

EM 250
42
部 19

江西通志稿

第一九册

(36)	(35)	(34)	(33)	(32)	(31)	(30)	(29)	(28)	(27)	(26)	(25)	(24)	(23)
江西錫鑛概述	江西出產的錫	江西的鑛業	本省各種鑛苗之估計	浙贛鐵路積報開發沿途鑛產	南昌·新建·高安發現鉅量煤鑛	樂平煤鑛	繁建設廳長談整理錫鑛辦法	贛南錫鑛紀	弋陽硤石街發現銀鉛鑛	泰和發現新鑛	實業部開採贛省錫鑛將與德商合資辦理	贛南錫鑛開發之史考	贛東北的寶藏——黎源的砂金
163	160	159	159	158	158	157	156	156	155	155	152	151	149

江西三省博物館
江西通志稿整理組
稿紙

(48)	(47)	(46)	(45)	(44)	(43)	(42)	(41)	(40)	(39)	(38)	(37)	六	
景瓷	改良景鎮瓷產存主席囑設回案	示範瓷廠	善後救濟總署江西分署將在景德鎮設立	瓷城在襄陽中	瓷器已一蹶不振	贛玩柯奏辦景鎮瓷業公司奏摺	江西蔣觀察整頓瓷工業	陶政	景德鎮的瓷業	江西瓷業之今昔	萍鄉陶瓷考	江西陶政考	陶瓷
245	245	244	243	240	239	238	210	202	201	199	165		

(49)	景鎮流產特設電業	(50)	一年來之江西物價	(51)	南昌的估子業	(52)	金融事業	(53)	金融事業	(54)	一年來之江西金融	(55)	江西省境內銀行業存款報告表	(56)	幣制	(57)	幣制問題	(58)	漫談銀元市場	(59)	江西之合作事業
245		246		252		254		257		259		293		309		310		312		316	

江西四會博物館
江西通志稿整理組
稿紙

(60)	江西地方經濟應如何開展	(61)	江西之工商選政	其他
345		349		

一、農業
第一章 農地及農戶

江西為農業之邦人民自來勤於稼穡其闢地之廣乃屬自然全有耕地面積據江西通志所載清初原額為七百八十二萬餘畝至同治時成熟田地山塘有四百一十七萬餘畝較之倍於原額然現在頗微丁木畝數又只有三千三百九十三萬餘畝與昔日成熟畝數相差達一千三百萬畝以上此殆由於棄糧之田地甚多所致也民國二十一年中央統計局調查結果本省水田旱地共計有四千一百六十三萬餘畝依本有前經農委會之估計則以本省耕地當在五千二百萬畝以上約佔全省總面積百分之十九確為何在查有土地測量未詳竣以前為由判定茲就已有數字分別列表如次：

1. 江西全省農田畝數表 (單位十畝)

數目來源	調查或估計時期	所包農田種類	農田畝數
江西通志	元代	官民荒廢田地	四七四六九
	明洪武間	官民田地山塘	三九二五二
	明萬曆間	全	三九九二七
	清順治初	全	四七七八六
	同治時	官民成熟田地山塘	四六一七六
	民國三年	園圃不在內	三四三六一
	四年	全	三四六五八
	五年	全	三五九五七
	六年	全	三五八四四
	七年	全	三六三一五
中央統計局估計	二十年	水田旱田	四一六三〇
江西賦役全書	光緒至現在	現在額徵丁米田地	三三九三四
江西經濟委員會估計	民國二十二年	田地山塘	五二〇〇〇

江西一省博 物 館
江西通志稿整理組 稿紙

江西各縣農田畝數表

縣名	清和原額	有同治時畝數	現在新墾丁未畝數	中央航海局估計畝數
1 南昌	一三二七	一三三九	一三三九	一三二一
2 新建	一三六三	一三七九	一三八〇	一〇一三
3 進賢	一〇〇八	九九九	五〇四	九八六
4 豐城	一四三七	一四三八	一四三八	一三四九
5 清江	一〇五七	九九五	六九二	五七六
6 新淦	六五七	五八五	四七八	三三八
7 高安	二二六〇	二二六〇	九五三	九九一
8 安義	二七五	二七六	二〇三	三〇五
9 萍鄉	一〇〇六	一〇九九	三三五	八六〇
10 宜春	五二二	五一三	三七〇	五二二
11 宜豐	七八二	七八三	四五三	七四二
12 新喻	一三〇〇	八三五	八〇八	六六六
13 分宜	二七六	二八一	二二七	三〇一
14 萬載	四九〇	四八二	二八七	三五五
15 上高	五三一	五三六	四二七	三九〇

江西通志稿整理組 稿紙

江西省博物館

16 武寧	五八三	五八四	三九七	五八四
17 修水	七七六	五八一	五三〇	五八一
18 靖安	二六七	二九九	二六九	三一六
19 奉新	五〇四	五〇五	四五四	四七三
20 銅鼓	尚未經勘測 并無畝數	一二四	一一四	一九四
21 永修	六四八	六五五	四四五	七〇五
22 瑞昌	一八七	一八七	一〇一	一八〇
23 九江	二六〇	二六一	一四三	三九一
24 湖口	二七九	二八二	一九七	二六八
25 彭澤	三三三	三六六	一八六	四三九
26 都昌	七四九	七五五	三八四	七八四
27 星子	一六五	一五〇	一〇九	一三四
28 德安	一七六	一七九	一一三	一七九
29 都功	二二八	二二〇	九三九	一三四五
30 樂平	一〇六五	一〇六六	四八四	一〇四七

31 得 梁	32 德 興	33 萬 年	34 餘 干	35 上 饒	36 玉 山	37 廣 豐	38 鉛 山	39 弋 陽	40 橫 峯	41 臨 川	42 金 谿	43 東 鄉	44 青 溪	45 貴 谿
六三二	五九〇	九〇〇	一一四六	一〇一四	七〇〇	五三七	六九〇	六九三	二八四	一三八五	七八五	七二五	一三四	八九二
六三二	五四九	九〇〇	一一一八	一〇三四	六五五	四四五	六六一	六八四	二八五	一三三五	七八六	七二六	一三五	七九〇
三六二	二七一	三九四	六九三	六〇六	三六一	三四一	三九六	四〇八	一三九	一〇八九	六〇六	五〇〇	一一二	六六四
五九九	三五二	九九五	九四三	六〇六	三七二	四三四	六六一	二二五	一〇九	一三九七	六〇〇	四八八	一三七	七九七

江西三省博物館
江西通志稿整理組
稿紙

46 永 新	47 萬 安	48 興 國	49 泰 和	50 峽 江	51 永 豐	52 吉 水	53 吉 安	54 樂 川	55 南 豐	56 南 城	57 樂 安	58 崇 仁	59 宜 黃	60 餘 江
四三八	四八九	二九四	七〇六	五三一	六四五	五一一	一四〇九	四〇四	四七八	四三九	八七九	七三五	四七六	五四三
三八一	四七四	二九三	六〇〇	四〇八	五八一	四〇二	一三四八	四〇五	四七八	四四〇	八八〇	七三三	四七六	五二〇
三八五	四七七	二七六	六二〇	四一六	六〇六	四六〇	一三二五	三六八	四〇五	四〇三	七〇七	六四三	四一四	三五二
三八七	七四四	三五九	三五〇	三三一	五一三	六五〇	九八四	六六八	一五一八	四四〇	五三〇	七四〇	四一三	五二七

61 蓮花	204	197	189	339
62 安福	738	620	599	570
63 寶岡	110	97	106	175
64 遂川	658	181	223	220
65 贛縣	616	603	510	707
66 信豐	463	464	457	481
67 大庾	95	96	85	321
68 崇義	81	82	74	210
69 上猶	134	125	126	114
70 南康	449	436	399	453
71 贛都	832	826	779	1174
72 廣昌	246	247	222	247
73 石城	202	204	152	204
74 瑞金	280	261	274	370
75 會昌	159	150	156	720

江西四省博物館
江西通志稿整理組
稿紙

76 寧都	101	101	1000
77 龍南	166	157	123
78 安遠	155	150	248
79 尋鄔	6	9	132
80 虔南	向未分治屬龍南轄境	11	105
81 定南	76	7	96
82 臨源			936
83 光澤			344
84 新	187	176	429

二農戶
 西全有農戶究有若干因全有戶口於匪亂初平之後尚
 未舉行清查無由知其確數據民國二十年中央統計局調查
 計結果本省總戶數約四百九十四萬二千農戶數為三百二十
 九萬三千佔總戶數百分之六十七但據最近各縣編組保甲所
 報戶口寬人口縮全省只有二百九十九萬餘戶尚不及三百萬
 戶且此尚係將由福建及安徽劃歸本省之九澤婺源兩縣戶口
 計算在內從何而有二百二十餘萬農戶再一瑕均謂我國農戶
 約佔全國人口百分之八十五而中央統計局調查所得只有百分之
 似亦不合實際情形若以本有最近編組保甲所得之數依百分
 之八十為例計算則全省有農戶約為二百四十萬茲將關於本省

江西通志館稿紙

卷

農戶已有統計數分別列表於次

甲、各縣自耕半自耕佃農及僱農之比較
 江西自耕半自耕佃農及僱農之比較
 江西經濟委員會調查

縣名	種	農戶數	自耕	半自耕	佃農	僱農	合計
宜春	九三〇	六三〇〇	二五〇〇	九〇〇	二六〇〇	一七〇〇	五三〇〇
分宜	五五〇	一六九〇	三六〇〇	三三〇〇	三三〇〇	三三〇〇	一六五〇〇
萬載	五〇〇	八〇〇〇	三〇〇〇	三〇〇〇	三〇〇〇	三〇〇〇	一六〇〇〇
新喻	五〇〇	二五〇〇	二八〇〇	一三〇〇	三〇〇〇	三〇〇〇	一〇〇〇〇
上高	二二〇〇	九〇〇〇	一四〇〇〇	七五〇〇	三三〇〇	三〇〇〇	四〇〇〇
宜黃	八〇〇	三〇〇〇	二〇〇〇	二二〇〇	二二〇〇	二二〇〇	一六〇〇

江西鉛山等十九縣自耕半自耕及佃農戶百分數表 (江西經濟委員會調查)

縣	各種農戶數	合計	自耕農半自耕農佃農	合計
鉛山	300	5000	21000	26000
上饒	800	12000	19000	31000
弋陽	1200	13000	26000	39000
鄱陽	1000	20000	30000	40000
永修	2000	25000	29000	54000
靖安	2600	5600	24000	30000
玉山	2400	9000	70000	79000
上高	5000	10000	50000	65000
萍鄉	7000	16000	210000	227000
宜黃	6800	7600	40000	48000
萬年	15000	30000	200000	230000

江西 博物館 江西通志稿整理組 稿紙

龍南	1000	8000	15000	23000
信豐	1000	20000	10000	30000
安遠	5000	6000	10000	16000
南康	5000	9000	68000	78000

據金陵大學農業經濟系與前江西省政府經濟委員會調查
南昌縣星山村一百農家之田權分配如左表

地	權	自耕農半自耕農佃農	合計	或平均
家	數	20	45	35

第廿條	二〇	三	七	三〇	六六六六	一〇〇〇	三三三三
第廿一條	三一	四	六	六三	四九二一	六三五	四四四四
第廿二條	一八	五	七	七〇	五五二一	六四八	一〇〇〇
第廿三條	二一	三六	二	七〇	三〇〇〇	五四六八	一五七一
第廿四條	一二	一三	三一	五六	二四三三	三三三三	五五三五
第廿五條	二〇	一三	一一	四四	四五四五	二九五四	二五〇〇
第廿六條	二四	四	八	三六	六六六六	一一二二	二二二二
第廿七條	四一	一	九	五一	八〇三九	一九六一	一七五五
第廿八條	五一	二一	三三	一〇五	四八五七	二〇〇〇	三三四三
第廿九條	一四	四〇	六	六〇	二二二二	六六六六	一〇〇〇
第三十條	二二	二	一〇	五二	四〇九九	一九三三	四〇三九
第三十一條	三一	二六	七	六四	四八四三	四〇六三	一〇九四
第三十二條	二四	二一	五	五〇	四八〇〇	四二〇〇	一〇〇〇
第三十三條	三六	一四	四	五四	六六六六	二五九二	七四一

江西通志稿整理組
江西九省博物館
稿紙

總計一五九

左七

七六

二九五二

五三〇

二二六

四二九三

附註

- 一、本區共計男丁一三三九一口女丁一〇〇四口
- 二、居商者佔百分之三三九
- 三、居農者佔百分之四三二
- 四、居工者佔百分之二二二
- 五、居學者佔百分之二〇三
- 六、居軍者佔百分之二四

十年來之江西農業建設

江西農學院

民國二十二年蔣委員長駐贛剿匪鑒於本省農村經濟凋蔽

生產不振主張設立大規模農業機關以負改進農業復興農村

之任務因此省政府於二十二年七月由省務會議通過改進江

西農業計劃大綱破除成規創立新制籌設本院直隸省政府主

持全省農事試驗農業推廣及農業教育以謀全省農業技術之

改進與農村生活之改善並將原有各農事試驗場林場農藝專

科學校及各農科職業學校一律歸併統籌整理二十三年三月

本院成立以後即依據既定方針積極推進十年以來幸賴中央

與省府當局之督導各有關農事機關之協助所有設備籌措人

才培育材料徵集品種引入飼育試驗以及繁殖推廣方面均粗

具規模略樹成績爰將歷年來主要事業分別概述於左

關於作物方面包括稻麥棉麻茶菸甘蔗薄荷茛菪麻胡麻等而以

江西省通志館稿紙

稻麥棉麻茶菸為主

(一)稻作 稻作育種計已徵集品種三萬餘種其品種比較與栽

培等項試驗原在蓮塘總場及南閩口分試驗場迨贛北淪陷乃將

全部試驗材料運至贛縣設立贛縣稻作試驗場繼續工作已育

成優良品種計有鄱陽早籼早私一號(南特號)及贛中私十一號

等三種

上項育成品種經歷年在臨川吉安等十八縣分別舉行地方試

驗結果均較當地種為優現推廣範圍已普及全省並旁及全國

產稻諸省本省歷年種植面積均有增加十年中推廣面積鄱陽

早為三,七四,五,六,二,九市畝贛早私一號為二,九六,四,二,〇,八市

畝贛中私十一號為八,五二,七,九八市畝總計七,五六二,六三五

市畝按每畝平均以增收四斗計算實共增加稻谷產量約三百

萬市石之譜自三十一年起復派員舉行全省水稻品種檢定工

作期將農家混雜劣種悉數淘汰選育優良純系儘量推廣截至

十一種蘋果有一種草莓有二種栗有二種栽植面積五百餘畝	三種柑橘有十七種枇杷有七種柿有五種葡萄有十三種梨有	良果苗培植觀察計桃有十八種李有七種櫻桃有十一種杏有	首重於果樹之培植與推廣歷年向國外省外內搜集各種優	贛南一帶氣溫更高尤適於柑橘類之培植故本院之園藝事業	(一)果樹 本院園藝事業分為果樹蔬菜花卉三部份而以果樹為主	潮室各二所以資試驗示範現因經費支絀工作暫停	為最佳此外為推廣改良菸葉烤製技術起見特建造烤菸室及	品種四十五種進行品種比較試驗結果以美種大黃筋小黃筋	(六)菸作 菸草育種試驗由廣豐菸業改良場舉行已搜集中外	台刈茶園之中耕間作以期增加雜糧生產進行以來尚稱順利	導登記更新茶叢台刈之實施並從事核發補助獎勵各費以及	江西省通志館稿紙 三頁												響本院乃乘此良機在各茶區推行茶樹更新工作特別著重督	免中問商人之剝削均著成效又茶葉外銷因戰事關係頗受影	合製茶廠藉使傳授合理種製技術使其自產自製直接運銷以	精製篩分機設置特約茶農舉辦茶農貸款並指導扶助組織聯	試驗至於推廣方面則有推行新式機械仿造木質手搖揉茶機	製造試驗方面計有紅綠茶採製試驗改製紅茶試驗磚茶製造	枝期試驗插穗年齡試驗移植期試驗剪枝試驗肥料試驗關於	培試驗方面計有純系育種試驗品種比較試驗播種期試驗插	復修水茶場婺源茶場分所繼續工作各場自成立以來關於栽	作並次第成立浮梁河口兩茶葉改良場三十年戰局穩定乃快	產製實驗嗣因戰事迫近修江乃專修水茶場遷至婺源贛績工	(五)茶作 本院成立之初即在修水設立茶業改良場從事茶葉	種植面積二八五七三市畝增產纖維四一〇一八市担	蘇種植面積六三、七九四市畝增產纖維一九、四五九市担黃麻
---------------------------	---------------------------	---------------------------	--------------------------	---------------------------	----------------------------------	-----------------------	---------------------------	---------------------------	--------------------------------	---------------------------	---------------------------	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	--------------------------------	------------------------	-----------------------------

長	值	五	曾	者	六	在	都	見	牛	耕	牛	(一)	血	事	責	四	從	(二)	果	十	於	上	二
迅	者	種	向	本	九	各	南	乃	之	牛	改	改	清	推	由	川	事	蔬	苗	二	推	鏡	十
速	有	經	國	院	頭	場	城	決	損	體	良	茵	七	試	各	榨	試	菜	三	年	廣	各	七
飼	中	歷	外	成	頭	飼	貴	定	失	態	種	苗	九	驗	園	菜	驗	本	二	十	方	國	年
料	約	年	採	立	推	養	裕	大	及	之	畜	製	五	結	美	美	果	院	二	年	面	藝	十
經	克	飼	購	後	廣	繁	設	量	應	改	及	造	五	以	國	國	以	自	二	年	歷	苗	年
濟	縣	養	大	即	五	殖	立	繁	付	良	所		二	美	甘	美	成	五	二	十	年	圃	間
順	豬	及	約	着	二	並	分	殖	後	至	向		七	國	藍	立	七	二	十	年	均	及	共
易	及	比	克	重	頭	租	場	耕	方	二	省		九	種	菜	以	三	五	十	年	選	新	計
取	泰	較	縣	於	另	貸	五	牛	各	十	內		十	西	美	來	五	七	十	年	定	塗	推
得	姆	結	中	本	與	予	所	向	縣	九	外		十	瓜	國	即	七	三	十	年	推	湖	廣
農	士	果	約	省	農	農	繼	四	為	年	各		十	日	種	大	三	株	十	年	廣	果	桃
民	豬	適	克	猪	民	民	續	行	加	戰	地		十	本	種	量	株	十	年	地	樹	梨	
信	二	於	縣	種	役	用	選	貸	緊	事	選		十	種	縮	輸	株	十	年	區	損	桃	
仰	種	本	盤	之	計	計	購	款	生	延	購		十	面	而	入	株	十	年	配	失	梨	
此	在	省	克	檢	在	五	優	五	產	入	良		十	南	瓜	省	株	十	年	發	大	桃	
外	永	環	縣	定	年	年	良	十	對	本	公		十	瓜	東	外	株	十	年	苗	半	梨	
永	新	境	泰	與	內	內	種	萬	耕	省	母		十	瓜	白	國	株	十	年	木	殊	梨	
新	安	而	姆	外	繁	繁	牛	元	牛	為	牛		十	瓜	菜	外	株	十	年	自	為	梨	
種	福	有	士	國	殖	殖	一	在	迫	謀	二		十	東	菜	之	株	十	年	二	可	梨	
猪	南	繁	醬	種	推	耕	。二	泰	切	抵	十		十	菜	塌	優	株	十	年	十	惜	梨	
場	城	殖	色	猪	廣	牛	三	和	之	償	五		十	菜	菜	良	株	十	年	三	但	梨	
推	推	推	純	之	引	二	頭	吉	需	戰	頭		十	菜	菜	菜	株	十	年	至	現	梨	
廣	廣	廣	種	引	入	分	分	安	要	區	專		十	菜	菜	種	株	十	年	三	在	梨	
中	生	價	猪	入	猪	二	分	寧	起	耕	事		十	菜	菜	種	株	十	年	至	南	梨	

江西省通志館稿紙

本院歷來對畜牧方面之中心目標第一着重質的改進第二注意量的增加對獸醫方面第一着重牛猪防疫第二加緊防疫之

三、畜牧及獸醫

七、九、五、四、六、克

事推廣自二十三年至三十二年十年間藍推廣各種菜種一六

責由各團藝場園大舉繁殖配各附屬機關及各縣農事機關從

四川榨菜美國甘藍菜美國豌豆蕃茄等品質優良產量豐富即

從事試驗結果以美國種西瓜日本種縮面南瓜苳東白菜塌菜

(二)蔬菜 本院自成立以來即大量輸入省外國外之優良菜種

果苗三二二五七三株

十二年十年間共計推廣桃梨橘葡萄蘋果枇杷草莓發及其他

於推廣方面歷年均選定推廣地區配發苗木自二十三至三

上鏡各團藝苗圃及新塗湖果樹實驗場仍繼續試驗繁殖至

二十七年南昌撤退此項果樹損失大半殊為可惜但現在南豐

心區歷年共繁殖純種猪五二八頭推廣一九〇頭產育雜種猪五萬餘頭農民對於純種猪之配種一代猪之銷售皆願接受指導現永新安福泰和等縣一代雜種猪已隨處可見矣(丙)本院為增進國民營養計曾於成立之初即竭力提倡乳牛事業由國外購入純種荷蘭牛廿餘頭從事繁殖推廣飼養並出售消毒牛乳同時配育雜種以提高本地牛之產乳量現本省私人經營牛乳業僅以吉安泰和計已有二十餘家而皆有本院配育之改良種至繁殖推廣方面計繁殖種二十八頭推廣廿頭與本地母牛雜交配種五二七次(丁)關於種禽者如雞鴨信鴿等項着重在選擇良種從事繁殖國外引客入種因氣候不宜農民不知預防病害死亡率大不適推廣而泰和雞及此平鴨獨能繼續繁殖成績特佳在二十四年至廿二年九年間共計推廣種雞五五九隻種蛋六萬餘枚種鴨一四七五隻種蛋一萬九千餘枚信鴿九二三隻(戊)關於密蜂者本省養蜂事業向鮮提倡本院於三湖設立

江西省通志館稿紙

養蜂場選購意大利蜂二十五箱繁殖推廣並指導管理至是始逐漸發達僅以三湖一鎮而論計推廣一百六十羣特約農家共養五百二十六羣該鎮現已成為產密名區養蜂農家每戶所增收入自五千元至數十萬元不等而該場經費年不過數千元農民獲利總數在數百萬元之鉅可謂成績特著之事(二)家畜防疫本省家畜每年死亡者極多其重要原因為牛瘟及猪瘟農民之經濟損失極大本院乃於民國廿三年夏先從事於獸疫概況調查同年十二月劃定臨川縣政實驗區為家畜防疫模範區自二十四年七月即於臨川南城金谿樂安崇仁等五縣正式設立家畜防疫所二十五年春更推及東鄉宜黃光澤黎川南豐五縣其他行政區專員公署亦感獸疫損失之大各自籌措疫經費請求設立防疫處乃於廿六年又先後於各行政區設立家畜防疫處共八處二十七年戰區防疫工作不便推進乃將各該行政區各縣或已淪陷或近戰區防疫工作不便推進乃將各該行

政區家畜防疫處所暫時停辦(最近為集中事權起見已改組為家畜防疫隊併入各行政區農業推廣處辦理)歷年各防疫處所辦理之主要事業約可分為七項(甲)調查統計全省家畜飼養頭數(乙)調查統計全省家畜經常疫病損失(丙)實施防治獸疫(丁)防疫智識之普遍灌輸(戊)家畜集市監督檢查(己)實施預防注射(庚)指導民家畜舍衛生及消毒隔離其防治成績如下

牛疫	四五二次	豬疫	三七二次	診療病畜	計牛八一二七頭	豬	一、二、六
○五三頭	雞	三、〇九七頭	預防注射	計牛三四七〇頭	豬	一、二、六	〇七頭

(三)血清苗製造(牲畜防疫所特唯一之利器即為血清疫苗本院為謀自給起見於民國廿五年即於南昌蓮塘院內設立血清製造所從事製造二十七年因避轟炸遷移吉安二十八年再遷寧都三十二年又遷至泰和製造工作始終未停製品種類有牛疫血清炭血清豬霍亂血清豬肺疫血清出血性敗血性血清

江西省通志館稿紙

牛疫	診斷血清炭苗	診斷血清豬霍亂	診斷血清牛疫疫苗	豬霍亂	血清	牛疫疫苗	豬霍亂
亂疫	瘟豬肺疫疫苗	雞百思脫疫苗	等十餘種	年可製造	四十萬		
西	除供本省自用外	並供粵閩鄂浙桂湘諸省之需					
(四)	耕牛保險	本院耕牛保險	林事業開辦於民國二十五年	當時			
在國內	尚屬創舉	最初在臨川縣試保	三百八十四頭	其後仍繼			
續辦理	頗著成效	至二十九年	省府鑒於此項工作確有裨益	於			
農耕特設置	江西省耕牛保險總會	並撥保險基金	十萬元	以專			
責成而利	進展至保險耕牛之醫療防疫	仍由本院各家畜防疫					
處任之	自二十五年至三十二年	八年中共受保耕牛	三四、五、三				
八頭保險	總值三八九一、六二二元	除死亡二九一頭	賠償外	盈			
餘達	十二萬六千餘元						
本省森林	事業主要工作	為林業管理育苗造林	林業推廣增產				
林相等項	四森林						

江西省通志館稿紙

(一) 林業管理 森林管理為林業要政 本院成立之初 原擬劃分全省為若干林區 設立林務局 從事實施 乃以經費關係 未能實現 故於廿五年 乃創辦南城贛縣吉安貴谿萬載五個中心苗圃 七年創辦武寧寧都二中心苗圃 從事育苗及營造 示範調查森林 現狀及副產督導各縣苗圃等工作 期以漸進方式 逐達預期目的 惜未得有林業管理實權 僅成就少許技術工作而已

(二) 育苗造林 森育苗除設有縣苗圃 縣份均自行育苗 外本院設有七個中心林園 及廬山山林場 湖口林場 景德鎮林場 南昌中山紀念林場 附設苗圃 從事育苗工作 計自廿四年至三十二年 九一年間 共有松杉柏油桐油茶油烏桕樟樹及其他等苗木共一二〇八三七六一五株 至於造松方面 則歷年各林場及各中心苗圃 示範林場 共造林二三五五四五七七五株 湖口廬山兩林場均已經營二十餘年 面積三萬餘畝 成樹幹圍在尺餘以上者 有三百餘萬株 南昌中山紀念林面積一萬六千餘畝 植樹百餘

萬株 均不幸淪陷 現在景德鎮林場面積約四萬畝 幹圍在尺餘以上之樹 有二百餘萬株 以每株值十元計 現已有二十餘萬元之資產 然追溯該場自設立以來 迄於今日 開辦及經營管理之費 合計亦未達三十萬元 林業利益之厚 收穫之大事 實昭彰可 以恍然矣

(三) 林業推廣 本院除由各林場及中心苗圃 自營示範外 並勸導農民於荒山大量種植樹木 計歷年共配發苗木六三一八四四〇株 本院為厲行林業獎勵及保護計 特擬定獎勵私人培育樹苗辦法 及江西各鄉鎮設立禁山會 準則呈請省政府 通令各縣遵照辦理 以補森林法之不足

(四) 增植桐林 本院自卅年度起 實施經濟桐林三年造林計劃 面積為三萬畝 植桐八十萬株 已由吉安南城寧都贛縣貴谿武寧等六個中心苗圃 選購優良桐種 及擇定植桐中心區域 計植桐二十八萬株 面積六千畝 以上並依照本院所訂貸款植桐辦法

折價貸放農民種植無息貸與各縣農民以為播種造林之用莫	不踴躍領貸成績頗為顯著	(五)推行鄉鎮林業造產為使各鄉鎮得寬籌自治經費起見二十	九年二月間由本院擬訂江西省鄉鎮造林辦法呈奉省府核准	施行並令各中心苗圃各就所在縣指導各鄉鎮實施贛縣貴谿	等處鄉鎮造林共達二百餘萬株	(六)林業試驗研究本院民國二十四年時在廬山與靜生生物研	究所合作原設有廬山森林植物園為研究森林樹木之機關嗣	戰事發生該園遷滇在省內已停止工作茲為適應本省需要乃	於三十年春呈准在南城麻姑山設立林業試驗所研究本省主	要樹種之育苗造林森林病蟲害之防除方法林產之製造改良	與增殖及調查本省林業經營狀況宜林地與保林地森林植物	種類與分佈等藉以明瞭本省林業概況並決定營林之標的	五昆蟲
---------------------------	-------------	-----------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------	-----------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	--------------------------	-----

江西省通志館稿紙

本院對於昆蟲在研究方面則調查全省主要作物害蟲之生活	習性與防治之方法及國產除蟲藥之種類及配製在實施方面	則有果蠹蔗蠹棉蟲之防治尤注重螟蟲與積穀蟲之防除及益	蟲之利用	(一)稻作害蟲防治本省稻作害蟲以螟蟲為最易見其次為鐵甲	蟲稻飛及浮塵子等各縣蟲害發生本院即派員前往指導防治	復制定冬季除螟實施辦法及指導小冊通令各縣遵照辦理並	於每年冬季派員督促實施考核獎懲二十六年七月陽鉛山二縣	鐵甲蟲為害木苗損失程度達百分之八十經本院派員防治得	未成巨災二十九年贛南之贛縣大庾上猶崇義南康信豐龍南	定南虔南尋鄒安遠瑞金寧都等縣及贛西之遂川縣早稻發生	稻飛與浮塵子災情甚重估計平均受害程度約達百分之二十	五損失不下二千五百萬元經本院派員馳往各該縣指導農民	用燈火誘殺法除治遂告撲滅晚稻得不再罹害
---------------------------	---------------------------	---------------------------	------	-----------------------------	---------------------------	---------------------------	----------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------

(二) 防治積穀害蟲 民國二十四五兩年本省積谷罹害者吉安永豐等三十七縣估計全部損失達七百餘萬元經本院派員積極督治費時十四個月始告肅清同時並舉辦積穀技術管理短期訓練計各縣人民之直接受訓者二萬餘人修建示範薰蒸室共八十二所薰治受蟲害而得保全之穀物一十五萬餘石廿六年五月至八月光澤鄱陽等九縣積穀發生蟲害亦均經本院派員撲滅二十六年抗戰發生後本省為載等六縣之軍米集儲萍鄉臨川豐城等二十六縣之軍用積穀儲南昌德安等十二縣為避免損失本院派遣技術人員實施技術管理未穀均得保存完好未受蟲害至二十七年七月本院鑒於積穀之管理妥善與否關係儲政之成敗特設技術管理督導制度於各行政區設督導員一人按期分赴各縣除注意防治害蟲外兼及防霉防鼠防鳥以減免積穀無謂耗損而保全民食此項工作截至三十一年度止實施五年有半計檢查全省各級倉庫一〇五〇一所指導改建

江西省通志館稿紙

倉庫三五六二所處理受蟲害積穀二〇一四二七五石訓練各級倉庫保管員及其他有關人員二〇五四八人
 (三) 防治竹蝗 泰和瑞金資溪鉛山大庾等縣產竹素豐紙業向極發達近年竹蝗為患紙業大受影響除派員指導防治外並擬定防治竹蝗實施綱要編印防治教本分發各該縣督率農民實施
 (四) 天蠶絲改良 天蠶絲本省西南各縣均有大量出產而以泰和樟蠶為最著本院乃於二十六年創立天蠶絲改良場於泰和從事選擇種繭試育製絲以求品質之改進關於漂浸用冰醋酸成分加以詳細分析並指授製絲技術所產精製天蠶絲大多數為製造海洋口網釣絲航空傘之用並曾經同濟大學醫學院及軍政部一三七後方醫院試用結果認為適合創漁之用殆較之緇腸尤為優該場年擇種繭分發農民放種從此產量得以年有增加

六 農業化學

農業化學事業之主要者為土壤肥料兩部份
 (一)堆肥製造推廣 本院鑒於本省農家除利用人糞尿及豆油
 粕類為肥料外往往將天然之草木莖葉及一切廢棄無用之物
 可資為肥料者拋棄不知利用損失至鉅蓋此種堆肥富於氮磷
 鉀且其肥力有繼續性並可改土壤性質實為他種肥料所不及
 誠農家最經濟最有效之肥料為提倡利用起見於二十九年
 特在土饒南城弋陽貴谿臨川贛縣萬安遂川泰和吉安安福永
 新等十二縣設置廐肥堆肥示範場指導農民做行並在臨川等
 地開辦農民講習會宣講堆肥之製造利用效果聽講農民均能
 領悟如法堆製
 (二)蒸製骨粉推廣 我國一般農民對於磷肥之施用向不加以
 注意以致需用種子作物之品質不能改善產量亦不能增加本
 府有見及此乃於二十四年十月間創設蒸製骨粉廠一所利用
 獸骨為原料製造蒸製骨粉以期增闢磷肥來源二十七年本院

江西省通志館稿紙

南遷該廠遂告停頓至二十九年又於吉安恢復設立三十年農
 林部以該場辦理成績甚佳特撥給補助費十萬元合作辦理歷
 年共製造骨粉一四六。五五斤推廣一二九。一六八斤
 (三)配合肥料製造推廣 抗戰時期糧食至為重要惟欲達
 到增產目的則除推廣種植及擴大栽培面積外即為增施合理
 肥料本院有及於此以於年創設配合肥料製造廠製造含有氮
 磷鉀三要素配合肥料同時三施高熱及鹹化使成活性俾植物
 易於吸收自三月間開始籌備至九月間即已開工出貨每日十
 四小時可以出貨二噸現以馬牌商標在各處推銷甚為農民所
 樂用
 (四)紫雲英綠肥推廣 紫雲英為優良之豆料綠肥作物本院於
 三十年起在吉安寧都贛縣浮梁等縣儲有大量種籽散發農民
 種植此項工作仍由各地農場繼續推進
 (五)土壤調查 土壤之不同對作物生長極有關係故各種類土

江西省通志館稿紙

密	裝	餘	式	切	農	條	鉅	工	二	調	六	之
機	設	部	萬	乃	民	播	本	欲	年	查	年	分
打	業	及	能	於	所	機	院	善	與	弋	舉	佈
水	於	發	銑	三	樂	中	於	其	本	陽	行	情
機	該	動	床	十	用	耕	二	事	省	貴	南	形
木	年	機	萬	年	嗣	器	十	必	地	谿	昌	必
炭	秋	打	能	春	高	碾	五	先	質	安	新	須
化	季	風	車	在	昌	米	年	利	調	義	建	詳
機	正	機	床	吉	撤	機	創	其	查	進	兩	細
中	式	化	及	安	該	汲	設	器	所	賢	縣	調
耕	開	鐵	各	永	場	水	農	故	合	等	萬	查
機	工	爐	式	陽	遂	機	具	使	作	縣	分	期
新	出	鉗	車	建	告	枝	工	用	分	並	一	作
式	品	工	床	築	停	刀	廠	優	認	測	詳	肥
犁	育	鍛	創	廠	頓	接	一	農	土	定	細	料
接	軋	工	床	房	近	木	所	具	壤	其	土	推
木	花	翻	鋸	恢	以	刀	製	與	調	酸	壤	廣
刀	機	砂	床	復	各	噴	造	否	查	鹼	調	之
整	碾	工	砂	設	方	霧	新	閩	分	度	查	根
枝	米	一	輪	立	需	器	式	係	析	三	二	據
剪	機	應	磨	將	要	等	犁	工	工	十	十	本
等	播	用	床	原	農	農	打	作	作	年	七	院
現	種	具	等	有	具	具	稻	效	作	及	年	於
仍	機	布	二	最	迫	頗	機	力		三	又	二
在	分	置	十	新		為		至		十		十

(二)	以	等	六	置	員	務	農	立	(一)	此	具	添
設	轄	附	七	技	督	故	業	項	設	廠	使	配
立	縣	設	八	術	導	本	管	同	立	而	農	機
縣	多	區	各	指	轄	院	理	時	推	已	業	件
農	劃	農	行	導	區	特	之	並	廣		在	購
業	入	場	政	人	各	於	責	重	處		機	儲
推	游	從	區	員	縣	各	然	且			械	生
廣	擊	事	農	為	之	行	後	須	八		方	鐵
所	戰	區	業	供	農	政	始	使	建		而	以
及	區	域	推	給	政	區	能	各	立		謀	謀
農	不	試	廣	各	實	設	運	級	推		改	擴
林	便	驗	處	縣	施	立	用	推	廣		進	充
場	執	及	業	推	同	農	政	機	材		以	產
縣	行	繁	經	廣	時	業	治	構	之		應	量
級	職	殖	先	材	繁	推	力	為	供		戰	現
農	務	工	後	料	殖	廣	量	各	給		時	在
業	尚	作	設	之	改	處	以	級	與		缺	全
推	未	第	立	中	良	使	完	政	推		乏	國
廣	處	一	並	級	種	輔	成	府	廣		之	研
機	設	九	於	站	子	助	普	之	制		般	究
構		兩	二	第	種	行	遍	一	度		切	農
本		行	五	二	苗	政	推	部	之		需	具
省		政	六	三	種	督	進	兼	建		要	製
各		區	七	四	畜	察	之	負			者	造
		則	八	五	設	專	職				惟	農

縣一向無此類機關遂致各項推廣事業無法進行本院為樹立
 縣農業推廣機構之模範並喚起社會之注意起見經先後補助
 臨川弋陽永新雩都萬安五縣設立縣農事實驗場開辦費由本
 院補助技術事由本院派員主持事業費則由各該縣自行負擔
 成立以來各場均能遵照計劃推進黨務迨至二十九年因各
 縣農場之成效甚著乃相繼呈請籌設三十一年本省實施新縣
 制三十年本院即建議政府令各縣設立農業推廣所並附設農
 林場以期對於農林事業得以全面推進並經訂定縣農業推廣
 所暨農林場組織通則呈准頒佈施行本院更遵照規定督促各
 縣設立均已繼續照辦次年行政院頒發縣農業推廣所組織大
 綱暨縣農林場組織章程中央現定本省自三十三年起三年內
 各縣應全部成立縣農業推廣所及農林場然本省早經本院之
 努力督導截至三十三年年底止除游擊區外已成立縣農業推廣
 所之縣份計有進賢等六十五縣已附設縣農林場者計四十五

江西省通志館稿紙

縣	九	農	業	教	育	必	須	與	農	業	建	設	配	合	進	行	乃	可	適	應	事	實	需	要	不	至
有	為	教	育	而	教	育	之	現	象	發	生	故	本	院	成	立	以	後	本	省	農	業	教	育		
即	概	劃	歸	本	院	主	持	以	期	得	實	現	建	教	合	一	之	目	的							
(一)	高	級	農	林	職	業	教	育		設	有	高	級	農	林	科	職	業	學	校	一	所	校	址		
原	在	永	修	贛	北	淪	陷	後	一	度	遷	金	谿	現	遷	設	泰	和	分	農	林	二	科	招		
收	初	中	畢	業	生	三	年	畢	業	完	全	依	照	教	學	做	合	一	主	旨	施	教	歷	屆		
畢	業	生	大	部	份	均	在	本	院	及	各	農	事	機	關	服	務	三	十	年	度	又	增	加		
班	級	擴	增	學	額	以	應	各	縣	農	林	人	材	之	需	要										
(二)	獸	醫	教	育		本	省	自	普	遍	推	行	全	省	家	畜	防	疫	後	需	要	獸	醫	人		
材	甚	多	故	自	民	國	二	十	五	年	起	本	院	即	舉	辦	獸	醫	人	員	訓	練	班	培		
養	防	疫	基	層	幹	部	先	後	畢	業	四	班	均	經	派	在	各	家	畜	防	疫	處	所	服		
務	至	二	十	八	年	以	高	級	獸	醫	人	材	需	要	亦	甚	迫	切	乃	將	原	有	之	訓		

練班擴充設備增聘教員改設獸醫專科學校仍由本院主持辦	理為東南各省獨一無二之獸醫專科學校	(三) 公立初級農科職業學校者計有零都新淦清江貴谿鄱陽上饒大庾等	縣私立初級農科職業學校亦設有四所本院均隨時派員實施	視察督導並予協助使其教育方針與本省農業建設計劃相配	合	(四) 製茶職業教育為推進全省茶業發展本院特會同教育廳	在婺源設立初級茶科職業學校一所培養經營茶業實用人材	並利用本院婺源茶業改良場設備為實習之用教員亦多由該	場職員兼任以達建教合一之目的	除上列各項主要事業外尚有其他有關農林事業之研究及宣	傳工作本院莫不利用機會舉辦如(甲)特產及農業經濟調查
---------------------------	-------------------	----------------------------------	---------------------------	---------------------------	---	-----------------------------	---------------------------	---------------------------	----------------	---------------------------	----------------------------

江西省通志館稿紙

已調查者有江西米谷運銷南昌全縣暨後方各縣糧食生產成	本主要農產品價格三十二年年度作物栽培廣壘茶葉修水茶葉	臨川西瓜南康草蓆吉安吉水薄荷樂平藍靛等調查均已編印	專刊或在本院刊物發表(乙)農情報告分本省為東南西北中五	區辦理糧食作物收成情報及農業環境變動報告(丙)指導農場	經營農林部於南城吉安設立農場經營指導員辦事處各一處	由本院直接指導監督(丁)宣傳與展覽宣傳方面本院所屬各機	關每年皆擇定適當時期舉辦展覽會及各種農事講習會以灌	輸科學農業常識與農民此外就作物園藝森林畜牧獸醫昆蟲	土壤肥料各方面用淺顯文字編印單行小冊統為農業推廣農	書分贈各處以供宣傳及訓練農民之用歷年印發已達九十	三種七百餘萬冊(戊)農業服務本院為協助社會上一般人士經	營業增加生產起見特自二十九年八月間起舉辦各種農業	服務事宜
---------------------------	----------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------------------	---------------------------	-----------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	--------------------------	-----------------------------	--------------------------	------

引言

我國號稱以農立國而每年農產物竟不足以自給其原因由於農業生產技術之落後耕地未能盡量利用為主要原因之一尤以抗戰開始後一面敵人封鎖各海口海外輸入之途絕一面戰區擴大國內供給最富之泉源亦斷而難民則集復方人口激增軍糧民食之維持更屬刻不容緩在自力更生之原則下舍擴張耕地積極從事墾殖以增農產末由也江西荒地據水利局調查計有一百六十餘萬畝之多此種生產資源地委棄不用匪僅可惜抑且為我民族發展前途之隱憂當局有鑒及此對於墾殖事業提倡推行不遺餘力五載以來粗具成績除普通人民所開荒地無法統計者外其公私經營墾殖事業之已有統計數字者墾民人數近二萬人(指非土著而由他處移民者)已墾荒地近十五萬市畝往昔荒涼滿目之匪區漸復其繁榮流離失所

江西通志館稿紙

之難民賴以生活而自給有餘現正在繼續積極推進之中茲將過去最近辦理狀況分述於次以供關懷本省墾殖事業者之參考

江西墾務發展經過

一 規劃督墾時期：江西對於墾殖事業之推進在民十七年時即已注意及之是年六月頒佈江西墾荒暫行條例至二十三年復頒佈清理荒地實施辦法及督墾性質政府並未直接經營而一般民衆亦少重視故鮮有顯著之成績表現

二 研究籌辦時期：二十六年七七抗戰開始後江西為救濟難民補充資源起見愈感墾殖事業之急要於是更積極籌備進行除與國立浙江大學合辦示範墾場協助戰區移殖協會華洋義賑會設立墾區及撥款資助難民在泰和新淦豐城等縣墾荒外並於二十七年四月組設墾務研究會以謀統籌整個墾務之進展根據研究結果訂定墾殖計劃大綱電奉蔣委員長

核准並分別呈咨行政院賑濟委員會及經濟部取得同意與贊助準備逐一實施

三 直接辦理時期：為實現上項墾殖計劃經二十七年

本省第一〇八〇次省務會議議決設立墾務處以專責成當即

着手籌備於是年七月十六日正式成立除督導推行全省墾務

外並直接辦理墾殖場是為江西省營墾殖專業之發軔辦理迄

今將屆五載雖烽火連天猶能歷經艱苦繁榮滋長截至現在止

先後共計成立中心墾殖場八所普通墾殖場三十五所墾民菜

園二所現仍依照原定未完成之計劃繼續積極擴展中

四 普遍發展時期：江西荒地之多難民之眾及軍籍民

食需用之急已如前述專恃墾務處所設各墾場從事墾殖委實

為力有限所補至微非動員全體民衆積極闢地增產不為功故

於民二十八年十二月頒佈江西省非常時期墾殖事業推進辦

法民二十九年九月頒佈各縣辦理墾殖事業獎勵懲辦法至三十

江西省通志館稿紙

年又草訂地方自治實施方案關於開墾荒地之規定意在督促

並獎勵各地民衆普遍從事開荒墾殖自三十一年度起墾務處

已增設督導以便督促各縣切實辦理而收實效

省府直接辦理墾務概況

一 設立墾場：自二十七年至二十九年止墾務處以下

設立墾殖區墾區以下設耕作單位嗣以各耕作單位事業發達

墾區範圍日益擴展各墾區名稱均改以縣名為單位各耕作單

位一律改稱墾殖場計先後成立六墾區轄十六墾殖場另直屬

六墾殖場墾民菜園二所

迨至三十年開始為節省經費起見各墾區一律取消所有

各墾殖場均直屬墾務處惟原設各墾場之縣份荒地仍多除一

面增設墾場儘量利用荒地外並於其他荒地較多之縣份成立

新場截至是年底共計成立墾場三十八所墾民菜園二所

墾務處至是事業逐漸擴展墾場單位亦增加且均在離處

較遠交便不便之地對於墾殖管理土客糾紛以及經費收支等	等均無法經常派員前往指導考核至三十一年初就原有辦理	完善或地點適中之墾場中選擇八場改為中心場各中心場除	兼辦一墾場以為各場示範外並負巡迴督導附近各場墾務及	審核保管各場經費收支之任務因此墾務處對各墾殖場業務	之推進較前更為順利至是年十二月復增設墾場五所合計歷	年共設立中心墾場八所普通墾場三十五所墾民菜園二所	二 選收墾民：墾務處各墾場墾民均根據所訂選擇標	準於難民中選擇具有耕作能力品性純良意志堅定且無不良	嗜好者充任選收後即予登記發給墾民證及家屬證移送墾場	配置墾殖自開辦迄今歷年共計選收墾民一三、二八八	三 墾地進度：墾務處成立後為明瞭本省荒地是否通	宜墾殖經先後派員並組織荒地調查團實地查勘一面將選擇	優良之荒地依照墾務處所訂荒地分配辦法先行配置墾民按	開荒程序逐步實施開墾一面並依照非常時期難民移墾條例	及江西省非常時期難民移墾區荒地清查暫行辦法清查土地	業權歷年開墾荒地面積計共五一、七六四市畝	四 產品收穫：各墾場經營計劃各有不同而主要業務	則大致均為播種早晚稻其次為豆麥甘 芝麻蘿蔔等雜糧再	次則為棉花苧草紫葢英等雜作三十一年計產穀八〇、〇〇	〇市擔雜糧一〇、〇〇〇市擔雜作一、六〇〇市擔以時價	估計約值價六、八二〇、〇〇〇元	五 副業經營：各墾場除以農藝為主業外為利用墾民	剩餘勞力增加生產起見並辦理墾民各種副業經營種類為詞	養蠶雞鴨鵝魚紡紗織布織毛巾製鞋及具有加工生產性質如	農產製造林產製造等類由墾場視墾民之技能及市場之需要	並徵詢墾民志願選擇決定其方式以分戶經營為原則但有聯	合經營之必要者得組織合作社或依合作社辦法合作經營惟
---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	--------------------------	-------------------------	---------------------------	---------------------------	-------------------------	-------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	----------------------	-------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	-----------------	-------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------

應以自力經營不得防礙墾殖主業為限三十一年飼養豬雞鴨
鵝魚燒木炭造粉絲等項以時價計算約共可值價二、九〇九
、一七六元

輔導公私墾場實況

一、獎勵與保護：江西環境適於墾殖年來各公私機關
團體及私人均相率組設墾場從事墾荒者頗眾墾務處為獎勵
此種墾荒團體及私人奮袂繼起並謀墾殖事業推行順利計經
訂定江西省非常時期墾殖事業推進辦法及獎勵墾荒暫行辦
法督促各縣及公私團體積極辦理
二、考核與督導：舉凡一事之興當推行之初或以運用
方法不良或以辦理不善每多因阻墾殖事業亦然各公私團體
或私人經營尤所難免倘任其自行辦理不予以考核督導則成
效鮮有盡善者墾務處主辦全省墾務對公私墾場亦應克盡輔
導之責除規定各公私墾場填報概況俾明實在以為考核之張

江西省通志館稿紙

本外一面隨時派員並由各中心場場長技士等分別前往指導
辦理並協助規劃推進業務

三、公私墾場概況：江西各公私機關團體及私人設立

墾場經至墾務處申請登記並核發登記證經營墾荒者計有三

十四場墾地三二、一二五畝各項生產估計約值三、二一二

五〇〇元又農林部曾在本省安福縣境設立墾區計已成立

墾場六處已收墾民二、一五一人已墾荒地一〇、五〇〇市

畝

督促各縣辦理墾務情形

一、督促情形：江西全省荒地除大片者須由墾務處及

其他公私經營墾荒機關開墾外關於零星熟荒因多係夾於農

民耕種之熟荒內面積既小而又散佈各處不合設立大規模墾

場從事墾殖原則實有賴於全體民眾勸員之必要為使地方政

府及各級行政基層人員督促民眾普遍開墾種植計經先後擬

訂各縣調查荒地山辦法難民移墾區荒地清查辦法限期墾
 殖荒地辦法及各縣辦理墾殖事業獎勵辦法等通行各縣切實
 執行並經派員隨時前往督促指導

二 各縣辦理情形：關於調查方面據資谿等三十一縣
 調查報告統計共有荒地三二七、八四〇畝荒山一、二五四
 一、三一五畝關於督墾方面據上猶等十七縣報告統計共已墾
 荒地三五、七三五畝已墾荒山一五、四八七畝生產價值估
 計約值三、五七五、三〇〇元其餘各縣現正陸續填報統計

尾語

江西墾殖事業五年來經墾務處各墾殖場與各公私團體
 所組設之墾場之積極開墾及熱心墾務人士之多方協助荒地
 面積已漸次減少農業生產亦經相當增加惟可耕未墾及已墾
 拋荒之大片零星荒地仍所在皆有若一一由墾務處成立墾場

江西省通志館稿紙

以經營之殊為緩慢且不經濟現經限令各縣自三十一年度起
 於三年內將全省荒地開墾完竣江西人口各縣分佈疏散不均
 而地難義民尚多集待賑此種剩餘之勞力正可與遺棄之荒
 地作適當之配合倘金融界能儘量擴大農貸投資墾殖同時各
 級地方政府行政人員對墾殖事業能盡最大努力在辦理限期
 內切實督促指導與管理則全省荒地自不難依限肅清而大量
 增產糧食裨益抗戰建國前途也

錄于民國三十二年六月三十日大
 公報

馳名海外的贛茶

大衆日報 民國二十九年十二月十九日

李一呼

(大陸社特稿)茶業是氣候溫和雨量豐沛地帶的產物我國東南諸省——浙江江西福建廣東湖南因地處低緯度且屬季風區為我國唯一廣大的茶業產地只要和暢的春風帶來了微薄的暖意這長江南岸縱橫數千里的邱陵地帶便浮泛着一層油油的綠無數的村姑跳着天足攪着竹籃在這茶樹的碧海裡唱着那耐人尋味的採茶之歌

江西地位適處東南半壁之中心無有福建廣東颶風暴雨之懼亦無湖南湖北遠隔海洋之患因為得天獨厚所以茶業的產量也特別豐裕在換取外匯充實財富的國策下江西的茶業成千萬箱的銷往外國因之江西的茶業不但譽滿國內並且馳名海外了現在財政部貿易委員會之中國茶業公司不但統籌收購運輸並且發放茶農大宗款項在政府積極的獎勵下江西茶業的產量遂呈蒸蒸日上之勢

二元

江西省通志館編

為使社會人士洞悉這充實抗戰建財源的特產的內幕起見筆者特作一個詳盡的描繪

(一)產茶地區

江西的地勢是南部高崇北部低窪贛江流域多為廣漠的平野四週邊界盡為崇高峻嶺的邱陵地或所以臨近邊界的縣份也就是茶業出產的地區除西南的萬洋山脈以及東南的武夷山脈因為山脈的傾斜面在湖南境內及福建境內形成閩湘茶葉大量產區以外其他如西北的羅霄山脈廬山山脈東北的懷玉山脈都是贛茶豐富產地依茶葉產地及其種類之不同江西的產茶區域可以大別為下列數區

(A) 寧州區——這個區域包括贛西北的修水武寧銅鼓宜豐等數縣這個地域到處都佈滿着連綿的岡壑周密的腳麓便是茶樹的惟一生長地農夫們每年對這些黃褐的土地投下了偉大的希望雖然在期望的刺激中花費了許多精力可是在期望

克現的時候苦難的臉上却浮泛着勝利的微笑這個地區出產的茶葉統名寧紅從前出產最多的時候每年可以達到十萬担的巨大數目近年以來因為國外市場感減外銷數目一落而為一萬五千担左右在從前修水每當三四月時候外省的茶商紛紛都趕來購買茶葉屆時平時冷落的修水縣城便一躍為商雲集的熱鬧都市可是現在寂寥的空氣整年的籠罩着漫長的街衢茶商的王趾再也不光臨這偏僻的城市窮殘冷落令人不勝今昔之感

(B) 浮梁區——在這個區域色括浮梁全縣出產的茶葉叫做浮梁紅因為色香味的優美在國際市場頗獲盛譽這個地區每年出產之茶葉也可以達到一萬六千担左右近來因為成本過高加以國內海外烽火遍燃此以浮紅的銷路也就一蹶不振了

(C) 贛東區——這個區域色括上饒玉山廣豐鉛山四縣綠茶大部份集中在玉山此以叫做玉綠紅茶大部份集中在河口此以

叫做河紅這個地區的產量依民國二十九年的統計其情況大概如下：

1. 上饒——一五〇〇〇斤

2. 玉山——九〇〇〇斤

3. 廣豐——八〇〇〇斤

4. 鉛山——三〇〇〇斤

至於其貨款則為上饒四二一〇〇〇元玉山三五五〇〇〇元廣豐一七四〇〇〇元鉛山六二〇〇〇元(二十九年統計)最近這個地區不但採摘遲緩毛茶形狀粗大並且烘焙飾分等製造手續也欠精工在這種情況下它的聲譽便江河日下出賣的價格也隨着低落

(D) 婺源區——黃山山脈以南是中國唯一的良好產茶地帶不但數量上在東南各省首屈一指並且在素質上也佼佼獨出這個地帶的中心產地是祁門休寧婺源天下紅茶數祁門由這

句話我們便可以想像到其產茶的盛狀及其品質的優美了
自婺源劃歸江西以後贛東北增加了一個年富力強的產茶伙
伴婺源盛產綠茶為着研究便利起見特把德興也歸併婺源區
這兩縣此產的綠茶大多推銷於外國其至交通阻塞的伊朗
阿富汗俾路支……底老百姓也把婺源區出產的綠茶當做惟
一消遣清神的嗜好品該區茶葉在外國的聲譽為其他各區茶
葉比望塵莫及

(E)贛南區——這個地區的主要產地是遂川大庾……等縣這
地區的產茶以遂川的玉山茶最有名玉山茶的產地在遂川縣
地城一百四十餘里底三益鄉的狗古腦因為狗古腦的此產的
最為珍貴此以玉山茶又叫狗古腦現在每兩售法幣三元玉山
茶的特点是清爽可口在巴拿馬以及浙贛茶葉競賽會都榮
獲一等獎狀該區的產茶量為數不多雖有聞名的玉山茶可是
在_下近水樓台先得月的地域限制中外省人氏却很少可以嘗識

試到它的清香之美味的了

二製茶方法

製茶方法可分初製精製兩個步驟茲分述如下

(A)初製

1)萎凋 把摘下来的鮮茶晒於竹片編成的墊子上時時上下
翻動使全部鮮茶曝晒均勻等到茶葉變成暗綠色且有強韌的
柔性以後即可收歸室內

(2)揉捻 將已經萎凋之茶葉置於地上用腳蹂踏到茶汁充分
流出茶葉呈捲曲狀為止

(3)發酵 這部手續是把揉捻過後的茶葉再晒於太陽光中然
後置於木桶中用力壓緊木桶上繞覆棉絮保持溫暖使木桶
內的茶葉發酵直到桶內茶葉變為紅褐色且有特別的香味時
方可取出

4)將發酵了的茶葉晒於日光中晒乾後即可出售

(B)精製——茶號收買茶農毛茶再加工精製然後可變成市面
上出售的茶葉其手續今分述如左

(1)焙乾 茶號將收購來的毛茶用火焙乾叫做打毛火到分篩
的時候再烘焙一次叫做打足火

(2)分篩 茶篩種類有二篩三篩四篩粗而篩中兩篩小兩篩牙
和篩都是用細篾織成其分篩方法又有按篩料篩觀篩盤之

別至於其分篩目的在使其茶之形狀整齊美觀便於裝製

(3)攪揀 毛茶中混有黃葉梗葉等雜物為使茶葉清純計則必
須請工人揀出之

(4)補火 將分篩後的茶葉再烘焙一次叫做補火使香氣發出
增高茶品質

(5)包裝 將分篩補火過後的茶葉裝入木箱之內然後運往外
地出售

(三)迫切期望

茶葉是我國的特產在從前的時候全世界差不多都推銷我國
的茶葉形成外國人不可或缺之的飲料自從錫蘭日本等國茶
葉改良栽培的精工製造後我國外銷的茶葉便相形見絀而致
聲望一落千丈了加以外人取我國此產的眉珍滲進其比產
的茶葉內使香色味均駕手我國茶葉之上因之我國的茶葉便
遭遇着和蠶絲一樣的不能向外暢銷的厄運

現在雖然烽火遍燃着全球敵寇在我國漫長的海岸施行着嚴
密的封鎖可是我國的茶葉還是可以由西北公路源源運往蘇
聯中東土耳其等處可以轉運到英美茶葉是換取外匯換取軍火
的大宗特產也是抗敵致勝的間接武器在這個時候應該由國
家統籌辦理切實執行民生主義的茶葉政策使我們的茶葉能
夠重新規復時音的輝煌歷史

這有一隻從蟲的齧來讀此慘遭着敵寇銜蹄的蹂躪許多茶農被
徹旦的奴隸燒光房屋了劫去了衣物他們正掙扎在死亡的線上渴望着政府的

拯救

贛茶復蘇問題已有具體決定
 十自年中國新報日三

產茶區域可劃分為三區

中央社訊贛茶公司經理曾雨辰已於昨由此赴滬據行前語中

央社記者贛省茶葉因受抗戰影響外銷損失甚大茶園多變成

牧場值茲建國時期茶葉復興工作自不容吾人所忽視同時贛

茶不僅係茶農經濟命脈贛省收入大宗且為我國經濟中換取

外匯之主源故今後應救濟茶農與救濟茶商現贛茶公司已就

贛省實際環境對贛茶復蘇問題已有具體決定另悉贛茶區域

可劃為一寧州區色括修水武寧銅鼓三縣修水則以五口漫江

二地出產較多武寧則幾及全縣銅鼓以大埠三都黃昆羅坊石

橋為最二贛東區色括上饒廣豐玉山鉛山四縣上饒以上爐坂

應家口四十八都姜村及鄭家坊等地較多廣豐以南鄉為大宗

玉山產地則在西鄉之童家坊花大門葉宅橋雙溪口及樟樹街

等地鉛山以東南二鄉出產最多三浮梁區則以北鄉出產為最

江西省通志館稿紙

此外尚有遂川大庾及其附近諸縣所產清茶品質亦佳惟產量

不多聞僅限於內銷

萬安東南山地蘊藏石灰鐵煤甚豐

錄自中國新報民國二十七年五月十日

錫鑛儲量亦為數不少

中央社訊據悉贛屬萬安東南多山蘊藏石灰鐵煤甚為豐富黃

塘之石灰一向年可產十餘萬担煤之儲量足供該地石灰窯之

需鐵產量較少至蕉源之煤鐵礦則尚未大量開採並聞該縣錫

鑛儲量亦豐

關於臨川西瓜

民國日報社一記者

三十五年秋元首駐時讚
圍省府王主席在牯嶺代表江西民衆向領袖獻瓜因而使記者联想到關於臨川西瓜的種種

一般人或以為臨川全縣各地皆產西瓜實則不然臨川產瓜之地僅第二區鵬溪七里太陽三鄉其餘各鄉鎮則土壤不適宜猶之南豐桔種如移到別個地方去栽種則其結實決不是嬌小玲瓏的金錢桔而變成臃腫難看的野種因之臨川瓜乃能獨享盛名成為消暑解渴唯一之妙品

憶民二十三年之夏省會舉行西瓜競賽於現今東湖邊之忠烈祠內參加競賽之瓜除臨川瓜外尚有農業院少數洋種瓜評判結果洋種瓜被壓倒頭二三名志為臨川瓜最重者為五十九斤當場剖食以饗來賓甜脆可口觀者大悅熊前主席曾頒予獎狀並發給鉅額獎金以示鼓勵提倡之意

三十一年敵陷臨川全縣四十八鄉鎮遍佈日本鬼子獸跡放火

江西通志稿整理組

稿紙

掠殺慘不忍睹其時正值瓜熟期內瓜農多不及摘售四散逃避鬼子下鄉掠奪物資發現田內西瓜初訝其碩大無朋以手撫摸不已繼而恍然大悟即以刺刀剖而食之覺津津有味則大悅大好的好之聲把奸民喜得顛頭搗腦的伺候着自茲以後鬼子三五成羣奸民導引於前伙子籬担隨後浩浩蕩蕩直向瓜田進發任意摘取俯拾即是而瓜農一見鬼子來臨無殊瘟神下界駭得往山上跑已不得鑽進洞裏去而鬼子則滿載而歸明天後天再來這樣的胡鬧一直到我軍收復臨川為止切運纜告停止幸而收復得早不然瓜種不留瓜要絕種了

去年夏該縣一批瓜販子販運大批西瓜往樟樹出售抵達時頗欲高價售奇乃不料議價未妥而敵人沿贛江而下之消息傳來瓜價慘跌甚至無人問津於是賤賣而歸虧本無算大呼晦氣不止爰自敵陷南昌以後銷胃不佳瓜價始終低落瓜賤傷農瓜農咸為蹙額今幸抗戰勝利唯一的銷售地南昌九江運來甚為便

利聞最近抵省之瓜船日以十數計想見其踴躍情狀惟近日氣候不正時晴時雨銷路欠佳西瓜生意要碰天氣天氣不正保不定要虧本因西瓜久存即爛非比其他各貨之可以囤積居奇也西瓜不僅可以解渴且有退熱之妙用小熟症病吃幾片新鮮西瓜大有瓜到病除之妙南昌人吃西瓜不敢吃飽而且天陰落雨也不敢吃其實都沒有關係不過到秋天却要小心翼翼真正在伏天是可以飽吃的不過目前瓜價很貴殊非收入低微者所能經常享受記者常於瓜攤上百塊錢一片零吃雖不得飽亦聊以效黃包車夫之臨時解渴較之過屠門而大嚼似覺聊勝一籌

文乃光

耳 林北杉木產地的遂川

舊名龍泉縣

遂川原名龍泉縣民初袁氏柄政時始改為遂川西北兩區崇山峻嶺山內都是森林尤以杉木為特產抗戰以前年產千萬元每年浮江南下運銷南昌九江蕪湖安慶鎮江蘇州等地故為處量木計碼均以龍泉為根據北木商計算木碼之書均為龍泉碼價書足証遂川產木乃有最悠久之歷史惜無考地據不知開始於若干年代

產木區域及運輸方法

遂川共分為三十二鄉產木之區大約半數其最多者為柃前柃頭新江五江黃坳等鄉原為北鄉河流稱為蜀江又名下龍泉其次則大坑堆前下七集成西溪等鄉原為西鄉稱為石溪又名上龍泉又其次為南江阜林黃坑左安等鄉原為南鄉稱為左溪全縣木材以北鄉多而品質優廣西鄉次之而木長平南鄉較之西鄉又稍遜之此產木區之大概情形

杉木之產生山愈深而木愈優秀故愈優秀之木初愈難運輸在砍伐晒乾後悉用人力背負至小河邊利用小河之水橫河作堰蓄水開放沖出名曰撐堰水以水源之大小而定蓄水之遲早引大河邊再絞木筏下放名曰大排但上下龍泉以及左溪之大排因河流關係而有大小多少之不同又有杉木花色之區別

花色名稱及計算碼兩

遂川杉木名稱上龍泉即有白皮修頭花皮皂頭單筒連二筒連三筒

江西通志稿整理組 稿紙

遂川的木業前途

蕭家壁

一 為木材社員呼籲請未政府設法救濟

二 引言

竊遂川原名龍泉縣民初袁氏柄政時始改為遂川西北兩區崇峻嶺山內都是森林尤以杉木為特產未抗戰以前年產千萬元運銷南昌九江蕪湖各慶鎮江蘇州等地各處量不計碼均以龍泉為根據凡木商計算木碼之書均係龍泉碼價書足見遂川產木乃有最悠久之歷史惜無考據不知開始于若干年代也

二 產木區域

遂川共分三十二鄉產木之區大約半數其最多者衙前橋頭新江五江黃均為鄉原為北鄉河流稱為蜀江又名下龍泉其次則大坑墟前下七集成西溪等鄉原為西鄉稱為右溪又名上龍泉又其次南江草林黃坑左安等鄉原為南鄉稱左溪今縣木材北鄉多而品質最優由鄉次之而木中平南鄉大而木亦稍遜此產木區之大概情形也

三 運輸方法

杉木之產生山愈深而木愈優秀故愈優秀之木愈難運輸在山砍伐晒乾後悉用人力背負至小河边利用小河之水橫河作堰蓄水開放沖出名曰撐堰木以水源之大小而定蓄水之遠早到大河旁再絞木筏下放名曰大筏但上下龍泉以及左溪之大筏因河流闊係而有大小多少之不同又有木材花色之各別

四 花色名稱

遂川杉木名稱上龍泉則有「白皮」「修頭」「花皮」「皂頭」「單桐」「連二桐」「連三桐」「花板」「子木」等名稱下龍泉之木再以排而分花色有「三抖」「四抖」「花稍」「亂裝」「打扮」「推排」等名稱惟左溪之木只有「圓頭白皮」而無其他名目上龍泉以「修頭」「花皮」為上貨下龍泉以「白皮」「三抖」「四抖」為上貨

五 計算碼兩

計算碼兩統稱之曰「圓木」圓木之尺係以小篾片做成以漆計珠不易脫落全國所造同者名曰「南京離尺」以營造尺為根據即以木之頭部向上至五尺五寸又四指之間過量八寸以起為正木不及八寸為子木三尺大之木計碼一兩零三分每三寸則倍加之另表如下

尺碼數	八寸	九寸	一尺	一尺一寸	一尺二寸	一尺三寸	一尺四寸	一尺五寸	一尺六寸	一尺七寸	一尺八寸	一尺九寸	二尺	二尺一寸	二尺二寸	二尺三寸	二尺四寸	二尺五寸	二尺六寸	二尺七寸	二尺八寸	二尺九寸	三尺	三尺一寸	三尺二寸	三尺三寸	三尺四寸	三尺五寸	三尺六寸	三尺七寸	三尺八寸	三尺九寸	四尺	四尺一寸	四尺二寸	四尺三寸	四尺四寸	四尺五寸	四尺六寸	四尺七寸	四尺八寸	四尺九寸	五尺	五尺一寸	五尺二寸	五尺三寸	五尺四寸	五尺五寸	五尺六寸	五尺七寸	五尺八寸	五尺九寸	六尺	六尺一寸	六尺二寸	六尺三寸	六尺四寸	六尺五寸	六尺六寸	六尺七寸	六尺八寸	六尺九寸	七尺	七尺一寸	七尺二寸	七尺三寸	七尺四寸	七尺五寸	七尺六寸	七尺七寸	七尺八寸	七尺九寸	八尺	八尺一寸	八尺二寸	八尺三寸	八尺四寸	八尺五寸	八尺六寸	八尺七寸	八尺八寸	八尺九寸	九尺	九尺一寸	九尺二寸	九尺三寸	九尺四寸	九尺五寸	九尺六寸	九尺七寸	九尺八寸	九尺九寸	十尺
-----	----	----	----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	----

凡買賣木材以兩為單位又以貫為定價南京向以銀兩為貫江西以銀元為貫現時各處均以元為貫例如一百貫即是百兩碼一百元餘類推

六、交易情形

遂川為山僻之地山內人民向少外出經商此種木材生意悉操諸外人之手所謂定徽帶南昌帶臨江帶遂川人雖間有經營者資本亦不多常為南昌臨江各幫所左右而居間剝削山農不能得到相當代價然南昌臨江商人已大腹便便矣影響生產實非淺鮮至以山內轉運之小販名曰平水者不過為南昌臨江各幫之走狗幫辦而已

七、組織合作社之經過

中共對匪以還深知農村經濟困難故令組織合作社以救濟農村金融縣中有識之士乘時組織木料運銷合作社公欲乘此時機自求解放免除商人剝削事

江西各縣志館編

取利潤以活潑木農金融先有大坑七嶺組織兩個分社繼有堆前街前橋頭三鄉接續組織三個分社再由各分社組織木料運銷合作社聯合社一所向合作金庫貸銀八萬元由該社分設推銷處三所一在南昌打纜洲一在奉和馬家洲一在遂川虎潭陂自二十三年成立運輸木材到南昌推銷者頗鉅自後有南江口大旺坑兩分社參加組織共有七個社員社計社員七百餘資本一萬餘元先後運送木碼數數千兩往南昌出售業務頗形發達豈意抗戰軍興南昌南臨所有南昌存木均被敵人奪去損失四萬餘元以致受大打擊迄今業務一落千丈僅身家洲推銷處尚有數業務以維持伙食至虎潭陂推銷處大為減色職員難以餬口只得兼營柴火竹子香粉等業務以維現狀每欲向金庫借款收買青山或押借青山奈金庫因點金之術致受莫能助也

八、杉木成材之採伐期

山內栽種杉木森林向係插木以上年砍去木兜所前萌蘗之幼條截作一尺二寸左右插以土中即活但造林之山開闢整土栽種山薯及其他雜作物插木之後三四年每年二三年中耕除草一次過十年後則不須修剝矣此之謂頭屆杉其次有砍木

之後留原兜葫蘆之幼苗加以修剝整王等之作亦間年除草名曰「回頭杉」凡優良杉木當推頭屆杉回頭杉則次之近年因農村破產無款修剝多任其自然生長之回頭自十年成林之後再過十餘年就可砍伐故古人云「十年樹木」即此意也遂川杉木二十年至四十年為採伐期蓋身齡愈老則木材愈佳但超過四十年則有空心毛病過齡則不合算矣

九、現在不農及木材社社員困難情形

自抗戰以來樟樹封鎖不許物資濟敵木材當然不能例外故木材銷路從此停頓只有在吉安泰和三湖等內地少數零售當不及先年產量千分之一二現在物價飛漲油鹽米布日用品比較未戰前貴漲到百倍或數百倍惟木材在戰前售二十餘貫現在售百餘貫僅漲到五六倍以各物類推則木材賤之極矣故一班木農均以木材為柴薪作燃料以本年遂川柴價每斤一角五分（如八寸木材至少有二十五斤以一角五分計算可售三元七角五分能合一百二十貫）以此類推故木材情願劈柴而有划算貧民無多大資金只有維持目前生計而不能顧及將來損失也以有用之長材二三十年栽培成之而不足今為生計所迫一旦伐之而有餘貨不暢其流

遂川縣志館稿

物不能盡其用目下個人直接之損失雖輕小而將來抗戰結束國家需材有錢無處購買則間接損失國力實大且鉅家壁生長是邦深知其中困苦言之心痛然人微言輕只有寫此文向當道一呼籲也

十、將來木材之需要

國家注意造林不遺餘力亦見到將來需要之切非及時提倡不可但杉木造林非三十年不成功今現有之林木而不注意徒注意將來理想之森林即使造林專官加意栽培持三十年造成之林恐緩不濟急耳以淺見所及不如維持現在之森林較可半而功倍賢明當道不知同意否耶

十一、請求救濟辦法

遂川西北兩鄉山多田少人民生計全賴山中生息以資提注今木材無人問津不但業主無法維持生計即何以依賴木材苦工亦覺無法生存今政府實施農貸正以此為對象則銀行資金不致虛耗而地方金融亦得活動實利多而弊少今有大多數政客軍人投資收買杉木森林價值不及百元貧民無有生計忍痛更賣亦甘之如飴也為今之計惟有以青抵押放款為有利於木農及木業

社員或有難之日此種放款未免大空同了銀行押款除能封鎖之物品外尚要殷實保如此露天晒日之物安能取信銀行界乎不知敵縣維持森林風俗非常妥善只要契據清楚界限明顯任何人不敢盜取損害投資之後存山下人看守給予少數報酬則與封鎖物品毫無差異不然即照現時價格收買寄存山中(另附購買青山辦法)則亦最穩妥而有希望之事業銀行農貸請留意焉近聞杭州一帶杉木價值已售二千餘員南昌九江亦售一千餘員戰事倍末後其價格之昂貴當難以形容想像今遂川收買青山最高不上百員低者四五十員不等大利所在何政府不加研究而早令銀行投資耶壁作此文故為木材合作社本身之打擊亦困難而設想另一方面要本縣全體社員忍痛維持目前現狀不可輕易變賣而損失將來厚利再一方面保存現有木材為國家抗戰後應建設之需要基本上三點遂川木材實有關係國計民生尚望國中賢達銀行領袖詳加研究而垂察焉

錄于川一年十二月十六日大公報

遂川油量的估計

劉春林

向不十分聞名的遂川在抗戰大時代中漸漸被人們熟悉各種特產的著名也叨了戰時的恩賜遂川產油特別多遂川茶油特別好已經成了

一般人的公論了

遂川油質特別好遂川人自己也會承認然而說是遂川產油特別多到是一個得不着結論的問及答案

有人估計說遂川產油量一年的總數可以供給全省三年之用我想這個估計假使是確實的話遂川簡直成為全省的油庫了但事實並不如此為了減除遂川未來的油荒為了糾正一般人的錯覺謹就個人所得材料來作一個比較真確的估計

先從地理方面來說遂川全部產地以糧田居多三十二鄉鎮僅有八個鄉如橫嶺大坑等為產油地帶全縣面積一萬三千一百餘方里山地約佔百分之七十其中除去竹木松樹及荒山等外僅有百分之十為產油區即全縣梓山為一千三百一十方之每方里的樟梓樹約三百株共有木梓樹三千九萬三千株

每株平均出油四斤統計全省每年僅可產油一百五十多萬斤
再從征稅方面來說三十年度遂川全縣油槽牌照稅所得共計八萬六千
多元其法係按甲乙丙三等分所征收計甲等四所每所七百五十元乙等三所
每所四百八十元丙等二百九十二所每所二百三十元統計全縣榨油槽三百二十九所
每所平均三百八十槽每槽出油十三斤合計亦不過一百六十五萬五千二百零
斤

此外談到遂川人對食油的消耗本縣原有八口十四萬歷年因匪亂殺戮
及征兵關係亦不下二十萬人全年度平均每人食油八斤統計需要食油一百六十
萬斤還有點燈方面的消耗在未抗戰以前人民點燈用有利用煤油年未
因煤價格飛漲特克大都已改用木油全縣四萬三千四百二十戶每戶
月用之於油燈者以一斤計算其總不為過則每戶全年需用點燈油十二斤
全縣便需要五十二萬一千餘斤

綜上所述可知遂川茶油產量及消耗的確實情形產消兩者相比
尚且自用不足縱使點燈方面可利用其他雜油代替亦僅能勉強自給

四 江西省通志館編

而已或者有人說遂川茶油既祇能自給為何過去會有大批運出粵省及
贛省一帶供我我可以事實來解釋遂川之所以有茶油出境者並非
自己的節餘而多賴湖南 縣茶陵桂東方面之輸入遂川由湘
省毗接每年由該省運入之茶油為數甚鉅邇來湖南
執行物資管制湘省來源因之斷絕而外人皆誤認遂川
為倉庫供量向遂川購買致造成今日市面供不應求
供食之荒象所由有識之士休察遂川茶油產銷實
情想出有效辦法解決迫不及待的食向題

甲概述

一漁場之位置及其狀況	江西位長江腹地地襟江帶湖為天然淡水水產繁盛區域贛河撫
及	河信河昌河修水錦江袁河等河流縱橫其間港灣河汊繁密如
網湖澤池沼星羅棋佈魚產無處無之而鄱湖為省內各河流及	
長江所羣匯尤為水產淵藪故本省威大產魚地悉在鄱湖沿岸	
及各河下游將入鄱湖處其最著稱者如餘干縣屬之瑞洪鎮鄱	
陽湖口鄱昌星子吳城鎮南昌等沿湖各處就中尤以瑞洪鎮產	
量特多為全省之冠茲將本省各大漁場位置及狀況分述如下	
西接新建縣屬鄱湖沿岸一帶中及湖心小島均屬其範圍而以	
瑞洪鎮附近為漁場中心地該處河流取魚權為附近村落所專	
有禁止自由取魚號稱禁港此禁港附近湖汊甚多地宜為泥沙	

江西省通志館編

便於魚類棲息故魚類多棲避於此禁港區域內之魚苗因產卵	繁殖時期不受捕害得以滋生繁息而捕取時又因面積不甚寬
大易於捕獲頗有保護魚類增加生產及便利取魚之功効故產	
量特多	鄱陽湖濱鄱湖東岸無一定位置北接都昌縣境南接餘
干縣境中及湖心以及昌江下游入湖處均屬其區域地質泥沙	
境囊括鄱湖北部地質泥沙與沙礫	鄱湖蠶子口東南接鄱湖縣
星子漁場在鄱湖西沿岸北連鄱湖蠶子口南包磅湖及鄱	
湖西北部地質泥沙與沙礫	鄱湖蠶子口中部至長江與鄱湖匯流處及湖
湖口漁場在鄱湖蠶子口中部至長江與鄱湖匯流處及湖	
屬長江沿岸地質砂礫及泥沙	鄱湖匯流處及湖
九江漁場在九江縣屬長江沿岸及附近南門湖城門湖等	
處地質沙礫與泥沙	

江西省通志館稿

溜網	密高網	稀高網	大網	名	巧者	鎮為	前者	狀各	獲量		證明	魚	餘種
長三丈餘	長約八丈寬五丈	長約八丈寬五丈	長四五十丈寬六丈	稱大	其常用之魚網	本省唯一大魚場	如曾撒網等各地使用最多後者惟盛大地適宜頗具匠	異以其使用人數而分又分為單人用網及團體用網兩種	最多應用最廣為本省捕魚之主要方法網之種類頗多形	本省捕魚方法可分為網捕鉤捕鷓捕葉捕等數種網捕	其母魚為海產鹹水魚類	較綿針低銀魚體質皆較無鱗骨透明潔白如水晶此亦可	三漁期
細麻線結成	結精身稀高網同惟網較細眼較密	眼半寸左右	細麻線結成網眼一寸左右	構造	如下表	種類特多間有能因地	使用最多後者惟盛大地適宜頗具匠	分為單人用網及團體用網兩種	網捕	及用具	鹹水魚類	皆較無鱗骨透明潔白如水晶此亦可	江西魚業除魚苗及銀魚外各種魚類四時均可捕取無一
一隻	二隻	二隻	三隻	漁船用		有能因地	使用最多後者惟盛大地適宜頗具匠	及團體用網兩種	網捕	及用具	鹹水魚類	皆較無鱗骨透明潔白如水晶此亦可	定漁期惟秋冬氣候較寒魚類富聚易於捕獲而本省各地漁戶
二隻	八人	八人	二人餘	人使用		有能因地	使用最多後者惟盛大地適宜頗具匠	及團體用網兩種	網捕	及用具	鹹水魚類	皆較無鱗骨透明潔白如水晶此亦可	又多兼業農秋冬農隙之暇則專於捕魚故秋冬時節本省魚產
圍	圍	圍	圍	用		有能因地	使用最多後者惟盛大地適宜頗具匠	及團體用網兩種	網捕	及用具	鹹水魚類	皆較無鱗骨透明潔白如水晶此亦可	最盛
捕數十斤	捕數十斤	捕數百斤	捕數百斤至千餘斤	法		有能因地	使用最多後者惟盛大地適宜頗具匠	及團體用網兩種	網捕	及用具	鹹水魚類	皆較無鱗骨透明潔白如水晶此亦可	以至中秋前後瑞洪鎮有禁港習慣每年於冬季十月前後定期
						有能因地	使用最多後者惟盛大地適宜頗具匠	及團體用網兩種	網捕	及用具	鹹水魚類	皆較無鱗骨透明潔白如水晶此亦可	開港取魚殆為人工漁期每屆開港之時四鄉漁戶雲集頗稱盛
						有能因地	使用最多後者惟盛大地適宜頗具匠	及團體用網兩種	網捕	及用具	鹹水魚類	皆較無鱗骨透明潔白如水晶此亦可	况
						有能因地	使用最多後者惟盛大地適宜頗具匠	及團體用網兩種	網捕	及用具	鹹水魚類	皆較無鱗骨透明潔白如水晶此亦可	入鄱陽湖至湖濱淺水草間產卵後復流入海銀魚初生纖細如
						有能因地	使用最多後者惟盛大地適宜頗具匠	及團體用網兩種	網捕	及用具	鹹水魚類	皆較無鱗骨透明潔白如水晶此亦可	針羣棲於湖濱水潭澄清處五月即有人捕取長僅半寸許俗稱
						有能因地	使用最多後者惟盛大地適宜頗具匠	及團體用網兩種	網捕	及用具	鹹水魚類	皆較無鱗骨透明潔白如水晶此亦可	綿針頗味最善後漸長大至陰歷中秋節前後長及二寸俗稱

江甯省通志館稿紙

單網	長三五丈	細麻線織成網	三隻	六人	圓	捕	數十斤
扯網	長五丈	全	右	三隻	六人	夜用響聲驚魚使聚而捕之	全
黃絲網	長三五丈	細麻線織成	一隻	二人	圓	裝置水中魚入網後不能出	十數斤
爬網	長丈餘	細麻線織成	一隻	二人	圓	捕	十餘斤
嫩網	長丈寬八尺	細麻線織成	二隻	三四人	圓	此網專捕鱸魚用一網定起一網計網之四端圍捕鱸魚置兩網行	二兩至一斤
布網	長十丈寬八尺	細麻線織成	一隻	五六人	圓	夜間魚見白漆板即多跳入船	五六斤
跳網	長丈餘	細麻線織成	二隻	六人	圓	捕	數十斤
濠網	長二三丈	細麻線織成	二隻	六人	圓	裝置水中	數十斤
葫蘆網	長丈寬二三丈	細麻線織成	一隻	一人	圓	捕	數十斤
管網	方一丈許	細麻線織成	一隻	一人	圓	捕	數十斤
流障網	長三五丈	細麻線織成	一隻	三四人	圓	捕	十餘斤
撒網	長丈許	細麻線織成	一隻	二人	圓	撒開水面收滿水中取出	數斤

四五頁

風網	網	長丈許	全	右	一隻	二人	藉風力張網	數斤
網	網	長丈許	網身滿裝魚鉤	一隻	二人	置於水中	數十斤	
數鉤	裝於繩索上	每次獲魚較多	鉤以鐵絲製成	曲鉤銳利	大小不一	須附以餌	瑞洪鎮有卡船	
不須	附以餌	瑞洪鎮魚鉤	有筒鉤	門鉤	簾鉤	各種均	以多數小	
鉤裝	於繩索	置於水中	每次獲魚多至	數十斤	門鉤	頗巧	以半	
寸許	兩端	尖銳之	幾針	曲繫成	弓中	寶魚	餌魚食	
閉於	魚口中	魚受制	不能逃	戶飼	養鷓鴣	十數隻	或數十隻	
以竹	篾	一葉	飄浮	水深	灘急	候忽	上下	
非魚	網	魚鉤	所及	鷓鴣	捕魚	每漁夫	每日	
可觀	裝捕	魚類	之巧	具法	以破	舊魚船	以木板	
者為	裝捕	魚類	之巧	具法	以破	舊魚船	以木板	

江西省通志館編

產量如下	較則為魚產豐富者沿湖及沿河各大產魚地據最近調查每年	江西每年之產量較沿海各省雖不足此擬然與內地各省	一魚類產量	丙漁產	澤而漁對於魚類繁殖頗有妨害	常用	味稍避此外尚有有用武器如鏡叉等或火器捕魚者獲量少且不	物藥料置於水中魚食而斃則撈取之此法取魚最為簡捷但魚	藥捕為農村中於範圍較小之斷港池沼中所常用法以植	年及撈出時中實魚殆滿	津液小魚入食津液戀戀不去及稍長大不能復出船置水中經	數小縫能容小魚出入內卡船內實以當地所產一種木葉葉生
------	---------------------------	-------------------------	-------	-----	---------------	----	----------------------------	---------------------------	-------------------------	------------	---------------------------	---------------------------

吉安	樟樹	臨川	以上沿湖各重要漁場總產量共約三十六萬八千餘担	南昌	吳城	瑞昌	彭澤	都昌	星子	九江	湖口	鄱陽	瑞洪鎮
六〇〇〇担	五五〇〇担	八五〇〇担	五五〇〇担	二〇〇〇担	二〇〇〇担	三〇〇〇担	二〇〇〇担	三〇〇〇担	二〇〇〇担	四〇〇〇担	五〇〇〇担	七五〇〇担	

江西省通志館編

四九頁

江市附近之官牌夾及該縣屬迴峯磯距湖口縣城十五里兩地各有魚苗漁戶三四十家撈取魚苗積習相沿成為業頗具壟斷性因育苗及撈取方法簡陋極力改良撈取魚苗時期自驚蟄後旬日以至立夏前後過此則產量大當早春驚蟄時節產卵母魚於卵子成熟時溯江而上至洞庭鄱陽湖水草間產卵其上雖雄魚射精旬日即轉化成魚苗隨水漂流洞庭湖魚苗多沿江東下至九江鄱湖魚苗則聚於迴峯磯兩處所產魚苗均以九江為市場撈取魚苗之網為一長二三丈之漏斗形之密線網口大而尾小尾端有可開啟之小盆網置水中魚苗隨流入網終禁於網底盆內啟而取之即得撈取魚苗一網須五六人合作以小漁船張網浮於江面撈獲數量多少不一多時日可數担少則數日一担魚苗裝運以篾篾或水養之篾糊以波紙並施油蘇或水不滲每担魚苗兩篾價格自四五十元至百餘元不等由估計魚苗數而定九江撈取魚苗僅有鱧鮪鮠數種餘則因無飼養經驗出水

後而死魚苗飼料為熟蛋黃內地運輸魚苗之用難問題為甚小水少魚苗死亡多組長途跋涉有僅能保留一二成者又以人力挑運每次僅挑二担運費特昂九江魚苗運往省內各縣在昔有一種特別製造之魚苗船自南潯鐵路通車以來加以內地養魚事業漸就衰落此種魚苗船使用漸寡販賣由挑運者外來九江販運魚苗者以浙江菱湖人最多年運三四百人由九江裝江輪運上海再改裝民船拖運至菱湖再分售於蕭山嘉興紹興蘇州崑山等處輪運費由九江至上海每十八隻魚苗運費一百四十元自上海至菱湖輪船拖駁費三十元益以民船費及上下挑力約共兩百元九江魚苗貿易額視魚苗商販多少每年自四百至二千餘担不等貿易盛時總可達三十萬元九江縣政府對於魚苗貿易何征有魚苗稅現由漁商包辦每担魚苗值收稅八角至一元五角

戊漁戶生活概况

江西各地取魚多為農人副業即沿湖各大產魚地漁夫亦多於取魚外並兼耕種各重要產魚地漁戶據調查如下

鄱陽	三六〇〇戶	星子	二〇〇〇戶
九江	一八〇〇戶	都昌	一六〇〇戶
南昌	二六〇〇戶	新建	一五〇〇戶
彭澤	二五〇〇戶	瑞昌	二〇〇〇戶
共計	二萬三千三百戶		

漁戶生活類多窮苦非有如詩人所歌詠之漁家樂者賣魚易未朝不保夕父母忍飢兒女號寒為其慣常生活至於餐風飲露不避強風烈日犯波濤凌霜雪辛苦更不足論各地漁夫每人每月平均收入少至五六元多者亦不過十餘元而一家數口賴此為生更有漁船之補修添置莊租需費至如漁商之剝削以及捐稅之負擔更使漁戶之窮困生活愈為深刻年來漁業衰落銷

江西省通志稿

五頁

路鏡減漁戶之最低限度生活幾有不能維持者矣

鄱陽漁區概要

劉健

本省素稱吳淞之鄉全國五大淡水湖鄱陽一湖即在奉省北部平時湖水對氣候之調和與濱湖農田之灌溉功殊不可忽視吳產量豐富且味美可口凡食一度光臨濱湖必稱其美昔之兩耳以來因戰事烽火之驚延湖水風光似久已為人忘恆不知此查湖鄱陽湖畔依然有整齊之漁民終日立鰲濤忽放如湖面上度其百折不撓戰鬥生涯殆使敵寇即在亦北偏亦知赤中華民族不可欺侮亦能領吳系中華民族之自然偉大記其不久得親吸濱湖各漁戶據得現感所得局界指導益嚴為鄱湖漁民向全國同胞及為保抗敵救事法命使湖面得早日復舊失地之收復重獲曙光

二漢氏德表與分佈區域 鄱湖面積二五〇方里以岸港漢棋佈平時每逢夕陽而下漁舟唱晚生活別饒風趣因之漢氏德表之分布區域之廣於有出人意外者乃自長江戰事以後敵艦寇札匪跡入湖之後漢氏德表殺戮漢業摧殘迨至截至今日所漢民德表之估計係滿階區已為敵所控

荆外計都陽縣房龍口約友人堯山的友人張山的友人樂亭的友人王
廟的友人江港的友人南山的友人回龍灣的友人付平縣房溪渡的友人
毛家渡的友人太溪渡的友人康山的友人平河約友人大溪約友人東溪約友人
西崗約友人瑞洪約友人德計約友人此外凡所修村莊在漢民以區於學教及流
動無定估計較難概未列入

二、佃孔下之生活全貌 沿湖一帶歷年湖水漲落不定若事耕種苦無適宜
之地生活所賴惟有破碗舊船平時日不無湖漲佃佃有出放之虞新放馬不
守湖港設防一面受敵寇寇德意殺戮之迫害一面被成捕漢範圍日益促小生活苦况
蓋更不可名狀其來不交的水以湖漲圍田屋全全全為濁浪沖淹漢民全家老
幼均跪躄小溪船上夏季烈日蒸晒因而中暑罹疫死亡無地之法統計尤切
幸死亡率之鉅弱目擊心至運年北洋軍河路踰于前赤祿騷擾於後久
已使張網糊口者不暇喘息幸竟統一改正國恢復生業幸習故園乃七七神
聖抗戰軍興不久湖面又是漫天烽火在敵佔領或控制區內漢民慘遭
殺辱罄竹難書年十四月 旬湖口縣房岸岸岸及都昌縣房岸村等處漢

江西王博 物館
江西通志稿整理組 稿紙

民伺機入湖張網不意突遭敵巡汽艇用機槍掃射捕與漢民傷亡迨盡漢
船漂流湖面劫月無人過向不其次敵汽艇巡邏見附近漢船數艘結伴張網竟
輪流逼令各船將男女幼童丟入湖中然後令其張網撈捕以作網人與之戲取樂
聞之誠令人指髮不知所謂大和魂與人性何之距離何竟於是之遠 南昌吳
九江湖口岸地人陷後鄱湖西南大半蕪湖山均為敵佔所控制東南沿岸港汊
我步步設防封鎖每有湖防二事待梁漢區男女老幼無不湧躍參加保全力以赴
前人以上事同甘共苦忍以為常且知湖防二事極成後捕魚範圍益及限制生活
將更困苦然以大家氣不在此也亮踴躍表現此種精神作毀家行時者相
比殊堪媲美已往成績極得我軍事當道之嘉許正蓋必可伸張漢民之信
仰立立期有事實足以表現

四、漢區陰陽面 漢民受我數十年來偉大歷史之薰陶正義感以潛意識
之形式不斷在漢民血脈中循環神聖抗戰烽火中一切可歌可泣事蹟
成偉大史詩不斷在鄱陽湖畔扮演決死保衛民族正氣既已凝集成光
榮之過去未來必可幅射宇宙四方然而鄱陽湖漢民今日亦有其陰陽

而不吝不加務者

基層行政機構不健全靈法久已引起一般留心政治效率者之重大注意其近映於民之聲譽大若兵凶糧食而食鹽分配等項辦理不善及高利貸榨取與奸商把持與布疋之更使焦頭爛額漢民生活上加曲 漢民對此項極端苛法令踴躍獻祭少教承辦人每置法令於不顧不抽簽或抽之正途巧為抽調亦多苦結子亦理免稅之富者及至五子亦可直送於後之外誠不殊不遠投政者遂嚴加注意 戰時食糧在作戰作戰上之重要遠在彈藥械甲之上第一次世界大戰同盟國之功效乘成協商國之終獲勝利已証明我中樞眼光遠大早已預佈也糧食糧法奈法至善其于無治人何招得食糧或或或以少報或則不給信狀或延付狀而拖延至半年之久甚至竟有將糧食食糧轉售糧商者契端繁巧出人意外加之浩湖連年天災人禍漢區食糧曾幾番顆粒無收以樹皮藤葉薯克似為慘甚殺戮者不遇回異其趣而已 抗戰以來因食鹽來源困難各地均採計口分鹽方法本無妨可非漢之靈漢區規定每人每月可購食鹽二斤原可免強支持奈保甲人口異動甚巨籍友不符食鹽在實際上自感不足加之各食鹽分配機關處理不善或有意從中扣剋斤兩拖延時日以致公鹽有餘無靈漢

江西五三博物館 稿紙

江西通志稿整理組

買物強扶高價而直上漢民咸有淡食之虞 高利貸立一般農村招攬早已不可諱言漢區甚多青苗債之名目類似情形實有過無不及像與產債向為奸商把持每趁與產清澆之期以高利貨款為收購價格之低而利率之高竟有債款十元於三月後條累至千外尚須納與五斤近因食鹽不易購得與行以行藏之術更拒不受贖以致與產無法銷售漢民生活益陷絕境企圖改業者有之而走險利用破舊換船而帶走私之勾當者有之

五、急待救濟教育組訓與領導之一羣年 漢民普遍之要求與全體國人之一要求並無二致盼能早日驅逐寇出境蓋倭寇駐紮已後湖港圍防之事始可盡數拒信苦難年始可恢復昔日之業至目前情形况下一方面既感個破船舊田固支離劫所謂從長計議之者均嫌置不滿近唯企政府設法救放振救救濟或貸麥救濟金使其子廢者亦均之不以畧舒喘息其次以漢民散居湖各地其距界有文化地區均相者遠近且終日為生計勞苦受教者之財向空向無形剝奪文盲佔計在百分之九十五以上目前僅在鄱陽縣南樂亭鎮平縣南康山端洪等地設有小學其他各地即早已失失時代性之私塾亦不復見另一方面隨抗戰形勢

鹽台配情况殊有素成底推行政上之必要者新舊及官鹽網想委委
應隨時指決幹員前往湖地嚴密視察考核以該處官糧北運及官鹽台配
情形力求妥善毋使治法不得治人利氏者反為欽民固其後食塩北新舞舞
犯科均以期嚴厲方法總之 以上四點均重於救濟與改善等消極方面其更就
有關於組織訓練等項予應予成立之新湖漢會新湖漢民僅東南一隅人數
已至二千以上其力量豈可忽視政子消極之救濟外更應從速組織此點應請
黨省批委去指派幹員先依漢會組織方法指導其成立新湖漢會並于各
漢區設立分會至其內部要提優劣份子俾其領導作用對於漢民福利事
業亦應兼顧之也組織新湖漢民守備隊新湖漢民岸早歲軍伐作亂及赤匪
擾時曾有不少槍枝流布民向應設法將漢民槍收集編隊施以訓練加以操
充添配新式武器及湖漢民隊應有之裝備仍交新湖警備司令令新指
揮以增強漢民抗敵力量也應請新湖漢民在漢字班及民立學校為擇保
漢民文盲並使漢民能接受新時及一切新智識之漢民教育廣以逐派其前
往奉天及漢字班及民立學校因漢民職業流動性與受季節節天候支配

江西五十四博 物 館
江西通志館整理組 編

之特殊性此種漢字班或民立學校之內容以及施教方法純對向地土均
應以法使其為紀念(甲)組織新湖漢民流布衛生醫療防疫隊年來
奉省衛生事業進步已為不可撲殺之事實惟新湖漢民暨其家屬對
於衛生常識醫療常識以及防疫設施之需要與其他各地比較實更為切要
應者石特高者衛生常識之普及應請新湖漢民衛生醫療防疫隊
經常在新湖漢民區流布之工作提高漢民衛生意識誠為死之平
七、三黨爭必能予敵以不防之患 撫抗戰之自入第四年度前而相持
階段即將過去至全國反攻之時期之到來必在不遠過去而年中高仿虎爪
在新湖四圍(黃曾大肆掣掙惟對於湖岸漢民不知死期迫近之軍中戰術
及以屠殺無辜為能事之敵寇士兵心目中者乘固則若綿羊但我人應
在此抗戰偉大洪爐中業已鍛鑄四年之新湖漢民對敵寇已往之殘暴敢行
是常和盤接受仇恨人心必為一掃而空注清立心致一更以吾偉大中華民族
自古以來最能恩怨分明不久將來在驚天動地之神聖之反攻階段及
東亞偉大史的詩劇上演時必能予敵以不可輕視之打擊必能予敵以不
不暇防之打擊

江西特產調查

江西位居腹地物產豐饒其細者則南豐之橘臨川之瓜上饒之梨皆屬著名之特產惟對於本省經濟建設無關重要茲擇其華萃之大者如瓷器夏布茶葉紙張錫砂煤礦食糖錫礦木材大豆等物產名馳全國或海外特列述之以其能拓展市場為他省所無或所不及且屬本省當前之建設範圍可增闢全省財富也

壹 瓷器

吾國夙有瓷國之稱而本省景德鎮瓷業尤負盛名肇造於漢至唐出品已有可觀其後歷宋元明各代均設有專官董造以進御用由是技術益精經營漸盛清乾隆時內務府員外郎唐英督造御窯廠鳩工庀力研精抉巧上倣古瓷之模茂造微洋彩之豔麗可謂集天下瓷器之大成因之寰宇稱譽中外暢銷惟自民國以還陶政廢弛稅徵繁苛內受匪亂之摧殘外遭洋瓷之傾銷全鎮瓷業逐日趨衰落迨民國二十四年江西省政府設立陶業管理局於景德鎮以從事瓷業之研究設計指導改良至是陶業行政統一二十五年組有大規模之九江大瓷業公司二十七年復成立萍鄉瓷廠全省瓷業乃漸次復興最近省政府工廠建設計劃中擬創設景德鎮國窯並擴充萍鄉瓷廠申請美援亦復通過將來瓷業之發展殆可斷言

一五五

江西省通志

(子)景德鎮之瓷業

(一) 歷代之江西陶政述概

按江西通志載新平治陶

新平係漢代故名景德鎮在漢朝稱昌南鎮又名新平至宋時始改稱景德鎮

始於漢世陳至德元年大建宮殿於

建康詔新平以陶礪貢巧而弗堅再製不堪用乃止唐武德四年里人陶玉獻假玉及由是置務宗

景德中置鎮始遣官製瓷貢京師應官府之需命陶工書建年景德於器元泰定本路總管

監陶者有命則供否則止明洪武初鎮如舊屬饒州府浮梁縣三十五年始燒造歲解有御

廠一所官窯二十座宣德中以營繕所丞專督工匠正統初罷天順元年在中官燒造正德

初置御廠專管御器嘉靖九年詔革中官以饒州府佐管理四十四年設通判駐廠燒

造尋罷隆慶六年復於各府選員管理萬曆十年以饒州府督捕通判駐鎮兼理燒造

清順治初仍明制十一年奉旨燒造龍江欄板等件未成巡撫張朝璘疏請停止康

熙十年部行巡撫委府縣官監造祭器十九年奉旨燒造御器令廣儲司郎中徐廷

榘主事李廷禧工部虞衡司郎中臧應遠筆帖式車爾德於二十年駐廠督造製

成之器估值進呈工匠物料動支錢糧按項給發運費不累地方官民稱便陶器則有如盆

玉盤尊鑪瓶罐碟碗盞蓋之類而飾以菱雲鳥獸魚水草或描或錐或暗花或玲瓏

諸巧具備陶夫有傭夫砂土夫上工夫殿官康鏡陶夫工食編派饒屬七縣解徵俱奉造照
徵停造免編雍正六年陶使唐英奉差督陶江右改善之精具詳其陶成紀事碑記見
卷頁 至乾隆八年督理九江鈔關奉旨編造陶冶圖說二十則 見文徵 卷頁 研精抉巧

集天下瓷器之大成由是泉字稱譽瓷業輸出年達五十萬担以上光緒二十九年江西
巡撫柯會同督臣魏光燾曾奏請開辦景德鎮瓷業公司派員經理以振工藝而保利權
三十一年將觀察亦經訂定瓷工章程甄加整頓輸出數額曾年達六萬七千八百五十二担

(二) 御器殿之興廢

御器殿建於明正德初年其中為堂後為軒為寢寢後高阜為亭堂之旁為東西序
東南各有門堂之左為官署前為儀門為鼓樓為東西大庫房為作二十三曰大碗作
酒盅作碟作盞作盃作印作筆龍作畫作寫字作色作匣作泥水作大木作小木作
船木作鉄作竹作漆作索作柚作染作東碓作西碓作為督之亭為獄房殿之西
為公館東為九江道為窑六曰風火窑色窑大小爐橫窑大龍缸窑匣窑青窑殿內神
祠三殿外神祠一甃井二為殿二曰船柴殿水柴殿房二曰放柴房燒窑人役歇房明
嘉清四十二年廢復建萬歷二十五年巡檢方河以內監委督殿事刑村鎮民激愛

五六 西晉通志卷之四

民放火燒門坊大監潘相初通判陳奇可建赴京死於獄三十年布政司發各縣合銀蓋
造鄱陽縣丞劉岳帶管殿務督立牌坊重建堂廡頗稱壯麗清咸豐五年太平軍
陷鎮殿遭焚燬同治五年署監督蔡錦青就舊址重建堂舍七十二間外為儀門左右
室各一中為堂後堂置左右室各二旁為廳事三楹內外櫺房五東前後圓器房各六
又東青花房七西彩房三玉竹房一逸瓷房二瓷庫一琢器房三雕削房五又西青
花房六吹袖房三均袖乳袖房一爐房三庖厨二洋彩吹袖澆黃房七

(三) 民元後江西陶政改革概況

本省景德鎮瓷器素負盛名暢銷中外就地區言除景德鎮外尚有萬載全鉛蓮花
南豐四處萬載陶瓷之創始遠在百餘年前專造碗盞杯碟茶盤花瓶及嬰孩瓷
等有二廠四十餘所規模不大近漸衰敗全鉛陶瓷業創於清光緒初年有二廠一所
專燒大小粗碗運銷鄰近各縣蓮花有瓷廠二所近年始設立除造大小粗碗外並燒
各種土瓷南豐古窑在縣屬四十一都白舍宋時置官監造瓷器窑數十處後廢清
光緒二十一年貢生劉良熾復振興古窑業嗣後以資本不濟中輟其所製瓷器多青
花至元時頗盛

民國以還連年戰爭不已瓷業隨之衰落迨十八年本省建設廳長張斐然始着手整理訂有發展瓷業方案 見文徵 卷 頁 於是年十一月經第一三六次省務會議通過設立陶務局辦理關於瓷業指導及改良事項凡瓷業界各事務由陶業維持會工合研究會磁器業研究會國公會黃永洲瓷業公會五團體辦理嗣為便於指導各團體起見復由各同業團體組織瓷業公會辦理之十九年匪軍擾贛景鎮大受損失據二十二年調查全鎮製造圓器及球器之坯廠有五千餘所開工者僅三千五百餘所燒坯之窯及槎窯有一百二十九座開燒者僅八十餘座繪製彩瓷之紅店一千四百餘開業者僅千戶製造匣鉢之工廠有二百餘開工者亦僅百五十廠瓷業日趨衰落原有陶務局歸併於省立工業試驗所之陶務股二十一年復劃出改組為陶業試驗所二十四年陶業試驗所停辦另設陶業管理局於景德鎮由杜仲達主持創辦陶業人員訓練所保存舊有手工而參用機械以補其短並在九江組成先大瓷業有限公司採用最新技術製造新式陶器至是瓷業乃蒸蒸日上故二十五年產銷價值增至八百萬元二十六年復有超過千萬元之希望祇以抗戰爆發瓷商紛紛停辦窯戶相繼停業加以運輸阻滯推銷困難復趨衰落二十七年建設廳開始籌設民生瓷廠於萍鄉以謀挽救瓷器

五二 江西省通志雜錄

(四) 瓷業城之造成

景德鎮是贛北政治經濟之中心東接婺源南連樂平西瀕鄱陽北近祁門四面環山氣候溫和地居昌江之南南山山麓景德鎮之有今名係自宋景德時起中國陶瓷產區遍佈江浙莫豫閩魯贛等省而以景德鎮為唯一中心地具有數千年之輝煌歷史在國際貿易中亦佔相當重要之地位支那命名之由來即由於產瓷之盛譽往昔鼎盛時人口曾逾三十萬小街僻巷均有製坯之工廠與繪瓷之紅店工人竟達十萬餘京滬杭一帶俱有景德分銷處民國五年浮梁縣治移此交通方面昔唯昌江是賴現有京贛國道北通屯溪南與浙贛鐵路相接更易促進景德鎮之繁榮與瓷業之發展

據地質學家之考察景德鎮附近之地質含有陶土甚富而地質亦佳其構成可分為五層一上層頁岩二陶土礦厚一公尺半三紅綠色之砂岩厚二公尺四陶瓷礦厚三公尺此層最為重要五下層頁岩陶土最佳者質堅斷口似燧石邊緣透明條痕呈淡綠色與玉石相似其次成綠色細粒斷口不平次為白色較質然含量甚少

(五) 製瓷原料

(甲) 陶土 陶土舊出浮梁縣新正都麻倉山曰千戶坑龍坑塢高路波低路波四處為上土亦曰官土有青黑縫糖點白金呈色餘干婺源皆出湖田都一二園出釉石即釉土又新正都長嶺出青黃釉義坑出澆白器釉二處為上有柏葉斑地如石牛山李家塢所產者有黑縫不堪用吳門托新土有糖點者亦佳諸土俱民業每担所售不過數分而掘洞穿穴深至數里費財傷命莫不少焉

景德鎮現用瓷器原料除製匣鉢所用之一部份出於本鎮附近外其他均產自離鎮數十里或數百里由產地採掘後加以粉碎淘汰製成磚形小快運來景德鎮銷售以供各瓷廠之用茲將各瓷土種類用途等項列表如下見江西陶瓷沿革冊

五、江西青蓮志錄

原料名稱	產地	地距鎮里數	土質	用途
東鄉釉果	浮梁縣東鄉之西樂裏	一百一十里	石	質瓷器表面敷此釉果可使光澤
明砂高嶺	浮梁縣東鄉之高嶺	九十五里	土質耐火度高	瓷品坯質採用之
星子高嶺	星子縣	四百餘里	土質耐火度高	與明砂高嶺畧同
祁門瓷土	安徽祁門縣	距祁門城四里	石	質配合為上等瓷器之坯質
壽溪瓷土	壽溪梁之壽溪塢	六十里	石	質二石釉果等類自用品者用之製坯
樂平瓷土	樂平縣之黑林裏村	距鎮水程三百一十五里	石	質二石釉果等類自用品者用之製坯
貴谿瓷土	貴谿縣	三百四十里	土質耐火度高	供做坯用
餘干瓷土	餘干縣	二百八十里	石質色淡褐黏力甚大	供下等瓷器做坯原料之用
安仁瓷土	今餘江縣		石	質供製坯用
臨川瓷土	臨川縣		石	質供製坯用
三寶蓮瓷土	浮梁縣		石質淡灰褐色含	有雲母耐火度高供製坯用
陳灣瓷土	浮梁縣	三十里	石質淡褐色耐火度高	供製坯用
銀坑塢瓷土	浮梁縣	八里	石質淡灰褐色含	有雲母耐火度高供製坯用

(七) 瓷器營業

景鎮瓷器經營分上極細就其營業組織言可別為廠器店三種凡製瓷坯匣鉢者稱廠燒煉瓷器者稱器形飾瓷器者稱紅店再就經營範圍言則有下列五類

一製瓷業 即製造瓷坯者又分圓器琢器兩類

甲 圓器類

- 1. 四大器業 造青花及冬青釉之大飯菜碗及碟
- 2. 二百釉業 造普通影繪大小菜飯碗及碟
- 3. 脫胎業 造最上等之青花白胎日用大小碗碟茶具
- 4. 飯開業 造較粗白胎及影印紅花之日用大小碗茶具等
- 5. 四冬小器業 造體質冬青釉飯碗茶壺等
- 6. 可器灰渣器業 造最粗青花日用飯菜碗在柴窯燒者曰可器渣器棧窯燒者曰灰器
- 7. 古器業 造最粗青花小飯碗酒盃及茶壺
- 8. 七五寸業 造七寸及五寸之盃碗
- 9. 酒盃盞業 造中等以上之酒盃

六〇 西晉書通志卷之六

乙 琢器類

- 1. 大件業 造大瓶大缸及大鉢
- 2. 粉定業 造各種優等茶壺及小瓶
- 3. 雕削業 造各種必須雕琢之瓷器及瓷製藝術品
- 4. 官蓋業 造有蓋及托之茶碗
- 5. 汝描業 造較粗之青花汝描茶壺
- 6. 滑石業 造白脫青花粉妝油盒等
- 7. 針匙業 造最優之湯匙
- 8. 湯匙業 造中下較粗之湯匙
- 9. 古壘業 造有蓋之大小壘
- 10. 燈蓋業 造燃燒青油之舊式燈蓋
- 11. 博古器業 造仿古各瓷器

二燒窯業 燒煉瓷器者分二種

- 甲 柴窯業 用木柴燒各種較好瓷器及可器渣器

乙 槎窑業 係燒灰器燃料為堯宗

三 彩繪業 繪畫彩飾者分四種

甲 寫意彩業 係繪中下等瓷器之粗雜寫意畫

乙 粉古彩業 係繪中下等瓷器之粉彩畫

丙 美術彩業 係繪上等瓷器之各種彩畫

丁 黃家洲飾瓷業 此業不僅飾彩且能補修瓷器之損口與渣贅

四 匣鉢業 製造匣鉢者有二種

甲 大器匣鉢業 製造大匣鉢

乙 小器匣鉢業 製造小匣鉢

五 紋草業 即色裝瓷器業者

丙 歷年瓷器輸出數量

有清一代為景鎮瓷業最盛時期乾隆時瓷器輸出曾年達五十萬担以上民國以國內戰頻仍銷路阻滯加之洋瓷傾入國瓷日形衰落迨二十四年中央提倡國民經濟建設運動本省特設陶業管理局以推陶瓷之增產頗著成效考當時之人數達十餘萬瓷業一百一

六 江西省通志館稿

十二座各廠及彩繪紅店共五千餘戶業蒙蓬勃營業日趨繁盛故二十五年輸出額增至四十七萬零四百四十三担茲就光緒元年至民國二十五年瓷器輸出統計摘錄如左以明一般 見江兩年盤貿易章

年 別	輸出數量担	年 別	輸出數量担
清光緒元年	一〇、五六九	清光緒二十一年	一六、四六三
二年	一四、一五七	二年	二〇、六八五
三年	一一、三四二	三年	二一、一三三
四年	六〇、七九	四年	二四、一二六
五年	五〇、四六	五年	二四、一五二
六年	一一、二四一	六年	二六、七八六
七年	一二、五九二	七年	二六、二一三
八年	一八、六一七	八年	三二、二一〇
九年	一九、四八二	九年	三三、五九三
一〇年	一三、〇八一	一〇年	三八、九八九

清光緒二十一年	三四六二五	清宣統元年	五三二〇一
二十二年	四六三二五	二年	六五七七九
二十三年	四九二七四	三年	五九七五〇
二十四年	四八六四六	民國元年	四三六八五
二十五年	五三五六七	二年	六八六三一
二十六年	二八〇三六	三年	六六六四九
二十七年	二五四二三	四年	六九二六二
二十八年	五四五一三	五年	七一五五七
二十九年	五一五二三	六年	七五八〇三
三十年	三六六一四	七年	五六五五〇
三十一年	四五七〇四	八年	四六七五五
三十二年	五九八七四	九年	四七〇一四
三十三年	六七八五一	一〇年	五二四三九
三十四年	五二四四五	十一年	六四〇八一

六二 江西省通志館稿紙

民國一二年	七五九四七	民國九年	七七三七四
一三年	六六〇三七	一〇年	九八七九二
一四年	七七五二一	一一年	七一九五二
一五年	八二六二二	一二年	一四〇九三二
一六年	一〇三〇六五	一三年	一五〇三九二
一七年	一一〇四八四	一四年	二八九一五三
一八年	一二七八六〇	一五年	四七〇四三三

(九) 瓷工之生活

景鎮瓷業分工細密故工人之種類甚多概括言之有陶泥之製坯之印坯之畫工之磨工之合淘工(色括配灰與合色兩種)上釉之挑棧之抬坯之滿撥工(色括裝窯出窯兩種)燒窯之開窯工之確料之砂土之等僅工資一項各業各類均不一致即同一工人又有上下之分抗戰後幣制貶值物價波動劇烈據三十七年春間調查彼等之經濟收入甚為微薄因器類各工人平均工資年約一千二百萬元窯工工資以開窯之次數計算其普通一長工燒窯一次為六萬元平均每月燒七八次則每年僅八百萬元左右匣鉢

業之人全年工資為一千至二千元而工作最低者為畫紅之女工與搗乳類料之老弱殘廢之人每日收入僅在二萬元之人膳食雖由廠方供給但在工人生產額中所佔之百分比則極低微抗戰後物價高漲與資業衰落更增深資工之痛苦因此不堪生活之重壓改從他業者甚多據一般之估計現有工人已由十五萬降為四五萬致生產額較前日趨低落是有待資業之急謀改進者也

貳 夏布

(子)沿革

江西之第一特產則為夏布久矣名聞中外考我國夏布產地除江西外尚有四川湖南福建廣東等省惟在此五省產地中實以江西夏布之品質為最精美歷史亦較悠久而全省產區中則以萬載宜春宜黃三縣所產夏布最負盛名尤推萬載夏布為首屈一指據萬載民間關於夏布起源之傳說謂唐代初期當時江右一帶沃野千里蔓草叢生其間飛蟻蚊蟲之類非常繁殖居民甚感痛苦斯時有一萬載農人名簡思源發明拒避蚊蟲之法採取長葉雜草編成帷帳使蚊蟲類不能飛入惟不耐久用須常編換嗣後彼復設法改良忽於草類中發現富有強韌性之苧麻用以編製帷帳較能持久居民稱便此即

利用苧麻藉以編造織物之馮夫迨至宋代苧麻織物之運用更為普遍嗣後農民逐漸改進績麻之法專取其純潔之纖維用以織造夏布縫製衣服及其裝飾品至此江西夏布之名遠為世所週知及至清末民初本省夏布之暢銷已至登峯造極每年輸出數量平均達一萬五千担以上約合九十萬疋直至民二十年後日本發明人造絲織品價廉物美傾銷南洋各埠取替我國夏布市場並增加入口關稅抵制我國夏布入口江西夏布乃大受打擊產銷數量一落千丈迨及抗戰軍興舶來品人造絲織物來源絕絕同時江西夏布亦無出口機會在此情形下印花夏布遂應運而生當時宜春萬載吉安等地均設有印花夏布廠其出品婦女多採用以製夏季旗袍因此夏布之銷路稍有起色抗戰前精細夏布多為潤幅綢馬適合裁製衣服節省布料起見多織狹幅此係最近十年來江西夏布之一大改革

(丑)產銷概況

江西夏布之產地計達二十縣之多其中品質最佳者當推萬載宜春宜黃三縣全省夏布之產量在民二十年前平均年產十萬担左右約合六百萬疋除大部運上海南京安慶漢口廣州福州外並有一部分銷行國外南洋各埠及日本朝鮮等地當清

未民初南洋各埠均派遺專員駐贛採辦斯時本省夏布銷行之廣北自朝鮮南至印度可謂盛極一時迨至民二十年後日本人造絲織物大量生產傾銷於朝鮮台灣及南洋各埠而往昔我國夏布市場均被其侵佔殆盡至此素負盛名之江西夏布亦因受其影響致產銷銳減矣試閱左列夏布輸出數量表即知民國二十年後本省夏布出口之數量僅及民二十年前十分之一二抗戰以來政府為鼓勵土產增產起見對於夏布准免課稅因此近十年來江西夏布產銷數量是無正確統計惟按戰前民二十年江西夏布出口之數字予以估計則最近十年本省夏布之每年產量最系超過五萬担約合三百萬尺其中出口數字亦不致超過產量三分之一至戰前江西夏布輸出數量及各縣產銷情形茲經查考試分別列表藉知一斑

(一) 民元後江西夏布輸出數量表

年 別	輸 出 數 量(單位公担)
民 元 年	一三八四二
二 年	一四五三二
三 年	一四〇二八

江西通志館編

年 別	輸 出 數 量(單位公担)
四 年	一三五三五
五 年	一三一二二
六 年	一二四一〇
七 年	一四九七四
八 年	二〇〇八七
九 年	二〇四四五
十 年	二一四〇九
十 一 年	二三四三三
十 二 年	二一三三八
十 三 年	一八一〇七
十 四 年	二二〇五一
十 五 年	二一〇〇〇
十 六 年	一九七六一
十 七 年	二〇一〇〇

民國

十八年

二二七九二

十九年

二四〇六一

二十年

一六〇七七

二十一年

五六八〇

二十二年

三、七三九

二十三年

三一三一

二十四年

三、七九〇

二十五年

三、五〇〇

(二) 江西各縣夏布產銷數量表

產地產 量(尺) 運銷外縣數量(尺) 備註

宜黃 八〇〇〇〇 七〇〇〇〇 各縣產銷數量係依據民二十二年省府

崇仁 二〇〇〇〇 一四〇〇〇〇 調查編列之抗戰後尚無正確統計

臨川 二六五〇〇〇 二四〇〇〇〇

樂安 三〇〇〇〇 二〇〇〇〇

六五

分宜 一〇〇〇〇〇 八〇〇〇〇

萍鄉 三〇〇〇〇 二〇〇〇〇

萬載 六〇〇〇〇 五〇〇〇〇

宜春 二〇〇〇〇 一六〇〇〇

宜豐 三二〇〇〇 二五〇〇〇

上高 三〇〇〇〇 二九〇〇〇

新淦 六〇〇〇〇 五〇〇〇〇

吉水 四〇〇〇〇 三〇〇〇〇

永豐 二五〇〇〇 二〇〇〇〇

金谿 二〇〇〇〇 五〇〇

進賢 一五〇〇〇 一〇〇〇〇

上饒 四五〇〇〇 三五〇〇〇

廣豐 五三〇〇〇 四五〇〇〇

玉山 四〇〇〇〇 三〇〇〇〇

南	康	五〇〇〇	二〇〇〇
合	計	一、二〇八、〇〇〇	一〇、三二五、〇〇〇

(三) 近五年來萬載夏布產量統計表

種	年	三十一	三十二	三十三	三十四	三十五
高	莊	一、五〇〇、〇〇〇	一、八〇〇、〇〇〇	二、〇〇〇、〇〇〇	二、五〇〇、〇〇〇	三、五〇〇、〇〇〇
中	莊	二、〇〇〇、〇〇〇	二、〇〇〇、〇〇〇	四、〇〇〇、〇〇〇	二、五〇〇、〇〇〇	六、〇〇〇、〇〇〇
帳	料	三、〇〇〇、〇〇〇	三、〇〇〇、〇〇〇	二、〇〇〇、〇〇〇	二、〇〇〇、〇〇〇	三、〇〇〇、〇〇〇

由上表觀之可知本省夏布近數年來較前逐年增加潤幅漸次減少蓋用於裁製衣服較為經濟也又查萬載三十五年夏布總產量為八千捲運銷本埠者八百捲外埠七千二百捲由合作社辦理產銷業務

(四) 種類與用途

江西夏布之品質當以萬載宜春三縣所產者為最佳可為本省夏布之代表每年產量亦較他縣為多其種類從質地而言有高莊中莊帳料三種高莊質地精細色白而有光澤寬一尺二寸至一尺八寸中莊質地較高莊稍遜寬度與高莊同

中莊與高莊均用以縫製夏季衣服及各種繡花飾品帳料除用製蚊帳外並可做窗簾檯布帳袋魚網碗罩等以色利言分為本色染色印花三種本色夏布多角為男人衣料染色與印花夏布則用製女子衣服以產言有宜春萬載宜春之別普通多稱萬載夏布為扁紗宜春產者為圓紗宜春夏布之色澤較萬載者美觀但其質地則不及萬載夏布之耐用宜春夏布與萬載夏布相仿除裝式不同外質地無甚差別宜春產麻甚豐且品質優美但織布之法不及萬載宜春夏布多在萬載織造萬載產麻不多夏布原料多從宜春輸入觀此可知萬載宜春兩縣之夏布名稱雖異質地相同

參茶葉

茶葉為我國重要特產之一其產區分佈多在長江以南各皖浙湘鄂贛閩粵以至滇黔均為有名之產區國人飲茶習慣之起始雖尚之確考然遠自唐代早有專司權沽官衙之設置其成為商品供應市場當在唐代以前我國茶葉自海禁大開以還向為出口貨之大宗國際貿易藉藉此以抵銷入超者為數甚鉅而國民經濟之賴此濡潤調劑者為利亦至廣故茶葉復興在對外謀國際收支之平衡及對內謀國民經濟復

廷之意義上均屬急切之圖江西為產茶地區在吾國茶葉輸出貿易史上素佔重要地位其於抗戰前後產銷情形可分別概述如左

(子) 茶葉之盛衰述概

江西茶葉素居我國主要地位產區達五十餘縣據歷來之傳述茶葉係肇始於唐盛行於宋然其銷場所僅限於國內且用以進貢餽贈居多普及消費當如今日之盛至其大量外銷可得而知者則清代末葉咸同年間僅修水紅茶一種每年外銷量已達二十餘萬箱值銀一千五百餘萬兩迨至民前數年全省每年輸出量竟達五十餘萬箱就品質與市場聲譽言當時之寧紅實為於初紅之上嗣因市場暢銷價格又佳茶園面積日益擴大培製販運家數亦日見增充故清末民初間實為江西茶葉之黃金時代至二十年前後日本在錫蘭所經營之茶園產量日增培製色裝大有改進我國國際茶葉市場如倫敦(紅茶主要市場)摩洛哥(綠茶主要市場)等地均為日茶傾銷所攬奪贛茶外銷市況因之一蹶不振他如品種退化採摘培製之失宜分類色裝之不標準出口稅信之不健全亦為本省茶葉失敗之因素致政府稅收與農民收入同行減少農村經濟頓呈枯竭現象而茶葉之救濟乃為政府所重視民

六六 江西省通志館編

二十五年江西農業流曾設立茶葉改良場同年贛皖兩省復共組贛皖紅茶運銷委員會辦理茶貨自二十五年起至二十八年江西之外銷茶曾由二萬餘箱增至十八萬餘箱(二十七年數量)成效頗為顯著二十八年皖贛紅茶運銷委員會結束本省另組茶葉運銷委員會與中茶公司訂立貨款協約繼續辦理外銷尚能保持十二萬箱之數量至二十九年再改組為江西全省茶葉管理處將全省所產茶葉交由中茶公司統購統銷惟當時戰事日趨驟張海口多被封鎖故外銷數量大形減退至三十年則三萬箱尚不能購足抗戰勝利以還因茶園摧毀過甚公私販運機關多未恢復直至三十六年春始畧見活動然外銷數量亦不過數千箱

(丑) 產區分佈情形

江西產茶縣份不下五十餘縣其中兼具產量豐富品質優良能運銷於國際市場之條件者計有修水武寧銅鼓浮梁上饒廣豐玉山鉛山婺源等縣可劃為寧紅河紅浮紅婺源四區茲將其概況分述於后

(一) 寧紅區

修水武寧銅鼓三縣古稱寧州位於贛西北邊陲幕阜九宮二大山脈蜿蜒其間地

勢高峻山多田少土質肥美排水佳良東之氣候溫暖熱度亦高當春夏之間雲霧瀰漫春芽萌發之時受霧露保育再飽受日光之照射進行光合作用故寧州是最適宜之植茶區滿山遍野均係常綠茶叢所產茶葉製成紅茶名為寧紅堪與皖省之祁紅媲美運銷海外早著聲譽

(二) 河紅區

上饒廣豐玉山鉛山四縣位於本省贛東與閩浙山地毗連仙霞山脈為自然疆界地勢多傾斜誠屬天然之優良產茶區域更有信江新安江流貫其間河道縱橫茶葉運輸早年多積水道近藉浙贛鐵路更為方便上饒廣豐鉛山三縣茶葉大部集中河口製成紅茶故稱河紅玉山所產茶葉則在本縣製成綠茶故稱玉綠早已蜚聲國際市場為中外人士所贊譽

(三) 浮紅區

浮梁位於本省贛東北毗連安徽祁門與世界產茶著名之初山南端相接壤浮北之茶寶山即由此分岐山勢崇峻土質肥美含有大量之氯化鐵與有機物質故最適宜茶樹之栽培水道有昌江出自祁門之大洪山經景鎮直達鄱陽湖陸路有景屯公路通祁門景安公路通婺源景湖公路通湖口南景公路通南昌茶葉運輸至為方便所產茶葉製

成紅茶稱為浮紅久矣聞名中外鼎盛時期幾與祁紅產量並駕齊驅

(四) 婺源區

婺源居浙贛皖三大茶區之中心境內山多田少懷玉山脈蜿蜒於東大鄣山脈巍峩於北層巒疊嶂分佈全縣土質為黑色沙質壤土及黃色粘土甚為肥沃常年氣候溫和多雨雨量不多誠屬天然產茶區域水道有婺水經邑而達鄱陽湖近有婺白路通浙江開化華埠婺源路通景德鎮茶運甚為方便所產茶葉製成綠茶銷售摩洛哥俾路支阿富汗漢伊耶等地深博彼邦人士之稱許

以上所述為本省外銷茶產地之概況此外尚有遠庾區包括遂川大庾及其附近諸縣所產茶葉製成青茶品質甚佳惟產不多售價亦昂僅限於內銷而已

寅) 茶葉產量與茶園面積

本省茶葉產量清光緒年間寧紅盛時全年產額達二十餘萬箱每箱約五十斤合十餘萬担河紅年產約四五萬箱玉綠二三萬箱浮紅六七萬箱全省產量在光緒八九年間輸出額最高年達二十八萬數千担迨至民國三四年歐戰期中則突被以往輸出紀錄達二十三萬餘担(婺源此時屬安徽尚未列入)歐戰後則降為半數

以下迨至民二十五年首政當局為謀本省茶業之復興爰與安徽省政府聯合設立皖贛紅茶運銷委員會舉辦貸款統售運銷藉以促進生產輸出款額乃漸漸增加茲將民二十五年至三十年間贛茶生產概況列表於后

產區	年別	二十五年	二十六年	二十七年	二十八年	二十九年	三十年
贛州紅茶	箱	一五〇〇〇	二〇〇〇〇	二五〇〇〇	一三三八二	一四五〇〇	六四〇〇〇
浮梁紅茶	箱	三二〇〇〇	二八〇〇〇	二七〇〇〇	二二五二五	二五二八四	一七〇〇〇
河口紅茶	箱				一三九五八	一七三四三	七五〇〇
婺源綠茶	箱	四三〇〇〇	五〇〇〇〇	四〇〇〇〇	五〇四三二	七五二三七	四四〇〇〇
玉山綠茶	箱				一一六〇八	一三九四九	一〇〇〇〇

上表所載以二十七年至二十九年間產量為最高迨三十年則低落此後因戰區擴大海口封鎖外銷茶製量更形減少

至本省植茶面積據舊工商部調查本省茶園面積在民四至十八年間之平均數約佔一二六七九五畝近年各縣調報及農林院估計戰前之茶園面積有如下表所示

縣別	修水	武寧	銅鼓	浮梁	婺源	上饒	玉山	廣豐	鉛山	備攷
面積	一五〇	一〇〇	六〇	一二〇	九〇〇	六〇	四八	七四	二四	單位一千華畝

依前表所列江西戰前之茶園面積約為一百五十萬華畝自抗戰以後茶園之直接被摧毀者以武寧為最甚其次為修水未受直接摧毀者僅婺源等二三縣迄於抗戰末期因茶葉無法出口價格低落經營茶園者以無利可圖致伐去茶樹改種雜糧者為數亦多據三十四年冬調報各縣茶園面積之縮小狀況有如下表所述

縣別	婺源	源修	武寧	銅附	註
故入直接摧毀百分數			20%		浮梁上饒玉山等縣報告無確切是數字
茶農砍伐改種百分數			20%		故從畧
放任荒蕪百分數		60%			
縮小面積總百分數		80%			
現仍照常經營面積百分數	20%		20%		

婺源修水武寧銅鼓為江西產茶之重要地區其損害是况已如上表所述雖未據此以推斷全省茶園面積之縮小確算程度但考其縮小原因多係由銷路斷絕茶價下跌

與勞缺乏等經濟損害則上述之百分比頗可採為全省茶園平均損害之相近數字

(卯) 輸出量之比較

江西出產之茶葉有紅茶與綠茶兩種產少量供應本省需要外大部份運出銷售紅茶以外銷為主綠茶以內銷為主在戰前之運銷路線外銷茶多取道浙贛兩鐵路運至上海出口銷售歐美各國內銷茶則上海天津漢口廣州均為主要銷場當政府未加管理前通常由茶商收購在當地設廠焙製分批製運自民二十五年起至二十七年改由皖贛紅茶運銷委員會經辦二十八年專歸贛茶葉運銷委員會經營二十九年年轉由江西茶葉管理處辦理皆係統購統銷並曾實施產地及輸出之檢驗此種設施對於當時抗戰期間茶葉之出口貿易貢獻頗多

據江西省建設廳二十九年之作報告關於本省近年茶葉輸出之數字有如下表所示

年	別輸出 數	量 價	值 備
民二十五年	五五二七〇六〇		
二十六年	八四五七八九〇	四二二二六五二	
二十七年	八二二九六三〇	二三四三〇七六八	內包括綠茶約百分之四十

七〇 江西省誌志館稿紙

二十八年	八四三七三八〇	七二六九三二九	內包括一部份綠茶
二十九年	一〇〇四二二〇〇		全 右

附 記量單位市斤價單位國幣元

上表所列輸出量自二十五年起逐年增加以二十九年為最高此後逐年減退勢成強弩之末據農業院之調查其減退率如下表所示

年	別	二十九年	三十年	三十一年	三十二年
輸出量		一〇〇四二二〇〇	七四五二四九	二一八〇五七	三八一六
減退率		100%	75%	21%	94%

註

就前列輸出數字觀之其所以在抗戰期間仍能保持向上勢態至四年之久當有二因(一)茶葉產區多為山地邊縣當時敵騎尚未竄入農村生產秩序尙可維持(二)江西當局對於茶葉之出海通道均較近便西向經滇入印陸空運輸亦尚能維持(三)江西當局對於茶葉之搶運與管制均能加緊處理入戰前各縣茶葉產銷合作社組織尙屬健全早已樹立下層基礎

迨三十年以降溫州失陷湘桂慶兵輸出通道日益艱困而產茶縣區漸被敵騎

疎瀾始通無法克服困難至三十一年起原設各縣茶葉合作社又因經費支絀先行撤銷業務活動相繼停頓基礎既呈崩潰欲謀維持掙扎自屬勢方不可能故三十年以後本省茶葉輸出始逐年漸退

（表）民國元後江西茶葉輸出數量表

民國二十五年後本省茶葉輸出統計前已述及茲將民國元至二十三年輸出額列表如次以明一般

年 別	輸 出 數 量(担)	年 別	輸 出 數 量(担)
民國元年	二六一六八五	民國八年	一七三九五三
二年	二八五四〇五	九年	一二三六七一
三年	三二五三五六	十年	八四三七二
四年	三二九七八九	十一年	一二二〇五九
五年	二七七一一九	十二年	一七六、四〇〇
六年	二二二、七九二	十三年	一四七、八三六
七年	一五一、五〇一	十四年	一七五、二四二

七一 江西省通志館編

民十五年	一六一〇九二	民二十年	一〇〇、八二〇
十六年	一四六一九六	二十一年	八〇、四二一
十七年	一六七、六七七	二十二年	六五、四七二
十八年	一六〇、一四四	二十三年	八七、六四六
十九年	一〇九、八一六		

（乙）茶葉之種類

本省茶葉之種類在貿易上分內銷與外銷二種在製造上分紅茶綠茶二種更有以形態色澤口味之不同而產生各種名稱

（一）依製法及形態之分類

甲 紅茶 製時須經過適當之發酵使水色呈肉紅色

乙 綠茶 製時不經過發酵保持固有綠色

丙 梗茶 如茶梗等末茶片茶

（二）依內銷外銷之製法及形態之分類

甲 外銷依製法及形態之分類

1. 紅茶 有特貢貢毫貢玉貢馨貢芽及花香等
 2. 綠茶 有抽珍抽貢珍眉鳳眉峨眉貢珠特針及秀眉等
 乙、內銷依製法及形態之分類
 1. 紅茶 本省紅茶多屬外銷
 2. 綠茶 有毛峯毛尖珠蘭及農業院各茶場指導做之龍井等
 由上可知本省茶葉種類繁雜名稱不一而一般茶廠及茶商多巧立名稱為魚目混珠希冀從中漁利不顧市場信譽故對貿易上甚受影響宜統一名稱以利宣傳而擴展其銷路

肆 紙張

紙張為文化之基礎我國印刷用紙多係仰給於舶來洋紙輸入曩年達數千萬元抗戰軍興沿海各口相繼被侵洋紙來源幾形絕跡土產紙張頓呈復興之象浙閩皖贛湘川皆為各國產紙之區而以贛產為最富茲將本省紙業概要分述於后

(子) 紙之沿革

造紙之術創始於我國當紙未發明以前或結繩以記事或雕刻於石板或書於絲帛

江西通志卷之四
 紙之沿革

及羊皮之上逮後漢和帝時有蔡倫者始以楮皮及破布之類為原料製成紙張其後東傳於高麗及日本第八世紀中葉阿拉伯人自各國習得製紙之術漸播於西方十一世紀阿拉伯人侵入歐洲設紙廠於西班牙之瓦拉而亞製紙之術遂傳於意法及其他諸國嗣後外人對紙業大加改良荷蘭則發明荷蘭紙為今日造紙之主要機器製法逐日興月盛矣而我國及墨守成法固步自封外受洋紙之排擠內以槽戶資力之枯竭紙業遂限於一蹶不振之途凡各市場皆為舶來品所充斥曠成每年數千萬之元之漏卮戰後海口阻礙洋紙輸入不易土產紙張乃獲一時繁榮倘能從茲力圖進展紙業前途深可樂觀

(丑) 我國紙業概況

我國造紙工業除少數用機器製造者外餘皆屬手工製成造手工紙業以江西浙江福建四川四省為最發達安徽湖南廣東三省次之山東甘肅廣西為最少據戰前實業部調查全國槽戶約計五萬六千戶有男之二十七萬五千女之二萬三千五百每年出口總值約五千四百八十六萬餘元至紙之出品種類可分五種

(一) 竹紙類 以竹料製造者有毛邊連史連城元書毛六毛太白關夾川黃

燒等

(一) 皮紙類 以樹皮製造者有宣紙、杭紙、貢川銀皮、桑皮、桃花、棉皮、陝皮、高麗毛、頭牛、壯皮等

(二) 膏梁紙類 北方用膏梁桿製造南方用稻桿有坑造草紙二九斗方等
(三) 反故紙類 係在不產紙料之處利用舊紙屑製造有皮料竹料及膏料三種
(四) 其他 各染色紙加工紙等將原紙染色加工而成

(寅) 江西紙業概況

(一) 產紙概況

浙閩皖贛湘川皆為吾國產紙之區而以贛產為最富民國四至七年間平均產價值八百萬元以上佔全國紙產總量百分之二十總值五分之一嗣因災害頻仍槽戶無法維持產量大減全省八十三縣產紙者有五十三縣而以石城、永豐、鉛山、德興、廣豐、高安、奉新、萬載、宜春、宜豐、贛路、遂川、泰和、吉安、安福、贛州、寧都、臨川、全縣、廣信、河口、奉新、靖安等二十三縣產量為最鉅如泰和之毛邊、鉛山之連史、萬載之表芯、石城之橫江、臨川之草紙、宜豐之花尖、樂安之花坯尤為著名前農商部調查我國紙產分類有連史、

七三

江西各縣戰前紙張產值統計表

毛邊、宣紙、畫心紙、皮紙、白關紙、裱心紙、粗製紙及仿造洋紙等十種江西無一不有民國二十三年省政府曾列製紙之廠為江西省生產建設九大計劃之一是年總產值達四百四十九萬餘元二十四年達五百十九萬餘元二十五年達六百十三萬餘元該三年平均產值年達五百四十二萬餘元為吾贛農村副產主要收入大宗抗戰後紙價飛漲各地產量以地處之安危互有增減但為環境所限尚無正確之統計茲將戰前各縣紙張產值統計及其產量附列於后藉見梗概

甲 江西各縣戰前紙張產值統計表

縣別	紙名	產量	產值	備註		
銅鼓	折表	毛邊	只表	一九二〇〇〇		
奉新	新大紙			一〇五八〇〇〇		
靖安	全白	頁邊	把紙	危仔	毛邊	
萍鄉	二夾	張表	申皮	紙	黃乾	標料
宜春	大廉	宣紙	古紙	漂貢		
萬載	表芯					

宜豐	花箋加表小表	二〇四〇〇〇	二六八五〇〇	三六〇〇〇〇
高安	表心草紙	一〇七二五	七九五〇	一五〇三〇
吉水	燒紙	三二二〇〇	四三二〇	五二〇〇
萬安	取表次表大花箋小花箋 取紙小紙	一〇四〇八二	七〇六四二	一三四二八〇
永豐	毛邊紙		三〇四九二	二九〇〇〇
遂川	表心草紙	五八〇〇〇	五六三〇〇	五四九二〇
安福	白貢紙	一七〇〇〇〇	一八〇〇〇〇	一八〇〇〇〇
上猶	高方紗棉貢紙表心燒錢紙	一四〇六五〇	一四二一五〇	一六四六二〇
崇義	高方磨頭貢紙	七三七五〇	一七八五〇	二八三〇〇〇
大庾	高方貢紙	一八六〇〇〇	二五三六〇〇	七二五〇〇
信豐	寸張紙	一〇〇〇〇〇	一〇四〇〇〇	一一二〇〇
虔南	京文紙	二八〇〇〇	四八〇〇	一八〇〇〇
龍南	磨頭求紙	四六〇〇〇	三九一五〇	四八〇八〇
定南	福紙	九〇〇〇〇	八二二〇〇	七九八〇〇

江西通志卷之七十四

尋鄔	草紙嶺峯紙	二二九二	四二〇二	五五九二
安遠	大邊紙	一三五〇	一八四〇	二五〇〇
婺源	京放中放傘皮引皮毛長燒紙 粗草紙	二二五六四	一一五九九	一二四一五
德安	草紙	六〇〇〇	五〇〇〇	五〇〇〇
上饒	黃夫花夫	二七八八〇〇	三三七七五〇	三二八〇〇〇
廣豐	花夫	二〇〇〇〇	二四〇〇〇	二五〇〇〇
玉山	棉紙花夫	一八〇〇〇〇	二一五〇〇	二五〇〇〇
鉛山	連史京放捲筒官山表心黃表 湖山	三三〇五〇〇	三三三〇〇〇	四一七〇〇〇
弋陽	黃表白表	九三二〇〇〇	一二九〇〇〇	一八二〇〇〇
貴谿	黃表	一四〇〇〇〇	一四七九〇〇	一五二〇〇〇
萬年	花夫			一四〇〇
南城	連七毛邊斗方長方	四八四五〇	四三七五〇	七五四〇〇
南豐	草紙	一七〇〇五	一八〇〇〇	二二二〇
宜黃	獻紙官堆紙	三〇〇〇〇	四三〇〇〇	四四〇〇〇

樂安	毛邊紙	六六〇〇	六四〇〇	一〇八〇〇
崇仁	毛邊草紙	二四〇〇〇	二四〇〇〇	一九〇〇〇
資谿	黃表連七京丹中則	四三二〇〇	五四六〇〇	九五五〇〇
光澤	連史大足黃表草紙	一八一五五〇	一〇五〇〇〇	八四八〇〇
黎川	毛邊紙	二〇〇〇〇	二一六〇〇	二五五〇〇
寧都	加重毛邊紙 官准毛邊紙			二九四五〇
石城	橫江紙		二四〇〇〇〇	四六〇〇〇〇
瑞金	毛邊玉版花紙重紙烟紙		五四六〇〇	二四四〇〇
寧都	夫紙峯山大紙花尖都紙草紙	二五七一〇	四七〇一〇	四六六二〇
興國	連文棉紙大西	五〇〇〇	四五〇〇	五五〇〇
全省統計		四九四八八二八	五二九三九九三	六三三八六九三
全省平均		五、四六〇、五〇五		
每年產值				
附記				

乙 民元後江西紙張輸出數量表

七五 江西省志志館編

一、共計產紙縣份四十四縣
二、民元後南昌吉安泰和寧岡贛縣餘江臨川等九縣紙產未報

年	別	輸	出	數	量(担)	年	別	輸	出	數	量(担)
民元	九年			一五三八七	民十三年				一四〇〇七五		
	二年			一四一八九〇		十四年			一六四一四九		
	三年			一四〇一四五		十五年			一五六二六六		
	四年			一四一、二三二		十六年			一四四、三九六		
	五年			一一七、五五九		十七年			一二一、一九五		
	六年			九一、九五九		十八年			一四七、七五三		
	七年			一四六、九三六		十九年			一五七、四八八		
	八年			一四九、三九二		二十年			八八、二二三		
	九年			一六八、九六五		二十一年			九七、一五一		
	十年			一四七、六一八		二十二年			三九、七七五		
	十一年			一八三、六五七		二十三年			四九、三六八		
	十二年			一五四、八〇六							

(二) 產紙種類

江西手工製紙因各地風俗語言之不同名稱亦多互異大概可分為粗紙與細紙兩種粗紙以火紙表芯紙為代表品奉新宜春萬載萍鄉所產最著細紙以連史毛邊關山為代表品而以鉛山之連史關山及泰和石城之毛邊為最著本省紙張向就其用途概分為七類

- (甲) 繕寫印刷紙
- (乙) 日用色裏紙
- (丙) 迷信用紙
- (丁) 糊裱紙
- (戊) 製傘及燈籠紙
- (己) 爆料紙
- (庚) 染色紙

戰前平均年產五百餘萬元之紙張大部份為粗劣之日用紙及迷信用紙用作中文繕寫印刷有裨文化之用者約一百四十餘萬元僅及總產值二六五五%茲將本省紙張種類百分數及每類平均年產值列表如下

年	別產紙種類	百分數	平均年產值(單位元)
年	日用色裏紙	三五二五%	一六一九、三六七
	迷信用紙	二六二五%	一四三三、三八三
	繕寫印刷紙	二六五五%	一四四九、一六四

七六 江西省建設廳編

氏二十三 五三年	製燈籠 引紙及做傘	糊裱紙	爆料紙	染色紙	繕寫印刷紙
	〇.三一%	二〇.八%	六.六一%	二〇.五%	二六.五五%
	一六.九二八	一一.三五七九	四一.五五四四	一一.九四〇	一四四九.一六四

(三) 製紙原料

植物纖維為各種紙張之原料昔者各國所用纖維多用舊棉破布製成今日之主要來源則為木料將其鋸斷後置諸磨中製成纖維是為木漿此法需價較廉應用至廣今日各國所用製紙原料咸多為木漿惟我國各地森林多處於交通不便之區而竹之產量頗鉅故多取其製成竹漿以為造紙原料之西氣候溫和土地肥沃產竹區域遍及東南兩各節且竹之造林繁殖極速是較木材便利故本省各地均用竹漿為製紙原料此外竹蔗纖維亦為造製之上等原料均取製鈔票及證券雪花樹皮用製皮紙稻草則造硬紙及草紙各項原料曠省產量頗豐甚有裨益紙業之發展也

(四) 造紙廠

抗戰期間江西建設廳曾於宜黃設立造紙廠另有民營南豐竹源造紙廠及贛縣金鐘造紙廠各廠出品均佳而橫江重紙尤為著稱質料甚優在戰時曾供應西南各省之需要故江西印刷品得以名聞各省勝利以後洋紙侵銷內地改造紙工業遭受打擊三十二年屢各廠先後停頓惟一般手工業製紙則仍維持其原有之生產如連史毛片表紙及橫江重紙能暢銷各地有供不應求之勢

伍 錫砂

(子) 沿革

錫砂為世界上稀有之金屬亦國防上之重要原料民國四年江西始首先發現錫礦於大庾縣西華山該山距縣城八公里據云初係一德籍傳教士名耶禮亨者遊覽此山時偶爾發現錫礦遂暗中廉價收買招人開採嗣後地方人士得悉此乃珍貴錫礦經幾番交涉始備償收回惟當時錫之用途尚不甚廣迨至民五六年間歐戰正酣需錫甚殷乃高價收買為製造槍砲器械之用西華山遂極一時之盛四方居民紛來開採嗣後在贛縣南康崇義上猶等縣發現者亦多江西遂成為世界錫礦之寶庫初由私人公司自由經營其最著如裕豐華南華成等公司專收錫砂運往港

七七

江西省志

售於外高獲利甚鉅旋由江西省政府設立錫砂局開始課稅至十七年省府決定省管交由建設廳管轄並定錫稅為建設基金招商承辦經由粵商利濟公司代營運銷年繳稅銀二十二萬元翌年因商營利大贛南人士及礦工羣起反對乃撤銷代營制收歸官辦終以資全無着停頓經年二十一年改官督商辦制設立錫礦管理局商人則組織合羣錫礦貿易公司專營外銷之作二十三年省政府與英商美商合作共同管理由英商美商利洋行專營出口二十四年省府復設立錫礦局統制運銷每月出產二三百噸至二十五年三月由資源委員會錫業管理處接管並設立贛南分處另在產錫地點成立事務所辦理錫砂採收整理運輸及查驗等事產量年有增進礦工逾三萬人其營業盈餘為本省及中央建設之用至是錫業遂由省營而進入國營階段三十四年後因無法外銷錫砂停止採收勝利以來錫業復形活躍經由粵商轉香港出口由資委會特種礦產處統制運銷本省之錫礦始終是用土法開採偶有一二處試行新法然成效不著總觀上述運銷之作共歷三階段第一期外人收買外銷第二期商人收買運銷政府課稅第三期政府統制運銷業務以迄於今

(五) 錫礦之分佈

江西錫礦多蘊藏於贛南贛南十七屬中除信豐外無不有錫礦出產贛山在廣嶺山脈與羅霄山脈一帶此山脈迤邐贛身湘邊境故湘身兩省與贛交界處亦產錫礦其地質鑛床完全相同是為江西錫礦之展延在贛南二百公里中大小礦山多近百處其中以大庾縣最為主要崇義安遠龍南虔南次之去歲春贛東南豐縣苦竹墟發現錫鑛色黑質重而有光亮初為一農夫所拾看經送資委會特鑛處寧都工程處檢驗證實為品質優良之錫鑛遂發動附近之農夫開採錫砂暴露處處皆是據統計九月中至十月中一個月即產二百公噸鑛質化驗結果較西華山尤佳又本年(三十七年)九月尋鄔縣採鑛隊在縣屬楓山鄉馬頭山發現錫鐵鑛顯露於花岡石岩層中分佈廣脈長達數里經錫鐵鑛公司驗定為錫鐵鑛錫之含量約在百分之八十左右準備繼續勘測計劃開採此外青潭仁豐兩處亦同時發現錫鑛南豐尋鄔兩縣錫之儲量與地質有待於地質調查所之調查與研究茲將本省錫鑛分佈情形列表如下

江西錫鑛主要產地一覽表

縣別	產地	錫地	名	副	產	鑛	石
----	----	----	---	---	---	---	---

七、江西省誌志能稿紙

大庾	西華山龍口瀉洋洪水寨九龍臨深塘大龍山鴨子腦下坑 <small>小東坑長龍屯子背上坪山馬岑天塢河頭山涼坑洞 牛岑大洋</small>	錫砂	錫	錫	錫	錫	錫
崇義	盤龍山新地黑烟山鴨溪山枯竹寨蒲山 <small>菓子坳白石筆架山拾湖嶼牛欄坑下坑東埠頭坑 坑高排安羅黃婆地</small>	錫石	錫	錫	錫	錫	錫
南康	盤龍山新地黑烟山鴨溪山枯竹寨蒲山	錫石	錫	錫	錫	錫	錫
贛縣	菓子坳白石筆架山拾湖嶼牛欄坑下坑東埠頭坑 <small>坑高排安羅黃婆地</small>	錫石	錫	錫	錫	錫	錫
虔南	大吉山	無	無	無	無	無	無
龍南	南嶺美山	無	無	無	無	無	無
上猶	張天堂燕窠大棚山營前	錫石	錫	錫	錫	錫	錫
寧都	上坪卷前崖	錫	錫	錫	錫	錫	錫
會昌	欽山龍黃沙隘口十六公山	錫	錫	錫	錫	錫	錫
尋鄔	馬頭山青潭仁豐	錫	錫	錫	錫	錫	錫
安遠	盤古山	錫	錫	錫	錫	錫	錫
南豐	苦竹墟	錫	錫	錫	錫	錫	錫
泰和	小龍	錫	錫	錫	錫	錫	錫
興國	覆盆山羊山	無	無	無	無	無	無

遂 川 羊洞仙塘良碧洲
萬 安 紅桃山

無
祥銅鑛

(寅) 錫鑛之儲量

江西錫鑛儲量估計各不相同據周道隆贛南錫鑛誌刊載為三百九十九萬三千五百八十八公噸而據丁毅與徐克勤之估計(資委會季刊一卷二期)則僅及五分之三為一百六十餘公噸就鑛山言以大庾西華山安遠盤古山龍南歸美山為最多各在二十萬公噸以上大吉山生龍口蕩坪次之以縣別言則首推大庾達五十餘萬公噸約佔江西儲量三分之一次為崇義安遠虔南龍南諸縣茲依據丁徐二人之估計將本省錫鑛儲量情形列表如下

江西錫鑛儲量表

縣別鑛	山儲	量(公噸)備	攷
大 庾 西華山		二二八二〇〇	
生龍口		八一九〇〇	
蕩坪		五三三〇〇	

七九 江西省志

度 南 大吉山	鴨子腦大龍山九龍腦	六六四〇〇	
龍 南 歸美山		六〇八〇〇	
安 遠 盤古山		一〇六六〇〇	
泰 和 小龍		二四六〇〇	
大庾崇義南康	下龍鴨溪山閣諸鑛山	二五二〇〇	
崇義南康	張天堂張天塢附近諸鑛山	五六〇〇〇	
崇 義 長龍屯背小東坑		五七〇〇〇	
虔 都 上坪斜嶺巷前灘		四六五〇〇	
贛 縣 牛欄坑及其他鑛山		五九九〇〇	
尋 鄔 馬頭山青潭仁豐		九一〇〇〇	
會 昌 駁小壩黃沙十六公山		四六九〇〇	
興國遂川萬安	良碧洲羊山等處	一七五〇〇	

尋鄔錫鑛係三十七年九月發現尚未開採儲量待查

南 豐 苦竹墟

南豐錫礦係于十六年發現儲量特查

合 計

一六四八七〇〇

(卯) 錫礦之產量

我國之錫礦產於江西廣東湖南廣西河北雲南福建新疆等八省以贛湘粵三省產量為主要而江西居首年產約一萬公噸佔全國總產量百分之七十其最初數年之產量缺乏統計茲依據各方之資料將其自民國七年至三十五年間歷年產量列表於后藉知錫砂產額變動之情形

(甲) 江西錫礦歷年產量統計表

年 別	年 產 量(公噸)	年 別	年 產 量(公噸)
民國七年	一三一六二	民國十一年	一〇、五〇五
八年	七六七五	十二年	七、三五七
九年	九一四一	十三年	八〇、二五
十年	九、九三六	十四年	九、九六六

江西通志館編

民國十五年	九〇六八	民國二十六年	七、九八〇
十六年	八、七四七	二十七年	九、一〇二
十七年	八、七五〇	二十八年	八、五八二
十八年	一、二、一四六	二十九年	六、六七三
十九年	六、三七七	三十年	一〇、〇八五
二十年	五、二九九	三十一年	一〇、〇一五
二十一年	五、〇五六	三十二年	七、六二六
二十二年	九、三一三	三十三年	二、八九七
二十三年	八、九〇〇	三十四年	停止採收
二十四年	九、一七一	三十五年	二、五六五
二十五年	七、八九六	民國七年至三十五年產量總計	二二八、四五〇

上表內以民國七年及十八年產量最高前者產一三一六二公噸後者一、二、一四六公噸蓋民七年正為第一次世界大戰之最末年斯時各國競購錫砂價大漲產量遂急增至大戰末產量達至高峯大戰結束各國致力於復員錫砂產量銳減故民八年

年即降至七千餘噸後因歐美諸國經濟復興錫砂逐漸有起色至十八年產量復達高峯由此可知我國錫砂產量與世界經濟景氣息息相關以我國之錫鑛全為出口故也有三十三年因太平洋戰爭爆發仰光香港相繼陷落錫砂難於出口砂價不振產量遂落至三十四年全部竟停採停收勝利後三十五年始漸恢復將來產量必年年有增可無疑也

江西錫鑛幾全部產於贛南在贛南十七屬中幾無縣無錫鑛本省各縣中以大庾產量最多佔全省百分之三十七六七等縣次之佔全省百分之二五二四與國最少佔百分之〇〇四大庾以西華山產量最多佔其總產量百分之四九左右民國二十四年省政府設錫鑛鑛局統制運銷二十五年交由資源委員會錫業管理處接管茲以二十四年江西各縣之年產量列表如下

(一) 江西各縣錫鑛年產量統計表

縣別	年產量(公噸)	百分比	備
大庾	三四六〇	三七・六七	
南康	六七	〇・七四	

江西各縣志館稿

縣別	年產量(公噸)	百分比	備
崇義	四五	〇・四九	
上猶	二六三	二・八九	
泰和	二九七	三・二四	
興國	四	〇・〇四	
寧都	二三〇六	二五・一四	
會昌	二一六	二・三六	
安遠	三一三	三・四一	
龍南	三二五	三・五四	
南豐	二〇〇		
合計	九二七一	一〇〇・〇〇	

向錫鑛係二十六年春所發現上列數字僅九十月間開始產量

為明瞭江西錫鑛在中國之地位特舉各省之產量列表如下全國以贛湘粵三省錫鑛最為主要其他產量稀少之省份則未計入

(二) 中國各省錫鑛產量統計表

年產量(公噸)	省份
一〇〇〇〇	江西
一〇〇〇	湖南
一〇〇	廣東
一〇	雲南
一	貴州
一	廣西
一	福建
一	浙江
一	安徽
一	湖北
一	四川
一	陝西
一	甘肅
一	山西
一	察哈爾
一	綏遠
一	熱河
一	遼寧
一	吉林
一	黑龍江

民國二十六年	七九八〇	二二〇二	二二五〇	量單位公噸
二十七年	七、一〇二	一、七三四	一、四〇〇	
二十八年	八、五八二	一、四六一	一、〇〇〇	
二十九年	六、六七三	九七一	八五〇	
合計	三二、三三七	六、二六八	五、四〇〇	
百分比	六八、八八	一六、七六	一四、四六	

上表自民國二十六年至二十九年四年中中國各省錫鑛產量之百分比以江西量高佔全國總產量百分之六九湖南次之廣東又次之每據王龍佐所著之錫鑛經濟研究從民國二年至二十六年（一九一三年至一九二七年）世界各國錫產量之百分比以中國最高佔總產量百分之三九、二八緬甸次之佔百分之二八、二二美國又次之佔百分之二一、二四江西則佔世界總產量百分之二七、〇六故稱中國錫鑛甲天下江西錫鑛甲中國

(長) 錫鑛之採法

江西錫鑛自發現以來即由人民用土法開採新式炸藥則於民國三十年後始應用資源委員會錫業管理處雖曾在西華山歸美山大吉山等處試用新法開採

八二 江西省志卷之九 錫鑛

產量甚微成效不著後仍僱人工開採故江西每年成萬公噸之錫砂均賴人工以鉄錘鑲出或用水沖出茲將其組織與採法分述如后

(一) 組織

(甲) 家庭制

家庭制係由家長為棚主全家男女均從事工作或入窿洞採掘或以水沖洗或在家鑲砂

(乙) 合股制

商人或鑛工互行集股合夥開採推一人為棚主管理一切多由股份最多者為之在未出砂以前膳食工資用具等費均由股本中支付

(丙) 僱工制

棚主招僱工人若干給予工資並工料用具伙食等無論出砂與否盈虧全由棚主負責

(丁) 繳棚制

小販商人或富有者墊付一棚工人之伙食工資及開採用具等費當地稱之為繳棚實為小型之個人投資錫砂採售後所得價款首先償還墊款再有益餘或虧折由繳

糊者與礦之議定成份分級或分攤

(二) 採法

(甲) 乾口

此法見鑛採錫開挖窪洞尋着礦脈開採將含有錫鑛之鑛砂採下拋回棚中再行鑄碎用水淘洗白砂淘去餘下者即錫砂

(乙) 水口

窪洞內採出之廢砂或山頂風化之砂礫餘存細碎錫砂粒甚多混於泥土中不易察見用水沖洗即可淘出惟產量較微

(丙) 錫之用途

錫具有種種優異之性質在工業上用途甚為重要其熔點較任何金屬為高強度則遠勝於鐵錫因具有磁吸性可用為電表中之彈簧製成之絲較任何金屬為細加以化學性質之堅定能作電流計之針外科手術用之細絲以代替金絲或銀絲然錫大部份用途為煉特種鋼及合金之用所謂高速度鋼即錫與鐵之合金韌性特強能抵抗極大擊力又能耐高熱而不變性為軍用品及工業品之重要材料用以製軍艦之甲板大

全 江西官誌志館編

砲之A管機關槍之槍身飛機之氣缸坦克車之外壳油壓機之電觸點穿鋼甲之子彈汽車之骨路電力之阻力線電報上之連接點電燈泡內之細絲無線電內之儀器等等

陸 煤礦

(子) 概述

江西煤礦豐富品質優良早已名馳中外產煤縣份達四十餘縣而以萍鄉吉安醴陽樂平豐城等縣煤藏最富產量亦鉅萍鄉之煤尤為長江以南各地之冠身漢浙贛平漢三鐵路所需煤斤均須賴其供給據地質調查報告萍鄉煤藏有六千三百萬噸之多假定年產二百五十萬噸則可開採三十餘年現產煤區分安源高坑兩礦廠已為資源委員會接管成立贛西煤礦局經營礦廠之程此外都樂都陽兩煤礦公司則係商辦規模亦大可資稱述其他各處悉用土法開採礦業尚不發達抗戰以前全省煤產總額每年約三十萬噸迨戰事延及本省萍鄉煤廠與都樂等公司相繼停頓而全省年產額亦因之銳減矣

(丑) 煤礦之分佈

江西煤礦分佈至廣由地質構造關係可劃分為數帶茲自北而南列述如下

(一) 修水流域帶

此帶包括九江瑞昌德安武寧各縣內無重要煤田

(二) 樂平萍鄉帶

樂平鄱陽萬年餘干進賢豐城高安新喻分宜宜春萬載萍鄉等縣屬本帶範圍本省多數重要煤田均集中於是帶烟煤及無烟煤儲藏皆甚豐富主要煤田如樂平馮山鄱陽洪門口餘干楓港豐城嶺下塢里社新喻花鼓山萍鄉安源高坑等區就中萍鄉樂平二區曾經大規模之礦廠從事新法開採

(三) 廣豐吉安帶

上饒廣豐橫峯鉛山南城崇仁吉水吉安安福水新蓮花等縣屬於本帶以無烟煤為主烟煤較少略及於萍鄉樂平帶其重要煤田有吉安之天河上饒冷水鋪廣豐排山排門等處

(四) 贛南區

贛南各縣因火成岩之特別發育分佈零星且概屬無烟煤

(五) 黃煤礦之儲量

江西全省煤礦總儲量由於近年地質調查逐漸推廣對各煤田之儲量數字漸臻正確茲以

八四 江西省志館編

縣為單位列表如下

縣別	儲量 (單位十公噸)	縣別	儲量 (單位十公噸)
萍鄉	一七七四二四	廣豐	一一、〇〇〇
餘干	七二九四五	分宜	一一、六二七
豐城	五五一三八	萬載	一一、二〇〇
宜春	三四九二〇	玉山	一一、〇〇〇
樂平	二二五〇六	鉛山	一〇、〇〇〇
進賢	二二九四五	橫峯	九、〇二〇
吉安	二二、一七一	安福	八、六一〇
高安	二二、四〇〇	上饒	八、四〇〇
新喻	一七、〇〇〇	吉水	八、一〇七
上饒	一六、八三〇	永豐	七、〇〇〇
崇仁	一五、〇〇〇	蓮花	七、〇〇〇

鄂	信	臨	清	瑞	武	餘	浮	九	萬	上	崇
都	豐	川	江	昌	寧	江	梁	江	安	猶	義
五〇〇〇	五〇〇〇	五〇〇〇	四〇〇〇	四〇〇〇	四〇〇〇	三〇〇〇	三〇〇〇	三〇〇〇	三〇〇〇	二〇〇〇	二〇〇〇
龍	新	德	整	永	貴	度	安	德	峽	泰	其
南	建	興	源	新	谿	南	達	安	江	和	他
二〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	一〇〇〇	五二〇	八四	五〇〇〇

全省煤礦儲量共計六萬九千五百萬公噸其中烟煤約佔四萬五千萬公噸無烟煤二萬四千萬公噸

江西通志館編

鄂煤礦之產量

江西歷年烟煤以萍鄉樂平天河豐城等處所產者最多足以代表本省煤之產量自民初至十五年間各礦廠營業日有進展平均年產量在五十餘萬公噸以上僅萍鄉煤之最高年(民五)產量亦達九十五萬公噸迨十五年以後變亂頻生各地遭受損失致產量銳減近年烟煤平均產量樂平年約三萬噸天河四萬五千噸萍鄉七萬五千噸豐城二萬三千噸茲將萍鄉煤礦戰前產量列表如左藉知本省煤產之梗概

年	份年	產量(公噸)	年	份年	產量(公噸)
民國元年		二二五七一	民國八年		七九四九九
二年		六八六八五五	九年		八二四五〇〇
三年		六九四七六四	十年		八〇八九七一
四年		九二七四六三	十一年		八二七八七〇
五年		九五〇〇〇〇	十二年		六六六九三九
六年		九四六〇八〇	十三年		六四八五二七
七年		六九四四三三	十四年		四〇九六六〇

民國十五年	七五七一五	民國十九年	一四七九四六
十六年	一八三三四九	二十年	一六三一四四
十七年	一六三二八一	二十一年	一九二一一五
十八年	二二二二二一	二十二年	一六九四三七

查本省目前產煤量據省建設人員發表之數字萍鄉平均每日可產烟煤二百噸月產六千噸樂平平均每日可產烟煤七十噸月產二千噸天河平均日產一百二十噸月產三千六百噸豐城全年僅能產二萬噸總計本省全年可產烟煤十五萬九千多噸較萍鄉最高產量之年(民五年九五〇〇〇公噸)相去甚遠及該處二十年之產量(一六三三四四噸)抗戰勝利後雖有運銷南京者然產額不增為數無幾至吉水蓮花等縣所產之無烟煤因多用於家庭尚無統計數字

(衣)煤礦開採情形

(一)萍鄉煤礦

萍鄉煤礦為張之洞總督湖廣時創辦漢陽鐵廠需用焦煤汝德籍礦師賴倫與克斯探測附近各省煤礦於光緒二十四年所發現投資二百萬兩責成盛宣懷辦

理二十八年以賴倫為技師長張贊辰為總辦光緒三十四年併入漢冶萍公司增借日債擴充資本民元以後年產額達八十萬噸十六年亦匪猖獗亦化礦二出而把持礦務因以停頓至十七年始由江西省政府派員前往主持墊款開工是時日產煤八百噸十九年又為赤匪陷佔頗受損失二十年改派人員辦理忽以排水機損毀礦井被淹日產煤僅五百噸二十一年經省政府撥款三萬元舟派員負責整理日出煤六百噸礦務漸有起色適以日煤傾銷武漢湘鄂車運多阻萍煤銷售困難虧蝕日重二十二年省府又改派人員整頓礦務日出煤仍為六百噸二十四年後銷路較廣產額略增抗戰軍興礦廠遭敵飛機炸損甚鉅查萍鄉煤礦廠分設於安源高坑兩地安源礦廠創始於紀元前十二年(光緒二十四年張之洞所創辦)主要產煤巷是東平巷長二千六百公尺巷內設有輕便鐵道及電車絞車等最高產量曾日達三千八百噸高坑礦廠始於民二十六年開有大礦井二口均百餘公尺之深度抗戰勝利此兩礦廠統由資源委員會接收開採成立贛西煤礦局經營礦廠之安源廠經增添新設備現日產量為一百一十噸其運輸問題經決定修建輕便鐵路七五公里自安源至萍鄉鐵道即可與築該局近側重高坑廠從新計劃工程已就舊有土井整理完善內以三分井為較大之平峒深長一百八十公尺敷設雙軌鐵道井內置有電動機

煤斗斗底之煤裝入礦車以人力推出平峒往輕便鐵道下行一八公里而達白馬廟煤廠
舟用煤車由東高支綫轉浙贛路勒往株州運銷目前三分井日產二百四十噸為高坑廠
之唯一產煤地共有工人一千五百餘

(二) 都樂煤礦

都樂煤礦之重要區有二一為樂平縣之鳴山一帶現由都樂公司開採一為都陽縣之洪門
由都陽煤礦公司開採鳴山煤礦相傳唐宋時即已發現清道光間曾有人集資開工
法開採不久被淹民國五年上海煤商謝天錫派日礦師渡邊立川二人前來探測認洪門
口及鳴山煤量最豐品質亦良乃在洪門口建築廠室修輕便鐵道正式開採民國八年因
與當人士發生糾紛廠屋机及全被焚燬十年乃改遷鳴山增加資本用西法採煤十四年
聘日人為礦師日出煤可五百噸十九年亦遷隔礦礦井被淹二十一年由曹嘉慶等集
資復之日出煤僅百餘噸至棄置未採之洪門口礦區二十二年由姜伯彰等組織都陽
煤礦公司在原地開採每約產一千噸

(三) 豐城煤礦

豐城煤礦開採者有數家其規模較大者為建豐煤礦公司礦區在豐城縣治西南
吳山鴉鵲山一帶原由商人呈請開採名寶興公司嗣因工程簡陋虧累甚大民十七年
改組為官商合辦定名建平公司共籌資本十萬元經採掘年餘資金告罄至十
八年建設廳復撥款七千六百元維持仍無成效乃派員調查知非再加精採不能續採
遂於十九年令其結束現僅土井多處繼續採掘

(四) 天河煤礦

吉安天河為贛南唯一之烟煤煤田其儲量達四千萬噸礦廠由於採掘机械之缺乏目
前兩年產之總產量每日僅達一百二十噸已開鑿之直井一對因受戰事影響缺乏抽水
机及石鑽等工具而停工江西省政府現已核定全省之礦建設計劃將天河煤礦予
以擴充利用新式採礦机繼續開鑿舊有兩直井使烟日產量增至一千公噸以
發贛南之電力鑄鉄冶金及其他工業並建築至吉安鐵道供運煤之用此係申請
美援計劃通過部份將來當可實現

柴 錳礦

(子) 產地

江西錳礦主要產地為樂平眾埠街之大鉄山峯及小鉄山峯其儲量與礦質在國

內佔有重要地位亦吾國著名錳鑛鑛藏之一次要產地計有萍鄉縣白毛及白竹中村等
永新本港等處含量則遠不及樂平之錳山峯

(五) 儲量與鑛質

樂平錳山峯錳鑛鑛質純淨蘊藏豐富且多顯露地面便於開採早為國人所注目
清以前已有採冶之遺跡存在全部儲藏據最估計為三二五八〇〇公噸鑛質迭經詳細分析
茲擇一破錳之代表紀錄列舉如次

錳	四八・七四%	二氧化錳	七三・八七%
三氧化二鐵	一〇・七七%	三氧化砷及不溶物	一・二〇%
硫	〇・〇一%	磷	痕跡

(實) 經營

樂平家埠街大小錳山峯錳鑛儲量甚豐地處國內民國九年曾由當地人士組織富樂公司
自行開採以所產錳砂運銷日本年約萬餘噸十四年改歸共和公司承辦每年產量達
二萬噸十七年本省當局特設江西錳砂公賣局於樂平經營未久即行結束復改由民
營公司承辦迄十九年因匪亂停採三十年江西省政府建設廳設樂平錳鑛採煉廠時

八 江西省誌志能誌

採錳砂除供給江西煉鐵廠之用外並自製錳粉惟因礦砂含鐵成份頗高雖經磁力
選鑛手續產品仍未能盡合製乾電池之標準

(卯) 樂平錳鑛採煉廠工作概述

(一) 籌設經過

民國二十九年江西省政府為應戰時各省煉鋼以及玻璃電池火柴等工業之急需特
撥五萬五千元籌設江西樂平錳鑛採煉廠於是年七月成立籌備處由建設廳主持
勘定樂平南門外鄒村為廠址距城約二華里傍樂安江水運便利溯江可達景埠
礦山該廠採鑛之具轆粉機發電機等件係分向吉安浮梁金華購入以籌備匆促
未及開採為應當時速煉錳粉需要經建設廳向共和公司代表訂購遺存在山錳
砂(約二萬噸)五百噸交該廠接收應用廠內選煉部份按製造程序分為敲砂初選
粗篩淘洗烘曝碾粉細篩磁力分選八部各部份工人共五十名均係招僱曾施以
碾粉提礦等之技術訓練採鑛方面因取用所購之存礦未行開採

(二) 業務概況

江西省樂平錳鑛採煉廠於二十九年七月開始籌備三十年三月各項設備均告完竣

正式開工迄六月底共精選麵粉三十噸經分發東南各埠市場試用獲得各工廠證明
 確較湘省麵粉優良各處定購頗為暢旺並在應馬潭設立經銷處辦理推銷運輸事務及
 調查銷路情形嗣以戰事趨緊營業困難該廠始行停工

捌 食糖

我國糖產在光緒十六年間出口值為二六六四八六四兩兩減去進口仍出超一五八九一〇兩
 兩運銷歐美各地甲午戰後台灣割讓日本糖業大受打擊自光緒二十一年後永遠居
 於入超地位江西糖業居全國之第三位僅次於廣東四川據民國八年日本糖業
 專家河野信沼調查四川產三萬萬斤廣東七千五百萬斤江西三千萬斤而本省
 產糖區以贛南為最著除供應本省外尚可運銷湖南廣東湖北安徽諸省惟在民
 國二十年前後產區深受匪擾洋糖逐漸侵入糖業逐日呈衰落嗣於二十四年省府生
 產建設九大計劃中曾有設立製糖工廠之議抗戰後生產環境困難糖業復受
 影響復員以來各地糖產乃日漸增加本年度江西之礦建設計劃經核定設立
 塘江製糖廠並獲得申請美援之通過本省糖業將更有顯著之進展茲將其概
 況分述如下

(子) 糖產縣份及種類

江西產糖縣份有十餘縣而以贛縣南康東鄉信豐等縣為最著出產種類除贛南各
 縣有紅白之分外餘均為紅砂糖茲據戰前之調查列表比較如下

產糖縣份	種類	產糖縣份	種類
贛 縣	冰花 賽雪 原水 布尖 莫夫 結漏 片糖	南 康	賽雪 冰花 原水 布尖 莫夫 結漏 片糖
信 豐	冰花 紅砂糖 原水 結漏 布尖 莫夫	東 鄉	紅砂糖
餘 江	紅砂糖	萬 年	紅砂糖
樂 平	紅砂糖	貴 谿	紅砂糖
弋 陽	砂糖 漏水糖 白砂糖	上 饒	紅砂糖
玉 山	紅砂糖	廣 豐	紅砂糖
臨 川	紅砂糖	泰 和	紅砂糖 白砂糖
附 記	賽雪即上白冰花即次白		

(丑) 各縣甘蔗製糖量統計

江西製糖原料全為甘蔗贛南區及贛東區每年各產蔗約七萬五千噸製成糖約

七千五百噸惟各縣產蔗種類互異所含糖分各殊其產糖亦有不同在贛南區者多係竹蔗糖分少他如南康推廣之爪哇蔗為數亦寡然其產量則幾一倍於竹蔗且對病蟲害抵抗極強茲將各縣每畝甘蔗產糖量及每千斤甘蔗產糖量列表於左

縣別	每畝最高	每畝最低	每畝產糖量	每千斤甘蔗產糖量
臨川	七·二〇	二·八〇	四·四〇	八·〇〇
廣豐	五·〇四	三·五〇	四·二〇	八·〇〇
玉山	四·〇〇	三·〇〇	三·二〇	一·〇〇
上饒	七·〇〇	五·〇〇	六·〇〇	一·〇〇
弋陽	六·〇〇	四·〇〇	五·〇〇	一·〇〇
貴谿	三·七五	二·二五	三·〇〇	七·五〇
樂平	一·〇〇〇	六·〇〇	八·〇〇	一·〇〇
萬年	九·〇〇	六·〇〇	八·〇〇	一·〇〇
餘江	一·〇〇〇	六·〇〇	八·〇〇	一·〇〇
東鄉	一·〇〇〇	六·七二	九·四二	一·一二

九〇 江西省通志館編

泰和	四·八〇	三·二〇	四·〇〇	八·〇〇
贛縣	七·二〇	五·二〇	六·四〇	八·〇〇
平均	七·〇一	四·四七	五·八〇	

附記 表內數字係民國二十三年所調查

寅) 製糖方法

本省製糖方法多因襲舊法尚未謀改良其製造程序一賴糖棚一賴糖棧糖棚設備簡單普通用具有雌雄齒勾之兩石柱以牛力或水力轉動連繫其上之橫木置於石柱中之甘蔗因柱齒互相摩擦蔗汁被壓下流經石盤槽口而注入木桶身轉入鍋加熱和以石灰少許用布濾過取去渣滓復移入第二三四鍋逐漸蒸發至含水量百分之十時傾入瓦鉢內變冷凝固即成紅糖糖棧收買瓦鉢之紅糖拔去底上草塞置於漏罐上用木草覆蓋糖面使其水分透過糖層糖渣及雜質即向下流於漏罐內刺去木草晒後即成白糖所餘漏汁再依前法製成次白糖或真尖糖等每鉢約可取上白糖八九斤次白糖六七斤真尖糖二十斤左右

卯) 產銷概況

塘江為贛省著名之市鎮直轄於南康縣為贛南土產運銷之主要市場其繁華程度僅次於贛州交通極稱便利本省糖業大都集中於此色裝運銷外地規模較大之糖行有三十餘家新式糖廠則有省營之南康糖廠至贛省糖產當以贛縣南康為最著贛縣約有蔗棚三百所年產紅砂糖約二十萬鉢每鉢合五十市斤計十餘萬担南康各鄉有蔗棚近五百戶年產紅砂糖二十萬鉢合十五萬担信豐年產約三千担均以塘江為集散地從鉢數估計全省年產上白糖約四萬五千担次白約三萬五千担真尖約十萬担運銷全省及湘粵等地按戰前價值年達三千萬元左右

(辰)新式製糖工廠概況

江西民生糖廠設贛縣赤珠嶺隸屬建設廳有木炭機二具離心機三部原料純為糖清(即鉢糖)其出品有潔白上白中白綿黃四種每日可產糖十五六桶全年產白糖約三千八百市担黃糖一千八百市担品質較土糖色白質佳味純堪久留價格約貴按戰前價值全年達一百數十萬元

(巳)食糖之種類

本省食糖種類頗多名稱亦繁雜其分級尚無精確標準從種類而言普通由蔗汁

九一江西省通志館編

製成糖清(料糖)由糖清直接加工即可製成左列各種白糖

- (一)上白 普通稱為賽雪
 - (二)中白 普通稱為提压
 - (三)次白 普通稱為冰花
- 用白糖做原料加用漂白劑即可得下列各種精糖

- (一)壹號潔白
 - (二)貳號潔白
 - (三)叁號潔白
- 由製造各種白糖流下之糖蜜(即漏水)加工可製成左列各種糖類

- (一)綿黃 普通稱為紅糖
 - (二)潔黃 製造潔白所流下漏水之製成品
- 由製造綿黃潔黃流下之糖蜜為結漏尚含有糖分惟成分甚低品質亦劣多為製造酒精之原料

(午)洋糖輸入情形

我國糖業自光緒二十一年後永處於人超地位據海關統計近年來除國產糖外由海外進口者年達一千二三百萬担若進口貨之第二位江西糖業居全國第三位但洋糖之輸入江西者亦多茲將戰前輸入數字錄之如下藉見梗概

民國十六年 二六〇七〇三担 十七年 二八一〇〇三担

本有糖產之不振於此可見一般現台灣既已收復內地糖業亦應及時扶植共同爭取海外市場

次 木材

(子) 產銷概況

江西盛產杉木而以贛南吉安為最著過去產量年約一千七百餘萬株依兩碼計算總產兩碼為三十五萬餘兩贛州吉安二處約佔十分之七在昔鼎盛時除供銷本省外每年輸出長江下游各省為價常達七八百萬元抗戰以還銷路不廣產量隨之大減茲列舉南京上新河臨清公所統計戰前江西輸入南京杉木估價表(單位元)以明過去長江銷路之概況

民國十四年	四、五〇〇、〇〇〇	十五年	四、二二五、〇〇〇
十六年	四、六六五、〇〇〇	十七年	四、六五一、〇〇〇

九二 江西省通志館編

十八年	四、六八〇、〇〇〇	十九年	三、三五九、〇〇〇
二十年	二、六五七、〇〇〇	二十一年	一、〇三〇、〇〇〇
二十二年	九、五八〇、〇〇〇	二十三年	二、〇三〇、〇〇〇

抗戰以還木業幾無輸出營木業者大都經營青山戰後雖一度有出口但因匪亂仍告疲落

(丑) 杉木產區

杉木出產以贛南各縣為最著其他贛東西北各縣雖亦有出產然為量不及贛南各縣遠甚茲將各產區分列如下

- 贛南 贛縣信豐安遠龍南虔南定南大庾南康崇義寧都會昌瑞金石城等縣
- 贛西 永豐吉水泰和安福寧岡蓮花分宜萬載新淦新喻峽江高安永新宜春等縣
- 贛東 南城黎川豐城宜黃樂安崇仁上饒玉山貴谿鉛山廣豐等縣
- 贛北 星子奉新安義浮梁婺源武寧修水銅鼓

寅 杉木產量

據前江西經濟委員會民國二十二年調查各縣杉木產量有如下表

水而下者曰西關木東關木質堅西關木較遜且多毒木不成材西木又以塘江為集散地往年多運銷於常州以其價廉可佔常州木材貿易額中十分之七

拾 大豆

(子) 大豆出產縣份及產量

豆有蠶豆豌豆大豆小豆之別尤以大豆為重要之農產作物亦棉及雜糧以外之一大宗生產全省大豆產區有五十縣左右而以臨川都昌鄱陽星子進賢豐城為最著次即高安新喻弋陽廣豐餘干東鄉樂平上高新建等縣種植畝數總計約一三七九九四八畝平均年產量達一三六六二九八石

(丑) 大豆輸出情形

抗戰以前江西大豆產額至鉅除供銷本省外尚輸出省外各地茲將江西大豆輸出之數量錄誌如後

年	別輸出	數	量(担)	年	別輸出	數	量(担)
民國元年		三六二七〇九	民國三年			四三四八〇四	
二年		一三七五〇六	四年			二〇五三一	

九四

江西省志館編

年	別輸出	數	量(担)	年	別輸出	數	量(担)
民國五年		一八九六一六	民國十五年			三二九二八	
六年		四一七五四六	十六年			一五九七一七	
七年		三二六一九三	十七年			五二二二五	
八年		一二三五二六	十八年			三二九八六九	
九年		二六三九五六	十九年			三九八七二一	
十年		二八四五六七	二十年			一三三九七二	
十一年		三五四一四四	二十一年			四八一七五	
十二年		一八二七六八	二十二年			一一六四二二	
十三年		一〇九〇九二	二十三年			七四〇七二	
十四年		一三〇三九二					

抗戰時各地農民皆流離失所無所增產戰後輸出如何亦無正確統計以當前環境揣之或不見鉅現東北各地陷入戰爭其大豆產額有較衰落江西對大豆之增產尚非難事亟應予以開發俾資調劑農產興盛則本省財富自足矣

