

福建省人口農業叢書之七

同安縣人口農業調查

福建省政府秘書處統計室

凡例

一 本室除舉辦長樂、連江、晉江、明溪、長泰等五縣人口農業普查外，并續辦五十二縣人口農業選樣調查，編成福建省人口農業調查叢書，連同總報告，凡五十八冊。

二 此項材料係由本室調查員實地調查。

三 報告書之次序以刊印先後為準。

四 本編乃廿五年九月調查同安縣、西安等十九鄉鎮二、五、七戶之結果。

五 本編分為概況、人口、農業、農村經濟等部份。

六 本縣土地面積係據參謀本部福建陸地測量局所發表者。

七 本編所用符號：
—— 表示無數，
…… 表示有數不明。

同安縣人口農業選查報告書目錄

一 概 况

1. 區 域
2. 面 積
3. 地 勢
4. 土 壤
5. 氣 象
6. 民 族

表 1. 民國十年九月至十一年八月本縣氣象統計

2. 民國二十四年本縣氣象統計

3. 本縣主要姓氏

二 人 口

- 1. 數量
- 2. 人口結構
- 3. 年齡分配
- 4. 性比例
- 5. 婚姻狀況
- 6. 職業狀況
- 7. 教育程度
- 8. 人口密度
- 9. 人口增減趨勢
- 10. 人口遷徙

表 1. 全縣戶口總數

2. 各選查鄉戶口數

表3. 各遠查鄉家庭大小分配

4. 二二五七戶之人口親屬關係

5. 各遠查鄉之人口年齡分配

6. 各遠查鄉之生產年齡分配

7. 各遠查鄉人口年齡分配累積數

8. 各遠查鄉合年齡分配莫瑞典標準人口分配比較

9. 各遠查鄉性比例

10. 依年齡分配之性比例

11. 各遠查鄉之已婚及未婚人數

12. 各遠查鄉之鰥寡人數

13. 各遠查鄉之男女初婚年齡分配

14. 各遠查鄉二六七六對夫妻年齡關係

15. 各選查鄉二十六六對夫妻年分分配

16. 各選查鄉男女職業狀況

17. 各選查鄉人口之教育程度

18. 各選查鄉學齡兒童教育程度

19. 就耕地面積計算之本縣人口密度

20. 各選查鄉人口與 Sandberg 三式人口分配比較

21. 各選查鄉移出及移入之戶口數

22. 本縣各區之離家人數

三. 農

業

1. 田地面積

2. 農戶數

3. 耕地面積大小分配

4. 地權分配

5. 農產

6. 農田經營

表

1. 各選查鄉之田地面積折實率

2. 本縣各區田地面積平均折實率

3. 全縣已耕地總面積

4. 各選查鄉之農墾場之已耕地面積

5. 各選查鄉農戶數

6. 全縣農戶數

7. 各選查鄉農戶經營耕地面積大小分配

8. 各選查鄉之自耕農半自耕農及佃農戶數

9. 各選查鄉之自耕面積及佃耕面積

10. 各選查鄉冬作物栽培面積

11. 各選查鄉夏作物栽培面積

12. 每市畝作物之產量

13. 各選查鄉冬作物產量

14. 各選查鄉夏作物產量

15. 農業耕作季節

16. 本縣肥料之來源及價格

17. 本縣農具種類

四. 農村經濟

1. 租佃制度

2. 借貸

3. 副業

4. 交易

5. 生活狀況

6. 捐稅負擔

表 1. 各區查鄉田租種類

2. 各區查鄉錢租之每年租額

3. 各區查鄉額租之每年租額

4. 各區查鄉三種租額地價比較

5. 各區查鄉力畜及肉畜數量

6. 各區查鄉家禽數量

7. 各區查鄉之菓產

8. 本縣主要漁村概況

9. 本縣漁期及漁法

10. 本縣漁獲物產量及價值

11. 各區查得耕地價格

12. 曲辰村主要作物之歷年價格

13. 本縣田賦每畝科配數

14. 本縣田賦附加稅率及稅額

本縣田賦每畝科配數
本縣田賦附加稅率及稅額

各區查得耕地價格

曲辰村主要作物之歷年價格

一、概況

1. 區域

同安位於本省東南，狀如半圓形，原合廈門金門二地為一縣。民國二年劃出廈門嘉禾二地為思明縣，民國三年復劃出安翔鳳邊二里為金內縣。現本縣包括區域，為同安本部及禾山特種區。東至小盈嶺四十里與南安交界；西至父子嶺七十五里與龍溪為隣；南至集美十里而達於海，接禾山兩界廈門；北至龜洋嶺五十里與安溪接壤；東南至澳頭亭里而至于海；西南至島尾七十里與海澄為界；東北至九澳舊隘四十里與南安毗連；西北至竹隱村五十里則與長泰交界。至於縣本部之經緯狀況，則縣城在東經 $118^{\circ}19'30''$ ，北緯 $24^{\circ}22'22''$ 。縣最東之地為小盈嶺，其經度為 $118^{\circ}00'$ ，最西之地為天柱山，其經度為 $118^{\circ}00'$ ，縣之極南為白礁鄉南端，在緯度 $24^{\circ}00'$ ，極北為東嶺，在緯度 $24^{\circ}25'$ 。

2. 面積

同安地域頗大，從前全縣土地面積計有一八五〇方公里，自劃出廈門金門二地後，僅餘一四五〇方公里。縣本部計一三三一方公里，餘二九方公里為禾山特種區。在第四行政區中，其總面積居第四位，佔全行政區土地面積之 1.28% 。佔全省土地面積之 1.28% 。

3. 地勢

同安在泉漳之衝，東西北三面傍山，南面臨海，有沂洲、白嶼、寶珠、鯉魚諸島橫列於前，北有三秀、南有天馬、東有鴻漸、西有蓮花、大輪諸峯屏疊於後，又有九曜、佛子諸山袒護于左，城內突起葫蘆一山，東西二水夾焉，縮結泉漳，襟帶大海，地勢由北向南趨，山川環匯之區也。

山之大者為縣北之文尖山，在同安與南安交界處，為本縣主脈，斧山、半嶺、三秀山等皆其分支，東界南安惠則有大羅、鴻漸諸山，南有大園、高嶺、雙髻、洪岩、龜洋諸峰，西則有天柱、五倫、夕陽、蓮花諸嶺。

本縣河流以東之三溪為最大，發源於東北大羅山，南經長興里，與曾溪之水相會，過太師，銅魚，三橋，吳西溪之水合者曰東溪。發源於安溪縣境，經感化里，吳竹山，坑水合流入池洋，西流至董坑，折南又合湖溪，上溪，三溪，上西洋，上龍山諸水，經西安橋，其東溪合流者曰西溪，東西溪合流十里，經石潭入海。此外尚有較大之河流五：(一)蓮河，流城東四十里，發源於三魁之鴻嶺山，由民安里、蕭外村，經蔡塘，又一發源於東大帽山，經長興里、同木果、合林溪、寶溪，經崑嶺、蔡塘，會流至董水，過濟橋東入海。(二)小同溪，在縣城之南，源發於西北洪岩山，東過達川橋至亭坑入海。(三)苧溪，在城西四十里，發源於蓮花山支脈之白相嶺，經苧溪橋，至海豐莊後溪頭入海。(四)沙溪，發源於長泰驛，離城西十五里，經仁德里與三重山水合流至林標入海。(五)雙溪，在灌口南，會磔下、黃莊二水，由前場社前入海。

平縣南部靠海，地勢甚低，每有水災，六七月間溪洪常漲，春收畧

受損失。九十月之間，溪流輒涸，常發生旱災。

4. 土壤

本縣平原地帶，表土多係沖積，深度由二寸至八寸，下層多黏土。山地則多屬沙土，其質瘦硬，故每年有僅一穫者。平原土壤，以五寸至八寸深者為肥沃，其顏色相雜，混合程度如何而定，要之其就地質上分類，本縣土壤則有下列四種：

(一) 厚積土 本縣北部及西部各地土壤，多由岩石表面之風化生成物所堆積而成者，惟其地位尚未移動。因西北方之耕地，多位于山谷，地勢雖高，尚稱平坦，不易受風吹及沖刷。前此本縣人民往夕墾耕山坡之地，致受沖刷，結果使溪河淤塞。

(二) 沖積土 附近東西溪下流各地，因上溪窪係由岩石風化後所生成之疏松體，受雨水沖刷而下，溪流每將其攜帶于平原地方。蓋大水

時與洪漲發，平原處難免淹沒，因之水流較緩，故沈積甚夥，帶之物質于平原，即成沖積，西南各鄉土壤，多由沖積而成，多係細沙及黏土，其質肥。

(三)海積土 本縣濱海各鄉之田地，多屬海積土，其質瘠疏，溪流所携之物質，除堆積于平地外，其餘均帶入海中，將較粗大者沉積海濱，而成沙礫及黏土，於是種土壤曾受長久之洗滌，所以土質欠佳，有機物頗為缺乏，排水亦感不易，故對於作物之生長有碍，故濱海如高浦等地，物產不豐。

(四)風積土 本縣八九月間常有颶風，所過之處，輒飛沙走石，濱海各地之沙土，多由風積而成，惟僅宜于種植甘薯小麥等類作物，各地農民，多于九十月間種棉麥類，而可藉以掩蔽沙土，以免風吹之患，用意甚佳。

系就結構而言，本縣土壤又可分為泥沖壤土、沙性壤土、及沙土三種，泥沖壤土多受雨水沖刷而來，故其較新之堆積，皆現黃赤色，俗稱

本縣農地，其種類因含有機物與水之作用等，而變成灰色，本縣俗稱為「島土」，沙性壤土之成份，即土壤中含沙甚多，質較泥沙壤土為次，本縣農地，亦稱之為「島土」。沙土則純係疏鬆之草粒土壤，粘性極微，就鄉農經驗，以為不宜種稻類，亦不宜植棉花及甘蔗等，沙土則多種植甘薯、大小麥等，不宜種稻。性土壤之肥瘠，每因地而異，即屬同一種者，亦有優劣之懸殊。農地經營田地，素乏科學常識，至于作物之豐歉，均一視天然環境之轉移。

5. 氣象

本縣氣候屬海洋性，氣壓變化，最高為 1055mm ，最低為 979mm ，平均為 967mm ，大抵一二月間最高，七八月最低。一年之中，溫度最高為 31.5°C ，最低為 5.6°C ，平均為 17.2°C 。通常以八月為最高，一月為最低。溫度變化，絕對溫度最高為 25.78mm ，最低為 10.13mm ，相

表1. 民國十年九月至十一年八月氣象統計
(氣壓氣溫及湿度)

| 月旬 | 氣壓平均 mm | 氣溫平均 °C | 湿度平均 mm |
|------|------------|------------|------------|
| 9 上 | 759.53 | 28.5 | 88.4 |
| 9 中 | 755.29 | 29.5 | 88.0 |
| 9 下 | 761.18 | 24.4 | 78.2 |
| 10 上 | 761.95 | 24.4 | 80.7 |
| 10 中 | 762.62 | 24.9 | 87.9 |
| 10 下 | 763.62 | 22.4 | 82.8 |
| 11 上 | 766.33 | 20.4 | 79.7 |
| 11 中 | 762.56 | 21.0 | 83.8 |
| 11 下 | 766.21 | 20.3 | 87.7 |
| 12 上 | 767.49 | 17.8 | 86.1 |
| 12 中 | 765.10 | 18.5 | 91.5 |
| 12 下 | 766.57 | 16.5 | 90.4 |
| 1 上 | 767.87 | 16.4 | 91.5 |
| 1 中 | 764.64 | 14.8 | 90.9 |
| 1 下 | 767.15 | 13.4 | 93.4 |
| 2 上 | 764.44 | 15.4 | 93.4 |
| 2 中 | 763.26 | 16.9 | 92.9 |
| 2 下 | 763.97 | 15.4 | 91.7 |
| 3 上 | 764.21 | 13.7 | 94.1 |
| 3 中 | 763.95 | 18.0 | 91.2 |
| 3 下 | 763.51 | 16.5 | 92.1 |
| 4 上 | 762.85 | 17.7 | 94.6 |
| 4 中 | 763.68 | 20.1 | 89.7 |
| 4 下 | 758.17 | 23.0 | 92.2 |
| 5 上 | 759.10 | 25.0 | 92.7 |
| 5 中 | 758.26 | 22.3 | 95.1 |
| 5 下 | 758.37 | 27.3 | 94.8 |
| 6 上 | 754.72 | 26.6 | 91.5 |
| 6 中 | 755.34 | 27.6 | 92.0 |
| 6 下 | 754.81 | 30.4 | 90.3 |
| 7 上 | 754.01 | 30.7 | 89.5 |
| 7 中 | 758.36 | 31.1 | 91.0 |
| 7 下 | 756.14 | 30.9 | 91.0 |
| 8 上 | 757.23 | 29.8 | 94.1 |
| 8 中 | 752.75 | 30.8 | 93.1 |
| 8 下 | 753.35 | 29.4 | 95.5 |

雨量以六月旬為最多，十一、十二月為最少。茲將本縣歷年氣候統計列表如次：

北風，夏冬後有北風必有颶，信風起而雨隨之，越三四日颶即條來，必候西風其地始定。上之增自至四月後者曰颶風。八九月旬常有海風登陸，傷及禾稼。

對湿度最高為96.8%，最低為70.8%。風力階級將以此以此為強風。各月間風力最高為4.6 m/s，最低為1.3 m/s，清明節後多南風，霜降後多

表2. 民國廿四年氣象統計
一月至十二月

| 月 | 氣 壓 (710+mm.) | | | | 溫 度 °C | | | | | | | | | |
|----|------------------|-------|-------|-------|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 0h | 9h | 14h | 21h | 最 最 | | 乾 球 | | | | 濕 球 | | | |
| | | | | | 高 | 低 | 6h | 9h | 14h | 21h | 6h | 9h | 14h | 21h |
| 1 | 681.3 | 867.7 | 6630 | 6790 | 22.2 | 6.1 | 12.6 | 13.2 | 15.9 | 13.1 | 12.0 | 12.6 | 15.1 | 12.9 |
| 2 | 648.2 | 651.8 | 632.5 | 641.9 | 20.0 | 5.6 | 12.9 | 13.2 | 16.3 | 13.8 | 11.8 | 12.5 | 15.3 | 13.7 |
| 3 | 635.2 | 644.4 | 6230 | 635.6 | 27.8 | 10.0 | 16.3 | 17.2 | 20.0 | 17.4 | 15.2 | 15.9 | 18.0 | 15.9 |
| 4 | 587.4 | 591.3 | 574.7 | 584.8 | 31.1 | 10.0 | 17.3 | 18.3 | 20.9 | 18.6 | 16.2 | 16.9 | 18.4 | 17.3 |
| 5 | 573.0 | 578.1 | 545.6 | 572.7 | 30.6 | 15.6 | 22.6 | 24.3 | 27.0 | 24.4 | 21.3 | 22.1 | 25.8 | 22.8 |
| 6 | 519.9 | 523.1 | 508.3 | 519.7 | 33.3 | 20.6 | 24.8 | 26.6 | 28.4 | 26.6 | 24.6 | 25.3 | 26.3 | 25.4 |
| 7 | 506.7 | 508.2 | 492.4 | 508.6 | 33.9 | 23.3 | 27.5 | 29.2 | 30.8 | 28.8 | 26.6 | 27.4 | 27.4 | 27.2 |
| 8 | 503.2 | 440.8 | 488.9 | 503.4 | 34.4 | 23.9 | 27.6 | 29.1 | 31.5 | 29.3 | 26.7 | 27.4 | 28.7 | 27.6 |
| 9 | 393.9 | 534.7 | 513.8 | 529.1 | 32.2 | 19.0 | 24.3 | 26.0 | 28.6 | 25.1 | 23.2 | 24.4 | 26.2 | 24.3 |
| 10 | 606.6 | 607.3 | 618.1 | 604.3 | 31.7 | 17.8 | 9.7 | 20.0 | 24.1 | 21.4 | 7.0 | 16.6 | 17.1 | 15.8 |
| 11 | 604.2 | 610.4 | 588.9 | 601.7 | 28.3 | 13.3 | 5.5 | 21.3 | 23.5 | 20.5 | 4.4 | 15.8 | 20.3 | 15.6 |
| 12 | 668.3 | 673.2 | 604.9 | 666.1 | 23.3 | 7.2 | 14.5 | 15.0 | 14.4 | 15.0 | 13.0 | 12.8 | 15.7 | 14.0 |

(續表 2.)

| 日 | 濕 度 | | | | | | | | 風 力 | | | | | 雨量 (mm) |
|----|--------|------|------|------|-------|-----|-----|-----|-----------|----|-----|-----|----|------------|
| | 绝对(mm) | | | | 相对(%) | | | | (M/S) | | | | | |
| | 6h | 9h | 14h | 21h | 6h | 9h | 14h | 21h | 6h | 9h | 14h | 21h | 平均 | |
| 1 | 1042 | 1076 | 1249 | 1103 | 966 | 962 | 940 | 964 | 29 | 19 | 26 | 32 | 26 | 47.9 |
| 2 | 1013 | 1056 | 1261 | 1106 | 932 | 923 | 905 | 934 | 21 | 14 | 20 | 29 | 21 | 55.5 |
| 3 | 1245 | 1307 | 1426 | 1271 | 936 | 910 | 859 | 893 | 19 | 16 | 24 | 31 | 22 | 104.2 |
| 4 | 1328 | 1379 | 1477 | 1422 | 881 | 867 | 789 | 857 | 18 | 17 | 25 | 31 | 23 | 138.6 |
| 5 | 1844 | 1876 | 2009 | 1976 | 920 | 847 | 775 | 891 | 16 | 21 | 26 | 30 | 23 | 83.5 |
| 6 | 2268 | 2407 | 2450 | 2358 | 940 | 896 | 841 | 944 | 12 | 11 | 16 | 27 | 16 | 145.6 |
| 7 | 2514 | 2578 | 2640 | 2509 | 960 | 901 | 821 | 909 | 18 | 18 | 31 | 27 | 24 | 448.4 |
| 8 | 2516 | 2580 | 2706 | 2608 | 968 | 908 | 837 | 915 | 22 | 27 | 34 | 34 | 29 | 101.3 |
| 9 | 2031 | 2208 | 2391 | 2206 | 899 | 873 | 803 | 887 | 19 | 19 | 29 | 34 | 25 | 24.6 |
| 10 | 1402 | 1458 | 1587 | 1521 | 877 | 794 | 729 | 828 | 24 | 23 | 31 | 36 | 28 | 5.9 |
| 11 | 1701 | 1800 | 2002 | 1804 | 868 | 800 | 702 | 838 | 23 | 20 | 28 | 34 | 26 | 41.9 |
| 12 | 1401 | 1335 | 1549 | 1541 | 778 | 760 | 690 | 789 | 24 | 22 | 27 | 36 | 27 | 7.5 |

⑤ 氏族

同安自梁代以後，均隸於南越縣。至唐貞元十九年，遂析南越西南四鄉為大同場，及宋建統，乃改場置縣。本縣人民，多由外縣後入者，系隸各區之主要姓氏如左：

表三 本縣主要姓氏

| 區 | 本 | | 區 |
|---|-----------------------|---------------------------------------|---|
| | 第一區 | 第二區 | |
| 成 | 柯、顏、王、孫、莊、鄧、盧、廖、吳 | 蘇、陳、王、紀、吳、蔣、彭、沈、黃、林、朱、洪、方、李、鄭 | 姓 |
| 姓 | 朱、楊、陳、王、何、黃、王、劉、黃、翁、陳 | 洪、林、蔡、翁、張、周、楊、郭、莊、雷、鮑、陳、李、黃、柯、陳、許、王、郭 | 氏 |

各鄉民衆，對於封建思想仍屬濃厚，各族間常有集會結社，或械鬥之風。尙以崇拜同一神佛而結合一種團體者，如城區田之澤，故保吳外洋保保之同奉一帝君是。有因迷信傳說，訛言甲乙兩地之神

佛有威厲之聞，而至相結社者，如城內之九宮會是。此外尚有以個人間之感情不分村畧或姓氏而結為盟兄弟者，集合成會者。凡此種種，類皆迷信集團，攻乎異端，每致撲滅生端，互相兩角，為害甚烈。後因當局嚴加禁治，是風稍戢。

二. 人口数量

同安全縣戶口數，依逐樣調查結果推算，計四九二九一戶，二八八九四。

人，其中男子二四八〇二三人，女子

一三三九一七人，各佔總人數之

52.50% 共 47.50%。茲將推算

所得之全縣戶口數列下。(表1)

此次調查範圍包括十九鄉，共

計抽查二十保，計有二二五七戶，

二八八〇人，男子計六二二二人，

女子計五六六八人，各佔總數之

52.29% 共 47.71%。茲將各

表1. 全縣戶口總數

| | 戶數 | 人口數 | | |
|----------|--------|---------|---------|---------|
| | | 計 | 男 | 女 |
| 總計 | 49 291 | 281 940 | 148 023 | 133 917 |
| 第一區 | 13 171 | 76 802 | 40 717 | 36 085 |
| 第二區 | 15 284 | 93 339 | 49 720 | 43 619 |
| 第三區 | 10 542 | 58 119 | 30 209 | 27 910 |
| 特種 利種 | 10 254 | 53 680 | 27 377 | 26 303 |

逐查鄉之戶口數，列表如次：(表2)

表2. 逐查鄉戶口數

| | 鄉鎮 | 戶數 | 人口數 | | |
|------|-----|------|-------|------|------|
| | | | 計 | 男 | 女 |
| 總計 | — | 2257 | 11880 | 6212 | 5668 |
| 第一區 | 西安 | 98 | 397 | 255 | 142 |
| | 雙溪 | 99 | 440 | 228 | 212 |
| | 朝元 | 111 | 411 | 218 | 193 |
| | 鳳崗 | 117 | 630 | 323 | 307 |
| | 五峯 | 94 | 990 | 474 | 516 |
| 第二區 | 石峰 | 152 | 965 | 520 | 445 |
| | 香山 | 116 | 699 | 384 | 315 |
| | 南振 | 112 | 529 | 305 | 224 |
| | 蘇村 | 132 | 761 | 395 | 366 |
| | 石潭 | 94 | 534 | 267 | 267 |
| 第三區 | 灌口 | 174 | 672 | 323 | 349 |
| | 高埔 | 139 | 758 | 413 | 345 |
| | 南屋 | 121 | 665 | 332 | 333 |
| | 廿二社 | 75 | 319 | 160 | 159 |
| 和山等區 | 養正 | 98 | 488 | 248 | 240 |
| | 蓮江 | 128 | 708 | 365 | 343 |
| | 湖暴 | 87 | 410 | 204 | 206 |
| | 橋頭 | 66 | 386 | 211 | 175 |
| | 嶺河 | 158 | 1118 | 587 | 531 |

2. 人口結構

(一) 家庭大小 是次調查包括十九鄉，計二二五七戶，一八八〇人，每戶平均五三人。而就二二五七戶中觀察，以四口之家為最多，計三八五戶，

11.15%

住總數之10.6%，其次為三口之家，計三六〇戶，住總數之15.95%。再次
 為五口之家，計三四〇戶，住總數之15.06%。每家最多有二十二入，僅二戶，
 不滿六口之家計有一四二六戶，住總戶數之63%而僅。(表3)

表3. 五達至綿赤辰大十戶配

| 每戶 口數 | 戶數 | % | 人口總數 |
|----------|------|--------|-------|
| 總計 | 2257 | 100.00 | 11880 |
| 1 | 110 | 4.96 | 110 |
| 2 | 230 | 10.15 | 460 |
| 3 | 360 | 15.95 | 1080 |
| 4 | 385 | 17.06 | 1540 |
| 5 | 340 | 15.06 | 1700 |
| 6 | 270 | 11.96 | 1620 |
| 7 | 157 | 6.96 | 1099 |
| 8 | 125 | 5.54 | 1000 |
| 9 | 76 | 3.37 | 684 |
| 10 | 56 | 2.48 | 560 |
| 11 | 35 | 1.55 | 385 |
| 12 | 40 | 1.77 | 480 |
| 13 | 14 | 0.61 | 182 |
| 14 | 14 | 0.61 | 196 |
| 15 | 10 | 0.44 | 150 |
| 16 | 8 | 0.35 | 128 |
| 17 | 7 | 0.31 | 119 |
| 18 | 7 | 0.31 | 126 |
| 19 | 6 | 0.27 | 114 |
| 20 | 2 | 0.08 | 40 |
| 21 | 3 | 0.13 | 63 |
| 22 | 2 | 0.08 | 44 |
| 平均 口數 | — | — | 5.3 |

(四)親屬關係 在三三五七戶中，親屬關係計有四十種，若再加上一種

之戚屬同居或姓家屬同居者及人口，則有六十一種之多，此數所指之親

屬之係已括一戶中之切人等(表4)

表4. 257戶之人口流動關係

| | | 人數 | % | | | 人數 | % | |
|-----|-----|------|-------|------|-------|--------|------|--|
| 主世代 | 紳 | 23 | 0.19 | 總計 | 11880 | 100.00 | | |
| | 妻 | 15 | 0.13 | 男 | 2119 | 17.83 | | |
| | 內孫 | 9 | 0.08 | 女 | 138 | 1.16 | | |
| | 重身 | 5 | 0.04 | 前二世代 | 祖母 | 39 | 0.33 | |
| | 姑夫 | 3 | 0.03 | | 長祖母 | 5 | 0.04 | |
| | 祖母 | 3 | 0.03 | | 祖父 | 1 | 0.01 | |
| | 親 | 3 | 0.03 | | 叔祖父 | 1 | 0.01 | |
| | 妻妹 | 2 | 0.02 | 前一代 | 母 | 614 | 5.17 | |
| | 姊 | 2 | 0.02 | | 長母 | 53 | 0.45 | |
| | 弟 | 2 | 0.02 | | 伯母 | 22 | 0.19 | |
| | 弟 | 1 | 0.01 | | 叔父 | 18 | 0.15 | |
| | 弟 | 1 | 0.01 | | 叔母 | 14 | 0.11 | |
| | 子 | 2462 | 20.72 | | 父母 | 10 | 0.08 | |
| | 女 | 1209 | 10.18 | | 父 | 5 | 0.04 | |
| 媳 | 679 | 5.72 | 母 | | 4 | 0.03 | | |
| 姪 | 423 | 3.56 | 叔 | | 4 | 0.03 | | |
| 姪 | 154 | 1.30 | 叔父 | | 1 | 0.01 | | |
| 親 | 149 | 1.26 | 叔母 | 1 | 0.01 | | | |
| 親 | 136 | 1.16 | 重身 | 1582 | 13.32 | | | |
| 子 | 1 | 0.01 | 重身 | 578 | 4.86 | | | |
| 弟 | 20 | 0.16 | 弟 | 248 | 2.08 | | | |
| 弟 | 13 | 0.11 | 姊 | 143 | 1.21 | | | |
| 弟 | 5 | 0.04 | 姊 | 105 | 0.88 | | | |
| 弟 | 5 | 0.04 | 兄 | 47 | 0.3 | | | |
| 內姪 | 1 | 0.01 | | | | | | |
| 內姪 | 1 | 0.01 | | | | | | |

(續表4.)

| | 人數 | % | |
|------|----|-----|------|
| 後二世代 | 孫女 | 389 | 3.27 |
| | 孫媳 | 182 | 1.52 |
| | 孫姪 | 65 | 0.54 |
| | 孫媳 | 38 | 0.32 |
| | 孫媳 | 12 | 0.10 |
| | 孫媳 | 4 | 0.03 |
| 後三世代 | 曾孫 | 3 | 0.03 |
| | 曾孫 | 2 | 0.02 |
| | 曾孫 | 1 | 0.01 |
| | 曾孫 | 1 | 0.01 |
| 其他 | 其他 | 8 | 0.06 |
| | 其他 | 96 | 0.81 |

以婦女為戶主。依調查結果，在三二五七戶間，男戶主計三二九人，佔總人數之11.83%，女戶主計一三八人，佔總人數之11.6%。就表中觀察，親屬關係共可分為六代，前二世代者計四六人，佔總人數之0.44%，前一世代者計七四六人，佔總人數之6.28%。戶主世代者（戶主在內）計五〇三九人，佔總人數之42.32%。後一世代者，計五二五八人，佔總人數之44.27%。後二世代者計六九三人，佔總人數之5.81%。後三世代者僅十二人，佔總人數之0.1%。其他非親屬

表中中所表之親屬，均係以戶主為立場，揆言之，即戶主對各親屬之稱呼，此謂戶主，係指每戶中之「當家者」或「家務主持人」，如家有成年之男子，則

同居者有九十六人，佔總人數之 0.00% 。中以後一世代之人數為最多，後三世代之人數為最少。

再比較各世代中之男女人數，則就表中一望而知其概況，即較戶主前世代者皆女多於男，自戶主世代以下者，類皆男多於女。

今就各種編居之人數方面而言，其中以子為最多，計二四六二人，佔總數之 20.7% 。其次即為男戶主，其次為男戶主之男，計一五八二人，佔總數之 13.32% 。再次為女，計一二〇九人，佔總數之 10.00% 。此外媳計六七九人，母計六四人，各佔總數之 5.7% 。由此可知一戶中人口之親屬關係，以戶主之母、妻子、女、媳等為最常見，除此則以戶主之弟、侄、居、戚、居及其他之同居者為數甚少，合計僅有二〇四人，佔總數之 1.7% 而已。

3. 年齡分配

人口年齡分配，就三五七戶中觀察，以五歲至九歲者為最多，共

表5 高麗省人口年齡分配

| 年齡組 | 人 數 | | | | | |
|-------|-------|--------|------|--------|------|--------|
| | 計 | | 男 | | 女 | |
| | 人數 | % | 人數 | % | 人數 | % |
| 總計 | 11830 | 100.00 | 6212 | 100.00 | 5668 | 100.00 |
| 0-4 | 1332 | 11.21 | 714 | 11.49 | 618 | 10.90 |
| 5-9 | 1407 | 11.84 | 788 | 12.68 | 619 | 10.92 |
| 10-14 | 1331 | 11.20 | 722 | 11.62 | 609 | 10.74 |
| 15-19 | 1170 | 9.85 | 616 | 9.92 | 554 | 9.77 |
| 20-24 | 1112 | 9.36 | 596 | 9.59 | 516 | 9.11 |
| 25-29 | 1126 | 9.48 | 591 | 9.54 | 535 | 9.44 |
| 30-34 | 983 | 7.43 | 501 | 8.07 | 382 | 6.73 |
| 35-39 | 746 | 6.28 | 408 | 6.57 | 338 | 5.97 |
| 40-44 | 610 | 5.13 | 319 | 5.12 | 291 | 5.13 |
| 45-49 | 536 | 4.51 | 266 | 4.28 | 270 | 4.77 |
| 50-54 | 593 | 4.99 | 239 | 3.85 | 294 | 5.19 |
| 55-59 | 405 | 3.41 | 192 | 2.94 | 223 | 3.93 |
| 60-64 | 306 | 2.58 | 119 | 1.90 | 187 | 3.31 |
| 65-69 | 179 | 1.51 | 66 | 1.07 | 113 | 1.99 |
| 70-74 | 123 | 1.04 | 62 | 1.00 | 61 | 1.08 |
| 75-79 | 51 | 0.43 | 12 | 0.19 | 42 | 0.74 |
| 80以上 | 27 | 0.23 | 11 | 0.17 | 16 | 0.28 |

一四〇七人，其次為零歲至四歲者，共一三三二人，各佔總人數之二〇・九〇
 與二二・二〇，依常態分配，當以年齡愈小者人口為愈多，換言之，即
 年齡與人口成反比例。查此種現象，本因生育率降低，半由後
 報嬰孩所致。茲將各年齡組人口分配狀況列下：(表5)

就以上各年齡間，分為三級：以十四歲以下者為幼年級，十五歲至五十九歲為生產年齡級，六十歲以上者為老年級，以觀察其中能生產及不能生產之人口狀況。茲列表如左：(表 7)

表 6 各區查鄉生產年齡細則

| | 人 數 | % |
|-------|--------|--------|
| 總 計 | 11 880 | 100.00 |
| 幼年級 | 4 070 | 34.26 |
| 生產年齡級 | 7 121 | 59.94 |
| 老年級 | 689 | 5.80 |

產年齡，但其中亦有未從事生產者。

如欲明瞭各年齡組之累積人數及其所佔人口總數之百分比，則可依表 6 列成下表：(表 8)

據事實而言，十四歲以下或六十歲以上之人，未必不能生產，在農村間，孩童常助其父兄工作，收穫等事，頗多能為。即六十歲以上之人，亦可從事生產。在生產年齡中之七、二〇人，雖均達生

表 各區各鄉之人口年齡之累積數

| 年齡組 | 人口數 | 累積數 | |
|-------|-------|--------|--------|
| | | 人數 | % |
| 0-4 | 1 332 | 1 332 | 11.21 |
| 5-9 | 1 407 | 2 739 | 23.05 |
| 10-14 | 1 331 | 4 070 | 34.25 |
| 15-19 | 1 170 | 5 240 | 44.10 |
| 20-24 | 1 112 | 6 352 | 53.46 |
| 25-29 | 1 126 | 7 478 | 62.94 |
| 30-34 | 883 | 8 361 | 70.37 |
| 35-39 | 746 | 9 107 | 76.65 |
| 40-44 | 610 | 9 717 | 81.78 |
| 45-49 | 536 | 10 253 | 86.29 |
| 50-54 | 533 | 10 786 | 90.78 |
| 55-59 | 405 | 11 191 | 94.19 |
| 60-64 | 306 | 11 497 | 96.77 |
| 65-69 | 179 | 11 676 | 98.28 |
| 70-74 | 123 | 11 799 | 99.32 |
| 75-79 | 54 | 11 853 | 99.77 |
| 80以上 | 27 | 11 880 | 100.00 |

一八九〇年瑞典之人口，乃人口學者認為標準正常態之人口。是次逐查之車路人口，係以舊曆正月初一在在者為計算標準，故其變動自然較少。今將瑞典一八九〇年標準人口之年齡分配，與車路各逐查鄉之二、二八〇人口之年齡分配比較：在零歲至十九歲組，瑞典人口佔其總數之42.5%，而車路人口則為47.1%，由此可以顯出各逐查鄉之嬰兒人數所佔之比例較瑞典為高。在二十至三十年齡組中，亦以車路

人口所佔之百分比為高。

四十至五十九年齡組中，

則以瑞典人口所佔之百

分比為高，然與暹查

鄉人口在該組中所佔之

百分比差量而不甚巨

，六十歲以上者則瑞

典人口佔總數之24.0%，

而暹查人口僅佔總數之11.80%，由此可見各區查鄉之人口生育率

雖高，而同時死亡率亦較瑞典為高，老人之壽命遠不及瑞典

，以說明暹查區查鄉與瑞典之人口年齡分配狀況，則可參考

表9。

表8 各區查鄉人口年齡分配與瑞典標準人口分配比較

| 年齡組 | 暹查鄉 | | 瑞典標準人口 (1890年) % |
|-------|-------|--------|------------------------|
| | 人數 | % | |
| 總計 | 11800 | 100.00 | 100.00 |
| 0-19 | 5240 | 44.11 | 42.35 |
| 20-39 | 3867 | 32.55 | 26.96 |
| 40-59 | 2084 | 17.54 | 19.23 |
| 60以上 | 689 | 5.80 | 11.40 |

4. 性比例

性比例係指一〇〇女子中之男子數。在常態性比例常保持平衡，
 往往因男女性生育率與死亡率之不一，與乎農村經濟之困難，而顯
 成男多於女之現象。蘇北二八〇人口中分析，男計六二二人，女計
 五六六八人，其性比例為 10000:10950。其列表如左：

表 9. 各區查得之性比例

| | 男 | 女 | 性比例 (女子100) |
|-----|-------|-------|----------------|
| 總計 | 6 212 | 5 668 | 109.60 |
| 第一區 | | | |
| 西堤 | 255 | 142 | 179.58 |
| 雙溪 | 228 | 212 | 107.55 |
| 朝光 | 218 | 193 | 112.95 |
| 風滿 | 323 | 307 | 105.21 |
| 玉峰 | 474 | 516 | 91.86 |
| 第二區 | | | |
| 石埠 | 520 | 445 | 116.85 |
| 香山 | 384 | 315 | 121.90 |
| 環南 | 305 | 224 | 136.16 |
| 蘇村 | 395 | 366 | 107.92 |
| 石灣 | 267 | 267 | 100.00 |
| 第三區 | | | |
| 港口 | 323 | 349 | 92.58 |
| 高橋 | 413 | 345 | 119.71 |
| 南馬 | 332 | 333 | 99.70 |
| 十二社 | 160 | 159 | 100.63 |
| 第四區 | | | |
| 禾泰 | 248 | 240 | 103.33 |
| 蓮江 | 365 | 343 | 106.41 |
| 湖榮 | 204 | 206 | 99.03 |
| 橋頭 | 211 | 175 | 120.57 |
| 領河 | 587 | 531 | 110.55 |

表10 依年齡組之人口性比例

| | 男 | 女 | 性比例 (每100) |
|-------|-------|-------|---------------|
| 總計 | 6 212 | 5 668 | 109.60 |
| 0—4 | 714 | 618 | 115.53 |
| 5—9 | 788 | 619 | 127.30 |
| 10—14 | 722 | 609 | 118.56 |
| 15—19 | 616 | 554 | 111.19 |
| 20—24 | 596 | 516 | 115.50 |
| 25—29 | 591 | 535 | 110.47 |
| 30—34 | 501 | 382 | 131.15 |
| 35—39 | 408 | 338 | 120.71 |
| 40—44 | 319 | 291 | 109.62 |
| 45—49 | 266 | 270 | 98.52 |
| 50—54 | 239 | 294 | 81.29 |
| 55—59 | 182 | 223 | 81.61 |
| 60—64 | 119 | 187 | 63.64 |
| 65—69 | 66 | 113 | 58.41 |
| 70—74 | 62 | 61 | 101.64 |
| 75—79 | 12 | 42 | 28.57 |
| 80以上 | 11 | 16 | 68.75 |

觀表10，由四十四歲以下男子較女子為多，故各年齡組間之性比例俱高，四十五歲以上，則女子較男子為多，故各組之性比例是低。不滿五歲之小孩，性比例為115.53，五歲至九歲之性比例為127.30，其數皆高，由此可見女孩較男孩之數為多。大概鄉村間，為父母者多重男輕女，又以農村經濟破產，由農家生活困難，常有溺女之舉。至于老年階級，性比例甚低，男子少于女子，蓋男子壽命較女子為短。

5. 婚姻狀況

(一) 已婚及未婚人數 茲將配偶關係分為已婚及未婚二種，已婚人數，可包括有配偶者及失偶者二種，失偶者係指鰥夫及寡婦，至于未婚，行同居之輩，養媳，皆以未婚論。 茲在二、八〇人中，已婚者六、五七五

人，未婚者五、三〇五人，各佔總數之 55.35% 共 44.64%。在已婚人數中，有配偶者五、三六八人，失偶者一、二〇七人，各佔已婚人數之 81.67% 共 18.33%。男子計六、三二人，已婚者二、九八五人，未婚者三、三二七人，各佔總數之 48.05% 共 51.95%。女子計五、三六八人，已婚者三、五九〇人，未婚者二、〇六八人，各佔總數之 53.34% 共 36.66%。鰥夫三、〇九人，寡婦八、九八人，則實際有配偶之男子為二、六七六，實際有配偶之女子為二、六九二人。

男子之人數較女子為多，故結婚之機會較女子為少，而男子之已婚或失偶者均可以再娶，但女子一旦失偶，則恐受社會輿論

之制裁，故多守節不嫁。所以已婚女子之人数实比已婚男子之人数为多。兹列表以明之：

表11. 各區查仰已婚與未婚人表

| | 計 | | 未 婚 | | 已 婚 | |
|----|--------|--------|------|-------|------|-------|
| | 人数 | % | 人数 | % | 人数 | % |
| 總計 | 11 880 | 100.00 | 5305 | 44.64 | 6575 | 55.36 |
| 男 | 6212 | 100.00 | 3227 | 51.95 | 2985 | 48.05 |
| 女 | 5 668 | 100.00 | 2078 | 36.66 | 3590 | 63.34 |

表12 各區查仰之配對人表

| | 已婚者 | | 有配偶者 | | 失配偶者 | |
|----|------|--------|------|-------|------|-------|
| | 人数 | % | 人数 | % | 人数 | % |
| 總計 | 6575 | 100.00 | 5368 | 81.67 | 1205 | 18.33 |
| 男 | 2985 | 100.00 | 2676 | 89.65 | 309 | 10.35 |
| 女 | 3590 | 100.00 | 2692 | 74.99 | 898 | 25.01 |

(二) 初婚年齡 結婚年齡之遲早，其社會狀況與農村經濟及

人口生育問題才關係至大。在中國鄉村中，早婚之風固為盛行，然就此次區查所得，各鄉間之童婚人數甚少。中國法定之結婚年齡，男子為十八歲，女子為十六歲。此次調查，在男子已婚之三九八五人中，早婚（十七歲以下）者僅一二人，最早在十四歲結婚者祇一人而已。在十八歲以上結婚者計二八七三人，佔已婚總數之 96.25% ，中尤以在二十歲結婚者為最多，計三七三人，佔已婚總數之 12.50% 。其在四十一歲以上者僅二人，佔總數之 0.03% 。次在女子已婚之三五九人中，早婚（在十五歲以下者）有一三三人，最早在十三歲結婚者祇二人而已。在十六歲以上結婚者計三四五七人，佔已婚總數之 36.29% ，其中尤以在十八歲結婚者為最多，計六八六人，佔已婚總數之 19.2% ，三十一歲為最遲結婚年齡，僅一人，佔總數之 0.03% 。

表 3. 各區縣人口初婚年齡分配

| 初婚年齡 | 計 | | 男 | | 女 | |
|------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|
| | 人數 | % | 人數 | % | 人數 | % |
| 總計 | 6 575 | 100.00 | 2 985 | 100.00 | 3 590 | 100.00 |
| 13 | 2 | 0.03 | — | — | 2 | 0.06 |
| 14 | 26 | 0.40 | 1 | 0.03 | 25 | 0.70 |
| 15 | 112 | 1.70 | 6 | 0.20 | 106 | 2.95 |
| 16 | 536 | 8.15 | 42 | 1.41 | 494 | 13.75 |
| 17 | 623 | 9.48 | 63 | 2.11 | 560 | 15.60 |
| 18 | 842 | 12.81 | 156 | 5.23 | 686 | 19.11 |
| 19 | 701 | 10.66 | 197 | 6.60 | 504 | 14.04 |
| 20 | 1 014 | 15.42 | 373 | 12.50 | 641 | 17.86 |
| 21 | 497 | 7.55 | 295 | 9.88 | 202 | 5.63 |
| 22 | 395 | 6.01 | 299 | 10.00 | 96 | 2.67 |
| 23 | 311 | 4.73 | 220 | 7.37 | 91 | 2.53 |
| 24 | 363 | 5.52 | 287 | 9.61 | 76 | 2.12 |
| 25 | 277 | 4.21 | 231 | 7.74 | 46 | 1.28 |
| 26 | 257 | 3.91 | 229 | 7.67 | 28 | 0.78 |
| 27 | 179 | 2.72 | 164 | 5.48 | 15 | 0.42 |
| 28 | 160 | 2.43 | 147 | 4.92 | 13 | 0.36 |
| 29 | 99 | 1.51 | 96 | 3.22 | 3 | 0.08 |
| 30 | 80 | 1.22 | 79 | 2.65 | 1 | 0.03 |
| 31 | 26 | 0.40 | 25 | 0.84 | 1 | 0.03 |
| 32 | 22 | 0.33 | 22 | 0.74 | — | — |
| 33 | 16 | 0.24 | 16 | 0.54 | — | — |
| 34 | 10 | 0.15 | 10 | 0.34 | — | — |
| 35 | 8 | 0.12 | 8 | 0.27 | — | — |
| 36 | 5 | 0.08 | 5 | 0.17 | — | — |
| 37 | 5 | 0.08 | 5 | 0.17 | — | — |
| 38 | 3 | 0.05 | 3 | 0.10 | — | — |
| 39 | 2 | 0.03 | 2 | 0.07 | — | — |
| 40 | 2 | 0.03 | 2 | 0.07 | — | — |
| 41以上 | 2 | 0.03 | 2 | 0.07 | — | — |

各縣各區人口初婚年齡分配表如下：

(三) 夫妻年齡關係

就二六七六對之夫妻年齡分析，則夫之人數

以在 21-30 年組為最多，計 392 人，佔夫總數之 25.0%。妻之人數以在 21-30 年組為最多，計 528 人，佔妻總數之 19.5%。在

三十歲以下，各年組間妻之人數均較夫之人數為多，三十歲妻計 143 人，夫計 93 人，妻較夫多 50 人。三十一歲以上年組間，其情形恰相反者相友，則夫之人數均較妻為多，自三十一歲以上，夫計 174 人，妻計 123 人，則夫較妻多出 51 人。再就夫妻年

齡關係中，可以明瞭鄉村間婚姻制度之一端，即老年之男子不易娶少婦是也。每一年齡組中之夫，與其所配之妻之年齡比較，則妻之年齡均傾向于夫之年齡組以下各組：如表 14 中，三十一歲至三十五歲之夫，所配

之妻之年齡，在 21-30 歲者為 77 人，自 31 歲以下者為 308 人，三十一歲以上者僅 4 人而已。反之，每一年齡組中之妻，亦其所配之

表14. 各區查師2676對夫妻年齡關係

| 夫 年 | 妻 齡 | | | | | | | | | | | | | | | | 計 |
|--------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|----|----|----|------|
| | 11 | 16 | 21 | 26 | 31 | 36 | 41 | 46 | 51 | 56 | 61 | 66 | 71 | 76 | 81 | 85 | |
| 11-15 | 36 | 21 | 8 | 1 | | | | | | | | | | | | | 76 |
| 16-20 | 6 | 90 | 160 | 74 | 15 | 2 | | | | | | | | | | | 347 |
| 21-25 | | 54 | 95 | 205 | 122 | 40 | 7 | 4 | | | | | | | | | 528 |
| 26-30 | | | 61 | 106 | 171 | 108 | 31 | 7 | 3 | 1 | | | | | | | 488 |
| 31-35 | | | | 6 | 77 | 117 | 89 | 30 | 8 | | | | | | | | 327 |
| 36-40 | | | | | 3 | 96 | 105 | 76 | 25 | 9 | | | | | | | 314 |
| 41-45 | | | | | | 5 | 35 | 91 | 56 | 12 | 1 | 2 | | | | | 198 |
| 46-50 | | | | | | | 1 | 14 | 48 | 66 | 47 | 14 | 3 | | | | 193 |
| 51-55 | | | | | | | | 4 | 21 | 37 | 23 | 6 | 4 | | | | 92 |
| 56-60 | | | | | | | | | 4 | 16 | 12 | 12 | 2 | | | | 56 |
| 61-65 | | | | | | | | | | 1 | 11 | 10 | 12 | 2 | | | 36 |
| 66-70 | | | | | | | | | | | | 7 | 3 | 4 | | | 15 |
| 71-75 | | | | | | | | | | | | | | 2 | 1 | | 3 |
| 76-80 | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 計 | 42 | 176 | 324 | 392 | 389 | 368 | 281 | 260 | 183 | 119 | 69 | 46 | 20 | 7 | 1 | | 2676 |

夫之年齡與妻之年齡有傾向于妻之年齡較小者，至三十歲以前，所配之夫之年齡，由二十六歲至三十歲，以後相配者，至二十九歲，及列表如下。

表15 各區查得2676對夫妻年齡分配

| 年齡組 | 夫 | | 妻 | |
|-------|------|--------|------|--------|
| | 人數 | % | 人數 | % |
| 總計 | 2676 | 100.00 | 2676 | 100.00 |
| 11—15 | 42 | 1.57 | 76 | 2.84 |
| 16—20 | 176 | 6.58 | 347 | 12.97 |
| 21—25 | 324 | 12.11 | 528 | 19.73 |
| 26—30 | 592 | 14.65 | 488 | 18.23 |
| 31—35 | 389 | 14.53 | 327 | 12.22 |
| 36—40 | 368 | 13.75 | 314 | 11.73 |
| 41—45 | 281 | 10.50 | 198 | 7.40 |
| 46—50 | 260 | 9.71 | 193 | 7.21 |
| 51—55 | 183 | 6.84 | 92 | 3.44 |
| 56—60 | 119 | 4.45 | 58 | 2.17 |
| 61—65 | 68 | 2.54 | 36 | 1.35 |
| 66—70 | 46 | 1.72 | 15 | 0.56 |
| 71—75 | 20 | 0.75 | 3 | 0.11 |
| 76—80 | 7 | 0.26 | 1 | 0.04 |
| 81—85 | 1 | 0.04 | — | — |

6. 職業狀況

由逐查結果，職業狀況可分為六類：(一)專務曲農業者，(二)務曲兼他業者，(三)從事漁業者，(四)從事工業者，(五)從事商業者，(六)從事其他職業者。

在二、八八〇人中有職業者計三、二七一人，無職業

者計八七〇九人，若依總人數之27.53%與72.47%。在六二二四男子
數中，有職業者為三一七三人，佔男子總數之51.08%，無職業者為
三〇三九人，佔男子總數之48.92%。在三二五七戶中，每戶有職業之男
子平均為一四人。女子之職業人數，則極微渺，在五二二八人中，有
職業者僅九十八人，祇佔總數之1.73%，無職業者則有五七〇人，佔
總數之98.27%。在生產年齡級中，有生產能力者計七二二一人，男佔
三七一人，女佔三四〇三人，今男子有職業者，佔有生產能力男力
子總數之85.34%，于此可見未從事職業者尚有14.66%。女子有
職業者佔有生產能力女子總數之20.00%，則其數之少自甚可沛
言。第以鄉村之向，婦女多從事內助工作，故是種現象，不
僅本縣為然。

就此及所選之鄉鎮觀之，如西安及耀口二鎮，則為二商業

區域，朝元及漢兩地，則為任地帶。石潭人，則多業航。

南人民多採漁業；玉山

居民均以晒鹽為第一業，

高埔人民則多經商手

南洋各地。其他之鄉，

皆為全農區。據分

析結果，在自取業者

六二七一人中，專業者計

二二八六人，佔總數之39.3%

為最多，兼顧者計

人，佔總數之40.1%為次

多，兼顧者計一四一人僅

表 16. 各區漁業經營狀況

| | 新 | | 男 | | 女 | |
|-----|------|--------|------|--------|-----|--------|
| | 人數 | % | 人數 | % | 人數 | % |
| 總計 | 3271 | 100.00 | 3173 | 100.00 | 98 | 100.00 |
| 專業者 | 1286 | 39.32 | 1248 | 39.33 | 38 | 38.77 |
| 兼顧者 | 275 | 8.41 | 274 | 8.64 | 1 | 1.03 |
| 陸工商 | 140 | 4.28 | 137 | 4.31 | 3 | 3.06 |
| 其他 | 347 | 10.61 | 321 | 10.12 | 26 | 26.53 |
| 無業 | 1048 | 32.01 | 1015 | 32.05 | 26 | 26.53 |
| 其他 | 179 | 5.47 | 175 | 5.52 | 4 | 4.08 |
| 總計 | 8609 | — | 8039 | — | 570 | — |

從總數之中... (Vertical text on the right side of the page)

7. 教育程度

在二、八八〇人中，識

字者一六五人，佔總人數之

13.85%。其中男子識字者計

一四九二人，佔總男力數之24.02%

。女子識字者計二三人，僅

佔總女數之2.15%。由此可

見鄉村之教育，極為缺

乏，尤以女子為甚。詳

列表如下：

表17. 各遷查人口教育程度

| | 計 | | 男 | | 女 | |
|------|-------|--------|-------|-------|-----|-------|
| | 人數 | 對總人數之% | 人數 | 對總男之% | 人數 | 對總女之% |
| 識字者 | 1 614 | 13.85 | 1 492 | 24.02 | 122 | 2.15 |
| 專科學者 | 785 | 6.61 | 763 | 12.28 | 22 | 0.38 |
| 曾入學者 | 949 | 7.99 | 835 | 13.44 | 114 | 2.01 |
| 曾入學者 | 80 | 0.68 | 64 | 1.05 | 16 | 0.28 |
| 曾入學者 | 7 | 0.06 | 7 | 0.11 | — | — |
| 有證書者 | 437 | 3.68 | 406 | 6.54 | 31 | 0.55 |
| 有證書者 | 318 | 2.68 | 301 | 4.85 | 17 | 0.30 |

表18 各區查仰之學齡兒童教育程度

| | 學齡兒童 | | 已就學之學齡兒童 | |
|----|------|--------|----------|-----------|
| | 人數 | % | 人數 | 對學齡兒童總數之% |
| 總計 | 2004 | 100.00 | 412 | 20.56 |
| 男 | 1122 | 55.99 | 361 | 32.17 |
| 女 | 882 | 44.01 | 51 | 5.78 |

在各鄉中，學齡兒童計有六百
 人，佔總人數之29.8%。就中男計
 二二三人，女計八八二人。已就學之
 學齡兒童計四二三人，佔學童總
 數之20.56%，已就學之四男此學童
 計三六一人，佔男學童總數之32.17%
 ，已就學之女學童僅五十一人，佔女
 學童總數之5.78%。鄉村尚仍有
 重男輕女之風，故女孩就學
 之機會特少。(表18)

5. 人口密度

河安全路面積（系山特種區）計有二四五〇方公里，平均每方
公里有一九四人。

車路已耕地面積，據測

查結果，共有二六一、三六二

市畝，即一七四、二四方公里。

今以之推算人口密度，

則每方公里計有五六八、七五

人，每人可得耕地〇、九二市

畝。茲列表以明之。

（表19）

表19. ~~河安全路面積計算~~ 河安全路人口密度

| | 人口數 | 已耕地總面積 | | 每人所得 耕地面積 (市畝) | 每方公里 人口數 |
|------|---------|-----------|--------|----------------------|-------------|
| | | 市畝 | 方公里 | | |
| 總計 | 281,940 | 261,353.1 | 174.24 | 0.92 | 1618.75 |
| 第一區 | 76,802 | 44,041.5 | 29.36 | 0.57 | 2615.87 |
| 第二區 | 93,339 | 63,824.8 | 55.88 | 0.90 | 1670.35 |
| 第三區 | 58,119 | 86,052.8 | 57.37 | 1.48 | 1013.06 |
| 和特種區 | 53,680 | 47,439.0 | 31.63 | 0.88 | 1697.12 |

9. 人口增減趨勢

從合年齡分配，根據人口統計學家 Sunning 氏，可以分成三組，即以 15 以下為一組，15-50 為一組，50 以上者為一組。至將人口分為增組、靜止及減少三式，以別度率與人口之增減趨勢，茲列表如下：

表 20. 各區查御人口與 Sundberg 三式人口分配比較

| 年齡組 | Sundberg 三式人口之 | | | 各區查御人口 | |
|-------|----------------|-----|-----|--------|-------|
| | 增加 | 靜止 | 減少 | % | 人數 |
| 總計 | 100 | 100 | 100 | 100 | 11880 |
| 0-14 | 40 | 33 | 20 | 34 | 4070 |
| 15-49 | 50 | 50 | 50 | 52 | 6183 |
| 50 以上 | 10 | 17 | 30 | 14 | 1627 |

由上表，可知人口分配近於靜止式

此亦可以代表李縣近五年來之趨勢。李縣目前人口數，已較之前減少，據當地人士可靠之估計，在未來四五年之前，全縣人口總在三〇〇,〇〇〇 人以下。被壓後人口之減少，固為必然之現象。據清道光九年司冊分查，照保甲牌族宣土著人口

此戶籍結果，計全縣有一六九六〇戶，男女共六五八九六四人。惟在當時係將廈門及金門二地計算在內，但較諸現在，則廈門人口較前略有增加，而金門戶籍變動甚烈，其大致增減無多。廈門三地之人口，約二十五萬，設其當時之人數無甚出入，則當地同是人口（廈門及金門）定在三十萬以上。此與當地人士所估計之數甚近。

10. 人口遷徙

本縣人口在從前匪禍未抵時，變動甚劇。蓋農村不靖，人民難于謀生，多避禍或另不出路于他處。茲將人口遷徙分為移出及移入二類，移出時期多在被匪以前，移入時期則多在地方安謐之後。在各處查報中，移出者計三〇八戶，一五三五人，移入者計二九〇戶，一六二〇人。移出人民多往廈門及南洋各處，

移入人民，多由南安、安溪、海澄、漳浦、龍巖而來。茲列表如左：

表21 各區查仰移出及移入之戶口表
(民國元年及廿四年)

| | 移 出 | | 移 入 | |
|-----|-----|------|-----|------|
| | 戶 數 | 人 數 | 戶 數 | 人 數 |
| 總 計 | 308 | 1535 | 290 | 1620 |
| 外 鄉 | 132 | 528 | 22 | 112 |
| 外 縣 | 97 | 564 | 205 | 1228 |
| 外 國 | 79 | 443 | 63 | 280 |

按實際之離籍及入籍之戶口數則應除去由外鄉移出及移入之數。因在各鄉額間雖有遷移，但戶籍仍有變動而保在籍境之中者有增減也。故實際僅能就外籍及外國二項之數計算。所以實際移出者計一七六戶，一〇〇七人。實際移入者計二六八戶，一五〇八人。

按調查所得，全縣离家人数，計二、六六六人，其中男一、五二九人，女五、三五七人，佔全縣人口總數之1.11%。(表22)

表22. 全縣离家人数
(民國卅四年)

| | 人口總數 | 离家人数 | | | 对總人數之% |
|-----------|---------|--------|--------|-------|--------|
| | | 計 | 男 | 女 | |
| 總計 | 281 940 | 20 666 | 15 309 | 5 357 | 7.33 |
| 第一區 | 76 802 | 11 568 | 7 377 | 3 991 | 14.80 |
| 第二區 | 93 339 | 4 948 | 4 228 | 720 | 5.30 |
| 第三區 | 58 119 | 1 743 | 1 365 | 378 | 3.00 |
| 永山特 稅區 | 53 680 | 2 607 | 2 339 | 268 | 4.86 |

三. 農 業

1. 田地面積

(一) 田地折算 本縣農民對於田地面積之計算，均以斗為單位，然為斗面積之大小，各地多不一致。此次調查，係由各區各區選出正方形或長方形之水田及旱地各數丘，量其長短，然後由當地老農估計該各塊田地面積，合于當地若干斗，將其折合市畝。其折算之公式列下：

$$\frac{\text{長} \times \text{寬} (\text{呎})}{\text{當地公認之面積} \times 6000} = \text{面積折算率} (\text{每一斗地面積折合市畝率})$$

茲將各區各鄉公認每斗之面積折合市畝數如下：

表1. 各區查佈田地面積折實率

| | | 每斗面積折實率 | |
|-----|-----|---------|------|
| | | 水田 | 旱地 |
| 第一區 | 鳳崗 | 0.77 | 0.79 |
| | 石峯 | 0.86 | 0.88 |
| 第二區 | 石峯 | 0.80 | 0.85 |
| | 香山 | 0.76 | 0.80 |
| 第三區 | 振南 | 0.86 | 0.87 |
| | 蘇村 | 0.85 | 0.89 |
| 第四區 | 石潭 | 0.80 | 0.82 |
| | 隘口 | 0.87 | 0.90 |
| 第五區 | 高埔 | 0.76 | 0.81 |
| | 尾社 | 0.87 | 0.88 |
| 第六區 | 廿二社 | 0.77 | 0.78 |
| | 蓮江 | 0.78 | 0.79 |
| 第七區 | 湖棠 | 0.85 | 0.88 |
| | 橋頭 | 0.73 | 0.75 |
| 第八區 | 嶺何 | 0.79 | 0.82 |

由上表觀之，可知各鄉各區間之折實率不一，即各地每斗之面積亦各異，茲再將各區田地面積之平均折實率列下：

表2. 各區田地面積平均折實率

| | 每斗面積折實率 | |
|-----|---------|------|
| | 水田 | 旱地 |
| 第一區 | 0.82 | 0.84 |
| 第二區 | 0.81 | 0.85 |
| 第三區 | 0.82 | 0.84 |
| 第四區 | 0.79 | 0.81 |

(二) 農場意義 農場者乃農戶務農所用之田地。牲畜、農具、房屋等之總稱。農戶所耕種之農地面積，不問其所有權是否屬於農戶自身，凡去年由該農戶實際經營者，即為該戶之農地面積。至去年年末曾經營之土地或租出之土地，與荒山荒地等，均不計入。

(三) 已耕地面積 本縣已耕地面積，據土地陳報僅有一〇二、五八〇市畝（同安率部），各區查節所報之田地面積，均較土地陳報為多。茲就各區查節向，照其地理區域及其所代表之性質，並參考土地陳報數字，來推算本縣已耕地面積，則結果共得二六二、三五八。一市畝。如禾山一區除外，則同安率部之已耕地面積有二三、九一九。〇市畝。今全縣土地面積計有一四、五〇〇方公里，全縣已耕地面積若折成方公里，則有一七四。二四之數，佔全縣土地面積之 12.02% 。

在已耕地面積中，水田佔二八、九八三。七市畝，旱地佔一四、三三四。四

市畝。全縣計有三七、七〇九畝農戶，每農戶平均可耕地六・九三市畝。則此數似頗符合，每農戶平均有五人，每人可得田一市畝而強。惟土地調查之難于精確，由于人民常抱疑惑心理，每至查及田地產業，則恐有抽稅加稅之作用，不肯據實報告。

一、將推算所得農戶已耕地總面積列表如下：

表3、全縣已耕地面積
單位：市畝

| | 計 | 水田 | 旱地 |
|------|-----------|-----------|-----------|
| 總計 | 261 358.1 | 118 983.7 | 142 374.4 |
| 第一區 | 44 041.5 | 27 746.7 | 16 294.8 |
| 第二區 | 83 924.8 | 23 259.0 | 60 565.8 |
| 第三區 | 86 052.8 | 53 127.8 | 32 925.0 |
| 利村程區 | 47 439.0 | 14 850.2 | 32 588.8 |

表4. 各區查鄉1162農戶之已耕地面積

| | | 已耕地面積 (市畝) | | |
|-----|-----|------------|--------|--------|
| | | 計 | 水田 | 旱地 |
| | 計 | 7976.6 | 3677.5 | 4299.1 |
| 第一區 | 總溪 | 4.1 | 4.1 | — |
| | 雙朝鳳 | 135.7 | 131.6 | 4.1 |
| | 五石 | 342.7 | 116.1 | 226.6 |
| 第二區 | 嶺南 | 399.9 | 390.7 | 9.2 |
| | 石香 | 835.1 | 427.7 | 407.4 |
| | 嶺南村 | 532.6 | 185.5 | 345.1 |
| 第三區 | 蘇石 | 231.5 | 16.2 | 215.3 |
| | 嶺南村 | 607.5 | 392.0 | 215.5 |
| | 嶺南村 | 178.6 | 110.1 | 59.5 |
| 第四區 | 嶺南村 | 235.1 | 120.1 | 115.0 |
| | 嶺南村 | 254.7 | 90.5 | 164.2 |
| | 嶺南村 | 839.4 | 483.3 | 356.1 |
| 第五區 | 嶺南村 | 363.6 | 206.5 | 157.1 |
| | 嶺南村 | 228.0 | 121.5 | 107.1 |
| | 嶺南村 | 515.8 | 167.1 | 348.7 |
| 第六區 | 嶺南村 | 244.1 | 101.1 | 143.0 |
| | 嶺南村 | 2023.6 | 604.4 | 1425.2 |

(註) 西里及禾黍的係前某區某業農者。雙溪為住宅區業農者極少。

2. 農戶數

按是次調查結果，在二五七戶中，業農者為一六二戶，佔總數之

52%。全縣之農戶數，根據算所得，計有三七一九戶，佔全縣

表5. 各區查柳農戶數

| | | 總戶數 | 農戶數 | 農戶數對總戶數之% |
|------|-----|------|------|-----------|
| 總計 | | 2061 | 1162 | 56.38 |
| 第一區 | 雙溪 | 99 | 1 | 1.01 |
| | 翰元 | 111 | 30 | 27.02 |
| | 鳳崗 | 117 | 95 | 81.19 |
| | 五峰 | 94 | 88 | 93.62 |
| 第二區 | 石峰 | 152 | 121 | 79.61 |
| | 香山 | 116 | 98 | 84.48 |
| | 板南 | 112 | 67 | 59.82 |
| | 蘇村 | 132 | 106 | 80.30 |
| 第三區 | 石尋 | 94 | 26 | 27.66 |
| | 灌口 | 174 | 32 | 18.39 |
| | 高浦 | 139 | 42 | 30.22 |
| | 南尾 | 121 | 103 | 85.12 |
| 特殊種區 | 廿二社 | 75 | 58 | 77.33 |
| | 蓮江 | 128 | 44 | 34.38 |
| | 湖寮 | 87 | 67 | 77.01 |
| | 橋頭 | 66 | 56 | 84.85 |
| 領何 | | 244 | 128 | 52.46 |

(註) 西區及永泰非農業區故其農戶，除在永泰非農業區改業戶極少。
因西區及永泰之戶數未計數在內，故表中農戶對總戶數之比率有異。

總戶數之77%
各分別列表如左

表6. 全縣農戶數

| | 總戶數 | 農戶數 | 農戶對總戶數之% |
|-----|--------|--------|----------|
| 總計 | 49 291 | 37 719 | 76.52 |
| 第一區 | 13 171 | 8 461 | 64.24 |
| 第二區 | 15 284 | 12 112 | 79.25 |
| 第三區 | 10 542 | 8 963 | 85.02 |
| 私村 | 10 294 | 8 183 | 79.49 |

3. 耕地面積大小分配

在二一六三農場間，計有二一六二農戶，其中耕地最多在八十市畝以上者僅一戶，耕地在四、九市畝以下者計有五九一戶為之最多。僅優

戶數之50.86%。茲將此耕地面積以每五市畝為一組，以觀察各組農戶數之多寡。(表7)

表7. 各區查鄉農戶經營耕地面積大小分配

| | 農戶總數 | | 自耕農 | | 半自耕農 | | 佃農 | |
|---------|------|--------|-----|--------|------|--------|-----|--------|
| | 戶數 | % | 戶數 | % | 戶數 | % | 戶數 | % |
| 總計 | 1162 | 100.00 | 599 | 100.00 | 221 | 100.00 | 342 | 100.00 |
| 4.9以下 | 591 | 50.86 | 377 | 62.94 | 59 | 26.70 | 115 | 45.32 |
| 5—9.9 | 388 | 33.39 | 155 | 25.88 | 108 | 48.88 | 125 | 36.55 |
| 10—14.9 | 103 | 8.86 | 37 | 6.18 | 31 | 14.03 | 35 | 10.23 |
| 15—19.9 | 36 | 3.10 | 14 | 2.34 | 6 | 2.72 | 16 | 4.68 |
| 20—24.9 | 27 | 2.32 | 6 | 1.00 | 12 | 5.43 | 9 | 2.64 |
| 25—29.9 | 4 | 0.35 | — | — | 2 | 0.90 | 2 | 0.58 |
| 30—34.9 | 5 | 0.43 | 3 | 0.50 | 2 | 0.90 | — | — |
| 35—39.9 | 7 | 0.60 | 6 | 1.00 | 1 | 0.45 | — | — |
| 40—44.9 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 45—49.9 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 50—54.9 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 55—59.9 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 60—64.9 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 65—69.9 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 70—74.9 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 75—79.9 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 80以上 | 1 | 0.09 | 1 | 0.16 | — | — | — | — |

4. 地權分配

(1) 自耕農半自耕農及佃農

在二六二農戶中，自耕農為五九九

戶，半自耕農為三二二戶，佃農為三四二戶。由此可見以自耕農為最多，佔農戶總數之51.55%；佃農次之，佔農戶總數之29.43%；半自耕農為最少，佔農戶總數之19.02%。

土地為農業生產之要素，故土地問題，乃研究農村全部作用之首要目標。就調查所得結果，雖至未能充分代表全部地權分配之情形，但就大量觀察，可以頭瞭車強土地分配並不十分公平，換言之，即土地所有者多能利用其土地，而地權多分散于農民手中。此種現象，表面上對於農業生產之發展依

，似乎尚無障礙，今後諸實際之原因：其重要原因，則在於地方政，農村經濟衰頹，地主多積破屋，因匪禍影響，致此。西曆者日

表8. 各區查佃之自耕農半自耕農及佃農數

| | 總數 | 各種農戶數 | | | 各種農戶佔總數之% | | |
|-----|-----|-------|------|-----|-----------|--------|-------|
| | | 自耕農 | 半自耕農 | 佃農 | 自耕農 | 半自耕農 | 佃農 |
| 總計 | 162 | 599 | 221 | 342 | 51.55 | 19.02 | 29.43 |
| 第一區 | | | | | | | |
| 雙溪 | 1 | — | 1 | — | — | 100.00 | — |
| 朝元 | 30 | 2 | 18 | 10 | 6.67 | 60.00 | 33.33 |
| 鳳崗 | 95 | 35 | 7 | 53 | 36.84 | 7.37 | 55.79 |
| 五峯 | 88 | 53 | 20 | 15 | 60.23 | 22.73 | 17.04 |
| 第二區 | | | | | | | |
| 石峰 | 121 | 40 | 40 | 41 | 33.06 | 33.06 | 33.88 |
| 香山 | 98 | 98 | — | — | 100.00 | — | — |
| 振南 | 67 | 67 | — | — | 100.00 | — | — |
| 蘇村 | 106 | 78 | 24 | 4 | 73.59 | 22.64 | 3.77 |
| 石鼻 | 26 | 5 | 15 | 6 | 19.23 | 57.69 | 23.08 |
| 雁口 | 32 | 6 | 5 | 21 | 18.75 | 15.63 | 65.62 |
| 第三區 | | | | | | | |
| 高浦 | 42 | 17 | 2 | 23 | 40.48 | 4.76 | 54.76 |
| 角尾 | 103 | 35 | 24 | 44 | 33.98 | 23.30 | 42.72 |
| 社 | 58 | 6 | 19 | 33 | 10.34 | 32.76 | 56.90 |
| 蓮江 | 44 | 27 | 16 | 1 | 61.36 | 36.37 | 2.27 |
| 湖寮 | 67 | 34 | 20 | 13 | 50.75 | 29.85 | 19.40 |
| 第四區 | | | | | | | |
| 橋頭 | 56 | 43 | 2 | 6 | 85.71 | 3.57 | 10.72 |
| 欽河 | 128 | 46 | 8 | 72 | 37.50 | 6.25 | 56.25 |

其望表或種地種植者為數亦屬不少。茲將各種農戶數列表如下：

農戶，遂使田地荒蕪，地價低廉。一面土地之供給較不充足，故農

民得田之機會較多。且數年來南洋氣象不佳，僑民歸國日稀，

利州
程區

湖東
租進
之日地

(二) 白耕面積及佃耕面積

已耕地面積，係專指水田及旱地而言，其

為自耕面積及佃耕面積二類，而佃耕面積乃係指佃農經營之日地及旱地，其

表9. 各區各鄉自耕面積及佃耕面積 (a)

| | 自耕面積 | | | 佃耕面積 | | | 已耕地面積之% | |
|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|-------|
| | 計 | 水田 | 旱地 | 計 | 水田 | 旱地 | 自耕 | 佃耕 |
| 總計 | 4695.4 | 1922.4 | 2773.0 | 3281.2 | 1755.1 | 1526.1 | 59.86 | 41.14 |
| 第一區 | | | | | | | | |
| 雙溪 | 1.7 | 1.7 | — | 2.4 | — | 2.4 | 41.46 | 58.54 |
| 朝元 | 11.4 | 7.3 | 4.1 | 124.3 | 124.3 | — | 8.40 | 91.60 |
| 風蘭 | 117.6 | 43.0 | 74.6 | 225.1 | 73.1 | 152.0 | 34.32 | 65.68 |
| 五峯 | 215.6 | 212.2 | 3.4 | 184.3 | 178.5 | 5.8 | 53.91 | 46.09 |
| 第二區 | | | | | | | | |
| 石峯 | 429.3 | 155.9 | 243.4 | 405.8 | 241.8 | 164.0 | 51.41 | 48.59 |
| 香山 | 530.6 | 185.5 | 345.1 | — | — | — | 100.00 | — |
| 振南 | 231.5 | 16.2 | 215.3 | — | — | — | 100.00 | — |
| 蘇村 | 539.5 | 325.6 | 213.9 | 68.0 | 66.4 | 1.6 | 88.81 | 11.19 |
| 石潭 | 89.0 | 49.4 | 39.6 | 89.6 | 69.7 | 19.9 | 49.83 | 50.17 |
| 第三區 | | | | | | | | |
| 隆口 | 79.2 | 45.2 | 34.0 | 155.9 | 74.9 | 81.0 | 33.69 | 66.31 |
| 高南 | 12.21 | 45.4 | 26.7 | 132.2 | 45.1 | 87.5 | 4.72 | 95.28 |
| 南隴 | 35.52 | 198.8 | 196.4 | 444.2 | — | 15.3 | 47.08 | 52.92 |
| 廿二北 | 88.0 | 47.6 | 50.4 | 185.6 | 180.0 | 5.6 | 21.95 | 78.05 |
| 第四區 | | | | | | | | |
| 通江 | 135.7 | 83.2 | 105.5 | 395 | 393 | 1.6 | 62.55 | 37.45 |
| 湖東 | — | 87.5 | 251.4 | 176.9 | 79.5 | 97.3 | 65.70 | 34.30 |
| 第五區 | | | | | | | | |
| 湖東 | — | 21.6 | — | — | — | 11.9 | 91.23 | 8.77 |
| 湖東 | 1084.4 | 296.3 | 788.1 | — | 302.1 | 627.1 | 48.86 | 51.14 |

此將上表列成簡表如下：
當可更清眉目。

表9. 查區自耕田積及佃耕田積 (市畝)
面積單位：市畝

| | 計 | | 水田 | | 旱地 | |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 面積 | % | 面積 | % | 面積 | % |
| 總計 | 7976.6 | 100.00 | 3677.5 | 100.00 | 4299.1 | 100.00 |
| 自耕 | 4695.4 | 58.86 | 1922.4 | 52.27 | 2773.0 | 64.50 |
| 佃耕 | 3281.2 | 41.14 | 1755.1 | 47.73 | 1526.1 | 35.50 |

自耕面積較佃耕面積為多，計四六九五市畝，佔總面積之 58.86%。佃耕面積計三二八一二市畝，佔總面積之 41.14%。如就水田及旱地視之，則水田自耕面積較佃耕面積多出 52.27%。而旱地之自耕面積較諸佃耕面積亦多出 1 倍，佔總面積之 64.50%。如按比例言，旱地之自耕面積較水田之自耕面積為多，而佃耕面積較水田為少。

5. 農 產

(一) 作物種類 本縣重要作物如下：

禾本科 — 早稻、晚稻、糯稻、大麥、小麥、甘蔗等。

豆 科 — 大豆、綠花生、綠豌豆、菜豆等。

旋花科 — 甘藷。

十字花科 — 白菜子。

蕁 科 — 大麻。

玄參科 — 芋頭。

早晚稻均種于水田，以歲計獲，甘藷亦有早晚二熟，早藷而生

長于旱地，晚藷亦種于水田，每歲收穫量，以早晚稻及甘藷為大。

宗。甘蔗則色坑甘蔗及竹蔗二種，甘蔗僅可出食，竹蔗即甘蔗

一可供製糖，甘蔗花生及大豆之產量亦多，本縣棉花僅互供製

表11. 各區查仰夏作物栽培面積

| | 面積 (畝) | % |
|-----|-----------|--------|
| 總計 | 13182.7 | 100.00 |
| 早稻 | 3525.4 | 26.74 |
| 晚稻 | 3371.0 | 25.57 |
| 甘薯 | 3462.1 | 26.26 |
| 落花生 | 1184.3 | 8.98 |
| 大豆 | 878.0 | 6.67 |
| 甘蔗 | 432.3 | 3.28 |
| 芋頭 | 242.5 | 1.84 |
| 大麻 | 87.1 | 0.66 |

表10. 各區查仰冬作物栽培面積

| | 面積 (畝) | % |
|-----|-----------|--------|
| 總計 | 940.0 | 100.00 |
| 小麥 | 603.4 | 64.19 |
| 大麥 | 215.1 | 22.88 |
| 菜豆 | 83.0 | 8.83 |
| 油菜子 | 37.7 | 4.01 |
| 綠豆 | 08 | 0.09 |

(註) 晚稻包括晚秈和晚秈稻。
甘蔗已包括在內。

(三) 產量

(1) 產量之折算 計算產量之工具，以秤為最要。而
換秤之種類，有米秤、油秤、鹽秤、通用秤等四種。其由米
黃有關係者，則為米秤、油秤及通用秤三種。米秤各地稱為
「百四碗」。其標準如下：

米秤 一斤 \parallel 二六一市斤 \parallel 〇五八二公斤

四碗秤 一斤 \parallel 一〇九二市斤 \parallel 〇五四六公斤

通用秤 一斤 \parallel 一〇八〇市斤 \parallel 〇五四〇公斤

秤之種類，各區大抵相同，差甚微。近來市用制已頗普及，
市鎮間均無舊制之度量衡存在，惟農民因習慣關係，尚有
採用舊制者。

(2) 每單位面積作物之產量 各種作物每單位面積產量之

多寡，因天然環境之不同，及人工經營方法之適應與否，而甚懸殊。茲就各遠查鄉間而言，作物產量之豐歉已大迥異，如第一區之蘇村，第三區之向尾，木山特種區之蓮口村等，土壤肥沃，故產量特豐，又如第一區之五峯，山嶺重疊，土壤瘠澆，作物之產量甚微。再第三區多旱地，故作物中以甘薯者為主要產品，第三區則水田較多，是以稻之出產較豐。

本縣各年各種作物之產量，均較平常年為少。在一種作物間每單位產量之最高額及最低額，亦有相差甚巨者，如去年各地每市畝之甘薯產量，最高為一、八〇〇市斤，最低只有四〇〇市斤，其中相差一四〇〇市斤。早晚稻去年每市畝之產量，其最高額與最低額亦相差至四倍以上。茲將本縣各年及平常年各種作物每市畝之最

表12.

每畝作物之產量

單位：斤

| | 最高 | | 最低 | | 平均 | |
|-----|------|------|------|------|------|------|
| | 平常年 | 去年 | 平常年 | 去年 | 平常年 | 去年 |
| 冬作物 | | | | | | |
| 大麥 | 230 | 210 | 90 | 80 | 160 | 145 |
| 小麥 | 160 | 160 | 130 | 130 | 145 | 145 |
| 油菜籽 | 60 | 40 | 40 | 40 | 50 | 40 |
| 菜豆 | 180 | 160 | 170 | 160 | 175 | 160 |
| 蠶豆 | 70 | 50 | 60 | 50 | 65 | 50 |
| 夏作物 | | | | | | |
| 早稻 | 380 | 350 | 100 | 80 | 240 | 215 |
| 晚稻 | 580 | 520 | 150 | 120 | 365 | 320 |
| 甘薯 | 1800 | 1800 | 600 | 400 | 1200 | 1100 |
| 甘蔗 | 3500 | 3000 | 1200 | 1000 | 2350 | 2000 |
| 花生 | 500 | 400 | 250 | 250 | 375 | 325 |
| 芋頭 | 1450 | 1400 | 500 | 500 | 975 | 950 |
| 大豆 | 180 | 150 | 70 | 70 | 125 | 110 |
| 大蒜 | 80 | 80 | 40 | 30 | 60 | 55 |

最高、最低及平均產量列表比較如下：

(3) 冬作物產量

耕地總面積計七九七·六市畝，冬荒者

七〇三·六市畝，有耕種者僅有九四〇市畝。各冬作物之產量，以小麦為最多，計二四八〇三·二市斤。大麥次之，計三六九五三·四市斤。

一、列表于次：

表13. 各區查鄉各作物產量

(4) 夏作物產量

夏作物栽培面積計一三二·八六·七市畝

| | 栽培面積 (市畝) | 產量 (市斤) |
|-----|--------------|------------|
| 總計 | 940.0 | 180 050.2 |
| 小麥 | 603.4 | 114 803.2 |
| 大麥 | 215.1 | 31 953.4 |
| 油菜子 | 37.7 | 1 872.1 |
| 菜豆 | 83.0 | 14 501.5 |
| 豇豆 | 0.8 | 20.0 |

表14. 各區查仰夏作物產量

| | 耕地面積 (市畝) | 產量 (市斤) |
|----|--------------|-------------|
| 總計 | 13 182.7 | 6 537 469.5 |
| 早稻 | 3 525.4 | 825 721.6 |
| 晚稻 | 3 371.0 | 1 151 708.2 |
| 甘薯 | 3 462.1 | 3 543 142.2 |
| 花生 | 1 184.3 | 587 596.6 |
| 大豆 | 878.0 | 77 942.2 |
| 甘藷 | 432.3 | 508 572.0 |
| 芋頭 | 242.5 | 47 545.5 |
| 大蒜 | 87.1 | 5 641.3 |

(注) 晚稻產量包括晚秈稻及晚秈稻。

就中以甘薯產量最多，稻類次之，大蒜最少。去年早稻產量為八二五七二一六市斤，晚稻產量為二五二七〇八二市斤，甘薯產量為三五四三四二二市斤。茲再列表如下：

6. 農田經營

(一) 耕作季節 農氏耕作之時期，均以舊曆季節即為標準。茲將

年盤各月份耕作情形列次：

表15. 農業耕作季節

| 月別 | 耕作種類 |
|----|-----------------------|
| 2 | 播種，種豆，種薯，種菜，翻土。 |
| 3 | 鋤豆，種菜，種秧，割麥，種薯，種菜。 |
| 4 | 鋤豆，放鴨，耕除草，厚水，割麥。 |
| 5 | 拔豆，種甘蔗。 |
| 6 | 種薯，割草，厚水，拔豆，收藤。 |
| 7 | 播晚種，種甘蔗，耕除草，放鴨，收薯，翻土。 |
| 8 | 中耕除草，厚水，收花生，放鴨，收甘蔗。 |
| 9 | 收甘蔗，種菜，種麥。 |
| 10 | 收甘蔗，收晚種，種麥。 |
| 11 | 收晚種，厚水，拔藤。 |
| 12 | 拔甘蔗。 |

農村間之農業經營，以季節為標準，是以車路俗諺有
「三時至拾馬板虫，種子生翼矣。」「時至雨水，種子落水。」蓋指稻
之播種發芽之時期也。又曰「入夏過播，田無田稅。」好中秋，好晚稻。
北風呆，南風好，北風來，惶惶福。人無食，田無州。」其指氣候
不通，不適，可以決定收穫之豐歉也。

(二) 種子

(一) 種類 經營田地不僅在調節氣候，相度土宜，而種子之
優劣，對於生產上影响尤大。車路主要作物，厥惟早晚稻及甘薯
，稻種屬於水種，有軟性及糯性二種，軟性者為早稻及晚稻
，糯性者為糯稻，并有早晚二熟，惟車路各地以晚糯稻居多，產量不
豐。車路稻類之種植，無混合栽培，早稻以覆後始種晚稻。普通
生長後高為二尺至五尺。著以皮之顏色分之二種，其

中有法來、六十日、台灣秋等名稱。

(四) 種植

稻之種植均為撒播法，其程序如下：

選粒——選粒之法有二：其一為粒選，亦稱俗稱「風選」，即將穀粒入風車之高處，取其肥碩者，以作種子。其二為水選，投置於水，以筐盛穀粒浸入水中攪之，歷久則粒輕者浮出，重者沉于筐底。次將粒輕者取出，仍留重粒于筐，以清水滌之，淨去垢塵，即得純淨之種子。惟車種選種之法，因應代相付多採風選法。

浸種——依例浸種時間，約為七日，播種之時間則較緩，惟種子之入水期間，則為一至二晝夜，然後撈出置筐中，以草蓋之，二三日發芽始為可為止。

播種——在播種之先，農氏劃一部份之水田作為秧田，惟秧田之深度須較本田為淺，蓋使農作者易於拔秧。每「斗」秧田約

約用種子九市斤，僅採數種，期間在舊曆二月

種秧——播種後月餘，芽已全部長苗，即可拔秧，移植于
車田。種秧時用準繩以正行列，縱橫井井。每畝間隔在大市
寸左右，每市畝秧田之秧，可供插植車田三十市畝左右。

甘薯非用種子，乃以藤種栽。當收穫時，擇完好充嫩之薯
，留莖寸許，藏之甕中，以谷殼封蓋其上，歷翌年舊曆二月初旬，
擇附近空地，以坵坡土作畦尺餘，上以細土蓋之，然後以薯種栽列
于上，復以細土而覆之。約歷兩旬，即見藤子及芽出土，再歷一個
月，芽已長藤，遂移植園中，一月後藤已蔓長數尺，可以
剪之，分為數根而插之，種薯栽之期，大別為三種，至五月為止。

農戶種薯，而用之薯栽，類多由外間購進，其種類雖異，但每千

栽之價格，平均約為〇.四元。

此外大小麥均用直接播種。蔗有甘蔗及竹蔗二種，春時鋤圍劍畦，以蔗尾為種，平置於畦中，撒種於上，遂可逐漸茁茂。竹蔗又稱種蔗，幹小而長，每植一次，迭能應兩三年，年末割其莖，次年復長，而不必易種。

(三) 肥料 肥料對於農作物關係甚大，在農田經營上甚為重要。本縣農田所用之肥料，有人糞、廐、獸糞、豆餅、肥田粉、海水泥、植物灰、豆渣、堆肥、發根、殼灰等。各種肥料之施用，因作物之種類及土壤之氣候之不同，而有差異。本縣深冷田多用糞、廐、豆渣，或肥田粉，冷田田常用豆餅。草絲施於稻田之肥料，以豆餅、糞廐及堆肥為主，肥田粉為補充之料。豆類素含氮較多，惟酸性土之抵抗力量甚弱，故施于豆類之肥料，其性以傾向於鹽基性者為宜。農家

雖與之科此子常淺，但因習慣相傳，對於豆類，多施草木灰。甘薯植于旱地，以用人糞尿居多；甘蔗則施用肥田粉。玉米蔬菜之種植後，先以稀薄之灰水或粗水為基肥，分栽後約二旬，應以豆餅，嗣後應隨時常加給，則效力較強。肥料費用，以種田所需較大。每畝面積，應需豆餅二元。糖蔗所需之肥田粉量亦巨。

表16. 各種肥料之來源及價格

| 肥料名稱 | 所含成分 | 每斤之價格 (元) | 來源 |
|------|------|-----------|-----|
| 自製肥料 | 人糞 | — | 平縣 |
| | 獸糞 | — | 〃 |
| | 豆渣 | — | 〃 |
| | 植物灰 | — | 〃 |
| | 菸根 | 2.00 | 永泰區 |
| | 殼灰 | 0.06 | 平縣 |
| | 堆肥 | — | 〃 |
| 市售肥料 | 海小泥 | — | 〃 |
| | 豆餅 | 5.00 | 大連 |
| | 肥田粉 | 10.00 | 上海 |

本課農民之施肥方法，按調查所得，計有單種：

(1) 撒施 于播種或移植前數日，撒肥料于田之全表面積，如施之施肥

多用是法。

(2) 條施 於種植玉米及甘蔗等作物多用此法，乃依其行列而

施肥于其間，或按淺溝肥料隨種子而入。

(3) 圈施 栽培甘薯時，則用是法，即于栽植作物前或播種時，

于莖根間鑿孔，肥料由孔中施入。

(4) 底施 先施肥料混于土中，而後播種于其上，當地農民，每於

植物灰或堆肥等混入土中，即取是法也。

(5) 粥施 其法乃將種子與肥料同時施入土中，當地農民，於

種豆時，亦將混灰糞于兜殼或種子上，而後播種入土。

(四) 灌溉與排水 灌溉方法較簡，水田之灌溉係用水車或龍骨

車，旱地則用水桶、小噴壺、吸桶等，在作物正在生長之時期，多早晚灌水一次或僅晚時一次，水田在養老充分之水量時，始行灌水，于插秧時灌水較多，其在生育期內，水量亦勿使缺乏，但鄉鎮每于施肥後隔數日始行灌溉，並免肥粒受水之沖洗。水田在秧苗生長後即行排水，乃至移植本田內到成熟時期，除非常旱，日常水量之供給頗為充分，李縣小田之排水工作較灌溉為多，每年多有溪洪之患，所以排水工作尤為重要，而旱地之情形則不同，灌溉甚為困難，鄉鎮每于園之附近處，須掘井用桶吸水，以及行灌溉，惟水源頗不易得。至于排水方法，則用合，即以鋤鉆等農具將田壟之口以溝水，平常則于田旁之近處掘一明渠，以為溝水或導水之用。

灌溉與排水，亦乃經營田地之要務，是以一縣之中，對於水利

之設施極為注重，本縣自民國以來，修河整田之舉，時有現諸事
 實。民國十七年夏，縣長邱竣委王卓生為一運設局長，曾疏濬城
 西河道，去耗之經費六四三元。廿三年春，縣黨部發起計劃建設
 皮坡墾二鄉兩道水圳，歷時三月，始告完竣，兩鄉灌溉咸稱便利。
 近鳳蘭等鄉，亦有民設水圳公司，以資灌溉。

（五）農具 農村間仍係舊式農具，本縣農具之種類亦
 不下數十種，茲將略舉其較為重要者如下：

表17. 本縣農具種類

| 種類 | 名稱 | 構造及形式 | 用途 | 每單位價格(元) | 使用年限 |
|------|----|-----------------|--------|----------|------|
| 鐵製農具 | 鋤 | 鐵鑄，長柄，配有木柄，頭甚銳利 | 農業掘土等 | 10 | 4 |
| 鐵製 | 釘耙 | 鐵製，有長柄，兩面有木柄 | 翻土，碎土 | 12 | 5 |
| 草製 | 草耙 | 鐵製，有長柄，不用木柄 | 用于水田之耙 | 32 | 7 |

水利器具

水利器具

| | | | | |
|-----|---|---------------|-------------|----|
| 鋤刀 | 此似鋤刀，惟刃較數種。 | 利草 | 〇・七 | 四 |
| 犁 | 頭為鐵製之三角形，鋒極尖銳，其後為木製之犁水，配有木質之犁杖。 | 翻土 | 五・〇 | 一〇 |
| 水車 | 木製，形長，藉土瓣之旋轉以汲水。 <small>手車 齒車 三種</small> | 水田灌溉 | 一五・〇 六・〇 | 一五 |
| 龍高車 | 竹製，車輪圓大，利用水力帶動車輪以汲水。 | 灌溉水（上流各地均有） | 四・〇 | 五 |
| 泥桶 | 就圓旁鑿一孔，置木柱，柱上橫槓，桶以汲水。 | 旱地汲水 | 二・〇 | 七 |
| 一厚桶 | 木製圓桶，兩端繫繩，由二人各執其一端，如打水時，水即入桶。 | 厚水 | 〇・五 | 三 |
| 水桶 | 木製圓桶 | 運水 | 〇・七 | 三 |
| 水噴壺 | 木製圓桶，上滿有蓋，蓋面竹製以噴水。 | 噴水 | 一・一 | 三 |
| 高木筒 | 係一木筒，旁有兩耳，以竹為筒，以便挑運。 | 內田灌溉 | 一・〇 | 六 |
| 高木筒 | 竹製 | 內田灌溉 | 〇・五 | 五 |
| 高木筒 | 竹製，形如手箕，以則相同。 | 檢畝壘 | 〇・二 | 一 |
| 竹桶 | 竹製，形如手箕，而一竹 | 手車地桶 此係一種入 | 二 | 八 |

種類
名稱

構造
及
形狀

用途

每季使用
倍(%)
使用年限

收穫之數具夫

鋤刀

稍數弓形刀比此更耐

剝除草

0.5

三

運柴

竹製成，此如梯，端有齒，是立於地，他端置於口

以繩履傳器

0.8

一〇

埋

木製成之大桶，連架即置其中，狀如斗

置穀粒

二.一

七

晒篩

蔑製成，以篩糧

晒收穫物

一.五

六

其斗

竹製成之斗

盛收穫物

0.7

五

風車

木製成之選粒器

扇葉選粒

X.0

一五

心車

竹製成

運運收穫物

一.0

六

挑扁

製成竹或木製成之扁挑

用以挑運收穫物

0.3

四

仰三脚

仰製成，長方形，較睡三者為便，不致打滑

晒收穫物

0.8

六

心籠

製成，上可張以木條，惟管使上身旋轉

去殼亮

三.0

八

心梯

竹製成，圖中有小孔

篩米

0.7

五

竹製成

石製之形，亦有石槌。

長方形之木中對置四方之木口，正配以鐵此。

鋼，或有圓比之口，口徑約

二寸，口之形，下有口，張一厚，至可以為穀。

鐵

可以鑿田成圓形

| | | | | | | | | |
|------|----------------------|-----------------------------------|---|---------|------|----|---|---|
| 石製之形 | 長方形之木中對置四方之木口，正配以鐵此。 | 鋼，或有圓比之口，口徑約二寸，口之形，下有口，張一厚，至可以為穀。 | 鐵 | 可以鑿田成圓形 | 圓心鑿物 | 二〇 | 七 | 七 |
| 石製之形 | 長方形之木中對置四方之木口，正配以鐵此。 | 鋼，或有圓比之口，口徑約二寸，口之形，下有口，張一厚，至可以為穀。 | 鐵 | 可以鑿田成圓形 | 圓心鑿物 | 二〇 | 七 | 七 |

以上所列，大都為重要者，此亦尚有未盡之曲，其種類甚多，難以一一列舉。

此種農具，概自經營農場之人自備，耕地主要之工具，為犁、耨、

外，尚有更頂一種，垂之要之工具，乃獸力是也，車、孫耕、獸之種類，有牛、馬、

馬等種，唯以牛為最普遍，每隻耕牛（壯牛）平均每年可耕田三十畝左

右，其耕作之年，可歷一紀。

(二) 收穫

各作物之收穫期間稍有不同，如早稻之收穫期間，在於六月，晚稻則在於十月。大麥及小麥之收穫期在三、四兩月。粟於八、九兩月間為收穫時期，在八月收者為早熟，在九、十月收者為晚熟。如苧麻之成熟，在八月，五、六月間為採豆麻時期，十月則可採蔗。各種作物之收穫方法亦不相同，中以稻類之收穫方法較為麻煩。由始而終，須經壓、割、刈、晒、運、等之作。凡稻類至成熟時期，因恐禾穗被風吹盪或旱年之殘害，故先以木壓將稻桿壓覆於田中，免受損壞。農民割稻用鐮刀，就稻桿高土二寸處割之，然後就田間或挑至空場中刈之，將穀粒放於席上晒乾，經風車選粒除去空葉及稻屑等，即可以之納租。在冬之收穫方法與稻同，甘薯於收穫後，以草或木葉鋪成薯絲，置竹筐上乾之，以充食糧。俗例在早晚間收之是為閒，農民在田中之作甚苦，故每日四餐。田裝之

租方區也為分租或臨時分租，地主須派人赴田間監視收穫，當場分勻
成。

農業經營過程，由下種以至收穫，全憑人工或獸力，工作既煩，
費時又巨，即熟種之種植而言，如播種，亦必須浸種發芽，其次于種
田間放水，翻田起心平土，實行整理苗床，播種後又須晒秧澆水，
秧苗長後，在草田內又須整地施肥，種秧後在田經中耕，除草，施
肥等工作，必待收穫得收穫，即甘薯著于插栽之後，亦必施肥澆水，及理
理。其餘旱地甚多，水原素感缺乏，如汲水之抽水等作，頗為苦
痛。

(七) 勞働之性質

農業勞働，係單純各種勞働之主要地係

大抵在工商業發達之區為然。蘇杭各區查鄉調查所得，在二三
農業中，平均農業勞働者計一五六一人，佔總人數之73%，唯

就全縣而言，則不以此數。

農鄉在收穫時間，農戶常有僱工幫助工作，且上農之經營農務，尚有終年僱工耕作者。所以僱傭可分長工及短工二種，按酬方不同，可分為金錢之次及貨物之次二種：

（一）金錢之次

長工——俗稱長年，乃僱用全年之農工，其食宿均由東家供給，至秋去年全年之次平均為七十元，每月約為八元；民國元年時，全年之次為五五元，每月約四六元。但至秋無大地主，故此種僱傭形式並不盛行。

短工——短工俗稱「日工」，係短期僱用之農工，之次乃按日計算，農忙時，伙食由僱主供給，平均每人每日為〇.五元，伙食由東家自備，則每日之次為〇.八元。在農閑期間，伙食由僱主供給，每日之次為

○三元，若由僱工自任，則每日雷為○.五元。

(2) 代貨物工次員 本縣代貨物工次員，多為耕畜，因各員兼任之者，力購牛，輒為人耕作，以工作之日數，互換畜力，通常工作一日交換，言四力一日。

本縣農業耕作工次員，以金錢為多，用貨物者較少。

四、農村經濟

1. 租佃制度

(一) 租佃制度形成之原因

租佃制度之成之，由於土地所有與土地使用者發生矛盾。換言之，即佃戶須以高越之報酬，向土地所有者租進土地，始克獲得土地之使用權。因此對於佃戶方面，甚

感不利。至于租佃制度形成之原因，厥有下列数端。

III 集約經營之結果。

(2) 華僑人民多在南洋經營，每因志趣改易，于是放棄其購地，分租其親友耕種。

(3) 南安、安溪、永春人民遷入租地。

永春各鄉，A在西北一帶，因山嶺重疊，交通較為不便，而地廣人稀，土地供給，頗為易得，故佃曲亦甚多。租佃制度並不普遍。附近市鎮之平原地段，人口較密，田地之供給不敷，有次產者因遭汗佃，分與他佃耕作，所以租佃關係較為複雜。惟永春從前歷遭旱災，各地經濟衰落，資本亦復多積於破產，且富紳之家，均以積蓄現金為得計，不願多置田地，南洋之旱災不佳，僑民匯款之額大減。因之土地價格大減，近者租佃制度已不復三副此之盛。

(二) 租佃手續 各鄉佃戶向地主租田，均係口頭約定，且多由直接租
進。而外借人民，之地耕種，欲向佃地地主租田者，則須托中人引就，在
租田時，須約定租額、方丈及租額。口約在業佃雙方均感便利，尤以佃
戶因多目不識丁，若書約之契，未識之至，或有帶若坑業者從中主動
弄，尚不之知。故口約為最普通。

佃戶對地主唯一任務則為持額納租。通常對田地使用期間，凡不
項租則不繳佃。惟地主欲收回田耕者則屬例外。使用方面，地為物租者則水
田以種植為定，旱地以甘薯為定。如為錢租，則種植何種作物一任佃戶自由，
並受限制。而佃戶除佃一定之作物為田租外，其餘農場副業，俾由佃
戶獨立其利。

十 數佃戶除普通租田外，尚取得永佃權利，揆言之，即佃戶于租進田地
之後，除能增納租物時，地主不得隨意撤換。至于取得永佃權之條件有三

(1) 佃戶于租田前，須繳納佃銀，普通每市畝之田地，在十元至三十元之間。
(2) 實行墾荒之佃戶，出資經營，除免納租物三年之外，亦可獲得
永佃之權利。

凡取得永佃權之佃戶，于之銀使用時，尚能將此永佃之田地轉押於第三者而取得押銀。因是地租中已含兩種性質之租金：一為第一三者付與永佃權者，一為永佃權者付與該土地所有者。故地權因可分為地面及地底兩種，地主于典當或買出時，地底權有移轉於買主，而佃權仍屬於永佃權者。

(三) 納租方法及租額

納租方法，計分二種：一為鈔租，一為物租，物租則復有額租及分租之別。旱地多鈔租，水田多物租，物租係以主要之作物做租，水田均為稻穀，旱地則為甘薯。額租乃依田地所種主要作物之收穫量，於租中除

約明每年應納一定之額。分租之法通常于收穫時主佃各分其產量之
 產量之半，即各得產量之50%。惟少數亦有四六分者，即主得四成，佃
 得六成。今就所謂查各鄉鎮間言之，如鳳崗一帶，則以額租為普遍，
 佔80%，分租及鈔租各佔10%。而五峯、蘇村等處，則以錢鈔租為極少。
 石埭及二十二社原無分租之例。至於香山各村，如新厝等地全鄉均為
 自耕農，根本無租佃之分。茲將各區查得田租種類列表比較如下：

表1. 各區查得田租種類 (%)

| | | 錢租 | 額租 | 分租 |
|-----|----|-------|-------|-------|
| 平均 | | 14.61 | 63.28 | 22.31 |
| 第一區 | 均 | 10.0 | 80.0 | 10.0 |
| 第二區 | 均 | — | 80.0 | 20.0 |
| | 鳳山 | 10.0 | 70.0 | 20.0 |
| | 嶺南 | — | — | — |
| | 香振 | 10.0 | 70.0 | 20.0 |
| | 赤村 | — | 80.0 | 20.0 |
| 第三區 | 石埭 | 10.0 | 90.0 | — |
| | 雁口 | 10.0 | 80.0 | 10.0 |
| | 高埔 | 10.0 | 20.0 | 70.0 |
| | 南尾 | 10.0 | 80.0 | 10.0 |
| 第四區 | 社 | 10.0 | 90.0 | — |
| 第五區 | 江 | 10.0 | 70.0 | 20.0 |
| 第六區 | 湖 | 30.0 | 50.0 | 20.0 |
| | 橋頭 | 60.0 | 10.0 | 30.0 |
| | 何 | 10.0 | 50.0 | 40.0 |

觀上表，各鄉之納租種類比較，就密集數言，錢租佔10%，額租佔80%，分租佔20%；若就平均數言，錢租佔14.61%，額租佔63.08%，分租佔22.31%。由此可見額租為最多，其次廣義觀之，錢租佔14.61%，物租佔05.39%。此種現象，實因農村間尚屬自給自足之自然經濟性質，故以收穫物之田租當較方便。如以錢納租，則農戶往往先將農作物交換貨幣，同時須付負糧食價格漲落之虞。故在佃戶實感不利。錢租又為鑽稅租，不能因收穫量之多寡而更動其租額。如遇水旱之災，租額亦難期減少，對佃戶之損失甚大。至於各地納租方法不一，乃由於地理區域之迥異，與乎經濟環境之不同，如湖濱碼頭一帶，旱地甚多，因種植作物之種類較多，故以錢納租最為適合。高浦則地臨海洋，土質瘦瘠，作物每單位面積之產量不多，故納租方面均為主佃平均分配。分租亦有由於時發生者，於作物收穫時，佃戶則清田主勘災，此種時按量均分。有則亦為額租，於災年由田主酌予減

納租額若干者。

租額之高低，各地復有不同。在租佃制度下，佃戶每年均須繳納一定之租額於地主。是以地租之多寡，足以影響佃業雙方利害之衝突。茲就調查所得各鄉每市畝水田之平均錢租之額，上等為九·三三元，中等為六·〇元，下等為三·三〇元。旱地上等為二·三七元，中等為一·四三元，下等為〇·七九元。額租所納之作物，均係早晚稻，蓋旱地除以錢納租外，及行分租法。額租所納早晚稻之數量，就每市畝之平均數言之，上等田早稻一三·二市斤，晚稻一八·六市斤；中等田早稻八六·二市斤，晚稻一三〇·七市斤；下等田早稻五三·二市斤，晚稻八四·六市斤。至於分租所得之成數，其一為地主及佃農各得主要作物收穫量之半，即各得總收穫量之50%；其一則按收穫量地主分得70%，佃農得30%。茲將各處各鄉之錢租及額租之每年租額與各種租額對地價比較等表列下：

表2. 各區查湖錢租之每年租額

| | 水 | | | | | | | | | 旱 | | | | | | | | | 地 | | |
|-----|--------|-------|-------|---------|------|------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|---------|------|------|--------|------|------|---|--|--|
| | 每畝(價格) | | | 每年租額(元) | | | 相對地租之% | | | 每畝(價格) | | | 每年租額(元) | | | 相對地租之% | | | | | |
| | 上 | 中 | 下 | 上 | 中 | 下 | 上 | 中 | 下 | 上 | 中 | 下 | 上 | 中 | 下 | 上 | 中 | 下 | | | |
| 平均 | 28.50 | 42.00 | 25.00 | 9.33 | 6.00 | 3.30 | 10.58 | 12.65 | 13.22 | 22.75 | 18.75 | 10.83 | 2.37 | 1.43 | 0.79 | 8.20 | 7.60 | 7.20 | | | |
| 第一區 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.00 | 2.00 | 1.00 | 2.00 | 1.50 | 0.70 | 8.50 | 7.50 | 7.00 | | | |
| 第二區 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2.00 | 1.50 | 8.00 | 1.80 | 0.90 | 0.50 | 7.00 | 6.00 | 5.80 | | | |
| 第三區 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2.00 | 1.50 | 2.00 | 1.70 | 1.10 | 0.60 | 8.50 | 8.00 | 8.00 | | | |
| 第四區 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2.50 | 1.80 | 1.80 | 2.00 | 1.50 | 0.90 | 8.00 | 8.10 | 7.60 | | | |
| 第五區 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2.00 | 2.00 | 1.40 | 2.50 | 1.70 | 1.10 | 9.00 | 8.50 | 8.00 | | | |
| 高浦 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2.40 | 2.00 | 1.00 | 0.90 | 1.60 | 0.80 | 8.00 | 7.90 | 7.60 | | | |
| 角虎 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4.20 | 2.80 | 1.80 | 0.70 | 2.00 | 1.20 | 8.70 | 8.00 | 7.80 | | | |
| 十三社 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2.00 | 1.40 | 0.80 | 1.50 | 1.10 | 0.50 | 7.10 | 7.60 | 6.40 | | | |
| 和興 | 3.50 | 5.40 | 2.40 | 0.80 | 5.20 | 3.20 | 1.00 | 1.40 | 1.50 | 4.00 | 2.00 | 1.20 | 3.10 | 1.50 | 0.80 | 7.20 | 7.40 | 6.30 | | | |
| 孫區 | 8.50 | 11.50 | 2.40 | 3.00 | 5.80 | 3.40 | 1.20 | 1.30 | 1.30 | 1.20 | 0.80 | 0.60 | 1.00 | 0.70 | 0.40 | 8.60 | 8.00 | 8.00 | | | |
| 橋頭 | 2.00 | 1.50 | 0.70 | 1.50 | 0.80 | 0.60 | 1.10 | 1.30 | 1.50 | 2.00 | 1.60 | 0.90 | 2.00 | 1.10 | 0.50 | 8.50 | 6.50 | 6.40 | | | |
| 渠河 | 3.50 | 5.20 | 2.50 | 3.00 | 4.00 | 3.00 | 1.60 | 1.20 | 1.20 | 1.40 | 1.80 | 1.20 | 0.60 | 2.60 | 1.90 | 8.00 | 8.00 | 7.50 | | | |

表3. 各區查餉額租之全年租額

| | 每畝收穀量(市斤) | | | | | | 全年租額(市斤) | | | | | | 租額對收量之% | | | | | |
|-----|-----------|------|------|------|------|------|----------|-----|-----|------|------|-----|---------|------|------|------|------|------|
| | 早稻 | | | 晚稻 | | | 早稻 | | | 晚稻 | | | 早稻 | | | 晚稻 | | |
| | 上 | 中 | 下 | 上 | 中 | 下 | 上 | 中 | 下 | 上 | 中 | 下 | 上 | 中 | 下 | 上 | 中 | 下 |
| 平均 | 2597 | 1997 | 1214 | 3620 | 2990 | 2021 | 1182 | 862 | 532 | 1036 | 1307 | 846 | 4309 | 4235 | 4421 | 4352 | 4457 | 4135 |
| 第一區 | 350 | 230 | 110 | 460 | 350 | 200 | 160 | 110 | 50 | 230 | 185 | 80 | 5103 | 4783 | 4535 | 5000 | 4425 | 4000 |
| 鳳崗 | 230 | 210 | 100 | 350 | 290 | 200 | 110 | 80 | 50 | 170 | 110 | 80 | 4783 | 3810 | 5000 | 4937 | 3528 | 4000 |
| 五峰 | 230 | 170 | 100 | 290 | 210 | 170 | 120 | 70 | 50 | 150 | 90 | 70 | 5217 | 4118 | 5000 | 5172 | 4286 | 4118 |
| 石峯 | 250 | 235 | 175 | 350 | 290 | 200 | 150 | 117 | 70 | 180 | 125 | 80 | 5172 | 4979 | 4400 | 5143 | 4345 | 4400 |
| 第二區 | 350 | 290 | 130 | 460 | 410 | 300 | 160 | 120 | 60 | 235 | 180 | 140 | 4571 | 4138 | 4615 | 5554 | 4590 | 4667 |
| 蘇村 | 230 | 210 | 170 | 350 | 290 | 200 | 120 | 80 | 70 | 180 | 140 | 80 | 5217 | 3810 | 4118 | 5143 | 4866 | 4000 |
| 石潭 | 230 | 175 | 120 | 350 | 230 | 170 | 120 | 60 | 50 | 130 | 100 | 75 | 5217 | 3423 | 4167 | 5143 | 4348 | 4412 |
| 灌口 | 230 | 120 | 80 | 350 | 230 | 120 | 115 | 50 | 40 | 175 | 115 | 50 | 5000 | 4167 | 5000 | 5000 | 5000 | 4167 |
| 高埔 | 350 | 230 | 125 | 520 | 460 | 300 | 160 | 110 | 50 | 260 | 210 | 150 | 4571 | 4783 | 4000 | 5000 | 4865 | 5000 |
| 南尾 | 230 | 170 | 100 | 350 | 230 | 170 | 115 | 70 | 40 | 175 | 100 | 60 | 5000 | 4118 | 4400 | 5000 | 4348 | 3528 |
| 第三區 | 230 | 210 | 120 | 350 | 290 | 200 | 100 | 90 | 50 | 160 | 130 | 80 | 4546 | 4236 | 4167 | 4571 | 4483 | 4000 |
| 禾山 | 235 | 230 | 140 | 350 | 290 | 200 | 110 | 100 | 65 | 160 | 130 | 80 | 4691 | 4346 | 4643 | 4571 | 4483 | 4000 |
| 特種 | 250 | 230 | 120 | 300 | 290 | 200 | 120 | 100 | 60 | 100 | 130 | 80 | 4800 | 4200 | 5000 | 4667 | 4483 | 4000 |
| 嶺南 | 230 | 120 | 110 | 350 | 235 | 200 | 115 | 50 | 30 | 125 | 105 | 80 | 5000 | 4167 | 4636 | 5000 | 4483 | 4118 |

土地所有權使用之矛盾現象，仍在所不免。地權轉移之過程，大都先由抵押、典當，而後實行賣斷。本縣自民元以來，四鄉多不安謐，故土地買賣幾陷於停頓。今則本縣地方已呈安定，政府亦上軌道，買賣關係已較前為盛。

(四) 地權之轉移

本縣素無大地主，故土地未見集中。然佃業間之

表 11. 本縣各鄉三種租額與地價比較

| | | 包租額租額(元) | | | 租額與地價每畝% | | |
|----|---|----------|-----|-----|----------|------|------|
| | | 錢租 | 穀租 | 分租 | 錢租 | 穀租 | 分租 |
| 水田 | 上 | 933 | 935 | 943 | 1050 | 1140 | 1150 |
| | 中 | 600 | 651 | 748 | 1265 | 1353 | 1554 |
| | 下 | 330 | 413 | 485 | 1322 | 1652 | 1940 |
| 旱地 | 上 | 237 | — | 576 | 820 | — | 2023 |
| | 中 | 143 | — | 352 | 760 | — | 1892 |
| | 下 | 0.79 | — | 128 | 720 | — | 1171 |

註：穀每石市價之價格以3元斗
甘薯每石市價之價格以0.8元斗。

其感之原因，不外下列數端：

(1) 舊地主沒落，賣去田產，或感以前地方之不清向他徙，將田地賤價脫售；

(2) 新地主之興起；

(3) 華僑歸國後之從事耕作；

(4) 外籍人民之移入。

茲將田地買賣之過程分述如下：

(1) 押田 農民之賣出田地第一步多有經過抵押手續，凡以田產抵押，向地主或殷戶借款時，若經正當手續，本應立契，約定抵押款額、利率、付利及還本時期、田產面積及四至、共期期不還本時如何處置田地等項。唯農村間素以信用為本，故通常抵押田地多無立契，即向債主借款時，僅將田契付與債主收存，以三年為期，如不還利，則須將此項田地典與債權者。每節款田地之抵押借款額，文抵在十元至二十元之間，自利為15%或20%。

(2) 典田 典田乃地權轉移之第二過程，田地出典之後，管理權即移轉于債主，典田時須與人立契，應繕明田地面積，田契價，取贖期間等，或則書明如過期不贖，即作絕賣等項。田地出典之後，對於中佃契稅等款，均由受典者先墊，至取贖時由出典人償還 50% ，每畝田地之典價，平均在二十元至四十元間。

(3) 賣田 賣田時賣方亦須央請中人介紹，如該田地已租與佃戶耕種，則先向佃戶求售，如佃戶表示不買，再向親人出賣，若復未如願，然後盡可將已之項田地賣於他人，買賣時須議定價格，訂立新契，而將交田產，交付價銀，若該田地之佃戶原有永佃權利者，則田雖易主，佃戶對該田之永佃權仍仍存在，茲將鄉村間常通賣契之形式，附錄如左：

立杜賣盡根契字人○○○地○○○，有承祖遺水田或旱地○○○畝，坐落
種字○○斗，坐落土名○○○，東至○○○，西至○○○，南至○○○，北至○○○，

四至明白為界。今因別置，原將該田計○畝出賣，先已問及親人等，不
 肯承受，故將此田引就，賣與○○地○○○，三面言議，定下時價○○
 元，其銀即令中交訖。其田即付交銀主管理，任從耕種自種，逐冬收成，
 不敢阻擋，亦不得言異生端，此田原○○承祖遺物業，與別人無
 干，亦無欠他人財帛，以及未應不明等情；如有自己抵當，不干
 銀主之事，自此一賣，干休。日後子孫，不得言找言贖。此係二比甘愿，各無
 反悔，恐口無憑，文社絕賣，在根契字樣，命付執為照。

即日今中過契，面收國幣○○元正，再照。

中華民

年

月

日

為中 人○○○押

立執賣人根契字○○○押

知見銀 人○○○押

代書 人○○○押

賣田契與面，表面上頗有相似之點，惟與當後亦可按期配贖，而賣出後則永

無贖回之望。

乙 借貸

農村經濟低落之結果，借貸關係成為農民救濟目前之急務之唯一法。其至強一缺農民，對於借款之用途，雖口頭調查，僅有十數用於經營土地，且多適多用於婚喪或納稅。故借款之濫，既不能增進生產，又須增加賦稅，結果不特手續甚苦，且遭受重大損失。若以農村放款機關創立伊始，自難普及各地，鄉村向利息之高低，使一敏射利者乘機剝削，由農民明知不剝而補償，但不得不欲為止渴。至採借貸之方式，可分信用借貸、抵押借貸、倉庫及放款等種。大概以借錢者為多，可佔總農戶數之60%，借穀及

之，佔總農戶數之10%。借穀者亦有僅佔總農戶數之5-10%而已。

一 信用借貸

（一）完全信用借貸

是種借貸，在農村向最為普遍，即未提供相當

抵押之担保之借貸，月利為 $1\% \sim 2\%$ 。若為借糧，則每100市斤之穀，償還新穀一三〇市斤。逐債時間，常在秋穀收穫之後。

(2) 新穀借貸 在新穀未收存報告設法時，向債主借銀權穀，俟收成後

以新穀還債，但在借款時，已先約定穀價。債主可獲出取利。

(3) 賒賬 由農民日常因乏款使用，向商店購進肥料、農具等，多用賒

賬方法，候年終還款。商品之賒進中，以加抽利，如購買豆餅三元，奉為

五十斤，但賒進時，五十斤之價，為三·三元。唯普通亦多無利息者。

(二) 抵押借貸 借款時，以不動產之土地抵押，每月利息為 $1\% \sim 2\%$ ，

土地所有者，保其土地使用，以土地典當者，則須請中人介紹立約，中人須

抽典價之 5% 為佣金，俟款到時，先由受典者款，取贖時，借方

應償受典者所墊之稅契款額及款錢之 2% ，餘由受典者承當。房屋抵押

押及典當情形，亦與相若。或以貴重物品抵押借款，利息每月 2% ，以兩年不贖

為典，此外尚有牲畜、牛、豬抵押品者，但借款額甚低。

三、合會

合會於鄉村間頗為盛行，普通均為錢會，而以標會為最。其方式，集會由會首召集親友研為之，人數及款額之多寡，與乎得會之次數，均由大眾決定之，普通月利以一分至分半為度。錢會種類，計有標會、標會、龍頭會等種。龍頭會由會首一人，邀集親友若干人，各出會金若干，與會首一次收執，以後不再收會金，亦無人得會，按理會首須按序陸續還本，唯事實不多無以手續，而會友亦常以贈送為懷。至標會及標會之情形如何，則有下列數端：

(1) 會額

六〇元至二〇〇元

(2) 會期

每月或每半月一次

(3) 會金

每人每期應納會金額一元至五元

(4) 人數

每會由二〇人至三〇人組成之。

(5) 會首責任

會首有得首會收執及得標息之權利，但須于每會僅收會款至對

該會負完全責任

(6) 得金方法

標會附紙寫明標息之數，當切由標，以標息最高者得本會之
會款。標會以六股放入碗中，每人限定應由若干次，以定其
數最多者得本會之會款。

(7) 費用

標會時備有酒肴或茶點，由前次得會者負擔，標會則否。

(8) 保証

善及濶款時並無保証，惟過中途散會，得由會首負責。

標會盛行於縣城及市鎮間，鄉村及為標會。本縣延前有父母會及幼頭
會等，其合會方式同於標會，其原意在於供農事或耕種上互助之用，後因味
信和達，併為賭博之集團，現則已無是種現象。

(四) 放款

本縣放款機關，則有農村信用合作社，係于民國二十四年冬
由福建省農林合作委員會（現改為合作科建設所）派員駐縣辦理其指導。

已成立者計三十三家，共有八二八股，社員八八八人，每股二元，放款利率十年

日0.8%，貸款額（廿五年三月至八月）達一四八八七元，其用途為改良農業方面。

本縣借貸之種類，已如上述，惟借貸之情形頗為不同，有則借錢還錢及借穀還穀，少數亦有借錢還穀或借穀還錢者。故穀價之漲落，對於借款之影響莫大，如借錢還穀一層，債主每將現金貸與農戶，而借款時期，多在新穀未收之際，則債主乃以收買折成當時穀價，及至償債時，按約定之穀額納還，但秋收後之穀價低，春耕時之穀價昂，債主則可從中獲利。如約定借穀還錢，則係春耕時之穀價折算，而借方復受損失。尚幸農村合作社現已成立，此後定可遍及于全縣各隅，農民之受惠當不亦鮮也。

3. 副業

(一) 家畜及家禽 家畜及家禽，均為農村重要副業，家畜以牛、驢、豬、羊等為多，家禽則為鷄、鴨。牛乃專供耕田之也，驢亦可耕作于旱地。以上二種力畜，尚能拖重負物，需量至大。豬則每農戶均養，且長，而雞

表5. 各區查御力畜及肉畜數量

| | 合計 | 已滿一歲者 | 未滿一歲者 |
|----|------|-------|-------|
| 力畜 | 791 | 737 | 54 |
| 牛 | 726 | 672 | 54 |
| 馬 | 14 | 14 | — |
| 騾 | 28 | 28 | — |
| 驢 | 14 | 14 | — |
| 狗 | 9 | 9 | — |
| 內畜 | 3074 | 2375 | 699 |
| 豬 | 2911 | 2240 | 671 |
| 羊 | 149 | 132 | 17 |
| 雞 | 3 | 3 | — |
| 鴨 | 11 | — | 11 |

鴨更見普遍。此次統計三區七戶調查所得，黃牛計七二六頭，水牛計一四隻，共七四〇頭。馬九匹，騾一四匹，驢二八匹，山羊一四九隻，綿羊三隻，豬二九二隻。雞九四五八隻，鴨七四七九隻，鵝七九隻，兔一一隻。見下表：

表6. 各區查御家畜數量

| | 計 | 已滿六個月 | 未滿六個月 |
|----|-------|-------|-------|
| 總計 | 17016 | 4750 | 12256 |
| 雞 | 9458 | 2682 | 6776 |
| 鴨 | 7479 | 2067 | 5412 |
| 鵝 | 79 | 11 | 68 |

觀上表，各區畜類，六二二區畜力畜合計七九一頭，每農戶平均僅得〇·六八隻。在總計三五七戶中，猪共有二九二隻，每戶平均有一·二隻，如山羊等則為數較少。此外畜方面，以雞為最多，雞共九四五八隻，每戶平均可得四·三隻，鴨共七四七九隻，每戶平均可得三·三五隻。

(三) 菓實 本縣菓樹之種類甚多，中以龍眼、荔枝、桃、柚、番石榴、柑、梨等種最為常見。尤以龍眼為巨擘。產量特豐，每年有專行收買，製成桂圓、桂圓肉及桂圓膏等，運銷外埠，據調查所得，本縣桂圓一項，每年大抵有一五〇〇〇〇元之收入，此數字雖難可靠，但出產之富由此可窺其梗概。惜此次調查範圍，僅包括二三五七戶，故未能查得菓樹及其產量之實數，尚難明瞭，今祇就各區畜類統計，龍眼共四九一株，荔枝三一株，洋石榴二〇五株，甜天七株，柚五大株，梨四〇株，桃則僅八株而已。各種菓樹種植之處，多為屋旁或園隙地，近來私人開闢之農場，多有種植菓苗。

至于各種菓實之產量，多因地而異，且如樹身之大小、年齡、其年產量之旺
 造，亦大有關係。茲將各區查得菓樹株數及產量列下：

表7. 各區查得之菓產

| | 株表 | 每株產量(斤) | 每株平均產量(斤) |
|----|-----|---------|-----------|
| 龍眼 | 491 | 129 783 | 264 |
| 番榴 | 205 | 9 585 | 47 |
| 柑 | 67 | — | — |
| 柚 | 56 | — | — |
| 梨 | 40 | 5 712 | 143 |
| 荔枝 | 31 | 8 534 | 275 |
| 桃 | 8 | — | — |

註：柑、柚、桃均為樹苗，故無產量

(三) 漁業

本縣為濱海之區，故漁業較為發達，諸如沿海各鄉，即

農民亦以捕魚棍為副業，如瑞江、埭南、九保、九牧、杏林、高浦、淡隸頭、東亭、
 堡裏，以及赤山之鎮、何高、琦等地均為重要漁區，茲將本縣主要漁村列表列下：

表B. 蘇州吳江縣漁業統計

| | 漁戶數 (包括兼 業者) | 人 數 (包括兼業者) | | | 經營漁類 | 每口之 產值(元) | 每戶之 年產值 (元) | |
|-----|----------------------|-------------|-------|------|------|--------------|-------------------|-----|
| | | 斗 | 男 | 女 | | | | |
| 總計 | 3572 | 18944 | 10143 | 8801 | | | | |
| 第一區 | 璠江 振南 九雙 九牧 | 294 | 1906 | 982 | 924 | 壯類, 其他 | 4.50 | 300 |
| 第二區 | 李林 | 188 | 934 | 480 | 454 | 壯類, 其他 | 4.00 | 300 |
| 第三區 | 高浦 英隸 東亭 集義 | 423 | 2640 | 1430 | 1210 | 全上 | 4.00 | 300 |
| | | 292 | 1518 | 801 | 717 | 草魚, 其他 | 4.00 | 300 |
| | | 142 | 532 | 420 | 112 | 壯類, 其他 | 4.00 | 300 |
| | | 629 | 2712 | 1400 | 1312 | 特製, 其他 | 4.50 | 350 |

註：(1)材料利用，係根據統計局直接調查。
 (2)上表係以村為單位未計入。
 (3)本區漁民，當時皆在蘇州吳江縣內。

之漁期及漁法分別如下：
 蘇州吳江縣，自六月初旬始，至九月中旬止，自九月末或十月初旬至年終止，蘇州吳江縣各地

因海陸之種類不同，故人民所經營之漁類亦異，而漁期及漁法因之亦各有別。漁期方面：如鱈魚，四時皆有，但逢南風，則鱈魚肥。在秋冬，命魚，至夏秋為旺，鱈魚三月上市，白鮑至暑則無。本縣漁期有春夏冬三季，春自舊曆上元至五月末，夏自五月末

表9. 本縣之漁期及漁法

| 漁獲物種類 | 漁期(月) | 漁法 |
|-------|-----------|---|
| 鯽魚 | 初秋至 | 湖區、運船池或出流、各船文、此區漁者、又增銀字、一文放於船尾、放入海中、約浮條、不難控制、自小網取出、運船池、漁者收之有也、平時時至重位重置、 |
| 鱖魚 | 九、十、十一、十二 | 湖水和陸、漁友即持竿、在池水淺、不始水、至陽岸、捕、佳更甚、雖在獲後、竹雞之範圍內、伸身、捕之、 |
| 鱒魚 | 六、七、八、九 | 位路邊、每隔十餘、吹置一籃、此一可收、取出運船池、是為初網池、和運船池、相附、岸下、 |
| 花鱒 | 五、六、七 | 圍境捕之、其法地、若以範圍、三、三、二、完約三、三、三、三、可十、吹、色、燒、西、環、一、區、湖、時、漁、友、即、至、境、中、捕、魚、 |
| 鯉魚 | 九、十、十一 | 運長、之、網、地、運、持、或、一、長、方、形、之、網、船、到、岸、時、即、將、網、收、向、岸、邊、投、網、各、搭、網、中、係、網、之、一端、用、網、繫、手、船上、地、端、繫、手、重、約、六、七、斤、船、行、速、成、網、進、至、較、利、便、個、目、而、獲、獲、二、色、魚、約、一、個、一、次、 |
| 馬鮫 | 三、四、五、六 | 全 三司 |
| 鯽魚 | 二、三、四 | 全 前 |
| 鯽魚 | 六、七、八 | 約、魚、多、至、初、旬、運、去、大、網、約、三、四、五、六、尺、放入、水中、是、可、運、船、池、捕、獲、進、網、用、鯽、魚、心、入、水、邊、運、船、捕、獲、在、水、中、然、其、光、誘、鯽、魚、獲、獲、食、而、獲、獲、之、 |
| 鯽魚 | 二、三、四、五 | 運、船、上、繫、三、五、米、釣、繩、色、文、有、網、是、六、寸、網、此、運、船、池、下、釣、入、水、三、吹、能、隨、潮、初、進、 |

漁獲物名稱

| | | | | |
|-----|---|---|---|----|
| 蝦 | 四 | 六 | 七 | 九 |
| 蝦 | 一 | 八 | 九 | 十二 |
| 文昌魚 | 八 | 七 | 六 | 四 |
| 蝦 | 九 | 七 | 六 | 四 |

日期(日)

漁

潮退甚速，漁夫至海邊視察，有蝦網，然後至其種網地，至二三時，用竹竿二三自投，長竹竿，投而逐，逐而捕，及一獲，以結合之網，盡竹竿而網之，普通水際三呎，時掛網，俟水漲十呎，即係時放網。

潮退時，放木竹竿，或網一網，投於手排上，俟水漲，在船上，由漁夫取網入水，同時竹竿亦為用，而擲網，網口向水際，因以水之下，而兩邊，自網盡到，此時網通，至兩及竹竿，而漁夫，即網其水手，船，乃捕蝦也，俟蝦入網中。

每船漁夫六人，其二種能三進退，其一至船頭，以水際，或捕蝦，船於海傍，漁夫以物投入海底，是時潮退，船，歷三五分鐘，仍稍進，物則至而能身，乃係其取出，是後將所捕之物，俟入船中，又普通之漁，手排中，凡有漁獲，均捕後，乃以俾入竹筐中，至要水而，則以取而。

幼蝦，亦將蝦五之，俾其化，化，住易于生長，生長時，及注意，至其時，之魚，以成時，而夫以蝦，日六，至其時，帶壳取用。

以上所列，乃就其大者言之，至于漁船之漁獲物，乃交魚行銷售，價格由

魚行酌定，魚行抽佣金，售魚所得之款，每季決算一次，漁船漁夫之報酬，以

漁獲物售價現金，除出各項費用外，各得總數120，設漁夫之數為100，

餘六分之數，係歸業主得之，亦將漁獲物之量頗豐，茲將各季漁獲物

種漁三種物總量及其價值列表如左：

表10, 本縣物產物產量及價值

民國卅四年

| | 全縣產量 (市担) | 每担價值 (元) | 總值 (元) |
|-----|--------------|-------------|-----------|
| 總計 | 49 711 | — | 710 350 |
| 蠔 | 25 310 | 9.3 | 235 000 |
| 又昌魚 | 5 170 | 18.5 | 96 000 |
| 蚶 | 2 540 | 27.8 | 70 800 |
| 蟹 | 2 068 | 12.9 | 26 880 |
| 帶魚 | 1 940 | 11.1 | 21 600 |
| 黃魚 | 1 615 | 14.8 | 24 000 |
| 墨魚 | 1 615 | 11.1 | 18 000 |
| 蚌 | 1 510 | 6.5 | 9 800 |
| 鱈 | 1 320 | 55.6 | 73 440 |
| 鱧 | 1 220 | 18.5 | 22 600 |
| 鯧 | 860 | 9.3 | 8 000 |
| 鱈 | 820 | 16.7 | 13 680 |
| 鮑 | 750 | 9.3 | 7 000 |
| 鮑 | 650 | 9.2 | 6 000 |
| 鮑 | 560 | 18.6 | 10 400 |
| 鮑 | 495 | 46.4 | 23 000 |
| 鮑 | 390 | 50.7 | 19 800 |
| 鮑 | 380 | 13.7 | 5 200 |
| 鮑 | 300 | 15.3 | 5 600 |
| 鮑 | 90 | 102.7 | 9 240 |
| 鮑 | 86 | 46.5 | 4 000 |
| 鮑 | 22 | 14.5 | 320 |

註：山材料科等項係根據本縣物產調查
山材料科等項係根據本縣物產調查

本縣魚產，除木山特種魚外，全年計有四九、七二市担，總值計七二〇、三六〇元。蠔之產量最大，最多，全年計有二五、三一〇市担，又昌魚之產量次之，全年計有九六、〇〇元。每年除自給外，尚有運銷于廈門、安溪各地。目前，本縣漁業，業經漸趨衰落，漁業頻於失敗，既集委學校，設有水產科以從事研究，備而稱完整，長此以往，如能提倡改良，利用新式漁法，則本縣漁業前途，實有發達之希望。

(四) 晒鹽

本縣東南沿海之邊，如香山之新厝東園等地，見於南安之蓮河，均有產鹽。大抵乙年之中，農民有三個月從事於晒鹽工作，故鹽之煎煮，為該各地農民之重要副業。附近鹽場各地，煎鹽者約有五六〇戶，計有鹽坎九〇〇餘個，鹽場區域，錯落數里間。皆由居民隨意于海取一築石坎或土坎為之。惟其製鹽之法，殊經更變，在宋元時皆用煎法，明初始用晒法，今則盡用堆坎晒鹽之法，度人力省而天工多，惟久雨則三座坎，是下而後復緣自以上始可晒鹽。晒鹽之法，即於海濱取里許之地，築成土坎，土坎內再築石坎，坎外有埕，埕旁鑿有小口，海潮先入土坑，次由埕口流入石坎。水滿透日无晒之，約二三日即能成鹽，當日无猛烈時則成鹽較速，有則只須一日者。鹽漬積成一堆，蔽以草稿之類，再封以泥，以防風雨及潮濕。

本縣鹽之產量，據鹽民所云，每年可八〇〇〇担，但此款之確言否

否：尚屬疑問。

(五) 制不糖

本縣產蔗頗豐，中以長興里及蘇村二地為較著者。俗稱竹蔗（玩蔗）者，即為製糖之原料。至平本地原始土產之蔗，僅供生食而已。各鄉種蔗，其糖質有較不糖者，如湖林、馬、北、後溪、鹿井、管田、復美等處，凡十餘畝。制不糖器具，用兩大圓石相附，俗稱車拉，于石輪中心豎一曲木，作臂縛于車厄，以牛三頭駕之，驅牛而走，使周圍轉動，以使車拉轉動，即將竹蔗放入車拉間，藉轉榨汁。汁榨得後，入釜熬之，則成紅糖。如以桐油及灰入釜中壓之，則成糖板，榨之或塊則名糖圓。全縣年可出糖八千担，平均每担值十二元，銷售于各地。近因受洋糖影響，銷路停滯，價格亦

(六) 榨油

本縣地多沙土，落花生之種植，遍于各鄉，除一部份售出外，尚可用以榨油。其法即將落花生帶殼入焙爐中焙熟，然後放於石碾

中，碾成細末。碾形如圓盤，於地上為之，周圍有凹溝，以石砌成，花生米即放于其中，盤中心豎一木柱，可以旋轉，凹溝上有鐵餅二，一大一，中心有孔，貫以木軸，連于木柱上，一端則可以繫手繩，拴一木臂，以牛馱之，使繞盤而走，因鐵餅有二，故圓以二牛馱之。碾末之後，再入大甑中炊之，便能生潤。乃分別用極薄色之圓以鐵環，一疊致于石槽上，槽形如磨之下身，周圍立石柱四，其中二條連以門形鐵，貫鐵桿于其上，後于重疊之鐵環上，置一大可數圍之木，一端居鐵桿之下，他端以人力向下壓之，于是花生米受榨出油，從石槽周圍之孔道流向槽口而出，以器承之。據鄉輩言，每市担花生米，可榨油二〇市斤，如每日不斷工作，可得油一〇市担之譜，亦可榨花生米五十市担，但除非專行榨油者外，普通農民每日榨油三〇市斤。

(七) 紡織 紡織多婦女為之，以第三區馬巷石拳一帶為最盛，織布

者共有二四〇戶，計四三二人。蓋附近為荖各製婦女，多為工廠紡織，每月可收入二元三元，婦女向工廠色工，由廠發出紡織機與原料在廠紡織，通常以織完海棉之布計十六匹，可得工資一八元。石峯區林設有利息紡織公司，每年可出布三〇〇〇匹，每匹平均價格為一三元，運銷于泉、好海各處。

(八) 薪炭 賣此各鄉，山嶺崇高，什樹蔥鬱，附近鄉民，每值耕作之際，均多砍柴燒炭為副業，即婦女孩童，亦從事樵伐，售于城鎮商，燒炭販賣者亦多，其法于近山處結成柴，將柴入筐中焚之，歷五白即可取出，裝入竹篋中，售諸市間，每担之炭，值一五至一八元。柴則每担之價，於不等，由〇四至〇七元。五峯各地，有炭窯數十所，每窯一次可燒炭六〇〇市斤，本縣全年可產炭一〇〇〇市担，是所需者，皆仰給焉。

(九) 苦力

苦力亦為農民日常生活之一種輔助者，故局批為農民副

業之一。一、有煤之資，每十里約為一萬元。以此至務交通不便，故產路運銷
之費，全憑人力之肩挑，今則內地公路四通，運銷便利，則內地山嶺產煤之區，亦
常以車馬運貨，故產煤已無如前此之難行。

(四) 陶業 在邑之第一巨商為沈存口等也，清嘉慶二十五年，沈

天香曾創設陶廠，製成造磁器，一時頗為風行，出品能銷售于漳、泉、石、三
府各處。因難親臨，惟饋格向廉，遂則極力出口，僅行銷于內地，附近即
亦以此為副業。至王湯翟等鄉，亦有製造磁器，據縣政府查獲之數，
同是將初步視作副業也，對於本縣瓷器之產量，僅調查每年大約不下

三九、〇〇〇餘件。

一 以上各種副業，自就重要者舉出，他如果星銀碎者當推于一調查

此種副業之收入，即由農林牧事農業生產之剩餘勞動所有之報酬。在各

種副業中，多屬第一業方面，在各地經濟仍在自給自足階級之中，故

此種手工業尚可在。茲以近年農村破產，各種業務均受重大之感

4. 交易

(一) 農村市場

本縣前素稱富饒，因廈門開設商埠，舶來品充斥，

物產市場，已為世界市場之一部。若及漢南安、德化、大田、華縣，均皆由同安市場貿易。自廈門新埠開港後，安海商董亦日漸繁興，于是同安之商務日就凋零，僅成島國內地方性之商品市場而已。現本縣農村物產交易之市場，前者有六，即縣城、馬尾、西門、承泰巷、蘇厝、各神市場列下：

(1) 糧食市場

縣城之西門大街、米市、新中街、西橋頂街等。

馬尾之元街、十八坎、四甲、八宝街等。

蘇厝之廣口街、南尾街、前坊市等。

西門村種田之米巷街、江頭街等。

(2) 糖業市場

(3) 布匹市場

以縣城西之河邊交易為最大，常有新貨聚集求售。

第一區縣城之西大街、橋仔頭、通橋頭街等。

第二區之馬巷街、橋仔頭、井脚仔、沙市等。

第三區之灌口街、南尾街等。

木山特種區之禾表街、江頭街等。

(4) 鹽市場

以第一區之新厝為中心，其餘各大鎮均有。

(5) 什貨市場

第一區縣城各街市、銅魚報街、溪邊街、各街、祥雲街等。

第二區馬巷街、后厝內街、拱市宮、大宮、五塔頂、澳頭等。

第三區灌口街、碗仔後、鼎尾街、高浦街、角度街、英樓等。

街、下尾溪市等。

木山特種區之禾表街、江頭街、五通街、何厝街、慈惠街。

較著者為第一區縣城之公報、致坐市、巨坂、北仔等。

(6) 三坑炭市場

紫市、及馬巷、灌口各地。

此外尚有較小之市場、不能一一列舉、近前尚有墟坊之設、此係節日
集市中之用、現已甚集市之少、故墟坊亦多改市、三德本埠較著墟坊、計有
秋墟、內安、溪頭墟、澳頭墟、劉五店墟、官得墟、樓頭墟、祥露墟、杜橋、馬
道亭、營進、草仔、娘仔、堤頭、五顯宮、三合亭、下店、後溪、角尾、為要、現已改市。

(二) 販運 農產物之販運、每受色商之掣、使農戶僅能得低價而售。

故商販往往造成地占座物之現象、從前本埠因匪禍甚烈、交通大受障

礙、現地方已趨穩定、交通亦較前發達、販運之具、有汽車、火車、民船、汽船、

馬力及肩挑等、糧食輸入、縣城方面、多由廈門運石得、以汽船或民船

運鐵入口、其餘則由廈門入澳、或以汽車轉運、其由港口輸入者、則係由陸

而行、漳米三輸入、常由汽車運由南尾而新貨、運輸價目、以每百斤十

里計、汽車平均需0.22元、船運約0.1元、郵費或肩挑均在0.04元以上。

(三) 地價 本縣地價近來較低，原由農村經濟衰落所致，茲

得其主要原因如下：

- (1) 以前匪盜猖獗，農民難于耕作；
- (2) 荒地甚多；
- (3) 災荒率之增進；
- (4) 舊中小地主破產，爭賣田地；
- (5) 三軍借匯款額之減少；
- (6) 農田生產力不能增進，農產利潤甚少；
- (7) 利息甚高，難于投資經營田地；
- (8) 稍有資產者，亦多積蓄現金，不願購進田地；
- (9) 負擔繁重。

茲將各區查得新地價格列表如下，以資比較：

元，下等為二五〇〇元，中等為二八〇〇元，上等為三八〇〇元，中等為二八〇〇元，下等為二五〇〇元。
 元，下等為二五〇〇元，中等為二八〇〇元，上等為三八〇〇元，中等為二八〇〇元，下等為二五〇〇元。
 元，下等為二五〇〇元，中等為二八〇〇元，上等為三八〇〇元，中等為二八〇〇元，下等為二五〇〇元。

表 11. 各區查御未開地價格
單位：元

| | 每市畝水田價格 | | | 每市畝旱地價格 | | |
|-----|---------|-------|-------|---------|-------|-------|
| | 上 | 中 | 下 | 上 | 中 | 下 |
| 平均 | 82.00 | 48.13 | 25.00 | 28.47 | 18.60 | 10.93 |
| 第一區 | 鳳崗 | 88.00 | 49.00 | 28.00 | 30.00 | 20.00 |
| | 五峰 | 68.00 | 40.00 | 20.00 | 20.00 | 14.00 |
| | 石峰 | 80.00 | 34.00 | 14.00 | 26.00 | 15.00 |
| | 香山 | 86.00 | 45.00 | 18.00 | 22.00 | 18.00 |
| 第二區 | 琅南 | 75.00 | 30.00 | 18.00 | 20.00 | 15.00 |
| | 蘇村 | 88.00 | 60.00 | 24.00 | 40.00 | 22.00 |
| | 石潭 | 85.00 | 40.00 | 20.00 | 25.00 | 18.00 |
| | 石潭 | 80.00 | 45.00 | 23.00 | 28.00 | 20.00 |
| | 高浦 | 70.00 | 32.00 | 15.00 | 24.00 | 20.00 |
| 第三區 | 高尾 | 95.00 | 62.00 | 24.00 | 42.00 | 28.00 |
| | 十二社 | 70.00 | 35.00 | 16.00 | 20.00 | 14.00 |
| | 蓮江 | 98.00 | 50.00 | 25.00 | 40.00 | 20.00 |
| | 湖寮 | 85.00 | 45.00 | 24.00 | 30.00 | 21.00 |
| 特種 | 橋頭 | 86.00 | 45.00 | 26.00 | 28.00 | 16.00 |
| | 鎮何 | 85.00 | 50.00 | 25.00 | 32.00 | 18.00 |

表12. 貴縣農村主要物品之逐年價格
單位：元

物品平均價格如下：

(四) 物價
物價與農民生活關係至巨，本縣各地因物產市場之不同，其交通便塞之不同，使物價均呈懸異。茲將調查所得本縣農村主要

| | 民元年 | 民21年 | 民22年 | 民23年 | 民24年 | 民25年 |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 中等米(百斤) | 4.30 | 5.00 | 5.50 | 5.80 | 6.20 | 6.20 |
| 中等米(斗) | 2.00 | 3.00 | 3.40 | 3.50 | 3.40 | 3.50 |
| 特等米(斗) | 0.35 | 0.75 | 0.80 | 0.80 | 0.70 | 0.80 |
| 食鹽(斗) | 2.50 | 4.80 | 5.50 | 5.50 | 5.50 | 5.50 |
| 洋油(斗) | 6.80 | 13.00 | 13.50 | 13.50 | 13.50 | 13.50 |
| 土布(匹) | 0.40 | 0.60 | 0.62 | 0.62 | 0.80 | 0.80 |
| 特等粉(斗) | 28.00 | 35.20 | 35.50 | 38.00 | 38.00 | 36.50 |
| 中等粉(斗) | 35.00 | 40.00 | 41.50 | 42.50 | 43.00 | 41.00 |
| 中等鹽(匹) | 20.00 | 32.00 | 38.00 | 35.00 | 35.00 | 35.00 |
| 中等馬(匹) | 30.00 | 40.00 | 40.00 | 40.00 | 40.00 | 40.00 |
| 中等雞(匹) | 20.00 | 35.00 | 35.00 | 34.50 | 34.50 | 35.00 |
| 中等羊(隻) | 2.50 | 3.50 | 3.80 | 3.80 | 3.80 | 3.80 |
| 中竹猪(百斤) | 16.50 | 22.00 | 22.00 | 22.50 | 22.50 | 22.50 |

5 生活狀況

(一) 衣 普通農民，不尚奢侈，衣服均極簡樸，貧困之家，夏則穿麻，冬則棉衣，衣料多採用土布。唯少數人民，受洋新董樂，亦尚奢華。

(二) 食 其深早也特多，稻之生產量不敷，每年糧食不能自給，故農戶飲啄極為節儉。貧戶以薯蕷者粥為常食，較裕者則出牛食乾飯，農家非遇節日或宴客，通常亦多不燒米飯。佐餐之蔬，多係菜蔬及豆類。據調查結果，每人平均年吃白米八〇〇市斤，甘薯米三五〇市斤左右。

(三) 住 吾鄉房屋，不及崇樓高閣，如僑民之家，多數建造洋屋，華麗堅固。惟多數農民，均住平屋，有則外觀雖較新雅，實則小且戶少，更甚者，貧民造家而住，一屋之中，人畜同居，其此

藥不堪言狀。各戶房屋多係自有，少數則屬租賃者，每年租金
 不過二元或三元。

6. 捐稅負擔

農村捐稅，以田賦為最要。東梓田
 賦，係承色性質，任徵人員共三
 十人，征收總額，每年地丁計三十六元
 元，糧米計一八二〇三元，合計四十八元
 元。除政府收其中附加捐及教育費
 二項，共六六五元九角，他項以總額之
 百分之十。承色者以糧者，于地丁每
 兩得〇二元，糧米每石得六元，

以為報酬。唯是承色及以糧者以

表13. 本縣田賦每畝捐稅教

| | 等級 | 每畝捐稅 | 糧報之數 | 附記 |
|----|----|--------|-------|-------------------------------------|
| 地丁 | 上 | 5.4厘6毫 | 0.246 | 每畝地丁 糧米兩項 增加率 二張計 0.06元 |
| | 中 | 3.1 | 0.125 | |
| | 下 | 1.5厘 | 0.068 | |
| 糧米 | 上 | 3合1勺 | 0.096 | |
| | 中 | 2合1勺 | 0.053 | |
| | 下 | 1合 | 0.027 | |

表H 李福河副社附加税率及总额

按月分期缴课

| | 每年征收总额(元) | 地丁 | | 粮米 | |
|--------|-----------|------|-----------|---------|----------|
| | | 每亩税率 | 每亩征收额(元) | 每亩税率(%) | 每亩征收额(元) |
| 总计 | 24,588.07 | — | 19,629.31 | — | 4,958.76 |
| 随粮捐 | 2,797.11 | 0.40 | 2,650.58 | 0.40 | 146.53 |
| 附加捐 | 1,997.95 | 0.20 | 1,325.29 | 0.20 | 672.66 |
| 征收费(成) | 2,309.00 | 0.26 | 1,722.87 | 1.60 | 586.13 |
| 公路费(成) | 4,618.02 | 0.52 | 3,445.75 | 3.20 | 1,172.27 |
| 教育费 | 4,618.02 | 0.52 | 3,445.75 | 3.20 | 1,172.27 |
| 自卫费(成) | 4,618.02 | 0.52 | 3,445.75 | 3.20 | 1,172.27 |
| 屠宰费 | 699.27 | 0.10 | 662.64 | 0.10 | 36.63 |
| 保甲费 | 2,930.68 | 0.80 | 2,930.68 | — | — |

李福河副社正税，地丁每亩六元，粮米每亩十六元，全年征收地丁六六六，五二两，折合七三三八元，粮米三六六五三五合，折合五八六一三六元，合计全年每年共收田赋正税二三〇九〇·一三元，让田赋总额年共四七六八三元，有中附加二四、五八·〇七元，示分别列表以明之。表H及H

五十一