯 虱目魚的補充飼料 漁友 14:12-13.
- E0481 〃 樊志炬譯 (VILLADOLID, D. V. & D. K. VILLALLUZ 著) 藻類和虱目魚繁殖 臺灣農林 7(4):29-32.
- E0482 〃 繆端生 臺灣牡蠣的種類生理及繁殖 中國水產 11:30-34.
- E0483 〃 FAN, KUNG-CHU: 5-A list of edible sea-weeds in Taiwan. 1-11. Taiwan Fisheries Research Institute.
- E0484 〃 FAN, KUNG-CHU: 6-The identity of *Dilophus radicans* Okamura. 12-13. Taiwan Fisheries Research Institute.
- E0485 1954 李清旭 石塊附着繁殖法 漁友 32:9-10.
- E0486 〃 呂柏渭 灰貝之繁殖法 漁友 37:13-14.
- E0487 〃 鄭劍萍 虱目魚塢沙蟲的防範 漁友 29:17.
- E0488 〃 臺灣省水產試驗所 牡蠣繁殖 水試月報 2(4):1-10.
- E0489 〃 簡阿秋 蛤貝的繁殖 漁友 36:13-14.
- E0490 〃 TANG, YUN-AN: Soil-fertilization and water-fertilization on the production of plankton bottom organisms and goldfish in ponds. 10 pp. Taiwan Fisheries Research Institute.
- E0491 1956 唐久安 虱目魚塢的蟲害問題 中國水產 44:8-10.
- E0492 〃 簡阿秋 紅蟳營養法 漁業 1(5):24-25.
- E0493 〃 蘇誠珍 談本省虱目魚繁殖與土壤關係 中國水產 41:10.
- E0494 〃 蘇誠珍 本省鹹水虱目魚繁殖之餌料與肥料 中國水產 43:26-27.

3. 其 他

- E 0495 1951 袁 澣 臺灣魚苗問題 臺灣農林 5(3):54-60.
 E 0496 1953 臺灣省水產試驗所 桃園大圳蓄水的集約養魚 水試月報 1(4):27-30.
 E 0497 " 劉肅雍 養殖漫談 中國水產 2:21-22.
 E 0498 " 繆端生 泛池的原因及防治 中國水產 7:31-35.
 E 0499 1954 艾祥生 養魚池水質變惡之原因及其處理方法 中國水產 19:15.
 E 0500 " 李心正 魚病預防及治療法 中國水產 19:29-30.
 E 0501 " 陳同白 魚苗之蜜封運送法 中國水產 22:10.
 E 0502 " 蔡嘉泰 臺灣養殖魚之魚苗問題 中國水產 15:12-15;17:21-23.
 E 0503 1955 姚漢秋 桃園養殖漁業前瞻 漁友 51:32.
 E 0504 " 袁柏偉 注射昇糖腺質爾蒙催迫魚類產卵 中國水產 36:24-28.
 E 0505 " 陳 梅譯 魚池之建築設計 中國水產 25:20-29.
 E 0506 " 蔡太山 本省寒帶魚類養殖的可能性 中國水產 35:7.
 E 0507 1956 郭振祺 茶粕與養殖漁業 漁友 60:25.
 E 0508 " 陳書斌 開發香山鄉海埔地之私見 中國水產 37-38:11-12.
 E 0509 " 楚 珩 經營養魚之研究 漁業 1(3):6-8.

(六) 水 產 生 物

1. 魚 類

- F 0510 1947 海事月刊資料室 臺灣之香魚 海事 7:22-23.
 E 0511 1951 袁 澣 臺灣悉見魚類名稱便覽 農林通訊 2(12):
 E 0512 1952 李元勳 臺灣之鯊類 師大博物學會會刊 3:47-50.
 E 0513 " 洪水法 臺北市之經濟魚類(預報) 師大博物學會會刊 3:45-46.
 E 0514 " 袁 澣 皮刀魚 農林通訊 3(7):22-23.
 E 0515 " 陳 瑛譯 魚類之標識方法 農林通訊 3(5):11-12.
 E 0516 1953 大 爲譯 史前魚——三萬萬年前進化史的新發現 漁友 7:25-26.
 E 0517 " 戈定邦 最珍貴的魚 中國水產 4:11.
 E 0518 " 戈定邦 臺灣經濟魚類 中國水產 8-9:24-36;11:5-13.
 E 0519 " 林春風,林惠民 臺灣有毒魚類 中國水產 10:5-12.
 E 0520 " 孫健夫 臺灣之花鱈 中國水產 2:34-35.
 E 0521 " 張苑林 介紹本省深海鮫魚概況 中國水產 12:21-32.
 E 0522 1953-55 臺灣省水產試驗所 介紹本省常見的魚類 漁友 3:63-64;4:29-30;5:27-28;6:23-25;7:23-24;8:23-25;10:27-28;11:26-27;12:23-24;13:16-17;14:24;15:22-23;16:24-25;17:19-20;18:17-18;20:20-21;21:25-26;22:19-20;23:18-19;24:15-16;25:19-20;26:23-24;27:17-18;28:2-23;29:20-21;30:25-26;31:18-19;32:16-17;33:23-24;34:21-22;35:14-15;36:17-18;37:21-3;38:21-22;39:26-27;40:27-28;41:28-29;42:26-27;44:31-32;46:30-31;48:26-27;50:24-25;51:23-24;52:27-28;53:36-37;54:29-30;55:34-35.
 E 0523 1953 鄧東山 魚類原色標本製作新法介紹 水試月報 1(8):10.
 E 0524 1954 王澤學譯 如何利用鮪魚的游向記載來增進科學的研究 中國水產 20:24.
 E 0525 " 李心正 鯉魚之來源及其分佈 漁友 32:14-15.
 E 0526 " 陳兼善 臺灣魚類中英日名對照表 45頁 臺灣省漁業管理處
 E 0527 " 臺灣省水產試驗所 海慶號第一次航海中國東海臺灣海峽底曳網漁獲魚類目錄 水試月報 2(12):21-29.
 E 0528 1956 工而習 漁業上重要魚類之鑒要 漁業 1(6):4-15.
 E 0529 " 朱光玉 臺灣常見的石首魚 中國水產 45:3-7.

- E 0530 1956 孫健夫 臺灣近海產之砂釘 漁業 1(2):4.
 E 0531 廖文光譯 (MOFFETT, JAMES W. & VERNON C. APPLGATE 著) 八目鰻與鰻魚 漁業 1(3):15-16.

2. 其他生物

- E 0532 1951 沈毓鳳, 樊恭炬 臺灣之食用海藻 藻類季刊 4(3):39-44.
 E 0533 廖文光譯 (MOFFETT, JAMES W. & VERNON C. APPLGATE 著) 八目鰻與鰻魚 漁業 1(3):15-16.
 E 0534 1952 袁 濤 臺灣有名水產動植物名稱便覽 農林通訊 3(3):28-29.
 E 0535 陳溪河 臺灣之洋菜原料 臺灣農林 6(8):37-38, 33.
 E 0536 樊恭炬 被人忽視了的重要洋菜原料——龍鬚菜 臺灣農林 6(7):15-16, 18.
 E 0537 廖文光譯 (MOFFETT, JAMES W. & VERNON C. APPLGATE 著) 八目鰻與鰻魚 漁業 1(3):15-16.
 E 0538 1953 臺灣省水產試驗所 三種值得提倡食用的海藻 水試月報 1(3):27-28.
 E 0539 1954 邵景範 水產生物浸液膠本簡易製法 中國水產 20:21-22.
 E 0540 楊憲棠 漫談昆布 中國水產 21:31-37.
 E 0541 臺灣省水產試驗所 外灘的滷河——髮菜 水試月報 2(1):12-13.
 E 0542 BARNETT LINCOLN: 海中的動物 中國水產 16:23-28.
 E 0543 TANG YUN-AN: On the processes and ridges on the pectoral fin rays of the males of *Hypophthalmichthys molitrix* and *Aristichthys nobilis*. 12 pp. Taiwan Fisheries Research Institute.
 E 0544 1955 楊鴻嘉 鳥類習性與水產業關係 漁友 50:32.
 E 0545 蔡震氏譯 水中之細菌 中國水產 30:17-20.
 E 0546 關狀狀 漫談鯨魚二十六題 漁友 51:15-17; 52:23-25.

(七) 漁業調查報告

1. 漁 業

- E 0547 1953 林慶麟 竹筏裝置馬達的實驗報告 漁友 13:6-7.
 E 0548 連玉麟 基隆八斗子狹窄網漁業調查 水試所試驗報告 101-106.
 E 0549 許添福 鯖釣第二福佳丸觀察報告 中國水產 11:16-18.
 E 0550 許添福 鯖釣第二福佳丸觀察報告(續) 中國水產 12:33-35.
 E 0551 陳金城 四十一年度臺灣省網漁業概況 中國水產 3:23-26.
 E 0552 經濟部漁業增產委員會, 臺灣省漁業管理處指導聯絡組 漁業動態調查及報告辦法 漁友 7:28-39.
 E 0553 魏樹藩 臺灣鯖釣漁業之調查及其改進意見 中國水產 7:15-18.
 E 0554 1955 朱 晏 中日鯖釣技術合作大伸丸實習報告 中國水產 35:22-26.
 E 0555 陳仁甲 大伸丸第二次作業報告 漁友 53:18-24.
 E 0556 陳仁甲 第二日東丸第一次作業報告 漁友 54:11-15.
 E 0557 陳溪潭 赤鯨一本釣漁業調查報告 水試月報 3(2):1-15.
 E 0558 陳溪潭, 劉建隆 飛魚漁業調查報告 中國水產 36:57-63.
 E 0559 經濟部漁業增產委員會, 臺灣省漁業管理處指導聯絡組 臺灣大型鯖釣船作業情形報告 中國水產 32:5-14.
 E 0560 經濟部漁業增產委員會 策劃臺灣漁業增產工作報告 1-111.
 E 0561 臺灣省水產試驗所 飛魚漁業調查報告 水試月報 3(9):1-14.
 E 0562 鮑天德 臺灣海峽沙丁魚之調查 漁友 53:27-28.
 E 0563 1956 方錦興 赴日研修漁業心得報告 中國水產 46:31-33.

- E 0564 1956 王士同 赴日實習鮪的漁業報告 中國水產 46:21-30.
 E 0565 〃 江春吉 留日接受漁撈技術訓練心得報告 中國水產 43:2-11.
 E 0566 〃 林煜煜 赴日接受資源調查訓練報告 中國水產 44:23, 30.
 E 0567 〃 陳金城 赴日接受水產資源調查訓練心得報告 中國水產 42:26-27.
 E 0568 〃 陳溪潭 小型拖網漁業調查報告 中國水產 37-38:16-20.
 E 0569 〃 張雷豫 第二日東九第二次航海作業觀察報告 中國水產 43:14-20.
 E 0570 〃 張雷豫 第二日東九第二次航海作業簡述 漁友 57:28-29.
 E 0571 〃 楊基銓 烏魚漁況報導 漁友 55:19-23.
 E 0572 〃 經濟部漁業增產委員會, 臺灣省漁業管理處漁業指導聯絡組 臺灣大型漁船鮪釣作業情形報告 中國水產 42:10-25.
 E 0573 〃 臺灣省高雄市漁會 飛機空測烏魚羣報告 漁友 56:27-34.
 E 0574 〃 劉作渠 中日合作鮪釣漁船第二日東九及其作業實況 中國水產 39:4-10.

2. 養 殖

- E 0575 1953 林煜煜 稻田養殖吳郭魚之調查 水試所試驗報告 112-119.
 E 0576 〃 紀乃倫 第二福住丸鮪釣作業觀察報告 中國水產 6:20-21.
 E 0577 〃 胡露奇 桃園養鰻場41年度養鰻報告 中國水產 10:18-32.
 E 0578 〃 郭 河 鰻苗繁殖推廣報告 水試月報 1(12):5-10.
 E 0579 〃 臺灣省水產試驗所 四十一年度吳郭魚繁殖推廣工作綜合報告 水試月報 1(1):1-6.
 E 0580 〃 臺灣省水產試驗所 四十一年度竹北分所吳郭魚繁殖推廣工作報告 水試月報 1(1):7-11.
 E 0581 〃 臺灣省水產試驗所 四十一年度鹿港分所吳郭魚苗繁殖推廣工作報告 水試月報 1(1):12-16.
 E 0582 〃 臺灣省水產試驗所 四十一年度臺南分所鰻苗繁殖推廣工作報告 水試月報 1(2):1-9.
 E 0583 〃 臺灣省水產試驗所 四十一年度鹿港分所鰻苗繁殖推廣工作報告 水試月報 1(2):10-14.
 E 0584 〃 臺灣省水產試驗所 大和鰻之引進養殖經過報告 水試月報 1(3):1-5.
 E 0585 〃 臺灣省水產試驗所 桃園養鰻調查 水試月報 1(5):30-31.
 E 0586 〃 臺灣省水產試驗所 41年度吳郭魚越冬飼育報告 水試月報 1(10):10-15.
 E 0587 〃 郭火土, 林煜煜 臺灣烏魚之魚體測定調查 水試月報 1(12):11-17.
 E 0588 〃 樊恭垣 本省龍蝦繁殖初步調查報告 水試月報 1(7):15-20.
 E 0589 〃 應德壽 42年度臺南分所鰻苗繁殖推廣報告 水試月報 1(11):2-9.
 E 0590 〃 臺灣省水產試驗所 臺灣省北部吳郭魚越冬繁殖之調查 臺水試所試驗報告 120頁
 E 0591 1954 臺灣省水產試驗所臺南分所 虱目魚埤施用化學肥料示範試驗綜合報告 水試月報 2(2):1-41.
 E 0592 1955 郭河, 王銘堯 鹿港工作站43年度吳郭魚繁殖推廣報告 水試月報 3(3):13-17.
 E 0593 〃 陳同白, 周清溪 民國43年臺灣虱目魚苗及輸入淡水魚苗之供應情形 中國水產 26:21-22.
 E 0594 〃 陳同白, 袁枯偉 稻田吳郭魚繁殖示範報告 中國水產 36:45-56.
 E 0595 〃 曾梅攬, 蔡克明 臺南分所43年度吳郭魚繁殖推廣報告 (水產試驗所)水試月報 3(3):7-12.
 E 0596 〃 黃再添 南投縣吳郭魚稻田養殖示範田調查報告 水試月報 3(3):22-28.
 F 0597 〃 臺灣省水產試驗所 43年度鰻苗繁殖推廣綜合報告 水試月報 3(1):1-5.
 E 0598 〃 臺灣省水產試驗所 臺南分所43年度鰻苗繁殖推廣報告 水試月報 3(1):6-13.
 E 0599 〃 臺灣省水產試驗所 鹿港工作站43年度鰻苗繁殖推廣報告 水試月報 3(1):14-21.
 E 0600 〃 臺灣省水產試驗所 竹北工作站43年度鰻苗繁殖推廣報告 水試月報 3(1):22-27.
 E 0601 〃 臺灣省水產試驗所 四十三年度吳郭魚越冬飼育綜合報告 水試月報 3(10):15-24.
 E 0602 〃 臺灣省水產試驗所 臺南分所四十三年度吳郭魚越冬飼育 水試月報 3(10):25-28.
 E 0603 〃 臺灣省水產試驗所 竹北工作站四十三年度吳郭魚越冬飼育報告 水試月報 3(10):28-29.
 E 0604 〃 臺灣省水產試驗所 吳郭魚圍捕試驗報告 水試月報 3(11):23-34.
 E 0605 〃 臺灣省水產試驗所 鹿港工作站四十三年度吳郭魚越冬飼育報告 水試月報 3(12):1-7.
 E 0606 〃 臺灣省水產試驗所 四十四年度鰻苗繁殖推廣綜合報告 水試月報 3(12):8-13.
 E 0607 〃 臺灣省水產試驗所 臺南分所四十四年度鰻苗繁殖推廣報告 水試月報 3(12):14-25.

- E0608 1955 臺灣省水產試驗所 四十四年吳郭魚苗繁殖推廣綜合報告 水試月報 3(12):14-26.
 E0609 〃 劉嘉剛, 邱家森 竹北工作站43年度吳郭魚繁殖推廣報告 水試月報 3(3):18-21.
 E0610 1956 周清溪 赴日接受水產繁殖技術訓練心得報告 中國水產 42:4-6.
 E0611 〃 臺灣省水產試驗所高雄分所 中洲文蛤繁殖調查 臺灣省水產學會會務通訊 3:1-5.

3. 加 工

- E0612 1953 賴水順, 彭紹楠 宜蘭縣定置網漁獲物加工調查報告 水試月報 1(8):21-26.
 E0613 〃 蘇和傑, 張光清 利用魚類廢棄物製造飼料報告 水試月報 1(7):1-11.
 E0614 1954 馬翰忱 水產分公司冷凍設備與臺灣之冷凍業 農林通訊 7(6):4-7.

(八) 漁 業 報 導

1. 國內漁業介紹

(1) 臺 灣

- E0615 1947 徐慶鐘 追昔撫今話漁業 海事 7:6-7.
 E0616 1948 單于越 「魚之王國」的重建 新生報 20/V.
 E0617 1950 吳春生 臺灣之鮫魚與鮫革工業 農林通訊 1(1):23-27;1(2):22-25.
 E0618 1951 沈佐明 臺灣之魚肝油製造業 臺灣季刊 4(3):53-57.
 E0619 〃 周國慶 臺灣之製冰冷藏業 臺銀季刊 4(3):50-52.
 E0620 〃 金之玉 臺灣之釣漁業 臺銀季刊 4(3):21-25.
 E0621 〃 許實武 臺灣之水產罐頭業 臺銀季刊 4(3):47-50.
 E0622 〃 陳同白 臺灣之淡水養殖 臺銀季刊 4(3):26-28.
 E0623 〃 陳同白 臺灣之虱目魚養殖 臺銀季刊 4(3):29-38.
 E0624 〃 張佩如 臺灣之標旗漁業 臺灣農林 5(8):32-35.
 E0625 1952 谷 冰 臺灣之珊瑚漁業 農林通訊 3(1):14-16.
 E0626 〃 張苑林 被人冷視了臺灣珊瑚業 臺灣農林 6(2):36.
 E0627 1953 田一安 焚密網漁業 中國水產 1:27.
 E0628 〃 張仁琦 本省的珊瑚漁業 漁友 6:9-11.
 E0629 〃 蓮 臺灣之珊瑚業 中國水產 4:22-25.
 E0630 〃 臺灣省水產試驗所 本省珊瑚漁業的考察 水試月報 1(5):21-27.
 E0631 〃 劉德煌 鏢釣漁業的介紹 漁友 22:7-9.
 E0632 〃 劉建隆 鏢曳繩釣漁業的介紹 漁友 24:5-7.
 E0633 1054 鄧火土 新建遠洋漁業試驗船的任務 漁友 28:9-10.
 E0634 〃 劉德煌 紅鏢釣漁業的介紹 漁友 34:9-10;35:10-11.
 E0635 1956 中村廣司 臺灣與鮪漁業 中國水產 46:5-8.
 E0636 〃 包允明 飛機探索魚羣簡介 漁業 1(1):19.
 E0637 〃 張實樹 臺灣漁業進入立體化 漁友 55:17-18.
 E0638 〃 蘇國珍 本省虱目魚養殖之沿革 中國水產 39:24-25.

(2) 臺灣各地

- E0639 1946 黃元澄 水產皮革在高雄 水產月刊 3(5):41-43.
 E0640 1947 曾進福 高雄之水產業 海事 7:34-35.
 E0641 1948 汪振乾 漁業在高雄 臺灣農林 2(1):36.
 E0642 〃 經濟部漁業管理處臺灣分處 高雄市漁業近況 新漁 4:35-38.
 E0643 1950 饒用祕 高雄之鮑釣漁業 農林通訊 1(2):7-15.
 E0644 1953 江莎菲 臺中港與中縣漁業 漁友 21:27-28.
 E0645 〃 李祖超 高雄縣漁業之回顧 中國水產 5:9-11;6:1C-15.
 E0646 〃 陳金城 四十一年度臺灣中南部漁業概況(續) 中國水產 4:26-30.

(122) 農業文獻索引

- E 0647 1953 張仁琦 高雄小型拖網漁業 中國水產 2:22.
E 0648 " 臺灣省水產試驗所 蘇澳鯖艇釣漁業概況 水試月報 1(4):9-10.
E 0649 " 劉培基 和平島的焚密網漁業 漁友 10:15-17.
E 0650 1954 李松鶴 基隆火誘抄網漁業 漁友 33:8-9.
E 0651 " 禹公 東港今昔談 漁友 29:26-27.
E 0652 " 劉建隆 金山電石燈叉手網漁業 漁友 39:15-18.
E 0653 1955 沈世傑 基隆之鱈漁業 中國水產 30:1-5.
E 0654 " 陳正祥 澎湖的漁業 漁友 51:25-27.
E 0655 " 陳溪潭 臺西鄉之蝦拖曳網漁業 中國水產 33:24-29.
E 0656 " 黃再添 明潭湖治漁業概況 中國水產 35:2-5.
E 0657 1956 王旭昇 基隆鯛魚鮪延繩釣漁業 漁友 61:11-15.
F 0658 " 李永通 談南投河川漁業 中國漁業新聞 20.
E 0659 " 林希超 南方澳的加工業 漁業 1(3):17-18.
E 0660 " 海浪 基隆港所產的蛤 漁業 1(6):23, 26.
E 0661 " 許水金 介紹彰化縣的養蛤業 中國水產 43:24-25.
E 0662 " 陳書斌 香山鄉沿岸設置魚巢之回憶 中國水產 45:31.
E 0663 " 漁聲 談基隆盛產鱒魚 漁業 1(7):20-22.
F 0664 " 劉建隆 澎湖縣的鮪洗網漁業 中國水產 40:4-7.
E 0665 " 劉建隆 蘇澳的鯖釣漁業 中國水產 41:11-16.
E 0666 " 劉建隆 桃園縣鮪洗刺網漁業 中國水產 42:7-9.
E 0667 " 劉建隆 基隆的赤蠶手釣漁業 中國水產 44:7-10.
E 0668 " 劉建隆 臺灣北部大鰲浮延繩釣漁業 中國水產 46:9-14.
E 0669 " 魏樹藩 淡水的底延繩釣漁業 漁業 1(6):24-26.

(3) 其他地區

- E 0670 1953 紀清和 東沙島的追込漁業 漁友 13:8-9.
E 0671 " 智水 走向繁榮的大陳漁業 漁友 19:24-25.
E 0672 " 蓮池 中國漁業一瞥 中國水產 1:25-29; 2:8-12; 3:15-17; 5:20-21.
E 0673 " 趙冠先 大陳區漁業近況 漁友 9:15-16.
E 0674 " 樊恭炬 大陳島的三種經濟海藻 漁友 6:18-19.
E 0675 1954 文文山 香港漁情漫談 漁友 37:17-20.
E 0676 " 陳百田 金門縣海藻業 中國水產 20:4-6.
E 0677 " 陳百田 介紹馬祖島之蝦皮漁業 中國水產 22:11-14; 23-24:72-75.
E 0678 " 陳百田 金門的養殖漁業 漁友 28:15-17.
E 0679 " 陳百田 馬祖漁業概況 漁友 30:24.
E 0680 " 陳家琳, 梁壽生 南中國海漁場探測記 中國水產 23-24:70-71.
E 0681 " 曾中佛 廣東之蝦春 中國水產 21:9-11.
E 0682 1955 香港時報 香港漁業的危機 漁友 48:31-36.
E 0683 " 陳百田 馬祖列島漁船概況 中國水產 27:17-19.
F 0684 " 陳百田 福建省長樂縣竹蛭漁業 中國水產 29:9-10.
E 0685 " 陳百田 介紹馬祖列島之黃花鱗漁業 中國水產 34:2-4.
E 0686 " 陳百田 馬祖列島之大栳漁業 漁友 47:27-28; 48:24-25.
E 0687 " 陳百田 馬祖列島黃花鱗漁業 漁友 50:16-19.
E 0688 " 陳百田 福建連江縣丁香鱸漁業 漁友 51:28-30.
E 0689 " 張仁琦 福建名產文昌魚漁業 漁友 54:18-19.
E 0690 1956 張寶樹 南沙羣島的漁業價值 漁業 1(3):1-5.
E 0691 " 張寶樹 東引島之行 漁業 1(6)1-3.

2. 國外漁業介紹

(1) 日 本

- E 0692 1951 經濟部 考察日本漁業報告 經濟參考資料 3:
 E 0693 1953 華 士譯 日本的漁業 漁友 23:10-11.
 E 0694 〃 華 士 日本水產廳的研究工作 漁友 12:19-20;13:19-20.
 E 0695 〃 漁 隱譯 日本的三琦漁港和鮭漁業 漁友 8:20-22.
 F 0696 〃 魏樹藩 日本鯖竿釣漁業 漁友 11:10-12.
 E 0697 1954 陳 良 日本漁業近況 中國水產 23-24:13-16.
 E 0698 〃 陳清直 日本鮪釣漁業的經營 漁友 34:15-18.
 E 0699 〃 張國祀 介紹日本烏賊漁業 中國水產 13:16-20;14:32-36.
 E 0700 〃 曾進福譯 日本遠洋鮪釣漁業經營之考察 中國水產 18:3-11;19:1-7.
 E 0701 1955 中國漁業公司資料課譯 日本漁業概況 中國水產 35:6-21.
 E 0702 〃 江春吉 談日本沿岸近海漁業之現狀 中國水產 31:16-17.
 E 0703 〃 江春吉 日本巾着網漁業 中國水產 35:27-30.
 E 0704 〃 林茂春 日本的海洋漁業 中國水產 33:2-10.
 E 0705 〃 張寶樹 日本戰後重大漁業關係年表 漁友 44:19-21.
 E 0706 〃 楊基益譯 戰後日本漁業經營的演變 漁友 54:26-28.
 F 0707 〃 漁友月刊資料室 日本漁業近況 漁友 51:21-22.
 E 0708 〃 漁友月刊資料室 日本漁業近況 漁友 52:29-31.
 E 0709 〃 漁友月刊資料室 日本漁業近況 漁友 53:33-35.
 E 0710 1956 王士同 土佐海援丸作業實況 中國水產 37-38:21-22.
 E 0711 〃 周清溪 戰後日本水產增殖推進概況 中國水產 39:11-12.
 E 0712 〃 楊基益, 關壯狄合譯 日本鮪漁業的漁產研討 漁友 55:30-33.
 E 0713 〃 漁友月刊資料室 日本漁業近況 漁友 55:39-40.
 E 0714 〃 蔡增祥 日本鱈鮪漁業概況 中國水產 44:2-6.
 E 0715 〃 蔡增祥 日本鮪釣漁船之設備及作業前之準備 中國水產 45:22-30.
 E 0716 〃 蔡增祥 日本鮪釣漁船之作業及回航後之獎金分配 中國水產 46:15-20.
 E 0717 〃 謝從敏 日本的水產養殖業近貌 漁友 63:17-19.
 E 0718 〃 關壯狄譯 日本瀬戶內海漁業問題 漁友 60:36-37.
 E 0719 〃 關壯狄譯 一九五五年日本漁業概況 漁友 63:20-23.

(2) 美 國

- E 0720 1947 郭榮章 美國華盛頓大學水產科概況 海事 7:32-33, 34.
 E 0721 1953 沙松濤 美式拖網簡介 中國水產 8-9:50-54.
 E 0722 〃 周傳鈞 美國漁業現況 中國水產 1:18-20;2:2-4;3:9-10.
 E 0723 〃 華士譯 美國漁業近況 漁友 17:17-18.
 E 0724 〃 楊基益 從統計數字看美國漁業 中國水產 3:18-22.
 E 0725 1954 陳 柁譯 (MOTTO 著) 美國之鯊魚業及魚池建造 中國水產 22:27-28.
 E 0726 〃 劉永愨 參觀美國漁業報告 中國水產 14:1-2.
 E 0727 〃 劉永愨 參觀美國漁業報告 漁友 27:7-9.
 E 0728 1955 余 隆 淺談美式拖網漁業 漁友 43:22-24;44:17-18.
 E 0729 〃 唐允安 美國內陸漁業實習報告 中國水產 27:13-16.
 E 0730 〃 張寶樹譯 美國鮪漁業全貌 漁友 46:8-13.
 E 0731 〃 張寶樹譯 日本漁業專家眼中的美國漁業 漁友 53:15-17.
 E 0732 〃 曾中佛 美國之鮭魚罐頭業 農林通訊 8(1):46-42.
 E 0733 〃 梅華華譯 美國加州漁業 漁友 51:18-20.
 E 0734 〃 鄧永年譯 美國對海洋漁業之探討 中國水產 27:3-4.

E 0735 1955 蔡增祥譯 美屬薩摩亞之鮪漁業 中國水產 28:12-15.

E 0736 1956 蕭之的 夏威夷的漁業生物學 中國水產 40:2-3.

(3) 其 他

E 0737 1952 劉發煊 世界鱈鮪漁業概觀 中國經濟 20:56-65.

E 0738 1953 李祖超 日本鱈鮪漁業現況 中國水產 3:27-37.

E 0739 〃 許君復 介紹印尼虱目魚苗的採捕 漁友 19:14-16.

E 0740 〃 許君復 印尼虱目魚苗的運銷 漁友 23:12-13.

E 0741 〃 陳 良 菲律賓鮪漁業之實例 中國水產 12:6-8.

E 0742 〃 張玉田譯 世界捕鯨的近況 漁友 19:22-24.

E 0743 〃 鍾玉麟 泰國漁業簡介 中國水產 8-9:45-47.

E 0744 〃 樊恭炬譯 菲律賓的虱目魚養殖 漁友 4:11-12.

E 0745 1954-55 林登初譯 白蝶貝漁業 中國水產 23-24:76-85;25-11-13.

E 0746 1954 許君復譯 泰國機船底曳網船作業試驗 中國水產 21:4-5.

E 0747 〃 水產月刊資料室 韓國水產業之復興對策 中國水產 23-24:17-22;26:3-13.

E 0748 〃 華 士譯 菲律賓的養殖漁業 漁友 38:23-24.

E 0740 1955 陳金城 鮪釣漁業見聞錄 中國水產 33:11-21.

E 0750 〃 漁 隱譯 世界漁業概況 漁友 53:29.

E 0751 〃 鴻田三郎 正待開拓之鮪魚寶藏——印度洋 中國水產 36:29-33.

(九) 漁 業 船 具

1. 漁 船

E 0752 1947 海事月刊資料室 漁船設計示範 海事 7:26-32.

E 0753 1951 袁 濤 臺灣遠洋漁船問題 農林通訊 2(8):

E 0754 1953 方治平 漁船與漁源 漁友 16:9-11.

E 0755 〃 內藤春吉 舢板裝置引擎的設計 漁友 17:9-12.

E 0756 〃 內藤春吉 舢板裝置引擎須改造船身 漁友 19:10.

E 0757 〃 石毓彬 美式漁輪機漫談 中國水產 3:11-12;4:12-13.

E 0758 〃 石毓彬 漁船漫談(一) 中國水產 6:22-25.

E 0759 〃 石毓彬 漁船輪機的保養和管理 漁友 21:7-9.

E 0760 〃 沈達可 漁船放領的意義和辦理經過 漁友 漁船放領特刊 11-13.

E 0761 〃 胡維羣 漁船輪機之軸承用白錫合金之製作法 中國水產 7:22-25.

E 0762 〃 張仁琦 柴油發動機障礙與預防 漁友 16:12-13.

E 0763 〃 張寶樹 關於漁船放領答漁友們的話 漁友 20:8-10.

E 0764 〃 智 水 漁船引擎的選擇 漁友 11:16-17.

E 0765 〃 楊道生 新式合板漁船的介紹 漁友 7:11-12.

E 0766 〃 路松青 鋼質漁船和木質漁船的比較 漁友 5:24-26.

E 0767 〃 臺灣機械公司 承造放領漁船的經過 漁友 漁船放領特刊 20-23.

E 0768 〃 鄭道儒 一個有價值的計劃 漁友 漁船放領特刊 7-8.

E 0769 〃 戴天佑 小型動力漁船引擎的選擇 漁友 18:19.

E 0770 〃 —— 臺灣省建造小型動力漁船放領辦法 漁友 9:26-28.

E 0771 1954 內藤春吉 如何使舢板漁船動力化 水試月報 2(1):1-8.

E 0772 〃 王興義 漁船小型柴油機之故障與修理(上) 漁友 30:11-13;31:9-10.

E 0773 〃 宋 來 漁船船底之生物及船底漆 中國水產 19:22-25.

E 0774 〃 李祖超 漁用引擎選擇的高討 漁友 40:16-18.

E 0775 〃 邵景範 船舶用油漆 中國水產 14:24-27.

E 0776 〃 胡維羣 30匹發動機之設計 中國水產 14:10-21;15:7-23;16:29-37.

- E0777 1954 張清治, 陳祥符, 石毓彬, 陳慕平 放領漁船考察報告 漁友 38:15-20.
 E0778 〃 經濟部漁業管理處輪機課 漁輪機械管理要義 中國水產 18:13-15.
 E0779 〃 漁友月刊 推廣軸板竹筏裝置引擎 漁友 29:7-8.
 E0780 〃 劉漢波, 何知先譯 漁船引擎之故障及修理 中國水產 21:6-7; 22:29-30; 23-24: 86-89
 E0781 1956 中國漁業新聞 漁船造價對於發展遠洋漁業之影響 中國漁業新聞 9.
 E0782 〃 中國漁業新聞 漁船放領之檢討 中國漁業新聞 10.
 E0783 〃 翁山佳 採購漁用引擎招標問題的檢討 漁友 57:11-13.
 E0784 〃 陳廷鐘 高雄縣竹筏軸板動力化之推行 中國漁業新聞 19.
 E0785 〃 曾中佛 軸板竹筏之動力化及其趨勢 漁業 1(2):5-7.
 E0786 〃 崗 村 研商改進漁船放領有關問題紀要 漁業 1(6):20-22.
 E0787 〃 漁友月刊社 漁船放領實施的檢討 漁友 59:14-44.
 E0788 〃 經濟部漁業增產委員會 本省漁船添造與漁具供應 漁友 58:23-26.

2. 漁 具

- E0789 1947 臺灣省農墾水產科 自動作用立乾網介紹 臺灣農林 1(2):24-
 E0790 1949 基隆水產職業學校編 漁具學(高溪水職用書) 77頁
 E0791 1951 莊奕馨 談亞美蘭漁網 臺灣農林 5(12):18-19.
 E0492 1952 陳漢河 漁網力偶法 臺灣農林 6(6):18-22, 2.
 E0793 〃 張苑林 漁業家重視的阿米爾 農林通訊 8(11):17-23.
 E0794 1953 同舟生 介紹用電捕魚法 中國水產 2:23.
 E0495 〃 周傳鈞譯 單船中層幻皮網 中國水產 8-9:48-49.
 E0796 〃 邵景範 索及鋼索 中國水產 5:30-33.
 E0797 〃 邵景範 紗之支數表式法 中國水產 8-9:56-57.
 E0798 〃 袁 濤 談漁網模型 農林通訊 5(5):
 E0799 〃 陳漢坤 巾着網漁業與合成纖維漁網 漁友 13:10-11.
 E0800 〃 漁 隱 介紹日本尼龍漁網 漁友 3:59-60.
 E0801 〃 劉漢波譯 魚羣探知機 中國水產 6:31-33.
 E0802 〃 魏尚藩 改進網艇俱一本釣漁具的意見 漁友 25:12-14.
 E0803 1954 石毓彬譯 最新式航行及測魚儀器 中國水產 13:22-23.
 E0804 〃 石毓彬譯 單邊式拖網用鋼索之使用要點 中國水產 14:37, 9.
 E0805 〃 朱 曼 漁船羅盤之檢查與校正 中國水產 21:8.
 E0806 〃 邵景範 捕鮪之漁具及漁法 中國水產 17:4-9.
 E0807 〃 邵景範 漁網之保存法 中國水產 19:20-21.
 E0808 〃 臺灣省水產試驗所 介紹曳繩釣潛行板 水試月報 2(4):23-25.
 E0809 1955 王澤學譯 尼龍漁網的發展來歷 中國水產 27:36-37.
 E0810 〃 林達夫 比尼龍與水產 中國水產 29:25-27.
 E0811 〃 胡露奇 網目之計算與剪裁 中國水產 26:14-18.
 E0812 〃 許君復譯 利用水下電視研究漁具的試驗 中國水產 36:43-44.
 E0813 〃 陳金誠譯 (FORD, E. 著) 底曳網漁業的網目問題 漁友 44:9-13.
 E0814 〃 童逸修 底曳網漁業的網目選擇作用 漁友 48:17-20.
 E0815 1956 吳榮德 魚鈎之演進 漁友 58:34-35.

(十) 漁業安全設施

1. 漁 港

- E0816 1953 于枕流 臺東四大漁港的經濟價值 公論報 20/X.
 E0817 〃 張勳曾 世界各國興建漁港的原則 漁友 12:14-15; 13:14-15.

- E 0818 1953 張勛曾 漁港工程的調查工作 漁友 14:16-17.
E 0819 " 張勳曾 漁港與氣象 漁友 15:16-17.
E 0820 " 張勳曾 波與防波堤 漁友 16:18-19.
E 0821 " 張勳曾 潮汐潮流對港灣工程的影響 漁友 17:15-16.
E 0822 " 張勳曾 漂沙與防波堤的建築 漁友 18:11-12;19:18-19.
E 0823 " 張勳曾 漁港興建的步驟 漁友 20:18-19.
E 0824 " 張勳曾 漁港的設備 漁友 21:19-20.
E 0825 " 張勳曾 防波堤的佈置 漁友 22:17-18;23:14-15.
F 0326 " 張勳曾 港口及堤頭的建造 漁友 24:10-11.
E 0827 1953-54 張勳曾 築港機具 漁友 25:17-18;27:15-16;28-18-19.
E 0828 1953 智水 金湖漁港通訊 漁友 16:20-21.
E 0829 1954 張勳曾 泊地論 漁友 29:18-19;30:16-18;31:16-17;33:21-22;34:19-20;35:12-13.
E 0830 1955 李兆輝 談漁港建設 中國水產 36:23.
E 0831 1956 林希超 內埤漁港擴建與漁業經濟價值 漁友 56:35-36.
E 0832 " 林燕 高雄擴建漁港的遠景 漁友 59:45-47.

2. 保險及救護

- E 0833 1953 內藤春吉 本省海上遭難救濟事業之回顧 臺灣農林 7(5):10-12.
E 0834 " 張寶樹 日本的漁船保險制度與損害補償制度比較研究 中國水產 1:5-7.
E 0835 " 臺灣省政府 臺灣省漁民保險辦法 漁友 4:22-23.
E 0836 " —— 臺灣省漁民保險初步實施計劃 漁友 4:24-25.
E 0837 " —— 臺灣勞工保險辦法第四,五章 漁友 4:26-.
E 0838 1954 伍家齊 漁民保險一週年 漁友 29:14-16.
E 0839 " 陳良 勞工保險與漁民保險 中國水產 15:1-2.
E 0840 " 張仁琦 海上災難的救護 漁友 37:9-12.
E 0841 1955 李文鐘 二年來的漁民保險業務 漁友 45:
E 0842 " 陳良 勞工保險五週年暨漁民保險二週年聯辦 中國水產 27:2-3.
E 0343 1956 武冠雄譯 有關漁船保險的幾個問題 中國水產 44:11-16.
E 0844 " 唐仁儒 漁民保險在臺灣 漁業 1(4):11-15.
E 0845 " 俞慈民 漁民保險業務概述及檢討 漁業 1(7):4-6.
E 0846 " 馮汝尚 漁船的安全 漁友 56:19-20.

(十一) 漁場資源

- E 0847 1951 唐允安 鮪漁業漁場之性質 臺灣農林 5(7):23-26.
E 0848 " 袁濬 閩網漁業及其資源 農林通訊 2(5):
E 0849 1952 劉發宣 南海拖網漁場之回顧(一)澎湖海南島間 經濟部臺灣漁業善後物資管理處理研究室報告 1.
E 0850 1953 田一安 虱目魚苗的開發 漁友 10:13-
E 0851 " 李祖超 神秘的海洋及其資源調查的重要性 中國水產 8-9:41-44.
E 0852 " 袁濬 臺灣的飛魚資源 漁友 10:21-22.
E 0853 " 孫健夫 保護花鰱幼魚的建議 漁友 15:18-19.
E 0854 " 許君復 發展漁業應實施漁場統計 中國水產 4:4-6.
E 0855 " 彭紹楠 東沙島的水產資源 漁友 22:10-11.
E 0856 " 郭火土,林煜煜 臺灣烏魚之魚體測定調查 中國水產 8-9:18-23.
E 0857 " 劉發宣 印度太平洋之魴旗魚漁場 中國水產 3:13-14;5:12-19.
E 0858 " 劉發宣,劉建隆 南海拖網漁場之回顧 中國水產 6:3-9;7:26-30.
E 0859 1954 李兆輝 略論漁場 中國水產 23-24:50-51.
E 0860 " 陳金城 淺談水產資源問題 中國水產 15:3-6.

- E0861 1954 曾中佛譯 國際公約下之太平洋漁業問題 中國水產 23-24:48-49.
- E0862 〃 楊基銓 對臺灣漁業資源研究的我見 漁友 40:9-15.
- E0863 〃 臺灣省水產試驗所 南中國海底魚漁場之調查 水試月報 2(3):13-32;2(4):16-20.
- E0864 〃 臺灣省水產試驗所 太平洋鮪漁業漁場圖 水試月報 2(5):15-23.
- E0865 〃 臺灣省水產試驗所 中國東海鮪漁場圖 水試月報 2(8):26.
- E0866 〃 臺灣省水產試驗所 鮪類之分佈 水試月報 2(8):29-30.
- E0867 〃 臺灣省水產試驗所 臺灣鮪漁業資源調查 水試月報 2(10):1-35.
- E0868 〃 劉發煊, 陳金城 漁獲與水產資源之關係 中國水產 13:8-15.
- E0869 〃 劉發煊, 陳金城 臺灣北部黑口 中國水產 23-24:23-45.
- E0870 〃 LIU, FAH-HSUEN & GIN-CHEN, CHEN Studies on black croaker of the northern trawling ground of Taiwan. Chinese Fisheries Monthly 117:1-20.
- E0871 1055 中國水產 印度太平洋漁業理事會協定 中國水產 29:34-35.
- E0872 〃 沈世傑 影響鯨類漁獲量之因素 中國水產 32:21-24.
- E0873 〃 李讓之 發展漁業與維護漁業資源 漁友 44:14-16.
- E0874 〃 林煥煌 高雄鮪漁業資源調查 水試月報 3(2):16-27;3(4):1-15;3(4):16-30;3(6):1-15;3(7):20-35.
- E0875 〃 張寶樹 本年十月在東京召開之印度太平洋漁業會議 中國水產 28:6-11.
- E0876 〃 張寶樹 進步中的印度與太平洋資源開發研究工作 中國水產 32:1-4.
- E0877 〃 楊基銓 魚類資源保護與國際協定(下) 漁友 49:19-21.
- E0878 〃 臺灣省水產試驗所 太平洋鮪漁場圖 水試月報 3(2):28.
- E0879 〃 劉發煊 漁業生物與漁業增產 科學農業 2(9):1-4.
- E0880 〃 劉發煊 臺灣北部拖網漁場黑口 (*Agrosomus nibe* J. & T.) 之調查(續) Report of the Institute of Fishery Biology 1 (1):
- E0881 〃 劉發煊 臺灣北部拖網漁場十種重要底棲魚類之分佈 Report of the Institute of Fishery Biology 1 (1):
- E0882 〃 劉發煊 聯合國國際海洋生物資源保護技術會議 中國水產 31:2-6.
- E0883 1956 許青雲 臺灣的近海漁場 漁友 62:16-18.
- E0884 〃 張寶樹 漁業的國際性組織活動與調查研究 中國水產 41:2-9.
- E0885 〃 鄧火土 南中國海底曳漁場調查 漁友 56:21-26.

(十二) 海洋與氣象

- E0886 1947 MA, TING YING H. Submarine valleys around the southern part of Taiwan and their geological significance. Bull. Oceanographical Inst. Taiwan 2:1-12.
- E0887 1952 沈傳節 颱風 30頁. 臺灣省氣象所
- E0888 〃 袁 澍譯 大洋中的河川——海流 農林通訊 3(2):
- E0889 1953 朱祖佑 東亞的颱風 中國水產 4:7-10.
- E0890 〃 周遠寧譯 紅潮的威脅 漁友 16:29-30.
- E0891 〃 祥 麟譯 (CARSON, RACHEL L. 著) 環繞着我們的海洋 農林通訊 4(1):46-57;4(2):43-59, 42;4(3):46-49;4(4):40-52;4(5):53-63;4(6):30-38.
- E0892 〃 霍樹亮 臺灣洋颱風 漁友 19:11-13;20:16-17;21:17-18.
- E0893 1954 朱祖佑 臺灣近海之水温與鹽度 中國水產 14:3-9.
- E0894 〃 朱祖佑, 沈傳節 颱風與地震 58頁 臺灣省防震防颱風研究委員會
- E0895 1955 張宗誠 赤潮 中國水產 27:27-29.
- E0896 1956 —— 印度洋方面漁場無線電通訊須知 中國水產 40:18-25;43:21-23;44:19-22.

(十三) 漁業經濟

- E0897 1948 莊博文 如何復興臺灣漁業經濟 臺灣農林 2(12):6.

- E 0898 1950 金之玉 遠洋鮭漁業的三個問題 農林通訊 1(12):27.
- E 0899 " 許樹恆 機船底曳網漁業經營制度的檢討 農林通訊 1(12):28.
- E 0900 " 劉漢波 如何經營遠洋漁業 農林通訊 1(12):14-18.
- E 0901 1951 王景揚 鮫魚業經濟的重要論臺灣漁業前途 中國經濟 11:56-60, 55.
- E 0902 " 吳 璜 臺灣的魚市場 臺灣農林 5(12):3-10.
- E 0903 " 袁 濬 再論臺灣海洋漁業之經營 臺灣農林 5(5):13-18.
- E 0904 1052 中央改造委員會第二組 漁民礦工鹽工生活的改善 71頁 中央改造委員會第二組
- E 0905 " 吳天健 臺灣漁業產銷的配合問題 中國經濟 19:54-56.
- E 0906 1953 王學猛譯 西歐漁業市場之現狀及其改進 中國水產 8-9:74-81.
- E 0907 " 武冠雄 臺灣省食用魚產品輸入量值之調查 中國水產 5:6-8;6:16-19.
- E 0908 " 武冠雄 鮭魚銷美問題之展望 中國水產 11:1-4.
- E 0909 " 袁 濬 魚貨價格的標準化 漁友 19:20-21.
- E 0910 " 袁昌賢 臺灣海洋魚業生產性能之研究 中國經濟 38.
- E 0911 " 楊基益 介紹美國波士頓魚市場 漁友 6:16-17.
- E 0912 " 褚應瑞 水產經濟學研究的重要性 中國水產 1:30-31.
- E 0913 " 臺灣省水產試驗所 新竹南寮小型漁船漁業經濟調查 水試所試驗報告 107-111.
- E 0914 " 饒用泌 談魚市場 中國水產 1:32.
- E 0915 1954 沈佐明 關於出口魚肝油的品質檢驗 中國水產 20:14-17.
- E 0916 " 李讓之 鹹乾魚輸入問題的商榷 漁友 42:16-19.
- E 0917 " 胡積岱 如何減少鹹乾魚進口 中國水產 13:21.
- E 0918 " 臺灣農林公司水產分公司 鮮魚與冰塊成本分析 11頁 臺灣農林公司水產分公司
- E 0919 1955 丁 人 澎湖「廣潤貝」產銷情形 徵信新聞 15/Ⅳ.
- E 0920 " 方 向 公私投資之配合問題 漁友 53:30-32.
- E 0921 " 李文鐘 兩年來的漁民保險業務 漁友 45:23-26.
- E 0922 " 許君復 日本三百噸級以下鮭艇網釣船作業成本分析 中國水產 30:13-16.
- E 0923 " 陳 良 限制海產品進口與促進漁業增產 中央日報 12/Ⅳ.
- E 0924 " 陳誠中 論本省飼養食用鰻與餌用鰻之得失 中國水產 25:6-10.
- E 0925 " 張季華 漁獲物資分配調查的檢討 漁友 53:10-14.
- E 0926 " 張明烈 拓展本省遠洋漁業的前途 徵信新聞 19/Ⅰ.
- E 0927 " 張寶樹 手操網漁業現行經營制度探討 漁友 50:7-9.
- E 0928 " 華 士譯 美國魚類的消費狀況 中國水產 25:3-5.
- E 0929 " 楊基益譯 世界漁業經濟重要性(上) 漁友 51:12-14;52:13-17.
- E 0930 " 繆漢敏譯 凍魚的運銷問題 漁友 50:22-23.
- E 0931 1956 中國漁業新聞 寫在中日鮭釣漁業合作之前 中國漁業新聞 2.
- E 0932 " 中國漁業新聞 新生海埔地的開發價值 中國漁業新聞 4.
- E 0933 " 中國漁業新聞 為漁民解除週轉資金之困難 中國漁業新聞 5.
- E 0934 " 中國漁業新聞 向全省各級漁會進一言 中國漁業新聞 7.
- E 0935 " 袁柏偉譯 日本冷凍鮭魚之出口 漁友 64:19-21.
- E 0936 " 張德粹, 陳超塵 臺灣鮮魚運銷與價格研究 127頁 中國農村復興聯合委員會
- E 0937 " 尚 材 漁會及魚市場稅捐問題的商榷 漁業 1(2):10-11.
- E 0938 " 漁友月刊資料室 中日鮭釣合作漁船勞資分配 漁友 55:24-25.
- E 0939 " 經濟部漁業增產委員會 四年來魚價變動的分析 漁友 58:17-23.
- E 0940 " 經濟部漁業增產委員會 省產茶餅代替進口茶類問題 漁友 58:27-33.
- E 0941 " 鳳 棲 蠟油出口應該鼓勵 徵信新聞 20/Ⅳ.
- E 0942 " 臺北魚市場管理委員會 五年來的臺北魚市場 8頁
- E 0943 " 蔡增祥 臺灣鮭類外銷及其展望 漁友 58:7-16.

(十四) 漁民組織

- E 0944 1953 李兆輝 漁會的組織及其效用 中國水產 1:30-31.
- E 0945 〃 陳南村 泛淡漁會改進問題 漁友 19:5-6.
- E 0946 〃 漁友月刊 各級漁會改進辦法中的五個問題 漁友 2:16-19.
- E 0947 〃 臺灣省政府 臺灣省各級漁會改進辦法 漁友 15:24-26.
- E 0948 〃 蔡文玉 臺灣的漁會 臺灣經濟年報 194-196.
- E 0949 1954 智水 介紹蘇澳鎮漁會 漁友 28:26-27.
- E 0950 1955 李讓之 談漁會改組工作 漁友 47:12-13.
- E 0951 〃 林希超 蘇澳區漁會改進後之趨向 漁友 54:24-25.
- E 0952 〃 張寶樹 臺灣各級漁會改進經過及成果檢討 漁友 52:9-11.
- E 0953 〃 張寶樹譯 (山內靜夫著) 日本漁聯的服務原則與安定原則 漁友 47:14-17.
- E 0954 〃 臺灣省宜蘭縣政府民政局 宜蘭縣漁會改進經過紀實 36頁
- E 0955 〃 臺灣省社會處 臺灣省改進各級漁會手冊 1-308.
- E 0956 1956 承康 臺灣省漁會改組以後 漁友 55:28-29.
- E 0957 〃 易金 臺灣市漁會安平分會簡介 漁業 1(3):24.
- E 0958 〃 易金 急待扶助的蚵子寮漁會 漁業 1(4):23.
- E 0959 〃 東野 基隆市漁會簡介 漁業 1(4):22.
- E 0960 〃 唐仁儒 改進臺灣各級漁會的真諦及其成就 漁業 1(1):17-18.
- E 0961 〃 唐仁儒 改進臺灣漁會資格問題的總詮釋 漁業 1(2):8-9.
- E 0962 〃 唐仁儒 改進臺灣漁會會員資格問題的再詮釋 漁業 1(3):20-22.
- E 0963 〃 唐仁儒 大力發展新漁會業務 漁業 1(5):19-23.
- E 0964 〃 陳火土 臺灣漁會改組前後概況與改善意見 中國水產 37-38:9-10.
- E 0965 〃 陳火土 本會改進後一年來的工作概況 漁業 1(5):13-18.
- E 0966 〃 張南郁 漁會改進後幾個問題的商榷 漁友 61:23-25.
- E 0967 〃 黃宇元 臺灣漁會的回顧與期望 漁業 1(1):14-16.
- E 0968 〃 萬金 高雄市漁會簡介 漁業 1(3):23.
- E 0969 〃 蔡文玉 一年來的高雄市漁會 漁友 64:24-27.

(十五) 漁業法規

- E 0970 1952 中國水產協會譯 北太平洋公海漁業國際公約 1:1-9. 中國水產協會
- E 0971 〃 李兆輝 漁業法規(高級水職用書) 91頁
- E 0972 〃 臺灣省漁業管理處 漁業法規 194頁 臺灣省漁業管理處
- E 0973 1953 陳金城 阻止日本漁船在我近海作業 漁友 10:7-9.
- E 0974 〃 張寶樹 亟待修改的漁業法 漁友 25:7-11.
- E 0975 〃 臺灣省政府 臺灣省定置漁業管理辦法 漁友 6:27-28.
- E 0976 〃 瀚民 當前定置漁業的檢討 漁友 7:5-6.
- E 0977 1954 田一安 日本漫漁與共匪漫漁的感想 中國水產 22:5.
- E 0978 〃 金之玉 現行漁業法規詮釋 中國水產 14:1-11.
- E 0979 〃 金之玉 公海漁業與國際法 中國水產 20:1-3;21:1-3.
- E 0980 〃 金之玉 中國漁業法規之演進 漁友 32:18-22.
- E 0981 〃 陳良 論漁業法規之修訂 中國水產 18:1-2.
- E 0982 〃 漁友月刊 建議修改漁民保險辦法 漁友 28:7-8.
- E 0983 1955 孫健夫譯 匪共與日本的漁業協定 中國水產 33:23-23.
- E 0984 〃 崔陶譯 南美三國領海和漁業糾紛 漁友 50:20-21.
- E 0985 〃 張寶樹譯 論漁業法之修正 中國水產 36:19-22.
- E 0986 〃 張寶樹譯 美國的漁業與領海政策 漁友 45:11-13.

(130) 農業文獻索引

- E 0987 1955 張寶樹 簡化漁民出海作業訪問 漁友 54:7-10.
E 0988 〃 蔡文玉 解決蘇聯海漁場問題的建議 漁友 54:20-22.
E 0989 〃 鄧根實 蘇聯海魚煩惱 漁友 52:21-22.
E 0990 〃 SOS生,張寶樹 有關領海魚幾個問題 漁友 45:14-16.
E 0991 1956 王潤堂 談禁止電氣捕魚問題 中國漁業新聞 18.
E 0992 〃 中國漁業新聞 論重新劃定海區之必要 中國漁業新聞 6.
E 0993 〃 中國漁業新聞 日俄漁業協定的前途 中國漁業新聞 17, 29/X.
E 0994 〃 余炳佳譯 遠洋漁船船員的國際法常識 中國水產 44:17-18.
E 0995 〃 谷 材 如何實施簡化漁民出海手續案 漁業 1(2):15-27.
E 0996 〃 李鶴松 樊寄綱和叉手網漁業的糾紛 漁友 64:16-18.
E 0997 〃 貝塚明 日本的漁業特許制度 漁友 52:30-32.
E 0998 〃 陳同白譯 ((PHLEGER, HERMAN 著) 公海權和漁業資源的保護 中國水產 39:2-3.
E 0999 〃 陳世芬 臺灣漁區糾紛問題 漁友 60:20-23.
E 1000 〃 張寶樹 美日加三國漁業會議經過 漁友 56:37-38.
E 1001 〃 張寶樹 簡化漁民出海手續的進行情形 漁友 62:13-15.
E 1002 〃 張寶樹 對日俄簽訂漁業協定的看法 漁業 1(2):1-3.
E 1003 〃 雷崧生 國際法院的美挪漁權案 學術季刊 4(3):137-146.
E 1004 〃 夢 野 實施簡化漁民出海手續分區講習紀要 漁業 1(4):18-20.
E 1005 〃 魏連傑 海岸捕魚證之存廢問題 漁友 63:12-13.

(十六) 水 產 教 育

- E 1006 1947 鄧騰裕 臺灣的水產教育 水產月刊 2(3):8-13.
E 1007 1953 王澤學譯 挪威水產教育及人材訓練情形 中國水產 12:36-.
E 1008 〃 許君復 論水產教育 中國水產 7:10-11.
E 1009 〃 戴行梯 論水產建教合一 中國水產 8-9:15-17.
E 1010 1954 李 丘 臺灣之漁業統計研究與教育 漁友 26:5-14.
E 1011 〃 李兆輝,周國慶 關於沈論高水課程第二次座談意見 中國水產 20:7.
E 1012 〃 李兆輝,張乃高 關於沈論高水課程標準座談意見 中國水產 18:16.
E 1013 〃 沈佐明 高級水產職校製造科課程教材及教學時數商榷 中國水產 16:16-18.
E 1014 〃 沈佐明 再論高級水產職校課程通盤調整問題 中國水產 19:8-12.
E 1015 〃 姚漢秋 臺東設立水產學校的需要 漁友 26:28.
E 1016 〃 劉發煊 讀“臺灣之漁業統計研究與教育”書後 中國水產 14:22-23.
E 1017 1956 中國漁業新聞 重視水產學校畢業生出路問題 中國漁業新聞 16.
E 1018 〃 中國漁業新聞 如何做到建教合一 中國漁業新聞 18.

(十七) 其 他

- E 1019 1953 李慎之 大陸漁民血淚 漁友 17:21-23;18:25-27.
E 1020 〃 張寶樹 我對於制定漁民節的意見 漁友 15:5-7.
E 1021 〃 張寶樹 中國水產協會的mission和成就 漁友 16:6-8.
E 1023 1956 大陳來臺義胞輔導委員會 Special issue on Tachen fishermen's resettlement, 9頁
E 1023 〃 中國漁業新聞 論僱用外籍船員之得失 中國漁業新聞 8.
E 1024 〃 中國漁業新聞 慎重遴選出國考察人員 中國漁業新聞 14.
E 1025 〃 張寶樹 對現有四種漁業刊物的希望 中國漁業新聞 1.
E 1026 〃 漁友月刊資料室 我國南海島嶼誌 漁友 60:27-28.

六、畜牧獸醫

(一) 概 論

1. 一 般 性

- F0001 1947 戈福江 臺灣畜產公司概況 農推通訊 1(1):32-35.
- F0002 〃 周亞青 臺灣畜產公司與臺灣畜產事業 新生報 16, 18/ I.
- F0003 1948 焦龍華 臺灣畜產改良計劃與談 臺灣農林 2(11):6-14.
- F0004 〃 黃立群 澎湖羣島畜牧獸醫概況 海事 2(7):
- F0005 〃 臺灣農林公司畜產分公司 臺灣農林股份有限公司畜產分公司概況 臺銀季刊 2(1):132-137.
- F0007 〃 臺灣省農林廳 臺灣省畜牧概況 45頁
- F0007 1950 傅 介 臺灣需要推行農業保險——從家畜保險做起—— 中央日報 26, 27, 28/ VII.
- F0008 1951 臺灣農林公司業務檢討會議彙編(一) 五、「畜產部份」各級預備會議檢討報告 農林通訊 2(3):33-46.
- F0009 〃 臺灣農林公司業務檢討會議彙編 六、畜產部份業務檢討會議記錄 農林通訊 2(3):47-59.
- F0010 1953 戈福江, 陳立治 臺灣畜牧獸醫文獻分類索引 臺銀季刊 5(2):191-214.
- F0011 1954 李川容 一年來畜牧獸醫工作之成就 中華農學會報 5:9-13.
- F0012 〃 許世環 參加國際畜疫會議記 農林通訊 7(5):15-17.
- F0013 〃 楊守紳 一年來臺灣獸醫試驗研究之成就 中華農學會報 8:34-36.
- F0014 1955 周亞青 一年來畜牧獸醫事業的成就 中華農學會報 12:36-38.

2. 統 計

- F0015 1946 臺灣省行政長官公署統計室 歷年牧場面積及飼養家畜頭數(1918-1942) 臺灣五十年來統計提要 685.
- F0016 〃 臺灣省行政長官公署統計室 歷年家畜頭數(1898-1945) 臺灣五十年來統計提要 686-693.
- F0017 〃 臺灣省行政長官公署統計室 歷年家畜生產頭數(1910-1945) 臺灣五十年來統計提要 694-697.
- F0018 〃 臺灣省行政長官公署統計室 歷年家畜生產價值(1910-1944) 臺灣五十年來統計提要 698-699.
- F0019 〃 臺灣省行政長官公署統計室 歷年家畜屠宰數及價值(1898-1944) 臺灣五十年來統計提要 700-701.
- F0020 〃 臺灣省行政長官公署統計室 歷年乳牛頭數及擠乳量值(1900-1945) 臺灣五十年來統計提要 702.
- F0021 〃 臺灣省行政長官公署統計室 歷年生產產量及價值(1931-1945) 臺灣五十年來統計提要 703.
- F0022 〃 臺灣省行政長官公署統計室 歷年牛市場販賣頭數及價值(1910-1942) 臺灣五十年來統計提要 704-709.
- F0023 〃 臺灣省行政長官公署統計室 歷年來家畜死亡頭數(1910-1945) 臺灣五十年來統計提要 710-714.
- F0024 〃 臺灣省行政長官公署統計室 歷年來家畜感染傳染病頭數(1896-1945) 臺灣五十年來統計提要 715.
- F0025 1950 臺灣省農林廳 1940-1949臺灣畜產統計 三十九年臺灣省農業年報 160-207.
- F0026 1951 臺灣省農林廳 畜產 臺灣農業年報 162-209.
- F0027 1952 臺灣省農林廳 畜產 臺灣農業年報 168-222.
- F0028 1953 栗 同, 李伯年 臺灣之畜產(統計) 臺銀季刊 5(2):225-288.
- F0029 〃 臺灣省農林廳 畜產 臺灣農業年報 172-226.
- F0030 1954 臺灣省農林廳 畜產 臺灣農業年報 169-228.
- F0031 1955 臺灣省農林廳 畜產 臺灣農業年報 169-228.

(二) 畜 牧

1. 概 論

- F 0032 1947 何家祕 論本省畜產增殖業務 農推通訊 1(2):2-3.
- F 0033 〃 戈福江 臺灣養鴨概況 農推通訊 1(3-4):36-
- F 0034 〃 羅火爐 臺灣之養豬事業 臺灣農林 1(2):27-
- F 0035 〃 鍾煥郭 接收以來畜產公司之乳牛事業 農推通訊 1(1):45-49.
- F 0036 1948 周光宇 如何促進養豬事業 臺灣農林 2(10):15-
- F 0037 〃 陳立治 臺北市之乳牛業現狀 臺灣農林 2(12):18-22.
- F 0038 1949 吳景美 一年來之畜產增殖與推廣 臺灣農林 3(1):74-
- F 0039 1950 李非凡 發展臺灣養豬事業之途徑 臺灣農林 4(8):5-7.
- F 0040 〃 陳立治 臺灣乳牛事業的實況及其改進 臺灣農林 2(4):32-38.
- F 0041 〃 張水蒼 三年來家畜增產與防疫防治 臺灣農林 4(6):10-12.
- F 0042 〃 無 近 臺灣養兔事業之展望 農林通訊 1(11):7-9.
- F 0043 〃 焦龍華 焦氏牛體活重估計之演解 農林通訊 1(10):19-25.
- F 0044 〃 臺灣農林公司 臺北牧場概況 農林通訊 1(8):39-41.
- F 0045 〃 鍾煥郭 從統計數字論臺灣畜產事業 農林通訊 1(10):10-18.
- F 0046 1951 戈福江 臺灣畜牧工作之檢討與展望 臺灣畜牧獸醫季刊 2(3):55-63.
- F 0047 〃 戈福江 臺灣之畜牧 自由中國 5(2):2-1.
- F 0048 〃 焦龍華 牛隻活重估計法之研究 農業研究 2(1):63-100.
- F 0049 1952 白 羚 臺灣目前養豬事業上幾個重要問題 農林通訊 3(9):7-8.
- F 0050 〃 焦龍華 縱談目下臺灣之養豬事業 臺灣農林 6(1):5-7.
- F 0051 〃 臺灣銀行經濟研究室 臺灣之畜產資源 臺灣研究叢刊 17. 298頁
- F 0052 1953 戈福江 臺灣之豬 臺銀季刊 5(2):50-66.
- F 0053 〃 李伯年 臺灣之家禽 臺銀季刊 5(2):17-49.
- F 0054 〃 張鼎芬 臺灣之畜產 臺銀季刊 5(2):1-16.
- F 0055 〃 張鼎芬 臺灣之牛 臺銀季刊 5(2):67-89.
- F 0056 〃 張鼎芬 臺灣畜牧增產問題 科學農業 1:1-6.
- F 0057 〃 張鼎芬 臺灣畜牧增產問題 農林通訊 5(3):90-85.
- F 0058 〃 楊守紳 臺灣之馬 臺銀季刊 5(2):90-104.
- F 0059 〃 趙永清 論臺灣養豬事業之重要及飼料供應問題 中央日報 17, 18/Ⅺ.
- F 0060 1954 陳立治 臺灣之牛乳事業 臺銀季刊 6(4):162-182.
- F 0061 〃 張鼎芬 畜產 臺灣省通志稿 4:501-586.
- F 0062 〃 張鼎芬 畜牧 上册 118頁 正中書局
- F 0063 〃 張鼎芬, 馬春祥, 季培元 初農畜牧 上册 113頁 復興書局
- F 0064 〃 經濟部 臺灣之畜產 經濟參考資料 73:1-13.
- F 0065 〃 經濟部 臺灣之乳牛事業 經濟參考資料 91:1-4.
- F 0066 1955 李崇道 原子能與家畜新陳代謝及泌乳之研究 新生報 27/Ⅷ.
- F 0067 〃 張鼎芬 畜牧 下册 228頁 正中書局
- F 0068 〃 張鼎芬, 馬春祥, 季培元 初農畜牧 下册 138頁 復興書局

2. 品 種 與 育 種

- F 0069 1948 焦龍華 臺灣畜種改良計畫草案 臺灣農林 2(12):6-14.
- F 0070 1950 李登元 卵重與雌生重之關係 農業研究 1(1):20-22.
- F 0071 〃 李登元 夾航離出發時間與性別之關係 臺灣畜牧獸醫季刊 1(2-3):16-18.
- F 0072 1951 山根甚信 臺灣之家畜改良問題 臺灣畜牧獸醫季刊 2(3):63-67.
- F 0073 〃 王立士 鷄品種的改良 農林通訊 2(5):18-20.

- F0074 1952 江清海 談本省豬種改良問題 臺灣農林 6(4):11-15.
 F0075 " 李登元 白色萊航第一產卵年卵之增重研究 農業研究 3(1):37-49.
 F0076 " 李登元 卵重與孵化率之關係 農業研究 3(3):1-5.
 F0077 1953 李登元 臺灣家畜人工授精應用之管見 科學農業 (3):31-32.
 F0078 " 李登元 洛島紅(♂)與名古屋(♀)雜交一代之觀察 中華農學會報 3-4:53-57.
 F0079 " 李登元 洛島紅(♂)與名古屋(♀)雜交一代之觀察 農業研究 4(2):42-47.
 F0080 " 林誠華,周維誠,高世暉 暹克夏豬與海南島豬第一代雜種之研究 農業研究 4(2):60-69.
 F0081 1955 陳耀龍,陳熊堂 康克勒水牛之精液保存試驗 臺灣省畜牧獸醫學會研究報告 1-3.

3. 飼養管理

(1) 概 論

- F0082 1953 張鼎芬 家畜的蛋白質需要和蛋白質水解物療法 科學農業 1(1):9-14.
 F0083 " 張鼎芬 動物消化道內細菌的維他命製造 科學農業 1(2):21-24.
 F0084 " 張鼎芬 抗生素在畜牧上的應用 科學農業 1(6):5-8.
 F0085 " 張鼎芬 家畜的蛋白質需要和蛋白質水解物療法 農林通訊 5(1):67-64.
 F0086 " 張鼎芬 動物消化道內細菌的維他命製造 農林通訊 5(2):72-68.
 F0087 " 張鼎芬 抗生素在畜牧上的應用 農林通訊 5(6):114-111.
 F0088 1954 牛 晨 養兔漫談 農林通訊 7(6):10-13.
 F0089 " 季培元 家畜之繁殖與營養 農林通訊 6(6):83-80.
 F0090 " 張鼎芬 臺灣畜產事業的兩個問題 科學農業 2(3):1-5.
 F0091 1956 張永昌 家畜飼養 上篇 135頁 正中書局
 F0092 " 張永昌 家畜飼養 下篇 145頁 正中書局

(2) 牛

- F0093 1948 周光宇 飼養不當影響乳牛繁殖力問題 臺灣農林 2(12):16-18.
 F0094 " 雷秉章 合作農場之役畜農具管理 臺灣農林 2(12):14-16.
 F0095 1951 馬國傑 怎樣大量繁殖牛隻 農林通訊 2(6):17-18.
 F0096 1953 任善榮 影響乳脂含量的幾個因子 農林通訊 4(5):25-27.
 F0097 " 黃立羣譯 (芝田清吾著) 牛之發情及發情週期 農林通訊 4(6):21-26.
 F0098 " 何偉譯 建立高產乳牛羣的途徑 農林通訊 4(5):12-14.
 F0099 " 梅煥美譯 乳牛的人工受精 農林通訊 4(5):15-17.
 F0100 " 賈潤生 如何選擇乳用牛 農林通訊 4(5):7-9.
 F0101 " 鍾煥郭 談高產乳牛 農林通訊 4(5):10-11.
 F0102 1954 耘 塵 增加農業生產之保養耕牛問題 農林通訊 6(6):3-5.
 F0103 " 駱承璋輯 夏季乳牛之管理 農林通訊 6(5):90-87.
 F0104 1955 張鼎芬 水牛產乳問題 科學農業 3(4):18-20.
 F0105 1956 張鼎芬 熱帶地區乳牛管理法的改良 科學農業 4(4):155-160.

(3) 豬

- F0106 1952 許世瑛 養豬問答 農林通訊 3(9):3-6.
 F0107 1954 李本傑,秦宗熾 中部牧場三年來之養豬事業 農林通訊 6(6):26-31;7(1):24-31.
 F0108 " 季培元譯 豬之哺乳與泌乳 農林通訊 7(6):77-72.

(4) 家 禽

- F0109 1950 周中陽 養雞問答 農林通訊 1(10):36-39.
 F0110 " 周 遊 養鴨 農林通訊 1(11):20-22.
 F0111 1951 戈福江 孵化成績低劣檢查表 農林通訊 2(2):11.
 F0112 " 王立士 雞的孵化法 農林通訊 2(2):9-11.
 F0113 " 余 仁 養雞的育雛法 農林通訊 2(2):17-19.
 F0114 " 周克堅 火雞的管理和保健 農林通訊 2(4):32-34.

(134) 農業文獻索引

- F0115 1951 馬國樞譯 (松虎藤齊) 怎樣養育雞 農林通訊 2(4):8.
F0116 // 張輝煌 漫談雞的管理 農林通訊 2(2):20-23.
F0117 // 張輝煌 照明養雞法 農林通訊 2(6):29-30.
F0118 // 許世環 怎樣開始養雞 農林通訊 2(2):4-8.
F0119 // 劉利水 最合理的「棚棚」雞舍設計 農會通訊 2(11):12-13.
F0120 // 曉 農 如是我見的臺北養雞潮 農林通訊 2(9):50-54.
F0121 1952 王立士 養雞十二個月 農林通訊 3(1):22.
F0122 1953 白 潛 怎樣飼養春天的雞雛 農林通訊 4(2):37-38.
F0123 // 萬 文 如何養鴨 農林通訊 4(6):27-29.
F0124 // 郭志一譯 (KING, DALE F. 著) 最新單層籠養雞產卵法 農林通訊 5(6):26-30, 39.
F0125 1954 李登元, 季培元 溫州雞在臺灣飼養之結果 科學農業 2(7):12-16.
F0126 // 季培元 改善種雞孵化率的幾個管理問題 農林通訊 6(5):15.
F0127 1955 季培元節譯 去勢雞肥育試驗成績 農林通訊 8(2):51-46; 8(3)51-48.
F0128 1956 李登元 美國近年來家禽營養之進展 科學農業 4(3):115-118.

4. 飼 料

(1) 概 論

- F0129 1950 王文榮 臺灣飼料倉庫建築要議 農林通訊 1(5):14.
F0130 1952 周克堅 維他命 B 複合體在家畜飼養上的功用 農林通訊 3(5):7-10.
F0131 1953 鄭謀平 田菁飼料化研究(第一報) 農業研究 4(1):1-10.
F0132 // 鄭謀平 田菁飼料化研究(第二報) 農業研究 4(3):1-10.
F0133 1954 戈福江 糖蜜在農畜飼養上的應用 科學農業 2(10):6-10.
F0134 // 余堯城 魚粉利用飼料的價值 農林通訊 7(5):74-73.
F0135 // 鄭謀平 田菁飼料化研究(第三報)消化率之測定 農業研究 5(1-2):1-16.
F0136 1955 林秉濤 飼料蛋白質資源調查研究(第一報)羽扇豆之化學特性及飼料化試驗 農業研究 5(3-4):4-13.
F0137 1956 李廷清 尿素飼料簡介 科學農業 4(4):161-163.
F0138 // 林秉濤, 周新添 飼料蛋白質資源調查研究(第二報)羽扇豆之化學特性及飼料化試驗(續) 農業研究 6(1):19-23.
F0139 // 林秉濤, 張松璠, 周新添 飼料蛋白質資源調查研究(第三報)銀合歡飼料化試驗(I) 農業研究 6(2):15-21.

(2) 牛

- F0140 1950 張鼎芬, 陳育民 碘化蛋白的製造及其效率和增加乳量及乳脂產量初步研究報告 臺灣畜牧獸醫季刊 1(1):9-18.
F0141 1952 鄭謀平, 任善榮 烏豆粕代用大豆粕飼養乳牛試驗 農業研究 3(2):59-62.

(3) 猪

- F0142 1952 周光宇 抗生素和維他命 B₁₂ 在養豬上的功用 農林通訊 3(9):23-25.
F0143 // 周克堅譯 仔豬飼料中蛋白質含量的研究 農林通訊 3(9):19-20.
F0144 // 星 田 談本省養豬飼料問題 農林通訊 3(9):15-18.
F0145 // 翁森昌 代用奶在養豬上的新用途 農林通訊 3(9):21-22, 20.
F0146 // 秦宗熹 豬的飼養飼料及其調製 農林通訊 3(9):11-14.
F0147 1953 李邦澄 抗生素 Bacigro 丸注射促進乳豬生長試驗初步報告 農業研究 4(3):13-29.
F0148 // 賀正平 維他命對於養豬上的功效 農林通訊 4(1):22-24.
F0149 1954 戈福江 抗生素在豬隻營養上的價值 科學農業 2(2):12-20.
F0150 // 李本傑 抗生素必康 (Bi-Con) 飼養乳豬試驗報告 農林通訊 7(6):56-54.
F0151 // 李本傑 製備副產品母飼料養豬比較試驗報告 農林通訊 7(3):74-67.
F0152 // 李邦澄 苧麻幼苗飼豬試驗(第一報)苧麻幼苗為主料及青飼料飼豬對於豬體、發育、屠體重及其

性狀之影響 中華農學會報 8:85.

- F0153 1954 李邦澄, 劉金昌 抗生素及 Vitamin B₁₂ 促進乳豬生長試驗(第二報) 農業研究 5(1-2):31-48.
 F0154 〃 賈宜譯 (ROBINSON, W. L.) 著 美國之大豆油粉養豬試驗 農林通訊 6(4):71-58.
 F0155 〃 蔣農譯 抗生素救治矮豬之試驗 農林通訊 7(1):82-79.
 F0156 1955 陳君適 抗生素百生樂丸 (Bacigro) 對乳豬生長及抗病試驗 臺南農校校慶紀念刊 36-37.
 F0157 1956 戈福江 低蛋白養豬飼糧之研究趨勢 科學農業 4(6):238-244.
 F0158 〃 馬春祥 維他命 B 複合劑與養豬 科學農業 4(5):196-199.
 F0159 〃 葉耀清 臺灣野生雜草利用為養豬補助飼料之觀察 臺大農院研究報告 4(2):141-154.

(4) 家 禽

- F0160 1948 李登元 雛雞飼用米糠與糠皮比較試驗 農報 2(7,8):28-31.
 F0161 1951 戈福江 幼雞產卵期種雞的營養需要及飼養標準 農林通訊 2(2):12-16.
 F0162 1952 李登元 鏈黴素 (Streptomycin) 飼與來軌雞之效果 農業研究 3(4):1-6.
 F0163 1954 志一譯 美國最新養雞混合飼料標準 農林通訊 6(1):65-57.
 F0164 1955 李邦澄 雞糞添加飼料促進雛雞生長試驗 臺灣省畜牧獸醫學會研究報告 4-9.
 F0165 〃 張鼎芬 最近抗生素促進禽畜生長研究的進展 科學農業 3(3):13-19.
 F0166 1956 李邦澄, 宜仁榮 銀合歡種子粉育雛營養價值測定試驗初步成績報告 家畜疾病診斷所會報 IV: 16-21.

5. 牧草與牧原

- F0167 1946 CHENG, CHUNG-FU Self-fertility studies in three species of commercial grasses. Jour. Amer. Soc. Agron., 38:873-883.
 F0168 1954 周光宇譯 (SEMPLE, A. T. 著) 世界草地的改進 農林通訊 6(6):12-19;7(1):32-38;7(4):11-20.
 F0169 〃 周仲樞譯 (WORTHEN, EDMUND L. 著) 放牧地土壤的發理 農林通訊 6(5):76-67.
 F0170 〃 周克堅 美國南部各州草地之利用 農林通訊 7(5):18-24.
 F0171 〃 段宗宗譯 (HUGHES, G. PEARSON & D. REID 著) 牛羊放牧習性與牧草利用關係之研究 農林通訊 7(3):82-75;7(4):71-65.
 F0172 〃 陳方, 張江淮, 張萬川 牧草品種觀察試驗初步報告 種苗場年報 9:149-170.
 F0173 〃 趙法清譯 臺灣野生有毒植物 農林通訊 7(2):38-39.
 F0174 1955 王啓柱 飼料作物之育種及其趨勢 科學農業 3(9):1-15.
 F0175 1956 王啓柱 放牧草地與毒草 科學農業 4(1):33-41;4(2):69-77.
 F0176 〃 王啓柱 苜蓿之生態及其在臺灣之栽培 科學農業 4(4):141-154.
 F0177 〃 王啓柱 三葉草類生長特性及其在臺灣之栽培前途 科學農業 4(7):253-268.
 F0178 〃 王啓柱 豆類牧草之生態及其適應性 科學農業 4(9):356-372.
 F0179 〃 王啓柱 臺灣之飼料作物 臺銀季刊 8(2):145-179.
 F0180 〃 段朋 臺灣之飼料 臺銀季刊 8(2):109-144.
 F0181 〃 葉苗田 臺灣產葛藤飼料化栽培之實際 科學農業 4(8):324-329.
 F0182 〃 葉苗田 引進牧草在臺灣南部之適應性與利用 科學農業 4(5):188-195.
 F0183 〃 脫光霖譯 (CHANLER, TOSE VICENTE 著) 波多利哥之牧草及其栽培 科學農業 4(9):373-381;4(10):411-420.
 F0184 〃 楊昭壽, 葉進貴 利用林間地栽培天竺草改良牧野試驗 農業研究 6(2):51-56.

6. 內 分 泌

- F0185 1949 張鼎芬 甲狀腺對於家禽產卵、受精、孵化、生長、肥育和疾病抵抗力的影響 臺灣農林 3(4): 29-36.
 F0186 1953 馬春祥 乳牛不育與內分泌之關係及其治療 農林通訊 4(5):18-20, 35.
 F0187 〃 張鼎芬 內分泌對於母雞生殖生理的影響 科學農業 1(5):11-14.

- F0188 1953 張鼎芬 內分泌對於母雞生殖生理的影響 農林通訊 5(5):90-87.
F0189 1954 禾子譯 雌雞種植動情素丸後之效果 農林通訊 6(5):64-63.
F0190 李培元譯述 家畜性荷爾蒙之應用 農林通訊 7(2):87-84.
F0191 謝祖澄,陳伯松 牛糞中之雄性素對於產卵土雞之影響 農林通訊 7(1):74-68.
F0192 1955 張鼎芬 內分泌在畜牧上的應用 主義與國策 65:25-29.
F0193 張鼎芬 固醇類刺激素對於雌性動物附性器管代謝的相互關係 科學農業 3(1):23-30.
F0194 張鼎芬 家畜不孕和內分泌 科學農業 3(8):4-8.

7. 畜產品及加工

- F0195 1949 焦龍華 修訂適用貝氏乳脂測定法 臺灣農林 3(5):28-32.
F0196 1950 白羚 牛奶之成份及其營養價值 農林通訊 1(10):28-35.
F0197 吳春生 臺灣所產豬皮的面積 農林通訊 1(10):26-27.
F0198 1951 鄭謀平,何慶民 乳酸飲料製造法之試驗 農業研究 2(4):53-60.
F0199 鄭謀平,駱承庠,李欽淵 砂糖還原路鹽液初步試驗 農業研究 2(3):59-63.
F0200 駱承庠 兔毛皮之利用 農林通訊 2(5):11-14.
F0201 1952 何慶民 皮蛋製造法之檢討(第一報) 農業研究 3(4):55-65.
F0202 駱承庠 龍眼殼單寧之研究 農業研究 3(3):7-13.
F0203 1953 李伯年 臺灣之羽毛事業 臺銀季刊 5(2):105-117.
F0204 彭濟生 防止肉類油脂氧化變質之初步研究 農林通訊 5(4):86-83.
F0205 鄭謀平 製革工程中之「軟化」 農林通訊 4(3):16-18.
F0206 1954 周光宇 臺灣之豬鬃加工業 臺銀季刊 6(3):106-120.
F0207 周光宇 臺灣之皮蛋與鹹蛋 臺銀季刊 6(4):225-240.
F0208 馬春祥 臺灣之水畜產罐頭工業 臺銀季刊 6(4):68-85.
F0209 游景煌 關於本省豬皮製革之檢討 農林通訊 7(4):79-72.
F0210 1954 賈伊薇,游景煌 近三年製革工業之進展 農林通訊 7(6):84-77.
F0211 駱承庠譯 簡易之家畜電氣屠殺法 農林通訊 6(3):70-66.
F0212 1955 鄭謀平,何慶民 宜蘭特產品(鴨賞)製造改良試驗 農業研究 5(3-4):97-98.
F0213 1956 宋志堅 甲殼素廢原皮上炭疽芽胞效能之研究 中華農學會報 15:48-60.
F0214 周光宇 臺灣之水禽絨羽 臺銀季刊 8(2):87-108.

8. 家畜衛生

- F0215 1951 任善榮 養雞必備的藥劑和用法 農林通訊 2(2):24-27.
F0216 周光宇 雞群保健和傳染病的防治 農林通訊 2(2):28-34, 39.
F0217 周克堅 家畜和水份 農林通訊 2(9):18-19.
F0218 評世環 家禽病與公共衛生之關係 農林通訊 2(6):11-12.
F0219 1952 任善榮 豬的營養疾病和防制 農林通訊 3(9):36-37.
F0220 李本傑 如何控制繁殖仔豬的成活率 農林通訊 3(9):9-10.
F0221 洵人譯 (LINCOLN, M. LAMPERT 著) 牛乳之消毒 農林通訊 3(2):24-26.
F0222 師宗嘉 細菌對於牛乳及其製品之影響 農林通訊 3(3):8-9, 25.
F0223 張輝煌 介紹兩種著名的豬隻衛生和疾病防制計劃 農林通訊 3(9):38-45.
F0224 1953 周光宇 家畜致病的各種因子 農林通訊 4(3):26-31.
F0225 周光宇 家畜衛生上的消毒和消毒劑 農林通訊 4(4):5-12.
F0226 周光宇 乳牛的傳染病及其防制 農林通訊 4(5):28-35.
F0227 洵人 牛乳與公共衛生之關係 農林通訊 4(5):21-24.
F0228 許世環 臺灣之家畜衛生 臺銀季刊 5(2):163-175.
F0229 1955 周光宇 家畜衛生和疾病防治 400頁 正中書局

9. 其 他

- F 0230 1954 張鼎芬 乳牛乳房之構造發育及神經控制 科學農業 2(1):23-27.
 F 0231 〃 張鼎芬 乳牛乳房內乳液的製造 科學農業 2(5):17-19.
 F 0332 1955 趙法清 家畜生理解剖學 上冊 142頁 臺中羅印書館
 F 0233 1956 周廷模 鴿鳥眼睛的研究 科學農業 4(2):64-67.

(三) 獸 醫

1. 普 通 病

(1) 牛

- F 0234 1951 烏拉草 我經驗中的幾種牛病 農友 1:5, 6.
 F 0235 1952 李邦傑 乳牛食用變質鮮甘藷中毒臨床紀錄 農林通訊 3(10):27-28.
 F 0236 1954 李進益 發生於恆春之犢胃腸卡他病例及治療報告 農業研究 5(1-2):90-99.
 F 0237 1956 劉彩來, 林襄昌, 陳有文 耕牛 Folidol 中毒治療例 家畜疾病診斷所會報 Ⅱ:17-19.

(2) 猪

- F 0238 1952 許世環 猪病 農林通訊 3(4):8-10.
 F 0239 〃 劉興明 猪的普通疾病及其療法 農林通訊 3(9):32-35.
 F 0240 〃 劉錫光 無毛猪發現初步報告 臺灣農林 6(12):28.
 F 0241 1953 秦宗熹 仔猪死亡原因及其防止 農林通訊 4(1):15-17.
 F 0242 1955 張聯欣 仔猪鼠蹊(或陰囊)赫尼亞 Hernia 矯正手術法簡介 家畜疾病診斷所會報 Ⅱ:10-13.
 F 0243 1956 蕭欣得, 劉添源, 張紀榮 猪有機磷中毒例及毒物檢出之檢討 家畜疾病診斷所會報 Ⅰ:21-26.

(3) 其 他

- F 0244 1951 湯之屏 關於來克亨雞味囊解剖手術之新發現及我見 臺灣農林 5(8):42-43.
 F 0245 1954 鍾煥彰譯 (EVERFF E. LUND 著) 家兔習見疾病之預防及治療 農林通訊 7(6):94-89.
 F 0246 1956 張鼎芬 家畜營養性貧血 科學農業 4(8):298-302.
 F 0247 〃 葉耀清 Parathion (有機磷殺蟲劑) 之檢出法及緊急處理 家畜疾病診斷所會報 Ⅰ:26-30

2. 寄 生 蟲 病

(1) 內 寄 生 蟲

- F 0248 1949 李永基 家畜寄生蟲檢查法 臺灣農林 3(4):24-28.
 F 0249 1950 李永基, 陳耀銀 猪蛔蟲之驅除試驗(第一報) 臺灣畜牧獸醫季刊 1(2-3):1-6.
 F 0250 〃 李永基, 蘇振杰 猪蛔蟲之驅除試驗(第二報) 臺灣畜牧獸醫季刊 1(2-3):6-11.
 F 0251 1951 林瓊溪 臺灣之犬寄生蟲調查及治療試驗 臺灣畜牧獸醫季刊 2(3):48-55.
 F 0252 〃 陳耀銀, 李永基 猪蛔蟲之驅除試驗(第三報) 農業研究 2(3):53-57.
 F 0253 〃 張木全 本省農家猪蛔蟲寄生率及畜蟲散(主成分氮素化合物)驅除猪蛔蟲實驗 臺灣畜牧獸醫季刊 2(1):6-8.
 F 0254 〃 葉耀清 乳猪白痢對症療法之一例 農友 1:5, 7.
 F 0255 1952 李永基 關於猪蛔蟲致害之研究 臺灣畜牧獸醫季刊 3(1-2):19-23.
 F 0256 〃 李永基, 陳耀銀 雞蛔蟲之預防試驗 臺灣農業年報
 F 0257 〃 李永基, 陳耀銀 猪腎蟲對種猪之致害與對家兔感染試驗 臺灣農業年報
 F 0258 〃 李永基, 陳耀銀 猪蛔蟲之驅除試驗第四報 農業研究 3(1):16-21.
 F 0259 1953 李永基, 王家波, 林誠華 猪蛔蟲之驅除試驗第五報 臺灣畜牧獸醫季刊 4(1-2):31-34.
 F 0260 〃 李永基, 陳耀銀, 林榮謙 猪腎蟲寄生對母猪生育之關係 臺灣畜牧獸醫季刊 42年度年會特刊
 F 0261 1954 李永基 猪硬口蟲(猪腎蟲)致害之調查及其預防 中華農學會報 7:1-12.
 F 0262 〃 李永基 猪蛔蟲異常部位寄生之臨床及剖檢檢查 臺灣農林 8(9):56-59.
 F 0263 〃 黃立羣譯 (澤田勇著) 雞條蟲寄生之研究 農林通訊 7(2):83-80.
 F 0264 1955 李永基 家畜寄生蟲蟲症診斷之要領 家畜疾病診斷所會報 Ⅱ:24-29.

- F 0265 1955 李永基 鷄蛋內部寄生蟲之各項問題 家畜疾病診斷所會報 Ⅱ:16-19.
 F 0266 // 陳瑞堂, 王明珠, 林獻竹 臺南縣產豬蛔蟲寄生調查報告 家畜疾病診斷所會報 Ⅱ:13-14.
 F 0267 // 張榮耀, 潘雄俊, 蘇大成 屏東縣豬隻糞便檢查初步報告 家畜疾病診斷所會報 Ⅱ:15-17.
 F 0268 // 顏蒼江 嘉南區豬畜寄生蟲調查報告 臺南農校校慶紀念刊 37-38.
 F 0269 1956 劉錫光 安哥拉山羊羊癩痺症 家畜疾病診斷所會報 Ⅱ:7-12.
 F 0270 // 劉錫光 山羊胃腸寄生蟲之觀察及控制 中華農學會報 15:60-66.

(2) 外寄生蟲

- F 0271 1948 蘇振杰 西部種畜場乳牛扁虱防治經過 臺灣農林 2(11):22-24.
 F 0272 1951 杉本正篤 臺灣產豬瀧皮之害蟲臺灣小蠅(乾酪蠅) 臺灣畜牧獸醫季刊 2(1):1-4.
 F 0273 1953 周克堅 牛畜的外用殺蟲劑及其用法 農林通訊 4(5):42-47.
 F 0274 // 張輝煌 牛類的體外寄生蟲 農林通訊 4(5):36-41.

(3) 原蟲

- F 0275 1947 黃文池 馬 (Surra) 病防治報告 農林通訊 1(3-4):81-84.
 F 0276 1948 國立臺灣大學畜牧獸醫系細菌學研究室 馬之蘇拉病 臺灣農林 2(11):24-25.
 F 0277 // 國立臺灣大學畜牧獸醫系細菌學研究室 水牛之蘇拉病(綜說) 臺灣農林 2(12):12-13.
 F 0278 1949 李登元 談談雞球蟲病 臺灣農林 3(2):15.
 F 0276 1950 王三聘 關於 Naphuride Sodium (Byer 205) 對於實驗的小鼠錐蟲病 (*Tryp. evansi*) 之預防作用 臺灣畜牧獸醫季刊 1(2-3):11-15.
 F 0280 // 李本傑 後里牧場乳牛焦蟲病的防治報告 農林通訊 1(10):40-42.
 F 0281 // 許淑英, 李崇道 家禽 Leucocytozoon 病之初步調查 臺灣畜牧獸醫季刊 1(1):18-20.
 F 0282 // 黃立群 蘇拉病原錐蟲 (*Trypanosoma evansi*) 人工培養之研究 臺灣畜牧獸醫季刊 1(2-3):18-23.
 F 0283 // 蘇振杰, 黃文池, 高建祥, 林本欽 聯總乳牛焦蟲病免疫工作報告 臺灣畜牧獸醫季刊 1(1):25-28.
 F 0284 1951 李永基 家畜球蟲病之防治 臺灣農林 5(10):42-44.
 F 0285 1952 劉榮標, 李永基 蘇拉病 (Surra 病) 馬末期治療試驗簡報 臺灣畜牧獸醫會報 1(1-2):1-2.
 F 0286 1955 李太矜, 劉德徐 家禽 Leucocytozoon 病之病害及治療試驗初步報告 家畜疾病診斷所會報 Ⅱ:8-16.

3. 傳染病

(1) 牛

- F 0287 1950 吳金輝, 蕭秋得, 葉明得 淡水區發生水牛之出血性敗血症調查報告 臺灣畜牧獸醫季刊 1(1):21-24.
 F 0288 1951 名芳 如何控制乳牛流產病 農林通訊 2(10):26.
 F 0289 1952 劉榮標, 李永基 家畜化牛瘟疫苗對痘苗採取牛之反應 臺灣畜牧獸醫季刊 3(3-4):48-49.
 F 0290 1953 黃文池, 李太矜, 林獻竹 臺灣各種牛隻施行結核菌素及牛流產菌凝集反應檢查結果報告 臺灣畜牧獸醫季刊 4(1-2):4-10.
 F 0291 1954 李太矜, 林獻竹, 王宗枝, 劉森熙 本省牛傳染性流產菌病血清學診斷之研究 臺灣農林 8(10):34-37.
 F 0292 1955 李太矜 臺灣耕牛傳染性流產菌病檢驗成績總報告摘要 家畜疾病診斷所會報 Ⅱ:18-23.
 F 0293 // 黃文池, 李太矜, 林獻竹 臺灣耕牛傳染性流產菌病檢驗成績總報告 臺灣省畜牧獸醫學會研究報告 12-16.
 F 0294 // 黃清芳 牛傳染性流產菌病血清凝集試驗診斷法其他二三試驗之檢對 家畜疾病診斷所會報 Ⅱ:11-18.
 F 0295 // 劉德炎, 呂榮修, 謝竹茂 臺灣產家畜對於牛流產菌人工感染反應試驗 臺灣省畜牧獸醫學會研究報告 17-20.
 F 0296 1956 李太矜 關於牛結核無病果反應牛 家畜疾病診斷所會報 Ⅱ:21-23.

(2) 豬

- F 0297 1952 王振弘, 劉永和 新莊, 新店, 兩鎮發生之初生小豬最急性腸炎 臺灣畜牧獸醫季刊 1(1-2):3-5.
- F 0298 葉雅清 豬肺疫之治療試驗 臺灣畜牧獸醫季刊 3(1-2):24-26.
- F 0299 劉榮標, 李永基, 關承宗, 鄭清木 新豬瘟鬼化疫苗 Rovac 之效力試驗 臺灣畜牧獸醫季刊 3(1-2):3-6.
- F 0300 劉榮標, 黃立群 各豬種對豬瘟病毒之感受性 臺灣畜牧獸醫季刊 3(3-4):46-47.
- F 0301 鄭清木, 關承宗, 李永基, 劉榮標 豬傳染性肺炎之研究 臺灣畜牧獸醫季刊 3(3-4):29-45.
- F 0302 鮑 澂 豬的重要傳染病及其防制 農林通訊 3(9):26-31.
- F 0303 1954 RYU, E. A bacteriological study on swine infectious Pneumonia. Memoirs of the College of Agriculture, National Taiwan University, 3(4):1-20.
- F 0304 1955 吳蒼明 在臺北縣發生之初生豬大腸菌病 家畜疾病診斷所會報 Ⅵ:12-18.
- F 0305 張有森 林智函 南投縣屠宰豬之細菌學的調查 家畜疾病診斷所會報 Ⅴ:13-19.
- F 0306 劉榮標 豬傳染性肺炎之病原學的考察 科學農業 3(6):22-26.
- F 0307 劉榮標 豬傳染性肺炎之細菌學的研究 中華農學會報 10:69-84.
- F 0308 劉榮標 豬 Listeria 菌感染三病例 中華農學會報 11:96-103.
- F 0309 RYU, E. Three cases of Listeria infection in swine. Memoirs of the College of Agriculture, National Taiwan University, 4(1):23-32.
- F 0310 1956 林恒雄 甚急性仔豬丹毒症 家畜疾病診斷所會報 Ⅲ:36-39.
- F 0311 屏東縣政府家畜疾病診斷所 原因不明豬隻疾病之病毒分離實驗報告 家畜疾病診斷所會報 Ⅲ:9-20.
- F 0312 陳錦南 豬瘟血清與葡萄糖併用腹腔內注射初步治療例報告 家畜疾病診斷所會報 Ⅲ:26-35.
- F 0313 潘英章 豬之溶血性鏈球菌性肺膿瘍引起急性細菌性心內膜炎及敗血症之病例 臺大農院研究報告 4(2):137-140.
- F 0314 PAN, I. C. A Case of lung abscess terminated in acute bacterial endocarditis accompanied by septicopyemia due to a hemolytic Streptococcus infection in a pig. Research Bulletin of the Animal Husbandry & Veterinary Medicine, College of Agriculture, National Taiwan University, 1:8-11.
- F 0315 藍銓成 豬的破傷風之治療一例 家畜疾病診斷所會報 Ⅰ:8-10.

(3) 雞

- F 0316 1950 黃立群 雞白痢保菌雞之迅速診斷法 農業研究 1(3):56-59.
- F 0317 1951 張鼎芬 活的新城雞疫疫苗預防注射及其影響 臺灣農林 6(5):40.
- F 0318 1954 黃 任 白痢病帶菌雞之抗生素治療試驗 中華農學會報 7:12-16.
- F 0319 黃 任 臺北成雞白痢病之傳染狀況初步調查 農林通訊 7(1):78-75.
- F 0320 黃 任 臺北雞結核病之初步調查報告 農林通訊 7(3):90-89.
- F 0321 黃 任 新城病疫苗之應用現況 科學農業 2(4):12-22.
- F 0322 謝竹茂, 高建祥 鏈黴素 (Streptomycin) 對巴氏桿菌 A 型之作用(家禽霍亂治療試驗) 臺灣農林 8(9):60-61.
- F 0323 1955 黃 任 臺北之雞痘及其流行狀況 農林通訊 8(2):63-60.
- F 0324 黃 任 新城病毒之適應性 科學農業 3(11):18-36.
- F 0325 劉榮標, 鄭清木 臺北發生新城病之血清學試驗 臺大農院研究報告 4(1):105-111.
- F 0326 1956 陳瑞堂等 關於本縣新營鎮下發生之新城病之診斷 家畜疾病診斷所會報 Ⅰ:21-26.
- F 0327 張振榮, 黃水源 調查本縣雞白痢保菌雞及其初步治療試驗 家畜疾病診斷所會報 Ⅲ:13-16.
- F 0328 黃清芳, 陳紹勳, 梁漢強 關於 New castle 病的 H. A., H. I. 試驗報告 家畜疾病診斷所會報 Ⅳ:23-30.

(4) 其 他

- F 0329 1951 劉興明 犬瘟熱之治療 臺灣畜牧獸醫季刊 2(1):5-6.

(140) 農業文獻索引

- F 0330 1952 劉榮標 狂犬病病毒對中樞神經系統免疫之實驗 臺灣畜牧獸醫季刊 3(1-2):7-11.
F 0331 1956 臺南縣家畜疾病診斷所 臺南縣大甲鄉發現之馬傳染性貧血症 家畜疾病診斷所會報 Ⅱ:40-45.
F 0332 " 藍 珍 屏東縣家畜疾病診斷所以血清反應調查結果本省可能有 Psittacosis group Virus 及日本腦炎 Virus, H. V. J. Virus 存在 家畜疾病診斷所會報 Ⅱ:7-8.

4. 防 疫

- F 0333 1945 獸疫血清製造所 臺灣總督府獸疫血清製造所研究報告(第一卷)
F 0334 1947 戈福江 臺灣牛瘟流行史 農業推廣通訊 1(2):19-39.
F 0335 " 石瑞田 豬瘟防治及牛隻流產病結核病等檢疫報告 臺灣農林 1(2):44.
F 0336 " 石瑞田, 林本欽 臺中縣豬瘟暨臺南, 高雄等牧場牛隻流產及結核病檢疫工作報告 農推通訊 1(3-4):88-93.
F 0337 1948 農林處畜牧科家畜衛生股 家畜防疫概述 臺灣農林 2(2):26-28.
F 0338 1949 徐明陽 這次牛瘟發生的經過 臺灣農林 3(11):39-.
F 0339 " 鮑 達 臺灣家畜檢疫對於農村的利益 臺灣農林 3(8):17.
F 0340 1950 呂律子 臺灣牛瘟防治略史 農林通訊 1(2):30-.
F 0341 " 李 德 臺灣防治牛瘟之經過 臺灣畜牧獸醫季刊 1(2-3):15-16.
F 0342 " 李崇道, 林再春, 劉永和, 葉明得 結晶紫豬瘟疫苗製造之研究 臺灣畜牧獸醫季刊 1(1):1-8.
F 0343 " 林再春 炭疽第Ⅰ苗保存液之試驗 臺灣畜牧獸醫季刊 1(1):29-31.
F 0344 " 臺灣省農林廳畜牧科 本省牛瘟發生情形及防治經過 臺灣農林 4(6):45-.
F 0345 " 劉榮標 牛瘟之撲滅 農林通訊 1(10):8-9.
F 0346 " 鄭森淵 豬瘟疫苗的製造與其效果 臺灣農林 4(4):52-54.
F 0347 1951 葉明得 抗狂犬病血清初步試驗報告 臺灣畜牧獸醫季刊 2(1):4-5.
F 0348 " 鄭森淵 慶鐘疫苗(C. C. V.) 製造之研究 臺灣農林 5(7):41.
F 0349 " 獸疫血清製造所 獸疫血清製造所報告 58頁
F 0350 1953 林再春, 吳金輝 慶鐘疫苗(C. C. V.) 保存期間及免疫效力持續試驗 臺灣畜牧獸醫季刊 4(1-2):16-18.
F 0351 " 陳瑞堂, 林獻竹, 王明珠 結晶紫豬瘟疫苗(C. C. V.) 效力試驗報告 臺灣畜牧獸醫季刊 4(1-2):11-15.
F 0352 " 鄭森淵, 林再春 兔化豬瘟毒試驗報告 中華農學會報 2:37-44.
F 0353 " 藍 珍, 潘雄俊, 李朝茂 兔化豬瘟病毒田間應用初步試驗報告 臺灣畜牧獸醫季刊 4(1-2):19-23.
F 0854 1954 李崇道 兔化豬瘟疫苗在臺灣 科學農業 2(11):4-14.
F 0355 " 李崇道 兔化豬瘟疫苗在臺灣 中華農學會報 8:83-84.
F 0356 " 鄭森淵, 林再春, 楊揚輝 兔化豬瘟毒試驗報告 臺灣農林 8(10):32-33.
F 0357 " LEB, Robert C. T. A preliminary report on the Lapinized hog cholera vaccine in Taiwan. JARR Animal Industry Series 5. 52 pp.
F 0358 1955 王振弘 豬瘟血清保存期間與效力試驗 家畜疾病診斷所會報 Ⅱ:18-24.
F 0359 " 李雙喜等 四十四(1955)會計年度家畜疾病防治暨第十三期豬瘟病毒防治與四十三年度家畜霍亂預防注射工作督導調查成績報告 家畜疾病診斷所會報 Ⅱ:25-32.
F 0360 " 林再春 肌肉注射用新城雞瘟疫苗之免疫試驗 家畜疾病診斷所會報 Ⅵ:25-31.
F 0361 " 林再春, 楊揚輝, 周憲森 兔化豬瘟病毒在豬尿中消長狀況 臺灣省畜牧獸醫學會研究報告 21-22.
F 0362 " 鄭森淵 葉明得 新城雞瘟之血清學診斷試驗 臺灣省畜牧獸醫學會研究報告 25-28.
F 0363 " 蕭秋得 兔化豬瘟病毒接種豬田間同居試驗 臺灣省畜牧獸醫學會研究報告 23-24.
F 0364 " 蕭秋得 兔化豬瘟疫苗接種後之變態觀察 家畜疾病診斷所會報 Ⅵ:19-24.
F 0365 " 藍 珍, 潘雄俊, 莊大城, 李朝茂 屏東縣豬瘟毒保有豬檢查報告 家畜疾病診斷所會報 Ⅹ:10-18.
F 0366 1956 王煥辰, 楊喜金 山羊新城雞瘟免疫血清之效力 家畜疾病診斷所會報 Ⅰ:10-18.
F 0367 " 楊德智, 傅祖茂, 郭鴻達 新竹縣養鴨, 家畜霍亂預防注射調查報告 家畜疾病診斷所會報 Ⅰ:17-20.

5. 其 他

- F0368 1949 黃立群 病畜之人工飼餵法 臺灣農林 3(8):17-18.
- F0369 1950 李永基 Colloid 藥品對家畜疾病之作用 臺灣畜牧獸醫季刊 1(1):32-37.
- F0370 " 劉榮標 雄刈查油 (Oil of Citronella) 對於 Gram 陽性細菌發育阻止作用之研究 (Gram 陽性第四種) 臺灣農林研究報告 2(2):6-11.
- F0371 1951 山極三郎 臺灣獸醫學應往之一方向 臺灣畜牧獸醫季刊 2(3):67-72.
- F0372 " 張鼎芬 獸醫 上冊 158頁 正中書局
- F0373 " 張鼎芬 獸醫 下冊 158頁 正中書局
- F0374 1953 李名芳節譯 綠黴素及金黴素在牛類疾病應用上之研究 農林通訊 5(3):26.
- F0375 " 張鼎芬 金黴素、氯黴素和土黴素在獸醫上之應用 科學農藥 4:29-31.
- F0376 " 張鼎芬 金黴素、氯黴素和土黴素在獸醫上之應用 農林通訊 5(4):83-81.
- F0377 " 楊守紳 臺灣之家畜禽傳染病 臺灣季刊 5(2):176-190.
- F0378 " 楊守紳 家畜傳染病學 136頁 臺灣書店
- F0379 " 鄭清木 牛乳及魚肉培養基之培養價值 臺灣畜牧獸醫季刊 4(1-2):24-30.
- F0380 1954 張鼎芬 土黴素在獸醫上的應用 科學農藥 2(9):5-11.
- F0381 " 劉榮標 腸內細菌之病原性 科學農藥 2(6):4-11.
- F0382 " 劉榮標 細菌培養基製造之進展 科學農藥 2(12):1-5.
- F0383 1955 張鼎芬 磺胺類藥在獸醫上的應用 科學農藥 3(12):12-19.
- F0384 " 張聯欣 Papain pepton 之製造並對細菌發育之研究 家畜疾病診斷所會報 Ⅺ:19-24.
- F0385 " 鈕 森 臺灣畜病談說 農復會特刊 5. 16頁.
- F0386 " 趙法清譯述 抗生劑土黴素 (Terramycin) 之應用於獸醫 農林通訊 8(1):41-38.
- F0387 1956 陳新友 臺灣的豬隻死亡危險率 合作界 21:
- F0388 " 劉榮標 Pasteurella 菌研究之進展 科學農藥 4(1):28-32.
- F0389 " RYU, E. & I. C. PAN: Studies on simultaneous injection of *Pasteurella multocida* and Penicillin 1. Fundamental experiments on mice. Research Bulletin of the Animal Husbandry & Veterinary Medicine, College of Agriculture, National Taiwan University, 1:1-6.

(四) 畜 產 運 銷

- F0390 1950 莊 紓 臺灣之羽毛出口 新生報 24, 26, 27, 29 / I.
- F0391 1952 吳 瑛 臺灣的家畜市場與毛豬運銷 臺灣農林 6(1):
- F0392 " 陳明春 本省毛豬產銷問題 公論報 5 / V.
- F0393 1953 趙永洛 臺灣毛豬出口問題 香港時報 8 / Ⅱ.
- F0394 1954 周克堅 臺灣豬鬃的產銷 臺灣經濟 11(3):
- F0395 1955 一 民 本省毛豬產銷問題 臺灣經濟 12(6):
- F0396 " 李一心 臺灣豬鬃加工業的出路 徵信新聞 27 / Ⅱ.
- F0397 " 洪 敷 出口土產——皮蛋鹹蛋 徵信新聞 20 / Ⅱ.
- F0398 " 趙永洛 重視臺灣毛豬外銷 中央日報 25 / Ⅱ.
- F0399 1956 陳新友 臺灣毛豬外銷經濟意義 貿易週報 13(23):
- F0400 " 趙永洛 加強毛豬輸港業務 中央日報 5 / Ⅱ.

七、蠶 業

- G0001 1948 劉旭初 光復前後之臺灣蠶業 臺灣經濟 2(1):9-13.
- G0002 " 劉旭初 發展臺灣蠶業籌議 臺灣農林 2(6):4-7.
- G0003 " 劉旭初 復興聲中的臺灣蠶業 臺灣農林 2(9):40-41, 45.
- G0004 " 劉旭初 蠶絲增產 臺灣農林 2(10):46.
- G0005 1950 尹良璧 中蠶公司在臺灣 光復五年建設叢書 3:145-159. 興合文化服務社
- G0006 " 陳尙文 臺灣蠶絲業之展望 紡織界 19:
- G0007 " 劉旭初 推廣優良蠶種 臺灣農林 4(5):43.
- G0008 " 謝源水 三年來本省蠶業之回顧 臺灣農林 4(6):42
- G0009 " 謝源水 漫談世界蠶絲業大勢 臺灣農林 4(10):6-11.
- G0010 1951 楊 鑑 蠶種學 55頁. 大湖農校
- G0011 " 楊 鑑 養蠶學 80頁. 大湖農校
- G0012 " 經濟部 中國蠶絲事業 經濟參考資料 17:
- G0013 " 經濟部 臺灣蠶絲業之改進 經濟參考資料 17:
- G0014 " 劉旭初 臺灣天蠶業之檢討 臺灣農林 5(6):8-10.
- G0015 " 謝源水 臺灣蠶業價格計算方法的商榷 農會通訊 2(6):4-7.
- G0016 " 謝源水 臺灣之蠶絲業 臺銀季刊 4(2):20-61.
- G0017 " 謝源水 臺灣蠶業一年來的回顧與展望 臺灣農林 5(2):31-34.
- G0018 " 謝源水 建設山地蠶業的呼籲 臺灣農林 5(5):1-3.
- G0019 1952 尹良璧 臺灣製造香雲紗計劃大綱 國父實業計劃研究分會41年年會論文單行本 1-6.
- G0020 " 朱永康 臺灣產天蠶絲製造法 臺灣農林 6(6):12-13.
- G0021 " 杜慶餘 碘化豆漿對於家蠶之影響 師院博物學會會刊 3:16-21.
- G0022 " 柳蔭斌 臺灣的蠶業 農友 2(8):14.
- G0023 " 張 玉 推廣東部山地蠶絲事業的一個建議 臺灣農林 6(8):47
- G0024 " 劉旭初 簡易養蠶法 農友 2(10):8-9.
- G0025 " 謝源水 中國蠶業復興與臺灣蠶種製造事業的發展 臺灣農林 6(1):11-13.
- G0026 1953 尹良璧 五年來臺灣蠶業改進之成果 國父實業計劃研究分會42年年會論文單行本 1-9.
- G0027 " 尹良璧 誕生週歲的經緯絲織廠 徵信新聞 1/Ⅺ.
- G0028 " 日本中央蠶絲協會 蠶絲業要覽:臺灣(統計) 蠶絲業要覽 6;海外蠶絲業 318-319.
- G0629 " 朱永康 臺灣之蠶業(統計) 臺灣研究叢刊 23:110-114.
- G0030 " 朱永康 臺灣的桑樹品種 臺灣農林 7(1):26-28.
- G0031 " 禹 農 旗山的蠶絲事業 臺灣農林 7(10):39.
- G0032 " 陸錦標 臺灣之蠶種製造 臺銀季刊 5(4):218-252.
- G0033 " 陸維鼎 國姓爺的蠶業 臺灣農林 7(11):38.
- G0034 " 謝源水, 陸錦標, 朱永康 臺灣之蠶業 臺灣研究叢刊 23:1-114.
- G0035 1954 朱永康 臺灣產天蠶絲的加工方法 臺灣農林 8(3):36-38.
- G0036 " 陸錦標譯(田島彌太郎著) 雄蠶飼育之將來 臺灣農林 8(4):39.
- G0037 " 陳國成 幾種普遍的蠶病介紹 臺灣農林 8(10):31.
- G0038 " 張戊基 怎樣提高養蠶收益 農友 5(8):19-20.
- G0039 " 華詒慶 從世界生絲產銷情形論我國絲業前途 經濟參考資料 90:1-10.
- G0040 " 臺灣省農林廳蠶業改良場 臺灣蠶業 114頁
- G0041 " 賈星源 臺灣蠶絲的過去現在與將來 紡織界 55:8.
- G0042 " 賈星源 工礦公司苗架蠶絲工場之沿革 紡織界 55:8.
- G0043 1955 尹良璧 兩萬張蠶種製造場之設計 國父實業計劃研究分會44年年會論文 8頁
- G0044 " 尹良璧 臺灣蠶絲業之成就 工商月刊 3(11):21-26.

- G0045 1955 尹良登 發展臺灣蠶絲業之商榷 徵信新聞 29/Ⅷ.
- G0046 / 張戊基 臺灣蠶業的價值 農友 6(9):15-21.
- G0047 / 陸錦標 蠶桑篇 中華民國科學誌
- G0048 / 賈星源 工礦公司苗栗蠶絲工場產品改進情形 紡織界 59:19.
- G0049 / 鄭景衡 詩經蠶事考釋(釋蠶) 民主評論 6(15):18-20.
- G0050 1956 尹良登 韓國的蠶絲業 實踐 283:11-12.
- G0051 / 尹良登 臺灣蠶絲業的新生 中央日報 9/Ⅷ.
- G0052 / 陸錦標 原子能與蠶桑研究 中華農學會報 15:99-103.
- G0053 / 劉旭初 怎樣養蠶 更生日報 2/Ⅳ.

八、昆 蟲

(一) 作物害蟲

1. 概 論

- H0001 1948 王鼎定 食糧作物病蟲防治 臺灣農林 2(9):19.
- H0002 楊乃藩 病蟲害之防治工作 臺灣通訊 2(13):1-
- H0003 1949 王鼎定 由糧食增產談到病蟲害防治問題 臺灣農林 3(7):30.
- H0004 王鑑明 病蟲害常用之數種統計分佈 臺灣季刊 2(2):111-119.
- H0005 1950 臺灣省農林廳農產科 一年來本省主要農作物病蟲害防治實績統計表 臺灣農林 4(12):27.
- H0006 錢天鶴 歐世瑛 談臺灣農作物病蟲害的防治 臺灣農林 4(12):21-23.
- H0007 謝惠鸞 談病蟲害與肥料 農會通訊 1(6):14.
- H0008 1951 臺灣省農林廳農產科 病蟲害防治技術人員訓練班講義輯 233 pp. 33 tabs., 6 figs.
- H0009 衆 防除害蟲應用常識 農會通訊 2(11):5-7.
- H0010 王鼎定 害蟲的發生程度及寄生被害損失之估計 農友 1(9):9.
- H0011 易希陶 臺灣之經濟昆蟲 臺灣研究叢刊 12. 184頁 56 figs., 3 tabs.
- H0012 1952 SHIRAKI, T. Catalogue of injurious insects in Japan (exclusive of animal parasites). Vols. I-VII. Prelim. Stud. econ. sci. Sect. nat. Resources Div. G. H. Q. Allied Powers Tokyo, 71:47, 128, 162, 167, 126, 82 & 130 pp. multigr.
- H0013 1953 陶家駒 臺灣害蟲防治事業今昔觀 農林通訊 5(5):106-113, 3 tabs.
- H0014 1954 陳德能 如何推進臺灣農業病蟲害防治工作 科學農業 2(4):1-5.
- H0015 劉廷蔚 一年來臺灣植物病蟲害防治試驗研究的成就 中華農學會報 8:31-32.
- H0016 歐世瑛 病蟲害防治對於臺灣目前作物增產之重要性 病蟲通訊 1(2):1-3, 1 tab.
- H0017 1954-55 鄭鳳瀛 美國之害蟲問題及其防治方策 病蟲通訊 1(4):7-11, 1 tab.; 2(2):4-10; (3):1-5.
- H0018 1954 歐世瑛 王鼎定記 日本植物病蟲害防治技術之一斑 病蟲通訊 1(4):4-7, 3 tabs.
- H0019 歐世瑛 近年來臺灣農作物病蟲害防治技術之進步 中國一周 242:4-5.
- H0020 1955 歐世瑛 臺灣農作物病蟲害防治史的一頁——水稻螟蟲防治 主義與國策(中華農學學術團體聯合年會專輯) 65:23-25, 1 tab.
- H0021 1956 李慶堂 簡介日本害蟲發生的預測概況 省農院病蟲學會會報 7(1):25-27.
- H0022 歐世瑛 植物病蟲害防治的新時代和工作人員的新任務 病蟲通訊 3(1):1-2.
- H0023 詹樹三 談利用改良耕作制度及方法以防除作物害蟲對我國目前之需要 省農院病蟲學會會報 7(1):21-22.

2. 稻 作 害 蟲

- H0024 1947 小泉清明 臺灣水稻田中浮塵子類的發生與氣候的關係 學藝 17(12):21-26.
- H0025 1948 王鼎定 臺灣稻作蟲害之認識 臺灣農林 2(12):23.
- H0026 林珪瑞 臺中水稻螟蟲刈株越冬之調查 臺中農訊 2(2):14-15, 4 tabs.
- H0027 林珪瑞 三十六年度臺中水稻晚造螟害調查 臺中農訊 2(2):15-17, 4 tabs.
- H0028 1949 王鼎定 臺灣之蠶蟲 臺灣農林 3(1):87-92.
- H0029 1950 王鼎定 鐵甲蟲 農會通訊 1(6):13-14.
- H0030 李仍亮 談臺灣水稻病蟲害防治的今昔 臺灣農林 4(12):28-29.
- H0031 陳貴華 一年來誘蛾燈觀察下之三化螟蟲 臺灣農林 4(12):37-38, 1 tab.
- H0032 臺灣農林月刊資料室 今年稻作中鐵甲蟲害 臺灣農林 4(10):47.
- H0033 蔡雲鵬 如何防治鐵甲蟲 農會通訊 1(4):9-10, 4 figs.
- H0034 蔡雲鵬 稻負泥蟲的常識 農會通訊 1(6):15-16, 5 figs., 1 tab.
- H0035 1951 賀載紳 卅九年高雄縣稻蟲害為害情況之調查及其防治方法之商榷 省農院病蟲學會會報 2(1):

2 tabs., 3 figs.

- H0036 1951 陳錦文 東臺灣鐵甲蟲初步調查報告 臺大病蟲學會通訊 1:15-18, 2 figs.
- H0037 許翔開 臺灣水稻四大害蟲及其防治法(上) 農友 1(1):7-8.
- H0038 許翔開 臺灣水稻四大害蟲及其防治法(下) 農友 1(2):4-5.
- H0039 黃瑞璽 談梅山地方一類大螟蟲的防治經驗 臺灣農林 5(10):50-51.
- H0040 臺灣省農林廳產科 卅九年度臺灣省水稻害蟲防治概況 臺灣農林 5(5):48-51, 3 tabs.
- H0041 臺灣省農林廳產科 用 DDT 防治鐵甲蟲方法及其注意要點 農友 1(5):5.
- H0042 H 臺灣省農林廳 臺北縣宜蘭區鹽水螟蟲之防治(臺灣農政報告第三號) 7頁 臺灣省農林廳
- H0043 潘榮松 汎論臺灣稻作害蟲鐵甲蟲 省農院病蟲學會會報 2(2):21-33, 2 tabs.
- H0044 蔡雲鵬 從負泥蟲的分布情形談到臺灣的害蟲發生及與地理因子 臺大病蟲學會通訊 1:2-3.
- H0045 繆端生 三化性螟害之研究 博物學會會刊 2:
- H0046 1952 何錫珪 三化螟趨光性之研究 省農院病蟲學會會報 3(2):67-72.
- H0047 許學景 我防治水稻螟蟲的經驗 農友 3(10):14.
- H0048 曾憲泰 臺灣半鐵甲蟲 臺灣農林 6(1):44-45.
- H0049 郭火土 稻作的大敵——鹽水螟蟲 臺灣農林 6(3):43-44, 6 figs., 1 tab.
- H0050 1953 洪來發 斗南二期作秧田噴射「富粒多」治螟情形 臺灣農林 7(10):40, 1 tab.
- H0051 賈毅紳 誘集黑尾浮塵子有效燈光之測定 農林學報 2:191-216, 6 figs., 36 tabs.
- H0052 林廷瑞 鐵甲蟲發生密度及習性之觀察暨其爲害損失與驅除對策之商榷 臺灣農林 7(11):9-12, 1 tab.
- H0053 梁同庭 三化螟蟲 (*Schoenobius incertellus* Walker) 藥劑防治試驗簡報 中華農學會報 3-4: 62-63, 1 tab.
- H0054 黃文香, 吳源泉 梅山鄉本一年作秧田螟蟲防治情形 臺灣農林 7(6):38-39, 4 figs.
- H0055 黃文香, 吳源泉 梅山鄉二期作水稻本田使用富粒多乳劑防治害蟲情形 臺灣農林 7(12):42.
- H0056 陶家駒 臺灣三化螟蟲防治問題之檢討 臺灣農林 7(5):13-16; & 12, 3 figs., 1 tab.
- H0057 劉阿聲 稻作病蟲害防治經驗談 臺灣農林 7(2):15.
- H0058 1954 LEE, S. Y. Effect of calcium cyanamide on the rice borer. J. econ. Ent., 47(1): 186-187.
- H0059 賈毅紳 燈光誘集野螟蛾之分析 農林學報 3:77-95, 2 figs., 14 tabs.
- H0060 關崇智 水稻象鼻蟲防治法 農友 5(3):16-17, 1 tab., 1 fig.
- H0061 魯人 如何應用富粒多(Folidol)與安特靈以防治水稻螟害 科學農業 2(9):39-40.
- H0062 〃 OU, SHIH-HUANG Control of rice stem borers in Taiwan. 12pp. JCRB

3. 甘 藷 害 蟲

- H0063 1953 陳貴華 甘藷縱蟻象蟲防治之研討 臺灣農林 7(12):36-38, 2 figs.
- H0064 1954 陳德能, 梁崇仁 甘藷害蟲田間藥劑防治試驗(簡報) 中華農學會報 8:89-93, 10 tabs.
- H0065 梁崇仁 如何防治田間甘藷害蟲 科學農業 2(6):38-39.
- H0066 1955 梁崇仁, 陳德能, 王俠 氣運殺蟲藥劑田間防治甘藷害蟲試驗 中華農學會報 11:90-95, 3 tabs.

4. 甘 蔗 害 蟲

(1) 概 論

- H0067 1947 王啓柱 甘蔗病害與蟲害之關聯及其影響 蔗苗繁殖叢刊 1:5-86, 6 tabs.
- H0068 1948 林秉正 蔗苗消毒與病蟲害之防除 臺灣通訊 3(5):15.
- H0069 汪仲毅 臺灣蔗蟲的土名調查 臺灣通訊 3(16):13-1.
- H0070 汪仲毅 臺灣蔗農防治蔗蟲的土法 臺灣通訊 3(17):16-21, 2 figs.
- H0071 汪仲毅 蔗蟲調查和情報的方法 甘蔗病蟲害防治法 67-69.
- H0072 H 汪仲毅 防治蔗蟲的研究和推廣問題 甘蔗病蟲害防治法 70-78.
- H0073 涂 章 清整蔗園與防除病蟲害的管見 臺灣通訊 1(23):9.

- H0074 1948 林秉正 主要蔗蟲及有害動物之認識 甘蔗病蟲害防治法 1-7.
- H0075 " 陳效奎 主要蔗蟲及有害動物之生態與防治法 甘蔗病蟲害防治法 8-15.
- H0076 " 陳金鑾 論臺灣甘蔗害蟲之防治 臺灣季刊 1(3-4):178-187.
- H0077 " 霍泰泉 甘蔗病蟲害與藥劑施用方法 臺灣通訊 3(10):17-23, 10 figs.
- H0078 " 羅宗爵 從病蟲害的立場談甘蔗種苗 臺灣通訊 3(10):16-
- H0079 1949 朱學曾, 蔡坤坤 甘蔗枯死莖之調查研究(第二報) 糖試所研究彙報 4:183-201, 16 tabs.
- H0080 " 李水草 怎樣認識蔗蟲 臺灣通訊 5(8):26-29.
- H0081 " 汪仲毅 臺灣金龜是對於蔗蟲防治的關係 臺灣通訊 4(4):6-8, 2 figs.
- H0082 " 汪仲毅, 李水草 臺灣蔗蟲防治曆(3-4月份) 臺灣通訊 4(10):8-11.
- H0083 " 汪仲毅, 李水草 臺灣蔗蟲防治曆(5月份) 臺灣通訊 4(14):13-16.
- H0084 " 汪仲毅 臺灣蔗蟲防治曆(6月份) 臺灣通訊 4(17):14-17.
- H0085 " 汪仲毅 臺灣蔗蟲防治曆(7月份) 臺灣通訊 5(2):14.
- H0086 " 汪仲毅 臺灣蔗蟲防治曆(8月份) 臺灣通訊 5(5):34-40.
- H0087 " 汪仲毅 臺灣蔗蟲防治曆(9月份) 臺灣通訊 5(8):30-34.
- H0088 " 汪毅 臺灣蔗蟲防治曆(11月份) 臺灣通訊 5(14):10-14, 16 figs.
- H0089 " 汪毅 臺灣蔗蟲防治曆(12月份) 臺灣通訊 5(17):11-15, 28 figs.
- H0090 " 翁遠 臺灣蔗作耕種曆(9月份) 臺灣通訊 5(10):10-15.
- H0091 " 陳金鑾 臺灣甘蔗害蟲之生物防治 臺灣季刊 2(2):133-139.
- H0092 1950 王卓三 臺灣甘蔗蟲害痕跡辨識檢索表 臺灣農林 4(12):35-37.
- H0093 " 朱學曾 38-39年期原料甘蔗赤腐病及蟲害變赤莖調查報告 臺灣通訊 7(18):3-8.
- H0094 " 林秉正 一年來的臺灣自營農場甘蔗病蟲害防治概況 臺灣農林 4(12):45.
- H0095 " 汪毅 蔗蟲防治曆(1月份) 臺灣通訊 6(2):9-16, 1 fig., 2 pls., 6 tabs.
- H0096 " 孫定國, 劉永祥 臺灣甘蔗害蟲綱要 蔗苗繁殖場工作年報 5:95-133.
- H0097 1951 朱學曾 39-40年期原料甘蔗赤腐病及蟲害變赤莖等之損害調查報告 臺灣通訊 9(16):1.
- H0098 " 朱學曾, 陳效奎 臺灣甘蔗病蟲害 糖試所叢書 1:1-159, tabs. (另序言及目次 6 pp.)
- H0099 " 陳金鑾 實施(甘蔗)蟲害防治應有之基本認識 臺灣通訊 9(9):12.
- H0100 " 臺灣糖業試驗所病蟲害系 臺灣甘蔗病害圖說 30 pp., 30 pls., 另前言及目次各 1 p. (包括薊馬等害蟲) 臺灣糖業試驗所
- H0101 1952 謝希文 當前臺灣甘蔗害蟲生物防治路向之商榷 病與蟲 1(1):13-24.
- H0102 1953 裘凌志 怎樣採取有卵蟲的枯心? 臺灣通訊專刊 3:15-16.
- H0103 1954 劉淦芝 甘蔗蟲害防治概況 臺灣通訊 14(2):8-11, 2 tabs.
- H0104 1955 CHU, H. T. The control of sugar cane diseases and pests in Taiwan. Taiwan Sugar 2:(9):31-34.

(2) 蔗 螟

- H0105 1948 陳效奎 蔗苗預措與蔗螟防治試驗初報 糖試所研究彙報 3:232-241, 12 tabs.
- H0106 " 陳金鑾 臺灣甘蔗害蟲之幾種主要螟蟲及其應有之防治 臺灣季刊 1(2):32-38.
- H0107 1949 陳金鑾 臺灣之甘蔗螟蟲初步調查 甘蔗研究 1(1):27-32, 3 tabs.
- H0108 " 臺灣屏東分所病蟲害研究室 幾種甘蔗螟蟲及其防治法 臺灣通訊 5(7):37.
- H0109 " 錢亮才 龍岩螟蟲調查報告 臺灣通訊 4(3):5-8, 2 tabs.
- H0110 1950 汪毅 新營蔗螟害對環境的關係 臺灣農林 4(12):46-48, 1 tab.
- H0111 " 汪毅 成熟甘蔗的螟害損失調查 中華農學會39年年會特刊 41-45.
- H0112 " 汪毅 調查蔗螟害重率方法的討論 中華農學會39年年會特刊 52-57.
- H0113 1952 臺灣甘蔗生產研究會 殺草劑 2, 4-D 對於蔗螟的影響 臺灣通訊 10(17):11-12.
- H0114 " 汪毅 蔗螟之幾種生活習性及防治法考查 臺灣農林 6(11):40-42, 5 tabs.
- H0115 1953 黃春靜 甘蔗螟蟲的防治經驗 臺灣農林 7(6):37.
- H0116 " 張麗朝 總爺蔗作改良場「福利多」(Folidol)殺螟試驗初步報告 臺灣通訊 12(10):1-5, 1 fig., 8 tabs.

- H0117 1953 裘凌志 甘蔗品種之螟害調查 [An investigation of P. T. varieties attacked by certain borers] 甘蔗研究 7(2):45-61, 10 tabs.
- H0118 " 賴 崇, 黃雄列 紫喉蟲與糊仔甘蔗 臺灣通訊 12(7):1-6, 1 fig., 3 tabs.
- H0119 1955 CHEN, C. B: Control of sugar cane borers in Taiwan. The propagation and liberation of *Taichogramma australicum* Girault. Taiwan Sugar 2 (7):22-25, 4 tabs.

(3) 金 針 蟲

- H0120 1948 汪仲毅 岸內的甘蔗金針蟲 臺灣通訊 3(14):24-28.
- H0121 " 陳效奎 南靖糖廠金針蟲為害之調查及其防治方法 臺灣通訊 3(11):19.
- H0122 " 鄭連碩 鐵線蟲之習性及驅除法 臺灣通訊 3(4):22.
- H0123 1951 牛子璠 斜插蔗苗防治金針蟲的問題 臺灣通訊 9(17):6.
- H0124 " 何翼萬 「斜插蔗苗防治金針蟲」的問題 臺灣通訊 9(18):2.
- H0125 1952 王卓三 論蔗苗斜插防治金針蟲 臺灣通訊 10(2):9.
- H0126 " 陳效奎 BHC 防治金針蟲問題之檢討 臺灣通訊 10(4):5-7, 4 figs., 1 tab.
- H0127 " 廖大福 臺中總廠水堀頭場防治金針蟲的蔗苗斜插法 臺灣通訊 10(9):4-5, 8 pls.

(4) 蔗 龜

- H0128 1946 陳效奎譯 (飯島鼎著) 蔗龜之理論的防治法 糖試所研究彙報 1:65-70.
- H0129 1948 杜 潘 蔗龜驅除記 臺灣通訊 3(4):33, 4 tabs.
- H0130 " 陳 淦 臺灣蔗龜之發生及其防治方法 臺灣通訊 3(5):16-17.
- H0131 1949 陳金璧 (甘蔗) 金龜子今後之防治問題 臺灣通訊 4(2):13-18.
- H0132 1951 陳金璧, 賴 崇 臺灣蔗龜之為害及其有效之浸水防治 甘蔗研究 5(12):323-330, 7 tabs., 附英文摘要.
- H0133 " 賴 崇 蔗龜之認識與防治 臺灣通訊 8(15):11-14, 1 pl.

(5) 野 鼠

- H0134 1946 健山健吉 講鼠之甘蔗食性試驗 糖試所彙報 1:41-
- H0135 1948 楊義賢 野鼠與甘蔗 臺灣通訊 2(9):21-23.
- H0136 1949 方 千 甘蔗之鼠害及其驅除法 臺灣通訊 4(15):4-12.
- H0137 " 李水草 臺灣野鼠及其捕殺土法 臺灣通訊 4(11):8-12, 4 figs.
- H0138 1955 林秉正 曠野野鼠及家鼠防治新藥萬發靈 (Warfarin) 之應用及調製法 臺灣通訊 13(2):1-2, 2 figs.
- H0139 " 霍泰泉 蔗田鼠害調查及其防除問題之檢討(上) 臺灣通訊 12(12):6-9, 5 tabs.
- H0140 " 霍泰泉 蔗田鼠害調查及其防除措施之檢討(下) 臺灣通訊 12(14):3-10, 7 tabs.
- H0141 1955 王卓三 試用殺鼠靈 (Warfarin) 防治野鼠之經驗及討論 臺灣通訊專刊 2:4-6, 4 tabs., 3 figs.

(6) 其他甘蔗害蟲

- H0142 1946 陳效奎譯 (高野秀三, 秋山健吉著) 臺灣產二種新甘蔗害蟲之記載 糖試所研究彙報 1:47-50, 1 pl.
- H0143 " 高野秀三, 呂文塔 甘蔗害蟲椰子大象鼻蟲生活習性之考查 糖試所研究彙報 1:51-59, 6 tabs.
- H0144 1947 劉錫彬 甘蔗散紋病傳播昆蟲之研究(初報) 糖試所研究彙報 2:115-126.
- H0145 1948 汪仲毅 我國農民防治蝟蝻的土法 臺灣通訊 3(7):27-30.
- H0149 " 陳金璧 談龍岩農場蝟蝻之為害及其防治 臺灣通訊 2(15):8.
- H0147 " 陳金璧 甘蔗飛蟲(浮塵子)及其最近在臺灣為害防治之研究 甘蔗研究 2(3):17-28. 9 figs.
- H0148 1949 朱學曾 蔗葉的蕪馬寄生 臺灣通訊 5(8):26-27.
- H0149 1950 王卓三 虎尾甘蔗改良場蝟蝻為害之調查 臺灣通訊 7(13):6-8, 5 figs., (正文題為蝟蝻害虎尾甘蔗改良場之調查)
- H0150 " 陳勉能, 梁崇仁 甘蔗棉蚜藥劑防治試驗 臺灣通訊 6(3):13-28, 3 figs., 7 tabs.
- H0151 1951 陳金璧, 裘凌志 臺灣青棒象 (*Cyrtorhinus mundulus* Bredd.) 之初步研究, 甘蔗研究 5(2):51-58, 4 figs., 3 tabs.
- H0152 " 賴 崇 飯跳蟲之認識 臺灣通訊 9(10):10, 2 figs., 2 tabs.

- H0153 1952 王獻祥 旗尾五明農場發生根蚜蟲為害之調查 臺灣通訊 10(5):9, 1 tab.
H0154 〃 王卓三 甘蔗薊馬之研究 臺灣季刊 3(4):90-107, 13 figs., 11 tabs.
H0155 〃 曾憲泰 甘蔗棉蚜之觀察 省農院病蟲學會會報 3(2):43-56, 4 tabs.
H0156 〃 袁凌志 甘蔗葉潛蛾的分布及各地為害狀況 甘蔗研究 6(3):51-61, 3 tabs
H0157 1956 CHEN, C. B.: The biological control of the sugar cane woolly aphid in Taiwan. Taiwan Sugar 3(1):17-21. 2 tabs. 8 figs.

5. 棉 麻 害 蟲

- H0158 1951 動力 關於黃麻增產的幾個問題 農友 1(7):3-4, 1 fig.
H1059 1952 孫貽謀, 陶家駒, 陶家驊 陸地棉品種對於棉蚜蟲子抵抗性及藥劑防治之效果 臺灣農林 6(11):24-32, 8 figs., 10 tabs.
H0160 1952-1953 孫定國 鐘麻 種苗繁殖場工作年報 7-8:111-124.
H0161 1953 陶家驊 臺灣幾種重要棉作害蟲防治法 臺灣農林 7(12):32-35, & 38, 9 figs., 2 tabs.
H0162 1954 王鼎定 美國棉作害蟲研究與防治 種苗場年報 9:204-213.
H0163 〃 黃春靜, 楊丁茂 朴子鎮棉花蟲害防治示範區防治經過 臺灣農林 7(1):40-41, 2 figs.
H0164 1955 陶家驊, 沈羽川, 湯慶銓 臺灣棉金鑽田間藥劑防治試驗 中華農學會報 12:106.

6. 茶 樹 害 蟲

- H0165 1948 劉滄芝 臺灣省主要茶樹害蟲研究 臺灣農林 2(4-5):7-19; (6):9-23.
H0166 1951 南川仁博 臺灣產茶樹害蟲目錄. [A list of the tea plant injurious insects in Formosa.] 茶業技術研究 4:48-53.
H0167 〃 秦 登 如何解決本省茶樹害蟲問題 臺灣農林 8(1):33-34.

7. 菸 草 害 蟲

- H0168 1948 陶家駒 砒素劑防治煙草螟蛉試驗 農報 2(3):28-50, 25 tabs.
H0169 1950 陶家駒 臺灣之煙草害蟲及其防治法 農會通訊 1(2):8-9, 2 tabs.
H0170 1952 王鼎初 幾種菸草害蟲及其防治法 農友 3(10):11-12, & 10, 4 figs., 3 tabs.
H0171 〃 洪瑞明 菸草主要害蟲之一——桃蚜 *Myzus persicae* 省農院病蟲學會會報 3(2):73-79.
H0172 〃 陶家駒, 陳 羣 菸草苗床害蟲防治試驗及示範 臺灣農林 6(10):41-44, 3 tabs.
H0173 〃 溫慕孫 菸草主要害蟲蓮紋夜盜蛾藥劑防治試驗 省農院病蟲學會會報 3(2):27-41, 8 tabs.
H0174 1953 陶家駒, 陳 羣 菸草本圃害蟲防治試驗及示範報告 臺灣農林 7(1):34-37, 4 tabs.
H0175 〃 黃瑞榮 煙草主要害蟲桃蚜藥劑防治試驗 省農院病蟲學會會報 4(1) (2):37-52, 24 tabs.
H0176 〃 張書忱, 洪瑞明 菸草嚴重害蟲——桃蚜之生態觀察 省農院病蟲學會會報 4(1):11-12, 3 figs. 7 tabs.
H0177 1956 關崇智 兩種主要煙草害蟲的防治法 農友 7(2):25-27, 2 tabs.

8. 鳳梨 害 蟲

- H0178 1951 陶家駒, 鄭成和 氰化鈣燻殺鳳梨粉介殼蟲試驗報告(附鳳梨公司鳳梨種苗焙蒸調查報告) 農林通訊 2(4):
H0179 1953 徐伯申譯 (伊東原著) 鳳梨粉介殼蟲生活史的研究 農林通訊 5(5):26-31, 3 figs., 5 tabs.
H0180 〃 孫守恭 富粒多 (Folidol E-605) 防治鳳梨粉介殼蟲試驗 臺灣農林 7(10):30-34, 7 tabs., 2 figs.
H0181 1954 陳德能, 黃永儒, 劉廷蔚 鳳梨粉介殼蟲藥劑防治試驗簡報 中華農學會報 8:93-97, 7 tabs.

9. 柑 桔 害 蟲

- H0182 1948 莊齊馨譯 臺灣柑桔主要病蟲害及其防治法 臺灣農林 2(8):28.
H0183 1951 陶家駒 臺灣省之柑桔害蟲及其防治法 農會通訊 2(9):6-8; (10):6-8.
H0184 〃 陳履通 DDT 防止柑桔星天牛產卵初步試驗報告 農會通訊 2(7):8¹⁹.

- H0185 1951 曙 晨 爲害柑桔之天牛類 省農院病蟲學會會報 2(1):9.
 H0186 1952 陶家駒 果實蠅生態考查與防治試驗 農業研究 3(2):17-37, 2 figs., 8 tabs.
 H0187 〃 羅清澤, 張書忱, 貢毅神, 邱人璋 臺灣柑桔病蟲害調查報告 農林學報 1:78-126, 11 figs.
 H0188 1954 陶家駒, 陳履通 潤滑油乳劑防治柑橋介殼蟲初步試驗報告 臺灣農林 8(4):33-34, 2 tabs.

10. 香蕉害蟲

- H0189 1950 甄在明 香蕉之病蟲害 臺灣農林 4(12):55-58, 1 tab.
 H0190 1951 正 之 趕快協力撲滅香蕉大害蟲——象鼻蟲 農會通訊(半月刊) 2(5):9-10, 2 figs.
 H0191 1955 貢毅神 臺灣之香蕉假莖象鼻蟲 農林學報 4:105-113, 4 pls., 20 tabs.
 H0192 1956 王 圻, 陳貴華 本省南部香蕉粉介殼蟲發生情形與藥劑防治試驗報告 中華農學會報 14:42-47, 4 tabs.
 H0193 〃 王 圻, 陳貴華 臺灣南部香蕉粉介殼蟲發生之情形與藥劑防治試驗結果 農業研究 6(3):1-10, 13 tabs.
 H0194 〃 貢毅神 臺灣之香蕉假莖象鼻蟲(二) [The banana stem borer weevil *Odoiporus longicollis* Oliv. in Taiwan (II)] 省農院病蟲學會會報 7(1):6-20, 6 figs., 7 tabs., 1 map.
 H0195 〃 馬駿超 香蕉象鼻蟲問題之檢討 科學農業 4(1):1-12, 1 tab.
 H0196 〃 馬駿超 香蕉象鼻蟲有關論著 科學農業 4(2):78-83; (3):118-126.
 H0197 〃 馬駿超 世界各地香蕉害蟲概觀 科學農業 4(7):269-282.

11. 蔬菜害蟲

- H0198 1948 簡和順 鳳山蓮紋夜蛾生活史考查與爲害調查 臺灣農林 2(11):52.
 H0199 1949 李錫山 高雄縣蔬菜害蟲發生情況及其防治工作之檢討 臺灣農林 3(12);
 H0200 1950 李錫山 介紹幾種蔬菜害蟲防治法 臺灣農林 4(12):30-31.
 H0201 〃 孫定國, 劉永祥 蔬菜病蟲害防治法 蕉苗繁殖場年報 5:148-159, 6 tabs.
 H0202 〃 陶家駒 臺灣省之蔬菜害蟲及其防治法(上) 農會通訊 1(6):11-12.
 H0203 〃 臺灣省農林廳農產科 蔬菜害蟲防治工作概況 臺灣農林 4(12):23-26, 5 tabs.
 H0204 1951 陶家駒 臺灣省之蔬菜害蟲及其防治法(下) 農會通訊 2(1):17-18.
 H0205 〃 陶家駒, 李錫山 黃條葉蚤藥劑防治試驗報告 農業研究 2(4):61-67, 9 tabs.
 H0206 〃 陶家駒, 陳履通 高冷地甘藍害蟲防治法之研討 臺灣農林 5(10):46, 2 tabs.
 H0207 〃 許耀開 臺灣冬季蔬菜主要之害蟲及其防治法 農會通訊 2(1):19-21,
 H0208 1952 陶家駒, 陳履通, 陳貴華 臺灣省十字花科蔬菜害蟲田間藥劑防治試驗報告 農業研究 3(3):15-29, 10 tabs.
 H0209 〃 陶家駒, 陳貴華 夏季蠶豆潛蠅防治法之研討 臺灣農林 6(1):49-50, 4 figs., 2 tabs.
 H0210 〃 戴梅生 菜園害蟲防治概說 農友 3(4):10,
 H0211 1953 陶家駒, 陳履通 蘿蔔害蟲綜合藥劑防治試驗 臺灣農林 7(4):35, 1 tab.
 H0212 〃 貢毅神 主要害蟲斜紋夜盜蛾之介紹 省農院病蟲學會會報 4(1):27-40, 1 fig., 7 tabs.
 H0213 〃 陳貴華 豆潛蠅與其經濟的防治方法 臺灣農林 7(5):35-36, 1 fig., 2 tabs.
 H0214 1954 誠莊容譯 (CHANG SHEN-CHIN 著) 幾種殺蟲劑在豌豆蚜蟲體上毒性作用之速度 省農院病蟲學會會報 5(1):25-30, 1 fig., 1 tab.
 H0215 〃 李錫山 主要蔬菜害蟲的簡易防治法 農友 5(2):13-15, 1 tab.
 H0216 〃 梁崇仁 黃守瓜 *Aulacophora similis* Olivier 藥劑防治比較毒效試驗 科學農業 2(2):37-43, 4 figs., 10 tabs.
 H0217 〃 孫定國, 彭永松 洋蔥病蟲害 種苗場年報 9:191-192.
 H0218 〃 趙連熾 怎樣消除蔬菜園中的害蟲 臺灣農林 8(2):38-40.
 H0219 1956 關崇智 幾種重要蔬菜害蟲防治法 農友 7(10):46-48, 10 figs., 1 tab.

12. 倉庫害蟲

- H0220 1950 —— 臺灣的積穀害蟲及防治 臺灣大學昆蟲學研究室 42 pp., 11 pls.

- H0221 1951 王鼎定 倉庫害蟲防治淺說 農友 1(6):2-4.
- H0222 1954 王順初 怎樣防除倉庫害蟲 農林通訊 6(3):14-15, 1 tab.
- H0223 " 陳德能, 梁崇仁, 林樸 臺灣稻穀貯存之現狀及積谷害蟲為害損失量之調查 科學農業 2(8):34-40, 1 fig., 1 pl., 5 tabs.
- H0224 " 陳培根 如何防除積谷蟲害 科學農業 2(3):41-42.
- H0225 1955 陳德能, 梁崇仁 氯化煙及保粒寧殺蟲藥劑防治積穀害蟲比較毒效試驗 中華農學會報 10:85-95, 4 tabs., 5 figs.
- H0226 " 梁崇仁, 陳德能, 林樸 積穀拌藥防治害蟲表證試驗及靈丹對於高等動物之毒害觀察 中華農學會報 12:101-103, 5 tabs.
- H0227 " 關崇智 積谷害蟲大谷盜 (*Tenebrioidea mauritanicus* Linnaeus) 生活史之研究 省農院病蟲學會會報 6(1):43-54, 2 tabs.
- H0228 1956 梁崇仁, 陳德能, 林樸 靈丹及保粒寧浸孕粉劑防治積穀害蟲倉儲表證試驗 中華農學會報 13:66-70, 10 tabs.

13. 林 木 害 蟲

- H0229 1947 王守雍 阿里山柳杉苗圃病蟲害調查報告 林試所通訊 18:140-142, tabs; 19:145-147.
- H0230 1952 杜祖智 新種香料物質之白蟻殺滅作用 臺灣科學 6(1):17-34.
- H0231 " 張書忱 嚴重危害八仙山人工胡桃林之大白條天牛 農林學報 1:23-31, 8 figs.
- H0232 " 謝希文 介紹臺灣幾種重要森林害蟲及其防除法 臺灣農林 6(1):46-48.
- H0233 1953 杜祖智 諸種化學物質與樟腦副產油之白蟻殺滅作用 臺灣醫學會雜誌 52(5):277-287.
- H0234 " 杜祖智 樟腦白油 B 硫黃化合物之白蟻殺滅作用 臺灣醫學會雜誌 52(6):353-355.
- H0235 " 杜祖智 諸種樟腦副產油之白蟻預防作用 (英文) (第一報告) The termite resistance of various by-products of camphor 臺大醫學院研究報告 3:61-62.
- H0236 " 杜祖智 樟腦副產油 Cresol 與 Gasoline 或 Kerosene 之三種混合劑之白蟻殺滅作用 臺大醫學院研究報告 3:63-71, 6 tabs.
- H0237 " 杜祖智 D. D. T. 對於臺灣產白蟻 *Leucotermes (Reticulitermes) speratus* (Kolbe) 之預防作用 (第 1 報告) 臺大醫學院研究報告 3:72-75, 1 tab.
- H0238 " 杜祖智 諸種化學物質與樟腦副產油之白蟻殺滅作用 臺灣醫學會雜誌 52(5):277-287 (7-17).
- H0239 " 杜祖智 樟腦白油 B 硫黃化合物之白蟻殺滅作用 臺灣醫學會雜誌 52(6):353-355 (15-17).
- H0240 1954 杜祖智 臺灣產白蟻 *Capritermes (Capritermes) nitobei* (Shiraki) 之生態學的補遺 臺灣醫學會雜誌 53(4):225-235 (17-27), 1 tab.
- H0241 " 杜祖智 諸種樟腦副產油之白蟻預防作用 (第 2 報告) 臺灣醫學會雜誌 53(6):409-413, (57-61), 2 tabs.
- H0242 " 杜祖智 對於日式房屋之驅除及預防地下性白蟻之一簡便法 臺灣醫學會雜誌 53(7):423-429.
- H0243 " 易希陶 臺灣之白蟻問題 臺灣季刊 6(4):241-266, 19 figs., 2 tabs.
- H0244 " 梁同庭 臺灣竹山區之油桐大棉象 (一) [A study of the infestation of the grand stinkbug on tung tree in Chu-Shan, Nan-Tao, Taiwan (1).] 中華農學會報 6:24-34, 4 figs., 5 tabs.
- H0245 " 張輔宗 砂糖倉庫白蟻防治經驗談 臺灣通訊 14(17):2-5.
- H0246 1955 杜祖智 中國之白蟻 (英文) (The Termites of China) 臺灣科學 9(1):30-39; (2):80-87 (36-43).
- H0247 " 誠莊容節譯 白蟻的致害及其防治 省農院病蟲學會會報 6(1):32-42.
- H0248 1956 伊肇基 介紹幾種主要林木病蟲害之防治方法 臺灣森林 2(3):20-25.
- H0249 " 張書忱 嚴重為害木棉樹株之大龜氏白條天牛 省農院病蟲學會會報 7(1):1-5, 1 fig.

14. 其他作物害蟲

- H0250 1948 陳春吉 幾種青菜重要病蟲害 臺灣農林 2(12):24.

- H0251 1951 余鳳麟 臺灣標果之重要害蟲及其防治 臺灣農林 5(2):51-53, 7 tabs.
 H0252 1953 草原 大蟋蟀的簡易防治法 農友 4(9):12.
 H0253 1955 關崇智 臺灣蓖麻主要害蟲之研究 [Studies on the important injurious insect of castor oil plant in Taiwan] 農林學報 4:204-231, 9 pls., 16 tabs.

(二) 人 畜 害 蟲

- H0254 1946 FARNER, D. S., DICKE, R. J., SWEET, G., ISENHOUR, L. & HSLAO, T. Y. The distribution of mosquitoes of medical importance in the Pacific area. U. S. Navy Dept. NAVMED, 983:1-64, 26 maps.
 H0255 〃 HSLAO, T. Y. & BOHART, R. M. The mosquitoes of Japan and their medical importance. U. S. Navy Dept. NAVMED, 1095:1-44, 27 figs.
 H0256 1947 森下霨 臺灣瘧疾並「蚤」之傳播性 臺灣 / 氣候環境トノ關係ニ就テ(日文), 臺灣醫學會雜誌 46(3):7-11, 2 figs., 5 tabs.
 H0257 1949 CHEN, K. P. Ecological studies on mosquito larvae in Formosa. (Report I. Studies on the floating and lurking of larvae). J. med. Ass. Formosa, 48:123-131, 5 tabs.
 H0258 〃 陳德能 亞砒酸鈉與亞砒酸鉀對於瘧蚊幼蟲之毒效試驗 臺灣醫學會雜誌 48(7/8):190-
 H0259 〃 陳拱北 臺灣瘧蚊幼蟲生態研究 (1) 關於幼蟲之浮游性與沉降性(英文) 臺灣醫學會雜誌 48(5-6):123-131, 5 tabs.
 H0260 1950 蔡秋梧, 連日清 在臺灣所發見的 *Aedes (Finlaya)* 之一新種 [A new species of *Aedes (Finlaya)* found in Taiwan] (英文) 臺灣醫學會雜誌 49(5):177-183, 1 tab., 3 pls.
 H0261 1951 李景星 鷓鴣及其防除 臺灣農林 5(7):42-43.
 H0262 〃 李景星 鷓鴣與其防除法 臺大病蟲學會通訊 1:11-14; & 22.
 H0263 〃 李秋陽 *Anopheles* 族蚊之組織等電位點(英文) 臺大醫學院研究報告 1(4):174-183, 5 tabs.
 H0264 〃 李秋陽 *Culex* 及 *Aedes* 族蚊之組織等電位點(英文) 臺大醫學院研究報告 1(4):184-189, 3 tabs.
 H0265 〃 陳拱北 臺灣瘧蚊幼蟲生態研究: 關於幼蟲發育地之物理化學的性狀(英文) 臺大醫學院研究報告 1(4):149-167, 12 tabs.
 H0266 〃 章德齡 鳳山營區聯合抗瘧組工作概況 醫藥世紀 2(3):38-41, 4 figs.
 H0267 1952 CHOW, C. Y. & FUE, T. F. The status of certain insects and mites as vectors of human diseases in Taiwan (Formosa). [臺灣之昆蟲及小蟲對於人類疾病傳染情形] 臺大傳故校長斯年紀念論文集 357-366.
 H0268 〃 DY, F. J. 臺灣之滅瘧蚊計劃梗概 (Outline of a malaria & insect control program) (英文) 臺灣醫學會雜誌 51(1):5.
 H0269 〃 周欽賢 瘧疾通論 臺灣醫學會雜誌 51(1):1.
 H0270 〃 夏浦草 豬蟲及其防除法 臺灣農林 6(12):26.
 H0271 〃 許世銜 瘧疾之流行病學(英文) (Epidemiology of Malaria) 臺灣醫學會雜誌 51(1):2-3.
 H0272 1953 章德齡, 王竹林 澎湖之恙蟲病(上) 醫藥世紀 4(2):3-5.
 H0273 〃 張輝煌 牛類體外寄生蟲 農林通訊 4(5):36-41, 5 figs.
 H0274 1954 心 詠 虱子與疾病 農友 5(1):28, 40, 1 fig.
 H0275 〃 陳錫煌, 謝獻臣 澎湖列島瘧疾及血絲蟲病研究調查 (英文) 臺灣醫學會雜誌 53(9):550-552, 1 pl., 8 tabs.
 H0276 〃 曾柏村, 謝獻臣 關於瘧疾之瘧原蟲自然感染指數於臺灣南部最近研究報告 臺灣醫學會雜誌 53(9):568-573, 3 tabs.
 H0277 〃 楊昌輝 寄生於動物體內之昆蟲——牛蠅類 省農院病蟲學會會報 5(1):21-24, 4 figs.
 H0278 〃 關崇智 水牛蟲及其防除法 省農院病蟲學會會報 5(1):31-35.
 H0279 〃 謝獻臣, 莊敬華, 曾柏村, 陳萬益 在臺灣南部獅子鄉之瘧疾的流行病學的觀察(英文) 臺灣醫學會雜誌 53(9):553-560(13-20).

H0280 1956 陳錫宣, 陳日清 臺灣之菲卡比亞蚊 (Genus *Ficalbia*) (英文) 臺灣醫學會雜誌 55(5):199-215.

(三) 殺 蟲 藥 劑

- H0281 1946 林 英 糖草——介紹一種能驅滅蚊蠅的優良牧草 新生報 5/Ⅹ.
- H0282 〃 陳發清 關於最新的 DDT 製造法及 DDT 的異性體 新生報 14/Ⅹ.
- H0283 〃 陳發清, 陳玉麟 關於殺蟲劑 DDT 新生報 8, 15/Ⅹ.
- H0284 〃 蘇備譯 (魏格, 華斯著) DDT 的功能 新生報 16, 17/Ⅹ.
- H0285 1947 杜聰明 除蟲菊之藥物學考察 [Pharmacological study of *Chrysanthemum cinerariaefolium* Bocc.] 臺灣醫學會雜誌 46(2):78-82.
- H0286 〃 陳顯榮 殺蟲劑之製造(自魚藤抽出 Rotenone 及製造殺蟲液之研究) 工學研究 1(10):28-30.
- H0287 1948 王增悅 臺灣產 Derris 根中 Rotenon 抽出法及其含量 農報 2(2):95-100, 2 figs., 4 tabs.
- H0288 〃 汪仲毅 土藥防治蔗蟲的利用 臺灣通訊 3(7):27-30.
- H0289 〃 汪仲毅 防治蔗蟲的土藥(一)蓖麻 臺灣通訊 3(9):11-14.
- H0290 〃 陳德能 殺蟲藥劑 甘蔗病蟲害防治法 39-60.
- H0291 1949 林昌武 臺灣毒魚藤的栽培與利用(上) 農會通訊 2(8):13-15, 1 fig.; (9):10-11.
- H0292 1950 汪 毅 對於殺蟲藥劑 DDT 的常識 臺灣農林 4(12):49-84.
- H0293 〃 郁宗雄 幾種新農藥的概略介紹 臺灣農林 4(10):44-45.
- H0294 〃 陶家駒 最新殺蟲藥劑使用 臺灣農林 4(8):39-41.
- H0295 〃 陳德能, 胡慶永 DDT, Gemmexane 及 Rotenone 胃毒作用比較毒理試驗 臺灣季刊 3(4):176-185, 3 tabs.
- H0296 〃 陳效奎, 李水草 BHC, DDT, Toxaphene 對於蔗苗生育影響之研究(一)盆栽試驗 糖試所研究彙報 6:131-148.
- H0297 1951 經濟部 殺蟲藥劑與農業 經濟參考資料 20:1-5.
- H0298 1952 李仍亮 臺灣毒魚藤栽培之展望 臺灣農林 6(8):17-19, 5 tabs.
- H.0299 〃 PLETSCH, D. J. D. D. T. 滅蚊之原理(英文) 臺灣醫學會雜誌 51(1):3-4.
- H0300 〃 陳德能 殺蟲藥稀釋粉劑的利用 臺灣季刊 3(4):139-153.
- H0301 〃 陳履通 [藥碱 BHC] 本省大量生產的新興殺蟲劑 臺灣農林 6(8), 27.
- H0302 〃 方清輝 空中噴霧殺蟲藥劑的應用 臺灣農林 6(1):40-41.
- H0303 1953 亦 心 新殺蟲藥劑福利多 (Folidol) 簡介 農友 4(6):11, 18.
- H0304 〃 李毓華 臺灣之魚藤 臺灣季刊 6(1):106-133, 1fig., 46 tabs.
- H0305 〃 周克堅 牛畜的外用殺蟲藥劑 農林通訊 4(5), 42-47.
- H0306 〃 陶家駒 把拉殺 (Parathion) 一種新殺蟲劑 臺灣農林 7(8):30-32.
- H0307 〃 梁崇仁 介紹新農用藥劑——Heptachlor. 臺灣農林 7(7):32;33, 1 tab.
- H0308 〃 陳德能 新農藥簡介(一) 科學農業 (1):14-20, [抽印農林通訊 5(12)].
- H0309 〃 陳德能 新農藥簡介(三) 科學農業 (3):14-24, [抽印農林通訊 5(3)].
- H0310 〃 趙峻田 新農藥簡介(二) 科學農業 (2):15-21, [抽印農林通訊 5(2)].
- H0311 1954 林秉正 防治土壤中害蟲新興強藥劑之簡介 臺灣通訊 14(16):1-4.
- H0312 〃 周綢保, 趙峻田 臺灣蔗田殺草劑之應用價值 中華農學會報 8:97-98.
- H0313 〃 張根泉 D. D. T. 對於淡水魚與水棲昆蟲之影響 博物學會會刊 5:
- H0314 〃 陶家駒譯 (BROWN, A.W.A. 著) 現代之殺蟲劑及其性質 農林通訊 6(5)-7(1)抽印本, 26 pp., 10 tabs.
- H0315 〃 鄭肇誠譯 (WATER C. F. R. 著) 官能性殺蟲劑之展望 種畜場年報 9:214-216.
- H0316 〃 劉廷蔚, 陳德能 介紹一種無毒殺蟲藥劑——Chlorthion 病蟲通訊 1(3):1-6.
- H0317 〃 劉廷蔚 今日臺灣使用治蟲藥劑的新趨向 中國一周 242:5-6.
- H0318 〃 孫定國譯 (NETTLES, W. C. 著) 殺蟲藥劑與殺蟻 (Miticides) 藥劑的毒性 種畜場年報 9:225.
- H0319 〃 關崇智 BHC 治蟲之二三實例(下) 農友 5(2):11

- H0320 1954 關德豐, 范元信 介紹一種新農藥——溴化甲烷燻蒸劑 臺灣農林 8(1):38-39, 5 tabs., 1 fig.
- H0321 1955 王鼎定譯 一種新的殺菌劑 [Karathane WD] 病蟲通訊 2(2):10-12.
- H0322 〃 周炳保, 趙成田 臺灣蔗田殺草劑殺草效果及其經濟價值 中華農學會報 12:111-112.
- H0323 〃 馬必華 Folidol 對於哮喘之呼吸與血液的影響 師大博物學會會刊 6:
- H0324 〃 陳德能 HMalathion——一種新興滅毒殺蟲藥劑 科學農藥 3(1):18-22, 3 tabs.
- H0325 〃 陳德能 病蟲害藥劑彙釋 科學農藥社叢書 2. 124 pp., (抽印自科學農藥 3(2)-3(12)).
- H0326 1956 山本亮講, 陳玉麟譯 日本農藥之現狀 臺大農化 5:2-8.
- H0327 〃 中華植物病蟲害學會 主要病蟲害藥劑使用便覽 中華植物病蟲害學會出版 58 pp.
- H0328 〃 高蒼崗 有機磷劑農藥 農友 7(10):43.
- H0329 〃 陳德能 近年來美國殺蟲藥劑應用之進展 (節錄 Stephen S. Easter 氏之演講辭) 科學農藥 4(2):68-69.
- H0330 〃 陳德能 農藥中毒症血液檢測簡法 科學農藥 4(10):409-410.
- H0331 〃 陳德能, 梁崇仁 靈丹對鷄鴨及小白鼠口服毒害試驗 中華農學會報 15:78-90.

(四) 益蟲與害蟲天敵

- H0332 1947 陳金鑾 幾種蠅蟲之調查及赤眼卵寄生蜂 (*Tyichogramma australicum*) 之調查繁殖及放飼甘蔗研究 3(12):397-406, 9 tabs.
- H0333 1948 陳 渝 蠅蟲之天敵——赤眼卵寄生蜂 臺灣通訊 3(2):14-15, 2 figs.
- H0334 〃 陳金鑾, 袁凌志 赤眼卵寄生蜂之人工繁殖及放飼方法 甘蔗研究 2(9):21-36, 7 figs.
- H0335 〃 鄧應卿 臺灣蠅蟲之精製及分析 農報 2(3):171-176, 4 tabs.
- H0336 〃 蔡媽讚 害蟲的天敵 臺灣農林 2(7):7.
- H0337 〃 鄭鳳瀾 臺灣蠅蟲一年之飼育經過 農報 2(1):45-54 12 figs., 1 tab.
- H0338 1950 SMITH, H. S. and FLANDERS, S. F. Recent introductions of entomophagous insects into California. J. econ. Ent. 42:995-996.
- H0339 1951 汪 毅 臺灣蔗農放飼赤蠅防治蔗螟的土法 臺灣農林 5(6):55-59, 4 figs., 7 tabs.
- H0340 〃 陳履通 本省由外地輸入之益蟲記略 臺大病蟲害學會通訊 1:6; 臺灣農林 6(12):22.
- H0341 〃 陳貴華 三化蠅蟲卵之有力寄生蜂——藍卵蜂 農友 1(5):4-5.
- H0342 〃 陳 香 談養蜂 農會通訊 2(6):9-10.
- H0243 〃 袁凌志 臺灣新發現甘蔗葉潛蛾及其天敵。[A new sugarcane leaf-miner *Coleophora* sp. and its parasites in Taiwan.] 甘蔗研究 5(6):167-180, 2 pls., 2 tabs.,
- H0344 〃 FLANDERS, S. F. Races of apomictic parasitic Hymenoptera introduced into California. J. econ. Ent., 43:719-720, 1 fig.
- H0345 1952 陳金鑾, 王獻祥, 洪相信 繁殖十三星大蠅蟲及其放飼防治棉蚜蟲之試驗 甘蔗研究 6(9-10):217-226, 4 figs., 4 tabs.
- H0346 〃 陳金鑾, 袁凌志, 賴崇, 王獻祥, 洪相信 臺灣兩種赤眼卵寄生蜂的研究 臺灣農林 6(6):25.
- H0347 〃 賴 崇 赤眼卵寄生蜂人工繁殖 臺灣通訊 11(10), 4-5.
- H0348 1953 林珪璋 臺灣之養蜂問題 臺灣農林 7(6):3-4.
- H0349 〃 FLANDERS, S. E.: Variations in susceptibility of citrus-infesting Coccids to parasitization. J. econ. Ent., 46:266-269, 3 tabs.
- H0350 1954 陳金鑾, 王獻祥, 洪相信 十三星大蠅蟲之繁殖及釋放防治棉鈴蟲之試驗 中華農學會報 8:86-88, 2 tabs.
- H0351 1956 馬駿超 害蟲天敵的大量繁殖 科學農藥 4(10):397-405.

(五) 昆 蟲 分 類

Order Corrodentia

- H0352 1950 BROADHEAD, E. A revision of the genus *Liposcelis* Motschlsky with notes on the position of this genus in the order Corrodentia and on the variability of ten *Liposcelis*

species. Trans. ent. Soc. London, 101:335-388, 3 pls., 28 figs.

Order Mecoptera

- H0353 1947 ISSIKI, S. & CHENG, F. Y. Formosan Mecoptera with descriptions of new species. [臺灣之蠅蠅及其新種] Mem. Coll. Agric. Taiwan Univ., 1 (4):1-17, 6 pls.
- H0354 1949 CHENG, F. Y. New Species of Mecoptera From Northwest China. Psyche, 56 (4):139-160. 10 figs., 13 pls. (Contribution from the Department of Economic Zoology Agricultural Research Institute).
- H0355 1952 CHENG F. Y. Additions to the Mecopterous fauna of Formosa. Psyche, 59:89-94, 1 pl. 7 figs.

Order Mallophaga & Anoplura

- H0356 1948 UCHIDA, S. Studies on the biting-lice (Mallophaga) of Japan and adjacent territories (Suborder Ischnocera part I). Jap. med. J., 1:303-326.
- H0357 1949 Clay, T. Species fo the genus *Saenun-Issonnia* (Mallophaga) from the Sterninae. Amer. Mus. Novit., 1409:1-25, 31 figs.
- H0358 " Uchida, S. Studies on the biting-lice (Mallophaga) of Japan and adjacent territories (Suborder Ischnocera part II) Jap. med. J., 1:535-556, 17 figs.
- H0359 1950 Werneck, F. L. Os malofagos de mamiferos parte II: Ischnocera (continuacao de **Trichodectidae**) e Rhyncophthirina. 5 & 207 pp., 316 figs. Rio de Janeiro (Inst. Oswaldo Cruz).
- H0360 1951 Ferçis, G. F. The sucking lice. With the Collaboration of C. J. Stojanovich. Mem. Pacif. Coast ent. Soc., 1:1-9 & 1-320, 124 figs. multigr.
- H0361 1952 Hopkins, G. H. E. & Clay, T. A check list of the genera and species of Mallophaga. 5 & 362 pp. London (Brit. Mus.)

Order Thysanoptera

- H0362 1948 MOULTON, D. The genus *Frankliniella* Karny, with keys for the determination of species (Thysanoptera). Rev. Ent., 19:55-114, 43 figs.
- H0363 1949 PRIESNER, H. Genera Thysanopterorum. Keys for the indentification of the genera of the order Thysanoptera. Bull. Soc. ent. Egypte, 33:31-157.
- H0364 1950 PRIESNER, H. Studies on the genus *Scolothrips* (Thysanoptera). Bull. Soc. ent. Egypte, 34:39-68, 7 figs.
- H0365 " PRIESNER, H. Further studies in *Haplothrips* and allied genera (Thysanoptera). Bull. Soc. ent. Egypte, 34:69-120, 1 pl.
- H0366 1953 PRIESNER, H. On the genera allied to *Liothrips* of the Oriental fauna. I (Thysanoptera). Treubia, Bogor 22:357-380.
- H0367 1954 HOOD, J. D. Three new Heliothripine Thysanoptera from Formosa. Proc. Ent. Soc. Wash. 56:188-193, 5 figs.
- H0368 " HOOD, J. D. A new Chaetanaphothrips from Formosa, with a note on the banana thrips. Proc. biol. Soc. Washington 67:215-218, 4 figs. (Thysanopt.)

Order Plecoptera (Ephemeroptera)

- H0369 1949 GILLIES, M. T. Notes on some Ephemeroptera **Baetidae** from India and South East Asia. Trans. ent. Soc. London, 100:161-177, 22 figs.

Order Odonata

- H0370 1947 CHEN, C. W. On a new damselfly from Formosa (Odonata: **Synlestidae**). [臺灣豆娘之一新種(蜻蛉目)] Biol. Bull. Fukien christ. Univ. 6:27-31, 4 figs.
- H0371 1948 NEEDHAM, J. G. Observations on Chinese Gomphine dragonflies. Peking n. Hist. Bull., 16:143-156, 6 figs.
- H0372 1949 ASAHINA, S. Odonata from Shansi Province (North China). Mushi, 20:27-36, 2 pls.

- H0373 1949 FRASER, F. C. A revision of the **Chlorocyphidae** with notes on the differentiation of the Selysian species *rubida*, *glauca*, *cyanifrons* and *curta*. Bull. Inst. Sci. n. Belg., 25(6):1-50, 9 figs.
- H0374 1950 CHEN, C. W. Systematic notes on the genera *Orolestes* and *Psolodesmus* (Odonata). [誌 *Orolestes* 與 *Psolodesmus* 二屬豆娘之分類(蜻蛉目)] Qtlly. J. Taiwan Mus., 3:23-32, 5 figs., 1 tab.
- H0375 " CHEN, C. W. A revision of the genus *Chlorogomphus* Selys of eastern China (Odonata: **Cordulegastridae**) (華東 *Chlorogomphus* 屬蜻蛉之訂) Qtlly. J. Taiwan Mus., 3:137-150, 23 figs.
- H0376 " LAIDLAW, F. F. A survey of the **Chlorocyphidae** (Odonata: Zygoptera), with diagnoses of proposed new genera, and description of a new geographical subspecies. Trans. ent. Soc. London, 101:257-289, 8 figs.

Order Plecoptera

- H0377 1952 RICKER, W. E. Systematic studies in Plecoptera. Indiana Univ. Publ. Sci. Ser., 18 200, pp., 154 figs.

Order Orthoptera

- H0378 1948 REHN, J. A. G. The Acridoid family **Eumastacidae** (Orthoptera). A review of our knowledge of its components, features and systematics, with a suggested new classification of its major groups. Proc. Acad. Sci. Philadelphia, 100:77-139, 10 figs. 1 chart.
- H0379 1950 PRINCIS, K. Indomalaiische und australische Blattarien aus dem Entomologischen Museum der Universitaet in Lund. Opusc. ent., 15:161-188, 32 figs.
- H0380 1951 DIRSH, V. M. Revision of the group Truxales (Orthoptera, **Acrididae**). Eos, Tomo extraord. pp. 119-247, 224 figs., 10 maps.
- H0381 1952 REHN, J. A. G.: On the genus *Gesonula* (Orthoptera: **Acrididae**: Cyrtacanthacridinae) Trans. Amer. ent. Soc., 78:117-136, 2 pls.

Order Siphonaptera

- H0382 1950 C. Y. CHOW & HUANG, T. C. The identification of kown species of Taiwan (Formosa) Fleas (Insecta, Siphonaptera). [臺灣蚤類之鑑別] Qtlly J. Taiwan Mus. 3(3): 113-123, 3 pls.

Order Coleoptera

- H0383 1946 BALTHASAR, V. De novis generis *Aphodius* Illig. speciebus. Acta. ent. Mus. Pragae, 24:53-68. [**Scarabaeidae**].
- H0384 " BURGEON, L. Les Trichiini du Congo belge. Bull. Inst. colon. belge, 17:563-613, 6 figs. (incl. suppl. to Col. Cat. up to 1942). [**Scarabaeidae**].
- H0385 " CROWSON, R. A. A revision of the genera of the Chrysomelid group Sagrinae (Coleoptera). Trans. ent. Soc. London, 97:75-115, 36 figs. [**Chrysomelidae**].
- H0386 " GRESSITT, J. L. Chinese Chrysomelid beetles of the subfamily Chlamisinae. Ann. ent. Soc. Amer., 39:84-100, 1 pl. [**Chrysomelidae**].
- H0387 " GRESSITT J. L. New longicorn beetles of the subfamily Lamiinae from Formosa. (Col.: **Cerambycidae**). Trans. n. Hist. Soc. Formosa, 25:286-292.
- H0388 " KASZAB, Z. Monographie der Leiochrinen. 221 pp., 1 pl., 307 figs. Budapest (Ungar. naturwiss. Mus.)
- H0389 " JANSSENS, A. Contribution a l'etude des Coleopteres Lamellicornes Coprophages. XI. Bull. Mus. Belg., 22(12):1-13, 1 fig. (incl. keys to famm. & subfamm. of Scarabaeid Laparosticti). [**Scarabaeidae**].
- H0390 " JEDLIČKA, Description des Carabides nouveaux de l'Asia orient. 16 pp. Prague

(The author). [Carabidae].

- H0391 1946 PAPP, C. S. Zur Revision des Genus *Pedrilla* (Chrysom.) Additam. F. Coleopt., 4:24-27, 16 figs., 1 map.
- H0392 " UHMANN, E. Zwei neue Dowsia-Arten. Additam. F. Coleopt., 4:28-31, 2 figs. [Chrysomelidae].
- H0393 " VILLIERS, A. Revision des Languriides de l'Andien Monde. Abeille, 37:1-316, 637 figs. [Languriidae].
- H0394 1947 DIEKE, G. H. Ladybeetles of the genus *Epilachna* (sens. lat.) in Asia, Europe and Australia. Smithson. Misc. Coll., 106 (15):1-183, 27 pls., 6 figs. [Coccinellidae].
- H0395 " GRESSITT, J. L. Chinese Longicorn beetles of the genus *Linda* (Col.: Cerambycidae). Ann. ent. Soc. Amer., 40:545-555, 3 figs.
- H0396 " 水戸野武夫 細天牛亜科の一新種に就いて, Description of a new Formosan Longicorn beetle (Subfamily Disteniinae). Mushi, 17:77-78. [Cerambycidae].
- H0397 " 水戸野武夫 トビイロカミキリ属の2新種に就いて, On two new species of the genus *Pseudallotrachus* (Col., Cerambycidae). Mushi, 18:23-26.
- H0398 " 土生永日申 [日本産ゴミュシ類の類種に於いて]. Ueber einige japanische Carabiden. Mushi, 17:91-93. [Carabidae].
- H0399 1948 ARNETT, R. H. JR. A preliminary key to the genera of *Oedemeridae* of the World. Coleopt. Bull., 2:13-14.
- H0400 " DEWAILLY, P. Etude sur le genre *Polyphylla* Harris en Extreme-Orient (Col. Scarabaeidae). Notes Ent. chin., Shanghai 12: 99-121, 61 figs.
- H0401 " DILLON, L. S. & DILLON, E. S. The tribe Dercaschematini (Coleoptera, Cerambycidae). Trans. Amer. ent. Soc., 73:173-298, 6 pls.
- H0402 " CLMOUR, E. F. & DIBB, JR. Revision of the Batocerini (Col., Cerambycidae, Lamiinae). Spolia zeylan., 2:1-121, 10 pls.
- H0403 " GRESSITT, J. L. Chinese Longicorn beetles of the genus *Nupserha* (Col., Ceramb.). Lingnan Sci. J., 22:55-67, 1 pl.
- H0404 " GEBIEN, H. Katalog der Tenebrioniden. (concl.) Mitt. munchn. ent. Ges., 34:497-555. [Tenebrionidae].
- H0405 " HINTON, H. E. A synopsis of the genus *Tribolium* Macleay, with some remarks on the evolution of its species-groups (Coleoptera, Tenebrionidae). Bull. ent. Res., 39: 13-55, 33 figs.
- H0406 " KAPUR, A. P. A revision of the tribe Aspidimerini Weise (Coleoptera, Coccinellidae). Trans. ent. Soc. London, 99:77-128, 1 pl., 17 figs.
- H0407 " KAPUR, A. P. On the Old World species of the genus *Stethorus* Weise (Coleoptera, Coccinellidae). Bull. ent. Res., 29:297-320, 75 figs.
- H0408 " KAPUR, A. P. The genus *Tetrabrachys* (Lithophilus) with notes on its biology and a key to the species (Coleoptera, Coccinellidae). Trans. ent. Soc. London, 99:319-339, 38 figs.
- H0409 " MARSHALL, G. A. K. On the genus *Phrixopogon* Mshl. (Coleoptera, Curculionidae). Proc. zool. Soc. London, 117:689-707, 8 figs.
- H0410 " PARK, O. Studies in Japanese Pselaphidae (Coleoptera), I. Introduction, materials, checklist and key to genera. Bull. Chicago Acad. Sci., 8:203-221.
- H0411 " PARK, O. Checklist of the genus *Batrissodes* (Coleoptera: Pselaphidae). Bull. Chicago Acad. Sci., 8:137-169.
- H0412 " WITTMER, W. Supplement au Catalogue des Drilidae E. Oliv. (Col., Malacodermata). Rev. Soc. ent. argent., 14:115-116.

- H0413 1948 WITTMER, W. Notas sinonimicas y sistematicas sobre Malacodermata (la nota). An. Soc. ci. argent., 145:167-173. (World catalogue).
- H0414 1949 ARAKI, H. A list of the genus *Episcapha* with descriptions of two new subspecies (Col., **Erotylidae**). Trans. Kansai ent. Soc., 14:4-6, 2 figs.
- H0415 " BALFOR-BROWNE, J. Notes on the subfamily Epimetopinae (Col., Palpicornia) with the description of a new genus and of three new species. Proc. ent. Soc. London (B), 18:12-18, 6 figs. [**Hydrophilidae**].
- H0416 " BALTHASAR, V. Monographische Bearbeitung der Gattung *Caccobius* Thoms. aus der palaearktischen und orientalischen Region. Acta ent. Mus. Pragmae, 26(369):1-54, 5 figs. [**Scarabaeidae**].
- H0417 " CAMERON, M. New species and records of Staphylinid beetles from Formosa, Japan, and South China. Proc. U. S. nat. Mus., 99:455-477. [Staphylinidae].
- H0418 " CHUJO, M. On the *Hebdomocosta* Spaeth with description of a new species from Japan (Coleoptera, **Chrysomelidae**-Cassidinae). Trans. Kansai ent. Soc. 14(2):7-13, 1 figs.
- H0419 " JANSSENS, A. Contribution a l'etude des Coleopteres Lamellicornes. XIII. Bull. Inst. Sci. n. Belg., 25(15):1-50, 20 figs. [**Scarabaeidae**].
- H0420 " JANSSENS, A. Contribution a l'etude des Coleopteres Lamellicornes. XIV. Bull. Inst. Sci. n. Belg., 25(43):1-6, 12 figs. [**Scarabaeidae**].
- H0421 " JEDLICKA, A. Les especes du genre *Trichotichnus* Moraw. de l'ile de Formosa (Col., **Carabidae**). Acta Soc. ent. Csl., 46:108-111.
- H0422 " KULT, K. Revision of the genus *Dyschirius* Bon., species from S. E. Asia (Col., **Carabidae**). Acta Soc. ent. Csl. 46:122-132.
- H0423 " LEPESME, P. Revision des *Dermestes* (Col., **Dermestidae**). Ann. Soc. ent. Fr. 115: 37-68, 42 figs.
- H0424 " MOUCHAMPS, R. Contribution a la systematique des Coleopteres Gyrinides. I. *Dineutus* (*Spinodineutes*) Hatch. Bull. Ann. Soc. ent. Belg., 85:216-264, 5 pls., 2 maps. [**Gyrinidae**].
- H0425 " THERY, A. Revision des especes du genre *Sternocera* Eschscholtz (Col., **Buprest.**) I. Mitt. munchn. ent. Ges., 35-39:157-187, 15 figs.
- H0426 " VOSS, E. Ueber einige in Fukien (China) gerammelte Ruessler. III. (Col. Curc). Ent. Bl., 41-44:153-164, 3 figs. [**Curculionidae**].
- H0427 1950 BECHYNE, J. 7e contribution a la connaissance du genre *Chrysolina* Motsch. (Col., Phytophaga **Chrysomelidae**). Ent. Aab. 1:47-185, 58 figs.
- H0428 " BREUNING, S. Revision des Xenoleini. Longicornia, 1:271-278, 1 figs. [**Cerambycidae**].
- H0429 " BREUNING, S. Revision des Homonoeni. Longicornia, 1:317-377, 8 figs. [**Cerambycidae**].
- H0430 " BREUNING, S. Revision des Xylorhizini. Longicornia, 1:379-410, 8 figs. [**Cerambycidae**].
- H0431 " DARLINGTON, P. J. jr., Paussid beetles. Trans. Amer. ent. Soc., 76: 47-142, 206 figs., 3 maps. [**Carabidae**].
- H0432 " ERMISCH, K. Die Gattungen der Mordelliden der Welt. Ent. Bl., 45-46:34-92. [**Mordellidae**].
- H0433 " GRESSITT, J. L. The Hispine beetles of China (Coleoptera, **Chrysomelidae**). [中國之鐵甲蟲 (鞘翅目:金花蟲科)] Lingnan Sci. J., 23:53-142, 5 pls.
- H0434 " KULZER, H. Revision der Gattung *Spinamarygmus* Pic (Col., Amarygamini, **Tenebr.**) Mitt. munchn. ent. Ges., 40:306-314, 6 figs.

- H0435 1950 NAKANE, T. & NOMURA, S. New or little known Coleoptera from Japan and its adjacent regions. I. **Mordellidae**-Mordellinae. Trans. Kansai ent. Soc., 15:1-17, 9 figs.
- H0436 " NAKANE, T. New or little known Coleoptera from Japan and its adjacent regions V. **Mordellidae**-Mordellinae II. Trans. Kansai ent. Soc., 15:20-24, 1 fig.
- H0437 " OCHS, G. Bemerkungen zur Gyriniden-Fauna Japan's. Opusc. ent., 15:75-79. [**Gyrinidae**].
- H0438 " SAWADA, H. Some notes on the Pleurostict Lamellicornia of Japan, Loochoo and Formosa. (In Japanese with English summary.) The Chuho, Tokyo no. 2:1-12, 1 pl., 3 figs., (Col.) [**Glaphyridae**].
- H0439 1951 BREUNING, S. Revision du genre *Phytoecia* Muls. (Col. **Cerambycidae**) Ent. Arb., 2:1-103, 353-460, 3 pls.
- H0440 " CHUJO, M. A taxonomic study on the **Chrysomelidae** (Insecta-Coleoptera) of Formosa. Parts I. Tech. Bull. Kagawa-ken agric. Coll. 2:71-120, 25 figs.
- H0441 " CHUJO, M. A taxonomic study on the **Chrysomelidae** (Insecta-Coleoptera) of Formosa. Part III. Tech. Bull. Kagawa-ken agric. Coll., 3:57-71, 12 figs.
- H0442 " de CARBALHO, E. L. Contribution pour un nouveau catalogue de la famille des Paussides (Col. **Carab.** Isochaeta). Mem. Estud. Mus. zool. Coimbra, 207:1-51, 2 pls. 1 fig.
- H0443 " ENDROEDI, S. Ueber die Gattung *Xylotrupes*. Acta biol. hung., 2:239-253, 1 map, 16 figs. [**Scarabaeidae**].
- H0444 " GRESSITT, J. L. Longicorn beetles of China. Longicornia, 2:1-667, 22 pls. [**Cerambycidae**].
- H0445 " HEIKERTINGER, F. Bestimmungstabellen europaeischer Kaefer (12. Stueck). LXXXII. Fam. **Chrysomelidae**. 5. Subfam. Halticinae. Bestimmungstabellen der palaearktischen Arten der Gattungen *Po:tagrica* Foudr., *Mantura* Steph. und *Chaetocrena* Steph. Koleopt. Rdsch., 32:1-84, 41 figs. (incl. world Catalogue, *Mantura*).
- H0446 " JEANNEL, R. Sur la systematique des genres de la tribu Pselaphini Raffray (Coleoptera, **Pselaphidae**). Rev. franc. Ent., 18:5-11.
- H0447 " KULT, K. Revision of the genus *Clivina* Latr., from Oriental region (Col., **Carabidae**). Acta Soc. ent. Csl., 48:16-32.
- H0448 " KULZER, H. Vierter Beitrag zur Kenntnis der **Tenebrionidae**. Ent. Arb., 2:116-171, 1 pl. 9 figs.
- H0449 " KULZER, H. Fuenfter Beitrag zur Kenntnis der **Tenebrionidae**. Ent. Arb., 2:461-573, 48 figs.
- H0450 " OKBAYASHI, K. Historical review of the Japanese **Cerambycidae**, 3 (preliminary note). (日文). Ent. Rev. Japan, (Osaka) 5:92-96.
- H0451 " VOSS, E. Ueber einige Cossoninen-Gattungen des indo-australischen Faunengebietes (Coleoptera, **Curculionidae**). Beitr. Ent., 1:77-92, 1 fig.
- H0452 " WITTMER, W. Notas sinonimicas y sistematicas sobre Malacodermata (2a nota). An. Soc. ci. argent., 151:276-178.
- H0453 " UHMANN, E. Australasiatische Hispiniae aus dem Zoologischen Museum der Universitaet Berlin. 5. Teil. Leptispini, Eurispini, Pharangispini, Chaeridionini, Coelarnomenoderini, Promecothechini. Ent. Bl., 47:22-39, 4 figs. [**Chrysomelidae**].
- H0454 1952 BLACKWELDER, R. E. The generic names of the beetle family **Staphylinidae**, with an essay on genotypy. Bull. U. S. nat. Mus., 200:1-483.*
- H0455 " 張書忱 兩種瓜天牛之研究 農林學報 1:1-6, 2 figs. [**Cerambycidae**].
- H0456 " 張書忱 1949年及1950年中國天牛科新種之介紹 農林學報 1:7-22, 14 figs. [**Cerambycidae**].

- H0457 1952 BREUNING, S. Revision einiger Gattungen aus der Gruppe der Saperdini Muls. (Col., **Cerambycidae**). Ent. Arb., 3:107-213, 3 pls.
- H0458 " CHUJO, M. A taxonomic study on the **Chrysomelidae** (Insecta-Coleoptera) from Formosa. Part IV. Subfamily Zeugophorinae. Tech. Bull. Kagawa agric. Coll., 3: 166-183, 27 figs.
- H0459 " CHUJO, M. A taxonomic study on the **Chrysomelidae** (Insecta-Coleoptera) from Formosa. Part V. Subfamily Clytrinae. Tech. Bull. Kagawa agric. Coll., 4(2):73-91, 6 figs. (with Japanese summary).
- H0460 " ENDROEDI, S. Monographie der Gattung *Anthypna* Latr. Folia ent. hung., (N.S.) 5:1-40. [**Scarabaeidae**].
- H0461 " ERMISCH, K. Neue Mordelliden aus der chinesischen Provinz Fukien. Ent. Bl., 143-157. [**Mordellidae**].
- H0462 " GRESSITT, J. L. The tortoise beetles of China (**Chrysomelidae**: Cassidinae). Proc. Calif. Acad. Sci., 27(4):433-592, 27-36 pls., 1 fig., 4 maps.
- H0463 " HUNCKS, W. D. The genera of the Cassidinae (Coleoptera, **Chrysomelidae**). Trans. ent. Soc. London, 103:327-362.
- H0464 " KASZAB, Z. Neue Epicautinen (Col., **Meloidae**) aus der orientalischen Region. Ent. Arb., 3:79-89. (incl. key to spp., *Dimerella*).
- H0465 " KASZAB, Z. Die palaearktischen und orientalischen Arten der Meloiden-Gattung *Epicauta* Redtb. Acta biol. hung., 3:573-599. (**Meloidae**).
- H0466 " KASZAB, Z. Die indomalayschen und ostasiatischen Arten der Gattung *Gonocephalum* Solier (Coleoptera, **Tenebrionidae**). Ent. Arb., 3:416-688. 511 figs.
- H0467 " MACHATSCHKE, J. W. Beitrage zur Kenntnis des Genus *Mimela* Kirby (Coleoptera, **Scarabaeidae**, Rutelinae) I. Teil. Beitr. Ent., 2:333-369, 29 figs.
- H0468 " PAPP, C. S. Eine neue *Calochromus*-Art und -Larve aus Indien (West-Bengal) und ein Catalog ueber die bisher bekannten Arten (Coleoptera: **Lycidae**). Ark. Zool., (N.S.)3:159-171, 1 pl., 4 figs.
- H0469 " SCHEDL, K. E. Formosan Scolytoidea, I. Philipp. J. Sci., Manila 81:61-65. (Col.) [**Scolytidae**].
- H0470 " VOSS, E. **Curculionidae**: Mesoptilinae, Rhynchitinae I et II, Allocoryninae, Pterocolinae. Col. Cat. (Suppl.), partes 158 & 167:1-32.
- H0471 1953 張書忱 中國爲害竹林之天牛類 農林學報 21-20, 8 figs.
- H0472 " CHUJO, M. A taxonomic study on the **Chrysomelidae** (Insecta-Coleoptera) from Formosa. Part VI. Subfamily Lamprosominae. Tech. Bull. Kagawa agric. Coll., 4(3): 273-249, 11 figs. (with Japanese summary).
- H0473 " BREUNING, S. Nouvelles formes de Lamiaires (quatrieme partie). Bull. Inst. Sci. nat. Belg., Brussels 29(8):1-38, 1 pl. (Col.) [**Lamiidae**].
- H0474 1952-53 CHUJO, M. A taxonomic study on the **Chrysomelidae** (Insecta-Coleoptera) from Formosa. Parts V, VI. Tech. Bull. Kagawa agric. Coll., Hiraicho 4 1952:32-49, 73-91, 16 figs., 1953:237-249, 11 figs.
- H0475 1953 JEDLIČKA, A. Revision der Tribus Pterostichini (Col., **Carabidae**). Acta Soc. ent. Csl., Prague 50 (1953) 85-112, 14 figs.
- H0476 " MIWA, Y. Descriptions of four new species belonging to the family **Tenebrionidae** from Formosa. Zool. Mag., Tokyo 51(1939): 412-415, 4 figs. (Col.)
- H0477 1954 張書忱 中國之爲害柑桔天牛類初誌 [A preliminary note on the longicorn beetles destructive to citrus plants in China.] 農業學報 3:55-75, 9 figs. [**Cerambycidae**].
- H0478 " BREUNING, S. Nouvelles formes de Lamiaires (sixieme partie). Bull. Inst. Sci. nat.

- Belg., Brussels 30 no. 11:1-23, 18 figs. (Col.) [**Lamiidae**].
- H0479 1954 BOESEMAN, M. The **Dermoptera** in the Museums at Leiden and Amsterdam. Zool. Verh., Leiden 21:1-122, 26 figs.
- H0480 " CHUJO, M. A taxonomic study on the **Chrysomelidae** (Insecta-Coleoptera) from Formosa. Part VII Subfamily Cryptocephalinae. Quart. J. Taiwan Mus., Taipei 7: 137-248, 18 figs.
- H0481 " CHUJO M. A Taxonomic Study on the **Chrysomelidae** (Insecta-Coleoptera) from Formosa. Part VII. Subfamily Cryptocephalinae. [臺灣產金花蟲科(鞘翅目)之分類學研究 七體頭金花蟲亞科] Qtly J. Taiwan Mus. 7(3-4):137-248, 18 figs.
- H0482 " HABU, A. On **Trephionus otuboi** Habu (Coleoptera, **Carabidae**). Bull. nat. Inst. agric. Sci., Tokyo (C)4:263-279, 9 figs.
- H0483 " JEDLIČKA, A. Neuw Carabiden aus der Sammlung des Ungarischen Naturwissenschaftlichen Museums in Budapest (Coleoptera). Ann. hist.-nat. Mus. hung., Budapest (N.S.) 5:225-229, 2 figs. [**Carabidae**].
- H0484 " KUROSAWA, Y. Buprestidfauna of Eastern Asia, (Coleoptera) (1, a). Bull. nat. Sci. Mus., Tokyo (N.S.) 1:29-39, 1 pl. 3 figs., 82-93, 1 pl. [**Buprestidae**].
- H0485 " MARSHALL, SIR G. A. K. On the genus **Pseudocossomus** Woll. (Col., **Curculionidae**). Ent. mon. Mag., London 90:232-233.
- H0486 " WITTMER, W. Zur Kenntnis der **Cantharidae** und **Malachiidae** der Insel Formosa. Rev. suisse Zool., Geneva 61:271-282, 4 figs. (Col.)

Order Lepidoptera

- H0487 1946 HACHLER, E. Zemepisne rozšireni otakarka fenykloveho (*Papilio machaon* L.) a jeho vyskyt u nas. (With a French summary.) Acta Mus. morav., 30:3-33, 1 pl, 1 map. [**Papilionidae**].
- H0488 " OITICICA, J. JR. Revisao dos nomes genericos da familia **Sphingidae** (Lepidoptera). Parte I. Subfamilia Sphinginae Butler, 1877. Bol. Mus. Rio de Janeiro, (N.S. Zool.) 66:1-57.
- H0489 1947 白水隆 Notes on three species of the genus *Celastrina* Tutt described from the Far East (**Lycaenidae**). (日文). Zephyrus 9:265-270 illus.
- H0490 " 白水隆 Notes on two allied species of the genus *Hasora* Moore in Formosa and the Lochoo group (**Hesperiidae**). (日文). Zephyrus, 9:245-255, figs.
- H0491 " 白水隆 Notes on *Phengris daitozana* Wileman and its allied species, *P. atroguttata formosana* Matsumura in Formosa (**Lycaenidae**) (日文). Zephyrus 9:256-264, illus.
- H0492 1948 CORBET, A. S. Papers on Malaysian **Rhopalocera**. III. Entomologist, 81:9-14, 6 figs.
- H0493 " CORBET, A. S. Papers on Malaysian **Rhopalocera**. IV. Entomologist, 81:37.
- H0494 " CORBET, A. S. Papers on Malaysian **Rhopalocera**. V. Entomologist, 81:54-56, 8 figs.
- H0495 " CORBET, A. S. Revisional notes on Oriental **Lycaenidae**. I-II. Proc. ent. Soc. London (B), 17:93-102, 9 figs.
- H0496 " VIETTE, P. Sur le genre *Depressaria*, Haworth (Lepid., **Oecophoridae**). Rev. franc. Ent., 15:19-29, 30 figs.
- H0497 " LUH, CHIN-JEN A list of recorded species of **Cochlidionidae** (Lepidoptera) of China. Peking n. Hist. Bull., 16:91-104.
- H0498 " VIETTE, P. Les *Ophideres* du Pacifique (Lepid., **Noctuidae**). Rev. franc. Ent., 15: 209-220, 14 figs.
- H0499 1949 ARAKI, S. On two new forms of **Lycaenidae** from Formosa (Lep.) (日文). 關西昆蟲學會會報 14:17-19, 3 figs.
- H0500 " CORBET, A. S. Papers on Malaysian **Rhopalocera**. VI. Entomologist, 81:164-167,

2 figs.

- H0501 1949 EVANS, W. H. A catalogue of the **Hesperiidae** from Europe, Asia and Australia in the British Museum. (Natural History). xix + 502 pp., 53 pls., 7 figs.
- H0502 * OKADA, Y. Revised catalogue of the Theclini (**Lycaenidae**) of Japan, Korea, Sakhalin and Formosa. *Lepid. News*, 3:79-80.
- H0503 1950 BENNETT, N. H. A revision of the *echerius* group of the genus *Abisara* Felder (Rhop., **Riodinidae**). *Entomologist*, 83:1-9 & 34-42, 21 figs.
- H0504 * DIAKONOFF, A. A revision of the family **Ceracidae** (Lepidoptera, Tortricioidea). *Bull. Brit. Mus. (Nat. Hist.) Ent.*, 1:173-219, 34 figs.
- H0505 * LUH, CHIN-JEN & KUAN, CHIH-HU. Keys to the Chinese genera of **Pyralididae**. *Ann. ent. sinici*, 1:95-116, 27 figs.
- H0506 1951 ADAMCZEWSKI, S. On the systematics and origin of the generic group *Oxyptilus* Zeller (Lep., **Alucitidae**). *Bull. Brit. Mus. Ent.*, 1:301-388, 11 pls.
- H0507 1952 BETREM, J. G. The genotypes of the Indo-Australian **Psychidae** (Lepidoptera). *Tijds. Ent.*, 95:331-340.
- H0508 * DANIEL, F. Beitrage zur Kenntnis der **Arctiidae** Ostasiens unter besonderer Beruecksichtigung der Ausbeuten von Dr. h. c. H. Hoene aus diesem Gebiet (Lep.-Het.) III. Teil: Lithosiinae. *Bonn. zool. Beitr.*, 3:75-90, 1 pl., 13 figs.
- H0509 * de LESSE, H. Revision de l'ancien genre *Satyrus* (s.l.). *Ann. Soc. ent. Fr.*, 120: 77-101, 28 figs. [**Satyridae**].
- H0510 1952-53 SHIROZU, T. New or little known butterflies from the North-Eastern Asia, with some synonymic notes. I, II. *Sieboldia, Fukuoka* 1 (1952) pt. 1:11-27, 11 pls. 1 fig., (1953) pt. 2:149-159, 1 pl. 1 fig. (Lep.) [**Nymphalidae, Pieridae, Hesperidae**].
- H0511 1954 劉煥齊 埔里之蝶及其垂直分佈 師大博物學會會刊 5:
- H0512 * WEHRLI, E. **Geometridae**. In Seitz, *Grossschmett. Erde*, German edn. Suppl. 4:254-320 (1939), 321-352 (1940), 353-360 (?1940), 361-416 (1940), 417-472 (1941), 473-560 (1943), 561-680 (1953), 681-766 (1954), pls. (See also Prout, L. B.)

Order Hemiptera

- H0513 1946 EVANS, J. W. A natural classification of leaf-hoppers (Homoptera, Jassoidea). Part I. *Trans. ent. Soc. London*, 96:47-60, 25 figs. [**Jassidae**]
- H0514 * EVANS, J. W. A natural classification of leaf-hoppers (Homoptera, Jassoidea). Part II. *Trans. ent. Soc. London* 97:39-54, 3 figs. [**Jassidae**]
- H0515 * FERRIS, G. F. Information concerning the genera *Chortinaspis* and *Aspidiotus* (Homoptera, Coccoidea, **Diaspididae**). *Microentomology*, 11:37-49, 5 figs.
- H0516 * MCKENZIE, H. L. Supplementary notes on the genera *Aonidiella* and *Parlatoria* (Homoptera, Coccoidea, **Diaspididae**). *Microentomology*, 11:29-36, 2 figs.
- H0517 * METCALF, Z. P. Fulgoroidea: **Dictyopharidae**. *Gen. Cat. Hem.*, 4 (8):1-246.
- H0518 STEINWEDEN, J. B. The identity of certain common American species of *Pulvinaria* (Homoptera, Coccoidea, **Coccidae**). *Microentomology*, 11:1-28, 13 figs.
- H0519 * CHOU, I. A study on genus *Chrysomphalus* of China (Hemip., Homop., **Coccidae**). *Ent. sinica*, 2:9-24, 10 figs.
- H0520 * DRAKE, C. J. **Tingidae** (Hemiptera) from the Orient and South Pacific. *Notes Ent. chin.*, 11:225-231, 3 figs.
- H0521 * EVANS, J. W. A natural classification of leaf-hoppers (Homoptera Jassoidea). Part III: **Jassidae**. *Trans. ent. Soc. London*, 98:105-271, 36 figs.
- H0522 * FERRIS, G. F. & PRABHAKER RAO, V. The genus *Pinnaspis* Cockerell (Homoptera, Coccoidea, **Diaspididae**). *Microentomology*, 12:25-58, 13 figs.

- H0523 1947 FREEMAN, P. A revision of the genus *Dysdercus* Boisduval (Hemiptera, **Pyrrhocoridae**), excluding the American species. Trans. ent. Soc. London, 98:373-424, 59 figs.
- H0524 〃 馬駿超 中國沫蟬科昆蟲之概訂 [A critical review of the Chinese **Machaerotidae** (Insecta, Homoptera, Cercopoidea)]. 農試所專報 1:1-28, 2 pls.
- H0525 〃 MAA, T. Records and descriptions of some Chinese and Japanese **Urostylidae** (Hemiptera Heteroptera). Notes Ent. chin., 11:121-144, 60 figs. [即農試所專報 2 (中國及日本異尾蟲科昆蟲之記述)]
- H0526 〃 METCALF, Z. P. Fulgoroidea: **Fulgoridae**. Gen. Cat. Hem., 4 (9):1-276.
- H0527 〃 SAMPSON, W. W. Additions and corrections to "A generic synopsis of the Aleyrodoidea". Bull. Brooklyn ent. Soc., (N. S.) 42:45-50. [**Aleyrodidae**].
- H0528 1948 DRAKE, C. J. New species of *Stephanitis* Stal including a list of species of the World (Hemiptera). Notes Ent. chin., 12:45-56, 4 figs. [**Tingidae**].
- H0529 〃 DRAKE, C. J. New **Tingidae** from the Orient and other regions (Hemiptera: Heteroptera). Notes Ent. chin., 12:173-178.
- H0530 〃 DRAKE, C. J.: Some **Tingidae** (Hemiptera) from China, Japan and India. Notes Ent. chin., 12:1-9, 3 figs.
- H0531 〃 DRAKE, C. J. New genera and species of **Tingidae** (Hemiptera). Proc. biol. Soc. Washington, 61:149-155.
- H0532 〃 HOFFMANN, W. E. First supplement to Catalogue of **Scutelleroidea**. (Hem). Lingnan Sci. J., 22:1-41.
- H0533 〃 HUNGERFORD, H. B. The **Corixidae** of the Western Hemisphere (including a monograph on the *Trichocorixa* by R. I. Sailer.). Kansas Univ. Sci. Bull., 32:1-827, 112 pls. 19 figs.
- H0534 〃 METCALF, Z. P. Fulgoroidea: **Achilidae**. Gen. Cat. Hem., 4 (10):i-ii & 1-85.
- H0535 〃 陶家駒 漆翅沫蟬學名之檢討與人工增殖方法 農報 2 (9-10):398-405, 2 pls., 1 tab. [**Aphididae**].
- H0536 1949 CHINA, W. E. & USINGER, R. L. A new genus of **Hydrometridae** from the Belgian Congo, with a new subfamily and a key to the genera. Rev. Zool. Bot. afr., 41:314-319, 2 figs.
- H0537 〃 CHINA, W. E. & USINGER, R. L. A new species of *Chopardita* Villiers from the Anglo-Egyptian Sudan with notes on the subfamily Vesciinae (Hemiptera, **Ruduvidae**). Ann. Mag. n. Hist., (12) 1:598-604, 2 figs.
- H0538 〃 CHINA, W. E. & USINGER, R. L. Classification of the **Veliidae** (Hemiptera) with a new genus from South Africa. Ann. Mag. n. Hist., (12) 2:343-354, 2 figs.
- H0539 〃 CHOU, I. Liste de la konataj Aleurodo j Homoptera j en Cinio. Ent. sinica, 3:1-17. [**Aleyrodidae**].
- H0540 〃 CHOU, I. Etudo sur genero *Aulcaspis* (Coccidae, Homoptera) en Cinio. Ent. sinica, 3:1-14, 7 figs.
- H0541 〃 ISHIHARA, T. Revision of the **Araeopidae** of Japan, Ryukyu Islands and Formosa (Hemiptera). Sci. Rep. Matsuyama agric. Coll., 2:1-102, 17 pls.
- H0542 〃 LALLEMAND, V. Revision des Cercopinae (Hemiptera: Homoptera). Premiere Partie. Mem. Inst. Sci. n. Belg., 32 (2):1-193, 4 pls., 8 figs. [**Cercopidae**].
- H0543 〃 MAA, T. On some *Machaerotinae* from south-eastern Asia (Homoptera). Treubia, 20:11-24, 8 figs. [**Machaerotidae**].
- H0544 〃 PRABHAKER RAO, V. The genus *Unaspis* Macgillivray (Homoptera, **Coccoidea**, **Diasididae**). Microentomology, 14:59-72, 7 pls.
- H0545 1950 FENNAH, R. G. A generic revision of **Achilidae** (Homoptera, Fulgoroidea) with

descriptions of new species. Bull. Brit. Mus. Ent., 1:1-170, 119 figs.

- H0546 ♀ FERRIS, G. F. Report upon scale insects collected in China (Homoptera, Coccoidea). Part I. Microentomology, 15:1034, 20 figs. [Coccidae].
- H0547 ♀ GODING, F. W. The Old World **Membracidae** (concl.). J. New York ent. Soc., 58: 117-129 & 251-268.
- H0548 ♀ HOFFMANN, W. E. Second supplement to catalogue of **Scutelleroidea**. (Hem.) Lingnan Sci. J., 23:21-42.
- H0549 ♀ NAST, J. Notes on the genus *Bennaria* Mel. with descriptions of new species (Homoptera, **Cixiidae**). Ann. Mus. zool. polon. 14:177-186, 11 figs.
- H0550 1951 BALCELLS R. E. Datos para el estudio del ciclo biologico de *Zicrona coerulea* L. Publ. Inst. Biol. apl, Barcelona, 8:127-150, 1 map, 2 pls. [Pentatomidae]
- H0551 ♀ BROOKS, G. T. A revision of the genus *Anisops* (Hemiptera, **Notonectidae**). Kansas Univ. Sci. Bull., 34:301-519, 21 pls.
- H0552 ♀ DRAKE, C. J. New genera and species of **Tingidae** (Hemiptera) in the Hungarian National Museum. Ann. Mus. hung. (n.s.) 1:165-178.
- H0553 ♀ DRAKE, C. J. & HOBERLANDT, L. Check-list and distributional records of **Leptopodidae** (Hemiptera). Act. ent. Mus. Praga, 26 (373):1-5, 1 fig.
- H0554 ♀ DRAKE, C. J. & HOBERLANDT, L. Catalogue of genera and species of **Saldidae** (Hemiptera). Acta ent. Mus. Praga, 26 (376):1-12.
- H0555 ♀ LENT, H. Triatominae das regioes oriental, australiana, etiopica e palearctica, com desricao de uma nova especie (Hemiptera, **Reduviidae**). Rev. brasil. Biol., 11:425-429, 4 figs.
- H0556 ♀ PRABHAKER RAO, V. Iceryine scale insects recorded from the Orient. II. Indian J. Ent., 12:127-158, 12 pls. (Hem.) [Coccidae].
- H0557 1952 ESAKI, T. & MATSUDA, R. Description of a new genus and species of **Dyso-diidae** from Formosa (Hemiptera). Mushi, 23:65-67, 1 fig.
- H0558 ♀ LALLEMAND, V. & SYNAVE, H. Contribution a l'etude des Hemipteres-Homopteres. I. Bull. Inst. Sci. n. Belg., 28 (7):1-28, 1 figs. (incl. corrigenda & addenda to revision of Cercopids, 1949). [Cercopidae].
- H0559 ♀ MCKENZIE, H. L. New Parlatorine scales from India and Egypt, and supplementary notes on other related species (Homoptera, Coccoidea: **Diaspididae**). Scale studies-Part IX. Bull. Dept. Agric. Calif., 41:9-18, 2 figs.
- H0560 ♀ MORRISON, H. Classification of the **Ortheziidae**. Supplement to classification of scale insects of the subfamily Ortheziinae. Tech. Bull. U. S. Dept. Agric., 1052:1-80, 27 figs.
- H0561 ♀ SCOTT, C. L. The scale insect genus *Aulacaspis* in eastern Asia (Homoptera, Coccoidea; **Diaspididae**). Microentomology, 17:33-60, pls. 20-37.
- H0562 1953 CARL, J. DRAKE & MAA, T. Chinese and other Oriental **Tingoidea** (Hemiptera), [亞洲花翅蟲類(半翅目)雜記] Qtly J. Taiwan Mus. 6 (2):87-101.
- H0563 ♀ DRAKE, C. J. & MAA, T. Chinese and other Oriental **Tingoidea** (Hemiptera). Qtly. J. Taiwan Mus., 6:87-101.
- H0564 1954 DRAKE CARL J. & MAA, T. The **Saldoidae** of China (Hemiptera). [中國產之水際椿象(半翅目)] Qtly J. Taiwan Mus. 7 (3-4):263-266, 2 figs.
- H0565 ♀ DRAKE CARL J. & MAA, T. Chinese and other Oriental **Tingoidea** (Hemiptera). II. [亞洲花翅蟲類(半翅目)雜記(二)] Qtly J. Taiwan Mus. 7 (1-2):111-118.

Order Diptera

- H0566 1946 FREY, R. Uebersicht der Gattungen der Syrphiden-Unterfamilie Syrphinae (Syrph-

- inae-Bacchinae). Notul. ent., 25:152-172. [**Syrphidae**].
- H0567 " KNIGHT, K.L. The *Aedes (Finlaya) niveus* subgroup of Oriental mosquitoes. J. Washington. Acad. Sci., 36:270-280. [**Culicidae**].
- H0568 " MESNIL, L. Revision des Phorocerini de l'ancien monde (**Larvaevoridae**). Encycl. ent., (B 2) 10:37-80, 4 figs.
- H0569 1947 CHEN, S.H. Chinese and Japanese **Pyrgotidae**. Sinensia, 17:47-74, 18 figs.
- H0570 " JAMES, M.T. The Oriental species of *Oplodontha* (Diptera, **Stratiomyidae**). Pan-Pacif. Ent., 23:167-170.
- H0571 " PAGAST, F. Systematik und Verbreitung der um die Gattung *Diamesa* gruppierten Chironomiden. Arch. Hydrobiol., 41:435-596, 84 figs. [**Chironomidae**].
- H0572 " STEYSKAL, G.C. **Micropozidae** (Diptera) from the Solomon Islands. Occ. Pap. Mus. Zool. Univ. Michigan, 502:1-9, 1 pl., 1 figs. (incl. key to genus, Taeniapterinae).
- H0573 " WIRTH, W.W. Notes on the genus *Thalassomyia* Schiner, with descriptions of two new species (Diptera, **Tendipedidae**). Proc. Hawaii. ent. Soc., 13:117-139, 3 pls.
- H0574 1948 ACZEL, M. Grunklagen einer Monographie der Dorilaiden (Diptera). Dorilaiden-Studien VI. Acta zool. lilloana, 6:5-168, 13 figs. [**Dorylaidae**].
- H0575 " CHEN, S.H. Notes on Chinese Trypetinae. Sinensia, 18:69-123, 18 figs. [**Trypetidae**].
- H0576 " CRESSON, E. T. JR., A systematic annotated arrangement of the genera and species of the Indo-Australian **Ephydriidae** (Diptera). II. The subfamily Notiphilinae, and supplement to Part I on the subfamily Psilopinae. Trans. Amer. ent. Soc., 74:1-28.
- H0577 " ITO, S. Two undescribed species of the Tipulid genus *Elephantomyia* from Japan (Diptera). Mushi, 18:89-92, 9 figs. [**Tipulidae**].
- H0578 " KNIGHT, K.L. The *Aedes (Finlaya) chrysolineatus* group of mosquitoes (Diptera, **Culicidae**). Ann. ent. Soc. Amer., 40:624-649, 1 pl., 6 figs.
- H0579 " OKA, H. *Pterobosca* from Japan and her adjacent territories (Diptera, **Ceratopogonidae**). Mushi, 18:107-113, 7 figs.
- H0580 " SENEVET, G. Nouvelles especes d'anopheles. Arch. Inst. Pasteur Alger., 26:149-161. [**Culicidae**].
- H0581 " THEODOR, O. Classification of the Old World species of the subfamily Phlebotominae (Diptera, **Psychodidae**). Bull. ent. Res., 39:85-115, 2 pls., 15 figs.
- H0582 1949 CHEN, S.H. Records of Chinese **Diopsidae** and **Celyphidae** (Diptera). Sinensia, 20:1-6, 3 figs.
- H0583 " C. Y. CHOW. The Anopheline Mosquitoes of Taiwan (Formosa), China. (臺灣之瘧蚊) Qtlly J. Taiwan Mus. 2(1):1-9. [**Culicidae**].
- H0584 " CHOW, C. Y. The identification and distribution of Chinese Anopheline mosquitoes. J. nat. Malaria Soc. Wash., 8:121-131. [**Culicidae**].
- H0585 " HSIA, K. Studies on Chinese **Asilidae**: 1. Leptogastrinae. Sinensia, 19:23-56, 15 figs.
- H0586 " HULL, F.M. The morphology and interrelationship of the genera of Syrphid flies, recent and fossil. Trans. zool. Soc. London, 26:257-408, 25 figs. [**Syrphidae**].
- H0587 " PATTERSON, J.T. & WHEELER, M.R. Catalogue of described species belonging to the genus *Drosophila*, with observations on their geographical distribution. Univ. Texas Publ., 4(2):207-233. [**Drosophidae**].
- H0588 " SEGUY, E. Les Calliphoridae Thelychaetiformes du Museum de Paris Revision. brasil. Biol., 9:115-142, 1 fig. [**Muscidae**].
- H0589 " SABROSKY, G.W. The Muscid genus *Ophyra* in the Pacific Region (Diptera). Proc. Hawaii. ent. Soc., 13:423-432, 1 pl. [**Muscidae**].
- H0590 " TAN, C. C., HSU, T. C. & SHENG, T. C. Known *Drosophila* Species in China with

- descriptions of twelve new species. Univ. Texas Publ., 4(2):196-206. [**Drosophilidae**].
- H0591 ♀ VARGAS, L. Lista de los *Culicoides* del mundo (Diptera, **Heleidae**). Rev. Soc. mex. Hist. n., 10:191-218.
- H0592 ♀ WIRTH, W. W. A revision of the Clunionine midges with descriptions of a new genus and four new species (Diptera, **Tendipedidae**). Univ. Calif. Publ. Ent., 8:151-182, 7 figs.
- H0593 1950 CHOW, C. Y. Collection of Culicine Mosquitoes (Diptera, **Culicidae**) in Taiwan (Formosa), China, with description of a New Species. (臺灣蚊類(除蚊除外)之調查及新種之報告) Qtlly J. Taiwan Mus. 3(4):281-287, 4 figs.
- H0594 1951 JOBLING, B. A record of the **Streblidae** from the Philippines and other Pacific Islands, including morphology of the abdomen, host-parasite relationship and geographical distribution, and with descriptions of five new species (Diptera). Trans. ent. Soc. London, 102:211-246, 10 figs., 2 maps.
- H0595 ♀ MATTINGLY, P. F., ROZEBOOM, L. E., KNIGHT, K. L., LAVEN, H., DRUMMOND, F. H., CHRISTOPHERS, S. R. & SHUTE, P. G. The *Culex pipiens* complex. Trans. ent. Soc. London, 102:331-382, 5 figs. [**Culicidae**].
- H0596 ♀ WIRTH, W. W. A revision of the Dipterous family **Canaceidae**. Occ. Pap. Bishop Mus., 20:245-275, 4 figs.
- H0597 1952 KESSEL, E. L. A key to the genera of **Clythiidae** (Diptera). Wasmann J. Biol., 10: 201-204.
- H0598 ♀ KNIGHT, K. L. & MARKS, E. N. An annotated check-list of the mosquitoes of the subgenus *Finlaya*, genus *Aedes*. Proc. U. S. nat. Mus., 101:513-574. [**Culicidae**].
- H0599 ♀ VANSCHUYTBROECK, P. Contribution a l'etude des **Celyphidae** (Diptera, Acalyptartae). Bull. Inst. Sci. n. Belg., 28(58):1-18.
- H0600 ♀ HARDY, D. E. Studies in oriental Bibionidae: new species of *Penthetria* and a revision of the *Placia impostor* complex (Diptera, **Bibionidae**). Rec. Indian Mus., Delhi 50 (1952): 89-104, 10 figs.
- H0601 1953 FREY, R. Studien uber ostasiatische Hilara-Arten (Diptera, **Empididae**). Notul. ent., Helsingfors 32 (1952):119-143.
- H0602 ♀ SOMMERMAN, K. M. & FOOTE, R. H. Pictorial keys to the mosquitoes of medical importance. II, III. Mosquito news, Albany, N. Y. 13:20-22, 2 pls.; 162-164, 2 pls. (Dipt.) [**Culicidae**].

Order Hymenoptera

- H0603 1946 BENSON, R. B. Classification of the **Cephidae** (Hymenoptera, Symphyta). Trans. ent. Soc. London, 96:89-108, 39 figs.
- H0604 ♀ GAHAN, A. B. Eight new species of Chalcid-flies of the genus *Pseudaphycus* Clausen, with a key to the species. Proc. U. S. nat. Mus., 96:311-327. [**Chalcidoidea**].
- H0605 ♀ GAHAN, A. B. Review of some Chalcidoid genera related to *Cerocephala* Westwood. Proc. U. S. nat. Mus., 349-377, 2 pls. [**Spalangioidea**].
- H0606 1947 BETREM, J. G. Analyse van enkele faunaelementen van de Maleische Scoliidien. Tijds. Ent., 88:409-416. [**Scolioidea**].
- H0607 ♀ CUSHMAN, R. A. A generic revision of the Ichneumon-flies of the tribe Ophionini. U. S. nat. Mus., 96:417-482, 8 pls. [**Ichneumonidae**].
- H0608 ♀ MAA, T. C. *Xylocopa* orientalia critica (Hymen.) V. Subgenus *Biluna* Maa. Biol. Bull. Fukien Univ., 5:67-92, 1 map, 4 figs. [**Apidae**].
- H0609 ♀ MALAC, A. Contribution to the knowledge of the genus *Casca* Howard. Acta Mus. morav. 31:24-32, 3 figs. [**Chalcidoidea**].

- H0610 1947 MALAISE, R. Entomological results from the Swedish expedition 1934 to Burma and British India. Hymenoptera: Tenthredinoidea collected by Rene Malaise. The Tenthredinoidea of south-eastern Asia. Part III. The *Emphytus*-Athlophorus group. Ark. Zool., 39A(8):1-39, 1-4 pls, 10 figs.
- H0611 1948 BROWN, W. L. JR. A preliminary generic revision of the higher Dacetini (Hymenoptera: **Formicidae**). Trans. Amer. ent. Soc. 74:101-129, 2 figs.
- H0612 ♀ CHIU, S. C. Revisional notes on the Formosan Bombid-fauna (Hymenoptera). Notes Ent. chin., 12:57-80, 4 figs. [**Bombidae**].
- H0613 ♀ FERRIERE, C. La sous-famille des Cheiropachinae (Hym., **Pteromalidae**). Mitt. schweiz. ent. Ges., 21:516-530, 8 figs.
- H0614 ♀ MAA, T. On some eastern Asiatic species of the genus *Psithyrus* Lepel. (Hymenoptera, **Bombidae**). [東亞偽蠟蜂科誌略(膜翅目, 蠟蜂科)] Notes Ent. chin., 12:17-37, 23 figs.
- H0615 ♀ POPOV, V. B. Geographical distribution of the Apidae of the genus *Habropoda* F. Sm. (Hymenoptera, **Anthophoridae**). (In Russian.) C. R. Acad. Sci. URSS, (N. S.) 59:1673-1676, 1 map.
- H0616 1949 BROWN, W. L. JR. Revision of the ants tribe Dacetini. I. Fauna of Japan, China and Taiwan. Mushi, 20:1-25, 2 figs. [**Formicidae**].
- H0617 ♀ BROWN, W. L. JR. Revision of the ant tribe Dacetini: III. Trans. Amer. ent. Soc., 75:43-51, 1 fig. [**Formicidae**].
- H0618 ♀ BROWN, W. L. JR. Revision of the ant tribe Dacetini: IV. Trans. Amer. ent. Soc., 75:83-96. [**Formicidae**].
- H0619 ♀ CHEN, S. H. Records of Chinese **Trigonaloidae** (Hymenoptera). Sinensia, 20:7:18, 7 figs.
- H0620 ♀ COLE, A. C. A study* of the genus *Gesomyrmex* Mayr, and a description of a species new to the genus (Hymenoptera, **Formicidae**). Ann. ent. Soc. Amer. 42:71-76, 1 figs.
- H0621 ♀ GHESQUIERE, J. Contribution a l'etude du genre *Aneristus* Howard (Hym., Chalcidoidea, **Aphelinidae**). Bull. Ann. Soc. ent. Belg., 85:156-167, 4 figs.
- H0622 ♀ GIORDANI SOIKA, A. Revisione degli *Eumenes* appartenenti al sottogenere *Katamenes* M. W. (Hymenoptera, **Vespidae**). Boll. Soc. ent. ital., 79:40-47, 11 figs.
- H0623 ♀ LECLERCQ, J. Contribution a l'etude des Crabroninae (Hym., **Sphécidae**) de l'hémisphère nord. Bull. Inst. Sci. n. Belg., 25(15):1-18, 1 fig.
- H0624 ♀ MAA, T. A revision of the Asiatic Ibalinae (Hym., **Cynipidae**). Treubia, 20:263-274, 21 figs.
- H0625 ♀ MAA, T. A synopsis of Chinese sawflies of the superfamily **Cephoidea** (Hymenoptera). [中國葉蜂誌簡編] Chinese J. Zool., 3:17-29, 14 figs.
- H0626 ♀ MAA, T. A synopsis of Asiatic **Siricoidae**, with notes on certain exotic and fossil forms (Hymenoptera, Symphyta). Notes Ent. chin., 13:11-189, 236 figs.
- H0627 ♀ PITTIONI, B. Beitrage zur Kenntnis der Bienefauna SO-Chinas. Die Hummeln und Schmarotzerhummeln der Ausbeute J. Klapperich (1937/38). (Hym., Apoidea, **Combini**). Eos, 25:241-284, 3 figs.
- H0628 1950 BROWN, W. L. JR. Revision of the ant tribe Dacetini: II. Trans. Amer. ent. Soc., 76:27-36, 2 figs. [**Formicidae**].
- H0629 ♀ BROWN, W. L. JR. Revision of the ant tribe Dacetini: V. Trans. Amer. ent. Soc., 76:143-145. [**Formicidae**].
- H0630 ♀ LECLERCQ, J. Contribution a l'etude des Crabroniens asiatiques appartenant au genre *Ectemnius* (Dahlbom, 1845) (Hymenoptera, **Sphécidae**). Bull. Inst. Sci. n. Belg., 26

(23):21-32.

- H0631 ♀ LECLERCQ, J. Remarques sur les *Crossocerus* du sous-genre *Blepharipus* Lepeletier et Brulle, 1834 (syn. *Acanthocrabro* Parkins, 1913) (Hym., Sphecidae, Crabroninae). Bull. Inst. Sci. n. Belg., 26(28):1-10.
- H0632 ♀ MAA, T. New or little known Chinese sawflies and woodwasps (Hymenoptera). [國產葉蜂, 樹蜂拾遺] Qtlly. J. Taiwan Mus., 3:14-22, 7 figs.
- H0633 ♀ WATANABE, C. A preliminary revision of the genus *Aphrastobracon* Ashmead (Hymenoptera, Braconidae) J. Facult. Agr. Hokkaido Univ., 48:291-304, 2 figs.
- H0634 ♀ TSUNEKI, K. Descriptions of new species and subspecies of the Chrysididae from East Asia (Hymenoptera). Mushi, 21:61-81.
- H0635 ♀ YASUMATSU, K. On the identity of four Scelionid egg-parasites of some Japanese and Formosan pyraloid moths (Hymenoptera). Mushi, [Scelionidae]. 21:55-60.
- H0636 ♀ LECLERCQ, J. Notes systematiques sur quelques Crabroniens (Hymenoptera, Sphecidae) americains, orientaux et australiens. Bull. Ann. Soc. ent. Belg., 87:31-56, 1 map.
- H0637 ♀ TSUNEKI, K. The genus *Pemphredon* Latreille of Japan and the adjacent regions (Hymenoptera, Pemphredonidae). J. Fac. Sci. Hokkaido Univ. (Zool.), 10:163-208, 19 figs.
- H0638 1952 KERRICH, G. J. A review, and a revision in greater part, of the Cteniscini of the Old World (Hym., Ichneumonidae). Bull. Brit. Mus. Ent., 2:307-459, 4 pls., 86 figs.
- H0639 ♀ SAKAGAMI, S. F. Zur Cynipoidenfauna Japans und seiner Nachbarlaender (Hymenoptera). Mushi, 24:67-79. [Cynipidae].
- H0640 ♀ WELD, L. H. Cynipoidae, (Hym.) 1905-1950, being a supplement to the Dolla Torre and Kieffer monograph-the Cynipidae in Das Tierreich, Lieferung, 24, 1910 and bring the systematic literature of the world up to date, including key to families and sub-families and lists of new generic specific and variety names. 351 pp., 217 figs. Ann. Arbor, Mich. (The author).
- H0641 ♀ VAN DER VECHT, J. A preliminary revision of the Oriental species of the genus *Ceratina* (Hymenoptera, Apidae). Zool. Verhandl., 16:1-85, 74 figs.
- H0642 1953 MAA, T. An inquiry into the systematics of the tribus Apidini or honeybees (Hym.) Treubia, 21:525-640, 154 figs., 7 tabs. [Apidae].
- H0643 1954 CHIU, S. C. On some *Enicospilus*-species from the Orient (Hym., Ichneumonidae). Bull. Taiwan agric. Res. Ins., 13:1-79, 131 figs.
- H0644 ♀ TSUNEKI, K. The genus *Stigmus* Panzer of Europe and Asia with descriptions of eight new species (Hymenoptera, Sphecidae). Mem. Fac. lib. Arts Fukui Univ. (Ser. II) no. 3:1-38, 65 figs.
- H0645 ♀ 余鳳麟 臺灣之椽蜂 [The carpenter or xylocopine bees of Formosa.] 臺大農院研究報告 3(3):64-75, 18 figs. [Apidae].

(六) 其 他

- H0646 1947 白水隆 A critical study on the zoogeography of Japanese butterflies with special reference to the importance of the West-Chinese elements. (日文). Matsumushi, 2:1-8, 3 maps.
- H0647 ♀ ESAKI, T. A list of the known gynandromorphs of Japanese, Korean and Formosa butterflies (third report). (日文). Zephyrus 9:231-237 illustrated.
- H0648 1948 梅越之譯 (高橋良一著) 關於食害農作物的蝸牛 臺灣農林 2(8):34-36.
- H0649 ♀ 倉樹三, 陳錦文, 陳履通 澎湖群島之昆蟲 海事 2(7):46-52.
- H0650 ♀ 羅宗爵 從病蟲害的立場談甘蔗種苗 臺灣通訊 3(10):16.

- H0651 1950 汪毅 我對於訂定昆蟲中名的工作和意見 中華農學會39年年會特刊 74-79.
- H0652 〃 陳履通 鉛管之穿孔害蟲 農業研究 1(4):30-40; 6 figs., 1 tab.
- H0653 〃 黃煥榮 臺灣蝸牛之粘液及酵素之性狀 師大博物學會會刊 1:
- H0654 〃 CHOW, C. Y., HUANG, T. C. & YUE, T. F. Bibliography of Chinese Arthropods of Medical and Veterinary Importance. [中國醫學節肢動物文獻] Qlty J. Taiwan Mus. 3(3):157-186.
- H0655 1951 YIE, S. T.: The biology of Formosan Panorpidae and morphology of eleven species of their immature stages. [臺灣產學尾蟲科之生態及其十一種未成熟期之形態學的研究]. Mem. Coll. Agric. Taiwan Univ., 2(4):1-111, pls. 1-27, 6 figs., 30 tabs.
- H0656 〃 張瑞棠 蚌類之呼吸系及其呼吸之研究 師院博物學會會刊 2:
- H0657 〃 黎雨 蟬與舊文學 臺大病蟲學會通訊 1:21-22.
- H0658 〃 鋤雲 談蟋蟀 臺大病蟲學會通訊 1:19-20.
- H0659 〃 謝希艾 漫談昆蟲之性 臺大病蟲學會通訊 1:4-5.
- H0660 〃 繆端生 理化因子對於昆蟲之影響 臺大病蟲學會通訊 1:25-27.
- H0661 1952 王進生 漫談介殼蟲 農友 2(6):7-8, 7 figs.
- H0662 〃 邱柳源 龍泉水棲昆蟲之種類及其趨光性 師院博物學會會刊 3:37-42.
- H0663 〃 陳主治 臺灣的巨型蝸牛及其利用 臺灣農林 6(7):13-14, 2 tabs
- H0664 〃 黃玉煉 新北投溫泉動物之研究 師院博物學會會刊 3:21-24; 1 fig., 6 tabs.
- H0665 〃 曾壽賢 昆蟲類雌性鑑別方法之初步研究 省農院病蟲學會會報 3(2):57-66.
- H0666 〃 諸亞儂 父子蟲(*Sphaerodema rustica*)之生態及其防治 師院博物學會會刊 3:25-31; 18 tabs.
- H0667 〃 繆端生, 曾俊文 青潭溪流昆蟲之研究 師院博物學會會刊 3:10-15; 1 fig., 5 tabs.
- H0668 1952-1954 詹樹三 英漢昆蟲學術語詞彙 種苗場年報 7-8:234-296; 9:236-336.
- H0669 1953 宋志堅 外銷鳳梨檢驗 農林通訊 5(5):114; 1 tab.
- H0670 〃 陳源泉 蚌類防治試驗 省農院病蟲學會會報 4(1):30-34; 2 tabs.
- H0671 〃 關崇智譯(栗崎眞澄著) 大避債蛾(*Clania variegata* Snellen) 絹絲腺構造及絹質物生成之研究(2) 省農院病蟲學會會報 4(1):41-47.
- H0672 〃 蔣雲蒼 蝸牛與養豬 臺灣農林 7(7):37.
- H0673 1954 陳履通 氫氧化鈣防治非洲蝸牛初步試驗 農業研究 4(4):39-45, 6 figs., 4 tabs.
- H0674 〃 劉步達, 張玉鑽 臺灣光復後七年來蔗作文獻索引 臺糖季刊 5(1):163-200.
- H0675 1955 朱學會 臺灣植物檢疫事業概況 省農院病蟲學會會報 6(1):9-12.
- H0676 〃 朱學會 臺灣植物檢疫事業概觀 病蟲通訊 2(1):1-4.
- H0677 〃 李勁秋 臺灣蝸牛粘液之研究 師大博物學會會刊 6:
- H0678 〃 吳遜三 漫談昆蟲的本能和智慧 省農院病蟲學會會報 6(1):13-28.
- H0679 〃 馬駿超 臺灣的植物檢疫問題 科學農業 3(6):1-14; 1 tab.
- H0680 〃 張書忱 蟲名之探討 [On the names of Insect] 省農院病蟲學會會報 6(1):1-8.
- H0681 1956 江瑞湖 昆蟲生活漫談 省農院病蟲學會會報 7(1):23-24.
- H0928 〃 馬駿超 臺灣昆蟲的一瞥 科學農業 4(6):228-237, 2 tabs.

九、植物病理

(一) 作物病害

1. 概 論

- I 0001 1948 陳春吉 幾種青菜重要病蟲害 臺灣農林 2(12):24.
- I 0002 " 德永芳雄, 橋岡良夫 海南島農作物病害目錄彙報 農報 2(3):131-134.
- I 0003 1949 羅清澤 植物抗病性之本質 省農院病蟲學會會報 1:7-10.
- I 0004 1950 陳脈記譯(橋岡良夫著) 熱帶植物疫病特性 省農院病蟲學會會報 4:38-43.
- I 0005 " 臺灣省農林廳農產科 一年來的本省主要農作物病蟲害防治實績統計表 臺灣農林 4(12):27.
- I 0006 " 錢天鶴, 歐世瑛 談臺灣農作物病蟲害的防治 臺灣農林 4(12):21-23.
- I 0007 1951 白 潛 普通作物病害與氣象 氣象通訊 6(4-5-6):15.
- I 0008 " 羅清澤 植物之後天性免疫問題 省農院病蟲學會會報 4(1):11-20.
- I 0009 " MC MURTRY, J. E. Jr. 植物營養不良所表現的病態 臺灣省立農學院
- I 0010 1952 李祿先 植物病害的兩種防治法之理論與實際(一) 臺灣季刊 4(1-2):212-257.
- I 0011 " 陳其昌 臺灣植物病理學史考 臺大傅故校長斯年紀念論文集 497-504.
- I 0012 1953 朱學曾 臺灣植物病害之研究與防除 臺灣農林 7(1):14-18.
- I 0013 " 松本嶽 臺灣植物病害之防治 臺灣季刊 6(1):134-168.
- I 0014 " 歐世瑛 一年來(42年)植物病理之成就 中華農學會報 3(4):17-18.
- I 0015 " 歐世瑛, 松本嶽 病害防治 34頁 農復會一屆作物改良討論會
- I 0016 1954 中華植物病蟲害學會 臺灣現存重要病蟲害雜誌第一期調查紀錄 病蟲通訊 1(2):4-8.
- I 0017 " 中華植物病蟲害學會 四十三年度臺灣省病蟲害防治計劃概要 病蟲通訊 1(1):5-7.
- I 0018 " 松本嶽 臺灣植物病害之特殊性 科學農業 2(6):1-3.
- I 0019 " 歐世瑛 病蟲害防治對於臺灣目前作物增產之重要性 病蟲通訊 1(2):1-3.
- I 0020 " 歐世瑛, 王鼎定 日本植物病害防治技術之一斑 病蟲通訊 1(4):4-6.
- I 0021 " 駱君驥 一年來(43年)作物病害之研究及防治之成就 中華農學會報 8:32-34.
- I 0022 1955 中華植物病蟲害學會 病蟲消息 病蟲通訊 2(2):12-14; (3):12-13; (4):15-16; (3):5-8; (2):3-6.
- I 0023 1956 歐世瑛 植物病蟲害防治的新時代和工作人員的新任務 病蟲通訊 3(1):1-2.

2. 稻 作 病 害

- I 0024 1947 楊守仁 抗稻熱病稻種「光復1號」試驗初報 農試所彙報 5.
- I 0025 " 橋岡良夫 稻熱病流行型式及熱帶防除法討論 農報 1(4):9-11.
- I 0026 1948 陳其昌 稻熱病菌分生孢子之乾燥接種對於發病率增加試驗 中國熱帶農學會報 1(1):17-26.
- I 0027 " 陳元吉照 稻熱病菌及黃麻炭疽病菌培養液處理對病害發生之影響 農報 2(4):192-195.
- I 0028 1949 王鼎定 由糧食增產談到稻作病害防治問題 臺灣農林 3(3):30-33.
- I 0029 " 松本嶽 稻之病害 臺灣農林 3(8):1-8.
- I 0030 " 趙連芳, 于景暎, 湯文通, 柯象寅 稻米文獻抄(一)(病理) 農試所彙報 9:91-94.
- I 0031 1950 于景暎 臺灣稻米文獻抄(XIV 病理) 臺灣研究叢刊 6.
- I 0032 " 李仍亮 談臺灣水稻病蟲害防治之今昔 臺灣農林 4(12):28-29.
- I 0033 " HASHIOKA, YOSHIO Studies on the mechanism of prevalence of the rice blast disease in the tropics. Tech. Bull. Taiwan Agr. Res. Inst. 8:1-237.
- I 0034 1951 陳大武譯(小野小三郎著) 稻小粒菌核病之研究概觀 省農院病蟲學會會報 2(1):33-44.
- I 0035 1952 橋岡良夫 季節與區域對於稻熱病抗病性之變異 農業研究 3(3):39-55.
- I 0036 " 陳其昌 早稻品種對於稻熱病菌的抵抗性試驗 病與蟲 1(1):2-6.
- I 0037 1954 李學益 稻苗抗病性與其本田稻熱病抗病性之相關 農業研究 4(4):33-38.

- I 0038 1954 OU, S.H. Breeding rice for blast disease resistance in Taiwan. F. A. O. International Rice Commission 5th meeting JCRR. 8頁
- I 0039 1955 平山重勝 病變米問題 科學農業 3(3):7-8.
- I 0040 " 李學益 蓬萊稻熱病抗病性之差異 中華農學會報 11:84-89.
- I 0041 " 渡邊康 病變米的毒性 科學農業 3(3):9-11.
- I 0042 1956 王茂康, 楊邊謙 臺灣蓬萊稻品種間抗稻熱病力之差異及其對產量之影響 中華農學會報 14:38-41.

3. 甘藷病害

- I 0043 1950 陳其昌 甘藷黑斑病防治研究 臺灣農林 4(12):32-34.
- I 0044 1955 陳東楠 甘藷黑斑病之研究 省農院病蟲學會會報 6(2):54.
- I 0045 " 楊又迪 甘藷炭化病之研究 省農院病蟲學會會報 6(2):47-49.

4. 玉米、大麥、高粱病害

- I 0046 1955 景保平 臺中部區玉米病害調查及研究 省農院病蟲學會會報 6(2):58.
- I 0047 1956 劉文彬 大麥斑點病之研究 省農院病蟲學會會報 7(2):11.
- I 0048 " 蔡財旺 高粱葉鞘赤斑病與甘蔗葉鞘赤斑病之比較研究 省農院病蟲學會會報 7(2):12.

5. 甘蔗病害

(1) 概 論

- I 0049 1946 王啓柱 甘蔗病害與蟲害之關聯及其影響 蔗苗場年報 1(51)-55.
- I 0050 1947 朱學會 甘蔗病害問題 蔗境誌 1(2):34-38.
- I 0051 " 朱學會 臺灣蔗病之見解 蔗境誌 1(3):10-15.
- I 0052 " 朱祿先 POJ 3016的病 臺灣通訊 1(13):9.
- I 0053 " 羅宗爵 甘蔗病害大要 蔗境誌 1(2):43-45.
- I 0054 " 羅宗爵 臺灣蔗病之過去及將來 臺灣季刊 1(1):59-61.
- I 0055 1948 王啓柱 甘蔗病蟲害有關因子之研究 蔗境誌 2(1):7-10.
- I 0056 " 朱學會 臺灣甘蔗病害文獻索引 蔗境誌 2(2):40-44.
- I 0057 " 朱學會 甘蔗病害之防除 臺灣通訊 2(5):9-10.
- I 0058 " 朱學會 36年度本省甘蔗病害之一斑 臺灣通訊 2(6):8-14.
- I 0059 " 朱學會 甘蔗病害之認識 臺灣通訊 3(13):10-11.
- I 0060 " 朱學會 甘蔗病害之認識及其防除 (I)-(II) 病蟲害防治 16-34;35-38.
- I 0061 " 長 雲 甘蔗重要真菌病原索引 臺灣通訊 3(8):9;(9):10;(10):9;(10):15.
- I 0062 " 潘純成 甘蔗主要病害對糖分之影響 臺灣通訊 2(8):6-13.
- I 0063 " 羅宗爵 臺灣之主要蔗病 臺灣季刊 1(2):16-31.
- I 0064 " 羅宗爵 臺灣新推廣種 POJ 3016 病害及防除法 臺灣季刊 2(1):154-157.
- I 0065 " 羅宗爵 臺灣之蔗病 臺灣通訊 2(6):14;(7):35;(9):7;(10):5;(12):6;(12):13;(13):13;(13):17;(14):20;(15):13;(16):17.
- I 0066 " 羅宗爵 臺灣蔗病近訊 臺灣通訊 3(15):23.
- I 0067 " 魏景超講, 施保華記 幾個關於甘蔗病害問題 臺灣通訊 2(14):2-3.
- I 0068 " MATSUMOTO, TAKASHI An annotated list of sugar cane diseases in Formosa and remark on taxonomy of some of their causal organisms. I. 中國熱帶農學會報 1(1):12-16.
- I 0069 1949 王斯成 臺灣甘蔗之真菌病 臺灣農林 3(6):16-24.
- I 0070 " 夏雨人 龍岩甘蔗的黃斑問題 臺灣通訊 5(3):6-7.
- I 0071 " 臺灣糖業試驗所病蟲害系 幾個重要蔗病與品種關係調查與研究 臺灣通訊 4(10):1-7.
- I 0072 " 羅宗爵 臺灣甘蔗主要病害及其防除 臺灣通訊 5(4):33-34.

- I 0073 1949 羅宗壽 臺灣蔗病之現狀 臺灣季刊 2(2):120-123.
- I 0074 " 羅宗壽, 葉建鎮 P. T. 43-52 抗病性試驗 甘蔗研究 3(11):393-397.
- I 0075 1950 朱學曾 臺灣之蔗病研究及其防除工作 中華農學會 39年年會特刊 33-40.
- I 0076 " 朱學曾 F 134 新品種和幾種重要蔗病的關係 臺灣通訊 7(2):15-19.
- I 0077 " 林秉正 一年來的臺灣自營農場甘蔗病蟲害防治概況 臺灣農林 4(12):45.
- I 0078 " LO, T. T. A Report on sugar cane diseases in Taiwan. Proc. 7th Congress ISSCT, 452.
- I 0079 " MATSUMOTO, TAKASHI An annotated list of sugar cane diseases in Formosa and remarks on the taxonomy of some of their causal organisms. II. 臺大農院研究報告 2(2):1-5.
- I 0080 1951 王卓三 由虎尾新蔗病的引入論及檢疫問題 臺灣通訊 8(8):15-6.
- I 0081 " 朱學曾, 陳效奎 臺灣甘蔗病蟲害
- I 0082 " 朱學曾, 陳效奎 臺灣甘蔗病蟲(病害部份) 糖試所叢書 1:1-84.
- I 0083 " 張慶桐 39/40年期各種蔗病蟲害調查報告 總路蔗改場報告 30/40:156-168.
- I 0084 " 臺灣糖業試驗所病蟲害系 臺灣甘蔗病害圖說 159:1-85. 臺灣糖業試驗所
- I 0085 " 羅若琅 幾種甘蔗病害肉眼下的辨識 省農院病蟲學會會報 3(1):21-24.
- I 0086 1952 朱學曾 40/41年期原料甘蔗病蟲害調查報告 臺灣通訊 11(17):1-3.
- I 0087 " 張慶桐 臺灣蔗病圖說 總路蔗作改良場
- I 0088 " MATSUMOTO, TAKASHI Monograph of sugar cane disease in Taiwan.
- I 0089 1953 臺灣糖業試驗所 41-42年研究試驗報告(病害之部) 67-82.
- I 0090 " 羅宗壽 美澳各蔗產地的蔗病情形及其防除方法 臺灣通訊 13(18):1.
- I 0091 1954 中華植物病蟲害學會 四十三年度臺灣甘蔗病蟲鼠害防治計劃綱要 病蟲通訊 1(1):6-7.
- I 0092 " 朱學曾講述, 楊又迪筆記 臺灣甘蔗病害近況 省農院病蟲學會會報 5(1):37-42.
- I 0093 " 駱君謙 一九五四年臺灣甘蔗之病害 病蟲通訊 1(4):1-4.
- I 0094 " 劉芝芝 臺灣公司本年度的病蟲害研究計劃 病蟲通訊 1(3):6-9.
- I 0095 " 劉步達, 張玉鑽 臺灣光復後七年蔗作文獻索引(病害部分) 臺灣季刊 5(1):193-197.
- I 0096 1955 朱學曾 臺灣甘蔗病蟲鼠害的防除措施 甘研通訊 1(2):1-4.
- I 0097 " 朱學曾, 林克治 臺灣光復十年來之蔗病研究概要 病蟲通訊 2(4):1-5.
- I 0098 " 艾保德 臺灣甘蔗病害防治問題 甘研通訊 1(6):1-4.
- I 0099 " CHU, H. T. The control of sugar cane diseases and pests in Taiwan. Taiwan Sugar 2(9):31-34.
- I 0100 " LO, T. T. A brief report on the sugar cane diseases in Taiwan. Taiwan Sugar 2(11):13-17
- I 0101 1956 ABBOTT, E. V. Sugar cane disease and pathology of Taiwan. Taiwan Sugar 3(2):13-19.

(2) 葉燒病

- I 0102 1950 羅宗壽, 林克治 甘蔗葉燒病 甘蔗研究 4(12):323-335.
- I 0103 1951 林任圖記 甘蔗葉燒病防治座談會紀實(防除甘蔗葉燒病暫行辦法) 臺灣通訊 9(13):16-20.
- I 0104 " 潘毓成, 謝珍彩 甘蔗葉燒病對品種間糖分之影響 臺灣通訊 9(11):14.
- I 0105 " 羅宗壽 Co 290 與葉燒病 臺灣通訊 8(2):5.
- I 0106 1952 石刻 葉燒病葉處理問題之檢討 臺灣通訊 11(3):9-10.
- I 0107 " 朱學曾 甘蔗葉燒病之研究與防除 臺灣通訊 11(3):1-6.
- I 0108 " 朱學曾, 蔡德坤 甘蔗葉燒病之研究(二) 糖試所研究叢報 9:172-184.
- I 0109 " 林克治 甘蔗葉燒病之研究(一)臺灣甘蔗葉燒病之分佈 甘蔗研究 6(6):125-145.
- I 0110 " 林任圖 甘蔗品種與葉燒病的研究第一報不同甘蔗品種對葉燒病之感染性 糖試所研究叢報 9:185-199.
- I 0111 " 黃維列, 李新民 甘蔗葉燒病葉體分析報告 新營蔗改場報告 1:76-77.

- I 0112 1952 黃雄列, 李新民 新營區甘蔗葉燒病調查及病型分析報告 臺灣通訊 10(10):6-7.
- I 0113 〃 駱君輔 從甘蔗葉燒病說到蔗病防疫 臺灣通訊 10(5):10-13.
- I 0114 〃 蔡德坤 甘蔗葉燒病之研究(一) 糖試所研究彙報 8:133-149.
- I 0115 〃 羅宗爵 甘蔗葉燒病 臺灣通訊 11(3):7-8.
- I 0116 1953 朱學會, 蔡德坤 甘蔗葉燒病之研究(三) 糖試所研究彙報 11:64-71.
- I 0117 〃 林克治 甘蔗葉燒病之研究(二)葉燒病原菌之發現 甘蔗研究 7(1):37-44.
- I 0118 〃 郭孟祥 茅葉燒病與甘蔗葉燒病之比較研究 省農院病蟲學會會報 4(2):20-25.
- I 0119 〃 羅宗爵 由甘蔗葉燒病的傳播說到防治方法 臺灣通訊 13(17):1.
- I 0120 〃 羅宗爵, 莊揚傑 防除甘蔗葉燒病利用藥劑製造堆肥試驗報告 臺灣通訊 12(6):1.
- I 0121 〃 LO, T. T. Leaf scorch disease of sugar cane and its control in Taiwan. Proc. 7th Congress ISSCT. 886.
- I 0122 〃 羅清澤, 朱學會, 邱人璋 甘蔗葉燒病菌與茅屬植物葉燒病菌之比較研究 糖試所研究彙報 10:105-112.
- I 0123 1954 林克治 甘蔗葉燒病之研究(三)自然環境下 41-42年期葉燒病發展之調查研究 甘蔗研究 8(4):415-481.
- I 0124 〃 潘毓成, 李振宏 葉燒病剪葉對產量關係之研究 臺灣通訊 14(15):11.
- I 0125 〃 LO, T. T. Leaf scorch new sugar cane discovered in Taiwan. Taiwan Sugar 1(6):15.
- I 0126 1955 國立臺灣大學植物病理學研究室 甘蔗葉燒病之研究 糖試所研究彙報 13:81-113; 臺大農院專刊 3:81-113.
- I 0127 〃 CHU, T. L., H. P., LIU & C. Y. LI Preliminary studies on the mode of resistance of sugar cane varieties and its relatives to the leaf-scorch disease Part I natural infection. Taiwan Sugar 2(2):15-20.
- I 0128 1956 羅宗爵 臺灣甘蔗葉燒病的消長原因和幾個應用問題的分析 臺灣通訊專刊 8:1-8.
- (3) 嵌紋病
- I 0129 1946 KAYASHIMA, H. A new method of the artificial transmission of the mosaic disease of the sugar cane. 糖試所研究彙報 1(7)-11.
- I 0130 1947 羅宗爵 臺灣之甘蔗嵌紋病 甘蔗研究 1(1):33-49; (15):7-8; 5(18):7-8; 6(1):-9; (16):13-15.
- I 0131 1948 宋戴炎譯 牙買加的甘蔗嵌紋病 臺灣通訊 2(5):16-17.
- I 0132 〃 宋戴炎譯 影響甘蔗嵌紋病傳播的因素 臺灣通訊 3(9):17-21.
- I 0133 〃 華克楠 花蓮港糖廠 F108 與嵌紋病 臺灣通訊 2(17):13.
- I 0134 1949 劉錫彬 甘蔗嵌紋病人工接種法之比較研究 糖試所研究彙報 4:210-220.
- I 0135 1950 劉錫彬 甘蔗嵌紋病傳播昆蟲之研究 糖試所研究彙報 2:115-126; 6:72-98.
- I 0136 〃 羅宗爵 F108 嵌紋病與健株比較試驗 甘蔗研究 4(3):76-83.
- I 0137 1952 王卓三 嵌紋病對 N:Co310 之影響 虎尾蔗改場報告 8:77-85.
- I 0138 1953 劉錫彬, 李先開 臺灣甘蔗嵌紋病病原之研究 I 甘蔗品種及其近親植物對嵌紋病不同型病原之抗性研究 糖試所研究彙報 10:89-104.
- I 0139 〃 劉錫彬 臺灣甘蔗嵌紋病病原之研究 II 不同生理型病原之相互關係 糖試所研究彙報 11:75-106.
- (4) 露菌病
- I 0140 1946 KAYASHIMA, H. The new transmission methods of sugarcane downy mildew. 糖試所研究彙報 1:12-15.
- I 0141 1949 朱學會 甘蔗露菌病之研究 臺灣季刊 2(2):124-132.
- I 0142 〃 朱學會 甘蔗露菌病之防除問題 臺灣通訊 4(1):17-20.
- I 0143 1951 駱君輔 P. T. 43-52 與甘蔗露菌病 臺灣通訊 8(14):1-5.
- I 0144 1952 李新民 露菌病對甘蔗糖分之影響及其防除法 臺灣通訊 11(11):4-5.
- I 0145 〃 李新民 露菌病對甘蔗糖分之影響及其防除法 新營蔗改場 1:74-75.
- I 0146 〃 蔡建鎰 甘蔗露菌病之再認識及其防除問題商榷 臺灣通訊 10(17):1-6.

- I 0147 1954 朱學曾 甘蔗露菌病近訊 病蟲通訊 1(2):3-4.
- I 0148 1955 林景容 甘蔗露菌病之研究 省農院病蟲學會會報 6(2):30.
- I 0149 〃 臺灣糖業公司農務室 43年夏季新營總箱兩區甘蔗露菌病發生概況 臺灣通訊 16(3):9-12.
- (5) 赤 腐 病
- I 0150 1947 羅宗爵 甘蔗赤腐病之兩種菌型 甘蔗研究 1(2):19-23.
- I 0151 1948 朱學曾 本期甘蔗赤腐病侵害之調查 臺灣通訊 2(12):2-6.
- I 0152 〃 羅宗爵 今日的 F108 甘蔗品種與赤腐病 臺灣通訊 2(9):8-9.
- I 0153 〃 羅宗爵 H138, POJ3016 之赤腐病及鳳梨病接種試驗 甘蔗研究 2(6):9-18.
- I 0154 1949 王斯成 防除甘蔗赤腐病之研討 臺灣通訊 4(9):4-5.
- I 0155 〃 林宗然 甘蔗對赤腐病抵抗力之探討 臺灣通訊 4(2):13-16.
- I 0156 〃 馬必棟 今日本省甘蔗紅心調查 臺灣通訊 4(12):6-11.
- I 0157 〃 蔣建鎮 37/38年期原料甘蔗赤腐病感染侵害率調查報告 臺灣通訊 4(13):11-13.
- I 0158 1950 王斯成, 蔡德坤 臺灣甘蔗赤腐病之研究 I: 病徵病原菌結構有性菌體及生活史之考查 糖試所研究業報 6:99-100.
- I 0159 〃 朱學曾 37/38年期原料甘蔗赤腐病及蟲害變赤莖之調查 臺灣季刊 2(3-4):105-198.
- I 0160 〃 朱學曾 38/39年期原料甘蔗赤腐病及蟲害變赤莖之調查報告 臺灣通訊 7(18):3-8.
- I 0161 〃 林克治, 馬必棟 甘蔗赤腐病病原菌之有性時代 甘蔗研究 4(1):1-20.
- I 0162 1951 WANG, SZU-CHENG Studies on *Physalospora tucumanensis* Speg. Proc. 7th Congress ISSCT, 513-517.
- I 0163 〃 朱學曾, 張慶桐, 蔣建鎮 39/40年期原料甘蔗赤腐病及蟲害變赤莖損害調查報告 臺灣通訊 9(16):1-8.
- I 0164 〃 張慶桐, 蔣建鎮 38/39年期第三分公司各廠甘蔗赤腐病「紅肉」調查報告 臺灣通訊 8(14):6-10.
- I 0165 1953 蔣建鎮, 莊德傑 甘蔗赤腐病抗病及防除研究——甘蔗與其他近親植物對赤腐病抗病性試驗 甘蔗研究 7(1):17-36.
- (6) 鳳 梨 病
- I 0166 1949 蔣建鎮 甘蔗鳳梨病研究之初步報告 甘蔗研究 3(3):71-102.
- I 0167 〃 蔣建鎮 F134 與鳳梨病 臺灣通訊 4(3):3-4.
- I 0168 1952 蔣建鎮, 林克治 臺灣甘蔗鳳梨病之防治 臺灣農林 6(11):39-22.
- (7) 鞘 枯 病
- I 0169 1946 KIRYU T. Studies on the *Cytospora* sheath disease of sugar cane Part 5. Hosts of *Cytospora sacchari* Butl. (Supplement). 糖試所研究業報 1:16-20.
- I 0170 〃 KIRYU, T. Studies on the *Cytospora* sheath disease of sugar cane part 7. A method of varietal resistance trials of sugar cane to *Cytospora* sheath disease. 糖試所研究業報 1:21-28.
- I 0171 1918 朱學曾 二種甘蔗重要病害 (一)甘蔗鞘枯病;(二)甘蔗赤腐病 蔗坡誌 2(1):32-35.
- (8) 枯 條 病
- I 0172 1948 羅宗爵 臺灣甘蔗枯條病 甘蔗研究 2(11):1-8;3(11):387-392.
- I 0173 1950 潘毓成 甘蔗枯條病對生育及糖分之影響 臺灣通訊 7(14):13-15.
- I 0174 1953 朱學曾 N:Co310 枯條病之影響調查 臺灣通訊 13(2):3.
- (9) 野 菰
- I 0175 1947 羅宗爵 崇蘭農場掘野菰 臺灣通訊 1(11):8.
- I 0176 1949 何翼萬 野菰之防治法 臺灣通訊 4(4):8.
- I 0171 〃 羅宗爵 甘蔗寄生植物——野菰 臺灣通訊 4(18):22-23.
- I 0178 1950 朱學曾 甘蔗之野菰寄生及其防除對策 臺灣通訊 7(5):11-17.
- I 0179 1955 LO, T. T N:Co 310 highly resistant to the root parasite Bunga. Sugar 18(4):46.

(10) 矮化病

- I 0180 1953 羅宗爵 論甘蔗宿根矮化病 臺糖通訊 13(4):7.
 I 0181 1955 劉錫彬 甘蔗宿根矮化病對於 N:Co310 產量影響調查報告 生研通訊 1(2):4-6.
 I 0182 〃 劉錫彬 甘蔗宿根矮化病與 N:Co310 蔗苗更新的重要性 臺糖通訊 17(7):16.
 I 0183 1956 王啓柱 甘蔗宿根能力與矮化病 臺大農院研究報告 4(2):15-36.
 I 0184 〃 朱學曾 甘蔗矮化病與目前臺灣糖業 病蟲通訊 3(2):1-2.
 I 0185 〃 羅宗爵 甘蔗宿根矮化病及其防除法 中華農學會報 15:93-99.
 I 0186 〃 LO, T. T. The program of controlling ratoon stunting disease of sugar cane in Taiwan. Taiwan Sugar 3(7):18-19.

(11) 黃條病

- I 0187 1947 朱學曾 F108 黃條病問題 蔗坡誌 1(3):72-74.
 I 0188 1949 朱學曾 甘蔗黃條病之人工接種法 臺糖通訊 4(18):18-20.
 I 0189 1946 朱學曾譯(萱嶋秀樹著) 甘蔗黃條病人工接種之新方法 糖試所研究彙報 1:7-11.

(12) 褐條病

- I 0190 1950 王就光 甘蔗褐條病的初步研究 糖試所研究彙報 6:110-130.
 I 0191 〃 陳錫紀 甘蔗黑點病與褐條病之研究 省農院病蟲學會會報 2(2):10-20.
 I 0192 1953 林 闈 甘蔗褐條病菌不同型之研究 省農院病蟲學會會報 4(2):26-27.
 I 0193 1955 于戴英 甘蔗褐條病不同菌型之研究 省農院病蟲學會會報 6(2):19.

(13) 白髮病

- I 0194 1952 朱學曾 甘蔗白髮病之再發現 臺糖通訊 11(16):7-9.
 I 0195 1953 朱學曾 甘蔗 N:Co310 之白髮病及粒黑穗病 糖試所研究彙報 10:113-122.

(14) 葉枯病

- I 0196 1952 閻若氓, 葉建鎮 甘蔗葉枯病之研究(一)病原菌生活史之發現 甘蔗研究 6(9-10):191-215.
 I 0197 1955 李清林 甘蔗葉枯病之研究 省農院病蟲學會會報 6(2):11.

(15) 黑條病

- I 0198 1953 王錫慶 甘蔗黑條病與輪斑病之比較及臺灣菸草炭疽病之研究 省農院病蟲學會會報 4(2):1-13.
 I 0199 〃 閻若氓, 羅清澤, 葉建鎮 甘蔗黑條病 甘蔗研究 7(1):1-15.

(16) 白星病

- I 0200 1953 劉康鑑 甘蔗白星病的初步研究 省農院病蟲學會會報 4(2):28-29.
 I 0201 1955 林士珍 甘蔗白星病之研究 省農院病蟲學會會報 6(2):25.

(17) 其 他

- I 0202 1946 朱學曾譯(桐生知次郎, 秋山健吉共著) 蔗作之土性與土壤微生物 糖試所研究彙報 1:29-40.
 I 0203 1947 龔仲孚 甘蔗品種 Fuji Disease. 臺糖通訊 1(20):3-4.
 I 0204 〃 戴 炎譯 墨西哥的甘蔗白化病 臺糖通訊 1(12):9.
 I 0205 〃 羅宗爵 檢查甘蔗地下部主要病害之方法 臺糖通訊 1(14):14.
 I 0206 〃 羅宗爵 甘蔗葉鞘的褐條 臺糖通訊 1(18):5.
 I 0207 〃 羅宗爵 甘蔗輪斑病的無性時代 臺糖通訊 1(24):14.
 I 0208 1948 朱學曾 甘蔗葉部病害 臺糖通訊 3(9):7-10.
 I 0209 〃 朱學曾 甘蔗枯死莖之調查研究(第一報) 糖試所研究彙報 3:205-226.
 I 0210 〃 張慶桐 波條病之發生及防除法 臺糖通訊 3(14):24-28.
 I 0211 〃 羅宗爵 論甘蔗病毒病 臺糖通訊 2(2):10-11.
 I 0212 1949 朱學曾 甘蔗葉鞘赤斑病 臺糖通訊 5(9):26-27.
 I 0213 1950 駱君驪, 潘毓成, 曾寶敏 F134 甘蔗莖「內崩潰」病 甘蔗研究 4(2):31-43.
 I 0214 1952 羅宗爵 甘蔗黑腐病 甘蔗研究 6(1):11-16.
 I 0215 1953 王啓柱 甘蔗霜凍害之研究 臺大農院研究報告 3(2):44-62.
 I 0216 〃 韓又新 甘蔗根赤腐病之研究 省農院病蟲學會會報 4(2):35-36.

- I 0217 1954 闞若琪, 基建鎮 甘蔗葉焦病 甘蔗研究 8(2):83-89.
 I 0218 1955 王情青 甘蔗白絹病 省農院病蟲學會會報 6(2):50-51.
 I 0219 " 沈禮銘 甘蔗蛇紋之研究 省農院病蟲學會會報 6(2):43-46.
 I 0220 " 闞若琪, 王卓三 甘蔗堅黑穗病 中華農學會報 9:60-66.
 I 0221 1956 王錫慶 甘蔗葉斑病 省農院病學會會報 7(1):30-33.

6. 棉麻病害

- I 0222 1955 吳溫英 棉花莖枯病之研究 省農院病蟲學會會報 6(2):52.
 I 0223 " 季景元, 施名南 黃麻試驗田改善經過及其對線蟲病防治成效 病蟲通訊 2(2):1-4.
 I 0224 " 周素華 黃麻立枯病之研究 省農院病蟲學會會報 6(2):64.
 I 0225 1956 林右卿 黃麻莖枯病之研究 省農院病蟲學會會報 7(2):7-8.
 I 0226 " 楊一郎 黃麻葉枯病之研究 省農院病蟲學會會報 7(2):13-14.

7. 菸草病害

- I 0227 1947 松本龜 煙草病害 臺大農院研究報告 1(1):1-26.
 I 0228 1953 胡學和 臺灣菸草白星之研究 省農院病蟲學會會報 4(2):11-19.
 I 0229 " 闞若琪 臺灣烟草病害調查研究 農林學報 2:149-158.
 I 0230 1954 萬 雄 菸草鐵銹病之滅菌育種 中華農學會報 6:1-19.
 I 0231 1955 呂理鑾 菸草舞病防除之研究 省農院病蟲學會會報 6(2):6.
 I 0232 1956 萬 雄 菸草對白粉病的抵抗力 省農院病蟲學會會報 1(4):2-4.
 I 0233 " 松本龜 菸草鐵銹病原體傳染毒的合成 科學農業 4(5):186-187.

8. 花生、甜菜、香茅草病害

- I 0234 1950 陳茂森 落花生之根腐接種法 臺灣農林 4(12):67-69.
 I 0235 1956 黃耿堂 落花生斑點病 省農院病蟲學會會報 7(2):1-2.
 I 0236 " 趙昭三 甜菜幼苗立枯病之研究 省農院病蟲學會會報 7(2):6.
 I 0237 " 吳佩華 香茅草葉枯病之研究 省農院病蟲學會會報 7(2):9.

9. 鳳梨病害

- I 0238 1950 陶家駒 鳳梨萎凋病及其防治法 農林通訊 1(8):15-21.
 I 0239 1951 王桂木 彰化區冬季鳳梨生果黑心病及其防治 農林通訊 2(10):11-13.
 I 0240 1952 徐伯申, 吳碧鑑 鳳梨文獻摘要(病蟲害部份) 臺灣農林公司叢刊 1(1):137-161.
 I 0241 1953 徐伯申 鳳梨粉紅色病及其檢驗法 農林通訊 5(3):18.
 I 0242 " 孫守恭, 李錫山, 簡和順 臺灣中部鳳梨萎凋病發生實況調查報告 臺灣農林 7(2):33-36
 I 0243 1954 王開化 鳳梨心腐病的研究 臺灣農林 8(12):16.
 I 0244 1955 陳大武 鳳梨心腐病之研究 農林學報 4:114-132.

10. 柑桔病害

- I 0245 1949 莊德榮 柑桔類外觀健全組織中病原菌及其系統之鑑別 省農院病蟲學會會報 3(1):1-16.
 I 0246 1951 羅清澤, 邱人璋 臺灣柑橘立枯病 省農院病蟲學會會報 3(1):1-10.
 I 0247 1952 中 青 柑桔之檢驗 臺灣青果 1(2):9-11.
 I 0248 " 羅清澤, 張書忱, 賈毅神, 邱人璋 臺灣柑桔病蟲害調查報告 農林學報 1:78-126.
 I 0249 1953 遠 輝 影響柑桔果實貯藏之諸要素 臺灣青果 19:14.
 I 0250 " 羅清澤, 邱人璋 柑桔褐色蒂腐病菌培養性質之分化 農林學報 2:137-148.
 I 0251 1954 羅清澤 柑桔類外觀健全組織中病菌之檢出 農林學報 3:49-54.
 I 0252 " 羅清澤, 邱人璋 柑桔黑星病防治試驗預報 省農院病蟲學會會報 5(1):1-4.
 I 0253 1955 邱人璋 柑橘黑星病之研究 農林學報 4:186-202.

- I 0254 1955 孫守恭 美國柑桔病害概況 病蟲通訊 2(3):5-8.
I 0255 程清泉 引起柑桔病害之一種 *Hectria* sp. 省農院病蟲學會會報 6(2):11.
I 0256 1956 吳文川 柑桔潰瘍病菌變異之研究 省農院病蟲學會會報 7(2):4.
I 0257 邱人璋 柑桔黑星病防治問題 省農院病蟲學會會報 7(1):28-29.
I 0258 松本崑 有關柑桔病害之重要問題(一) 蔬菜病 科學農業 4(4):137-140.

11. 香蕉病害

- I 0259 1950 王折 香蕉軸腐病的防治法 臺灣農林 4(12):59-61.
I 0260 松本崑 臺灣的香蕉果實病害和防治 臺大病蟲害系植病研究室
I 0261 1952 平侯 論香蕉腐爛與成熟度之關係 臺灣青果 1(2):4-5.
I 0262 行達 香蕉在輸運中病害之防治 臺灣青果 1(11):12.
I 0263 章安 香蕉的促熟與冷藏 臺灣青果 1(12):9-11.
I 0264 張伯助 香蕉防腐問題之研究 臺灣青果 1(6):9-10;1(7):6-7.
I 0265 方祖達譯 (LAESECKE 著) 香蕉之運輸與防腐之方法 臺灣青果 1(3):13-14.
I 0266 1953 于明忠 輸日香蕉檢驗之我見 臺灣青果 20-21:4.
I 0267 焦農 論輸日香蕉傷腐之原因及責任問題 臺灣青果 19:7-8;20-21:5-6.
I 0268 1956 賴朝垣譯 New South Wales 的香蕉萎縮病 省農院病蟲學會會報 7(1):34-35.

12. 芒果病害

- I 0269 1951 孫守恭 芒果炭疽病及其防治試驗(附落果觀察) 農業研究 2(3):83-90.
I 0270 1952 萬家芝 臺灣芒果病害研究 省農院病蟲學會會報 3(1):18-26.

13. 香瓜、胡瓜病害

- I 0271 1950 玉井虎太郎 最近輸本省的香瓜及蕃茄的耐病品種 臺灣農林 4(7):31-35.
I 0272 林婉貞 香瓜蔓枯病之研究 省農院病蟲學會會報 2(2):3-9.
I 0273 孫守恭 胡瓜露菌病及其防治法之商榷 臺灣農林 4(3):36-38.
I 0274 1952 孫守恭, 簡和順 胡瓜露菌病之發生及防除試驗 農業研究 3(3):31-38.

14. 蕃茄病害

- I 0275 1950 江瑞湖 臺灣蕃茄夏期形態與生理落果原因之研究 省農院病蟲學會會報 2(2):1-2.
I 0276 易希道譯 (玉井虎太郎著) 耐病性蕃茄之育成與野生蕃茄之利用 省農院病蟲學會會報 3:1-6.
I 0277 1951 向秀雄, 郁宗雄譯 蕃茄青枯病及其防除法 臺灣農林 5(8):51-53.

15. 荸薺、洋葱病害

- I 0278 1955 國立臺灣大學農學院植物病理研究室 荸薺儲藏性病害與收穫後處理, 尤以 *Curing* 作為病害防治有效方法 臺大農院專刊 1:1-55.
I 0279 1956 林奕耀 洋葱紫斑病之研究 省農院病蟲學會會報 7(2):5.

16. 林木病害

- I 0280 1947 王守範 臺灣扁柏的抹香腐病 (Brown cubical rot) 林試所通訊 13:103-104.
I 0281 王守範 阿里山柳杉苗圃病蟲害調查報告 林試所通訊 18:140-142;19:145-147.
I 0282 邱文珠 林材防腐事業 林產月刊 7(1):4-9.
I 0283 驚青水 鐵路枕木防腐之重要性 林試所通訊 6:45-47.
I 0284 1948 白通義 臺灣之枕木與防腐 林產通訊 3(3):25-30.
I 0285 黃紹霖 防腐劑腐爛注入林材之強度試驗 林產通訊 4(3):3.
I 0286 1950 王守範 桐油及烟油對於不同木材之防腐效能試驗 林試所報告 21:1-19.
I 0287 王守範 臺灣鐵路枕木上見之腐朽菌類及木材防腐問題 臺灣農林 4(12):62-67.

- I 0288 1950 陳大武 木院庭木病害 省農院病蟲學會報 2:13-16.
 I 0289 1952 王守範 七種油劑對於木材防腐效能比較試驗 林試所報告 31:1-15.
 I 0290 " 朱邁方 木材利用上之防腐問題 臺灣林業 1(7):10-14.
 I 0291 " 姚筠 枕木與防腐 臺灣林業 1(6):6-9.
 I 0292 " 謝堂州 木材天然耐腐性試驗(一) 林試所報告 32:1-8.
 I 0293 1956 伊聖芬 介紹幾種主要林木病蟲害之防治方法 臺灣森林 2(3):20-25.
 I 0294 " 郭寶章 柳杉林地各方位影響諸臺灣植物發生情形及其為害之初步研究 國立臺灣大學農學院森林系抽印本

(二) 殺菌劑

1. 概論

- I 0295 1948 林秉正 蔗苗消毒與病蟲害之防除 臺灣通訊 3(5):15.
 I 0296 " 基建鎮 病菌防除劑調製及施用方法 病蟲害防治 61-66.
 I 0297 " 霍泰泉 甘蔗病蟲害與藥劑施用方法 臺灣通訊 3(10):17-23.
 I 0298 1949 陳登清 農藥藥劑(下) 臺灣科學 3(1):16-21.
 I 0299 1953 陳德能 新農藥簡介(五)殺菌藥劑 (Fungicides) 科學農業 5:14-20; 農林通訊 5(5):87-80.
 I 0300 1955 李承輝 臺灣對於林木種子之消毒情形 臺灣森林 1(11-12):27-31.
 I 0301 " 陳德能 病蟲害藥劑釋要 科學農業 3(2):26-35; (3):11-24; (4):34-38; (5):28-42; (6):40-45; (7):40-45; (8):20-30; (9):32-41; (10):29-39; (11):37-49; (12):34-48.
 I 0302 " 曾譯 日本之農藥管理法規 病蟲通訊 2(3):8-12.

2. 化學性殺菌劑

- I 0303 1948 陳茂森 關於石炭之對水稻稻熱病效果 臺灣科學 2(2):7-17.
 I 0304 1949 朱學曾, 王斯成 幾種殺菌劑對重要蔗病病原菌之藥效及蔗苗消毒試驗 糖試所研究彙報 4:202-209.
 I 0305 " 朱學曾, 王斯成 殺樂生 (Granosan) 之藥效及蔗苗消毒試驗 臺灣通訊 4(17):1-3.
 I 0306 " 基建鎮 殺樂生 (Granosan) 對甘蔗蔗苗消毒處理試驗 甘蔗研究 3(12):409-416.
 I 0307 1950 朱學曾 殺樂生 (Granosan) 液體蔗苗再試驗 糖試所研究彙報 6:63-71.
 I 0308 " 朱學曾 再論谷樂生液蔗苗消毒法 臺灣通訊 7(11):12-13.
 I 0309 " 周綢保, 王斯成 石灰殺樂生混合液處理蔗苗之效果(一) 糖試所研究彙報 6:42-62.
 I 0310 " 洪章訓, 李學銓 殺仁樂生 (Granosan) 溶液消毒稻種之效果 農業研究 1(4):1-10.
 I 0311 1951 李學銓 殺仁樂生 (Granosan) 溶液稻種浸漬消毒與其貯藏關係試驗 臺大農學會通訊 1(1):7-10.
 I 0312 " 林克治, 馬必棟 殺樂生之研究 甘蔗研究 5(6):143-166; (10):273-300; 6(4):63-88; 7(2):63-89.
 I 0313 " 夏雨人, 王卓三 谷樂生拌種蔗苗之研究 臺灣通訊專刊 1:48-51.
 I 0314 " 基建鎮 殺樂生對甘蔗種苗消毒處理試驗(二) 甘蔗研究 5(5):120-142.
 I 0315 1952 朱學曾 蔗苗谷樂生消毒之簡便及經濟使用法 臺灣通訊 11(6):1-2.
 I 0316 " 洪章訓 種子保護劑處理與落花生菌核病防除之效果 農業研究 3(4):23-27.
 I 0317 1953 宋志堅 谷仁樂生藥液防治香蕉輪病的有效途徑 臺灣農林 7(12):6-8.
 I 0318 " 馬必棟 殺樂生 (Granosan) 對於蔗苗消毒之初步研究 屏農年報 1:5-10.
 I 0319 " 劉步達, 張玉鑽 石灰水谷仁樂生及其混合液浸漬蔗苗對鳳梨病發生及幼苗生長之影響 糖試所研究彙報 10:57-68.
 I 0320 1954 朱學曾 幾種新殺菌劑對甘蔗鳳梨病菌之藥效及蔗苗消毒試驗 中華農學會報 8:101-102.
 I 0321 " 朱學曾 十種新殺菌劑對甘蔗鳳梨病之藥效 臺灣通訊 15(1):6.
 I 0322 1956 洪章訓 洋麻黃麻線蟲病防除試驗 農業研究 6(4):25-28.

- I 0323 1956 蔡雲鵬, 游江燕, 劉文珍 輪麻根瘤線蟲病與 D-D 施用之效果 農業研究 6(4):41-47; (2):39-49.
I 0324 " 簡錦忠 西樂生石灰 (Ceresan-lime) 防治稻熱病之效果 農業研究 6(3):1-6.

3. 物理性殺菌劑

- I 0325 1948 朱學曾 蔗苗溫湯處理對於防治露菌病之效果試驗 糖試所研究彙報 3:227-231.
I 0326 1955 葉建績 蔗苗溫湯浸種消毒處理 甘蔗生產研究通訊 1(3):1-4.

4. 抗 生 素

- I 0327 1955 洪章訓 抗生素在植物病害防治上之應用 科學農業 3(10):19-27.
I 0328 " 孫守恭譯 抗生素與植病防治 病蟲通訊 2(4):13-14.
I 0329 " 葉建績譯 抗生素對植病防治之功效 病蟲通訊 2(1):4-7.

(三) 殺 草 劑

1. 概 論

- I 0330 1953 趙峻田 新農藥簡介(二)殺草藥劑 農林通訊 5(1):72-78; 科學農業 1(2):15-21.
I 0331 1956 陳煥成 新除草劑的化學簡介 科學教育 2(1):19-22再轉18.
I 0332 " 劉禮章 農田雜草的防制 科學農業 4(5):200-210.

2. 2,4-D

- I 0333 1948 李宗寬譯 2,4-D 對於消除蔗園雜草之功用 臺灣通訊 3(4):37-39.
I 0334 1950 玉井虎太郎 用荷爾蒙劑 2,4-D 在水田及蔗園的除草法 臺灣農林 4(3):41-45.
I 0335 1954 白 潛 介紹除草劑 2,4-D 農林通訊 6(1):71-66.
I 0336 1953 曾昭然, 楊儒榮 2,4-D 除草對麥作之影響 臺灣科學 9(2):45-60.
I 0337 1956 李宗寬 2,4-D 在甘蔗農業上之應用 科學農業 4(8):303-316.

3. 蔗 田 雜 草

- I 0338 1948 駱君驥 殺草劑與蔗田雜草 臺灣季刊 1(3-4):168-172.
I 0339 1951 孫定國, 劉永祥 殺菌劑與甘蔗雜草 蔗苗場年報 6:128-133.
I 0340 1952 趙峻田 蔗田化學殺草劑之新發展 臺灣季刊 3(4):123-138.
I 0341 1953 周錫保, 趙峻田 臺灣蔗田化學殺草劑之研究(第一報) 糖試所研究彙報 10:35-56.
I 0342 1954 劉禮章 幾種新蔗田化學殺草劑的介紹 臺灣通訊 15(9):13-14.
I 0343 " CHENG, C. F. Studies on the application of chemical weed killers in taiwan sugar cane field(Part I). Taiwan Sugar 1(6):30.
I 0344 1956 劉禮章 蔗田化學殺草劑試驗在屏東 科學農業 4(4):164-165.

4. 其 他

- I 0345 1954 胡昌燾, 康有德 臺灣鳳梨園野草種類及其防治之研究 農林通訊 7(1):89-83; 7(2):76-68.
I 0346 1955 曾慶沅 殺草劑三氯醋酸鈉之試製 化學 4:333-338.
I 0347 1956 王洪範 鐵道枕床防除雜草觀察報告 臺灣專刊 3:33-36.

(四) 其 他

1. 眞 菌 研 究

- I 0348 1949 龔若珉 黑穗菌之生活史及性現象 省農院病蟲學會會報 1:2-6.
I 0349 1950 王鳳瑞 靈芝考 林產月刊 9(4):23-24.
I 0350 " 邱人璋譯 子囊菌分類法之商榷 省農院病蟲學會會報 2:17-23.

- I 0351 1950 陳大武譯 (富木里浩吾著) 病原細菌越冬之新學說 省農院病蟲學會會報 4:24-28.
- I 0352 " 侯定 臺灣產靈芝新種 省博物館季刊 3(2):101-105.
- I 0353 1951 追憶恩師宮部先生 臺大病蟲學會會報 1(2):7-9.
- I 0354 " 陳其昌 菌類研究的學者——澤田象吉教授 臺灣農林 5(12):35-36.
- I 0355 " 劉琛瑞 臺灣卷耳屬一新種 省博物館季刊 4(3-4):211-212.
- I 0356 " 關若珉 關於蘋果赤星病菌的模式擔子及非模式擔子之細胞學的研究 省農院病蟲學會會報 2(1):1-5.
- I 0357 1952 臺灣林業編輯委員會 實驗林溪頭事業區推草栽培調查記實 臺灣農林 1(7):19-23.
- I 0358 1955 林永泰 *Stagonospora* 屬之研究 省農院病蟲學會會報 6(2):23.
- I 0359 " 孫淑賢 臺灣尾孢菌屬之研究(一) 農林學報 4:137-185.

2. 植物檢疫

- I 0360 1951 孫定調 蔗苗檢疫與試種 臺灣農林 5(8):49-50.
- I 0361 1955 朱學曾 臺灣植物檢疫事業概況 省農院病蟲學會會報 6(1):9-12.
- I 0362 " 朱學曾 臺灣植物檢疫事業概觀 病蟲通訊 2(1):1-4.
- I 0363 " 馬駿超 臺灣植物檢疫問題 科學農業 3(6):40-46.

3. 植病研究法

- I 0364 1949 蔡維鏞 甘蔗浸標液本製作保存法 臺灣通訊 5(6):16-17.
- I 0365 1950 陶心治 樟油在膠體學上用途之研究 省農院病蟲學會會報 4:35-35.
- I 0366 " 羅清澤 血清反應於植物病理學上之應用問題 省農院病蟲學會會報 4:1-5.
- I 0367 1951 邱人璋 植物病組織中毒素固定與液色之別法 省農院病蟲學會會報 2(1):27-32.
- I 0368 1954 陳大武譯 (LINGAPPA 著) 利用砂壓法製作天然色之臘葉標本 省農院病蟲學會會報 5(1):5-7.
- I 0369 1955 陳大武 植物病毒病寄生細胞封入體之染色法 省農院病蟲學會會報 6(1):29-31.

十、農 業 化 學

(一) 概 論

- J 0001 1948 鄧澤錄 游子樹脂概論 臺灣季刊 2(1):326-342.
 J 0002 1949 嵐 農業化學的新世紀 新生報 19/X.
 J 0003 1951 周侶雲譯 原子放射能在農業研究上的應用 臺灣通訊 8(12):12-14.
 J 0004 1952 岑 澤譯 (WEISS, F. J. 著) 化學在農業上的新貢獻 臺灣農林 6(12):5-7.
 J 0005 〃 夏兆龍 美國近年化學研究的趨向 農林學報 1:176-182.
 J 0006 〃 孫洪芬 用本國的農產物來創建新的化學工業(百賴斯替) 學術季刊 1(1):143-145.
 J 0007 1955 蘇 哲 離子交換的演進 臺大農化 4:63-66.
 J 0008 1956 白漢熙 放射性同位素及其在農業研究上之應用 臺灣通訊 19(12):7-10.
 J 0009 〃 沈觀泰講 原子能與化學 省農院農化學會會報 6:1-2.
 J 0010 〃 胡鳳綏 香料化學命名草案之商榷 化學 2:115-126.
 J 0011 〃 趙峻田節譯 (ENGLUND, K. L. 原著) 原子能與農業 科學農業 4(1):24-27.

(二) 農 產 化 學

- J 0012 1946 巫甯譯 (立野恒夫著) 蘆薈之利用(第5報):蘆薈炭球之製造試驗 糖試所研究彙報 1:104-110.
 J 0013 〃 巫甯譯 (立野恒夫著) 蘆薈之利用(第6報):吸濕劑製造試驗 糖試所研究彙報 1:111-118.
 J 0014 〃 岑卓卿譯 (今木喬著) 甘蔗臘質物之研究(第1報):從蘆薈浸取臘質物 糖試所研究彙報 1:83-91.
 J 0015 〃 胡 頌譯 (岩田芳, 立野恒夫, 吳德祥共著) 蘆薈之利用(第4報):殺蚊棒香之製造 糖試所研究彙報 1:101-103.
 J 0016 1947 朱維和 酒精簡易定量法(滴下法)之研究 農報 1(5):14-23.
 J 0017 〃 先木勇吉 栲皮寧精之亞硫酸化對其揮性化學影響之研究 農試所專報 4. 17頁
 J 0018 〃 李維和, 李欽淵 相思樹皮單寧精製造試驗 農報 1(4):12-16.
 J 0019 〃 岑卓卿, 蔡明朝 蘆薈之利用研究(第一報):蘆薈之組成 糖試所研究彙報 2:38-43.
 J 0020 〃 周學中 糖蜜利用問題 臺灣糖業季刊 1(1):176-182.
 J 0021 〃 高儀卿 仙草之化學研究 農報 1(5):6-13.
 J 0022 〃 臺灣省工業研究所精油工業研究室 樟樹之分類與精油成分之關係 工業研究 1(4):23-28;1(5):4-10.
 J 0023 〃 臺灣省工業研究所精油工業研究室 南方產植物精油之研究 I. 臺灣產油杉之精油, II. *Schinus terebinthifolius* Raddi 精油 工業研究 1(4):29-39.
 J 0024 〃 臺灣省工業研究所精油工業研究室 東亞特有唇科植物大香薈屬之精油研究(白毛姬紫蘇 *Pseudo* 之精油) 工業研究 1(5):11-16.
 J 0025 〃 臺灣省工業研究所精油工業研究室 東亞特有唇科大香薈屬之精油研究(精油成分對於植物分類學上之意義) 工業研究 1(5):22-29.
 J 0026 〃 臺灣省工業研究所精油工業研究室 *Carvacrol* 之生產研究 工業研究 1(8):8-19.
 J 0027 〃 臺灣省工業研究所精油工業研究室 東亞產唇形科植物大香薈屬精油之研究(廣東姬紫蘇之精油) 工業研究 1(9):11-13.
 J 0028 〃 臺灣省工業研究所精油工業研究室 樟生體內之精油生成樣式(芳樟生體內之 *Linalool* 與樟腦之關係) 工業研究 1(10):12-15.
 J 0029 〃 臺灣省工業研究所精油工業研究室 樟樹生體內精油之生長樣式(樟葉幼蟲體內之精油) 工業研究 1(11-12):4-5.
 J 0030 1948 王人鈞 羅勒 (*Ocimum gratissimum*) 之化學成分研究(德文) 臺灣科學 2(2):26-37.

- J 0031 1948 W增悅 臺灣產 Derris 根中 Rotenon 抽出法及其含量 農報 2(2):95-100.
- J 0032 〃 伍萬程, 蔣花雄, 林勝雄 臺灣產植物單寧之研究(一)——關於植物單寧概況及其定性定量與 Wattle 樹單寧之調查研究 工業研究 2(7):5-14.
- J 0033 〃 伍萬程, 蔣花雄, 林勝雄 臺灣產植物單寧之研究(二)——Wattle Tannin 樹栽培狀況調查 工業研究 2(8):15-23.
- J 0034 〃 伍萬程, 蔣花雄, 林勝雄, 廖錦達 臺灣產植物單寧之研究(三)——關於 Wattle 單寧膠 工業月刊 2(9-10):16-21.
- J 0035 〃 余孟傑 薯粉糖之工業製造 臺灣季刊 2(1):302-325.
- J 0036 〃 李宗海 味精——鈉基酸鈉 (Mono-sodium Glutamate) 製造概況 工業研究 2(9-10):25-27.
- J 0037 〃 杜聰明 臺灣樟腦樟腦油之生產及利用 臺灣科學 2(1):1-10.
- J 0038 〃 宋敬炎譯 甘蔗蜜質之提煉 臺灣通訊 2(9):13.
- J 0039 〃 林恩春 酒精之利用為動力燃料問題 臺灣季刊 1(2):75-88.
- J 0040 〃 胡珠傳 自製糖及薯粉以高壓氫化法製造甘油之探討 工業研究 2(2):18-23.
- J 0041 〃 胡盒波 夏季珍品——東洋菜 工業研究 2(2):26-30.
- J 0042 〃 高儀鞠 臺灣產錫蘭橄欖種子油之研究(預報) 農報 2(4):196-198.
- J 0043 〃 馬 威 臺灣之樟腦 臺灣季刊 2(2):71-89.
- J 0044 〃 姚萬年, 鄧華錄 蔗糠 臺灣季刊 1(3-4):67-73.
- J 0045 〃 殷宏章 糖蜜處理試驗 臺灣通訊 3(1):9-12.
- J 0046 〃 袁 祥 收凹廢膠中固形物之初步估計 臺灣通訊 3(3):6.
- J 0047 〃 陳保德 酒精廢渣之利用 臺灣通訊 3(9):15-16.
- J 0048 〃 陳華洲, 韓士沂 *Aspergillus niger* 之發酵生產物——醋酸、檸檬酸與葡萄糖酸(豫報) 工業研究 2(3):13-28.
- J 0049 〃 陳華洲, 吳正毅, 陳金吉 米糠油之利用研究——脫酸之研究 工業研究 2(5/6):24-30.
- J 0050 〃 張 駿, 張火旺 由蓖麻子油製旋子油之代用品 工業研究 2(1):21-24.
- J 0051 〃 葉炳賢, 林直 立葉草精油之研究 工業研究 2(2):9-12.
- J 0052 〃 臺灣省工業試驗所精油工業試驗室 關於南方產植物精油之研究(依精油成分之唇形科 *Salvia* 屬立體分類體系) 工業月刊 2(11-12):17-20.
- J 0053 〃 臺灣省工業試驗所精油工業試驗室 關於南方產植物精油之研究(依精油成分之唇形科 *Satureia* 屬立體分類體系) 工業月刊 2(11-12):21-25.
- J 0054 〃 運 譯 由蔗糖製成的奇異漆 臺灣通訊 2(4):15.
- J 0055 〃 鄧華錄講, 余維斌記 蔗糖工業副產品利用問題 臺灣通訊 2(17):16-18.
- J 0056 〃 鄧華鞠 臺灣蟲膠之精製及分析 農報 2(3):171-176.
- J 0057 〃 鄧華平 單寧資源採集與培養之重要性 農報 2(3):135-141.
- J 0058 〃 鄭景觀譯 (WIGGINS, L. F. 著) 蔗糖之利用 臺灣季刊 1(3-4):74-83.
- J 0059 〃 劉乾元, 吳正毅 新油脂資源——米糠油 工業研究 2(1):25-33.
- J 0060 〃 劉乾元, 游進河 油脂分解酶之製造及其分解試驗 工業研究 2(3):41-44.
- J 0061 〃 藤 田 關於南方產植物精油之研究(依精油成分唇形科 *Ocimum* 屬之立體分類體系) 工業研究 2(1):4-10.
- J 0062 〃 藤 田 南方產植物精油之研究(依精油成分之唇形科 *Origanum* 屬立體分類系統之研究 工業研究) 2(4):23-27.
- J 0063 〃 藤 田 關於南方產植物精油之研究(依精油成分 *Asarum* 屬之立體分類體系) 工業研究 2(5-6):20-23.
- J 0064 〃 藤 田 南方產植物精油之研究(依精油成分菊科 *Artemisia* 屬之立體分類體系) 工業研究 2(7):15-22.
- J 0065 〃 藤 田 南方產植物精油之研究(依精油成分之唇形科 *Monarda* 屬立體分類體系) 工業研究 2(7):23-26.
- J 0066 〃 藤 田 關於南方產植物精油之研究(依精油成分之唇形科 *Thymus* 屬立體分類體系) 工業研究

2(8):24-31.

- J 0067 1949 趙述芳, 于景讓, 湯文通, 柯象寅 稻米文獻誌(一)——物理化學部份 農試所彙報 9:53-60.
- J 0068 " 李欽安 雜醇油之系統分析法 臺灣通訊 5(7):22-28.
- J 0069 " 徐學文 臺灣樟腦工業 新生報 13/V.
- J 0070 " 袁祥 再論廢膠之利用 臺灣通訊 4(1):21.
- J 0071 " 陳明達 利用蔗渣製造活性炭之方法 臺灣通訊 4(13):10.
- J 0072 " 陳發清 農業藥劑(下) 臺灣科學 2(1):16-21.
- J 0073 " 梁宏森譯 (MOLITER, JOHN B. 著) 製糖工業副產品最近之發展 臺灣通訊 5(7):32.
- J 0074 " 黃揚譯 糖餅分析的錯誤 臺灣通訊 4(18):25.
- J 0075 " 彭明聰 荔枝果實之成分(英文) 臺灣醫學會雜誌 48(7-8):101, 166-169.
- J 0076 " 楊守珍譯, 傅詳明記 製糖工業副產品的利用 臺灣通訊 4(15):1.
- J 0077 " 臺灣通訊海外糖訊欄 糖在可塑物工業上之用途 臺灣通訊 5(14):19.
- J 0078 " 臺灣省工業試驗所精油工業試驗室譯 印度煙草工業之副產品 工業月刊 3(2):7.
- J 0079 " 臺灣省工業試驗所精油工業試驗室 關於南方產植物精油之研究(依精油成分之 PIPER 工業月刊 3(1):9-13.
- J 0080 " 臺灣省工業試驗所精油工業試驗室 關於南方產植物精油之研究(依精油成分之唇形科 *Lavandula* 屬立體分類體系) 工業月刊 3(2):8-10.
- J 0081 " 臺灣省工業試驗所精油工業試驗室 關於南方產植物精油之研究(依精油成分之芸香科 *Boronia* 屬立體分類體系) 工業月刊 3(3-5):26-29.
- J 0082 " 臺灣糖業公司經濟研究室資料組 副產品新用途 臺灣通訊 5(16):28.
- J 0083 " 臺灣糖業公司經濟研究室資料組 酒精代燃料 臺灣通訊 5(17):35.
- J 0084 " 蔣再光 製糖工廠泥處置之究討 臺灣通訊 4(16):31-32.
- J 0085 " 謝伯東, 吳家鏡 應用澱粉及蔗糖製造餡糖之研究 臺灣科學 3(2):10-13.
- J 0086 " 藤田安二, 高欽禮, 林順成 東亞產唇形植物大香薷屬精油之研究——白花薷薷細葉山藥薷精油之研究(一) 工業月刊 3(2):11-12.
- J 0087 " 譚履豐, 陳祖澤 酒精廢膠之利用研究初步報告 臺灣通訊 5(6):6.
- J 0088 " SHEARER, A. 蔗臘的性質及用途 臺灣通訊 5(1):29.
- J 0089 1950 朱維和, 李欽淵 相思樹單寧精亞硫酸化之初步研究 農業研究 1(2):6-13.
- J 0090 " 朱維和, 李欽淵 相思樹單寧精亞硫酸化試驗報告 臺灣科學 4(1-4):23-30.
- J 0091 " 岑卓卿 蔗臘工業之發展 臺灣季刊 3(1):74-87.
- J 0092 " 李秀 罐頭食品膨脹之研究 臺灣農林 4(1):20-24.
- J 0093 " 李景玉 鳳梨罐頭副產物利用的研究 臺灣農林 4(11):32-34.
- J 0094 " 宋雁宸, 廖錦達, 林勝雄 花蓮臺東二縣之單寧資源調查報告 工業試驗月刊 1:25-32.
- J 0095 " 桂甫譯 (VENTON, C. B. 著) 蔗泥中蔗臘之回收 臺灣通訊 7(17):30-33.
- J 0096 " 郭錫管 仿製魚露 工業試驗月刊 1:44-45.
- J 0097 " 陳茂森 就五級子的有機酸而言 臺灣科學 4(1-4):31-32.
- J 0098 " 黃揚譯 糖業之副產 臺灣通訊 6(10):34.
- J 0099 " 楊乃藩 酒精之新用途 臺灣通訊 6(3):1.
- J 0100 " 鄺寬文 漫談醬色 農林通訊 1(5):24.
- J 0101 " 賀夫譯 蔗臘利用之新發展 臺灣通訊 6(7):34.
- J 0102 " 臺灣通訊海外糖訊欄 副產物的利用 臺灣通訊 7(3):20.
- J 0103 " 臺灣省工業試驗所精油工業試驗室 關於南方產植物精油之研究(第23報)(依精油成分之唇形科 *Mentha* 屬立體分類體系) 工業試驗月刊 1:33-43.
- J 0104 " 臺灣糖業公司經濟研究室編譯 砂糖用途大見推廣 臺灣通訊 7(10):34.
- J 0105 " 臺灣糖業公司經濟研究室編譯 超級調味食糖 臺灣通訊 7(11):29.
- J 0106 " DOHERTY, W. H. 砂糖——最便宜的食物 臺灣通訊 6(5):17.
- J 0107 1951 立譯 糖之利用 臺灣通訊 9(12):13.

- J0108 1951 易曼子譯 (HOCKETT 著) 蔗糖之利用問題 臺灣通訊 8(15):17-18;8(16):23-25;8(17):17-19;8(18):34-36;9(1):8-9;9(2):14-16;9(3):16-20.
- J0109 林渭訪 臺灣之植物單寧及染料資源 臺灣季刊 4(2):62-84.
- J0110 陳發清, 林楓, 吳灶, 林炳南 關於 Citronellal 之還元(1) 臺灣科學 5(1/2):27-33.
- J0111 陳發清 臺灣茶葉的化學成分 臺灣科學 5(3-4):1-4.
- J0112 倪乾義譯 糖蜜中附子酸提取之介紹 臺灣通訊 8(10):13-15.
- J0113 曾瑞顯 糖與甜 臺灣通訊 8(2):12-13.
- J0114 黃文, 張傳烟 臺灣產臭川芎揮發油成分之研究(英文) 臺灣醫學會雜誌 50(5):69-77.
- J0115 張朝暉 市販秋酸鈉之純度測定及 Formol 與 Van Slyke 兩氏分析方法之比較 省農院農化學會會報 2:47-49.
- J0116 溫敏波 蔗滓製造蔗糖之研究(第一報):一, 蒸解條件 糖試所研究彙報 7:164-171.
- J0117 溫敏波 蔗滓製造蔗糖之研究(第二報):二, 蒸解方法 糖試所研究彙報 7:172-174.
- J0118 彭濟生 隔絕長鏈糖之進展 農林通訊 2(11):19-20.
- J0119 賈伊薇 碳水化合物之新途徑——糖質法 農林通訊 2(5):9-10.
- J0120 臺灣省工業研究所 利用魚廢料仿製魚露之研究 農林通訊 2(5):8-9.
- J0121 臺灣農林月刊資料室 糖的新用途 臺灣農林 5(12):29.
- J0122 鄭謀平, 駱承萍, 李欽淵 砂糖還原銻鹽稀液初步試驗 農研研究 2(3):59-63.
- J0123 蔡福庭 臺灣糖業工業 省農院農化學會會報 1:27-42.
- J0124 蔣君實 在臺灣利用酒精製造 GR-S 合成橡膠之商榷 臺灣季刊 3(2):56-73.
- J0125 魏翰鑫 接觸催化溫度曲線與碳比率 省農院農化學會會報 1:9-23.
- J0126 謝伯東, 吳家鐘 蔗糖利用之研究(臺一報) 臺灣季刊 3(3):144-151.
- J0127 1952 宋柔甫 臺灣糖業如何利用的商榷 臺灣通訊 10(18):1-7.
- J0128 林恩春 糖業副產之重要性與酒精——合成橡膠工業之發展 臺灣季刊 4(1-2):129-161.
- J0129 洪以成 天然漆 臺灣科學 6(1):35-43.
- J0130 孫 衡 造紙工業原料之九——松香 紙業知識 1:51-54.
- J0131 烏苗庭譯 關於糖類過濾的最適條件 臺大農化 1:56-58.
- J0132 夏子中譯 混合蔗糖和廢蜜的牲畜飼料 臺灣通訊 11(3):13-17.
- J0133 陳漢河 臺灣之洋菜原料 臺灣農林 6(8):37-38.
- J0134 陳伯麟譯 (Dr. HARLER, C. R. 著) 科學對茶業界之貢獻 農林通訊 3(12):14-15.
- J0135 張本庚 農產品顏色測定之技術 臺大農化 27-33.
- J0136 黃 曼 波多利哥之減產政策(從副產品中發展新工業) 臺灣通訊 11(14):7.
- J0137 黃 曼 波多利哥之減產政策(副產品的利用問題) 臺灣通訊 11(14):7.
- J0138 黃維賢 臺工第一號草精油成分之研究(第一報) 工業試驗彙刊 2:10-14.
- J0139 黃維賢, 劉和欽 臺工第二號草精油成分之研究(臺一報) 工業試驗彙刊 2:15-20.
- J0140 葉炳賢, 林為正 香茅草之栽培採油試驗報告(臺一報) 工業試驗彙刊 2:1-6.
- J0141 葉炳賢, 陳朝棟, 陳朝明, 張清松 Changes undergone by the Citronella oil fractions upon storage 臺灣科學 6(1):44-48.
- J0142 楊祖器 關於乾燥蔬菜之二三基礎的研究 臺灣農林 6(1):32-35.
- J0143 楊祖器, 王西華, 江麗西, 林金坤, 徐迺崇 乾燥蔬菜製造之基礎的研究(第一報) 臺大農化 1:35-39.
- J0144 鄧越今 糖蜜的用途及銷路 臺灣通訊 10(9):1-3.
- J0145 駱承萍 龍眼殼單寧之研究 農研研究 3(3):7-13.
- J0146 駱承萍 龍眼殼單寧之研究 農林通訊 1(8):36-39.
- J0147 蔣君實 聚乙烯——臺灣酒精之一項有利的出路 臺灣季刊 4(1-2):162-179.
- J0148 藍彩瀾 芳油中之揮發分離 臺灣科學 6(2-4):15-17.
- J0149 1953 王相麟, 李鏡文, 林振盞, 劉文淵, 薛承健 臺灣林產物之化學利用 臺灣季刊 6(2):243-271.
- J0150 何芳敏, 許江漢 關於木耳多糖類之研究(第一報):關於熱水可溶性多糖類之基礎的研究 臺大農

(184) 農業文獻索引

- 院研究報告 2(5)89-98.
- J 0151 1953 何芳談, 廖運鎬 關於木耳多糖類之研究(第二報):酒精分別沈澱及 Glucose 之確認 臺大農院研究報告 3(1):68-74.
- J 0152 〃 阮再訪 食用蝸牛仔的粗製氨基酸製造試驗 屏農年報 1:38-41.
- J 0153 〃 李伯年 臺灣之醬油工業 臺銀季刊 6(1):54-67.
- J 0154 〃 吳福員 臺灣之榨油工業 臺銀季刊 6(1):1-53.
- J 0155 〃 果 東譯 (LOOKER, C. D. 著) 鹽在美國食品工業中 農林通訊 4(3):50-51.
- J 0156 〃 果 東譯 (KELLEY, NEIL 著) 糖在美國食品工業 農林通訊 4(4):13-16.
- J 0157 〃 施輝燾 關於魚油氧化之防止 臺灣科學 7(1-2):1-6.
- J 0158 〃 黃維賢, 林為正, 林順慶 臺工第一號草精油之研究(第二報) 工業試驗彙刊 3:7-16.
- J 0159 〃 葉炳賢, 林 直 臺工第三號草精油之研究 工業試驗彙刊 3:1-6.
- J 0160 〃 彭濟生 防止肉類油脂氧化之初步研究 農林通訊 5(4):86-83.
- J 0161 〃 鄒謀平 田菁飼料化研究(第一報):特殊成分之檢出 農業研究 4(1):1-12.
- J 0162 〃 鄒謀平 田菁飼料化研究(第二報):處理法之研究 農業研究 4(3):1-12.
- J 0163 〃 劉伯文 農產製造工業在臺灣及其副產廢物利用問題 臺大農化 2:6-10.
- J 0164 〃 錢輝宇 糖蜜最穩健之出路——飼料 臺糖通訊 13(4):1-6;13(6):7-13.
- J 0165 〃 魏岳壽 臺灣之調味粉工業 臺銀季刊 6(1):68-72.
- J 0166 〃 顧文震, 朱希班 五種藥業散劑之檢查 臺灣藥學雜誌 5(1):25-36.
- J 0167 〃 顧文震, 金明儒 速趨果實之研究 臺灣藥學雜誌 5(1):21-23.
- J 0168 1954 一 平譯 磁輻射之基礎及其於食品工業之應用 農林通訊 6(2):90-83.
- J 0169 〃 一 平譯 (FELTON, GEORGE E. 著) 食品工業上離子交換應用之發展 農林通訊 6(6):79-70.
- J 0170 〃 一 平譯 (FELTON, GEORGE E. 著) 食品工業上離子交換應用之發展(續) 農林通訊 7(1):61-58.
- J 0171 〃 朱榮生, 桃鴻生 臺灣的香茅油 省農院農化學會會報 4:37-44.
- J 0172 〃 依 爾譯 砂糖副產發展的前途 臺糖通訊 15(13):2-3.
- J 0173 〃 林一塵 米代用品——複合米——之研究 大陸 9(9):
- J 0174 〃 曾孟忠譯 酵母粉在食品上的新用途 臺糖通訊 15(18):4-5.
- J 0175 〃 楊祖聲, 王西華等 關於仙草碳水化合物之研究(豫報) 臺大農化 3:7-10.
- J 0176 〃 楊德榮 水產物之腐敗 農林通訊 7(5):90-83.
- J 0177 〃 鄒謀平 田菁飼料化研究(第三報):消化率之測定 農業研究 5(1-2):1-16.
- J 0178 〃 曉 帆譯 科學方法能從藻類獲得食物和燃料嗎? 臺灣農林 8(8):40.
- J 0179 〃 劉其偉 簡介綠藻 臺糖通訊 15(2):12.
- J 0180 〃 游景煌譯 (先本勇吉, 片山耕司著) 重碳酸鉀——氧化的單寧定量法 農林通訊 7(2):80-77.
- J 0181 〃 農林通訊東西南北欄 牛乳與豆漿的識別 農林通訊 6(2):47.
- J 0182 〃 魏岳壽 從海水製出食糧 學術季刊 3(1):153-159.
- J 0183 〃 LIN, YAU-TANG, TUNG-BIN LQ & WUN-TEN TAI: Triterpenoid. I. The sugar constituents of some triterpenoid saponins from Formosan plants. Jour. Chinese Chem. Soc. **I**. 1:57-63.
- J 0184 〃 YEH, PING-HSIEN Essential Oils. **I**. Oil of "Yuh Tsu", *Citrus maxima* (Burm f.) Merrill. Jour. Chinese Chem. Soc. **I**. 1:113-117.
- J 0185 〃 YEH, PING-HSIEN Essential Oils. **II**. Oil of *Lemon pondelosa* peel. Jour. Chinese Chem. Soc. **I**. 1:118-120.
- J 0186 〃 YEH, PING-HSIEN, & CHIH LIN Essential Oils. **IV**. Oil of *Limnophila erecta*, Benth. Jour. Chinese Chem. Soc. **I**:1:121-126.
- J 0187 1955 王—三, 魏翰倉 油脂之觸媒皂化(一)椰子油 化學 2:113-123.
- J 0188 〃 文 夫 魚類冷凍時的物理化學變化 農林通訊 8(3):70-68.
- J 0189 〃 田龍周 小麥和麵粉中的蛋白質粗蛋白質及其麵筋 農林通訊 8(3):67-64.

- J 0190 1955 丘昇元 屏東總廠糖蜜製造實績檢討 臺灣通訊專刊 1:5-14.
- J 0191 〃 余舜波簡譯 食品罐頭之腐敗 農林通訊 8(1):59-55.
- J 0192 〃 呂江調, 白漢熙 蔗渣瓶水戊糖之水解及其產品利用之研究 糖試所研究彙報 13:201-208.
- J 0193 〃 林秉漢 飼料蛋白質資源調查研究(第一報):羽扇豆之化學特性及飼料化試驗 農業研究 5(3-4):4-13.
- J 0194 〃 胡珠傳, 陳年欽, 廖慶庭 樹薯粉製造葡萄糖之研究(一) 工業試驗彙刊 4:31-47.
- J 0195 〃 夏谷生節譯 牡蠣之軟體部機能及其化學成分 農林通訊 8(1):65-60;8(2):55-52.
- J 0196 〃 夏兆龍 參觀克靈教玉米加工廠週記 省農院農化學會會報 5:35-42.
- J 0197 〃 許江漢, 王西華 食品中碳水化合物之定量 臺大農化 4:45-52.
- J 0198 〃 陳其斌, 蔡滄初 臺灣蜜棗中烏頭酸含量之鑑定 糖試所研究彙報 13:189-192.
- J 0199 〃 陳其斌譯 從糖蜜中提取烏頭酸 臺灣通訊 16(17):4-10.
- J 0200 〃 曾孟忠譯 由藻類而來的食品 臺灣通訊 16(4):5-6.
- J 0201 〃 黃維賢 甘石葛精油成分之研究 工業試驗彙刊 4:64-66.
- J 0202 〃 龔 誠譯 (吳田讓, 大谷武夫合著) 利用加熱及排氣而儲藏食品之方法 農林通訊 8(3):55-52.
- J 0203 〃 葉朝賢, 林為正, 林順成 精油植物之栽培試驗及採油試驗 工業試驗彙刊 4:1-17.
- J 0204 〃 楊天賜 怎樣鑑定食物的腐敗 農友 6(9):23.
- J 0205 〃 駱承華 臺灣單葉植物之探索 省農院農藝學會會報 1(3):13-16.
- J 0206 〃 黛 食品腐壞與其保持方法 農友 6(5):26.
- J 0207 〃 LIN, YAU-TANG, TUNG-BIN LO & ER-HUANG SHIH Extractive components from the heartwood of *Taiwania cryptomerioides* Hayata. I. Isolation of four crystalline components from the acetone extract. 2(1):87-90.
- J 0208 〃 LIN, YAU-TANG, KUNG-TSUNG WANG & CHEN-LOUNG CHEN: The essential oil of *Chamaecyparis Taiwanensis*, Masamume et Suzuki. I. Acidic components. Jour. Chinese Chem. Soc. 1, 2(1):91-97.
- J 0209 〃 YEH, PING-YUAN, YUAN-LANG CHOW, & PING-LU CHIEN: Ketoneization of Dihydrocitronellinic acid (A new way of utilizing Taiwan Citronella oil). Jour. Chinese Chem. Soc. 1, 2(1):98-100.
- J 0210 1956 王有忠 應用合成維生素K為軟食物防腐劑之效果 省農院農化學會會報 6:42-44.
- J 0211 〃 毛棟成 蜜棗中烏頭酸鹽類 (Aconitate) 之提取試驗 臺灣通訊專刊 8:21-23.
- J 0212 〃 李廷清 尿素飼料簡介 科學農業 4(4):161-163.
- J 0213 〃 林朝彥 濾紙電泳法(Paper electrophoresis) 與其顯類分析研究上之應用 臺大農化 5:46-56.
- J 0214 〃 林秉漢, 周新添 飼料蛋白質資源調查研究(第二報):羽扇豆之化學特性及飼料化試驗(續) 農業研究 6(1):19-24.
- J 0215 〃 林秉漢, 張松嶠, 周新添 飼料蛋白質資源調查研究(第三報):銀合歡飼料化試驗(1) 農業研究 6(2):15-22.
- J 0216 〃 周安生, 吳大有 由鈣質以定量麵粉蛋白質含量 農林廳檢驗局
- J 0217 〃 段 朋 臺灣之飼料 臺銀季刊 8(2):109-144.
- J 0218 〃 陳其斌, 蔡滄初 糖蜜中之烏頭酸 臺灣通訊專刊 5:1-5.
- J 0219 〃 陳 器 新竹副產加工廠生產概況 臺灣通訊 18(3):5-6.
- J 0220 〃 陳瑞雲 臺南縣長會永康甘蔗脫水工廠 臺大農化 5:66-67.
- J 0221 〃 黃維賢 甘石葛精油之研究 化學 3:159-161.
- J 0222 〃 葉朝遠 Carotenoids: (三) 橘子果皮之色素 化學 3:149-152.
- J 0223 〃 葉朝賢 臺灣產香茅油之性質及其檢驗法 化學 2:107-114.
- J 0224 〃 傅輯明 利用蒸餾法代替蒸餾塔製酒精和濃縮液方法的檢討 臺灣通訊專刊 5:30-36.

(三) 製 糖 化 學

- K.0225 1947 丘應誠 臺灣方糖之製造 臺灣通訊 1(20):5-7.

- J 0226 1947 宋炎譯 蔗汁反應 臺糖通訊 1(10):4.
- J 0227 林岩泉譯 離子置換法有實際採用價值 臺糖通訊 1(17):5-9.
- J 0228 吳煥彰 石灰之消和與石消和石灰之生成原因 臺糖季刊 1:161-162.
- J 0229 林岩泉譯 甘蔗糖蜜中之無發酵性還原物質 臺糖通訊 1(12):10-12.
- J 0230 胡珠傳 由甘蔗糖蜜收回錫之研究(一) 工業研究 1:11-12:40-45.
- J 0231 徐 肆 談吾國舊式製糖法 臺糖通訊 1(17):27.
- J 0232 秦道堅 臺灣炭酸製糖法 臺糖通訊 1(12):4-7.
- J 0233 陳易恆 最終糖蜜標準提淨率 臺糖通訊 1(12):10-11.
- J 0234 陳其斌 中間汁炭酸飽和法之探討 臺糖季刊 1(1):137-145.
- J 0235 陳其斌 甘蔗製糖殘渣 臺糖通訊 1(9):6-8.
- J 0236 陳其斌 臺灣砂糖製造法之一——石灰法 臺糖通訊 1(11):6-7.
- J 0237 陳其斌 臺灣砂糖製造法之二——亞硫酸法 臺糖通訊 1(13):5-6.
- J 0238 陳其斌 汎論糖廠中之化學管制 臺糖通訊 1(14):8-10.
- J 0239 張力田 離子置換法製糖 臺糖季刊 1(1):106-113.
- J 0240 張本庚 石灰與蔗糖溶液體系中之化學機構 臺糖季刊 1(1):153-160.
- J 0241 張學梧譯 蔗糖份及轉化糖份之電測法 臺糖通訊 1(9):5.
- J 0242 黃振助 人造樹脂製煉白糖之應用 臺糖季刊 1(1):114-120.
- J 0243 黃振助 戰時古巴糖業考察報告 臺糖季刊 1(1):189-204.
- J 0244 陸善華譯 介紹一種新的活性炭精製糖法 臺糖通訊 1(15):9.
- J 0245 傅緯明 臺灣水糖之製造 臺糖通訊 1(15):5-6.
- J 0246 臺灣糖業公司技術室譯 (KELLER, A. G. 著) 臺灣之製糖工業 臺糖通訊 1(6):1-5.
- J 0247 臺灣糖業公司技術室製糖組 配製標準糖樣之前後 臺糖通訊 1(13):6.
- J 0248 臺灣糖業公司經濟研究室 臺灣糖業公司所屬各糖廠製糖方法表 臺灣糖業季刊 1:253.
- J 0249 張光祖譯 (濱口榮次郎著) 各種清淨法優劣之比較 臺糖季刊 1(1):21-126.
- J 0250 鄭肇城 耕地白糖之製造法 臺灣農林 1(1):31-39.
- J 0251 鄭肇城 粗糖製造法 臺灣農林 1(2):16-21.
- J 0252 鄭景龍譯 (山根武雄著) 耕地白糖炭酸法過飽和之研究 臺糖季刊 1(1):127-136.
- J 0253 鄭 籌 蔗糖結晶析出的理論 臺糖通訊 1(12):12.
- J 0254 劉光華 臺灣岸內糖廠施行蔗汁預淨試驗報告 臺灣糖業季刊 1(1):163-165.
- J 0255 張光祖譯 (謝伯東著) 預加石灰清淨法 臺糖季刊 1(1):146-152.
- J 0256 關炳昭 臺灣糖廠之壓搾設備 臺糖季刊 1(1):166-175.
- J 0257 饒劍生譯 蔗糖在結晶器冷卻期中的損失 臺糖通訊 1(16):12.
- J 0258 饒劍生譯 廢糖蜜中蔗糖的提取 臺糖通訊 1(16):12.
- J 0259 1948 王放勳 美國經營精煉糖廠 臺糖通訊 3(10):10-11.
- J 0260 方 干 糖餡之製法 臺糖通訊 2(12):18-22.
- J 0261 包伯度, 戴之川 POJ 3016 與 F 108 折損糖份之分析 臺糖通訊 2(10):2-5.
- J 0262 白漢熙, 蘇共進 甘蔗廢蜜再製蔗糖之研究 糖試所研究彙報 3:296-303.
- J 0263 余孟傑 論影響壓搾能力與搾出率之諸因子 臺糖季刊 2(1):257-266.
- J 0264 余建祥 離子置換法製糖之研究(第一報): 離子置換樹脂之裝備及其作用 糖試所研究彙報 3:242-253.
- J 0265 任芳鐘 結晶生成原理與煎糖操作 臺糖通訊 2(7):8-13.
- J 0266 任芳鐘譯 (WEBER ALFRED L. 著) 真空罐操作管制評述 臺糖季刊 1(2):163-167.
- J 0267 任南溟 游子交換在製糖工業上之應用 臺糖通訊 2(13):9-10.
- J 0268 岑卓聯 臺灣產砂糖之品質 臺糖季刊 1(2):108-113.
- J 0269 岑卓聯 原料蔗與製糖 臺糖季刊 2(1):139-144.
- J 0270 宋毅英譯述 高粱製糖 臺糖通訊 2(2):11.
- J 0271 宋毅英譯述 收穫蔗糖之變化 臺糖通訊 2(2):11.

- J 0272 1948 宋敏炎譯 甘蔗收穫後蔗糖之損失 臺灣通訊 2(6):31.
- J 0273 " 宋敏炎譯 路州甘蔗收穫後蔗糖之損失 臺灣通訊 3(2):24-26.
- J 0274 " 周大瑞, 陳其斌, 陸善華 中間汁炭酸法試驗之成果 臺灣糖業季刊 1(3-4):1-8.
- J 0275 " 周厚福, 周學中, 王慶堂 從廢蜜中收回蔗糖試驗報告 臺灣季刊 1(3-4):120-129.
- J 0276 " 施斌敬譯述 用木素清淨蔗汁 臺灣通訊 2(3):3.
- J 0277 " 袁 祥, 陳俊幸 新營糖廠改用汁氣加熱計劃 臺灣通訊 3(14):14-23.
- J 0278 " 殷宏章 蔗糖的形成 臺灣季刊 1(3-4):9-12.
- J 0279 " 秦含章, 朱斌新 甘蔗神汁的提淨法 臺灣季刊 2(1):185-222.
- J 0280 " 唐 人 真空罐結晶之檢討 臺灣通訊 2(16):5-9.
- J 0281 " 唐 人 蔗汁成份及性狀之檢討 臺灣通訊 3(6):13-17.
- J 0282 " 唐 人 灰分與產糖率 臺灣通訊 3(12):11-14.
- J 0283 " 孫鐵齋 臺灣之糖 臺灣季刊 2(2):37-56.
- J 0284 " 陸實意, 寇立羣 新營糖廠之熱平衡及其加熱與蒸發設備面積之計算 臺灣季刊 2(1):276-284.
- J 0285 " 陸善華, 黃 朝, 陳其斌 關於「中間汁炭酸法」:一,「中間汁炭酸法」試驗成功經過 二, 八年前的中間汁炭酸法實驗 臺灣通訊 2(5):2-3.
- J 0286 " 莊 瀛 中間汁炭酸法中蒸發罐之分配 臺灣通訊 3(17):23-26.
- J 0287 " 陳其斌 活性炭之工業利用 臺灣季刊 2(1):250-256.
- J 0288 " 陳其斌譯 (ZENBAN, F. W. 著) 蔗糖製造中之色素問題 臺灣季刊 1(2):130-137.
- J 0289 " 陳其斌, 陸善華 中間汁炭酸法討論會紀錄 臺灣通訊 2(15):5-7.
- J 0290 " 陳維, 張中盛, 蔡明朝 臺灣製糖用石灰之初步調查 糖試所研究彙報 3:290-295.
- J 0291 " 陳迺沅譯 (TYRER, H. G. P. & A. R. RICHARDSON 著) 蒸發罐及真空罐內加熱管的研究 臺灣通訊 3(6):31-34.
- J 0292 " 陳懋祜 蒸發罐積垢之探討 臺灣通訊 3(16):11-13.
- J 0293 " 張光祖譯 (濱口榮次郎著) 各種炭酸飽和法之檢討 臺灣季刊 1(2):138-144.
- J 0294 " 張本庚譯 (濱口榮次郎著) 汎論壓濾操作 臺灣季刊 1(2):145-154.
- J 0295 " 張光祖譯 (濱口榮次郎著) 第一壓濾操作水洗水之餘度問題 臺灣季刊 1(3-4):51-59.
- J 0296 " 張光祖譯 甘蔗糖蜜中之無機沈澱物(第一報告) 臺灣通訊 3(8):19-22.
- J 0297 " 張光祖譯 甘蔗糖蜜之稀釋曲線 臺灣通訊 3(9):22-23.
- J 0298 " 張光祖譯 (濱口榮次郎著) 各種糖蜜中含有可溶性之沈澱物 臺灣通訊 3(10):24-27.
- J 6299 " 張光祖譯 (濱口榮次郎著) 炭酸法工廠中澱餅之糖分問題 臺灣通訊 3(11):22-24.
- J 0300 " 張本庚 炭酸法之飽和曲線及其鈣鹽含量之變化 臺灣季刊 1(3-4):13-22.
- J 0301 " 張本庚 製糖工業上膠體化學之研究及應用 臺灣季刊 2(1):223-234.
- J 0302 " 張本庚譯 (BLISS, LESMOIR R. 著) 蔗汁清淨操作上將於鹼酸鹽之例行管制法 臺灣季刊 2(1):243-246.
- J 0303 " 張本庚譯 (DAVIES, J. G. 原作) 晶粒之形成與糖分之沈積 臺灣通訊 3(9):17-21.
- J 0304 " 張中盛 蔗汁防腐問題之檢討 臺灣通訊 3(7):15-19.
- J 0305 " 張輔宗 玉井糖廠36/37年期清淨作業實施檢討 臺灣季刊 2(1):285-295.
- J 0306 " 張學梧譯 (BEHME, E. R. 著) 低級糖膏之處理及糖蜜之實際提淨度 臺灣通訊 3(3):24-29.
- J 0307 " 黃振勛 四川產糖之存儲問題 臺灣季刊 1(2):215-218.
- J 0308 " 黃振勛, 黃雲門 四川土法製糖研究 臺灣通訊 1(2):199-214.
- J 0309 " 黃振勛, 張學梧 熱氣蒸糖法 臺灣通訊 2(14):5-8.
- J 0310 " 黃雲門 中間汁炭酸飽和法試驗經過紀實 臺灣通訊 2(7):24-25.
- J 0311 " 黃雲門譯 (DEERR, NOEL 著) 糖蜜生成之理論 臺灣季刊 1(3-4):130-138.
- J 0312 " 溫富華譯 (山藤一雄, 吉田忠著) 氣製糖法 臺灣通訊 2(3):14-16.
- J 0313 " 曾瑞蘭 石灰之特性及其與糖液所起之作用 臺灣通訊 2(1):235-245.
- J 0314 " 曾瑞蘭 糖廠採用蒸餾機之原則 臺灣通訊 3(12):15-16.
- J 0315 " 董重秋譯 利用釀氧化鉀測定轉化糖法 臺灣通訊 2(8):18.

- J 0316 1948 傅綢明譯述 二甲噻2羥丙二酸與糖分裂之關係 臺糖通訊 2(7):21-23.
- J 0317 〃 傅綢明 金平糖怎樣製造 臺糖通訊 2(14):14-15.
- J 0318 〃 傅綢明譯 四磷基葡萄糖作防垢劑試驗報告 臺糖通訊 2(18):5-6.
- J 0319 〃 臺灣糖業試驗所製糖化學系 臺灣製糖用石灰原石品質之檢討 臺糖季刊 2(1):246-249.
- J 0320 〃 臺灣糖業試驗所製糖化學系 臺灣各種糖沙糖及糖蜜之化學分析(1947-1948) 糖式所研究彙報 3:370.
- J 0321 〃 臺灣糖業公司經濟研究室 炭酸法與石灰法產糖比較 臺糖通訊 3(4):34.
- J 0322 〃 臺灣糖業公司經濟研究室(節錄資源委員會季刊6(3-4)) 臺灣之製造程序 臺糖通訊 2(11):15-16.
- J 0323 〃 蓮 譯 世界最新的糖廠——美國聖瑪麗糖廠鳥瞰 臺糖通訊 2(13):18-21.
- J 0324 〃 蓮 譯 以亞硫酸法澄清蔗汁與其純度之檢討 臺糖通訊 2(14):14-15.
- J 0325 〃 蓮 譯 蒸發罐之積垢問題 臺糖通訊 2(16):10.
- J 0326 1948-49 鄧肇斌 中國之糖業 臺灣農林 2(8):20-24;2(11):29-35;3(6):27;3(8):26-27.
- J 0327 1948 鄧 籌 蒸發罐中支配熱流之因素 臺糖通訊 2(18):3-4.
- J 0328 〃 鄧 籌 臺灣製糖用之過濾機 臺糖通訊 3(8):8-9
- J 0329 〃 鄧華錄 糖蜜製成食用糖漿之試驗經過 臺灣通訊 3(7):13-14.
- J 0330 〃 鄧華錄 稀釋糖蜜之浮膠現象 臺糖通訊 3(13):8.
- J 0331 〃 劉永卓譯 甘蔗汁之變壞與其預防 臺灣通訊 2(10):9-12.
- J 0332 K 劉應龍 有關碳酸法清淨之研究 臺糖通訊 3(18):13-16.
- J 0333 〃 盧守耕 臺灣之糖業及其研究 臺糖季刊 1(4):1-23.
- J 0334 〃 謝伯東 活性炭概論 臺糖季刊 1(3-4):30-34.
- J 0335 〃 謝伯東,吳家鐘 關於糖蜜之清淨問題 臺灣糖業季刊 1(2):114-117.
- J 0336 〃 謝伯東,吳家鐘 鹽基性磺液作蔗汁中葡萄糖定量方法之試驗報告 臺糖季刊 1(3-4)41-46.
- J 0337 〃 謝可法 第一炭酸汁後糖液純度降低問題之檢討 臺糖通訊 2(6):24-25.
- J 0338 〃 謝可法 有關炭到法製糖化學上之探討(上) 臺糖通訊 3(2):16-19;3(3):12-15.
- J 0339 〃 濱口榮次郎 產糖率與製糖法 臺糖通訊 3(6);8.
- J 0340 〃 關阿平 臺灣赤糖業 臺灣農林 2(10):22-24.
- J 0341 〃 蘇錦江,張慎樞 花溪酸性土對於蔗糖之脫色試驗 臺糖季刊 1(3-4):35-40.
- J 0342 1949 任南溟譯 (MEADE, G. P. 著) 精煉糖之外觀比重 臺糖通訊 4(3):21.
- J 0343 〃 任芳鍾譯 (REICH, G. T. 著) 溶劑處理廢蜜之研討 臺糖通訊 5(8):35-42.
- J 0344 〃 任芳鍾譯 檀島助糖機自動管制機構 臺糖通訊 5(12):34-36.
- J 0345 〃 李欽安 「硫酸鋁——乙醇」處理廢蜜之理論與實驗 臺糖通訊 5(17):16-19
- J 0346 〃 沈鎮南 臺灣製糖工業 新生報 16/V.
- J 0347 〃 沈鎮南講,楊 蓮記 臺灣之製糖工業 臺糖通訊 4(14):1-3.
- J 0348 〃 何平慰 中間汁碳酸法工場清淨機械能力之計算 臺糖通訊 4(12):17-24.
- J 0349 〃 周大瑤 中間汁炭酸法的批評 臺糖季刊 2(2):1-19.
- J 0350 〃 周大瑤 臺灣糖業之技術改進 新生報 12/X.
- J 0351 〃 林祀祥,丘應誠 車路地糖廠37-38年期式用中間汁炭酸法報告 臺糖通訊 4(18):3-13.
- J 0352 〃 林廷樞譯 廣東糖業概況 臺糖通訊 5(10):2-6;5(11):2-7.
- J 0353 〃 思 楠譯 (BALCH & BROEG 著) 甘蔗夾雜物會影響製糖嗎? 臺糖通訊 4(6):11-16.
- J 0354 〃 秦自新 竹山糖廠 37-38 年期製糖物料,熱,電,及用水等計算暨工但檢討(上) 臺糖通訊 5(4):18-27;5(5):21-26;5(6):9-12.
- J 0355 〃 桂 甫譯 (DEERR, NOEL 著) 糖的旋光性 臺糖通訊 5(14):20-24.
- J 0356 〃 桂 甫譯 (DEERR, NOEL 著) 醫神室各部有關之理論與計算 臺糖通訊 5(17):22-30.
- J 0357 〃 莊 瀛 泛論汁汽加熱之利用 臺糖通訊 5(15):7-10.
- J 0358 〃 陳俊幸,陳冠元 中間汁炭酸法及普通炭酸法「護泥對照」之檢討 臺糖通訊 4(3):13-16.
- J 0359 〃 陳星沐 在製品可製糖率的計算 臺糖通訊 4(8):36.

- J 0360 1949 陳憲鈞譯 (NICHOLS, P. L. 等著) 丙糖蔗糖 Allyl sucrose 臺糖通訊 4(17):21-23.
- J 0361 " 陳西流譯 (新渡戶稻造著) 糖業改良意見書 臺糖通訊 5(9):31-34;5(10):4-45;5(12):37-39;5(13):22-24;5(14):25-26.
- J 0362 " 黃 揚譯 生產旋光度低的糖為何不合算 臺糖通訊 4(18):25.
- J 0363 " 黃振助 一種新式乾糖機之設計與試用 臺糖季刊 2(2):20-22.
- J 0364 " 張本庚, 周大瑞, 陳其斌 磷酸助淨劑品質及用量之比較試驗 臺糖季刊 2(2):31-43.
- J 0365 " 張本庚譯 (SOLANO JORGE A. & VALENTIN VILLALOBOS 著) 提高蔗糖工廠效率之操作法 臺糖通訊 4(1):34-39.
- J 0366 " 張光祖譯 (HAROFF, SCHMIDT & LOOS 原著; 鈴木英一日譯) 耕地白糖製造法 臺糖通訊 5(10):7-9;5(11):8-9;5(12):15-17;5(13):14-15;5(14):4-6;5(15):14-15;5(16):16-17;5(17):20-21;5(18):18-19;6(2):21-22;6(4):11-13;6(5):14-15;6(6):15-16;6(7):30-31;6(8):19-20;6(10):22-23;6(11):21-22;6(12):31-32;6(13):28-29;6(15):31-32;6(17):20-21.
- J 0367 " 曾瑞顯 中間汁磺酸法之初步研究 臺糖通訊 4(5):1-4.
- J 0368 " 曾瑞顯 中間汁磺酸法之再步研究 臺糖通訊 4(9):12-13.
- J 0369 " 曾瑞顯 幾個有關糖業技術問題之研討 臺糖通訊 5(1)7-10.
- J 0370 " 曾瑞顯譯 (FREELAND, E. C. 著) 清淨蔗汁加熱之簡評 臺糖通訊 5(7):48.
- J 0371 " 曾瑞顯, 陳其斌 中間汁之滲透率洗水與澱粉澱分問題 臺糖通訊 4(7):1-7.
- J 0372 " 彭秉誠 關於應得糖計算的檢討 臺糖通訊 4(13):4-9.
- J 0373 " 董亞牧譯 (SILVA, J. R. 原著) 膠性清淨劑 臺糖通訊 4(16):33.
- J 0374 " 趙 璋 旗尾糖廠卅八年度試用中間汁法製糖之實績及其與普通磺酸法之經濟價值比較 臺糖通訊 4(13):1-3.
- J 0375 " 趙 璋 雲南省立糖業及其發展 臺糖通訊 5(9):2-5.
- J 0376 " 臺灣糖業公司經濟研究室 糖業關係圖書目錄索引 臺糖季刊 2(2):297-317.
- J 0377 " 臺灣糖業海外糖訊欄 製造白糖的新法 臺糖通訊 5(14):19.
- J 0378 " 臺灣糖業海外糖訊欄 日本甜菜糖業之新發展 臺糖通訊 5(17):30.
- J 0379 " 臺灣糖業海外糖訊欄 夏威夷糖業近況 臺糖通訊 5(18):8.
- J 0380 " 蔗報編者 出廠糖的檢驗標準 臺糖通訊 5(6):33.
- J 0381 1949-50 劉其偉編譯 糖業概覽 臺糖通訊 5(14):21-24;5(14):26;5(15):10;6(7):29;6(10)26; (11):35;6(12):37;6(15):24;6(16):12;7(1):35.
- J 0382 1949 劉茂元, 莊 瀛 岸內糖廠中間汁磺酸法與普通磺酸法製糖之檢討 臺糖通訊 5(2):2-7.
- J 0383 " 戴之川 中國糖業起源史 臺糖通訊 5(6):2-5;5(7):2-5.
- J 0384 " 謝可法 南投糖廠之過濾操作 臺糖通訊 4(14):17-18.
- J 0385 " 謝伯東, 吳家鏡 關於刈置甘蔗變質之研究 臺灣科學 3(3-4):29-39.
- J 0386 " 羅寧若 斗六糖廠效用纖維加熱器的重分配 臺糖通訊 4(5):5-6.
- J 0387 " 饒景徽譯 (濱口榮次郎著) 炭酸法糖汁之石灰含量 臺糖通訊 5(18):20-23.
- J 0388 " 鑑 譯 (BLISS, LESMOIR R. 著) 蔗汁清淨法中之磷酸處理 臺糖通訊 4(4):10-11.
- J 0389 " 鑑 譯 (Dx. O. WILLCOX 著) 離子交換之新發展 臺糖通訊 4(11):19-20.
- J 0390 " 鑑 譯 粗糖再製之新方法 臺糖通訊 4(12):25.
- J 0391 " BALCH, R. T. & C. B. BROEG 著 甘蔗延遲壓榨的損失 臺糖通訊 5(6):29.
- J 0392 1951 王家楫 關於中間汁應用於石灰法製糖 臺糖通訊 9(4):31.
- J 0393 " CHU TA-YAO & CHE-PIN CHEN Middle juice carbonation. Sugar, 44(8):34-35.
- J 0394 1950 人 一譯 (MOTT-SMITH R. H & W. E. SMITH JR 原著) 介紹夏威夷高羅廠所使用的 Elguanite 清淨法 臺糖通訊 7(18):40-42.
- J 0395 " 申屠光 石灰法工場加灰操作之分析與熱汁石灰混和槽之改良 臺糖季刊 2(3-4):367-371.
- J 0396 " 丘應誠 回收率公式之檢討 臺糖季刊 2(3-4):267-292.
- J 0397 " 丘應誠譯 (FREISE, W. 著) 砂糖之儲藏損失 臺糖通訊 7(5):20.
- J 0398 " 丘應誠, 許陽春譯 兩種冷卻晶機之比較試驗 臺糖季刊 2(3-4):401-411.

- J 0399 1950 朱有宜,申屠光 粉劑鹽基性磷酸鈣之製造 臺灣通訊 7(10):13-19.
- J 0400 " 印度新聞處 印度的糖業 臺灣通訊 6(13):11.
- J 0401 " 余建群 離子置換法製糖之研究(第二報):蔗汁清淨及樹脂再生 糖試所研究彙報 6:149-164.
- J 0402 " 余朝綱譯 交替式四重效用罐之蒸發試驗 臺灣季刊 2(3-4):427-460.
- J 0403 " 何平魁 小型糖廠蒸發罐之設計 臺灣季刊 2(3-4):372-385.
- J 0404 " 何平魁 三年來中間汁碳酸法製造實績之統計 臺灣通訊 7(8):12-14.
- J 0405 " 何平魁 助晶器與分蜜機 臺灣通訊 7(16):1-5, 7(17):11-16.
- J 0406 " 李瀛清譯 熱汁器, 蒸發器及真空鍋 臺灣通訊 6(5):6-13; 6(6):9-16; 6(7):24-29; 6(8):13-18; 6(9):14-20; 6(10):13-21; 6(11):23-27.
- J 0407 " 李瀛清譯 (TROMP, L. A. 著) 糖廠化工機械——筒筒概論(上) 臺灣通訊 7(10):24-30; 7(11):18-23.
- J 0408 " 李欽安 糖廠中甘蔗灰份之平衡 臺灣通訊 6(7):17-23.
- J 0409 " 李先開講, 英 彪記 澳洲的蔗糖業 臺灣通訊 7(11):26-27.
- J 0410 " 周大瑤, 曾瑞瑛, 張木庚, 陳其斌 中間汁與普通碳酸法硫酸鹽除去率之研究 臺灣季刊 3(1):1-9.
- J 0411 " 周大瑤, 張木庚, 陳其斌 中間汁碳酸法與硫酸鹽堆坭問題之研討 臺灣季刊 3(1):10-15.
- J 0412 " 周如杞, 盧玉輝 中間汁碳酸法之清淨效率 臺灣季刊 3(1):34-42.
- J 0413 " 周厚樞, 周學中, 王慶堂 從廢蜜試製糖色之研究 臺灣通訊 6(3):2-7.
- J 0414 " 雨 人譯 NO:Co 310之產量與糖份 臺灣通訊 7(11):14-17.
- J 0415 " 易曼子譯 蔗汁清淨之新法 臺灣通訊 7(13):16-17.
- J 0416 " 柯禮忠 糖度分析與糖度管制 臺灣通訊 7(2):30-33; 7(3):8-12.
- J 0417 " 柯禮忠 以蔗分析為製糖份受製法擬議後要 臺灣通訊 7(15):12-13.
- J 0418 " 施英明 砂糖之吸濕現象與倉庫管理法 臺灣通訊 7(5):18-19.
- J 0419 " 茅及登譯 (SHAW, A. M. 著) 液體粘度在受壓流動時之測定 臺灣通訊 7(14):20-22.
- J 0420 " 秦自新, 林南山 泛論製糖化驗之取樣工作 臺灣通訊 7(4):4-8.
- J 0421 " 袁炎基 介紹美國 C & H 煉糖廠 臺灣通訊 7(11):24-25.
- J 0422 " 馬東民等 玉井糖廠實施磷酸清淨法之研討 臺灣季刊 2(3-4):315-352.
- J 0423 " 桂 甫譯 (HAUSBRAND, E. 原著) 噴射凝結器 臺灣通訊 6(4):14-16.
- J 0424 " 翁東電譯 蔗汁中着色物質及其影響 臺灣季刊 2(3-4):419-426.
- J 0425 " 陳其斌 加灰汁之管制 臺灣通訊 6(16):4-12.
- J 0426 " 陳極烈譯 (田中清次著) 粗糖及白糖煎糖法 臺灣通訊 7(9):9-13.
- J 0427 " 陳懋松譯 (HOWEN W. L. 著) 黏液質膠 Gum dextran 臺灣通訊 6(8):21.
- J 0428 " 陳 維, 王培基 臺灣砂糖灰分電導測定法之研究 糖試所研究彙報 6:165-172.
- J 0429 " 陳 維, 鄭正賢 臺灣砂糖吸濕性狀之研究 糖試所研究彙報 6:173-192.
- J 0430 " 陳俊華, 申屠光 二百噸濕糖處理工場計劃書 臺灣通訊 7(11):1-11.
- J 0431 " 亞 牧譯 沖洗法對糖蜜度測定之影響 臺灣通訊 6(11):39.
- J 0432 " 倪乾義 煎糖原理及實用 臺灣通訊 7(17):6-10.
- J 0433 " 張本耕譯 (DEKKER, K. D. 作) 最終蜜提淨度之檢討並論 Winter 氏比及白糖色度之測定法 臺灣通訊 7(15):14-19.
- J 0434 " 張本庚譯 溶劑精製粗糖法 臺灣季刊 2(3-4):412-418.
- J 0435 " 張純宗等 玉井糖廠實施分段加灰法之研討 臺灣季刊 2(3-4):353-366.
- J 0436 " 曾瑞瑛 蒸發罐堆坭問題之研討 臺灣通訊 6(18):24-31.
- J 0437 " 臺灣糖業公司經濟研究室譯 菲列賓的糖業 臺灣通訊 6(3):33.
- J 0438 " 臺灣糖業公司經濟研究室編譯 幕幕後的糖業 臺灣通訊 6(14):16.
- J 0439 " 臺灣糖業公司經濟研究室 糖業關係圖書目錄索引(西文之部) 臺灣季刊 2(3-4):517-532.
- J 0440 " 賀 夫譯 (Dr. HONIG, P. 著) 中間汁碳酸法 臺灣通訊 6(11):20.
- J 0441 " 賀 夫譯 (MICHENER, JOHN W., BRYANT FITCH & ELLIST J. ROBERTS 著) 離子置換法在甜菜糖廠中之應用 臺灣通訊 6(17):22-26.

- J 0442 1950 賀 夫譯 (DICKINSON, B. N. 著) 離子置換法製造甜菜糖 臺糖通訊 7(1):33-35.
- J 0443 〃 煥 譯 (WEBER, ALFREDO L. 著) 製糖過程中還原糖分損失之檢討 臺糖通訊 6(18):32-33.
- J 0444 〃 鄭景濤譯 (濱口榮次郎著) 冰糖之話 臺糖通訊 6(3):29-32.
- J 0445 〃 鄭景濤譯 (濱口榮次郎著) 關於耕地白糖製造法「清淨」之研究 臺糖通訊 7(16):32-38.
- J 0446 〃 鄭景濤譯 (濱口榮次郎著) 耕地白種製造法中重碳酸石灰之形成 臺糖通訊 6(11):40-43.
- J 0447 〃 鄭景濤譯 (濱口榮次郎著) 關於糖汁石灰含量之研究經過 臺糖通訊 6(13):30-32.
- J 0448 1951 鄭景濤 製糖術彙集 臺糖通訊 8(3):31-34;8(4):17-20;8(5):17-20;8(6):14-17;8(7):19-22;8(8):11-14;8(9):19-22;8(10):9-12;8(11):21-24;8(12):20-23;8(13):9-12;8(14):21-24;8(15):19-22;8(16):19-22;8(17):13-16;9(1):10-13;9(2):13-20;9(3):21-24;9(4):33-38;9(5):19-22;9(6):11-14;9(7):13-16;9(8):20-23;9(9):18-21;9(11):17-22.
- J 0449 〃 譚觀平 中間汁碳酸法之研究 臺糖季刊 3(1):16-33.
- J 0450 〃 宏 誠譯 (Dr. FRANCISCO J. RAMIREZ SILVA 著) 波多黎哥蔗汁清淨 臺糖通訊 9(14):16-19.
- J 0451 〃 何平慰 新營糖廠水之平衡與凝結水之分配 臺糖季刊 3(3):162-183.
- J 0452 〃 何平慰 新營糖廠汁氣加熱之經過與檢討 臺糖通訊 8(8):1-4.
- J 0453 〃 何平慰譯 (DEKKER, K. D. 著) 製糖方法的若干原理 臺糖通訊 9(9):16-17.
- J 0454 〃 何平慰譯 (山根武雄著) 糖漿清淨法之研究 臺糖通訊專刊 82-88.
- J 0455 〃 杜叔耆譯 糖蜜中水份含量之測定 臺糖通訊 9(8):18-19.
- J 0456 〃 杜志鑑 不明損失的有關因子 臺糖通訊專刊 122-123.
- J 0457 〃 周大瑤, 張本庚 中間汁碳酸法與無機非糖份之移除 臺糖季刊 3(3):119-137.
- J 0458 〃 周如杞譯 碳酸煉糖法 臺糖通訊專刊 77-79.
- J 0459 〃 周如杞 糖液中硫酸鈣溶解度之初步試測 臺糖通訊 8(3):8-13.
- J 0460 〃 周謙忠, 楊友恂 臺灣糖廠三九——四〇年期煎糖程序之檢討 臺糖通訊 9(18)1-8.
- J 0461 〃 宗 煥 大林糖廠製糖工場使用化學藥劑洗滌蒸發器排管室銅管污垢之試驗報告 臺糖通訊 8(14):25.
- J 0462 〃 林任圖譯 (BAVER, L. D. 著) 菲律賓糖業生產之觀察 臺糖通訊 8(17):9-12.
- J 0463 〃 柯禮忠 酒精工場原料糖蜜純度及重量之測定 臺糖通訊 8(2):6-10.
- J 0464 〃 柯禮忠 酒精工場糖份分析與糖份管制 臺糖通訊 8(7):6-11.
- J 0465 〃 柯禮忠 原料甘蔗分析之糖度與糖分 臺糖通訊 9(14):9-13.
- J 0466 〃 龔洪昌 微量糖分測定之重要性及其方法 臺糖通訊 9(15):1-2.
- J 0467 〃 龔洪昌 介紹鄭郎二氏檢糖計 臺糖通訊專刊 74-76.
- J 0468 〃 胡 頤 牛皮紙袋裝糖試驗 糖試所研究彙報 7:175-187.
- J 0469 〃 桂 甫譯 (SAHA, J. M. 著) 亞硫酸法清淨操作之新技術 臺糖通訊 9(5):10-14.
- J 0470 〃 桂 甫譯 (Dr. HONIG P. 著) 粗糖汁碳酸飽和與操作之化學應用法 臺糖通訊 9(15):7-10.
- J 0471 〃 烏苗庭譯 單床式離子置換噸即時在製糖工業上廣泛應用之預測 臺糖通訊 8(9):11-12.
- J 0472 〃 高 鈺 最簡單之蒸汽積蓄器 臺糖通訊 9(2):7.
- J 0473 〃 陳 維, 鄭正賢 臺灣砂糖結晶狀態之觀察 糖試所研究彙報 7:145-148.
- J 0474 〃 陳適沅譯 (HEWLETT, ALLEN M. 著) 製糖工廠鍋爐給水之處理 臺糖通訊 8(5):7-9.
- J 0475 〃 陵 尹譯 (大津嘉納著) 甘蔗生長期中各月間之蔗汁糖度試驗及可製糖率之研究 臺糖通訊專刊 2:87-108.
- J 0476 〃 張樹培譯 (濱口榮次郎著) 亞硫酸法糖汁中石灰含量之研究 臺糖通訊 8(13):13-17.
- J 0477 〃 張本耕 蔗汁蒸發罐中草酸鹽雜垢之由來及其檢定方法 臺糖通訊 8(4):1-2.
- J 0478 〃 張本庚 甘蔗糖廠技術之新進展及其趨勢 臺糖季刊 3(2):12-30.
- J 0479 〃 張輔宗 糖廠氫離子濃度管制之理論與應用 臺糖季刊 3(3):184-211.
- J 0480 〃 張輔宗 中間汁碳酸法化學管制系統之設計 臺糖通訊 8(15):7-10.
- J 0481 〃 曾瑞顯 糖包問題 臺糖通訊 9(3):1-4.
- J 0482 〃 趙致康譯 (KAPOOR, G. P. 著) 甘蔗開友對於蔗汁品質與收量之影響 臺糖通訊 8(11):19-20.
- J 0483 〃 潘毓武 F 134黃肉部分之調查及對糖分影響之研究 臺糖通訊 8(5):3-6.

- J 0484 1951 潘毓成, 謝珍彩 F 134 甘蔗糖度及甘蔗可製糖率之算法 臺灣通訊 9(4):10-24.
- J 0485 " 臺灣糖業公司南靖糖廠 從廢蜜中收回蔗糖之研究 臺灣通訊 8(6):13.
- J 0486 " 臺灣糖業公司企劃資料組 近三年來報章糖業文獻分類索引 臺灣通訊 8(6):18-23.
- J 0487 " 臺灣糖業公司經濟研究室 轉化糖及焦糖之製造 臺灣通訊 8(6):23.
- J 0488 " 臺灣糖業公司經濟研究室 增加蔗中含糖量之新方法 臺灣通訊 9(6):10.
- J 0489 " 蔣君實 中間第一碳酸過濾汁之黏度曲線 臺灣通訊 8(5):1-2.
- J 0490 " 謝珍彩 甘蔗節間長度測定及其差異之研究 臺灣通訊 8(11):11-18.
- J 0491 " 謝伯東, 蔡先沃 臺灣產砂糖之儲藏性 臺灣季刊 3(2):31-55.
- J 0492 " 羅寧若 錳鹽對於煮糖分蜜的影響 臺灣通訊 8(17):5.
- J 0493 " 譚履平 修改中間汁碳酸法製糖實績之檢討 臺灣季刊 3(3):138-143.
- J 0494 1952 士 峯, 雲 光譯 (山本亮著) 甘蔗及副產物之利用 臺灣通訊 11(8):14-20.
- J 0495 " 丘應誠譯 (PERK, CH. G. M. 著) 糖膏應行單段分蜜抑二段分蜜 臺灣通訊 11(15):9-10.
- J 0496 " 何平慰 論糖廠之設計 臺灣季刊 3(4):209-231.
- J 0497 " 何平慰 蔗汁 Silva 清淨法 臺灣通訊 10(5):14-16.
- J 0498 " 何平慰 煎糖系統與蒸汽消耗 臺灣通訊 10(15):14-18.
- J 0499 " 何平慰 小型製糖工場計劃書 臺灣通訊 11(4):10-17; 11(5):4-12; 11(6):3-8; 11(7):9-14.
- J 0500 " 何翼萬 開花對蔗莖收量及節間濃度之影響 臺灣通訊 11(13):5-6.
- J 0501 " 李國基 試行檢查砂糖晶粒之經過 臺灣通訊 11(12):1-2.
- J 0502 " 杜志鑑 如何解決蒸發罐的積垢問題 臺灣通訊 11(11):1-3.
- J 0503 " 余一鵬 混合汁秤量器之意義及裝置 臺灣通訊 11(2):1-3.
- J 0504 " 金建祥, 鄭正賢, 王培基 第一碳酸汁過濾與應用真空過濾之研究 糖試所研究彙報 8:150-158.
- J 0505 " 金建祥, 鄭正賢, 王培基 第二碳酸飽充之溫度管制 糖試所研究彙報 8:159-163.
- J 0506 " 周如杞 壓榨操作管制之商榷 臺灣季刊 3(4):232-242.
- J 0507 " 周如杞 碳酸法移除 SO₂ 之研究 臺灣季刊 4(1-2):67-78.
- J 0508 " 周如杞 壓榨操作之研究——壓榨機裝嵌與蔗汁榨出 臺灣季刊 4(1-2):79-88.
- J 0509 " 周盛忠 自動加灰器加灰槽之裝置與檢討 臺灣通訊 11(7):1-8.
- J 0510 " 周大瑛, 張本庚 中間汁碳酸法各種操作條件之試驗工場實績比較及其檢討 臺灣季刊 4(1-2):1-27.
- J 0511 " 施英明 各種氫離子濃度測定法優劣之比較 臺灣通訊 10(7):6-8.
- J 0512 " 俞學仁 罐垢生成問題之研討 臺灣通訊 11(9):1-5.
- J 0513 " 俞洪昌 乾鉛與其他清淨劑清淨效力之比較試驗 臺灣季刊 3(4):243-255.
- J 0514 " 俞洪昌 蘇爾氏劑與乾鉛之比較 臺灣季刊 4(1-2):202-211.
- J 0515 " 陳明達 從第一壓榨蔗汁分別清淨處理製造白糖之芻議 臺灣通訊 10(16):7.
- J 0516 " 陳星沐 間歇沉澱槽之改良 臺灣通訊 11(3):11-12.
- J 0517 " 陳迺沅 修改中間汁法之試驗經過與檢討 臺灣通訊 10(81):1-13.
- J 0518 " 陳迺沅 碳酸法改革芻議 臺灣通訊 10(17):17.
- J 0519 " 陳迺沅 五年來新營糖廠中間汁清淨部門實績之統計與操作之檢討 臺灣季刊 4(1-2):43-66.
- J 0520 " 陳 維, 許瑞俊, 王培基 臺灣各糖廠砂糖雙糖蜜化學成份之分析 (注重砂糖吸濕度及廢蜜提盡度之檢討) 糖試所研究彙報 9:200-213.
- J 0521 " 莫朝龍 甘蔗品種區域試驗產糖分析取樣技術問題之檢討 臺灣通訊 11(15):1-4.
- J 0522 " 莊 灝譯 (TROMP, L. A. & A. M. I. MECH, E. 著) 汁氣壓縮對製糖工業 臺灣通訊 10(15):19-21.
- J 0523 " 郭買良 糖業副產品之利用及其進展 臺灣季刊 3(4):275-305.
- J 0524 " 張本庚 碳酸法之演進 臺灣季刊 3(4):256-274.
- J 0525 " 張輔宗 砂糖儲存之研究 臺灣季刊 4(1-2):89-128.
- J 0526 " 曾瑞麟譯 (HONIG, P. 著) 清淨蔗汁中之磷酸(上) 臺灣通訊 11(10):6-9.
- J 0527 " 曾瑞麟譯 (HONIG, P. 著) 清淨蔗汁中之磷酸(中) 臺灣通訊 11(11):10-13.

- J 0528 1952 曾瑞西譯 (HONG, P. 著) 清淨蔗汁中之磷酸(下) 臺灣通訊 11(12):11-15.
- J 0529 " 臺灣省甘蔗生產研究會 人工合成生長素對於甘蔗糖份之影響 臺灣通訊 10(17):12.
- J 0530 " 臺灣省甘蔗生產研究會 甘蔗化學成份之研究:第一報,第二報 臺灣通訊 11(10):20-21.
- J 0531 " 臺灣糖業公司經濟研究室 原始的土製糖業 臺灣通訊 11(11):24.
- J 0532 " 臺灣糖業公司經濟研究室 各種不同的土製法 臺灣通訊 11(11):24-25.
- J 0533 " 臺灣糖業公司經濟研究室 甜菜糖的榨取率 臺灣通訊 11(17):26-27.
- J 0534 " 選譯 古巴白糖及其處理 臺灣通訊 11(12):6.
- J 0525 " 鄭應春譯 (SAHA, J. M. & JAIN N. S. 合著) 一種新的清淨技術 臺灣通訊 10(7):10-13.
- J 0536 " 鄭景觀譯 (BLISS, L. R. 著) 從物理化學的見地觀察頭強汁 臺灣通訊 11(5):13-17;11(6):9-11.
- J 0537 " 劉淦芝 夏威夷糖廠之壓榨組織與員工 臺灣季刊 3(4):306-325.
- J 0538 " 盧守耕 糖業試驗所之歷年成果 臺灣通訊 11(8):8-12.
- J 0539 " 蔡先沃 中間汁碳酸法之第一碳酸飽充管制 臺灣季刊 4(1-2):28-42.
- J 0540 " 羅寧若 自動蔗汁重量紀錄器 臺灣通訊 10(3):1-3.
- J 0541 " 魏懷憲 如何增加臺灣粗糖之貯存性 臺灣通訊 10(3):3.
- J 0542 " 魏懷憲 製糖工場混合汁純度反常之原因及其補救方法 臺灣通訊 10(13):9.
- J 0543 " 魏懷憲譯 以簡純度評判廢蜜提淨度之不妥 臺灣通訊 10(17):18-19.
- J 0544 1953 丘昇元,吳瑞年,宋仰恆合譯 三段煎糖法 臺灣季刊 4(3):136-172.
- J 0545 " 正言 略談砂糖保管經驗 臺灣通訊 13(4):12-13.
- J 0546 " 金建祥 臺灣砂糖吸濕性狀之研究 糖業試驗所研究彙報 10:123-134.
- J 0547 " 何平慰 真空罐之設計資料 臺灣季刊 4(3):120-135.
- J 0548 " 何平慰 各廠蒸發罐排列設備及其蒸發率研究 臺灣通訊 12(6):3-15.
- J 0549 " 杜志耀 蒸發罐液面自動管制設備 臺灣通訊 12(10):6-8.
- J 0550 " 杜叔青譯 (BLISS, L. R. 原著) 用氯氣漂白深色試液 臺灣通訊 12(16):5.
- J 0551 " 杜叔青譯 (SAHA, J. M. & JAIN, N. S. 原著) 不用破礫之白糖製造法 臺灣通訊 13(9):14-16.
- J 0552 " 林紀祥譯 美國的蔗糖精煉業 臺灣通訊 13(8):20.
- J 0553 " 易受子譯 低級糖膏播種法 臺灣通訊 13(13):12.
- J 0554 " 竊立羣,袁 祥 改善砂糖品質初步報告 臺灣通訊 13(18):13-16.
- J 0555 " 周如杞 石灰法移除 SO_2 之研究 臺灣季刊 4(3):92-104.
- J 0556 " 周如杞 澳洲糖業見聞錄 臺灣通訊 13(12):1-4.
- J 0557 " 周大瑤 臺灣糖業的展望 臺大農化 2:4-5.
- J 0558 " 周謙忠譯 (OCHOA, GUILLERMO E. 著) 論製糖工業之自動加灰裝置 臺灣通訊 13(18):17-18.
- J 0559 " 周大瑤講,李宗聲記 考察世界糖業的變遷感想 臺灣通訊 13(9):4-5.
- J 0560 " 周大瑤,張木庚 中間汁碳酸法各種操作條件之試驗工場實踐比較及其檢討(第二報) 臺灣季刊 4(4):1-24.
- J 0561 " 俞學仁 粗砂之煎糖系統及其含糖率之管制 臺灣通訊 12(8):5-8.
- J 0562 " 俞學仁 使用二番煎糖後之檢討 臺灣通訊 13(3):7-9.
- J 0563 " 俞學仁 防止砂糖變質問題之我見 臺灣通訊 13(10):8.
- J 0564 " 俞洪昌 鹽基性硝酸鉛乾劑代替鹽基性酸鉛乾劑問題 臺灣季刊 4(3):105-119.
- J 0565 " 俞洪昌 KWK Volclay Bentonite 及臺灣黏土用於蔗汁清淨之比較試驗 臺灣通訊 12(16):1-5.
- J 0566 " 馬東民 如何使砂糖不受潮濕 臺灣通訊 12(14):7.
- J 0567 " 郭明鏡 多量蒸發罐自動管制的方法 臺灣通訊 13(15):1-5.
- J 0568 " 陳典典譯述 (SAHA, J. M. & N. S. JAIN 原著) 免破礫製白糖法 臺灣通訊 12(11):1-5.
- J 0569 " 陳其斌 中間汁碳酸法之確立 臺灣季刊 4(4):25-54.
- J 0570 " 陳其斌 論糖蜜固化 臺灣通訊 12(9):1-3.

(194) 農業文獻索引

- J 0571 1953 陳其斌 論方糖與其改進 臺糖通訊 12(12):1-5.
- J 0572 " 陳其斌 第八屆 ISSCT 製糖論文彙摘 臺糖通訊 13(16):1-5;13(17):5-7.
- J 0573 " 陳 維,蔡明朝 臺灣各糖廠蒸發罐罐垢成分之檢討 糖試所研究彙報 10:135-140.
- J 0574 " 張本庚 製糖化學之「技術研究」與「學術研究」 臺大農化 2:11-12.
- J 0575 " 張輔宗 如何防止砂糖倉庫溫度過高 臺糖通訊 12(7):2-5.
- J 0576 " 曾瑞騭譯 (Dr. HONIG P. 著) 蔗汁與蔗糖中之鈣與鎂 臺糖通訊 12(9):4-9.
- J 0577 " 曾瑞騭譯 壓伸係數膠質水與爪哇比 臺糖通訊 13(16):6-9.
- J 0578 " 蔡先沃,郭丁富,薛慶郎 Saha 氏清淨法試驗報告 臺糖季刊 4(3):173-181.
- J 0579 " 鄭景龍譯 (DELLEN, EDWARD 著) 新近之煎糖法及其管制 臺糖通訊 12(15):3-8.
- J 0580 " 賀 夫譯 (Mr. ULMER R. C. 著) 以水之基本化學應用於蒸發罐之結垢問題 臺糖通訊 13(7):9.
- J 0581 " 劉澂之講,李宗憲記 國外甘蔗糖業研究概況 臺糖通訊 13(9):2-4.
- J 0582 " 蔣君實 再論用聚乙烯為砂糖包裝之材料 臺糖通訊 13(5):1-2.
- J 0583 " CHEN, NAI-YUEN Middle juice carbonation process at Hsinging cane sugar factory. Sugar 48 (12):45-49.
- J 0584 1954 毛棟成,康志威 等晶橋種法起晶試驗報告 臺糖通訊 15(5):5-8.
- J 0585 " 立 譯 美國製糖業使用砂糖代用品的最近趨勢 臺灣通訊 14(2):11.
- J 0586 " 李欽安 醋酸乙烯複合樹脂對蔗汁澄清作用之效能 臺糖季刊 5(1):28-38.
- J 0587 " 李遠川譯 (MINDLER, A. B. 著) 離子交換樹脂應用在蔗糖製造 臺大農化 3:36-37.
- J 0588 " 杜志鑑 使用蒸發罐液面調節設備的檢討 臺糖通訊 14(17):8-10.
- J 0589 " 杜志鑑 澱泥糖度之測定問題 臺糖季刊 5(2):139-146.
- J 0590 " 余建祥,王培基 連續炭化爐式試驗 臺糖季刊 5(1):23-27.
- J 0591 " 余建祥,王培基 陽離子交換樹脂除去蔗汁中鈣鹽之研究操作特性 糖試所研究彙報 12:146-164.
- J 0592 " 周如杞 石灰法對於臺灣蔗汁膠體之凝除 臺糖季刊 5(1):1-14.
- J 0593 " 周如杞 澳洲糖業考察報告 臺糖通訊 15(1):1-5;15(2):13-16;15(3):10-14;15(4):14-18;15(5):15-19;17(7):13-17;15(9):6-12.
- J 0594 " 周大瑤,張本庚 濃厚汁碳酸法之試驗工場實績及其檢討(第三報) 臺糖季刊 5(3-4):38-75.
- J 0595 " 明 譯 糖在化學工業上的新用途 臺糖通訊 15(14):6.
- J 0596 " 修 賢 噴西糖蜜與甘蔗糖份 臺糖通訊 14(11):11.
- J 0597 " 俞學仁 改進特砂品質問題之研討 臺糖通訊 14(8):3-6.
- J 0598 " 康志威,毛棟成 Micromax 自煎糖管制機使用報告 臺糖通訊 14(17):11-16.
- J 0599 " 陳其斌 方糖防濕包裝之研究 臺糖季刊 5(1):15-22.
- J 0600 " 陳其斌 蒸發罐之罐垢問題 臺糖季刊 5(3-4):1-37.
- J 0601 " 西 楓譯 (KEANE, J. C. 等原著) 砂糖結晶中非糖份之分佈 臺糖通訊 15(5):9-13.
- J 0602 " 曾瑞騭譯 粗砂在航運途中變質之原因 臺糖通訊 14(12):6.
- J 0603 " 彭秉鉞 糖的變質新因素「平衡相對濕度」概要 臺糖通訊 15(18):1-3.
- J 0604 " 張光祖譯 (Dr. TAKBO YAMANE 著) 日本糖煉糖工廠之技術報告 臺糖通訊 15(1):16-17.
- J 0605 " 張本庚 糖漿碳酸法製糖 臺糖通訊 14(11):1-5.
- J 0606 " 張本庚譯 原產白糖的製法——使用碳酸法把濃縮混合汁清淨的方法 臺灣季刊 5(2):147-170.
- J 0607 " 亞 林譯 木材製糖初步實驗之成就(上) 臺糖通訊 15(16):9-13;15(17):8-11.
- J 0608 " 鄒恆光 多效蒸發罐管制 臺糖通訊 14(7):5-6.
- J 0609 " 劉 振節譯 糖蜜中含鐵量之測定法 臺糖通訊 15(6):16-17.
- J 0610 " 劉 振節 鉛鹽對於粗糖糖度所生誤差之校正法 臺糖通訊 15(14):5-6.
- J 0611 " 鄭 籌 三砂與粗砂煮糖操作之比較 臺糖通訊 14(13):13-14.
- J 0612 " 賀 夫譯 (Dr. HONIG P. 著) 石灰法糖廠蒸發罐結垢問題 臺糖通訊 14(5):14-21.
- J 0613 " 賀 夫譯 (Dr. HONIG P. 著) 蒸發罐之罐垢 臺糖通訊 14(18):11-17.
- J 0614 " 鄭應春,許瑞後 臺灣砂糖製糖業之化學成份 糖試所研究彙報 12:165-175.
- J 0615 " 謝伯東,廖運鎬 硫酸鹽在糖液中之性能(第一報):蔗汁中雜質對於硫酸根定量法之影響 臺大農

院研究報告 3(4):33-43.

- J 0616 1954 謝伯東, 廖運斌, 許宗欽, 郭文芳 硫酸鹽在糖液中之性能(第二報):在蒸發濃縮中蔗汁中雜質對於硫酸鈣溶解度之影響 臺灣科學 8(2):13-20.
- J .0617 / CHOW, T. Y. Factory milling report on Taiwan Sugar of 1952-53 crop. Taiwan Sugar 1(3):14-27.
- J 0618 / LEE, CHIN-AN For better clarification of sugar cane juice. Taiwan Sugar, 1(5):20-24.
- J 0619 / TSENG, RAY H. Determination of pol in the filter cake. Taiwan Sugar, 1(2):22-25.
- J 0620 / TSENG, RAY H. Manufacturing report on Taiwan sugar of 1953-54 crop. Taiwan Sugar 1 (12):21-25.
- J 0621 1955 文 譯 精煉糖成品的水分 臺灣通訊 16(4):4.
- J 0622 / 毛揆成 等品種糖起晶法之再試驗 臺灣通訊 17(6):7-8.
- J 0623 / 杜國煒譯 (Dr. HENRY B. HASS 著) 砂糖化學研究的前鋒 臺灣通訊 17(7):11-12.
- J 0624 / 杜國煒譯 液蔗糖份之快速檢定法 臺灣通訊 17(8):7.
- J 0625 / 周如杞 低酸糖之煎煮 臺灣通訊 16(2):1-7.
- J 0626 / 周大瑞, 張本庚 濃厚汁炭酸法試驗實績及其檢討(第四報) 臺灣通訊專刊 1:1-4.
- J 0627 / 武 譯 以工廠清淨法檢定甘蔗新品種之澄淨性 臺灣通訊 16(4):7-12.
- J 0628 / 武 譯 (KELLER, A. G. 著) 以工廠壓榨機品評甘蔗新品種之壓淨性 臺灣通訊 16(10):9-16.
- J 0629 / 柯禮忠 糖度平衡負數未測定損失 臺灣通訊專刊 2:1-3.
- J 0630 / 柯禮忠 粒狀蔗糖製造計劃 臺灣通訊 16(7):13-16.
- J 0631 / 桑許麟, 毛揆成 導電指示儀 (Cuitometer) 試用報告 臺灣通訊 16(16):1-2.
- J 0632 / 陳哲銘譯 (BURNETT, G. H. 著) 濃度管制 臺灣通訊 16(10):17-19.
- J 0633 / 陳其斌 砂糖成品中之非糖物——影響砂糖品質因子討論之二 臺灣通訊 17(9):1-6.
- J 0634 / 陳其斌, 蔡惠初 砂糖貯藏與包裝 糖試所研究彙報 13:137-163.
- J 0635 / 陳其斌, 蔡惠初, 許瑞後 中間工業煉糖試驗 糖試所研究彙報 13:164-188.
- J 0636 / 陳 維, 鄭國春 各種比色指示在蔗汁及糖液中pH值範圍之測定 糖試所研究彙報 13:115-125.
- J 0637 / 陳 維, 王培基 臺灣特種沙白含灰成份對於品質影響之研究 糖試所研究彙報 13:126-136
- J 0638 / 陳耀華譯 活性炭煉糖法之探討 臺灣通訊專刊 1:26-33; 2:21-23.
- J 0639 / 張本庚 碳酸法在蔗糖製煉上技術改進之趨勢及臺灣近年中間汁碳酸法推行與研究之成就 臺大農化 4:39-42.
- J 0640 / 鍾恆光, 曹志威 低級糖膏用高連分蜜機及再加熱器使用報告 臺灣通訊 17(2):9-12; 17(5):17-18.
- J 0641 / 賀 夫譯 (KELLEHER J. 著) 相對汽壓與砂糖貯存 臺灣通訊 16(12):10-12.
- J 0642 / 劉 振譯 分析用甘蔗試樣之製備法 臺灣通訊 17(9):16.
- J 0643 / 蔡先沃譯 逆滲透離子交換法應用於甘蔗汁清淨之效果——回收率及產品品質 臺灣通訊 16(12):13-17
- J 0644 / 蔡惠初 蔗糖之化學反應及產物 臺灣通訊 17(1):11-12.
- J 0645 / 謝伯東, 陳俊卿 酸試法活性炭之研究 臺大農院研究報告 4(1):71-80.
- J 0646 / HANG, P. K. A comprehensive review of technical development of middle juice carbonatation. Taiwan Sugar, 2(8):13-20.
- J 0647 / CHEN, JAMES CHE-PIN The Sugar "pilot plant" in Taiwan. Taiwan Sugar, 2 (7): 17-21.
- J 0648 / CHEN, WEI De-ashing of the charified sugar cane juice by ion-exchange resins Taiwan Sugar, 2(11):22.
- J 0649 / CHOU, J. C. A comparative study on the sugar industries of Australia and Taiwan. Taiwan Sugar, 2(1):17-28.
- J 0650 / CHOU, TA-YAO & PENG-KENG CHANG Sulfates in raw cane juices and its elimination in carbonation process. Taiwan Sugar, 2(10):13-17.

(196) 農業文獻索引

- J 0651 1955 MORINAGA, T. Ion exchange resin method in refining raw cane sugar. Taiwan Sugar, 2 (7):26-29.
- J 0652 " WANG, PE-YU, & CHI-KENG TU Determination of the optimum juice levels in evaporators. Taiwan Sugar, 2(4):22-24.
- J 0653 " YU, CHIEN TSIANG The hygroscopic properties of white sugar. Taiwan Sugar, 2 (10):23-25.
- J 0654 " YUEN, Y. K. How do we achieve product quality control in Taiwan. Taiwan Sugar, 2(12):13-16.
- J 0655 " Y. H. 譯 連續清淨槽之新設計 臺糖通訊 17(7):8-10.
- J 0656 1956 王俠飛譯 世界上最甜的糖 臺糖通訊 19(2):18.
- J 0657 " 杜志鑑節譯 (NORDSTROEM, LUDWIG 著) 製糖過程中蔗糖之分裂 臺糖通訊 19(5):13-17.
- J 0658 " 杜叔者譯 (BAILKOW, V. E. 著) 蔗汁之預淨石灰清淨法 臺糖通訊 19(10):17-18.
- J 0659 " 杜叔者譯 英國糖廠試驗機試用尿龍濾布 臺糖通訊 19(12):15.
- J 0660 " 唐志威 低級煮糖試驗報告(Ⅰ) 臺糖通訊專刊 5:20-25.
- J 0661 " 夏 中譯 製造糖有關之吸着現象 臺糖通訊專刊 8:13-20.
- J 0662 " 郭質良 糖化學工業之新進展(上) 臺糖通訊專刊 6:1-7.
- J 0663 " 郭質良 糖化學工業之新進展(下) 臺糖通訊專刊 7:3-8.
- J 0664 " 陳其斌譯 粒狀活性炭 臺糖通訊專刊 7:1-2.
- J 0665 " 陳其斌 煉糖專家榮普曼 (CHAMAN) 先生學術演講記 臺糖通訊 18(15):5-7.
- J 0666 " 陳其斌 糖用麻袋之殺菌處理 臺糖通訊 19(5):5-12.
- J 0667 " 曾呈發等記 黃協理在糖試所講詞 臺糖通訊 18(3):2-4.
- J 0668 " 曾瑞顯 滲提法取甘蔗之糖份 臺糖通訊 19(3):21-22.
- J 0669 " 張輔宗 談省內移送運出廠前之檢驗 臺糖通訊 29(10):13-16.
- J 0670 " 傅緯明 糖度抽出率比較方法的檢討 臺糖通訊專刊 3:23-26.
- J 0671 " 賀 夫譯 蔗糖與表面活性劑 臺糖通訊 19(13):9-11.
- J 0672 " 劉 振譯 (CARRUTHERS, A. & WOOTTON, A. E. 著) 測定轉化糖之比色法 臺糖通訊 19(2):16.
- J 0673 " 劉盛欽 美國甘蔗糖業實習報告 臺糖通訊專刊 5:6-19;7:21-29;8:25-33.
- J 0674 " 劉盛欽 砂糖之散裝輸送與貯存 中美技術 1(3):37-38
- J 0675 " 蔡先沃 純鹼應用於甘蔗汁清淨之效果及其對成品糖品質之影響 中美技術 1(2):34-38;1(3):12-21.
- J 0676 " WEI, CHEN The effects of ash constituents on the qualities of Taiwan plantation white sugar. Taiwan Sugar, 3(5):17-20.
- J 0677 " HUANG, J. C. Taiwan sugar industry made good progress in the last ten years. Taiwan Sugar, 3(1):13-16.
- J 0678 " TSENG, RAY H. Manufacturing report on Taiwan sugar of 1954-55 crop. Taiwan Sugar 3 (4):25.
- J 0679 " TSENG, RAY H. Manufacturing report on 1955-56 sugar crop of Taiwan. Taiwan Sugar, 3(10):17-18.

(四) 纖維化學

- J 0680 1947 任世鈺譯 利用吡喃甲烴製取尼隆 工業研究 1(6):55-56.
- J 0681 " 宋載炎譯 Co290之纖維含量及分佈 臺糖通訊 1(14):11.
- J 0682 " 胡 頤, 周德慶 亞硫酸鈣法蔗渣紙漿製造之研究 糖試所研究彙報 2:24-30.
- J 0683 " 胡 頤, 溫毓凌 蔗渣可製物試驗(第一報) 糖試所研究彙報 2:31-37.
- J 0684 " 胡 頤 蔗滓之利用 臺糖季刊 1(1):183-188.
- J 0685 " 葉析琴譯 牛酪製造刷毛 工業研究 1(6):54-55.

- J 0686 1947 臺灣省工業研究所纖維工業研究室 人造絹絲概況(其一) 工業研究 1(6):15-27.
- J 0687 " 臺灣省工業研究所纖維工業研究室 關於闊葉樹 Pulp 之研究 工業研究 1(8):20-23.
- J 0688 " 臺灣省工業研究所纖維工業研究室(林務雄, 薛花雄) 臺灣闊葉樹纖維之研究(樟岡纖維) 工業研究 1(11-12):15-18.
- J 0689 " 鄧華錄 磨藍法藍板 臺糖通訊 1(22):13-14.
- J 0690 1948 伍萬程, 薛花雄, 廖錦達 黃麻一般成份及於浸漬期成份之變化(附野蔴 Ambari hemp) 工業研究 2(5-6):8-13.
- J 0691 " 杜志鑑 利用藍渣製造成橡皮 臺糖通訊 2(13):16-17.
- J 0692 " 岑卓卿 藍葎之利用研究 臺糖季刊 1(2):89-101.
- J 0693 " 胡 頤 一年來藍渣工作之檢討 臺糖通訊 2(1):14-16.
- J 0694 " 胡 頤 關於「利用藍渣製造成橡皮」問預 臺糖通訊 2(15):10-13.
- J 0695 " 胡 頤, 周德慶 硫氣法藍渣製漿(第1報):間斷式時表迴條件之決定 糖試所研究彙報 3:312-339.
- J 0696 " 胡 頤, 周德慶 正丁醇藍渣製漿預報 糖試所研究彙報 3:340-347.
- J 0697 " 胡 頤, 溫毓凌 藍葎可塑物試驗 臺糖季刊 1(2):102-107.
- J 0698 " 胡 頤, 溫毓凌 藍渣可塑物試驗(第2報):加入無機鹽類之藍渣糖漿可塑物 糖試所研究彙報 3:348-355.
- J 0699 " 胡 頤, 溫毓凌 藍渣可塑物試驗(第3報):加入明礬蒸煮之藍渣糖漿可塑物 糖試所研究彙報 3:356-360.
- J 0700 " 胡 頤, 張吾冀 關於藍板之研究(第1報) 糖試所研究彙報 3:361-369.
- J 0701 " 章惠訓 硫酸鹽法與苛性鈉法製造紙漿加硫黃之討論 工業研究 2(4):1-3.
- J 0702 " 章惠訓 亞硫酸法木紙漿 工業研究 2(5-6):44-48.
- J 0703 " 章惠訓摘譯 氯化法紙漿 工業研究 2(8):41-47.
- J 0704 " 溫富華 爪哇, 非列賓, 澳洲對於藍渣之利用 臺糖通訊 2(7):14-17.
- J 0705 " 張光祖 藍渣浸漬作業之研究 臺糖通訊 2(9):2-6.
- J 0706 " 傅錕明 臺灣藍板之製造 臺糖通訊 2(3):17-18.
- J 0707 " 薛花雄 藍渣製造人絹之研究 工業研究 2(1):11-15.
- J 0708 " 鄧華錄 臺灣普通藍板之性質試驗初步 臺糖季刊 1(3-4):89-94.
- J 0709 " 鄧華錄 藍板概說 臺糖通訊 2(10):13-15; 2(12):14-17; 2(13):11-13.
- J 0710 " 鄧華錄 藍渣貯法 臺糖通訊 3(5):2-4.
- J 0711 " 韓士沂 水解纖維素之生成物 工業研究 2(7):32-34.
- J 0712 1949 王祖讓 臺灣之纖維資源 臺糖季刊 3(1):1-85.
- J 0713 " 朱雁宸, 森五郎, 洪明石 苧麻纖維精煉之研究(一) 工業月刊 3(2):4-7.
- J 0714 " 朱雁宸, 森五郎, 洪明石 在臺灣紡織公司大龍順廠苧麻細菌精煉之實施經過報告 工業月刊 3(3-5):30-35.
- J 0715 " 胡 頤 臺灣藍漿工業前論 臺糖季刊 2(2):75-86.
- J 0716 " 胡 頤, 周德慶, 溫毓凌 硫氣法藍渣製漿(第2報):實驗室中之連續氯化試驗 糖試所研究彙報 5:154-162.
- J 0717 " 臺灣糖業公司經濟研究室譯 藍渣之水份與發熱量 臺糖通訊 5(17):15.
- J 0718 1950 朱雁宸, 薛花雄 黃麻氯化精煉之研究 工業試驗彙刊 1(17)-24.
- J 0719 " 胡 頤 硫氣法藍漿工業與臺灣建設 臺糖季刊 2(3-4):255-266.
- J 0720 " 姚萬年, 盧振民, 楊承宗 硬藍板性質之試驗 臺糖通訊 6(4):6-10.
- J 0721 " 姚萬年, 盧振民, 楊承宗 硬藍板之製造 臺糖通訊 6(6):4-8.
- J 0722 " 陳伯麟節譯 世界纖維之研究 農林通訊 1(5):18-22; 1(7):16-25.
- J 0723 " 張國勳 黃麻纖維的製造 農會通訊 1(3):8-10.
- J 0724 1951 王祖讓 藍板概論 臺糖通訊 8(6):8-11.
- J 0725 " 王祖讓 從楊奇式及長網式機對有色藍板之設計 臺糖通訊 8(11):9-10.
- J 0726 " 龔洪昌 藍渣烘乾試驗報告 臺糖通訊 8(14):11-20.

- J 0727 1951 洪傳法 廢黃蘗製紙 紙業知識 7:12-18.
- J 0728 " 范敬平 牛皮木漿代用品之研討(藍渣芭蕉等) 紙業知識 7:1-6.
- J 0729 " 莊家信 香茅草製漿造紙之試驗 紙業知識 10:17-21.
- J 0730 " 許慶雲譯 (DOUGLAS IRWIN B. 講) 木材及纖維素化學 紙業知識 10:26-37.
- J 0731 " 葉折琴譯 (BECKER, F. G. L. 著) 自藍渣製造上級紙張 紙業知識 12:21-25.
- J 0732 " 劉長生, 胡家深合譯 (奧野原著) 藍漿之各種製造方法 紙業知識 12:39-46.
- J 0733 1952 于湘文 紙廠用水及與纖維間關係之探討 紙業知識 6:28-35.
- J 0734 " 田 忠譯 (TURBYNE, JOHN J. 著) 紙的上膠 紙業知識 11:50-54.
- J 0735 " 仲詠雪, 林鐵純 節譯 (駒澤清一郎著) 黃紙板原料——稻草與麥草 紙業知識 8:39-45.
- J 0736 " 周光宇譯 羽毛在纖維工業上的利用 農林通訊 3(1):21-22.
- J 0737 " 胡 賢, 申屠光, 譚文景 硫磺法藍渣製漿(第三報):中間工業試驗 糖試所研究彙報 8:171-194.
- J 0738 " 胡 鳳, 譚文景, 楊皆得 硫磺法藍渣製純纖維之研究(第一報):實驗室中最適製造條件之決定(A) 糖試所研究彙報 9:217-237.
- J 0739 " 陶 生 廢枋鳳梨製紙試驗 農林通訊 3(3):17.
- J 0740 " 陳煒光 大甲草電氣漂白試驗(第一報) 工業試驗彙刊 2:29-36.
- J 0741 " 經濟部 中國造紙工業 經濟參考資料 32:
- J 0742 " 鄭逸卿, 周詩傑 硫酸鹽法藍漿研究報告(一) 紙業知識 11:1-17.
- J 0743 " 鄭聯崑譯 (RALPH W. KUMLER 著) 上膠的基礎 紙業知識 10:35-42.
- J 0744 " 龍 漫談藍渣硫酸鹽法製漿 紙業知識 9:38-40.
- J 0745 " 薛承健, 杜棟樑 福建省主要木材纖維形態與化學組成之研究 中華日報 ?/I, 11/I, 19/I, 25/I.
- J 0746 1953 申屠光, 張懷畏, 梁進枝 硬藍板製造方法之研究(第一報):各種變化方法之研究 糖試所研究彙報 11:116-122.
- J 0747 " 侯振民譯 (UPSON, JAMES J. 著) 嶄新的阿甫生法——用於纖維素物料體積的穩定 紙業知識 11:19-22
- J 0748 " 張天林, 劉新田 利用香茅草渣製造紙漿之研究 工業試驗彙刊 3:28-35.
- J 0749 " 張 榮 藍渣造紙工業論 紙業知識 7:1-8;8:10-16.
- J 0750 " 鄭逸卿 硫酸鹽法藍漿之研究(二) 紙業知識 9:1-16.
- J 0751 1954 于湘文 潤葉樹材中化學紙漿法 農林通訊 6(6):54-52.
- J 0752 " 申屠光, 張懷畏, 梁進枝 硬藍板製造方法之研究(第二報):混合製法製板試驗 糖試所研究彙報 12:183-190.
- J 0753 " 郭炬先譯 (THODE, E. F., JOHN LEWIS, & HAUGAL, P. S. 合著) 漂白處理對棉子纖維物理性質之影響 紙業知識 6:17-23.
- J 0754 " 鄭逸卿, 周詩傑 硫酸鹽法藍漿之研究(三) 紙業知識 3:1-18.
- J 0755 " 鄭景觀譯 (濱口榮次郎, 大野一月, 三宅捷 合著) 藍渣製人造絲粕之研究 臺灣通訊 15(15):1-6.
- J 0756 " WU, H. S. Utilization of bagasse in Taiwan. Taiwan Sugar, 1(4):30-33.
- J 0757 1955 于湘文譯 (BENGT LEOPOLD 著) 最近瑞典對木質素(Lignin)之研究 紙業知識 6:13-18
- J 0758 " 申屠光, 張懷畏, 曾涵川, 楊皆得, 歐忠泰, 梁進枝 硬藍板製造方法之研究(第三報):除糖對於硬藍板品質之影響 糖試所研究彙報 13:209-222.
- J 0759 " 申屠光譯 芬蘭 Insulite 壁板廠介紹 臺灣通訊 16(8):19-21.
- J 0760 " 唐 人譯 曹達法製造紙用藍渣粕之研究(上) 臺灣通訊專刊 1:34-36;2:28-31.
- J 0761 " 孫存龍譯 鮑邱勒藍板製造法及其用途 臺灣通訊 17(7):7.
- J 0762 " 秦道堅 木質膠膠之探討 科學教育 1(5):27-28, 37.
- J 0763 " 鄭景觀譯 (濱口榮次郎等著) 由藍渣製人造絲粕新法及紡絲實驗 臺灣通訊 16(6):1-3.
- J 0764 " 鄭聯崑 本省產番薯製粉製為塗被粘着劑及表面上膠劑之研究 紙業知識 1:10-16.
- J 0765 " 劉 振 甘蔗中纖維份測定法 糖通彙訊 16(2):7.

- J 0766 1955 WU, H. S. "Shaving board"—A reconstituted lumber (A New Utilization of Bagasse).
Taiwan Sugar 2 (7):13-16.
- J 0767 1956 呂鳳章 人造纖維與中國第一個人造纖維工廠 中美技術 1(1):20-22.
- J 0768 楊宗時 香蕉纖維製紙漿試驗報告 化學 3:167-169.

(五) 生物化學

- J 0769 1946 李永樂, 詹益恭 von Fellenberg 氏微量沃度定量法實施=就テノ吟味 臺灣醫學會雜誌 45(3):
92-107, 25.
- J 0770 林國煌 關於北川氏的 Canavanin 的 Nitroprusside 反應及其證明法之一變法(英文) 臺灣
醫學會雜誌 45(2):91, 14-19.
- J 0771 曾炎崑, 董大成 l-Rhodinsäure 微量定量法 臺灣醫學會雜誌 45(1):7, 4.
- J 0772 曾炎崑, 董大成 Hildebrandtsäure 及 Dihydro-Hildebrandtsäure 微量定量法 臺灣醫學會
雜誌 45(2):58-61, 19.
- J 0773 詹益恭 臺灣=於ケル主食物ノ沃度含有量=就テ 臺灣醫學會雜誌 45(3):121-137, 28-30; 45
(3):108-120, 26-27.
- J 0774 詹益恭 臺灣=於ケル動物性副食物ノ沃度含有量=就テ 臺灣醫學會雜誌 45(4):138-149, 31-
32.
- J 0775 詹益恭 臺灣=於ケル飲料水並=食鹽ノ沃度含有量=就テ 臺灣醫學會雜誌 45(4):150-163,
33-35.
- J 0776 詹益恭 臺灣住民ノ沃度攝取量=就テ 臺灣醫學會雜誌 45(4):164-183, 36-38.
- J 0777 詹益恭 臺灣=於ケル地方病性甲狀腺腫蔓延地帶=於ケル沃度缺乏問題=關スル研究全編ノ
總括的考察 臺灣醫學會雜誌 45(5):202-205, 42-43.
- J 0778 詹益恭, 王國樑 地方病性甲狀腺腫罹患患者及罹患動物體內=沃度缺乏ガ存スルヤ否ヤ=關スル
研究 臺灣醫學會雜誌 45(5):184-201, 39-41.
- J 0779 1947 杜聰明 Derris 之藥物學考察 臺灣醫學會雜誌 46(1)18-23.
- J 0780 杜聰明 除蟲菊之藥物學考察 臺灣醫學會雜誌 46(2):78-82.
- J 0781 杜聰明, 葉作舟 八角蓮根之藥理學研究 臺灣醫學會雜誌 46(2):45-60.
- J 0762 林金龍 嗎啡中毒及鴉片煙癮肝機能之實驗研究(第一報告): 關於嗎啡中毒家兔之果糖負荷試
驗 臺灣醫學會雜誌 46(1):1-15.
- J 0783 徐振 植物藥劑對主要病菌藥效比較研究 農報 1(6):17-25.
- J 0784 陳發清 臺灣茶的丹寧, 水色和茶味成分 新生報 9, 15/ I.
- J 0785 董大成 由富貴豆(虎爪豆)分離出來的 1-3, 4-Dioxyphenylalanin(德文) 臺灣醫學會雜誌 46
(1):47-49, 16.
- J 0786 蔣蔣楷 臺灣特產 Cepharanthin (結核病藥) 的介紹 工業研究 1(8):48-55.
- J 0787 1948 王增悅 玉蕊葛藤及紅莖葛藤之有效成分對結核症化學療法之檢討 農報 2(9-10):383-388.
- J 0788 岑卓聯 甘蔗化學特性之研究(I): 臺灣甘蔗品種間化學組成在成熟期間之差異 糖試所研究
彙報 3:254-268.
- J 0789 岑卓聯 甘蔗化學特性之研究(II): 甘蔗收割後堆積試驗 糖試所研究彙報 3:276-289.
- J 0790 林國煌 動物體內的 L-Dopa 之代謝(英文) 臺灣醫學會雜誌 47(4):99, 85-91.
- J 0791 茹皆龍, 烏居崧, 林家榮 臺灣種與蓬萊種水稻生理化學之研究 農報 2(11-12):471-484.
- J 0792 陳維, 張中盛 甘蔗化學特性之研究(I): 品種差異對於蔗汁緩衝作用之影響 糖試所研究彙報
3:269-275.
- J 0793 運譯 糖在醫藥上的新用途 臺灣通訊 3(5):29-34.
- J 0794 葉折琴 酵母中之維他命B₁ 工業研究 2(1):39-49.
- J 0795 魏進三等 仙稈稻理化學性質之比較研究(一) 農報 2(5-6):280-295.
- J 0796 1949 吳振鐸 包種茶葉萎凋研究 臺灣農林 3(5):16-
- J 0797 吳振鐸 紅茶貯藏試驗 臺灣農林 3(5):21-

- J 0798 1949 陳維, 鄧水銀, 王培基 甘蔗化學特性之研究(IV): 生理因子及蔗汁淨淨方法對於甘蔗維他命 C 含量之影響 糖試所研究彙報 5:130-142.
- J 0799 彭選齡 紅茶製造過程中萎凋程度之決定法 臺灣農林 3(5):26-
- J 0800 鄧翼宗 類脂體抗體之一新吸收法(英文) 臺灣醫學會雜誌 48(9-10):109, 231-234.
- J 0801 鄧翼宗, 陳伯廉, 林淵泉 關於 Russell 氏復甦培養基之研究(英文) 臺灣醫學會雜誌 48(9-10): 109, 235-242.
- J 0802 鄧翼宗, 程瑞炎 抗酸性菌尿素分解酵素之研究(英文) 臺灣醫學會雜誌 48(9-10):109, 243-246.
- J 0803 嚴智鐘 微生物學的檢定法(維生素及氨基酸之測定) 臺灣醫學會雜誌 48(11-12):157-169.
- J 0804 1950 李復禮 Deguelin 之藥理作用 臺灣醫學會雜誌 49(12):473-480.
- J 0805 佛无 茶在醫學上的價值 農林通訊 1(8):11-12.
- J 0806 郭質良 溶劑酸酵之生化學 臺糖通訊 7(2):20-29, 7(3):13-18.
- J 0807 陳天機 臺灣產植物 *Crossostephium Chinense* (Linn) Propaste Makino 之生物學作用(第 1 報): 對於人類之臨床治療效果 臺灣醫學會雜誌 49(4):132-137.
- J 0808 黃文 青黴素(Penicillin) 醫治上之二三問題 臺灣醫學會雜誌 49(4):168.
- J 0809 黃文 新抗生物質: Chloromycetin 與 Aureomycin. 臺灣醫學會雜誌 49(6):246-249.
- J 0810 黃崧川 臺灣產果實類對於免疫體產生之影響(第 1 報): 對於沈降素產生之影響 臺灣醫學會雜誌 49(3):111-118.
- J 0811 1951 郁仁貽 維他命 A 的檢定量法 農林通訊 2(6):12-16.
- J 0812 翁廷俊 諸種液藥強壯劑對於實驗動物的發育之影響(第一報): 其實對於小白鼠發育之影響(英文) 臺灣醫學會雜誌 50(10):236-240.
- J 0813 許炳琳 茶之生理作用 農林通訊 2(7):23-24.
- J 0814 陳育民 動物體中含碘最多的物質——甲狀腺激素 省農院農化學會會報 2:25-36.
- J 0815 陳瑞三 日光照射對於生體解毒機能之影響(第 1 報): 日光照射對於馬尿酸形成機能之影響 臺灣醫學會雜誌 50(3-4):29-31.
- J 0816 黃伯超, 林國煌 DL-N-Methyl dopa 在天竺鼠體內的代謝(英文) 臺灣醫學會雜誌 50(6):97-101.
- J 0817 黃伯超 D-Amino Acid Oxidase 對於種種 Phenylalanine 化合物的作用(英文) 臺灣醫學會雜誌 50(7):121-124.
- J 0818 張清池 馬場菌對於糖質原料醱酵生產物之生化學的研究 臺糖季刊 3(2):1-11.
- J 0819 歐陽兆和 諸種揮發油之抗細菌作用(英文) 臺灣醫學會雜誌 50(1-2):12-16.
- J 0820 歐陽兆和 糖液之藥理學研究(英文) 臺灣醫學會雜誌 50(7):125-130.
- J 0821 蔣君實譯 人造血液代用品 PVP 與 Dextran. 臺糖通訊 8(16):15-18.
- J 0822 1952 岑卓鳴 甘蔗化學之研究(一) 農林學報 1:183-188.
- J 0823 何芳棧, 張為憲 關於 Chromatograph 分析法之基礎的研究 臺灣科學 6(1):1-16.
- J 0824 李廷堅, 楊熙雄, 林淵泉 數種抗生素對由患兒分離的赤痢菌之作用(英文) 臺灣醫學會雜誌 51(9):391-401.
- J 0825 杜聰明 人參之藥理學考察 臺灣醫學會雜誌 51(2):84-90.
- J 0826 邱文虎 桃仁對子宮之作用的研究 臺灣醫學會雜誌 51(2):75-83.
- J 0827 吳振譯譯(Dr. SHAW, W. S. 著) 茶丹寧與紅茶的關係 農林通訊 3(2):15-19; 3(3):15-16, 23; 3(4):21-22, 10; 3(5):35-38, 3(7):39-45.
- J 0828 周克堅 維他命 B 複合體在家畜飼養上的功用 農林通訊 3(5):7-10.
- J 0829 牧野堅 Adenylthiomethylpentose の化學構造並に合成研究 臺灣科學 6(2-4):19-20.
- J 0830 黃中平 二氧化碳溶液在果子和蔬菜保藏上的應用 農林通訊 3(12):16-17.
- J 0831 黃中平 介紹嗅覺和味覺的新理論 臺大農化 1:61-62.
- J 0832 楊雪紡 中國健康人與患肺結核病人血中蛋白質質(英文) 臺灣醫學會雜誌 51(4):174-181.
- J 0833 劉英產譯 維他命破壞酵素 省農院農化學會會報 3:19-25.
- J 0834 1953 功譯 家畜所需之礦物質 農友 4(8):14, 23.

- J 0835 1953 李邦澄 抗生素百生樂 (Bacigro) 丸注射促進乳豬生長試驗 臺灣農林 7(7):24-27.
- J 0836 李邦澄 Vitamin B₁₂ 結晶溶液注射對於乳豬促進生長試驗 臺灣農林 7(11):27-29.
- J 0837 李雅斌, 林國煌 正常及 Vitamin C 缺乏之天竺鼠肝腎組織的 Tyrosine, Phenylpyruvic acid, Parahydroxyphenyl-pyruvic acid 之代謝(英文) 臺灣醫學會雜誌 52(3):149-154.
- J 0838 李鐵淵, 王耀東, 杜聰明 鴉膽子之藥理學的研究(第1報告) 臺灣醫學會雜誌 52(10):663-670.
- J 0839 李廷堅, 陳永漢 中國健康兒童之血液比重及血漿比重之研究(英文) 臺灣醫學會雜誌 52(11):792-800.
- J 0840 吳秀惠, 董大成 Choline Dehydrogenase 的測定法(英文) 臺灣醫學會雜誌 52(4):207-212.
- J 0841 黃謙禮 鴉膽子之藥理學的研究(英文) 第2報告:化學成分之抽出 臺灣醫學會雜誌 52(10):671-676.
- J 0842 宋瑞樓, 余瑞雲 臺灣食品的醫學的研究(英文) 第1報:臺灣食品對於人胃分泌的影響:方法的檢討 第2報:鳳梨汁對於人胃分泌的影響 臺灣醫學會雜誌 52(2):99-108.
- J 0843 余瑞雲, 宋瑞樓 臺灣食品的醫學的研究(英文) 第3報:文旦汁對於人胃液分泌的影響 臺灣醫學會雜誌 52(3):169-172.
- J 0844 陳拱北, 王耀東, 石永森, 范光宇 檢査中和酶的構造和水質, 討論水質和井構造的關係及化學成績和細菌成績的關係之報告(英文) 臺灣醫學會雜誌 52(1):1-15.
- J 0845 張鼎芬 動物消化道內細菌的維他命B製造 科學農業 1(1):21-25.
- J 0846 張鼎芬 動物消化道內細菌的維他命B製造 農林通訊 5(2):72-68.
- J 0847 賀正平 維他命對於蛋摺上的功效 農林通訊 4(1):22-24.
- J 0848 曾孟忠 罐頭鳳梨所含各種維他命之研究 農林通訊 4(3):33-35.
- J 0849 楊雪樵, 張興和, 翁廷俊 諸種漢藥對於病原菌發育之影響(預報) 臺灣醫學會雜誌 52(2):113-119.
- J 0850 彭淑媛 Methyltryptamine 之生理作用(英文) 臺灣醫學會雜誌 52(9):587-598.
- J 0851 1954 一平譯 (SHEWAN, REAY L. 著) 魚類腐敗之生物化學作用 農林通訊 6(4):81-76.
- J 0852 李雅斌, 林國煌 Periodate 對 Amino Acid, N-methylamino Amino Acid 及其他二三物質之作用(英文) 臺灣醫學會雜誌 53(2):67-71.
- J 0853 林江澤 關於細菌多糖體的研究 臺灣醫學會雜誌 53(4):264-266.
- J 0864 宋善青 Monomethyl-L-tryptophan 受 Demethylase 作用後之氧化產物以及 Demethylase 的新測定法(英文) 臺灣醫學會雜誌 53(11):691-707.
- J 0855 吳振鐸, 高銘俊 氣候因子對茶鮮葉中乾物量及茶丹寧含量之影響 茶葉研究論文集 1:177-190.
- J 0856 周聖微, 毛節夏 編譯 茶青化學成分與成茶品質之關係 農林通訊 6(4):54-52.
- J 0857 陳天機 關於第二次世界大戰中在臺灣中部所增加甲狀腺腫之原因(第一報):甲狀腺腫與戰時食物之關係 臺灣醫學會雜誌 53(9):393-396.
- J 0858 陳溪河 呋喃誘導體及其在食品防腐方面之試用 農林通訊 6(3):57-50.
- J 0859 章惠訓 植物色素及其有關之化合物 農林通訊 6(2):57-55.
- J 0860 黃謙禮 諸種精油對 Hay-ameba 之作用(英文) 臺灣醫學會雜誌 53(1):8-11.
- J 0851 彭淑媛 Methyltryptamine 之 Adrenaline 逆轉作用(英文) 臺灣醫學會雜誌 53(2):72-76.
- J 0862 楊熙雄, 張學賢, 孟春昌 由健康者分離葡萄球菌之生化反應及其 Penicillin 感受性(英文) 臺灣醫學會雜誌 53(5):297-303.
- J 0863 楊振忠 Crotoxin 對於 Succinoxidase System 之影響(英文) 臺灣醫學會雜誌 53(2):59-66.
- J 0864 趙法清 抗生素與維他命 B₁₂ 之飼料對蛋雞關係之研究 臺灣農林 8(8):33-34.
- J 0865 趙法清譯 臺灣野生有毒植物 農林通訊 7(2):38-39.
- J 0866 麥農譯 抗生素救治鴉膽子之試驗 農林通訊 7(1):82-79.
- J 0867 1955 人可 水與湯 省農墾農化學會會報 5:43-50.
- J 0868 方祖達 蔬菜鮮果色素之性質及其保持 科學農業 3(2):20-25.
- J 0869 李全璞 Rauwolfia 屬植物鹼 化學 4:349-367.

(202) 農業文獻索引

- J 0870 1955 宋善青 α -N-Monomethyl-L-Tryptophan (L-Abrin) 在貓體內之代謝(英文) 臺灣醫學會雜誌 54(11):363-370.
- J 0871 〃 林國煌, 鄧幸梧 最近糖代謝研究之進步(糖氧化的新路線) 臺灣醫學會雜誌 54(3):141-146.
- J 0872 〃 陳尙球, 陳慧良, 魏如東, 朱希斌, 楊書祥, 李廷康, 覃廷芳 國人常用食物中維生素 A, 胡蘿蔔素, 噻吩, 核黃素及抗壞血酸之含量 化學 3:187-192.
- J 0873 〃 陳尙球, 張德龍 Effect of dietary restriction on growth and reproduction. Transac. Chinese Assoc. Adv. Sci. 1(1):63-71.
- J 0874 〃 陳天機 臺灣土產植物 *Crossostephium Chinese Makino* 之生物學作用(第二報):對於家兔白血球像之影響(英文) 臺灣醫學會雜誌 54(8):239-246.
- J 0875 〃 黃伯超, 董大成 臺北市松山區食米強化試驗報告 I 臨床及生化學的調查(英文) 臺灣醫學會雜誌 54(4-5):153-163.
- J 0876 〃 黃伯超, 董大成 注射 Aldolase 於家兔體內之研究(英文) 臺灣醫學會雜誌 54(6-7):207-212.
- J 0877 〃 黃謙禮 尿中嗎啡之檢驗法 臺灣醫學會雜誌 54(9):285-290.
- J 0878 〃 張鼎芬 固醇類刺激素對於雌性動物附性器宿代謝的相互關係 科學農業 3(1):23-30.
- J 0879 〃 渡邊康 病變米的毒性 科學農業 3(3):9-11.
- J 0880 〃 HSIEH, P. T. LIAN, Y. H. & YOW, Y. L. Studies on the gummy substances in Taiwan cane molasses. I. Precipitation of gummy substances at various pH and identification of sugars and amino acids in the gummy substances by paper Chromatography. Jour. Chinese Chem. Soc. II, 2(2):154-162.
- J 0881 〃 SU, JONG-CHING & HON-KAI, HO Microdetermination of pentose and furfural by Anthrone Reaction. Jour. Chinese Chem. Soc. II, 2 (2):132-153.
- J 0882 1956 王西華 青黴素生體合成的機構 臺大農化 5:26-31.
- J 0883 〃 陳尙球, 陳慧良, 魏如東 中國人膳食, 血液與小便中維生素 A, 胡蘿蔔素, 噻吩, 核黃素及抗壞血酸含量之研究 (一) 膳食狀況及血漿中維生素 A 與胡蘿蔔素含量之研究 化學 2:67-74.
- J 0884 〃 陳尙球, 陳慧良, 楊書祥 中國人膳食, 血液與小便中維生素 A, 胡蘿蔔素, 噻吩, 核黃素及抗壞血酸含量之研究 (二) 全血與小便中總抗壞血酸含量及食物烹調時維生素 C 損失情形之研究 化學 3:143-148.
- J 0885 〃 廖述宗 關於生體內核酸和蛋白質的增補機構 臺大農化 5:36-45.
- J 0886 〃 蘇添傳, 林國煌 關於 B. C. G. Aldolase (英文) 臺灣醫學會雜誌 55(5):216-220.
- J 0887 〃 蘇仲卿 醌類之 Anthrone 反應 臺大農化 5:32-35.
- ### (六) 醱 酵 化 學
- J 0888 1946 白漢熙譯(鈴木信一, 蘇共進, 林水發共著) 粗糖法醱酵促進酒精醱酵作用之研究 糖試所研究彙報 1:92-100.
- J 0889 〃 杜聰明 盤尼西林 Penicillin 之出現及其醫治應用 臺灣醫學會雜誌 45(1):53-57.
- J 0890 1947 白漢熙, 李洪潮 反丁烯二酸醱酵之研究 糖試所研究彙報 2:1-10.
- J 0891 〃 白漢熙, 趙桂潮 製糖醱酵促進酒精醱酵作用之研究 糖試所研究彙報 2:11-17.
- J 0892 〃 李宗海 醱酵工業 工業研究 1(11-12):49-50.
- J 0893 〃 沈丁原 空氣吹入以促進酒精醱酵之研究 臺灣通訊 1(19):12-13.
- J 0894 〃 張 坤 醬油製造之研究 工業研究 1(11-12):27-39.
- J 0895 〃 曾煥鐘, 李根旺, 萬上田 丙酮及丁醇之醱酵研究報告(第一報:細菌 T. L. F. 2 之分離) 工業研究 1(8):38-45.
- J 0896 〃 曾煥鐘譯(KAROW, EDUARDO & SELMAN A. WAKSMAN 著) 液中培養法製造檸檬酸 工業研究 1(10):31-39.
- J 0897 〃 傅輯明 臺灣酒精之製造 臺灣通訊 1(24):5-7.
- J 0898 〃 臺灣省工業研究所醱酵工業研究室 以白糖為原料之酒精醱酵試驗——利用酒精之蒸餾液試驗 工業研究 1(8):35-38.

- J 0899 1947 臺灣省工業研究所釀造工業研究室 臺灣釀酸菌之研究 工業研究 1(9):1-10.
- J 0900 〃 蘇共池, 林水發 優良酵母之檢索(第一報): 濃醱釀用酵母 糖試所研究彙報 2:18-23.
- J 0901 〃 應用微生物研究室 配尼西林之研究 工業研究 1(6):46-51.
- J 0902 1948 白漢熙, 林水發, 呂江調 檸檬酸釀試驗(第一報): 菌之分離及其生理試驗 糖試所研究彙報 3:304-311.
- J 0903 〃 李宗海 藥用酵母之研究 工業研究 2(5-6):14-19.
- J 0904 〃 何平龍譯 (OWEN, WILLIAM L. 著) 糖蜜之釀造 臺灣通訊 3(7):31-33.
- J 0905 〃 周學中 檸檬酸釀工業概說 臺灣季刊 1(3-4):95-119.
- J 0906 〃 周學中 酵母的生理功能與酵母工業 臺灣通訊 2(4):3-9.
- J 0907 〃 周學中 淺談酒精工廠的管理 臺灣通訊 3(6):25-30.
- J 0908 〃 耿寬度 酵母 *Sacc. Robustus*. Y116 與 *Sacc. 396* 酒精釀造之比較研究 臺灣通訊 2(8):14-18.
- J 0909 〃 耿寬度 酒精釀造與蒸餾之管理 臺灣通訊 2(11):6-7.
- J 0910 〃 耿寬度譯 (武田義人著) 以白糖為原料之丁醇與丙醇釀造 臺灣通訊 3(4):35-39.
- J 0911 〃 耿寬度 釀造探究工作報告一四川白麵初步觀察 臺灣通訊 3(12):38.
- J 0912 〃 殷宏章 食用酵母菌生產之檢定及試驗 臺灣季刊 1(3-4):84-88.
- J 0913 〃 殷宏章 臺灣各廠所產酵母之初步檢定 臺灣通訊 3(2):7-9.
- J 0914 〃 許賢璋 新舊糖廠於酒精釀造中加入土耳其紅油之實驗報告 臺灣通訊 2(17):12.
- J 0915 〃 童亞牧譯 防止細菌侵入粗糖之重碳酸處理 臺灣通訊 2(8):20.
- J 0916 〃 張清池 酒精釀造法及其用途 臺灣科學 2(3):28-33.
- J 0917 〃 傅綽明譯 酒精及糖酒工場使用朱油之研討 臺灣通訊 2(15):14-15.
- J 0918 〃 傅綽明 臺灣椰油用作脫水劑之研討 臺灣通訊 3(18):11-12.
- J 0919 〃 焦福祐 美禽對於釀造之影響 臺灣通訊 2(9):10.
- J 0920 〃 焦福祐 磷在酒精釀造中之重要性 臺灣通訊 2(12):18-22.
- J 0921 〃 焦福祐 釀造上幾個常用名詞之商榷 臺灣通訊 2(15):7.
- J 0922 〃 焦福祐 一個一三五組之釀造試驗 臺灣通訊 3(3):7-11.
- J 0923 〃 焦福祐 一個36組之釀造試驗 臺灣通訊 3(8):16-17.
- J 0924 〃 葉析琴 *Pectin* 分解菌及其應用 工業月刊 2(9-10):1-5
- J 0925 〃 蔴花堆 蔗渣製造酒精之研究(第五報)(由蔗渣糖化液收回收酸) 工業研究 2(1):34-38.
- J 0926 〃 蔴花堆 蔗渣製造酒精之研究(第六報)(由蔗渣糖化液沈澱物質分離糖及鹽酸之研究) 工業研究 2(2):13-15.
- J 0927 〃 蔴花堆, 張火旺 蔗渣製造酒精之研究(第七報)(蔗渣糖化液之釀造) 工業研究 2(4):16-22.
- J 0928 〃 臺灣糖業公司經濟研究室 酒精製造工作程序圖 臺灣通訊 2(17):8.
- J 0929 〃 臺灣糖業公司經濟研究室 乾燥酵母之製造方法 臺灣通訊 2(18):4.
- J 0930 〃 臺灣糖業公司南靖糖廠 利用蔗苗殘莖製造酒精報告 臺灣季刊 1(2):118-129.
- J 0931 〃 劉建勳, 江其賢, 耿寬度 龍岩酒精工場使用不同酵母作業情形彙報 臺灣通訊 3(7):20-21.
- J 0932 〃 韓士沂 簡論啤酒 工業研究 2(8):1-7.
- J 0933 1949 三宅捷, 吉村貞彥, 王增悅 澱粉釀法製造乳酸之研究 農試所專報 7. 62頁
- J 0934 〃 王寅章 微菌工業之機械化 工業月刊 3(2):1-3.
- J 0935 〃 王鑑明 蔗汁及蔗園土之微生物集團估計法 臺灣通訊 4(7):8-17.
- J 0936 〃 王澤民 釀造化學概述 臺灣通訊 5(12):4-7; 5(13):11-13; 5(14):7-9; 5(15):11-13; 5(16):14-15.
- J 0937 〃 白漢熙 臺灣椰油用作無水酒精脫水劑之檢討 臺灣通訊 4(11):18.
- J 0938 〃 白漢熙, 呂江調, 林水發 檸檬酸釀試驗(第二報): 糖蜜灰分對於產酸之影響 糖試所研究彙報 4:221-226.
- J 0939 〃 白漢熙, 林水發 食用酵母製造之研究 糖試所研究彙報 5:143-149.
- J 0940 〃 李洪潮 糖蜜之丁醇釀造 臺灣通訊 4(18):14-17.
- J 0941 〃 宋秉南 食用酵母 臺灣通訊 5(8):40-42.

- J 0942 1949 周學中譯 Melle 氏收回酵母醱酵法及其優點 臺灣通訊 5(5):44-46.
- J 0943 " 周學中 論提高酵母之品質與恢復南靖工場 臺灣通訊 5(8):20.
- J 0944 " 周厚樞, 周學中, 王慶堂 試用苗栗輕油製造無水酒精報告 臺灣季刊 2(2):23-30.
- J 0945 " 周厚樞, 周學中, 王慶堂 苗栗輕油製造無水酒精之實績 臺灣通訊 5(9):13-18.
- J 0946 " 胡示乃譯述 關於丁醇醱酵 臺灣通訊 5(16):8-13.
- J 0947 " 姚鍾居 酵母培養料的調製法 臺灣通訊 4(17):23.
- J 0948 " 梁宏森譯 (PAU, S. C. 著) 製糖工業之另一副產—利用微生物製造脂肪 臺灣通訊 5(16):18.
- J 0949 " 袁 祥, 陳慶勳 以苗栗輕油汽油為脫水劑製造無水酒精報告 臺灣通訊 4(3):9-12.
- J 0950 " 袁 祥, 陳慶勳 以苗栗輕油汽油為脫水劑製造無水酒精報告(補附裝置略圖) 臺灣通訊 4(4):21.
- J 0951 " 溫毓凌 糖症 臺灣通訊 5(12):8-14;5(13)6-10.
- J 0952 " 郭賢良 日治時代糖症製造調查 臺灣通訊 5(3):14-20.
- J 0953 " 傅綸明 糖症之製造及其性質 臺灣通訊 5(6):7-8.
- J 0954 " 程之所譯 Melle 氏收回酵母醱酵法之介紹 臺灣通訊 5(11):10.
- J 0955 " 臺灣糖業公司南靖糖廠 苗栗輕油製造無水酒精之實績 臺灣通訊 4(6):4.
- J 0956 " 韓士沂 *Aspergillus niger* 之醱酵生產物——草酸, 檸檬酸與葡萄糖酸(第一報) 工業月刊 3(3-5):15-25.
- J 0957 " 謝伯東, 張清池 糖質原料之高度利用法:(I)關於丁醇醱酵工業 臺灣科學 3(1):7-11.
- J 0958 " 譚履平, 翁學仁 酒精儲藏槽通氣孔之新裝置 臺灣通訊 5(3):12-13.
- J 0959 " 蘇共進 臺灣各廠現有酵母之綜合比較 糖試所研究彙報 4:227-232.
- J 0960 " 蘇共進 糖廠酒精蒸餾機積垢成因之研究 糖試所研究彙報 5:150-153.
- J 0961 " SHUKLA, J. P. 從糖蜜製取酵母 臺灣通訊 5(7):21.
- J 0962 1950 白漢熙, 李洪潮, 呂江調 糖蜜丁醇醱酵之研究(第一報): 菌種之選擇及其形態生理特性之確定 糖試所研究彙報 6:193-206.
- J 0963 " 李義坦, 柯禮忠 二種適用於糖蜜之丁醇菌分離及半工業試驗報告提要 臺灣通訊 6(5):2-5.
- J 0964 " 李洪潮 丁醇菌之 Riboflavin 醱酵 臺灣通訊 7(9):1-4.
- J 0965 " 李義坦, 柯禮忠 二種適用於糖蜜之丁醇菌分離及半工業試驗報告 臺灣季刊 3(1):60-73.
- J 0966 " 李宗海 Radium Bromide 對於醱酵微生物之影響——檸檬酸醱酵菌之變異 工業試驗彙刊 1:46-51.
- J 0967 " 茅秀生 丁醇丙醇醱酵細菌之分離 臺灣通訊 7(3):1-7.
- J 0968 " 柯禮忠 關於「二種適用於糖蜜之丁醇菌分離及半工業試驗報告提要」幾點補充說明 臺灣通訊 6(9):13.
- J 0969 " 桂 甫譯 德國利用甜菜廢蜜製造檸檬酸 臺灣通訊 7(7):11-13.
- J 0970 " 陳勝和 丁醇醱酵工業之害菌研究 臺灣通訊 6(3):8-12.
- J 0971 " 陳勝和 丁醇醱酵液收膠救治法之研究 臺灣通訊 6(10):2-4.
- J 0972 " 郭賢良 日治時代臺灣丁醇製造調查 臺灣通訊 6(9):6-12;6(10)5-12.
- J 0973 " 郭賢良 溶劑之醱酵製造 臺灣通訊 6(11):2-7;6(12):18-26.
- J 0974 " 郭賢良 醱酵溶劑之蒸餾 臺灣通訊 6(13):12-27.
- J 0975 " 郭賢良 溶劑製造之醱酵菌 臺灣通訊 7(12):6-8;7(13):14-15;7(14):9-12.
- J 0976 " 郭賢良 五十年來溶劑醱酵研究文獻提要(一) 臺灣季刊 3(1):225-261.
- J 0977 " 張清池, 陳勝和 以馬場菌 (*Clostridium toanum* Baba) 作糖質原料之丁醇及異丙醇醱酵時所使用之有機質副原料之研究 臺灣通訊 6(2):17-20.
- J 0978 " 張清池 一九四四年在臺灣馬場菌作丁醇醱酵之工廠成績 臺灣通訊 6(11):8-14.
- J 0979 " 張清池 丁醇異丙醇醱酵時所產生各種溶劑之定量法 臺灣通訊 6(12):7-17.
- J 0980 " 黃 文 鏈黴素 (Streptomycin) 之二三問題 臺灣醫學會雜誌 49(4):169.
- J 0981 " 傅綸明 無水酒精的製造 臺灣季刊 2(3-4):293-304.
- J 0982 " 彭選龍譯 茶葉醱酵之理論與實用 農林通訊 1(9):8-12,14.

- J 0983 1950 劉廷棟 乾燥酵母 臺灣通訊 6(14):15.
- J 0984 " 錢偉宇, 周學中 製造無水酒精之一種新脫水劑 臺灣季刊 2(3-4):305-314.
- J 0985 " 譚立文 利用糖蜜為揮發性原料之試驗 臺灣通訊 7(5):1-6.
- J 0986 1951 王德榮 利用亞硫酸紙漿的廢液製造酒精與食料 紙業知識 9:7-14.
- J 0987 " 白漢熙, 林水發 食用酵母製造之研究(二) 糖試所研究彙報 7:157-163.
- J 0988 " 白漢熙, 童文斐 改良食用酵母培養法之工場試驗 臺灣通訊 9(17):7-13.
- J 0989 " 白漢熙, 李洪潮 臺灣糖蜜丁醇醱酵採用菌種問題之商榷 臺灣通訊專刊 2: 74-76.
- J 0990 " 李景玉 徽及其利用 臺灣農林 5(8):54-58.
- J 0991 " 李洪潮, 呂江調 糖試丁醇苗 Ses-4 及 Ses-5 之介紹 臺灣通訊 8(13):1-4.
- J 0992 " 李洪潮, 白漢熙 糖蜜丁醇醱酵之研究(第二報):工場之醱酵試驗 糖試所研究彙報 7:149-156.
- J 0993 " 余朝福譯(樺木虎男著) 利用糖蜜製造酒精時醱酵損失之原因 臺灣通訊 8(7):14-18;8(8):7-10;8(9):13-18.
- J 0994 " 周厚樞, 周學中, 曾慶年 丁醇苗之分離與醱酵試驗 臺灣通訊 8(10):1-5.
- J 0995 " 周厚樞, 周學中 南靖糖廠丁醇復工與技術之改進 臺灣通訊 8(15):1-6.
- J 0996 " 茅秀生 臺灣甘蔗糖蜜於貯藏期間自行分解現象之研究 臺灣季刊 3(3):152-161.
- J 0997 " 柯禮忠 糖蜜丁醇醱酵有機副原料之自給試驗報告 臺灣通訊 8(12):10-11.
- J 0998 " 柳 枝 醬油釀造法 農友 1(6):13.
- J 0999 " 郭賢良 五十年來酒精醱酵研究文獻提要(二) 臺灣季刊 3(2):268-297.
- J 1000 " 郭賢良 泛論酵母之製造與組織 臺灣季刊 3(3):276-317.
- J 1001 " 郭賢良 玉井糖廠酒精工場之環境調查 臺灣通訊 9(6):7-10.
- J 1002 " 郭賢良 醱酵酒精之分析與檢定 臺灣通訊專刊 52-67.
- J 1003 " 馮文尉 食用酵母之研究 臺灣通訊 9(4):25-31.
- J 1004 " 馮文尉 新營糖廠副產工場初用 Waldhob 型試驗醱酵槽增殖酵母報告 臺灣通訊 9(10):1-2.
- J 1005 " 張清池 丁醇, 異丙醇, 丙酮之性質及應用 臺灣季刊 3(3):262-275.
- J 1006 " 臺灣糖業公司南靖糖廠 利用罐泥作製造丁醇副原料(原係用石灰石粉)之研究 臺灣通訊 8(7):13.
- J 1007 " 蔣君實 世界工業酒精工業之地位及在臺灣增產之途徑 臺灣季刊 3(3):212-261.
- J 1008 " 魏品壽, 茅秀生 臺灣之應用醱酵菌 臺灣季刊 4(4):166-218.
- J 1009 1952 王德榮節譯 從廢液製造 Torula 酵母 紙業知識 2:46-49.
- J 1010 " 白漢熙 製糖中之美國醱酵工業 臺灣通訊 10(14):3-5.
- J 1011 " 白漢熙, 李洪潮, 呂江調 糖蜜丁醇醱酵之研究(第三報):分次加醱之醱酵 糖試所研究彙報 8:164-170.
- J 1012 " 白漢熙, 林水發 食用酵母製造之研究(三) 糖試所研究彙報 9:214-216.
- J 1013 " 朱植人 微生物繁殖理論的數學應用 臺大農化 1:48-53.
- J 1014 " 林恩春譯(INSKEEP, GORDON C. 等合著) 由亞硫酸鹽廢液製造食用酵母 臺灣通訊10(2):17-22;10(3):13-16.
- J 1015 " 周厚樞, 周學中 南靖糖廠新法製造酵母報告 臺灣通訊 11(8):1-9.
- J 1016 " 周學中, 黃明濬譯(田邊浦郎, 勝山勝太郎合著) 釀西林工業的化學技術及培養的化學機械 臺灣通訊 11(1):11-16.
- J 1017 " 柯禮忠 糖蜜丁醇醱酵在工業製造上之困難與解決之新法 臺灣通訊 10(10):1-5.
- J 1018 " 茅秀生 臺灣山地居民的釀酒法 臺大農化 1:54-55.
- J 1019 " 茅秀生 近年醱酵微生物學之進步 臺灣季刊 4(1-2):180-193.
- J 1020 " 茅秀生 臺灣之造酒工業 臺灣季刊 5(3):111-159.
- J 1021 " 馬翼漢, 高曾康 食用酵母改良試驗報告 臺灣季刊 3(4):176-194.
- J 1022 " 師宗燾 細菌對於牛乳及其製品之影響 農林通訊 3(3):8-9,25.
- J 1023 " 郭錫管 釀造醬油之理論及經驗 工業試驗季刊 2:48-52.
- J 1024 " 郭賢良 五十年來酵母製造研究文獻提要 臺灣季刊 3(4):326-375.

- J 1025 1952 陳勝和 白粉條引漿中分離一新乳酸菌及其發酵性之研究 臺灣季刊 4(1,2):194-201.
- J 1026 〃 張清池 微生物與農作物之比較 臺大農化 1:34.
- J 1027 〃 葉析琴 五碳糖在酒精工業上之利用 工業試驗彙刊 2:53-59.
- J 1028 〃 劉伯文,黃明濤 鳳梨酒及鳳梨香醃酒釀造法之初步研究 農林通訊 3(3):10-14.
- J 1029 〃 蔣君實 抗生素工業之發展(上) 臺灣通訊 10(2):10-14;10(3):4-8.
- J 1030 〃 蔣君實譯(古巴 GUSTAVE T. REICH 著) 酒精廠所產酵母之經濟價值 臺灣通訊 11(4):18-24.
- J 1031 〃 蔣君實 抗生素與維他命B₁₂飼料輔助劑 臺灣通訊 11(13):1-4;11(14):9-11.
- J 1032 〃 魏岳壽 有四細胞分生子的黴 臺大農化 1:21.
- J 1033 1953 白漢熙,林水發 Vitamin B₁₂ 醱菌 *Bacillus megatherium* 之糖蜜培養試驗 糖試所研究彙報 10:141-148.
- J 1034 〃 李宗海,葉析琴 葡萄糖醱菌之檢索 工業試驗彙刊 3:36-42.
- J 1035 〃 於達 香蕉釀酒之商榷 農林通訊 4(1):8.
- J 1036 〃 林岩泉摘譯 鏈黴素之製造與性質 臺灣季刊 4(3):218-225.
- J 1037 〃 周學中,黃明濤,趙文德 抗生菌之分離及抗生物質之提取試驗報告 臺灣通訊 13(3):4-6.
- J 1038 〃 周學中,黃明濤 生產抗生物質菌類之系統研究法 臺灣通訊 13(13):4-12.
- J 1039 〃 周學中等 酵母特輯 66頁 臺灣糖業公司
- J 1040 〃 柯禮忠 高濃度酒精醱酵 臺灣季刊 4(3):226-234.
- J 1041 〃 茅秀生 微生物醱酵與食糧增產 科學農業 1(6):14-23.
- J 1042 〃 茅秀生 一種產生芳香脂類酵母菌之研究(英文) 臺大農化 2:22-27.
- J 1043 〃 茅秀生 醱酵工業之進步 臺大農化 2:49-56.
- J 1044 〃 茅秀生 微生物醱酵與食糧增產 農林通訊 5(6):105-96.
- J 1045 〃 郭東譯(RUTH FOX著) 紐西蘭的故事 農林通訊 5(6):35-37.
- J 1046 〃 郭買良 抗生素之一——鏈黴素 臺灣季刊 4(3):182-217.
- J 1047 〃 黃明濤 談鏈黴素的工業生產 臺灣通訊 12(3):1-7.
- J 1048 〃 張清池 怎樣製造航空燃料(醱酵製造) 臺大農化 2:13-14.
- J 1049 〃 游汝鏞譯(高橋健著) Streptomycin 生產菌之培養 臺灣通訊 12(13):11-15.
- J 1050 〃 劉伯文,茅秀生 一種耐鹽性產膜酵母之研究 臺大農院研究報告 3(1):49-55.
- J 1051 〃 錢輝守 酵母之功效 臺灣通訊 12(2):4-9.
- J 1052 〃 魏岳壽 巨大菌之性狀 臺大農化 2:48.
- J 1053 〃 魏岳壽 紫色花蜜醱酵母菌之研究 臺大農院研究報告 3(1):56-67.
- J 1054 〃 蘇共進,呂江調 Bacitracin 醱酵之研究 糖試所研究彙報 11:107-115.
- J 1055 1954 亞林譯 桿菌素(Bacitracin) 製法概要 臺灣通訊 15(3):15.
- J 1056 〃 周學中,黃明濤,趙文德 鏈黴素生產試驗報告 臺灣通訊 14(18):1-5.
- J 1057 〃 茅秀生 臺灣產豆豉中酵母之分離研究(續完) 臺大農院報告 3(4):57-70.
- J 1058 〃 梁宏森 酵母成長中炭之同化作用 臺灣通訊 15(9):1-5.
- J 1059 〃 郭買良 抗生素之二——氯黴素 臺灣季刊 5(2):171-202.
- J 1060 〃 曾孟忠譯 由酵母而來的食品(半連續式用糖蜜培養酵母產生油脂) 臺灣通訊 15(15):7-8.
- J 1061 〃 童文斐 利用製糖廢蜜為原料之酵母 臺灣通訊 14(4):4-7.
- J 1062 〃 楊照雄,張學賢,林淵泉,林瑞三,邱宗陶 赤痢菌之菌型分類及其對化學療法藥品之感受性(英文) 臺灣醫學雜誌 53(7):417-422.
- J 1063 〃 劉榮標 細菌培養基製造之進展 科學農業 2(12):1-5.
- J 1064 〃 鄭紋松 維他命B₁₂菌中間工場試驗報告 臺灣通訊 14(3):1-7.
- J 1065 〃 鄭紋松 酵母製造之雜菌問題 臺灣通訊 14(5):10-13.
- J 1066 〃 鄭紋松 酵母醱酵槽構型式之比較 臺灣通訊 14(16):8-13.
- J 1067 〃 錢輝守 酵母之品質 臺灣通訊 14(4):1-3.
- J 1068 〃 魏岳壽 棒狀醱酵之促進劑 臺大農化 3:6.

- J 1069 1954 蕭貽華 醬油無鹽速釀法之略介 省農院農化學會會報 4:24-26,14.
- J 1070 " BAH, HAN-SHIE Yeast from molasses: its development and manufacture in Taiwan. Taiwan Sugar 1(11):24-28.
- J 1071 " CHEN, H. C. Launching of yeast industry in Taiwan. Taiwan Sugar 1(6):20-23.
- J 1072 " MAO, S. S. A note on the spontaneous Color-mutation of Penicillia. 臺大農化 3:13-14.
- J 1073 1955 八木澤行正 漫談抗生素 化學 2:85-87.
- J 1074 " 王西華 接種用醱液與 Penicillin 生產量(英文) 臺灣科學 9(2):61-67.
- J 1075 " 呂江調, 白漢熙 利用麴菌酵素製造食用酵母精試驗 糖試所研究彙報 13:193-200.
- J 1076 " 宋秉南 培生素(Bacitracin)半中間工場試製及其籌備情形 臺糖通訊 17(5):1-3.
- J 1077 " 宋秉南, 李澤豫 Bacitracin 提取之初步試驗報告 化學 2:97-101.
- J 1078 " 周學中, 童文斐 臺灣糖業公司新竹副產加工廠抗生素及維生素B₁₂ 補助飼料生產介紹 化學 2:143-146.
- J 1079 " 郝履成 抗生素化學簡介(一) 化學 2:89-96;3:179-186.
- J 1080 " 室橋豐德 關於新的抗酸性菌簡易染色法 臺灣醫學會雜誌 54(4/5):205.
- J 1081 " 郭質良 抗生素之三——土黴素 臺糖通訊 16(18):6-13;17(3):9-15.
- J 1082 " 陳俊莘 酵母實習報告(一) 臺糖通訊專刊 1:40.
- J 1083 " 張清池 裝瓶啤酒為何發生漏瀉? 臺大農化 4:37-38.
- J 1084 " 張羽成 波多黎哥之醱酵工業 臺大農化 4:61-62.
- J 1085 " 曾煥鑣 優良菌檢索 工業試驗彙刊 4:67-76.
- J 1086 " 傅錕明 泛論酒精工場設計 臺糖通訊 17(5):4-7;17(6):16-25.
- J 1087 " 蔣錫蒸, 李伯年 臺灣之酵母工業 臺銀季刊 7(3):20-41.
- J 1088 " 劉伯文, 陳勝和 數種優良糖蜜乳酸醱酵菌之分離與鑑定 化學 3:199-208.
- J 1089 " 錢輝宇 酵母與飼料 臺糖通訊 17(2):1-6.
- J 1090 " 魏岳壽 南瓜菌釋義 臺大農化 4:26.
- J 1091 " CHU, CHICH-REN Study on soil microhabitat influence upon association & morphology of microbes. 臺大農化 4:1-12.
- J 1092 " WAI, NGANSHON Effect of some chemicals on the production of citric acid by *Aspergillus niger*. Jour. Chinese Chem. Soc. II. 2 (2):163-167.
- J 1093 1956 李漢英, 張式巖 葡萄糖之醱酵氧化 化學 2:75-80.
- J 1094 " 柯禮忠 濃醱酒精醱開工檢討 臺糖通訊專刊 5:26-29.
- J 1095 " 振宙 新發於石刑的世界最大酵母廠 臺糖通訊 19(4):23-25.
- J 1096 " 張克仁 罐頭糖廠副產工場健康糖製造報告 臺糖通訊專刊 3:27-28.
- J 1097 " 曾碧光 *Saccharomyces Peka* 經紫外線照射後之變異 省農院農化學會會報 6:31-39.
- J 1098 " TUNG, WENG-FEI Production of Vitamin B₁₂ Feed-supplement in Taiwan. Taiwan Sugar 3 (4):18-20.

(七) 營養化學

- J 1099 1948 陳西流譯(河野信治著) 砂糖之營養問題 臺糖通訊 3(9):24-27;3(10):33-35;3(11):25-28.
- J 1100 1949 王培信 澎湖人膳食研究(英文) 臺灣醫學會雜誌 48(9-10):107;204-213.
- J 1101 " 甘偉松 銀杏的營養及醫藥價值 臺灣農林 3(2):14-.
- J 1102 " 宋善青 營養學上氨基酸(Amino-acid)的問題 臺灣科學 3(3-4):52-54.
- J 1103 " 胡示乃 維生素之功能 臺糖通訊 5(12):2-3.
- J 1104 " 陶憲孫 臺灣鄉村之社會衛生學的研究(三) 臺北附近鄉村常食調查(英文) 臺灣醫學會雜誌 48(7-8):107;202-203.
- J 1105 " 董大成, 林炳煌等九人 臺灣省人的營養狀態第一報: 國立臺灣大學醫院宿舍學生的血漿蛋白質(英文) 臺灣醫學會雜誌 48(5-6):61;119-122.
- J 1106 " 董大成, 林炳煌等九人 臺灣省人營養狀態第二報: 臺灣大學醫學院宿舍生之血漿Ascorbic Acid

- (英文) 臺灣醫學會雜誌 48(7-8):102;170-173.
- J 1107 1950 白莽述 牛奶之成份及其營養價值 農林通訊 1(10):28-35.
- J 1108 " 徐伯申 鳳梨果實之營養化學的研究 農林通訊 1(9):15-20.
- J 1109 " 董大成, 林國煌等九人 臺灣省人之營養狀態(第三報):國立臺灣大學院宿舍學生之 Thiamin 飽和試驗(英文) 臺灣醫學會雜誌 49(7):269-272.
- J 1110 " 臺灣糖業公司經濟研究室 糖蜜富含鐵質 臺灣通訊 7(17):44.
- J 1111 " 臺灣糖業公司經濟研究室 食糖功用研究 臺灣通訊 7(18):39.
- J 1112 " 劉其偉 食物與 Human machine 臺灣通訊 6(12):39.
- J 1113 " 饒用泌 魚類對人體之營養價值 農林通訊 1(12):29-31.
- J 1114 1951 王西華 臺灣省兩處農村社區膳食狀況之調查(英文) 農業研究 2(3):71-82.
- J 1115 " 戈福江 幼鷄, 產卵雞, 種雞的營養需要及飼料標準 農林通訊 2(2):12-16.
- J 1116 " 向 圓 柑桔皮的營養與利用的方法 農友 1(12):12-13.
- J 1117 " 李伯年 豆類及其加工品在蔬菜上之營養價值 臺灣農林 5(11):36-40.
- J 1118 " 胡印川 論甘藷可代稻米食用之價值 臺灣農林 5(2):15-16.
- J 1119 " 曾瑞顯 糖與人體 臺灣通訊 8(14):10-11.
- J 1120 1952 邱裕鴻 香蕉之營養及其代用糧食之價值 農友 2(1):12-13.
- J 1121 " 陳向球 黃豆營養試驗報告書 125頁 國防醫學院生物化學系
- J 1122 " 黃啓章 香蕉的營養價值 臺灣農林 6(1):36-37.
- J 1123 " 農林通訊東西南北關 心臟與營養 農林通訊 3(6):50-51.
- J 1124 " 楊祖馨, 王西華 抗生素飼料之展望 臺灣農林 6(8):1-6.
- J 1125 " 趙永銘 棉籽粉的飼養價值 臺灣農林 6(4):37-39.
- J 1126 " M. T. 肉類之營養與健康 農林通訊 3(7):26-27.
- J 1127 1953 王西華 關於蛋白質營養價之研究(英文) 臺大農化 2:57-62.
- J 1128 " 李亮恭 甘藷代米問題 徵信新聞4/V
- J 1129 " 柯秀華, 黃萬成, 黃子卿 臺北保健館示範區內乳幼兒之營養及發育調查(特別着重生齒期及步行開始期) 臺灣醫學會雜誌 52(4):233-234.
- J 1130 " 施福源, 陳煒謀 新生兒研究第1報:添加牛乳濃度對於體重之影響 臺灣醫學會雜誌 52(9):622-627.
- J 1131 " 師宗熹 罐頭食品的營養價值 農林通訊 5(6):17-22.
- J 1132 " 許世琛 製糖副產品飼豬試驗報告 臺灣通訊 12(18):1-6.
- J 1133 " 彭濟生 食米之營養及其增進 臺灣農林 7(5):17-18.
- J 1134 1954 周學中 抗生素飼豬概說 臺灣通訊 15(13):1-10.
- J 1135 " 楊憲棠 魚介類及海藻類之營養價值 農林通訊 7(4):97-91.
- J 1136 " 趙桂潮 *B. megatherium* 乾體促進白鼠生長之飼育試驗 糖試所研究彙報 12:176-182.
- J 1137 " 臺灣省立農學院生化研究室 一年來的生化研究室:二臺中市人民膳食的調查 省農院農化學會會報 4:33-35.
- J 1138 " 蘇遠志 屠畜血液的利用價值 臺灣農林 8(1):37.
- J 1139 1955 陳向球, 張德龍, 劉士卿 甘藷代米之商榷 化學 2:103-108.
- J 1140 " 馬春祥譯 抗生素與動物之營養 臺灣通訊 16(9):4-16.
- J 1141 " 彭濟生 主食米中摻用雜糧飼養 臺大農化 4:34-36.
- J 1142 " 黃伯超, 董大成 食米強化對師範學校學生營養狀態之影響(英文) 臺灣醫學會雜誌 54(10):329-336.
- J 1143 " 黛 譯 日常食品中的營養成分與健康關係 農友 6(4):29-31.
- J 1144 " WU, H. S., CHIANG C. S. & CHIANG T. C.: Food yeast found beneficial to health of school children. Taiwan Sugar 2(2):24-26.
- J 1145 1956 朱業生摘譯 微量金屬與生物營養 省農院農化學會會報 6:24-27.
- J 1146 " 何靜安 麵的營養價值 省農院農化學會會報 6:3-5.

- J 1147 1956 李登元 美國近年來家禽營養之進展 科學農業 4(3):115-118.
- J 1148 〃 李聯凱 陶樹人 禽畜生長促進素 "3-硝基-4-羥基苯甲酸" 之製造及飼養效果 化學 2:95-106.
- J 1149 〃 臺灣糖業公司業務處譯 羧基健素(酵母片)食用試驗報告 臺灣通訊專刊 8:9-12.
- J 1150 〃 虞悅 丁酸醱酵蒸餾殘渣之營養價值 化學 3:163-166.
- J 1151 〃 WANG H. H. Short period Ca excretion of several Formosan women. 臺大農化 5: 23-25.

十一、土壤肥料

(一) 一般論著

- K 0001 1947 王世中譯 (LAATSCH, W. 著) 土壤學之新發展 260頁 正中書局
- K 0002 " 包伯度 臺灣土壤概要 蔗坡誌 1(1):27.
- K 0003 " 張守敬 論土壤學之體系 農報 2(2):63-68.
- K 0004 " 德岡松雄 臺灣土壤肥料問題 農報 1(2):5-7.
- K 0005 1949 李祿先 建立計劃施肥制度芻議 臺灣通訊 5(11):12-13.
- K 0006 " 徐水泉 臺灣土壤及其特性 臺灣科學 3(1):12.
- K 0007 1950 蔡媽讚 施肥與糧食增產之關係 臺灣農林 3(1):93.
- K 0008 1951 王世中 臺灣省土壤肥料學會成立要義 土壤肥料通訊 1:1-2.
- K 0009 " 席連之 臺灣之土壤與肥料 建設月報 1(3):6.
- K 0010 " 梁鉅榮 臺灣土壤概況與農林利用 自由中國 5(7):215.
- K 0011 " 雉水 古土壤之研究 土壤肥料通訊 7:31.
- K 0012 1953 CHU, H. F. JCR program on fertilizer experiment, demonstration and extension. Soil and Fertilizers in Taiwan 2:42-53.
- K 0013 " 周昌蔭 臺灣土壤肥料研究工作簡報 土壤肥料通訊 20:87-91;臺灣農林 7(1):9-13.
- K 0014 " 張守敬 光復後臺灣土壤肥料研究工作概觀 科學農業 1(1):20-29;農林通訊 5(1):55-58.
- K 0015 1954 周昌蔭 臺灣省土壤肥料學會成立三週年感言 土壤肥料通訊 37:159-161.
- K 0016 1955 吉雲譯 (SWANSON, C. L. W. 著) 土壤的內貌 土壤肥料通訊 51:221-222.
- K 0017 " 陳保德譯 (永田武雄著) 臺南縣鹽分地之土壤型態 土壤肥料通訊 52:225-227.
- K 0018 " 陳振鐸 土壤肥料課業與工作 臺大農化 4:27-34.
- K 0019 " 張守敬 土壤及肥料 上册 91頁 正中書局
- K 0020 " 張守敬 土壤及肥料 下册 123頁 正中書局
- K 0021 " 盛澄淵 日本之土壤肥料教育與試驗研究 土壤肥料通訊 45:197-200.
- K 0022 " 喬梓農節譯 (NORTHCOTE, K. H. 著) 純粹土壤學在實用土壤學中之地位與功用 土壤肥料通訊 48:209-211.
- K 0023 " 雉水譯 (GIBBS, H. S. 著) 純粹土壤學何用? 土壤肥料通訊 53:230-231.
- K 0024 " 劉和 土壤學(大學叢書) 353頁 正中書局
- K 0025 1956 中央日報社 開發海埔新生地 中央日報 9/I.
- K 0026 " 朱海帆 看荷蘭人與海爭地 談臺灣新生地開發 新生報 7/X.
- K 0027 " 朱海帆 本省化學肥料的應用有未達到最高峯 中華農學會報 14:9-14.
- K 0028 " 趙峻田 熱帶土壤之氮素問題 土壤肥料通訊 58:249-250.

(二) 土壤物理

1. 一般論著

- K 0029 1947 陳振鐸 華孟 普通浮秤法土壤機械分析之研究 農試所專報 2:1-18.
- K 0030 1948 王世京 不同林況森林地土壤含水量之測定 林試所通訊 41-48:332.
- K 0031 " 陳保德 蔗園土壤水分之迅速定量法 臺灣通訊 3(15):14-15.
- K 0032 1950 陳振鐸 朱惠民 焦石膏塊電極測定土壤水份之研究 農試所報告 4:1-14.
- K 0033 " 張謙 介紹 Bouyouos 氏土壤水份測定器 臺灣通訊 7(12):9-12.
- K 0034 " 楊宗錫 土壤濕度與甘蔗灌溉水量 臺灣通訊 6(6):21-22.
- K 0035 1951 趙峻田摘譯 糖蜜及甜蜀黍葉對土壤構造之影響 臺灣通訊 9(18):21.
- K 0036 1952 —— 蔗根吸收養分之能力受土壤物理性質之支配 臺灣通訊 11(10):17.
- K 0037 1953 生研會編 土壤團粒構造 臺灣通訊 12(7):7.

- K0038 1953 陳振鐸 慣用土壤水分常數與水分性能曲線之研究 臺大農院研究報告 2(5):69-88.
 K0039 雷通明 電抗式土壤水分測定計之設計與校正 糖試所研究彙報 10:82-88.
 K0040 1956 BODMAN, G. B. 土壤水分之物理基礎及應用 臺大農院專刊 4. 109頁

2. 土壤水分與植物之關係

- K0041 1948 施保華 甘蔗萌芽研究之初步報告(一)萌芽與土壤水分 甘蔗研究 2(1):25-32.
 K0042 孫 藝 甘蔗抗旱與土壤 臺糖通訊 2(11):16.
 K0043 1949 玉井虎太郎, 陳清義 甘蔗之吸水與氣候 甘蔗研究 3(7):235-257.
 K0044 玉井虎太郎, 劉俊臣 煙草及甘蔗炭素同化作用與土壤水分 甘蔗研究 3(5):159-176.
 K0045 玉井虎太郎, 陳清義 甘蔗之吸水量與由 Atonometer 及水面之蒸發量關係 甘蔗研究 3(8):271-292.
 K0046 施保華 甘蔗萌芽研究之初步報告(二)硫酸錳及硫酸鎂對萌芽之影響 甘蔗研究 2(6):19-29.
 K0047 1950 李維先 虎尾雨水中氮素之含量 臺糖季刊 2(3-4):245-254.
 K0048 施保華 甘蔗萌芽研究之初步報告(四)氮素與萌芽 甘蔗研究 4(10):307-321.
 K0049 楊宗錫, 王文火 土壤濕度與甘蔗生長及需水量關係之初步報告 甘蔗研究 4(6):135-156.
 K0050 1951 江曉春 灌溉蔗田土壤濕度與甘蔗產量之研究 甘蔗研究 5(10):261-271.
 K0051 施保華 甘蔗萌芽研究之初步報告(五)石灰水浸種與土壤水分對於萌芽之影響 甘蔗研究 5(11):227-236.
 K0052 楊宗錫, 王文火 土壤濕度與甘蔗生長及需水量關係第二報告 甘蔗研究 5(9):249-260.
 K0053 1952 張 羣, 周綽保, 趙峻田 不同土壤含水量對於蔗苗石灰水浸種效果之影響 臺糖季刊 4(1-2):326-335.
 K0054 楊宗錫 屏東區甘蔗灌溉施肥增產試驗(一)壤土區 甘蔗研究 6(5):89-114.
 K0055 CHAO, T. T. Quality of irrigation water. Soils and Fertilizers in Taiwan 1:114.
 K0056 CHIANG, H. C. Relation of soil moisture to yields of irrigated sugar cane. Soils and Fertilizers in Taiwan. 1:52
 K0057 YEUNG, C. S. & W. W. WONG A preliminary study on sugar cane growth with relation to its soil moisture and water requirement. Soils and Fertilizers in Taiwan 1:50.
 K0058 1953 金 城 中國之水稻灌溉試驗 中華農學會報 2:6-36.
 K0059 1954 張玉鑽譯(東海林虎二著) 漫談土壤水分 臺糖通訊 15(8):5-6.
 K0060 劉步達, 孫逢吉 臺南春植甘蔗F134 需水量之研究 糖試所研究彙報 12:85-107.
 K0061 1956 張玉鑽譯(玉井虎太郎著) 旱地灌溉基本研究 臺糖通訊 19(11):11-13.

3. 土壤改良劑

- K0062 1952 張守敬 土壤構造改良劑「顆粒母」(Kriliium)之發明及其前途 土壤肥料通訊 12:1-2.
 K0063 童亞牧譯 奇異的土壤改良劑 臺糖通訊 11(14):12-13.
 K0064 趙峻田 土壤改良劑功能之研究近況 土壤肥料通訊 17:73-74.
 K0065 1953 生研會 土壤改良劑 臺糖通訊 12(7):7-8.
 K0066 步森昇, 張守敬 土壤改良劑 Kriliium 對於土壤團粒形成之初步試驗結果 土壤肥料通訊 27:117-120; 臺灣農林 7(8)19-22.
 K0067 1954 趙峻田 介紹土壤改良劑「Aerotil」 土壤肥料通訊 32:142-; 臺灣農林 7(10)19-20.
 K0068 廖霖霖 關於 Kriliium 之介紹 臺糖通訊 15(2):17-.
 K0069 駱帆譯 歷年來土壤改良劑研究的成果 臺灣農林 8(1):18-19.
 K0070 1955 趙峻田, 雷通明, 李風文 合成多元電解質型土壤改良劑對土壤團粒形成及植物生長之影響 糖試所研究彙報 13:13-32.

(三) 土壤化學

1. 一般論著

- K0071 1947 張守敬 骨粉中磷酸之有效性與土壤中石灰含量之關係 農報 2(7-8):321-338.

- K 0072 1947 戴 炎譯 酸性及含氮肥料對土壤的影響 臺灣通訊 1(9):5-.
- K 0073 1949 雷通明, 李風文 臺灣數種蔗田土壤之鉀素固定作用 糖試所研究彙報 5:109-120.
- K 0074 1950 趙峻田 土壤化學方法測定地力的理論與實際 臺灣季刊 2(3-4):159-168.
- K 0075 " 趙峻田 土壤中之鐵素及其與植物生長之關係 臺灣季刊 3(1):157-175.
- K 0076 1951 郭魁士 土壤酸度與石灰需要量 省農院農化學會會報專刊 4:1-38.
- K 0077 " 曾憲鼎, 張守敬 石灰對於臺灣紅壤中磷肥之有效性之作用 農業研究 2(2)1-16.
- K 0078 1952 雷通明摘譯 磷酸之有效性 臺灣通訊 10(9):14.
- K 0079 " 雷通明摘譯 磷酸固定作用 臺灣通訊 10(9):14.
- K 0080 " 趙峻田摘譯 (GILMAN, WILLIAM 著) 增加土壤中磷肥之有效性 臺灣通訊 11(16):12-.
- K 0081 1953 方 干摘譯 (LONGENECKER, D. & F. G. MERKLE 著) 施用石灰對於根系及土壤之影響 臺灣通訊 13(5):9-.
- K 0082 " 生研會 有機陰離子對土壤中不同 pH 值下鐵沉澱磷酸之影響 臺灣通訊 12(7):8-.
- K 0083 " 趙峻田譯 (AYRES, A. S., HAGIHARA, H. H. 著) 夏威夷土壤剖面中有效性磷素之分佈 臺灣通訊 13(5):9-.
- K 0084 " 趙峻田摘譯 (AYRES, A. S. 等著) 夏威夷島土壤中交換性鉀素之垂直分佈 臺灣通訊 13(5):8-9.
- K 0085 " MORTLAND, M. M. & J. E. GIESEHING 矽酸離子對於鉀素固定作用之影響 臺灣通訊 13(5):9-.
- K 0086 1954 張守敬譯 (OLSEN, S. R., C. V. COLE, F. WATANABE, & L. A. DEAN 合著) 土壤中有效性磷的新測定法 科學農業 2(2):6-11.
- K 0087 " 劉 和 臺灣鹽鹼土及看天田土壤之化學成分 土壤肥料通訊 38:163-168.
- K 0088 " 翁 遠摘譯 (橋本義光等著) 土壤中瀉泥與硫酸銨混用時之化學變化 臺灣通訊 14(3):12-13.
- K 0089 1955 王志鴻 土壤膠體若干性質之簡說 省農院農化學會會報 5:31-34.
- K 0090 " 趙廷村 怎樣去認識鹽鹼土 臺大農化 4:57-59.
- K 0091 " 劉 和 看天田(鹹土層上之農業)(英文) 農林學報 4:26-46.
- K 0092 " 歐彥俊 磷酸與鉀素利用關係之研究 臺大農化 4:18-25.
- K 0093 1956 李惟和譯 (BEECHER, R. L. 著) 水稻土取樣及分析 土壤肥料通訊 64:273-274.
- K 0094 " 李鴻基 宜蘭縣冬山鄉鹽鹼田研究報告 臺大農化 5:9-20.
- K 0095 " 秦維聰 水田土壤的若干化學性質 臺大農化 5:58-59.
- K 0096 " 鐵 炫譯 (MCLEAN, E. O. 著) 氮素對植物其他養分吸收之影響 土壤肥料通訊 60:257-258.

2. 土壤化學分析方法

- K 0097 1947 簡耀桐 Polarograph 分析之研究 工業月刊 1(9):29-33.
- K 0098 1948 秦自新 電氣 pH 計之構造及其作用 臺灣通訊 3(6):4-8.
- K 0099 " 趙峻田, 陳三堯 土壤中有效性磷鉀化學測定法之比較研究 糖試所研究彙報 3:195-204.
- K 0100 1949 王世中, 雷通明 臺灣蔗田土壤石灰需要量測定法之研究 糖試所研究彙報 4:125-146.
- K 0101 " 王世中, 許淑華 應用比導電度測定法研究臺灣蔗田“鹽分地” 糖試所研究彙報 4:147-168.
- K 0102 " 許淑華 以電阻測定器測鹽分地鹽分含量之原理及應用 臺灣通訊 4(7):18-20.
- K 0103 " 趙峻田, 袁嗣良 利用重鉻酸法測定臺灣蔗區“鹽分地”土壤有機碳素之研究 糖試所研究彙報 5:121-129.
- K 0104 1950 雷通明 蔗田土壤石灰需要量測定法 臺灣通訊 6(17):8-11.
- K 0105 1951 陳其斌譯 pH 測定儀之演進與理論(上) 臺灣通訊 8(2):11.
- K 0106 " 陳其斌譯 pH 測定儀之演進與理論(下) 臺灣通訊 8(3):14.
- K 0107 " 張守敬 土壤肥力研究上之土壤分析法 臺灣季刊 3(3):81-94.
- K 0108 " 郭魁士 光電比色器測定土壤肥力之原理與應用 省農院農化學會會報專刊 1:1-32.
- K 0109 " 郭魁士 定磷新法之介紹 省農院農化學會會報 2:37-46.

- K0110 1951 趙峻田, 雷通明 蔗田土壤肥力快速測定法 糖試所專刊 1:1-27.
- K0111 〃 KALMAN MARCALI, & W. RIEMAN 著 改良 Kjeldahl 氏法應用於含磷物而免除蒸餾手續之磷的分析 省農院農化學會會報 1:23-26.
- K0112 1952 施英明 各種氫離子濃度測定法優劣之比較 臺灣通訊 10(7):6-8.
- K0113 1953 周謙忠 從 pH 計的性能設計談到使用與保管(上) 臺灣通訊 13(4):9-11.
- K0114 〃 周謙忠 從 pH 計的性能設計談到使用與保管(下) 臺灣通訊 13(5):3-6.
- K0115 1954 SUN H.C. A study on the nature of the soil organic matter by hypo-Iodite method. 化學 1:15-24.
- K0116 〃 鹽鹼土研究室 以 Versenate 測定土壤中陽離子交換量 省農院農化學會會報 4:45-50.
- K0117 〃 LIU, H. Correlation between exchangeable cations and pH of the soil. Soils and Fertilizers in Taiwan, 3:65.
- K0118 1955 郭魁士 測磷新法 (Vanadate 法) 的介紹 省農院農化學會會報 5:14-22.
- K0119 〃 趙峻田 Diciprylamine (Hexanitrodiphenylamine) 在土壤與植物磷素分析上之應用 土壤肥料通訊 46:201-203.
- K0120 〃 劉 和 Versenate 與鈣鎂之測定 省農院農化學會會報 5:1-13.
- K0121 〃 鹽鹼土研究室 利用電位差測定 pH 值之理論與實用簡說 省農院農化學會會報 5:51-74.
- K0122 1956 徐端福, 林詒雲 以 Versenate 直接測定土壤中交換性鈣鎂量之初步試驗 省農院農化學會會報 6:28-30.

3. 同位元素之應用

- K0123 1953 張守敬 同位元素在土壤研究上之應用 科學農業 1(4):5-15.
- K0124 〃 張守敬 同位元素在土壤研究上之應用 農林通訊 5(4):95-107.
- K0125 1954 顏滄瀾 使用放射性同位元素之肥料研究結果 臺大農化 3:11-12.
- K0126 1955 BAVER, L. D. 放射性同位素研究甘蔗之新工具 臺灣通訊 17(2):7-8.
- K0127 〃 峻田簡譯 (BAVER, L. D. 著) 放射性同位素在甘蔗研究上之應用 甘研通訊 1(3):4-6.

(四) 土壤微生物

- K0128 1946 KIRYU, T. & AKIYAMA, K. Soil microorganisms and mechanical soil properties of sugar cane cultivating land. 糖試所研究彙報 1:29-40.
- K0129 〃 桐生知次郎, 秋山健吉 蔗作地之土性與土壤微生物 糖試所研究彙報 1:29-40.
- K0130 1949 王鑑明 蔗汁及蔗園土之微生物集團估計法 臺灣通訊 4(7):8-17.
- K0131 1950 茅秀生 農業土壤微生物的新發展 臺灣農林 4(3):34-35.
- K0132 1951 劉 和 微生物作用與熱帶土壤 省農院農化學會會報 2:1-18.
- K0133 1952 卓 譯 (SUNKONER, A. G. & R. D. SHENEFELT 著) BHC 及 Chlordane 對土壤微生物之影響 臺灣通訊 11(7):19-.
- K0134 1954 吳敏慧 土壤微生物與植物生長 土壤肥料通訊 39:170-171; 臺灣農林 8(7):31.
- K0135 1955 朱植人 Study on soil microhabitat influence upon association and morphology of microbes. 臺大農化 4:1-12.
- K0136 〃 吳敏慧 今日之土壤微生物學 土壤肥料通訊 50:217-218.
- K0137 〃 吳敏慧 羽扇豆根瘤菌之分離與試驗 農林學報 4:60-79.

(五) 土壤肥力

1. 一般論著

- K0138 1946 汪厥明 臺灣肥料試驗技術問題及其補救辦法 臺灣季刊 3(4):51-78.
- K0139 1949 陳保德 施用酒精殘渣對土壤反應之影響 臺灣通訊 5(6):19-25.
- K0140 1950 夏之驊 如何維持臺灣的肥力 臺灣農林 3(12):4-6.

- K0141 1950 夏之暉 臺灣地力的將來 臺灣農林 2(10):17-.
- K0142 1951 朱海帆 臺灣省各種主要作物需肥量之估計 土壤肥料通訊 2:3-4; 臺灣農林 5(7):34-35.
- K0143 〃 張守敬 臺灣省土壤肥力概述 農試所報告 7. 154頁
- K0144 〃 張守敬 臺灣土壤肥力概要 土壤肥料通訊 4:19-20; 臺灣農林 5(9):38-39.
- K0145 〃 雷通明摘譯 (WILLCOX, O. W. 著) 簡便單區肥料試驗之理論與實際 臺灣通訊 9(14):24.
- K0146 1952 CHU H. F. A resume of the field fertilizer experiments on rice and sugarcane in Taiwan. Soils and Fertilizers in Taiwan. 13-16.
- K0147 〃 CHU, H. F. An estimation of fertilizer requirement for main crops in Taiwan. Soils and Fertilizers in Taiwan. 17-21.
- K0148 〃 步森昇譯 (RUSSELL, E. J. 著) 熱帶土壤管理之原則 土壤肥料通訊 18:81-82.
- K0149 〃 CHANG, S. C. Major factors affecting fertility levels of Taiwan soils. soils and Fertilizers in Taiwan 7-12.
- K0150 〃 趙峻田摘譯 土壤肥力之保持 臺灣通訊 11(18):11-.
- K0151 〃 趙峻田摘譯 夏威夷 Hilo 及 Hamakus 海岸地區對糞肥有肥效反應 臺灣通訊 11(10):18-.
- K0152 〃 劉 和 熱帶與半熱帶土壤之有機物及氮的消耗問題 農林學報 1:158-163.
- K0153 1953 朱海帆 臺灣省肥力測定工作之過去和將來 土壤肥料通訊 22:97-98.
- K0154 〃 CHU, H. F. The past, present and future of soil fertility studies in Taiwan. Soils and Fertilizers in Taiwan. 2:37-41.
- K0155 〃 張仲民 臺灣大學農學院農事試驗場農藝分場之土壤肥力 臺大農化 2:28-47.
- K0156 〃 張守敬 喬夫 (Joffe J. S.) 教授的土壤肥力判斷法 土壤肥料通訊 24:105-108.
- K0157 〃 雷通明 Willcox 氏單區肥料試驗法之設計與應用 臺灣通訊 13(2):7-10.
- K0158 〃 潘毓成, 謝珍彩 酒精廢渣直接用於田間試驗 臺灣通訊 13(11):1-5.
- K0159 〃 蘇楠榮 Lamotte 土壤肥力速測法之若干應用結果 農林通訊 6(3):58-62.
- K0160 〃 蘇楠榮 美國土壤肥料進步之近況 土壤肥料通訊 2:93-96.
- K0161 1954 包伯度 土壤養分吸收與流失對施肥之關係(上) 臺灣通訊 15(8):4-5.
- K0162 〃 趙峻田譯 (RICHARDSON, 著) 中國大陸水稻田之地方與施肥 科學農業 2(1):9-22.
- K0163 1955 朱海帆, 吳敏如, 呂碧文 臺灣省主要作物之肥料反應曲線 農後會特刊 12:1-21.
- K0164 〃 劉柏齡譯 (SWANSON, C. L. W. 著) New England 土壤肥力之變化 臺大農化 41:43-44.
- K0165 1956 李伯年 臺灣土壤生產力之增進 臺灣季刊 8(1):88-122.
- K0166 〃 周昌蔭, 李廷清 臺灣省臺北縣中和鄉土壤肥力測定報告 臺肥公司叢刊 23:1-43.

2. 水 稻

- K0167 1947 陳振鐸, 林家榮, 張守敬, 步森昇 1. 三十年無肥料栽培水稻試驗成績之檢討 2. 同種肥料連用對於水稻產量及土壤理化性之影響 臺灣省農業試驗所彙報 3:1-43.
- K0168 〃 陳振鐸, 張仲民 水稻田施用石灰初步研究 農試所農報 2(1):19-25.
- K0169 〃 張守敬, 曾憲鼎, 步森昇 臺灣省水稻三要素適量試驗結果之檢討 臺灣省農業試驗所彙報 7:1-74.
- K0170 1950 步森昇, 張守敬 臺灣酸性土壤栽培水稻之石灰施用量試驗 農業研究 1(2):14-25.
- K0171 〃 黃達河 臺灣水稻田施肥與稻穀增產關係圖解 農業研究 1(3):13-33.
- K0172 1951 張守敬, 黃國瑞 水稻施用石灰示範試驗報告 農業研究 2(3):47-52.
- K0173 〃 張守敬, 步森昇 臺灣酸性土壤栽培水稻之石灰施用量試驗 農業研究 2(1):1-31.
- K0174 1951 張守敬 氫氧化鈣對於水稻之肥效 臺灣季刊 3(2):139-169.
- K0175 1952 SHYU, S. C. The application of calcium cyanamide in Taiwan with rice grown on the fine tertiary loams. Soils and Fertilizers in Taiwan. 91.
- K0176 1953 趙 武 稻田內栽植“滿江紅”之檢討 土壤肥料通訊 31:133-135.
- K0177 1954 朱海帆 臺灣省水稻之肥料反應曲線 中華農學會報 8:61-65.

- K0178 1954 CHU, H. F. & P. C. MA Fertilizer application in relation to rice production in Taiwan. Soils and Fertilizers in Taiwan 3:8.
- K0179 // 吳振熊 自水稻的水及養分吸收狀況考察其合理的施肥時期及方法 臺灣農林 8(4):29-32.
- K0180 // 張守敬 臺灣水稻肥料施用適量之分區 科學農藥 (2):61-6.
- K0181 // CHANG, S. C. The potash status of soils and the response of rice to potash in Taiwan. Soils and Fertilizers in Taiwan 3:9-18.
- K0182 // 張守敬, 曾憲鼎 臺灣水稻肥料三要素試驗報告 農學研究 4(1):13-57.
- K0183 // 張守敬, 曾憲鼎 臺灣水稻土壤肥力測定 中華農學會報 8:60.
- K0184 1955 張守敬 臺灣土壤鉀素含量之情形與施用鉀肥對稻作之效果 科學農藥 3(11):1-6.
- K0185 1956 岡彥一 稻品種在臺灣之肥料反應(英文) 中華農學會報 13:35-42.
- K0186 // 張守敬 臺灣水田土壤肥力及其管理 臺灣季刊 8(1):27-52.

3. 甘 蔗

- K0187 1947 包叔良 肥料要素對於甘蔗生長之影響 臺灣通訊 1(22):8-10.
- K0188 // 包叔良 甘蔗與肥料要素用量問題 臺灣通訊 1(24):12-14.
- K0189 // 戴 炎譯 肥料三要素對甘蔗蔗汁成分之影響 臺灣通訊 1(13):7.
- K0190 // 運 譯 關於蔗田肥料 臺灣通訊 1(24):9-11.
- K0191 1948 王世中 臺灣各地蔗田土壤施肥量之總檢討 臺灣季刊 2(1):69-83.
- K0192 // 王世中 肥料與甘蔗增產 臺灣通訊 2(17):5-8.
- K0193 // 王世中 臺灣各蔗區施肥量之商榷 臺灣通訊 3(11):7-9.
- K0194 // 王世中 蔗田土壤需肥量測定法概述 臺灣季刊 2(1):84-95.
- K0195 // 夏雨人 甘蔗肥料三要素施用量試驗彙報 虎尾蔗改場
- K0196 // 雷通明 臺灣東部蔗園之土壤肥料概況 臺灣通訊 3(3):16-19.
- K0197 // 鄭仲孚 利用 Mitscherlich 方法分析甘蔗栽培土壤養分 臺灣季刊 1(2):48-55.
- K0198 // 孫 毅 四川內江甘蔗產量品質與土壤肥料之關係 臺灣通訊 2(11):16.
- K0199 1949 王世中 臺灣蔗田肥料分配工作之準備與實施 臺灣通訊 4(9):6-9.
- K0200 // 林春元 甘蔗生長初期之施肥與中耕 臺灣通訊 4(8):12.
- K0201 // 牧 夫 蔗園肥培漫談 臺灣通訊 4(5):18-19.
- K0201 // 陳 方, 陳吉生, 黃宗森 蔗苗繁殖場土壤化學成分測定報告 蔗苗場年報 4:135-189.
- K0203 // 曾廣益 蔗區施肥量問題 臺灣通訊 4(4):4-5.
- K0204 // 蔡 白 肥料三要素對於甘蔗分蘖之影響 臺灣季刊 2(2):180-186.
- K0205 1950 王世中, 雷通明 臺灣農田土壤之反應 臺灣季刊 2(3-4):71-85.
- K0206 // 包伯度 甘蔗施肥之商榷 臺灣通訊 6(8):2-12.
- K0207 // 吳在信 甘蔗的施肥時期問題 臺灣通訊 7(3):19-20.
- K0208 // 陳保德 蔗頭糖廠蔗園土壤之理化分析報告與比較 臺灣通訊 7(6):7-11.
- K0209 // 陳振錫, 張仲氏 甘蔗肥料試驗報告 甘蔗研究 4(7):165-213.
- K0210 // 雷通明 酸性蔗田應否加用石灰 臺灣通訊 6(5):16.
- K0211 // 雷通明 臺灣蔗田土壤石灰問題 臺灣季刊 2(3-4):86-98.
- K0212 // 李欽安 論鉀肥對甘蔗之重要性及其施放量之決定 臺灣通訊專刊 1:35-41.
- K0213 // 李鏡光 五種主要蔗作土壤養分之平衡 臺灣季刊 3(2):201-223.
- K0214 // 陳保德 總爺區自營農場土壤理化性之調查 總爺蔗改場報告 39/40:169-180.
- K0215 1951 陳保德 F 134施肥量試驗(第一報及第二報) 總爺蔗改場報告: 39/41:29-92.
- K0216 // 陳驛國 臺灣公司蔗作肥料使用情形 土壤肥料通訊 2:5-6; 臺灣農林 5(7):51-52.
- K0217 // 雷通明 臺灣蔗田施用石灰質(氫氧化鈣)問題 臺灣季刊 3(2):102-111.
- K0218 // 雷通明, 李鳳文 應用 Neubauer 氏幼苗法測定臺灣蔗田土壤可溶性或鉀之研究 糖試所研究彙報 7:124-133.

- K0219 1951 雷通明摘譯 非生物之氮素固定作用植物生長律在秘魯蔗田之應用(第一報) 臺灣通訊 9(3):10.
- K0220 〃 葉展玉等 蔗渣堆肥對甘蔗增產成效之研討 臺灣通訊 9(15):5-6.
- K0221 〃 劉裕芝 夏威夷蔗園之灌溉施肥與甘蔗品種 臺灣季刊 3(2):224-239.
- K0222 1952 王順初 甘蔗與土壤 臺灣農林 5(8):47-48.
- K0223 〃 WANG, S. C. & K. Y. LI Recommendation of fertilizer requirements for the sugar cane soils in Taiwan. Soils and Fertilizers in Taiwan. 66.
- K0224 〃 王世中, 雷通明, 楊金珍 酸性蔗田施用石灰田間試驗初報 糖試所研究彙報 9:163-172.
- K0225 〃 王世中, 趙峻田, 雷通明, 李開之, 楊金珍, 蔣鎮江, 李鳳文 臺灣蔗田民國 37 至 41 年度肥料三要素區域試驗成績報告 糖試所研究彙報 9:146-162.
- K0226 〃 李欽安 施肥對於蔗汁中三要素之影響及蔗汁中 N. P. K. 量對蔗糖量關係之試驗報告 臺灣季刊 4(1-2):336-359.
- K0227 〃 李程民譯 蔗田深耕與心土施肥之效果研究設計 臺灣通訊 10(9):6-7.
- K0228 〃 周厚福 蔗渣速成肥料及田間試驗報告 臺灣通訊 10(11):9-12.
- K0229 〃 修 譯 磷酸肥施於甘蔗種苗之效應 臺灣通訊 11(4):6.
- K0230 〃 葉展玉 蔗渣與瀉泥施用試驗 臺灣通訊 11(1):1-3.
- K0231 〃 趙峻田 臺灣蔗田土壤肥力之研究 I 土壤中有有效性磷鉀化學速測法之研究 糖試所研究彙報 8:70-82.
- K0232 〃 趙峻田, 李鳳文 臺灣蔗田土壤肥力之研究 II 蔗田土壤肥力之考查 糖試所研究彙報 8:3-132.
- K0233 〃 趙峻田摘譯 昆士蘭糖試所年報中有關土壤工作報告摘要 臺灣通訊 10(17):7-8.
- K0234 〃 趙峻田摘譯 利用甘蔗本身改良蔗作土地 臺灣通訊 11(10):17.
- K0235 〃 趙峻田摘譯 夏威夷向風地帶之 Kanal 蔗區須行分級施肥 臺灣通訊 11(7):18.
- K0236 〃 趙峻田摘譯 鈣素為甘蔗所必需 臺灣通訊 11(10):17.
- K0237 〃 廖學有 甘蔗增產的施肥方法 臺灣通訊 11(13):9-10.
- K0238 〃 潘毓成, 謝珍彩 春植甘蔗之種植期及氮素需要量試驗 臺灣通訊 10(13):4-8.
- K0239 〃 蔡白, 李錦榮 甘蔗對於土壤之三要素吸取之研究 新營蔗改場報告 1:95-73.
- K0240 1953 生研會 甘蔗殘莖枯葉之處理對糖產量及土壤性質之影響 臺灣通訊 12(4):5-6.
- K0241 1953 生研會 各種肥料對於甘蔗糖率之影響 臺灣通訊 12(4):7-8.
- K0242 〃 生研會 從甘蔗生育量論施肥方法 臺灣通訊 12(4):8.
- K0243 〃 生研會 甘蔗與地力 臺灣通訊 12(13):16.
- K0244 〃 生研會 底土施肥對甘蔗產量之影響 臺灣通訊 12(13):16-17.
- K0245 〃 包伯度 蔗作消耗地力之程度 臺灣通訊 12(10):11-12.
- K0246 〃 包伯度 甘蔗攝取三要素之程度 土壤肥料通訊 22:99-100; 臺灣農林 7(4):27-32.
- K0247 〃 村雲謙次郎, 李鳳文, 雷通明 甘蔗生育期中養分之吸收及糖類之累積 糖試所研究彙報 11:41-63.
- K0248 〃 葉展玉 施用鉀肥對甘蔗增產之試驗報告 臺灣通訊 13(9):1-9.
- K0249 〃 趙峻田, 李鳳文 臺灣蔗田土壤肥力之研究 III 土壤剖面中有效性磷鉀之垂直分佈 糖試所研究彙報 10:69-81.
- K0250 〃 趙峻田 臺灣蔗田地力與施肥問題之探討 土壤肥料通訊 30:129-132.
- K0251 〃 趙峻田摘譯 西印度羣島蔗區之施肥 臺灣通訊 12(2):16.
- K0252 1954 王世中 臺灣蔗田民國四十至四十二年度氣水肥區域試驗成績報告 甘蔗研究 8(2):63-82.
- K0253 〃 WANG, S. C. Sugar cane soils of Taiwan and their fertilizer requirements. Taiwan Sugar 1(8):18-20.
- K0254 〃 WANG, S. C. Experimental results on soils and fertilizer in relation sugar cane cultivation in Taiwan. Taiwan Sugar 1(9):15-22.
- K0255 〃 方 虎尾改良場注意蔗園心土施肥辦法 臺灣通訊 14(13):19.
- K0256 〃 包伯度 虎尾自營農場表土肥力測定報告 虎尾蔗改場報告 24頁
- K0257 〃 池畑勇, 小林浪, 張玉璽 肥料要素對於幼蔗耐旱性的影響 農林通訊 7(6):47-53.

- K0258 1954 施保翠 酸性土壤施用氮化鈣對甘蔗生長之影響 種苗場年報 7/8:62-67.
- K0259 〃 陳典興 肥料對於甘蔗糖份之影響 臺灣通訊 15(2):17-18.
- K0260 〃 曾寶敏 甘蔗分蘗的研究 II 甘蔗分蘗成長於營養體分析 甘蔗研究 8(4):301-352.
- K0261 〃 楊宗鑑, 黃建雄, 王文火 屏東區甘蔗品種需氮肥量及施用期試驗 甘蔗研究 8(4):235-299.
- K0262 〃 趙峻田, 李鳳文 臺灣蔗田土壤肥力之研究 IV 各蔗區磷肥示範試驗之結果 糖試所研究彙報 12:107-119.
- K0263 〃 趙峻田, 李鳳文 臺灣蔗田土壤肥力之研究 V 土壤中各種有效性磷素之相關性 糖試所研究彙報 12:120-131.
- K0264 〃 趙峻田 臺灣蔗田土壤肥力之研究 VI 土壤中交換性鉀素與甘蔗對鉀肥效應之關係 糖試所研究彙報 12:131-145.
- K0265 〃 趙峻田摘譯 甘蔗對磷酸肥料之吸收 臺灣通訊 14(6):10-11.
- K0266 〃 潘毓成, 陳保德 蔗田土壤鉀素肥力速測法之應用 臺灣通訊 14(5):1-9.
- K0267 〃 劉冷芝 甘蔗施肥灌溉 臺灣通訊 14(10):1-18.
- K0268 〃 劉振譯 甘蔗枯葉之處理及其對產量與土壤之影響 臺灣通訊 14(4):8-10.
- K0269 1955 王世中, 雷通明, 楊金珍, 何冀真, 林開誠 臺灣珠江蔗田施用石灰田間試驗 糖試所研究彙報 13:65-80.
- K0270 1956 王世中, 李開元 臺灣蔗田之和諧施肥 臺灣技術專刊 2:1-54.
- K0271 〃 張桃權 紅土磷肥施用方法對甘蔗生長影響之試驗 土壤肥料通訊 63:272.
- K0272 〃 蔡清榮 酸性紅壤施用石灰及有機肥料對甘蔗磷肥效率之研究 土壤肥料通訊 63:271-272.

4. 雜 作

- K0273 1951 陸之琳, 林榮健, 郭國柱 柑桔園施用石灰氮素初步簡報 農業研究 2(2):45-50.
- K0274 1952 李珏清 臺灣落花生施肥之高樞 土壤肥料通訊 14:59-62.
- K0275 〃 張守敬, 曾惠鼎 臺灣省甘蔗三要素適量試驗 農業研究 3(4):7-22.
- K0276 〃 楊帆譯 土壤中養分之缺乏與蔬菜生育上之關係 臺灣農林 5(7):28-29.
- K0277 〃 郭魁士 嘉義雲林菸草產區土壤之肥力 土壤肥料通訊 18:78-81.
- K0278 1953 平鎮茶葉試驗所 茶樹肥料三要素肥效比較試驗彙報(上) 農林通訊 5(3):41-47.
- K0279 〃 平鎮茶葉試驗所 茶樹肥料三要素肥效比較試驗報告(下) 農林通訊 5(4):39-45.
- K0280 〃 朱海帆 鳳梨土壤之管理與施肥問題 土壤肥料通訊 23:101-104; 臺灣農林 7(5):4-9.
- K0281 〃 張仲民 新竹縣關西鎮茶園土壤 農林通訊 5(4):67-74.
- K0282 〃 張仲民 新竹縣關西鎮茶園土壤 農林通訊 5(5):33-56.
- K0283 〃 張仲民 新竹縣關西鎮茶園土壤 農林通訊 5(6):58-73.
- K0284 〃 郭魁士 菸草土壤之管理與施肥問題 土壤肥料通訊 26:1-3.
- K0285 〃 KUO, K. S. The fertility of tobacco soils in Taichung, Taiwan. Soils and Fertilizers in Taiwan. 61-67.
- K0286 〃 蘇楠榮 鳳梨葉汁肥料要素濃度測定報告(第一報) 農林通訊 5(1):36-39.
- K0287 1954 王世中, 楊金珍 砂岩質蔗田土壤間作甘蔗與花生施肥試驗 甘蔗研究 8(4):353-388.
- K0288 〃 方祖達 氮素肥料之施用與番薯生長研究之初步報告 臺大農院研究報告 3(4):71-80.
- K0289 〃 步登昇 石灰對於落花生產量之影響 農業研究 4(1):59-64.
- K0290 〃 陳振譯, 魏金鎰 鳳梨園土壤之若干理化學性質與其對土壤生產力等級評分之影響 臺大農院研究報告 3(3):81-107.
- K0291 〃 張禮華譯 (村岡洋三著) 菸草的施肥 科學農業 2(12):6-13.
- K0292 〃 郭魁士 屏東菸區土壤肥力測定簡報 土壤肥料通訊 32:137-141; 臺灣農林 8(1):4-8.
- K0293 〃 郭魁士 臺灣省菸區土壤肥力測定報告書(上冊) 菸試所報告 90頁 菸葉試驗所
- K0294 〃 蘇楠榮 鳳梨葉營養素測定量的診斷測定法及其應用實例 斗六農場試驗報告 19頁 鳳梨公司斗六農場

- K 0295 1955 徐伯申 臺灣鳳梨施肥問題新論(上) 農林通訊 7(5):91-98.
 K 0296 〃 徐伯申 臺灣鳳梨施肥問題新論(下) 農林通訊 7(6):66-71.
 K 0297 〃 徐玉標 臺中區鳳梨農場土壤分析 農務通訊(鳳梨公司) 19.
 K 0298 〃 郭壯士 臺灣省菸區土壤肥力測定報告書(下冊) 菸試所報告 2. 95頁 菸葉試驗所
 K 0299 〃 蘇楠榮 氯化鉀葉施用對於鳳梨鉀素營養改善之效果 農林通訊 8(2):56-59.
 K 0300 1956 陳振鐸 茶園土壤管理中配合使用葉部診斷與土壤測驗之初步研究 臺大農院研究報告 4(2):
 93-94.
 K 0301 〃 郭壯士 臺灣菸區土壤肥力及其管理 薈銀季刊 8(1):67-87.
 K 0302 〃 蘇楠榮, 黃昭榮 鳳梨花芽分化開始後葉施施肥之效果 中華農學會報 14:30-37.
 K 0303 〃 林鳳謙, 王清演 主要作物施肥量試驗 農業研究 6(1):29-40.
 K 0304 〃 林鳳謙, 林家榮 黃麻施肥適量試驗 農業研究 6(3):11-22.
 K 0305 〃 林鳳謙, 溫西濱 主要作物施肥量試驗:甘藷施肥適量試驗 農業研究 6(2):1-14.
 K 0306 〃 林興 美國落花生肥料施用之概況 土壤肥料通訊 56:241-243.
 K 0307 〃 許新民, 賴慶亮 小麥肥料示範試驗 農業研究 6(3):47-52.
 K 0308 〃 蘇楠榮 土壤肥力與植物營養對於鳳梨果實產量之影響 中華農學會報 13:57-65.

5. 植物組織測定

- K 0309 1950 李祿先 植物礦物質營養不良診斷法 臺灣農林 2(9):1-2(11):539-;2(12):32-.
 K 0310 1951 江景村 植物組織測定與土壤肥力之判斷 省農院農化學會會報 1:1-8.
 K 0311 〃 袁嗣良 植物分析測定土壤肥力及植物營養狀況之理論與實際 薈糖季刊 3(2):170200.
 K 0312 〃 郭壯士譯 植物營養不良所表現的病態 省農院農化學會會報專刊 21-83.
 K 0313 〃 張 灝 從秋植甘蔗施肥適期泛論利用葉部診斷的新型機動施肥方法 薈糖通訊 8(12):15; -8
 (13):5-.
 K 0314 〃 郭壯士 植物組織測定之原理與應用 省農院農化學會會報專刊 3:1-23.
 K 0315 〃 葉少霖 葉分析法應用於茶樹需氮之研究 農林通訊 2(9):9-12.
 K 0316 〃 —— Foliar analysis as a method for diagnosis of nitrogen deficiency of tea Soils.
 農林通訊 2(9):
 K 0317 〃 趙峻田摘譯 (CRAIG, N.; HALAIS 著) 「葉片診斷」測定甘蔗之需肥情形 薈糖通訊 9(1
 4):25.
 K 0318 1952 雷通明摘譯 (DUTOIT, J. L. 著) 甘蔗葉片診斷 薈糖通訊 11(7):17.
 K 0319 〃 雷通明摘譯 葉片分析 薈糖通訊 11(18):1-10.
 K 0320 〃 趙峻田摘譯 葉片分析或葉部診斷 薈糖通訊 11(16):12-13.
 K 0321 1953 生研會 葉片分析之實際應用 薈糖通訊 12(2):15.
 K 0322 〃 生研會 作物營養狀態之診斷法 薈糖通訊 12(13):17.
 K 0323 1944 陳保德 甘蔗葉片分析初步報告 薈糖通訊 14(3):1-7.
 K 0324 1955 趙峻田譯 (CLEMMENTS, HARRY F. 著) 甘蔗葉片分析 (Crop Logging) 之原理與實施 科學農業
 3(1):11-17.

6. 土壤改良

- K 0325 1947 炎 墾分地 薈糖通訊 1(11):8.
 K 0336 1949 三炭店糖廠農務課 三炭店墾分地改良經過 薈糖通訊 4(8):24-26.
 K 0327 〃 新營甘蔗示範場 看天田性狀及改良後之效果 薈糖通訊 5(7):13-21.
 K 0328 〃 趙峻田, 李開元 紅壤改良試驗:石灰及苦土之施用 糖試所研究彙報 4:1176-182.
 K 0329 1950 王 進 臺灣鹹土與糧食增產 臺灣農林 3(7):34-34.
 K 0330 1951 張守敬 土壤酸性與熱帶作物之石灰施用問題 土壤肥料通訊 7:30-31; 臺灣農林 5(12):44-45.
 K 0331 1952 包伯度, 錢亮才 墾分地改良試驗 虎尾蔗改場報告 7:17-22.
 K 0332 〃 劉 和 虎尾區鹽鹼土調查及改良方法建議 薈糖通訊 11(51):1.

- K0333 1952 陳保德 鹽分地改良之實際問題 臺灣通訊 10(18):11-14.
 K0334 〃 趙峻田摘譯 土壤改良乃蔗糖增產之一時機 臺灣通訊 11(9):14.
 K0335 〃 趙峻田 酸性土壤施用石灰之檢討 土壤肥料通訊 19:83-86; 臺灣農林 7(1)29-32.
 K0336 1953 翁 遠摘譯 砂土改良客土及其方法酒精廢液之施用 臺灣通訊 13(15):7-8.
 K0337 〃 蔡 白 看天田粘土地應用「畦溝式」糊仔甘蔗栽培法 臺灣通訊 13(3):1-2.
 K0338 〃 勵 民 錫屑利用與土壤改良 臺灣農林 7(6):29-33.
 K0339 1954 陳振鐸譯 荷蘭之土地改良 糖業季刊 5(1):1-20.
 K0340 〃 劉 和 鹽分地看天田及其改良 臺灣通訊 14(14):1-11.
 K0341 1955 劉 和 蔗糖自營農場鹽分地之改良(上) 臺灣通訊專刊 1:18-23.
 K0342 〃 劉 和 蔗糖自營農場鹽分地之改良 臺灣通訊專刊 2:15-20.
 K0343 〃 LIU, HO Kan Tein Tien (Farming on the B horizon of a solonetz). 農林學報 4:26-46.
 K0344 1956 李文炎 看天田改良淺述 省農院農化學會會報 6:40-41.
 K0345 〃 劉 和 看天田——鹼土層上的農業 省農院農化學會會報 6:6-20.
 K0346 〃 劉 和 臺灣鹽鹼土之利用及其改良 臺灣季刊 8(1):53-66.

(六) 肥 料

1. 一般論著

- K0347 1947 張守敬, 步森昇 臺灣之氣候與肥料吸濕性關係之研究 農報 2(3):142-147.
 K0848 〃 湯元吉 臺灣肥料 全民日報 6 I.
 K0349 〃 戴 炎譯 肥料能否影響甘蔗抽穗 臺灣通訊 1(12):9.
 K0350 1948 朱載炎譯 肥料的性質與應用 臺灣通訊 2(18):12-13.
 K0351 〃 單于越 肥料是臺灣的命根 新生報 15/Ⅳ.
 K0352 〃 楊乃藩 一噸肥料二噸糖 臺灣通訊 3(9):1.
 K0353 〃 霍泰泉譯 甘蔗施肥方法之研究 臺灣通訊 3(11):10-12.
 K0354 1949 鄭宗琛, 馬漢章譯 (吉村清尚著) 肥料之普通鑑定法 工業月刊 3(2):31-34.
 K0355 〃 陳保德 肥料吸水性之研究 臺灣通訊 4(14):10-12.
 K0356 〃 黃蘭清 肥料問題 新生報 10/Ⅳ.
 K0357 〃 劉聯南 由本省地質氣候論肥料問題 新生報 17/Ⅳ; 18/Ⅳ.
 K0358 〃 蘇顯初 臺灣肥料自給問題 新生報 27/Ⅳ; 28/Ⅳ.
 K0359 1950 王 圻 怎樣解決桔園肥料問題 臺灣農林 3(12):15-20.
 K0360 〃 任 清 臺灣之肥料問題 臺灣農林 2(9):16-.
 K0361 〃 李廷清 臺灣農業與肥料工業的配合問題 臺灣農林 3(7):25-37.
 K0362 〃 徐水泉 全層施肥之理論與其效果 臺灣農林 3(12):21-23.
 K0363 〃 徐水泉 臺灣之肥料問題 臺灣季刊 3(4):1-50.
 K0364 〃 翁之農 施肥的一般原則 臺灣農林 4(1):36-40.
 K0365 〃 翁之農 主要肥料的性質及其施用法(上) 臺灣農林 4(4):49-52.
 K0366 〃 翁之農 主要肥料的性質及其施用法(中) 臺灣農林 4(5):39-42.
 K0267 〃 翁之農 主要肥料的性質及其施用法(下) 臺灣農林 4(7):53-60.
 K0368 〃 陸之琳 柑桔肥料問題的縱剖面 臺灣農林 3(12):22-27.
 K0369 〃 黃達河 全國19種作物每年收穫部份所含 N, P₂O₅, K₂O 噸數之估計 農學研究 1(4)18-20.
 K0370 〃 黃郁華 本年肥料配給問題 新生報 18/Ⅳ.
 K0371 〃 翁之農 施肥的一般原則 臺灣農林 3(12):15-21.
 K0372 〃 湯元吉 化學肥料在臺灣 臺灣農林 3(1):12- .
 K0373 〃 湯元吉 臺灣化學肥料生產概況 臺灣季刊 3(4):109-113.
 K0374 〃 康 瑄 臺灣化學肥料配銷概況 臺灣季刊 3(4):109-113.

(220) 農業文獻索引

- K0375 1950 黎民 臺灣的肥料檢驗 臺灣農林 3(12):24-27.
- K0376 1951 席達之 肥料與燃料 土壤肥料通訊 7:29-30;臺灣農林 5(12):43-44.
- K0377 " 張守敬 論臺灣之配合肥料 土地肥料通訊 2:1-2;臺灣農林 5(7):9-10.
- K0378 " 饒生 化學肥料調合問題 臺灣通訊 9(2):15.
- K0379 1952 包敏儀 早晚甜甘蔗品種對栽培密度與施肥量試驗 糖試所研究彙報 9:83-145.
- K0380 " 李廷清 臺灣肥料公司光復後歷年肥料應用研究概況 土壤肥料通訊 (8):33-35.
- K0381 " 周綱保摘譯 (KERR, H. W. 著) 肥料影響甘蔗抽穗嗎 臺灣通訊 10(12):19.
- K0382 " 夏雨人,李德春 N:Co 310 栽培密度培土期與施肥量試驗 虎尾蔗改場報告 8:37-39.
- K0383 " CHEN, S. K. Fertilizer consumption by the Taiwan Sugar Corporation. Soils and Fertilizers in Taiwan 22-24.
- K0384 " 張守敬 談原子肥料 臺灣農林 5(7):56-66.
- K0385 " 盛澄淵 柑桔施肥法 省農院農化學會會報 3:1-12.
- K0386 " 黃達河 談臺灣化學肥料需要量之估計方法 土壤肥料通訊 9:37-40.
- K0387 " 蔡白,陳萬 施肥次數與施肥期試驗 新營蔗改場報告 1:36-47.
- K0388 " 蔡白,李錦榮 甘蔗對於土壤之三要素吸取之研究 新營蔗改場報告 1:65
- K0389 " 錢亮才,李進國 N:Co310 施肥期試驗 虎尾蔗改場報告 8:41-44;10:33-36.
- K0390 " 趙峻田譯 (SAMNELS, G. 等著) 波多黎各之蔗作肥料 臺灣通訊 11(7):17-.
- K0391 " 陳保德 F134 施肥量試驗 總爺蔗改場報告 40/41:79.
- K0392 " —— 化學肥料的使用方法及增加生產之功能 臺灣農林 5(7):17-19.
- K0393 1953 丁貴三 茶園怎樣施肥 農林通訊 5(2):19-23.
- K0394 " 王卓三,李樹記 甘蔗植期施肥量與虱馬為害關係之研究 虎尾蔗改場報告 10:49-52.
- K0395 " 徐水泉,林淑謙 臺灣主要農作物農家慣行施肥量調查 農試所報告 12:1-47.
- K0396 " 夏雨人,黃英訓 N:Co310 栽培密度與施肥量試驗 虎尾蔗改場報告 10:28-28.
- K0397 " 張守敬 美國近年來肥料之消費 土壤肥料通訊 29:125-126.
- K0398 " 張守敬 新肥料與新施肥法 農林通訊 5(2):86-92.
- K0399 " 弘守敬 新肥料與新施肥法 科學農業 1(2):1-7.
- K0400 " 盛澄淵 肥料學 國立編譯館 216頁
- K0401 " 黃蘭清 修改肥料貸放辦法擬議 新生報 5/18.
- K0402 " 駱承璋譯 利用原子能測知肥料的吸收 農林通訊 5(6):23-25.
- K0403 1954 朱海帆 談曼谷國際稻米會議經過關於肥料方面 中華農學會報 6:43-45.
- K0404 " 林木權 水稻全層施肥試驗報告 臺灣農林 8(2):31.
- K0405 " 盛澄淵 臺灣農作物施肥方法之研究 臺灣季刊 7(1):176-219.
- K0406 " HUANG, T. H. Sodium chloride and fertilizers. Chinese Chem Eng. Assoc. News Letter. 2.
- K0407 " 孫逢吉,施文標 臺灣秋植甘蔗施肥時期之探討 臺灣季刊 5(2):45-66.
- K0408 " 趙武譯 (REMY, W. 著) 戰後日本肥料使用情形 土壤肥料通訊 39:17;臺灣農林 8(8):29.
- K0409 1955 朱海帆 戰後日本肥料事業之復興 土壤肥料通訊 44:193-196.
- K0410 " 汪均春譯 (STEPHENSON, R. E. 著) 化學肥料造成腐植質之功效 科學農業 3(5):16-17.
- K0411 " 李鴻基 Principles of fertilizer placement. 臺大農化 4:53-55.
- K0412 " 林家榮 黃麻與鐘麻對於肥料三要素吸收性能之比較研究 農業研究 5(3-4):22.
- K0413 " 夏之輝,李廷清,黃達河 臺灣肥料手冊 臺肥公司叢刊 3:1-258.
- K0414 " 盛澄淵 省產磷肥之肥料試驗 農林學報 4:47-57.
- K0415 1956 徐水泉,林淑謙,林金燦 臺灣主要農作物農家慣行施肥量調查(2) 農試所報告 16. 67頁
- K0416 " 許新民,顏滄濤 煤在肥料上之應用 農業研究 6(2):23-38.
- K0417 " 穆夫譯 (SAMUELS 等著) 肥料對於甘蔗糖分含量之影響 臺灣通訊專刊 4:5-7.

2. 氮素肥料

- K0418 1947. 林國謙 氮氯化鈣之肥料學研究 農試所農報 2(5-6):255-262.
- K0419 " 戴炎壽 適量硫酸銨試驗中之不規則生產曲線 臺灣通訊 1(12):9.
- K0420 " 戴炎壽 氮加里與日光的關係 臺灣通訊 1(10):4.
- K0421 1948 宋載炎 石灰氮素之應用 臺灣通訊 2(7):7.
- K0423 1948 陳振鐸, 張仲民, 魏金塗 由土壤性質探討石灰氮氣之施用法 中國熱帶農學會報 1(1):36-51.
- K0423 1949 梁清道 氮氯化鈣施用經驗談 臺灣通訊 4(8):12-.
- K0424 " 梁清道 氮氯化鈣使用經驗談 臺灣通訊 4(8):12-13.
- K0425 1950 李丘清 第二次大戰前後世界氮素肥料之生產與消費 臺灣農林 4(7):21-30.
- K0426 " 林國謙 氮氯化鈣之肥料學研究 農業研究 1(2):1-5.
- K0427 " 徐水泉 關於石灰氮素施肥方法之研究 農業研究 1(1):7-12.
- K3428 " 徐水泉 硫安分施的理論與實際 臺灣農林 3(12):7-9.
- K0429 " 張守敬 氨液作為水稻肥料之研究 農業研究 1(1):23-29.
- K0430 1951 洪中 介紹幾種混合氮肥 土壤肥料通訊 6:25-26; 臺灣農林 5(11):42-44.
- K0431 " 陳振鐸, 張仲民, 魏金塗 由土壤性質探討石灰氮氣之施用法 農業研究 2(3):32-46.
- K0432 " 雷通明 石灰氮之性質及施用原理 臺灣季刊 3(2):112-138.
- K0433 " 趙峻田摘譯 化學氮素肥料之發展 臺灣通訊 9(8):14-15.
- K0434 " 趙峻田摘譯 (GREAVES, J. E. & JONES, L. W. 著) 豆科作物對土壤中氮素含量之影響 臺灣通訊 9(13):10-11.
- K0435 " 趙峻田摘譯 (BORDEN, R. J. 著) 化學氮素肥料之發展 臺灣通訊 9(8):14-15.
- K0436 1952 林國謙, 溫西濱, 林金塗, 吳啓東 水稻施用氮氯化鈣示範試驗報告 農業研究 3(2):39-46.
- K0437 " 林家榮, 陳振鐸 水稻氮素追肥之研究 農試所報告 9:1-31.
- K0438 " 盛澄淵, 汪厥明, 楊彬良 石灰氮稻作追肥法初步試驗 臺肥公司研究專報 9:1-10.
- K0439 " 黃達河, 陳謙霖 氮氯化鈣含鐵磷製成肥調合肥料之物理變化試驗 臺肥研究專報 10:1-19.
- K0440 " 護邊正一 鳳梨施行尿素肥料葉面撒布草議 農林通訊 3(7):24-25.
- K0442 " 趙峻田摘譯 尿素肥料之葉部施用法 臺灣通訊 11(9):13-14.
- K0442 " 趙峻田摘譯 (SAVAGE, R. H. 著) 蔗作肥料無水氫 臺灣通訊 11(7):18.
- K0443 " 蔡白, 陳榮宗 硝酸銨與硫酸銨肥效比較試驗 新營蔗改場報告 1:48-58.
- K0444 1953 繆進三, 彭武動譯 (大畑德輔著) 葉面噴施尿素在蘋果上之應用 科學農業 1(3):24-28.
- K0445 " 沈嘉如 尿素的葉片施肥 臺灣農林 7(8):26-29.
- K0446 " 徐水泉 硫安全層施肥的方法 臺大農化 2:1-3.
- K0447 " 陳興典譯 空中撒佈肥料之功效 臺灣通訊 13(2):16.
- K0448 " 童嘉秋譯 用尿素在柑桔葉面噴射作為氮給源之研究 中國園藝 1(6):3-4.
- K0449 " 楊金珍 新肥料尿素 臺灣通訊 13(1):3-4.
- K0450 " 雷通明 作物之葉部施肥 農林通訊 5(3):81-85.
- K0451 " 雷通明 作物之葉部施肥 科學農業 1(3):6-10.
- K0452 " 趙峻田 新氮肥尿素甲脞 農林通訊 5(6):115-118.
- K0453 " 趙峻田 新氮肥尿素甲脞 科學農業 1(6):1-4.
- K0454 " 繆進三 尿素葉面撒布對於甘藷發根效果 臺灣農林 7(7):30-33.
- K0455 1954 江毓西 葉面施肥對於茶樹生葉收量及成茶品質之影響(第一報及第二報) 茶葉研究論文集 1:36-54.
- K0456 " 徐方幹 葉面施肥方法及其效果 農林通訊 7(6):86-88.
- K0457 " 陳清義 尿素之葉面撒布浸漬對於甘藷苗發根效果 臺灣農林 8(3):30-.
- K0458 " 陳慶京 柑桔葉面噴射和土壤施用氮素之比較試驗 科學農業 2(7):7-11.
- K0459 " 陳慶京 應用尿素在柑桔葉面噴射對於氮素吸收作用研究 臺大農院研究報告 3(3):62-63.
- K0460 " 張守敬, 曾惠鼎, 黃瑞瑞 硫酸銨氯化銨硝酸銨尿素對於水稻之肥效 農業研究 4(2):1-40.

- K0461 1954 德岡松雄, 廖忠信 由氰氯化鈣合成尿素 臺灣科學 8(2):1-8.
- K0462 " 謝順景 尿素葉部施肥的幾個問題 臺灣農林 8(7):32-4.
- K0463 " 蘇遠志 尿素肥料之性質與效用 臺灣農林 8(12):12-13.
- K0464 " 顏滄濤 以氯化銨及硫酸銨之混合物作為水稻肥料之初步研究(Ⅰ) 臺灣科學 8(2):9-12.
- K0465 1955 王世中, 葉清士 無水氨用作蔗田肥料試驗簡報 糖試所研究彙報 13:63-64.
- K0466 " 王世中, 李開元 在不同土類上施用氨水於土面下之適宜深度試驗 糖試所研究彙報 13:33-43.
- K0467 " 王世中, 李開元, 廖德忠, 霍泰泉 氨水, 硝酸水, 氨膠, 及濃膠之肥效比較試驗 糖試所研究彙報 13:1-12.
- K0468 " 王世中 推廣硝酸水現階段應改決的問題 臺灣通訊 16(3):4-8.
- K0469 " 徐方幹 談尿素 農林通訊 8(3):56-58.
- K0470 " 葉清士 尿素肥料之特性與施肥問題 土壤肥料通訊 49:213-215.
- K0472 " 薛鐵江 尿素肥料之性質與肥效 科學農業 3(4):10-18.
- K0472 " 薛鐵江譯(小西千賀三著) 石灰氮肥料之性質及施用法 科學農業 3(12): .
- K0473 1956 王世中 液態氮肥 臺灣技術專刊 1:1-40.
- K0474 " 李開元 氮肥施用原理, 方法與結果 土壤肥料通訊 58:250-251.
- K0475 " 林國謙, 王清演 硫酸銨, 氯化銨, 硝酸銨與尿素對水稻之肥效比較地方試驗 農業研究 6(1):1-18.
- K0476 " 林國謙, 王清演 硫酸銨, 氯化銨, 硝酸銨與尿素對水稻之肥效比較地方試驗 (1953年) 農業研究 6(3):23-40.
- K0477 " 譚克終 施肥新法——葉面施肥之理論及方法 園藝與生活

3. 磷酸肥料

- K0478 1951 黃達河 臺灣製造含鎂熔製磷肥之要義 土壤肥料通訊 3:13-14; 臺灣農林 5(8):41.
- K0479 1952 黃達河, 陳漢霖 含鎂熔製磷肥肥效盆栽試驗初步報告 臺肥研究專報 10:2-23.
- K0480 " 黃達河 談磷礦粉末的直接施用問題 土壤肥料通訊 15:65-68.
- K0481 " HUANG, T. H. Powdered rock phosphate for direct application in Taiwan. Soils and Fertilizers in Taiwan 1:27-43.
- K0482 " 趙峻田摘譯 (DYMOND, G. C. 著) 利用磷灰石粉與堆肥混堆以增加其中有效性磷酸量之初步試驗簡報 臺灣通訊 10(9):13-.
- K0483 " 趙峻田摘譯 磷肥之空中施用法 臺灣通訊 11(9):13-.
- K0484 1953 陳堯典 磷酸鈣石堆肥 臺灣通訊 12(8):3-.
- K0485 " HUANG, TAH-HO Serpentine-fused phosphate. Farm chemicals 116-1, 41, 42, 46-50. 71.
- K0486 1954 張守敬, 江景村 各種磷肥在臺灣主要土類上肥效之比較 中華農學會報 6:35-41.
- K0488 " 張守敬, 江景村 各種磷肥在臺灣主要土類上肥效之比較 中華農學會報 5:22-38.
- K0488 " 黃達河 鈣磷比例與磷肥分類 中華農學會報 8:65-.
- K0489 " HUANG, T. H. Serpentine-fused phosphate equivalent basicity, solubility, and liming value. Jour. Agri. Food Chem. (U. S. A.) 2(8):
- K0490 " TSENG, H. D. Studies on the availability of calcium superphosphate, fused phosphate and hyperphosphate on red soils of Taiwan. Soils and Fertilizers in Taiwan 3:72.
- K0491 " 趙峻田 熔磷肥之性質與效用 臺灣農林 8(1):34-36.
- K0492 1955 張守敬 英國的磷肥應用概況 科學農業 3(9):16-20.
- K0493 " 黃達河 新型磷化成肥料簡介 土壤肥料通訊 53:229-230.
- K0496 " 盛澄淵 省產磷肥之肥效試驗 農林學報 4:47-59.
- K0495 " 蘇維榮 Preliminary report on the influence of nitrogen and Potash fertilizer salts on the availability of soil and applied phosphorus as revealed by a Neubauer type experiment. 臺大農化 4:13-17.

- K0496 1955 顏清滄 由磷礦石鹽酸氫及二氧化碳製造磷酸鈣氯化鎂及磷酸鈣之研究 臺灣科學 9(1):3-14.
 K0497 1956 張守敬 幾種磷肥肥效在美國的試驗結果 科學農業 4(1):17-23.
 K0498 董復 磷肥施用部位與甘蔗根系發育關係的研究 土壤肥料通訊 62:268-.

4. 鉀質肥料

- K0499 1952 趙峻田摘譯 (DUJOIT, J. L. 著) 為人疏忽之鉀肥 臺灣通訊 10(9):12-13.
 K0500 趙峻田摘譯 不同種類鉀肥之流失性 臺灣通訊 11(7):18-.
 K0501 趙峻田摘譯 鉀肥之空中施用法 臺灣通訊 11(9)13-.
 K0502 1953 葉展玉 施用鉀肥對甘蔗增產報告 臺灣通訊 13(9):
 K0503 1954 周康年 世界之鉀肥資源及其生產與消費 土壤肥料通訊 33:143-146.
 K0504 樓維民譯 (SOHECK, HELMUT 著) 鉀肥對作物碳水化合物新陳代謝作用及碳水化合物酵素之影響 科學 2(11):16-22.

5. 微量元素

- K0505 1950 邱再發 關於臺灣土壤及各種肥料中的 Mn 含量 農業研究 1(2):31-47.
 K0506 徐水泉 微重元素施用對於水稻苗床之影響 中華農學會39年會特刊 49-50.
 K0507 1951 王世中, 李開元 幼蔗之微量元素盆栽試驗 臺灣季刊 3(3):71-80.
 K0508 1952 徐水泉 微量元素對水稻苗床之影響 農業研究 3(4):1-15.
 K0509 1953 李廷清 談商業肥料中微量元素之應用 土壤肥料通訊 [臺灣農林8(1):17-18] (31):135-136.
 K0510 1954 李鴻基 Copper and plant growth. 臺大農化 3:15-27.
 K0511 袁嗣良 玉蜀黍體中鈣, 鎂, 磷, 鉍及鉍之積貯與分佈研究 中華農學會報 7:17-16; 9:67-72.
 K0512 袁嗣良 土壤中之硼素 科學農業 2(8):12-17.
 K0513 1955 趙峻田節譯 (PURVIS, ERNEST R. 著) 土壤與植物中之鋅素 土壤肥料通訊 54:233-234.
 K0514 1956 郁宗雄 硼素對於蔬菜之影響 科學農業 4(2):59-63.

6. 有機肥料

- K0515 1946 吳德祥 蔗滓混合肥料製造第2報蔗滓之畜舍敷草利用 糖試所研究彙報 1:127-132.
 F0516 岩田芳, 吳德祥 蔗滓混合肥料之製造第一報蔗滓堆肥製造試驗 糖試所研究彙報 1:119-126.
 K0517 1947 杜春濂譯 印度的廢蜜肥料 臺灣通訊 1(21):15-.
 K0518 1948 李文華 有機質肥料之肥效試驗 蔗境誌 2(2):36-39.
 K0519 周厚福, 周學中, 王慶堂 酒精廢液中肥分之利用及試驗 臺灣季刊 2(1):296-301.
 K0520 霍泰泉 堆肥之製造及使用方法 臺灣通訊 3(6):22-24.
 K0521 1949 王世中, 袁嗣良 蔗渣灰含鉀量之研究 糖試所研究彙報 4:169-175.
 K0522 陳保德 酒精殘渣之利用 臺灣通訊 3(9):15.
 K0523 朱秉南 蔗渣堆肥 臺灣通訊 5(6):13-15.
 K0524 許炳華 糖蜜用作肥料問題之研究 臺灣季刊 2(2):51-74.
 K0525 裴春勳 堆肥與甘蔗之關係 臺灣通訊 5(10):20-21.
 K0526 劉益芝, 王澤民 堆肥製造 臺灣通訊 4(11):13-14.
 K0527 1950 袁嗣良 人工厩肥堆製之原理與方法 臺灣季刊 2(3-4):99-138.
 K0528 袁嗣良, 趙桂潮 蔗渣堆肥之研究(一)堆積期中之變化 糖試所研究彙報 6:20-225.
 K0529 夏維理 臺灣增產自給肥料的重要 臺灣農林 3(12):11-14.
 K0530 1951 王茂軒 堆肥製造及其經濟價值 臺灣通訊 9(1):1-4.
 K0531 王茂軒, 張慶桐 堆肥製造試驗 總路蔗改場研究報告 39/40:131-135.
 K0532 王茂軒 堆肥製造及其經濟價值 總路蔗改場研究報告 39/40:1-6.
 K0533 李安訓 堆肥製造法之改善 臺灣通訊 9(10):5-9.
 K0534 袁嗣良, 趙峻田 蔗渣堆肥之研究(二)蔗渣堆肥要素對小麥及陸稻肥效之盆栽試驗 糖試所研究彙報 7:134-144.

- K0535 1951 鳳兆憲 龍岩糖蔗渣堆肥製造之檢討 臺灣通訊 8(11):6-.
- K0536 〃 潘毓成, 李振宏 牛糞熟蔗渣堆肥施用量試驗 總論蔗改場報告 39/40:102-105.
- K0537 1952 王茂軒, 陳保德 蔗渣堆肥製造法試驗 總論蔗改場報告 40/41:67-72.
- K0538 〃 張守敬 臺灣之厩肥 臺灣季刊 5(2):139-162.
- K0539 〃 陸善芝, 何平慰 廢棄蔗灰之利用 臺灣通訊 10(14):1-2.
- K0540 〃 董立等譯 豬厩肥製造法 臺灣通訊 11(9-10):19-23;10-14.
- K0541 〃 趙峻田摘譯 (MUKERJI, B. K. 等著) 堆肥, 豬糞瀝泥及硫酸銨之硝化能力 臺灣通訊 11(13):9.
- K0542 〃 潘毓成, 李振宏 牛糞熟蔗渣堆肥施用量試驗第二報告 總論蔗改場報告 40/41:73-79.
- K0543 〃 蔡白, 李錦榮 蔗渣灰肥效試驗 新營蔗改場報告 1:59-64.
- K0544 〃 曉帆 堆肥走上了商業的徑途 臺灣農林 5(6):28-29.
- K0545 1953 白潛譯 (窪谷正邦著) 1. 糞尿在貯藏期中之肥料成分變化 農林通訊 4(4):28-30.
- K0546 〃 施嘉平 談施用糖蜜 蔗作談話 5:24-26.
- K0547 〃 董立譯 豬厩肥肥效問題 臺灣通訊 13(2):4-6.
- K0548 〃 趙峻田摘譯 瀝泥糖蜜之混合肥料 臺灣通訊 13(13):16-17.
- K0549 1954 方祖達, 張正汾譯 (HERNANDEZ-MEDINA 著) 波多利哥用蔗渣增產鳳梨 農林通訊 6(3):63-67;6(4):46-51.
- K0550 〃 王世中譯 天然厩肥, 熟尿與糞尿水 臺灣季刊 5(2):107-138.
- K0551 〃 宋秉南 厩肥的處理問題 土壤肥料通訊 (40):173-178; [臺灣農林 8(9):29-34].
- K0552 〃 宋秉南 豬糞尿的處理問題 臺灣通訊 15(1):9-11.
- K0553 〃 周如杞 糖蜜與瀝泥之肥料價值 臺灣通訊 15(10):10-11.
- K0554 〃 郭賢良譯 (ROSALES, H. R. 著) 瀝泥中蔗蠟及有機性肥料之研究 臺灣通訊 15(11):1-4.
- K0555 〃 葉澤波 利用豬糞尿堆製堆肥之試驗報告 臺灣通訊 15(2):4-11.
- K0556 1955 李開元 濃膠施用概說 土壤肥料通訊 (50):218-219.
- K0557 〃 葉澤波 談厩肥之間接肥效 臺灣通訊 16(7):10-12.
- K0558 1956 朱海帆 臺灣的有機肥料問題 臺大雜刊 1:65-73.
- K0559 〃 葉澤波 乾旱時期栽培甘蔗施用堆肥之肥效 臺灣通訊專刊 4:10-16.
- K0560 〃 熊德生 堆肥——最理想的肥料 臺灣通訊 19(11):5-6.
- K0561 〃 GLEASON, RALPH N. Organic manures in Taiwan 中華農學會報 15:15-27.

7. 綠 肥

- K0562 1946 蔡白 綠肥作物 Poona Pea 之研究 (第1報) 糖試所研究彙報 1:71-82.
- K0563 1947 林家榮 夏期綠肥栽培對於土壤理化性及其後作之影響 農報 2(2):101-110.
- K0564 1948 杜春康譯 印度綠肥之施用 臺灣通訊 2(8):21-.
- K0565 〃 黃朝儀 論蔗田用綠肥 臺灣通訊 2(8):2-5.
- K0566 〃 霍泰泉 綠肥 臺灣通訊 3(7):22-26.
- K0567 1950 李安調 蔗園休閒地綠肥栽培方法之研究 臺灣通訊 6(4):2-5.
- K0568 〃 林家榮 臺灣之綠肥 臺灣季刊 2(3-4):139-158.
- K0569 〃 林佩謙, 林家榮, 朱惠民, 歐金堯, 溫西濱, 林金燦, 吳啓東 水稻綠肥示範試驗成績報告 農試所報告 5. 42頁.
- K0570 1951 林佩謙, 林家榮, 吳啓東, 林金燦, 溫西濱 水稻綠肥示範試驗成績報告 農業研究 2(4):23-52.
- K0571 〃 潘毓成, 謝珍彩 綠肥試驗報告 臺灣通訊 8(16):1-7.
- K0572 1952 明摘譯 羽扇豆用作蔗園冬季綠肥 臺灣通訊 11(7):17-.
- K0573 〃 遠摘譯 綠肥太陽腐爛入量試驗 臺灣通訊 11(18):9-10.
- K0574 〃 蔡白, 連有德 綠肥(田菁)鋤入法試驗 新營蔗改場報告 1:29-35.
- K0575 1953 包敦漢 蔗園間作綠肥之檢討 科學農業 1(5):21-29.
- K0576 〃 包敦漢, 何達偉 春秋植蔗園間作綠肥試驗 糖試所研究彙報 11:7-40.
- K0577 〃 包敦漢 蔗園間作綠肥之檢討 農林通訊 5(5):72-80.

- K0578 1953 杜春康 虎尾區蕉田綠肥 蕉作談話 2:2-5.
 K0579 〃 陳梓懷, 錢亮才, 黃雲鶴 鹽分地綠肥品種比較試驗 虎尾蕉改場報告 10:57-59.
 K0580 〃 董立 臺灣蕉田之主要綠肥 蕉作談話 2:6-11.
 K0581 〃 錢亮才, 陳老漢 太陽麻再生與播種期之研究 虎尾蕉改場報告 10:53-56.
 K0582 1954 CHU, H. F. Green manures crops in Taiwan. JCRR Plant Industry Series 2. 32 pp.
 K0583 〃 余贊勳 磷鉀肥對黃花魯冰效果比較試驗 茶葉研究論文集 1:12-15.
 K0584 〃 胡家儉 黃花魯冰栽培法比較 試驗茶葉研究論文集 1:1-11.
 K0585 〃 劉其偉 簡介綠藻 臺灣通訊 15(2):12-
 K0586 1955 王世中, 楊金珍, 陳三堯 臺灣蕉田四種主要綠肥作物在砂岩質沖積土上肥料需要量試驗 聯試所研究彙報 13:44-92.
 K0587 〃 杜春康譯 (PIETERS, A. J. 著) 介紹一種綠肥飼料作物—甜三葉草 臺灣通訊 17(1):8-10.
 K0888 1956 王啓柱 臺灣之綠肥與覆土作物 臺灣季刊 8(2):180-215.
 K0589 〃 黃嘉 臺灣蕉田之綠肥 中美技術 1(2):20-24.
 K0590 〃 魏岳壽, 李少梅 綠藻的培養方法 臺大十週年校慶專刊 209-211.

8. 肥料工業

- K0591 1948 湯元吉 肥料工業在中國 新生報 26/Y.
 K0592 1949 朱光憲, 鈴木, 高明標 硫酸製造 工業月刊 3(1):14-23.
 K0593 〃 朱光憲, 鈴木, 陳瑞麟 新肥料之研究——尿素石膏製造試驗 工業月刊 3(2):18-23.
 K0594 〃 馬學坤 鉍肥工業與臺灣 工業月刊 3(2):24-30.
 K0595 1950 湯元吉 中國肥料工業建設簡議 臺肥公司叢刊 4頁.
 K0596 〃 黃朝輝 高雄硫酸廠建設經過及展望 中華農學會39年年會特刊 62-64.
 K0597 〃 湯元吉 日本肥料工業的過去與現在 臺灣農林 4(3):1-13.
 K0598 〃 湯元吉 臺灣化學肥料工業之回顧與展望 臺灣農林 3(12):1-3.
 K0599 1951 黃達河, 楊永釗 含鎂熔製磷肥製造程序研究 臺肥公司研究專報 7:1-74.
 K0600 〃 HUANG, T. H., SHEN, C. H. & Liu, C. P. Studies on the fusion of phosphate rock with magnesium-bearing minerals mined in Taiwan. China Eng. and Ind., No. 3. and 4
 K0601 〃 經濟部 中國之化學肥料工業 經濟參考資料 10:
 K0602 1952 丁陳威 利用鈣鹽法由明礬石提製氧化鈣及硫酸鉀之研究 臺肥公司研究專報 8:
 K0603 〃 于景暉, 魏岳壽譯 日本肥料工業 臺肥公司叢刊 19:1-160.
 K0604 〃 王世中 工農合作發展氮肥工業 土壤肥料通訊 11:47-49.
 K0605 〃 WONG, FRED C. HAN W. P. Manufacture of ammonium sulfate in Taiwan. Proc. Taiwan Chem. Eng. Seminar 1:
 K0606 〃 湯元吉 化學肥料之製造與應用 臺肥公司叢刊7. 上冊 385頁
 K0607 〃 湯元吉 化學肥料之製造與應用 臺肥公司叢刊7. 下冊 424頁
 K0608 〃 KUO, Y. T. Progress on the research and manufacturing of fused phosphate at the iron Works of the Taiwan Industrial and Mining Corporation. Soils and Fertilizers in Taiwan 25-27.
 K0609 〃 HUANG, TAH-HO Phosphate research in China, in the years 1940-1950. Taiwan Eng. 5 (1, 2, 3):
 K0610 1953 SHEN, C. H., L. P. CHEN & C. Y. NEE Gas-phase ammoniation and thermal defluorination of ordinary superphosphate. Taiwan Eng. 6 (3):
 K0611 〃 HUANG, TAH-HO Recent advances in fertilizer technology. Taiwan Eng. 6 (7):
 K0612 〃 HUANG, TAH-HO Serpentine-fused phosphate: Citric solubility and glass Content correlation. Jour. Agri. Food Chem. 1:
 K0613 〃 HUANG, TAH-HO Dehydration of Hualien (Taiwan) Serpentine. Taiwan Eng. 6 (2)
 K0614 〃 經濟部 臺灣肥料股份有限公司概況 經濟參考資料 66:

- K0615 1954 HSU, Y.S. Preparation of concentrated complete fertilizers. Chinese Chem. Eng. Assoc. News Letter, 2.
- K0616 " HSU, Y.S. Preliminary test on the preparation of complete fertilizers by treating phosphate rock with nitric or nitric-sulfuric mixed acid. Taiwan Eng. 7 (1):
- K0617 " HUANG, T.H. Calcium oxide-phosphorus pentoxide ratio in phosphate fertilizer manufacture and process classification. Soils and Fertilizers in Taiwan 54-62.
- K0618 " 郭毅之 臺灣磷肥的增產及理想肥料的研製初議 徵信新聞 30/Ⅱ.
- K0619 1956 湯元吉 臺灣之肥料工業 臺灣季刊 8(2):31-36.

(七) 土壤調查

- K0620 1947 杜春廉譯 印度的土壤調查 臺灣通訊 1(21):15.
- K0621 " 茹皆艷, 華孟 臺中縣之土壤 農試所專報 6:1-96.
- K0611 " 陳沐清 蔗苗繁殖場土壤之調查與改進 蔗苗場年報 2:51-56.
- K0623 1948 梁鉅榮, 步森昇 澎湖土壤與農林業 海事 2(7).
- K0624 " 郭魁士 澎湖羣島土壤之生成研究 海事 2(7).
- K0625 1949 陳振鐸 臺中縣之蔗作土壤 甘蔗研究 3(2):33-70.
- K0626 1950 林敬德, 陳春泉 臺中縣魚池茶園土壤之研究 農試所報告 2. 26頁
- K0627 " 梁鉅榮 澎湖縣之土壤 農試所報告 1. 34頁
- K0628 " 趙致康譯 臺灣鹽土調查報告 臺灣通訊 7(1):23-28; 7(2):38-45; 7(3):24-30; 7(4):15-21; 7(5):21-27.
- K0629 1951 席連之, 張守敬 臺灣省土壤調查及肥力測定報告書 臺肥公司叢刊 5:238頁.
- K0630 " 席連之 臺灣的土壤 土壤肥料通訊 [臺灣農林 5(9):31-32]; (4):17-18.
- K0631 " 梁鉅榮 臺灣省臺南縣之土壤 農試所報告 6. 432頁
- K0632 1952 包伯度 加強土壤調查 土壤肥料通訊 (10):45-46.
- K0633 " 陳振鐸 加州土壤之探察 臺大農化 1:2-20.
- K0634 " 席連之 暗色火山灰土——一個新土類 土壤肥料通訊 14:62-64.
- K0635 " HSI, L. C. Soils of Taiwan. Soils and Fertilizers in Taiwan 1-6.
- K0636 " 郭魁士 澎湖羣島玄武岩上之土壤 農林學報 1:164-175.
- K0637 " 劉和 虎尾區鹽鹼土調查報告及改良方法建議 臺灣通訊 11(5):
- K0638 " 劉和 北投產白色粘土之初步觀察 臺大農化 1:40-47.
- K0639 1953 梁鉅榮, 陳春泉 臺灣省高雄縣之土壤 農試所報告 11:199頁
- K0640 " 劉和 臺灣自營菜農場鹽鹼地調查研究 臺灣通訊 12(5):1-5.
- K0641 1954 王世中 臺灣公司自營農場土壤初步調查方法草案(一) 蔗作談話 8:1-5.
- K0642 " 周昌蕨, 席連之 臺灣省桃園縣土壤調查報告 臺肥公司叢刊 21:1-46.
- K0643 " 席連之 當前臺灣土壤調查工作的課題 土壤肥料通訊 [臺灣農林 8(4):(3-4) (34):147-149.
- K0344 " CHOW, C. Y. & HSI, L. C. Reconnaissance soil survey of Taoyuan Hsien, Taiwan. Soils and Fertilizers in Taiwan 38-43.
- K0645 " 陳振鐸 談本省土壤調查與研究 土壤肥料通訊 [臺灣農林 8(6):6-7] (37):161-162.
- K0646 " 梁鉅榮, 林敬德, 黎靜韻 臺灣省屏東縣之土壤 農試所報告 14. 144頁.
- K0647 " 梁鉅榮 臺灣省農林邊際土地調查工作概況及暫行調查方法 中華農學會報 5:70-72.
- K0648 " 馮梓農 土壤專家與翊本對臺灣土壤調查工作的意見 土壤肥料通訊 [臺灣農林 8(4) : 9-10] (35):151-152.
- K0649 " 劉和, 王中立 臺灣之鹼土 中華農學會報 8:58-59.
- K0650 " LIU, H. The alkali soils of Taiwan. Soils and Fertilizers in Taiwan 30-37.

(八) 水土保持

- K0651 1947 戴炎譯 略談水土保持 臺灣通訊 1(13):7.

- K0652 1948 杜火炎 由農林業立場論傾斜地之特性 林產通訊 3(8):8.
- K0653 〃 李向榮譯 海岸防砂與產業上之價值 林試所通訊 36:285;37:293.
- K0654 〃 陳尙權 臺灣南部治水防砂之觀察 林產通訊 3(3):31.
- K0655 〃 華堯楠 土壤流失與花蓮港護廠的前途 臺灣通訊 3(1):7-8.
- K0656 1949 楊志堅 臺東風砂之研究 氣象通訊 4(1):4.
- K0657 1950 李順卿 水土保持 中華農學會39年年會特刊 108.
- K0658 〃 林秉東 臺東縣和豐農場的土地改良記要 臺灣農林 4(1):46-47.
- K0659 〃 陳懋, 林朝榮, 金城, 王子定, 夏之驊 濁水溪上游萬大溪地質水文河川森林及防砂之調查 臺灣電力公司
- K0660 〃 章錫綬 治水必先治山 中華日報 12/11.
- K0661 〃 過立先 農業用水與臺灣地下水資源 中華農學會39年年會特刊 13-21.
- K0662 1951 李祿先 土壤含水量簡易估量法之設計 臺灣通訊專刊 1:20-25.
- K0663 〃 徐漁榮 墾荒對水土保持上的關係 臺灣農林 5(3):24.
- K0664 〃 夏之驊 有關臺灣農業資源——水和土的一夕談 土壤肥料通訊 5:22-23; 臺灣農林 5(10):12-13.
- K0665 〃 章錫綬 臺灣的排水問題 臺灣建設 1(3):10.
- K0666 〃 趙峻田節譯 土壤沖失對於夏威夷糖業之威脅 臺灣通訊 9(18):20-21.
- K0667 1952 羅麗坦, 王仰曾, 毛壽彭, 朱光彩, 沈百先, 金城, 金長衡, 徐世大, 夏之驊, 過立先, 張建勳 新營尖山埤水庫淤沙處理問題報告書 68頁 臺灣農業工程處
- K0668 〃 毛節夏 臺灣水土保持問題 臺灣農林 6(4):7-10.
- K0669 〃 毛壽彭 臺灣增產與水土保持 臺灣農林 6(3):1-4.
- K0670 〃 席連之 臺灣水土保持與造林問題 臺灣農林 6(3):8-9.
- K0671 〃 徐漁榮 墾荒對水土保持上的關係 臺灣農林 5(3):24-26.
- K0672 〃 黃希周 臺灣應即舉辦水土保持工作 土壤肥料通訊 10:43-45.
- K0673 〃 馮惠英 美國水土保持工作近況 土壤肥料通訊 18:77-78.
- K0674 1953 HSIA, E. C. H. Soil and water conservation in Taiwan. Soils and Fertilizers in Taiwan 1-28.
- K0675 〃 HSIA, E. C. H. Criteria for land capability classification in Taiwan. Soils and Fertilizers in Taiwan 29-36.
- K0676 〃 陳 運驊 (STROUP, J. J. 編) 構築階段初步 臺灣通訊 13(10):1-4.
- K0677 〃 黃希周 臺灣之水土保持與林業 臺灣季刊 6(2):177-190.
- K0678 〃 喬梓農 臺灣濁水溪上游水土保持勘察紀略 土壤肥料通訊 [臺灣農林 7(9):10-11] 25:109-110.
- K0679 〃 喬梓農 老埤農場土壤保育調查 土壤肥料通訊 (28):123-124.
- K0680 〃 HSI, L. C. A suggested scheme of land classification for the marginal zones, in Taiwan. Soils and Fertilizers in Taiwan. 54-60.
- K0681 1954 毛壽彭 水土保持(一) 125頁 中華文化事業出版委員會
- K0682 〃 毛壽彭 水土保持(二) 231頁 中華文化事業出版委員會
- K0683 〃 李登輝 水土保持的經濟原理 臺灣農林 8(3):14-15.
- K0684 〃 徐方幹 飛砂與防砂設施 農林通訊 6(3):18-23.
- K0685 〃 席連之 臺灣農林邊際土地分等商榷 中華農學會報 5:72-73.
- K0686 〃 夏之驊 臺灣土地可用限度分等之標準問題 中華農學會報 5:50-56.
- K0687 〃 HSIA, E. C. H. PUH, Y. S. Grouping of problem areas in Taiwan land use and forest resource survey. Soils and Fertilizers in Taiwan 44-53.
- K0688 〃 張守敬記 (ORRBEN, C. L. 講) 土壤保育與土地利用 土壤肥料通訊 [臺灣農林 8(4):15-18] 35:152-153.
- K0689 〃 張天佑 大林糖自營農場水土保持概況 蔗作談話 8:13-14.

(228) 農業文獻索引

- K0690 // CHANG, KENT, F. A ground water discussion of the Cho-sui Creek area and the Pingtung basin in Taiwan 臺大農院研究報告 3(3):76-80.
- K0691 // 劉和 土壤微粒與沖蝕作用之關係 省農院農化學會會報 4:15-24.
- K0692 1955 土壤肥料通訊 菲律賓土壤保育局組織法案 土壤肥料通訊 (49):215.
- K0693 // 毛壽彭 美國的水土保持事業 學術學刊 4(1):80-87.
- K0694 // 吉雲譯 (THEIMAR, WALTER 著) 土壤疲憊問題 土壤肥料通訊 (54):234-235.
- K0695 // 李順駒 水土保持 科學教育 1(1):16-18.
- K0696 // 邱宜謙 茶園水土保持之研究 農林通訊 8(1):65-70.
- K0697 // 席連之 土地利用與土壤保育 土壤肥料通訊 (47):205-206.
- K0698 // 蘇雄水 土地利用中的排水問題 土壤肥料通訊 (51):223.
- K0699 1956 土壤肥料通訊編者 錫蘭土壤保育法案 土壤肥料通訊 (56):234-244.
- K0700 // 吉雲譯 (THEIMER, WALTER 著) 海水的滲侵 土壤肥料通訊 63:269-270.
- K0701 // 夏之驊 臺灣土壤沖蝕現象及其防治途徑 臺銀季刊 8(1):6-26.
- K0702 // 夏之驊 臺灣農地及林地之航空測量與今後之土地利用 臺大雜刊 1:47-56.
- K0703 // 張天佐 大埔美農場之新式梯田——特種溝式階段 臺糖通訊專刊 4:17-20.
- K0704 // 經濟部 海埔新生土地開發 經濟參考資料 119:1-7.
- K0705 // 劉振譯 (DYMOND, G. C. 著) 水土保持之另一課題 臺糖通訊專刊 4:8-9.
- K0706 // 藍敦艾克, 廖綿濤 土壤的沖蝕及其防止 臺糖通訊 18(8):5-6.

十二、農業經濟

(一) 概 論

- L.0001 1947 彬 如 臺灣農業之特徵 臺銀季刊 1(1):55-86.
- L.0002 " 臺灣銀行金融研究室 臺灣之農業經濟(統計) 臺銀季刊 1(3):178-192.
- L.0003 1951 孟慶恩 臺灣之國民所得 臺銀季刊 4(2):
- L.0004 " 張則堯 戰時經濟體制中的農業統制問題 中國經濟 10:23-24.
- L.0005 " 陳世瑛 從歷史看農業 臺灣農林 5(4):1-2.
- L.0006 1952 林一新 臺灣工業和農業守特性 財政經濟 2(11):3-7;2(11):14-17.
- L.0007 1953 王益滔 一年來農業經濟研究之概況 中華農學會報 3-4:41-16.
- L.0008 1954 王益滔,李登輝 一年來農業經濟研究的動向 中華農學會報 8:13-14.
- L.0009 " 尹樹生 農業經濟學 190頁 中國合作事業協會
- L.0010 " 周憲文 臺灣之原始經濟 臺銀季刊 7(1):229-244.
- L.0011 " 莊金德 從臺灣府縣志探測清代臺灣民主經濟 方志通訊 3(3-4):20-39.
- L.0012 " 學 圃 中國農業經濟學家的歧路 臺灣經濟 11(3):
- L.0013 " 摩里根 臺灣農情報告(英文) 中國農村復興聯合委員會
- L.0014 1955 張德粹 農業經濟學 395頁 正中書局
- L.0015 1956 SHEN, T. H. The significance of Taiwan economic development. Free China Review 6(2):

(二) 土 地 利 用

- L.0016 1948 陳正祥 紐西蘭之土地利用(1947年考察報告書) 央行月報 新3(12):29-46.
- L.0017 " 陳正祥 暹羅農業地理 央行月報 新3(1):67-75.
- L.0018 " 陳正祥 日本之農業地理 央行月報 新3(8):37-53.
- L.0019 1949 陳正祥 臺灣經濟地理 臺灣特產叢刊 2. 112頁
- L.0020 " 張宗利 臺灣人口與土地利用分配問題 臺灣統計 3(7):
- L.0021 1950 陳正祥 臺灣土地利用, 366頁, 地圖72幅, 表383個, 附表23個 國立臺灣大學農業地理研究室 研究報告 16
- L.0022 " 陳正祥 臺灣土地利用圖集, 174頁, 地圖164幅, 統計表5個, 航空照片8幅, 27×39公分, 中英解說國立臺灣大學農業地理研究室研究報告 15.
- L.0023 " 陳正祥 臺灣之土地分類與土地利用 中國地政研究所三七五減租成果總報告書
- L.0024 " 陳正祥 臺灣土地利用之特徵 中華農學會39年年會特刊 82-85.
- L.0025 " 臺灣省農林廳 耕地之所有與經營狀況調查報告書 173頁 臺灣省農林廳
- L.0026 " 錢天鶴 論臺灣土地利用問題與農業政策 中華農學會39年年會特刊 81-82.
- L.0027 1951 CHEN, CHENG-SIANG Land utilization in Formosa. Geographical Review, The American Geographical Society, 41 (3):438-456.
- L.0028 " 陳正祥 嘉南大圳區域之灌溉與輪作 臺糖季刊 3(2):240-267.
- L.0029 1952 王益滔 臺灣之耕地分配及其經營狀況 財政經濟 2(3):1-6, 47.
- L.0030 " 陳正祥 中國之農業環境「中國農業增產之途徑」第二章 臺灣肥料公司
- L.0031 " 楊 瀨 臺灣農業與土地利用 中華日報 28/Ⅷ.
- L.0032 1953 CHEN, CHENG-SIANG, Marine and aquatic resources of Formosa, Tijdschrift voor Economische en Sociale Geografie, Orgaan van de Nederlandse Vereniging voor Economische en Sociale Geografie, Juni/Juli,
- L.0033 " CHEN, CHENG-SIANG The Pescadores. Geographical Review, The American Geographical Society 43(1):77-88.

- L.0034 1953 中國農村復興聯合會委員會土地組 臺灣省土地統計要覽 38頁 中國農村復興聯合委員會
- L.0035 〃 陳正祥 論土地利用 農林通訊 5(4):111-107; 科學農業1(4):1-5.
- L.0036 〃 陳正祥 哈瓦夷之土地利用 臺灣季刊 4(4):1-46.
- L.0037 〃 臺灣省民政廳地政局 臺灣地籍總冊戶統計 184頁 中國農村復興聯合委員會
- L.0038 1954 王瑞徽 意大利的農業概況與土地改革 土地改革 4(1):
- L.0039 〃 吳宗嶽 戰後日本土地利用與土地改革 土地改革 4(9):
- L.0040 〃 陳正祥 世界農業區域 科學農業 2(1):1-12.
- L.0041 〃 陳正祥 中國農業區域 科學農業 2(5):20-34.
- L.0042 〃 陳正祥 東臺灣谷地帶之農墾與移民 臺大農院研究報告 3(3):1-26.
- L.0043 〃 陳正祥 澎湖之土地利用 中華農學會報 10:25-45.
- L.0044 〃 崔永楫 臺灣土地利用中一個基本問題 土地改革 4(11):
- L.0045 1955 楊華同 臺灣耕地擴張的途徑 土地改革 5(1):
- L.0046 1956 任卓宣 土地利用問題 土地改革 6(1):
- L.0047 〃 梁覺民 談土地分配與土地利用 土地改革 6(11):
- L.0048 〃 陳正祥 臺灣之作物配合與作物區域 臺大農院研究報告 4(2):52-75.
- L.0049 〃 陳正祥 臺灣之農業區域 中華農學會報 15:28-47.

(三) 土地問題

- L.0050 1946 朱宗文 論土地問題 新生報 30/Ⅱ.
- L.0051 〃 吳克明 臺灣的土地問題 新生報 8/Ⅱ.
- L.0052 〃 金 惠 如何解決土地問題促成地方建設 新生報 22/Ⅱ.
- L.0053 〃 國民政府主計處統計局 中國土地問題之統計與分析 112頁 正中書局
- L.0054 1947 金 惠 再論解決土地問題 新生報 12, 13/Ⅰ.
- L.0055 〃 崔永楫 土地制度與土地使用之社會管制 274頁 上海正中書局
- L.0056 〃 鄭兆崧譯 (ARCHIBALD ROBERTSON 著) 美國的農民與土地 臺灣農林 1(3-4):25-31.
- L.0057 〃 蕭 鈞 平均地權本義 251頁 建國出版社
- L.0058 1948 中國土地改革協會 土地改革 39頁 中國土地改革協會
- L.0059 〃 沈鎮南 臺灣鹽業公司土地問題概述 臺灣通訊 3(14):
- L.0060 〃 林朝卿 臺灣之土地制度 臺灣農業 2(5):
- L.0061 〃 鍾 方 從論土地改制問題 臺灣農林 2(9):7-9, 4.
- L.0062 1949 連溫卿 日本帝國主義下臺灣土地被收奪的過程 公論報 10, 24, 30/Ⅰ; 7, 21, 28/Ⅱ; 7, 28/Ⅲ.
- L.0063 1950 李登輝 應用 Lorenz 曲線觀察臺灣農地之分配 臺灣農林 4(4):16-20.
- L.0064 〃 劉崎青 光復大陸後之土地政策 中國經濟 1:67-71.
- L.0065 〃 盧冠羣 日本農地改革的考察 臺灣農林 4(5):9-13.
- L.0066 1951 史尙寬 土地法草論 609頁 正中書局
- L.0067 〃 示 迺 花蓮羣耕問題透視 臺灣通訊 8(15):
- L.0068 〃 曲直生 大陸收復後之土地問題 中國經濟 5:33-34.
- L.0069 〃 李天民 中共土地政策與蘇俄土地政策之比較 思想與革命 1(12):
- L.0070 〃 余茂耕 匪共土改之透視 土地改革 3:
- L.0071 〃 辛瓊澤 論臺灣的土地問題 民主中國 8:
- L.0072 〃 林春英 土地所有權的歸屬問題 民主憲政 2(7-8):
- L.0073 〃 洪瑞堅 英國的土地制度 土地改革 3:
- L.0074 〃 洪瑞堅 今日歐洲的土地問題 土地改革 4:
- L.0075 〃 洪瑞思 今日歐洲的土地問題 土地改革 3:
- L.0076 〃 苗啓平 大陸收復後現耕農田的產權問題 大陸 3(8):11-16.
- L.0077 〃 述 之 墨西哥的土地改革 土地改革 4:

- L.0078 1951 高 潔 土地政策的基本問題 中國經濟 7:21-22.
- L.0079 " 陳嘉平 共產黨「土地改革」批判 100頁 中國政治月刊生產合作社
- L.0080 " 黃 通 論國際土地改革之歸趨 中華日報 3/Ⅱ.
- L.0081 " 臺灣省民政廳 土地法 臺灣省民政廳
- L.0082 " 鄭震宇 土地改革問題 大陸 2(5):
- L.0083 " 賀崎青 從土地國有論聯想到其他 土地改革 3:
- L.0084 " 戴君毅 論農地農有 土地改革 3:
- L.0085 " 關錫山 收復大陸與土地問題 40頁
- L.0086 " 魏作屏 光復大陸後土地問題之商榷 中國經濟 5:35-36.
- L.0087 " 蕭 鈺 土地改革之理論與實際 490頁 帕米爾書店
- L.0088 " 蕭 鈺 民國十六年以後的中國土地改革及其進展 土地改革 3:
- L.0089 " 蕭 鈺 如何進一步實行臺灣土地改革 中央日報 11/Ⅱ.
- L.0090 " 顧希平 土地國有鈞議 思想與革命 1(14):
- L.0091 " 顧希平 土地國有政策的再商榷 思想與革命 1(6):
- L.0092 1952 王天甲 近代英國土地政策之演變及趨向 中國經濟 23:61-63.
- L.0093 " 王益滔 臺灣耕地的分配及其經營狀況 財政經濟 2(3):
- L.0094 " 王益滔 臺灣土地改革之歷史的歸趨 土地改革 2(12):
- L.0095 " 王益滔譯 (WILLIAMSON, MARK B. 著) 日本的土地改革 財政經濟 2(11):41-43.
- L.0096 " 王益滔譯 (RAPER, A. F. 著) 從十三個農村看日本土地改革之效果 財政經濟 2(12):36-37, 22.
- L.0097 " 王新命 論臺灣土地改革的三步驟 新生報 25/X.
- L.0098 " 王瑞徵譯 日本土地改革的成果及展望 民主憲政 4(1):
- L.0099 " 李 觀 臺灣土地改革的過去成就和今後展望 中國經濟 23:24-30.
- L.0100 " 改造出版社 自由中國的土地改革 90頁 改造出版社
- L.0101 " 洪瑞堅譯 (BARLOULE, RALEIGH 著) 美國的土地制度 財政經濟 2(10):43-47, 2(11):44-49, 36.
- L.0102 " 洪瑞堅譯 (WILLIAMSON, M. B. 著) 日本的土地改革 大陸 4(4):
- L.0103 " 席仕珍 從地價稅談到臺灣土地改革 臺灣經濟 6(2):9-11.
- L.0104 " 陳學明 臺灣高山族的土地財產制度 土地改革 2(13):
- L.0105 " 張 倉 我國古代兵制與稅制之關聯 財政經濟 2(5):59-63.
- L.0106 " 張乃且 中國土地改革概論 310頁 中央文物供應社
- L.0107 " 曹裕民 「土地改革」正名 79頁 泛亞社
- L.0108 " 臺灣省民政廳地政局 臺灣省地政法令輯要 第一輯(35年至37年9月); 第二輯(37年10月至40年12月)
- L.0109 1953 王文甲 中國土地政策 219頁 正中書局
- L.0110 " 王立言 臺灣農田制度的變遷 稅務 65:
- L.0111 " 王益滔 自耕農與佃農之界說 土地改革 3(8):
- L.0112 " 王長豐, 張維光 臺灣土地改革 391頁 中國地政研究所
- L.0113 " 王寒生 臺灣土地改革的價值 中央日報 23, 24/Ⅰ.
- L.0114 " 中央信託局譯 (CLYDE, MITCHELL C. 著) 亞洲之土地改革 57頁 中央信託局
- L.0115 " 中國地方自治函授學校 土地法 42頁 中國地方自治函授學校
- L.0116 " 吳耀祥 日本的土地改革 新思潮 24:
- L.0117 " 徐輝宇 中國土地改革的理論與實施 82頁 青年基地社
- L.0118 " 馬懷遠 論我國土地政策最後成功之條件 中央日報 14/Ⅱ.
- L.0119 " 張果爲 土地稅與土地增值稅之理論與實際 財政經濟 3(12):
- L.0120 " 張秀含 中國土地問題 147頁 拔提書局

(232) 農業文獻索引

- L 0121 1953 張益弘 臺灣農地改革之發展 33頁
- L 0122 〃 黃 通 臺灣農地改革評述 中華農學會報 2:1-5.
- L 0123 〃 經濟部 臺灣農地改革之發展 經濟參考資料 55:
- L 0124 〃 劉輔青 土地行政 88頁 中國地方自治函授學校
- L 0125 〃 劉輔青 地政研究 256頁 中國地方自治函授學校
- L 0126 〃 SHEN, T. H. Free China is at work on land reform. Iowa Farm & Home Register, Des Moines, Iowa, U. S. A.
- L 0127 1954 王長壘 臺灣當前的地政課題 土地改革 4(11):
- L 0128 〃 王益酒 反攻大陸後應採取之土地政策 中華日報 10/M.
- L 0129 〃 任卓宣 評“實施都市平均地權條例” 土地改革 4(10):
- L 0130 〃 任卓宣 土地改革在現階段的問題 土地改革 4(11):
- L 0131 〃 李潤楨 臺灣當前的土地問題 土地改革 4(11):
- L 0132 〃 吳宗嶽 光復大陸應採之土地政策 土地改革 4(11):
- L 0133 〃 杜斯溫 土地法論 238頁 新人出版社
- L 0134 〃 洪瑞堅 世界各國的土地改革 新思潮 40:
- L 0135 〃 翁之謙 土地問題的漸觀念之更新 新生報 20/M.
- L 0136 〃 張岳軍 當前地政三要務 土地改革 4(11):
- L 0137 〃 張廷休 國際化的土地改革運動 土地改革 4(11):
- L 0138 〃 黃 通 從最近經濟思潮的演變看土地改革運動 中央日報 11/M.
- L 0139 〃 湯惠霖 光復大陸政策幾項原則的高樞 中華日報 10/M.
- L 0140 〃 湯惠霖 臺灣之土地改革 農復會特刊 9. 228頁
- L 0141 〃 馮小彭 土地行政概論 259頁 中國地政研究所
- L 0142 〃 楊 粹 國父平均地權申論 168頁 中央文物供應社
- L 0143 〃 趙啓祥 土地估價 250頁 中國地政研究所
- L 0144 〃 劉東如 光復大陸應採之農地政策 土地改革 4(11):
- L 0145 〃 劉昆祥 從匪區土改現象談到光復大陸農村土地政策 土地改革 4(11):
- L 0146 〃 劉輔青 論都市平均地權及其實施 中國經濟 48:
- L 0147 〃 臧遠候 東南亞的土地問題及其解決途徑 中國經濟 49:
- L 0148 〃 潘康芳 臺灣土地改革的最高目標 土地改革 4(11):
- L 0149 〃 蕭 鈺 平均地權之理論體系 358頁 中國地政研究所
- L 0150 〃 SHEN, T. H. Agricultural and land programs in Free China. Government Information Bureau.
- L 0151 1955 朱文伯 都市土地處理的幾個實際問題 民主潮 16/M.
- L 0152 〃 蔣家柯 定地價 土地改革 5(4):
- L 0153 〃 張介丕 明日中國之土地問題 民主評論 6(9):
- L 0154 〃 張研田 日本土改十年 民主評論 6(3):
- L 0155 〃 鮑德璣 二十四年來我國土地行政之問題 土地改革 5(11):
- L 0156 〃 蕭 鈺 民生主義的土地政策 土地改革 5(1):
- L 0157 〃 蕭 鈺 二十四年來我國土地改革運動 土地改革 5(11):
- L 0158 1956 朱文伯 都市平均地權實施的偏差 民主潮 16/V.
- L 0159 〃 湯惠霖 臺灣土地改革的成就及其展望 土地改革 6(11):5.
- L 0160 〃 楊蔭華 匈牙利之農地改革 土地改革 6(11):
- L 0161 〃 潘康芳 臺灣省實行土地改革的展望 土地改革 6(11):

(四) 農地佃租

- L 0162 1947 朱佛定 公地放租問題 新生報 6,7/V.
- L 0163 〃 張勳民 綜論公有土地放租 新生報 22/M.

- L 0164 1947 臺灣省地政局 地租調查事業成績報告書 臺北書局
- L 0165 1948 王 剛 臺灣的租佃制度 中華日報 18/Ⅹ.
- L 0166 〃 林朝駒 臺灣之土地制度 臺灣農業 2(5):
- L 0167 〃 陳奇耀 從二五減租說到三七五限租的焦點 中華日報 26/Ⅳ.
- L 0168 〃 張元生 「三七五」佃租推行在屏東 新生報 22/Ⅳ.
- L 0169 〃 經 方 租佃制度與農業生產 臺灣農林 2(11):2-5.
- L 0170 〃 趙天問 三七五租率而面觀 公論報 15/Ⅴ.
- L 0171 〃 臺灣省政府 公地佃租徵收標準釋疑 新生報 26/Ⅳ.
- L 0172 1949 王 剛 臺灣的租佃制度 新生報 11/Ⅰ.
- L 0173 〃 白 莎 從屏東市實施的經驗談「三七五」減租問題 中華日報 5/Ⅲ.
- L 0174 〃 吳田泉 從臺灣土地制度論到三七五限租問題 臺灣農林 3(4-5):
- L 0175 〃 何掣帆 「三七五」地租淺說 38頁 臺灣書店
- L 0176 〃 何掣帆 三七五減租的實際問題 新生報 28-30/Ⅲ.
- L 0177 〃 趙文山 臺灣「三七五」地租運動的透視 254頁 自由出版社
- L 0178 〃 臺灣省地政局 實行三七五減租 56頁
- L 0179 1950 丁文儀 「三七五」政策之檢討與展望 中華日報 31/Ⅳ.
- L 0180 〃 行政院三七五減租工作考查團 三七五減租文告暨法令輯要 30頁
- L 0181 〃 施佛廉 屏東的減租成果 經濟時報 3/Ⅹ.
- L 0182 〃 馮惠霖 臺灣土地改革與減租 合作經濟 1(5):
- L 0183 〃 馮惠霖 臺灣三七五減租與土地改革 新生報 16/Ⅳ, 臺灣農林 4(12):1-2.
- L 0184 1951 王益涑 農地減租與佃農經濟 中國地政研究報告
- L 0185 〃 中國地政研究所 臺灣農地減租研究報告 165頁 中國地政研究所
- L 0186 〃 白 莎 三十五地租總檢討 中華日報 7/Ⅴ.
- L 0187 〃 行政院三七五減租工作考查團 臺灣省三七五減租考查報告 53頁 內政部
- L 0188 〃 吳昭儀 三七五減租立法問題 中國經濟 6:11-15.
- L 0189 〃 吳昭儀 「三七五」立法的回顧與前瞻 中央日報 4/Ⅹ.
- L 0190 〃 林詩且 對於解決減租糾紛的意見 新生報 8/Ⅳ.
- L 0191 〃 金 石 三七五減租條例立法經過 土地改革 3:
- L 0192 〃 金奩勻 苗栗縣三七五地租業務檢討會中我的見 地方自治 8(6):
- L 0193 〃 馬寶華 三七五減租幾個行政上的問題 中國經濟 6:9-11.
- L 0194 〃 張宗漢 三七五減租與扶植自耕農 中國經濟 6:5-9.
- L 0195 〃 張繼祥 臺灣農地減租後之農村經濟 中國地政研究所農地減租研究報告
- L 0196 〃 曹偉修 關於耕地「三七五」減租條例之商榷 中華日報 18, 20, 22, 23/Ⅲ.
- L 0197 〃 馮惠霖 三七五減租後地價與地權轉移的趨勢 中國經濟 6:4-5.
- L 0198 〃 董文琦 三七五減租成果 財政經濟 1(5):
- L 0199 〃 楊家麟 三七五減租後米價失衡如何補救 中國經濟 6:18-21.
- L 0200 〃 楊家麟 三七五減租的透視 民主憲政 20/Ⅲ.
- L 0201 〃 趙葆全 三七五減租後之農村金融 中國經濟 6:15-18.
- L 0202 〃 劉岫青 論三七五減租之成就及其如何保持 中國經濟 6:1-3.
- L 0203 1952 王益涑 臺灣之佃租 財政經濟 2(2):
- L 0204 〃 王益涑 臺灣之租佃問題及其對策 財政經濟 2(5):33-42.
- L 0205 〃 王益涑 論臺灣之佃租與三七五減租條例 財政經濟 2(7):
- L 0206 〃 沈時可 一年來臺灣的三七五減租與土地政策 中國經濟 16:47-53.
- L 0207 〃 何掣帆 從業佃糾紛看減租前途 財政經濟 2(5):43-47.
- L 0208 〃 改進出版社 三七五減租與耕者有其田 18頁 改進出版社
- L 0209 〃 馬寶華 從三七五減租談到全面扶植自耕農 中華日報 21/Ⅳ.

- L.0210 1952 蔣夢麟 三七五減租成功因素及限田政策實施後的幾個問題 土地改革 2(12):
 L.0211 1953 司徒章 三七五減租的全貌 臺灣經濟 8(2):20-23.
 L.0212 1954 黃光宗 耕地三七五減租條例守成有餘創業不足 土地改革 4(11):

(五) 扶植自耕農

- L.0213 1950 李前端 從現階段政治主張論臺灣限田問題 經濟時報 5/Ⅲ.
 L.0214 1951 汪洪法 如何實行限田 新生報 4/Ⅲ.
 L.0215 〃 汪洪法 限田與經濟建設 新生報 18/Ⅲ.
 L.0216 〃 林 午 論扶植自耕農 明天 31:
 L.0217 〃 陳 誠 如何實現耕者有其田 150頁 正中書局
 L.0218 〃 黃 通 羅麗魂譯(杉本正幸著) 土地金融論 正中書局
 L.0219 〃 張則堯 農業階級與自耕農的建立 中國經濟 5:31-32.
 L.0220 〃 愚 公 為什麼要實行限田 新生報 26/Ⅲ.
 L.0221 〃 趙清源 論扶植自耕農 新生報 24/Ⅲ.
 L.0222 〃 劉世昌 從放租到放領 農會通訊 2(2):
 L.0223 1952 一 心 縱論耕者有其田 新生報 8/Ⅲ.
 L.0224 〃 王益滔 我對於扶植自耕農條例草案的看法 財政經濟 2(9):
 L.0225 〃 任顯羣 「耕者有其田」政策之實施 公論報 1/Ⅲ.
 L.0226 〃 朱文伯 臺灣省扶植自耕農條例草案芻議 民主潮 1/Ⅲ.
 L.0227 〃 李慶雲 論扶植自耕農 新生報 23/Ⅲ.
 L.0228 〃 何學帆 讀幾位教授論扶植自耕農問題後 財政經濟 2(10):21-24.
 L.0229 〃 沈宗瀚 扶植自耕農政策之回顧與前瞻 新生報 3/Ⅲ:中國一周 119:
 L.0230 〃 林治平 論臺灣實施土地改革和決定推行限田政策 菲律賓大中華日報 27/Ⅲ.
 L.0231 〃 周 鐵 限田政策與工業化 臺灣經濟 7(2):8-9.
 L.0232 〃 孟廣厚 由超階級觀點看:「實施耕者有其田條例草案」 新生報 15/Ⅲ.
 L.0233 〃 馬寶華 臺灣省扶植自耕農條例草案評議 中華日報 6/X.
 L.0234 〃 陳勉修 一年來的臺灣土地金融 中國經濟 16:148-151.
 L.0235 〃 黃靜嘉 扶農方案實施平議 臺灣經濟 7(2):5-7.
 L.0236 〃 張勝發 扶植自耕農與促進工業化 臺灣經濟 7(2):3-4.
 L.0237 〃 崔書琴 平均地權耕者有其田與土地國有 土地改革 Ⅳ.
 L.0238 〃 高叔康 耕者有其田與工業化 新生報 26/Ⅲ.
 L.0239 〃 陶啓沃 論限田政策與扶植自耕農 中國經濟 25:49-51.
 L.0240 〃 勞貞一 從中國歷史上看均田和限田 民間知識革新 2:
 L.0241 〃 熊國清 論實物土地債券發行辦法 中央日報 31/Ⅲ.
 L.0242 〃 劉岫青 略論扶植自耕農與發展經濟 中華日報 29/Ⅲ.
 L.0243 〃 蔣夢麟 耕者有其田之實施問題 新生報 18/Ⅲ.
 L.0244 〃 潘廉方 評論「耕者有其田條例草案」 中央日報 28/Ⅲ.
 L.0245 〃 鮑德源 耕者有其田與限田 學術季刊 1(2):73-82.
 L.0246 〃 鍾德道 關於限田政策之實施值得商榷的幾個問題 公論報 28/Ⅲ.
 L.0247 〃 羅時實 推行限田政策關於補償問題的理論研究 中央日報 3/Ⅲ.
 L.0248 1953 王大任 耕者有其田條例草案商榷 新生報 4/Ⅲ.
 L.0249 〃 王益滔 耕者有其田與今後的農業政策 徽信新聞 11/V.
 L.0250 〃 李守康 不耕者也得有其田嗎? 臺中新中國日報 8/Ⅲ.
 L.0251 〃 李亮恭 實施耕者有其田條例草案平議 徽信新聞 5/Ⅲ.
 L.0252 〃 何學帆 實施「耕者有其田」後還有什麼問題 財政經濟 3(6):18-20.
 L.0253 〃 沈宗瀚 從農業立場看耕者有其田 新生報 7/Ⅲ.
 L.0254 〃 辛瓊澤 從實施限田政策看農村高利貸問題 臺灣經濟 8(2):10-11.

- L.0255 1953 周奎聲 怎樣實施耕者有其田 80頁 改造出版社
- L.0256 " 洪瑞堅 論實物土地債券 徵信新聞 3/Ⅱ.
- L.0257 " 范仰陶 實施耕者有其田後對於農業經濟的影響 土地改革 3(2):
- L.0258 " 凌 凍 實施耕者有其田地債補償標準之商榷 臺中民聲報 13/Ⅰ.
- L.0259 " 陳勉修 實物土地債券應否記名之商榷 新生報 19/Ⅰ.
- L.0260 " 張宗漢 實物土地債券價格之分析 土地改革 3(11):
- L.0261 " 黃季陸 耕者有其田的理論與資料 新生報 1/Ⅰ.
- L.0262 " 開昌國 臺灣土地債券縱橫談 財政經濟 3(11):25-27.
- L.0263 " 馮文質 實施耕者有其田淺說 59頁 臺南恆學齋
- L.0264 " 賈而文 從實施耕者有其田看農業資金與工業資金的關聯 臺灣經濟 9(3):15-15.
- L.0265 " 劉應瑞, 羅孟浩 實施耕者有其田條例之詳解 36頁 正中書局
- L.0266 " 蔣夢麟 農村復興三七五減租與耕者有其田 新生報 1/Ⅰ.
- L.0267 " 樓圭璋 實物土地債券價格的計算方法 土地改革 3(11):
- L.0268 " 謝兆吉 實施耕者有其田條例釋論 96頁 文英印書公司
- L.0269 " 羅敦偉 耕者有其田需要新認識 新生報 8/Ⅰ.
- L.0270 1954 中央委員會第五組 中國國民黨土地政策與臺灣省實施耕者有其田 120頁 中央委員會第五組
- L.0271 " 邱鴻飛 爲實施耕者有其田後尙未取得耕地的佃農呼籲 土地改革 4(11):
- L.0272 " 林詩且 論臺灣耕者有其田後自耕農的保護 土地改革 4(11):
- L.0273 " 張宗漢 實物土地債券價格問題 中央日報 25/Ⅱ.
- L.0274 " 張宗漢 承領耕地農民的租稅負擔 土地改革 4(11):
- L.0275 " 崔永楫 實施耕者有其田以後之臺灣農村經濟 中國經濟 41:
- L.0276 " 湯惠藻 臺灣實施耕者有其田方案補償第一期地價之經過 自由中國評論 4(1):
- L.0277 " 董中生 確保耕者有其田 新生報 15/Ⅱ.
- L.0278 " 臺中縣政府地政科 臺中縣實施耕者有其田 298頁 臺中縣政府地政科
- L.0279 " SHEN, T. H. Land to the tiller in Free China. A paper read before the 8th Pacific Science Congress held in Manila, Philippine Islands, in Nov. 1953. Published in Annals of Academia Sinica, 1954, Vol. II, by Academia Sinica, Taipei, Taiwan. Republished as one of the Pamphlets on Chinese Affairs by the China Culture Publishing Foundation, Taipei, Taiwan.
- L.0280 1955 何 林 實施耕者有其田後舉辦農貸之商榷 民主憲政 9(5):
- L.0281 " 明 法 從扶持自耕農略談耕地租用 中央日報 3/Ⅱ.
- L.0282 " 陳慎同 臺灣耕地放領之檢討 土地改革 5(1):
- L.0283 " 趙時中 承領農戶負擔的比較 土地改革 5(4):
- L.0284 " 鄧文儀 臺灣耕者有其田紀實 766頁 中央文物供應社
- L.0285 " 劉岫青 我看自耕農保護問題 土地改革 5(4):
- L.0286 " 蕭 錚 對保護自耕農地的具體建議 中華日報 12-14/Ⅱ.
- L.0287 1956 黃 通 一年來的土地金融 土地改革 6(11):

(六) 農 業 金 融

- L.0288 1947 臺灣土地銀行 臺灣土地銀行概況 臺銀季刊 1(2):118-120.
- L.0289 " 臺灣省合作金庫 臺灣省合作金庫概況 臺銀季刊 1(2):130-131.
- L.0290 1948 丘域存 臺灣合會儲蓄論 和平日報 2/Ⅱ.
- L.0291 " 宋之英 從農貸進步中談到化肥兌換實物的重大意義 公論報 15/Ⅱ.
- L.0292 " 蘇海水 政府應予核定獎勵植林貸款辦法 臺銀季刊 2(1):79-80.
- L.0293 1950 黃克明 農業專業銀行如何重建 中國經濟 2:52-53.
- L.0294 " 臺灣省農林廳 農業金融調查報告書 227頁 臺灣省農林廳
- L.0295 1951 黃毅辛 歲暮話農村高利貸 公論報 31/Ⅱ.

- L 0296 1951 張則堯 戰後日本之金融 中國經濟 7:63-64.
- L 0297 " 隋珩夫 透視臺灣合作金融 中國經濟 16:
- L 0298 " 趙傑全 三七五減租後之農村金融 中國經濟 6:
- L 0299 " 謝國城 農業金融在臺灣 合作界 9:
- L 0300 1952 紀澤長 美國農業金融機構的組織與任務 中國經濟 27:
- L 0301 " 趙傑全 農業金融與合作 合作經濟 2(8):
- L 0302 " 樓桐蓀, 汪茂慶, 陳巖松, 李錫勛, 張則堯 信用合作社的檢討與展望特輯 中國經濟 24:1-15.
- L 0303 1953 陳勉修 論農業金融政策 中國經濟 34:
- L 0304 " 惜 餘 臺灣各行庫存款之初步分析 臺銀季刊 6(2):
- L 0305 " 國際貨幣基金 JCRR Loans to Taiwan, International. Financial News Survey 5(33):
- L 0306 1954 李 唐 美國農業信用局的組織與運營 中國內政 8(1):-8(6):
- L 0307 " 翁之誦 農業金融的建制該是時候了 徵信新聞 2/I.
- L 0308 " 陳榮富 臺灣之信用合作事業 臺銀季刊 6(3):54-67.
- L 0309 " 張宗漢 技術觀點論農貸 土地改革 V.
- L 0310 " 許建裕 臺灣省農家需要借款調查報告 農復會特刊 8. 48頁
- L 0311 " 鄭祥達譯 美國小農監督農貸實施的成果 土地改革 VI.
- L 0312 " 羅敏偉 農貸的歧途與正道 徵信新聞 16/I.
- L 0313 1955 李芸鞠 關於農貸問題 中國經濟 60:
- L 0314 " 林伊祝 小農貸米一切合時需的措施 公論報 1/VI.
- L 0315 " 卓宗吟 急需糾正的農貸不平等問題 中華日報 15/II.
- L 0316 " 卓宗吟 農貸專款的籌措與貸放 中華日報 28/IV.
- L 0317 " 黃耀鏞 農業資金缺乏影響農生產 聯合報 21/VI.
- L 0318 " 郭敏學 中國農業金融制度之史的檢討 中國經濟 52:
- L 0319 " 清 萍 農貸在關島 中華日報 29/X.
- L 0320 " 中國農村復興聯合委員會, 臺灣省農林廳 臺灣省鄉鎮農會信用業務及稻谷倉貯加工業務調查報告 農復會特刊 11. 50頁
- L 0321 " 蔡 策 看貸放缺糧農戶食米成果 中央日報 2/VI.
- L 0322 " 錢天鶴 自由中國與菲律賓兩種農貸制度之比較 徵信新聞 10/VI.
- L 0323 " 錢天鶴 菲律賓與自由中國農貸制度之比較 中國地方自治 5(2):
- L 0324 " 錢天鶴 現在試辦中之菲律賓與自由中國二種農貸制度之比較 土地改革 5(7):
- L 0325 " 錢天鶴 印尼現行之農村金融制度簡述 徵信新聞 23/VI.
- L 0326 " 錢天鶴 關於臺灣農貸問題答客問 新生報 22/VI.
- L 0327 " 戴獨行 臺中糧區訪問小農糧貸 中華日報 1/VI.
- L 0328 1956 白 雲 土銀新農貸制度 新生報 7/II.
- L 0329 " 伍崇厚 繁榮農村的抵押銀行與信用合作社 合作界 21:
- L 0330 " 李天民 剖視中共的信用合作社 民主評論 7(4):
- L 0331 " 李登輝 本省農村合作金融在農業金融之地位 合作界 19:
- L 0332 " 李登輝 農業金融講話 合作界 21:
- L 0333 " 陳松光 論臺灣的農貸政策 合作界 21:
- L 0334 " 張果為, 寇龍華, 謝森中, 崔永祺 臺灣農家所得及其分配之研究 農復會特刊 13. 94頁
- L 0335 " 張德粹 管理的信用與窮農借款 合作界 21:
- L 0336 " 張德粹 對家農放款與管理的信用 合作界 22:10-12.
- L 0337 " 樓桐蓀 "價值" "剝削" 與合作 新生報 31/II.
- L 0338 " 錢天鶴 香港農貸制度紀略 土地改革 6(11):
- L 0339 " 謝森中 第一屆遠東農貸會議的成就 徵信新聞 4, 5/VI.

(七) 農業經營

- L 0340 1947 阮 模 本省推行合作農場之觀感 新生報 22/VI.

- L 0341 1947 徐濤波 論本省合作農場之實施 新生報 3/V.
- L 0342 〃 柳子明 農業建設與合作農場的使命 新生報 24, 25/ I.
- L 0343 〃 袁吉 農業集體化建設計劃草議 新生報 3/ I.
- L 0344 〃 臺灣省合管會 合作農場經營
- L 0345 〃 鄭兆崧, 熊離陶, 蕭介合譯 (ROBERSON, ARCHITILD 著) 美國農民每天的工作 臺灣農林 1(1):24-28.
- L 0346 1948 何掣帆 怎樣扶植合作農場——從屏東九如合作農場經營設起 新生報 31/V:1/V.
- L 0347 〃 陳培錡 農林處實驗經濟農場概況 新生報 26/V.
- L 0347 〃 張道炎 臺灣合作農場業務應如何兼進以期健全發展 新社會 1(6):
- L 0349 〃 臺灣農林公司 臺灣農林股份有限公司概況 臺灣季刊 2(1):111-137.
- L 0350 〃 趙清源 試寫中國大農經營探新路 臺灣農林 2(10):11-14, 16.
- L 0351 1949 朱水牛 臺灣農業經營情況 臺灣統計通訊 3(7-8):
- L 0352 〃 何掣帆 怎樣扶植合作農場 新生報 31/V.
- L 0353 〃 林秉東譯 美國佐治亞洲的機械化農業 臺灣農林 3(2):35
- L 0354 〃 潘彙 三七五減租與合作農場 中央日報 29/ I.
- L 0355 1950 李毓九 本公司成立經過及現在概況 農林通訊 1(1):1-18.
- L 0356 〃 張則堯 略論農業的社會化 臺灣農林 4(12)3; 新生報 20/ I.
- L 0357 〃 國棟 臺灣合作農場 新社會 2(1):
- L 0358 〃 寄梅譯 農場馬力 臺灣農林 4(2):28-29.
- L 0359 〃 童鈞遠 談多角性農場之經營 臺灣農林 4(2):2-4.
- L 0360 〃 臺灣省合管會合作農場指導室 合作農場經營 合作農場指導叢書之五
- L 0361 〃 臺灣農林月刊社資料室 美國的農民住宅管理局 臺灣農林 4(11):14-15. 轉載今日美國第18期原刊柯里爾雜誌
- L 0362 〃 趙清源 臺灣農業進步論 臺灣農林 4(1):2-23.
- L 0363 〃 劉岫青 臺灣合作新方向組織共同生產的合作農物 合作經濟 1(1):
- L 0364 〃 謝森中 農場管理學的意義及其範圍 臺灣農林 4(11):22-24.
- L 0365 〃 謝漢光 臺灣山地造林應採行混農林作業制 臺灣農林 4(3):23-25.
- L 0366 1951 仲建 臺灣的勞工工資問題 臺灣經濟 5(3):9-11.
- L 0367 〃 李登輝 臺灣之農業勞動 臺灣季刊 4(4):219-242.
- L 0368 〃 陳振威 臺灣經營混農林之商榷 臺灣農林 5(9):26-27.
- L 0369 〃 陳舜珩等 臺灣省農林公司及所屬分公司經營狀況 經濟時報 9/ I.
- L 0370 〃 張可皆 大農制與小農制孰優論 新社會 3(1):
- L 0371 〃 楊金色 提倡畜植混合農業 臺灣農林 5(11)3, 5.
- L 0372 〃 臺灣省農林廳 民國四十年第一期稻穀生產收支經濟調查報告書 127頁 臺灣省農林廳
- L 0373 〃 臺灣省農林廳 民國三十九年第二期稻穀生產收支經濟調查報告書 臺灣省農林廳
- L 0374 〃 臺灣農林公司 業務檢討會議彙編 農林通訊 2(3):1-59; 2(4):60-110; 2(5):33-67; 2(6):48-56.
- L 0375 〃 趙清源 臺灣農業經營之特質 農業研究 2(1):50-62.
- L 0376 〃 熊傑 虎尾合作農場建設實況 新社會 3(5):
- L 0377 1952 朱文伯 臺灣的合作農場 民主潮 25/ I.
- L 0378 〃 邵致發, 劉相臣 談本省機械化農業與深耕增產 農友 2(7):
- L 0379 〃 馬芒 集體農場制度搬到中國 半月文講 2(2):
- L 0380 〃 陳舜珩 一年來的臺灣農林企業 中國經濟 16:43-46.
- L 0381 〃 張守權 臺北牧場經營方法 徵信新聞 24/ I.
- L 0382 〃 葉新明, 郭志嵩 臺灣田賦之研究(英文) 54頁 中國農村復興聯合委員會
- L 0383 〃 趙清源 談農業經營 中央日報 4/ I.
- L 0384 〃 蔣夢麟 農業工業化及農業機械化與工藝化 新生報 4/ I.

- L.0385 1953 王學裕 論大農與小農 土地改革 3(5):
- L.0386 〃 周元鳴 大陸農村集體勞動運動的失敗 財政經濟 3(11):31-35.
- L.0387 〃 孟節譯 南斯拉夫放棄農場集體化 土地改革 3(4):
- L.0388 〃 東譯 (中野清治著) 農作引用乳牛及果樹的多角式小農經營 臺灣農林 7(12):21-22
- L.0389 〃 陳文彬 一年來的臺灣農林公司業務 中國經濟 28:
- L.0390 〃 張德粹 蘇俄集體農場近貌 新社會 5(12):
- L.0301 〃 張遐民 合作農場 80頁 中國合作經濟專科函授學校
- L.0392 〃 莊南山 臺灣麻豆鎮每甲水栽培所需之努力 科學農業 1(4):32.
- L.0393 〃 許漢釗 論集體農場制度 自由人 226-228.
- L.0394 〃 臺灣省農林廳 民國四十年度茶葉生產收支經濟調查報告書 臺灣省農林廳
- L.0395 〃 臺灣省農林廳 四十一~四十二年茶葉收支經濟調查報告書 臺灣省農林廳
- L.0396 〃 雷寶華 今日臺灣的農場問題 臺灣通訊 12(15):
- L.0397 〃 經濟部 臺灣農林股份有限公司概況 經濟參考資料 68:
- L.0398 〃 臺灣農林公司 臺灣農林公司基本政策及42年度經濟方針 農林通訊 4(2):
- L.0399 〃 熊健英 臺南市的四草合作農場 合作經濟 3(6):
- L.0400 1954 徐慶鐘 農藝技術與農業經營對於農業增產及農民收入之關係 臺灣農林 8(8):1-9.
- L.0401 〃 臺灣省農林廳 臺灣主要作物生產成本調查統計報告第一輯 403頁 臺灣省農林廳
- L.0402 〃 臺灣省農林廳 民國四十二年臺灣黃麻生產成本調查統計報告 205頁 臺灣省農林廳
- L.0403 1955 成言譯 (CLOUGH, SHEPARD B. 著) 美國大農制度之優點及其問題 民主潮 5(21)::5(22):
- L.0404 〃 呂純仁,張守權 臺灣乳業牧場改善經濟之管見 農林通訊 8(4):
- L.0405 〃 何仲爾 美國農家管理局 土地改革 5(3):
- L.0406 〃 宋世孝 如何增加臺灣農家經營效率 農林學報 4:
- L.0407 〃 周楨 臺灣混農林業發展之探討 主義與國策 49:
- L.0408 〃 陳正祥 臺灣的複作指數 科學農業 3(8):1-8.
- L.0409 〃 張江壽,彭南山 改善作業組織成本會計下的財物管理 種苗場年報 10:76-79.
- L.0410 〃 張遐民 合作農場與明日中國之土地問題 民主評論 6(17):
- L.0411 〃 高叔康 蘇俄集體農場的危機 新生報 4/V.
- L.0412 〃 蕭世民 種苗繁殖場業務經營上的幾個問題 種苗場年報 10:68-75.
- L.0413 〃 羅醒魂 俄帝集體農場的發展與沒落 土地改革 5(5):
- L.0414 1956 中原 論共匪農業合作化運動 民主潮 6(6):
- L.0415 〃 尹樹生 臺灣的合作農場與小農經營 中國經濟 67:
- L.0416 〃 宋世孝 臺灣之農場經營 臺銀季刊 8(1):155-178.
- L.0417 〃 李慶豐 中國小農經濟之前瞻 大陸 12(3):
- L.0418 〃 吳允文 共匪的“農業合作化”大道 130:
- L.0419 〃 何舉帆 如何超脫小農經濟經營的型式 中國經濟 67:
- L.0420 〃 周希祖 共匪“農業合作化”之剖視 鹽業通訊 54:
- L.0421 〃 馬逢周 臺灣農業應如何機械化 農復會特刊 14. 12頁
- L.0422 〃 熊文野 四年滄桑六年落成的臺東利吉合作農場 公論報 16/V.
- L.0423 〃 稼德 分售民營後的工廠農林二公司 臺灣經濟 14(1):71-77.
- L.0424 〃 謝森中 合作組織與小農經營的出路 中國經濟 67:
- L.0425 〃 蕭錚 如何促進農業機械化 中央日報 1/I.

(八) 農產運銷

- L.0426 1947 臺灣省貿易局 臺灣光復後之貿易設施 臺銀季刊 1(12):13-215.
- L.0427 1949 趙以福 臺灣省之倉庫業 銀行週報 33(16):
- L.0428 〃 臺灣省政府主計處 臺灣貿易五十三年表(1896-1948) 441頁

- L.0429 1950 王世銓 臺灣對外貿易問題檢討 中國經濟 2:24-27.
- L.0430 〃 徐慶鑾 增加農業生產改善農產運銷 新生報 22/Ⅱ.
- L.0431 〃 貿易週報資料室 臺灣外銷農產在躍進中 貿易週報 4(8):
- L.0432 〃 Bank of China Foreign trade system in Taiwan. Monthly Economic Review 2:
- L.0433 1951 王景揚 臺灣增進輸出貿易問題 中國經濟 13:42-46.
- L.0434 〃 尹仲容 從產業政策看對外貿易 中國經濟 12:
- L.0435 〃 朱萬里 本省貿易之分析 臺灣經濟 5(6):3-4.
- L.0436 〃 全汝權 論臺灣倉庫問題 財政經濟 1(3):
- L.0437 〃 李日標 臺灣特產外銷之包裝檢驗及貯運等問題 臺灣建設 1(7):15-18.
- L.0438 〃 李日標 本省現行進出口貿易管理規定概述 建設導報 1(1):
- L.0439 〃 李肇雲 三十年來臺灣對大陸貿易之分析 財政經濟 1(2):
- L.0440 〃 吳耀輝 從日本經濟現狀看臺日貿易 臺灣經濟 4(6):
- L.0441 〃 陳震洲 當前臺日貿易之分析 臺灣經濟 5(6):5-7.
- L.0442 〃 國際貨幣基金 Taiwan's foreign trade. International Financial News Survey 4(4):
- L.0443 〃 國際貨幣基金 Taiwan, Japan trade pact. International Financial News Survey 3(5):
- L.0444 〃 劉旭生 臺日貿易之展開 日本研究 1(4):
- L.0445 〃 應昌期 一年來之臺灣對外貿易 中國經濟 4:
- L.0446 〃 薛仰揚 臺日貿易之回顧及展望 中國經濟 10:
- L.0447 〃 蕭其來 臺灣與印尼貿易之回顧與前瞻 中國經濟 12:30-36.
- L.0448 〃 Bank of China Barter trade with Japan. Monthly Economic Review 11:
- L.0449 〃 Bank of China Trade opportunities with South Countries. Monthly Economic Review 13:
- L.0150 1952 吳 瑛 臺灣農產市場研究 臺灣經濟 7(2):26-28;7(3):24-27.
- L.0451 〃 高素明 臺灣之對外貿易 臺銀季刊 5(3):210-225.
- L.0452 〃 陳正祥 臺灣之貿易與高港 數明產深地理研究所研究報告 29. 24頁
- L.0453 〃 陳明春 本省重要產品外銷展望 公論報 3/Ⅱ.
- L.0454 〃 陳明春 設本年度南部特產物之產銷問題 公論報 10/Ⅱ.
- L.0455 〃 陳震洲 四十年來臺灣外匯與貿易的檢討 臺灣經濟 6(1):20-22.
- L.0456 〃 經濟部 四十年來臺灣進口概況 經濟參考資料 27:
- L.0457 〃 CHUTTER, R. F. Taiwan foreign trade development. Chinese-American Economic Cooperation 1(3):
- L.0458 〃 International Financial Foundation Taiwan's foreign trade. International Financial News Survey 5(5):
- L.0459 1953 林大佐 三年來臺灣對外貿易 財政經濟 3(5):11-16.
- L.0460 〃 陳新友 從本省的特產品外銷看外匯問題 貿易週報 191:
- L.0461 1954 尤 鍾 臺灣對外貿易之分析 臺銀季刊 6(3):26-53.
- L.0462 〃 吳格元 運銷合作 78頁 中國合作經濟專科函授學校
- L.0463 〃 胡祥麟 臺灣外匯管制辦法之演變 臺銀季刊 6(3):1-25.
- L.0464 〃 夏明岳 光復前後臺灣出口貿易的比較 財政經濟 4(9):9-14, 27.
- L.0465 〃 張毓麟 從臺灣農業四年計劃談農產貿易 農商月刊 1(1):6-8.
- L.0466 〃 關昌國 從數字上檢討近年來外匯貿易管制之得失 財政經濟 5(1):12-17.
- L.0467 〃 中國農村復興聯合委員會植物生產組 行政院經濟安定委員會第四組 臺灣農產品外銷之可能性及伸縮性研究報告(英文) 22頁 中國農村復興聯合委員會
- L.0468 〃 譚森中 臺灣的農產運銷制度 臺灣經濟 10(4):29-34.
- L.0469 〃 譚森中 臺灣特用作物的運銷制度 臺灣經濟 10(6):31-34;11(1):34-35;11(2):30-32;11(3):28-29.

- L0470 1954 羅次輝 臺灣農產品的對外貿易 農商月刊 1(1):4-5.
 L0471 1955 范劍平 省產品銷美的技術 徵信新聞 9/M.
 L0472 〃 馬世澤 臺灣出口貨的底價問題 徵信新聞 21/M.
 L0473 〃 夏期岳 一年來的臺灣對外貿易 財政經濟 5(2):16-22, 6.
 L0474 〃 經濟部 臺灣五年來的對外貿易 經濟參考資料 101:1-11.
 L0475 〃 徵信新聞社 檢討棉豆新進口折算率的影響 徵信新聞 7, 8, 9/M.
 L0476 1956 吳俊 美國農產過剩問題及其新農業政策 中國經濟 68:
 L0477 〃 徐之圭 自由世界的農產品過剩問題 國際貿易 6:
 L0478 〃 陳霞洲 糖米及青果銷日的探討 徵信新聞 24/M.
 L0479 〃 張研田 透視美援剩餘農產品 徵信新聞 2/M.
 L0480 〃 經濟部 戰後中日貿易協定的簽訂及其進展 經濟參考資料 123:1-14.

(九) 農產物價

- L0481 1948 公論報社 論糧價與農民生活 公論報 22/M.
 L0482 1949 暮雲 臺灣米價是否偏低 臺灣經濟 2(2-3):
 L0483 1950 李連春 穩定糧價與臺灣經濟 中國經濟 3:
 L0484 〃 錢田 米價的困惑 臺灣經濟 3(3):
 L0485 1951 朱萬里 糧價問題平議 臺灣經濟 5(4)5-6.
 L0486 〃 張則堯 農產價格論 中國經濟 8:21-23.
 L0487 〃 張潤齋 臺灣的農產品價格問題 中國經濟 10:47-49.
 L0488 〃 楊家麟 臺灣的農民生產與農民所得 經濟時報 20/M.
 L0489 〃 謝森中, 葉新明 臺灣米價之研究(英文) 中國農村復興聯合委員會
 L0490 1952 李植泉 從糧價漲風談到農村經濟問題總結及出路 財政經濟 2(3):7-10.
 L0491 〃 吳瑛 臺灣農產市場研究 臺灣經濟 7(2):10-14;7(3):24-26.
 L0492 〃 吳耀輝 從「一石米換不到一疋布」談到紗布的管制 臺灣經濟 6(1):25-27.
 L0493 〃 林霖 米價上漲與通貨膨脹 財政經濟 2(3):17-25.
 L0493 〃 黃登忠 臺灣省五年來物價變動之統計分析 農復會特刊 3. 36頁
 L0495 〃 鄭學稼 李嘉圖論穀價低落對資本財利潤的影響 財政經濟 3(1):27-31;3(2):35-39.
 L0496 〃 蘇震 臺灣之物價指數 臺銀季刊 5(3):226-271.
 L0497 1953 張仁明 臺灣之匯價與物價 臺銀季刊 6(2):272-298.
 L0498 〃 寇龍華 三年來臺灣米價變動之統計的分析 財政經濟 3(6):7-16.
 L0499 〃 謝森中 論農產價格的中心問題 徵信新聞 14/M.
 L0500 〃 謝森中 論成本與農產物價格 徵信新聞 15/M.
 L0501 〃 謝森中 論農產品保證價格及津貼問題 徵信新聞 16/M.
 L0502 〃 KAO, H. K. Rice, price and rice shortage in Taiwan. Free China Review 3(6):
 L0503 1954 農商月刊資料室 一年來臺灣農產品物價 農商月刊 1(1):
 L0504 〃 謝森中, 陳超羣 臺灣農民對農產價格敏感性之測定 臺銀季刊 6(3):68-87.
 L0505 1955 張德粹 論現今各國農產價格管制政策 主義與國策 64:
 L0506 〃 曾汪洋 日據時代臺灣糧價之研究 臺銀季刊 7(4):264-279.
 L0507 〃 謝森中 農產價格在探深市場間的分析 中華農學會報 11:14-24.
 L0508 〃 謝森中 農產價格在水平相關市場間的分析 學術季刊 4(1):88-93.
 L0509 1956 李登輝 臺灣毛豬價格之研究 臺銀季刊 8(1):179-209.
 L0510 〃 黃登忠 十年來臺灣米價變動之統計分析 中國經濟 66:
 L0511 〃 謝森中, 崔永祺, 陳錦石 臺灣之主要農作物生產成本 臺銀季刊 8(1):210-242.

(十) 農村副業

- L0512 1948 朱萬里 正視臺灣的稻子 臺灣經濟 1(2):19-24.

- L.0513 1948 辛睿之 臺灣的帽子工業 新生報 8/Ⅱ。
 L.0514 〃 建 屨 臺灣的蘆草和蘆草紙 臺灣經濟 1(2):27。
 L.0515 1950 林祖煥 不堪回首話帽席 經濟時報 10/V。
 L.0516 〃 筱 需 臺灣手工業王座大甲帽席滄桑史 貿易週報 4(8):
 L.0516 〃 黎 魁 臺灣的手工藝產品 經濟快報 22, 23/I。
 L.0518 1951 湯俊湘 本省帽席合作產銷之展望 新社會 3(6):
 L.0519 1952 朱萬里 臺灣的手工藝編 臺灣經濟 6(3):16-22; 6(4):41-45, 48; 6(5):26-29; 7(1):30-34。
 L.0520 〃 金 燕 本省草帽業的現況 徵信新聞 27/X。
 L.0521 〃 思 明 本省紙帽業概況 臺灣經濟 6(3):23。
 L.0522 〃 陳永裕 新化鎮的織席業 聯合版 28/Ⅱ。
 L.0523 1953 朱森元 本省的席和帽 華銀通訊 29:
 L.0524 〃 林來傳 南部的三角蘆草 公論報 21/Ⅱ。
 L.0525 〃 林來傳 三角蘆草——臺灣海陸兩寶之一 徵信新聞 2/Ⅱ。
 L.0526 〃 金華智 林投草漂白試驗 中華日報 6, 7/Ⅱ。
 L.0527 〃 然 臺灣外銷特產帽席業產銷近況 彰銀經濟資料
 L.0528 1954 林景明 臺灣之海草與海草席 臺銀季刊 7(1):84-103。
 L.0529 〃 莊維藩, 顏水龍 臺灣之手工業 中國農村復興聯合委員會
 L.0530 〃 陳華洲 臺灣省志通志稿, 卷四, 經濟志, 工業篇 (第四章臺灣之輕工業; 第五章臺灣之手工業; 第六章臺灣之特產工業) 174頁。臺灣省文獻委員會
 L.0531 1955 白萬進 大甲的帽席手工業 徵信新聞 18/Ⅱ。
 L.0532 〃 包可永 如何發展臺灣手工業 徵信新聞 6, 7/Ⅱ。
 L.0533 〃 包可永 Opinion on the development of the handicraft industry in Taiwan 自由中國之工業 4(6):
 L.0534 〃 沈士俊 Taiwan handicraft industry, its production and sales. 自由中國之工業 4(1):
 L.0535 〃 沈士俊 本省手工業產銷概況談 財政經濟 5(7):
 L.0536 〃 沈士俊 再談本省手工業 財政經濟 6(1):
 L.0537 〃 陳壽民譯 (魏利絲夫人著) 臺灣手工藝品之生產與外銷 臺灣經濟 12(4):30-34。
 L.0538 〃 葉慶昌 臺灣的手工業 新生報 10, 26/Ⅱ。
 L.0539 〃 徵信新聞社 有大量外銷希望的手工業 徵信新聞 31/I。
 L.0540 〃 徵信新聞社 本省重要手工業之產銷現況調查 徵信新聞 1/Ⅱ。
 L.0541 〃 謝森中 臺灣之草帽 臺銀季刊 7(3):42-68。
 L.0542 〃 Bank of China Taiwan handicraft industry. Bi-Monthly Economic Review 46-48。
 L.0543 1956 白萬進 談大甲帽手工業的前途 徵信新聞 25/I。
 L.0544 〃 林來傳 南部的製席手工業 徵信新聞 1/Ⅱ。
 L.0545 〃 陳壽民 臺灣之手工業(附英文) 自由中國之工業 5(1):
 L.0546 〃 陳壽民 臺灣草帽輸出與國際市場 國際貿易 1:
 L.0547 〃 陳壽民 臺灣手工業與國際援助 國際貿易 2:
 L.0548 〃 黃金爐 今年帽子輸出之展望 國際貿易 2:
 L.0549 〃 華 文 臺灣草帽之生產與外銷 貿易週報 318:
 L.0550 〃 劉昌博 看大陳婦女刺繡工藝展 徵信新聞 21/Ⅱ。
 L.0551 〃 簡潤芝 臺灣手工業品試銷美國 徵信新聞 4/Ⅱ。
 L.0552 〃 顧 青 手工業品的中心任務 貿易週報 318:

(十一) 農 村 經 濟

- L.0553 1947 潘志奇 臺灣之社會經濟 臺銀季刊 1(1):25-54。
 L.0554 1948 柳子明 美援農村復興計劃與臺灣農村 臺灣農林 2(9):1-4。
 L.0555 〃 陳石安 農村的轉變 新生報 24/Ⅱ。

- L.0556 1948 鄭秉文 美援與我農村復興 臺灣農林 2(8):42;大公報 13/Ⅷ。
- L.0557 〃 曙 里 苦難重重的臺灣農村 經濟周報 7(25):
- L.0558 1949 吳田泉 當前的臺灣農村問題 臺灣農林 3(1):20-25。
- L.0559 1950 石 人 珍貴的農村民意測驗 中國地政之研究所專辦農戶調查附帶所得 新生報 19/Ⅷ。
- L.0560 〃 李且文 經合美援與農村復興 香港時報 27-29/Ⅷ。
- L.0561 〃 恒 心 臺灣的都市與農村 臺灣經濟 3(6):
- L.0562 〃 鄭時生 澎湖農村情形與補救方法 公論報 22-26/Ⅷ。
- L.0563 1951 王西華 臺灣省兩處農村社區糧食狀況之調查 農業研究 2(3):71-82。
- L.0564 〃 玉 兼 豐收富足的臺灣農村 中國一週 86:
- L.0565 〃 何學帆 如何復興臺灣農村 中國經濟 10:43-46。
- L.0566 〃 范序棠 臺灣農村復興中幾個重大問題 民主中國 3(5):
- L.0567 〃 黃毅辛 看今年收成後的農村 公論報 3/Ⅷ。
- L.0568 〃 張 毅 彰嘉平原行脚 新生報 20-21/Ⅷ。
- L.0569 〃 國際貨幣基金 ECA's rural program in Taiwan. International Financial News Survey 3 (41):
- L.0570 〃 楊家麟 臺灣農村復興問題 民主憲政 1(12):
- L.0571 〃 雷正祺 臺灣農村觀察報告 中國農村復興聯合委員會
- L.0572 〃 趙連芳 農村復興與農林產業政策 民主憲政 2(2):;2(3):
- L.0573 〃 蔣夢麟 從中國文化談到中國農村問題 中國內政 4:
- L.0574 〃 蔣夢麟 臺灣農村走上復興之路 經濟時報 22/Ⅷ。
- L.0575 〃 韓西庵 臺灣山地人民之經濟生活 臺銀季刊 4(2):116-151。
- L.0576 〃 LADEJINSKY, W. I. Observations on rural condition in Taiwan. JCRR.
- L.0577 1952 王端徽 戰後日本農村經濟 日本研究 1:
- L.0578 〃 沈宗瀚 臺灣農村經濟展望 新生報 20/Ⅷ。
- L.0579 〃 陳正祥, 莊南生 蘇豆附近之農村與人口 臺大農學院農業地理研究室研究報告 22:
- L.0580 〃 經濟部 農民節 經濟參考資料 23:1-4。
- L.0581 〃 韓麗珍 論農村工業化 臺灣經濟 7(6):3-6。
- L.0582 〃 蕭 鐸 臺灣農村幾個重大問題——三星期環島訪問見聞錄 中央日報 14, 15/Ⅷ。
- L.0583 〃 SHEN, T. H. Rural economic conditions in Taiwan. Free China Review, 2 (3). Also, published by MSA China Mission in Chinese-American Economic Cooperation (monthly), June, 1952; and republished with comments by Philippine Herald, Manila, June 26, 1952.
- L.0584 1953 林金藻 中國農村教育之研究 299頁。正中書局
- L.0585 〃 陳正祥 臺灣之農村聚落 農林通訊 5(3):59-55;科學農業 1(3):32-36。
- L.0586 〃 陳正祥 臺北盆地之散村(1825個農村之調查報告) 臺大農院研究報告 3(1):35-48。
- L.0587 〃 陳正祥 臺灣農村之街 臺大農院研究報告 3(2):63-102。
- L.0588 〃 張德粹 美國農村福利設施敘述 中國內政 4:
- L.0589 〃 趙葆全 中國農村經濟基本問題及其解決途徑 中國經濟 34:
- L.0590 〃 劉干雲 臺灣農村的剖視 中國建設 1(3-5):
- L.0591 〃 樓桐棻 論農村社會問題 中國經濟 34:
- L.0592 〃 RAPER, A. F. Current socio-economic study of rural Taiwan. Chinese-American Economic Cooperation 2 (1):
- L.0593 1954 王龍興 促進本省農村經濟要圖 合作界 14:
- L.0594 〃 尹樹生 加拿大東部的鄉村建設運動 民主評論 5(9):
- L.0595 〃 朱辛流 農村社會學 303頁。中華書局
- L.0596 〃 胡 漢 中國農村之毀滅 民主評論 5(12):;5(13):
- L.0597 〃 陳正祥 臺灣之鄉情(中英文) 臺大農院研究報告 3(2):63-102。

- I.0598 1954 陳明春 當前農村應走的方向 公論報 13/Ⅱ。
 L.0599 〃 曹樹鈞 反攻大陸後如何復興農村之研究 反攻 103:
 L.0600 〃 雷柏爾 臺灣目前之農村問題與其將來之展望 農復會特刊 6. 25頁
 L.0601 〃 劉興武 農村經濟新問題 徵信新聞 3/Ⅱ。
 L.0602 〃 鄧文儀 臺灣農村訪問記 徵信新聞 2/Ⅱ。
 L.0603 〃 鄧文儀 臺灣農村訪問記 352頁。 拔提書局
 L.0604 〃 CHEN, CHENG-SIANG Cities and rural towns of Taiwan. Research Report No. 48, Fu-Min Geographical Institute of Economic Development, 40 pp.
 L.0605 〃 陳正祥 臺灣の都市及び郷街 日本東京都大學人文地理學會人文地理 5(6):1-13, 英文摘要見 68-72.
 L.0606 1955 王彥彭 由屏東縣里港鄉爲例看臺灣農村經濟 聯合版 11/Ⅱ。
 L.0607 〃 中國農村經濟學會 中國農村經濟論文第一輯 中國農村經濟學會
 L.0608 〃 李見遠 農村經濟概述 中興評論 2(8):
 L.0609 〃 徵信新聞社 正視農村購買力問題 徵信新聞 11/Ⅱ。
 L.0610 〃 洪瑞堅譯 (ALLEN, H. B. 著) 近東各國的鄉村建設 新思潮 47:
 L.0611 〃 陳式銳 臺灣農村經濟的改進 中國地方自治 5(1):
 L.0612 〃 陳式銳 臺灣農村的經濟問題 中國地方自治 5(5):
 L.0613 〃 梅光復 臺南竹篙村農村經濟調查 土地改革 5(9):
 L.0614 〃 劉厚醇 美國之農村經濟問題 中國經濟 56:
 L.0615 〃 謝森中 近年來臺灣的農村經濟調查調查 主義與政策 64:
 L.0616 〃 羅醒魂 重建大陸農村經濟芻議 中國經濟 61:
 L.0617 〃 羅醒魂 匪共竊據大陸後農村經濟近態 土地改革 5(4):
 L.0618 1956 任玲遜 臺灣建立了模範的農村政策 新生報 14/Ⅱ。
 L.0619 〃 劉昌博 增產聲中話豐年 徵信新聞 9/Ⅱ。
 L.0620 〃 蔣夢麟 農民節的兩個希望 中央日報 5/Ⅱ。

(十二) 農 家 經 濟

- L.0621 1947 臺灣銀行金融研究室 臺灣之農家經濟(統計) 臺銀季刊 1(3):164-176.
 L.0622 1948 王 璇 臺灣蔗農農家之研究 臺灣通訊 3(18):
 L.0623 1949 公論報社 談臺灣的蔗農 公論報 24/Ⅱ。
 L.0624 1950 寄 梅 臺灣農家收支概況 臺灣農林 4(5):14-24.
 L.0625 〃 臺灣農林月刊資料室 山地同胞的食與住 臺灣農林 4(7):9.
 L.0626 1952 中央改造委員會第六組 臺灣農家經濟 125頁。 中央改造委員會第六組
 L.0627 〃 崔永祺 臺灣之農家收益 中央改造委員會第六組 中國農村復興聯合委員會
 L.0628 〃 臺灣省農林廳 農家經濟調查報告書(稻作及雜作農家) 610頁。 臺灣省農林廳
 L.0629 1953 唐伯岳 臺灣農家經濟的動向 合作界 7:
 L.0630 〃 陳正祥 臺北盆地之農家——1,447農戶實地調查報告 農林通訊 5(2):
 L.0631 〃 崔永祺 從農家收益看臺灣農村經濟問題 中國經濟 34:
 L.0632 〃 崔永祺 從農家收益看臺灣農村經濟 聯合版 2/Ⅱ。
 L.0633 〃 莊南山,孫得雄 麻豆鎮農家調查報告 科學農業 1(5):33-44;農林通訊 1(5):68-57.
 L.0634 〃 葉新明 臺灣農家食物消費調查報告(英文) 中國農村復興聯合委員會
 L.0635 〃 經濟部 臺灣漁民,礦工,鹽工生活之改善 經濟參考資料 57:
 L.0636 〃 臺灣省農林廳 農家經濟調查報告書(蔗作農家) 146頁。 臺灣省農林廳
 L.0637 〃 聖 誤 臺省農民負擔之分析 稅務 48:
 L.0638 1954 李登輝 臺灣農家所得的分析 中國經濟 51:
 L.0639 〃 林秉東 改善臺灣農家經濟與心理建設 中國經濟 48:
 L.0640 〃 黃糖炎 臺灣農家之納稅能力研討 臺灣經濟 11(6):

- L.0641 1954 崔永棋, 謝森中 民國四十一年臺灣農家收入調查報告 181頁. 中國農村復興聯合委員會
 L.0642 〃 許建裕 農民需要借款調查報告 農復會特刊 8. 48頁.
 L.0643 1955 李登輝 農家資本利用論加強臺灣農業措施 中國經濟 55-56.
 L.0644 〃 崔永棋 臺灣之農家收益 財政經濟 5(2):11-15.
 L.0645 〃 黃潤之 臺灣稻作農家之經濟基礎 臺銀季刊 7(4):16-36.
 L.0646 〃 國際貨幣基金 Farm income in Taiwan. International Financial News Survey 8 (3):
 L.0647 〃 葉新明 農家膳食定量調查報告(英文) 中國農村復興聯合委員會
 L.0648 1956 中央黨部第六組 臺灣農家生活 中央黨部第六組
 L.0649 〃 張漢裕 臺灣農民生計之研究 社會科學論叢 6:
 L.0650 〃 張果爲, 寇龍華, 謝森中, 崔永棋 臺灣農家所得及其分配之研究 農復會特刊 13. 94頁.
 L.0651 〃 崔永棋 走向增加農家收益之路 主義與國策 65:
 L.0652 〃 黃潤之 臺灣稻作農家之經濟收支 臺銀季刊 8(1):123-154.

(十三) 農 業 合 作

- L.0653 1946 黃南陽 論本省合作事業 新生報 21/V.
 L.0654 1947 徐慶鐘 合作事業與臺灣農業建設 新生報 5/VI.
 L.0655 1948 李翼中 臺灣合作事業概述與檢討 臺灣新社會 1(5):
 L.0656 〃 陳世琛 臺灣之農會與合作社 臺灣農林 3(4):
 L.0657 〃 蘇海水 建設臺灣應將合作事業扶植鞏固爲基礎 臺銀季刊 2(1):
 L.0658 1950 尹樹生 合作事業的企業化 合作經濟 1(2):
 L.0659 〃 尹樹生 合作制度與農業建設 合作經濟 1(5):
 L.0660 〃 尹樹生 臺灣合作事業的展望 新社會 2(1):
 L.0661 〃 湯俊湘 臺灣農會與合作社合併問題的總檢討 新社會 2(2):
 L.0662 〃 謝東閔 加強臺灣合作運動的認識 新生報 1/VI.
 L.0663 1951 尹樹生 論農村合作社資金的籌措 合作經濟 1(1):
 L.0664 〃 尹樹生 合作事業功過論 合作經濟 1(7):
 L.0665 〃 尹樹生 合作社與農會之辨 合作經濟 1(12):
 L.0666 〃 尹樹生 生產合作的性質及其發展的方向 合作界 2:
 L.0667 〃 尹樹生 臺灣土地改革過程中合作組織的重要性 新社會 2(8):
 L.0668 〃 張則堯 農業合作事業之嚮往與開來 中國經濟 11:32-33.
 L.0669 〃 張則堯 農村經濟與合作(一名社會化之農業政策) 68頁. 合作經濟月刊社
 L.0670 〃 張德粹 論臺灣農會與合作社的分合 新社會 3(10):
 L.0671 1952 尹樹生 我國農業合作的回顧與前瞻 中國經濟 1(7):9-12.
 L.0672 〃 尹樹生 合作事業與土地改革政策的配合 合作經濟 2(6):
 L.0673 〃 李連春 生產與合作事業 中華日報 24, 25/ I.
 L.0674 〃 樓桐孫 自由中國合作事業的基礎, 困難, 改進及其前途 中華日報 9/VI.
 L.0675 〃 謝東閔 配合全面總動員助強合作運動 中華日報 22/ I.
 L.0676 〃 謝漢儒 臺灣農會與合作社分合問題之我見 公論報 22, 23, 24, 25, 26/ V.
 L.0677 1953 尹樹生 合作運動發展的趨勢 新社會 5(7):
 L.0678 〃 尹樹生 中國的合作運動 農林學報 2:
 L.0679 〃 尹樹生 歐文的思想與合作運動 合作界 8:
 L.0680 〃 尹樹生 美國農業合作簡介 合作經濟 3(10):
 L.0681 〃 尹樹生 合作概論 正中書局
 L.0682 〃 朱文伯 大陸光復後復興農村與農民合作制度 民主潮 1/VI
 L.0683 〃 張德粹 農業合作 40頁. 中國合作經濟專科函授學校
 L.0684 〃 樓桐孫 國際合作節談臺灣合作事業 徽信新聞 4/VI.
 L.0685 〃 謝傑宇 一年來臺灣合作事業 中國經濟 28:

- L.0686 1953 蘇志彬 運用合作制度配合實現耕者有其田我見 合作界季刊 8:
 L.0687 1954 尹樹生 合作事業應有的基本精神 民聲日報 23/Ⅰ。
 L.0688 〃 尹樹生 發展農業的重要條件 人人週刊 2:
 L.0689 〃 尹樹生 合作理論演變示例 新社會 6(6):
 L.0690 〃 尹樹生 關於區域性合作社 合作經濟 4(6):
 L.0691 〃 楊憲春 論農民合作社 學術季刊 2(4):84-95。
 L.0692 1955 王德溥 推行合作組織排除生存障礙 中央日報 22/Ⅰ。
 L.0693 〃 史元 臺灣漁業合作發展的方向 合作界 18:
 L.0694 〃 李建中 臺灣光復以來之合作行政 合作界 15:
 L.0695 〃 張德粹 近代世界的合作事業 主義與政策 52:
 L.0696 〃 張德粹 近年來美國的合作事業 合作界 16:
 L.0697 〃 經濟部 自由中國之合作事業 經濟參考資料 109:1-16。
 L.0698 1956 尹樹生 運用生產合作輔導養蠶就業 公論報 3/Ⅰ。
 L.0699 〃 正知 積極推進農業合作組織 合工通訊 8:
 L.0700 〃 伍崇厚 促進我國農會的主流 合作界 22:13-20。
 L.0701 〃 李連春 合作互助發展農村經濟 合作界 19:
 L.0702 〃 李連春 如何加強臺灣的合作事業 合作界 21:
 L.0703 〃 李啓絃 日本的農業合作 合作界 21:;22:
 L.0704 〃 林世甫 向著合作事業的遠景邁進 合作界 19:
 L.0705 〃 李啓絃 日本的農業合作 合作界 21:
 L.0706 〃 達東譯 法國的農業合作 合作界 21:

(十四) 農業保險

- L.0707 1950 尹樹生 論農作物收穫的保險 新社會 2(5-6):
 L.0708 1951 張原野 舉辦農業保險初議 臺灣農林 5(12):11-13。
 L.0709 〃 戚亞炎 論農業保險的重要性 中國經濟 7:18-20。
 L.0710 1953 袁宗蔚 臺灣應舉辦農作物收穫保險 中國經濟 30:
 L.0711 1954 陳新友 論農業保險 土地改革 4(9):
 L.0712 〃 戚亞炎 臺灣農業保險經營問題之研究 中國經濟 48:
 L.0713 1956 王士 土銀試辦家畜保險在宜蘭 中華日報 26/Ⅰ。
 L.0714 〃 司馬 怎樣參加藍農保險 藍報 14(4):
 L.0715 〃 陳新友 日本農作物保險的損害賠償 合作界 22:59-62。
 L.0716 〃 陳新友 屏東縣養豬保險事業的檢討 農友 7(5):
 L.0717 〃 經濟部 臺灣的勞工保險與漁民保險 經濟參考資料 124:

十三、農業推廣

(一) 概 論

- M0001 1947 張棟區 農業推廣於屏東 臺灣農林 1(2):49.
- M0002 1948 林應時 作物良種如何推廣 臺灣農林 2(9):30.
- M0003 〃 徐慶鐘 臺灣農業增產與農業中心工作 臺灣農林 2(10):1-.
- M0004 〃 張棟區 屏東市三十七年度農推工作 臺灣農林 2(1):32-.
- M0005 〃 鄧植義 改良農業困難所在之我見 臺灣農林 2(7):26-.
- M0006 1949 柳子明 技術,生產,農業建設 臺灣農林 3(1):6-.
- M0007 1950 木魯 農業推廣的幾個具體工作 農會通訊 1(5):2-.
- M0008 〃 謝森中 論美國農業推廣制度 臺灣農林 4(9):22-26.
- M0009 〃 謝森中 論農業推廣的意義及其目的 農會通訊 1(1):9-10.
- M0010 1951 王 迸 對本省各區農林改良場之檢討 臺灣農林 5(9):21-22.
- M0011 〃 王國瑞 由山地人民生活談到山地農業技術之改進 臺灣農林 5(7):3-4.
- M0012 〃 張研田 本省農業推廣之新任務 徵信新聞 6/Ⅱ.
- M0013 1952 洪登龍 發展本省農業的我見 臺灣農林 6(10):48-49.
- M0014 〃 徐慶鐘 農業技術的利用推廣 中華日報 11/Ⅱ.
- M0015 〃 徐慶鐘 光復後新農業技術之利用推廣 臺灣農林 6(4):2-3.
- M0016 〃 黃錦章 高雄區農林改良場的推廣事業 聯合版 17/Ⅰ.
- M0017 〃 經濟部 農民節 經濟參考資料 23:1-4.
- M0018 〃 揚 帆譯 美國農業推廣法簡介 臺灣農林 6(5):38-.
- M0019 〃 葉世偉 略論臺灣農業推廣及今後改進途徑 臺灣農林 6(1):1-4.
- M0020 〃 臺灣省合作金庫研究室 全省鄉鎮農會抽查報告 合作界 4(5):
- M0021 〃 蔡伯淦 論農產檢驗農業推廣 中華日報 4/Ⅱ.
- M0022 1953 天 從 適應調整鄉鎮級農推組織 臺灣農林 7(6):36-.
- M0023 〃 陳卓勳 調整臺灣鄉鎮級農推組織之商榷 臺灣農林 7(4):1-3.
- M0024 〃 張德粹 美國的農業推廣制度 中華農學會報 1:24-25.
- M0025 〃 富德淳 日本農業推廣之現狀 臺灣農林 7(8):12-16.
- M0026 1954 李登輝 臺灣當前的農業推廣及其改進途徑 臺灣農林 8(2):17-19.
- M0027 〃 林渭訪 植樹節與林業推廣 臺灣農林 8(3):5-6.
- M0028 〃 徐水泉 美日農業考察觀感 臺灣農林 8(5):2-5.
- M0029 〃 禹 農 一年來鄉鎮農推工作的回顧 臺灣農林 8(1):48-.
- M0030 〃 謝順景 從美國的農業推廣制度談今後本省農業推廣的新途徑 臺灣農林 8(10):21-22.
- M0031 1955 宋增渠 臺灣省農業推廣制度的改進 中華農學會報 11:1-13.
- M0032 〃 吳格元 農業推廣方法 農友 6(12):14-16.
- M0033 〃 林寶樹 美國的農業推廣 農友 6(11):7-11.
- M0034 〃 馬有岳 東亞農業推廣會議的經過與觀感 農友 6(7):15-24.
- M0035 〃 張研田 發展臺灣農業推廣事業 徵信新聞 23/Ⅱ.
- M0036 〃 農友月刊 改進農業推廣工作的幾點意見 農友 6(9):4-.
- M0037 〃 羅啓源 東亞農村復興會議報告 農友 6(12):7-10.
- M0038 1956 卜 普 推廣指導員的工作 農友 7(1):13-14,10.
- M0039 〃 卜 普 臺灣農業推廣研究 農業推廣教育論叢 6-12.
- M0040 〃 宋增渠 臺灣省農業推廣制度的改進 農業推廣教育論叢 56-68.
- M0041 〃 金錫鎬 農業推廣人員應有的認識 農友 7(1):8-.
- M0042 〃 陳錦文 農事推廣的基層組織問題 農友 7(1):24-.

- M0043 1956 張研田 農業推廣的再認識 農友 7(1):15-17.
 M0044 郭敏學 中國農業推廣制度史的檢討 農業推廣教育論叢 42-55.
 M0045 項際科 農業推廣與農業立法 農友 7(1):19, 26.
 M0046 孫希復 農業推廣術 農業推廣教育論叢 125-137.
 M0047 葉來儀 美國農業推廣工作發展的經過及其組織概況 農友 7(7):7-11.
 M0048 臺灣省農會推廣組 四十四年度農會農業推廣工作檢討會紀要 農友 7(10):66-.
 M0049 蔡天來 農業推廣在善化鎮 農友 7(1):25-26.
 M0050 劉誠 最近美國農業推廣計劃的新方向 農友 7(1):22-23.

• (二) 農民組織

- M0051 1948 河洛 農會與合作社合併工作的籌備經過 臺灣農林 3(10):7.
 M0052 柳子明 臺灣農會過去的成就與今後的使命 臺灣農林 2(12):1-3.
 M0053 陳世琛 臺灣農會合作社過去及現在概況 臺灣農林 2(10):4-.
 M0054 陳培皓 臺灣農會問題之商榷 新生報 19/V.
 M0055 羅次卿 農會與合作社合併的時代使命及其特質 臺灣農林 3(10):5-.
 M0056 1949 王益滔 論本省農業團體之分離與綜合 臺灣農林 3(10):1-.
 M0057 王益滔 新農會之性質及其使命 臺灣農林 3(11):2-.
 M0058 老農 對農會與合作社合併的期望 中華日報 12/V.
 M0059 何逢君 農會與合作社合併辦法的商榷 中華日報 4/V.
 M0060 全民日報社 展望本省新農會的誕生 全民日報 8/X.
 M0061 沈輝璋 省農會的工作 新生報 28/V.
 M0062 吳田泉 談臺灣米的產銷問題與農會 臺灣農林 3(10):10-
 M0063 岳勳 大地的希望——新農會 公論報 15/X.
 M0064 徐慶鐘 寫在召開省農會代表會前夕 新生報 17/X.
 M0065 徐慶鐘 農事小組的任務 臺灣農林 3(11):1-.
 M0066 陶景輝 各級新農會選舉觀感 公論報 18/X.
 M0067 陳天錫 改組後的農會與農村的新希望 公論報 26/X.
 M0068 陳世琛 臺灣之農會與合作社 臺灣農林 3(4):4-.
 M0069 陳誠 農會合作社合併意義(廣播詞) 新生報 11/X.
 M0070 陳誠 省農會改組主要動機 公論報 19/X.
 M0071 黃泉源 新農會與臺灣農業 裕民 2(3):30/X.
 M0072 鄉下佬 農會演進小史 新生報 24/V.
 M0073 臺灣省農林廳 臺灣省農會與合作社合併文彙 88頁 臺灣省農林廳
 M0074 臺灣省農林處 農會與合作社之合併 40頁 臺灣省農林處
 M0075 臺灣省農林處 農會指導手冊 臺灣省農林處
 M0076 臺灣省農會代表大會 新農會新任務 經濟快報 19/X.
 M0077 嘉 農會合作社合併問題臺北市希望暫維原狀 全民日報 6/X.
 M0078 錢天鶴 農會與合作社合併改組 新生報 8/X.
 M0079 1950 王平譯 美國縣農會 臺灣農林 4(2):25-28.
 M0080 公論報社 泛談發展本省農會業務 公論報 14/X.
 M0081 何朝居 如何強化農會生產指導業務 農會通訊 1(5):19-.
 M0082 村民 談基層農會技術人員陣容的充實 農會通訊 1(1):8-9.
 M0083 洪宗玉 新農會之性質與使命 新生報 6/X.
 M0084 洪登龍 如何推進新農會的業務 臺灣農林 4(9):26-27.
 M0085 徐慶鐘 新農會的使命 農會通訊 1(1):1-.
 M0086 陳世琛 臺灣農民組織的變遷 臺灣農林 4(4):1-.
 M0087 張冠雄 臺灣農會問題的商榷 新社會 2(3):

- M0088 1950 湯俊湘 臺灣農會與合作社合併問題的總檢討 新社會 2(2):
- M0089 〃 臺灣省農林廳 臺灣農會之改組 88頁 臺灣省農林廳
- M0090 〃 臺灣省農林廳 臺灣農會職員之訓練 62頁 臺灣省農林廳
- M0091 〃 臺灣省農會第四組組訓課 生產指導員講習會實施辦法 農會通訊 1(4):15-
- M0092 〃 劉世昌 農民組織與農民運動 農會通訊 1(3):1-2.
- M0093 〃 錢天鶴 對臺灣農會的希望 經濟快報 25/Ⅰ.
- M0094 〃 聯合版社 本省農會改進問題 聯合版 31/Ⅷ.
- M0095 1951 一鳴 評農會改進方案 新生報 13/Ⅴ.
- M0096 〃 王益滔 “安撫生著臺灣之農會”書後並勗農會同仁 農會通訊 2(5):1/Ⅰ.
- M0097 〃 中華日報社 改進農會重要性 中華日報 23/Ⅰ.
- M0098 〃 中華日報社 農會改進急待實施 中華日報 3/Ⅳ.
- M0099 〃 公論報社 有關農會組織的問題 公論報 31/Ⅷ.
- M0100 〃 全民日報社 臺灣之農會 全民日報 15/Ⅰ.
- M0101 〃 合作經濟月刊社 修改現行農會法及改進農會業務管理之意見 合作經濟 1(11)
- M0102 〃 安撫生 臺灣之農會 農復會特刊 1. 85頁.
- M0103 〃 安撫生 臺灣的農會 臺灣農林 5(2):17-19.
- M0104 〃 安撫生 臺灣農會改進意見 合作經濟 1(11):
- M0105 〃 何逢君 當前臺灣農會的使命 合作經濟 1(12):
- M0106 〃 林呈祥 談農事小組的活動 農友 1(8):4-5.
- M0107 〃 林未平 展開農會的婦女運動 臺灣農林 5(8):30-31.
- M0108 〃 卓如 評農會改進方案 新生報 14/Ⅷ.
- M0109 〃 高塗 臺灣省農會會員代表大會宣言 農會通訊 2(2):1/Ⅰ.
- M0110 〃 高塗 農會配銷公賣品的回顧與前瞻 農會通訊 2(12):
- M0111 〃 陳世臻 農業改進會第一次報告內容說明 農會通訊 2(10):4-5.
- M0112 〃 陳明春 高雄縣的三個示範農會 公論報 12/Ⅰ.
- M0113 〃 陳明春 談高雄市農會 公論報 27/Ⅰ.
- M0114 〃 陳嚴松 農民組織與三七五減租問題 合作經濟 1(11):
- M0115 〃 張士超 本省農會剖視 中華日報 15/Ⅷ.
- M0116 〃 郭敏學譯 歐洲農民組織剪影 臺灣農林 5(9):30-32.
- M0117 〃 臺灣省農會 農會督導人員講習會實施計劃書 農友 1(3):18-
- M0118 〃 臺灣省農會 臺灣省農會人員講習所組織規程 農友 1(9):25-
- M0119 〃 臺灣省農會 臺灣省農會四十年年度事業計劃大綱 農會通訊 2(9):19-
- M0120 〃 臺灣省農會 臺灣省農會事業計劃(四十年度) 農會通訊 2(10):8-11.
- M0121 〃 臺灣農林月刊 臺灣省農會改進委員會第一次報告 臺灣農林 5(5):23-25.
- M0122 〃 臺灣農林月刊 記四十年度全省農會工作檢討會 臺灣農林 5(6):47-49.
- M0123 〃 臺灣省農會改進委員會 臺灣省農會改進委員會首次報告 農會通訊 2(8):9-12.
- M0124 〃 農會通訊半月刊 各地農村農會困苦情形摘錄 農會通訊 2(1):1/Ⅰ.
- M0125 〃 蔡炳燈 農會業務經營實記 農會通訊 2(8):14-15.
- M0126 〃 雷鎮湘 農會改進問題 經濟時報 27/Ⅷ.
- M0127 〃 羅啓源 日本的農業協同組合 臺灣農林 5(2):20-27;5(3):51-53.
- M0128 1952 王彥彭 水會,農會 聯合版 17/Ⅷ.
- M0129 〃 王士 淺談農會的課稅問題 公論報 8/Ⅰ.
- M0130 〃 中央日報社 農民有其會 中央日報 1/Ⅷ.
- M0131 〃 中華日報社 改進農會重在執行 中華日報 2/Ⅷ.
- M0132 〃 李岳勳 農會應加強林業事務 公論報 3/Ⅷ.
- M0133 〃 洪登龍 農民話農會 臺灣農林 6(1):8-
- M0134 〃 翁之謙 農會與合作社問題的解析 新生報 7/Ⅷ.

- M0135 1952 馬有岳 臺灣農會的演變與特質 聯合版 2,3,4,5,6/V.
- M0136 〃 張研田 論改善農會問題 徵信新聞 21/V.
- M0137 〃 張研田 綜論改進農會 徵信新聞 5/V.
- M0138 〃 曾虛白 改進農會辦法的我見 新生報 8/V.
- M0139 〃 覃一枝 各級農會的農產運銷業務 中華日報 10/V.
- M0140 〃 童遠信 苦幹成功的三峽農會 聯合版 7/V.
- M0141 〃 新生報社 健全農會的組織與業務 新生報 18/V.
- M0142 〃 新生報社 論改進農會辦法實施 新生報 31/V.
- M0143 〃 經濟部 臺灣農會的改進 經濟參考資料 43:
- M0144 〃 蔡文玉 臺省各級漁會當前的困難 公論報 24/V.
- M0145 〃 樓桐孫 臺灣農會的改進改組問題 合作經濟 3(1):
- M0146 〃 謝漢儒 臺灣農會與合作社分合問題之我見 公論報 22/V.
- M0147 〃 FIPPIN, W. H. Farmer's organization in Taiwan. Chinese-American Economic Cooperation 1(12):
- M0148 1953 中華日報社 農會應該怎樣改進 中華日報 5/1.
- M0149 〃 公論報社 農會一年來工作 公論報 1/I.
- M0150 〃 王益滔 農會會員資格問題 臺灣農林 7(9):14-16, 25.
- M0151 〃 李子敬 農會改進工作與農會人員訓練 臺灣農林 7(11):5-6.
- M0152 〃 李子敬 農會會計法規 58頁 臺灣省農會人員講習班
- M0153 〃 李子敬 農會會計 126頁 臺灣省農會人員講習班
- M0154 〃 吳柏林 臺灣農會的發展經過 徵信新聞 20/V.
- M0155 〃 邱適恩 改組前夕看花蓮農會 公論報 21/V.
- M0156 〃 林秉東 臺灣農會辦理生產指導事業的展望 臺灣農林 7(11):7-8.
- M0157 〃 林長林 論臺省農會組織 自由人 12/V.
- M0158 〃 周金聲 臺灣農會進入新時代 80頁 改造出版社
- M0159 〃 洪登龍 如何產生健全的新農會 臺灣農林 7(7):7-8.
- M0160 〃 徐慶鐘 改進臺灣省農會的意義 臺灣農林 7(9):5-.
- M0161 〃 高 瑩 今後臺灣農會業務的經營 臺灣農林 7(10):9-10.
- M0162 〃 唐仁儒 改進臺灣農會的理論及實際問題 中國內政 61-65.
- M0163 〃 陳 深 農會實務 218頁 臺中中國文化服務社
- M0164 〃 張研田 再論改進農會 徵信新聞 22/V.
- M0165 〃 張研田 農會改組與農業推廣 徵信新聞 21/V.
- M0166 〃 張德粹 美國的農民組織及其工作重心 臺灣農林 7(2):28-29.
- M0167 〃 培 農會人員講習所開課 農友 3(1):3-.
- M0168 〃 康伯岳 臺灣基層農會現狀調查. 合作界 9-10.
- M0169 〃 臺灣省農林廳 臺灣農會統計年報 臺灣省農林廳
- M0170 〃 臺灣省農林廳農民組織科 臺灣省各級農會改進工作的籌備經過 臺灣農林 7(9):23-25.
- M0171 〃 臺灣省農林廳農民組織科 臺灣省各級農會組織概況統計(民國四十一年底) 臺灣農林 7(9):55-.
- M0172 〃 臺灣農林月刊 臺灣省各級農會改進工作講習會紀要 臺灣農林 7(9):27-31.
- M0173 〃 臺灣農林月刊 有關改進農會輿論簡介 臺灣農林 7(9):32-35.
- M0174 〃 臺灣農林月刊 臺灣農民組織的演變 臺灣農林 7(9):36-41.
- M0175 〃 臺灣農林月刊 安德生博士的“臺灣之農會” 臺灣農林 7(9):43-46.
- M0176 〃 簡運生 臺灣農會發展的檢討 臺灣經濟 9(1):
- M0177 〃 FIPPIN, W. H. Farmer's organizations in Taiwan. Chinese-American Economic Cooperation 2 (1):
- M0178 1954 王天從 旗山鎮農會的農事指導事業 臺灣農林 8(9):5-6.

- M0179 1954 王承彬 農會性質與臺灣農會的特徵 漁友 5(9):
- M0180 〃 王承彬 如何輔導改進後新農會制議 聯合版 17, 18/ I.
- M0181 〃 何學帆 檢討農會、改進農會 財政經濟 4(2):17-22.
- M0182 〃 余 鵬 農民與農會 48頁 中央文物供應社
- M0183 〃 徐慶鐘 臺灣省各級農會實施改進的總檢討 臺灣農林 8(2):3-.
- M0184 〃 奚永之 加強建立農會生產指導事業費募集制度 農友 5(9):7-8.
- M0185 〃 凌 震 改進農會督導的追憶與輔導的新評 臺灣農林 8(4):7-8.
- M0186 〃 陳松光 臺灣省各級農會改進的經過及其展望 合作界 1(3):
- M0187 〃 郭敏學 臺灣農會當前亟待解決之問題 臺灣農林 8(12):2-4.
- M0188 〃 郭敏學 臺灣農會之稅捐負擔問題 臺灣農林 8(9):13-19.
- M0189 〃 黃彩生 苗栗縣三灣鄉農會的發展計劃 臺灣農林 8(9):64-.
- M0190 〃 臺灣省農會 臺灣省基層農會加強對會員服務指導綱要 農友 5(11):32
- M0191 〃 臺灣農林月刊 從統計數字看改進農會的成果 臺灣農林 8(2):7-9.
- M0192 〃 臺灣省農林廳 處理臺灣省虧損農會參考資料 30頁 臺灣省農林廳
- M0193 〃 臺灣省農林廳 臺灣省農會改進組織統計 69頁 臺灣省農林廳
- M0194 〃 雷秉章 新農會業務的改進與發展 臺灣農林 8(2):4-6.
- M0195 〃 農友月刊 農會改組完成正待改進 農友 5(3):4-.
- M0196 〃 廖壽衡 農會負擔稅捐問題 中央日報 15/ IV.
- M0197 〃 劉世昌 農會幹部與農民 農友 5(6):5-7.
- M0198 〃 羅啓源 對美日農民組織的觀感 臺灣農林 8(2):16-.
- M0199 〃 SHEN, T. H. The farmer's association in Taiwan. Free China Review 3(12):
- M0200 1955 王承彬 土地改革與農會改進 71頁 中國農民服務社
- M0201 〃 洪登龍 談本省農會經濟業務 農友 6(8):
- M0202 〃 曲直生 民國四十三年度的臺灣農會 民主憲政 7(10-11):
- M0203 〃 唐仁儒 臺灣漁會改進工作的檢討與展望 合作界 18:
- M0204 〃 張研田 今後農會工作 徵信新聞 4/ X.
- M0205 〃 張 穎 農會可以免徵營利法人戶稅嗎 農友 6(10):21-.
- M0206 〃 張寶樹 臺灣漁會改進經過及成果檢討 漁友 50:
- M0207 〃 郭敏學 臺灣農會之稅捐負擔問題 臺灣經濟 12(2):
- M0208 〃 郭敏學 臺灣農會配肥業務之經辦成本問題 臺灣經濟 13(3):
- M0209 〃 郭敏學 臺灣農會經辦稻谷業務問題 臺灣經濟 13(6):
- M0210 〃 郭敏學 臺灣農會之業務虧損及其前途 中國經濟 6(1):
- M0211 〃 楊樹森 農會的廣大任務 農友 6(10):8-10.
- M0212 〃 農友月刊 加強農會基層活動發揮組織效能 農友 6(3):4-.
- M0213 〃 農友月刊 如何發展農會的供銷業務 農友 6(8):
- M0214 〃 農友月刊 農會服務面面觀 農友 6(12):5-6.
- M0215 〃 顧 榮 論農會業務的規劃 新生報 2/ X.
- M0216 1956 上官榮佑 改進臺灣農會政策的制訂與實施成果 農民組織改進論叢 1-4.
- M0217 〃 王益滔 論本省農業團體之分化與綜合 農民組織改進論叢 76-85.
- M0218 〃 王家樹 強化農事小組的商權 農民組織改進論叢 136-137.
- M0219 〃 王承彬 農會性質與臺灣農會的特徵 農民組織改進論叢 43-47.
- M0220 〃 中央黨部第六組 臺灣農會委託案 中央黨部
- M0221 〃 白仁德 農會的一項偉大工作 農友 7(1):12-.
- M0222 〃 宋增渠 臺灣農會的劃分合併及改進與會員資格審查的關係 農民組織改進論叢 8-13.
- M0223 〃 沈宗瀚 農會對農業四年計劃應有之努力 農友 7(1):7, 11.
- M0224 〃 何可鑒 農會與生產指導事業費 農民組織改進論叢 138-145.
- M0225 〃 何可鑒 臺灣農會生產指導事業費募集及使用 農友 7(8):11-13, 15.

- M0226 1956 伯 言 服務爭取生產——簡介臺灣蔗農服務社 中央日報 20/IV.
- M0227 〃 吳煥京 農會經營上的兩種分析 農友 7(9):8-10, 19.
- M0228 〃 林實樹 臺灣的農會 農民組織改進論叢 48-60.
- M0229 〃 雨 田 臺灣農民組織的一元化 農民組織改進論叢 103-109.
- M0230 〃 洪瑞堅 農會改進與耕者有其田 農民組織改進論叢 37-42.
- M0231 〃 奚永之 農會經濟業務經驗談(上) 農友 7(3):18-22.
- M0232 〃 奚永之 農會經濟業務經驗談(下) 農友 7(4):23-25.
- M0233 〃 馬有岳 農會的改進與困難問題的解決 農民組織改進論叢 115-118.
- M0234 〃 唐仁儒 臺灣農會與漁會組織形態之比較研究 合作界 21:
- M0235 〃 陳玉慶 農會的供銷業務 農民組織改進論叢 146-151.
- M0236 〃 陳松光 農會與農業保險 農民組織改進論叢 152-159.
- M0237 〃 陳亦玄 興衰起弊的埔鹽鄉農會 農友 7(6):7-9.
- M0238 〃 陳世燦 農會觀念與農會立法 農民組織改進論叢 61-75.
- M0239 〃 張 頌 農會免課房捐問題 農友 7(2):29-.
- M0240 〃 張寶樹 擴大改進農會成果的幾個基本問題 農民組織改進論叢 25-29.
- M0241 〃 郭 澄 農會改進的意義及價值 農民組織改進論叢 5-7.
- M0242 〃 郭敏學 臺灣農會經辦稻谷業務問題 臺灣經濟 14(2):
- M0243 〃 郭敏學 農會業務合作化之經營體制 農民組織改進論叢 122-123.
- M0244 〃 黃達平 復與臺灣農會方案芻議 農民組織改進論叢 14-23.
- M0245 〃 項際科 臺灣農會在自治團體中的地位 農民組織改進論叢 30-36.
- M0246 〃 楊玉昆 如何改進農會 農民組織改進論叢 119-121.
- M0247 〃 農友月刊 臺灣省各級農會改選工作實施計劃 農友 7(9):5-7.
- M0248 〃 農友月刊 強化農事小組的商權 農友 7(5):4-.
- M0249 〃 農友月刊 水利會改進與農會的關係 農友 7(6):4-.
- M0250 〃 臺灣省農會 臺灣最古的農會 農友 7(4):7-12.
- M0251 〃 臺灣省農會推廣組 省農會家政指導員講習班計劃 農友 7(10):35-.
- M0252 〃 臺灣省農會人員講習所 各級農會推廣人員講習經過 農友 7(10):36-37, 50.

(三) 四 健 會

- M0253 1950 述 促進美國農業與鄉村生活標準的農業青年團 新生報 4/I.
- M0254 1952 白仁德 四健會工作的補充說明 臺灣農林 6(9):4-.
- M0255 〃 朱曰謙 四健運動在中農 臺灣農林 6(12):34-35.
- M0256 〃 李岳勳 臺灣農村青年和四健運動 臺灣農林 6(9):5-7.
- M0257 〃 林實樹 四健會與農林建設 農友 6(12):11-14.
- M0258 〃 肥 農譯 關於日本農校四健會之必要與其指導運用 臺灣農林 6(9):21-.
- M0259 〃 夏之驊 與四健會專家白仁德先生談話記 臺灣農林 6(9):2-4.
- M0260 〃 張研田 再論四健運動 徵信新聞 23/X.
- M0261 〃 張研田 論4-H運動 徵信新聞 14/VI.
- M0262 〃 許世環 四H運動 中央日報 19/VI.
- M0263 〃 雲 蒼 臺灣四健運動農村調查記 臺灣農林 6(9):10-11.
- M0264 〃 臺灣農林月刊 從統計數字看美國四健會運動 臺灣農林 6(9):20-.
- M0265 〃 臺灣農林月刊 日本的四健會運動 臺灣農林 6(9):16-19.
- M0266 〃 廖季清 記省立嘉義高級農校四健運動之推進 臺灣農林 6(9):8-9.
- M0267 〃 黎 明 談談四健運動 臺灣農林 6(9):22-24.
- M0268 〃 曉 帆節譯 四健會工作在美國 臺灣農林 6(9):12-15.
- M0269 1953 中央日報 農村青年四健運動 中央日報 11/VI.
- M0270 〃 白仁德 美國及其他國家四健會工作 中華農學會報 1:36-37.

- M0271 1953 培 推行四健運動 農友 3(2):3-.
- M0272 〃 梅欣生譯 美國未來農夫會 農林通訊 4(6):65.
- M0273 〃 農友半月刊 四健會的法制化與歸隸問題 農友 4(11):4-.
- M0274 1954 丁 策 日本四健會的概況 臺灣農林 8(5):39.
- M0275 〃 林秉東 農村四健運動與我國固有文化道德 臺灣農林 8(12):8-9.
- M0276 〃 潘迺興 四健運動在臺灣 公論報 23/Ⅰ.
- M0277 1955 林寶樹 四健會與農村建設 農友 6(12):11-13.
- M0278 〃 姚漢秋 桃園縣的四健會 中央日報 15/Ⅱ.
- M0279 〃 廖季清 四健會——一種農村青年教育組織 農友 6(2):16-17.
- M0280 〃 廖季清 一年來的四健會 教育與文化 6(5):
- M0281 〃 廖季清 美國的四健會工作 教育與文化 7(8):
- M0282 〃 廖季清 四健會之重要性及其發展途徑 民運導報 7:
- M0283 1956 白仁勉 四健會對農村青年的影響 農業推廣教育論叢 147-149.
- M0284 〃 吳錦坤 四健會與視聽教育 農友 7(10):28-29.
- M0285 〃 吳聰賢 新辦四健會應注意的幾個問題 農友 7(9):14, 7.
- M0286 〃 沈宗翰 四健會與農業四年計劃 農業推廣教育論叢 139-146.
- M0287 〃 金錫鎬 臺灣四健運動的回顧與前瞻 教育與文化 11(11):
- M0288 〃 馬保之 四健會與科學方法 教育與文化 11(11):
- M0289 〃 廖季清 國際農村青年交換計劃 農業推廣教育論叢 150-156.
- M0290 〃 廖季清 一年的四健會 教育與文化 10(10):
- M0291 〃 廖季清 國際農村青年交換計劃 教育與文化 11(11):

(四) 良種繁殖推廣

- M0292 1947 青 萍 臺灣水稻優良品種分佈現況 臺灣農林 1(3-4):32-33.
- M0293 〃 陳 賦 林瑞昌 臺灣水稻推廣上一大嚴重問題 臺灣農林 1(2):3-5.
- M0294 1948 辛睿之 臺省蔬菜種子推廣事業 新生報 30-31/Ⅱ.
- M0295 〃 吳景美 一年來之畜產增殖推廣 臺灣農林 2(6):36-.
- M0296 〃 林瑞昌 稻作增產競賽在臺灣 臺灣農林 2(9):21-24.
- M0297 〃 楊致福 臺灣種甘藷之育成與推廣 臺灣農林 2(4-5):9-;(2(6):23-.
- M0298 〃 羅火爐 臺灣之養雞推廣與技術指導 臺灣農林 2(4-5):30-;(2(6):32-.
- M0299 〃 羅次卿 光復 401 號稻種育成及推廣展望 臺灣農林 2(11):35-.
- M0300 1949 各縣農林總場 水稻原種繁殖在臺灣 臺灣農林 3(11):18-25.
- M0301 〃 張沂酒 水稻原種繁殖之理論與實際 臺灣農林 3(11):11-17.
- M0302 〃 韓根宜 中國農村復興委員會補助水稻原種繁殖計劃之意義 臺灣農林 3(11):10-.
- M0303 1950 陳毓宗 三年來本省棉作推廣 臺灣農林 4(6):40-41.
- M0304 〃 農務科 紀三十八年度稻作增產競賽 臺灣農林 4(1):48-52.
- M0305 〃 劉旭初 蠶業改良場推廣優良蠶種簡訊 臺灣農林 4(5):43-.
- M0306 〃 羅啓源 稻作增產競賽成績報告 公論報 6/Ⅰ.
- M0307 1951 莊 紓 關陽平原種菸事業是否需要推廣 臺灣農林 5(5):9-12.
- M0308 〃 臺灣省農林廳農產科 本省水稻原種繁殖事業之檢討 臺灣農林 5(6):20-26.
- M0309 1952 黃理鐸 原麻推廣處的業務 聯合版 17/Ⅱ.
- M0310 〃 張 玉 推廣東部山地蠶業事業的一個建議 臺灣農林 6(8):47-.
- M0311 〃 張振宙 臺灣帶果樹之繁殖與推廣 臺灣農林 6(10):38-40.
- M0312 〃 謝源水 四十一年春季蠶新品種的推廣試驗 臺灣農林 6(10):45-46.
- M0313 1953 陳同白 推廣吳郭魚稻田養殖之檢討 漁友 17:
- M0314 〃 智 水 高雄縣稻田養殖吳郭魚的推廣 漁友 14:
- M0315 〃 臺灣省農會 42年畜產推廣事業實施計劃 公論報 18/Ⅴ.

- M0316 1954 臺灣省農會 農林廳、省農會合辦四十三年度洋葱種子推廣辦法 農友 5(8):17.
- M0317 〃 繆進三 光復後臺灣水稻品種的變遷和簡化的途徑 科學叢業 2(12):33-34.
- M0318 〃 蕭世民 試種苗栗瑞場棉作栽培實談論本省棉作之推廣 臺灣農林 8(7):6-8.
- M0319 1955 牛 耕 值得推廣的新竹縣瑞山水梨 農友 6(9):17-21.
- M0320 〃 林爾銘 本場苗圃之管理工作概述 種苗場年報 10:80-88.
- M0321 1956 王良雄 共同秧田指導方法 農友 7(10):45-.
- M0322 〃 座談紀錄 本省推廣植棉之可能性 自由中國之工業 4(5):
- M0323 〃 Plant Industry Division, JCRR The rice seed multiplication system in Taiwan. JCRR Plant Industry Series 12. 22 pp.

(五) 農 村 教 育

- M0324 1948 何之譯 (KENT, GEORGE 著) 農民識字與生產運動 臺灣農林 2(4-5):44-47.
- M0325 〃 汪桂芳 增產聲中談臺灣農業教育 臺灣農林 2(1):1-3.
- M0326 〃 晏錫初 開發民力建設農村 臺灣農林 2(9):44-45.
- M0327 〃 臺灣省農業推廣委員會 農推會派駐縣市技術人員講習會座談紀實 臺灣農林 2(1):33-.
- M0328 1949 余麟書 農民運動中的農民教育問題 新生報 7/Ⅹ.
- M0329 〃 余麟書 創辦農民生活學校初談 新生報 21/Ⅹ.
- M0330 〃 岳 勳 農村需要的智識 公論報 25/Ⅹ.
- M0331 〃 曾昭鉅 爲本省林業教育進一言 公論報 29/Ⅹ.
- M0332 〃 黃季陸 農民之友運動 新生報 7/Ⅹ.
- M0333 〃 華 光 我們所需要的農民教育 新生報 22/Ⅹ.
- M0334 1950 文 治 看今日農村教育 掃蕩報 18/Ⅹ.
- M0335 〃 李 忠 漫談農村衛生 農會通訊 1(4):16-17.
- M0336 〃 林志仁 培養農林技術人員刍見 掃蕩報 23/Ⅹ.
- M0337 〃 林 復 訓練茶葉技術人員的搖籃 臺灣農林 4(6):33-34.
- M0338 〃 徐伯申 農會與農村文化建設 臺灣農林 4(7):1-.
- M0339 〃 寄 梅 加強農民教育工作 中央日報 20/Ⅹ.
- M0340 〃 臺灣省農林廳 臺灣農民經驗談初集 81頁. 臺灣省農林廳
- M0341 1951 冉 一 談農民教育 農會通訊 2(11):14-.
- M0342 〃 李岳勳 論臺灣農村的讀書運動 臺灣農林 5(9):6-8.
- M0343 〃 杏林學人 略談改進農村衛生的對策 農會通訊 2(6):16-.
- M0344 〃 洪元平 高雄鳳山山地農業技術人員訓練班辦理經過 臺灣農林 5(11):15-46.
- M0345 〃 黃繼周 對於山地農業技術人員訓練班的期望 臺灣農林 5(11):2-.
- M0346 〃 郭敏學 臺灣省中等農業教育之改進 臺灣農林 5(4):3-4.
- M0347 〃 梅竹老人 農村迷信亟待掃除 農友 1(5):11-12.
- M0348 〃 舒 民 農會與農民教育 農會通訊 2(8):2-.
- M0349 〃 廖雨才 山地農業訓練班的期望 臺灣農林 5(7):1-2.
- M0350 〃 劉世昌 論農民教育問題 農友 1(10):2-4.
- M0351 〃 劉世昌 一個理想的農村社會制度 農會通訊 2(11):3-4.
- M0352 1952 中華日報社 建立農民之家 中華日報 11/Ⅹ.
- M0353 〃 林秉東 農業機械化與農民教育 新生報 7/Ⅹ.
- M0354 〃 周綠園 對農民教育進一言 臺灣農林 6(4):44-.
- M0355 〃 張研田 農工職業教育前途 徵信新聞 23/Ⅹ.
- M0356 〃 張研田 論農業教育 徵信新聞 26/Ⅹ.
- M0357 〃 劉世昌 建立新的農村社會 農友 2(2):3-5.
- M0358 〃 曉 鶯 培養農村優秀青年 聯合版 25/Ⅹ.
- M0359 〃 戴鵬行 農業、教育、衛生 中華日報 12/Ⅹ.

- M0360 1953 貞 改革普渡與社會改造 農友 3(4):3-.
- M0361 〃 新生報社 宣傳下鄉的重要性 新生報 4/Ⅷ.
- M0362 〃 農友半月刊 社會教育與農民教育 農友 3(11):3-.
- M0363 〃 劉世昌 改革農業社會習性 農友 4(9):5-6.
- M0364 1954 陳啓福 山地農業訓練班訪問記 聯合版 9/Ⅹ.
- M0365 〃 黃順華 設計改革中的農業教育 新生報 29/Ⅶ.
- M0366 〃 劉世昌 農村新社會建設的遠景 農友 5(1):5-7.
- M0367 〃 劉世昌 農民所應明白的三民主義要義 農友 5(2):8-9;5(3):6-8.
- M0368 〃 劉世昌 維護農民優良傳統 農友 5(11):5-7.
- M0369 1955 吳格元 農業推廣教育方法 臺大農經學報 2:
- M0370 〃 馬保之 農學院與農學推廣 教育與文化學 8(11):
- M0371 〃 淑子 怎樣在農村中推行環境衛生運動 農友 6(12):22-.
- M0372 〃 農友月刊 青年節勉農村青年 農友 6(4):4-5.
- M0373 〃 蔣夢麟 農業推廣教育的重要問題 農友 7(1):6-.
- M0374 1956 王家樹 農業推廣教育與農民運動 農友 7(1):18-.
- M0375 〃 孔思 電化教育方法與農村教育 農業推廣教育論叢 106-110.
- M0376 〃 吳格元 農業推廣教育理論試釋 農友 7(1):20-21, 23.
- M0377 〃 吳格元 臺灣新農村推廣教育運動 農友 7(8):14-15.
- M0378 〃 林寶樹 促進農民知識技能提高單位面積產量 農友 7(2):15-.
- M0379 〃 周少左 農業推廣教育運動 新生報 31/Ⅶ.
- M0380 〃 卓火浪 「青空學校」參觀記 農友 7(5):10-.
- M0381 〃 洪澄鏡 農業推廣教育之一個教育方法「效果示範」 農友 7(5):14-.
- M0382 〃 洪澄鏡 農業推廣教育工作之另一個方法——方法示範 農友 7(6):13-14.
- M0383 〃 奚永之 省農會舉辦倉庫碾米廠技術訓練成果檢討 農友 7(7):20-21.
- M0384 〃 陳亦文 心理建設與技術實踐屏東縣農業推廣教育的新猷 農友 7(5):7-9.
- M0385 〃 菲平 新的農業推廣教育計劃 農友 7(1):9-12.
- M0386 〃 項際科 農村文化福利事業 農友 7(8):7-8, 10.
- M0387 〃 傅立慈 建立農業推廣教育工作之信心 農友 7(1):11-.
- M0388 〃 農友月刊 改進並加強臺灣農業推廣教育計劃 農友 7(1):28-.
- M0389 〃 農友月刊 省農業推廣教育輔導委員會成立 農友 7(7):4-.
- M0390 〃 臺灣省農會推廣組 省農業推廣教育輔導委員會成立經過 農友 7(6):11-12.
- M0391 〃 蔣夢麟 農業推廣教育的重要問題 農友 7(1):6-.
- M0392 〃 羅啓源 四年計劃與農業推廣教育關係 農業推廣教育論叢 21-24.

(六) 家政指導

- M0393 1948 石叔明 怎樣辦農村托兒所？ 臺灣農林 2(1):3-7.
- M0394 1949 董 農民生活需要改善麼 新生報 10/Ⅶ.
- M0395 1951 林呈祥 談農家副業 農友 1(10):15.
- M0396 〃 林興 談談改善農民生活 農會通訊 2(4):14-16.
- M0397 1952 李岳勳 談臺灣農村的婦女啓蒙運動 臺灣農林 6(4):46-.
- M0398 1953 農友月刊 普遍設置農村托兒所 農友 4(7):5-.
- M0399 〃 農友半月刊 農民保健問題 農友 3(5):3-.
- M0400 〃 撲天鵬譯 日本農協婦人部的活動 臺灣農林 7(3):60-61.
- M0401 1954 劉世昌 農村婦女問題 農友 5(10):5-7.
- M0402 〃 劉世昌 農民對家庭應有的認識 農友 5(7):7-9.
- M0403 〃 農友月刊 發展山村副業的圖畫 農友 5(3):4-.
- M0404 1955 馬有岳 農村家政指導工作的重要性 農友 6(10):6-7.

- M0405 ♪ 淑子 怎樣在農村中推行環境衛生運動 農友 6(12):22-.
- M0406 ♪ 顧玉麟 參加農村家政指導員講習班工作的觀感 農友 6(10):22-23.
- M0407 1956 梁重品 農村家政指導 新生報 24/V.
- M0408 ♪ 馬有岳 農村家政指導工作方法 農業推廣教育論叢 111-116.
- M0409 ♪ 農友月刊 農村家政指導工作正面展開 農友 7(9):4-.
- M0410 1956 臺灣省農會推廣組 臺灣省改善農家生活輔導委員會成立經過 農友 7(9):11-12.
- M0411 ♪ 臺灣省農會推廣組 農家改良爐灶圖樣審查報告 農友 7(9):13-.

(七) 農業新聞

- M0412 1950 家聲譯 美國農業之聲 臺灣農林 4(4):21.
- M0413 1951 徐方幹 論農村廣播事業 臺灣農林 5(4):5-8.
- M0414 1952 貞 請重視農村廣播事業 農友 2(11):3-.
- M0415 1955 宋增榮 農林行政領域中的農業新聞事業 農友 6(7):6-7.
- M0416 1956 卜普 (J. D. POPE) 美國農村視聽工具的使用 農友 7(10):17, 21.
- M0417 ♪ 孔思 (L. R. COMBS) 臺灣空中農業教育 新生報 29/V.
- M0418 ♪ 孔思 (L. R. COMBS) 新聞方法對於農村教育的重要 農友 7(10):14-16.
- M0419 ♪ 孔思 (L. R. COMBS) 新聞工作在農業推廣中的重要性 農業推廣教育論叢 95-105.
- M0420 ♪ 吳格元譯 農業推廣與新聞工作 農友 7(5):11-13.
- M0421 ♪ 吳格元 視聽推廣教育方法 農友 7(10):12-13.
- M0422 ♪ 宋增榮 臺灣省農林廳兩年來農業推廣新聞工作概述 農友 7(10):18-19.
- M0423 ♪ 洪澄鏞 視聽工具在農事推廣示範鄉鎮 農友 7(10):25-27.
- M0424 ♪ 陳正祥 今日臺灣之農業雜誌 農友 7(10):22-24.
- M0425 ♪ 許鳴濤 省農會辦理視聽教育的經過 農友 7(10):20-21.
- M0426 ♪ 葉來儀 視聽教育心理 農友 7(10):30-31, 29.

十四、農 業 工 程

(一) 農 業 水 利

1. 灌 溉 排 水 原 理

- N0001 1948 陳保德 蔗園土壤水分之迅速定量法 臺糖通訊 3(15):14-15.
- N0002 1949 玉井虎太郎, 陳清義 甘蔗之吸水量與由 Atmometer 及水面之蒸發量之關係 甘蔗研究 3(8): 271-292.
- N0003 / 玉井虎太郎, 陳清義 甘蔗之吸水與氣候 甘蔗研究 3(7):235-257.
- N0004 / 玉井虎太郎, 劉俊臣 煙草及甘蔗碳素同化作用與土壤水分 甘蔗研究 3(5):159-176.
- N0005 1950 江曉春, 陳耀崇 POJ3016 田間需水量試驗 甘蔗研究 4(12):336-348.
- N0006 / 林鳳謙, 朱惠民 臺灣省主要灌溉河流水量水質之調查 農試所報告 3. 12頁
- N0007 / 李欽安譯 (DILLEWIJN, C. VAN 著) 甘蔗之吸取水分 臺糖通訊 7(6):16-19.
- N0008 / 金長銜 甘蔗灌溉試驗的成績 臺糖通訊 7(10):5-12.
- N0009 / 陳振輝, 朱惠民 焦石膏塊電極測定土壤水分之研究 農試所報告 15頁
- N0010 / 張 灝 介紹 Bouyoucos 氏土壤水分測定器 臺糖通訊 7(12):9-12.
- N0011 / 楊宗錫 土壤濕度與甘蔗灌溉水量 臺糖季刊 6(6):21-22.
- N0012 / 楊宗錫, 王文火 土壤濕度與甘蔗生長及需水量關係之初步報告 甘蔗研究 4(6):135-156.
- N0013 / 駱君驥 從 H 32-8560 及 P. T. 47-50 到地下水利用 臺糖通訊 7(10):1-4.
- N0014 1951 王燕奮 甘蔗灌水試驗 蔗苗場年報 6:103-113.
- N0015 / 江曉春 灌溉蔗田土壤濕度與甘蔗產量之研究 甘蔗研究 5(10):261-271.
- N0016 / 李祿先 土壤含水量簡易估量法之設計 臺糖通訊專刊 1:20-25.
- N0017 / 李祿先 灌溉水之品質及其檢驗法 臺糖季刊 3(3):95-118.
- N0018 / 金長銜 甘蔗灌溉用水的經濟分配與適量的供給 臺糖通訊專刊 1:14-19.
- N0019 / 孫逢吉 自營農場灌溉區灌溉量估計法之商榷 臺糖通訊 8(6):1-7.
- N0020 / 張建勳 灌溉用水之討論 臺糖通訊專刊 1:1-5.
- N0021 / 楊宗錫, 王文火 土壤濕度與甘蔗生長及需水量關係之第二報告 甘蔗研究 5(9):249-260.
- N0022 / 趙峻田 灌溉水之品質 臺糖通訊專刊 1:8-13.
- N0023 1952 孫逢吉, 劉步遠 臺南秋植甘蔗 F134 需水量之研究 糖試所研究彙報 8:15-38.
- N0024 / 楊宗錫 屏東區甘蔗灌溉施肥增產試驗(一)壤土區 甘蔗研究 6(5):89-114.
- N0025 / 楊宗錫, 江曉春 臺灣秋植甘蔗需水量之研究 臺灣農林 6(6):6-7.
- N0026 / 楊宗錫, 江曉春 臺灣秋植甘蔗需水量及實施機動灌溉之研究 臺糖季刊 4(1-2):269-278.
- N0027 / CHAO, T. T. Quality of irrigation water. Soils and Fertilizers in Taiwan, 114-.
- N0028 / CHIANG, H. C. Relation of soil moisture to yield of sugarcane. Soils and Fertilizers in Taiwan, 51-52.
- N0029 / LEE, L. S. The quality of irrigation water of Taiwan. Soils and Fertilizers in Taiwan, 113-.
- N0030 / YEUNG, C. S. & W. W. Wong A progressive report on sugar cane growth with relation to soil moisture and water requirement. Soils and Fertilizers in Taiwan, 50-51.
- N0031 / YEUNG, C. S. & W. W. Wong A preliminary study on sugar cane growth with relation to soil moisture and water requirement. Soils and Fertilizers in Taiwan, 49-50.
- N0032 1953 雷通明 電抗式土壤水分測定計之設計與校正 糖試所研究彙報 10:82-88.
- N0033 1954 王燕奮 甘蔗灌水試驗 種苗場年報 7-8:68-77.
- N0034 / 王燕奮, 王啓柱 甘蔗品種對於灌水之反應 臺糖通訊 15(7):1-7.
- N0035 / 張玉鑽譯 (東海林虔二著) 淺談土壤水分 臺糖通訊 15(8):5-6.
- N0036 / 俊 談工業用水與灌溉用水之水質 臺灣工程界 7(3):18-19.

- N0037 1954 劉步達, 孫逢吉 臺南春植甘蔗 F134 需水量之研究 糖試所研究彙報 12:85-106.
- N0038 1955 李祿先 臺灣灌溉水之品質 臺灣水利 3(2):18-23.
- N0039 " 金城 水稻灌溉試驗田面消失水深測定計算問題與解答 水利通訊 2(8):16-18.
- N0040 " 金城 水稻灌溉需水量五年試驗報告 水利通訊 1(12):12-13.
- N0041 " 林昭榮 水與稻之病害 水利通訊 2(5):19.
- N0042 " 林昭榮 依土壤水來看救旱灌溉 水利通訊 2(4):18-20.
- N0043 1956 張玉鑽譯 (玉井虎太郎著) 旱地灌溉基本研究——甘蔗之吸水特性及灌溉用水量之估計法 臺灣通訊 19(11):11-13.
- N0044 " 李昌綱 用水量之試驗及應用 臺灣水利 4(3):23-24, 58.
- N0045 " 林昭榮 水與肥料 水利通訊 3(3):18.
- N0046 " 趙廷村 臺灣鹼性灌溉水毒害之考察 大陸 12(3):
- N0047 " 薛履坦 統一土壤分類制度 臺灣水利 4(3):5-19.
- N0048 " 薛履坦 灌溉計劃之經濟分析——成本與效益 臺灣水利 4(2):4-12.

2. 灌溉及排水

- N0049 1948 杜春廉譯 印度蔗作之灌溉 臺灣通訊 2(13):18-21.
- N0050 1949 邱健松 蔗園早期灌溉 臺灣通訊 4(8):7-11.
- N0051 " 東港糖廠農務課 蔗田雨期排水問題 臺灣通訊 4(8):7-10.
- N0052 1950 林克之 屏東糖廠六塊厝農場新建引水灌溉工程 臺灣通訊 6(9):
- N0053 " 金長衡譯 (林龍之助著) 甘蔗灌溉之技術問題 臺灣通訊 6(10):27-39; (11):36-36.
- N0054 " 孫逢吉, 周炳保 鑿井以後幾個灌溉問題 臺灣通訊 7(8):8-11.
- N0055 1951 金城 水稻節水增產灌溉試驗 農業研究 2(2):17-31.
- N0056 " 孫逢吉 臺灣蔗園灌溉與排水 臺灣通訊專刊 2:1-11.
- N0057 1952 阿姆斯特 灌溉的管理 臺灣通訊 11(4):1-3.
- N0058 1953 江鴻譯 噴灑灌溉 臺灣通訊 12(17):8-10.
- N0059 " 金城 中國之水稻灌溉試驗 中華農學會報 2:6-36.
- N0060 " 周禮 臺灣灌溉方法之探討 臺灣水利 1(1):26-27, 38.
- N0061 " 夏雨人, 陳爲鎮, 林家來 蔗園灌溉管理方法試驗 虎改場報告 10:41-48.
- N0062 " 劉洽之講, 許明興記 各國蔗園是怎樣灌溉的? 臺灣通訊 13(14):2-4.
- N0063 1954 江作義 介紹噴水灌溉 臺灣水利 2(3):46-54, 34.
- N0064 " 江鴻 我們應該大量提倡噴雨灌溉 臺灣通訊 15(6):1-6.
- N0065 " 江鴻 噴雨灌溉經濟價值計算 臺灣通訊 14(13):11-12.
- N0066 " 江鴻 噴雨灌溉——本公司推行節約與增產的新措施 臺灣通訊 14(9):2-3.
- N0067 " 老農 新莊地區的農田灌溉 水利通訊 1(8):50.
- N0068 " 李次珊 對於本省灌溉制度改革之我見 臺灣水利 2(4):2-6.
- N0069 " 金城 水稻需水量五年試驗報告 中華農學會報 8:55-56.
- N0070 " 林昭榮 檢討季節性缺水旱災區域水利灌溉措施 水利通訊 1(7):9, 7.
- N0071 " 清之 中國第一套噴灑設備落成 臺灣工程界 7(3):14.
- N0072 " 臺中農民廣播電臺 漫談灌溉 水利通訊 1(4):1.
- N0073 " 劉洽之 蔗園灌溉概況——世界糖業考察農務技術報告之四 臺灣通訊 14(13):1-10.
- N0074 " 鄭家鑫, 劉定志合譯 (Mr. T. R. SMITH 講) 泛論灌溉 臺灣水利 2(3):35-37, 45.
- N0075 1955 江作義 鹽鹼土之灌溉 臺灣水利 3(4):59-61, 58.
- N0076 " 江鴻 為什麼我們提倡噴雨灌溉? 臺灣通訊 16(2):6-7.
- N0077 " 江鴻 噴雨灌溉 42頁. 臺灣糖業公司農業工程處
- N0078 " 李禮民譯 蔗園地面灌溉法 臺灣通訊 16(5):8-14.
- N0079 " 金城 水稻之灌溉用水量與灌溉方法 臺灣水利 3(4):71-75.
- N0080 " 金城譯 (SCHWALEN, H. C. 等著) 噴灑灌溉 臺灣通訊 16(8):1-16.

- N0081 1955 周禮 臺灣灌溉方法之探討 水利通訊 1(11):17-18.
 N0082 " 許明興譯 噴雨灌溉之蒸發損失 臺灣通訊專刊 2:10-12.
 N0083 " 臺灣糖業公司農業工程處水利組 屏東六塊厝農場砂性土地區噴雨灌溉試驗報告 臺灣通訊 17(4):8-18.
 N0084 1956 杜士俊 旗尾廠式設備渠排水之成效 臺灣通訊 19(12):11-13.
 N0085 " 金城 水稻之灌溉用水量與灌溉方法 6頁
 N0086 " 金城 東南亞之水稻灌溉試驗 科學農業 4(6):211-215.
 N0087 " 金城 美國之水稻灌溉試驗 科學農業 4(7):289-293.
 N0088 " 林昭榮 控制蒸發的灌溉措施 水利通訊 3(6):11-12.
 N0089 " 郭維勝 介紹井監方式的供水與排水 水利通訊 3(2):9-11;3(3):11-14.

3. 輪流灌溉

- N0090 1951 陳正祥 嘉南大圳區域之灌溉與輪作 臺灣季刊 3(2):240-267.
 N0091 1952 周禮 輪流灌溉與連續灌溉方法 公論報 17/Ⅱ.
 N0092 1954 水利通訊月刊社 大甲水利委員會實施輪灌情形及成果 水利通訊 1(8):48-49.
 N0093 " 水利通訊月刊社 北斗水利委員會輪灌灌溉情形 水利通訊 1(8):47, 49.
 N0094 " 水利通訊月刊社 高雄水利委員會四十三年實施非常灌溉暨輪灌概況 水利通訊 1(8):36-38.
 N0095 " 水利通訊月刊社 豐榮水利委員會實施非常灌溉情形 水利通訊 1(8):39-46.
 N0096 " 田金雨 談談輪流灌溉 水利通訊 1(8):52.
 N0097 " 李文珊 本年教旱措施實施非常灌溉成果 水利通訊 1(8):51.
 N0098 " 李鈞 桃園大圳區域推行輪流灌溉計劃及實施步驟私議 水利通訊 1(8):31-35.
 N0099 " 蔡來水 談談斗六、大圳灌溉及輪灌功效狀況 水利通訊 1(8):28-30, 27.
 N0100 " 蔡崑源 二十年來嘉南大圳推行輪流灌溉制度的概述 水利通訊 1(8):4-27.
 N0101 " 嚴祖馨 論間歇灌溉 水利通訊 1(8):3, 50.
 N0102 1955 水利通訊月刊社 八堡水利委員會教旱灌溉實況 水利通訊 2(1):41.
 N0103 " 水利通訊月刊社 南投縣輪流灌溉實施概況 水利通訊 2(2):19-21.
 N0104 " 水利通訊月刊社 苗栗水利會實施非常輪灌情形 水利通訊 1(10):10-11.
 N0105 " 水利通訊月刊社 配合輪灌之理論與實務 水利通訊 1(12):10-11.
 N0106 " 水利通訊月刊社 輪灌示範區推廣中心工作計劃 水利通訊 1(11):19-25.
 N0107 " 水利通訊月刊社 豐榮水利委員會輪灌計劃概要 水利通訊 1(11):31.
 N0108 " 任伯璋 臺灣農田水利新徵實施輪流灌溉制度 新生報 21, 22, 23, 24, 25/Ⅱ.
 N0109 " 亦莊 輪流灌溉的先決條件 水利通訊 1(11):28.
 N0110 " 經濟部 臺灣省輪流灌溉考察報告 經濟參考資料 104:1-6.
 N0111 " 臺灣省嘉南大圳水利委員會灌溉課 民國44年度臺灣省嘉南大圳水利委員會輪流灌溉計劃及推行概況 14頁
 N0112 " 臺灣省輪流灌溉推進委員會 嘉南輪流灌溉研究區中營工作站事業概況 12頁
 N0113 " 臺灣省輪流灌溉推進委員會推行小組 桃園大圳第一及第十二支線輪流灌溉實施計劃書 46頁
 N0114 " 蔡來水 以公灌強化輪灌 水利通訊 2(5):17-18.
 N0115 " 蔡崑源 嘉南「中營」輪流灌溉研究區之概述 水利通訊 1(11):29-30.
 N0116 1956 李德滋 輪流灌溉規劃及設計 32頁

4. 水源水庫

- N0117 1948 臺灣省水利局 石門水庫初步計劃 35頁
 N0118 1949 岳勳 草嶺潭的曙光 公論報 8/Ⅱ.
 N0119 " 章錫純 綜合性的水利計劃——石門水庫 臺灣工程界 3(1):1-5.
 N0120 1950 江鴻 臺灣地下水之開發 中央日報 12, 13/Ⅱ.
 N0121 " 徐修惠 石門水庫計劃初步設計書 臺灣工程界 3(2):28-50.

- N0122 1950 過立先 臺灣地下水資源 臺灣建設月報 1(1):5-8.
- N0123 1951 何春霖 臺灣之地下水及其引用 臺灣建設月報 1(7):3-7.
- N0124 " 苗栗縣政府, 竹南水利委員會 西河水庫西河壩, 峽壩橋竣工典禮 7頁
- N0125 " 郭維勝 開闢本省地下水源補救農田缺水地區之研究 臺灣工程界 4(3):17-26.
- N0126 1952 牛人 即將興工建造的二層行溪水庫 中華日報 26/Ⅰ.
- N0127 " 李岳勳 決口過年的草嶺潭 公論報 4/Ⅳ.
- N0128 " 李岳勳 建設草嶺潭的新方案 公論報 14/Ⅳ.
- N0129 " 徐世大 談草嶺潭 臺大土木 1:
- N0130 " 張宗棟 石門水庫風景 新生報 25/Ⅳ.
- N0131 " 楊懋昌 關廟水庫的價值 公論報 25/Ⅳ.
- N0132 " 謝堡丁 龍神水庫簡介 聯合版 11, 12/Ⅳ.
- N0133 " HSU, SHIH TA Conservation and development of water resources in Taiwan. Free China Review 2(8):
- N0134 1953 立志 急待興築的涼山水庫 聯合版 19/Ⅳ.
- N0135 " 朱鎔堅 介紹阿公店溪蓋水庫 臺灣水利 1(4):62-65.
- N0136 " 陳克誠 臺灣之地下水 臺灣研究叢刊 20. 78頁
- N0137 " 陳克誠 臺灣之地下水 學術季刊 2(2):101-122.
- N0138 " 張建勛 臺灣地下水的開發和利用問題 臺灣水利 1(1):12-25.
- N0139 " 謝由農 臺灣龍神水庫簡介 臺灣水利 1(2):57-60, 30.
- N0140 1954 田金雨 涼山水庫 水利通訊 1(4):5-6, 19.
- N0141 " 陳增鏞 青草湖水庫 水利通訊 1(1)6-7.
- N0142 " 張漢江 農民的大福音——記獅子頭水庫工程計劃 公論報 1, 5, 12/Ⅳ; 1/Ⅳ.
- N0143 1955 中國工程師學會 石門水庫計劃概要 新生報 6/Ⅳ.
- N0144 " 江鴻 開發臺灣地下水之途徑 臺灣水利 3(1):3.
- N0145 " 江鴻 臺灣地下水之分佈及其開發利用 臺灣水利 3(1):4-9, 72.
- N0146 " 何春霖 臺灣之地質與地下水資源 臺灣水利 3(1):10-18, 46.
- N0147 " 楊大樹 本省唯一天然水庫——草嶺潭 水利通訊 2(7):21-22; 2(9):21.
- N0148 " 慶瑞 介紹多目標的石門水庫 水利通訊 1(10):15.
- N0149 " 謝堡丁 論臺灣的水庫 水利通訊 2(7):10-13.
- N0150 1956 江鴻 臺灣有驚人的地下水等待着我們去開發 臺灣水利 4(3):4, 22.
- N0151 " 楊大樹 南縣總元埤水庫工程簡介 水利通訊 3(3):17.
- N0152 " 趙中倫 臺灣河川伏流水之利用 臺灣水利 4(3):20-22.
- N0153 " 蔡來水 清水溪水庫的號角在響 水利通訊 2(9):16.
- N0154 " 龔學 斗六大明與湖山水庫 水利通訊 3(1):15.
- N0155 " 譚君炎 本省的地下水源 聯合版 17/Ⅳ.

5. 工程技術及理論

- N0156 1947 劉清榮 洗線網對於曝曬安全之分析 臺灣工程界 1(3):28-29.
- N0157 1950 徐田璋 臺灣灌溉用臨時攔水壩之探討 臺灣工程界 3(5):35-39.
- N0158 " 新井是怎樣鑿出來的 臺灣通訊 7(13):20-22.
- N0159 1951 毛壽彭 巴歇爾量水槽之構造及應用 臺灣通訊 8(18):9-21.
- N0160 " 宋希甯 鑿井工程與地下水 110頁 臺灣糖業公司
- N0161 " 陳石能 嘉南大圳烏山頭蓄水庫土砂淤積問題之分析 臺灣工程界 4(3):12-16.
- N0162 " 張建勛 漫談地下水 臺灣通訊專刊 1:6-7.
- N0163 " 張建勛譯 蓄水庫淤泥之控制 臺灣通訊 8(18):22-26.
- N0164 " 蕭耀垣 草嶺潭天然水庫之保固與利用 臺灣建設月報 1(6):14-21.
- N0165 1952 王振德 灌溉渠道斷面設計之商榷 臺灣通訊 11(9):6-12.

- N0166 1952 臺北水工試驗室 尖山埤水庫模型試驗報告 10頁 臺北水工試驗室
- N0167 〃 臺灣省水利局 水利工程設計應用手冊 355頁 臺灣省水利局
- N0168 1953 王 俊 灌溉集流量與断面之研究 臺灣水利 1(3):23-36, 57.
- N0169 〃 朱杰祥譯 (MIDDLEBROOKS 著) 土壤設計與施工在美國之發展 臺灣水利 1(4):46-51.
- N0170 〃 李積善譯 (LANE, E. W. 原著) 水庫淤填之情況 臺灣水利 1(2):21-25.
- N0171 〃 徐世大 大水庫與小水庫之爭 臺灣水利 1(1):6-8.
- N0172 〃 孫曾城 地震與高壩設計 臺灣水利 1(2):15-20.
- N0173 〃 陳文祥 拱壩應力解析——試配荷重法摘要 臺灣水利 1(4):8-18.
- N0174 〃 臺北水工試驗室 尖山埤水庫溢洪道尾閘改修工程模型試驗報告 5頁. 臺北水工試驗室
- N0175 〃 Taipei Hydraulic Laboratory Model study of two different designs of inverted siphon. 25 pp.
- N0176 1954 古雲章 水庫的建築和運用 臺灣水利 2(4):27-30.
- N0177 〃 金以濟 潮區自動排水閘門水工設計探討 臺灣水利 2(3):38-45.
- N0178 〃 易任之 渡槽與倒虹吸進出口兩變段之計算 臺灣水利 2(4):20-26.
- N0179 〃 徐世大 水庫 臺灣水利 2(1):76-80, 89.
- N0180 〃 孫曾城 砌卵石工程之設計與施工 臺灣水利 2(4):16-19.
- N0181 〃 陳克誠 水工模型之原理及應用 臺灣水利 2(2):40-54.
- N0182 〃 黃毓嵩 土木水利工程用最新設計實例集第一集(上冊) 293頁.
- N0183 〃 臺中農長廣播電臺 開發多目標水庫 水利通訊 1(6):19.
- N0184 1955 于 慎 鑿井 臺灣通訊 17(17):32.
- N0185 〃 中國農村復興聯合委員會 美國內政部墾務局設計手冊渠道及其附屬建築 200頁.
- N0186 〃 王孔德 地下水之電探法 臺灣水利 3(1):70-72.
- N0187 〃 石中光譯 水壩混凝土之檢討與改進問題 臺灣工程界 8(9):32-35.
- N0188 〃 石中光譯 (R. F. BLANKS 著) 水壩混凝土之檢討與改進問題 臺灣工程界 8(9):32-35.
- N0189 〃 李似椿譯 地下水庫出水之基本理論及概念 臺灣水利 3(1):44-46.
- N0190 〃 李似椿 地層電測法原理及應用 臺灣水利 3(3):22-30.
- N0191 〃 李昌綱節譯 灌溉系統之運轉與維護 水利通訊 2(8):12-13.
- N0192 〃 李德滋 巴歌爾量水槽之特性及施工要點 農工學會通訊 4:50.
- N0193 〃 賴經都譯 (佐佐木八郎著) 以圖解求滲透係數近似值之方法 臺灣水利 3(3):45-46.
- N0194 〃 金以濟 灌溉標準量水建築物——巴歌爾量水槽 臺灣水利 3(4):48-58.
- N0195 〃 金 城 臺南市郊淺井橫管集水工程初步試驗報告 臺灣水利 3(1):78-83.
- N8196 〃 林德德 明渠之等流水深及限界水深之簡便計算法 臺灣水利 3(3):31-44.
- N0197 〃 邱裕祿 混凝土重力壩及拱壩基本設計規範 水利通訊 1(10):6-9.
- N0198 〃 邱裕祿 透水基礎壩水壩底壓力之計算 水利通訊 1(9):18.
- N0199 〃 孫仁俊 測定含水層滲流係數之理論與應用 臺灣水利 3(1):31-43.
- N0200 〃 張希達 壩工上向壓力之新理論及其試驗 臺灣水利 3(3):9-14, 44.
- N0201 〃 張周育 豎井管道之水理設計 臺灣水利 3(4):35-47.
- N0202 〃 張芳堯 如何利用花蓮各溪流水量 水利通訊 2(8):30.
- N0203 〃 張建勳 臺灣地下水問題之初步檢討 臺灣水利 3(1):19-28.
- N0204 〃 張建勳節譯 (E. W. LANE 著) 安定渠道之討論 農工學會通訊 2:17-20; 3:25-28; 4:46-48.
- N0205 〃 黃乃建譯 (K. P. KARPOFF 著) 決定土壤飽和及斜坡穩定性新法 臺灣水利 3(2):35-39.
- N0206 〃 過立先 論水井之影響圈 臺灣水利 3(1):47-51.
- N0207 〃 靳德沛 噴漿攪鑽 水利通訊 1(11):6, 9.
- N0208 〃 靳德沛譯 土類攪鑽 臺灣水利 3(4):69-70, 81.
- N0209 〃 鄧先仁 能量線與水面曲線之關係 臺灣水利 3(4):19-26.
- N0210 〃 薛瓊垣 防制渠道之滲漏損失及內面工之經濟評價 臺灣水利 3(4):8-18.

- N0211 1955 薛履坦 美國墾務局推行廉價內面工之成就 水利通訊 2(3):5-6.
- N0212 " 薛履坦 壩基之穩定 水利通訊 1(12):5-6.
- N0213 " 薛履坦 粒徑與轉轉力流速及粗糙係數之關係 水利通訊 1(12):7.
- N0214 " 薛履坦 穩定水道 水利通訊 2(8):29.
- N0215 1956 王恭堂 麻園支線除沙管試驗報告書 臺灣水利 4(2):71-80, 70.
- N0216 " 朱聲鏗 邊坡鋪砌及溝渠襯砌之土壤水滲應用 臺灣水利 4(3):28-30.
- N0217 " 唐民譯 (Mr. JOHN R. RITER and Mr. CHARLES LE MOYNE JR. 著) 規畫大型灌溉工程計劃 臺灣水利 4(1):50-52.
- N0218 " 陳克誠 灌溉工程的進步 臺灣水利 4(3):25-27, 33.
- N0219 " 張玉田 最近日本之高壩施工 臺灣水利 4(1):32-36.
- N0220 " 張希達 洗網法與洗網之繪製 臺灣水利 4(1):14-21.
- N0221 " 張周育 水庫出水口之水頭損失 臺灣水利 4(2):25-29.
- N0222 " 郭青雲 堰流拋射需要挾吸之氣流量 臺灣水利 4(2):30-31.
- N0223 " 黃毓嵩 土木水利工程用最新設計實例集第一集(下冊) 178頁.
- N0224 " 過立先 水庫及水源地區之管理 臺灣通訊 19(2):6-14.
- N0225 " 臺北水工試驗室 灌溉量水建築物研究試驗室報告 30頁. 臺北水工試驗室
- N0226 " 水利局斗六工程處 臺灣省麻園支線除沙管試驗報告書 10頁. 臺灣省水利局斗六工程處
- N0227 " 劉貞榮 安定渠道之淤積問題 臺灣水利 4(1):9-13, 31.
- N0228 " 魏秉俊 水壩設計概述 臺灣水利 4(2):39-44; 4(3):45-50.

6. 工程報導及計劃

- N0229 1948 呂時鐘 觀音山灌溉工程之概況 臺灣水利 1(1):23-24.
- N0230 " 岳 勳 竹南地區土地改良事業 公論報 10/Ⅱ.
- N0231 " 莊維藩 臺南縣新美農場情形及水利工程之計劃 臺灣水利 1(1):10-11.
- N0232 " 陳 聲 興建關山大圳水利工程之概況 公論報 13/Ⅱ.
- N0233 " 臺灣省斗六水利協會 興建中之斗六大型現況與計劃 臺灣水利 1(1):11-14.
- N0234 " 蔭 圃 花蓮水利工程一瞥 新生報 8, 11/Ⅱ.
- N0235 1949 白 沙 泰山土地改良的遠景 中華日報 28/Ⅱ.
- N0236 " 李洗榮 以人力克服大自然——記計劃興建中的後龍大圳 公論報 27/Ⅱ.
- N0237 " 林神龍 斗六地方土地改良工程概要 臺灣水利 1(2):1-6.
- N0238 " 徐振通 桃園大圳的過去與將來 臺灣水利 1(2):10-13.
- N0239 " 陳學明 嘉南大圳巡禮 中央日報 10, 11/Ⅱ.
- N0240 1950 李水波 土銀新港事業地的近貌 公論報 21/Ⅱ.
- N0241 " 沙 衍 濁水溪沈澱造壘事業 公論報 16/Ⅱ.
- N0242 " 林東東 臺東縣和豐農場的土地改良紀要 臺灣農林 4(1):46-47.
- N0243 " 金長衡 深井工程開工紀實 臺灣通訊 7(15):20-25; (17):34-43.
- N0244 " 徐方幹 臺南境內鑿井狀況 臺灣通訊 6(6):17-20.
- N0245 " 陳尙文 下淡水溪南水利建設 中華日報 24/Ⅱ.
- N0246 " 章錫綬 下淡水溪南水利建設 中華日報 25/Ⅱ.
- N0247 " 章錫綬 視察東南部水利工程概況 全民日報 5/Ⅱ.
- N0248 " 劉文正 介紹關山大圳工程 東臺日報 26/Ⅱ.
- N0249 " 劉政東 關山大圳 更生報 20/Ⅱ.
- N0250 " 劉異聲 永恆的遺愛記南臺灣的曹公圳 新生報 18, 19/Ⅱ.
- N0251 " 劉異聲 臺糖屏東區深井抽水灌溉概況 新生報 4/Ⅱ.
- N0252 " 歐 行 試論竹南埔圳計劃 公論報 16/Ⅱ.
- N0253 " 謝墜丁 濁溪之水上流斗六水利工程紀實 中央日報 20/Ⅱ.
- N0254 " 謝墜丁 濁溪之水上流斗六水利工程紀實 新生報 25/Ⅱ.

- N0255 1951 伯超 叭哩沙引幹渠 中央日報 19/Ⅷ。
- N0256 〃 陳克誠 萬隆農場地下暗渠改進計劃之研討 臺灣通訊 8(18):1-8。
- N0257 〃 靳德沛 臺灣省嘉南大圳水利工程述要 臺灣工程界 4(3):35-42。
- N0258 1952 王士 宜蘭縣的新型水利工程 公論報 28/Ⅷ。
- N0259 〃 金子 新竹亟待建築的五大水利工程 中央日報 24/Ⅷ。
- N0260 〃 林文澄 中部農田水利事業今昔 中華日報 6/Ⅷ。
- N0261 〃 徐世大, 玉仰曾, 毛壽彰, 朱光彩, 沈百先, 金城, 金長衡, 夏之驊, 溫立先, 張建勳, 薛履坦 新營尖山埤水庫淤沙處理問題報告書
- N0262 〃 湯文顯 濁水溪治本計劃初步研究及水庫勘查報告 公論報 15, 16, 17/Ⅷ。
- N0263 〃 蕭伯超 埤底大排水工程之一頭城金面溪改道工程 中央日報 15/Ⅷ。
- N0264 1953 允之 羅東萬長春圳灌溉工程簡介 公論報 4/Ⅷ。
- N0265 〃 王士 萬長春圳工程竣工 公論報 4/Ⅷ。
- N0266 〃 王秀林 花蓮水利問題 中央日報 24, 25/Ⅷ。
- N0267 〃 王振德 北港深井工程得失之我見 臺灣通訊 12(4):1-4。
- N0268 〃 宋文 嘉南與斗六六圳簡介 中央日報 2/Ⅷ。
- N0269 〃 邱適恩 北埔農田的大動脈 公論報 7/Ⅷ。
- N0270 〃 黃藍齊 工商命脈的大埤湖與曹公圳 臺灣水利 1(3):56-57。
- N0271 〃 劉濟棠 參加美國哥倫比亞河流域灌溉工程報告 臺灣水利 1(3):48-53, 54。
- N0272 1954 田金雨 臺東鹿野大圳灌溉工程簡介 水利通訊 1(2):6-7。
- N0273 〃 永輯 相仿於美國 TVA 的我國四大水利建設計劃 水利通訊 1(5):22-23。
- N0274 〃 李次珊 光復別放水始末記 水利通訊 1(5):19-21。
- N0275 〃 朱光彩 北非洲水利之新發現 臺灣水利 2(2):56-57。
- N0276 〃 吳蘇生 濁水的利用 臺灣水利 2(4):44-47。
- N0277 〃 金城 從統計上看日本的土壩水庫 臺灣水利 2(2):62-64。
- N0278 〃 徐田璋 萬長春圳工程施工概況 臺灣工程界 7(11):42-44。
- N0279 〃 章正銑 斗六六圳幹線混凝土內面工設計施工報告 臺灣水利 2(3):55-60。
- N0280 〃 章正銑 斗六六圳溢流虹吸洞工程述要 水利通訊 1(3):9。
- N0281 〃 莫英豪 海南島之水利(上)(下) 臺灣水利 2(4):51-61; 3(2):72-80。
- N0282 〃 陳揚 秦淮河流域水利狀況及治本方案 臺灣水利 2(3):65-73。
- N0283 〃 靳德沛 嘉南大圳水利委員會舊虎尾改修工程混凝土配料設計 水利通訊 1(3):4-5。
- N0284 〃 臺灣省水利局花蓮工程處, 臺灣省花蓮水利委員會 花蓮縣北埔圳工程概況 4頁。
- N0285 〃 臺灣省新莊水利委員會 後村圳改修工程概要 公論報 28/Ⅷ。
- N0286 〃 爾譯 世界上最成功的水利工程 臺灣水利 2(4):43。
- N0287 〃 蔡來水 斗六六圳概述 水利通訊 1(6):11-13。
- N0288 〃 薛履坦 美國之水利工程 臺灣水利 2(4):48-50, 10。
- N0289 1955 于慎 艱困的尖山埤隧道排砂工程 臺灣通訊 16(9):7-8。
- N0290 〃 方文福 力力溪水利工程參觀記 臺灣通訊 13(3):14。
- N0291 〃 王孔德 美國水井鑽鑿方法簡介 臺灣水利 3(1):85-86。
- N0262 〃 水利局岡山工程處 岡山地方灌溉排水工程概要 10頁。
- N0293 〃 水利局岡山工程處 草潭埤排水工程計劃概要 10頁。
- N0294 〃 田德春 池塘控深及培養工程概述 水利通訊 2(7):17。
- N0295 〃 朱光彩 荷蘭「宿德海」造陸計劃實施概況 臺灣水利 3(2):52-56。
- N0296 〃 老兵 歡迎大陳義開發蘭溪水利建設 水利通訊 1(11):8-9。
- N0297 〃 李森村 介紹新莊水利委員會新設沉砂池 水利通訊 2(1):38-39。
- N0298 〃 汪魯曹譯 荷蘭奧羅克之堵口工程 臺灣水利 3(2):57-58, 39。
- N0299 〃 金三 斗六六圳渠首工程簡介 水利通訊 2(4):11, 20。
- N0300 〃 連清白 嘉南大圳土地改良灌溉概要 水利通訊 2(5):22-26。

- N0301 1955 梁伯羣 濁水溪治水新計劃介紹共同進水口與沿砂地工程 新生報 10/Ⅱ.
- N0302 〃 張芳堯 紙業公司林田山事業地與林田圳 水利通訊 2(4):25.
- N0303 〃 郭青雲 介紹金門唯一之水利工程——武夷水壩 水利通訊 2(3):10-12, 13.
- N0304 〃 黃慶益 員林大排水工程概述 水利通訊 2(1):15-31.
- N0305 〃 張清源節譯 (R. C. van AMERONGEN 著) 荷蘭的海防工程——熱望的海洋保護新計劃 臺灣水利 3(3):59-60, 50.
- N0306 〃 過立先 新營尖山埤排砂隧道之設計施工 臺灣水利 3(2):9-17.
- N0307 1956 李昌綱 池塘計劃概要 水利通訊 2(10):10.
- N0308 〃 易任之 陝西省惠渠灌溉工程及管理制度之檢討 臺灣水利 4(3):59-62, 19.
- N0309 〃 虎尾總廠農務督導處 虎尾總廠區自營農場年來灌溉改善之檢討 臺灣通訊專刊 7:17-20.
- N0310 〃 張玉田 日本高壩工程之簡介 臺灣水利 4(3):34-44.
- N0311 〃 張芳堯 花蓮縣濁水壩荒之管見 水利通訊 2(9):13.
- N0312 〃 梁伯羣 濁水溪共同進水閘初步工程計劃 新生報 14/Ⅱ.
- N0313 〃 臺灣省水利局斗六工程處 斗六大壩工程述要 10頁.
- N0314 〃 熊文野 興工八年的關山大壩——訪關山水利委員會 公論報 25/Ⅳ.
- N0315 〃 謝金波 屏東水利二年有成 公論報 2/Ⅰ.

7. 臺灣省各地水利會

- N0316 1948 陳清朝 新竹的水利事業 工礦月刊 2(3):
- N0317 1949 全民日報社 嘉南大壩暨水利會概況 全民日報 7/X.
- N0318 〃 臺灣省花蓮水利委員會 花蓮港水利概況 更生報 3/Ⅱ.
- N0319 1950 全民日報中部分社採訪組 八堡水利會概況 全民日報 20/V.
- N0320 〃 全民日報中部分社採訪組 大甲水利會概況 全民日報 19/V.
- N0321 〃 全民日報中部分社採訪組 北斗水利會雄姿 全民日報 17/V.
- N0322 〃 全民日報中部分社採訪組 南投水利會概況 全民日報 4/Ⅱ.
- N0323 〃 全民日報中部分社採訪組 能高水利會全貌 全民日報 24/V.
- N0324 〃 全民日報中部分社採訪組 豐榮水利會今昔 全民日報 18/V.
- N0325 〃 臺灣省湖口水利委員會 湖口水利會概況 全民日報 30/Ⅱ, 11/Ⅱ.
- N0326 1951 臺灣省宜蘭水利委員會 宜蘭水利委員會概況 26頁.
- N0327 〃 臺灣省桃園大壩水利委員會 桃園大壩三十五年來紀念手冊 18頁.
- N0328 1952 林水樹 新竹「水利建設」 中華日報 22/X.
- N0329 〃 臺灣省彰化水利委員會 滿五十週年的彰化水利 49頁.
- N0330 〃 臺灣省豐榮水利委員會 豐榮水利概況 52頁.
- N0331 1953 臺灣省北斗水利委員會 北斗水利 24頁.
- N0332 〃 臺灣省瑞公水利委員會 瑞公水利 25頁.
- N0333 〃 臺灣省羅東水利委員會 羅東水利委員會概況 50頁.
- N0334 1954 臺灣省大甲水利委員會 大甲水利委員會全貌 民聲日報 21/Ⅱ.
- N0335 〃 臺灣省水利委員會聯合會 臺灣省各地水利委員會概況 547頁.
- N0336 〃 臺灣省宜蘭水利委員會 五十週年之宜蘭水利 56頁.
- N0337 〃 臺灣省高雄水利委員會 高雄水利委員會改組三年後概況 56頁.
- N0338 〃 臺灣省新莊水利委員會 新莊水利 23頁.
- N0339 1955 屏東縣水利管理處秘書室 屏東縣水利管理處一年來工作概況 70頁.
- N0340 〃 嘉南大壩水利委員會灌漑課 臺灣省嘉南大壩水利委員會事業概況 82頁.
- N0341 〃 臺灣省八堡水利委員會 八堡水利概況 115頁.
- N0342 〃 臺灣省中壢水利委員會 水利概誌
- N0343 〃 臺灣省羅東水利委員會 羅東水利委員會會務報告 18頁.
- N0344 1956 臺灣省宜蘭農田水利會籌備處 宜蘭水利之改進 170頁.

8. 臺灣省水利建設

- N0345 1947 章錫綬 兩年來之水利 新生報 25/ X.
- N0346 " 臺灣省水利局 臺灣農田水利事業概況 臺灣農林 1(1):17-20.
- N0347 " 薛履坦 臺灣之水利 臺灣工程界 1(1):3-10.
- N0348 1948 李振瑞 斗六土地改良之特殊性 臺灣水利 1(1):25-28.
- N0349 " 芝田三男 臺灣省之農田水利 157頁.
- N0350 " 章錫綬 臺灣之水利建設 新生報 19/ I.
- N0351 " 章錫綬 臺灣水利設施的過去與將來 臺灣建設 1(1):
- N0352 " 博 容 臺灣的水利建設 臺灣經濟 1(5):
- N0353 " 臺灣省水利局 臺灣省水利要覽 336頁.
- N0354 " 藍 星 臺灣的水利建設 新生報 27/ II.
- N0355 1949 辛 士 日趨開展中的臺省水利建設 新生報 8, 9, 10/ I.
- N0356 " 岳 勳 黃德松的治水 and 開墾 公論報 20, 21/ II.
- N0357 " 章錫綬 三十七年臺灣的水利建設 臺灣農林 3(1):44-46.
- N0358 " 章錫綬 臺灣省水利建設概況 臺灣建設 1(6)::1(7):
- N0359 " 齊棟華 全國第一的臺灣省水利建設 全民日報 25, 26, 27/ M.
- N0360 1950 于景濶譯 (芝田三男, 磯田謙雄原著) 臺灣之水利問題 臺銀季刊 3(3):1-67.
- N0361 " 阮亮波 臺灣之水利(統計) 臺銀季刊 3(3):245-261.
- N0362 " 徐慶鐘 光復以來的臺灣農林與水利 民權社
- N0363 " 過立先 烏澗臺灣農田水利事業 臺灣工程界 3(5):12-29.
- N0364 " 臺灣省水利委員會聯合會 臺灣水利事業之概要 臺灣水利 3(1):1-12.
- N0365 " 臺灣銀行金融研究室 臺灣之水利問題 臺灣研究叢刊 4. 171頁.
- N0366 " 鮑雨林 臺灣水利建設 經濟時報 6/ VII.
- N0367 " 樹 倫 本省五年來水利建設 大聲日報 9, 11/ X.
- N0368 " 薛履坦 臺灣之水利 臺灣建設月報 1(2):
- N0369 1951 徐福賈 躍進中的臺灣水利 聯合版 8/ M.
- N0370 " 陳克誠 臺灣之水利 自由中國 5(1):
- N0371 " 經濟部 臺灣之水利 經濟參考資料 7:
- N0372 " 趙宋岑主編, 蔡正倫繪圖 臺灣水利 中央日報 16/ M.
- N0373 " 鄧祥雲 臺灣之水利 臺電工程月刊 38:
- N0374 " 薛履坦 臺灣水利建設之現狀與興建水庫之必要 臺灣建設月報 1(9):1-6.
- N0375 " 薛履坦 臺灣的水利建設 臺灣工程界 4(3):5-7.
- N0376 1952 沈顯璋 東臺灣的水利 新生報 17/ K.
- N0377 " 章錫綬 臺灣的水利建設 產業界 1:
- N0378 " 臺灣省新聞處 臺灣的水利工程 54頁.
- N0379 1953 沈嵩華 五年來農復會貸款興辦的灌溉排水工程 臺灣水利 1(2):55-56.
- N0380 " 沈嵩華 臺灣省四十二年度各項灌溉工程 臺灣水利 1(1):42-43, 35.
- N0381 " 陸 超 臺灣省水利工程報導 臺灣水利 1(1):39-41.
- N0382 " 經濟部 金門農林水利視察報告 經濟參考資料 51:
- N0383 " DJANG, YUAN-HSI The Chia Nan Canal irrigation system and its problems. JCRR Irrigation and Engineering Series 4.
- N0384 " 臺灣銀行季刊 臺灣埤圳系統表 臺灣水利 1(2):80-84;1(3):67-68.
- N0385 " 嚴祖馨 嘉南大圳的灌溉和管理 臺灣水利 1(3):55.
- N0386 1954 宋希尚 臺灣水利 46頁. 正中書局
- N0387 " 沈宗瀚 石門水庫之瞻望 三民主義半月刊 38:
- N0388 " 金 誠 光復以來臺灣農業水利事業之成就 中華農學會報 8:36-38.

- N0389 1954 陳清文 臺灣省自然地理與水利建設 臺灣水利 2(3):64, 62.
- N0390 〃 經濟部 中國水利事業概況 經濟參考資料 75:
- N0391 〃 RHYNSBURGER, WILLERT Control and utilization of water resources in Taiwan. 自由中國之工業 2(4):
- N0392 1955 一 蔚 臺灣省水利建設概況 水利通訊 2(5):13-14.
- N0393 〃 戒 之 一年來的臺灣水利事業 水利通訊 1(9):4-11.
- N0394 〃 林龍祥, 李壽嶽監修, 徐世大纂修 臺灣省通志稿 卷四 經濟志, 水利篇 322頁 臺灣省文獻委員會
- N0395 〃 徐田璋 臺灣農田水利現況 農工學會通訊 4:42-45.
- N0396 〃 臺灣省水利局 十年來的臺灣水利 臺灣省水利局
- N0397 〃 經濟部 石門水庫之設計與興建 經濟參考資料:105:1-19.
- N0398 〃 薛履坦 臺灣水資源之開發現狀與將來發展 水利通訊 2(3):3-4, 25; 2(9):6-12; 2(10):3-7; 2(11):4-6; 2(12):7-8.
- N0399 1956 一 蔚 光復以來臺灣的水利建設 水利通訊 3(3):5-8, 21.
- N0400 〃 金城 從臺灣土地與水之利用看灌溉事業的發展 中華農學會報 15:6-14.
- N0401 〃 陳克誠 邁進中的臺灣水利 臺灣水利 4(2):2-3.
- N0402 〃 經濟部 臺灣大甲溪水資源的規劃和開發 經濟參考資料 116:1-8.

9. 雜 類

- N0403 1947 邱欽堂 農業水利與森林 新生報 27/Ⅱ.
- N0404 〃 章錫綬 臺灣農田水利工程建設概論 臺灣農林 1(1):3-7.
- N0405 1948 蔡崧源 農業水利概說 臺灣水利 1(1):20-23.
- N0406 1949 公論報社 農業與水利 公論報 24/V.
- N0407 〃 金 易 本省農田水利的殷憂 新生報 6/Ⅱ.
- N0408 〃 過立先 綜論臺灣灌溉事業之企劃及管理 農村月刊 3(3):
- N0409 〃 新生報社 天旱話農田 新生報 19/Ⅱ.
- N0410 〃 趙善欣 臺灣今春雨量與農工業的影響 新生報 27/Ⅱ.
- N0411 〃 臺灣省水利局 臺灣省建設廳水利局三十七年度年報 122頁.
- N0412 1950 于景讓 臺灣水利關係文獻抄 臺銀季刊 3(3):216-222.
- N0413 〃 于景讓譯(芝田三男, 磯田謙雄著) 臺灣水利事業年譜 臺銀季刊 3(3):174-209.
- N0414 〃 守 庸 臺灣水利組織之沿革 臺銀季刊 3(3):210-215.
- N0415 〃 張天錫 防洪與灌溉 全民日報 29/I.
- N0416 〃 陳明春 掘井工作與臺灣 公論報 10/Ⅱ.
- N0417 〃 臺灣省水利局 防洪與灌溉 217頁.
- N0418 〃 臺灣省水利局 臺灣省建設廳水利局三十八年度年報 209頁.
- N0419 1951 周宗蓮 今後經濟建設中的水利問題 臺灣工程界 4(3):1-4.
- N0420 〃 風 舟 建設之本——水利 新生報 29/Ⅱ.
- N0421 〃 陳正祥 嘉南大圳之灌溉與輪作 臺灣季刊 3(2):240-267.
- N0422 〃 章錫綬 臺灣水利建設概論 中央日報 12/Ⅱ.
- N0423 〃 章錫綬 臺灣的排水問題 臺灣建設月報 1(3):10-12.
- N0424 〃 臺灣省水利局 臺灣省建設廳水利局三十九年度年報 189頁.
- N0425 〃 經濟部 我國水利研究實驗事業 經濟參考資料 7:
- N0426 1952 徐世大 中國水資源政策私擬 學術季刊 1(2):102-131.
- N0427 〃 國立編譯館 水利工程名詞 58頁.
- N0428 〃 臺灣省水利局 臺灣省建設廳水利局四十年年度年報 257頁.
- N0429 〃 徵信新聞社 臺灣水利的特殊性 徵信新聞 5/Ⅱ.
- N0430 1953 毛壽彭 臺灣之水文 學術季刊 1(3):123-134.

- N0431 1953 朱 影 論臺灣農田水利事業的建設與管理 中國地方自治 1(2):
- N0432 〃 江 鴻 我們對於建設臺灣反攻大陸應有的努力方向 臺灣水利 1(4):2-4.
- N0433 〃 江耀亭 日本土地改良法與水利事業之發展 臺灣水利 1(1):36-38.
- N0434 〃 李次珊 濁水溪的分水調節問題 臺灣水利 1(3):9-17.
- N0435 〃 沈百先 臺灣水利建設實況 臺灣水利 1(1):4-5.
- N0436 〃 宋希尚 臺灣水利問題 臺灣水利 1(3):2, 17.
- N0437 〃 林旗英 旗山水圳糾紛之剖視 公論報 13/V.
- N0438 〃 金 誠 臺灣光復以來農業水利之學術研究 中華農學會報 3/4:18-20.
- N0439 〃 陳克誠 百年來美國水利政策之演變 臺灣水利 1(4):56-38 '30
- N0440 〃 陳增韶 美國灌溉事業團體之介紹 臺灣水利 1(3):54.
- N0441 〃 湯文顯 論臺灣工業化與水利建設 臺灣水利 1(1):9-11.
- N0442 〃 經濟部 中國之水政 經濟參考資料 59:
- N0443 〃 經濟部 石門水庫與臺灣 經濟參考資料 72:
- N0444 〃 臺灣省水利局 臺灣省建設廳水利局四十一年度年報 269頁.
- N0445 〃 鄭家鑫 大安溪的分水調節問題 臺灣水利 1(4):38-45.
- N0446 1954 石 水 計劃中的石門水庫對於本年旱災的影響 水利通訊 1(6):20.
- N0447 〃 亦 莊 談水在臺灣 水利通訊 1(7):14-15.
- N0448 〃 李次珊 大嵙崁溪的分水問題 臺灣水利 2(1):61-75, 27.
- N0449 〃 李積善 灌溉工程經濟分析之步驟與研究 臺灣水利 2(1):57-60.
- N0450 〃 余棟榮 大安溪下游的水利問題 新生報 30, 31/Ⅱ.
- N0451 〃 章錫綬 日本水利考察記 107頁.
- N0452 〃 章錫綬 臺灣 T. V. A. 化的發端 臺灣水利 2(1):2.
- N0453 〃 經濟部 石門水庫與臺灣經濟建設 經濟參考資料 72:
- N0454 〃 臺北水工試驗室 含沙量採樣器試驗進行報告摘要 11頁.
- N0455 〃 臺灣水利資料室 實業計劃中之臺灣水利 臺灣水利 2(2):4.
- N0456 〃 臺灣省水利局 臺灣省建設廳水利局四十二年度年報 265頁.
- N0457 〃 臺灣省水利局水政組 臺灣水政 水利通訊 1(3):15-17.
- N0458 〃 劉 和 鹽分地看天田及其改良 臺灣通訊 14(14):1.
- N0459 〃 薛履坦 美國之灌溉政策與灌溉事業 臺灣水利 2(2):20-22.
- N0460 1955 亦 莊 抽水機灌溉在經濟價值上的檢討 水利通訊 2(6):3, 7.
- N0461 〃 江 鴻 水利工程之檢討和今後計劃方針 臺灣通訊 17(3):7-8.
- N0462 〃 沈百先 臺灣水利建設之基本工作 臺灣水利 3(2):2-3.
- N0463 〃 宋希尚 我國農田水利事業之檢討 學僑季刊 4(1):94-116.
- N0464 〃 杏 春 如何辦理水利統計 水利通訊 1(11):32-33.
- N0465 〃 林 生 中國古代的灌溉事業 水利通訊 2(6):12-13.
- N0466 〃 徐世大 水利工程的經濟評價 臺灣水利 3(2):59-65.
- N0467 〃 陳克誠 水利工程學的範疇與效益 臺灣水利 3(2):6-8, 3.
- N0468 〃 陳克誠 地下水語錄 臺灣水利 3(1):73-77.
- N0469 〃 陳克誠 美國 TVA 制度 141頁. 中華文化出版事業委員會
- N0470 〃 張建新 地政與水政 水利通訊 1(9):12-13; 1(10):5.
- N0471 〃 曾 對 嘉南大圳與八田與一 水利通訊 2(4):24-25.
- N0472 〃 湯文顯 我國水資源開發之展望 水利通訊 2(6):14-15, 28.
- N0473 〃 雲 岑 臺灣水資源的開發 水利通訊 2(4):3-4.
- N0474 〃 傅雲岑 水利工程設施和地域的配合 水利通訊 1(11):12-13.
- N0475 〃 傅雲岑 臺灣農業工業化政策與大甲溪的綜合開發 水利通訊 2(6):4-5.
- N0476 〃 傅雲岑 論水利建設資金的籌集與運用 水利通訊 1(12):8-9.
- N0477 〃 廖 頌 有待雙方澈底解決的桃園新莊爭水問題 新生報 11/Ⅱ.

- N0478 1955 經濟部 臺灣水工試驗之發展 經濟參考資料 100:1-20.
- N0479 〃 臺灣省水利局 臺灣省建設廳水利局四十三(一月至六月)年度年報 210頁. 臺灣省水利局
- N0480 〃 臺灣糖業公司農務室 灌溉手冊 臺灣糖業公司農務室
- N0481 〃 鄧祥雲 興辦水利改善人類生活 水利通訊 2(6):9-11.
- N0482 〃 劉濟榮 薩凡奇博士對中國揚子三峽計劃之初步報告 新思潮 46:
- N0483 〃 顏越壽 關於人造雨問題之我見 臺灣工程界 8(5):
- N0484 1956 沈百先 臺灣水利事業之新猷 臺灣水利 4(1):1.
- N0485 〃 曹遇卿 多目標的水利建設 水利通訊 2(11):7.
- N0486 〃 陳慎昌 開發中部濁水溪 新生報 5/V.
- N0487 〃 郭維勝譯 (WELLS A. HUTCHINS 講稿) 地下水使用的公共管制 水利通訊 2(12):9-11.
- N0488 〃 章錦綬 臺省水利會組織的革新 政論周刊 83:
- N0489 〃 經濟部 臺灣水利委員會之改進 經濟參考資料 128:
- N0490 〃 臺灣省水利委員會聯合會 臺灣省各地水利委員會四十三年度統計要覽 97頁.
- N0491 〃 蔡火土 關山鹿野兩大圳艾瑞斯險害檢討 臺灣水利 4(1):53-55, 66.
- N0492 〃 鄧祥雲 治水 and 治山 水利通訊 3(4):2-5.
- N0493 〃 鄧祥雲 現階段臺灣水利建設的重點 水利通訊 3(1):4-6, 12.
- N0494 〃 薛履坦 臺灣之水資源開發 中美技術 1(2):6-9.

(二) 農業機械

1. 農業機械化的理論

- N0495 1947 于維 臺灣農業與機械農墾 臺灣農林 1(2):1-2.
- N0496 〃 馬逢周 試論我國的農業機械化 行總農漁 行政院善後救濟總署
- N0497 〃 馬逢周 從農業工程談黃泛區復興 東方雜誌
- N0498 1948 林秉東 略論臺灣農業機械化的途徑 臺灣農林 2(9):5-6, 34.
- N0499 〃 柳子明 再論農業機械化問題 臺灣農林 2(7):5-6.
- N0500 〃 斯 煒譯 (DAVIDSON, J. B. 著) 農業的機械化 臺灣農林 2(7):17-19.
- N0501 1949 蹇先達 推廣農墾機械應辦的主要事業 機械農墾 2(2):39-41.
- N0502 〃 DAVIDSON, J. B. Mechanization of agriculture. The China Weekly Review 107(12):
- N0503 1950 秦亦文 合作經營與農業機械化 合作經濟 1(3):8-10.
- N0504 〃 蔡雨澤 集體經營與機械耕作 臺灣農林 4(6):43-44.
- N0505 1951 吳宗嶽 從未來的土地改革談到農業機械化 臺灣農林 5(4):9-10.
- N0506 〃 林秉東 論臺灣機械化農業之實施方法及其效果 臺灣農林 5(5):7-8.
- N0507 1952 林秉東 農業機械化與農民教育 新生報 7/V.
- N0508 1953 孫光祖 機器耕作之重要性 臺糖通訊 13(3):3.
- N0509 〃 楊景文 對農業機械化應有的認識 臺糖通訊 12(15):1-2.
- N0510 1954 江鴻 機耕論述 24頁.
- N0511 〃 馬逢周 新的農業需要農業工程師 中國一周 242:6.
- N0512 〃 張德粹 我國耕作機械化的可能性 中華農學會報 8:71-74.
- N0513 〃 龔 弼 中國稻作機械化生產的前途 學術季刊 2(4):80-83.
- N0514 1955 江鴻 機耕的前途要我們努力去創造 臺糖通訊 17(8):24-26.
- N0515 〃 江鴻譯 農業機械化之重要因素 臺糖通訊 16(9):4-6.
- N0516 〃 江鴻, 郭振華 怎樣推行臺灣的機耕事業 農工學會通訊 1:8-12.
- N0517 〃 馬毓清 臺灣機耕的見解 臺糖通訊 16(2):6-8.
- N0518 1956 江鴻 中國農業機械化展望 農工學會通訊 6:63-64.
- N0519 〃 馬逢周 臺灣農業如何機械化 農復會特刊 14 11頁
- N0520 〃 蕭 錫 如何促成農業機械化 新生報 21/V.

2. 農業機械概論

- N0521 1950 孫清波 農業機械的演進 34頁. 正中書局
 N0522 1953 馬逢周 農具改良與農業增產 臺肥公司叢刊 20 「中國農業增產之途徑」87-97, 277-280.
 N0523 1954 侯自育 農具學 204頁. 嘉義農業職業學校叢書編輯委員會
 N0524 1956 馬逢周 農業機械發展的趨勢 農工學會通訊 7:77-78.
 N0525 // 馬逢周 農業機械 廿世紀之科學(下冊) 234-244.

3. 我國農業機械工作報告

- N0526 1948 朱剛夫 機械農墾在臺灣 臺灣農林 2(4-5):1-2.
 N0527 1949 余友泰 機械推廣政策下機械農墾處應有的努力 機械農墾 2(1):5-7.
 N0528 // 沈壽銓 新穎機型梗概 機械農墾 2(1):27-28.
 N0529 // 蹇先達 臺灣省農業機械推廣檢討 機械農墾 2(1):2-4.
 N0530 // DAVIDSON, J. B., A. A. STONE, H. F. MCCOLLY, & E. L. HANSEN, A report on agriculture and agricultural engineering in China. 259 pp. International Harvester Co., Chicago, Illinois, U. S. A.
 N0531 1950 林祖煥 參觀大玉農具工廠 經濟快報 22/ I.
 N0532 // 林順源 農業機械化的先聲 公論報 11/Ⅳ.
 N0533 // 施佛塵 臺灣的機械農墾 經濟時報 11/Ⅳ.
 N0534 1951 陳文海 深耕試驗 總爺蔗改場報告 39/40:128-130.
 N0535 1952 林秉東 臺灣機械農耕的試驗 中國一周 120:2.
 N0536 // 宗德 深耕試驗 總爺蔗改場報告 40/41:49-52.
 N0537 // 金城, 馬逢周 蔗作農具 糖業手冊(上) 449-460.
 N0538 // 臺灣糖業公司 總爺總廠農務督導處 李國開建新耕作方法試驗報告 臺糖通訊 10(18):8-10.
 N0539 1953 汪有序 農業機械的先聲 中央日報 13/ I.
 N0540 // 徐佳傑 農業機械化的使者——臺灣的農業工程處 中國一周 163.
 N0541 // 孫清波 一年來農業機械方面之成就 中華農學會報 3-4:25-30.
 N0542 1954 江鴻 一年來臺灣機構事業之成就 中華農學會報 8:39-42.
 N0543 // 江鴻 臺灣機耕現況 臺糖通訊 14(7):3-4.
 N0544 // 江鴻 臺灣機耕現況 臺糖通訊 14(7):3-4.
 N0545 // 江鴻譯 ((SEKERA WIEN 著) 深耕論 臺糖通訊 15(12):1-
 N0546 // 馬逢周 一年來臺灣農具事業之進步 中華農學會報 8:38-39.
 N0547 // 高坂知武 漫談農機具 臺灣農林 8(3):22-23;8(4):16-17;8(5):18-19;8(6):12-13;8(7):14-15;8(8):22-23;8(9):38-39;8(10):12-13;8(11):18-19;8(12):10-11.
 N0548 // 楊景文 農業機具 臺灣省誌 臺灣省文獻委員會
 N0549 // 臺糖公司農業工程處 臺糖公司怎樣推行機耕 17頁.
 N0550 // 劉淦芝 蔗園機耕 臺糖通訊 15(16):1-8.
 N0551 // HWANG, J. C. The Taiwan sugar industry to adopt mechanization on its farms. Taiwan Sugar 1(12):13-16.
 N0552 1955 江鴻 一年來臺灣農業工程之成就 農工學會通訊 4:39-42.
 N0553 // Ma, FENGCHOW, C. T. TAKASAKA & CHING-WEN YANG A preliminary study of farm implements used in Taiwan province. JCRR Plant Industry Series 4. 331 pp.
 N0554 1956 中國工程師學會 臺灣一年來的水利電機農業工程建設 公論報 4/Ⅳ.
 N0555 // 江鴻 農業機械化在臺灣 農工學會叢書 42頁.
 N0556 // 金城 國立臺灣大學農業工程系簡介 農工學會通訊 6:68-70.

4. 外國農業機械工作報導

- N0557 1947 馬逢周譯 (DAVIDSON, J. B. 著) 美國的農業機械化 東方雜誌 43(1):43-45.

- N0558 1948 林秉東譯 (EASTERBOOK, L. F. 著) 戰時大不列顛機械化農業的發展 臺灣農林 2(12):29-21.
- N0559 〃 宋載炎譯 路易西安那甘蔗農業之機械化 臺灣通訊 2(7):18-20.
- N0560 〃 鄭月途譯 美國農業機械化的近情 臺灣農林 2(9):39.
- N0561 1949 盛承師譯 美國農業機械工業的戰後榮景可維持多久? 機械農墾 2(1):29-31.
- N0562 1951 龔 弼 機械化的美國稻米生產 臺灣農林 5(4)-5(11)
- N0563 1952 劉相臣 戰後日本農業機械化的進展 臺灣農林 6(4):19-20.
- N0564 1953 徐萬椿 菲律賓的蔗田機耕 臺灣通訊 12(13):7-10.
- N0565 1956 江 鴻 稿譯 法國之農業機械化 農工學會通訊 5:58.
- N6566 〃 藍草華譯 農業工程在瑞典 農工學會通訊 6:64-65.
- N0567 〃 方根壽 美國各州大學農工系之一斑 農工學會通訊 6:65-68.

5. 農用動力及曳引機

- N0568 1949 王萬鈞, 水新元, 李克佐, 吳克翊, 陳繩祖, 高良潤, 張德駿, 陶鼎來, 曾德超 農具圖釋 (第一章曳引機) 機械農墾 2(4):118-127.
- N0568 〃 余友泰譯 (HEADY, E. O. & E. L. BARGER 著) 農業機械代作收費率 機械農墾 2(2):61-63.
- N0570 〃 馬逢周 曳引機的經常保養 機械農墾 2(1):15-18; 臺灣通訊 4(11):4-7.
- N0571 〃 馬逢周譯 福特牌開森式曳引機的保養和調節 機械農墾 2(4):103-108.
- N0572 〃 徐明光 臺灣省獲得低廉農村動力可能性的探討 機械農墾 2(2):42-44.
- N0573 1950 吳維健編譯 A. C. C. 曳引機的使用和保養 臺灣通訊 7(1):29-32; 7(2):35-37; 7(3):21-23; 7(4):12-14; 7(5):28-31.
- N0574 〃 臺灣糖業公司 曳引機教材 12頁.
- N0575 1951 方根壽 人畜動力論 臺灣農林 5(10):1-3.
- N0595 〃 馬逢周 曳引機及其在我國農場上之展望 臺灣農林 5(1):20-24.
- N0577 〃 臺灣糖業公司農業工程處 艾禮士“C”型曳引機保養說明 43頁.
- N0578 〃 臺灣糖業公司農業工程處 艾禮士“WC”型曳引機保養說明 41頁.
- N0579 〃 臺灣糖業公司農業工程處 萬國福農“A”型曳引機使用與保養 104頁.
- N0580 〃 臺灣糖業公司農業工程處 曳引機的滑潤 10頁.
- N0581 〃 臺灣糖業公司農業工程處 艾禮士“WD”型曳引機保養與使用 66頁.
- N0582 〃 臺灣糖業公司農業工程處 曳引機保養與修理之研討 11頁.
- N0583 〃 臺灣糖業公司農業工程處 新曳引機介紹 14頁.
- N0584 〃 臺灣糖業公司農業工程處 本公司現有曳引機之性能與使用 12頁.
- N0585 〃 臺灣糖業公司農業工程處 酒精與汽油燃料對曳引機使用價值比較與研究報告 7頁.
- N0586 1952 王元凱 曳引機與牛工之比較研究 臺灣通訊 10(6):4-6.
- N0587 〃 臺灣糖業公司農業工程處 曳引機構造 102頁.
- N0588 1953 徐萬椿 曳引機燈用液體石油氣 臺灣季刊 4(3):235-244.
- N0589 1954 江 鴻 怎樣減低機耕的成本 臺灣通訊 15(17):2-3.
- N0590 〃 徐萬椿 曳引機輪胎防滑裝置 臺灣通訊 14(6):1-2.
- N0591 〃 HSU, WAN CHUN An anti-slip device for wheel type tractors. Taiwan Sugar 1(6):23-27.
- N0592 1956 江 鴻 由西法機耕單價之計算看我們的成本 臺灣通訊 19(8):15-16.
- N0593 〃 清 之 譯 (余格勒著) 機耕費用之計算 臺灣通訊 19(12):14-15.

6. 動力 耕 具

- N0594 1949 余友泰譯 藍辛雙向犁的調節 機械農墾 2(4):109-110.
- N0595 1951 臺灣糖業公司農業工程處 農具改良報告 6頁.
- N0596 〃 臺灣糖業公司農業工程處 整地農具之使用 55頁.

(270) 農業文獻索引

- N0597 1952 沈國文 耕犁 臺灣通訊 19(4):14-16.
N0598 " 臺灣糖業公司太保機耕實驗農場 江波碾犁深淺調節器設計試驗經過 臺灣通訊 10(5):23.
N0599 " 詹純鑑 採用新式農具應有之認識 省農院農學會報 12:14-17.
N0600 1953 王次康 南靖糖廠設計製成曳引機施肥器 臺灣通訊專刊 3:25-27.
N0601 " 徐萬椿譯 (HEITSHU D. CROMER 著) 曳引機與農具之鏈接 臺灣通訊專刊 3:19-23.
N0602 " 楊金珍 蔗作上雙壁犁 (Plantation plough) 之用途及效能 臺灣通訊專刊 3:24-25.
N0603 " 臺灣糖業公司太保機耕實驗農場 曳引機用築畦器設計製造經過 臺灣通訊 12(3):6-7.
N0604 " 蔡國藩 圓錐式改良甘蔗中耕犁之構造及其效能比較 蔗作談話 5:21-24.
N0605 1954 石采志 談甘蔗中耕與機械農具 臺灣通訊 15(3):19.
N0606 " 劉吳聲 農工處創製新式農具 臺灣通訊 14(5):5-
N0607 " 劉相臣 機耕犁與增產 臺灣農林 8(1):31-32.
N0608 1956 徐萬椿譯 承載犁具連接法 臺通專刊 3:1-3.
N0609 " 董謨東 含硝氨水施肥器的構造和使用方法 臺灣通訊 19(6):16-19.
N0610 " STONE, P. C. Newly developed subsoiler and rock-picker for Taiwan. Taiwan Sugar 3(5):21-23.

7. 畜力耕具

- N0611 1949 劉大同譯 (蘭村光雄著) 東北農具改良之成績 機械農學 2(1):19-25;2(2):54-60.
N0612 1954 楊金珍講 (本刊記者錄) 高坂式風犁之構造及使用方法 蔗作談話 5:6-11.
N0613 1955 張學潤 本省的在來犁和改良犁 豐年 5(9):6-7.
N0614 " 張學潤 應用改良犁的常識 豐年 5(10):8-9.
N0615 " 黃眞生 你知道怎麼犁田嗎? 豐年 5(12):8-9.

8. 人力農具

- N0616 1951 臺灣農林資料室 介紹“指環式正條密植器” 臺灣農林 5(4):55.
N0617 1952 劉相臣 臺東山胞使用的農具 臺灣農林 6(5):35-36.
N0618 1955 楊景文 花生收穫用農具 農工學會通訊 4:49-50.
N0619 1956 金 絨, 黃國彥 重力式水稻插秧機之研究 臺大農院研究報告 4(2):1-14.

9. 灌溉機具

- N0620 1949 馬逢周編譯 小型抽水機灌溉工程 機械農學 2(2):45-53.
N0621 1951 方根壽 近代灌溉用之抽水機 臺灣農林 5(12):37-39.
N0622 1954 王振德 簡介月眉農場五十馬力抽水機灌溉工程 臺灣通訊 15(3):5-6.
N0623 " 孫清波 高地灌溉和抽水機 豐年 4(18):6-7.
N0624 1955 江 鴻 噴雨灌溉 42頁. 臺灣糖業公司農業工程處

10. 加工農具

- N0625 1949 王萬鈞 鋸齒軋花機 機械農學 2(4):114-117.
N0626 1954 馬逢周 稻穀之火力乾燥 科學農業 2(7):1-6.
N0627 1956 高坂知武 有關農產品乾燥問題之管見 農工學會通訊 5:55-57.
N0628 " 高坂知武 穀堆通風裝置及簡易熱氣通風式乾燥裝置——防止收穫後稻穀發芽 臺大十週年校慶專刊 166-169.

十五、糧食增產與管理

(一) 糧食增產

- O0001 1947 蕭鳳歧 臺北水稻第一期作結果分析簡報 臺灣農林 1(3-4):21-23.
- O0002 1948 黃葆祥 小麥增產 臺灣農林 2(9):12-15.
- O0003 " 潘福生 米谷增產 臺灣農林 2(9):10-11.
- O0004 1949 王 遊 臺灣鹹土與糧食增產 臺灣農林 3(7):41-45.
- O0005 " 友 生 糧食增產展望 臺灣農林 3(9):2-5.
- O0006 " 汪呈因 米之營養改良與增產 臺灣農林 3(7):34-38.
- O0007 " 邱欽堂 臺灣方風林與糧食增產 臺灣農林 3(7):28-37.
- O0008 " 徐慶鐘 糧食增產與山林管理 臺灣農林 3(4):1-4.
- O0009 " 陳天表 食糧增產與農業改進 新生報 24, 25, 26, 27/V.
- O0010 " 臺灣省糧食局, 臺灣省農林廳 糧食增產 42頁 臺灣省糧食局, 臺灣省農林廳
- O0011 " 賈有志 稻作品種改良與糧食增產 臺灣農林 3(7):28-30.
- O0012 " 鄭 義 光復後臺灣糧食增產情況 臺灣統計通訊 3(7-8):
- O0013 " 蔡媽讚 施肥與糧食增產之關係 臺灣農林 3(1):93.
- O0014 " 蔡媽讚 糧食增產之要訣 新生報 7, 9/IV.
- O0015 " 柳子明譯(磯永吉著) 現在米谷增產上必需緊急實施之技術事項之解說 臺灣農林 3(7):11-24.
- O0016 1951 中國經濟月刊社 臺灣的糧食增產 中國經濟 8:
- O0017 " 臺灣省農林廳農產科 四十年米穀增產計劃實施要項 農會通訊 2(1):28; 2(2):22-23; 2(4):18; 2(5):21-22; 2(6):22-23; 2(7):18-20.
- O0018 1952 李連春 糧食增產與臺灣經濟 新生報 25/X.
- O0019 " 余鵬民 臺灣米穀增產的檢討與展望 臺灣經濟 7(4):14-17.
- O0020 " 徐聖謨 臺灣糧食增產 中國一周 123:
- O0021 " 寄 廬 臺灣糧食生產要素談 地方自治 10(3):
- O0022 " 經濟部 臺灣糧食增產 經濟參考資料 42:
- O0023 " 龔 鋈 臺灣近來米糧增產的成就和展望 中國經濟 20:33-36.
- O0024 1953 李世標 臺灣糧食政策的檢討及其應採途徑 合作經濟 3(9):
- O0025 " 李連春 一年來的臺灣糧食與糧食增產 中國經濟 28:
- O0026 " 茅秀生 微生物發酵與食糧增產 科學農業 1(6):14-23; 農林通訊1(6):105-96.
- O0027 1954 經濟部 臺灣四十三年度糧食生產計劃 經濟參考資料 77:1-10.
- O0028 " 經濟部 臺灣四十三年度糧食生產的檢討與四十四年度糧食生產計劃 經濟參考資料 93:1-11.
- O0029 " 簡潤芝 四十四年度糧食增產的展望 徵信新聞 23/IV.
- O0030 " Bank of China Taiwan's food production plans. Bi-Monthly Economic Review 38:
- O0031 1955 葉双水 本省糧食生產的回顧與展望 公論報 11, 12/IV.
- O0032 " 臺灣省糧食局 臺灣糧食增產情形及業務概況 (民國四十四年度)
- O0033 " 毓 麟 臺灣稻穀增產之新途徑 各報 6/IV.
- O0034 " 鵬 生 談臺灣糧食增產 新中國評論 8(11):
- O0035 1956 李連春 農民節談糧食增產 公論報 5/IV.
- O0036 " 李連春 臺灣麵粉消費與小麥增產問題 新生報 25/X.
- O0037 " 林朝卿 地下水的利用與糧食增產 主義與國策 69:
- O0038 " 康 瑛 臺灣肥料供應與糧食增產 主義與國策 69:
- O0039 " 陳霖蒼 稻米增產與農業推廣 農友 7(8):16-21.

(二) 糧食管理

- O0040 1945 周亞青 臺灣糧食的現實問題 新生報 27/IV.

- O0041 1946 卓宗吟 檢討本省糧食情形 新生報 7/Ⅷ。
- O0042 1947 張德粹 我國國民糧食的量與質 中農月刊 8(11):
- O0043 〃 臺灣省糧食局 臺灣光復後之糧政措施 臺銀季刊 1(1):210-212.
- O0044. 1948 林 午 本省糧食政策檢討 新生報 25/Ⅷ。
- O0045 〃 黃純青 臺灣糧食之儲備問題 臺銀季刊 2(1):4-5.
- O0046 〃 陸 午 當前糧食問題及其解決途徑 新生報 28/Ⅷ。
- O0047 1949 李連春 光復後之臺灣糧政 新生報 25/Ⅹ。
- O0048 〃 吳守仁 臺灣恐慌的陰影 申報 18/Ⅲ。
- O0049 〃 林 暖 改善本市糧食配給制度和技術 公論報 11/Ⅰ。
- O0050 〃 臺灣省糧食局統計室 臺灣糧食統計要覽 頁 臺灣省糧食局
- O0051 〃 LIN, WO-CHIANG Food problem in Taiwan, China Economist 4 (12):
- O0052 1950 元 徵 當前世界糧食供需問題 公論報 9/Ⅰ。
- O0053 〃 李連春 光復後之臺灣糧政 臺灣省糧食局
- O0054 〃 陳維新 反攻大陸之糧食政策 中國經濟 32:27-28.
- O0055 〃 陳澄之 亞洲糧食問題 中國經濟 3:29-32.
- O0056 〃 湯文通 關於糧食資源報告 中華農學會39年年會特刊 88-90.
- O0057 〃 過立先 臺灣山地民食問題 臺灣農林 4(7):3-9.
- O0058 〃 譚克終 由營養上觀察今後臺灣食糧之管見 臺灣農林 4(9):12-14.
- O0059 1951 一 農譯 (BLACK, JOHN D. 著) 國際糧食貿易調整之基礎 臺灣農林 5(10):23-27.
- O0060 〃 李連春 一年來臺灣的糧食 全民日報 1/Ⅰ。
- O0061 〃 李登輝 臺灣農家糧食需要所得彈性之測定 臺灣農林 5(4):40-45.
- O0062 〃 蕭其來 本年度日本的糧食問題 公論報9/Ⅹ。
- O0063 1952 李連春 一年來臺灣的糧食增產與糧食政策 中國經濟 16:54-58.
- O0064 〃 沈宗瀚 臺灣糧食生產與管理 學術季刊 1(2):83-101.
- O0065 〃 何舉帆 臺灣糧食政策總檢討 財政經濟 2(3):11-16.
- O0066 〃 寇龍華 論臺灣的糧食政策 財政經濟 2(7):2(11):15-22.
- O0067 〃 楊 驥 泛論本省糧食政策 臺灣經濟 7(2):10-14.
- O0068 〃 CHEN, T. H. Food production and administration. Scientific Monthly, 74 (5) Washington D. C., U. S. A., May 1952. Reprinted in monograph by JCRR.
- O0069 1953 中央日報社 當前糧食問題的基本事實關鍵 中央日報 7/Ⅷ。
- O0070 〃 中央信託局 世界糧產與日本食糧問題 47頁 中央信託局
- O0071 〃 李世傑 臺灣糧食政策的檢討及其應採途徑 合作經濟 3(9):
- O0072 〃 杜春英 加強糧食管理刻議 聯合版 8, 9, 10/Ⅷ。
- O0073 〃 何舉帆 臺灣糧食管理的過去現在及將來 中國經濟 32:
- O0074 〃 陳式說 臺灣糧荒的檢討 中國地方自治 1(1):
- O0075 〃 陳式說 論臺灣糧食政策 中國地方自治 1(2):
- O0076 〃 華松年 糧食管理論 238頁. 中央文物供應社
- O0077 〃 寄 梅節譯 (HARRIS, ROBERT S. 著) 糧食問題的解決 臺灣農林 7(7):21-23.
- O0078 〃 齊振一 糧食問題的癥結何在 新生報 2/Ⅷ。
- O0079 〃 經濟部 臺灣糧食管理問題 經濟參考資料 60:
- O0080 〃 謝森中, 葉新明, 郭志嵩 臺灣糧食管理(英文) 88頁 中國農村復興聯合委員會
- O0081 〃 勵 民譯 (HAINSWORTH, R. G. 著) 糧食供應與人口 臺灣農林 7(5):23-25.
- O0082 〃 聯合版 糧政問題座談會紀錄 聯合版 1, 2/Ⅷ。
- O0083 1954 曲直生 中國糧食制度概論 108頁 中央文物供應社
- O0084 〃 曲直生 糧食法令彙編 206頁 中央文物供應社
- O0085 〃 曲直生 糧食與糧政 徵信新聞 18/Ⅷ。
- O0086 〃 何舉帆 臺灣光復九年來糧食生產與管理及其問題 中國經濟 49:

- O0087 1954 何舉帆 我國糧食政策的理論檢討 中國經濟 51:
- O0088 " 何舉帆 對臺灣糧政應有的看法 財政經濟 4(6):25-28.
- O0089 " 陳秀夔 論我國糧食政治 財政經濟 4(4):17-20.
- O0009 " 徵信新聞社 世界糧食的剩餘與飢饉問題 徵信新聞 27/V.
- O0091 " CHIEN, CHU Food and food problems in Taiwan 自由中國之工業 1(3):
- O0092 1955 李連春 本年糧政 公論報 13/Ⅱ.
- O0093 " 陳秀夔 四十三年糧政回顧 臺灣經濟 12(2):23-25.
- O0094 " 國防部總政治部 戰地糧政 62頁. 國防部總政治部
- O0095 " 臺灣省糧食局統計室 臺灣糧食統計要覽 295頁 臺灣省糧食局
- O0096 1956 中央黨部六組 臺灣糧食問題 中央黨部第六組
- O0097 " 沈宗瀚 臺灣糧食生產進步中的新問題 中國糧食季刊 1(1):
- O0098 " 李連春 臺灣糧食政策的三個階段 主義與國策 69:
- O0099 " 何舉帆 過去大陸與現在臺灣糧食管理的比較 主義與國策 69:
- O0100 " 杜澤民 臺灣糧食管理與編造糧戶底冊 主義與國策 69:
- O0101 " 林雲銘 亞洲糧食的產銷 臺灣經濟 14(1):33-34.
- O0102 " 林學俊 糧食消費與節約 主義與國策 69:
- O0103 " 施石青 臺灣糧食的掌握與供應 主義與國策 69:
- O0104 " 張光圻 臺灣糧食政策與民生主義 主義與國策 69:
- O0105 " 葉新明 臺灣雜糧代米問題研究(英文) 中國農村復興聯合委員會

台灣省林產管理局

圖書室

書名

總號

分號

臺灣農業文獻索引

中華民國四十五年十二月出版

版權所有·不准翻印

編輯者 臺灣農業文獻索引編輯委員會

出版者 中華書學會暨臺灣省分會，中國園藝學會，
臺灣省中華林學會，臺灣省水產學會，臺灣
省土壤肥科學會，中華內病蟲害學會，臺
灣省畜牧獸醫學會，中華農村經濟學會，中
國農業推廣學會，中國農業工程學會

印刷者 精華印書館