

福建全省統計年鑑

陳儀題





数据加载失败，请稍后重试！

535231028
458

48142

福建全省統計年鑑

陳儀題

全省辦理統計人員

(括弧內係已離職人員)

(1) 秘書處統計室

主任	杜俊東 (張果爲)	辦事員	吳延叔 (朱葉忠熙)	坦欽和 (朱忠熙)	周浩 (葉肇昌)
統計員兼總務股股長	李育民	調查員	陳兆楷 (岑書永)	薛印芝 (董昇)	劉春生 (陳叔煥)
統計員兼編審股股長	鄭林寬 (吳崇泉)	練習員	唐基 (王旋宇)	施去非 (魏德端)	陳繼懋 (劉春生)
統計員兼調查股股長	岑詩壽 (童國琨)	臨時雇員	服務) (馬懷珍)	濟煊 (丁謀濟)	清縣政府 (調閩熙)
統計員	翁禮馨 陸大年 范敬賢 章文濤 鄭潤昌 蔡芳澤 林鑑輝 黃毓沁 陳榮椿 (林英 楊樹森 審嘉風)		翁禮馨 (姚元勳)	試用) (張黃則用)	夢熊 (王王德)
服務員	喻平華 喻錫銘 (崔虛白 溫宙芳)		忠 (馬昭忠)	璽 (岑壽璽)	饒 (王浩)
			誠 (陳子桐)	鑑 (陳廷鑑)	何崇誠 (葉肇昌)
			文 (李文彬)	麟 (王友麟)	陶文銘 (劉春生)
			觀 (林觀榮)	雄 (王宗梧)	鴻銘 (林炳森)
			達 (高林佩)	嵩 (王林嵩)	霞 (張岑嵩)
			繩 (余繩良)	嵩 (王林嵩)	可吾 (陳可吾)
			良 (陳啓元)	誠 (汪能義)	廷春 (陳廷春)

(2) 各廳處

民政廳科員	陳學英 (陳建中)	陳容 (林柱慶)	建設廳辦事員	林啓榮 (曾克同)	處 (陳漢)
辦事員	龔啓宇 (黃展)	王戈 (王戈)	教育廳科員	會同 (王漢)	林澤薇 (吳玉德)
財政廳科員	尤崇寬 (夏懋信)	廖毅宏 (廖毅宏)	辦事員	秀琛 (陳漢)	高仕煊 (高仕煊)
辦事員	王國藩 (鄭仁源)	王國藩 (翁寶湘)	保安處科員	璞 (李亞陶)	
建設廳科員	陳遠 (毛秉成)		繪圖員	濟民 (鄒濟民)	

(3) 各縣市政府統計員

侯長福 (江平連羅福)	嚴宗仁 (來順)	南安 (金門)	俞長淮 (陳仁烈)
樂清 (福平連羅福)	陳光金 (彭程)	晉江 (惠安)	張魁生 (張開溥)
福平連羅福	范步雲 (劉崇峯)	安海 (蒲田)	王家雲 (王元煊)
連羅福	來通 (林鑑輝)	漳浦 (漳浦)	張開溥 (葉元煊)
羅福	饒潤昌 (季九經)	海澄 (海澄)	傅照 (傅照)
福	林傑 (林傑)	龍溪 (龍溪)	周鼎南 (俞長淮)
平連	董秉弼 (董秉弼)	長泰 (長泰)	周鼎南 (馬耕三)
連	葉湛昇 (葉湛昇)	南靖 (南靖)	俞長淮 (俞長淮)
羅	張士團 (張士團)	平和 (平和)	烈 (黃若梅)
福	田天錫 (田天錫)	雲霄 (雲霄)	周鼎南 (王恒道)
平	葉翼衡 (葉翼衡)	詔安 (詔安)	馬耕三 (俞長淮)
連	張姜 (張姜)	東山 (東山)	潘方超 (潘方超)
羅	周幹 (周幹)	龍巖 (龍巖)	朱彝莊 (朱彝莊)
福	林傑 (林傑)	永定 (永定)	陶敏政 (陶敏政)
平	李邦綱 (李邦綱)	上杭 (上杭)	薛國棟 (薛國棟)
連	蘇茂鼎 (蘇茂鼎)	洋田 (洋田)	楊邦基 (楊邦基)
羅	梁敬明 (梁敬明)	大漳 (大漳)	柳希春 (柳希春)
福	黃若梅 (黃若梅)	華安 (華安)	藍洪模 (藍洪模)
平	丁玉鍾 (丁玉鍾)	汀洋 (汀洋)	來通 (來通)
連	王克昌 (王克昌)	寧田 (寧田)	林俊夷 (林俊夷)
羅	余心培 (余心培)	平安 (平安)	發 (張國鑑)
福	鄭培鳳 (鄭培鳳)	長汀 (長汀)	卓明鑑 (卓明鑑)
平	黃光宇 (黃光宇)	武連 (武連)	李如東 (李如東)
連	沈環 (沈環)	清流 (清流)	黃兆梅 (黃兆梅)
羅	彭光澤 (彭光澤)	溪化 (溪化)	林振江 (林振江)
福	施修鏗 (施修鏗)	寧化 (寧化)	求篤 (求篤)
平	陳德銓 (陳德銓)	建寧 (建寧)	魏登鑑 (魏登鑑)
連	葉瑞和 (葉瑞和)	泰寧 (泰寧)	丁哲芸 (丁哲芸)
羅	王恒道 (王恒道)	寧都 (寧都)	江求篤 (江求篤)
福	賴鴻葵 (賴鴻葵)	建寧 (建寧)	邱模端 (邱模端)
平	鄭世昌 (鄭世昌)	寧化 (寧化)	葉樹敏 (葉樹敏)
連	黃壽海 (黃壽海)	建寧 (建寧)	

統計學創始於十七世紀後半之英國古蘭德，而完成於十九世紀前半之比國加德利，至各先進國刊行較為完備之統計年鑑，距今不過五六十年左右。歐美各國自十九世紀後半以來所以注重統計材料之搜集與編製者，因當時各國經濟，已由商業資本而移於產業資本；在產業資本的經濟社會，為謀爭取原料擴張市場以保其經濟競爭之優勢起見，對於國內外經濟乃至與經濟有關一切事情，均有充分了解之必要，而欲了解此經濟社會之一切事情，非從事於統計調查不可，此各國統計事業發展之由來也。

但自歐戰以後，世界經濟事情一變，而統計工作亦因之得到新的意義與功用，因參戰各國為圖謀其戰後經濟之復興，多施行所謂計劃經濟，而收施行計劃經濟之效較鉅者厥為蘇俄。查蘇俄五年計劃之核心，在集中全國之人力物力為計劃的經濟建設，而此計劃經濟之編成，完全以統計數字表示其施行的程序與結果，如此統計數字之廣泛的正確的使用，實為蘇俄計劃經濟之特徵。其他各國亦因近受世界恐慌之襲擊，多採取統制經濟政策以謀自拔，其方法與蘇俄計劃經濟相彷彿，結果各國經濟漸見好轉，而以德意等國為尤著。

依上所述，蘇俄何以能在短期內將其農業本位經濟為工業化？德意等施行統制經濟，何以其效果反駕英美等先進資本主義國家之上？此是一般人所生之疑問，我以為後進國經濟建設能追越先進國，並非偶然，係具有一種必然性：蓋所謂經濟之進展與繁榮，意即

指生產力之增加，而增加生產力，由資本言之，須固定資本之更新，由技術言之，須新技術之採用，而更新固定資本與採用新技術，後進國家自比先進國家爲易，因先進國不能將舊有設備全部更新之故，如英國生產力之日見衰退，即其明證，此爲後進國超越先進國的決定因素。但後進國能使其生產力爲飛躍的發展的方法，唯有施行計劃經濟或統制經濟，而此計劃經濟或統制經濟之能編成，唯有賴明確的統計數字。故統計在計劃經濟或統制經濟上的意義與功用，與在戰前的自由經濟時代有質的不同。

吾國係農業國，其生產力自然低下，然正唯如此，由現在的新經濟與新技術關係上，始有超越先進國的可能。本黨 孫總理昭示我們的「迎頭趕上去」辦法，就是這個意義。故我們爲建設國民經濟，必須企圖計劃經濟之編成，必須要求統計事業之發展。

本省辦理統計，實在廿三年八月間剿平閩西匪亂之後，即於全年九月間開辦統計人員訓練所，於十月實行合署辦公時即在祕書處設統計室，俾專司統計調查之責。計自該室開始統計工作以來，已有將近三年的時間，關於施政上需要之統計數字，亦已搜集略備，因將所有資料整理付梓，名曰「第一回福建省統計年鑑」。此後行政計劃，既有統計數字足資依據，應如何將本省所有之人力物力爲計劃的供給經濟建設之用，以實現 孫總理的「迎頭趕上去」之遺教，增進本省民衆的福利，是在於全省官民之共同努力。如能由此次所得之統計資料，以羣策羣力進而完成本省之經濟建設，則此書之刊行爲不虛也，是爲序。

陳儀 廿六年七月

序 二

宇宙現象，可分爲自然與社會二種，而二者之研究法不同，自然現象之研究，莫善於實驗，而研究社會現象，則不能用實驗法，非依賴統計不爲功。政治現象爲社會現象之一，故政治工作，自應以統計爲根據，無論施政方針與其結果，皆使其表現爲統計數字，以便進行時有所依據，完結時得以鉤稽，法至善也；此統計行政爲近來各國重視者職是故也。

統計行政之步驟有二：一爲統計之編成，二爲統計之應用。前者之目的，欲求統計數字之正確，後者之目的，欲求統計內容之判明。但此皆不易言也，欲得統計之正確數字，非僅與調查方法有關，尤與社會條件有關，苟社會之物質設備文化水準已達完善之域，則辦理統計自易，否則在凌亂不完之社會，安能得齊整之數字？至統計之應用，尤覺困難，因爲統計的記載，是經驗的，在零碎的經驗之中，不易求出事物之普遍性，故所謂統計法則，在根本上即成問題，如男子出生數比女子出生數多百分之五或十年一次景氣等統計法則，皆不過大量觀察之結果，其中並不具有任何必然性，此就統計法則自身而言，其不易應用者一也。又統計數字，往往不能明示事物之內容，如中英同爲入超之國，而英國之入超由其爲債權國之結果，中國則爲債務國之結果，此不能依統計數字而知之，其不易應用者二也。故應用統計數字者，一方如明瞭統計法則之限度，同時又了解社會各種實際情形，則庶乎其可也。

本省前此尙未有完整之統計書類刊行，所有施政資料，僅賴各

機關所存之檔案，此種檔案，不足供行政上之需要資料，其理甚明。陳主席於二十三年出主閩政之始，以統計之有關於施政甚大也，因於同年九月起開辦統計人員訓練所，十月開始合署辦公時，即於秘書處內設立統計室，使專負辦理統計之責。故本省辦理統計，已有將近三年之歷史，所調查搜集之統計材料，現亦頗覺完備。茲為供給本省行政上較為有系統之資料起見，特編製「第一回福建省統計年鑑」，內容計分廿六類，每類又分為目，目下為表，計共五百六十表，材料務求正確，體例頗見謹嚴，而本省統計之編製工作，於以完成。但此亦僅能謂統計編製之工作完成，不能謂本省統計行政之工作完成，因本省費如許之時間經費以辦理統計，決非以此為行政上之裝飾品，以為能刊行一統計年鑑，則能事畢也，其用意乃在應用統計數字，以為施政之根據。而統計之應用，依前所述，寧可謂為一種艱鉅之工作，此後應如何解決此統計應用問題，為本省行政闢一新蹊徑，願與本省賢達共勉之。

民國二十六年七月 紹興

陳景烈序

弁　　言

本省舉辦統計，始自民國二十三年，到現在已有將近三年的歷史。這三年來的工作，在陳主席及陳祕書長的指示之下，約可分為三個時期：第一期注重人員的訓練和組織的樹立，第二期注重特殊的調查，第三期注重一般資料的搜集。凡政府所應辦理之統計，如基本國勢調查之統計，各機關職務上應用之統計，各機關所辦公務之統計，公務人員及其工作之統計，或各機關認為應辦之其他統計等等，均隨時舉辦，所得資料，日積月累，乃得逐漸齊備，因思美法德日等先進國家，每年例有統計年鑑之刊行，且均已達五十餘年之歷史，我國之中華民國統計提要亦於去歲第一次創刊，對於應用統計者，有很大的便利；乃於本年年初呈奉祕書長轉呈主席核准，編輯第一回之福建省統計年鑑。

本年鑑以整個「福建省」為範圍。所收資料，並不限於省政府的職掌。全編計分為地理，氣象，人口，黨務，行政，法令，財政，地政，警保，司法，教育，宗教，衛生，社會救濟，農林，水利，漁牧，鹽業，礦業，工業，商業，物價，主要物產，金融，合作，交通等二十六類。至於各項資料起訖的時期，並不一致：起期則盡力追查其最早的紀錄，以便比較，如氣象，貿易等均有三四十年的長期統計；訖期則盡力求其最近的資料，其中大部分係截至民國二十五年底為止，間亦有到二十六年三、四月者。

在體例方面，我們曾參攷各國各種統計年鑑十數種，定有凡例五十餘條，以為編製之準繩，藉求全編之整齊劃一。舉凡關於格式，標題，註解，說明，來源等等細微處所，均有嚴格之規定。各項規定，或求排列醒目，（例如用各種字體區別總數，細數，相對數等）或求符合法令，（例如統計法施行細則第四十一條：「……表內之總計共計小計均居前列」）或從國際習慣，（如以——代表無數，以……代表不明以○代表有數不足一單位）或求意義明顯，（例如標

題中全省，各縣市，主要縣市等區別。)其較為重要的數條，均已另列本書篇首凡例中。本書各表之上，均附有簡短說明一段，係倣美國及國際聯盟統計年鑑之例，所說明者，為關於本表一般應加說明之事項——或為材料的性質，或為調查所用的方法，或為種種特殊情形以及應用上的限制等；這些事項，編表者必須全然明瞭，方能編製得體，讀表者更必須全然明瞭，方不致於誤用。我們認為在「凡事不求甚解」的中國，這種忠實的態度，是特別值得模倣並且提倡的。至於表中每一項目或數字如有應加說明之時，即以號碼標記，於表底說明之，是為「註解」。每表均註明來源，蓋從科學界之習慣，亦所以便於應用時之鑑別也。

資料來源，除本室累年調查所得之檔案外，臨時搜集者亦復不少，省府以外各機關之熱誠供給，尤為可感。如海關每年貿易統計，常須第二年後半年方得發表，而且各關各種貨物的詳細情形已無法查攷，我們承福海，閩海，廈海三關按月供給每月進出口貿易統計的複張，不但知道本省各關各種列號貨物的詳細情形，而且知道分月的數字，雖然我們尚須重編，究已便利不少；又如法院的司法統計，司法行政部所發表的祇到二十三年度為止，我們承福建高等法院將該院呈報司法行政部的二十四年度的資料抄寄一份，並承轉飭各地方法院將二十五兩年度的資料亦直寄本府一份；實業部中央農業實驗所的農業統計，平時所發表者為分省數字，此次承該所抄示本省的分縣數字；福州的中央銀行及福州廈門的中國銀行定期供給我們關於金融的行市；僑務委員會廈門僑務局按月供給我們廈門出入國華僑的數目；廈門大學氣象台抄寄歷年的氣象紀錄；福建省黨部供給關於黨務的統計；交通部在閩的郵政管理局電政管理局，財政部在閩的鹽務管理局，統稅管理所，煙酒印花稅局，參謀本部福建省陸地測量局等，亦供給不少的資料。以上許多資料，多半從未發表過，此次得在年鑑初次發表，我們不能不深感供給材料機關的盛意了。

本書所附地圖，是我們費過許多功夫繪製的。凡關於本省之新舊各種地圖

，如各種略圖，調查圖，路線圖，水道圖，一部分實測圖，雜用圖及全省圖等，我們共搜集有一百五十餘幅，一一爲之攷核釐訂，並參酌各種既有資料，而繪成本圖。本圖如能比較既有各圖精密完備些，那完全是以往前驅者努力的成績，我們不過做了一點整理工作而已。本圖的缺點自然甚多，但那些缺點，大部分要靠將來的實測來補救了。陸地測量局黃局長香蕃及該局製圖科諸君，對於本圖之繪製，多所幫助，附此誌謝。

年鑑各類主稿者，爲統計員李育民，鄭林寬，岑詩壽，翁禮馨，陸大年，章文濤，范敬賢，鄭潤昌，蔡芳澤，黃毓泌，陳榮椿，及服務員喻平華，留錫銘等。繕校事務，則由辦事員周浩總其成，辦事員葉肇昌，祝欽和，吳元吉等司校對，臨時僱員陳子桐，饒勳，林雄，王夢熊，李文彬，高達，王峯，梁鳶，林炳榮，張岑霞，陳可吾，汪能義，汪成，余繩良，陳啓元，陳鈺春等司計算及抄寫。計直接參與此項工作者共三十三人，歷時四閱月，其間工作之繁瑣，恐祇有實地從事過統計工作者，方能體會，而各員均能細心從事，並延長辦公時間，工作極爲振奮。各類稿件脫稿後，除在室內逐一均經數度之校對及審查外，復經分類送請各機關主管者或素有研究者代爲核閱，承丁偉，方學李，田時雨，李雄，李在楨，池彪，吳華甫，吳毅，柯仲正，范敬明，陳果，陳希誠，陳錫襄，陳國琛，陸滌寰，姚永璜，徐明瑩，郭則壽，黃香蕃，黃祖漢，康瑄，張果爲，張敬，童國琨，曾克忻，楊俊，楊著誠，趙從惇，鄭坦，鄭策，蕭貞昌，蕭國祥等先生，代爲分別核閱一遍，有些不妥的地方，得在出版之前，得以改正。又全編復承沈秘書銘訓，馮秘書河清爲最後之總審查，使全書益得完整，尤爲同人等所心感。

最後，關於本編各表的準確問題，請再贅數語。我們認爲統計上的準確是一個相對的觀念，而非絕對的。因爲統計係以觀察爲根據，而觀察的結果，因受方法的限制，通常祇能達到相對的準確程度，此與數學之以假設爲根據，而有理論上的絕對準確者不同。相對的準確觀念，便容許相當的錯誤；譬如²與

s 的差數是 1, 9,876,543 與 9,876,544 的差數也是 1, 但其相對的分量自不相同，我們並不以爲後面這個錯誤有何重要。故欲使統計發揮其適當之效用，除編製者應當謹慎忠實從事外，應用者尤應明瞭各種數字的性質及其限度。否則，誤用的例子是很多的。西洋有句俗話：「統計最會說謊」，這個責任恐怕是當由應用統計者來負的。我們相信，如能以批評的精神，應用統計，更遵守邏輯的規則，以作推論，則各表之中即有準確程度較低者，也都有其適當的用處。

這是我們第一次的嘗試。若與先進各國的統計報告比較起來，真使我們無限的慚愧，但仰體 陳主席平素之訓誨期勉，我們亦不敢妄自菲薄，我們深信，「成功在於開始」這句話。我們已經邁開第一步了，祇要此後每年繼續出版，每次都有進步，我們相信終有成功的一天。在這種意義下，我們是十二分熱誠的等待讀者諸君指教的，凡是這次的缺點，均請不吝教政，以便下次得以改進，是則非但本室同人感幸已也。

福建省政府秘書處統計室主任杜俊東謹識

凡例

- 一、本年鑑爲本省各項統計第一次之綜合紀載，故對各方有關資料，均詳爲搜羅編列，惟因事屬初創，難免掛一漏萬，補充校正，有待來茲。
- 二、本年鑑以刊佈各種統計資料爲主，內容首重數字，文字次之，理論文字概不採錄。
- 三、本年鑑取材以比較普遍且適合於研究者爲準。
- 四、本年鑑原始資料及次級資料兼收。
- 五、本年鑑對於所採用之統計資料，爲求準確起見，以最近而可靠者爲標準。
- 六、各主管機關造送之資料，間有因時間迫促及交通困難，未能及期填送者，彙編時只得從闕。
- 七、凡一表分見二類以上，除重要者分別歸併外，其因互有關係而詳略不同者，仍予保留。
- 八、小數普通以一位爲原則，最多以二位爲限，餘採四捨五入法。
- 九、表中——號表示無數；……表示不明；○表示有數不及一單位。
- 十、編末附本省行政區域表及中外歷年對照表，度量衡換算表，以便參攷。度量衡以市用及萬國公制爲準，其有特殊情形者則註明折算率。
- 十一、年鑑之首，冠以概述一篇，其主旨旨在使讀者於未閱覽表格之前，對各該類統計獲一明晰概念，內容概述數字，間亦參述各該類調查統計之發展及經過。
- 十二、每表之前附說明欄，凡關於表內一般說明事項，諸如間接資料之原始來源，編製方法，度量衡折算，數字鑑別，以及讀表時應注意事項，俱加以簡駁說明。
- 十三、凡表內某一項特殊之說明，另於「註解」欄註釋之。
- 十四、表後「來源」欄，註明該表根據。

福 建 省 統 計 年 鑑

(第一回)

總 目

	頁 數
概述.....	1—33
第一類：地理 (表 1—14)	35—59
第二類：氣象 (表 15—35)	61—93
第三類：人口 (表 36—66)	95—143
第四類：黨務 (表 67—69)	145—152
第五類：行政 (表 70—88)	153—254
第六類：法令 (表 89—91)	255—281
第七類：財政 (表 92—134)	283—394
第八類：地政 (表135—141)	395—401
第九類：警保 (表142—151)	403—420
第十類：司法 (表152—180)	421—453
第十一類：教育 (表181—245)	455—580
第十二類：宗教 (表246—251)	581—596
第十三類：衛生 (表252—271)	597—628
第十四類：社會救濟 (表272—282)	629—641
第十五類：農林 (表283—334)	643—735
第十六類：水利 (表335—346)	737—746
第十七類：漁牧 (表347—362)	747—772
第十八類：糖業 (表363—373)	773—785
第十九類：鑄業 (表374—377)	787—792
第二十類：工業 (表378—384)	793—797
第二十一類：商業 (表385—397)	799—882
第二十二類：物價 (表398—404)	883—947
第二十三類：主要物產(表405—445)	949—1010
第二十四類：金融 (表446—474)	1011—1035
第二十五類：合作 (表475—476)	1037—1042
第二十六類：交通 (表477—516)	1043—1086
附錄	1087—1105

福建統計年鑑

(第一回)

細 目

概 述	頁 數
-----	-----

第一類 地 理

表 1 全省經緯度	35
表 2 全省面積	37
表 3 全省地形	39
表 4 主要平原	39
表 5 全省山脈	39
表 6 近海及沿邊主要山嶺	40
表 7 主要河流	43
(1) 流域	43
(2) 水道	43
表 8 主要湖沼	44
表 9 全省海岸	44
表 10 主要港灣及海峽	45
表 11 主要牛島	45
表 12 主要島嶼	46
表 13 沿海及沿江要害	49
表 14 全省鄉鎮分布	50

第二類 氣 象

I 測候機關

表 15 各縣市測候所	61
表 16 各縣市雨量站	61

II 氣 壓

表 17 主要縣市平均氣壓	62
表 18 主要縣市平均最高氣壓	62
表 19 主要縣市平均最低氣壓	63

III 溫 度

表 20 主要縣市平均溫度	64
表 21 主要縣市平均最高溫度	64
表 22 主要縣市平均最低溫度	65

IV 濕 度

表 23 主要縣市平均相對濕度	66
表 24 主要縣市平均最高相對濕度	67
表 25 主要縣平均最低相對濕度	67
表 26 主要縣平均絕對濕度	67

目 錄

V 雨量及下雨日數

	頁 數
表 27 各地雨量.....	68
(1) 福州.....	68
(2) 廈門.....	69
(3) 三都.....	70
(4) 其他.....	70
表 28 各島嶼雨量.....	73
(1) 牛山.....	73
(2) 北碇.....	74
(3) 東犬.....	74
(4) 東碇.....	76
(5) 東湧.....	77
(6) 烏邱.....	78
表 29 各地下雨日數.....	79
(1) 福州.....	79
(2) 廈門.....	80
(3) 其他.....	81
表 30 各島嶼下雨日數.....	84
(1) 牛山.....	84
(2) 北碇.....	85
(3) 東犬.....	85
(4) 東碇.....	86
(5) 東湧.....	87
(6) 烏邱.....	88
(7) 青嶼.....	89

VI 風 向 與 風 速

表 31 主要縣市最多風向.....	90
表 32 主要縣市平均風速.....	91

VII 雲 量

表 33 主要縣市平均雲量.....	92
--------------------	----

VIII 蒸 發 量

表 34 福州廈門平均蒸發量.....	93
---------------------	----

IX 日 照 時 數

表 35 福州廈門平均日照時數	93
-----------------------	----

第 三 類 人 口

I 靜 態

表 36 道光九年全省人口總數.....	95
表 37 最近全省人口總數.....	97
表 38 各縣市水上人口數.....	99
表 39 省會及廈門近十年來戶口數.....	99
表 40 每戶平均人數	100

表 41	每戶人數多寡分配	102
表 42	人口數量分組	103
表 43	人口密度	104
表 44	各縣市區人口之年齡	105
	(1) 總數	105
	(2) 男子	106
	(3) 女子	107
表 45	各縣市人口之性比例	108
表 46	各縣人口之親屬關係	109
表 47	各縣市區人口之婚姻狀況	111
表 48	各縣區人口結婚年齡分配	112
	(1) 男子	112
	(2) 女子	113
表 49	各縣區夫妻年齡關係	114
表 50	各縣區人口之職業狀況	115
表 51	居民之職業狀況	116
	(1) 省會	116
	(2) 廈門	116
表 52	各縣區人口之教育程度	117
	(1) 總數	117
	(2) 男子	117
	(3) 女子	117
表 53	各縣區學齡兒童狀況	118
表 54	各縣市外僑人數	119
表 55	各縣市外僑之年齡分配	120
	(1) 總數	120
	(2) 男子	120
	(3) 女子	121
表 56	各縣市外僑之職業狀況	121
表 57	各縣區苗夷民族概況	122

II 動 態

表 58	人口異動	124
	(1) 省會	124
	(2) 廈門市	125
表 59	人口出生	126
	(1) 出生嬰兒父之職業	126
	(甲) 省會	126
	(乙) 廈門市	126
	(2) 出生嬰兒母之年齡	127
	(甲) 省會	127
	(乙) 廈門市	127
表 60	人口死亡	128
	(1) 死亡原因	128
	(甲) 省會	128
	(乙) 廈門市	129
	(2) 死亡者年齡分配	130
	(甲) 省會	130