

R
430.5
454
2

中 華 農 學 會 報

第一期至第一百五十五期
(民國七年至民國二十五年)

索 引

民國二十六年七月
中華農學會出版
南京鼓樓雙龍巷

The Journal
of the
Agricultural Association of China
Index of Number 1 to 155

(From Year 1918—1936)

July, 1937

Edited and Published

by

THE AGRICULTURAL ASSOCIATION OF CHINA

No. 14 Shuang-lung-hsiang, Kulou,

Nanking, China



弁 言

本會成立迄今，二十年矣，二十年以前，同人固不知有今日也，然二十年以前，同人亦不知既有今日、而所就乃如此其平凡也，吾人試一觀會章，其開宗明義之信條，即曰研究農學，革新農業，改良農村，今流光荏苒，成就幾何？千頭萬緒，茫無涯際，此中較有基礎者，惟各地同人羣策羣力踴躍支持之會報耳。本報創始於民國七年，其初連年受內亂影響、發行所屢易，名屢改，然從無一年間斷，迨北伐告成、逐年進步，投稿頓形踴躍，內容亦更充實，於是銷行遍國中，交換及海外，得列中國重要學報之一。然則二十年來本會之命脈實繫於報，二千六百餘會員之精神實集中於報，在目前情況之下，即謂無報便無會可矣，報之關係於本會豈不大哉？抑歐化東漸以來，國內雜誌林立，而農學獨寥若晨星，從未有繼續十八年，連綿百五十五期，累積一千萬言如本報者，本會擁此有歷史之月刊，豈獨敝帚足以自珍而已？海內外欲知中國農學之演進，欲識中國農業之掌故，欲察中國農政之推移者，尋繹本報，未始不可得一大概，然則本報之關係於中國農界，亦不得謂小也。茲值二十週年，編輯委員會同人一面為紀念本會，一面為便利讀者，爰輯一中華農學會報第一期至第百五十五期索引，庶幾源源本本；分門別類，或有裨於農學研究歟？此外，本會會員在本會以外發表之著作，汗牛充棟，尤屬不可勝數，本會如能搜集，擬擇其要目，另編專冊，繼本索引之後刊行，至本索引之所以遲至翌年夏季而出版者，則編製之煩瑣有以致之，尚乞閱者鑒諒。

民國二十六年六月六日梁希謹識

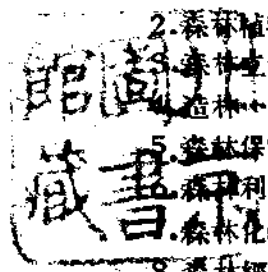
中華農學會報

第一期至一百五十五期(民七至民二十五年)

索引內容

民國二十六年七月

	頁數
甲 凡例.....	3—8
乙 總目錄.....	1—42
丙 各科分類索引.....	43—92
一 農業通論.....	43
二 農業經濟.....	45
1. 農業經濟通論.....	45
2. 農政及法規.....	45
3. 農業金融及合作.....	46
4. 農產品及貿易(倉庫附).....	47
5. 農村社會.....	47
三 作物.....	48
1. 作物通論.....	48
2. 育種及遺傳.....	48
3. 栽培及田間試驗.....	52
4. 生物統計.....	53
5. 稻作.....	54
6. 麥作.....	56
7. 棉作.....	57
8. 甜菜甘蔗及糖業.....	60
9. 菸草及菸業.....	60
10. 食用作物.....	60
11. 工藝作物.....	61
四 森林.....	61
1. 林業通論.....	61
2. 森林植物.....	63
3. 森林地理學.....	64
4. 造林.....	65
5. 森林保護.....	66
6. 森林利用.....	66
7. 森林化學.....	67
8. 森林經理及測樹.....	67



	9. 林政及林業經濟	67
	10. 森林史	68
五	園藝	68
	1. 園藝通論	68
	2. 果樹	68
	3. 蔬菜	69
	4. 花卉	70
	5. 茶	70
	6. 藥用植物	71
	7. 造園	71
	8. 園藝加工	72
六	畜牧獸醫	72
	1. 畜牧	72
	2. 獸醫	73
七	蠶桑	74
	1. 蠶業通論	74
	2. 栽桑	74
	3. 育蠶	75
	4. 製種	75
	5. 繭絲	76
	6. 蠶病	77
八	水產	77
九	農業化學	77
	1. 土壤肥料	77
	2. 微生物學	80
	3. 營養化學	80
	4. 農產製造	81
十	農業工學	82
	1. 墾殖	82
	2. 水利	82
	3. 農具及農業工程	83
十一	病蟲害	83
	1. 植物病理	83
	2. 害蟲	84
	3. 病蟲防治	87
十二	農業教育	87
十三	農林業調查及統計	88
十四	農業雜著	90
丁	著者姓名索引	93-150

中華農學會報一百五十五期總索引凡例

本會報創始於民國七年十二月迄今十八年來名目屢有更改，茲為便利查考起見，將會報名稱及期數依次表示如下：

中華農學會報歷年期數對照表

改正期數	出版年月	原 有 名 稱 及 期 號
第 1 期	民 7 : 12	中華農學會叢刊第一集
第 2 期	民 8 : 3	中華農學會叢刊第二集
第 3 期	民 8 : 5	中華農學會叢刊第三集
第 4 期	民 8 : 8	中華農學會叢刊第四集
第 5 期	民 8 : 10	中華農學會叢刊第五集
第 6 期	民 9 : 3	中華農林會報第六集
第 7 期	民 9 : 5	中華農林會報第七集
第 8 期	民 9 : 7	中華農林會報第八集
第 9 期	民 9 : 8	中華農林會報第九集
第 10 期	民 9 : 9	中華農林會報第十集
第 11 期	民 9 : 10	中華農學會報第二卷第一號
第 12 期	民 9 : 11	中華農學會報第二卷第二號
第 13 期	民 9 : 12	中華農學會報第二卷第三號
第 14 期	民 10 : 1	中華農學會報第二卷第四號
第 15 期	民 10 : 2	中華農學會報第二卷第五號
第 16 期	民 10 : 3	中華農學會報蠶絲專刊
第 17 期	民 10 : 4	中華農學會報第二卷第六號
第 18 期	民 10 : 5	中華農學會報第二卷第七號
第 19 期	民 10 : 6	中華農學會報第二卷第八號
第 20 期	民 10 : 7	中華農學會報第二卷第九號
第 21 期	民 10 : 8	中華農學會報第二卷第十號
第 22 期	民 10 : 9	中華農學會報稻作專號

改正期數	出版年月	原 有 名 稱 及 期 號
第 23 期	民 10 : 10	中華農學會報第三卷第一號
第 24 期	民 10 : 11	中華農學會報第三卷第二號
第 25 期	民 10 : 12	中華農學會報第三卷第三號
第 26 期	民 11 : 1	中華農學會報第三卷第四號
第 27 期	民 11 : 2	中華農學會報第三卷第五號
第 28 期	民 11 : 3	中華農學會報第三卷第六號
第 29 期	民 11 : 4	中華農學會報第三卷第七號
第 30 期	民 11 : 5	中華農學會報第三卷第八號(農業教育專號)
第 31 期	民 11 : 6	中華農學會報第三卷第九號
第 32 期	民 11 : 7	中華農學會報第三卷第十號
第 33 期	民 11 : 8	中華農學會報第三卷第十一號
第 34 期	民 11 : 9	中華農學會報第三卷第十二號
第 35 期	民 11 : 12	中華農學會報第三十五期
第 36 期	民 12 : 1	中華農學會報第三十六期
第 37 期	民 12 : 2	中華農學會報第三十七期
第 38 期	民 12 : 3	中華農學會報第三十八期
第 39 期	民 12 : 4	中華農學會報第三十九期
第 40 期	民 12 : 5	中華農學會報第四十期
第 41 期	民 12 : 6	中華農學會報第四十一期
第 42 期	民 12 : 7	中華農學會報第四十二期
第 43 期	民 12 : 8	中華農學會報第四十三期
第 44 期	民 12 : 9	中華農學會報第四十四期
第 45 期	民 13 : 2	中華農學會報第四十五期
第 46 期	民 13 : 3	中華農學會報第四十六期
第 47 期	民 13 : 5	中華農學會報第四十七期
第 48 期	民 14 : 11	中華農學會報第四十八期
第 49 期	民 15 : 1	中華農學會報第四十九期
第 50 期	民 15 : 3	中華農學會報第五十期
第 51 期	民 15 : 6	中華農學會報第五十一期
第 52 期	民 15 : 11	中華農學會報第五十二期

改正期數	出版年月	原 有 名 稱 及 期 號
第 53 期	民 16 : 2	中華農學會叢刊第五十三期
第 54 期	民 16 : 4	中華農學會叢刊第五十四期
第 55 期	民 16 : 6	中華農學會叢刊第五十五期
第 56 期	民 16 : 6	中華農學會叢刊第五十六期 (蠶業專號)
第 57 期	民 16 : 10	中華農學會叢刊第五十七期
第 58 期	民 16 : 12	中華農學會叢刊第五十八期
第 59 期	民 16 : 12	中華農學會叢刊第五十九期
第 60 期	民 17 : 2	中華農學會叢刊第六十期
第 61 期	民 17 : 4	中華農學會叢刊第六十一期
第 62 期	民 17 : 6	中華農學會叢刊第六十二期
第 63 期	民 17 : 8	中華農學會叢刊第六十三期
第 64 期	民 17 : 10	中華農學會叢刊第六十四, 五期 (第十一屆年
第 65 期		會專刊)
第 66 期	民 18 : 2	
第 67 期	民 18 : 4	中華農學會報第六十七期
第 68 期	民 18 : 6	中華農學會報第六十八期
第 69 期	民 18 : 8	中華農學會報第六十九期
第 70 期	民 18 : 10	中華農學會報第七十期
第 71 期	民 18 : 12	中華農學會報第七十一期 (合作專刊)
第 72 期	民 19 : 1	中華農學會報第七十二期
第 73 期	民 19 : 2	中華農學會報第七十三期
第 74 期	民 19 : 3	中華農學會報第七十四期
第 75 期	民 19 : 5	中華農學會報第七十五, 六期合刊
第 76 期		
第 77 期	民 19 : 6	中華農學會報第七十七期
第 78 期	民 19 : 8	中華農學會報第七十八, 九期合刊
第 79 期		
第 80 期	民 19 : 10	中華農學會報第八十, 八十一期合刊
第 81 期		
第 82 期	民 19 : 12	中華農學會報第八十二, 三期合刊
第 83 期		

改正期數	出版年月	原 有 名 稱 及 期 號
第 84 期	民20：1	中華農學會報第八十四期（民國十九年中國農事年報上卷）
第 85 期	民20：2	中華農學會報第八十五期（民國十九年中國農事年報下卷）
第 86 期	民20：3	中華農學會報第八十六期
第 87 期	民20：4	中華農學會報第八十七期
第 88 期	民20：5	中華農學會報第八十八期
第 89 期	民20：6	中華農學會報第八十九期
第 90 期	民20：7	中華農學會報第九十期
第 91 期	民20：8	中華農學會報第九十一期
第 92 期 第 93 期	民20：10	中華農學會報第九十二，三期合刊
第 94 期 第 95 期	民20：12	中華農學會報第九十四，五期合刊
第 96 期 第 97 期	民21：2	中華農學會報第九十六，七期合刊
第 98 期 第 99 期	民21：4	中華農學會報第九十八，九期合刊
第 100 期	民21：5	中華農學會報第一〇〇期
第 101 期 第 102 期	民21：7	中華農學會報第一〇一，一〇二期合刊（本會成立十五週年紀念號）
第 103 期	民21：8	中華農學會報第一〇三期
第 104 期	民21：9	中華農學會報第一〇四期
第 105 期 第 106 期	民21：10	中華農學會報第一〇五，一〇六期合刊（本會第十五屆年會論文專號）
第 107 期	民21：12	中華農學會報第一〇七期
第 108 期	民22：1	中華農學會報第一〇八期
第 109 期	民22：2	中華農學會報第一〇九期
第 110 期	民22：3	中華農學會報第一一〇期
第 111 期	民22：4	中華農學會報第一一一期
第 112 期	民22：5	中華農學會報第一一二期

歷 年 期 數 對 照 表

7

改正期數	出版年月	原 有 名 稱 及 期 號
第 113 期	民 22 : 6	中華農學會報第一一三期
第 114 期	民 22 : 7	中華農學會報第一一四期(作物育種專號)
第 115 期	民 22 : 8	中華農學會報第一一五期
第 116 期	民 22 : 9	中華農學會報第一一六期 (本會第十六屆年會 論文專號)
第 117 期	民 22 : 10	中華農學會報第一一七期
第 118 期	民 22 : 11	中華農學會報第一一八期(植物病蟲害專號)
第 119 期	民 22 : 12	中華農學會報第一一九期 (費耕雨先生紀念專 號)
第 120 期	民 23 : 1	中華農學會報第一二〇期
第 121 期	民 23 : 2	中華農學會報第一二一期
第 122 期	民 23 : 3	中華農學會報第一二二期
第 123 期	民 23 : 4	中華農學會報第一二三期
第 124 期	民 23 : 5	中華農學會報第一二四期
第 125 期	民 23 : 6	中華農學會報第一二五期
第 126 期	民 23 : 8	中華農學會報第一二六，七期合刊(園藝專號)
第 127 期	民 23 : 8	中華農學會報第一二六，七期合刊(園藝專號)
第 128 期	民 23 : 9	中華農學會報第一二八期 (本會第十七屆年會 論文專號)
第 129 期	民 23 : 11	中華農學會報第一二九，一三〇期合刊 (森林 專號)
第 130 期	民 23 : 11	中華農學會報第一二九，一三〇期合刊 (森林 專號)
第 131 期	民 23 : 12	中華農學會報第一三一期
第 132 期	民 24 : 1	中華農學會報第一三二期
第 133 期	民 24 : 2	中華農學會報第一三三期 (費耕雨先生紀念獎 金得獎論文專號)
第 134 期	民 24 : 3	中華農學會報第一三四期
第 135 期	民 24 : 4	中華農學會報第一三五期
第 136 期	民 24 : 5	中華農學會報第一三六期
第 137 期	民 24 : 6	中華農學會報第一三七期
第 138 期	民 24 : 7	中華農學會報第一三八期
第 139 期	民 24 : 8	中華農學會報第一三九期
第 140 期	民 24 : 10	中華農學會報第一四〇，一四一期合刊 (本會 第 141 期)

改正期數	出版年月	原 有 名 稱 及 期 號
第 142 期 第 143 期	民 24 : 12	第十八屆年會論文專號一) 中華農學會報第一四二，一四三期合刊(本會 第十八屆年會論文專號二)
第 144 期	民 25 : 1	中華農學會報第一四四期(本會第十八屆年會 論文專號三)
第 145 期 第 146 期 第 147 期	民 25 : 2 民 25 : 4	中華農學會報第一四五期 中華農學會報第一四六，一四七期合刊(農藝 化學專號)
第 148 期	民 25 : 5	中華農學會報第一四八期(故費耕雨紀念獎學 金第二屆徵文號)
第 149 期 第 150 期 第 151 期	民 25 : 6 民 25 : 8	中華農學會報第一四九期 中華農學會報第一五〇，一五一期合刊(畜牧 獸醫專號)
第 152 期 第 153 期	民 25 : 9 民 25 : 10	中華農學會報第一五二期 中華農學會報第一五三期(本會第十九屆年會 號)
第 154 期 第 155 期	民 25 : 11 民 25 : 12	中華農學會報第一五四期(農業經濟專號) 中華農學會報第一五五期(本會成立二十週年 紀念號)

本索引為便利檢查起見，特編為下列三種：

- (一)總目錄：自第一期起至一百五十五期止依次排列
- (二)各科分類索引：本索引計分為農業通論，農業經濟，作物，森林，園藝，畜牧獸醫，蠶桑，水產，農業化學，農業工學，病蟲害，農業教育，農林業調查及統計，農業雜著十四大類，每類中又分數門，共五十門。
- (三)著者姓名索引：本索引以著者姓名為主體，其排列次序則依姓名筆畫之多寡而為順序。開首且有「檢字」

出版期號索引

第1期(第一集)民國七年十二月

篇名	作者	頁數
土地爲文明之基礎	培雷	1-12
中國樹木誌略	唐荃生	13-16
螟虫之生活狀態	陳蟻	17-32
日本驅除螟虫之方法	余乘	32-37
中國固有除虫藥	唐荃生	37-40
馬匹人工授精術	費耕雨	41-44
江蘇溧陽果樹類栽植狀況	魯農	41-44
滁縣珠龍橋鎮桐漆調查	黃希周	1-9
江西省農林業概況	謝先進	9-15
	司徒潤	15-28

第2期(第二集)民國八年三月

五穀考	夏成吉	1-4
中國樹木誌略(續)	陳蟻	1-12
五倍子人工繁殖法	曾濟寬	12-16
白蠟虫之研究	費耕雨	16-24
白蠟虫之生態及養殖法	曾濟寬	25-35
甘藍栽培法	唐荃生	35-47
輸入美棉之研究	孫恩廉	47-58
青島之森林	蕭誠	1-18
中國出產與輸出之漆汁漆油	張福延	18-21
安徽桐城魚花之調查	方儀	21-24
戊午夏雨後前輩約赴雷家		
坪觀漆(文苑)	黃召棠	1-2
本會簡章		1-5
本會會員一覽表		5-19

第3期(第三集)民國八年五月

水災根本救治方法	凌道揚	1-14
中國樹木誌略(續)	陳蟻	1-11
玫瑰花之改良栽培法	劉子民	11-14
菊花名類簡明表	周清	14-29
養菊法	劉子民	14-29
	顧在池	29-32

新發見之楓楊皮用途	謝先進	32-33
防除螟虫之最好時機	余乘	34-36
土壤中之下等植物與人生		
之關係	吳元濬	36-45
青島之森林(續)	蕭誠(譯)	1-10
本會簡章(附錄)		1-5
本會錄事(附錄)		5-9

第4期(第四集)民國八年八月

我國農業教育之缺陷及改		
革之商榷	吳元濬	1-8
歐戰與森林之關係	凌道揚	8-12
園藝事業之有望	唐荃生	12-22
中國樹木誌略(續)	陳蟻	1-11
駝牛乳之效用	方悌	11-18
除虫菊之栽培及其利用	謝先進	18-28
滁縣珠龍橋之林業	林偉民	1-8
安徽無爲縣白蓮調查錄	徐運	8-13
本會簡章	葉家勳	1-5
本會記事		5-6

第5期(第五集)民國八年十月

歐戰中軍馬之應用與我國		
馬政之宜注意	方悌	1-4
栽培森林之利益	Dr. Hass.	5-9
江蘇省農業行政計劃書	汪和耕譯	9-12
二十世紀之主要作物	鄒秉文	1-10
中國樹木誌略(四續)	陸海望	1-10
美棉栽培簡法	陳蟻	10-19
淡素物之營養價	孫恩廉	19-24
江蘇銅山縣柳條調查錄	包容	24-29
富陽縣毛竹造紙調查	李金庚	1-5
	俞荃芬	5-9

第6期(第六集)民國九年三月

論東三省之木材	杜嘉瑞	1-10
---------	-----	------



歐戰和平後吾國糧食問題				丁香之香料的研究	錢旭田	13-26
之急宜覺醒	湯錫福	10-18		竹筴夜盜虫之預防及驅除法	陳 楠	26-35
北美之林業	蕭誠譯	18-27		選種的本意與遺傳學之關		
江蘇省農業行政計劃(續)	鄒秉文	27-40		係(續)	唐荃生	35-46
日本千葉園藝學校標本室				對於最近農業界技術上	安藤廣太郎著	1-11
之優良桃種	嚴竹書	1-9		增進之調查	楊興芝譯	
二十世紀之主要作物	陸海望	10-16		日本農商務省與津園藝試		
中國樹木誌略(五續)	陳 嶸	16-27		驗場內容記略	吳覺農	11-35
果樹害敵防除上必不可少				旅行上海雜談	唐荃生	1-5
之亞砒鹼液	嚴竹書	27-30		第9期(第九集)民國九年八月		
南棗製造法	王善師	1-4		論森林與人生之關係	饒茂森	1-6
調查安吉之鱸魚	杜 燦	4-6		早春栽樹之勸告	李寅恭	6-11
浦江木棉病害之調查	峯 山	6-8		論國有公有民有森林作業		
獸疫與公眾衛生之關係	江書祥	1-4		方針之取舍	謝先進	11-14
寶華山旅行記略	吳元濂	4-10		中國樹木誌略(八續)	陳 嶸	1-11
第7期(第七集)民國九年五月				植物之有用成分	杜嘉瑜	11-16
新思想與農業	顧 復	1-7		雞卵貯藏上之注意要件及		
中國之森林與水災	恰卜門著 吳覺民譯	7-11		有效的貯卵法	吳 祥	16-18
森林家之智識	賓緯達氏原著 林 剛譯	12		二十世紀之主要作物(四續)	陸海望	18-22
選種的本意與生物遺傳學				杭州覽橋藥材之報告	拜石等	1-10
之關係	唐荃生	1-6		紹興酒研究之報告	周鑑農	10-23
中國樹木誌略(六續)	陳 嶸	7-18		緬雲靛青栽培及其製造法		
二十世紀之主要作物(再續)	陸海望	18-24		之調查	舒以泰	23-28
美國之插花	唐荃生	1-3		安慶無公團之缺點	李寅恭	1-4
江蘇省立第三農業學校農				菲律賓的農業教育概況	王企華講 曾首華記	5-12
場土壤分析成績	包 容	4-8		日本南薩遊記	朱鳳美	12-22
北京之蔬菜	唐荃生	8-12		第10期(第十集)民國九年九月		
浙江長興縣梅樹栽培及梅				與蜀中父老言農書	劉 厚	1-13
乾烘製法調查	施 澤	12-14		紹興酒製造之研究(續)	周鑑農	1-21
菲律賓之教育狀況	黃模安講	1-8		豚之飼養上飼料與肉質	飯田告英著 吳祥譯	21-44
第8期(第八集)民國九年七月				之關係		
新思想與農業(續)	顧 復	1-8		武進丹陽之水芹栽植法	孫繩武	44-48
中國之森林與水災(續)	恰卜門著 吳覺民譯	8-11		中國樹木誌略(九續)	陳 嶸	49-52
對外茶業發展策	厲慕鵬	11-17		植物之有用成分(續)	杜嘉瑜	53-57
中國樹木誌略(七續)	陳 嶸	1-9		杭州覽橋著名藥材之調查	拜 石 楊郁熙等	1-13
二十世紀之主要作物(三續)	陸海望	9-13		日本南薩遊記	朱鳳美	1-17
				參觀日本森林記	潘仲士	17-21

會務報告	21-26
本會章程	26-30

第11期(第二卷第一號)民國九年

十月

吾人對於北省荒災之感想	饒茂森	1-3
改革吾國乙種農業學校之 管見	儲勁	3-9
浦東稻田害虫之研究	余天御 郭公亮	1-4
選種爲改良棉業之捷徑	沈宗瀚	4-9
二十世紀之主要作物	陸海寧	9-13
中國樹木誌略	陳嶸	13-20
江蘇集成農林公司業務計 劃書	曾濟寬	1-20
安徽森林推廣計劃書	曾鳴謙	20-25
蕭縣白菜栽培法摘要	尹聘三	1-3
浙江長興縣道冠山之森林 植物	施澤	3-9
戰後對於歐洲之糖業觀	厲慕鶚	1-5
鳳尾蕉	厲慕鶚	5-7
除虫菊粉製蚊香法	謝先進	7-8
油桐種質脫皮及其利用法	謝先進	9-10
本會記事	本會	1-10

第12期(第二卷第二號)民國九年

十一月

北方旱災實地觀察感言	過探先	1-7
米價騰貴原因及其救濟策	朱翁農	7-13
對於荒山洋槐造林之意見	蔡鴻福	13-15
棉花生育史	錢礎孫	16-25
洋槐造林性質之研究	林偉民	25-32
江蘇省立第三農業學校土 壤分析(續)	包容	32-37
中國樹木誌略(十一續)	陳嶸	37-46
治水談	喻哲文	47-62
餘姚棉花栽培法	沈宗瀚	63-67

三門灣旅行記	郭公亮	67-72
秋植花卉實驗談	唐荃生	73-78
歐美之戰時食糧政策要 者	伊藤悌藏 吳元濂譯	79-89
梅樹之效用	曾濟寬	89-95
蕪湖農校對於救荒之宣言	李寅恭	95-96
雞卵雌雄鑑別法	吳祥	96-98
本會記事		99-102

第13期(第二卷第三號)民國九年

十二月

農村社會之改造與農業教 育之改進	曾濟寬	103-121
北方旱災實地觀察感言	過探先	121-127
棉花生育史	錢礎孫	128-137
美棉主要品種考	沈宗瀚譯	137-142
螞蟥蟻根虫之預防及驅除 方法	劉行謙	143-156
中國樹木誌略(十二續)	陳嶸	156-168
獸醫實驗報告	王承鈞	169-177
安徽省立森林局作業概覽	曾鳴謙	177-184
日人經營奉天南滿洲製糖 株式會社史	黨序周	185-188
浙江長興縣道冠山之森林 植物(續)	施澤	188-193
秋植花卉實驗談(一續)	唐荃生	194-200
吾國杉木之定價法	劉行謙	200-204
答中華職業教育社農業教 育研究會書	李寅恭	205-206
本會記事	本會	207-213

第14期(第二卷第四號)民國十年

一月

論北省災荒區內善後問題	嚴天魂	1-4
歐戰時列強之糧食政策	湯錫福	4-16
鹼地之利用法	尹聘三	1-5
曠地萃果之有望品種	王競新	5-8

牧場林之研究	饒茂森	14-20
甄柑栽培(續)	曾省	20-37
洋槐造林之價值	Gifford pinchot 林剛譯	37-42
余之培養植棉人才之方法	過探先	1-7
南京森林植物(續)	黃希周	1-17
浙江浦江縣蛋棗調查錄	高美銳	17-21
兩淮東河堤放墾之感觀	王申伯	1-2
黃金樹與梓樹之種苗識別法	曾濟寬	2-3
果樹園放草之必要	姚參	3-6
與鄒秉文先生討論農業教育問題	唐志才	6-11
本會記事	本會	1-4

第19期(第二卷第八號)民國十年

六月

農業勞働問題與世界之潮流	童玉民	1-13
世界鈔鹽給源考	周建侯譯	14-25
香菰培養法及其培養經過	曾濟寬	25-36
中日森林植物名稱異同辨	陳植	36-40
甄柑栽培(再續)	曾省	41-57
中國樹木誌略(十六續)	陳嶸	57-67
余之培養植棉人才之方法(續)	過探先	68-79
德意志在青島之森林經營(二續)	白澤保美 張福延譯	79-90
南京森林植物(補遺)	黃希周	91-102
虫菌相互之關係	李寅恭	103-108
雞之各種類之形質及鑑定上之特徵並注意	吳祥	108-111
奉化縣農林蠶桑進行計劃	貝仕邦	111-113
本會記事	本會	115-120

第20期(第二卷第九號)民國十年

七月

農業勞働問題與世界之潮流(續)	童玉民	1-11
振興福建林業芻言	饒茂森	11-17
說鳥及其在農林上之利害	李寅恭	18-23
世界鈔鹽給源考(續)	周建侯譯	23-32
甄柑栽培(三續)	曾省	32-46
說花壇之種類	童玉民	46-54
中國樹木誌略(十七續)	陳嶸	55-66
烏江植棉之概況及其改良方法之商榷	李積新 程毓燾	67-88
主要林木種子之識別及播種法	曹學會	89
江蘇省教育團公有林第一林場秋植試驗之成績		89-96
菲律賓農業教育記	高西亞講 鄒秉文譯	97-100
防禦苗圃早害之設施	張福延	100-104
浙江省立原蠶種製造場春蠶成績表		104-107
本會記事	本會	108-111

第21期(第二卷第十號)民國十年

八月

吾國農業之缺陷及其救濟方法	顧復	1-6
廢肥之研究	Herbert Ingle 著 李承忠譯	7-18
說梓	黃以仁	19-20
世界鈔鹽給源考(二續)	周建侯	20-34
樹木學	潘學燦	34-56
牧場林之研究(續)	饒茂森	56-65
中國樹木誌略(十八續)	陳嶸	66-70
鴨綠江森林樹木之價值及種類	陳植	71-82
農業教育	李寅恭	83-87
浦江竹蕪之餘聞	峯山	87-88

作物通論序	童玉民	88-90	補習學校之我見	吳祥	114-118
本會記事	本會	91-98	美國農家狀況	童玉民	118-123
第22期 (稻作專號) 民國十年九月			本會第四年度紀要 (第四屆年會在北京舉行) 本會 124-142		
農政改進與稻作之關係	唐昌治	1-4	第24期 (第三卷第二號) 民國十年十一月		
稻之過去現在及將來	唐志才	1-21	浙江自治聲中之農業談	楊冀秋	1-5
稻之遺傳	張謙吉	21-29	論屠牛禁令之非	顧華蓀	5-8
稻之分型育種法	童玉民	30-39	提倡造林以弭蘇省水災	傅煥光	9-13
白米之腐敗分解生成物	吉村清尙 陳方濟	40-53	薯蕷栽培及製糖法	舒伯勤	14-18
稻之分類法研究	于 續	53-58	家禽飼料之研究	朱晉榮	18-28
上江蘇省長提倡米麥品種改良意見書	于 續	1-5	缸片之肥料成分	包 容	28-31
浙江稻種之研究	方 悌	1-82	食物防腐劑之分量	包 容	31-34
日本稻作之增殖及改良	于 續	82-138	拱熱式炭甕之製炭乾餾試驗	殷良弼	34-41
參觀吳江稻作試驗場記	江振華	1-8	世界鉀鹽給源考 (四續)	周建侯	42-54
第23期 (第三卷第一號) 民國十年十月			農業上的重要問題	唐有恆博士譯 白特斐講	55-62
農學與農業	葉恭綽	1-5	德意志在青島之森林經營 (三續)	白澤保美 張福廷譯	62-70
敬告吾國農事試驗場當事者	原頌周	5-9	浙江平陽縣孟宗竹造林法	施 澤	71-74
棉之花衣百分率與花衣指數之關係及其決斷法	G. S. Meloy 著 沈宗瀚譯	10-29	鐵路運送桑秧宜減等收費並宜速運	杜以芬	75-76
致荒用觀音粉分析之結果	包 容	29-32	獎勵小製絲業法	杜以芬	76-78
最近食物營養說	童玉民	32-45	法蘭西之農業	蔣步瀛	80-85
柞樹之種類及其栽培利用法	曾濟寬	45-50	本會記事	本 會	86-112
世界鉀鹽給源考 (三續)	周建侯譯	50-62	第25期 (第三卷第三號) 民國十年十二月		
中國樹木誌略 (十九續)	陳 嶸	62-71	農村之振興與農民之自覺	湯惠棟	1-14
樹木學 (續)	潘學燦	71-80	世界鉀鹽給源考 (續完)	周建侯	15-24
改造吾國農業教育的方針	劉子民	81-91	家禽飼料之研究 (續完)	朱晉榮	25-36
鴨綠江之森林	李金庚 唐玉田	92-112	飼料與家畜疾病之關係	王 茂	37-39
女貞 (冬青) 播種之適當時期	陳 嶸	113-114	中國樹木誌略 (二十續)	陳 嶸	39-47
改造吾國乙種農校及農業			調查湖南棉業狀況報告書	吳季誠	48-53

美國棉業近况	葉元鼎講 曾勉記	54-58
菸業之調查	吳功賢	58-60
國立東南大學農科之基礎 與計劃		60-75
第三回國際勞動會議經過 情形	湯惠蓀	76-79
蘇省創設昆蟲局與初任該 局局長吳偉士博士來華 會務記載	湯惠蓀 本會	79-80 81-88

第26期 (第三卷第四號) 民國十一年一月

北省民房對於養蠶之利弊 及其改良	周汝沅	1-7
振興河南農業芻議	于潤志	7-10
中國輸種美棉之害敵 (粉 紅質虫)	王蔭槐	11-18
利用大豆中之尿素分解脲 素 Urease 腐熱人尿法	包容	19-23
整理浙江省農場意見書	陸海望	24-30
德意志在青島之森林經營 (四續)	白澤保美 著 張福延譯	30-41
南京之木竹市况	曹學書	42-48
農業與國民生活之關係	Dr. K. L. Butterfield 白特斐	49-54
吳偉士教授防治美國加省 害虫之成績	胡先驥	54-55
對於吳偉士教授來華之贊美		55-57
農家成語	五五生	57-59
募集基金特別啓事		60-70

第27期 (第三卷第五號) 民國十一年二月

調查農業誰之責乎	原頌周	1-4
文明生活與造園	童玉民	5-15
版厘之發跡	李承忠譯	15-21
樟樹栽培法	李德輿	21-30

江西蠶桑局植桑計畫書	陳嘉猷	31-38
考察龍井茶業記略	湯惠蓀	39-42
參觀中華職業教育社第一 屆職業學校出品展覽會 記	唐昌治	43-45
農家成語(續)	五五生	45-47
本會記事	本會	48-54

第28期 (第三卷第六號) 民國十一年三月

論國有林之經營	馬元愷	1-4
文明生活與造園(續)	童玉民	5-22
種植美國棉花淺說	郭仁風著 邵德馨譯	22-28
樹木學(續)	潘學燦	28-40
經營林業須知	饒茂森	40-46
奉天省甜菜栽培之調查	李宗文	47-59
我之經濟養豬談	黨庠周 尹聘三	60-62

第29期 (第三卷第七號) 民國十一年四月

改良農業當設植物檢查所 之管見	蔡邦華	1-6
論農道	童玉民	7-16
家畜飼養管理之研究	王茂	16-20
樟樹栽培法(續)	李德輿	20-31
經營林業須知(續)	饒茂森	32-37
樹木學(續)	潘學燦	37-44
對於河南採購美棉種子芻 議	于潤志	45-46
河南各縣土壤種類及棉地 面積之調查	于潤志	46-53
生絲檢查所開幕記		54-49
中國合衆蠶桑改良會進行 狀況記略		59
山東公立農業專門學校要 覽		60-62
山東農事校圖書館之落成		62-64

會務記載 65-67
 第30期(第三卷第八號)民國十一年五月

發刊詞	王舜成	1
實施全國農業教育計畫大綱		
及籌畫經費辦法(論說)	鄒秉文	1-8
對於農業教育之意見	郭次璋	8-13
討論農業教育意見書	過探先	13-16
農業教育與新學制之商榷	唐昌治	16-19
新學制與農業教育	唐志才	19-21
改進吾國農業教育之商榷	顧復	22-25
今後設施農業教育之管見	王舜成	25-29
對於中等農業教育之意見	顧復	29-40
新學制實行後對於現行甲乙種農業教育制度之改進	唐昌治	40-42
日本農業教育之發達史	唐志才	42-45
義務教育與農村	唐昌治	45-47
農村小學校	王舜成	47-52
試辦省立農村師範講習科計劃書	五朝陽	52-57
農業補習科之實施管中	儲勁	57-61
對於設立農村師範學校之意見	唐志才	61-63
農業學校與師範學校合組農村師範之辦法大要	王舜成	63-66
改良農村學校之我見	王文奎	66-69
農村社會教育談	王文奎	69-71
答復農業教育討論會之意見書	林在南	71-76
各省農校總數表		1
各省甲種農校每年經費數及學生數表		1-3
各省乙種農校每年經費數及學生數表		4-8
學制系統草案		9-13

第31期(第三卷第九號)民國十一年六月

余對於中國林業之感言	潘學燾	1-4
產業獨立與私有林	張福仁	4-10
果樹落果之原因何在	童玉民	11-16
改良推廣農業之先鋒……		
青年農業團	王蔭堯	16-25
樟樹栽培法(續完)	李德興	25-32
樹木學(續)	潘學燾	32-39
黃花松之病虫害及其防除法	馬元愷	39-41
籌設浙江省立地方畜牧模範場意見書	王茂	42-50
奉天省甜菜栽培之調查(續)	李宗文 蕭序周	51-59
武進水稻栽培法	孫繩武	59-67
森林家與森林家的生活	康瀚	68-72
第五年度會務報告	本會	73-82

第32期(第三卷第十號)民國十一年七月

改良中國農業行政芻議	胡廷久	1-6
農村組織之商榷	季雲	6-14
論中國鐵路枕木	林剛	14-23
糖蘿蔔(即甜菜)栽培方法	溥益椿	24-27
家畜健康之要徵	王茂	28-29
薔薇之種類及栽培	趙經邦	29-33
山西農林牧畜大略報告書	趙炳麟	34-39
青島林務所業務狀況調查書	張福延	39-59
山東種植美棉之經過與將來	楊熙光	59-62
奉天省甜菜栽培之調查(續)	李宗文 蕭序周	63-68
甯都苧麻	李承忠	68-70
農業與將來之社會	梁任公	71-72
農業上重要問題 1	吳偉士	72-73
果實審查法	雷樹樹	73-77

全國農業討論會	78-79
全國農業展覽會	79-80
北京國立農專一致主張改 農科大學	80
中國棉花之需要	80
中國本年度之產繭量	80-81
本年度農作之推想	81
中國茶葉之產額	81-82
中央農事試驗場場長得人	82
浙江壽昌縣牛疫盛行	82-83
輕便犁田機器之發明	83
日本裁減軍費撥充改良農 村事業	83
日本國之全國農業學校長 農業教育研究會	84-87
英領印度棉花收成預想	87-88
德人在朝鮮經營農業	88-89
輸入美國製茶之趨勢	89
暹羅米之品質	89
留德友人的一封信	90
濟南農校蠶桑雜詠	牛 農 91-92
勸興農業歌	92
本會記事	93-104

第33期(第三卷第十一號)民國十

一年八月

裁兵與農業	李承忠	1-3
農村組織之商榷(續)	季 雲	3-9
玉蜀黍之研究	劉子民	10-27
中國樹木誌略(二十一續)	陳 嶸	27-42
中國農政考略	徐式圭	43-63
第一屆全國農業討論會記 實	傅煥光	64-72
全國農業討論會第一次執 行部委員會紀要	唐荃生	73
全國棉場聯合會	唐荃生	73-76

農界新著作	唐荃生	76
四川農業考察團	唐荃生	76-77
創設農村師範	唐荃生	77
北京國立農業專門學校十 一年度農林科畢業生	唐荃生	77-78
山東公立農業專門學校十 一年度農林科畢業生		78
天津全國整理棉業處棉業 傳習所第一屆植棉科畢 業生		78-79
江蘇省立第一農校添設推 廣部		79
關於果實蔬菜營養上之研 究		79-80
美國發明之果實保存法		80
台灣之製糖產額		80
日本之農村女子家政學校		80-81
日本全國農業學校長農業 教育研究會議要錄(續)		81-82
養蠶歌	殷壽光	83
本會記事		84-90

第34期(第三卷第十二號)民國十

一年九月

改良農業意見書	方希立	1-9
改造吾國鄉村農業教育之 管見	湯惠葆	9-15
中國樹木誌略(二十二續)	陳 嶸	16-20
棉株各部排列論	吳季誠譯述	20-33
棉業計劃書	陶昌善	34-54
江蘇省乙種農校調查報告	王企華 原頌周 鄒秉文	55-58
山東河南之天然曹達(鈞) 調查錄	唐昌治	58-62
吳錦堂先生續修甯波慈北 杜白二湖情形誌略	董玉民	63-69

齊魯遊草	周迦陵	70-77
江蘇句容縣橋頭鎮稻田發生螟虫	荃	78
農商部新頒漁會章程(錄)		78-82
江浦分場棉作展覽會		82-84
無錫組織市農會	復	84-85
組織無錫市農會宣言書		85-87
草擬無錫市農會簡章		87-88
東臺農學會成立(江蘇東臺縣)	震農	88-89
江蘇縣農會聯合開會紀(錄)		89-90
日本加藤茂苞博士來華	惠	90-91
日本原熙博士來華		91
國立北京農業專門學校精改建本校為農業大學之理由		91-93
中華森林會之布告		93
農墾公司聘請農區主任	魯	93
天津公園內開實業觀摩會		93-94
津埠將有大規模之薄荷油製造公司實現	魯	94
省農場將出售田畝	魯	94
洛陽使署林場之概況		94-95
河南林務之進行		95-97
江蘇省立第二農業學校畢業生姓名錄		97-98
江蘇省立第一農校畢業生姓名錄(十年度)		98-99
江蘇省立第三農校畢業生姓名錄(十年度)		99-100
日本發見鳥糞磷礦之新產地	荃	100-101
朝鮮本年度之農產狀況		101-102
意法兩國蠶絲業之不振		102
去年美國養蠶業之成績		102
日本千島養蠶之成績		102
本會記事		103-108

第35期(民國十一年十二月)

改良農業意見書(續)	方希立	1-9
辦理農村師範學校之管見	顧倬	9-16
我國農村協濟貿易之需要	李寅恭	16-20
松柏類之一種新病害(第一報)「葉炎病」	朱鳳美	21-29
中國樹木誌略(二十三續)	陳燦	29-47
提議各省設立林業試驗場	曾濟寬 陳植 張福延	48-54
案		
日本三里塚御料牧場實習一週記	錢仲南	55-69
擊壤新集	陳去病	67-66
紀農商部昆蟲展覽會		70-72
江蘇省立第一第二農校十週紀念之盛況		72-76
無錫縣農會開辦農事試驗場		76
蕪湖安徽省立第二農業學校棉作展覽會盛況		76
金陵道農業新希望		76-78
金陵道屬農業改進會簡章		78-79
實業界注重農民生活		79
江蘇省昆蟲局之佈告		79-80
中國枕木之輸入		80
日本注重軍隊農事教育之一般		81-85
海外新農業之初步		86-89
美講師論中國前途		89-90
日本中國炭從價稅免除之請願		90
本會記事		91-93

第36期(民國十二年一月)

我國絲廠經營法之根本改造	趙良璧	1-10
--------------	-----	------

森林與佛性	潘贊化	10-15	茶歷年失敗之原因	謝恩隆	45-57
肥料之研究	陳方濟	16-19	日本的茶業趨勢	胡浩川	58-67
對於構與楮之我見	陳植	19-23	論改良華茶亟宜注意之要點	王儵	67-70
中國樹木誌略(二十四續)	陳嶸	23-37	改進吾國茶業之商榷	陳時泉	70-73
棉之害虫(紅蜘蛛)	史振東譯	38-58	茶樹原產地考	吳覺農	74-90
中國之蔗糖業	黃紹緒譯	58-65	茶樹剪枝之研究	葛敬應	90-95
法國之農業狀況	黃植	66-72	品質增進主義的華茶救濟談	葛敬應	95-101
美國倭我蛙 Iowa 州之農業大學推廣部	趙連芳	72-75	我之徽州綠茶改革觀及徽州綠茶製法改良之計劃	汪軼羣	101-106
加藤博士之稻作演講	湯惠蓀	76-81	日茶底現勢談	方翰周	106-112
魯遊小記	徐瀛	82-109	五十年來世界茶業貿易概況	吳豐覺(Y.D.)	112-122
擊壤新集(續)	陳去病	110-112	中國輸出之茶市	蔣石洲譯	122-123
江蘇蘇甯道組織農業改進會		113	安徽婺源茶葉的栽培與焙製	程濟雲	129-150
上海合眾蠶桑改良會之發展		113	杭州龍井茶棧製法之調查	童深海	151-153
日領請辦米種		113	武夷的茶葉	亨如	153-162
吾國最近之茶絲輸出額		113-114	上虞章鎮綠茶製造業之調查	厲慕鵬	162-168
中國木炭之輸出		114-115	國立茶業試驗場參觀記	潘忠義	169-175
中國桐油之銷路		115	停閉了的安徽茶務講習所底印象記	養眞	175-180
介紹桑苗		115	茶籍稽古	寄萍	181-185
奉天王永江省長訓令各縣籌設苗圃文		115-116	日本靜岡縣茶業組合會議所規約		186-194
奉天省將來農事之希望		116	安徽省茶務學會簡章		194-193
鳳城縣設立東湯職業學校		116	改良茶業根本辦法草案	潘謙等	198-201
滇省勸業會中之農林館		116-118	第38期(民國十二年三月)		
南京國立東南大學獸醫院章程		118-119	魏兵問器與農墾政策	楊杰	1-5
日本本年度麥作減收(即十年至十一年止)		119	水產事業	陳廷煦	5-8
日本農事現勢(據日本農商部最近之調查)		119-120	柞蠶絲之研究	趙良璧	9-16
本會記事		121-124	中國樹木誌略(二十五續)	陳嶸	16-23
第37期(民國十二年二月)			棉之害虫(紅蜘蛛)(續)	史振東譯	24-44
中國茶業改革方準	吳覺農	1-44	家畜和民族文化發達的關係	山根農學博士講述 周建傑譯	44-58
論近年世界茶運之趨勢及華					

蘇省金陵道屬農業調查略

述	原頌周	59-64
法國小麥耕作之消長情形	黃植	64-68
美國農村生活	趙運芳	68-71
河南棉業新希望		72-73
日人經營滿蒙畜產之計劃 及改良滿蒙綿羊之成績	邱震綸	73-74
春郊雜詠	徐弘士	75
香國十絕	徐弘士	75-76
牡丹四律	徐弘士	77
落花	徐弘士	77
一農植物園前櫻花即景	徐弘士	78
脩改農會暫行規程及施行 細則調查規則案 農商 部農林司提出		79-84
山東農業專門學校西北墾 植調查之計劃		84-88
西北墾植調查之計劃		88-89
全國農業討論會徵求關於 綏遠及察哈爾兩區情形 之著作		89
全國農業討論會第二次執 行部委員會開會紀錄		90-91
農業季刊徵文		91-93
廣東公立農業專門學校近 况		93-94
農業新聞社之組織		94-95
嶺南大學農科		95
廣東農業新聞社之組織		95-97
我國木材之市况		97-98
法國之糧食問題與蠶事近 况		98-99
德意志賠償聯合國之林木 種子及苗木數量	養材	99
本會記事		100-104
文苑		75-78

第39期(民國十二年四月)

農民效能之增加	董時進	1-9
根本改造中華農業教育制 度之商榷	歐華清	9-15
農學上之幾種定律	唐志才	16-21
皮油之研究	陳方濟	21-31
中國樹木誌略(二十六續)	陳燦	31-36
江蘇省食糧調查委員會執 行部宣言		37-38
農村調查表	卜凱編 章之汶譯	38-78
句曲茅鄉農業之調查	鄭惠民	79-81
讀黃修予先生有相農林公 司梅花賦敬題	周清農	82-83
在宥軒零墨	施亮功	83-85
農業專家赴綏調查農墾		86
江蘇一農推廣部遍貼衛生 廣告		86
推廣棉作試驗場		87
我國泡桐材輸出概况	養材 (陳植)	87-88
旅南奇異見聞錄之一	史國英	88-90
美國農業金融流通之擴張		90
日本衆議院通過農村振興 建議案		90-91
日本組織林業用語統一調 查委員會	養材 (陳植)	91-92
本會記事		93-95

第40期(民國十二年五月)

改進農業須有四種要素	志	1-3
我對於改良華茶之意見	曾邦熙	3-10
我國羊毛之改良策	錢仲南	10-17
中國樹木誌略(二十七續)	陳燦	18-26
論山東膠濟一帶與膠澳沿 岸之土質	唐志才譯	26-39
寒海魚類何以多於暖海	程一岳	40-43
日本林業之近狀	吳煥美	44-52

非列賓之木材	陳植	52-61	農學之體系分科及定名	顧復	27-34
現世界砂糖需要與供給之 狀況	包容	61-71	油桐之研究	陳植	34-39
陸地棉之肥料試驗	李守仁	71-78	論山東膠濟一帶與膠澳沿 岸之土質(續)	唐志才	40-50
非列濱之稻作	日本近藤 農學博士著 唐昌治譯述	78-84	魯酒調查記	蔣驥尹 楊夢溥	51-63
對於創設稻草製紙板廠之 意見書	陶昌善	84-88	楊梅之用途	董玉民	64-65
安化紅茶製法及營業情形	曾邦熙	89-93	俄領勸察加島見習漁業記	程一岳	65-71
稻之特性之調查法	丁穎	94-100	農事雜詠(三十首)小序	周清	72-74
蠶蛆之害及其預防法	胡卓	100-102	小學注重自然科消息		75
湖上岳廟脩葺輝煌二月十 七日百官齊集致祭行落 成禮感賦兩律		103-104	江蘇省立農村師範之進行 觀		75
報載有題美人風箏兩絕因 亦拈此	周清	104	河南模範造林場規程一東		75-80
用賀農場雜興二首	黃農	104-105	江蘇省立第二農業學校農 藝藝徒班簡章		80-81
送春	徐弘士	105	回想婆羅洲麻厘柏板埠 本會記事		81-83 84-86
續香國六絕		105-106	第42期(民國十二年七月)		
江蘇省昆蟲局進行近況		107-108	業治與農	章行嚴	1-8
江西全省縣農會聯合會開 會記錄		108-110	移民實邊之我見	彭家元	8-14
齊齊哈爾木耳集散之狀況		110-111	改良中國農業政策之管見 (續)	楊杰	14-29
南京金陵大學農科試演新 式打麥機		111	論山東膠濟一帶與膠澳沿 岸之土質	唐志才	30-40
美國農事新聞三則		111-112	農產物之化學性質	李承忠譯	40-46
日本政府關於森林之預算		112-113	論生絲檢查所之功用及其 職務	錢天鶴	47-54
留日兩大學及蠶絲農林專 門學校中華農林科畢業 生一覽		113-114	棉花形態學	吳季誠編譯	55-65
本會記事		115-116	江蘇淮徐海棉作之現在與 將來	田璽	65-77
第41期(民國十二年六月)			俄領勸察加島漁業見習記 (續)	程一岳	75-81
農村改組之管見	于續	1-7	鄉居卽事	徐弘士	82
改良中國農業政策之管見	楊杰	7-14	秋日卽景	徐弘士	82
中國樹木誌略(二十八續)	陳嶸	15-22	秋興和枕蓉韻	徐弘士	82
按樹造林之研究	曾濟寬	22-27	次韻題秦淮月圖	徐弘士	82
			和郭退耕先生秋柳四律用		

漁洋韻	徐弘士	82-83	丹麥國農地分配之狀況	71
江蘇句容南鄉松林之蟲害		84	本會記事	72-74
安徽當塗縣農况觀		84-86		
四月十四號破天荒之萬國 園藝大會開養于英，荷 ，法，瑞，意，德諸國 之盛况		86-87		
本會記事		88-102		
第43期（民國十二年八月）				
農業為中國立國之基礎論	于 績	1-4	我之所謂農工調和論	唐志才 1-7
戰後歐洲森林國之消長	陳 植	4-8	山東地質概略(續)	譚錫嘯 8-15
山東地質概略	譚錫嘯	9-16	食物營養價之新研究	陳方濟 15-22
農產物之化學性質(續)	英H. Bryle著 李承忠	17-23	農產物之化學性質(續)	李承忠譯 22-27
蠶兒白殭病之預防及其抵 抗法之實驗	賀 康	23-30	改良推廣江蘇全省稻麥計 畫	原頌周 28-33
農業推廣說略	徐正鏗	31-36	綏遠農墾調查日記	湯惠蓀 34-40
棉花形態學(續)	吳季誠	36-52	我的半月修學旅行記	劉文彬 41-50
江西蓮花縣之靛青栽培及 製造法	李 珉	53-56	今後之棉作試驗場	王養元 50-53
中國農產品之聲譽	季鍾和譯	56-58	盜謠	潘贊化 55
江蘇省立第二農事試驗場 農業推廣部暫行計劃(雜 纂)		59-61	美人坊三十二韻	潘贊化 55-58
虎邱雜詠	周 清	62-63	菊花盛放詩以酬之乞菊得 兩盆	潘贊化 58
橫濱避難中感而賦此兩律	黃 農	63	題一瓢畫冊	徐弘士 58
白菊花	徐弘士	63	家鄉諸同好有吟秋小社之 組織書來以蟹菊兩題徵 和步霞殊韻賦兩律	徐弘士 59
蟹爪菊	徐弘士	63	癸亥暮春暫脫霞峯約遊明 孝陵懷古	徐弘士 60
感賦蟋蟀	徐弘士	64	秋夜柬弟北京	徐弘士 60
窮鄉淚	徐弘士	64	江蘇省立第二農校籌備稻 作展覽	61-62
河北大學近况	包 容	65	蕪湖通訊——蕪湖農業改 進會成立消息	62-63
東大一農棉作展覽會紀事		66	浙江省立農校組織螟害防 除團概況	63-64
墾殖新著		66-67	本年國內棉產歉收	64-65
蘇二農校昇格運動之宣言		67-69	十月中美國生絲集散情形	65-66
日本地震後農學者之論調		70	英國政府施行農業補助案	67
日本東京大地震後庭園家 之活動		70-71	日本農村教育振興之計劃	67
			日本國大阪府泉南郡之柑 橘收成	67

第45期(民國十三年二月)

農業上之合作問題	童玉民	1-4
山東地質概略(續)	譚錫嘯	5-9
中棉之研究	王善俊	9-13
中棉之形態及分類	馮澤芳	13-48
吾國今後之造林方法	曾濟寬	49-56
科學對於農業之貢獻	彭家元	56-60
綏遠農墾調查日記(續)	湯惠孫	61-69
美國研究農事之一斑	彭家元	69-75
遊美記略	沈宗翰	76-80
稻安如十章即入蓬心草韻	徐弘士	81-82
三十述懷	徐弘士	82-83
稻作指導員原君頌周顯君 復具復視察稻作試驗場 地址全文		84-85
浙江實業評議會組織情形		85-86
東南大學口字房失火記略		87
江蘇省立蠶桑模範場講演 會臨時簡章		87-88

第46期(民國十三年三月)

爲熱心營林者進一解	陳植	1-4
山東地質概略(續完)	譚錫嘯	5-8
石灰壅田之利害	陶昌善	8-14
農業製造之新發明	姚翼黃博士原著 黃紹緒譯	14-18
果樹之勁敵及抵禦方法	馬壽豐	19-30
綏遠農墾考察日記(續完)	湯惠孫	31-35
我的半月修學旅行記(續完)	劉文彬	36-46
屏南農事記要	徐式圭	46-52
題佛山吸江閣四面佛	潘贊化	53
題楊忠愍公字册	潘贊化	53
登大治樓望江	徐弘士	53
登清涼山掃葉樓題壁	徐弘士	53
遊莫愁湖	徐弘士	53-54
暮春遊佛山	徐弘士	54

秋日東枕蓉並示霞峯	徐弘士	54
長別離	徐弘士	54
雜感	徐弘士	55
三育大學之籌備		56
滁州畜牧場之乳牛		56
江蘇吳江雙陽鄉農業改進 會舉行農產展覽會		56
北京國立農大派員赴日考 察		56
本會記事		57-58

第47期(民國十三年五月)

論兵工造林	陳植	1-4
森林與治水	黃枯桐譯	5-24
家畜生殖談	趙經邦	24-26
日本自作農創定案決定	龔厥民	27-31
我國糧食問題之解決與稻 作	陳方濟	32-39
關於蘇鐵之見聞及研究	陳方濟講 陳夢熊錄	40-43
參觀法蘭西養蠶及製種日 記	莫定森	44-49
民國十二年暑期中日本北 海道修學旅行誌略	馮言安	50-58
濟南青島泰安旅行筆記	程濟雲	58-64
賦歸詩	黃農	65
橫濱避難中即景		65
春遊		66
東瀛寄友		66
談暮道懷		66
甲子元日枕上有感因賦長 句	徐弘士	66-67
與哲腕霞峯訪遊半山寺朝 陽門外即景	徐弘士	67
甲子春仲登雞鳴寺豁蒙樓 即景	徐弘士	67
三弟覺農由京南來在甯句 留兩日即賦歸去因成一		

律紀實	徐弘士	67
留園即景	徐弘士	68
虎邱春遊	徐弘士	68
冷香閣口占	徐弘士	68
吊真娘墓	徐弘士	68
分散改良稻耘		69
調查糧食評價		69
本會記事		70-71

第48期 (民國十四年十一月)

續刊會報感言	許 璇	1-3
中國農業之缺陷與農學界 之責任	汪厥明	4-6
上海市政與文化事業	唐荃生	6-10
市政與公園	陳 植	10-11
土地制度與農業之社會化	湯惠孫	12-15
俄國勞農政府之農業社會 化政策	湯惠孫	15-18
農業經營形態與農業階級 爭鬥	童玉民	19-26
現代文明與農業政策	那須皓著 吳覺農譯	27-44
對於人造肥料推行之管見	陳方濟	45-52
整理吾國林業談	曾濟寬	53-66
爪哇茶之今昔觀	康 瀚	67-77
農商部整頓實業之計畫		78-92
本會記事(第八屆年會記事)		93-94

第49期 (民國十五年一月)

國本重農策	陶昌善	1-15
關稅自主與農業	許叔璣	16-23
生物之雌雄性	日本前門 博士講 高孟徵譯	24-26
推廣江蘇金陵道林業之我 見	陳 嶸	27-31
改良吾國稻作之商榷	顧 復	33-47
新肥料 Ammo Phos之 研究	陳方濟	49-56

新進歐美種錄肥作物	湯惠孫	57-64
日本食糧問題與朝鮮產米 計劃	大工原銀 太郎著 童玉民譯	65-71
各國植物檢查所大綱	張延年	72-80
山西方山縣森林的概況	林 剛	81-82
東北旅行記實	陳 植	83-89
農家(小說)	茂 達	90-102
本會記事		103-105

第50期 (除螟專刊)(民國十五年三月)

螟蛾類概說	蔡邦華	1-11
浙西治螟概況及進行方針	費毅祥	13-27
螟害與稻之品種	唐志才	29-30
螟蟲之形態習性及其防治 法	姜 蘇	31-55
治螟法綱要	費雲鶴	57-76
螟蟲之發育與驅除	楊克明	77-79
除螟管見	張延年	81-84
我國產既知螟蛾科目錄	蔡邦華	85-92
江蘇省立第二農業學校吳 江縣震澤除虫局除螟合 作之實施大要		93-98
關於除螟參考資料	適 之	99-105
除螟消息	記 者	106-110
附錄三篇		110-119

第51期 (民國十五年六月)

預防未來之大飢荒	陶昌善	1-4
與工程師討論農業問題	董時進	5-7
中國高等農業教育的幾個 根本問題	董時進	9-14
鄉村教育設施計劃的商榷	李積新	15-20
近代資本主義的社會下農 業之發達與衰退觀	童玉民	21-32
製種法之研究	顧青虹	33-39

田野森林	林剛	41-57	中國御稻之研究	趙連芳	23-28
側柏	楊興烈	59-73	家禽急性傳染病治療方法	黃牧	29-32
英國 E. H. Wilson 氏在中國調查植物關於果樹之記錄	胡呈若	74-82	荷蘭之農業	Dr. J. J. L. Van, Rizn 著 羅登義譯	33-51
中國果樹及蔬菜園藝之雜感	原熙著 陳夢熊	83-85	黃金樹	林剛	52-56
東北旅行記實(續)	陳植	86-96	江蘇北部開墾灘塗之狀況	包容	57-63
海州實業調查記	陸費執	97-98	木曾林業概況	陳植	64-78
會務報告		99-114	東遊日記之一	陳植	79-84
			東遊日記之二	湯惠蓀	85-90
第52期(民國十五年十一月)			蘇省第二次實業行政會議記略	龔純忠	91-95
日本之農業金融	橋本傳左 衛門講 湯惠蓀譯	1-6	中國華洋義賑總會在農村之工作	董時進	95-99
中國之食糧問題與酒類	山崎百治講 陳方濟譯	7-26	金陵大學蠶桑系歷來進行概況	顧青虹	99-102
農產品之消費政策	唐啓宇	27-32	墨西哥之新農政	冬	103-104
農業宣傳之我見	吳庶晨	33-35	日本農民黨之成立	冬	104-105
四季栽桑與四季養蠶之經驗	林俠農	37-38	絲價高低之四年循環論	昭	105-106
廣東之農業問題	鄧植儀	39-42	人造絲需給之趨勢	昭	106-107
早熟小麥的育種之商榷	沈宗瀚	43-50	美國木材輸出狀況	烈	107-109
耕地整理	黃枯桐	51-67	日本將樹立肥料政策	濟	109
英國庚款用途之商榷	楊靖孚	68-75	各種氮氣肥料對於棉作之效果	濟	109-110
科學的研究在中國農業上之緊要	馬推師講 沈宗瀚譯	77-81	土壤吸引力 Suction Force 之應用——定量土壤膠質物	濟	110-111
東北旅行記實(續完)	陳植	83-91	農業用土壤之硝酸化成作用之測定	濟	111-112
本屆年會開會誌略		93-113	硅化之作用——增進農產物之生產	濟	112
第53期(民國十六年二月)			東方文化事業委員會總會及分會之集議經過		113-115
農業推廣問題	于鑣	1-7	第三屆汎太平洋學術會議消息摘要		115-116
現代思潮與合作主義	湯惠蓀	8-13	世界森林會議去年在羅馬開會之情形		116-117
農學家應有的覺悟	林駟	14-17	第五屆國際土壤學會將在		
各國棉作育種法之商榷	沈宗瀚	18-22			

美舉行會議	117	美棉問題	3-5
美國農部附設農產物共同 販賣課	117	上海之地質	5-6
俄國蘇維埃政府之農稅政 策	117-118	日本進口之化學肥料	6-7
猶太人結隊返俄務農	118	日本最近之園藝協議會	7-8
日茶輸出不振	118	日本獎勵製絲合作	8-9
日本將在東三省創辦養蠶 業	118	美國之生絲市場	9-11
日本新設立之人口食糧問 題調查會	118	十五年絲頭出口額	11
華茶免稅續展一年	118-119	印度茶葉之近況	11-13
華茶對美貿易之衰落	119	中日茶葉在美國之衰落	13-15
東三省米作狀況	119	美國育蠶失敗史	15-16
農村教育消息種種	119-120	民國十四年海關出口往外 洋大宗土貨總數比較表	16
東南大學函訊選送水稻種	120	民國十四年海關由外洋進 口大宗洋貨淨數比較表	17
金陵大學派員赴川鄂採集 植物	120	一九二六年世界之農產	17-20
游藝園大有蠶種場之擴充	120-121	茶子之廢物利用	20
江蘇省第二農校兩團體合辦 中華職業教育社	121	北朝鮮發現大森林	20
之家庭園藝展覽會	121	英國對於殖民地之養蠶獎 勵	21
實事求是的一個除螟縣分 本會記事	122-123	倫敦存茶充斥	21-22
		萬國棉業大會開會記	22-23
		日本農民總同盟成立	23
		蘇俄之實業復興	23
		俄國派人研究中日茶業	23
		意大利之絲織業	23-24
		美國農村救濟金之確定	24
		美國農業家五百人參觀歐 洲市場	24
		加拿大小麥收穫額	24-25
		世界最大之小麥販賣合作 社	25
		本年世界小麥供需之豫想	25
		丹麥農業販賣合作社之發 達	25
		丹麥農業家米格合爾氏組 閣	25
		德國農業消息一東	26-27
第54期 (民國十六年四月)			
農民運動的意義與方針	吳覺農	1-8	
農業工程學研究之必要	蹇先達	9-10	
中國之佃戶問題	湯惠孫	11-12	
社會民主黨的新農業政策	李士農	13-22	
中國植物病菌所見	朱鳳美	23-43	
木曾林業概況(續)	陳植	44-54	
江蘇北部開墾灘塗之狀況 (續完)	包容	55-71	
中國農書提要	陸費執	73-79	
新著介紹		79-82	
英國各政黨的農業政策		1-3	

國際農業會議	27	華洋義賑會信用合作社章程	
國際遺傳學會議	27	程	1-5
加拿大煙葉產量	27	日本新興農工政黨之概觀	5-8
日本對墨西哥之殖民計畫	27	德國最近之農產統計	8-11
日本昨年度之米收實況	27	世界棉業之近況	11-12
美擬推銷農產於東亞	27-28	上年北滿農業狀況	12-15
美農部代表尼休氏抵滬	28	美棉問題之研究	15-17
國際經濟會議消息	28	東大農科推廣事業之成績	19-20
庚款報告發表	28	澳政府獎勵棉業	20
蠶桑改良會派員赴日考察		漢口之棉子事業	20-22
蠶業	28	去年滿州野蠶繭之豐收	22-23
中華留日水產學會宣言	28-29	去年北滿水稻產額	23
鄉村師範組織大綱	29	粵政府籌設農民銀行辦法	
東大農科之農村講演團	29-31	大綱	23-24
金大農林科辦短期農校	31		
東大農科添聘蠶絲專家	31		
江蘇第二農場推廣棉產經過	31-32		
桂省振興林業計劃	32-33	改良中國蠶絲業的我見	田中義磨講 夏振鐸譯 1-4
去年粵絲之衰落	33	蠶種改良的幾個重要問題	田中義磨講 夏振鐸譯錄 5-9
揚州省立蠶桑模範場之近聞	33-34	蠶種改良用科學的來研究	田中義磨講 李拔芳記 11-18
江蘇省立一農校長易人	34	蠶種冷藏簡法	田中義磨 演講 19-20
山東農民失業走關東	34	與田中博士談品種改良問題	張 嫻 21-22
國外會員通訊	35-36	蠶之品種改良問題	夏振鐸 23-32
本會記事	36-42	溫氏殖桑新法對於蠶桑業前途之革新	溫敬甫 33-48
農學名詞表	陸復執 1-8	桑枝飼育改良術及其利益	溫敬甫 49-50
		乾繭及貯藏法	顧青虹 53-72
		浙江桑蠶繭絲綢業最近調查	
		廣東新業最近狀況	鄺笑菴 93-96
		中國農書提要三	陸復執 97-104
		廣東解決佃主農民糾紛辦法	
			1-2
第55期 (民國十六年六月)			
農民與政治	董時進	1-4	
如何解決農村生活	楊 杰	5-17	
中國棉產之狀況	次 行	19-54	
廣州市農產物價指數	廣州農工廳	55-57	
東遊日記之一(續完)	陳 植	59-66	
參觀華氏養雞場記	蔡 庵	67-68	
中國農民經濟與農業教育	單乃鈞	69-72	
中國農書提要(續)	陸復執	73-77	

美國創設無線電話農學校	2	東三省荒地調查	8-12
浙江蠶校運動改建蠶業專門學校	2-3	吉省勸放蒙荒新章	13-14
奉天開通縣農業	3-5	滿鐵進行農業之改善談	14-15
中國花生輸出概況	5	蘇政府籌辦農民銀行	15
最近數年暹羅米之產量	5-6	蘇建設廳整頓農林蠶絲兩局	15-16
美生菓運華日增	6	廣西籌辦中山大學先設農科	16
浙省減輕佃租之通令	6-7	水產學校升格經過	16
浙省政府令禁罈行剝削蠶戶	7	農學名詞表(續)	陸費執 9-18
擴充水產教育之呈請	7-9	第58期(民國十六年十二月)	
今年世界小麥收穫之預測	9-11	中國農業生產之將來	許叔瓊 1-7
世界羊毛之主要產消國家	11-12	近世佃農之結盟運動	包寅 9-12
本會記事	13-24	中國食用蠶種類與西洋蠶培養法	胡昌熾 13-33
第57期(民國十六年十月)		意大利Vittorio Fioruzzi機械養蠶法之內容	黃履健 35-38
論吾國之農民經濟	子明 1-5	鱗翅目幼蟲研究紀要	蔡邦華 39-50
無錫應創辦絹絲紡績工廠	日本近藤高太郎著沈如九 7-11	熱帶之作物(續)	日本近藤高太郎著張勳 51-63
熱帶之作物	張勳譯 13-34	豬	張炳助 65-90
慈梨之研究	羅詒華 35-41	浙江桑蠶繭絲綢業最近調查(續)	91-120
農業調查事項	葉友杞 43-48	中國農書提要(續)	陸費執 121-134
日本蠶業調查錄	鄭啓鏡 49-64	本會記事	1-7
東遊日記之二(續完)	湯惠孫 65-78	第59期(民國十六年十二月)	
美人心目中之中國農業	Adam Warwick著施少明 79-89	世界林業之沿革及其趨勢	陳嶸 1-5
植棉法	關曉萬 91-95	農村文明的創造	吳覺農 7-12
農民運動及土地問題的參考書	冬 97-98	改良西北畜牧意見書	崔讚丞 13-22
爾蘇小史	陸費執 98-99	農業書籍選擇問題	陸費執 23-25
美國南方水災影響棉產	1-3	紹興酒之研究	山崎百治述戴弘譯 27-35
最近三年蘇浙魯豫棉產統計	3	生絲肉眼檢查法	沈九如 37-56
蒙古牧畜之調查	3-4	植物之檢疫	朱鳳美 57-79
黑龍江省荒地新調查	4-5	對於浙江省佃農減租初步辦法應舉行調查意見書	徐澄 81-111
印度茶葉之產銷情形	5-6		
東三省之麻業調查	6-8		

本會紀事 1-8

第60期 (民國十七年二月)

改良推廣浙江全省棉作之計劃	許震宙	1-5
螟蝗問題	費毅祥	7-17
各種麥菌法比較	朱新予	19-27
磷酸定量之鉬酸法與檢樣配鹽法之比較研究	藍夢九	29-40
意種人工聯化之原理與實際	張毓華	41-68
我國佃租制度	高光道	69-72
萬國農學辭典	費毅祥	73-74
萬國農學會之出版物	費毅祥	74-75
中國農書提要五	陸費執	76-81
對於浙江省佃農減租初步辦法應舉行調查意見書 (續完)	徐澄	83-96
本會記事		1-6
農學名詞表(續)	陸費執	1-7

第61期 (民國十七年四月)

農業上所觀之中日關係	陶昌善	1-5
米糧是絕對不可出洋呢	朱巖農	1-9
植物之檢疫(續)	朱鳳美	11-26
豌豆品種之研究	王業	27-33
蠶絲比重	夏道湘	35-40
蠶繭買賣問題之商榷	夏道湘	41-49
意國蠶業合作社之興廢	黃履健	51-57
馬鈴薯之單穴育種法	唐志才	59-67
養雞房	王金晉	69-79
南美威內朱拉共和國應用克禮斯托夫斯氏電耕機	Victor V. Maldonado 著	81-92
所得驚人收穫的一個報告	彭師勤	
民國十四,五,六,陝豫兩省棉產調查		93-105

本會記事 (本會十一年小史) 107-116

第62期 (民國十七年六月)

農場調查統計法	唐啓宇	1-10
農產實用計算法之目的	唐啓宇	11-16
中美農民生活程度之比較	喬啓明	17-23
農的詩歌選輯言	張揆	25-26
釀造紹興酒所起發酵化學變化之研究	孫宗浩	27-41
山西雷武縣森林經濟談	任承統	43-50
南通植物名存	季君勉	51-73
養蜂淺說	甘子剛	75-86
中國農書提要六	陸費執	87-89
江蘇省農民銀行章程		91-93
本會記事		95-99

第63期 (民國十七年八月)

日本農藝生物化學之進步	奧田謙演講 陳力濟評述	1-24
東省移民問題	劉雨若	25-33
我國振興蠶業今後之方針	吳廓民	35-39
絲素並絲膠中無機成分的		
研究	沈九如	41-46
土壤肥沃之細菌學的研究	藍夢九	47-57
田間試驗之標準辦法	馮澤芳 孫達吉譯	59-77
法國Paillot氏之蠶蠶病論	黃履健	79-82
新肥料Nitrophoska之解說	陳力濟	83-86
日本支配庚款及其所辦文化事業之概要	陶昌善	87-99
安次縣第二區公約草案		99-105
本會記事		107-114

第64,65期合刊 (第十一屆年會專刊) (民國十七年十月)

棉作雜種勢力之觀察	過探先 周鳳鳴	3-12
-----------	------------	------

中國農場面積之研究 (英文)	J. L. Buck	13-22	棉作之關係	包 容	17-28
農學與農業	湯川又夫講 梁 希譯	23-30	養蜂芻言	周文彬	29-39
南京森林植物帶之變遷 (英文)	陳 峻	31-34	江蘇農礦廳應謀全書農業機關之分工合作案	趙連芳	41-45
日本果樹園藝之過去與將來	淺見與七 胡昌熾譯	35-44	改造江蘇省茶業計劃	徐方幹	47-48
三種美國白蠟條與一種中國白蠟條木材組織之比較 (英文)	姚傳法	45-71	呈請農礦部創設植物檢查所詳細計劃書	章祖純	49-63
營養學與農學之關係	木通口 太郎講 包忠譯	73-78	上海農產物檢查所計劃書	張延年	65-73
日本土性調查事業	今井道講 陳方濟譯	79-86	中國農書提要七	陸費執	75-78
兵農殖邊與麥糧問題	沈宗瀚	87-98	赴日考察日記	包 容	79-95
中國米穀問題之研究	陶昌善	99-108	浙江省各縣糧食統計表	莊崧甫	97-101
江浙果樹調查第一報	胡昌熾	109-130	民國十六年蠶絲業之狀況	徐方幹	103-109
蝗虫問題	吳福楨	131-139	本會記事		111-119
甘藍育種法	管家驥	141-147	第67期 (民國十八年四月)		
作物成熟期之研究	孫清波	149-152	農業發展策	小出滿二演講 湯惠蓀譯 杜修昌記	1-4
作物產量之研究	王 綬	153-155	關外農業之概況	錢礎孫	5-25
禾穀類之分類檢索法	唐志才	157-158	植樹節感言	周 楨	27-32
高粱炭疽病研究摘要	陶鴻逵	159-160	廣東檸檬之研究	講克終	33-39
設立全國林務局意見書	姚傳法	163-168	育成抵抗病害品種問題	C. E. Leighty 著 黃培璣譯	41-48
脩正森林法之商榷	林 剛	169-180	以氫氣試驗蠶之死亡率 (英文)	鄒 庚	49-50
驅除預防國內植物病虫害意見書	張延年	181-186	Orgya Gonostigma 亦能為桑樹之害	黃履健	51-53
第十一屆年會記事		189-202	施肥問題	梁希譯	55-61
附錄		205-225	石灰改良土壤簡要說明	施肇慶	63-68
第66期 (民國十八年二月)			兵工開築江蘇海濱鹽墾區域河堤計劃	李積新	69-72
農業統計之效用	孫文郁	1-6	植物之檢疫(續)	朱鳳美	73-91
計算配合肥料的原料和成分的方法	名越徹著 羅炳焯譯	7-15	穀類之 Diastase 含量及其釀酒時之實際利用	編輯人	93-94
海濱泥土之含鹽量與草類			新肥料 Leunaphos	K.C.	94-95
			本會記事		97-100
			第68期 (民國十八年六月)		

發展首都附近各縣林業意見書	陳 嶸	1-6
改良農村社會的我見	黃培肇	7-14
中西農業之異同及中國農學家應有之覺悟	庸 人	15-23
改良江北農業幾個先決問題	楊松屏	25-29
四川松潘畜產特記	態有爲遺稿	31-37
有芒小麥與無芒小麥之研究	金善寶	39-51
穀粒理學性質之研究	邊高元	53-56
蠶絲對於熱之性質	夏道湘	57-59
關於絹絲蟲一種之研究	葛敬邁	61-74
餘姚之棉業	樓 荃	75-78
意大利頒佈蠶種製造及販賣條例	黃雁健	79-81
四川松理茂懋汶五屬農事概況調查錄	徐孝恢	83-93
四川松理茂懋汶屯殖區域將來農工業 劃綱要	徐孝恢	95-98
民國十七年螟害考察及防除意見書	南昌農業試驗場	99-105
新肥料 Nitrochalk	K.C.	107
新肥料 Milorganite	K.C.	107-108
本會記事		109-116

第69期 (民國十八年八月)

中國之農業合作運動	陳鶴人	1-16
美國之運輸事業	童玉民	17-20
華產蝗蟲科三新種之記載及其既知種類一覽表 (英文)	蔡邦華	21-34
山西改良羊種毛質之梗概	李秉權	35-44
土壤中阿母尼亞定量法之研究	藍夢九	45-54
棉的貿易	黃培肇	55-64

引種美棉應注意的兩件事	陳燕山	65-67
川邊屯殖軍將來之計劃	徐孝恢	69-74
參觀東京食糧展覽會之感 想	陳鶴人	75-76
中華農學會農事試驗場報告		77-125
新肥料 Nitrochalk之肥效試驗成績	K.C.	127-130
本會記事		131-138

第76期 (民國十八年十月)

論家蠶後天之免疫	宗正雄	1-4
日本產業合作社之現狀	佐藤寬次	5-10
植物病理學之發達與日本		
植物病理學之現況	田中覺五郎	11-22
皮蛋的研究 (第二報)	王兆澄	21-30
民生主義下的耕地問題	貝士邦	33-39
桑樹之萎縮病	彭曾沂	41-54
西湖可以無森林乎	梁 希	55-56
滿蒙農業大觀	板內壬五郎著 黃古桐譯	57-84
浙江虫害的防治問題	鄒樹文	85-88
南通棉業之情形	王金吾	89-92
美國之農業金融	童玉民	93-97
羅馬國際農院之現況	曾 義	99-105
國際農委會之現況	曾 義	107-110
杭州覽橋百戶農家調查統計表	浙江農學院推廣部	111-118
本會一年間概況	陳方濟	119-128
本會紀事 (本會第十二屆年會記事)		129-130

第71期 (合作專刊) (民國十八年十二月)

從農業垂直的集中形態論農村合作社在國民經濟上之意義	湯惠臻	1-15
---------------------------	-----	------

東北農林業之調查	賈成章	83-99
中國棉業之推廣	陳燕山	101-114
農業推廣	陸費執	115-120
農藝研究之效果及其價值	黃培肇譯	121-128
台灣糖業發達史	徐方幹	129-136
由西伯利亞遊德記	于 績	137-148
露菌科菌類之新染色法	王銘新譯	149-150
本會記事		151-159

第77期(民國十九年六月)

中國森林史略	張福廷	1-27
中華養蠶業之概觀	王建中	29-42
總理陵園事業及計劃	傅煥光	43-56
土壤調查及分類之研究(英文)	彭家元	57-68
日本畜牧獸醫視察記	王建中	69-100
出席日本農學會年會記事	曾濟寬 彭家元	101-105
本會記事		107-112

第78,79期合刊(民國十九年八月)

森林植物帶之分佈與果樹栽培帶之分佈	菊池秋雄 演講 曾濟寬譯	1-12
關於稻育種之二三基礎的研究	野口彌吉 講述 關乾甫譯	13-20
動物體內Carotinoids之經路	鈴木幸三 講述 周建侯譯	21-24
關於作物之耐病性問題	末松直次 講述 胡昌熾譯	25-27
中國人之生和死	劉運籌	29-37
中國農業政策簡論	唐啓宇	39-64
中棉與美棉之比較	王金晉	65-66
害虫防治學近年來之進步	吳福楨	67-90
最近園藝學之進步報告	胡昌熾	91-106
福州甘蔗調查第一次報告	劉柏慶	107-115

青島參觀小記	包伯度	117-132
本會記事		133-150

第80,81期合刊(民國十九年十月)

農村社會的意義及中國農村社會調查問題	傅思傑	1-14
東北風土與果樹之種類及品種	夏德甫	15-24
浙東楊梅調查報告	章文才	25-40
東北之產業	錢德孫	41-50
蠶之感光催青與化性變化之關係	彭曾沂	51-62
麥作邊際影響之研究	王 綬	63-65
玉蜀黍的最新育種法	潘簡良	67-77
棉子發芽之研究	樓 荃	79-83
中華土壤之一般觀	包叔良	85-88
西湖泥之分析	戴 弘	89-92
浙江省昆蟲局茶樹之病虫害試驗計劃大綱		93-97
本會記事		99-105

第82,83期合刊(民國十九年十二月)

今後農業之管見	穆藕初	1-4
林業上生產要素之特質的考察	傅思傑	5-18
關於廣東蠶種之改良應用遺傳學的法則而得之二三結果	楊邦傑	19-27
關於我國蠶種改良的幾個急切問題之商榷	楊邦傑	29-44
冰粉子之化學成分	尹詰鼎	45-52
對於今後造林運動的商榷	胡公德	53-58
中國農村炭壤之諸相	錢德孫譯	59-68
華北農業視察報告	魏 庚 沈宗瀚	69-76
本會記事		78-86

第84期 (民國二十年一月)		
過去一年間之中國農業界	徐廷瑚	1-2
過去一年間之中國農事界	王善徑	2-8
一年來之林業	凌道揚	9-18
過去一年間(十九年)之林業界	周植	19-27
過去一年間之中國蠶絲界	葛敬中	29-32
過去一年間之中國園藝界	王太一	33-35
過去一年間之中國農業經濟界	張雁鸞	36-42
過去一年間中國農產物之輸出入	鄭秉文	43-97
農礦部公佈之各種農業法規		98-149
(一)農會法		98-102
(二)森林法草案		102-112
(三)漁業法		112-118
(四)漁會法		118-123
(五)蠶種製造取締條例		123-124
(六)種牲畜檢查規則		124-131
(七)農作物病蟲害防除規則草案		132-133
(八)租佃法草案目錄		133-137
(九)墾殖保護獎勵條例草案		137-141
(十)農礦部發佈農林試驗場組織章程		141-149
本會記事 (十九年度會務報告)		150-164
第85期 (民國二十年二月)		
過去一年間之農藝化學界	周建侯	1-21
廣東最近農林化學界一瞥	彭家元	22-64
過去一年間之中國農業化學界	彭謙	65-70
民國十九年農藝化學界資		

料	王兆澄	71-72
浙江省蠶產調查所農業化驗部過去一年間之工作概況	戴弘	73-74
十九年度中國植物病理事業發展之概況	戴芳濤	75-87
民國十九年中國之昆蟲學界	吳福楨 徐國棟	88-102
中外農業雜誌出版種類調查		103-111
本會記事		112-126
第86期 (民國二十年三月)		
森林相輔學科之一束	李寅恭	1-4
我國土壤學之歷史的研究	藍夢九	5-16
家畜改良意見書	李秉權	17-21
米糠的利用方法	王兆澄	22-28
稻麥作育種產量計算之捷進法	翁德齊	29-31
印度棉之染色體數目	盤納那著 馮澤芳譯	31-37
鄉間醫生之必要	于續	38-41
本會記事		43-47
第87期 (民國廿年四月)		
江蘇省立棉作試驗場關於中棉純系育種方法之研究	許震宙 馮澤芳 吳少青	1-42
林業前途之一無基礎觀	李寅恭	43-46
造園運動在於國民毅力	李寅恭	47-50
我國肥料學之歷史的研究	藍夢九	51-58
中棉與美棉	田瓊	59-65
本會記事		66-70
第88期 (民國二十年五月)		
德國之林業銳進史	李寅恭	1-6
中國穀物之採源	馮柳堂	7-24

最近日本之土壤肥科學界	陳振鐸	25-35
耕地整理論	王益滔	36-52
發展廣東林業與縣有森林		
苗圃之籌設	傅思傑	53-60
本會記事		61-69

第89期 (民國二十年六月)

農業研究與示範	洛夫博士講 陳燕山譯	1-4
兩浙看山記	梁希	5-31
中國農村的人口問題	馮和法	32-58
實地造林計劃	林剛	59-62
銅山林業	任醇翰	63-70
徐州種麥之防旱工作	尹聘三	71-74
本會記事		75-80

第90期 (民國二十年七月)

改良品種以增進中國之糧食	沈宗翰	1-6
對於浙江舊泉唐道屬創設林場之管見	梁希	7-15
中國的食糧進口與免稅政策	吳覺農	16-43
甘藷的育種方法	楊逸農	44-50
中國農村的人口問題(續)	馮和法	51-92
本會記事		93-98

第91期 (民國二十年八月)

出席第十五界國際農業會議記要	湯惠孫	1-26
考察浙南森林概況報告	周楨 林剛	27-33
廣東森林植物帶之分佈及重要造林樹種	曾濟寬	34-41
美國之農業生產	董玉民	42-50
腐肥淡素之保存及其功效	A. Floyd Heck 原著 劉守初	51-78
遺傳學與植物育種之關係	潘簡良	79-86

昆蟲學雜誌介紹		87-88
本會記事		89-92

第92,93期合刊(民國二十年十月)

淮河水之分析	何慶雲	1-5
東陽縣稻熱病調查記	朱學曾	6-13
江浙桃種調查錄	胡昌熾	14-76
稻麥育種工作應有之設備	潘簡良	77-84
江蘇省立麥作試驗場民國二十年份事業進行計劃書		85-121
本會記事		122-128

第94,95期合刊(民國二十年十二月)

蠶莖傳粉結實之研究	孫達吉	1-10
現代科學與品種改良問題	蔡康瓊	11-24
棉作雜交育種之人工授粉法	楊逸農	25-31
農藝化學進步報告	周建候	32-44
昆蟲學進步報告	鄒鍾琳	45-51
江浙桃種調查錄(續)	胡昌熾	52-84
組織改進中國鄉村生活協作社	謝鎮	85-98
美國農務部誌略	董玉民	99-128
日照時間之長短與水稻出穗之關係	楊開渠譯	129-137
乾燥與紫外光及於土壤之功效	劉守初	138-142
江西省立彭湖林場防除松毛虫計劃書	鄒靜漪	143-146
本會記事(第十四屆年會記事)		147-170
第96,97期合刊(民國二十一年二月)		
農事試驗與土壤調查	鄒植儀	1-8

吾國蠶絲業今後之唯一出路

關於廣東蠶及蠶業之初步考察

改良廣東蠶業之管見

改良華絲生產法之覆權

農學生的歸農運動

二年來之漢口棉檢

王益滔 9-17

桂應祥
楊邦傑 18-21桂應祥
楊邦傑 22-29

胡載之 30-36

唐啓宇 37-38

黃培榮 39-54

Dr. H. H. Love

肥料試驗應注意之幾點

洛夫博士
演講
鄭體華筆記 55-63

中國牧畜之改良籌議

李正誼 64-77

浙江省之最近作物育種

沈宗瀚 78-83

大豆粕飼料化利用之問題

高季和 84-89

本會記事 90-96

第 98,99 期合刊 (民國二十一年四月)

廣東省之木材需要供給的概況

曾濟寬 1-13

日本近來試行木炭汽車之成績

梁 希 14-33

兩廣及黔省森林之概況及其開發問題

蔣 英 34-46

廣東森林苗圃事業概觀

傅思傑 47-55

湖口林業之我觀

胡公德 56-96

黨國之農業政策

董玉民 97-103

梓行育種產量打獲之捷進法

翁德齊 104

大豆田間試驗區域大小與

重複次數之研究 孫達吉譯 105-122

氮素肥料對於稻作之效率

熊其毅 123-145

果樹之分類

鄭裕道 146-154

德，瑞，奧林學志籍輯錄

林熊祥 155-161

本會記事 162-168

第 100 期 (民國二十一年五月)

關於廣東蠶之二三特殊系統

桂應祥
楊邦傑 1-7

仁果類之授粉研究

鄭裕道 8-14

酸性土及石灰施用問題

彭家元 15-47

昆明山海棠屬種類考

林熊祥 48-73

米價問題之一斑

杜修昌 74-87

[賀爾猛]化學研究之進步

王兆澄 88-96

閩候科貢鄉農事基本調查

陳振鐸
樓金寶
章萬榮 97-109

報告

改進中國畜牧問題

金釋如 110-117

整理及建造全國國有森林

計劃大綱

安事農 118-131

安徽全省稻麥作物之改進

方策

楊逸農 132-142

新世界棉與舊世界棉之異

種雜交及其第一代雜種

花粉母細胞之染色體行

動

馮澤芳 143-152

本會記事 155-158

本報自第一期至一百期總

目錄

159-187

第 101,102 期合刊 (本會成立十五週年紀念號)(民國二十一年七月)

中華農學會成立十五週年

之經過

陳 嶸 1-15

東北問題與中國農業前途

許 瑛 16-28

世界農業恐慌中吾人應有

之認識

吳覺農 29-48

從歷史上觀察英格蘭地主

及佃農中間的相互關係

劉運籌 49-66

園藝與職業問題

胡昌熾 67-75

農村與都市之關係

杜修昌 76-103

重農簡說	童玉民	104-106
農業政策總論	全上	107-112
有機質肥料之分解	陳方濟	113-141
浙江義烏之蠶	吳耕民 章恢志	142-157
本會記事		159-167

第103期 (民國二十一年八月)

初期林政設施之建議	李寅恭	1-3
西北農墾工作之一一暨青	任承統	4-10
蠶種之人工孵化論	胡鴻均	11-28
桐油講話	孫逢吉	29-86
一九三一年陝西的蝗災	李國楨	87-95
食用菌之栽培法	陳文敬	96-99
建議導淮委員會於淮河流域內建造大規模之水源涵養林	葛曉東	100-101
擬懇呈請中央明文規定各省實業經費至少應占歲入百分之二十林業經費至少應占支出預算百分之五以利發展而裕民生案	葛曉東	101-102
請中央政府從速頒布森林法規	葛曉東	102
江蘇省林務局施業計劃大綱	葛曉東	103-109
二十一年全國棉產第一次估計報告		110-115
中華作物改良學會緣起及旨趣		116-120
本會記事		121-127

第104期 (民國二十一年九月)

農業經濟學在農學中的地位及研究農業經濟之必要	馮紫崗	1-16
森林與水利	李寅恭	17-21

飛機在林業上之價值	周楨	22-29
招遠縣製粉副業之調查	陳世傑 郭溫泉 杜德明	30-63
水稻試驗區規劃試驗之結果	潘尚良	64-72
浙江產柑橘果實分析報告	章恢志	73-78
殺虫藥劑與蠶兒生理之影響	鄭耕泉 陸治仁	79-93
從修澤漳江說到保護原生林	羅振基	94-99
植物病害抵抗性之遺傳	馬保之	101-103
春小麥中抵抗銹病品種之育成	馬保之	103-104
玉蜀黍對抵抗鑽心虫之育種	盧守耕	104-105
冬小麥品種對麥蠅之抵抗性	盧守耕	105-107
俄國之植物育種事業	馮澤芳	107-109
白花受粉對於甘藍成熟期之影響	管家驥	110-111
鷓用高粱之染色體數目	金善寶	111-112
本會記事		113-118

第105,106期合刊 (本會第十五屆年會論文專號)(民國二十一年十一月)

水稻吸肥時期之研究	丁穎	1-14
災後種麥誤期之補救	沈宗瀚	15-22
麥稻育種之研究報告	唐志才	23-28
釐訂靈寶長絨美棉品級之初步研究	狄福豫	29-44
東亞梨屬植物研究第一報	胡昌熾	45-73
本年江蘇之蝗患	鄭鍾琳	74-78
臨平螟害損失量之調查及二三化螟虫在白穗莖中之趨種性狀	汪仲毅	79-135

- | | | | | | |
|--------------------------------|-----|---------|---------------------------|------------|---------|
| 現代我國農村問題及其焦點 | 童玉民 | 136-140 | 同時發芽抵抗性之比較 | 馬保之 | 101-102 |
| 家蠶 <i>Bombyx Mori L.</i> 之致死因子 | 夏振鐸 | 141-147 | 種子埋藏土中三十年生活力仍極健全 | 金善寶 | 102 |
| 江蘇之水產養殖業 | 劉桐身 | 148-174 | 杭江鐵路沿路造林設計 | 楊興烈 | 103-110 |
| 皮蛋之製造 | 陳舜耘 | 175-177 | 本會記事 | | 111-118 |
| 本會記事 (第十五屆年會記事) | | 178-195 | 第 108 期 (民國二十二年一月) | | |
| 第 107 期 (民國二十一年十二月) | | | 發展中國全國農業計劃 (中英文對照) | | |
| 米稻研究初步報告 | 陶然 | 1-5 | Dr. H. H. Love 洛夫 | | |
| 秈稈稻與葉毛之相關研究初步報告 | 陶然 | 6-20 | 第 109 期 (民國二十二年二月) | | |
| 浙江海產蟹類之調查 | 陳椿壽 | 21-32 | 蠶卵浸溫水法之研究 (第一報) | 桂應祥
楊邦榮 | 1-49 |
| 我國蠶絲業之救濟方案 | 顧青虹 | 33-36 | 解釋田間試驗結果之貝氏新倍改法 | 孫逢吉 | 50-55 |
| 春種春麥冬麥比較試驗結果報告 | 李國楨 | 37-44 | 改良浙江省稻麥品種之重要 | 潘簡良 | 56-59 |
| 陝西省農棉試驗場麥作試驗結果報告 | 李國楨 | 45-53 | 近年中國茶業界 | 徐方幹 | 60-88 |
| 暑期水稻實習成績報告 | 黃方仁 | 54-84 | 南通大生紡織公司改良江蘇省農學院農科 | | |
| 浙江省昆蟲局一週重要工作報告 | 張巨伯 | 85-90 | 北棉產計劃書 | 孫恩摩 | 69-83 |
| 浙省紅鈴虫爲害之嚴重性 | 張巨伯 | 90 | 小麥性質之遺傳 | 金善寶 | 84-85 |
| 數種印度棉花瓣顏色之遺傳 | 馮澤芳 | 90-92 | 小麥之遺傳 | 金善寶 | 85-86 |
| 美國陸地棉纖維顏色之遺傳 | 馮澤芳 | 92 | 粟之性狀遺傳(一)粒色及(二)藥色 | 盧守耕 | 86-88 |
| 大麥之遺傳 | 盧守耕 | 93-95 | 小麥燕麥及大麥之自然雜交 | 馬保之 | 88-89 |
| 麥穗密度之特別遺傳 | 金善寶 | 95-96 | 高粱屬之染色體數目 | 馮澤芳 | 89-90 |
| 燕麥異種交配間各小花分析式及其他性狀之遺傳 | 馬保之 | 96-97 | 番南瓜屬染色體數目 | 管家驥 | 90-91 |
| 美國甘恩賽斯省三十年來冬小麥各品種及各品系試驗報告 | 馬保之 | 97-100 | 本會記事 | | 92-97 |
| 中國白菜與萊蕪之四個雜種 | 管家驥 | 100 | 第 110 期 (民國二十二年三月) | | |
| 各小麥品種及獲後暴露田 | | | 應用昆蟲學最近的趨向 | 蔡邦華 | 1-20 |
| | | | 蠶卵浸溫水法之研究(續) | 桂應祥
楊邦榮 | 21-88 |
| | | | 浙江省稻麥改良事業之過去現在及將來 | 潘簡良 | 89-90 |

植物病害之分類	伊藤誠哉著 朱學曾	91-131
河北棉業整理方案	崔廷瓚	132-138
菸葉中Nicotia及Amonia 之定量新法(摘錄)	日本奧田讓著 尹詰鼎譯	139-142
作物改良及其相關科學外 國文雜誌之一斑(摘錄)	中華作物改良學會編	143-150
本會記事		151-156

第 111 期 (民國二十二年四月)

廢地營林之大利說	李寅恭	1-5
刑法修改與中國農業	鮑尙賢	6-9
主要棉作品種熟籽百分率 之初步研究報告	楊逸農	10-29
殺虫藥劑與蠶兒生理之影 響(報告二巴豆乳劑)	鄭耕泉	30-36
蠶卵人工孵化之原理(預 報)	三浦英太郎著 胡鴻均	37-44
蘇俄農業的五年計劃	大竹博吉著 王錫祥	45-74
小麥×黑麥之雜種及其回 交之遺傳研究	馬保之	75-76
小麥與黑麥交配及其返配 後之細胞學的研究	金善寶	76-77
由兩種回交配而成之小麥 品系用細胞學與遺傳學 方法研究其變異	金善寶	77-79
玉蜀黍自株受粉系交普通 品種以檢定其優劣法	盧守耕	79-81
棉花花粉之互相沖剋性	馮澤芳	81-82
本會記事		83-88

第 112 期 (民國二十二年五月)

吾人對於林業進展之熱望	李寅恭	1-6
-------------	-----	-----

我國東北風成土地帶中之 四種土壤研究報告	藍夢九	7-22
江蘇省立第二農事試驗場 麥作歷年青種之經過	尹聘三 方伯謙	23-73
水稻人工去芒試驗之報告	潘簡良	74-82
薄荷	宋紫雲	83-89
作物青種與病虫害之防治	孫逢吉	90-96
二十五年來美國作物科學 進步報告	馮澤芳	97-103
棉子與纖維性質之變異與 種子在畝中地位之關係	馮澤芳	101-103
大豆之遺傳(摘錄)	盧守耕	103-107
T. D. Lyssenko 氏縮短 作物發育期方法對於作 物青種之關係	馬保之	108-109
不孕而實之黃瓜	管家驥	109-112
結實的葫蘆與冬瓜之雜種	管家驥	112-113
本會記事		114-121

第 113 期 (民國二十二年六月)

從秋能氏孤立國的理論觀 察歐洲幾個農業國農業 經營的集約度	湯惠葆	1-26
廣東稻作改良及將來米食 自給之可能性	丁穎	27-36
酸性土及石灰施用問題(其 二)土壤酸度測法與 石灰需要量之比較	彭家元 覃業輝	37-55
荷中氮氣化合物之分離	藍夢九	56-62
浙江果樹園藝概況	章恢志	63-105
江蘇省立第二農事試驗場 民國二十一年至二十二 年份麥作事業進行計劃 書	尹聘三	105-126
野生稻與栽培稻雜種之性 狀觀察	盧守耕	127-129

棉作遺傳學		129-131	棉花摘心之研究	蔣滋奮	98-1 2
棉之染色體數目性狀遺傳 及異種雜交	馮澤芳	132-134	山東之落花生	尹喆鼎	103-114
農藝研究上統計方法之應用	馬保之	134-135	甜菜試驗區域之大小與形 狀	孫達吉	115-116
田間試驗新法	馬保之	135-136	小形人造田間試驗區之產 量變化性	孫達吉	116-117
馬鈴薯育種技術	管家驥	136-137	印度薯蕷屬不孕性與花粉 管發育狀況之研究	孫達吉	117-119
馬鈴薯田間試驗技術	管家驥	137-138	Brassica Campestris, L. 與 B. Napus L. 二種薯 蕷結實率與自然雜交率 之區別	孫達吉	120
桐油樹之變異	孫達吉	138-140	蠶兒之雌雄鑑別上之又一 新發見	胡鴻均	120-121
本會記事		141-146	自二化蠶淘汰出一化蠶	胡鴻均	121-122
第 114 期(作物育種專號) (民國 二十二年七月)			本會記事		123-130
水稻育種之理論與實施	趙連芳	1-52	第 116 期(本會第十六屆年會論文 專號)(民國二十二年九月)		
棉作田間技術之研究	蕭 輔	53-90	廣東土壤肥沃度指數	彭家元	1-9
高粱育種法	沈宗瀚	91-110	家蠶之品種，性，體量與 成熟速度之關係(第一 報)	桂應祥 楊邦傑	10-46
綠麻田間技術研究	孫達吉	111-158	棉作試驗新法之商榷	王善佳	47-56
植物抗病育種	涂 治	159-184	波支猪定縣豬暨波×定第 一代雜種豬飼養比較試 驗	汪國興	57-72
人工引變與育種	李先聞	185-203	農業倉庫之經營與推行	董玉民	73-77
廣東野生稻及由野稻育成 之新種	丁 穎	204-217	廣東蠶絲業復興之途	廖崇真	78-90
江蘇省立麥作試驗場棉作 育種事業概況		218-228	從農業生產研究到利用稻 草造紙工業	杜時化	91-95
本會圖書委員會第一次報 告		229-270	復興粵絲貿易的幾個方案	廖崇真	96-103
本會記事		271-276	浙江舊嚴屬六縣之林業概 況	林 剛	104-119
第 115 期(民國二十二年八月)			本會記事(第十六屆年會 記事)		120-134
對於西北發展林牧之擬議	李寅恭	1-6			
農業對於人口的影響	杜修昌	7-27			
最近粵縣銷印激增之研究	廖崇真	28-33			
浙江之肥料問題	包伯度	34-36			
改良廣西農作物的意見	莫甘霖 張家蔚	37-56			
家畜之營養缺乏病症	許振英	57-73			
桂林野生紫雲英之發現及 改進桂省綠肥之建議	張家蔚	74-83			
多雄蕊性稻之研究	沈學年	89-97			

第117期(民國二十二年十月)

農村復興運動與農村經濟之發展	童玉民	1-8
首都缺乏自然科學之方面觀	李寅恭	9-12
改造農業教育救國之商榷	李維章	13-18
廣西土壤問題及其改進之商榷	張家蔚	19-33
慈梨授粉之研究	章恢志	34-47
授粉與結果	鄧裕道	48-53
維他命The Vitamins	許振英	54-74
疎穗稻之遺傳	盧守耕	75-77
稻之紫色素形成之遺傳	盧守耕	77-80
水稻之缺少葉綠素性	盧守耕	80-82
日照時間之長短對水稻之出穗及生育之影響	盧守耕	83-84
減小養氣壓及旋水稻種子發芽之影響	盧守耕	84-87
關於作物選擇受精二三實驗	周長信	87-96
米之精搗程度對於人類營養之關係	周長信	96-101
農作物產量之育種	潘簡良	101-107
單性生殖之遺傳學的解析	胡鴻均	107-110
單性生殖之細胞學的解析	胡鴻均	110-112
近五年外茶入華數量	徐方幹	112-113
靜岡茶之海外雄飛	徐方幹	113-114
近五年來世界主要產茶國輸出統計	徐方幹	114-115
本會紀事		116-120

第118期(植物病虫害專號)(民國二十二年十一月)

本年(民國二十二年)浙江

青害虫之發生及防治概況	張巨伯	1-18
菌核病菌侵入寄主之觀察	朱鳳美	19-32
抗螟稻種調查報告	蔡邦華 楊行良	33-60
江蘇省蝗類誌略	鄒鍾琳	61-66
國產殺虫藥雷公糖之初步研究	陳同素	67-74
昆虫雌雄性比率之變遷及其在害虫猖獗學上之意義	蔡邦華, 汪仲毅	75-93
由破葉瘋說到芽切病	王善佺	94-95
我國產鏃蟻類(蝗虫科鏃蟻亞科)誌略(英文)	蔡邦華	96-103
無錫小麥腥黑穗病之初步調查	薛萬鵬	104-109
莫爾博士傳略	徐國棟	110-133
日本對於稻熱病內科防治之研究	朱學曾	134-139
日本虫害防除設施記要	徐方幹	140-149
本會記事		150-156

第119期(費耕雨先生紀念專號)

(民國二十二年十二月)

費耕雨先生年譜	費毅和	1-3
費耕雨先生事略	王歷農	4-7
寫在得耕雨的噩耗以後	沈超	8-1
祭費耕雨先生文(一)	中華農學會	12
祭費耕雨先生文(二)	沈超	12-13
誄辭	陸費執	14
輓聯		15-17
輓詩		18-19
稻蟲考查錄	費耕雨遺著	20-36
中國棉之卷葉病	O. F. Cook著 費耕雨譯	37-43
昆虫箱底之填充材料並新填充物「實牢飯」之介紹	費耕雨遺著	44-46

辨別雞卵新陳之器械	費耕雨遺著	47	農村復興運動聲中村有林		
殺木蠹法	費耕雨遺著	47-48	之研究	廖崇真	7-15
蠟除吸吮樹汁之害虫之新法	費耕雨遺著	48	復興華茶意見書	徐方幹	16-31
衰化鉀殺植物體內害虫之效力	費耕雨遺著	48	畜產與獸疫	崔步瀛	32-37
紙製牛乳瓶	費耕雨遺著	49	驅除桑蟻之另一方針	顧青虹	38-42
梨受晚霜變無核之創聞	費耕雨遺著	49	農藝研究用之統計法	孫恩慶譯	43-76
雞卵長洗滌	費耕雨遺著	50	光線及溫度對於家蠶幾種性狀之影響	曹吳柏譯	77-140
各種雞虱驅除藥之效力	費耕雨遺著	50-51	日本農村教育的現況	菊池豐三郎著 馬中定譯	141-158
殖敵充糧	費耕雨遺著	51	浙江昌化山核桃之調查	林剛	159-161
前浙江昆虫局日記選錄	徐國棟輯	52-72	許昌縣農業概況調查	姚曉庭	162-167
費耕雨先生對於浙江省昆虫局蝶類標本之貢獻	陶家駒	73-92	青島市農業推廣的現在和將來	劉柏斐	168-173
本會記事		93-99	本會記事		174-182
第 120 期 (民國二十三年一月)			本報第一〇一至一二〇期		
日本針葉樹在南京附近造林之失敗	陳嶸	1-9	論文分類索引		183-194
小麥數性狀之連繫遺傳	戴松恩	10-55	第 122 期 (民國二十三年三月)		
浙江蘭谿建德桐油樹調查記	孫逢吉	56-66	粟粒黑粉病種子消毒試驗	俞大綏 陳鴻遠 黃亮	1-18
西康東部森林初步之觀察	鄭萬鈞	67-71	山東之落花生(二)	尹詰鼎	19-34
蠶業統制論(一)	蔣同慶	72-105	對於實業部創立造紙廠之評議	唐燿	35-37
日照及溫度對於稻作的重 要時期	加藤茂苞著 楊開渠譯	106-115	植桐近況	賀閣 劉瑚	38-59
日照時間之長短對於水稻 出穗生育及其影響	周長信	116-117	兵工造林問題	傅思傑	60-62
一粒小麥中基本數染色體 (Haplloid Chromosomes) 個體之發現	周長信	117-118	蠶業統制論(二)	蔣同慶	63-76
本會圖書委員會第二次報告		119-138	染色體與作物育種	馮澤芳	77-80
本會記事		139-144	棉之雌精子體及胚之發育	馮澤芳	80-81
第 121 期 (民國二十三年二月)			用返配法研究小麥之遺傳性	金善寶	81-85
農業教育與國防	于 績	1-6	畜類飼料比較試驗中所用統計分析法	馬保之	85-87
			畜類飼料比較試驗中相差顯著之測定法	馬保之	87-90
			稻之一般細胞遺傳學的研究	周長信	90-91

十二個染色體的稻	周長信	91-92
發生三十六個染色體的稻	周長信	92-93
禾穀類之交雜試驗及種子發芽率	周長信譯	93-97
水稻地上部剪斷之研究	周長信	97-98
水稻葉面積之損失影響及於收量	周長信	98-99
出現二種畸型稻及其遺傳	周長信	99-100
青米之研究	周長信	100-101
本會記事		102-109

第 123 期 (民國二十三年四月)

高粱自交之影響	沈宗瀚 孫仲逸	1-15
貯藏及市場中葉實之病害	俞大綏	16-27
廣東柑橘分類之研究	王浩真	28-47
素火腿之營養觀	陳同素	48-52
新西茶葉問題	徐方幹	53-68
稻之開花關於外界的影響 (溫度的關係)	周長信	69
稻之開花關於外界的影響 (光綫的影響)	周長信	69-70
二種不稔稻細胞學的觀察	周長信	70-72
水稻葉部葉綠素之含量	周長信	72
茶米之研究	周長信	73-74
日本國立園藝試驗場試驗工作概況	孫雲蔚	74-86
本會記事		87-92

第 124 期 (民國二十三年五月)

中國北方主要林木耐陰性之研究	賈成章	1-19
金陵大學農學院改良大豆之成績	王綬	20-35
植物成長要素 Auxin 研究之進步	王兆澄	36-50
河南紅花	孟慶道	51-57

江蘇省鹽墾棉區考察報告	施珍	58-95
稻之生育與水溫之關係 (第三報)	周長信	96-97
稻之突然變異「復粒型」	周長信	98-99
本會記事		100-106

第 125 期 (民國二十三年六月)

棉花自然雜交率之研究	杜春培	1-18
近代玉米育種法	金善寶	19-50
最近俄國發明之植物生長促短法	盧守耕	51-78
國產殺虫藥劑雷公藤調查報告	嚴錦綱	79-82
棉作枯萎病的初步觀察報告	黃方仁	83-93
介紹行將來華之英國生物統計學家韋適博士 Dr. John Wishart	馬保之	94-101
最近關於田間試驗新法之參考文獻	馬保之	102-105
棉屬及其親近各屬之染色體數目	馮澤芳	109-110
日長與溫度影響春小麥與冬小麥生育狀況之比較	孫達吉	110-114
關於首宿鼻虫 (Hyperapostien) 物理的生態研究	鄒鐘琳	114-115
非洲東部一種砂蝗 Schistocerca gregoria 之觀察	鄒鐘琳	115-116
肉蠅及其他相聯昆蟲在地面上各高度內活動狀況	鄒鐘琳	116-117
本會記事		118-125

第 126, 127 期合刊 (園藝專號) (民國二十三年八月)

中國柑橘栽培之歷史與分		
-------------	--	--

佈	胡昌熾	1-79	中國農學界之風抑及解決		
甘藍數種性狀遺傳研究 (英文)	管家驥	80-127	中國農業問題之管見	葉度	172-183
柑橘貯藏試驗(一)	陳錫鑫	128-154	晚近日本茶業之趨勢	徐方幹	184-195
莖麻葉殺虫之研究	葉培忠	155-156	本會第十七屆年會大事記		196-214
乙醯氣 Ethylene 在園藝上之效用研究	章文才	157-170	本會記事		215-221
貯藏中及市場上水菓之病害(其二)柑橘之Diplodia			第129,130期合刊(森林專號)(民國二十三年十一月)		
蒂腐病(英文)	俞大綬	171-202	廣東試行兵工造林第一年之紀述	傅思傑	1-9
石榴乾腐病(英文)	戴芳淵 周家熾	203-217	一九三三年美國林業之新設施	凌道揚	10-12
中國結球白菜及其他蔬菜軟腐病之初步研究(英文)	黃亮	219-245	樹木開葉落葉之時期與移植工作之關係	陳嶸	16-24
本會記事		246-256	松濩混交林之危險性	李寅恭	25-27
第128期(第十七屆年會論文專號)(民國二十三年九月)			油松之幼林Pinus(tabulaeformis)驟失其鬱閉後之翌年其所受影響的試驗	王正	28-38
廣東之重要土系概論	鄧植儀	1-26	針葉樹同類樹木中各種「氣候種」生理上之分別藉溫度對其種子發芽之影響而表現之	齊敬鑫	39-60
中國土壤分類及命名法擬議(英文)	劉和 劉和 官熙光	27-33	針葉樹類子葉數之觀察	栗耀岐	61-64
活化肥料及其經濟價值	劉和 官熙光	34-52	各種森林作業法之比較觀	李寅恭	65-71
鉀化骨質磷肥(Koliosphosphate)	劉和	53-54	松毛虫與造林樹種問題	蔣蕪萍	72-76
高粱自然雜交之研究(一)	徐天錫	55-69	中國中部木材之強度試驗	朱會芳 陸志鴻	78-109
補救高粱缺株之研究	仝上	70-95	論我國木業商人應聯合組織木業會社以謀木材商業之發展	沈鵬飛	110-116
「互變數」與其解釋田徑試驗結果之價值	王綬	96-104	對於我國鐵路枕木之研究	賈成章	117-123
改良小麥品種之區域試驗	郝欽銘	105-126	松脂試驗	梁希 王相驥	124-178
忍冬屬植物細胞中心體之研究	馮言安	127-131	北平農院演習林生長之一瞥	周楨	180-189
二十三年度全國蠶種之繭層量及繭層率之調查	孫本忠	132-160	山西所產幾種重要樹之樹幹的解析	栗蔚岐	190-203
民國二十二年全國蠶患調查報告	吳福楨	161-162	綏遠之森林	任承統	206-218
編纂中國昆蟲學論文索引之經過與將來之計劃	汪仲綬	162-171			

參觀日本沙防林之感想及 對於我國江河上游建造 保安林勸導	林剛	219-225
廣西三江縣森林調查概況	蘇甲薰	226-229
南京上新河木材貿易狀況	戴淵 張善慶 李磐	230-240
兩年來林業界(二十一, 二十二兩年)	索景炎	241-259
草擬黃河水利委員會林墾 組初步工作計劃大綱	萬康民	260-269
土壤反應與森林之關係及 其簡便測驗法	范際霖	272-278
本會記事		279-288

第 131 期 (民國二十三年十二月)

今後的農業科學(英國 Sin A Daniel Hall 著)	吳紀堂譯	1-7
貯藏及市場中果實之病害 (其三)(英文)	俞大綬 葉和才	8-23
棉作育種之新希望	程侃聲	24-40
土性反應與 PH	趙武	41-56
無錫及其三縣小麥腥黑穗 病之調查(二)	薛萬鵬	57-62
調查統計中所見到的無錫 鄉村育蠶概況	周承澍	63-80
米象產卵受溫濕度之影響	蔡邦華	81-83
我國土蠶種之微粒子病毒	張延年	84-85
棉之染色體數目及減數分 裂	孫達吉	86
具有十三個染色體之美洲 野生棉	孫達吉	87-88
單羣取樣對於估計棉種純 粹度之價值	孫達吉	89-90
本會記事		91-98

第 132 期 (民國二十四年一月)

雷起氏移動平均法與貢獻

氏變量分析法之比較	汪厥明	1-27
廣東特異蠶卵之形態與遺 傳學的研究	桂應祥 楊邦傑 楊星嶽	29-48
行之長短重複次數之多寡 標準行之排列於南京環 境之下對於大豆試驗結 果之影響	王綬	49-62
高粱抵抗鑽莖虫之初步研 究	徐天錫	63-92
鴨血糯之營養化學的研究	陳同素	93-101
山東之落花生(續)	尹喆鼎	102-125
植物病理學名詞	戴芳瀾	129-147
小麥條斑病之發見	朱學曾	148-149
蠶豆銹病菌之生理性	朱學曾	149-150
稻萎縮病與綠色浮塵子之 關係研究	朱學曾	150-151
稻熱病菌之類似花器接種 現象	朱學曾	151-152
水稻分蘗之遺傳	周長信	153-155
發現無胚米多胚米並其性 狀及遺傳	周長信	155-159
本會記事		160-168

第 133 期 (費耕雨先生紀念獎金
得獎論文專號)(民國二十四
年二月)

中國昆蟲學文獻索引	汪仲毅	1-134
魚藤及其經濟價值	鄭乃濤	135-149
本會記事		150-157

第 134 期 (民國二十四年三月)

復興農村與創設民衆學院	馬中定	1-14
日本農業政策之變遷	李忠樞	15-37
作物發育期間三要素吸收 狀況之研究	陳世燾 郭溫泉	38-63

廣東森林植物帶	金多翰	64-76	園林政方案之擬議	陳 峻	1-16
豆油中棉子油之化學檢出 試驗報告	顧景宜	77-81	大豆播種時期與產量之影 響	張文慶	17-58
山東膠路沿線菸區調查報 告	石曉鐘	82-98	墨魚漁業試驗報告	侯朝海	59-92
第 135 期 (民國二十四年四月)			種蠶研究之新題目 (寺尾 博原著)	顧復譯	93-118
黃山森林視察記	李寅恭	1-23	本會記事		119-128
高顯村定縣猪波支×定縣 第一代改良雜種猪飼養 比較研究表遺試驗報告	魏正國 汪國興	24-29	第 138 期 (許叔璣先生紀念專刊) (民國二十四年七月)		
春粟與夏粟之比較	孟及人	30-36	許叔璣先生年譜	孫 信編	2-3
杭縣土地狀況	俞俊民	37-49	許叔璣先生墓誌	馬敘倫	6-10
改進屬水林業管見	侯劍雲	50-60	最近世界各國農業狀況及 變遷	許叔璣 遺著	12-23
復興吾國蠶絲業之對策	洪道南	61-66	中國之農地價格	許叔璣 遺著	24-30
化學方法測定地力之問題	張家蔚	67-84	中國農業經營之集約度	許叔璣 遺稿	31-48
除虫菊的有效成分及其定 量法	詹忠源	85-106	中國農業經營之大小問題	許叔璣 遺稿	49-60
禾穀類之花粉核之染色體 的研究	祖維顯	107-109	中國佃種制度之利弊及改 革問題	許叔璣 遺稿	61-76
小麥之雙芽型植物之染色 體數的變化	祖維顯	109-110	農產物價格之調節	許叔璣 遺稿	77-85
甘肅場圃試驗區之形狀大 小方向及反覆數	祖維顯	111-112	中國合作事業之現在及將 來	許叔璣 遺稿	86-100
第 136 期 (民國二十四年五月)			對於蠶絲業問題之我感	許叔璣 遺稿	101-106
害虫研究上溫濕度之調節 方法	蔡邦華	1-14	中國農業金融問題	許叔璣 遺稿	107-121
甘蔗育種法	馬保之	15-37	論中國關稅制度與農業之 關係	許叔璣 遺稿	122-134
日本之農業研究及其推廣	周拾祿	38-50	許叔璣先生在不逝世後之 悼祭與校葬紀事	劉運籌	136-144
杭州市畜產調查初步報告	詹龍華	51-61	叔璣追憶錄	黃枯桐	145-148
四川銀耳	鄭履熙	61-72	叔璣先生的追憶	湯惠葆	149-152
種茶實驗法輯要	徐 幹	73-90	黃壇舊話	梁 希	153-158
本會記事		91-101	本會祭文	孫從周	159
第 137 期 (民國二十四年六月)			晚詩		160-162
列強林業經營之成功與我			晚稿		163-193
			屬許叔璣先生紀念刊後		194

許叔璣先生紀念基金收款	
報告	195-212
本會記事	213-227

第 139 期 (民國二十四年八月)

發展我國西北農業之管見	鄧植儀	1-9
全國農業建設技術合作運動	趙連芳	10-19
小麥對於褐銹病之抵抗力	馬保之 范福仁	20-31
蘇省水稻種類之分佈與水利之關係	宋鏡寰 龔允文	32-34
墨魚漁業試驗報告(續)	侯朝海	35-60
花粉之刺戟後葫蘆科植物之單為結果	祖維顯譯	61-63
鷄之遺傳	留日中	64-65
第十八屆年會記要		66-70
本會記事		71-77

第 140, 141 期合刊 (第十八屆年會論文專號)(一)民國二十四年九, 十兩月

中國現在應採之林業政策及其實施方案	李順卿	1-13
活化肥料及其經濟價值續報(一)活化糞子餅, 活化烏柏餅, 活化皮渣	劉和 官熙光	14-36
高粱炭疽病之繼續研究	陳鴻遠	37-38
陝西黃土高原天然情形之研究及其改進之可能	齊敬森	39-73
梨之不結實性(二)	胡昌熾	77-90
弗索石製造殺虫藥品之現况及其功效	趙武	91-96
杭縣境內之石灰岩紅土及腐植質準灰土之研究	劉和 沈梓培	97-102
樟腦(樟油)製造器具之商榷	梁希	103-119
上海米價之初步分析	梁廣椿	120-139
本會第十八屆年會大事記		140-149

本會一年間會務紀要(二十三年)	151-162
本會記事	163-181

第 142, 143 期合刊 (第十八屆年會論文專號)(二)民國二十四年十一, 十二月

樹木對於水旱抵抗力之調查	陳嶸	1-12
水稻田間實驗計劃與實驗或差	丁穎 謝煥廷	13-48
小麥特性間部分相關之研究	汪厥明 張文曦 唐傑侯	49-63
麥豆種子壽命之研究	汪厥明 張文曦	69-184
大豆幾種性狀與油分蛋白質之關係	金善寶 王兆澄	185-198
十字科蔬菜露菌 (Penospora Brassicae Gaum) 侵入寄主及其吸器之研究	朱學曾	199-203
浙江省桑樹品種之研究	顧青虹	205-213
桑蠶蛾之微粒子病調查	顧青虹	214-215
本會紀事		217-232
本報第一二一至一四三期目錄索引		233-242

第 144 期 (第十八屆年會論文專號)(三)民國二十五年一月

水稻特性調查與育種	丁穎	1-14
土壤中鉀量之比色定量方法	黃瑞輪	15-18
幾種蕨質上與絲量上之相關試驗	孫本忠 曹吳柏	19-27
浙江省二十三年度春各蠶種製造場暨蕭山杭縣臨安等縣原蠶種普通種蠶		

層量及繭層率之調查	胡瑜	28-33
桑樹樹液之研究	趙鴻基	34-66
河南太行山油松之一變種 (英文)	樂天愚	67-68
墨魚漁業之繼續試驗	張楚青 金心衡	69-79
中國紅茶產銷經濟狀況	徐方幹	81-130
上海市之農產現狀	包容	131-142
本會紀事		143-148

第 145 期 (民國二十五年二月)

雷起氏法與費歐式法之稻 作實地比較試驗	汪厥明 陳繼田 楊春卿	1-25
渭河灘地植物羣落之初步 研究	袁義生	26-33
華北扁豆之初步研究	周汝沅 計植方 朱有增	34-43
陝西省防旱工作中林業之 任務	齊敬鑫	44-60
湖南安化茶業之調查	陳啓華	61-78
東北產樹木材質及用途大 要	張伯良	79-88
柑橘枝條生長之研究(彌 富忠夫著)	章恢志 摘譯	89-90
和梨石細胞之二三觀察 (三木泰治著)	章恢志 摘譯	91-92
園藝界的怪傑美秋林	章恢志	93-94
費耕雨先生昆蟲學遺傳自 錄	汪仲毅	95-96
本會記事		97-101
本會日本分會民國二十四 年秋季大會記略		102-105

第 146, 147 期合刊 (農藝化學專
號) 民國二十五年三, 四兩月

農業化學之使命	王光澄	1-2
---------	-----	-----

土壤中有效磷簡捷求法 及其對於廣東土壤之結 果	彭家元	3-12
華北農田肥料問題之研究	王正	13-28
中國產醋醱菌之研究	魏出壽 詹忠錄	29-70
製造棉籽油乳劑之理論及 實驗	楊守珍 孫雲沛	71-88
販賣肥料(豆餅)利用性試 驗(英文)	陳振鐸	89-97
十二種中美棉籽分析報告	楊守珍 葉蔭濃 戴以堅	98-101
棉花各部成分之分析	楊守珍 葉蔭濃 戴以堅	102-107
土壤垂直切面之研究法	彭家元	108-124
土壤中所行之吸收現象	藍夢九	125-140
日光對於硝化作用之影響	鐘興正	141-146
自辦硫酸銨廠在肥料的商 業觀	志耕	147-152
近年來世界之淡氣工業	志耕	153-158
膠性與粘土(W.W.Me- yen 著)	吳春生譯	159-175
紅茶之色素 山本亮原著	徐方幹譯	176-191
介紹行將來華之作物育種 專家海斯(H.K.Hayes) 教授	馬保之 范福仁	192-202
本會記事		203-211

第 148 期 (故費耕雨紀念獎學
金第二屆徵文號) 民國二十五
年五月

大麥之遺傳	王綬	1-16
十字科蔬菜露菌(Pero- nospera Brassicae Gaum) 侵入寄主及其 吸器之研究	朱學曾	17-46
水稻胡麻葉枯病之研究	林堯東	47-70

亞洲棉異品種間雜種勢之研究	奚元齡	71-118
湖麻之研究	張紹鈞	119-136
水稻育種試驗之播種方法	胡仲棠	137-143
本會記事		144-160

第 149 期 (民國二十五年六月)

深州蜜桃單爲結果現象之觀察	譚克終 鄧裕恒	1-13
田間試驗之新設計及隨機排列之方法	馬保之 范福仁	14-30
蘭谿縣林地覆被植物調查	程復新	31-50
防制土壤冲刷與治黃	萬音	51-63
木薯略談	余嘉年	64-67
棉仔播種期試驗結果之報告	季珍	68-72
棉鈴腐爛病之觀察	季珍	73-75
現行桿行統計法之商榷	杜春培	76-96
本會紀事		97-104

第 150, 151 期合刊 (畜牧獸醫專號) (民國二十五年七月, 八月)

杭州市乳牛事業之調查	焦龍華	1-28
關於馬匹骨軟症之研究	王善政	29-34
種牡馬及蕃殖牡馬之飼養管理	王善政	35-53
家畜之厭氣病	秦和生	54-62
牛乳之營養價值及世界牛乳產銷之狀況	林聚光	63-71
日本最近十年馬產地趨勢之研究	朱先煌	72-92
最近六年間日本競走馬產地成績之研究	朱先煌	93-101
三十年來日本馬政之一瞥	崔步青	102-132
發展我國養雞事業之管見	王兆泰	133-145
四川畜牧業之現狀及今後改進之途徑	朱明	146-158

雞的白血病	李秉權	159-161
乳粉製造方法對於維他命之影響	蘇麟江	162-170
改進廣西家畜芻議	莫甘霖	171-181
本會記事		182-198

第 152 期 (民國二十五年九月)

粟作產量因子之分析	康世光	1-16
江西糖業衰落之原因和復興之方法	沈學源	17-30
閩省茶業概述及振興意見	林景亮	31-47
廣西農業經濟的特質及其農業經營	駱君驊	48-76
巴豆脂	陳同素	77-79
楊梅性狀之觀察	郭樞	80-81
鹼性土壤洗鹽試驗之成績	包伯度 俞誠如 李壽芝	82-86
本會記事		87-94

第 153 期 (第十九屆年會號) (民國二十五年十月)

木素定量	梁希 王相驥	1-21
造林上引用外來樹種之問題	陳嶸	22-26
外來樹種生長之初步觀察	李寅恭	27-30
木材紙料之初步研究	程復新	31-38
鹼性沙田水稻耕作法之研究	丁穎 寶湖清	39-62
土壤 PH 之測定及 Quinhydrone 電極之使用	彭家元	63-82
梨透蟬(俗名金龜)之研究	曾省均	83-108
家蠶育種中之蠶卵選種研究	孫本忠	109-113
馬匹人工授精術之研究	朱先煌	114-141
本會第十九屆年會大事記		142-153
本會一年間會務紀要 (民國二十四年一月至十二		

月)	154-168	稻根發展及分佈情形之觀		
本會記事	169-176	察	鄧植儀 丁穎 丁宗輝	21-37
第 154 期 (農業經濟專號) (民國二十五年十一月)		鹹性沙田水稻施肥之研究	丁穎 林伯燦	38-50
弁言	1-2	家蠶化性是否受外界與飼育室之光綫，溫度，濕度的變所左右	桂應祥 楊邦榮 楊星嶽	51-66
農村建設問題	黃枯桐 3-10	中國造林事業之簡樸	陳 嶸	67-72
論商業銀行之農村放款	王益滔 11-25	土壤種類及施肥與否對於棉株營養器官與棉絨品質之關係(預報)	蕭 輔 楊志復	73-94
中國農業商品生產之發展條件	杜修昌 26-46	江西土產蒸蒸劑之調查及其效力試驗	忻介六	95-105
農產品生產費計算之效用及其方法	馮紫崗 47-51	四川現有之主要藥用植物	譚炳杰	106-113
中國農村人口的出路	傅葆琛 52-64	小麥品質鑑定法	汪厥明	114-117
中國農村經濟問題之檢討	楊銘崇 65-113	本會紀事		118-125
最近六年來中國主要農產品之輸出與輸入	徐壯懷 114-152	本會圖書管理委員會第三次報告		126-145
本會記事	153-160			
第 155 期 (本會成立二十週年紀念號) (民國二十五十二月)				
中華農學會成立二十週年概况	陳 嶸 1-20			

各科分類索引

(一) 農業通論

論文題目	姓名	期數	頁數
土地為文明之基礎	唐荃生	1	1-12
歐戰和平後吾國糧食問題之急宜覺醒	湯錫福	6	10-18
新思想與農業	顧復	7	1-7
新思想與農業(續)	顧復	8	1-8
對於最近農業界技術上增進之調查	楊興芝	8	1-11
吾人對於北省荒災之感想	饒茂森	11(2:1)	1-3
米價騰貴之原因及其救濟策	朱養農	12(2:2)	1-13
蕪湖農校對於救荒之宣言	李寅恭	12(2:2)	95-96
北方旱災實地觀察感言	過探先	12(2:2)	1-7
北方旱災實地觀察感言(續)	過探先	13(2:3)	121-127
論北省災荒區內善後問題	嚴天魂	14(2:4)	1-4
我之京畿一帶農業觀	尹聘三	14(2:4)	1-6
歐戰時列強之糧食政策	湯錫福	14(2:4)	4-6
歐戰時列強之糧食政策(續)	湯錫福	15(2:5)	6-19
模範農場	原頌周	15(2:5)	1-6
余之培養植棉人才之方法	過探先	18(2:7)	1-7
余之培養植棉人才之方法(續)	過探先	19(2:8)	68-79
奉化縣農林蠶桑進			

論文題目	姓名	期數	頁數
行計劃	貝仕邦	19(2:8)	111-113
農業勞働問題與世界之潮流	童玉民	19(2:8)	1-13
農業勞働問題與世界之潮流(續)	童玉民	20(2:9)	1-11
吾國農業之缺陷及其救濟方法	顧復	21(2:10)	1-6
農學與農業	葉恭綽	23(3:1)	1-5
敬告吾國農事試驗場當事者	原頌周	23(3:1)	5-9
浙江自治聲中之農業談	楊翼秋	24(3:2)	1-5
論屠牛禁令之非	顧華係	24(3:2)	5-8
農業上的重要問題	唐有恆	24(3:2)	55-62
農村之振興與農民之自覺	湯惠霖	25(3:3)	1-14
農業與國民生活之關係	鄒秉文	26(3:4)	49-54
改良農業當設植物檢查所之管見	蔡邦華	29(3:7)	1-6
農業與將來之社會	梁任公	32(3:10)	71-72
裁兵與農業	李承忠	33(3:11)	1-3
農民效能之增加	董時進	39	1-9
農學上之幾種定律	唐志才	39	16-21
改進農業須有四種要素	志	40	1-3
業治與農	章行殿	42	1-8
農學之體系分科及定名	顧復	41	27-34
我之所謂農工調和論	唐志才	44	1-7
科學對於農業之貢獻	彭家元	45	56-60
中國農業之缺陷與			

註：(2:1)即(2卷1期)之意，以下同此。

論 文 題 目	姓 名	期 數	頁 數	論 文 題 目	姓 名	期 數	頁 數
農學界之責任	汪厥明	48	4-6	洋呢	朱養農	61	7-9
土地制度與農業之				中國農場面積之研			
社會化	湯惠葆	48	12-15	究	By J. Lossing Buck	64.65	13-22
俄國勞農政府之農				農學與農業	梁 希	64.65	23-29
業社會化政策	湯惠葆	48	15-18	營養學與農學之關			
農業經營形態與農				係	包 容	64.65	73-77
業階級爭鬥	童玉民	48	19-26	中國米穀問題之研			
國本重農策	陶昌善	49	1-51	究	陶昌善	64.65	99-106
關稅自主與農業	許叔瓊	49	16-23	江蘇農織廳應謀全			
預防未來之大飢荒	陶昌善	51	1-4	省農業機關之分			
與工程師討論農業				工合作案	趙連芳	66	41-45
問題	董時進	51	5-7	呈請農礦部創設植			
近代資本主義的社				物檢查所詳細計			
會下農業之發達				劃書	章祖純	66	49-63
與衰退觀	童玉民	51	21-32	農業發展策	湯惠葆	67	1-4
農業宣傳之我見	吳庶農	52	33-35	中西農業之異同及			
廣東之農業問題	鄧植儀	52	39-42	中國農學家應有			
耕地整理	黃枯桐	52	51-67	之覺悟	庸 人	68	15-23
英國庚款用途之商				改良江北農業幾個			
權	楊靖宇	52	68-75	先決的問題	楊樹屏	68	25-29
科學的研究在中國				民生主義下的耕地			
農業上之關係	沈宗瀚	52	77-81	問題	貝士邦	70	33-39
現代思潮與合作主				滿蒙農業大觀	黃枯桐	70	57-84
義	湯惠葆	53	8-13	蘇俄的單一農業稅	黃枯桐	70	79-84
農學家應有的覺悟	林 駉	53	14-17	怎樣解決中國的土			
中國華洋義賑總會				地問題	曾濟寬	72	1-13
在農村之工作	董時進	53	95-99	怎樣解決中國的土			
農民與政治	董時進	55	1-4	地問題(續)	曾濟寬	73	1-9
如何解決農村生活	楊 杰	55	5-17	怎樣解決中國的土			
美人心目中之中國				地問題(續)	曾濟寬	74	1-17
農業	施少明	57	79-89	農村社會的意義及			
中國農業生產之將				中國農村社會調			
來	許叔瓊	58	1-7	查問題	傅思傑	80	1-14
農業上所觀之中日				今後農業之管見	穆藕初	82.83	1-4
關係	陶昌善	61	1-5	過去一年間之中國			
米糧是絕對不可出							

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
農業界	徐廷瑚	84	1-2	之發展	沈鵬飛	129, 130	110-116
過去一年間之中國				今後的農業科學	吳紀堂	131	1-7
農業界	王善佐	84	3-8	日本之農業研究及其推廣	王桂五	136	38-50
農業研究與示範	陳燕山	89	1-4	最近世界各國農業			
美國之農業生產	童玉民	91	42-50	狀況及變遷	許叔瓊	138	12-23
農學生的歸農運動	唐啓宇	96, 97	37-38	發展我國西北農業			
米價問題之一斑	杜修昌	100	74-87	之管見	鄧植儀	139	1-9
東北問題與中國農業前途	許 璇	101, 102	16-28	全國農業建設技術合作運動	趙連芳	139	10-19
世界農業恐慌中吾人應有之認識	吳覺農	101, 102	29-48	(二) 農業經濟			
農村與都市之關係	杜修昌	101, 102	76-103	(1) 農業經濟通論			
重農簡說	童玉民	101, 102	104-108	論吾國之農民經濟	子 明	57	1-5
發展中國全國農業計劃	洛 夫	108	中文1-36 英文1-46	過去一年間之中國			
刑法修改與中國農業	鮑尙賢	111	6-9	農業經濟界	張雁鸞	84	36-42
俄蘇農業的五年計劃	王錫祥	111	45-74	農業經濟學在農學中之地位及研究			
從秋能氏孤立國的理論觀察歐洲幾個農業國農業經營的集約度	湯惠蓀	113	1-23	農業經濟之必要	馮紫崗	104	1-16
農業對於人口的影響	杜修昌	115	7-27	農村復興運動與農村經濟之發展	童玉民	117	1-8
從農業生產研究到利用稻草造紙工業	杜時化	116	91-95	中國之農地價格	許叔瓊	138	24-30
對於實業部創立造紙廠之評議	唐 燿	122	35-37	中國農業經營之集約度	許叔瓊	138	31-48
中國農學界之屈抑及解決中國農業問題之管見	葉 度	128	172-183	中國農業經營之大小問題	許叔瓊	138	49-60
論我國木業商人應聯合組織木業會以謀木材商業社				論中國關稅制度與農業之關係	許叔瓊	138	122-134
				廣西農業經濟的特質及其農業經營	駱君驥	152	48-76
				中國農村經濟問題之檢討	楊銘崇	154	65-113
				(2) 農政及法規			
				江蘇省農業行政計畫書	鄒秉文	5	9-12
				江蘇省農業行政計			

論 文 場 目	姓 名	期 數	頁 數	論 文 題 目	姓 名	期 數	頁 數
畫書(續)	鄒秉文	6	27-40	程		62	91-93
歐美之戰時食糧政				全國農業金融制度			
策掣要	吳元濬	12(2:2)	79-89	及其實施方案	唐啓宇	74	19-25
改良農業意見書	方希立	34(3:12)	1-9	中國農業金融問題	許叔璣	138	107-121
改良農業意見書(論商業銀行之農村			
續)	方希立	35	1-9	放款	王益滔	154	11-25
振興河南農業芻議	于濟志	26(3:4)	7-10	日本之農業金融	湯惠蓀	52	1-6
改良中國農業行政				美國之農業金融	童玉民	70	93-97
芻議	胡廷玖	32(3:10)	1-6	農業合作			
中國農政考略	徐式圭	33(3:11)	43-63	農業上之合作問題	童玉民	45	1-4
農業爲中國立國之				華洋義賑會信用合			
基礎論	于 續	43	1-4	作社章程		55	1-5
現代文明與農業政				中國之農業合作運			
策	那須皓	48	27-44	動(英文)	陳梅人	69	1-16
墨西哥之新農政	冬	53	103-104	從農業垂直的集中			
社會民主黨的新農				形態論農村合作			
業政策	李士腹	54	13-22	社在國民經濟上			
農業發展策	湯惠蓀	67	1-4	的意義	湯惠蓀	71	1-15
中國農業政策簡論	唐啓宇	78,79	39-64	華洋義賑會農村信			
黨國之農業政策	童玉民	98,99	97-103	用合作社之組織			
中國的食糧進口與				與現狀	陳梅人	71	17-34
免稅政策	吳覺農	90	16-43	浙江農業的特性與			
農業政策總論	童玉民	101,102	107-112	合作運動	吳覺農	71	35-66
日本農業政策之變				合作事業之失敗與			
遷	李忠樞	134	15-37	成功	許叔璣	71	67-70
農礦部公佈之各種				消費合作提要	童玉民	71	71-78
農業法規		84	98-149	近時合作之趨向	錢陸孫	71	97-100
(3) 農業金融及合作				談談合作社	吳庶晨	71	101-104
農業金融				信用組合的研究	向雲龍	71	105-114
粵政府籌設農民銀				信用合作社與農業			
行辦法大綱		55	23-24	倉庫	許叔璣	71	115-116
蘇政府籌辦農民銀				組織改進中國鄉村			
行		57	15	生活協作社	謝 鑽	94,95	85-98
江蘇省農民銀行章				中國合作事業之現			
				在及將來	許叔璣	138	86-100

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
世界最大之小麥販賣合作社		54	25	最近六年來中國主要農產品之輸出與輸入	徐壯懷	154	114-152
日本產業合作社之現狀	佐藤寬次講	70	5-10	(5) 農村社會			
日本產業組合中央金庫之調查	陳荷人	71	87-90	論文			
日本農業組合中央會之組織與事業	陳荷人	71	91-96	農村組織之商榷	季雲	32(3:10)	6-14
丹麥農業販賣合作社之發達		51	25	農村組織之商榷(續)	季雲	33(3:11)	3-9
意國農業合作社之興盛	黃植健	61	51-57	農村調查表	章之汶	39	33-78
意大利之合作社的組織現象	李正誼	71	117-118	農村改組之管見	于續	41	1-7
法國之農業合作	馮紫崗	71	7-83	農民運動的意義與方針	吳覺農	54	1-8
(4) 農產品及貿易(倉庫附)				農村文明的創造	吳覺農	59	7-12
我國農村經濟貿易之需要	李賓恭	35	16-20	改良農村社會之我見	黃培華	68	7-14
中國農產品之聲譽	李鍾和	43	56-58	杭州笕橋百戶農家調查統計表		70	111-118
農產品之消費政策	唐啓宇	52	27-32	中國農村崩壞之諸相	錢樞孫	82,83	59-68
廣州農產物價指數		55	55-57	中國農村的人口問題	馮和法	89	32-58
農產費用計算法之目的	唐啓宇	62	11-16	中國農村的人口問題(續)	馮和法	90	51-92
過去一年間中國農產物之輸出入	鄒秉文	84	43-97	現代我國農村問題及其焦點	童玉民	105,106	136-140
農業倉庫之經營與推行	童玉民	116	73-77	農村建設問題	黃枯桐	154	3-10
農產物價格之調節	許叔璣	138	77-85	中國農村人口的出路	傅葆琛	154	53-64
上海米價之初步分析	梁夏椿	140	120-139	記事			
上海市之農產現狀	包容	144	131-142	日本農民黨之成立	冬	53	104-105
中國農業商品生產之發展條件	杜修昌	154	26-46	中美農民生活程度之比較	喬啓明	62	17-23
農產品生產費計算之效用及其方法	馮紫崗	154	47-51	葉佃問題			

論 文 題 目	姓 名	期 數	頁 數	論 文 題 目	姓 名	期 數	頁 數
中國之佃戶問題	湯惠葆	54	11-12	歐美之戰時食糧政			
廣東解決佃主農民				策要	吳元濬	12(2:2)	79-89
糾紛辦法		56	1-2	烏江植棉之概況及			
浙省減輕田租之通				其改良方法之商			
令		56	6-7	榷	賴毓燾 李積新	20(2:9)	67-88
對於浙江省佃農減				日本食糧問題與朝			
租初步辦法應舉				鮮產米計劃	童玉民	49	65-71
行調查意見書	徐 澄	59	81-111	中國之食糧問題與			
對於浙江省佃農減				酒類	陳力濟	52	7-25
租初步辦法應舉				熱帶的作物	張 勛	57	13-34
行調查意見書(熱帶的作物			
續)	徐 澄	60	83-96	(續57期)	張 勛	58	51-63
近世佃農之結盟運				作物成熟期之研究	孫清波	64, 65	149-151
動	包 寅	58	9-12	禾穀類之分類檢索			
我國佃租制度	高光道	60	69-72	法	唐志才	64, 65	157-158
從歷史上觀察英格				農藝研究之效果及			
蘭地主及佃農中				其價值	黃培榮	75, 76	121-128
間的相互關係	劉運籌	101, 102	49-66	中國穀物之探源	馮柳堂	88	7-24
中國佃種制度之利				二十五年來美國作			
弊及改革問題	許叔幾	138	61-76	物科學進步報告	馮澤芳	112	97-109
(三)作物				改良廣西農作物的			
(1)作物通論				意見	莫甘霖	115	37-56
五穀考	夏成吉	2	1-4	最近俄國發明之植			
二十世紀之主要作				物生長促短法	盧守耕	125	51-78
物	陸海望	5	1-10	種莖研究之新題目	顧 復	137	93-118
二十世紀之主要作				稻根發展及分佈情			
物(續前)	陸海望	6	10-16	形之觀察	丁 穎	155	21-37
二十世紀之主要作				(2)育種及遺傳			
物(再續)	陸海望	7	18-24	通論			
二十世紀之主要作				選種的本意與生物			
物(三續)	陸海望	8	9-13	遺傳學之關係	唐荃生	7	1-6
二十世紀之主要作				選種的本意與生物			
物(四續)	陸海望	9	18-22	遺傳學之關係			
二十世紀之主要作				(續)	唐荃生	8	35-43
物(五續)	陸海望	11(2:1)	9-13				

各科分類索引

49

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
上江蘇省長提倡米 麥品種改良意見 書	于 鑣	22	1-5	種藝研究之新題目	顧 復	137	93-118
生物之雌雄性	高孟徵	49	24-26	花粉之刺戟後葫蘆 科植物之單爲結 果	祖維顯	139	61-63
田間試驗之標準辦 法	孫達吉 馮澤芳	63	59-77	介紹行將來華之作 物育種專家海斯 H. K. Hayes 教授	馬保之 范福仁	146, 147	192-202
改良品種以增進中 國之糧食	沈宗瀚	90	1-6	田間試驗之新設計 及隨機排列之方 法	范福仁 馬保之	149	14-30
遺傳學與植物育種 之關係	潘簡良	91	79-86	各論			
現代科學與品種改 良問題	蔡康瓊	94, 95	11-24	稻麥育種工作應有 之設備	潘簡良	92, 93	77-84
浙江省之最近作物 育種	沈宗瀚	96, 97	78-83	麥稻育種之研究報 告	唐志才	105, 106	23-28
俄國之植物育種事 業	馮澤芳	104	107-109	改良浙江省稻麥品 種之重要	潘簡良	109	56-59
種子埋藏土中三十 年生活力仍極健 強	金善寶	107	102	浙江省稻麥改良事 業之過去現在及 將來	潘簡良	110	89-90
作物改良及其相關 科學外國文雜誌 之一斑		110	143-150	稻之遺傳	張謙吉	22	21-29
作物育種與病蟲害 之防治	孫達吉	112	90-76	稻之分型育種法	童玉民	22	30-39
T. D. Lyssenko 氏縮短作物發育 期方法對於作物 育種之關係	馬保之	112	108-109	關於稻育種之二三 基礎的研究	歐乾甫	78, 79	13-20
人工引變與育種	李先聞	114	185-203	野生稻與栽培稻雜 種之性狀觀察	盧守耕	113	127-129
關於作物選擇受精 二三實驗	周長信	117	87-93	水稻育種之理論與 實施	趙連芳	114	1-52
農作物產量之育種	潘簡良	117	101-107	廣東野生稻及由野 稻育成之新種	丁 穎	114	204-217
禾穀類之花粉核之 染色體的研究	祖維顯	135	107-109	疏穗稻之遺傳	盧守耕	117	75-77
禾穀類之交雜試驗 及種子發芽率	周長信	122	93-97	稻之紫色素形成之 遺傳	盧守耕	117	77-80
				稻之一般細胞遺傳 學的研究	周長信	122	90-91

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
十二個染色體的稻	周長信	122	91-92	小麥與黑麥交配及其返配後之細胞學的研究	金善寶	111	76-77
發生三十六個染色體的稻	周長信	122	92-93	由兩種間交配而成之小麥品系用細胞學與遺傳學方法研究其變異	金善寶	111	77-79
出現二種畸型稻及其遺傳	周長信	122	99-100	江蘇省立第二農業試驗場麥作歷年育種之經過	尹聘三方伯謙	112	23-73
二種不稔稻細胞學的觀察	周長信	123	70-72	小麥數性狀之連鎖遺傳	戴松恩	120	10-55
稻之突然變異「複粒型」	周長信	124	98-99	一粒小麥中基本數染色體(Haploid chromocomes)個體之發現	周長信	120	117-118
水稻分蘖之遺傳	周長信	132	153-155	用返配法研究小麥之遺傳性	金善寶	122	81-85
發現無胚米多胚米並其性狀及遺傳	周長信	132	155-159	改良小麥品種之區域試驗	郝欽銘	128	105-126
水稻育種試驗之播種方法	胡仲紫	148	137-143	小麥之雙芽型植物之染色體數的變化	祖維顯	135	109-110
水稻特性調查與育種	丁穎	144	1-14	小麥特性間部分相關之研究	汪厥明	142,143	49-68
早熟小麥的育種之商榷	沈宗瀚	52	43-50	大麥之遺傳	王綬	148	1-16
春小麥中抵抗銹病品種之育成	馬保之	104	103-104	麥豆種子壽命之研究	汪厥明	142,143	69-184
大麥之遺傳	盧守耕	107	93-95	燕麥異種交配間各小花分拆式及其性狀之遺傳	馬保之	107	96-97
麥穗密度之特別遺傳	金善寶	107	95-96	選種為改良棉業之捷徑	沈宗瀚	11(2:1)	4-8
美國甘恩賽斯省二十年來冬小麥各品種及各品系試驗報告	馬保之	107	97-100	我國棉作育種法之商榷	沈宗瀚	53	18-22
各小麥品種收穫後暴露田間時時發芽抵抗性之比較	馬保之	107	101-102				
小麥性質之遺傳	金善寶	109	84-85				
小麥之遺傳	金善寶	109	85-86				
小麥燕麥及大麥之自然雜交	馬保之	109	88-89				
小麥×黑麥之雜種及其回交之遺傳研究	馬保之	111	75-76				

各科分類索引

51

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
棉作雜種勢力之觀察	馮澤芳	64,65	3-12	棉之雌精子體及胚之發育	馮澤芳	122	80-81
改良我國棉種之方針及方法	陳燕山	73	39-51	棉花自然交率之研究	杜春培	125	1-18
印度棉之染色體數目	馮澤芳	86	31-37	棉屬及其親近各屬之染色體數目	馮澤芳	125	109-110
江蘇省立棉作試驗場關於中棉純系育種方法之研究	許震宙	87	1-42	棉作育種之新希望	程侃擊	131	24-40
棉作雜交育種人工授粉法	楊逸農	94,95	25-31	棉之染色體數目及減數分裂	孫達吉	31	86
新世界棉與舊世界棉與異種雜交及其第一雜種花粉母細胞之染色體行動	馮澤芳	100	143-152	具有十三個染色體之美洲野生棉	孫達吉	131	87-88
數種印度棉花瓣顏色之遺傳	馮澤芳	107	90-92	單窠取樣對於估計棉種純淨度之價值	孫達吉	131	89-90
美國陸地棉纖維顏色之遺傳	馮澤芳	107	92	亞洲棉異品種間雜種勢之研究	奚元齡	148	71-78
主要棉作物種熟籽百分率之初步研究報告	楊逸農	111	10-29	玉蜀黍的最新育種法	潘簡良	80,81	67-77
棉花花粉之互相沖剋性	馮澤芳	111	81-82	玉蜀黍自株受粉系交普通品種以檢定其優劣法	盧守耕	111	79-81
棉子與纖維性質之變異與種子在艸中地位之關係	馮澤芳	112	101-103	近代玉米育種法	金善寶	125	19-50
棉作遺傳學	馮澤芳	113	129-131	玉蜀黍對抗鑽心虫之育種	盧守耕	104	104-105
棉之染色體數目性狀傳遺及異種雜交	馮澤芳	113	132-134	鵝用高粱之染色體數目	金善寶	104	111-112
江蘇省立棉作試驗場棉作育種事業概況		114	218-228	高粱屬之染色體數目	馮澤芳	109	89-90
染色體與作物育種	馮澤芳	122	77-80	高粱育種法	沈宗瀚	114	91-110
				高粱自交之影響	沈宗瀚	123	1-15
				高粱自然雜交之研究(一)	徐天錫	128	55-69
				粟作產量母子之分析	康世光	152	1-16
				粟之性狀遺傳(一)粒色及(二)葉色	盧守耕	109	86-88

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
大豆之遺傳	盧守耕	112	103-107	素吸收狀況之研究	陳世燦	134	38-63
金陵大學農學院改良大豆之成績	王綬	124	20-35	田間試驗之新設計及隨機排列之法	馬保之	149	14-30
甘蔗育種法	范福仁 馬保之	136	15-37				
馬鈴薯之單穴育種法	唐志才	61	59-67	各論			
甘藷的育種方法	楊逸農	90	44-50	日本稻作之增殖改良	于續	22	82-138
華北扁豆之初步研究	周汝沆	145	34-43	武進水稻栽培法	孫繩武	39	59-67
				日照時間之長短與水稻出穗之關係	楊開渠	94,95	129-137
(3)栽培及田間試驗				水稻試驗區規劃式驗之結果	潘簡良	104	64-72
通論				水稻吸肥時間之研究	丁穎	105,106	1-14
新進歐美種綠肥作物	湯惠蓀	49	57-64	水稻人工去芒試驗之報告	潘簡良	112	74-82
田間試驗的標準辦法	馮澤芳	63	59-77	水稻之缺少葉綠素性	盧守耕	117	80-82
作物試驗區之面積及重複次數	孫仲逸	72	67-76	日照時間之長短對水稻之出穗及生育之影響	盧守耕	117	83-84
農事試驗與土壤調查	鄧植儀	96,97	1-8	減小氣壓及於水稻種子發芽之影響	盧守耕	117	84-87
解釋田間試驗結果之貝氏新修改法	孫達吉	109	50-55	日照時間之長短對於水稻出穗生育及其影響	周長信	120	116-117
田間試驗新法	馬保之	113	135-136	水稻地上部剪斷之研究	周長信	122	97-98
小形人造田間試驗之產量變化性	孫達吉	115	116-117	水稻葉面積之損失影響及於收量	周長信	122	98-99
最近關於田間試驗新法之參考文獻	馬保之	125	102-108	稻之開花關於外界的影響(溫度的關係)	周長信	123	69
互變數與其解釋田徑試驗結果之價值	王綬	128	96-104				
雷起氏移動平均法與費歇氏變量分析法之比較	汪厥明	132	1-27				
作物發育期間三要							

各科分類索引

53

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
稻之開花關於外界的影響(光綫的影響)	周長信	123	69-70	棉子發芽之研究	樓 荃	80,81	79-83
水稻葉部葉綠素之含量	周長信	123	72	陝西農棉試驗場參作試驗結果報告	李國植	107	45-53
稻之生育與水溫之關係	周長信	124	96-97	棉作田間技術研究	蕭 輔	114	83-90
水稻田間實驗計劃與實驗或差	丁 穎	142,143	13-48	棉花摘心之研究	蔣濬齋	115	98-102
鹹水沙田水稻施肥之研究	丁 穎	155	38-50	棉作試驗新法之商榷	王善佳	116	47-56
水稻田間實驗計劃與實驗或差	丁 穎 謝煥廷	142,143	13-48	棉仔播種期試驗結果之報告	季 珍	149	68-72
雷起氏法與費歇氏之稻作實地比較試驗	汪厥明 陳蘭田 楊春柳	145	1-25	土壤種類及施肥與否對於棉株營養器官與棉絨品質之關係	蕭 輔	155	73-94
鹹性沙田水稻耕作法之研究	丁 穎 寶胡清	153	39-62	補救高粱缺株之研究	徐天錫	128	70-95
麥作邊際影響之研究	王 綬	80,81	63-65	大豆田間試驗區域大小與重複次數之研究	孫達吉	98,99	105-122
徐州種麥之防旱工作	尹聘三	89	71-74	行之長短重複次數之多寡標準行之排列於南京環境之下對於大豆試驗結果之影響	王 綬	132	49-62
災後種麥誤期之補救	沈宗瀚	105,106	15-22	大豆田種時與產量之影響	張文曠	137	17-58
春種春麥比較試驗結果報告	李國植	107	37-44	甘肅場圃試驗區之形狀大小方向及反覆數	祖維顯	135	111-112
日長與溫度影響春小麥與冬小麥生育狀況之比較	孫達吉	125	110-114	甜菜試驗區域之大小與形狀	孫達吉	115	115-116
美棉栽培簡法	孫恩廉	5	19-24	華北扁豆之初步研究	周汝沅 許植方 朱有增	145	34-43
餘姚棉花栽培法	沈宗瀚	12(2:2)	63-67	(4)生物統計			
種植美國棉花淺說	郭仁風	28(3:6)	22-28	作物產量之研究	王 綬	64,65	153-155
山東種植美棉之經過與將來	楊熙光	32(3:10)	59-62				
陸地棉之肥料試驗	李守仁	40	71-78				

論 文 題 目	姓 名	期 數	頁 數	論 文 題 目	姓 名	期 數	頁 數
農作物產量之改算				稻之特性之調查法	丁 穎	40	94-100
法	翁德齊	72	77-78	非列濱之稻作	唐昌治	40	78-84
稻麥作青種產量計				對於創設稻草製紙			
算之捷進法	翁德齊	86	29-31	板廠之意見書	陶昌善	40	84-88
桿行青種產量打獲				我國糧食問題之解			
之捷進法	翁德齊	98,99	104	決與稻作	陳方濟	47	32-39
農藝研究上統計方				改良吾國稻作之商			
法之應用	馬保之	113	134-135	權	顧 復	49	33-47
農藝研究用之統計				螟害與稻之品種	唐志才	50	29-30
法	孫恩慶	121	43-76	中國御稻之研究	趙運芳	53	23-28
雷起氏法與費歐式				去年北滿水稻產額		55	23
法之稻作實地比				穀粒理學性質之研			
較試驗	汪厥明 陳蘭田 楊春柳	145	1-25	究	邊高元	68	53-56
現行桿行統計法之				螟虫與糧食之關係	莊松甫	73	52
商權	杜春培	149	76-96	關於稻青種之二三			
(5) 稻作				基礎的研究	關乾甫	78,79	13-20
農政改進與稻作之				東陽縣稻熱病調查			
關係	唐昌治	22	1-4	記	朱學曾	92,93	6-13
上江蘇省長提倡米				日照時間之長短與			
麥品種改良意見				水稻出穗之關係	楊開渠	94,95	129-137
書	于 績	22	1-5	安徽全省稻麥作物			
稻之過去現在及將				之改進方策	楊逸農	100	132-142
來	唐志才	22	1-21	本稻試驗區規劃試			
稻之遺傳	張謙吉	22	21-29	驗之結果	潘簡良	101	64-72
稻之分型育種法	童玉民	22	30-39	水稻吸肥時期之研			
稻之分類研究	于 績	22	53-58	究	丁 穎	105,106	1-14
浙江稻種之研究	方 梯	22	1-82	麥稻青種之研究報			
日本稻作之增殖及				告	唐志才	105,106	23-28
改良	于 績	22	82-138	臨平螟害損失量之			
參觀吳江稻作試驗				調查及二三化螟			
場記	江振華	22	1-8	虫在白穗莖中之			
武進水稻栽培法	孫繩武	31(3:9)	59-67	几種性狀	汪仲毅	105,106	79-135
加藤博士之稻作演				米稻研究初步報告	陶 然	107	1-5
講	湯惠葆	36	76-81	粘稻與葉毛之相關			
				研究初步報告	陶 然	107	6-20
				曇期水稻實質成績			
				報告	黃方仁	107	54-84

各科分類索引

55

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
改良浙江省稻多品				稻之一般細胞遺傳			
種之重要	潘簡良	109	55-59	學的研究	周長信	122	90-91
浙江青稻麥改良事業之過去現在及將來	潘簡良	110	89-90	十二個染色體的稻發生三十六個染色體的稻	周長信	122	91-92
水稻人工去芒試驗之報告	潘簡良	112	74-82	禾穀類之交雜試驗及發芽率	周長信	122	92-93
廣東稻作改良及將來米糧自給之可能性	丁穎	113	27-36	(重)水稻地上部剪斷之研究	周長信	122	93-97
野生稻與栽培稻雜種之性狀觀察	盧守耕	113	127-129	(重)水稻葉面積之損失影響及收量	周長信	122	97-98
水稻育種之理論與實施	趙運芳	114	1-52	(重)水稻葉面積之損失影響及收量	周長信	122	98-99
廣東野生稻及由野稻育成之新種	丁穎	114	204-219	出現二種畸型稻及其遺傳	周長信	122	99-100
多雌蕊性稻之研究	沈學年	115	89-97	青米之研究	周長信	122	100-101
疎穗稻之遺傳	盧守耕	117	75-77	稻之開花關於外界的影響(溫度的影響)	周長信	123	69
稻之葉色素形成遺傳	盧守耕	117	77-80	稻之開花關於外界的影響(光綫的影響)	周長信	123	69-70
水稻之缺乏葉綠素性	盧守耕	117	80-82	二種不稔稻細胞學的觀察	周長信	123	70-72
日照時期之長短對水稻之出穗及生育之影響	盧守耕	117	83-84	水稻葉部葉綠素之含量	周長信	123	72
減小氧壓及於水稻種子發芽之影響	盧守耕	117	84-87	茶米的研究	周長信	123	73-74
抗螟稻種調查報告	蔡邦華	118	33-60	稻之生育與水溫之關係	周長信	124	96-97
日本對於稻熱病內科防治之研究	朱學曾	118	134-139	稻之突然變異「複粒型」	周長信	124	98-99
稻蟲考查錄	費耕雨	119	20-36	米象產卵受溫溼度之影響	張延年	131	81-83
日照及溫度對於稻作的重要時期	楊開渠	120	106-115	稻萎縮病與綠色浮塵子關係研究	朱學曾	132	150-151
日照時間之長短對於水稻出穗生育及其影響	周長信	120	116-117	稻熱病菌之類似花器接種現象	朱學曾	132	151-152
				水稻分蘗之遺傳	周長信	132	153-155

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
發現無胚米多胚米				麥之研究	金善寶	68	39-51
並其性狀及遺傳	周長信	132	155-159	麥作邊際影響之研究	王 綬	80,81	63-65
禾穀類之花粉核之				徐州種麥之防旱工			
染色體的研究	祖維顯	135	107-109	作	尹聘三	89	71-74
蘇省水稻種類之分				江蘇省立麥作試驗			
佈與水利之關係	宋鏡寰	139	32-34	場民國二十年份			
水稻田間實驗計劃				專業進行計劃書		92,93	85-121
與實驗或差	丁 穎	142,143	13-48	春小麥中抵抗銹病			
水稻特性調查與育				品種之育成	馬保之	104	103-104
種	丁 穎	144	1-14	冬小麥品種對麥蠅			
雷起氏法與費歇氏				之抵抗性	盧守耕	104	105-107
法之稻作實地比				災後種麥誤期之補			
較試驗	楊春卿	145	1-25	救	沈宗瀚	105,106	15-22
水稻胡麻葉枯病之				麥稻青種之研究報			
研究	林亮東	146	47-70	告	唐志才	105,106	23-28
水稻青種試驗之播				春種春麥冬麥比較			
種方法	胡仲紫	148	137-143	試驗結果報告	李國楨	107	37-44
鹹性沙田水稻作法				陝西農棉試驗場麥			
之研究	丁 穎	153	39-62	作試驗結果報告	李國楨	107	45-53
稻之發展及分佈情				大麥之遺傳	盧守耕	107	93-95
形之觀察	鄧植儀 丁 穎 丁宗輝	155	21-37	麥種密度之特別遺			
鹹性沙田水稻施肥				傳	金善寶	107	95-96
之研究	丁 穎	155	38-50	燕麥異種交配間各			
(6)作麥				小花分拆式及其			
改良小麥之管見	顧 復	17(2:6)	1-20	他性狀之遺傳	馬保之	107	95-97
改良小麥之管見				美國甘恩賽斯省二			
(續)	顧 復	27	1-14	十年來冬小麥各			
上江蘇省長提倡米				品種及各品系試			
麥品種改良意見				驗報告	馬保之	107	97-100
書	于 鑣	22	1-5	各小麥品種收穫後			
早熟小麥的育種商				暴露田間時發下			
種	沈宗瀚	52	43-50	抵抗性之比較	馬保之	107	101-102
有芒小麥與無芒小				改良浙江省稻麥品			
				種之重要	潘簡良	109	56-59
				小麥性質之遺傳	金善寶	109	84-85

各科分類索引

57

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
小麥之遺傳	金善寶	109	85-86	改良小麥品種之區域試驗	郝欽銘	128	105-126
小麥燕麥及大麥之自然雜交	馬保之	109	88-89	無錫及其隣縣小麥黑穗病之調查(二)	薛萬鵬	131	51-62
浙江省稻麥改良業之過去現在及將來	潘簡良	110	89-90	小麥條斑病之發現	朱學曾	132	148-149
小麥×黑麥之雜種及其回交之遺傳研究	馬保之	111	75-76	小麥之雙芽型植物之染色體數之變化	顧維顯	135	109-110
小麥與黑麥交配及其返配後之細胞學的研究	金善寶	111	76-77	小麥對於褐銹病之抵抗力	范福仁 馬保之	139	20-31
由兩種間交配而成之小麥品系用細胞學與遺傳學方法研究其變異	金善寶	111	77-79	大麥之遺傳	王 綬	148	1-16
江蘇省立第二農事試驗場麥作歷年育種之經過	尹聘三 方伯濂	112	23-73	小麥特性間部份相關之研究	汪厥明 張文曦 唐傑侯	142 143	49 68
江蘇省第二農事試驗場民國廿一至廿二年份麥作事業進行計劃書	尹聘三	113	106-126	麥豆種子壽命之研究	汪厥明 張文曦	142, 143	69-184
無錫小麥黑穗病之初步調查	薛萬鵬	118	104-109	小麥品質鑑定法	汪厥明	155	114-117
小麥數性狀之遺傳	戴松恩	120	10-55	日本本年度麥作減收	葛敬銘	36	119
用返配法研究小麥之遺傳性	金善寶	122	81-85	法國小麥耕作之消長情形	黃 植	38	64-68
一粒小麥中基本數染色體(Haploid Chromosomes)個體之發現	周長信	120	117-118	本年世界小麥供需之豫想		54	25
日長與溫度影響春小麥與冬小麥生育狀況之比較	孫達吉	125	110-114	加拿大小麥收穫額		54	24 25
				(7)棉作			
				輸入美棉之研究	孫恩摩	2	47-58
				美棉栽培簡法	孫恩摩	5	19-24
				選種為改良棉業之捷徑	沈宗瀚	11(2:1)	4-8
				餘姚棉花栽培法	沈宗瀚	12(2:2)	63-67
				棉花生育史	錢繼孫	13(2:2)	16-25
				棉花生育史(續)	錢繼孫	13(2:3)	128-137
				美棉主要品種考	沈宗瀚	13(2:3)	137-142

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
美棉主要品種考				商權	沈宗瀚	53	18-22
(續)	沈宗瀚	15(2:5)	1-7	美棉問題	紅 蓀	54	3-5
棉花系統進化論	吳季誠	17(2:6)	1-10	中國棉產之狀況	次 行	55	19-54
棉花系統進化論				世界棉業之近況		55	11-12
(續)	吳季誠	18(2:7)	1-9	美棉問題之研究		55	15-17
烏江植棉之概況及				漢口之棉子事業		55	20-22
其改良方法之商				植棉法	關鵬萬	57	91-95
權	李積新	20(2:9)	67-88	改良推廣浙江全省			
棉之花衣百分率與				棉作之計劃	許震宙	60	1-5
花衣指數之關係				民國十四、十五年			
及其決斷法	沈宗瀚	23(3:1)	10-29	陝豫兩省棉產調			
調查湖南棉業狀況				查		61	93-105
報告書	吳季誠	25(3:3)	48-53	棉作雜種勢力之觀			
美國棉業近況	曾 勉	25(3:3)	54-58	察	過樸先	64,65	3-12
中國輸種美棉之害				餘姚之棉業	樓 荃	68	75-78
敵 粉紅實蟲	王蔭槐	26(3:4)	11-18	棉之貿易	黃培華	69	55-64
種植美國棉花淺說	郭仁風	28(3:6)	22-28	引種美棉應注意的			
對於河南採購美棉				兩件事	陳燕山	69	65-67
種子芻議	于潤志	29(3:7)	45-46	南通棉業之情形	王金吾	70	69-92
山東種植美棉之經				改良我國棉種之方			
過與將來	楊熙光	32(3:10)	59-62	針及方法	陳燕山	73	39-51
棉株各部排列論	吳季誠	34(3:12)	20-33	中國棉業之改良	陳燕山	74	63-77
全國棉場聯合會	唐荃生	33(3:11)	73-76	中國棉業之推廣	陳燕山	75,76	101-114
棉業計劃書	陶昌善	34(3:12)	24-54	改良雞脚棉成紗強			
棉之害虫「紅蜘蛛」	史振東	36	38-58	力試驗報告	張文清 陳英康	75,76	25-42
棉之害虫「紅蜘蛛」				中棉與美棉之比較	王金吾	78,99	65-66
(續)	史振東	38	24-44	棉子發芽之研究	樓 荃	80,81	79-83
陸地棉之肥料試驗	李守仁	40	71-78	印度棉之染色體數			
棉花形態學	吳季誠	42	55-65	目	馮澤芳	86	31-37
棉花形態學(續)	吳季誠	43	36-52	江蘇省立棉作試驗			
江蘇淮徐海棉作之				場關於中棉純系			
現在與將來	田 瓊	42	65-77	育種方法之研究	許震宙	87	1-42
今後之棉作試驗場	王養元	44	50-53	中棉與美棉	田 瓊	87	59-65
中棉之形態及分類	馮澤芳	45	13-48	棉作雜交育種之人			
中棉之研究	王善佳	45	9-13	工授粉法	楊逸農	94	25-31
我國棉作育種法之				二年來之漢口棉檢	黃培華	96	39-54

各科分類索引

59

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
新世界棉與舊世界				棉花摘心之研究	蔣濬齋	115	98-102
棉之異種雜交及其第一代雜種花粉母細胞之染色體行動	馮澤芳	100	143-152	棉作試驗新法之商榷	王善侓	116	47-56
二十一年全國棉產第一次估計報告		103	110-115	由破葉瘋說到芽切病	王善侓	118	94-95
厘訂藍寶長絨美棉品級之初步研究	狄福豫	105, 106	29 44	中國棉之卷葉病	黃耕雨	119	37-43
浙省紅鈴虫爲害之嚴重性	張巨伯	107	90	染色體與作物育種	馮澤芳	122	77-80
數種印度棉花瓣顏色之遺傳	馮澤芳	107	90-92	棉之雌精子體及胚之發育	馮澤芳	122	80-81
美國陸地棉纖維顏色之遺傳	馮澤芳	107	92	棉花自然雜交率之研究	杜春培	125	1-18
南通大生紡織公司學院農科改良江北棉產計劃書	孫恩慶	107	69-83	棉作枯萎病的初步觀察報告	黃方仁	125	83-93
河北棉業整理方案	崔廷瓚	110	132-138	棉屬及其親近各屬之染色數目	馮澤芳	125	109-110
主要棉作品種熟籽百分率之初步研究報告	楊逸農	111	10-29	棉作育種之新希望	程侃聲	131	24-40
棉花花粉之互相沖剋性	馮澤芳	111	81-82	棉之染色體數目及減數分裂	孫達吉	131	86
棉子與纖維性質之變異與種子位置中地位之關係	馮澤芳	112	101-103	具有十三個染色體之美洲野生棉	孫達吉	131	87-88
棉作遺傳學	馮澤芳	113	129-131	單羣取樣對於估計棉種純粹度之價值	孫達吉	131	89-90
棉之染色體數目性狀遺傳及異種雜交	馮澤芳	113	132-134	製造棉籽油乳劑之理論及實驗	楊守珍	146, 147	71-88
棉作田間技術之研究	蕭輔	114	53-90	十二種中美棉籽分析報告	楊守珍	146, 147	98-101
江蘇省立麥作試驗場棉作育種專業概況		114	218-228	棉花各部成份之分析	楊守珍	146, 147	102-107
				亞洲棉異品種間雜種勢之研究	奚元齡	148	71-118
				棉籽播種期試驗結果之報告	季珍	149	68-72
				棉鈴腐爛病之觀察	季珍	19	73-75
				土壤種類及施肥與否對於棉株營養			

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
器官與棉絨品質之關係	蕭輔 楊志復	155	73-94	玉蜀黍之研究	劉子民	33(3:11)	10-27
(8)甜菜甘蔗及糖業				馬鈴薯之單穴育種法	唐志才	61	53-67
奉天省甜菜栽培之調查	李宗文	28(3:6)	47-59	高粱炭疽病研究摘要	陳鴻達	64,65	139-160
奉天省甜菜栽培之調查(續)	李宗文	31(3:9)	51-59	玉蜀黍的最新育種法	潘瀟良	80,81	67-77
奉天省甜菜栽培之調查(續)	李宗文	32(3:10)	63-68	甘藷的育種方法	楊逸農	90	44-50
糖蘿蔔(即甜菜)栽培方法		32(3:10)	24-27	大豆田間試驗區域大小與重複次數之研究	孫逢吉	93,99	105-122
中國之蔗糖業	黃紹緒	36	58-65	玉蜀黍對抵抗鑽心蟲之育種	盧守耕	104	104-105
福州甘蔗調查第一次報告	劉柏菱	78,79	107-117 ⁵	鵝用高粱之染色體數目	金善寶	104	111-112
甘蔗育種法	馬保之	136	15-3	粟之性狀遺傳(一)粒色及(二)葉色	盧守耕	109	86-88
戰後對於歐洲之糖業觀	厲羣鵬	11(2:1)	1-5	高粱屬之染色體數目	馮澤芳	109	89-90
現世界砂糖需要與供給之狀況	包容	40	61-71	玉蜀黍自株受粉系交普通品種以驗定其優劣法	盧守耕	111	79-87
台灣糖業發達史	徐方幹	75,76	129-136	大豆之遺傳	盧守耕	112	103-103
甜菜試驗區域之大小與形狀	孫逢吉	115	115-116	高粱育種法	沈宗翰	114	91-110
江西糖業衰落之原因和復興之方法	沈學源	152	17-30	高粱自交之影響	孫仲逸	123	1-15
(9)菸草及菸業				金陵大學農學院改良大豆之成績	王綬	124	23-35
山東膠路綫菸區調查報告	石曉鐘	134	82-98	近代玉米育種法	金善寶	125	19-50
菸業之調查	吳功賢	25(3:3)	58-60	關於首畜象鼻虫Hypena postica			
菸葉中 Nicotina Ammonia 之定量新法	奧田讓	110	139-142	物理的生態研究	鄭鐘林	125	114-115
加拿大煙葉產量		54	27	高粱自然雜交之研究	徐天錫	128	55-63
(10)食用作物				補救高粱缺株之研究	徐天錫	123	70-95
				高粱抵抗鑽莖蟲之研究	徐天錫	132	63-92

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
蠶豆銹病菌之生理				北美之林業	蕭誠	6	18-27
法	朱學曾	132	149-150	森林家之智識	林剛	7	12
春粟與夏粟之比較	孟及人	135	30-36	中國之森林與水災	吳覺民	7	7-71
甘肅場圃試驗區之				中國之森林與水災			
形狀大小方向及				(續)	吳覺民	8	8-11
反覆數	祖維顯	135	111-112	對於茶業發展策	厲慕鵬	8	11-17
大豆播種時期與產				論森林與人生之關			
量之影響	張文曦	137	17-58	係	饒茂森	9	1-6
高粱炭疽病之繼續				早春栽樹之勸告	李寅恭	9	6-11
研究	陳鴻達	140	37-3 ⁰⁰	論國有公有民有			
華北扁豆之初步研				森林作業方針			
究	許植方 周汝沅 朱有增	145	34-43	之取舍	謝先進	9	11-14
粟作產量因子之分				法國森林在歐戰時			
析	康世光	152	1-16	之關係及所受之			
				影響	林剛	14(2:4)	6-8
(11) 工藝作物				振興吾國森林策			
薯蕷栽培及製法	舒伯勤	24(3:2)	14-18	(續)	馬元愷	15(2:5)	19-22
江西蓮花縣之靛青				德意志在青島之森			
栽培及製造法	李琨	43	53-50 ⁶	林經營	張福延	15(2:5)	1-12
甯都苧麻	李承忠	310	68-75 ⁴	德意志在青島之森			
中國花生輸出概況		55		林經營(續)	張福延	17(2:6)	1-16
山東之落花生	尹喆鼎	115	103-11	德意志在青島之森			
山東之落花生(續)	尹喆鼎	122	19-34	林經營(二續)	張福延	19(2:8)	79-90
山東之落花生(續)	尹喆鼎	132	102-12	德意志在青島之森			
綠麻田間技術研究	孫達吉	114	111-15	林經營(三續)	張福延	24(3:2)	62-70
河南紅花	孟愛蓮	124	51-57	德意志在青島之森			
胡麻之研究	張紹鈞	148	119-136	林經營(四續)	張福延	26(3:4)	30-41
				振興福建林業芻議	饒茂森	20(2:9)	11-17
(四) 森林				鴨綠江之森林	唐玉田	23(3:1)	92-112
(1) 林業通論				論國有林之經營	馬元愷	28(3:6)	1-6
青島的森林	蕭誠譯	2	1-13	經營林業須知	饒茂森	28(3:6)	40-46
青島的森林(續)	蕭誠譯	3	1-10	經營林業須知(續)	饒茂森	29(3:7)	32-37
歐戰與森林之關係	凌道揚	4	8-12	余對於中國林業之			
栽培森林的利益	汪和耕	5	5-9	感言	潘學森	31(3:9)	1-4
論東三省之木材	杜嘉喻	6	1-10	產業獨立與私有林	張福仁	31(3:9)	4-1
				森林家與森林家之			

論 文 題 目	姓 名	期 數	頁 數	論 文 題 目	姓 名	期 數	頁 數
生活	康 瀚	31(3:9)	68-72	整理吾國林業談	曾濟寬	48	53-66
論中國鐵路枕木	林 剛	32(3:10)	14-23	田野森林	林 剛	51	41-57
森林與佛性	潘贊化	36	10-15	世界林業之沿革及 其趨勢	陳 燦	59	1-5
中國茶業改革方準	吳覺農	37	1-44	山西甯武縣森林經 濟談	任承統	62	43-50
論近年世界茶運之 趨勢及華茶歷年 失敗之原因	謝恩隆	37	45-57	改良江蘇省茶業計 劃	徐方幹	66	47-48
日本的茶業趨勢	胡浩川	37	58-67	西湖可以無森林乎	梁 希	70	55-56
論改良華茶亟宜注 意之要點	王 雋	37	67-70	林業之企業問題	傅思	73	11-17
改進吾國茶業之商 權	陳時泉	37	70-73	世界各國之林業		73	88
品質增進主義的華 茶救濟談	葛敬應	37	95-101	林業上生產要素之 特質的考察	傅思傑	82,83	5-18
我之徽州綠茶改革 觀及徽州綠茶製 法改良之計劃	汪軼羣	37	101-106	對於今後造林運動 之商榷	胡公德	83,84	53-58
日茶的現勢談	方翰周	37	106-112	一年來之林業	凌道揚	84	9-18
五十年來世界茶業 貿易概況	吳覺農	37	112-122	過去一年間(十九 年)之林業界	周 楨	84	19-27
中國輸出茶市	蔣石洲	37	122-128	森林相輔學科之一 束	李寅恭	86	1-4
日本靜岡縣茶業組 合會議所規約		37	186-194	林業前途之一無基 礎觀	李寅恭	87	43-46
鑒意志賠償聯合國 之林木種子及苗 木數量	陳 植 (養材)	38	99-99	造林運動在於國民 毅力	李寅恭	87	47-50
日本組織林業用語 統一調查委員會	陳 植 (養材)	39	91-92	兩廣及黔省森林之 概況及其開發問 題	蔣 英	98,99	34-45
我對於改革華茶之 意見	曾邦熙	40	3-10	飛騰在林業上之價 值	周 楨	104	22-29
戰後歐洲森林國之 消長	陳 植	43	4-8	近年中國茶業界	徐方幹	109	60-68
吾國今後之造林方 法	曾濟寬	45	49-56	廢地營林之大利說	李寅恭	111	1-5
爲熱心營林者進一 解	陳 植	46	1-4	吾人對於林業進展 之熱望	李寅恭	112	1-6
論兵工造林	陳 植	48	1-4	農村復興運動中 村有林之研究	廖崇真	121	7-
				復興華茶意見書	徐方幹	121	16-31

各科分類索引

63

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
兵工造林問題	傅恩傑	122	60-62	中國樹木誌略(十續)	陳 嶸	11(1:1)	13-20
浙西茶業問題	徐方幹	123	53-63	中國樹木誌略(十一續)	陳 嶸	12(2:2)	37-46
晚近日本茶業之趨勢	徐方幹	123	184-195	中國樹木誌略(十二續)	陳 嶸	13(2:3)	156-168
廣東試行兵工造林第一年之紀述	傅恩傑	129	1-9	中國樹木誌略(十三續)	陳 嶸	14(2:4)	10-18
1933年美國林業之新設施	凌道揚	129,130	10-12	中國樹木誌略(十四續)	陳 嶸	15(2:5)	19-29
兩年來林業界(21與22兩年)	索景炎	129,130	241-259	中國樹木誌略(十五續)	陳 嶸	17(2:6)	28-35
改進麗水林業管見	候劍雲	135	50-63	中國樹木誌略(十六續)	陳 嶸	19(2:8)	57-67
中國茶產銷經濟狀況	徐方幹	144	81-100	中國樹木誌略(十七續)	陳 嶸	20(2:9)	55-56
閩省茶業概況及振興意見	林景亮	152	31-47	中國樹木誌略(十八續)	陳 嶸	21(2:10)	66-70
中國造林事業之商榷	陳 嶸	155	67-72	中國樹木誌略(十九續)	陳 嶸	23(3:1)	62-71
(2) 森林植物				中國樹木誌略(二十續)	陳 嶸	25(3:3)	39-47
中國樹木誌略	陳 嶸	1	1-16	中國樹木誌略(二十一續)	陳 嶸	33(3:11)	27-42
中國樹木誌略(續)	陳 嶸	2	1-12	中國樹木誌略(二十二續)	陳 嶸	34(3:12)	16-20
中國樹木誌略(二續)	陳 嶸	3	1-11	中國樹木誌略(二十三續)	陳 嶸	35	23-47
中國樹木誌略(三續)	陳 嶸	4	1-11	中國樹木誌略(二十四續)	陳 嶸	36	23-37
中國樹木誌略(四續)	陳 嶸	5	10-19	中國樹木誌略(二十五續)	陳 嶸	38	16-23
中國樹木誌略(五續)	陳 嶸	6	16-27	中國樹木誌略(二十六續)	陳 嶸	39	31-36
中國樹木誌略(六續)	陳 嶸	7	7-18	中國樹木誌略(二十七續)	陳 嶸	40	18-26
中國樹木誌略(七續)	陳 嶸		1-9				
中國樹木誌略(八續)	陳 嶸	9	1-11				
中國樹木誌略(九續)	陳 嶸	10	49-52				

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
中國樹木誌略(二 十八續)	陳 燦	41	15-22	考	林熊祥	109	48-73
女貞(冬青)播種之 適當時期	陳 燦	23(3:1)	113-114	茶樹原產地考	吳覺農	37	74-90
樹木學	潘學琛	21(2:10)	34-56	浙江義烏之棗	吳耕民	101	142-157
樹木學(續)	潘學琛	23(3:1)	71-80	國產殺虫藥雷公藤 之初步研究	陳同素	118	67-74
樹木學(二續)	潘學琛	28(3:6)	28-40	忍冬屬植物細胞中 心體之研究	馮言安	128	127-131
樹木學(三續)	潘學琛	29(3:7)	37-44	魚藤及其經濟價值	鄭乃濤	133	135-149
樹木學(四續)	潘學琛	31(3:9)	32-39	河南太行山油松之 一變種(英文)	樂天愚	144	67-68
中日森林植物名稱 異同辨	陳 植	19(2:8)	36-40	渭河灘地植物羣落 之初步研究	袁義生	145	26-33
南京之森林植物	黃希周	17(2:6)	1-10	關谿縣林地覆被植 物調查	程復新	149	31-50
南京之森林植物 (續)	黃希周	18(2:7)	1-17	木薯略談	余嘉年	149	64-67
南京森林植物(補 遺)	黃希周	19(2:8)	91-102	楊梅性狀之觀察	郭 樞	152	80-81
鴨綠江森林樹木之 價值及種類	陳 植	21(2:10)	71-82	(3)森林立地學			
浙江長興縣道冠山 之森林植物	施 澤	11(2:1)	3-9	南京森林植物帶之 變遷(英文)	陳 燦	64,65	31-33
浙江長興縣道冠山 之森林植物(續)	施 澤	13(2:3)	188-193	森林植物帶之分佈 與果樹栽培帶之 分佈	曾濟寬	78,79	1-12
浙江長興縣道冠山 之森林植物(2續)	施 澤	17(2:6)	10-14	廣東森林植物帶之 分佈及重要造林 樹種	曾濟寬	91	34-41
江蘇銅山縣柳條溝 查錄	李金庚	5	1-5	廣東森林植物帶	金多翰	134	64-76
鳳尾蕨	厲慕鵬	11(2:1)	5-7	中國北方主要林木 耐陰性之研究	賈成章	124	1-19
說梓	黃以仁	21(2:10)	19-20	樹木開葉落葉之時 期與移植工作之 關係	陳 燦	129,30	16-24
對於構與楮之我見	陳 植	36	19-23	油松之幼林Pinus tabulaeformis 缺乏鬱閉後之翌 年其所受影響之 試驗	王 正	129,130	28-38
關於蘇鐵之見聞及 研究	陳夢熊	47	40-43				
圓柏	楊興烈	51	59-73				
南通植物名存	季君勉	62	51-73				
古今科學家對於麻 黃之研究	湯偉烈	73	23-32				
昆明山海棠屬種類							

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
針葉樹同類樹木中 各種「氣候種」 生理上之分別藉 溫度對於其種子 發芽之影響而表 現之	齊敬鑫	129,130	31-60	外來樹種之初步觀 察	李寅恭	153	27-30
土壤反應與森林之 關係及其簡便測 驗法	范際霖	129,130	272-278	日本針葉樹在南京 附近造林之失敗	陳 嶸	120	1-9
樹木對於水旱抵抗 力之調查	陳 嶸	142,143	1-12	各論			
陝西省防旱工作中 林業之任務	齊敬鑫	145	44-60	油桐種實脫皮及其 利用法	謝先進	11(2:1)	9-10
(4)造林				油桐之研究	陳 植	41	24-39
通論				桐油講話	孫達吉	103	29-86
牧場林之研究	饒茂林	18(2:7)	14-20	桐油樹之變異	孫達吉	113	139-140
牧場林之研究(續)	饒茂森	21(2:10)	56-65	浙江蘭谿建德桐油 樹調查記	孫達吉	120	56-66
江蘇省教育團公有 林第一林場秋植 試驗之成績		20(2:7)	89-96	植桐近況	劉 珊	122	38-59
主要林木種子之識 別及播種法	曹學書	20(2:9)	89-89	滁縣珠龍橋鎮桐漆 調查	謝先進	1	9-15
發展廣東林業與縣 有森林苗圃之籌 設	傅思傑	88	53-60	中國出產與輸出漆 汁漆油	張福廷	2	18-21
廣東森林苗圃事業 之概觀	傅思傑	98,99	47-55	柞樹之種類及其栽 培利用法	曾濟寬	23(3:1)	45-50
松際混交林之危險 性	李寅恭	129,130	25-27	對於荒山洋槐造林 之意見	麥鴻福	25(2:2)	13-15
針葉樹類子葉數之 觀察	栗耀岐	129,130	61-64	洋槐造林性質之研 究	林偉民	12(2:2)	25-32
各種森林作業法之 比較觀	李寅恭	129,130	65-71	洋槐造林之價值	林 剛	18(2:7)	37-42
造林上引用外來樹 木之問題	陳 嶸	153	22-28	洋槐造林之價值	林 剛	18(2:7)	37-42
				樟樹栽培法	李德興	27(3:5)	21-30
				樟樹栽培法(續)	李德興	29(3:7)	20-31
				樟樹栽培法(續完)	李德興	31(3:9)	25-32
				考察龍井茶葉記略	湯惠蓀	27(3:5)	39-42
				茶樹剪枝之研究	葛敬應	37	90-95
				安徽婺源茶葉的栽 培與焙製	程濟雲	37	129-150
				杭州龍井茶葉製法 之調查	童深海	37	151-153
				武夷的茶葉	享 如	37	153-162

論 文 題 目	姓 名	期 數	頁 數	論 文 題 目	姓 名	期 數	頁 數
上虞章鎮綠茶製造業之調查	厲慕鵬	37	162-168	江西省立彭湖林場			
安化紅茶製法營業情形	曾邦熙	40	89-93	防除松毛虫計劃書	鄒靜漪	94,95	143-146
種茶實驗法輯要	徐方幹	136	73-90	殺木蟲法	費耕雨	119	47-48
湖南安化茶業之調查	陳啓華	145	61-78	松毛虫與造林樹種問題	蔣惠蓀	129,130	72-76
黃金樹造林價值	曾濟寬	2,4	1-9	(6)森林利用			
黃金樹與梓樹之種苗識別法	曾濟寬	2,7	2-3	木材組織及用途			
黃金樹	林剛	53	52-56	新發現之楓楊皮用途	謝先進	3	32-33
雞納樹之性質及栽培法	曾濟寬	2,5	7-19	非列賓之木材	陳植	40	52-61
按樹造林之研究	曾濟寬	41	22-27	三種美國白蜡廠與一種中國白蜡條木材組織之比較			
浙江昌化山核桃之調查	林剛	121	159-161	(英文)	姚傳法	64,65	45-71
浙江平陽縣孟宗竹造林法	施澤	3,2	71-74	中國中部木材之強度試驗	朱會芳	129,130	78-103
(5)森林保護				對於我國鐵路枕木之研究	賈成章	192,130	117-123
浦江木棉害之調查	峯山	6	6-8	東北產樹木材質及用途大要	張伯良	14,15	79-88
竹筴夜盜虫之預防	陳植	8	26-35	木材貿易			
防禦苗圃旱害之設施	張福延	20(2:9)	100-104	南京之木竹市况	曾學書	26(3:4)	42-48
黃花松之病虫害及其防除法	馬元愷	31(3:9)	39-41	中國枕木之輸入	陳植(養材)	35	80
松柏類之一種新病害(第一報)「葉炎病」	朱鳳美	35	21-29	我國木材之市况	陳植(養材)	38	97-98
江蘇句容南鄉松林之害虫	趙經邦	42	84	我國泡桐材輸出概况	陳植(養材)	39	87-88
浙江雷島虫局茶樹之病虫害試驗計劃大綱		80,81	93-97	廣東省之木材需要供給的概况	曾濟寬	93,99	1-13
				南京上新河木材貿易狀況	戴淵等	129,130	230-240
				林家副業			
				五倍子人工繁殖法	曾濟寬	2	12-16

論 文 題 目 姓 名 期 數 頁 數

白蟻虫之研究	費耕雨	2	16-24
白蟻虫之生態及繁殖法	曾濟寬	2	25-35
柞蠶絲之研究	趙良璧	38	9-16

(7) 森林化學

烘熱式炭罐之製炭

乾罐試驗	殷良弼	24.(3:2)	34-41
日本中國炭從價稅免除之請願	養材	35	9)
中國木炭之輸出	養材	38	114-115
中國桐油之銷路	養材	36	115
日本近來試行木炭汽車之成績	梁希	98,99	14-33
松脂試驗	梁希	129,150	124-178
樟腦(樟油)製造器具之商榷	梁希	140,141	103-119
紅茶之色素	徐方幹	146,147	176-191
木素定量	梁希	153	1-21
木材紙料之初步研究	程復新	153	31-38

(8) 森林經理及測樹

吾國杉木定價法	劉行謙	13(2:3)	200-204
北平農院演習林生長之一瞥	周楨	129,130	180-189
山西所產樹種重要樹之樹幹的解析	栗蔚岐	129,130	190-203

(9) 林政及林業經濟

林業建議

提議各省設立林業試驗場案	曾濟寬等	35	48-54
設立全國林務局意見書	姚傳法	64,5	163-168

論 文 題 目 姓 名 期 數 頁 數

初期林政設施之建議	李寅恭	103	1-3
擬懇呈請中央明文規定各省實業經費至少應占歲入百分之二十林業經費至少應占支出預算百分之五以利發展而裕民生案	葛曉東	103	101-102
列強林業經營之成功與我國林政方案之擬議	陳嶸	137	1-16
中國現在應採之林業政策及其實施方案	李穎卿	140,141	1-13

林業法規及章則

河南模範造林場規程一束	梁	41	75-80
修正森林法之商榷	林剛	65,66	169-180
請中央政府從速頒布森林法案	葛曉東	103	102

造林計劃

安徽森林推廣計劃書	曾鳴謙	2,1	20-25
提議各省設立林業試驗場案	張福延	35	48-54
發展首都附近各縣林業意見書	陳嶸	68	1-6
實地造林計劃	林剛	89	59-62
對於浙江舊泉唐道屬創設林場之管見	梁希	90	7-15
整理及建造全國國有森林計劃大綱	安事農	100	118-131

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
江蘇省林務局施業				上之研究		33(3:11)	79-80
計劃大綱	葛曉東	103	103-107	江蘇溧陽果樹類栽			
杭江鐵路沿路造林				植狀況	黃希周	1	1-9
設計書	楊興烈	107	103-110	果樹數草之必要	姚參	18(2:7)	3-6
對於西北發展林牧				果樹落果之原因何			
之擬議	李寅恭	115	1-6	在	童玉民	31(3:9)	11-16
(10)森林史				果實審查法	雷樹枏	32(3:10)	73-77
中國森林史略	張福廷	77	1-27	柑橘之主要病虫害			
德國之林業銳進史	李寅恭	88	1-6	防除一覽	柳子明	75,76	67-82
(五)園藝				日本果樹園藝之過			
(1)園藝通論				去將來	淺見與七	64,65	35-44
園藝事業之有望	唐荃生	4	12-22	美國發明之果實保			
日本農商務省與津				存法		33(3:11)	80
園藝試驗場內容				果樹之勁敵及抗禦			
記略	吳覺農	8	11-35	方法	馬壽徵	46	19-30
中國果樹及蔬菜園				英國 E. H. Wilson			
藝之雜感	原真	51	83-85	氏在中國調查植			
日本最近之園藝協				物關於果樹之記			
議會		54	7-8	錄	胡昌熾	51	74-82
日本果樹園藝之過				中國果樹及蔬菜園			
去與將來	胡昌熾	64,65	35-44	藝之雜感	陳夢熊	51	83-85
江蘇省園藝事業計				日本果樹園藝之過			
劃意見書	陸汝執	72	85-92	去與將來	胡昌熾	64,65	35-44
最近園藝學之進步				森林植物帶之分佈			
報告	胡昌熾	78,79	91-106	與果樹栽培帶			
過去一年間之中國				之分佈	曾濟克	78,79	1-12
園藝界	王大一	84	33-35	東北風土與果樹之			
日本國立園藝試驗				種類及品種	夏德甫	80,81	15-24
場試驗工作概況	孫雲蔚	123	74-85	果樹之分類	鄧裕恆	98,99	146-154
園藝界的怪傑美秋				仁果之授粉研究	鄧裕恆	100	8-14
林	章恢志	145	93-94	園藝與職業問題	胡昌熾	101,102	67-75
(2)果樹				授粉與結果	鄧裕恆	117	48-53
通論				浙江果樹園藝概況	章恢志	113	63-105
關於果實蔬菜營養				各論			
				慈梨之研究	羅祐華	57	35-41

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
東亞梨屬植物研究				病蟲害			
第一報	胡昌熾	105,106	45-73	貯藏及市場中果實			
慈梨櫻粉之研究	章恢志	117	34-47	之病害(其一)	俞大綬	123	16-27
梨受晚霜變無核之				貯藏中及市場上水			
創聞	費耕雨	119	49	菓之病害(其二)			
梨之不結實性	胡昌熾	140,141	77-90	柑橘之Diplodia			
和梨石細胞之二三				蒂腐病(英文)	俞大綬	126,127	171-202
觀察	章恢志	145	91-92	貯藏市場中果實之			
暖地蘋果之有單品				病害(其三)(英			
種	王鏡新	14(2:4)	5-8	文)	俞大綬	131	8-23
日本千葉園藝學校				梨蠹蟬(俗名金鐘)			
標本室之優良桃				之研究	曾省均	153	83-108
種	嚴竹書	6	1-9				
江浙桃種調查錄	胡昌熾	92,93	14-76	(3) 蔬菜			
江浙桃種調查錄				北京之蔬菜	唐荃生	7	8-12
(續)	胡昌熾	94,95	52-84	甘藍栽培法	唐荃生	2	35-47
深州蜜桃單為結果				甘藍青種法	管家驥	64,65	141-147
現象之觀察	譚克修	149	1-13	白花受粉對於甘藍			
梅樹之效用	曾濟寬	12(2:2)	89-95	成熟期之影響	管家驥	104	110-111
歐柑栽培	曾省	17(2:6)	10-28	甘藍耐種性狀遺傳			
歐柑栽培(續)	曾省	18(2:7)	20-37	研究(英文)	管家驥	126,127	80-127
歐柑栽培(再續)	曾省	19(2:8)	41-57	蕓薹傳粉結實之研			
歐柑栽培(三續)	曾省	20(2:9)	32-46	究	孫逢吉	94,95	1-10
廣東檸檬之研究	譚克修	67	33-39	印度蕓台屬不孕性			
中國主要栽培柑橘				與花粉管發育狀			
之種類	胡昌熾	75,76	1-16	况之研究	孫逢吉	115	117-119
廣東柑橘分類之研				Brassica Campe-			
究	王浩真	123	28-47	stris L 與 B.			
中國柑橘栽培之歷				Napus L.二種			
史與分佈	胡昌熾	126,127	1-79	蕓台結實率與自			
柑橘枝條生長之研				然雜交率之區別	孫逢吉	115	120
究	章恢志	145	89-90	蕭縣白菜栽培法撮			
江浙果樹調查第一				要	尹聘三	11(2:1)	1-3
報(枇杷)	胡昌熾	64,65	109-130	中國白菜與萊菔之			
楊梅之用途	童玉民	41	64-65	四個雜種	管家驥	107	100

論 文 題 目	姓 名	期 數	頁 數	論 文 題 目	姓 名	期 數	頁 數
馬鈴薯育種技術	管家驥	113	136-137	養菊法	顧在初	3	29-32
馬鈴薯田間試驗技 術	管家驥	113	137-138	菊花名類簡明表	劉子民	3	14-29
露南瓜屬染色體數 目	管家驥	109	90-91	美國之花	唐荃生	7	1-3
不柔而實之黃瓜	管家驥	112	109-112	蘭蕙小史	陸寶執	57	98-99
結實的葫蘆與冬瓜 之雜種	管家驥	112	112-113	秋植花卉實驗談	唐荃生	12(2:2)	73-78
花粉之刺戟後胡蘆 科植物之單爲結 果	祖望顯	139	61-63	秋植花卉實驗談 (一續)	唐荃生	13(2:3)	194-200
豌豆品種之研究	王 業	61	27-33	秋植花卉實驗談 (二續)	唐荃生	14(2:4)	1-6
武進丹陽之水芹栽 植法	孫繩武	10	44-48	秋植花卉實驗談 (三續)	唐荃生	15(2:5)	1-5
江西信豐縣種草薺 法	曾炳榮	14(2:4)	7-10	秋植花卉實驗談 (四續)	唐荃生	17(2:6)	1-6
香薺培養法及其培 養經過	曾濟真	19(2:8)	25-36	說花壇之種類	童玉民	20(2:2)	46-54
齊齊哈爾木耳集散 之狀況	養 材	40	110-111	薔薇之種類及栽培	趙經邦	32(3:10)	29-33
中國食用蕈類與西 洋蕈培養法	胡昌熾	58	13-33	(5) 茶			
食用菌之栽培法	陳文敬	103	96-99	對於茶葉發展策	厲慕鵬	8	11-17
四川銀耳	鄭履熙	136	62-72	考察龍井茶葉記略	湯惠孫	27(3:5)	39-42
中國結球白菜及其 他蔬菜軟腐病之 初步研究(英文)	黃 亮	126, 127	219-245	中國茶葉之產額		32(3:1)	81-82
十字科蔬菜露菌 ((Penospora- Brassice Gaum) 侵入寄主及其吸 器之研究	朱學曾	142, 143	199-203	輸入美國製茶之趨 勢		32(3:10)	89
(4) 花卉				中國茶葉改革方準	吳覺農	37	1-44
玫瑰花之改良栽培 法	劉子民	3	11-14	論近年世界茶運之 趨勢及華茶歷年 失敗之原因	謝恩隆	37	45-57
				日本的茶葉趨勢	胡浩川	37	58-67
				論改革華茶亟宜注 意之要點	王 倚	37	67-70
				改進吾國茶業之商 權	陳時舉	37	70-73
				茶樹原產地考	吳覺農	37	74-90
				茶樹剪枝的研究	葛敬應	37	90-95
				品質增進主義的華 茶救濟談	葛敬應	37	95-101

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
我之徽州綠茶改革				印度茶葉之產銷情			
觀及徽州綠茶製				形		57	5-6
法改良計劃	汪軼羣	37	101-106	改造江蘇省茶業計			
日茶的現勢談	方翰周	37	106-112	劃	徐方幹	66	47-48
五十年來世界茶業				浙江省昆蟲局茶樹			
貿易概況	吳覺農	37	112-122	之病虫害試驗計			
中國輸出的茶市	蔣石洲	37	122-128	劃大綱		80,81	93-97
安徽婺源茶葉的栽				近年中國茶業界	徐方幹	109	60-68
培與焙製	程濟雲	37	129-150	近五年外茶入華數			
杭州龍井茶製法				量	徐方幹	117	112-113
之調查	董傑海	37	151-153	靜岡茶之海外雄飛	徐方幹	117	113-114
武夷的茶葉	亨如	37	153-162	近五年來世界主要			
上虞章鎮綠茶製造				產茶國輸出統計	徐方幹	117	114-115
業之調查	厲慕鵬	37	162-168	復興華茶意見書	徐方幹	121	16-31
國立茶業試驗場參				浙西茶業問題	徐方幹	123	53-68
觀記	潘忠義	37	169-175	晚近日本茶業之趨			
停閉了的安徽茶務				勢	徐方幹	128	184-195
講習所底印象記	養真	37	175-180	種茶實驗法輯要	徐方幹	136	73-90
茶籍稽古	寄萍	37	181-185	中國紅茶產銷經濟			
日本靜岡縣茶業組				狀況	徐方幹	144	81-130
合會議所規約		37	186-194	湖南安化茶業之調			
安徽省茶務學會簡				查	陳啓華	145	61-78
章		37	194-198	紅茶的色素	徐方幹	166,167	176-191
改良茶業根本辦法				閩省茶業概述及振			
草案	潘謙等	37	198-201	興意見	林景亮	152	31-47
我對於改良華茶之				(6)藥用植物			
意見	曾邦熙	40	3-10	杭州笕橋藥材之報			
安化紅茶製法及營				告	拜石等	9	1-10
業情形	曾邦熙	40	89-93	杭州笕橋藥材之報			
爪哇茶之今昔觀	康翰	48	67-77	告(續)	拜石等	10	1-13
印度茶業之近況		54	11-13	除虫菊栽培須知	謝先進	14(2:4)	8-11
中日茶業在美國之				四川現有之主要藥			
衰落		54	13-15	用植物	譚炳杰	155	106-113
茶子之廢物利用		54	20	薄荷	宋紫雲	112	83-89
俄國派人研究中日				(7)造園			
茶葉		54	23				

論 文 題 目	姓 名	期 數	頁 數	論 文 題 目	姓 名	期 數	頁 數
安慶無公園之缺點	李寅恭	9	1-4	家畜改良意見書	李秉權	85	17-21
文明生活與造園	董玉民	27(3:5)	5-15	中國牧畜之改良			
文明生活與造園 (續)	董玉民	28(3:6)	5-22	議	李正館	96,97	64-77
市政與公園	陳植	48	10-11	改進中國畜牧問題	金釋如	100	110-117
總理陵園事業及計 劃	傅煥光	77	43-56	畜產與獸疫	崔步瀛	121	32-37
(8)園藝加工				杭州市畜產調查初 步報告	熊龍華	136	51-61
浙江興縣梅樹栽 培及梅乾烘製法 調查	施澤	7	12-14	四川畜牧業之現狀 及今後改進之途 徑	朱明	150,151	146-158
浙江產柑橘果實分 析報告	章恢志	194	73-78	改進廣西家畜蠶 業	莫甘霖	150,151	171-181
柑橘貯藏試驗(一)	陳錫鑫	126,127	128-154	各論			
乙醚氣(Ethylene) 在園藝上之效用 研究	章文才	126,127	157-170	豚之飼養上飼料與 肉質之關係	吳祥	10	21-44
(六)畜牧獸醫				家禽飼料之研究	朱晉榮	24(3:2)	18-28
(1)畜牧				家禽飼料之研究 (續完)	朱晉榮	25(3:3)	25-26
通論				飼料與家畜疾病之 關係	王茂	25(3:3)	37-39
籌設浙江省立地方 畜牧模範場意見 書	王茂	31(3:9)	42-50	家畜飼養管理之研 究	王茂	29(3:7)	16-20
家畜健康之要徵	王茂	32(3:10)	28-29	動物體內Canatin- oids之徑路	周建侯譯	78,79	21-24
日本三里塚飼料牧 場實習一週記	錢仲南	35	55-66	大豆粕飼料化利用 之問題	高季和	96,97	84-89
家畜和民族文化發 達的關係	周建侯	38	44-58	畜類飼料比較試驗 中所用統計分析 法	馬保之	122	85-87
家畜生殖譚	趙經邦	47	24-29	畜類飼料比較試驗 中相差顯著之測 定法	馬保之	122	87-90
蒙古畜牧之調查		57	3-4	歐戰中軍馬之應用 與吾國馬政之宜 注意	方悌	5	1-4
改良西北畜牧意見 書	崔讚丞	59	13-22	馬匹人工授精術	魯農	1	41-44
四川松潘畜產特記	熊有為	68	31-37				

各科分類索引

73

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
種牡馬及蕃殖馬之飼養管理	王善政	150, 151	35-53	鞍研究表證試驗報告	梁正國	135	24-29
日本最近十年馬產地趨勢研究	朱先煌	150, 151	72-92	雞卵貯藏上之注意要件及有效的貯卵法	吳祥	9	16-18
最近六年間日本競走馬產地成績之研究	朱先煌	150, 151	93-101	雞卵雌雄鑑別法	吳祥	12(2:2)	96-98
三十年來日本馬政之一瞥	崔步青	150, 151	102-132	雞之各種類之形質及鑑定上之特徵並注意	吳祥	19(2:8)	108-111
馬匹人工授精術之研究	朱先煌	153	114-141	參觀華氏養雞場記	容庵	55	67-68
說牛乳之效用	方悌	4	11-18	養雞房	王金吾	61	69-79
紙製牛乳瓶	費耕雨	119	49	辨別雞卵貯藏之器械	費耕雨	119	47
杭州市乳牛事業之調查	焦龍華	150, 151	1-28	雞卵長洗滌	費耕雨	119	50
牛乳之營養價值及世界乳牛產銷之狀況	林聚光	150, 151	63-71	發展我國養雞事業之管見	王兆泰	150, 151	133-145
畜牛之管理法	王茂	14(2:4)	8-10	養蜂淺說	甘子剛	62	75-86
我國羊毛之改良策	錢仲南	40	10-17	養蜂芻言	周文彬	66	29-39
山西改良羊種毛質之梗概	李秉權	69	35-44	(2) 獸醫			
世界羊毛主要產銷國家		56	11-12	獸疫與公眾衛生的關係	江書祥	6	1-4
日人經營滿蒙畜產之計劃及改良滿蒙羶羊之成績	邱震倫	38	73-74	獸醫試驗報告	王承鈞	13(2:3)	169-177
我之經濟養豬談	尹聘三	28(3:6)	60-62	南京國立東南大學獸醫院章程	志(傅煥光)	36	118-119
中華養豚業之概觀	王建中	77	29-42	浙江壽昌縣牛疫盛行		32(3:10)	82-83
豬	楊炳助	58	65-90	日本畜牧獸醫視察記	王建中	77	69-100
波支豬定縣豬暨波×定第一代雜種豬飼養比較試驗	汪國興	116	57-72	家畜營養之缺乏病症	許振英	115	57-73
高頭村定縣豬波支×定縣第一代改良雜種豬飼養比				家畜之膨氣病	秦和生	150, 151	54-62
				關於馬匹骨軟症之研究	王善政	150, 151	29-34
				家畜急性傳染病治療新法	黃牧	53	23-32

論 文 題 目	姓 名	期 數	頁 數	論 文 題 目	姓 名	期 數	頁 數
雞之遺傳	祖維顯	139	64-65	論家蠶後天之免疫	夏振鐸	70	1-4
雞的白血病	李秉權	150, 151	159-161	蠶糞之肥料的成分	陳方濟	73	33-38
(七)蠶桑				過去一年間之中國			
(1)蠶業通論				蠶絲界	葛敬中	84	29-32
蠶種與無錫蠶業	盛澤生	16	1-2	吾國蠶絲業今後之			
改良擴充浙省蠶業				唯一出路	王益滔	96, 97	9-17
計劃書	朱顯邦等	16	1-15	關於廣東蠶及蠶業	桂應祥	96, 97	18-21
蠶業史	萬國鼎	16	1-11	初步考察	楊邦傑		
應用X光線於蠶業				改良廣東蠶業之管	桂應祥	96, 97	22-29
之新問題	李振立	16	60-62	見	楊邦傑		
在山東省立蠶絲勸				我國蠶絲業之救濟			
業場半載之經過	趙良璧	16	1-44	方案	顧青虹	107	33-35
金陵大學農林科蠶				廣東蠶絲業復興之			
業進行記		16	1-18	途	廖崇真	116	78-90
中國合衆蠶桑改良				蠶業統制論	蔣同慶	120	72-105
會進行狀況記略	29(3:7)		59	光線及溫度對於家			
四季栽桑與四季養				蠶幾種性狀之影			
蠶之經驗	林俠農	53	37-38	響	曹吳柏	121	77-140
改良中國蠶絲業的				蠶業統制論(續)	蔣同慶	122	63-76
我見	夏振鐸	56	1-4	調查統計中所見到			
蠶種改良的幾個重				的無錫鄉村育蠶			
要問題	夏振鐸	56	5-9	概況	周承澍	131	63-80
蠶種改良用科學的				復興吾國蠶絲業之			
研究	李振芳	56	11-18	對策	洪道南	135	61-66
溫氏殖桑新法對於				對於蠶絲業問題之			
蠶桑業前途之革				我感	許叔璣	138	101-106
新	溫進甫	56	33-48	(2)栽桑			
浙江桑蠶繭絲綢業				長安桑秧調查錄	殷程撰	16	45-48
最近調查		56	73-91	鐵路運送桑秧宜減			
日本蠶業調查錄	鄭蓉鏡	57	49-64	等收費並宜速運	杜以芬	24(3:2)	75-76
我國振興蠶業今後				江西蠶桑局植桑計			
之方針	吳廓民	63	55-39	畫書	陳嘉猷	27(3:5)	31-38
民國十六年蠶絲業				Ovzya Gonostigma			
之狀況	徐方幹	66	103-109	亦能爲桑樹之害	黃履健	67	51-53
				桑樹之萎縮病	彭曾沂	70	41-54

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
驅除桑蟻之另一方				殺虫藥劑與蠶兒生			
針	顧青虹	121	38-42	理之影響	鄭耕泉	104	79-93
浙江省桑樹品種之				家蠶之品種性體量			
研究	顧青虹	142,143	205-213	與成熟速度之關係	桂應祥 楊邦傑	116	10-46
桑蟻蛾之微粒子病				光線及溫度對於家			
調查	顧青虹	142,143	214-215	蠶幾種性狀之影			
桑樹樹皮之研究	趙鴻基	144	34-66	響	曹吳柏	121	71-140
(3) 育蠶				廣東特異蠶卵之形			
浙江省立原蠶種製				態與遺傳學的研			
造場春蠶成績表		20(2:9)	104-107	究	桂應祥 楊邦傑 楊邦傑	132	29-48
蠶兒趨溫性之試驗	姜伯明	16	55-60	家蠶化性是否受外			
應用X光線於蠶業				界與飼育室之光			
之新問題	李振立	16	60-62	綫溫度溼度的逆			
養蠶指導叢略	盛澤生	16	30-31	變所左右	桂應祥 楊邦傑 楊邦傑	155	51-66
北省民衆對於養蠶				(4) 製種			
之利弊及其改良	周汝沅	26(3:4)	1-7	蠶種考	萬國鼎	16	11-21
參觀法蘭西養蠶及				蠶兒遺傳問題	姜伯明	16	21-55
製種日記	莫定森	47	44-49	獎勵權製蠶種業法	杜以芳	24(3:2)	78-80
金陵大學蠶桑系歷				製種法之研究	顧青虹	51	33-39
年進行概況	顧青虹	53	99-102	蠶種改良的幾個重			
美國育種失敗史		54	15-16	要問題	夏振鐸	56	5-9
桑林飼育改良術及				蠶種改良-川科學			
其利益	溫敬甫	56	49-52	的來研究	李拔芳	56	11-18
意大利Vittorio				蠶種冷藏簡法	田中	56	19-20
Fioguzzi 機械				與田中博士談品種			
養蠶法之內容	黃履健	58	35-38	改良問題	張翹	56	21-22
蠶種人工孵化之原				蠶之品種改良問題	夏振鐸	56	23-32
理與實際	張毓麟	60	41-68	意大利頒布蠶種製			
歐州蠶類單性生殖				造及販賣條例	黃履健	68	79-81
與早生	溫敬甫	73	19-21	關於廣東蠶種之改			
蠶之感光催青與化				良應用遺傳學的			
性變化之關係	彭曾沂	80,81	51-62	法則而得之二三			
關於廣東蠶之二三				結果	楊邦傑	82,83	19-27
特殊系統	桂應祥 楊邦傑	100	1-7				

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
關於我國蠶種改良 的幾個急切問題 之商榷	楊邦傑	82,83	29-44	各種委繭法比較	朱新予	60	19-27
關於廣東蠶之二三 特殊系統	桂應祥	100	1-7	蠶繭買賣問題之商 榷	夏道相	61	41-49
蠶種人工孵化論	胡鴻均	103	11-28	二十三年度全國蠶 種之繭層量繭層 率之調查	孫本忠	128	132-160
蠶卵浸溫水法之研 究	桂應祥等	109	1-49	幾種繭質上與絲量 上之相關試驗	孫本忠等	144	19-27
蠶卵浸溫水法之研 究(續)	桂應祥等	110	21-88	浙江省二十三年度 春各蠶種製造場 暨蕭山杭縣臨安 等縣原蠶種普通 種繭量及繭層 率之調查	胡瑜	144	28-33
蠶卵人工孵化之原 理(預報)	胡鴻均	111	37-44	籌設紡絲工廠計劃 書	陶平叔	16	26-30
蠶兒之雌雄鑑別上 之又一新發見	胡鴻均	115	120-121	經營絲廠之地點問 題	盛澤生	16	62-64
自二化蠶淘汰出一 化蠶	胡鴻均	115	121-122	獎勵小製絲業法	杜以芬	24(3:2)	76-78
家蠶之品種性體量 與成熟速度之關 係	桂應祥 楊邦傑	116	10-45	我國絲廠經營法之 根本改造	趙良璧	36	1-10
單性生殖蠶之遺傳 學的解析	胡鴻均	117	107-110	論生絲檢查所之功 用及其職務	錢天鵝	42	47-54
單性生殖蠶之細胞 學的解析	胡鴻均	117	110-112	絲價高低之四年循 環論	昭	53	105-106
廣東特異蠶卵之形 態與遺傳學之研 究	桂應祥 楊邦傑 楊星嶽	132	29-48	日本獎勵製絲合作 美國之生絲市場		54	8-9 9-11
家蠶青種中之蠶卵 選種研究	孫本忠	153	109-113	十五年絲頭出口額 改良中國蠶絲業之 我見	夏振鐸	56	11 1-4
(5) 繭絲				廣東絲業最近狀況	鄺笑菴	56	93-96
廢止取締繭行暫行 條例平議	錢天鵝	16	15-26	無錫應創辦絹絲紡 績工廠	沈九如	57	7-11
中國本年度之產繭 量	32(3:10)	80-81		生絲肉眼檢查法	沈九如	59	37-56
乾繭及貯藏法	顧青虹	56	53-72	蠶絲比重	夏道湘	61	35-40
				絲素並絲膠中無機 成分的研究	沈九如	63	41-45

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
蠶絲對於熱之性質	夏道湘	68	57-59	俄領勘察加島漁業			
改良華絲生產法之商榷	胡載之	96,97	30-36	見習記	程一岳	41	65-71
最近粵絲銷印激增之研究	廖崇真	115	28-33	俄領勘察加島漁業見習記(續)	程一岳	42	78-81
復興粵絲貿易的幾個方案	廖崇真	116	96-103	江蘇之水產養殖業	劉桐身	105,106	148-174
幾種繭質上與絲量上之相關試驗	孫本忠	144	19-27	浙江海產蟹類之調查	陳椿壽	197	21-32
(6) 蠶病				墨魚漁業試驗報告	侯朝海	137	59-92
蠶蛆之害及其預防法	胡卓	40	100-102	墨魚漁業試驗報告(續)	侯朝海	139	35-60
蠶兒白僵病之預防及其抵抗法之實驗	賀康	43	23-30	墨魚漁業之繼續試驗	張楚青	144	69-79
法國 Paillot 氏之眼蠶病論	黃履健	63	79-82	(九) 農業化學			
以氣試驗蠶之死亡率(英文)	鄭庚	67	49-50	(1) 土壤肥料			
論家蠶後天之免疫	夏振鐸	70	1-4	土壤			
殺虫藥劑與蠶兒生理之影響	陸治仁	104	79-93	土壤中之下等植物與人生之關係	吳元濂	3	36-46
家蠶 <i>Bombyx Mori</i> L. 之致死因子	夏振鐸	105,106	141-147	江蘇省立第三農業學校農場土壤分析成績	包容	7	4-8
我國土蠶種之微粒子病毒	曹詒蓀	131	84-85	江蘇省立第三農業學校農場土壤分析成績(續)	包容	12(2:2)	32-37
(八) 水產				鹼地之利用法	尹聘三	14(2:4)	1-5
安徽桐城魚花之調查	方儀	2	21-24	河南各縣土壤種類及植棉地面積之調查	于潤志	29(3:7)	46-53
調查安吉之鱘魚	杜煒	6	4-6	論山東膠濟一帶與膠澳沿岸之土質	唐志才	40	26-39
水產事業	陳廷煦	38	5-8	論山東膠濟一帶與膠澳沿岸之土質(續)	唐志才	41	40-50
寒海魚類何以多於暖海	程一岳	40	40-43	論山東膠濟一帶與膠澳沿岸之土質(續)	唐志才	42	30-40

論 文 題 目	姓 名	期 數	頁 數	論 文 題 目	姓 名	期 數	頁 數
山東地質概略	譚錫嘯	43	9-16	農業化驗部過去			
山東地質概略(續)	譚錫嘯	44	8-15	一年間之工作概			
山東地質概略(續)	譚錫嘯	45	5-9	况	戴 弘	85	73-74
山東地質概略(續)	譚錫嘯	46	5-8	我國土壤學之歷史			
土壤吸引力 Suction				的研究	藍夢九	86	5-16
Force 應用定量				最近日本之土壤肥			
土壤膠質物	濟	53	110-111	科學界	陳振霖	88	25-35
農業用土壤之硝酸				淮河水之分析	何慶雲	92,93	1-5
化成作用之測定	濟	53	111-112	乾燥與紫外光及於			
硅化之作用—增進				土壤功效	劉守初	94,95	138-142
農產物之生產	濟	53	112-114	農事試驗與土壤調			
上海之地質	張延祥	54	5-6	查	鄧植儀	96,97	1-8
磷酸定量之鉬酸法				酸性土及石灰施用			
與枸橼酸鹽法之				問題	彭家元	100	15-47
比較研究	藍夢九	60	29-40	我國東北風成土地			
土壤肥沃之細菌學				帶中之四種土壤			
的研究	藍夢九	63	47-57	研究報告	藍夢九	112	7-22
日本土性調查事業	陳方濟	64,65	79-86	酸性土及石灰施用			
海濱泥土之含鹽量				問題(其二)土壤			
與草類棉作之關				酸度測法與石灰			
係	包 容	66	17-28	需要量之比較	覃業輝	113	37-55
石灰改良土壤簡要				廣東土壤肥沃度指			
說明	施華慶	67	63-68	數	彭家元	116	1-9
土壤中亞母尼亞定				廣西土壤問題及其			
量法之研究	藍夢九	69	45-54	改進之商榷	張家蔚	117	19-33
土壤分類及中國土				廣東之重要土系概			
壤調查問題	彭家元	72	15-56	論	鄧植儀	128	1-26
琉球土壤改良試驗				中國土壤分類及命			
成績	藍夢九	72	57-65	名法擬議(英文)	劉 和	128	27-33
土壤中阿母利亞通				土性反應與 PH.	趙 武	131	41-56
氣定量法之研究	藍夢九	75,76	17-24	杭縣土地狀況	俞俊民	135	37-49
土壤調查及分類之				化學方法測定地力			
研究(英文)	彭家元	77	57-68	之問題	張家蔚	135	67-84
中華土壤之一般觀	包叔良	80,81	85-88	陝西黃土高原天然			
西湖泥之分析	戴 弘	80	89-92	情形之研究及其			
江甯礦產調查所				改進之可能	齊敬鑫	140,141	39-75

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
杭縣境內之石灰岩				缸片之肥料成分	包容	24(3:2)	28-31
紅土及腐植質				利用大豆中之尿素			
灰土之研究	劉和	140	97-102	分解酵素Urease			
土壤中鉀量之比色				腐熟人尿法	包容	26(3:4)	19-23
定量方法	黃瑞綸	144	15-18	廐肥之發酵	李承忠	27(3:5)	15-21
土壤中有效磷酸簡				山東河南之天然曹			
捷求法及其對於				達(鈉)調查錄	唐昌治	34(3:12)	58-62
廣東土壤之結果	彭家元	146,147	3-12	日本發見鳥糞磷			
土壤垂直剖面之研				之新產地	荃(唐昌治)	34(3:12)	100-101
究法	彭家元	146,147	108-124	肥料之研究	陳方濟	36	16-19
土壤中所行之吸收				陸地棉之肥料試驗	李守仁	40	71-78
現象	藍夢九	146	125-140	石灰墾田之利害	陶昌善	46	8-14
膠性與粘土	吳春生	146,147	159-175	對於人造肥料推行			
鹹性土壤洗鹽試驗				之管見	陳方濟	48	45-52
之成績	包伯度	152	82-86	新肥料「AMMO			
土壤 PH 之測定				—PHOS」之研			
及Quinhydrone				究	陳方濟	49	49-56
電極之使用	彭家元	153	63-82	新進歐美種綠肥作			
土壤種類及施肥與				物	湯惠蓀	49	57-64
否對於棉株營養				日本將樹立肥料政			
器官與棉織品質				策	濟(陳方濟)	53	109-110
之關係(豫報)	蕭輔 楊志復	155	73-94	各種氧氣肥料對於			
肥料				棉作之效果		53	109-110
廐肥之研究	李承忠	21(2:10)	7-18	日本進口之化學肥			
世界鉀鹽給源考	周建候	19(2:8)	14-25	料		54	6-7
世界鉀鹽給源考				新肥料 Nitroqh-			
(續)	周建候	20(2:9)	23-32	oska之解說	陳方濟	63	83-86
世界鉀鹽給源考				計算配合肥料的原			
(二續)	周建候	21(2:10)	20-34	料和成分之方法	羅炳焯	66	7-15
世界鉀鹽給源考				於肥問題	梁希譯	67	55-61
(三續)	周建候	23(3:1)	50-62	糞糞之肥料的成分	陳方濟	73	33-38
世界鉀鹽給源考				摘要——世界液氣肥			
(四續)	周建候	24(3:2)	42-54	料之近況		73	85-87
世界鉀鹽給源考				中國肥料問題	陳方濟	75,76	43-65
(續完)	周建候	25(3:3)	15-24	我國肥料學之歷史			
				的研究	藍夢九	87	51-5

論 文 題 目	姓 名	頁 數	期 數	論 文 題 目	姓 名	期 數	頁 數
最近日本之土壤肥				華北農田肥料問題			
科學界	陳振鐸	88	25-35	之研究	王 正	146,147	13-28
厩肥淡素之保存及				販賣肥料(豆餅)利			
其功效	劉守初	91	51-78	用性試驗(英文)	陳振鐸	146,147	89-97
肥料試驗應注意之				十二種中美棉籽分			
幾點	鄭體華	96,97	55-63	析報告	葉蔭濃	146,147	98-101
氮素肥料對於稻作				棉花各部分之分析	楊守珍 葉蔭濃 戴以堅	146,147	102-107
之效率	熊其毅	93,99	123-145	自辦硫酸銨廠在肥			
酸性土及石灰施用				料的商業觀	志 耕	146,147	147-152
問題	彭家元	100	15-47	近年來世界的淡氣			
有機質肥料之分解	陳方濟	101,102	113-141	工業	志 耕	146,147	153-158
水稻吸肥時期之研				(2)微生物學			
究	丁 穎	105,106	1-14	殖菌充糧	費耕雨	119	51
酸性土及石灰施用				中國產醋酸菌之研			
問題(其二)	彭家元	113	37-55	究	魏岳壽 曾忠錄	146,147	29-70
桂林野生紫雲英之				日光對於硝化作用			
發現及改進桂省				之影響	鍾興正	146,147	141-146
綠肥之建議	張家蔚	115	74-88	(三)營養化學			
浙江之肥料問題	包伯度	115	34-36	淡素物之營養價	包 容	5	24-29
棉作枯萎病的初步				白米之腐敗分解生			
觀察報告	黃方仁	125	83-93	成物	陳方濟	22	40-53
鉀化骨質磷肥(Ko-				最近食物營養說	童玉民	23(3:1)	32-45
liosphosphate)	劉 和	128	53-54	食物防腐劑之分量	包 容	24(3:2)	31-34
活化肥料及其經濟				救荒用觀音粉分析			
價值	劉 和	128	34-52	之結果	包 容	23(3:1)	29-32
活化肥料及其經濟				食物營養價之新研			
價值續報(一)活				究	陳方濟	44	15-22
化菜子餅,活化				桑葉之化學成分之			
烏柏餅,活化皮	劉 和	140	14-36	研究	陳方濟	74	57-61
渣,				營養學與農學之關			
作物發育期間三要				係	包 容	64,65	73-78
素吸收狀況之研				穀類之Diastase含			
究	陳世燦	134	38-63	量及其釀酒時之			
弗素石製造殺虫藥				實際利用		67	93-94
品之現狀及其功							
效	趙 武	140,141	91-96				

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
動物體內Cartinoids				浦江竹葉腿餘聞	峯山	21(2:10)	87-88
之經路	鈴木幸三 講述 周建侯譯	78,79	21-24	白米之腐敗分解生			
冰粉子之化學成份	尹喆鼎	82,83	45-52	成物	陳方濟	22	40-53
「賀爾猛」化學研				津埠將有大規模之			
究之進步	王兆澄	100	88-96	薄荷油製造公司			
維他命The Vita-				實現	魯	34(3:12)	94
mins	許振英	117	54-74	皮油之研究	陳方濟	39	21-31
米之精搗程度對於				魯酒調查記	蔣繼尹等	41	51-63
人類營養之關係	周長信	117	96-101	農產物之化學性質	李承忠	42	40-46
植物成長要素Au-				農產物之化學性質			
*xin研究之進步	王兆澄	124	35-50	(續)	李承忠	43	16-23
菜火腿之營養觀	陳同素	123	48-52	農產物之化學性質			
鴨血糯之營養學				(續)	李承忠	44	22-27
的研究	陳同素	132	93-101	農業製造之新發明	黃紹緒譯	46	14-18
大豆鹼性狀與油				中國之食糧問題與			
分蛋白質之關係	金善寶	142,143	185-198	酒類	陳方濟	52	7-26
豆油中棉子油之化				紹興酒之研究	戴弘	59	27-35
學檢出				釀造紹興酒所起發			
試驗報告	顧景宜	134	77-81	酵化學變化之研			
乳粉製造方法對於				究	孫宗浩	62	27-41
維他命的影響	蘇麟江	150,151	162-170	日本農藝生物化學			
紅茶之色素	徐方幹	146,147	176-191	之進步	陳方濟	63	1-24
				皮蛋之研究	王兆澄	70	21-32
(4) 農產製造				過去一年間之農藝			
南棗製造法	王善師	6	1-4	化學界	周建侯	85	1-8
丁香之香料的研究	錢旭田	8	13-26	廣東最近農林化學			
植物之有用成分	杜嘉瑜	9	11-16	界一瞥	彭家元	85	22-64
紹興酒研究之報告	周鑑農	9	10-23	過去一年間之農藝			
紹興酒研究之報告				化學界	彭謙	85	65-70
(續)	周鑑農	10	1-21	民國十九年農藝化			
植物之有用成分				學界資料	王兆澄	85	71-72
(續)	杜嘉瑜	10	53-57	米標之利用方法	王兆澄	86	22-28
植物之有用成分				農藝化學進步報告	周建侯	94,95	32-44
(續)	杜嘉瑜	14(2:4)	18-29	皮蛋的製造	陳舜耘	105,106	175-177
除虫菊粉製蚊香法	謝先遂	11(2:1)	7-8	招遠縣製粉副業之			
				調查	陳世傑 杜德明 郭溫	104	30-63

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
菸葉中Nicotin及 Ammonia之定 量新法	尹蔚鼎	110	139-144	日本食糧問題與朝 鮮產米計劃	童玉民	49	65-71
筍中氮氣化合物之 分離	藍夢九	113	56-62	江蘇北部開墾灘塗 之狀況	包容	53	57-63
農業化學之使命	王兆澄	146,147	1-2	江蘇北部開墾灘塗 之狀況(續)	包容	54	55-71
中國產醋酸菌之研 究	魏由壽 詹忠錄	146,147	29-70	日本對墨西哥之殖 民計劃		54	27
乳粉製造方法對於 維他命的影響	蘇麟江	150,151	162-170	黑龍江省荒地新調 查		57	4-5
乳粉製造方法對於 維他命的影響 (續)	蘇麟江	150,151	162-170	東三省荒地調查		57	8-12
巴豆脂	陳同素	152	77-79	吉省勸放蒙荒新章		57	13-14
江西土產燕窩劑之 調查及其効力試 驗	忻介六	155	95-105	東省移民問題	劉雨若	63	25-33
				兵農殖邊與麥根問 題	沈宗瀚	64,65	87-9
(十) 農業工學				兵工開墾江蘇海濱 鹽鹼區域河堤計 劃	李積新	67	69-72
(1) 墾殖				四川松理茂懋汶屯 墾區域將來農工 業計劃綱要	徐孝悛	68	95-98
江蘇集成農林公司 業務計劃書	曾濟寬	11(2:1)	1-20	川邊屯殖軍將來之 計劃	徐孝悛	69	69-74
兩淮東何場放墾之 感觀	王申伯	18(2:7)	1-2	耕地整理論	王益滔	88	36-5
裁兵問題與農墾政 策	楊杰	38	1-5	西北農墾工作之一 ——歷青	任承統	103	4-1
西北墾殖調查之計 劃		38	88-89	蘇俄農業的五年計 劃	王錫祥	111	45-74
改良中國農業政策 之管見	楊杰	41	7-14	江蘇省鹽墾棉區考 察報告	施珍	124	58-95
移民實邊之我見	彭家元	42	8-14	草擬黃河水利委員 會林墾組初步工 作	萬康民	129,130	260-269
改良中國農業政策 之管見(續)	楊杰	42	14-29	(2) 水利			
改良推廣江蘇全省 稻麥計劃	原頌周	44	28-33	水災根本救治方法	凌道揚	3	1-1

論文題目	姓名	期數	頁數
中國之森林與水災	吳覺民	7	7-11
中國之森林與水災 (續)	吳覺民	8	8-11
治水談	喻哲文	12(2:2)	47-62
提倡造林以弭蘇省 水災	傅煥光	24(3:2)	9-13
森林與治水	黃枯桐	47	5-24
寧夏省河渠工程整 頓計劃書		74	79-81
建議導淮委員會於 淮河流域內建造 大規模之水源涵 養林	葛曉東	103	100-101
森林與水利	李寅恭	104	17-21
從修濬韓江說到保 護原生林	羅振基	104	94-99
參觀日本沙防林之 感想及對於我國 江河上游建造保 安林芻議	林剛	129,130	219-225
防制土壤冲刷與治 黃	萬晉	149	51-63
(3)農具及農業工程			
論農道	童玉民	29(3:7)	7-16
輕便犁田機器之發 明		32(3:10)	83
農業工程學研究之 必要	塞先達	54	9-10
南美國內朱拉共和 國應用克禮斯拉 夫羅氏電耕機所 得驚人收穫的一 個報告	彭師勤	61	81-92
美國之運輸事業	童玉民	69	17-20

論文題目	姓名	期數	頁數
(十一)病蟲害			
(1)植物病理			
通論			
中國植物病菌所見	朱鳳美	54	23-43
植物之檢疫	朱鳳美	59	57-79
植物之檢疫(續)	朱鳳美	61	11-26
植物之檢疫(續)	朱鳳美	67	73-91
植物病理學之發達 與日本植物病理 學之現況	中田覺五郎	70	11-20
育成抵抗病害品種 問題	黃培肇	67	41-48
植物方面事業之施 設	朱鳳美	74	27-43
關於作物之耐病性 問題	胡昌熾	78,79	25-27
十九年度中國植物 病理事業發展之 概況	戴芳瀾	85	75-87
植物病害抵抗性之 遺傳	馬保之	104	101-103
植物病害之分類	朱學曾	110	91-131
作物育種與病虫害 之防治	孫逢吉	112	90-96
植物抗病育種	涂治	114	159-184
菌核病菌侵入寄主 之觀察	朱鳳美	118	19-32
莫爾博士傳略	徐國棟	118	110-133
植物病理學名詞	戴芳瀾	132	126-147
各論			
東陽縣稻熱病調查 記	朱學曾	92,93	6-13
日本對於稻熱病內 科防治之研究	朱學曾	118	134-139

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
稻萎縮病與綠色浮				石榴乾腐病(英文)	戴芳綱	126,127	203-217
塵子之關係研究	朱學曾	132	150-151	露菌科菌類之新染			
稻熱病菌之類似花				色法	王銘新	75,76	149-150
器接種現象	朱學曾	132	151-152	中國結球白菜及其			
小麥對於褐銹病之				他蔬菜軟腐病之			
主抗性	馬保之	139	20-31	初步研究(英文)	黃亮	126	219-245
水稻胡麻葉枯病之				十字科蔬菜露菌			
研究	林亮東	146,147	47-70	(Penospona			
春小麥中抵抗銹病				Brassicae			
種之育成	馬保之	104	103-104	Gaum) 侵入寄			
無錫小麥腥黑穗病				主及其吸器之研			
之初步調查	薛萬鵬	118	104-109	究	朱學曾	142	199-203
無錫及其隣縣小麥				十字科蔬菜露菌			
腥黑穗病之調查	薛萬鵬	131	57-62	(Penospona			
小麥條斑病之發見	朱學曾	132	148-149	Brassicae			
高粱炭疽病研究摘				Gaum) 侵入寄			
要	陳鴻達	64,65	159-160	主及其吸器之研			
高粱炭疽病之繼續				究(續)	朱學曾	148	17-46
研究	陳鴻達	140,141	37-38	桑樹之萎縮病	彭曾圻	70	41-54
粟粒黑粉病種子消				松柏類一種病虫害	朱鳳美	35	21-29
毒試驗	黃亮	122	1-18	浦江木棉病害之調			
由破葉癩說到芽切				查	峯山	6	6-8
病	王善任	118	94-95	(2)害虫			
中國棉之卷葉病	耕雨譯	119	37-43	通論			
棉鈴腐爛病之觀察	季珍	149	73-75	虫菌相互之關係	李寅恭	19(2:3)	103-108
蠶豆銹病菌之生理				蘇省創設昆虫局與			
性	朱學曾	132	149-150	初任該局長吳偉			
柑橘之主要病虫害				士博士來華	湯蕙蓀	25(3:3)	79-80
除一覽	柳子明	75	67-82	吳偉士教授防治美			
貯藏及市場中菓實				國加省害虫之成			
之病害(其一)	俞大綬	123	16-27	績	胡先驥	26(3:4)	54-55
貯藏中及市場上水				江蘇省昆虫局進行			
菓之病害(其二)				近况	志章	40	107-108
柑橘之Diplodia				鱗翅目幼虫研究紀			
蒂腐病(英文)	俞大綬	126,127	171-202	要	蔡邦華	58	39-50
貯藏及市場中菓實				海螵問題	費毅祥	60	7-17
之病害(其三)							
(英文)	俞大綬	131	8-23				

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
驅除預防國內植物				度內活動狀況	鄒鍾琳	125	116-117
病虫害意見書	張延年	64,65	181-185	編纂中國昆蟲學論			
害虫防治學近年來				文索引之經過與			
之進步	吳福楨	78,79	67-90	將來之計劃	汪仲毅	128	162-17
浙江虫害的防治問				中國昆蟲學文獻索			
題	鄒樹文	70	85-88	引	汪仲毅	133	1-134
民國十九年中國的				害虫研究上溫濕度			
昆蟲學界	吳福楨	85	88-102	之調節方法	蔡邦華	36	1-1
昆蟲學進步報告	鄒鍾琳	94,95	45-51	費耕雨先生昆蟲學			
浙江省昆蟲局一週				遺著目錄	汪仲毅	145	95-96
重要工作報告	張巨伯	107	85-90	製造棉籽油乳劑之			
應用昆蟲學最近的				理論及實驗	楊守珍等	146,147	71
趨向	蔡邦華	110	1-20	各論(螟虫,蝗虫,及其他害虫)			
作物育種與病虫害				螟虫之生活狀態	余乘	1	17-32
之防治	孫達吉	112	90-96	日本驅除螟蟲之方			
本年(民國廿二年)				法	唐荃生 (唐昌治)	3	32-37
浙江省害虫之發				防除螟蟲之最好時			
生及防治概況	張巨伯	118	1-18	機	余乘	3	34-36
昆蟲雌雄化率之變				江蘇句容橋頭鎮稻			
遷及其在害虫倡				田發生螟蟲	荃 (唐昌治)	34(3:12)	78
獮學上之意義	蔡邦華	118	75-93	浙江省立農校組織			
我國蠶蠶類(蝗蟲				螟害防除圖概況	童玉民	44	63-64
科蠶蠶亞科)誌				螟蛾類概說(除螟			
略(英文)	蔡邦華	118	96-103	專刊)	蔡邦華	50	1-11
日本虫害防除設施				浙西治螟概況及進			
記要	徐方幹	118	140-149	行方針	費毅祥	50	13-27
昆蟲箱底之填充材				螟害與稻之品種	唐志才	50	29-30
料與新填充物「				螟蟲之形態習性及			
實牢板」之介紹	費耕雨	119	44-46	其防治法	姜蘇民	50	31-55
前浙江昆蟲局日記				治螟法綱要	費雲鶴	50	57-76
選錄	徐國棟	119	52-72	螟蟲之發育與驅除	楊克明	50	77-79
費耕雨先生對於浙				除螟管見	張延年	50	81-84
江省昆蟲局蝶類				我國產既知螟蛾科			
標本之貢獻	陶家駒	119	73-92	目錄	蔡邦華	50	85-92
肉蠅及其他相聯昆							
蟲在地面上各高							

論 文 題 目	姓 名	期 數	頁 數	論 文 題 目	姓 名	期 數	頁 數
江蘇省立第二農業 學校吳江縣震澤 除蟲局除螟合作 之實施大要		50	93-98	非洲東部一種砂蝗 Schistocereag- regaria 之觀察	鄒鍾琳	125	115-116
關於除螟參考資料	適 之	50	99-105	浦東稻田害蟲之研 究	余天御	11(2:1)	1-4
除螟消息	記 者	50	106-110	銹蟥嘴根蟲之預防 及驅除方法	劉行謙	13(2:3)	143-156
嘉興縣除螟會內容 一斑		50	110-116	棉紅質蟲	沈宗翰	18(2:7)	10-14
嘉善縣鄉警圩長督 促農民除螟功過 獎懲規則		50	116-119	竹筍夜盜蟲之預防 及驅除法	陳 植	8	26-35
嘉興除螟會發給之 證書		50	120	中國輸種美棉之害 敵……粉紅質蟲	王蔭槐	26(3:4)	11-18
實事求是的一個除 螟經驗		53	121	棉之害蟲(紅蜘蛛)	史振東	36	38-58
民國十七年螟害考 察及防除意見書		63	99-105	棉之害蟲(紅蜘蛛) (續)	史振東	38	24 44
螟蟲與糧食之關係	莊崧甫	73	52	江蘇句容南鄉松林 之蟲害	經 邦	42	84
臨平螟害損失量之 調查及二三化螟 蟲在白蕙莖中之 幾種性狀	汪仲毅	105,106	79-135	關於絹絲蟲一種之 研究	葛敬蓮	68	61-74
抗螟稻種調查報告	楊行良	118	33-60	江西省立彭湖林場 防除松毛蟲計劃 書	鄒靜漪	94,95	143-146
螟蟲問題	吳福楨	64,65	131-139	冬小麥品種對麥蠅 之抵抗力	盧守耕	104	105-107
華產蛇蟲科三新種 之記載及其既知 種類一覽表(英 文)	蔡邦華	69	21-34	玉蜀黍對抗鑽心蟲 之育種	盧守耕	104	104-105
民十七及十八年之 蘇省治蝗工作	張巨伯	74	45-46	浙省紅鈴蟲爲害之 嚴重性	張巨伯	107	90
1931年陝西的蝗 災	李國楨	103	87-95	稻穀考查錄	費耕雨	119	20-36
本年江蘇之螟患	鄒鍾琳	105,106	74-78	殺木蠹法	費耕雨	119	47-48
江蘇省螟類誌略	鄒鍾琳	118	61-66	驅除桑蟻之另一方 針	顧青虹	121	38-42
民國二十二年全國 蝗患調查報告	吳福楨	128	161-162	關於盲椿象鼻蟲 (Hypera Por- tica)物理的生態 研究	鄒鍾琳	125	114-115

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
米象產卵受溫溼度之影響	蔡邦華	131	81-83	吾國農業教育之缺陷及改革之商榷	吳元濬	4	1-8
高粱抵抗蠶莖虫之初步研究	徐天錫	132	63-92	非列濱之教育狀況	費樸安	7	1-8
桑蠶蛾之微粒子病調查	顧青虹	142, 143	214-215	非列濱之農業教育概況	曾省	9	4-12
梨蟻蜂(俗名金鐘)之研究	曾省	153	83-108	改革吾國乙種農業學校之管見	儲勁	1'(2:1)	3-9
(3) 病虫害防治				農村社會的改造與農業教育之改進	曾濟寬	13(2:3)	103-121
中國固有除虫藥(百部)	費耕雨	1	37-40	答中華職業教育社農業教育研究會書	李寅恭	13(2:3)	205-206
除虫菊之栽培及其利用	謝先進	4	18-28	與鄭秉文先生討論農業教育問題	唐志才	18(2:7)	6-12
果樹害敵防除法上不可少之亞砒酸鈉液	嚴竹書	6	27-30	非列濱農業教育記	高西亞	20(2:9)	97-100
除虫菊栽培須知	謝先進	14(2:4)	8-11	農業教育	李寅恭	21(2:10)	83-87
殺虫藥劑與蠶兒生理之影響	鄭耕泉	111	30-36	改造吾國農業教育的方針	劉子民	23(3:1)	81-91
蠟除吸吮樹汁之害虫之新出	費耕雨	119	48	改造吾國乙種農校及農業補習學校之我見	吳祥	23(3:1)	114-118
氯化鉀殺植物體內害虫之效力	費耕雨	119	48	實施全國農業教育計劃大綱及籌畫經費辦法	鄭秉文	30(3:8)	1-8
各種鴉虱驅除藥之效力	費耕雨	119	50-51	各省乙種農校每年經費數及學生數表		30(3:8)	4-8
國產殺虫藥劑公藤調查報告	嚴錦淵	125	79-82	對於農業教育之意見	郭次璋	30(3:8)	8-13
蓖麻葉殺虫之研究	葉培忠	126, 127	155-156	學制系統草案		30(3:8)	9-13
除虫菊的有效成分及其定量法	詹忠壽	135	85-106	討論農業教育意見書	過探先	30(3:8)	13-16
製造棉子油乳劑之理論及實驗	楊守珍	145, 146	71-78	農業教育與新學制之商榷	唐昌治	30(3:8)	16-19
(十二) 農業教育(附農業推廣)				「新學制」與「農業教育」	唐志才	30(3:8)	19-21

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
改進吾國農業教育				業教育	單乃鈞	55	69-72
之商榷	顧復	30(3:8)	22-25	改進農業教育救國			
今後設施農業教育				之商榷	李維章	117	13-18
之管見	王舜成	30(3:8)	25-29	農業教育與國防	于鑛	121	1-6
對於中等農業教育				日本注重軍隊農業			
之意見	顧復	30(3:8)	29-40	教育之一般	荃 (唐昌治)	35	81-86
新學制實行後對於				日本農村教育之現			
現行甲乙種農業				况	馬中定	121	141-158
教育制度之改進	唐昌治	30(3:8)	40-42	義務教育與農村	唐昌治	30(3:8)	45-47
日本農業教育發達				改良農村學校之我			
史	唐志才	30(3:8)	42-45	見	王文奎	30(3:8)	66-69
農村小學校	王舜成	30(3:8)	47-52	農村社會教育談	王文奎	30(3:8)	69-71
試辦省立農村師範				辦理農村師範學校			
講習科計劃書	王朝陽	30(3:8)	52-57	之管見	顧倬	35	9-16
農業補習科實施管				鄉村教育設施計劃			
見	儲勁	30(3:8)	57-61	的商榷	李積新	51	15-20
對於農村師範學校				鄉村師範組織大綱		54	29
之意見	唐志才	30(3:8)	61-63	日本農村教育的現			
農業學校與師範學				况	馬中定	121	141-158
校合組農村師範				復興農村與創設大			
之辦法大要	王舜成	30(3:8)	63-66	衆學院	馬中定	134	1-14
答復農業教育討論				附農事推廣			
會之意見書	林在甫	30(3:8)	71-76	改良推廣農業之先			
各省農校總數表		30(3:8)	1	錄(青年農業團)	王蔭槐	31(3:9)	16-25
各省甲種農校每年				農業推廣略說	徐正鏗	43	31-36
經費數及學生數				推廣江蘇金陵道林			
表		30(3:8)	2-4	業之我見	陳嶸	49	27-31
改進吾國鄉村農業				農業推廣問題	于鑛	53	1-3
教育之管見	湯蕙蓀	34(3:12)	9-15	東大農科推廣事業			
江蘇省乙種農校調				之成績		55	19-20
查報告	王企華	34(3:12)	55-58	農業推廣	陸費執	75,76	115-120
根本改造中華農業				青島市農業推廣的			
教育制度之商榷	歐華清	39	9-15	現在和將來	列柏慶	121	168-173
中國高等農業教育				(十三)農林業調查及統計			
的幾個根本問題	董時進	50	9-14	調查農業誰之責乎	原頌周	27(3:5)	1-4
中國農民經濟與農							

各科分類索引

89

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
農業調查事項	葉友杞	57	43-48	許昌縣農業概況調			
調查楊思鄉報告書	原頌周	15(2:5)	1-2	查	姚曉艇	121	162-167
蘇省金陵道屬農業				山西農村牧畜大略			
調查略述	原頌周等	38	59-64	報告書	趙炳麟	32(3:10)	34-39
句曲茅鄉農業之調				山西方山縣森林之			
查	鄭惠民	39	79-81	概況	林剛	49	81-82
海洲實業調查記	陸毅執	51	97-98	華北農業考察報告	沈宗翰	82,83	69-76
銅山林業	任醇簡	89	63-70	廣西三江縣森林調			
三門灣旅行記	郭公亮	12(2:2)	67-72	查概要	蘇甲第	129,130	226-229
兩浙看山記	梁希	89	5-31	合刊四川松理茂懋			
考察浙南森林概況				汶五屬農業概況			
報告	周楨等	91	27-33	調查錄	徐孝猷	68	83-93
浙江舊屬六縣之林				西康東部茂林初步			
業概況	林剛	116	104-119	之觀察	鄭萬鈞	120	67-71
安徽省立森林局作				綏遠農墾調查日記	湯惠葆	44	34-40
業概覽	曾鳴謙	23	177-184	綏遠農墾調查日記			
滁縣珠龍橋之林業	林偉民	4	1-8	(續)	湯惠葆	45	61-69
黃山森林視察記	李寅恭	135	1-23	綏遠農墾調查日記			
江西省農林業概況	司徒澗	1	15-28	(續完)	湯惠葆	46	31-35
湖口農業之概觀	胡公德	98,99	56-96	綏遠之森林	任承統	129,130	206-218
閩侯村貞鄉農事基				鴨綠江之森林	唐玉田等	33(3:1)	92-112
本調查報告	陳振鐸等	100	97-109	關外農業之概況	錢礎葆	67	5-25
青島林務所業務狀				上年北滿農業狀況		55	12-15
況調查書	張福延	32(3:10)	39-59	滿蒙農業大觀	黃枯桐	70	57-84
德意志在青島之森				東北農林業之調查	覃成章	75,76	83-99
林經營	張福延	15(2:5)	1-12	參觀日本森林記	潘仲士	10	17-21
德意志在青島之森				日本林業之近狀	吳煥炎	10	44-5
林經營(續)	張福延	17(2:6)	1-16	木曾林業概況	陳植	53	64-78
德意志在青島之森				木曾林業概況(續)	陳植	54	44-5
林經營(二續)	張福延	19(2:8)	79-90	法國之林業狀況	陳植	36	66-72
德意志在青島之森				美國倭俄華 Iowa			
林經營(三續)	張福延	24(3:2)	62-70	州立農業大學推			
德意志在青島之森				廣部	趙連芳	36	72-75
林經營(四續)	張福延	26(3:4)	30-41	美國農務部誌略	董玉民	94	99-128
濟南青島泰安旅行				美國木材輸出狀況	烈	53	107-10
筆記	程麟雲	47	58-64	安徽無為縣自蓬誠			
				查錄	葉家燾	4	8-13

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
富陽縣毛竹造紙調查	俞荃芬	5	5-9	中國農書提要(續)	陸費執	60	76-81
浙江浦江縣蜜棗調查錄	高美銳	18(2:7)	17-21	中國農書提要(續)	陸費執	62	87-89
緬甸靛青栽培及其製造法之調查	舒以泰	9	23-28	中國農書提要(續)	陸費執	66	75-78
日人經營奉天南滿洲製糖株式會社史	黨庠周	13(2:3)	185-188	農業書籍選擇問題	陸費執	59	23-25
東三省之農業調查		57	6-8	萬國農學會之出版物	費毅祥	60	74-75
浙東楊梅調查報告	章文才	80,81	25-40	中外農業雜誌出版種類調查		85	103-111
南京上新河水材貿易狀況	李馨等	129,130	230-240	昆蟲學雜誌介紹		91	87-88
農場調查統計法	唐啓宇	62	1-10	德,瑞,奧,林學志籍輯錄	林熊祥	98,99	155-161
農業統計之效用	孫文郁	66	1-6	農學名詞表	陸費執	54	1-8
浙江省各縣糧食統計表	莊松甫	66	97-101	農學名詞表(續)	陸費執	57	9-18
一九二六年世界之農產		54	17-20	農學名詞草案	費毅執	60	1-7
民國十四年海關由外洋進口大宗洋貨淨數比較表		54	16-20	萬國農學辭典	費毅祥	60	73-74
民國十四年海關出口往外洋大宗土貨總數比較表		54	16	旅行上海雜談	唐荃生	8	1-5
德國最近之農產統計		55	8-11	與蜀中父老言農書	劉厚	10	1-13
(十四) 農業雜著				植物玻片標本Slide作法	邵鴻銓	14(2:4)	9-16
墾殖新著		43	66-67	蝦蟇效用說	謝顯曾	15(2:5)	5-8
農民運動及土地問題的參考書	冬	57	97-58	說鳥及其在農林上之利害	李寅恭	20(2:9)	18-22
中國農書提要	陸費執	54	73-79	法蘭西之農業	蔣步瀛	24(3:2)	80-85
中國農書提要(續)	陸費執	55	73-77	國立東南大學農科之基礎與計劃		25(3:3)	60-75
中國農書提要(續)	陸費執	56	97-104	第三回國際勞動會議經過情形	湯惠孫	25(3:3)	76-79
中國農書提要(續)	陸費執	58	121-134	整理浙江省農場意見書	陸海望	26(3:4)	24-30
				參觀中華職業教育社第一屆職業學校出品展覽會記	唐昌治	27(3:5)	43-45
				農業上重要問題	吳偉士	32(3:10)	72-73
				中國茶葉之產額		32(3:10)	81-82
				輸入美國製茶之趨勢		32(3:10)	89

各科分類索引

91

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
停閉了的安徽茶務				上海市政與文化事			
講習所底印象記	養 眞	37	175-180	業	唐荃生	48	6-10
國立茶葉試驗場參				爪哇茶之今昔觀	康 瀚	48	67-77
觀記	潘忠義	37	169-175	各國植物檢查所大			
茶籍稽古	寄 萍	37	181-185	綱	張延年	49	72-80
安徽省茶務學會簡				荷蘭之農業	羅登義	53	33-51
章		37	194-198	人造絲需給之趨勢	昭	53	106-107
改良茶業根本辦法				英國各政黨的農業			
草案	潘 謙	37	198-201	政策	冬	54	1-13
第一屆全國農業討				日本新興農工政黨			
論會記實	傅煥光	33(3:11)	64-72	之概觀		55	5-8
海外新農業之初步	童玉民	35	86-89	印度茶業之近況		54	11-13
日本農事現勢(據				中日茶葉在美國之			
日本農商部最近				衰落		54	13-15
調查)	葛敬銘	36	119-120	茶子之廢物利用		54	20
美國農村生活	趙連芳	38	68-71	俄國派人研究中日			
江蘇省食糧調查委				茶業		54	23
員會執行部宣言		39	37-38	印度茶葉之產銷情			
南京金陵大學農科				形		57	5-6
試演新式打麥機	荃 (唐昌治)	40	111	日本支配庚款及其			
我的半月修學旅行				所辦文化事業之			
記	劉文彬	44	41-50	概要	陶昌善	63	89-99
美國研究農事之一				上海農產物檢查所			
斑	彭家元	45	69-75	計劃書	張延年	66	75-73
我的半月修學旅行				參觀東京食糧展覽			
(續完)	劉文彬	46	36-46	會之感想	陳荷人	69	75-76
屏南農事記要	徐式圭	46	46-52	羅馬國際農院之現			
日本自作農定案決				況	曾 義	70	99-106
定	龔厥民	47	27-31	國際農委會之現況	曾 義	70	107-110
關於蘇織之見聞及				中國人之生和死	劉運籌	78,79	29-37
研究	陳夢熊	47	40-43				

論文題目	姓名	期數	頁數	論文題目	姓名	期數	頁數
東北之產業	錢礎孫	80,81	41-50	國生物統計學家			
鄉間醫生之必要	于鑛	86	38-4	韋道博士(Dr.			
出席第十五屆國際				John Wishart)	馬保之	125	94-101
農業會議記要	湯惠孫	90	1-26	論文題目	姓名	期數	頁數
中華作物改良學會				近五年外茶入華數			
緣起及旨趣		103	116-120	量	徐方幹	117	112-113
首都缺乏自然科學				靜岡茶之海外堆飛	徐方幹	117	113-114
之面面觀	李寅恭	117	9-12	近五年來世界主要			
介紹行將來華之英				產茶國輸出統計	徐方幹	117	114-115

檢 字

頁數	頁數	頁數	頁數
卜.....93	吉.....98	邵.....107	原.....111
丁.....93	伊.....98	近.....107	高.....111
三.....93	次.....98	宗.....107	唐.....111
山.....93	名.....98	板.....107	凌.....113
于.....93	向.....98	官.....107	孫.....113
大.....93	寺.....98	姚.....107	秦.....114
小.....93	吳.....99	俞.....107	夏.....114
子.....93	何.....100	范.....107	宮.....115
方.....93	李.....100	姜.....108	袁.....115
王.....94	沈.....101	洪.....108	馬.....115
尹.....95	汪.....102	柳.....108	殷.....116
今.....96	宋.....103	施.....108	栗.....116
中.....96	杜.....103	侯.....108	翁.....116
石.....96	余.....103	胡.....108	桂.....116
史.....96	貝.....103	祖.....109	索.....116
田.....96	亨.....103	拜.....109	峯.....116
包.....96	那.....103	恰.....109	奚.....116
白.....97	佐.....103	神.....109	浙.....116
半.....97	狄.....103	前.....109	郭.....116
冬.....97	志.....103	茂.....109	陶.....116
甘.....97	忻.....104	昭.....109	陳.....117
末.....97	金.....104	紅.....109	梁.....120
加.....97	林.....104	南.....109	陸.....121
朱.....97	周.....105	郝.....109	曹.....121
安.....98	季.....106	黨.....109	許.....121
江.....98	孟.....107	徐.....110	張.....122
任.....98	邱.....107	涂.....111	莊.....123

頁數	頁數	頁數	頁數
盛 123	萬 131	賓 138	饒 141
章 123	葛 131	震 138	鄴 141
康 124	葉 131	養 138	寶 141
崔 124	雷 131	適 138	顧 141
莫 124	鄒 132	樋 138	關 141
堀 124	董 132	橋 138	龔 141
寄 124	楊 132	盧 138	司徒 142
淺 124	奧 134	錢 138	B 142
庸 124	過 134	歐 139	C 142
野 124	詹 134	諶 139	H 142
曾 124	溥 134	鮑 139	I 142
馮 125	農 134	蕭 139	K 142
湯 126	鈴 134	賴 139	L 142
黃 127	趙 134	穆 139	M 143
彭 128	熊 134	駱 139	P 143
童 128	管 135	靜 139	V 143
單 129	廖 135	戴 139	W 143
費 129	齊 135	謝 139	
程 130	廣 135	鍾 140	
溫 130	蓉 135	薛 140	
賀 130	鄭 135	蹇 140	
喬 130	鄧 135	魏 140	
傅 130	劉 136	廓 140	
舒 130	潘 136	儲 140	
飯 130	魯 137	藍 140	
喻 131	樓 137	羅 140	
菊 131	蔡 137	譚 140	
覃 131	蔣 137	邊 140	
焦 131	厲 138	蘇 140	
賈 131	樂 138	嚴 140	

著者姓名索引

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
卜章之	凱汶 農村調查表	39	38-78	于 續	上江蘇省長提倡 米麥品種改良 意見書	22	1-5
丁 穎	稻之特性之調查 法	40	94-100	于 續	稻之分類法研究	22	53-58
丁 穎	水稻吸肥時期之 研究	105.6	1-14	于 續	日本稻作之增產 及改良	22	83-138
丁 穎	廣東稻作改良及 將來米食自給 之可能性	113	27-36	于 續	農村改組之管見	41	1-7
丁 穎	廣東野生稻及由 野稻育成之新 種	114	204-217	于 續	農業為中國立國 之基礎論	43	1-4
丁謝煥	穎廷 水稻田間實驗計 劃與實驗或差 離性砂田水稻耕 作法之研究	142,143	13-48	于 續	農業推廣問題	53	1-7
丁寶湖	穎清 水稻特性調查與 育種	153	39-62	于 續	由西伯利亞游德 記	75,76	137-148
丁 穎	穎樺 稻根發展及分佈 情形之觀察	155	21-37	于 續	鄉間醫生之必要	85	38-41
丁林伯	穎熾 鹼性沙田水稻施 肥之研究	155	38-50	于 續	農業教育與國防	121	1-6
三李振	三賢立 應用X光綫於蠶 業之新問題	16	60-62	于潤志	振興河南農業芻 議	26(3:4)	7-10
三胡均	三英太 意卵人工解化之 原理	111	37-44	于潤志	對於河南採購美 棉種子芻議	29(3:7)	45-46
山周建	根侯 家畜和民族文化 發達的關係	38	44-58	于潤志	河南各縣土壤種 類及植棉地面 積之調查	29(3:7)	46-53
山徐方	亮原幹 紅茶之色素	145,147	176-191	大竹博吉 王錫祥	蘇俄農業的五年 計劃	111	45-74
山崎百治	方濟 中國之食糧問題 與酒類	52	7-26	大工原銀 太郎	日本食糧問題與 朝鮮產米計劃	49	65-71
山崎百治	方弘 紹興酒之研究	59	21-35	童玉民	農業發展策	67	1-4
				小出滿二 湯惠孫 杜修昌 子明 (劉寶書)	論吾國之農民經 濟	57	1-5
				方 悌	說牛乳之效用	4	11-18
				方 悌	歐戰中軍馬之應 用與吾國馬政 之宜注意	5	1-4

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
方 悌	浙江稻種之研究	22	1-82	王 綬	「互變數」與其 解釋田徑試驗 結果之價值	128	96-104
方 儀	安徽桐城魚花之 調查	2	21-24	王 綬	行之長短重複次 數之多寡標準 行之排列於南 京環境之下對 於大豆試驗結 果之影響	132	49-62
方伯謙 尹聘三	江蘇省立第二農 事試驗場麥作 歷年青種之經 過	112	23-73	王 綬	大麥之遺傳	148	1-16
方希立	改良農業意見書	34(3:12)	1-9	王 儀	論改良華茶亟宜 注意之要點	37	67-70
方希立	改良農業意見書 (續)	35	1-9	王文奎	改良農村學校之 我見	30(3:8)	66-69
方翰周	日茶底現勢談	37	107-112	王文奎	農村社會教育談	30(3:8)	69-71
王 正	油松之幼林(Pi- nus tabulae- formis)驟失 其鬱閉後之翌 年其所受影響 的試驗	129, 130	28-38	王 太一	過去一年間之中 國園藝界	84	33-35
王 正	華北農田肥料問 題之研究	146, 147	13-28	王申伯	兩淮東何場放舉 之感觀	18(2:7)	1-2
王 茂	畜牛之管理法	14(2:4)	8-10	王申伯	安徽當塗縣農况 觀	42	84-86
王 茂	飼料與家畜疾病 之關係	13(3:3)	37-39	王 企 曾 華省	非列濱的農業教 育概況	9	4-12
王 茂	家畜飼料管理之 研究	18(3:7)	16-20	王 企 原 華周 鄒 秉文	江蘇省乙種農校 調查報告	(3:12)	55-58
王 茂	籌設浙江省立地 方畜牧模範場 意見書	(3:9)	42-50	王舜成	發刊詞	30(3:8)	1
王 茂	家畜健康要徵	32(3:10)	28-29	王舜成	今後設施農業教 育之管見	30(3:8)	25-29
王 業	豌豆品種之研究	61	27-33	王舜成	農村小學校	30(3:8)	47-52
王 綬	作物產量之研究	64, 65	153-155	王舜成	農業學校與師範 學校合組農村 師範之辦法大 要	(3:8)	63-66
王 綬	麥作邊際影響之 研究	80, 81	63-65	王兆澄	皮蛋的研究	70	21-32
王 綬	金陵大學農學院 改良大豆之成 績	124	20-35	王兆澄	民國十九年農藝 化學界資料	85	71-72

著者姓名索引

95

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
王兆澄	米糠的利用方法	86	22-28	王善佳	過去一年間之中		
王兆澄	「賀爾猛」化學				國農事界	84	3-8
	研究之進步	100	88-96	王善佳	棉作試驗新法之		
王兆澄	植物成長要素				商確	116	47-56
	Auxin研究之			王善佳	由破葉瘋說到芽		
	進步	124	36-50		切病	118	94-95
王兆澄	大豆幾種性狀與			王善政	關於馬匹骨軟症		
王金善寶	油分蛋白質之				之研究	150,151	29-34
	關係	142,143	185-198	王善政	種牡馬及蕃種牝		
王兆澄	農業化學之使命	146,147	1-2		馬之飼養管理	150,151	35-53
王兆泰	發展我國養雞事			王銘新	露菌科菌類之新		
	業之管見	150,151	133-145		染色法	75,76	149-150
王金香	養雞房	61	69-79	王歷農	費耕兩先生事略	119	4-7
王金香	南通棉業之情形	70	89-92	王蔭槐	中國輸種美棉之		
王金香	中棉與美棉之比				害敵(粉紅實		
	較	78,79	65-66		蟲)	26(3;4)	11-18
王承鈞	獸醫實驗報告	13(2;3)	169-177	王蔭槐	改良推廣農業之		
王建中	中華養豚業之概				先鋒	31(3;9)	16-25
	觀	77	29-42	王養元	今後之棉作試驗		
王建中	日本畜牧獸醫視				場	44	50-53
	察記	77	69-100	王錫祥	蘇俄農業的五年		
王相驥	松脂試驗	129,130	124-178	大竹博吉	計劃	111	45-74
王相驥	木素定量	153	1-21	王競新	暖地蘋果有望品		
王益滔	耕地整理論	88	36-52		種	14(2;4)	5-8
王益滔	吾國蠶絲業今後			尹喆鼎	冰粉子之化學成		
	之唯一出路	96,97	9-17		分	82,83	45-52
王益滔	論商業銀行之農			尹喆鼎	山東之落花生	115	103-114
	村放款	154	11-25	尹喆鼎	山東之落花生(
王浩真	廣東柑橘分類之				續)	122	19-34
	研究	123	28-47	尹喆鼎	山東之落花生(
王朝陽	試辦省立農村師				續)	132	102-125
	範講習科計畫			尹喆鼎	菸葉中 Nicotin		
	書	3;8	52-51	奧田讓	及 Ammonia		
王善師	南棗製造法	6	1-4		之定量新法	110	139-140
王善佳	中棉之研究	45	9-13	尹聘三	蒲縣白菜栽培法		
					撮要	11(2;1)	1-3

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
尹聘三	鹼地之利用法	14(2:4)	1-5	田 瑾	中棉與美棉	87	59-65
尹聘三	我之京畿一帶農業觀	14(2:4)	1-6	田中義磨 夏振鐸	改良中國蠶絲業 的我見	56	1-4
尹聘三	我之經濟養豬談	28(3:6)	60-62	田中義磨 夏振鐸 張 綱	蠶種改良的幾個 重要問題	56	5-9
尹聘三	徐州種麥之防旱 工作	89	71-74	田中義磨 李拔芳	蠶種改良——川 科學的來研究	56	11-18
尹聘三 方伯謙	江蘇省立第二農 事試驗場麥作 歷年育種之經 過	112	23-73	田中義磨	蠶種冷藏簡法	56	19-20
尹聘三	江蘇省立第二農 事試驗場民國 廿一年至廿二 年份麥作事業 進行計劃書	113	106-126	包 容	淡素物之營養價	5	24-29
今井道濟 陳方濟	日本土性調查事 業	64 65	79-86	包 容	江蘇省立第三農 業學校農場土 壤分析成績	7	4-8
中田覺五 郎	植物病理學之發 達與日本植物 病理學之現況 (1)	70	11-20	包 容	江蘇省立第三農 業學校農場土 壤分析成績 (續)	12(2:2)	32-37
中華作物 改良學會	作物改良及其相 關科學外國文 什誌之一斑	110	143-150	包 容	救荒用靛音粉分 析之結果	23(3:1)	29-32
石曉鐘	山東膠路沿線菸 區調查報告	134	82-98	包 容	缸片之肥料成分	24(3:2)	28-31
史振東	棉之害虫「紅蜘蛛」	36	38-58	包 容	食物防腐劑之分 量	24(3:2)	31-34
史振東	棉之害虫「紅蜘蛛」(續)	38	24-44	包 容	利用大豆中之尿 素分解酵素 Urease 腐熟 人尿法	26(3:4)	19-23
史國英	旅南奇異見聞錄 之一	39	88-90	包 容	現世界砂糖需要 與供給之狀況	40	61-71
史國英	回想婆羅洲麻厘 柏板埠	41	81-83	包 容	河北大學近況	43	65
田 瑾	江蘇淮徐海棉作 之現在與將來	42	65-77	包 容	江蘇北部開墾灘 塗之狀況	53	57-63
				包 容	江蘇北部開墾灘 塗之狀況 (續 完)	54	55-71
				包 容 樋口太郎	營養學與農學之 關係	64, 65	73-77

姓 名	論 文 題 目	期 數	頁 數	姓 名	論 文 題 目	期 數	頁 數
包 容	海濱泥土之含鹽量與草類棉作之關係	66	17-28	冬	日本農民黨之成立	53	104-105
包 容	赴日考察日記	66	79-95	甘子剛	養蜂淺說	62	75-86
包伯度 (包 容)	青島參觀小記	78, 79	117-132	末松直次 胡 昌 熾	關於作物之耐病性問題	78, 79	25-27
包伯度 (包 容)	浙江之肥料問題	115	34-36	加藤茂苞 楊 開 渠	日照及溫度對於稻作的重要時期	120	106-115
包 容	上海市之農產現狀	144	131-142	朱 明	四川畜牧業之現狀及今後改進之途徑	150, 151	146-158
包伯度 (包 容) 俞 誠 如 李 壽 芝	鹼性土壤洗鹽試驗之成績	152	82-86	朱有增 周汝沅 詳 植 方	華北扁豆之初步研究	145	34-43
包 寅	近世佃農之結盟運動	58	9-12	朱 先 煌	日本最近十年馬產地趨勢之研究	150, 151	72-92
包叔良 (包 寅)	中華土壤之一般觀	80, 81	85-88	朱 先 煌	最近六年間日本競走馬產地成績之研究	150, 151	93-101
白澤保美 張 福 延	德意志在青島之森林經營	15(2:5)	1-12	朱 先 煌	馬匹人工授精術之研究	153	114-141
白澤保美 張 福 延	德意志在青島之森林經營(續)	17(2:6)	1-16	朱 晉 榮	家禽飼料之研究	24(3:2)	18-28
白澤保美 張 福 延	德意志在青島之森林經營(二續)	19(2:8)	79-90	朱 晉 榮	家禽飼料之研究(續)	25(3:3)	25-36
白澤保美 張 福 延	德意志在青島之森林經營(三續)	24(3:2)	62-70	朱 新 予	各種麥菌法之比較	60	19-27
白澤保美 張 福 延	德意志在青島之森林經營(四續)	26(3:4)	30-41	朱 鳳 美	日本南藤遊記	9	12-22
牛 農	濟南農校蠶桑雜詠	32(3:10)	91-92	朱 鳳 美	日本南藤遊記(續)	10	1-17
冬	墨西哥之新農政	53	103-104	朱 鳳 美	松柏類之一種新病害(第一報)「葉炎病」	35	21-29
				朱 鳳 美	中國植物病菌所見	54	23-43
				朱 鳳 美	植物之檢疫	59	57-79
				朱 鳳 美	植物之檢疫(續)	61	11-26

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
朱鳳美	植物之檢疫(續)	67	73-91	朱彙農	米糧是絕對不可出洋呢	61	7-9
朱鳳美	植病方面事業之設施	74	27-43	朱顯璧	邦彙發刊詞	16	1-2
朱鳳美	菌核病菌侵入寄主之觀察	118	13-32	朱顯璧	邦彙改良擴充浙省蠶業計劃書	16	1-15
朱會芳	中國中部木材之強度試驗	129,130	78-109	安事農	整理及建造全國國有森林計劃大綱	100	118-131
朱學曾	東陽縣稻熱病調查記	92,93	6-13	安廣太	對於最近農業界技術上增進之調查	8	1-11
朱學曾	植物病害之分類	110	91-131	楊興芝	獸疫與公衆衛生之關係	6	1-4
朱伊藤誠	日本對於稻病內科防治之研究	118	134-139	江書祥	參觀吳江稻作試驗場記	22	1-8
朱學曾	小麥葉斑病之發現	132	148-149	江振華	山西寧武縣森林經濟談	62	43-50
朱學曾	蠶豆銹病菌之生理性	132	149-150	任承統	西北農墾工作之一——壓青	103	4-10
朱學曾	稻萎縮病與綠色浮塵子之關係研究	132	150-151	任承統	綏遠之森林	129,130	206-218
朱學曾	稻熱病菌之類似花器接種現象	132	151-152	任醇修	銅山林業	89	63-70
朱學曾	十字科蔬菜露菌(Peronospera Brassicae Gaum) 侵入寄主及其吸器之研究	142,143	199-203	吉村清尚	白米之腐敗分解生成物	22	40-53
朱學曾	十字科蔬菜露菌(Peronospera Brassicae Gaum) 侵入寄主及其吸器之研究	148	17-46	伊藤梯藏	歐美之戰時食糧政策要	12(2:2)	79-89
朱義農	米價騰貴之原因及其救濟案	12(2:2)	7-13	伊藤誠哉	植物病害之分類	110	91-131
				朱學曾	中國棉產之狀況	55	19-54
				次行	計算配合肥料的原料和成分的方法	66	7-15
				呂越焯	信用組合的研究	71	105-114
				向雲龍	種藝研究之新題目	137	93-118
				寺尾博復			

著 者 姓 名 索 引

99

姓 名	論 文 題 目	期 數	頁 數	姓 名	論 文 題 目	期 數	頁 數
吳 祥	雞卵貯藏上之注 意要件及有效 的貯卵法	9	16-18	吳 季 誠	棉花形態學	42	55-65
吳 祥	豚之飼養上飼料 與肉質之關係	10	21-44	吳 季 誠	棉花形態學(續)	43	36-52
吳 祥	鷄卵雌雄鑑別法	12(2:2)	96-98	吳 春 生 W. W. Meyer	膠性與粘土	146, 147	159-175
吳 祥	雞之各種類之形 質及鑑定上之 特徵並注意	19(2:8)	108-111	吳 家 駟 朱 顯 誠 朱 黃 業	改良擴充浙省蠶 業計劃書	16	1-15
吳 祥	改進吾國乙種農 校及農業補習 學校之我見	23(3:1)	114-118	吳 紀 棠 Sir A. Daniel Hall	今後的農業科學	131	1-7
吳 元 濬	土壤中之下等植 物與人生之關 係	3	36-46	吳 耕 民 章 恢 志	浙江義烏之棗	101, 102	142-157
吳 元 濬	吾國農業教育之 缺陷及改革之 商榷	4	1-8	吳 庶 晨	農業宣傳之我見	52	33-35
吳 元 濬	寶華山旅行紀略	6	4-10	吳 庶 晨	談談合作社	71	101-104
吳 元 濬 伊 藤 悌 藏	歐美之戰時食糧 政策要	12(2:2)	79-89	吳 煥 炎	日本林業之近狀	40	44-52
吳 功 賢	菸葉之調查	25(3:3)	58-60	吳 福 楨	蝗虫問題	64, 65	131, 139
吳 步 青 許 震 澤 馮 宙 芳	江蘇省立棉作試 驗場關於中棉 純系育種方法 之研究	87	1-42	吳 福 楨	害虫防治學近年 來之進步	78, 79	67-90
吳 季 誠	棉花系統進化論	17(2:6)	1-10	吳 福 楨 徐 國 棟	民國十九年中國 之昆蟲學界	85	88-102
吳 季 誠	棉花系統進化論 (續)	18(2:7)	1-9	吳 福 楨	民國二十二年全 國蝗患調查報 告	128	161-162
吳 季 誠	調查湖南棉業狀 况報告書	25(3:3)	48-53	吳 廉 民	我國振興蠶業今 後之方針	63	35-39
吳 季 誠 O. F. Cook Rowland M. Meade	棉株各部排列論	34(3:12)	20-33	吳 怡 民 卜 門	中國之森林與水 災	7	7-11
				吳 怡 民 卜 門	中國之森林與水 災(續)	8	8-11
				吳 覺 農	日本農商務省興 津園藝試驗場 內容記略	8	11-35
				吳 覺 農	中國茶葉改革方 案	37	1-44
				吳 覺 農	茶樹原產地考	37	74-90
				吳 覺 農	五十年來世界茶 業貿易概況	37	112-122

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
吳那須	現代文明與農業政策	48	27-44	李承忠	厩肥之發酵	27(3:5)	15-21
吳覺農	農民運動的意義與方針	54	1-8	李承忠	寧都苧麻	32(3:10)	68-70
吳覺農	農村文明的創造	59	7-12	李承忠	裁兵與農業	33(3:11)	1-3
吳覺農	浙江農業的特性與合作運動	71	35-66	李承忠	農產物之化學性質	42	40-46
吳覺農	中國的食糧進口與免稅政策	90	16-43	H. Ingle	農產物之化學性質	43	17-23
吳覺農	世界農業恐慌中吾人應有之認識	101, 102	29-48	李承忠	農產物之化學性質(續)	44	22-27
何曾	均省梨(俗名金鐘)之研究	153	83-108	李承忠	農產物之化學性質(續)	44	22-27
何慶雲	淮河水之分析	92, 93	1-5	李拔芳	蠶種改良——用科學的來研究	56	11-18
李琨	江西蓮花縣之靛青栽培及製造法	43	53-56	田中義曆	蠶種改良——用科學的來研究	56	11-18
李戴善	警濶慶南京上新河木材貿易狀況	129, 130	230-240	李忠樞	日本農業政策之變遷	134	15-37
李士腹	社會民主黨的新農業政策	54	13-22	◆正誼	意大利之合作社的組織現象	71	117-118
李守仁	陸地棉之肥料試驗	40	71-78	李正誼	中國牲畜之改良芻議	96, 97	64-77
李先聞	人工引變與育種	114	185-203	李秉權	山西改良羊種毛質之梗概	69	35-44
李金庚	江蘇銅山縣柳條調查錄	5	1-5	李秉權	家畜改良意見書	85	17-21
李唐玉	廣田鴨綠江之森林	23(3:1)	92-112	李秉權	雞的白血病	150, 151	159-161
李宗周	奉天省甜菜栽培之調查	28(3:6)	47-59	李振立	應用X光線於蠶業之新問題	16	60-62
李宗周	奉天省甜菜栽培之調查(續)	31(3:9)	51-59	李國楨	一九三一年陝西的蝗災	103	87-95
李宗周	奉天省甜菜栽培之調查(續)	32(3:10)	63-68	李國楨	春種春麥冬麥比較試驗結果報告	107	37-44
李承忠	Herbert Ingle 厩肥之研究	21(2:10)	7-18	李國楨	陝西農棉試驗場麥作試驗結果報告	107	45-53
				李寅恭	早春栽樹之勸告	9	6-11
				李寅恭	安慶無公圃之缺點	9	1-4
				李寅恭	蕪湖農校對於救荒之宣言	12(2:2)	95-96

著者姓名索引

101

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
李寅恭	答中華職業教育社農業教育研究會書	13(2:3)	205-206	李順卿	中國現在應採之林業政策及其實施方案	140, 141	1-13
李寅恭	蟲菌相互之關係	19(2:8)	103-108	李德輿	樟樹栽培法	27(3:5)	21-30
李寅恭	說鳥及其在農林上之利害	20(2:9)	18-23	李德輿	樟樹栽培法(續)	29(3:7)	20-31
李寅恭	農業教育	21(2:10)	83-87	李德輿	樟樹栽培法(續完)	31(3:9)	25-32
李寅恭	我國農村協濟貿易之需要	35	16-20	李維章	改造農業教育救國之商榷	117	13-18
李寅恭	森林相輔學科之一束	86	1-4	李壽伯	芝度鹼性土壤洗鹽試驗之成績	152	82-86
李寅恭	林業前途之一無基礎觀	87	43-46	李積新	烏江植棉之概況及其改良方法之商榷	20(2:9)	67-88
李寅恭	造林運動在於國民毅力	87	47-50	李積新	鄉村教育設施計劃的商榷	51	15-20
李寅恭	德國之林業銳進史	88	1-6	李積新	兵工開墾江蘇海濱鹽墾區域河堤計劃	67	69-72
李寅恭	初期林政設施之建議	103	1-3	沈超	寫在得耕雨的鹽耗以後	119	8-11
李寅恭	森林與水利	104	17-21	沈超	祭費耕雨先生文(二)	119	12-13
李寅恭	廢地替林之大利說	111	1-5	沈九如	生絲肉眼檢查法	59	37-56
李寅恭	吾人對於林業進展之熱望	112	1-6	沈九如	絲素並絲膠中無機成分的研究	63	41-46
李寅恭	對於西北發展林牧之擬議	115	1-6	沈九如	無錫應創辦絹絲紡織工廠	57	7-11
李寅恭	首都缺乏自然科學之面面觀	117	9-12	沈宗瀚	選種為改良棉業之捷徑	11(2:1)	4-8
李寅恭	松櫟混交林之危險性	129, 130	25-27	沈宗瀚	餘姚棉花栽培法	12(2:2)	63-67
李寅恭	各種森林作業法之比較觀	129, 130	65-71	沈宗瀚	美棉主要品種考	13(2:3)	137-142
李寅恭	黃山森林視察記	135	1-23	沈宗瀚	美棉主要品種考(續)	15(2:5)	1-7
李寅恭	外來樹種生長之初步觀察	153	27-30	沈宗瀚	棉紅實虫	18(2:7)	10-14
				W. D. Hunter			

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
沈宗瀚 G.S. Meloy	棉之花衣百分率 與花衣指數之 關係及其決斷 法	23(3:1)	10-29	汪仲毅 蔡邦華	之調查及二三 化螟虫在白穗 莖中之幾種性 狀	105-106	79-135
沈宗瀚	遊美記略	45	76-80	汪仲毅 蔡邦華	昆虫雌雄性比率 之變遷及其在 害虫猖獗學上 之意義	118	75-93
沈宗瀚	早熟小麥的育種 之商榷	52	43-50	汪仲毅	編纂中國昆虫學 論文索引之經 過與將來之計 劃	128	162-171
沈宗瀚 C.N. Myers	科學的研究在中 國農業上之緊 要	52	77-81	汪仲毅	中國昆虫學文獻 索引	133	1-134
沈宗瀚	我國棉作育種法 之商榷	53	18-22	汪仲毅	費耕兩先生昆虫 學遺著目錄	145	95-96
沈宗瀚	兵農殖邊與麥權 問題	64, 65	87-98	汪和耕 Dr. Hass	栽培森林之利益	5	5-9
沈宗瀚	改良品種以增進 中國之糧食	90	1-6	汪國興	波支猪定縣豬暨 波×定第一代 雜種豬飼養比 較試驗	116	57-72
沈宗瀚	浙江省之最近作 物育種	96 97	78-83	汪國興 梁正國	高頭村定縣豬波 支×定縣第一 代改良雜種豬 飼養比較研究 表證試驗報告	135	24-29
沈宗瀚	災後種麥誤期之 補救	105, 106	15-22	汪軼羣	我之徽州綠茶改 革觀及徽州綠 茶製法改良之 計劃	37	101-106
沈宗瀚	高粱育種法	114	91-110	汪厥明	中國農業之缺陷 與農學界之責 任	48	4-6
沈宗瀚 沈孫仲	高粱自交之影響	123	1-15	汪厥明	雷起氏移動平均 法與費歇氏變 量分析法之比較	132	1-27
沈梓培 沈劉和	杭縣境內之石灰 岩紅土及腐植 準灰土之研究	140, 141	97-102				
沈學年	多雌蕊性稻之研 究	115	89-97				
沈學源	江西糖業衰落之 原因和復興之 方法	152	17-30				
沈鵬飛	論我國木業商人 應聯合組織木 業會社以謀木 材商業之發展	129, 130	110-116				
汪仲毅	臨平螟害損失量						

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
汪厥明 張文儀 唐傑侯	小麥特性間部分 相關的研究	142, 143	49-68	杜嘉瑜	植物之有用成分 (續)	10	53-57
汪厥明 張文儀	麥豆種子壽命之 研究	142, 143	69-184	杜嘉瑜	植物之有用成分 (續)	14(2:4)	18-29
汪厥明 陳蘭春 楊春卿	雷起氏法與費歇 式法之稱作實 地比較試驗	145	1-25	杜德明 陳世傑 郭溫泉	招遠縣製粉副業 之調查	104	36-63
汪厥明	小麥品質鑑定法	155	114-117	余乘	螟虫之生活狀態	1	17-32
宋紫雲	薄荷	112	83-89	余乘	防除螟虫之最好 時機	3	34-36
宋鏡寰 宋允文	蘇省水稻種類之 分佈與水利之 關係	139	32-34	余天御 (余乘) 郭公亮	浦東稻田害虫之 研究	11(2:1)	1-4
杜偉	調查安省之鱈魚	6	4-6	余嘉年	木薯略談	149	64-67
杜以芬	鐵路運送桑秧宜 減等收費並宜 速運	24(3:2)	75-76	貝士邦	奉化縣農林蠶桑 進行計劃	19(2:8)	111-113
杜以芬	獎勵小製絲業法	24(3:2)	76-78	貝士邦	民生主義下的耕 地問題	70	33-39
杜以芬	獎勵框製蠶種業 法	(3:2)	78-80	亨如 那須 吳覺農	武夷的茶業 現代文明與農業 政策	37 48	153-162 27-44
杜修昌	米價問題之一斑	100	74-87	佐藤寬次	日本產業合作社 之現狀	70	5-10
杜修昌	農村與都市之關 係	101, 102	76-103	狄福豫	釐訂蠶寶長絨美 棉品級之初步 研究	105, 106	29-44
杜修昌	農業對於人口的 影響	115	7-27	志章 (傅煥光)	金陵道農業新希 望	35	76-78
杜修昌	中國農業商品生 產之發展條件	154	26-46	志章 (傅煥光)	實業界注重農民 生活	35	79
杜春培	棉花自然雜交率 之研究	125	1-18	志章 (傅煥光)	南京國立東南大 學獸醫院章程	36	118-119
杜春培	現行桿行統計法 之商榷	149	76-96	志章 (傅煥光)	改良農業須有四 種要素	40	1-3
杜時化	從農業生產研究 到利用稻草造 紙工業	116	91-95	志章 (傅煥光)	江蘇省昆虫局進 行近況	40	107-108
杜嘉瑜	論東三省之木材	6	1-10	志耕	自辦硫酸鑛廠在 肥料的商業觀	146, 147	147-152
杜嘉瑜	植物之有用成分	9	11-16				

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
耕	近年來世界的漢氣工業	146, 147	153-158	林剛	法國森林在歐戰時之關係及其所受之影響	14(2:4)	6-8
析介六	江西土產蕭燕劑之調查及其效力試驗	155	95-105	林剛	洋槐造林之價值	18(2:7)	37-42
金心衡	墨魚漁業之繼續試驗	144	69-79	林剛	論中國鐵路枕木	32(3:10)	14-23
金多翰	廣東森林植物帶	134	64-76	林剛	山西方山縣森林的概況	49	81-82
金善寶	有芒小麥與無芒小麥之研究	68	39-51	林剛	田野森林	51	41-57
金善寶	鷓用高粱之染色體數目	104	111-112	林剛	黃金樹	53	52-56
金善寶	麥穗密度之特別遺傳	107	95-96	林剛	修正森林法之商榷	64, 65	169-180
金善寶	種子埋藏土中三十年生活力仍極健強	107	102	林剛	實地造林計劃	89	59-62
金善寶	小麥性質之遺傳	109	84-85	林周楨	考察浙南森林概況報告	91	27-33
金善寶	小麥之遺傳	109	85-86	林剛	浙江舊嚴屬六縣之林業概況	116	104-119
金善寶	小麥與黑麥交配及其返配後之細胞學的研究	111	76-77	林剛	浙江昌化山核桃之調查	121	159-161
金善寶	用返配法研究小麥之遺傳性	122	81-85	林剛	參觀日本沙防林之感想及對於我國江河上游建造保安林勸議	129, 130	219-225
金善寶	由兩種間交配而成之小麥品系用細胞學與遺傳學方法研究其變異	111	77-79	林在南	答復農業教育討論會之意見書	30(3:8)	71-76
金善寶	近代玉米育種法	125	19-50	林伯靈	鹹性沙田水稻施肥之研究	155	38-50
金善寶	大豆幾種性狀與油分蛋白質之關係	142, 143	185-198	林俠農	四季栽桑與四季養蠶之經驗	52	37-38
金釋如	改良中國畜牧問題	100	110-117	林亮東	農學家應有的覺悟	53	14-17
林剛	森林家之智識	7	12	林亮東	水稻胡麻葉枯病之研究	146, 147	47-70
				林偉民	滁縣珠龍橋之林業		1-8
				林偉民	洋槐造林上性質之研究	12(2:2)	25-32

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
林景亮	閩省茶業概述及 振興意見	152	31-47		九年)之林業 界	84	19-27
林熊祥	德瑞奧林學志籍 輯錄	98,99	155-161	周植剛	考察浙南森林概 況報告	91	27-33
林熊祥	昆明山海棠屬種 類考	100	48-73	周植	飛機在林業上之 價值	104	22-29
林聚光	牛乳之營養價值 及世界牛乳產 銷之狀況	150,151	63-71	周植	北平農院演習林 生長之一瞥	129,130	180-189
周劉子清	菊花名類簡明表	4	14-29	周文彬	養蜂芻言	66	29-39
周清	讀黃修予先生有 相農林公司梅 花賦敬題	39	82-83	周汝沅	北省民房對於養 蠶之利弊及其 改良	26(3:4)	1-7
周清	湖上岳廟葺輝煌 二月十七日百 官齊集致祭行 落成禮感賦兩 律	40	103-104	周汝沅 許植方 朱有增	華北扁豆之初步 研究	145	34-43
周清	報載有題美人風 華兩絕因亦拈 此	40	104	周長信	關於作物選擇授 粉二三實驗	117	87-96
周清	農事雜詠(三十 首)小序	41	72-74	周長信	米之精搗程度對 於人類營養之 關係	117	96-101
周清	虎邱雜詠	43	62-63	周長信	日照時間之長短 對於水稻出穗 生育及其影響	120	116-117
周清	民國十二年清明 節張省長率屬 植樹於西湖白 堤壤而觀者千 餘人本場籌備 典禮暨碑攝影 以作紀念更製 四律藉誌盛況 不復計其工拙 也	44	54	周長信	一粒小麥中基本 數染色體(Ha- ploid Chrom- osomes) 個體 之發現	120	117-118
周植	植樹節感言	66	27-32	周長信	稻之一般細胞遺 傳學的研究	122	90-91
周植	過去一年間(十			周長信	十二個染色體的 稻	122	91-92
				周長信	發生三十六個染 色體的稻	122	92-93
				周長信	禾穀類之交雜試 驗及種子發芽 率	122	93-97

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
周長信	水稻地上部乾斷 之研究	122	97-98	周建侯	世界鉀鹽給源考 (三續)	23(3:1)	50-62
周長信	水稻葉面積之損 失影響及於收 量	122	98-99	周建侯	世界鉀鹽給源考 (四續)	24(3:2)	42-54
周長信	出現二種畸型稻 及其遺傳	122	99-100	周建侯	世界鉀鹽給源考 (續完)	25(3:3)	15-24
周長信	青米之研究	122	100-101	周建侯	家畜和民族文化 發達的關係	33	44-58
周長信	稻之開花關於外 界的影響(溫 度的關係)	123	69	周建侯 鈴木幸三	動物體內 Coro- tinoids 之經 路	78,79	21-24
周長信	稻之開花關於外 界的影響(光 線的影響)	123	69-70	周建侯	過去一年間之農 藝化學界	85	1-8
周長信	二種不稔稻細胞 學的觀察	123	70-72	周建侯	農藝化學進步報 告	94-95	32-44
周長信	水稻葉部葉綠素 之含量	123	72	周家熾 戴芳瀾	石榴乾腐病	126,127	203-217
周長信	茶米的研究	123	73-74	周承澍	調查統計中所見 到的無錫鄉村 育蠶概況	131	63-80
周長信	稻之生育與水溫 之關係(第三 報)	124	96-97	周鳳鳴 周過探	棉作雜種勢力之 觀察	64,65	3-12
周長信	稻之突然變異「 復粒型」	124	98-99	周鑑農	紹興酒研究之報 告	9	10-23
周長信	水稻之分蘗之遺 傳	132	153-155	周鑑農	紹興酒製造之研 究(續)	10	1-21
周長信	發現無胚米多胚 米並其性狀及 遺傳	132	155-159	周麟書	齊魯遊草	34(3:12)	70-77
周王桂 綠五	日本之農業研究 及其推廣	136	38-50	季珍	棉籽播種期試驗 結果之報告	149	63-72
周建侯	世界鉀鹽給源考	19(2:8)	14-25	季珍	棉鈴腐爛病之觀 察	149	73-75
周建侯	世界鉀鹽給源考 (續)	20(2:9)	23-32	季雲	農村組織之商榷	32(3:10)	6-14
周建侯	世界鉀鹽給源考 (二續)	21(2:10)	20-34	季雲	農村組織之商榷 (續)	33(3:11)	3-9
				季君勉	南通植物名存	62	51-73
				季鍾和	中國農產品之聲 譽	43	56-58

著者姓名索引

107

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
孟及人	春粟與夏粟之比 較	135	30-36	姚醒黃	農產製造之新發明	43	14-18
孟慶道	河南紅花	124	51-57	姚曉樞	許昌縣農業概況 調查	121	162-167
邱震綸	日人經營滿蒙畜 產之計劃及改 良滿蒙細羊之 成績	38	73-74	俞大綬	粟粒黑粉病種子 消毒試驗	122	1-18
邵德馨	種植美國棉花淺 說	28(3:6)	22-28	俞大綬	貯藏及市場中藥 質之病害(其 一)	123	16-27
邵鴻銓	植物玻片標本 Slide製作法	14(2:4)	9-16	俞大綬	貯藏及市場中藥 質之病害(其 二)柑橘之Di- plodia蒂腐病	126,127	171-202
邵鴻銓	純農室隨筆	17(2:6)	6-8	俞大綬	貯藏及市場中藥 質之病害(其 三)(英文)	131	8-23
近藤昌治	菲列濱之稻作	40	78-84	俞俊民	杭縣土地狀況	135	37-49
近藤萬太郎	熱帶之作物	57	13-34	俞荃芬	富陽縣毛竹造紙 調查	5	5-9
張勛	熱帶之作物(續)	58	56-63	俞誠如	鹹性土壤洗鹽試 驗之成績	152	82-86
宗正雄	論家蠶後天之免 疫	70	1-4	范福仁	甘蔗育種法	136	15-37
板內任五郎	滿蒙農業大觀	70	57-84	范福仁	小麥對褐銹病之 抵抗力	139	20-31
黃枯桐	活化肥料及其經 濟價值	128	34-52	范福仁	介紹行將來華之 作物育種專家 (H. K. Ha- yes)	146,147	192-202
官熙光	活化肥料及其經 濟價值續報(一) 活化菜籽餅,活化烏柏 餅,活化皮渣	140,141	14-36	范福仁	田間試驗之新設 計及隨機排列 之方法	149	14-30
姚參	果樹園數草之必 要	18(2:7)	3-6	范際霖	土壤反應與森林 之關係及其簡 便測驗法	129,130	272-278
姚傳法	三種美國白蠟條 與一種中國白 蠟條木材組織 之比較(英文)	64,65	45-71				
姚傳法	設立全國林務局 意見書	64,65	163-168				

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
姜伯明	蠶兒遺傳問題	16	21-55	胡卓	蠶蛆之害及其預防法	40	100-102
姜伯明	蠶兒趨溫性之試驗	16	55-60	胡公德	對於今後造林運動的商榷	82,83	53-58
姜蘇民	螟虫之狀態習性及其防治法	50	31-55	胡公德	湖口林業之我觀	98,99	56-96
洪道南	復興我國蠶絲業之對策	135	61-66	胡先驥	吳偉士教授防治美國加省害虫之成績	26(3:4)	54-55
柳子明	柑橘之主要病虫害防除一覽	75,76	67-82	胡仲紫	水稻青種試驗之播種方法	148	137-143
施珍	江蘇省鹽壑棉區考察報告	124	58-95	胡廷久	改良中國農業行政芻試	32(3:10)	1-6
施澤	浙江長興縣梅樹栽培及梅乾烘製法調查	7	12-24	胡瑜	浙江省二十三年度春各蠶種製造場暨蕭山杭縣臨安等縣原蠶種普通種繭層量及繭層率之調查	144	23-33
施澤	浙江長興縣道冠山之森林植物	11(2:1)	3-9	胡昌熾	美國E. H. Wilson氏在中國調查植物關於果樹之記錄	51	74-82
施澤	浙江長興縣道冠山之森林植物(續)	13(2:3)	1-8-193	胡昌熾	中國食用蠶種類與西洋蠶培養法	58	13-33
施澤	浙江長興縣道冠山之森林植物(二續)	17(2:6)	10-14	胡昌熾	日本果樹園藝之過去與將來	64,65	35-44
施澤	浙江平陽縣孟宗竹造林法	22(3:2)	71-74	胡昌熾	江浙果樹調查第一報	64,65	109-130
施小明 華維克(A-dam Warwick)	美人心目中之中國農業	57	79-89	胡昌熾	中國主要栽培柑橘之種類	75,76	1-16
施亮功	在宥軒零墨	39	83-85	胡昌熾 末松直次	關於作物之耐病性問題	78,79	25-27
施華慶	石灰改良土壤簡要說明	67	63-68	胡昌熾	最近園藝學之進步報告	78,79	91-106
侯朝海	墨魚漁業試驗報告	137	59-92				
侯朝海	墨魚漁業試驗報告(續)	139	35-60				
侯劍雲	改進麗水林業管見	135	50-60				

著者姓名索引

109

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
胡昌熾	江浙桃種調查錄	92,93	14-76		蘆科植物之單		
胡昌熾	江浙桃種調查錄				為結果	139	61-63
	(續)	94,95	52-84	祖維顯	雞之遺傳	139	64-65
胡昌熾	園藝與職業問題	101,102	67-75	拜石	杭州笕橋榮材之		
胡昌熾	東亞梨屬植物研				報告	9	1-10
	究第一報	105,106	45-73	拜石	杭州笕橋著名榮		
胡昌熾	中國柑橘栽培之			楊郁熙	材之調查(續)	10	1-13
	歷史與分佈	126,127	1-79	怡吳	中國之森林與水		
胡昌熾	梨之不結實性			卜門氏	災	7	7-11
	(二)	140,141	77-90	怡吳	中國之森林與水		
胡浩川	日本的茶業趨勢	37	58-67	卜門氏	災	8	8-11
胡載之	改良華絲生產法			神州五五	農家成語	26(3:4)	57-59
	之商榷	96,97	30-36	生	農家成語(續)	27(3:5)	45-47
胡鴻均	蠶種之人工孵化			神州五五	農家成語(續)		
	論	103	11-28	生	農家成語(續)		
胡鴻均	蠶卵人工孵化之			前川	生物之雌雄性	49	24-26
三浦英太郎	原理(預報)	111	37-44	高孟	農家	49	90-102
胡鴻均	蠶兒之雌雄鑑別			顧莘	絲價高低之四年		
	上之又一新發			茂遂	循環論	53	105-106
	見	115	120-121	昭	人造絲需給之趨		
胡鴻均	自二化蠶淘汰出			昭	勢	53	106-107
	一化蠶	115	121-122	紅蓀	美棉問題	54	3-5
胡鴻均	單性生殖蠶之遺			南昌農學	民國十七年蠶害		
	傳學的解析	117	107-110	試驗場	考察及防除意		
胡鴻均	單性生殖蠶之細				見書	68	99-105
	胞學的解析	117	110-112	郝欽銘	改良小麥品種之		
祖維顯	禾穀類之花粉核				區域試驗	128	105-126
	之染色體的研			黨岸周	日人經營奉天南		
	究	135	107-109		滿州製糖株式		
祖維顯	小麥之雙芽型植				會社史	13(2:3)	185-188
	物之染色體數			黨岸周	奉天省甜菜栽培		
	的變化	135	109-110	李宗文	之調查	28(3:6)	47-59
祖維顯	甘藷場圃試驗區			黨岸周	奉天省甜菜栽培		
	之形狀大小方			李宗文	之調查(續)	31(3:9)	51-59
	向及反覆數	135	111-112	黨岸周	奉天省甜菜栽培		
祖維顯	花粉之刺蝟後游			李宗文	之調查(續)	32(3:10)	63-68

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
徐 遜 偉 民	滁縣珠龍橋之林業	4	1-8	徐 天 錫	高粱抵抗鑽莖虫之初步研究	132	63-92
徐 澄	對於浙江省佃農初步辦法應舉行調查意見書	59	81-111	徐 正 鏗	農業推廣說略	43	31-36
徐 澄	對於浙江省佃農初步辦法應舉行調查意見書	60	83-96	徐 式 圭	中國農政考略	33(3:11)	43-63
徐 瀛	魯遊小記	36	82-109	徐 式 圭	屏南農事紀要	46	46-52
徐 方 幹	改造江蘇省茶業計劃	66	47-48	徐 弘 士	春郊雜詠	38	75
徐 方 幹	民國十六年蠶絲業之狀況	66	103-109	徐 弘 士	香國十絕	38	75-76
徐 方 幹	台灣糖業發達史	75, 76	129-136	徐 弘 士	牡丹四律	38	77
徐 方 幹	近年中國茶業界	109	60-68	徐 弘 士	落花	38	77
徐 方 幹	近五年外茶入華數量	117	113-114	徐 弘 士	一農植物園前櫻		
徐 方 幹	靜岡茶之海外雄飛	117	113-114	徐 弘 士	花即景	38	78
徐 方 幹	近五年來世界主要產茶國輸出統計	117	114-115	徐 弘 士	送春	40	105
徐 方 幹	日本蟲害防除設施記要	118	140-149	徐 弘 士	續香國六絕	40	105-106
徐 方 幹	復興華茶意見書	121	16-31	徐 弘 士	鄉居即事	42	82
徐 方 幹	浙西茶業問題	123	53-68	徐 弘 士	秋日即景	42	82
徐 方 幹	晚近日本茶業之趨勢	128	184-195	徐 弘 士	秋興和枕蓉韻	42	82
徐 方 幹	種茶實驗法輯要	136	73-90	徐 弘 士	次韻題秦淮酌月圖	42	82
徐 方 幹	中國紅茶產銷經濟狀況	144	81-130	徐 弘 士	和郭退耕先生秋柳四律川漁洋韻	42	82-83
徐 方 幹 山 本 亮	紅茶之色素	146, 147	176-191	徐 弘 士	白菊花	43	63
徐 天 錫	高粱自然雜交之研究	128	55-69	徐 弘 士	蟹爪菊	43	63
徐 天 錫	補救高粱缺株之研究	128	70-95	徐 弘 士	感賦蟋蟀	43	64
				徐 弘 士	窮鄉淚	43	64
				徐 弘 士	題一瓢畫冊	44	59
				徐 弘 士	家鄉諸同好有吟		
				徐 弘 士	秩小社之組織書來以蟹菊兩題徵和步震殊韻賦兩律	44	59
				徐 弘 士	癸亥暮春暫曉雲峯約遊明孝陵		
				徐 弘 士	懷古	44	60
				徐 弘 士	秋夜柬弟北京	44	60
				徐 弘 士	贈安如十章即次蓮心草韻	45	81-82

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
徐弘士	三十述懷	45	82-83		輸出與輸入	154	114-152
徐弘士	登大治樓望江	46	53	徐廷珮	過去一年間之中		
徐弘士	登清涼山掃葉樓				國農業界	84	1-2
	題壁	46	53	徐國棟	民國十九年中國		
徐弘士	遊莫愁湖	46	53-54	吳福楨	之昆蟲學界	85	88-102
徐弘士	暮春遊焦山	46	54	徐國棟	莫爾博士傳略	118	110-133
徐弘士	秋日東枕蓉並示			徐國棟	前浙江昆蟲局日		
	霞峯	46	54		記選錄	119	52-72
徐弘士	長別離	46	54	涂治	植物抗病育種	114	159-184
徐弘士	雜感	46	55	原熙	中國果樹及蔬菜		
徐弘士	甲子元日枕上有			陳夢熊	園藝之雜感	51	83-85
	感因賦長句	47	66-67	原頌周	模範農場	15(2:5)	1-6
徐弘士	與哲腕霞峰訪遊			原頌周	調查楊思鄉報告		
	牛山寺朝陽門			原孫店	書	15(2:5)	1-2
	外即景和霞峯	47	67	原頌周	敬告我國農事試		
徐弘士	甲子春仲登雞鳴				驗場當事者	23(3:1)	5-9
	寺籛夢樓即景	47	67	原頌周	調查農業誰之責		
徐弘士	三弟覺農由京南				乎	27(3:5)	1-4
	來在甯勾留兩			原頌周	江蘇省乙種農校		
	日即賦歸去因			原王鄒	調查報告	34(3:12)	55-68
	成一律記實	47	67	原頌周	蘇省金陵道屬農		
徐弘士	留園即景	47	68		業調查略述	38	59-64
徐弘士	虎邱春遊	47	68	原頌周	改良推廣江蘇全		
徐弘士	冷香閣口占	47	68		省稻麥計畫	44	28-33
徐弘士	吊貞姬墓	47	68	高西	菲律賓農業教育		
徐孝恢	四川松理茂懋汶			鄒乘文	記	20(2:9)	97-100
	五屬農事概況			高光	我佃租制度	50	69-72
	調查錄	68	83-93	高孟	生物之雌雄性	49	24,25
徐孝恢	四川松理茂懋汶			高前	門		
	屯殖區域將來			高季	和		
	農工業計劃綱				大豆粕飼料化利		
	要	68	95-98		用之問題	96,97	84-89
徐孝恢	川邊屯殖軍將來			高美	銳		
	之計劃	69	69-74		浙江浦江縣蠶桑		
徐壯懷	最近六年來中國				調查錄	18(2:7)	17-21
	主要農產品之			唐	燿		
					對於實業部創立		
					造紙廠之評議	122	35-37

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
唐玉田	鴨綠江之森林	23(3:1)	92-112	唐荃生	土地為文明之基		
李金庚				培雷			
唐有恆	農業上的重要問			(Dr. Bailey)			
I. L. Butter-	題	24(3:2)	55-62	礎		1	1-12
唐志才	與鄒秉文先生討			唐荃生	日本驅除螟蟲之		
	論農業教育問			方法		1	32-37
	題	18(2:7)	6-12	唐荃生	甘藍栽培法	2	35-47
唐志才	稻之過去現在及			唐荃生	園藝事業之有望	4	12-22
	將來	22	1-21	唐荃生	選種的本意與生		
唐志才	新學制與農業教				物遺傳學之關		
	育	30(3:8)	19-21		係	7	1-6
唐志才	日本農業教育之			唐荃生	美國之插花	7	1-3
	發達史	30(3:8)	42-45	唐荃生	北京之蔬菜	7	8-12
唐志才	對於設立農村師			唐荃生	選種的本意與生		
	範學校之意見	30(3:8)	61-63		物遺傳學之關		
唐志才	農學上之幾種定				係(續)	8	35-46
	律	39	16-21	唐荃生	旅行上海雜談	8	1-5
唐志才	論山東膠濟一帶			唐荃生	秋植花卉實驗談	12(2:2)	73-78
	與膠澳沿岸之			唐荃生	秋植花卉實驗談	13(2:3)	194-200
	土質	40	26-39	唐荃生	秋植花卉實驗談	14(2:4)	1-6
唐志才	論山東膠濟一帶			唐荃生	調查楊思鄉報告		
	與膠澳沿岸之			孫恩頌			
	土質(續)	41	40-50	書		15(2:5)	1-2
唐志才	論山東膠濟一帶			唐荃生	秋植花卉實驗談		
	與膠澳沿岸之			(三續)		15(2:5)	1-5
	土質(續完)	42	30-40	唐荃生	秋植花卉實驗談		
唐志才	我之所謂農工調			(四續)		17(2:6)	1-6
	和論	44	1-7	唐昌治	農政改進與稻作		
唐志才	螟害與稻之品種	50	29-30	之關係		16	1-4
唐志才	馬鈴薯之單穴育			唐昌治	參觀中華職業教		
	種法	61	59-67		育社第一屆職		
唐志才	禾穀類之分類檢				業學校出品展		
	索法	64, 65	157-158		覽會	27(3:5)	43-45
唐志才	麥稻育種之研究			唐昌治	農業教育與新學		
	報告	105, 106	23-28		制之商榷	30(3:8)	16-19

著者姓名索引

113

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
唐昌治	新學制實行後對於現行甲乙種農業教育制度之改進	30(3:8)	40-42	唐啓宇	農學生的歸農運動	96,97	37-38
唐昌治	義務教育與農村	30(3:8)	45-47	唐傑侯汪張	小麥特性間部份相關的研究	142,143	49-68
唐荃生	全國農業討論會	30(3:10)	78-79	凌道揚	水災根本救濟方法	3	1-14
唐荃生	全國農業討論會第一次執行部委員會記要	33(3:11)	73	凌道揚	歐戰與森林之關係	4	8-12
唐荃生	全國棉場聯合會	33(3:11)	73-76	凌道揚	一年來之林業	84	9-18
唐荃生	農界新著作	33(3:11)	76	凌道揚	一九三三年美國林業之新設施	129,130	10-12
唐昌治	山東河南之天然曹達(鈔)調查錄	34(3:12)	58-62	孫信	許叔魂先生年譜	138	2-3
唐昌治	菲列濱之稻作	40	78-84	孫文郁	農業統計之效用	65	1-6
唐荃生	上海市政與文化事業	48	6-10	孫本忠	二十三年度全國蠶種之繭量		
唐荃生	江蘇句容縣橋頭鎮稻田發生螟蟲	34(3:12)	78	孫本忠	繭質率調查	128	132-160
唐荃生	日本發現烏養蟻曠之新產地	34(3:12)	100-101	曹吳	幾種繭質上與絲量上之相關試驗	144	19-27
唐荃生	日本注重軍隊農事教育之一般	35	81-86	孫本忠	家蠶育種中之蠶卵選種研究	153	109-113
唐荃生	南京金陵大學農科試演新式打麥機	40	111	孫仲沈	高粱自交之影響	123	1-15
唐啓宇	農產品之消費政策	52	27-32	孫仲沈	作物試驗區之面積及重複次數	72	67-76
唐啓宇	農場調查統計法	62	1-10	孫宗浩	釀造紹興酒所起發酵化學變化之研究	62	27-41
唐啓宇	農產費用計算法之目的	62	11-16	孫恩慶	輸入美棉之研究	2	47-58
唐啓宇	全國農業金融制度及其實施方案	74	19-25	孫恩慶	美棉栽培簡法	5	19-24
唐啓宇	中國農業政策簡論	78,79	39-64	孫恩慶	調查楊恩鄉報告		
				唐荃生	書	15(2:5)	1-2
				孫恩慶	南通大生紡織公司改良江北棉產計劃書	109	69-83

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
孫恩慶	農藝研究用之統計法	121	43-76		春小麥與冬小麥生育狀況之比較	125	110-114
孫達吉 馮澤芳	田間試驗之標準辦法	63	59-77	孫達吉	棉之染色體數目及減數分裂	131	86
孫達吉	蠶桑傳粉結實之研究	94, 95	1-10	孫達吉	具有十三個染色體之美洲野生棉	131	87-88
孫達吉	大豆田間試驗區域大小與重複次數之研究	95, 96	105-122	孫達吉	單羣取樣對於估計棉種純粹度之價值	131	89-90
孫達吉	桐油講話	103	29-86	孫清波	作物成熟期之研究	64, 65	142-151
孫達吉	解釋田間試驗結果之貝氏新修改法	109	50-55	孫從周	本會祭文	138	159
孫達吉	作物育種與病蟲害之防治	112	90-96	孫雲蔚	日本國立園藝試驗場試驗工作概況	123	74-86
孫達吉	桐油樹之變異	113	138-140	孫雲沛 楊守珍	製造棉子油乳劑之理論及實驗	145, 146	71-78
孫達吉	綠麻田間技術研究	114	111-158	孫繩武	武進丹陽之水芹栽植法	10	44-48
孫達吉	甜菜試驗區域之大小與形狀	115	115-116	孫繩武	武進水稻栽培法	31(3:9)	59-67
孫達吉	小形人造田間試驗區之產量變化性	115	116-117	秦和生	家畜之臟氣病	150, 151	54-62
孫達吉	印度蠶桑屬不孕性與花粉管發育狀況之研究	115	117-119	夏成吉	五穀考	2	1-4
孫達吉	Brassicaceae Campestris, L. 與 B. Napus, L. 二種蠶桑結實率與自然雜交率之區別	115	120	夏振鐸 田中義磨	改良中國蠶絲業的我見	56	1-4
孫達吉	浙江蘭谿建德桐油樹調查記	120	56-66	夏振鐸 田中義磨	蠶種改良的幾個重要問題	56	5-9
孫達吉	日長與溫度影響			夏振鐸	蠶之品種改良問題	56	23-32
				夏宗正 田中義磨	論家蠶後天之免疫	70	1-4
				夏振鐸	家蠶Bambyx Mori, L. 之致死因子	105, 106	141-147
				夏道湘	蠶絲比重	61	35-40

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
夏道湘	蠶繭買賣問題之商榷	61	41-49	馬保之	之自然雜交	109	88-89
夏道湘	蠶絲對於熱之性質	68	57-59	馬保之	小麥×黑麥之雜種及其回交之遺傳研究	111	75-76
夏德甫	東北風土與果樹之種類及品種	80,81	15-24	馬保之	T. D. Lysse-nko氏縮短作物發育期方法對於作物育種之關係	112	108-109
宮脇富 橋本吉雄 蘇鐵江	乳粉製造方法對於維他命的影響	150 151	162-170	馬保之	農藝研究上統計方法之應用	113	134-135
袁義生	渭河灘地植物羣落之初步研究	145	26-33	馬保之	田間試驗新法	113	135-136
馬元愷	振興吾國森林策	15(2:5)	19-22	馬保之	畜類飼料比較試驗中所用統計分析法	122	85-87
馬元愷	論國有林之經營	28(3:6)	1-4	馬保之	畜類飼料比較試驗中相差顯著之測定法	122	87-90
馬元愷	黃花松之病虫害及其防除法	31(3:9)	39-41	馬保之	介紹行將來華之英國生物統計學家韋適博士 (Dr. John Wishart)	125	94-101
馬中定 菊池豐三郎	日本農村教育的現況	121	141-158	馬保之	最近關於田間試驗新法之參考文獻	125	102-108
馬中定	復興農村與創設民衆學院	134	1-14	馬保之	甘肅育種法	136	15-37
馬保之	植物病害抵抗性之遺傳	104	101-103	馬保之	小麥對於褐銹病之抵抗性	139	20-31
馬保之	春小麥中抵抗銹病品種之育成	104	103-104	馬保之	介紹行將來華之作物育種專家海斯 (H. K. Hayes) 教授	146,147	192-202
馬保之	燕麥異種交配間各小花分析式及其他性狀之遺傳	107	96-97	馬保之	田間試驗之新設計及隨機排列之方法	149	14-30
馬保之	美國甘恩賽斯省二十年來冬小麥各品種及各品系試驗報告	107	97-100				
馬保之	各小麥品種收穫後暴露田間時發芽抵抗性之比較	107	101-102				
馬保之	小麥燕麥及大麥						

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
馬敘倫	許叔璣先生墓誌	138	6-10		之光線、溫度、 溼度之遞變所 左右?	155	57-66
馬壽徵	果樹之勁敵及抵 禦方法	46	19-30	索景炎	兩年來林業界(二十 一、二十 二兩年)	129 130	241-259
殷程撰	長安桑秧調查錄	16	45-48	峯山	浦江木棉病害之 調查	6	6-8
殷良弼	拱熱式炭竈之製 炭乾餾試驗	24(3:2)	34-40	峯山	浦江竹葉腿之餘 聞	21(2:10)	87-88
殷壽光	養蠶歌	34(3:11)	83	奚元齡	亞洲棉異品種間 雜種勢之研究	148	71-118
栗耀岐	針葉樹類子葉數 之觀察	129, 130	61-64	浙大農學 院推廣部	杭州覽橋百戶農 家調查統計表	70	111-118
栗蔚岐	山西所產幾種重 要樹之樹幹的 解析	129, 130	190-203	郭樞	楊梅性狀之觀察	152	80-81
翁德齊	農作物產量之改 算法	72	77-78	郭公亮 郭余天	浦東稻田害虫之 研究	11(2:1)	1-4
翁德齊	稻麥作育種產量 計算之捷進法	86	29-31	郭公亮	三門灣旅行記	12(2:2)	67-72
翁德齊	桿行育種產量打 獲之捷進法	98, 99	104	郭仁風 郭邵德	種植美國棉花淺 說	28(3:6)	22-28
桂應祥 楊邦傑	關於廣東蠶及蠶 業之初步考察	96, 97	18-21	郭次璋	對於農業教育之 意見	30(3:8)	8-13
桂應祥 楊邦傑	改良廣東蠶業之 管見	96, 97	22-29	郭溫泉 郭陳世 杜德明	招遠縣製粉副業 之調查	104	30-63
桂應祥 楊邦傑	關於廣東蠶之二 三特殊系統	100	1-7	郭溫泉 郭陳世	作物發育期間三 要素吸收狀況 之研究	134	38-63
桂應祥 楊邦傑	蠶卵浸溫水法之 研究	109	1-49	陶然	米稻研究初步報 告	107	1-5
桂應祥 楊邦傑	蠶卵浸溫水法之 研究(續)	110	21-88	陶然	秈稈稻與葉毛之 相關研究初步 報告	107	6-20
桂應祥 楊邦傑	家蠶之品種、性、 體量與成熟速 度之關係	116	10-46	陶平叔	籌設紡絲工廠計 畫書	10	26-30
桂應祥 楊邦傑	廣東特異蠶卵之 形態與遺傳學 的研究	132	29-48	陶昌善	棉業計畫書	34(3:12)	34-54
桂應祥 楊邦傑	家蠶化性是否受 外界與飼育室						

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
陶昌善	對於創設稻草製 紙板廠之意見 書	40	84-88	陳植	東北旅行記實	49	83-89
陶昌善	石灰壅田之利害	46	8-14	陳植	東北旅行記實 (續)	51	86-96
陶昌善	國本重農策	49	1-15	陳植	東北旅行記實 (續完)	52	83-91
陶昌善	預防未來之大飢 荒	51	1-4	陳植	木曾林業概況	53	64-78
陶昌善	農業上所觀之中 日關係	61	1-5	陳植	東遊日記之一	53	79-84
陶昌善	日本支配庚款及 其所辦文化事 業之概要	63	87-99	陳植	木曾林業概況 (續)	54	44-54
陶昌善	中國米穀問題之 研究	64, 65	99-108	陳植	東遊日記之一	55	59-66
陶家駒	費耕雨先生對於 浙江省昆虫局 蝶類標本之貢 獻	119	73-92	陳植 (養材)	中國枕木之輸入	35	80
陳植	竹筴夜盜虫之預 防及驅除法	8	26-35	陳植 (養材)	日本中國炭從價 稅免除之請願	35	90
陳植	中日森林植物名 稱異同辨	19(2:8)	36-40	陳植 (養材)	中國木炭之輸出	36	114-115
陳植	鴨綠江森林樹木 之價值及種類	20(2:10)	71-82	陳植 (養材)	中國桐油之銷路	36	115
陳植 張福延	提議各省設立林 業試驗場案	35	48-54	陳植 (養材)	我國木材之市況	38	97-98
陳植	對於構與楮之我 見	36	19-23	陳植 (養材)	德意志賠償聯合 國之林木種子 及苗木數量	38	99
陳植	菲列濱之木材	40	52-61	陳植 (養材)	我國泡桐材輸出 概況	39	87-88
陳植	油桐之研究	41	34-39	陳植 (養材)	日本組織林業用 語統一調查委 員會	39	91-92
陳植	戰後歐洲森林國 之消長	43	4-8	陳植 (養材)	齊齊哈爾木耳集 散之狀況	40	110-111
陳植	爲熱心營林者進 一解	46	1-4	陳植 (養材)	日本政府關於森 林之預算	40	112-113
陳植	論兵工造林	47	1-4	陳嶸	中國樹木誌略	1	1-16
陳植	市政與公園	48	10-11	陳嶸	中國樹木誌略 (續)	2	1-12
				陳嶸	中國樹木誌略 (二續)	3	1-11
				陳嶸	中國樹木誌略 (三續)	4	1-11

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
陳 燦	中國樹木誌略 (四續)	5	10-19	陳 燦	中國樹木誌略 (二十一續)	33(3:11)	27-42
陳 燦	中國樹木誌略 (五續)	6	16-27	陳 燦	中國樹木誌略 (二十二續)	34(3:12)	16-20
陳 燦	中國樹木誌略 (六續)	7	7-18	陳 燦	中國樹木誌略 (二十三續)	35	24-47
陳 燦	中國樹木誌略 (七續)	8	1-9	陳 燦	中國樹木誌略 (二十四續)	36	23-37
陳 燦	中國樹木誌略 (八續)	9	1-11	陳 燦	中國樹木誌略 (二十五續)	38	16-23
陳 燦	中國樹木誌略 (九續)	10	49-52	陳 燦	中國樹木誌略 (二十六續)	39	31-36
陳 燦	中國樹木誌略 (十續)	11(2:1)	13-20	陳 燦	中國樹木誌略 (二十七續)	40	18-26
陳 燦	中國樹木誌略 (十一續)	12(2:2)	37-46	陳 燦	中國樹木誌略 (二十八續)	41	15-22
陳 燦	中國樹木誌略 (十二續)	13(2:3)	156-168	陳 燦	推廣江蘇金陵道 林業之我見	49	27-31
陳 燦	中國樹木誌略 (十三續)	14(2:4)	10-18	陳 燦	世界林業之沿革 及其趨勢	59	1-5
陳 燦	中國樹木誌略 (十四續)	15(2:5)	19-29	陳 燦	南京森林植物帶 之變遷(英文)	64,65	31-33
陳 燦	中國樹木誌略 (十五續)	17(2:6)	28-35	陳 燦	發展首都附近各 縣林業意見書	68	1-6
陳 燦	中國樹木誌略 (十六續)	19(2:8)	57-67	陳 燦	中華農學會成立 十五週年之經 過	101,102	1-15
陳 燦	中國樹木誌略 (十七續)	20(2:9)	55-66	陳 燦	日本針葉樹在南 京附近造林之 失敗	120	1-9
陳 燦	中國樹木誌略 (十八續)	21(2:10)	66-70	陳 燦	列強林業經營之 成功與我國林 政方案之擬議	137	1-16
陳 燦	中國樹木誌略 (十九續)	23(3:1)	62-71	陳 燦	樹木對於水旱抵 抗力之調查	142,143	1-12
陳 燦	女貞(冬青)播種 之適當時期	23(3:1)	113-114	陳 燦	樹木開葉落葉之		
陳 燦	中國樹木誌略 (二十續)	25(3:3)	39-47				

著者姓名索引

119

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
	時期與移植工 作之關係	129, 130	16-24		豐藝生物化 進步	63	1-24
陳 燦	造林上引用外來 樹種之問題	153	22		itro- 之解	63	83-86
陳 燦	中華農學會成立 二十週年概況	155			調查事 概況	64, 65	79-86
陳 燦	中國造林事業之 商榷	15			概況 十七年 至十八年	70	119-128
陳方濟 吉村清尚	白米之腐敗分解 生成物				之肥料的成 分	73	33-38
陳方濟	肥料之研究	36		陳方濟	桑葉之化學成分 之研究	74	57-61
陳方濟	皮油之研究	39		陳方濟	中國肥料問題	75, 76	43-65
陳方濟	食物營養價之新 研究	44	15-22	陳方濟	有機質肥料之分 解	101, 102	113-141
陳方濟	我國糧食問題之 解決與稻作	47	32-39	陳文敬	食用菌之栽培法	103	96-99
陳方濟 陳夢熊	關於蘇織之見聞 及研究	47	40-43	陳去病	擊壤新集	35	67-69
陳方濟	對於人造肥料推 行之管見	48	45-52	陳去病	擊壤新集	36	110-112
陳方濟	新肥料「Ammono- Phos」之研 究	49	49-56	陳世燾 郭溫泉 杜德明	招遠縣製粉副業 之調查	104	30-63
陳方濟 山崎百治	中國之食糧問題 與酒類	52	7-25	陳世燾 郭溫泉	作物發育期間三 要素吸收狀況 之研究	134	38-63
陳方濟	日本將樹立肥料 政策	53	109-110	陳同素	國產殺虫藥雷公 藤之初步研究	118	67-74
陳方濟	土壤吸引力Su- ction Force 之應用——定 量土壤膠質物	53	110-111	陳同素	素火腿之營養觀	123	48-52
陳方濟	農業用土壤之硝 酸化作用之 測定	53	111-112	陳同素	鴨血糖之營養化 學的研究	132	93-101
陳方濟	矽化之作用—— 增進農產物之 生產	53	112	陳同素	巴豆脂	152	77-79
				陳廷煦	水產事業	38	5-8
				陳英廣 張文潛	改良雞脚棉成紗 強力試驗報告	75, 76	25-42

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
陳時泉	改進吾國茶業之商榷	37	70-73	陳鴻達	粟粒黑粉病種子		
陳振鐸	最近日本之土壤肥料學界	88	25-35	陳鴻達	消毒試驗	122	1-18
陳振鐸	閩侯科貢鄉農事基本調查報告	100	97-100	陳鴻達	高粱炭疽病之繼續研究	140, 141	37-38
陳振鐸	販賣肥料豆餅利用性試驗(英文)			陳鴻達	引種美棉應注意的兩件事	69	65-68
陳啓華	湖南安化茶業之調查			陳鴻達	改良我國棉種之方針及方法	73	39-51
陳舜耘	皮蛋之製造	105, 106	...	陳鴻達	我國棉業之改良	74	63-77
陳椿壽	浙江海產蟹類之調查	107	21-32	陳鴻達	我國棉業之推廣	75, 76	101-114
陳簡人	中國之農業合作運動(英文)	69	1-16	Love 洛夫	H. 農業研究與示範	89	1-4
陳簡人	參觀東京食糧展覽會之感想	69	75-76	陳蘭田	雷起氏法與費歇氏法之稻作實地比較試驗	145	1-25
陳簡人	華洋義賑會農村信用合作社之組織與現狀	71	17-34	梁希	農學與農業	64, 65	23-29
陳簡人	日本產業組合中央金庫之調查	70	87-90	梁希	施肥問題	67	55-61
陳簡人	日本農業組合中央會之組織與事業	71	91-96	梁希	西湖可以無森林乎	70	55-56
陳嘉猷	江西蠶桑局植桑計畫書	27(3.5)	31-38	梁希	兩浙看山記	89	5-31
陳夢熊	關於蘇鐵之見聞及研究	47	40-43	梁希	對於浙江舊泉唐道屬創設林場之管見	90	7-15
陳原熊	中國果樹及蔬菜園藝之雜感	51	83-85	梁希	日本近來試行木炭汽車之成績	98, 99	14-33
陳錫鑫	柑橘貯藏試驗(一)	126, 127	128-154	梁希	松脂試驗	129, 130	124-178
陳鴻達	高粱炭疽病研究摘要	64, 65	159-160	梁希	黃壩舊話	138	153-158
				梁希	題許叔璣先生紀念刊後	138	194
				梁希	樟腦榨油製造器具之商榷	140, 141	103-119
				梁王相	木素定量	153	1-21
				梁汪國	高頭村定縣豬波支×定縣第一		

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
	代改良雜種豬飼養比較研究表證試驗報告	135	24-29	陸費執	中國農書提要(四)	58	121-134
梁任公	農業與將來之社會	32(3:10)	71-72	陸費執	農業書籍選擇問題	59	23-25
梁慶椿	上海米價之初步分析	140, 141	120-139	陸費執	中國農書提要(五)	60	76-81
梁	河南模範造林場規程一束	41	75-80	陸費執	農學名詞草案三	60	1-7
陸治仁 鄭耕泉	殺虫藥劑與蠶兒生理之影響	104	79-93	陸費執	中國農書提要(六)	62	87-89
陸志鴻 朱會芳	中國中部木材之強度試驗	129, 130	78-109	陸費執	中國農書提要(七)	66	75-78
陸海望	二十世紀之主要作物	5	1-10	陸費執	江蘇省園藝事業計劃意見書	72	85-92
陸海望	二十世紀之主要作物(續前)	6	10-16	陸費執	農業推廣	75, 76	115-120
陸海望	二十世紀之主要作物(再續)	7	18-24	陸費執	諫辭	119	14
陸海望	二十世紀之主要作物(三續)	8	9-13	曹吳柏 孫本忠 Koguae Makita	光線及溫度對於家蠶幾種性狀之影響	121	77-140
陸海望	二十世紀之主要作物(四續)	9	18-22	曹吳柏 孫本忠	幾種繭質上與絲量上之相關試驗	144	19-27
陸海望	二十世紀之主要作物(五續)	11(2:1)	9-13	曹貽孫 陳方濟	蠶糞之肥料的成分	73	33-38
陸海望	整理浙江省農場意見書	26(3:4)	24-30	曹貽孫	我國上蠶種之微粒子病毒	131	8-85
陸費執	海州實業調查記	51	97-98	曹學思	主要林木種子之識別及播種法	20(2:9)	89
陸費執	中國農書提要	54	73-79	曹學思	南京之竹木市況	26(3:4)	42-48
陸費執	農學名詞表	54	1-8	許蕪	續刊會報感言	48	1-3
陸費執	中國農書提要(續)	55	73-77	許蕪	東北問題與中國農業前途	101, 102	16-28
陸費執	中國農書提要(三)	56	97-104	許叔璣 徐若先 黃維	關稅自主與農業	49	16-23
陸費執	蘭蕪小史	57	98-99	許叔璣	中國農業生產之將來	58	1-7
陸費執	農學名詞表	57	9-18	許叔璣	合作事業之失敗與成功	71	67-70

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
許叔瓊	信用合作社與農業倉庫	71	115-116	張助 近藤高太郎	熱帶之作物(續)	58	51-63
許叔瓊	最近世界各國農業狀況及變遷	138	12-23	張授	農的詩歌選緒言	62	25-26
許叔瓊	中國之農地價格	138	24-30	張綱	與田中博士談品種改良問題	56	21-22
許叔瓊	中國農業經營之集約度	138	31-48	張文潛 陳英康	改良鷄脚棉成紗強力試驗報告	75,76	25-42
許叔瓊	中國農業經營之大小問題	138	49-60	張文曦	大豆播種時期與產量之影響	137	17-58
許叔瓊	中國佃種制度之利弊及改革問題	138	61-76	張文曦 汪厥傑	小麥特性間部分相關之研究(預告)	142, 143	49-68
許叔瓊	農產物價格之調節	138	77-85	張文曦 汪厥傑	麥豆種子壽命之研究	142, 143	69-184
許叔瓊	中國合作事業之現在及將來	138	86-100	張巨伯	民國十七及十八年江蘇省治蝗工作	74	45-56
許叔瓊	對於蠶絲業問題之我感	138	101-106	張巨伯	浙江省昆蟲局一週重要工作報告	107	85-90
許叔瓊	中國農業金融問題	138	107-121	張巨伯	浙省紅鈴虫爲害之嚴重性	107	90
許叔瓊	論中國關稅制度與農業之關係	138	122-134	張巨伯	民國二十二年浙江省害虫之發生及防治概況	118	1-18
許振英	家畜之營養缺乏病症	115	57-73	張伯良	東北產樹木材質及用途大要	145	79-88
許振英	維他命The Vitamins	117	54-74	張延年	各國植物檢查所大綱	49	72-80
許植方 周汝有 朱有增	華北扁豆之初步研究	145	34-43	張延年	除根管見	50	81-84
許震宙	改良推廣浙江全省棉作之計劃	60	1-5	張延年	驅除預防國內植物病虫害意見書	64, 65	181-186
許震宙 馮澤芳 吳步青	江蘇省立棉作試驗場關於中棉純系育種方法之研究	87	1-42	張延年	上海農產物檢查所計劃書	66	65-73
張助 近藤高太郎	熱帶之作物	57	13-34				

著者姓名索引

123

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
張延年 蔡邦華	米象產卵受溫溼度之影響	131	81-83	張福延 曾濟 陳寬植	提議各省設立林業試驗場案	35	48-54
張延祥	上海之地質	54	5-6	張福延	中國森林史略	77	1-27
張家蔚 蔣霖 莫甘	改良廣西農作物的意見	115	37-56	張福仁	產業獨立與私有林	31(3:9)	4-10
張家蔚	桂林野生紫雲英之發現及改進 桂省綠肥之建議	115	74-88	張楚青 金衡	日魚漁業之繼續試驗	144	69-79
張家蔚	廣西土壤問題及其改進之商榷	117	19-33	張毓驊	蠶種人工孵化之原理與實際	60	41-68
張家蔚	化學方法測定地力之問題	135	67-84	張履鸞	過去一年間之中國農業經濟界	84	36-42
張紹鈞	胡麻之研究	148	119-136	張謙吉	稻之遺傳	22	21-29
張善慶 戴李	南京上新河木材貿易狀況	129, 130	230-240	莊崧甫	浙江省各縣糧食統計表	66	97-101
張福延	中國出產與輸出之漆汁漆油	2	18-21	莊崧甫	螟蟲與糧食之關係	73	52
張福延 白澤保美	德意志在青島之森林經營	15(2:5)	1-12	盛澤生	蠶種與無錫蠶業經營絲廠之地點問題	16	62-64
張福延 白澤保美	德意志在青島之森林經營(續)	17(2:6)	1-16	盛澤生	養蠶指導述略	16	30-31
張福延 白澤保美	德意志在青島之森林經營(二續)	19(2:8)	79-90	章之汶 卞凱	農村調查表	39	38-78
張福延	防禦苗圃旱害之設施	20(2:9)	100-104	章文才	浙東楊梅調查報告	80, 81	25-40
張福延 白澤保美	德意志在青島之森林經營(三續)	24(3:2)	62-70	章文才	乙醯(Ethylene)氣在園藝上之效用研究	126, 127	157-170
張福延 白澤保美	德意志在青島之森林經營(四續)	26(3:4)	30-41	章行嚴	業治與農	42	1-8
張福延	青島林務所業務狀況調查書	32(3:10)	39-59	章恢志 吳耕民	浙江義烏之棗	101, 102	142-157
				章恢志	浙江產柑橘果實分析報告	104	73-78
				章恢志	浙江果樹園藝概況	113	63-105
				章恢志	慈梨澱粉之研究	117	34-47

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
章恢志	柑橘枝條生長之研究	145	89-90	野口綱吉 關乾甫	關於稻育種之二 三基礎的研究	78,79	13-20
章恢志	和梨石細胞之二 三觀察	145	91-92	曾王企 省華	非列濱的農業教 育概況	9	4-12
章恢志	園藝界的怪傑美 秋林	145	93-94	曾省	甄柑栽培	17(2:6)	10-28
章祖純	呈請農礦部創設 植物檢查所詳 細計劃書	65	49-63	曾省	甄柑栽培(續)	18(2:7)	20-37
章樓陳 萬金振 榮寶鐸	閩侯科貢鄉農事 基本調查報告	100	97-109	曾省	甄柑栽培(再續)	19(2:8)	41-57
康淪	森林家與森林家 的生活	31, 3:9)	68-72	曾省 曾何	甄柑栽培(三續)	20(2:9)	32-46
康淪	爪哇茶之今昔觀	48	67-77	曾何	梨螺蟬(俗名金 鐘)之研究	153	83-108
康世光	粟作產量因子之 分析	152	1-16	曾邦熙	我對於改良華茶 之意見	40	3-10
崔步瀛	畜產與獸疫	121	32-37	曾邦熙	安化紅茶製法及 營業情形	40	89-93
崔步青	三十年來日本馬 政之一瞥	150, 151	102-132	曾葉元 勉鼎	美國棉業近況	25(3:3)	54-58
崔廷瓚	河北棉業整理方 案	110	132-138	曾義	羅馬國際農院之 現況	70	99-105
崔讚丞	改良西北畜牧意 見書	59	13-22	曾義	國際農委會之現 況	70	107-110
莫甘霖 霖蔚	改良廣西農作物 的意見	115	37-56	曾炳榮	江西信豐縣種草 菰法	14(2:4)	7-10
莫甘霖	改進廣西家畜蜀 議	150, 151	171-181	曾鳴謙	安徽森林推廣計 劃書	11(2:1)	20-25
莫定森	參觀法蘭西養蠶 及製種日記	47	44-49	曾鳴謙	安徽省立森林局 作業概覽	13(2:3)	177-184
堀田正逸 蕭誠	北美之林業	6	18-27	曾濟寬	五倍子人工繁殖 法	2	12-16
寄萍	茶籍稽古	37	181-185	曾濟寬	白蟻虫之生態及 養殖法	2	25-35
淺見與七 胡昌織	日本果樹園藝之 過去與將來	64, 65	35-44	曾濟寬	江蘇集成農林公 司業務計劃書	11(2:1)	1-20
庸人	中西農業之異同 及中國農學家 應有之覺悟	65	15-23	曾濟寬	梅樹之效用	12(2:2)	89-95
				曾濟寬	農村社會之改造 與農業教育之 改進	13(2:3)	103-121
				曾濟寬	黃金樹造林價值 之研究	14(2:4)	1-

著者姓名索引

125

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
曾濟寬	雞納樹之性質及栽培法	15(2:5)	7-19	馮和法	中國農村的人口問題	89	32-58
曾濟寬	黃金樹與梓樹之種苗識別法	18(2:7)	2-3	馮和法	中國農村的人口問題(續)	90	51-92
曾濟寬	香蕈培養法及其培養經過	19(2:8)	25-36	馮柳堂	中國穀物之探源	88	7-24
曾濟寬	柞櫟之種類及其栽培利用法	23(3:1)	45-50	馮紫崗	法國之農業合作	71	79-86
曾濟寬 陳植 張福延	提議各省設立林業試驗場案	35	48-54	馮紫崗	農業經濟學在農學中之地位及研究農業經濟之必要	104	1-16
曾濟寬	桉樹造林之研究	41	22-27	馮紫崗	農產品生產設計算之效用及其方法	154	47-51
曾濟寬	吾國今後之造林方法	45	49-56	馮澤芳	中棉之形態及分類	45	13-48
曾濟寬	整理吾國林業談	48	53-66	馮澤芳 孫達青	田間試驗之標準辦法	63	59-77
曾濟寬	怎樣解決中國的土地問題	72	1-13	馮澤芳	新世界棉與舊世界棉之異種雜交及其第一代雜種花粉母細胞之染色體行動	100	143-152
曾濟寬	怎樣解決中國的土地問題(續)	73	1-9	馮澤芳 J. Banerji	印度棉之染色體數目	86	31-37
曾濟寬	怎樣解決中國的土地問題(續)	74	1-17	馮澤芳 許震步 吳步青	江蘇省立棉作試驗場關於中棉純系育種方法之研究	87	1-42
曾濟寬 彭家元	出席日本農學會年會紀事	77	101-105	馮澤芳	俄國之植物育種事業	104	107-109
曾濟寬 菊池秋雄	森林植物帶之分佈與果樹栽培帶之分佈	78,79	1-12	馮澤芳	數種印度棉花瓣顏色之遺傳	107	90-92
曾濟寬	廣東森林植物帶之分佈及重要造林樹種	91	34-41	馮澤芳	美國陸地棉纖維顏色之遺傳	107	92
曾濟寬	廣東省之木材需要供給的概況	98,99	1-13				
馮言安	民國十二年暑假期中日本北海道修學旅行誌略	47	50-58				
馮言安	忍冬屬植物細胞中心體之研究	128	127-131				

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
馮澤芳	高粱屬之染色體數目	109	89-90		與初任該局長		
馮澤芳	棉花花粉之互相冲剋性	111	81-82		吳偉士博士來華	25(3:3)	79-80
馮澤芳	二十五年來美國作物科學進步報告	112	97-100	湯惠蓀	考察龍井茶業記略	27(3:5)	39-42
馮澤芳	棉子與纖維性質之變異與種子在圃中地位之關係	112	101-103	湯惠蓀	改進吾國鄉村農業教育之管見	34(3:12)	9-15
馮澤芳	棉作遺傳學	113	129-131	湯惠蓀	加藤博士之稻作演講	36	76-81
馮澤芳	棉之染色體數目性狀遺傳及異種雜交	113	132-13	湯惠蓀	綏遠農墾調查日記	44	34-40
馮澤芳	染色體與作物育種	122	77-80	湯惠蓀	綏遠農墾調查日記(續)	45	61-69
馮澤芳	棉之雌禱子體及胚之發育	122	80-81	湯惠蓀	綏遠農墾調查日記(續完)	46	31-35
馮澤芳	棉屬及其親近各屬之染色體數目	125	109-110	湯惠蓀	土地制度與農業之社會化	43	12-15
湯川又夫 梁希	農學與農業	64, 65	23-29	湯惠蓀	俄國勞農政府之農業社會化政策	48	15-18
湯偉烈	古今科學家對於蔗黃之研究	73	23-32	湯惠蓀	新進歐美種絲肥作物	49	57-64
湯錫福	歐戰和平後吾國糧食問題之急宜覺醒	6	10-18	湯惠蓀 傅佐 衛門	日本之農業金融	52	1-6
湯錫福	歐戰時列強之糧食政策	14(2:4)	4-16	湯惠蓀 孫成 王	現代思潮與合作主義	53	8-13
湯錫福	歐戰時列強之糧食政策(續)	15(2:5)	6-19	湯惠蓀	東遊日記之二	53	85-90
湯惠蓀	農村之振興與農民之自覺	25(3:3)	1-14	湯惠蓀	中國之佃戶問題	54	11-12
湯惠蓀	第三回國際勞動會議經過情形	25(3:3)	76-79	湯惠蓀	東遊日記之二(續完)	57	65-78
湯惠蓀	蘇省創設昆蟲局			湯惠蓀 孫昌 小	農業發展策	67	1-4
				湯惠蓀	從農業垂直的集中形態論農村合作社在國民經濟上的意義	71	1-15

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
湯惠孫	出席第十五屆國際農業會議記要	90	1-26		約赴雷家坪觀漆(在湖南乾城鎮溪)	2	1-2
湯惠孫	從狄能氏孤立國的理論觀察歐洲幾個農業國農業經濟的集約度	113	1-26	黃良澄	江西全省縣農會聯合會開會記錄	40	108-110
湯惠孫	叔機先生的追憶	138	149-152	黃希周	江蘇溧陽果樹類栽植狀況	1	1-9
湯惠孫	日本加藤茂苞博士來華	(3:12)	90-91	黃希周	南京之森林植物	17(2:6)	1-10
湯惠孫	蕪湖通訊——蕪湖農業改進會成立消息	44	62-63	黃希周	南京之森林植物(續)	18(2:7)	1-17
黃牧	家禽急性傳染病治療新法	53	29-32	黃希周	南京之森林植物(補遺)	19(2:8)	91-102
黃俞大鴻	粟粒黑粉病種子消毒試驗	122	1-18	黃枯桐	森林與治水	47	5-24
黃亮	中國結球白菜及其他蔬菜軟腐病之初步研究(英文)	126,127	219-245	黃枯桐	耕地整理	52	51-67
黃植	法國之農業狀況	36	66-72	黃枯桐	滿蒙農業大觀(板內任五郎)	70	57-84
黃植	法國小麥耕作之消長情形	38	64-68	黃枯桐	蘇俄的單一農業稅	72	79-84
黃農	用賀農場雜興二首	40	104-105	黃枯桐	叔機追憶錄	138	145-148
黃農	橫濱避難中感而賦此兩律	43	63	黃枯桐	農村建設問題	154	3-10
黃農	賦歸詩	41	65	黃培肇	育成抵抗病害品種問題	67	41-48
黃以仁	說梓	21(2:10)	19-20	黃培肇	改良農村社會的我見	68	7-14
黃方仁	暑期水稻實習成績報告	107	54-84	黃培肇	棉之貿易	69	55-64
黃方仁	棉作枯萎病的初步觀察報告	125	83-93	黃培肇	農藝研究之效果及其價值	75,76	121-128
黃召棠	戊午夏蕪湖前輩			黃培肇	二年來之漢口棉檢	96,97	39-54
				黃紹緒	中國之蔗糖業	36	58-65
				黃紹緒	農業製造之新發明	46	14-18
				黃瑞綸	土壤中鉀量之比色定量方法	144	15-18

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
黃朱吳葉	驢邦嘆雲改良擴充新省蠶業計劃書	16	1-15	彭家元	與石灰需要量之比較	113	37-55
黃履健	意大利 Vittoria Fioruzzi機械養蠶法之內容	58	35-38	彭家元	廣東土壤肥沃度指度	116	1-9
黃履健	意國蠶業合作社之興盛	61	51-57	彭家元	土壤中有效磷酸簡捷求法及其對於廣東土壤之結果	146, 147	3-12
黃履健	法國 Paillot 氏之膿瘻病論	63	79-82	彭家元	土壤垂直切面之研究法	146, 147	108-124
黃履健	Orgya Gonostigma亦能爲桑樹之害	66	51-53	彭家元	土壤PH之測定及 Quinhydrone 電極之使用	153	63-82
黃履健	意大利頒布蠶種製造及販賣條例	68	79-81	彭師勤 Victor V. Maldonado	南美威內朱拉共和國應用克禮斯托夫羅氏電耕機所得驚人收穫的一個報告	61	81-92
彭謙	過去一年間之中國農業化學界	85	65-70	彭曾沂	桑樹之萎縮病	70	41-54
彭家元	移民實邊之我見	42	3-14	彭曾沂	蠶之感光催青與化性變化之關係	80, 81	51-62
彭家元	科學對於農業之貢獻	45	56-60	童玉民	農業勞働問題與世界之潮流	19(2:8)	1-131
彭家元	美國研究農事之一斑	45	69-75	童玉民	農業勞働問題與世界之潮流(續)	20(2:9)	1-11
彭家元	土壤分類及中國土壤調查問題	72	15-56	童玉民	說花壇之種類	20(2:9)	46-54
彭家元	土壤調查及分類之研究	77	57-68	童玉民	作物通論序	21(2:10)	88-90
彭家元寬	出席日本農學會年會記事	77	101-105	童玉民	稻之分型育種法	22	30-39
彭家元	廣東最近農林化學界一瞥	85	22-64	童玉民	最近食物營養說	23(3:1)	32-45
彭家元	酸性土及石灰施用問題	100	15-47	童玉民	美國農家狀況	23(3:1)	118-123
彭家元輝	酸性土及石灰施用問題(其二)			童玉民	文明生活與造園	27(3:5)	5-15
彭家元輝	土壤酸度測法						

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
童玉民	文明生活與造園 (續)	28(3:6)	5-22	童玉民	農業倉庫之經營 與推行	116	73-77
童玉民	論農道	29(3:7)	7-16	童玉民	農村復興運動與 農村經濟之發 展	117	1-8
童玉民	果樹落果之原因 何在	30(3:9)	11-16	童深海	杭州龍井茶栽製 法之調查	37	151-153
童玉民	吳錦堂先生續修 鄂波慈北杜白 二湖情形記略	34(3:12)	63-69	單乃鈞	中國農民經濟與 農業教育	55	69-72
童玉民	海外新農業之初 步	35	86-89	費耕雨	中國固有除蟲藥 (百部)	1	37-40
童玉民	楊梅之用途	41	64-65	費耕雨	白蠟蟲之研究	2	16-24
童玉民	浙江省立農校組 織經營防除團 概況	44	63-64	費耕雨	稻蟲考查錄	119	20-36
童玉民	農業上之合作問 題	45	1-4	費耕雨 柯克(O.F. Cook)	中國棉之卷葉病	119	37-43
童玉民	浙江實業評議會 組織情形	45	85-86	費耕雨	昆蟲箱底之填充 材料並新填充 物「實牢板」 之介紹	119	44-46
童玉民	農業經營形態與 農業階級爭鬥	48	19-26	費耕雨	辨別雞卵新陳之 器械	119	47
童玉民 大工原銀 太郎	日本食糧問題與 朝鮮產米計劃	49	65-71	費耕雨	殺木蠹法	119	47-48
童玉民	近代資本主義的 社會下農業之 發達與衰退觀	51	21-32	費耕雨	滅除吸吮樹汁之 害蟲之新法	119	48
童玉民	美國之運輸事業	69	17-20	費耕雨	衰化鉀殺植物體 內害蟲之效力	119	48
童玉民	美國農業金融	70	93-97	費耕雨	紙製牛乳瓶	119	49
童玉民	消費合作提要	71	71-78	費耕雨	梨受晚霜變無核 之創聞	119	49
童玉民	美國之農業生產	91	42-50	費耕雨	雞卵長洗滌	119	50
童玉民	美國農務部誌略	94,95	99-128	費耕雨	各種鴉虱驅除藥 之效力	119	50-51
童玉民	黨國之農業政策	98,99	97-103	費耕雨	殖敵充糧	119	51
童玉民	重農簡說	101,102	104-106	費雲鶴	治螟法綱要	50	57-76
童玉民	農業政策總論	101,102	107-112	費毅祥	浙西治螟概況及 進行方針	50	13-27
童玉民	現代我國農村問 題及其焦點	105,106	136-140	費毅祥	螟蝗問題	60	7-17

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
費穀祥	萬國農學辭典	60	73-74	賀康	蠶兒白爛病之預防及其抵抗法		
費穀祥	萬國農學會之出版物	60	74-75	賀劉	植桐近况	43	23-30
費穀和	費耕雨先生年譜	119	1-3	喬啓明	中美農民生活程度之比較	122	38-59
費樸安	菲列濱之教育狀況	7	1-8	傅思傑	林業的企業問題	62	17-23
程一岳	寒海魚類何以多於暖海	40	40-43	傅思傑	農村社會的意義及中國農村社會調查問題	73	11-17
程一岳	俄領勸察加島見習漁業記	41	65-71	傅思傑	林業上生產要素之特質的考察	80, 81	1-14
程一岳	俄領勸察加島見習漁業記(續)	42	78-81	傅思傑	發展廣東林業與縣有森林苗圃之籌設	82, 83	5-18
程侃聲	棉作育種之新希望	131	24-40	傅思傑	廣東森林苗圃事實概觀	88	53-60
程惠泉	奉天王永江省長訓令各縣籌設苗圃文	36	115-116	傅思傑	兵工造林問題	98, 99	47-55
程惠泉	奉天省將來農事之希望	36	116	傅思傑	廣東試行兵工造林第一年之紀述	122	60-62
程惠泉	鳳城縣設立東湯職業學校	36	116	傅煥光	提倡造林以弭蘇省水災	129, 130	1-9
程復新	蘭谿縣林地覆被植物調查	149	31-50	傅煥光	第一屆全國農業討論會記實	24(3:2)	9-13
程復新	木材紙料之初步研究	153	31-38	傅煥光	總理陵園事業及計劃	33 3:11)	64-72
程濟雲	安徽婺源茶葉的栽培與焙製	37	129-150	傅葆琛	中國農村人口的出路	77	43-56
程濟雲	濟南青島泰安旅行筆記	47	58-64	舒以泰	縉雲靛青栽培及其製造法之調查	154	53-64
溫敬甫	溫氏殖桑新法對蠶桑業前途之革新	56	33-48	舒伯勤	蔘藍栽培及製靛法	9	23-28
溫敬甫	桑枝飼育改良術及其利益	56	49-52	飯田告英 吳祥	豚之飼養上飼料與肉質之關係	24(3:2)	14-18
溫敬甫	歐洲蠶類單性生殖與早生	73	19-21			10	21-44

著者姓名索引

131

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
喻哲文	治水談	12(2:2)	47-62	葛敬應	品質增進主義的 華茶救濟談	37	95-101
菊池秋雄 菅濟寬	森林植物帶之分 佈與果樹栽培 帶之分佈	78,79	1-12	葛敬蓮	關於絹絲蟲一種 之研究	68	61-74
菊池豐三郎 馬中定	日本農村教育的 現況	121	14'-158	葛敬中	過去一年間之中 國蠶絲界	84	29-32
覃業輝 彭家元	酸性土及石灰施 用問題(其二) 土壤酸度測法 與石灰需要量 之比較	113	37-55	葛曉東	建議導淮委員會 於淮河流域內 建造大規模之 水源涵養林	103	100-101
焦龍華	杭州市畜產調查 初步報告	136	51-61	葛曉東	擬懇呈請中央明 文規定各省實 業經費至少應 佔歲入百分之 二十林業經費 至少應佔支出 預算百分之五 以利發展而裕 民生案	103	101-102
焦龍華	杭州市乳牛事業 之調查	150,151	1-28	葛曉東	請中央政府從速 頒布森林法案	103	102
賈成章	東北農林業之調 查	75,76	83-99	葛曉東	江蘇省林務局施 業計劃大綱	103	103-109
賈成章	中國北方主要林 木耐陰性之研 究	124	1-19	葉顯家 朱顯家 吳家暎	改良擴充浙省蠶 業計劃書	16	1-15
賈成章	對於我國鐵路枕 木之研究	129,130	117-123	葉度	中國農學界之屈 抑及解決中國 農業問題之管 見	128	172-183
萬晉	防制土壤冲刷與 治黃	149	51-63	葉元鼎 曾勉	美國棉業近況	25(3:3)	54-58
萬國鼎	蠶業史	16	1-11	葉友杞	農業調查事項	57	43-48
萬國鼎	蠶種考	16	11-21	葉和才 俞大綬	貯藏及市場中菓 實之病害(其 三)英文	131	8-23
萬康民	草擬黃河水利委 員會林墾組初 步工作計劃大 綱	129,130	260-269				
葛敬銘	日本本年度麥作 減收(即十年 至十一年止)	36	119				
葛敬銘	日本農事現勢(據日本農商部 最近之調查)	36	119-120				
葛敬應	茶樹剪枝之研究	37	90-95				

姓 名	論 文 題 目	期 數	頁 數	姓 名	論 文 題 目	期 數	頁 數
葉 家 勳	安徽無為縣白蓮 調查錄	4	8-13	鄒 鐘 琳	關於苜蓿象鼻虫 Hypera pos- tica物理的生 態研究	125	114-115
葉 恭 綽	農學與農業	23(3:1)	1-5	鄒 鐘 琳	非洲東部一種砂 蝗 Schistace- na gregaria 之觀察	125	115-116
葉 培 忠	蓖麻葉殺虫之研 究	126,127	155-156	鄒 鐘 琳	肉蠅及其他相關 昆虫在地面上 各高度內活動 狀況	125	116-117
葉 蔭 瀟 楊 守 以	十二種中美棉籽 分析報告	146,147	98-101	董 時 進	農民效能之增加	39	1-9
葉 蔭 瀟 楊 守 以	棉花各部成分之 分析	146,147	102-107	董 時 進	與工程師討論農 業問題	51	5-7
雷 樹 枏	果實審查法	32(3:10)	73-77	董 時 進	中國高等農業教 育的幾個根本 問題	51	9-14
鄒 秉 文	江蘇農業行政計 劃書	5	9-12	董 時 進	中國華洋義賑總 會在農村之工 作	53	95-99
鄒 秉 文	江蘇農業行政計 劃書(續)	6	27-40	董 時 進	農民與政治	55	1-4
鄒 秉 文 高 西 亞	菲律賓農業教育 記	20(2:9)	97-100	楊 杰	裁兵問題與農墾 政策	38	1-5
鄒 秉 文 Dr. K. L. Buttrild (白特斐)	農業與國民生活 之關係	26(3:4)	49-54	楊 杰	改良中國農業政 策之管見	41	7-14
鄒 秉 文	實施全國農業教 育計劃大綱及 籌畫經費辦法	30(3:8)	1-9	楊 杰	改良中國農業政 策之管見	42	14-29
鄒 秉 文 王 企 華 原 頌 周	江蘇省乙種農校 調查報告	34(3:12)	55-58	楊 杰	如何解決農村生 活	55	5-17
鄒 秉 文	過去一年間中國 農產物之輸出 入	84	43-97	楊 行 良 蔡 邦 舉	抗螟稻種調查報 告	118	33-60
鄒 樹 文	浙江害虫的防治 問題	70	85-88	楊 守 珍 孫 雲 沛	製造棉籽油乳劑 之理論及實驗	146,147	71-88
鄒 靜 漪	江西省立彭湖林 場防除松毛虫 計劃書	94,95	143-146	楊 守 珍 戴 蔭 瀟	十二種中美棉籽 分析報告	146,147	98-101
鄒 鐘 琳	昆虫學進步報告	94,95	45-51				
鄒 鐘 琳	本年江蘇之蝗患	105,106	74-78				
鄒 鐘 琳	江蘇省蝗類誌略	118	61-66				

著者姓名索引

133

姓名	論文題目	日期數	頁數	姓名	論文題目	日期數	頁數
楊守珍 戴以堅 葉蔭滬	棉花各部成分之 分析	146, 147	102-107	楊邦傑 桂應祥 楊星嶽	家蠶化性是否受 外界與飼育室 之光線, 溫度 溼度的逆變所 左右	155	51-66
楊克明	螟虫之發育與驅 除	50	77-79	楊炳助	豬	58	65-90
楊志復 蕭輔	土壤種類及施肥 與否對於棉株 營養器官與棉 絨品質之關係 (預報)	155	73-94	楊星嶽 桂應祥 楊邦傑	廣東特異蠶卵之 形態與遺傳學 的研究	132	29-48
楊邦傑	關於廣東蠶種之 改良應用遺傳 學的法則而得 之二三結果	82, 83	19-27	楊春卿 汪厥明 陳蘭田	雷起氏與費歇 氏法之稻作實 地比較試驗	145	1-25
楊邦傑	關於我國蠶種改 良的幾個急切 問題之商榷	82 83	29-44	楊景溥 時駿尹	香酒調查記	41	51-63
楊邦傑 桂應祥	關於廣東蠶及蠶 業之初步考察	95, 97	18-21	楊開渠	日照時間之長短 與水稻出穗之 關係	94, 95	129-137
楊邦傑 桂應祥	改良廣東蠶業之 管見	96 97	22-29	楊開渠 加藤茂苞	日照及溫度對於 稻作的重要時 期	120	106-115
楊邦傑 桂應祥	關於廣東蠶之二 三特殊系統	100	1-7	楊靖孚	英國庚款用途之 商榷	52	68-75
楊邦傑 桂應祥	蠶卵浸溫水法之 研究(第一報)	109	1-49	楊逸農	甘藷的育種方法	90	44-50
楊邦傑 桂應祥	蠶卵浸溫水法之 研究(續)	110	21-88	楊逸農	棉作雜交育種之 人工授粉法	94, 95	25-31
楊邦傑 桂應祥	家蠶之品種性體 量與成熟速度 之關係(第一 報)	116	10-46	楊逸農	安徽全省稻麥作 物之改進方策	100	132-142
楊邦傑 桂應祥 楊星嶽	廣東特異蠶卵之 形態與遺傳學 的研究	132	29-48	楊逸農	主要棉作品種熟 籽百分率之初 步研究報告	111	10-29
				楊冀秋	浙江自治聲中之 農業談	24(3:2)	1-5
				楊熙光	山東種植美棉之 經過與將來	32(3:10)	59-62

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
楊銘崇	中國農村經濟問題之檢討	154	65-113	鈴木幸三 周建侯	動物體內 Carotiroids之經路	78,79	21-24
楊興芝 安藤廣太郎	對於最近農業界技術上增進之調查	8	1-11	趙武	土性反應與PH.	131	41-56
楊興烈	側柏	51	59-73	趙武	弗素石製造殺蟲藥品之現況及其功效	140,141	91-96
楊興烈	杭江鐵路沿路造林設計書	107	103-110	趙良璧	在山東省立蠶絲勸業場半載之經過	16	1-44
楊興烈	美國木材輸出狀況	53	107-109	趙良璧	我國絲廠經營法之根本改造	36	1-10
楊樹屏	改良江北農業幾個先決的問題	68	25-29	趙良璧	柞蠶絲之研究	33	9-16
奧田讓濟 陳方濟	日本農藝生物化學之進步	63	1-24	趙炳麟	山西農林牧畜大略報告書	32(3:10)	34-39
奧田讓濟 尹喆	菸葉中 Nicotin 及 Ammonia 之定量新法	110	139-142	趙連芳	美國倭俄蛙 Iowa 州立農業大學推廣部	36	72-75
過探先	北方旱災實地觀察感言	12(2:2)	1-7	趙連芳	美國農村生活	38	68-71
過探先	北方旱災實地觀察感言(續)	13(2:3)	121-127	趙連芳	美國農事新聞三則	40	111-112
過探先	余之培養植棉人才之方法	18(2:7)	1-7	趙連芳	中國御稻之研究	53	23-28
過探先	余之培養植棉人才之方法	19(2:8)	68-79	趙連芳	江蘇農績廳應謀全省農業機關之分工合作案	66	41-45
過探先	討論農業教育意見書	30(3:8)	13-16	趙連芳	水稻育種之理論與實施	114	1-52
過探先 周鳳鳴	棉作雜種勢力之觀察	64,65	3-12	趙連芳	全國農業建設技術合作運動	139	10-19
唐忠彝	除虫菊的有效成分及其定量法	135	85-106	趙經邦	蓄養之種類及栽培	32(3:10)	29-33
魯忠彝 魏岳壽	中國產醋酸菌之研究	146,147	29-70	趙經邦	家畜生殖譚	47	24-26
溥益糖廠	糖蘿蔔(即甜菜)栽培方法	32(3:10)	24-27	趙經邦	江蘇句容南鄉松林之蟲害	42	84
農商部農林司	修改農會暫行規程及施行細則調查	38	79-84	趙鴻基	桑樹樹液之研究	144	34-66
				熊有爲	四川松潘畜產特記	68	31-37

著者姓名索引

135

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
熊其毅	氮素肥料對於工作之效率	98.99	123-145	齊敬鑫	能	140,141	39-75
管家驥	甘藍青種法	64.65	141-147	齊敬鑫	陝西省防旱工作中林業之任務	145	44-60
管家驥	白花受粉對於甘藍成熟期之影響	104	110-111	廣州農工廳	廣州市農產物價指數	55	55-57
管家驥	中國白菜與萊蕪之四價雜種	107	100	蒼庵	參觀華氏養雞場記	55	67-68
管家驥	番南瓜屬染色體數目	109	90-91	鄭庚	以氫氣試驗蠶之死亡率(英文)	67	49-50
管家驥	不孕而實之黃瓜	112	109-112	鄭乃濤	魚藤及其經濟價值	133	135-149
管家驥	結實的葫蘆與冬瓜之雜種	112	112-113	鄭耕泉	殺蟲藥劑與蠶兒生理之影響	104	79-93
管家驥	馬鈴薯育種技術	113	136-137	鄭陸仁	殺蟲藥劑與蠶兒生理之影響(報告二巴豆乳劑)	111	30-36
管家驥	馬鈴薯田間試驗技術	113	137-138	鄭惠民	句曲茅鄉農業之調查	39	79-81
管家驥	甘藍數種性狀遺傳研究(英文)	126,127	80-121	鄭萬鈞	西康東部森林初步之觀察	120	67-71
廖崇真	最近粵絲銷印激增之研究	115	28-33	鄭蓉鏡	日本蠶業調查錄	57	49-64
廖崇真	廣東蠶絲業復興之途	116	78-90	鄭穆熙	四川銀耳	136	62-72
廖崇真	復興粵絲貿易的整個方案	116	96-103	鄭璧融	發刊詞	16	1-2
廖崇真	農村復興運動聲中村有林之研究	121	7-15	鄭朱顯	體華		
齊敬鑫	針葉樹同類樹木中各種「氣候種」生理上之分別藉溫度對其種子發芽之影響而表現之	129,130	39-60	Dr.H.H. Love	肥料試驗應注意之幾點	96,97	55-63
齊敬鑫	陝西黃土高原天然情形之研究及其改進之可能			洛夫	廣東之農業問題	52	39-42
				鄧植儀	農事試驗與土壤調查	96,97	1-8
				鄧植儀	廣東之重要土系概論	128	1-26
				鄧植儀	稻根發展及分佈情形之觀察	155	21-37
				鄧植儀	發展我國西北農業之管見	139	1-9

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數	
劉賀	珊瑚	植桐近況	122	33-59				
劉和	和	中國土壤分類及命名法擬議(英文)	128	27-33	劉守初	及其功效	91	51-78
劉官照	和光	活化肥料及其經濟價值	128	34-52	劉守初	乾燥與紫外光及於土壤之功效	94,95	138-142
劉和	和	鉀化骨質磷肥(Kiliosphosphate)	128	53-54	劉雨若	東省移民問題	63	25-33
劉官照	和光	活化肥料及其經濟價值續報(一)活化菜子餅,活化烏柏餅,活化皮渣	140,141	14-36	劉柏慶	福州甘蔗調查第一次報告	78,79	107-115
劉沈梓	和培	杭縣境內之石灰岩紅土及腐植質準灰土之研究	140 141	97-102	劉柏慶	青島市農業推廣的現在和將來	121	168-173
劉厚	厚	與蜀中父老言農書	10	1-13	劉桐身	江蘇之水產養殖業	105,106	148-174
劉子民	子民	玫瑰花之改良栽培法	3	11-14	劉運籌	中國人之生和死	78 79	29-37
劉子民	子民	菊花名類簡明表	3	14-29	劉運籌	從歷史上觀察英格蘭地主及佃農中間的相互關係	101,102	49-66
劉子民	子民	改造我國農業教育的方針	23(3:1)	81-91	劉運籌	許叔璣先生在平逝世後之悼祭與校葬紀事	138	136-144
劉子民	子民	玉蜀黍之研究	33(3:11)	10-27	潘謙	改良茶業根本辦法草案	37	198-201
劉文彬	文彬	我的半月修學旅行記(續完)	46	36-46	潘仲士	參觀日本森林記	10	17-21
劉行謙	行謙	蟻蟻嚼根蟲之預防及驅除方法	13(2:3)	143-156	潘忠義	國立茶業試驗場參觀記	37	169-175
劉文彬	文彬	我的半月修學旅行記	44	41-50	潘學琛	樹木學	21(2:10)	34-56
劉行謙	行謙	我國杉木之定價法	13(2:3)	200-204	潘學琛	樹木學(續)	23(3:1)	71-80
劉守初	A Floyd Heck	厩肥淡素之保存			潘學琛	樹木學(續)	28(3:6)	28-41
					潘學琛	樹木學(續)	29 3:7)	37-44
					潘學琛	余對於中國林業之感言	31(3:9)	1-4
					潘學琛	概論(續)	31(3:9)	32-39
					潘簡良	玉蜀黍之最新育種法	80 81	67-77
					潘簡良	遺傳學與植物育種之關係	91	79-86
					潘簡良	稻麥育種工作進行之設備	92,93	77-84

著者姓名索引

137

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
潘簡良	水稻試驗區規劃 試驗之結果	104	64-72	蔡邦華	我國產既知蠶蛾 科目錄	50	85-92
潘簡良	改良浙江省稻麥 品種之重要	109	56-59	蔡邦華	鱗翅目幼蟲研究 提要	58	39-50
潘簡良	浙江省稻麥改進 事業之過去現 在及將來	110	89-60	蔡邦華	華產蠶蟲科三新 種之記載及其 既知種類一覽 表	69	21-34
潘簡良	水稻人工去芒試 驗之報告	112	74-82	蔡邦華	應用昆蟲學最近 的趨向	110	1-20
潘簡良	農作物產量之育 種	117	101-107	蔡邦華 楊行良	抗螟稻種調查報 告	118	33-60
潘贊化	森林與佛性	36	10-15	蔡邦華 汪仲毅	昆蟲雌雄性比率 之變遷及其在 害蟲猖獗學上 之意義	118	75-93
潘贊化	整謔	44	55	蔡邦華	我國產蠶蠅類 (蠅科鐵蠅亞 科) 誌略 (英文)	118	95-103
潘贊化	美人坊三十二韻	44	55-58	蔡邦華 張延年	米象產卵受溫溼 度之影響	131	81-83
潘贊化	菊花盛放詩以酬 之乞菊得兩盆	44	58	蔡邦華	害蟲研究上溫濕 度之調節方法	136	1-14
潘贊化	題焦山吸江閣四 面佛	46	53	蔡康瑛	現代科學與品種 改良問題	94,95	11-24
潘贊化	題楊忠愍公字册	46	53	蔡鴻福	對於荒山洋槐造 林之意見	12(2:2)	13-15
魯魯	農墾公司聘請農 區主任	34(3:12)	93	蔣英	兩廣及黔省森林 之概況及其開 發問題	98,99	34-46
魯魯	津埠將有大規模 之薄荷油製造 公司實現	34(3:12)	94	蔣石洲	中國輸出之茶市	37	122-128
魯魯	省農場將出售田 畝	34 3:12)	94	蔣同慶	蠶業統制論	120	72-105
魯魯	農馬匹人工授精術	1	41-44	蔣同慶	蠶業統制論(續)	122	63-76
樓棧	餘姚之棉業	68	75-78	蔣步瀛	法蘭西之農業	24(3:2)	80-85
樓棧	棉子發芽之研究	80,81	79-83	蔣濬齋	棉花摘心之研究	115	98-102
樓金寶 陳振榮	閩侯科貢鄉農事 基本調查報告	100	97-109	蔣蕙孫	松毛蟲與造林樹 種問題	129,130	72-76
蔡邦華	改良農業當設植 物檢查所之管 見	29(3:7)	1-6				
蔡邦華	螟蛾類概說	50	1-11				

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
蔣 纘 尹 楊 景 溥	魯酒調查記	41	51-63		以檢定其優劣		
厲 慕 鶚	對外茶業發展策	8	11-17		法	111	79-81
厲 慕 鶚	戰後對於歐洲之 植業觀	11(2:1)	1-5	盧 守 耕	大豆之遺傳	112	103-107
厲 慕 鶚	鳳尾蕉	11(2:1)	5-7	盧 守 耕	野生稻與栽培稻 雜種之性狀觀 察	113	127-129
厲 慕 鶚	上虞草蓆綠茶製 造業調查	37	162-168	盧 守 耕	疎糯稻之遺傳	117	75-77
樂 天 愚	河南太行山油松 之一變種(英 文)	144	67-68	盧 守 耕	稻之紫色素形成 之遺傳	117	77-80
實 林 達 氏 剛 農	森林家之智識	7	12	盧 守 耕	日照時間之長短 對水稻之出穗 及生育之影響	117	83-84
震 農	東台農學會成立 (江蘇東台縣)33(3:11)		88-89	盧 守 耕	水稻之缺少葉綠 素性	117	80-82
養 眞	停閉了的安徽茶 務講習所底印 象記	37	175-180	盧 守 耕	減小養氣壓及於 水稻種子發芽 之影響	117	84-87
適 之	關於除螟參考資 料	50	99-105	盧 守 耕	最近俄國發明之 植物生長促短 法	125	51-78
樋 口 太 郎 包 容	營養學與農學之 關係	64, 65	73-78	錢 天 鶴	廢止取締繭行暫 行條例平議	16	15-26
橋 本 傳 左 衛 門 孫 湯 惠 孫 橋 本 吉 雄 宮 脊 富 蘇 麟 江	日本之農業金融	52	1-6	錢 天 鶴	論生絲檢查所之 功用及其職務	42	47-54
	乳粉製造方法對 於維他命的影 響	150, 151	162-170	錢 旭 田	丁香之香料的研 究	8	13-26
盧 守 耕	玉蜀黍對抵抗鑽 心蟲之育種	104	104-105	錢 仲 南	日本三里塚御料 牧場實習一週 記	35	55-66
盧 守 耕	冬小麥品種對麥 蠅之抵抗力	104	105-107	錢 仲 南	我國羊毛之改良 策	40	10-17
盧 守 耕	大麥之遺傳	107	93-95	錢 謙 孫	棉花生育史	12(2:2)	16-25
盧 守 耕	粟之性狀遺傳(一) 粒色及(二) 藥色	109	86-88	錢 謙 孫	棉花生育史(續)	25(2:3)	128-137
盧 守 耕	玉蜀黍自株受粉 系交普通品種			錢 謙 孫	關外農業之概況	67	5-25
				錢 謙 孫	近世合作之趨向	71	97-100
				錢 謙 孫	東北之產業	80, 81	41-50

著者姓名索引

139

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
錢 礎 孫	中國農村崩壞之 諸相	82,83	59-68	戴 以 堅 楊 守 珍 葉 濶	十二種中美棉籽 分析報告	146,147	98-101
歐 華 清	根本改造中華農 業教育制度之 商榷	39	9-15	戴 以 堅 楊 守 珍 葉 濶	棉花各部成份之 分析	146 147	102-107
譚 克 終	廣東檸檬之研究	67	33-39	戴 善 淵 張 慶 鑾 李 善 鑾	南京上新河木材 貿易狀況	129,130	230-240
譚 克 終 鄧 裕 涇	深洲蜜桃單爲結 果現象之觀察	149	1-13	戴 芳 淵	十九年度中國植 物病理事業發 展之概況	85	75-87
鮑 尙 賢	刑法修改與中國 農業	111	6-9	戴 芳 淵 周 家 熾	石榴乾腐病(英 文)	126,127	203-217
蕭 誠	青島之森林	2	1-18	戴 芳 淵	植物病理學名詞	132	126-147
蕭 誠	青島之森林(續)	3	1-10	戴 松 恩	小麥數性狀之連 繫遺傳	120	10-55
蕭 誠 堀 田 正 逸 氏	北美之林業	6	18-27	謝 鑣	組織改進中國鄉 村生活協作社	94 95	85-98
蕭 輔	棉作田間技術之 研究	114	53-90	謝 先 進	滁縣珠龍橋鎮桐 漆調查	1	9-15
蕭 誠 復 楊 志	土壤種類及施肥 與否對於棉株 營養器官與棉 絨品質之關係 (豫報)	155	73-94	謝 先 進	新發見之楓楊皮 用途	3	32-33
賴 誠 堃 李 積 新	烏江植棉之概況 及其改良方法 之商榷	20(2:9)	67-88	謝 先 進	除蟲菊之栽培及 其利用	4	18-23
程 藕 初	今後農業之管見	82, 83	1-4	謝 先 進	論國有公有民有 森林作業方針 之取舍	9	11-14
駱 君 驥	廣西農業經濟的 特質及其農業 經營	152	48-76	謝 先 進	除蟲菊粉製蚊香 法	11(2:1)	7-8
靜 觀	紀農商部昆蟲展 覽會	35	70-72	謝 先 進	油桐種實脫皮及 其利用法	11(2:1)	9-10
戴 弘 治 山崎百治	紹興酒之研究	58	2-35	謝 先 進	除蟲菊栽培須知	14 2:4)	8-11
戴 弘	西湖泥之分析	80,81	89-92	謝 恩 隆	論近年世界茶運 之趨勢及華茶 歷年失敗之原 因	37	45-57
戴 弘	浙江省礦產調查 所農業化驗部 過去一年間之 工作概況	85	73-74				

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
謝德廷 丁穎	水稻田間實驗計 劃與實驗或差	142,143	13-48	藍夢九	我國東北風成土 地帶中之四種 土壤研究報告	112	7-22
謝顯曾	蝦蟇效用說	15(2:5)	5-8	藍夢九	筍中氮氣化合物 之分離	113	56-62
鍾興正	日光對於硝化作 用之影響	146,147	141-146	藍夢九	土壤中所行之吸 收現象	146,147	125-140
薛萬鵬	無錫小麥黑穗 病之初步調查	118	104-109	羅炳焯 名越徹	計算配合肥料的 原料和成分的 方法	66	7-15
薛萬鵬	無錫及其隣縣小 麥黑穗病之 調查(二)	131	57-62	羅振基	從修濬韓江說到 保護原生林	104	94-99
蹇先達	農業工程學研究 之必要	54	9-10	羅登義 Dr. J. J. L. Van Reizn	荷蘭之農業	53	33-51
魏宗 沈宗瀚	華北農業視察報 告	82,83	69-76	羅詒華	慈梨之研究	57	35-41
魏忠 岳忠	中國產醋酸菌之 研究	146,147	29-70	譚炳杰	四川現有之主要 藥用植物	155	106-113
鄧笑菴	廣東絲業最近狀 况	56	93-96	譚錫嘒	山東地質概略	43	9-16
儲勁	改革吾國乙種農 業學校之管見	11(2:1)	3-9	譚錫嘒	山東地質概略(續)	44	8-15
儲勁	農業補習科之實 施管見	30(3:8)	57-61	譚錫嘒	山東地質概略(續完)	46	5-8
藍夢九	磷酸定量之鉍酸 法與枸橼酸鹽 法之比較	60	29-40	邊高元	穀粒理學性質之 研究	68	53-56
藍夢九	土壤肥沃之細菌 學的研究	63	47-57	蘇甲薰	廣西三江縣森林 調查概況	129,130	226-229
藍夢九	土壤中阿母尼亞 定量法研究	69	45-54	蘇麟江 宮富 橋本吉雄	乳粉製造方法對 於維他命的影 響	150,151	162-178
藍夢九	琉球土壤改良試 驗成績	72	57-65	嚴天魂	論北甯災荒區內 善後問題	14(2:4)	1-4
藍夢九	土壤中阿母尼亞 通氣定量法之 研究	75,76	17-24	嚴竹書	日本千葉園藝學 校標本室之優 良桃種	6	1-9
藍夢九	我國土壤學之歷 史的研究	86	5-16				
藍夢九	我國肥料學之歷 史的研究						

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
嚴竹書	果樹害敵防除上 必不可少之亞 砒酸鈉液	6	27-30	顧復	育之商權	30(3:8)	22-25
嚴錦瀾	國產殺虫藥劑雷 公藤調查報告	125	79-82	顧復	對於中等農業教 育之意見	30(3:8)	29-40
饒茂森	論森林與人生之 關係	9	1-6	顧復	農學之體系分科 及定名	41	27-34
饒茂森	吾人對於北省荒 災之感想	11(2:1)	1-3	顧復	改良吾國稻作之 商權	49	33-47
饒茂森	牧場林之研究	18(2:7)	14-20	顧寺尾博	種藝研究之新題 目	137	93-118
饒茂森	振興福建林業芻 言	20(2:9)	11-17	顧在範	養菊法	3	29-32
饒茂森	牧場林之研究 (續)	21(2:10)	56-65	顧青虹	製種法之研究	51	33-39
饒茂森	經營林業須知	28(3:6)	40-46	顧青虹	金陵大學蠶桑系 歷年進行概況	53	99-102
饒茂森	經營林業須知 (續)	29(3:7)	32-37	顧青虹	乾繭及貯藏法	56	53-72
鄧裕洹	果樹之分類	98,99	146-154	顧青虹	我國蠶絲業之救 濟方案	107	33-36
鄧裕洹	仁果類之授粉研 究	100	8-14	顧青虹	驅除桑蟻之另一 方針	121	38-42
鄧裕洹	授粉與結實	117	48-53	顧青虹	浙江省桑樹品種 之研究	142,143	205-213
鄧裕洹	深州蜜桃單爲結 果現象之觀察	149	1-13	顧青虹	桑蟻之微粒子 病調查	142,143	214-215
賈瑚	鹹性沙田水稻耕 作法之研究	153	39-62	顧華孫	論屠牛禁令之非	24(3:2)	5-8
顧倬	辦理農村師範學 校之管見	35	9-16	顧景宜	豆油中棉子油之 化學檢出試驗 報告	134	77-81
顧復	新思想與農業	7	1-7	(顧復)	無錫組織市農會	34(3:12)	84-85
顧復	新思想與農業 (續)	8	1-8	關乾甫 野口彌吉	關於稻育種之二 三基礎的研究	78,79	13-20
顧復	改良小麥之管見	17(2:6)	1-20	關鵬萬	植棉法	57	91-95
顧復	改良小麥之管見 (續)	18(2:7)	1-14	關允文 宋鏡	蘇省水稻種類之 分佈與水利之 關係	139	32-34
顧復	吾國農業之缺陷 及其救濟方法	21(2:10)	1-6	龔純忠	蘇省第二次實業 行政會議記略	53	91-95
顧復	改進吾國農業教			龔厥民	日本自作農制定 案決定	47	27-31

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
司徒潤	江西省農林業概況	1	15-28	Herbert Ingle (愛格爾) 李承忠	廐肥之研究	21(2:10)	7-18
Dr. Bailey (培雷) 唐荃生	土地爲文明之基礎	1	1-12	H. Ingle (愛格爾) 李承忠	農產物之化學性質	42	40-46
J. L. Butterfield (白特斐) 唐有恆	農業上的重要問題	24(3:2)	55-62	H. Ingle (愛格爾) 李承忠	農產物之化學性質(續)	43	16-23
Dr. J. L. Butterfield (白特斐) 鄒秉文	農業與國民生活之關係	26 3:4)	49-54	H. Ingle (愛格爾) 李承忠	農產物之化學性質(續)	44	22-27
J. Lossing Buck (卜克)	中國農場面積之研究	64;65	13-22	K. C. (陳方濟)	新肥料 Leunaphos	67	94-95
I. Banerji (盤納那) 馮澤芳	印度棉之染色體數目	86	31-37	K. C. (陳方濟)	新肥料 Nitrochalk	68	107
O. F. Cook (柯克) 沈宗瀚	選種爲改良棉業之捷徑	11 2:1)	4-9	K. C. (陳方濟)	新肥料 Nitroorganite	68	107-108
O. F. Cook (柯克) Rowland M. Meade (米德) 吳季誠	棉株各部排列論	34(3:12)	20-33	K. C. (陳方濟)	新肥料 Nitrochalk 之肥效試驗成績	69	127-129
Dr. Hass (哈司) 汪和耕	栽培森林之利益	5	5-9	K. C. (陳方濟)	新肥料	72	93
A. Floyd Heck (喜克) 劉守初	廐肥淡素之保存及其功效	91	51-78	C. E. Lighty (賴典) 黃培華	育成抵抗病害品種問題	67	41-48
W. D. Hunter (亨德) 沈宗瀚	棉紅實虫	18(2:7)	10-14	Dr. H. H. Love (洛夫) 陳燕山	農業研究與示範	89	1-4
Sir A. Daniel Hall (哈爾) 吳紀棠	今後的農業科學	131	1-7	Dr. H. H. Love (洛夫) 鄭體華	肥料試驗應注意之幾點	96 97	55-63
				Dr. H. H. Love (洛夫)	發展中國全國農業計劃(中英文對照)	108	中文1-36 英文1-46

姓名	論文題目	期數	頁數	姓名	論文題目	期數	頁數
Victor V. Maldonado (麥爾多) 彭師勤	南美威內朱拉 共和國應用克 禮斯托夫羅氏 電耕機所得驚 人收穫的一個 報告	61	81-92	Adam Warwick (華維克) 施少明	美人心目中之中 國農業	57	79-89
Kogure Makita (麥開大) 曹吳柏	光線及溫度對於 家蠶幾種性狀 之影響	121	77-140	S. A. Wilde (華而德) 范際霖	土壤反應與森林 之關係及其簡 便測驗法	129, 130	272-278
Rowland M. Meade (米德) O. F. Cook (柯克) 吳季誠	棉株各部排列論	34(3:12)	20-33	論文題目(無姓名) 期數 頁數			
G. S. Meoy (米諾爾) 沈宗瀚	棉之花衣百分率 與花衣指數之 關係及其判斷 法	23(3:1)	10-29	金陵大學農林科蠶業進行記 (附金陵大學農林科蠶業 特科章程)	16	1-18	
W. W. Meyer (邁爾) 吳春生	膠性與粘土	146, 147	159-175	江蘇省教育團公有林第一林 場秋植試驗之成績	18(2:7)	89-96	
C. M. Myers (馬雅爾) 沈宗瀚	科學的研究在中 國農業上之緊 要	52	77-81	浙江省立原蠶種製造場春蠶 成績表	20(2:9)	104-107	
Gifford Pinchet (賓綽達) 林剛	洋槐造林之價值	18(2:7)	37-42	國立東南大學農科之基礎與 計劃	25(3:3)	60-75	
Dr. J. J. L. Van Rizn (溫仁) 羅登義	荷蘭之農業	53	33-51	對於吳偉士教授來華之贊 美	26(3:4)	55-57	
				生絲檢驗所開幕記	29(3:7)	54-59	
				中國合衆蠶桑改良會進行狀 况記略	29(3:7)	59	
				山東公立農業專門學校要覽	29(3:7)	60-62	
				山東農專校圖書館之落成	29 3:7	62-64	
				各省農校總數表	30(3:8)	1	
				各省甲種農校每年經費數及 學生數表	30(3:8)	2-4	
				各省乙種農校每年經費數及 學生數表	30(3:8)	4-8	
				學製系統草案	30(3:8)	9-13	
				吳偉士博士演講農業上重要 問題	30(3:10)	72-73	
				全國農業展覽會	30(3:10)	79-80	
				北京國立農專一致主張改農 科大學	32(3:10)	80	

論文題目(無姓名)	期數	頁數	論文題目(無姓名)	期數	頁數
中國棉花之需要	32(3:10)	80	草擬無錫市農會簡章	34(3:12)	87-88
中國本年度之產繭量	32(3:10)	80-81	江蘇縣農會聯合開會記(錄)	34(3:12)	89-90
本年度農作之推想	32(3:10)	81	日本原熙博士來華	34(3:12)	91
中國茶葉之產額	32(3:10)	81-82	國立北京農業專門學校請改 建本校為農業大學之理由	34(3:12)	91-93
中央農事試驗場場長得人	32(3:10)	82	中華森林會之佈告	34(3:12)	93
浙江壽昌縣牛疫盛行	32(3:10)	82-83	天津公園內開實業觀摩會	34(3:12)	93-94
輕便犁田機器之發明	32(3:10)	83	洛陽使署林場之概況	34(3:12)	94-95
日本裁減軍費撥充改良農村 事業	32(3:10)	83	河南林務之進行	34(3:12)	95-97
日本國之全國農業學校長農 業教育研究會	32(3:10)	84-87	江蘇省立第二農業學校畢業 生姓名錄	34(3:12)	97-98
英領印度棉花收成預想	32(3:10)	87-88	江蘇省立第一農校畢業生姓 名錄(十年度)	34(3:12)	98-99
德人在朝鮮經營農業	32(3:10)	88-89	江蘇省立第三農校畢業生姓 名錄(十年度)	34(3:12)	99-100
輸入美國製茶之趨勢	32(3:10)	89	朝鮮本年度之農產狀況	34(3:12)	101-102
暹羅米之品質	32(3:10)	89	意法兩國蠶絲業之不振	34(3:12)	102
留德友人的一封信	32(3:10)	90	去年美國養禽業之成績	34(3:12)	102
勸興農業歌	32(3:10)	92	日本千島養狐之成績	34(3:12)	102
四川農業考察團	33(3:11)	76-77	無錫縣農會開辦農事試驗場	35	76
創設農村師範	33(3:11)	77	蕪湖安徽省立第二農業學校 棉作展覽會盛況	35	76
北京國立農業專門學校十一 年度農林科畢業生	33(3:11)	77-78	金陵道屬農業改進會簡章	35	78-79
山東公立農業專門學校十一 年度農林科畢業生	33(3:11)	78	江蘇省昆蟲局之佈告	35	79-80
天津全國整理棉業處棉業傳 習所第一屆植棉科畢業生	33(3:11)	78-79	美講師論中國前途	35	89-90
江蘇省立第一農校添設推廣 部	33(3:11)	79	江蘇蘇常道組織農業改進會	36	113
關於果實蔬菜營業上之研究	33(3:11)	79-80	上海合衆蠶桑改良會之發展	36	113
美國發明之果實保存法	33(3:11)	80	日領請辦米種	36	113
台灣之製糖產額	33(3:11)	80	吾國最近之茶絲輸出額	36	113-114
日本之農村女子家政學校	33(3:11)	80-81	介紹桑苗	36	115
日本全國農業學校長農業教 育研究會議要錄(續)	33(3:11)	81-82	滇省勸業會中之農林館	36	116-118
農商部新頒漁會章程(錄)	34(3:12)	78-82	日本靜岡縣茶業組合會議所 規約	37	186-194
江浦分場棉作展覽會	34(3:12)	82-84	安徽省茶務學會簡章	37	194-198
組織無錫市農會宣言書	34(3:12)	85-87	河南棉業新希望	38	72-73
			山東農業專門學校西北植棉		

論 文 題 目 (無姓名)	期 數	頁 數	論 文 題 目 (無姓名)	期 數	頁 數
調查之計劃	38	84-88	蘇二農校昇格運動之宣言	43	67-69
西北墾植調查之計劃	38	88-89	日本地震後農學者之論調	43	70
全國農業討論會徵求關於綏遠及察哈爾兩區情形之著作	38	89	日本東京大地震後庭園家之活動	43	70-71
全國農業討論會第二次執行部委員會開會紀錄	38	90-91	丹麥國農地分配之狀況	43	71
農業季刊徵文	38	91-93	江蘇省立第二農校籌備稻作展覽	44	61-62
廣東公立農業專門學校近況	38	93-94	本年國內棉產歉收	44	64-65
農業新聞社之組織	38	94-95	十月中美國生絲之集款情形	44	65-66
嶺南大學農科	38	95	英國政府施行農業補助案	44	67
廣東農業新聞社之組織	38	95-97	日本農村教育之振興計劃	44	67
法國之糧食問題與蠶事近況	38	98-99	日本國大阪府泉南郡之柑橘收成	44	67
江蘇省食糧調查委員會執行部宣言	39	37-38	稻作指導員原君頌周顯君復具復視察稻作試驗場地址全文	45	84-85
農業專家赴綏調查農墾	39	86	東南大學口字房失火記略	45	87
江蘇一農推廣部通貼衛生廣告	39	86	江蘇省立登桑模範場演講會臨時簡章	45	87-88
推廣棉作試驗場	39	87	三育大學之籌備	46	56
美國農業金融流通之擴張	39	90	滁州畜牧場之乳牛	46	56
日本衆議院通過農村振興建議案	39	90-91	江蘇吳江雙陽鄉農業改進會舉行農產展覽會	46	56
留日兩大學及蠶絲農林專門學校中華農林科畢業生一覽	40	113-114	北京國立農大派員赴日考察橫濱遊覽中即景	47	65
小學注重自然科消息	41	75	春遊	47	66
江蘇省立農村師範之進行觀	41	75	東瀛寄友	47	66
江蘇省立第二農業學校農蠶藝徒班簡章	41	80-81	歲暮遺懷	47	66
四月十四號破天荒之萬國園藝大會開賽於英, 蘭, 法, 瑞, 意, 德諸國之盛況	42	86-87	分散改良稻種	47	69
江蘇省立第二農事試驗場農業推廣部暫行計劃	43	59-61	調查糧食評價	47	69
東大一農棉作展覽會紀事	43	66	農商部整頓實業之計劃	48	78-92
墾植新著	43	66-67	江蘇省立第二農業學校吳江縣蠶澤除虫局除螟合作之實施大要	50	93-98
			除螟消息	50	106-110
			嘉興縣除螟會內容一斑	50	110-116

論文題目(無姓名)	期數	頁數	論文題目(無姓名)	期數	頁數
嘉善縣鄉管圩長督促農民除 螟功過獎懲規則	50	116-119	日本獎勵製絲合作	54	8-9
嘉興除螟會發給之證書	50	120	美國之生絲市場	54	9-11
各種氫氣肥料對於棉作之效 果	53	109-110	十五年絲頭出口額	54	11
東方文化事業委員會總會及 分會之集議經過	53	113-115	印度茶業之近况	54	11-13
第三屆汎太平洋學術會議消 息摘要	53	115-116	中日茶業在美國之衰落	54	13-15
世界森林會議去年在羅馬開 會之情形	53	116-117	美國青蠶失敗史	54	15-16
第五屆國際土壤學會將在美 舉行會議	53	117	民國十四年海關出口往外洋 大宗土貨總數比較表	54	16
美國農部附設農產物共同販 賣課	53	117	民國十四年海關由外洋進口 大宗洋貨淨數比較表	54	16-20
俄國蘇維埃政府之農稅政策	53	117-118	一九三六年世界之農產	54	17-20
猶太人結隊返俄務農	53	118	茶子之廢物利用	54	20
日茶輸出不振	53	118	北朝鮮發現大森林	54	20
日本將在東三省創辦養蠶業	53	118	英國對於殖民地之養蠶獎勵	54	21
日本新設立之人口食糧問題 調查會	53	118	倫敦存茶充斥	54	21-22
華茶免稅續展一年	53	118-119	萬國棉業大會開會記	54	22-23
華茶對美貿易之衰落	53	119	日本農業總同盟成立	54	23
東三省米作狀況	53	119	蘇俄之實業復興	54	23
農村教育消息種種	53	119-120	俄國派人研究中日茶業	54	23
東南大學函請選送水稻種 金陵大學派員赴川鄂採集植 物	53	120	意大利之絲織業	54	23-24
濟甯關大有蠶種場之擴充	53	120-121	美國農村救濟金之確定	54	24
江蘇省第二農校兩團體合辦 中華職業教育社 之家庭園藝展覽會	53	121	美國農業家五百人參觀歐洲 市場	54	24
實事求是的一個除螟縣份	53	121	加拿大小麥收穫額	54	24-25
新著介紹	54	80-81	世界最大之小麥販賣合作社	54	25
英國各政黨的農業政策	54	1-3	本年世界小麥供需之豫想	54	25
日本進口之化學肥料	54	6-7	丹麥農業販賣合作社之發達	54	25
日本最近之園藝協議會	54	7-8	丹麥農業家米格台爾氏組閣	54	25
			德國農業消息一束	54	26-27
			國際農業會議	54	27
			國際遺傳學會議	54	27
			加拿大烟葉產量	54	27
			日本對墨西哥之殖民計劃	54	27
			日本昨年度之米收實况	54	27
			美擬推銷農產於東亞	54	27-28
			美農部代表尼休氏抵滬	54	28

著 者 姓 名 索 引

147

論 文 題 目 (無姓名)	期 數	頁 數	論 文 題 目 (無姓名)	期 數	頁 數
國際經濟會議消息	54	28	美生菓運華日增	56	6
庚款報告發表	54	28	浙省減輕佃租之通令	56	6-7
蠶桑改良會派員赴日考察蠶業	54	23	浙省政府令禁繭行剝削蠶戶	56	7
中華留日水產學會宣言	54	23-29	擴充水產教育之呈請	56	7-9
鄉村師範組織大綱	54	29	今年世界小麥收穫之預測	56	9-11
東大農科之農村講演函	54	29-31	世界羊毛之主要產消國家	56	11-12
金大農林科辦短期農校	54	31	美國南方水災影響棉產	57	1-3
東大農科添聘蠶絲專家	54	31	最近三年蘇浙魯豫棉產統計	57	3
江蘇第二農場推廣棉產經過	54	31-32	蒙古牧畜之調查	57	3-4
桂省振興林業計劃	54	32-33	黑龍江省荒地新調查	57	4-5
去年粵絲之衰落	54	33	印度茶葉之產銷情形	57	5-6
揚州省立蠶桑模範場之近聞	54	33-34	東三省之麻業調查	57	6-8
江蘇省立一農校長易人	54	34	東三省荒地調查	57	8-12
山東農民失業走關東	54	34	吉省勘放蒙荒新章	57	3-14
華洋義賑會信用合作社章程	55	1-5	滿鐵進行農業之改善談	57	14-15
日本新興農工政黨之概觀	55	5-8	蘇政府籌辦農民銀行	57	15
德國最近之農產統計	55	8-11	蘇建設廳整頓農林蠶絲兩局	57	15-16
世界棉業之近狀	55	11-12	廣西籌辦中山大學先設農科	57	16
上年北滿農業狀況	55	12-15	水產學校升格經過	57	16
美棉問題之研究	55	15-17	農民運動及土地問題的參考書	57	97-98
東大農科推廣事業之成績	55	19-20	浙江桑蠶繭絲綢業最近調查 (續)	58	91-120
漢政府獎勵棉業	55	20	民國十四,五,六年陝,豫兩省棉產調查	61	93-105
漢口之棉子事業	55	20-22	江蘇省農民銀行章程	62	91-93
去年滿洲野蠶繭之豐收	55	22-23	安次縣第二區公約草案	63	99-105
去年北滿水稻產額	55	23	穀類之 Diastase 含量及其釀酒時之實際利用	67	93-94
粵政府籌設農民銀行辦法大綱	55	23-24	中華農學會日本分會與中華留日青年會合辦產業組合資料展覽會紀要	71	119-124
浙江桑蠶繭絲綢業最近調查	56	73-91	世界淡氣肥料之近况	73	85-87
廣東解決佃主農民糾紛辦法	56	1-2	世界各國之林業	73	88
美國創設無線電話農學校	56	2	寧夏省河渠工程整頓計劃書	74	79-81
浙江蠶校運動改建蠶業專門學校	56	2-3	浙省昆蟲局茶樹之病蟲害試		
奉天開通縣農業	56	3-5			
中國花生輸出概況	56	5			
最近數年暹羅米之產量	56	5-6			

論文題目(無姓名)	期數	頁數	論文題目(無姓名)	期數	頁數
驗計劃大綱	80,81	93-97	中華作物改良學會緣起及旨趣	103	116-120
農林部公佈之各種農業法規	84	98-149	江蘇省立麥作試驗場棉作育種事業概況	114	218-228
中外農業雜誌出版種類調查	85	103-111	輓聯	119	15-17
昆蟲學雜誌介紹	91	87-88	輓詩	119	18-19
江蘇省立麥作試驗場民國二十年份事業進行計劃書	92,93	85-121	輓詩	138	160-162
二十一年全國棉產第一次估計報告	103	110-115	輓聯	138	163-193
			弁言	154	1-2

本會記事索引

本會簡章	2	1-5	會務記載	25(3:3)	81-83
本會會員一覽表	2	5-19	募集基金特別啓事	26(3:4)	60-70
本會錄事	3	5-9	本會記事	27(3:5)	48-54
本會簡章	3	1-5	會務記要	29(3:7)	65-67
本會簡章	4	1-5	第五年度會務報告	31(3:9)	73-82
本會記事	4	5-6	本會記事(第五屆年會經過報告)	32(3:10)	93-104
本會記事	5	1-4	本會記事	33(3:11)	84-90
本會會員錄	5	4-21	本會記事	34(3:12)	103-108
本會職員一覽	5	21-24	本會記事	35	91-93
本會章程	10	26-30	本會記事	36	121-124
會務報告	10	21-26	本會記事	38	100-104
本會記事	11(2:1)	1-10	本會記事	39	93-95
本會記事	12(2:2)	99-102	本會記事	40	115-116
本會記事	13(2:3)	207-213	本會記事	41	84-86
本會記事	14(2:4)	1-4	本會記事(第六屆年會紀錄)	42	88-102
本會記事	15(2:5)	1-3	本會記事	43	72-74
本會記事	17(2:6)	1-3	本會記事	44	68-69
本會記事	18(2:7)	1-4	本會記事	45	89-90
本會記事	19(2:8)	115-120	本會記事	46	57-58
本會記事	20(2:9)	108-111	本會記事	47	70-71
本會記事(教育部批准立案)	21(2:10)	91-98	本會記事(第八屆年會紀事)	48	93-94
本會第四年度紀要	23(3:1)	124-142	本會記事	49	103-105
本會記事	24(3:2)	86-122			

本 會 記 事 案 引

149

會務報告	51	99-114	本會記事	86	43-47
本屆年會開會誌略	52	93-113	本會記事	87	66-70
本會記事	53	122-123	本會記事	88	61-69
本會記事(附國外會員通訊)	54	35-42	本會記事	89	75-80
本會記事	55	25-27	本會記事	90	93-98
本會記事	56	13-24	本會記事	91	89-92
本會記事	58	1-7	本會記事	92,93	122-128
本會記事	59	1-8	本會記事(第十四屆年會記		
本會記事	60	1-6	事)	94,95	147-170
本會記事(本會十一年小史)	61	107-116	本會記事	96,97	90-96
本會記事	62	95-99	本會記事	98,99	162-168
本會記事	63	107-113	本會記事	100	155-158
第十一屆年會記事	64,65	189-202	本報自第一期至一百期總目		
本會一年間大事記(十六年			錄	100	159-187
九月七日至十七年八月七			本會記事	101,102	159-168
日)	64,65	205-225	本會記事	103	121-127
本會記事(本會議定分會收			本會記事	104	113-118
費辦法)	66	111-119	本會記事(第十五屆年會記		
本會記事	67	97-100	事)	105,106	178-195
本會記事	68	109-116	本會記事	107	111-118
中華農學會農事試驗場報告	69	77-125	本會記事	109	92-97
本會記事	69	131-138	本會記事	110	151-156
本會記事(第十二屆年會)	70	129-130	本會記事	111	83-88
本會記事	72	93-100	本會記事	112	114-121
中華農學會農事試驗場報告			本會記事	113	141-146
(民十八年)	73	53-84	本會圖書委員會第一次報告	114	229-270
本會記事	73	89-92	本會記事	114	271-276
本會記事	74	83-89	本會記事	115	123-130
本會記事	75,76	151-159	本會記事(第十六屆年會記		
本會記事	77	107-112	事)	116	120-134
本會記事(第十三屆年會記			本會記事	117	116-120
事)	78,79	133-150	本會記事	118	150-156
本會記事	80,81	99-105	本會記事	119	93-99
本會記事	82,83	79-86	本會圖書委員會第二次報告	120	119-138
本會記事(民國十九年度會			本會記事	120	139-144
務報告)	84	150-164	本會記事	121	174-182
本會記事	85	112-126	本報第一〇一至一二〇期論		

文分類索引	121	183-194	本會記事	140 141 163-181
本會記事	122	102-109	本會記事	142, 143 217-2 2
本會記事	123	87-92	本報自一二一至一四三期目錄分類索引	142, 143 233-242
本會記事	124	100-106	本會記事	144 143-148
本會記事	125	118-125	本會記事	145 97-101
本會記事	126, 127	246-256	本會日本分會民國廿四年秋季大會記略	145 102-105
本會第十七屆年會大事記	128	196-214	本會記事	146, 147 203-211
本會記事	128	215-221	本會記事	148 144-160
本會記事	129, 130	279-288	本會記事	149 97-104
本會記事	131	91-98	本會記事	150, 151 182-198
本會記事	132	160-168	本會記事	152 87-94
本會記事	133	150-157	本會一年間會務紀要(民國廿四年一月至十二月)	153 154-168
本會記事	136	91-101	本會第十九屆年會大事記	153 142-154
本會記事	13	119-128	本會記事	153 169-176
許叔璣先生紀念基金收款報告	138	195-2 1, 2	本會記事	154 153-160
本會紀事	138	2 13-22	本會記事	155 118-125
第十八屆年會紀要	139	66-77	本會圖書管理委員會第三次報告	155 126-145
本會紀事	139	71-77		
本會第十八屆年會大事記	140, 141	140-149		
本會一年間會務紀要(二十三年一月至十二月)	140, 141	151-162		

本會存報表

期數	定價	期數	定價	期數	定價	期數	定價	期數	定價	期數	定價	期數	定價	期數	定價	期數	定價	期數	定價		
	角		角		角		角		角		角		角		角		角		角		
49	2	58	2	84	4	89	2	96,7	4	111	2	117	2	122	2	128	5	136	2	142,3	4
51	2	66	2	85	4	90	2	98,9	4	112	2	118	5	123	2	129,30	6	137	2	148	2
55	2	67	2	86	2	91	2	100	4	113	2	119	2	124	2	131	2	138	5	152	2
56	2	68	2	87	2	92,3	4	103	5	115	2	120	2	125	2	134	2	139	2	155	3
57	2	69	2	88	2	94,5	4	109	2	116	4	121	2	126,7	5	135	2	140,1	4		

本報各期專號餘存表

期數	專號名稱	定價
84	民國十九年中國農事年報上卷	四角
85	民國十九年中國農事年報下卷	四角
103	發展中國全國農業計劃	五角
116	本會第十六屆年會論文專號	四角
118	植物病虫害專號	五角
126—127	園藝專號	五角
128	本會第十七屆年會論文專號	五角
129—130	森林專號	六角
138	中華農學會許叔璣先生紀念刊	五角
140—141	第十八屆年會論文專號(一)	四角
142—143	第十八屆年會論文專號(二)	四角
148	故費耕雨紀念獎學金第二屆徵文號	二角
155	本會成立二十週年紀念號	三角

附註：上表所列各期，均尚有餘存，其他未列入之各期會報，皆已絕版。

本索引一冊定價五角