

江 西 之 特 產

周 友 瑞 題

聯 合 從 信 雨

南 昌 分 所 出 版

王松年編著

江西之特產

新報

地方通訊

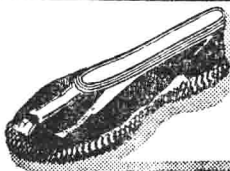
存

聯合徵信所南昌分所出版

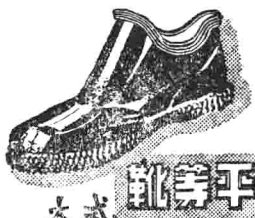
作者王松年

口
為
牌

品質優良
人人歡迎



鞋套口圓



靴等平

火式
方樣

品出廠膠橡記信泰正

海上

浙贛鐵路 以服務為目的

它是東南大動脈

服務機構	承辦業務	地址
上海運輸服務所	1. 特約包裹貨物運輸 2. 1. 客票業務	四川中路六八號二樓
南昌運輸服務所	1. 發售客票 2. 承運行李包裹貨物	陽明路五十七號
浮梁運輸服務所	1. 承運包裹貨物 2. 京滬聯運	何家畝六號
吉安運輸服務所	1. 承運包裹貨物	下沿河路五四及五五號
鷹潭運輸服務所	1. 中轉浮梁運出包裹貨物 2. 辦理浮梁、樂平、鄱陽、萬年、贛州與水路貨物運輸	中山路五號
豐城運輸服務所	1. 承運商煤	豐城車站
萍鄉運輸服務所	1. 承運商煤	萍鄉車站
樟樹聯絡站	1. 包裹貨物中轉及聯運業務	樟樹車站
杭州聯絡站	1. 包裹貨物中轉及聯運業務	杭州城站
南昌煤運組	1. 承運商煤 2. 九江食鹽中轉	○環湖北路四號

它是經濟輸血管

序言

聯合徵信所南昌分所成立，本人奉命兼理所務，因鑒於徵信業務與金融及工商業關係之密切，故除爲金融動態，與商品行情之報導外，尤注重本省特產之調查，惜限於人力財力，未能一一實地參證，然江西全省特產之整個輪廓，深信本書已包羅無遺。

江西得天獨厚，特產豐富，識者類能道之，然究竟豐富若何，過去僅有散碎紀載，使有志於研究或從事生產貿易者，頗興無從下著之感；而生產技術之守舊，交易習慣之固陋，尤爲江西經濟難期繁榮之制命傷，舉其著者言之：如夏布、如磁器、如木材、如烟煤、如紙張、原可出口貿易者，現已盡爲外貨所排擠，在國內市場亦屬每况愈下，撫今追昔，不禁慨然！「江西之特產」之輯印，吾人實抱有如下之願望：

- (一)喚起政府當局與地方耆宿之注意，從而有計劃的加以開發與扶植；
- (二)供給有志於生產事業與出口貿易者之參考；
- (三)由散漫之生產，轉爲集體有計劃之生產，由無組織而變爲具有規模之企業組織，使生產技術在自動競爭的要求下日見進步。

本書係本所同仁王松年君執筆，以時間倉促，難免掛漏，敬希各界先進賜予明教，俾資匡正，實深企幸。

周友端 三十八年三月二十日於南昌中國銀行

江西公路局

每日開行

起訖地點	行車時刻
南昌至吉安	六點四十分
南昌至南城	六點四十分
南昌至浮梁	六點三十分
南昌至臨川	七點鐘
南昌至高安	七點鐘

全省主要縣市

均可運輸客貨

南 昌 交 通 銀 行

業 務

扶 助 社 會 經 濟 發 展 工 業 交 通

地 址 中 正 路

◀ 處 行 支 分 各 省 本 ▶

安 吉 樹 樟 縣 贛 江 九 鎮 德 景 饒 上
潭 鷹 嶺 牯 平 樂 春 宜 鄉 萍

江 西 興 業 股 份 有 限 公 司 廣 告

萍 鄉 瓷 廠 出 品

美 術 瓷 品
普 通 瓷 品
電 氣 瓷 品
工 業 用 瓷

廠 址 萍 鄉 上 埠

公 司 南 昌 塘 上

地 址 報 電 話
五 二 八 一 號
四 六 號

精 製 瓷 器
歡 迎 選 購

本 公 司 所 辦 特 種 陶 瓷 工 程 專 家 研 究 改 進 精 製 一 項 批 發 經 銷 各 項 瓷 器 出 品 均 經 專 門 技 術 人 員 監 製 質 量 精 良 堅 固 耐 用 且 價 格 廉 宜 誠 為 工 業 交 通 各 界 所 需 之 良 材 也 茲 將 本 公 司 經 銷 之 各 項 瓷 器 名 稱 列 後 以 便 選 購 幸 垂 注 焉

本書目錄

壹·米 谷……………(一)

一 沿革及耕地……………(一)

二 產量及餘糧……………(二)

三 出口和墾荒……………(七)

四 稻谷的品種……………(九)

五 成本和交易……………(一四)

附表：各縣糧食產量表……………(一七)

貳·茶 葉……………(二三)

一 茶的歷史……………(二三)

二 茶的功用……………(二四)

三 全國產地……………(二五)

四 江西茶區……………(二六)

五 歷年外銷和出口情形……………(二九)

六 茶的生長……………(三〇)

七 茶的製造……………(三一)

八 交易情形

附表：1. 各縣產量表

2. 歷年輸出統計表

(三三)

(三五)

(三六)

參·蔗 糖

(三九)

一 沿革

(三九)

二 食糖銷量

(四〇)

三 江西產地及品種

(四一)

四 產量和製造

(四二)

五 交易和改進

(四六)

附表：各縣產量表

(四八)

肆·西 瓜

(五一)

一 簡史

(五一)

二 撫州西瓜

(五二)

三 產量和交易

(五四)

四 每年樣瓜會

(五六)

附表：歷年外銷估計表

(五七)

伍·魚 業

(五九)

- 一 沿革.....(五九)
- 二 產地分佈.....(五九)
- 三 各地產量.....(六〇)
- 四 出口和製造.....(六一)
- 五 銀魚.....(六二)

陸·瓷 器

- 一 一篇光榮史.....(六五)
 - 二 製造的原料.....(六六)
 - 三 製造的程序.....(六七)
 - 四 產量.....(七〇)
 - 五 交易.....(七二)
 - 六 出口和運銷.....(七五)
 - 七 貧血的現在.....(八〇)
- 附表：歷年輸出統計表.....(八二)

柒·夏 布

- 一 發明經過.....(八五)
- 二 原料和製造.....(八六)
- 三 產地和產量.....(八七)

四 交易的情形	(一九〇)
五 外銷和出口	(一九二)
六 危機和改進	(一九四)
附表：歷年輸出統計表	(一九五)

捌·紙張	(九九)
------	------

一 一個故事	(九九)
二 改良經過	(一〇一)
三 各地產量	(一〇二)
四 紙的製造	(一〇五)
五 紙的交易	(一〇六)
附表：1. 各縣產量表	(一〇八)
2. 歷年輸出統計表	(一〇九)

玖·毛筆	(一一三)
------	-------

一 沿革	(一一三)
二 產量	(一一三)
三 運銷	(一一四)

拾·土布	(一一五)
------	-------

一	沿革	(一一五)
二	製造	(一一六)
三	運銷	(一一六)
四	困難	(一一七)
附表	各縣產量表	(一一八)

拾壹・鞭爆

(一一九)

一	沿革	(一一九)
二	產地	(一二〇)
三	製造	(一二〇)
四	產量	(一二二)
五	運銷	(一二三)

拾貳・錫鑛

(一二五)

一	沿革	(一二五)
二	儲量(附表)	(一二六)
三	產量(附表)	(一二八)
四	成份(附表)	(一三〇)
五	展望	(一三三)

拾叁·煤 鑛

..... (一三五)

一 儲量分佈

..... (一三五)

二 各礦區的現狀

..... (一三八)

三 交易和產量

..... (一四二)

四 開採計劃

..... (一四三)

拾肆·瓷 土

..... (一四五)

一 沿革

..... (一四五)

二 釉料和坯土

..... (一四五)

三 耐火原料

..... (一四九)

四 改進和希望

..... (一五〇)

拾伍·錫 鑛

..... (一五一)

一 產地及儲量

..... (一五一)

二 各地產量

..... (一五二)

三 運銷情形

..... (一五四)

四 品質成份

..... (一五五)

拾陸·鐵

..... (一五七)

一	分佈	(一五七)
二	儲藏和品質	(一五七)
三	各鑛現狀	(一五九)
	拾柒·錳	(一六一)

一	儲量和品質	(一六一)
二	各鑛現況	(一六二)
三	採銷	(一六三)
	拾捌·砂	(一六五)

一	採金簡史	(一六五)
二	產地分佈	(一六六)
三	儲量	(一六八)
四	成色	(一七一)
五	產量	(一七二)
六	展望	(一七四)
	拾玖·石	(一七五)
	油	(一七五)

一	沿革	(一七五)
二	油質	(一七六)

三 烟煤的含油	(一七七)
四 開採途徑	(一七九)

貳拾·木材

一 產地	(一八一)
二 名稱及類別	(一八三)
三 交易	(一八四)
四 木材的選擇	(一八七)
五 出口	(一八八)
六 運銷和改良	(一九〇)

貳壹·苧 麻

一 苧麻與人類進化	(一九三)
二 產地產量和用途	(一九四)
三 江西產地	(一九六)
四 種麻方法	(一九八)
五 怎樣收割	(一九九)
六 麻的全盛時代	(二〇〇)
七 江西苧麻之特點	(二〇二)
八 一個呼籲	(二〇三)

附表：歷年輸出統計表

(二〇四)

貳貳·油料

(二〇七)

一 沿革

(二〇七)

二 產量

(二〇七)

三 交易

(二〇八)

四 原料

(二一〇)

五 工業用油

(二一一)

六 展望

(二一二)

貳參·茶葉

(二一三)

一 產地及出口

(二一三)

二 產量

(二一五)

三 種植

(二一七)

四 品質和運銷

(二一八)

五 交易

(二一九)

附表：歷年輸出統計表

(二二一)

貳肆·天蠶絲

(二二三)

一 種類

(二二三)

二	生長	(二二三)
三	製造	(二二四)
四	用途	(二二五)
五	產銷	(二二五)
貳伍·國藥		
一	樟樹鎮的地位	(二二七)
二	成名經過	(二二七)
三	江西的產量	(二二八)
四	國藥前途	(二三〇)
貳陸·黃荳		
一	沿革	(二三一)
二	交易	(二三一)
三	產銷	(二三一)
附表：各縣產量表		
		(二二三)
貳柒·瓜子		
一	沿革	(二三五)
二	生產	(二三五)