

# 統計月報 余 港

第一二三七八號

民國三十七年三、四月

國民政府主計處統計局編印

**THE  
STATISTICAL MONTHLY**

NOS. 127-128

MARCH AND APRIL

1948

Compiled and Published  
By The  
**DIRECTORATE OF STATISTICS**  
**NATIONAL GOVERNMENT**  
**Nanking, China**

# 統計月報

第二二七期合刊

民國三十七年三、四月份

## 目 錄

	頁 數
統計論著.....	1—13
人口性質與人口數量.....	朱祖晦..... 1
美國與加拿大中央統計機構之組織與職掌.....	朱君毅..... 3
論我國公務員生活費指數之編製.....	趙章麟..... 8
統計通訊.....	14—17
國際統計會議論文目錄.....(續).....	14
統計資料.....	18—76
一、人口.....	18
表一 各大城市戶口.....	18
二、糧食.....	19—22
表二 粮食征集.....	19
表三 粮食配撥.....	21
三、農業.....	23—25
表四 主要冬季作物生產估計.....	23
表五 牲畜數量估計.....	25
四、工礦.....	26—27
表六 資源委員會經營事業主要產品產量.....	26
五、金融.....	28—38
表七 四行一庫普通存款餘額.....	28
表八 六行局儲蓄存款餘額.....	29
表九 六行局普通放款餘額.....	30
表一〇 省市縣及商業行莊存款及準備金數額.....	31
表一一 上海統一公債行情.....	32
表一二 上海股票行情.....	33
表一三 上海內匯行情.....	35
表一四 上海國外匯兌行情.....	36
表一五 黃金美鈔市況.....	37
表一六 各大城市利息行市.....	38

	頁 數
<b>六、貿易物價</b> .....	<b>39—53</b>
表一七 進口貨物數量.....	39
表一八 進口貨物價值.....	41
表一九 出口貨物數量.....	43
表二〇 出口貨物價值.....	45
表二一 進出口商船.....	47
表二二 各重要城市躉售物價指數.....	48
表二三 各重要城市零售物價指數.....	51
<b>七、交通</b> .....	<b>54—61</b>
表二四 國營鐵路概況.....	54
表二五 公路概況.....	55
表二六 水運概況.....	56
表二七 民用航空概況.....	57
表二八 郵政概況.....	58
表二九 電信概況.....	59
表三〇 運價指數.....	60
表三一 郵資電費.....	61
<b>八、教育</b> .....	<b>62—64</b>
表三二 全國專科以上學校.....	62
表三三 全國中等學校.....	63
表三四 全國國民學校及小學.....	64
<b>九、社會合作</b> .....	<b>65—75</b>
表三五 全國人民團體.....	65
表三六 各重要城市工人生活費指數.....	67
表三七 各重要城市職業工人工資指數.....	69
表三八 各重要城市產業工人工資指數.....	71
表三九 全國合作社.....	73
表四〇 合作貸款.....	75
<b>十、司法</b> .....	<b>76</b>
表四一 犯罪人數.....	76
<b>國際資料</b> .....	<b>77—87</b>
<b>一、金融</b> .....	<b>77—87</b>
表四二 鈔券流通額.....	77
表四三 商業銀行存款.....	83

# THE STATISTICAL MONTHLY

Nos. 127-128

March and April, 1948

## Contents

	Page
SPECIAL ARTICLES .....	1—13
On the Composition and Size of Population With Reference to Population Census in China.....	Tsu Huei Chu..... 1
The Central Statistical Organizations of the United States and Canada and their Functions.....	Jennings P. Chu..... 3
How to Compile the Cost of Living Index of the Chinese Functionaries.....	Chang-Fu Chao ..... 8
CORRESPONDENCE.....	14—17
Titles of Papers and Other Documents Collected at the International Statistical Conferences, Sept., 8—18, 1947, Washington D. C. ....(Con.).....	14
STATISTICAL DATA.....	18—76
I. Population .....	18
Table 1. Population in Principal Cities. ....	18
II. Food .....	19—22
Table 2. Government Requisition of Food Stuffs. ....	19
Table 3. Apportionment and Distribution of Food Stuffs. ....	21
III. Agriculture .....	23—25
Table 4. Estimates of Principal Winter Crops. ....	23
Table 5. Estimates of Livestock on Farms. ....	25
IV. Industry and Mining.....	26—27
Table 6. Production of Main Products Under the Auspices of the National Resources Commission. ....	26
V. Finance .....	28—38
Table 7. Balances of Deposits of the Five Government Banking Organs. ....	28
Table 8. Balances of Savings Deposits of the Six Government Banking Organs. ....	29
Table 9. Balances of Loans of the Six Government Banking Organs. ....	30
Table 10. Deposits and Reserve Funds of Provincial, Municipal, Hsien and Commercial Banks .....	31
Table 11. Quotations of Consolidated Bonds in Shanghai. ....	32
Table 12. Quotations of Shares in Shanghai. ....	33
Table 13. Inland Exchange Rates in Shanghai. ....	35
Table 14. Foreign Exchange Rates in Shanghai. ....	36

	Page
Table 15. Prices of Gold and U. S. Gold Dollars. ....	37
Table 16. Interest Rates in Principal Cities. ....	39
<b>VI. Foreign Trade and Prices</b> .....	<b>39—53</b>
Table 17. Amount of Imports. ....	39
Table 18. Value of Imports. ....	41
Table 19. Amount of Exports. ....	43
Table 20. Value of Exports. ....	45
Table 21. Merchant Shipping Entered and Cleared. ....	47
Table 22. Indices of Wholesale Prices of Principal Cities. ....	48
Table 23. Indices of Retail Prices of Principal Cities. ....	51
<b>VII. Communications</b> .....	<b>54—61</b>
Table 24. National Railways Operation. ....	54
Table 25. Highways Operation. ....	55
Table 26. Water Traffic Operation. ....	56
Table 27. Civil Aviation Operation. ....	57
Table 28. Postal Operation. ....	58
Table 29. Telecommunication Operation. ....	59
Table 30. Index Number of Freight Coat. ....	60
Table 31. Postage and Telegram Charge. ....	61
<b>VIII. Education</b> .....	<b>62—64</b>
Table 32. Colleges, Universities and Technical Institutes. ....	62
Table 33. Secondary Schools. ....	63
Table 34. People's and Primary Schools. ....	64
<b>IX. Social Affairs and Cooperatives</b> .....	<b>65—75</b>
Table 35. People's Organizations. ....	65
Table 36. Indices of the Cost of Living of Workers in Principal Cities. ....	67
Table 37. Wage Indices of Occupational Workers in Principal Cities. ....	69
Table 38. Wage Indices of Industrial Workers in Principal Cities. ....	71
Table 39. Cooperative Societies. ....	73
Table 40. Loans Extended to Cooperative Societies. ....	75
<b>X. Justice</b> .....	<b>76</b>
Table 41. Number of Offenders. ....	76
<b>FOREIGN DATA</b> .....	<b>77—87</b>
<b>L Finance</b> .....	<b>77—87</b>
Table 42. Note Circulation. ....	77
Table 43. Deposits in Commercial Banks. ....	83

# 統計論著 SPECIAL ARTICLES

## 人口性質與人口數量

朱祖晦

我國今日，在人口調查方面，具有二種不同之主張，第一派主張全國普查，第二派主張揀樣調查，主張揀樣調查之人士，以爲我國幅員廣闊，人口衆多，在調查之時，以及整理統計之時，所需之經費極多，所需之人材亦極多，且甚難養成，至於整理統計時間亦極長久，主張全國普查之人士，則以爲人口調查所需之經費如由分年攤提，則在若干年之後，累積提存之數，尚堪應用，所需人材，亦可分批訓練，假使所調查之項目不多，則此項人材，尚易求得，至於整理統計時間，則僅爲技術問題而已，此二種主張構成兩大潮流，人口調查雖爲政治工作之一，然其本身，則含有極濃厚之學術性，我國今日，百廢待舉，然獨於此種關係政治工作及學術思想之問題，發生爭論，此亦屬熙朝之盛事也。

假使所揀出之樣子超過百分之七十五，則揀樣調查之一切費用，與全部普查無甚出入，假使經過精密之設計，選得完善足夠之樣子，則此樣子雖則小至百分之十，其代表性，仍然可望甚大，然其一切費用，則大見節省矣，此等主張，當爲一般統計學家所不否認，然則我國關於人口調查之爭執，並非全國普查與大樣子之爭執，而爲全國普查與小樣子之爭執矣，此點或爲我國人士之所認可乎？

從經費人材與時間言之，無論經過如何慎密之設計與執行，全國普查之所費，必然大於小樣子之調查，且其超出之數亦必甚多，此點當亦爲統計學家所認可，然而在政治立場上，則另有可供研究之一點。

我國歷朝之三年大計，均爲全國之人口數量，我國今日尙未能向全世界解答者，其最簡單之一個問題，亦爲人口數量，再進一步言之，我國市政建設方在萌芽時代，例如各街道之自來水管應爲粗管或細管，電車軌道之應敷雙軌或單軌，電力變壓器之預備，以及其他等等皆應估計該地人口數量增加之趨勢，以爲準備，更從純學術立場言之，例如充分就業問題，以及國民所得問題，亦皆需要人口數量，作爲重要之研究根據，然則人口數量之確定，實爲當務之急矣，循是言之，利用全國普查，以確知人口數量，實亦爲一要圖也。

然而吾人却不能忘却近代人口普查之重要使命，除去注意人口數量而外，近代人口普查，在於調查人口性質，以爲決定社會政策之參攷，並可以供給種種研究用途。由此可見，近代人口普查之功用實應包括人口數量與人口性質，從我國之需要言之，此二方面均爲當務之急，假使放棄任何一方面，均不足以適應當前之環境，從理想言之，我國當然應當有一個最科學之人口普查，然而此事豈可隨便談及，無論在人材方面，時間方面，以及關係最爲吃緊之經費方面，均爲事實所不許可，即使分年攤提若干經費，僅能製作預備工作之費用，臨時所需要之紙張印刷郵電交通以及其他管理費用，均極龐大，殆不止十倍於預備費用。

，美國每調查人口，在四五年以前，即已開始預備工作，及至臨時，仍然需要大宗費用，通常恆謂美國每調查一人需要費用美金二角七分，此蓋指臨時費用而言，至於一切預備費用，並不在內，可見人口普查之難矣，然則我國遂將暫時放棄全面普查乎，是又不可，無論在政治方面，在學術方面，人口數量亦有其重要性也，然則將如之何。

吾人認為此一問題應分兩方面解決，在歐洲斯坎的納維亞半島諸國，每一人民恆有所屬之教區，無論出生死亡遷徙，皆向教區登記，故此等國家即利用教區制度以調查人口，然而有二困難，第一種困難是為調查項目，所調查者，必須極其簡單，否則教士即無力擔任，且亦無暇擔任。第二種困難是為報告之真實性，在農業鄉村，人民多半安土重遷，而且念念不忘教士，則可以獲得按時登記之效，至於工業化區域，以及國際通商碼頭，人民遷徙頻繁，其與教士之接觸亦不易保持密切，則其登記每多遺漏，即不得不採取其他方法以補救之，斯托罕姆城，在調查人口之年，除去照例收有教區報告而外，仍然直接派人調查，此其證也，然而無論如何，此種利用教區以調查人口之方法，亦有其可取之點，則以其費用較省也，我國之保甲制度，與斯坎的納維亞半島之教區制度極其類似，正可選摘數個簡單項目，利用保甲制度，以調查之，至於若干通都大邑在必要時則另外採取精密詳盡之全面普查法，同時又可從此擴充於全國，再慎選若干地方，作同樣精密詳盡之全面普查，於是人口數量與人口性質皆可完全明瞭，所用方法則全面普查與抽樣調查亦皆完全採取，而全部費用則遠小於全國性之普查矣。

此時困難在於保甲制度之本身，按照現在辦法，甲長實在無事可作，故全保工作實係集於保長之身，保長為另有職業之人，於是轉移於保幹事一人之身，以一個保幹事而料理全保各甲之事，自屬無法周密，然則其所報告之戶口自不免有疏漏之處矣，吾人嘗試取南京市各區所報之戶口而以學理分析之，時覺不合原理，則其疏漏之處，殊屬顯然，欲使保甲制度發揮充分力量，惟有加強甲長之地位，使之確切負擔全甲之工作，而不推移至於保長之身，自原則言之，每甲之人口僅為十五戶至三十戶，但在實際上，每甲之所轄每每超過此數甚多，可見此後每保分甲宜多，每甲亦宜酌給辦公費，然後責以人口登記，以及人口數量報告，則人口數量或可獲得較為可靠之數字，再配合抽樣調查，以簡捷方法考察人口性質，則我國人口統計問題或可得一解決乎。

# 美國與加拿大中央統計機構之組織與職掌

朱君毅

美國及加拿大兩國政府統計工作，代表兩種不同之制度。前者以分散於各機關辦理為原則，為分權制；後者以集中於一中央統計機構辦理為原則，為集權制。惟自第二次大戰以還，美國統計事業，亦有統一規劃之趨向，茲撮要梗陳如次：

## 一、美國中央政府統一統計辦法之機構

美國政府統計工作，向由各機關分別自行規劃辦理，並無一中央統計機構以綜其成，故其發展情形，各不相同，重複自屬難免。自一九三九年總統府預算局下正式成立統計標準處後，各機關統計工作，始有統一之辦法。緣自一九三三年，美國政府即有中央統計委員會之設立，但以權力不大，無補於分歧之局面。迄一九三九年，羅斯福總統毅然將此委員會，併入預算局，成立一處，一九四二年，益以國會通過「中央政府工作報告辦法」法案，遂漸使預算局統計標準處，成為政府有權之中央統計機構。茲為充分明瞭統計標準處在美國政府中之地位與功能起見，特先將總統府預算局之組織及職掌，略加申敍。

美國總統府內計分六部門，即白宮辦公廳，預算局，經濟顧問會議，新聞處，人事配置聯絡處，緊急事務處理處。預算局分五處，除統計標準處外，尚有法制、概算、政務、財務四處。預算局之職掌為（一）協助總統編製預算及財務方案，（二）督導預算之執行，（三）研究並建議改進政務之辦法，（四）協助總統達成經濟而有效之政治措施，（五）協助總統草擬對國會之提案及執行其通過之法案，（六）協助總統發布與一九三六年二月十八日第七二九八號命令有關之各種命令，（七）籌劃並促進中央政府統計工作之發展改善與聯繫，（八）報告總統有關各部門施政成績與工作效率。至統計標準處本身職掌，計有六端：（一）中央政府各部門統計書表格式之審定，（二）中央政府各部門統計工作之劃分與聯繫，（三）各種統計標準分類之規定（如工業商品等標準分類），（四）中央政府各部門業務及其與概算關係之審核，（五）成立各種委員會，以供政府及事業機關之諮詢（如中央經濟，國際統計，政府報告諮詢等委員會），（六）擔任美國與聯合國兩方統計機構間之聯絡暨聯合國所需統計資料之提供。由上述各點觀之，美國中央統計統一辦法機構之地位與功能，其發展趨向，漸與我國當前制度相類似，而就其着重統計對政府設計執行考核一點言，尤與我國近年加強統計與行政三聯制相符。（組織系統，參看附圖）。

## 二、美國中央政府各部門之統計機構

美國政府各部門設立統計機構，係緣於各部門主管業務對於統計之需要而起，故其組織規模之大小，彼此甚不相侔，其中規模最大，歷史最久者，當推商務部之普查局，農業部之農業經濟局，勞工部之勞工統計局，其他各部本身及其所屬機關，亦莫不有相當統計機構，以承辦其業務所必需之統計。茲分述之：

### （1）商務部普查局

美國普查事業，萌芽於一七九〇年，普查工作之有管理機構，則肇端於一八八〇年之普查監督官。迄

一九〇二年始正式成立目前之普查局，為商務部最大單位。局設局長副局長，執行普查法令而綜理全局事務，下設經濟及社會兩分析主任專員，單獨研究專門問題，以供局長及業務單位之諮詢，同時設統計、情報、經濟、人口、總務五幫辦及國際統計聯絡專員，直接承局長之命，辦理主管事務。於經濟幫辦下，分設商業、工業、國際貿易、政務四科，辦理工商貿易政務統計。於人口幫辦下，設人口、農業、地理三科，辦理普查統計。於總務幫辦下，設人事、機械、製表、外勤、財務、庶務五科，辦理統計技術與行政管理。其主要工作為舉辦各種普查與調查，國際統計之供應與統計提要等刊物之發行。美國重視該局，稱之為「搜羅庶政之專司機關」（組織系統，參觀附圖）。

#### （2）農業部農業經濟局

農業經濟局，設立於一九二三年，係合併農業部下三單位而成。局設局長副局長，綜理局務。下設農業估計，生產經濟研究，農村生活計劃分析，所得分配經濟分析四幫辦，及二特務幫辦，輔助局長處理專門問題。同時設經濟顧問，統計參議，統計分析專員，農業經濟專員，農情委員會主任委員，備局長對於經濟及統計各方面之諮詢。分科治事，計有農業金融科，經濟消息科，農場管理與成本科，農業人口與農村福利科，土地經濟科，行銷研究科，計劃調查科，統計與歷史研究科共八科，及農業估計與作物報告會議下之野外作物統計科，菓蔬統計科，牲畜統計科，乳場統計科，農業物價統計科，特種農場統計科共六科。其一般職掌為農業統計之蒐集與發表，經濟分析及其結果之發表，農業部內各項統計工作與經濟研究之聯繫，提供該部部長辦公室及其他機構為工作計劃及實際行政之參考資料，並擔任其他美國政府機構有關農業統計與經濟研究之聯繫組織。

#### （3）勞工部勞工統計局

依一八八四年七月廿七日法案所成立之勞工局，原屬內政部。一九一三年，始演變為新置勞工部下之勞工統計局。該局為政府勞工經濟方面主要調查機構。對於就業、人力發展、工資，工業關係及失事、物價趨勢、生活費用與程度等資料之蒐集及分析，尤為專管。該局向無行政管理上之職掌規定，其所蒐集之基要資料，實際均為工商及政府各界之個人或機關依其利害及需要自動合作而提供者。其所擬訂之統計及研究方案，亦係根據報送資料同一團體之需要產生。資料發表方式，為編印專刊或登入勞工評論月報。局設理事一人綜理局務，行政長官一人，副理事二人，協助理事分別辦理局中行政，計劃執行，發刊及計劃擬訂等事宜，參議一人備理事對就業政策之諮詢。下置十組室，即業務管理組，管理計劃與審核組，統計主任室，外勤組，發刊及計劃擬訂組，就業及職位組，物價及生活費組，工資分析組，產業關係組，工作狀況組，組下分科治事，組織頗為龐大。

#### （4）其他中央機關統計機構

除上述商務部普查局，農林部農業經濟局，勞工部勞工統計局外，其他中央機關設有統計機構者，有內政部、司法部、財政部、聯邦準備董事會、民航局、聯邦交通委員會、聯邦存款保險公司、聯邦動力委員會、聯邦保健處、聯邦貿易委員會、聯邦工程處、房屋貸款管理處、州際商業委員會、鐵路退休員工福

利局、復興銀公司、證券匯兌委員會、田納西水電工程局、美國文官委員會、美國海關、美國稅則委員會、美國退伍軍人管理處等二十三部會及其所屬，設有統計部份，計五十餘單位。

### 三、加拿大中央統計局之組織與工作

加拿大地廣人稀，故其政府統計，向取集中辦理制度。全國人口、農業、工業、商業等普查以及政府各方面之統計，均由貿易商務部下之中央統計局辦理。此種集權制，蓋溯原於一九一二年統計委員會之建議案，中經一九一五年暫設統計局長辦事處之過渡局面，終於一九一八年根據新通過之統計法，正式成立目前之中央統計局。該局隸屬於貿易商務部，其組織極為龐大。全局共分總務、技術及業務三部份。下設十四科室，均由局長直接指揮。總務部份負責人稱總務長。下置副總務長，主管統計方法及機器製表等事宜；置總務主任，主管編譯圖書，文書，印刷，保管等事宜；設人事主任，主管統計人事之任免及勤醫護等事宜；置會計主任，主管會計概算預決算等事宜；另設方法暨行政兩諮詢委員會，以供行政管理上之諮詢。技術部份負責人為經濟統計主任專員，置數理顧問助理之。下設國民所得統計組，抽樣組，商業統計組，房屋統計組共四組。另設經濟統計及國民所得兩委員會，由各關係部會指派代表參加。業務部份包括農業科，統計年鑑科，人口普查科，工商普查科，教育科，新聞宣傳科，國際貿易科，勞工物價科，財政科，交通公用事業科，生命統計科共十一科，各科並得分股辦事。

中央統計局職掌，依一九一八年修正統計法，規定有四：（一）搜集整理編製並發行全國工商社會經濟及一般活動與情況之統計，（二）中央政府各部門整理編製并發行認為必要之統計，（三）舉辦全國與選樣之各種普查與估計，（四）整編地方各機關統計，必要時得調閱公私機關之檔案。其主要宗旨有三：（一）提供全國各業人民以完整之統計資料，助其解決各業日常問題，（二）提供政府當局以基本國勢統計，俾能作其隨時調整行政政策之根據，（三）提供公私機關以國內外有關之各種統計，備作一般性之諮詢。各科組之職掌如後：

國民所得統計組——彙編并分析全國國民經濟統計：包括國民所得，國民總生產，國民總支出，個人所得支付等項，研究國民所得概念與方法。

抽樣組——根據勞動力百分之一樣本，舉辦逐季調查，計劃其他選樣調查，研究選樣法對於其他方面之應用。

商業統計組——辦理商業統計之逐月審核，實際產量指數之逐月編製，兼辦銀行債務統計，彙編當前商業趨勢資料。

房屋統計組——為該局及中央抵押投資公司研究房屋統計。

農業科——辦理全國及各州各區一切農業活動之逐年逐季逐月逐週之統計，項目分穀類、牲畜、乳產、菜蔬、冷藏、毛貨等等。兼辦生產預測，現金所得，農場物價，勞工。

統計年鑑科——彙編加拿大年鑑（約一千二百面）及加拿大手冊（約二百十五面），收集一般及年刊年表國際年鑑上所供之資料并編製經濟地圖。

人口普查科——舉辦十年一度之人口暨農業普查，並編印為十一冊之普查總報告，及若干種專刊。兼辦大原野各省五年一度之普查，並編印為兩冊報告。科目分人口、年齡、性別、信仰、種族、市民資格、移入、言語、教育、職業、收入等項。農業人口、價值、牲畜、作物等項。下置社會分析股——辦理普查資料之分析，編撰專題論著，估計普查年度以外期間之人口。

工商普查科——負責工商普查各部門之工作聯繫——生產、原料、資本、勞力、工資工時、燃料動力等等。發展產運銷存現況統計數字，以應商業之需用。下置礦冶化學統計股，一般製造統計股，森林統計股，商品勞務統計股，漁業產統計股，營造統計股分別治事。

教育科——辦理初等中等及職業學校，大學專科之統計，分註冊、到退、籌款、支出等項及圖書館、博物院、體育場及娛樂設備、職業指導、公民教育、衛生教育。

新聞宣傳科——辦理新聞日報、週報、每日一事公報之編輯。局報中重要統計資料之大眾化，與報章雜誌及一般印刷品之聯絡，演說詞及印刷品之編撰，一般宣傳工作。

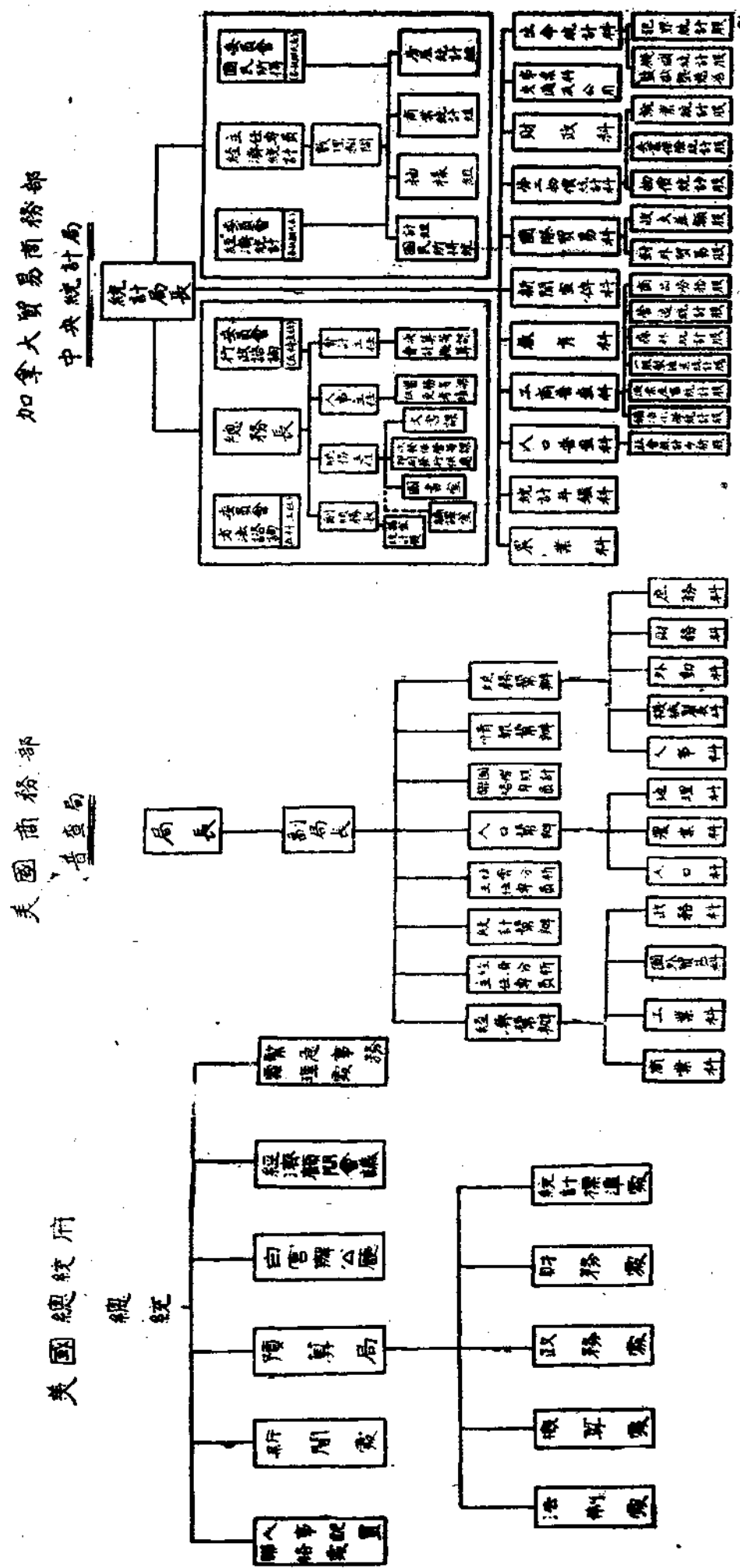
國際貿易科——下分兩股治事，對外貿易股，承辦各種國外貿易統計，彙編加拿大貿易年報，進出口月報，專報等。收支差額股，承理加拿大國際收支差額，英國與其他國外對加拿大之投資，直接投資（分廠在加），加拿大國外投資，旅行貿易，國際證券貿易，抽象國際交易項目（利息股息，運費收支，保險交易等）。

勞工物價統計科——辦理該局各部份所蒐集勞工物價統計之聯繫與分析（如人口普查部份之工資收入數字）及此種統計之發展。下置物價統計股，就業統計股及失業保險統計股，分別治事。

財政科——辦理全國及省市財政統計，包括收入、支出、資產、負債、投資、基金償付之債款等項。彙編省市政府會計之法規，政府公用事業暨各種會議或委員會公務人員統計（人數及薪額）。

交通公用事業科——辦理蒸汽及電動火車統計，包括收支所得及業務統計，鐵路里程、貨運、運輸月報、商貨載運、快郵、電報、電話逐週統計，運河運輸、船運、（船舶之離埠到埠，上貨卸貨等等）。電力供應站（產量、利用、價目指數），公路汽車，民用航空貨棧。

生命統計科——該局依中央與各省之辦理程序，根據模範生命統計法案，彙編發行出生死亡、結婚、豐孩死亡、死產、離婚等登記冊，審辦衛生福利部之統計工作、疾病統計、傳染病、性病、工業衛生、國民生命統計指數、生命統計實務手冊、加拿大疾病率法典、國際死因手冊等等。下置福利機關統計股與犯罪統計股，專辦寄院、教濟院、感化院、反省院及成年青年犯罪，警察、監獄等各種統計。（組織系統，參觀附圖）。



# 論我國公務員生活費指數之編製

趙 章 補

## 一、生活費指數之意義、種類與功用

- 1.生活費 人生衣、食、住、行、教育、娛樂等所必需之費用，謂之生活費。
- 2.生活程度 人類因社會地位、經濟情形、與生活習慣等之各殊，其實際生活所需之消費物品，遂有種類、數量及素質等之差異，因之所需生活費用亦有多寡之不同。此種差異之生活狀況與所需不同之費用，謂之生活程度。
- 3.生活費指數 表示同在某種生活程度之人羣，因各時期物價之不同，其生活所需費用增減之比率，謂之生活費指數。
- 4.生活費指數之種類 各人既因社會地位及經濟狀況之不同，而有不同之生活程度，則各種不同生活程度之人羣，其各時期生活費用增減之比率，亦不一致，是以生活費指數亦因所代表人羣階層之不同而異，大別之約有三類：
  - A.公務人員生活費指數。
  - B.工人生活費指數——又因工人之種類不同，而有各種工人生活費指數，如職業工人生活費指數及產業工人生活費指數是。
  - C.工廠公司或商店職員生活費指數。
- 5.生活費指數之功用 生活費之高低對於專恃薪水或工資收入之人羣，影響甚大，若生活費舉行高漲，則所得薪水或工資之購買力無形減低，不能維持其固有之生活，勢必影響其工作。生活費指數既為表示各階層人羣各時期生活費用增減之比率，則可據以測知各時期生活費增減之程度，故中西各國均用為調整薪水或工資之標準，藉以安定其生活，而維持其工作效率。

## 二、生活費指數與躉售物價指數之區別

生活費指數與躉售物價指數（即批發物價指數）零售物價指數有下列各點之區別：

- 1.所取物品範圍之不同 生活費指數，僅表示生活費用增減之程度，故所調查之物品，以實際生活所必需者為限，包括食物、衣着、房租、燃料、雜項（如沐浴、理髮、洗衣、教育、娛樂等）等類。躉售物價指數，則表示一般物價漲落之趨勢，故應包括食物、衣着、（或纖維）燃料、金屬、建築材料，雜項（如顏料等）等類，其範圍較生活費指數為廣，至編製零售物價指數所調查之物品不僅以生活必需品為限，故其範圍亦較生活費指數為大。
- 2.所包含物品數目之有異 生活費指數所查物品，既以生活必需者為限，故數目較少，物價指數所查物品，既以能普遍代表一般之物價為準，故項目較多，即以主計部統計局所編者為例，公務員生活費指數，僅二十八項，而躉零售物價指數則為五十項。
- 3.所調查價格之不同 生活費指數與零售物價指數，均係調查物品之零售價格，而躉售物價指數，則係調查批發價格。

以上為生活費指數與躉零售物價指數在性質上一般之差異，但我國目前，躉售物價指數上漲之程度，

大體均較生活費指數為高，其原因有下列各點：

- (1) 豐售物價指數，包括之五金顏料建築材料等項，其價格上漲之比率較高。
- (2) 我國現行公務員生活費指數調查之物品，規定為中等品質，而零售物價指數，則無此限制。
- (3) 我國現行之公務員生活費指數，未調查品質極佳之物品，以衣著類言，僅調查陰丹士林、白土布、白細布、沖繩呢，而零售物價指數中，則大多調查呢呢、府綢等項也。

### 三、我國已往編製生活費指數之簡史

我國政府機關或學術團體從事於生活費指數之研究，約始於民國十五年。是年上海有財政部國定稅則委員會編製之上海《工人》生活費指數，上海市社會局編製之上海市工人生活費指數，北平有社會調查所編製之北平工人生活費指數，天津有南開大學經濟學院編製之天津工人生活費指數，二十年復有南京市社會局編製之南京工人生活費指數，二十八年有金陵大學之成都軍政教育界生活費指數，三十年有社會部統計處在重慶分別編製之重慶市產業工人、職業工人、與公務員生活費指數，及各主要城市工人生活費指數，以上除社會部統計處所編之工人生活費指數外，均係個別辦理，大抵限於一地，對於所選用之物品、品質、權數、公式等，亦不一致，且除社會部統計處及金陵大學外，均已先後停編。國民政府主計處統計局於三十年十月起開始編製全國各重要市縣公務員生活費指數，曾訂有各省重要市縣公務員生活費指數查編辦法，函請行政院頒行，各地公務員生活費指數，始有劃一之標準，勝利以還，仍繼續編製，迄今全國已有一百七十餘處，為方法劃一，查編地點最多之指數。此外南京尚有金陵大學編製之南京公教人員生活費用指數，上海有上海市政府編製之上海市工人與職員生活費指數。茲依開始編製時間之先後，列表如下，以見一斑。

指數名稱	編製機關	基期	公式	編製時期	物品類別與包括之項數 (括符內數字為項數)	調查地點
上海生活費指數(工人)	國定稅則委員會	十五年全年平均等於100	加權算術平均	民國十五年一月起	食物(24)衣著(8)燃料(4)房租(1)雜項(6)共(43)	上海
上海工人生活費指數	上海市社會局	十五年全年平均等於100	加權總值式	民國十五年一月起	食物(31)衣著(11)燃料(8)房租(3)雜項(7)共(60)	上海
北平工人生活費指數	北平社會調查所	十六年全年平均等於100	加權總值式	民國十五年一月起	食物(23)衣著(7)燃料(4)房租(1)雜項(3)共(38)	北平
天津工人生活費指數	南開大學經濟研究院	十五年全年平均等於100	加權總值式	民國十五年一月起	食物(25)衣著(6)燃料與水(5)房租(1)共(37)	天津
南京工人生活費指數	南京市社會局	十九年全年平均等於100	加權算術平均	民國二十年一月起	食物(31)衣著(11)燃料(7)房租(1)雜項(9)共(59)	南京
重慶產業工人生活費指數	社會部統計處	二十六年上半年平均等於100	加權總值式	民國三十一年四月起	食物(19)衣著(6)燃料(6)房租(1)雜項(6)共(38)	重慶
重慶職業工人生活費指數	社會部統計處	二十六年上半年平均等於100	加權總值式	民國三十一年四月起	食物(18)衣著(5)燃料(5)房租(1)雜項(5)共(34)	重慶
重慶公務員生活費指數	社會部統計處	二十六年上半年平均等於100	加權總值式	民國三十一年四月起	食物(20)衣著(7)燃料(6)房租(1)雜項(9)共(43)	重慶
全國各重要市縣公務員生活費指數	主計處統計局	二十六年上半年平均等於100	加權總值式	三十年十月起	食物(10)衣著(8)燃料(2)房租(1)雜項(10)共(29)	首都、各省會及其他一百四十餘重要市縣
南京公教人員生活費用指數	金陵大學農學院	二十六年上半年平均等於100	加權總值式	三十五年五月起	食物(20)衣著(8)燃料(7)房租(1)雜項(11)共(47)	南京
上海市工人生活費指數	上海市政府	二十五年全年平均等於100	加權總值式	三十五年五月起	食物(28)衣著(11)房租(3)燃料及水(6)雜項(6)共(54)	上海
上海市職員生活費指數	上海市政廳	二十五年全年平均等於100	加權總值式	三十五年五月起	食物(39)衣著(24)燃料及水(10)房租(1)雜項(19)共(93)	上海

#### 四、目前全國各重要市縣公務員生活費指數編製之方法

主計處統計局編製全國各重要市縣公務員生活費指數，始於民國三十年十月，當時物品供求失衡，物價高漲，公務員生活極為清苦，政府爰於三十年六月公佈非常時期改善公務員生活辦法及其施行細則，其中規定行政院於每年一、四、七、十等四月份修訂公務員生活補助費，以國民政府主計處統計局所編造之前一月公務員生活費指數為準。主計處統計局依據規定，擬具各省重要市縣公務員生活費指數查編辦法，邀集行政院等中央十二機關之代表會商議定，於卅年八月由主計處函請行政院通令各省政府遵照，於同年十月起施行，直至三十七年二月，復由主計處邀集行政院等十二機關就上項查編辦法，檢討修訂為各重要市縣公務員生活費指數查編辦法，並由行政院通令各省政府辦理。茲就其編製辦法及問題論述如下：

##### 1. 物品之選擇

主計處統計局於擬具上項查編辦法之先，曾於二九年就戰時重慶之公務員生活狀況，擇其家庭之大小合於標準者，舉行簡易之家計調查，以確知公務員實際生活所需物品之種類，再依戰前上海市社會局編製上海工人生活費指數所選之六十種物品，斟酌決定。以係在戰時開始編製，而修訂辦法時又值戡亂時期，故選用之物品，不得不符合下列之原則：

甲、戰時主要生活必需品——如衣着類，僅選陰丹士林、白土布、白細布及沖哩呢，而不選哔叽、府綢、呢絨。且調查之各種物品，均以中等品質為限。

乙、適合各地特殊情形而兼顧可以比較——我國幅員廣大，各地生活習慣多不相同，如北方食麥，南方食米，不得不分別規定，但多數物品均力求其一致，以期可以比較。

茲將現時採用之物品與其品質，表列如次：

物品類別	名稱	品 質	計算單位	權 數	適 用 地 域
1. 主要食糧	米	中 等 熟 米	市 斗	二·〇〇	江蘇、浙江、安徽、江西、湖北、湖南、四川、台灣、福建、廣東、廣西
	米 玉米粉		市 斗 市 斤	一·〇〇 二〇·〇〇	貴南、貴州、西康
	麵 粉 小 米		市 斤 市 斗	一六·〇〇 一·二五	河北、山東、山西 陝西、河南、察哈爾
	麵 粉 高 條 米 小 米		市 斤 市 斗 外	一〇·六七 〇·八三 〇·八三	東北九省 熱河
	麵 粉 糜 子		市 斤 市 斗	一六·〇 一·一	甘肅、寧夏
	麵 粉 糜 麥 粉		市 斤 市 斤	一六·〇〇 一·〇	綏遠
	麵 粉 玉米粉		市 斤 市 斤	一六·〇〇 二〇·〇〇	新疆
	麵 粉 青 穗 粉		市 斤 市 斤	一六·〇〇 二〇·〇	青海
2. 肉	猪 肉		市 斤	五·	江蘇、浙江、安徽、江西、湖北、湖南、四川、台灣、福建、廣東、廣西、雲南、貴州、東北九省、山東、山西、河北、河南、陝西
	牛 或 羊 肉		市 斤	一·〇〇	陝、青海、甘肅、熱河、綏遠、寧夏、新疆、察哈爾
3. 食油	花生油、豆油、菜油、麻油		市 斤	一·五〇	就當地最普通者任擇一種
4. 雞 蛋	中 等 大 小	個		一·〇〇	全國各省
5. 鹽		市 斤		〇·八〇	全國各省

6. 糖	中等白糖	市斤	○・五〇	全國各省	
7. 醬 油	中 等	市 斤	一・五〇	全國各省	
8. 豆 腐	應查明每市斤之重量并折成市斤 之價格	市 斤	一〇・〇〇	全國各省	
9. 蔬 菜	查當季普通五種 生菜平均每市斤 之價格	市 斤	二〇・〇〇	全國各省	
衣着類	10. 陰丹士林布	國產	市 尺	一・〇〇	全國各省
	11. 白 紗 布	中 等	市 尺	一・〇〇	全國各省
	12. 白 土 布	中等(寬二寸左右)	市 尺	一・〇〇	全國各省
	13. 冲 哩 嘎 或 土 毛 呢	國產	市 尺	一・〇〇	甘肅、西康、青海、寧夏、綏遠 、新疆等省查土毛呢其他各省查冲哩
	14. 棉 花	中等衣花	市 斤	〇・二五	全國各省
	15. 呢 鞋	國貨呢中式男鞋	雙	〇・五〇	全國各省
	16. 皮 鞋	本地產小牛皮女 男鞋	雙	〇・〇五	全國各省
	17. 線 積	國產中等三十二 支紗	雙	〇・五〇	全國各省
	18. 房 租	無衛生設備，即(無洋瓷或水池、澡盆、面盆、抽水馬桶)之普通中式或半西式 磚牆瓦房若所調查之房間大小則一方丈略有出入報告時須切實註明每間為多少市方丈	一方市丈 房間	〇・五〇	全國各省
燃料類	19. 煤 或 柴	無 烟 煤 烟 煤 木 柴	市 斤	四八・〇〇 九〇・〇〇 七〇・〇〇	就當地最普通者任擇一種
	20. 電光煤油或 菜油	最普通適用者 一種選定後不再 變更至煤油或菜 油之品質為一等	度 市斤	八・〇〇 一・〇〇	就當地最普通者任擇一種
雜 項	21. 水	河水或自來水井 水	挑	一二・〇〇	全國各省
	22. 肥 皂	中 等	塊	一・〇〇	全國各省
	23. 毛 中	中等(長二十二 市寸實九市寸)	條	〇・五〇	全國各省
	24. 牙 齒	二星牌(或其他 中等國產牙膏)	支	〇・三〇	全國各省
	25. 茶 葉	中等綠茶或紅茶	市 斤	〇・一〇	全國各省
	26. 沐 浴 盆	湯	次	二・〇〇	全國各省
	27. 理 髮		次	二・〇〇	全國各省
	28. 洗 衣	中衣褲褂一套	套	一二・〇〇	全國各省
	29. 需費及教育 費及其他				照以前各項總消費值加百分之二十

上項物品選擇之原則已如上述。將來國家承平，經濟繁榮，似宜增加調查物品，如雜項類之車資與傢具等項，衣着類之呢綢、呢絨、府綢等項均應加入，教育娛樂原辦社規定為各項消費值總和之百分之二十，亦嫌範圍狹窄，須加以補充之規定。

## 2. 基期價格之擬定

基期價格規定為二十六年上半年各月之平均價格，以其時物價較為平穩。惟基期價格之準確，影響於指數之真實性者頗大，故統計局及各省市統計機構對於基價調查與決定，均極為慎重而精密。

### 3. 調查與核編之過程

依照查編辦法之規定，各重要市縣公務員生活費指數，由各市縣政府之辦理統計人員，依照令發之查編須知，（如注意花色牌號一致及物品計算單位等。）聯合當地教育、司法、及稅務等中央機關附屬機關，會同調查各項物品，實際交易之零售價格。其市區廣大，價格不一者，並劃分數小區調查，以期確實，然後報由省政府發交統計處室，切實審核彙編指數，電報主計處。由主計處統計局搜集各種參考材料加以比較審核彙編後，轉送行政院應用。

如上所述，調查物價既經市縣政府聯合教育、司法、稅務等中央機關會同辦理，而編製指數，復先經省政府統計處室審核計算，後經主計處統計局複核，其不正確者，則加以糾正，可謂審慎之至，所希各地調查人員，今後均能秉公正之態度，調查確實之物價，使指數日臻確實。

#### 4. 計算公式之決定

據研究結果，生活費指數之編製，通常僅採用加權總值式與加權算術平均二種，此蓋以其計算不甚繁雜，而又符合必須加權原則之故。二式中尤以加權總值式之計算較為簡便。其公式如下：

$$\text{甲、加權總值式} = \frac{\sum P_1 \cdot Q}{\sum P_0 \cdot Q} \dots \dots \dots \text{第一式}$$

$$\text{乙、加權算術平均} = \frac{\sum P_i Q_i}{\sum P_i} \dots \dots \dots \text{第二式}$$

其中 $P_0$ 為基期物價， $P_1$ 為計算期物價， $Q$ 為家計調查或其他類似調查所得之消費量， $P$ 為其物品之價格， $\Sigma$ 為總和符號，此兩種公式形異而實同，因若以基期消費值為權數時，則第二式中之 $P$ 可以消去，即為第一式。故由指數之準確點言，兩式無分軒輊。但計算方面，則第一式較為簡便，因第二式有計算價比之弊，故編製生活費指數者，多採用第一式。非常時期改善公務員生活辦法施行細則既規定調整公務員生活補助費，須根據統計局所編之前一月公務員生活費指數為準，為求兼顧迅速確實起見，遂採用加權總值式，並於查編法中明文規定。本年修訂時，仍沿用之。

## 5. 標數之拔信

生活費指數中之權數，係指數中所選各項物品費用，彼此輕重之比例，此種比例在實際生活中，常因生活程度之不同，而有顯著之差異，如生活程度低者，其所需食物類之費用大，生活程度高者，則反小，此種各項物品彼此輕重比例之決定，有賴於詳細精密之家計調查或其他類似之調查，以明瞭實際生活上對於各項物品消費之情形，求得其彼此間精確之比例，用以確定合理之權數。

公務員生活費指數權數之釐定，係以前在重慶舉辦簡單之戰時公務員家計調查，將所得總消費量為被除數，按人口之年齡性別折合等成年男子為除數，求得每成年男子每月各項生活必需品之消費量，再依戰前上海市社會局編製上（工人）生活費指數之六十種物品消費量斟酌擬訂，三十七年二月復重加修訂，詳見「調查物品」一節，其中食物類所定之消費量，頗合最低之營養，以與美國一九四二年全國研究會議糧食營養部所擬之食物定量推薦表，內含穀類十七斤，肉類六斤強，牛乳十六升，雞蛋十九個，蔬菜水果三十六斤，油脂三斤半，糖三斤半相較，則主計處統計局所列之穀類定量較多，肉類菜類頗相若，而牛乳雞蛋油脂與糖類則較遜，復與中央衛生實驗院所擬戰後公務員營養所需食物標準穀類二十九斤，蔬菜三十七斤，豆類十五斤，肉類五斤半，雞蛋三十個，油脂二十五兩相較，則穀類肉類與油類甚相同，蔬菜豆類與雞蛋則主計處統計局所定者較深，本戰時維持最低生活之原則，將助餐之食品略予減少，亦不無理由。

再此可指數，以係在戰時編製，所選之物品又悉為生活必需品，所定之消費量，皆為維持各人基本生活必需品之數量，故當時規定權數係全國一致，本屬可行。但就理論言，各重要市縣公務員之消費情形，可能有相當之差異，故今後如能舉辦全國各地家計調查，以各地之平均消費量為權數，則能更臻精密矣。

#### 6. 調查日之規定

目前因在戡亂時期，全國交通設備，時受阻礙，加以調整待遇係按月辦理，為求指數之能即早編出，以供應用起見，故調查每月一日，十一日及二十一日之價格。在物價繼續增漲之今日，如此所編製之每月指數，雖不免略形偏低，但每月調整決定之期，可以提早，亦有其便利之處，將來俟全國通訊設備改良後，或可改為調查每月五日，十五日及二十五日之價格。

#### 7. 調查地點之選定

全國各重要市縣之決定 除直轄市，省會之外，原查編辦法定為專員公署所在地之市縣，但事實上一則因專員駐在地常有更改，再則專員公署所在地並非均為經濟上重要之市縣，故修訂查編辦法規定除院轄市外，各省應查編公務員生活費指數之市縣為：(甲)省會及省轄市，(乙)專員公署所在縣市，(丙)其他經省政府指定之重要市縣，以期完備。

### 五、各地公務員生活費指數之應用

本年初國民政府國務會議對於改善文武職人員待遇有下列之決議：(一)文武人員之待遇一律均按國府主計處核編之生活費指數調整，(二)以上月份之生活費指數為調整本月待遇之根據，(三)文武職人員薪津之計算公式為 $(30\text{元} + (\text{超過}30\text{元以上部份} \times \frac{1}{10})) \times \text{生活費指數}$ ，國府主計處即加緊致力於指數之核編統計。

目前全國各重要市縣公務員生活費指數計有首都一，直轄市九，省會二十四，其他重要市縣一百四十一，共為一百七十餘城市，各省政府統計處室大都均能按期於各月底，將各規定查編地點之總消費值及指數，電報主計處，由主計處統計局核編後，於次月五日將上月之指數函送行政院，行政院即根據主計處所送各地高低不同之指數，分組歸納為若干區，每區依統計分組方法，求出一代表指數，以為調整之根據。關於分區之多寡，曾經詳為考慮，分區較多，各區間之待遇相差較小，易臻公平，但其缺點則為國庫撥款手續繁瑣，生活補助費不易按時發到，且一省之內物價高低不同，如分區過多，則代表指數較低之地，不易派人前往工作，人員調動不便，但分區太少，則各區間所得待遇，其差異又大，亦不公允，故自本年四月份以後經審慎研討之結果，全國大約分為八區，及二特別區，由行政院於當月中旬經院會決議公布，全國各中央文職機關及其散佈全國之附屬機關之公務人員，均依其所在地之代表指數支給薪津，惟全國武職官佐士兵則一律以首都南京所屬之區之代表指數為根據，此蓋以軍隊駐紮地點，時有調動，全國一律，便於計算發款也，但物價特高之地，亦規定武職待遇得加成支給，以期公允。再分區確定以後，同屬一區之各地，其經濟情形，並不一定相似，此蓋以目前各地物價之上漲，受軍事及交通之影響，已超過經濟方面之因素，某地軍事吃緊，其物價即高漲而不可遏。

總上所述，根據公務員生活費指數按月調整文武人員之待遇，其方法極為合理，已較往日調整辦法為進步，所惜本月調整指數之決定，係根據上月之指數，故自上月二十一日以後至次月調整案公佈之前，如物價猛烈上漲，則調整案公佈之時，一般人每易以當時物價衡量公布之倍數，而認為指數過低，是則今後政府對於生活費指數之應用方面或尚有再加考慮之必要也。

# 統計通訊 CORRESPONDENCE

## 國際統計會議論文目錄(續上期)

### TITLES OF PAPERS AND OTHER DOCUMENTS COLLECTED AT THE INTERNATIONAL STATISTICAL CONFERENCE, SEPT. 8-18, 1947, WASHINGTON D. C. (Con.)

#### F. National Income Statistics

##### 21. The Measurement of National Income

- (134) "National Income and Industrial Structure", by Simon Kuznets.
- (135) "National Income and Social Welfare", by C. Evelydi.
- (136) "Recent Experiments in Social Accounting: Flexible and Dynamic Budgets" by J. Tinbergen.
- (137) "The Measurement of National Wealth", by G. Findlay Shirras.
- (138) "A Concept of National Income Applicable to Countries Differing Significantly with Respect to the Role of the Government in the Economy", by Arthur Smithies.#
- (139) "National Income Supplement to Survey of Current Business", by US Department of Commerce, Bureau of Foreign and Domestic Commerce.
- (140) "National Accounts; Income and Expenditure, 1938-1945", by James A. Mackinnon.
- (140) "China's National Income, 1931-36", by Ta-chung Liu.

##### 22. International Comparisons of National Income

- (141) "The Comparability of National Income Statistics", by J. B. D. Derksen.
- (142) "The Effect of the Role of Government on International Comparisons of National Income", by Arthur Smithies.
- (143) "Proposed Action to Establish an International Association for Research in Income and Wealth".
- (144) "Participants in the Meeting of the International Income Association".

#### G. Sampling

##### 23. Sampling Theory

- (145) "The Influence of Agricultural Research Statistics on the Development of Sampling Theory", by Frank Yates.
- (146) "Recent Developments in Sampling Theory in the United States", by W. G. Cochran.
- (147) "History of the Uses of Modern Sampling Procedures", by Frederick F.
- (148) "Standard Sampling-Inspection Procedures", by Wilson Allen Wallis.
- (149) "The Means of Samples", by Corrado Gini.
- (150) "The Problem of Non-response in Sample Surveys", by Morris H. Hansen and William N. Hurwitz.
- (151) "Some Remarks on Sampling Theory, Probability Functions, and Sequential Analysis", by Leo Tornqvist.
- (152) "Sequential Analysis", by Abraham Wald.
- (153) "Sampling Aspects of the Problems of Relationship from the Error-invariable Approach", by R. C. Geary.
- (154) "Area Sampling — Some Principles of sample Design", by Morris H. Hansen and Philip M. Hauser.
- (155) "On the Theory of Sampling from Finite Population", by Morris H. Hansen and Philip M. Hauser.

##### 24. Sampling Practice

- (156) "Commercial Uses of Sampling", by J. Stevens Stock and Joseph R. Hochstim.
- (157) "Sampling of Human Populations", by Morris H. Hansen.
- (158) "The Use of Sampling in Opinion Surveys", by Morris H. Hansen.
- (159) "On Sampling in Marketing Surveys", by Philip M. Hauser and Morris H. Hansen.
- (160) "Sampling Methods Applied to Census Work", by Morris H. Hansen and William N. Hurwitz.

- (161) "A New Sample of the Population", by Morris H. Hansen and William N. Hurwitz.
- (162) "Problems and New Methods of the Sample Survey of Business", by Morris H. Hansen and William N. Hurwitz and Margarett Gurney.
- (163) "The Sampling Procedure of the 1940 Population Census", by Frederick F. Stephan, W. Edwards Deming and Morris H. Hansen.
- (164) "Sample Surveys for the Estimation Birth and Death Rates", by C. Chandra Sekar.
- (165) "Map Showing The Primary Sampling Units Used in the Labor Force Surveys of the Dominion Bureau of Statistics", by R. W. James.
- (166) "Selected Articles on or Illustrating Applications of Sampling Methods, With Particular Reference to the Sampling Work of the Bureau of the Census".
- (167) "Bibliography on Sampling Procedure", by Marketing & Research Service.

## H. Statistical Methodology

### 25. Uses of Probability Theory in Economic & Social Sciences

- (168) "Probabilities and Limitations of the Application of Mathematics, and Probability Theory in Particular, in the Field of Social and Economic Phenomena", by Maurice Frechet.
- (169) "Statistical Inference from Non-experimental Observations, An Economic Example", by Jacob Marshall.
- (170) "Analysis of Probability Relationships", by G. Darmois.
- (171) "An Random Variations in Statistical Data", by Wilhelm Winker.
- (172) "Variation Difference Method", by Rascho Zaycoff.#

### 26. Statistical Inference

- (173) "Statistical Estimation of Parameters", by Maurice Frechet.
- (174) "Inductive Reasoning or Inductive Behavior—Modern Conceptions Relative to Statistical Inference", by Jerzy Neyman.
- (175) "A New Method of Factor Analysis", by Pierre J. Delaparte.
- (176) "On Statistical Relations and Their Inversion", by Corrado Gini.
- (177) "Tables of the Standard Error of Tetrachoric Correlation Coefficient", by Samuel P. Hayes.
- (178) "Diagrams for Computing Tetrachoric Correlation Coefficients from Percentage Differences", by Samuel P. Hayes.
- (179) "Calculation of the Average Difference", by Nan-Ming Liu.

### 27. Experimental Design

- (180) "The Theory of Experimental Design", by Ronald A. Fisher.
- (181) "Application of the Theory of Experimental Design in Biology", by George W. Snedecor.
- (182) "Limitations and Potentialities of the Application of the Theory of Experimental Design in Sociology", by Margaret Jernah Hagood.

### 28. Engineering Research and Industrial Quality Control

- (183) "Experimental Design in Industrial Research", by George W. Brown.
- (184) "The Application of Statistical Theory to the Preparation of Industrial Specifications", by John Hamilton Curtiss.
- (185) "The Role of a Statistical Consultant in a Research Organization", by Churchill Eisenhart.
- (186) "The Dependence of Earnings on Choice of Specifications", by Merrill M. Flood.
- (187) "Statistical Quality Control in America Industry", by William Richard Pabst.
- (188) "International Statistics on Motive Power", by Alessandro Molinari.

### 29. Comparability of Statistics

- (189) "The Development of International Comparability of Statistics", by William R. Leonard.

### 30. International Subject Classification for Statistical Materials

- (190) "Need for an International Subject Classification for Statistical Materials", by Stanley G. Lyon.
- (191) "Principles and Objectives of an International Classification for Statistical Materials", by Robert Guye.
- (192) "Subject Classification Scheme for Statistical Materials", by the Inter American Statistical Institute.

- (193) "Systematic Table of Contents Used for the Bibliography of the Review of the International Statistical Institute".<sup>#</sup>
- (193) "A Proposed International Standard Industrial Classification", by Statistical Commission of United Nations.

### 31. National Problems Involved in Supplying Statistics to International Organization

- (194) "National Viewpoints on Problems of Supplying Statistics to International Organizations. Includes the Collection of Statement by Directors General of National Statistics".<sup>#</sup>
- (195) "Concept of a National Focal Point for International Statistics", by Halbert L. Dunn.<sup>#</sup>
- (196) "Coordination of National and International Statistical Requirements in the United States", by Donald C. Riley.<sup>#</sup>

## I. Statistics in the Americas

### 32. Statistical Training

- (197) "Minimum Plans of Study for the Training of Statistical Technicians, Preliminary Report", by Carlos E. Dieulefait and Robert Guye. Supra.
- (198) "Statistical Teaching in the Western Hemisphere", by Milton da Silva Rodrigues.
- (199) "Committee on Statistical Education—Program and Organization", by Carlos E. Dieulefait.<sup>#</sup>
- (200) "Draft Resolutions on Statistical Training".<sup>#</sup>

### 33. Classification Problems and Minimum Standards of Foreign Trade Statistics

- (201) "Current Status of Foreign Trade Statistics Classification Activities in American Nations. Summary of National Work Undertaken Since the Issuance of the Convertibility Index for Foreign Trade Statistical Classification of the American Nations".<sup>#</sup>
- (202) "Extracts from 'Convertibility Index' for Foreign Trade Statistical Classifications of the American Nations", by Inter American Statistical Institute.
- (203) "Extracts from Alphabetical and Numerical Indexes for Foreign Trade Statistics of Paraguay".<sup>#</sup>
- (204) "Notes and Experiences on International Standardization of Statistics of International Trade", by Carlos Procaccia.<sup>#</sup>
- (205) "Guide for the Classification of Commodities in International Trade Statistics According to the 'Minimum List' and the 'Convertibility Index'. Based on the Draft Customs Nomenclature".<sup>#</sup>
- (206) "Classification of the Customs Tariff of Ecuador According to the 'Minimum List of Commodities for International Trade Statistics' ".<sup>#</sup>
- (207) "Extracts From Methodology of Foreign Trade Statistical Practices in the Americas", by Santiago Woscoboinik.

### 34. Minimum Standards of Industrial & Mining Statistics

- (208) "Memorandum on Statistics of the Manufacturing Industry in the American Nations", by Santiago Woscoboinik.
- (209) "Methodology in Statistics of Mineral Industries in the American Nations", by Bjorn Kach.
- (210) "Statistics of the Gainfully—Occupied Population: Definitions and Classifications Recommended by the Committee of Statistical Experts of the League of Nations, 1938".<sup>#</sup>

### 35. Minimum Standards of Educational and Cultural Statistics

- (211) "Preliminary Notes on Statistics of Education and Culture in the American Nations", by Germano Jardim.<sup>#</sup>
- (212) "List of Public Secondary Schools in Canada", by James A. Mackinnon.
- (213) "Systematic Index of New Periodicals, Bibliographies, Theory, Method and History of Statistics".

## J. Miscellaneous Materials

### 36. Opening Address and Reports

- (214) Address of Mr. Trygve Lie, Secretary General of the United Nations.
- (215) Welcome on behalf of the United States Government by W. Averell Harriman.
- (216) Response by Walter F. Wilcox.

- (217) Report of the Presidents Advisory Committee on the Proposed Revision of the Statutes of the International Statistical Institute by Stuart A. Rice.
- (218) Report of the Chairman of Drafting Committee of Statutes of the International Statistical Institute.
- (219) Other questions Referred to the General Assembly by the Advisory Committee.<sup>#</sup>
- (220) Report for the year 1937-47 (IUSIPP)<sup>#</sup>
- (221) Report of the President of the Institute 1936-38-47<sup>#</sup>

### 37. Daily Bulletins and Directories

- (222) Daily Bulletin for Monday, September 8.
- (223) Daily Bulletin for Tuesday, September 9.
- (224) Daily Bulletin for Wednesday, September 10.
- (225) Daily Bulletin for Thursday, September 11.
- (226) Daily Bulletin for Friday, September 12.
- (227) Daily Bulletin for Saturday, September 13.
- (228) Combined Daily Bulletin for Sunday, September 14 and Monday, September 15.
- (229) Daily Bulletin for Tuesday, September 16.
- (230) Daily Bulletin for Wednesday, September 17.
- (231) Final Issue of Daily Bulletin for Thursday, Sept. 18 and Friday, Sept. 19.
- (232) Provisional Alphabetical and Functional Directory.
- (233) Revised Alphabetical Directory of Participants.
- (234) Register Forms for Documents and Tours.

### 38. Statistical Machines and Equipments

- (235) Recent Developments in International Business Machines Equipment.
- (236) International Business Machines Electric Multiplier.
- (237) International Business Machines Time Recording Products.
- (238) International Business Machines Time Stamps.
- (239) International Business Machines Electric Typewriter.
- (240) International Business Machines Electric Executive Typewriter for Distinctive Correspondence.
- (241) Remington-Rand Incorporation Tabulation Machines.
- (242) Sounderscriber Corporation Sounder Scriber- The Most Useful New Office Aid.
- (243) Sounderscriber Corporation Sounder Scriber- The Simplified System for Speeding Office Correspondence.
- (244) Sounderscriber Corporation Sounder Scriber- The Way to Keep Your Saleman on Top of Their Jobs.

### 39. Diagrams and Charts of United Nations

- (245) General Assembly of United Nations.
- (246) Economic and Social Council of United Nations.
- (247) Organs of United Nations.
- (248) Structure of the Economic and Social Council.
- (249) Structure and Functions of the International Trusteeship System.

### 40. Unclassified Papers and Charts

- (250) "Methods of Apportioning Seats in the House of Representatives Among the States", by Walter F. Wilcox.<sup>#</sup>
- (251) "Some Remarks on the Presentative Method", by Rascho Zaycoff.<sup>#</sup>
- (252) "Proposal for the Better Coordination and Faster Compilation of International Barometric Indexes", by Licio Livi.<sup>#</sup>
- (253) "Methods of Evaluation of the Statistical Characteristics which Constitute Guides to Economic, Social and Fiscal Policy", by George-Antoine Hastele.<sup>#</sup>
- (254) "The Effect of 3 Wars on United States Prices".
- (255) "Comparative Failure Trends: 1915-23, 1938-47".
- (256) "Trends in American Business".
- (257) "Ranges in per Capita Debt of U. S. Cities & Countries".
- (258) "Wholesale Inventories-Sales Ratios by Lines".

Note: <sup>#</sup> copy lacking.

# 統計資料 STATISTICAL DATA

**表一 各大城市戶口**  
 TABLE 1 POPULATION IN PRINCIPAL CITIES  
 民國三十七年三月  
 March 1948

城市別	戶 數 No. of Households	人 口 數 共 計 Total	No. of Persons		Cities
			男 Males	女 Females	
南 京	226,137	1,172,395	673,240	499,155	Nanking
上 海	929,573	4,892,572	2,701,613	2,190,959	Shanghai
北 平	364,065	1,772,570	988,819	783,751	Peiping
天 津(1)	336,220	1,718,187	992,063	726,124	Tientsin(1)
青 島	163,602	843,323	470,448	372,875	Tsingtao
重 慶(2)	203,828	1,013,103	592,855	420,248	Chungking(2)
鎮 江	39,150	205,674	116,012	89,662	Chinkiang
南 昌	41,747	191,241	109,561	81,680	Nanchang
武 昌(3)	62,902	297,337	166,409	130,928	Wuchang(3)
成 都(2)	242,087	749,770	449,575	300,195	Chengtu(2)
康 定	2,786	13,685	8,220	5,465	Kangting
濟 南	141,864	636,145	358,483	277,662	Tsinan
太 原	65,246	315,606	187,415	128,191	Taiyuan
西 安	122,313	631,398	386,213	245,185	Sian
蘭 州	47,628	204,019	116,841	87,178	Lanchow
桂 林(4)	19,579	88,916	49,859	39,057	Kweilin(4)
昆 明	56,565	306,822	167,086	139,736	Kunming
貴 陽(5)	40,016	241,933	149,049	92,884	Kweiyang(5)
瀘 陽	233,144	1,130,848	613,412	517,436	Sunyang
歸 緡	25,080	105,728	61,403	44,325	Kweisui

材料來源：各省市警察局報告。

說 明：(1) 係三十七年一月份數字。

(2) 係三十六年六月份數字。

(3) 包括漢陽之戶口。

(4) 係三十七年二月份數字。

(5) 係三十六年一月份數字。

Source: Reported by different Police Bureaus.

Notes: (1) Figures for January 1948.

(2) Figures for June 1947.

(3) Including population of Hangyang.

(4) Figures for February 1948.

(5) Figures for January 1947.

表二

糧食集計

## TABLE 2 GOVERNMENT REQUISITION OF FOOD STUFFS

民國三十七年三月 Mar. 1948

單位：市石 Unit: Shih Picul

省 市 別	糧食名稱	Amount Legally Fixed (Oct. 1947-Sept. 1948)	應 征 數 (三十六年十月至 三十七年九月)			已 徵 數(1) Amount Requisitioned (1)			三十六年十月 截至本月累計 Oct. 1947- Mar. 1948	Cumulated Amount Requisitioned to Mar. 1948	Cumulated Fixed	已征累計佔全 應徵數之百分數 Percentage of Cumulated Amount Requisitioned to Mar. 1948	Kind of Food Stuffs	Province or Municipality	
			上 月	本 月	月	3,416,009	31,769,301	62.69							
谷 藀	蕷	50,680,346	7,237,237	3,416,009	31,769,301	62.69	Husked rice								
		7,227,150	284,182	114,258	5,207,710	72.06	Wheat								
		1,800,000	169	12,584	12,753	0.71	Kaoliang								
		4,550,891	887,256	271,813	3,042,595	66.86	Husked rice								
		4,725,000	1,104,082	366,162	2,883,500	61.02	Husked rice								
		4,950,000	430,665	344,560	1,891,934	38.22	Husked rice								
		4,500,000	210,774	183,054	3,795,635	84.35	Husked rice								
		4,400,000	214,795	364,997	1,614,338	34.42	Husked rice								
		6,530,000	372,537	214,640	3,937,464	60.29	Husked rice								
		9,000,000	638,073	362,582	7,085,930	78.73	Husked rice								
		279,242	—	26,029	121,735(2)	43.59	Husked rice								
		270,000	27,742	22,568	167,910	62.19	Wheat								
		120,000	50,610	7,725	85,186	70.98	Wheat								
		541,268	—	—	541,268	100.00	Wheat								
		1,800,000	80,866	37,903	843,676	46.87	Wheat								
		2,400,000	48,561	35,391	1,692,037	70.50	Wheat								
		750,000	12,110	3,986	592,984	79.06	Wheat								
		42,442(3)	—	—	42,442	100.00	Wheat								
		1,800,000	427,884	250,351	1,353,345	75.19	Husked rice								
		2,190,000	514,391	348,731	1,754,687	80.12	Husked rice								
		2,917,157(8)	712,682	324,284	1,917,995	45.18	Husked rice								
		2,500,000	806,690	176,307	1,351,289	54.05	Husked rice								
		1,125,000(3)	425,391	44,856	708,752	63.00	Husked rice								
		1,000,000	463,500	103,408	907,699	90.77	Husked rice								

表二

TABLE 2 GOVERNMENT REQUISITION OF FOOD STUFFS (Con.)

民國三十七年三月 Mar. 1948  
單位：市石 Unit: Shih Picul

省 市 别	粮食名稱	Amount Legally Fixed	應 征 數			已 徵 數(1)	已徵累計佔全數 應征數之百分數	Province or Municipality
			(三十六年十月至 三十七年九月)	上 月	本 月			
			Oct. 1947- Sept. 1948)	February 1948	March 1948	Oct. 1947- Mar. 1948	Amount Legally Fixed	
高粱	高粱	1,800,000(3)	169	12,584	12,753	0.71	Kaoliang	Northeast
玉米	玉米	32,000	3,775	2,647	6,856	21.43	Wheat	Jehol
蕷麥	蕷麥	160,000	1,324	—	154,189	96.37	Wheat	Chahar
蕷麥	蕷麥	160,000	—	—	1,954	95.01	Wheat	Suiyuan
蕷麥	蕷麥	255,000	3,431	1,807	288,430	113.11	Wheat	Ningsia
蕷麥	蕷麥	670,000(3)	53,813	—	614,446	91.71	Wheat	Sinkiang
谷子	谷子	24,284	1,298	2,864	15,352	63.22	Husked rice	Nanking
谷子	谷子	145,200	14,086	27,788	44,264	30.53	Husked rice	Shanghai
谷子	谷子	8,344	1,938	269	11,154	113.68	Wheat	Peiping
谷子	谷子	2,000	12	28	1,384	69.20	Wheat	Tientsin
谷子	谷子	16,096	—	40	13,728	85.29	Wheat	Tsingtao
谷子	谷子	20,000	4,699	1,836	20,904	104.52	Husked rice	Chungking
谷子	谷子	23,572	7,844	1,747	21,883	92.83	Husked rice	Canton

材料來源：糧食部統計室根據田賦署之材料編製。

說明：

- (1) 包括征質征借與折征法幣等，法幣征起數經已按折合率折成谷或麥併入計算。
- (2) 前報收起數內包括有公糧征起數16,398市石，經已剔除。
- (3) 係經核減之數字。

Source :

Administration of the Ministry.

Notes :

- (1) Including food requisition in grain, government borrowing of food stuffs and food requisition in terms of currency. Amount of currency has been converted into amount of husked rice or wheat.
- (2) 16,398 shih piculs of public food stuffs has been taken out of this figures.
- (3) Adjusted figure.

表三

TABLE 3 APPORTIONMENT AND DISTRIBUTION OF FOOD STUFFS (1)

民國三十七年三月 Mar. 1948

單位：市石 Unit: Shih Picul

省區別	糧食名稱	配額(2) (三十六年十月至 三十七年九月)	Apportionment Quota(2) (Oct. 1947- Sept. 1948)	已撥 Amount of Apportionment 上月 February 1948	本月 March 1948	數 Distributed 截至本月累計 Oct. 1947- Mar. 1948	三十六年十月 截至本月累計 Mar. 1948	百分比 Percentage of Distribution to Yearly Apportionment Cumulated Quota	已撥累計佔全年之 百分比 Percentage of Food Stuffs to Yearly Apportionment Cumulated Quota	Kind of Food Stuffs	Province
穀	麥	稻	薯	玉米	高粱	稻米	小麦				
總計		22,497,207	1,714,170	2,837,035	11,486,708	51.06	Husked rice				
江蘇	谷	7,450,205	701,433	316,660	4,221,717	56.67	Wheat				
	麥	1,577,046	140,000	140,000	741,934	47.05	Kaoliang				
浙江	谷	6,685,613	594,067	516,107	3,588,974	53.68	Husked rice				
	麥	333,443	12,666	54,159	148,491	44.53	Husked rice				
安徽	谷	1,217,904	141,867	91,026	671,797	55.16	Husked rice				
	麥	612,387	50,700	81,241	264,941	43.26	Husked rice				
江西	谷	3,035,099	106,600	866,028	1,409,928	46.45	Husked rice				
	麥	506,667	—	145,000	252,334	49.80	Husked rice				
湖南	谷	1,555,154	50,600	303,000	777,800	50.01	Husked rice				
	麥	232,830	18,650	18,808	120,018	51.54	Husked rice				
湖北	谷	2,352,371	205,700	220,014	1,032,288	43.88	Husked rice				
	麥	399,521	51,380	—	357,220	89.41	Wheat				
東南	谷	1,008,267	88,600	78,543	537,009	53.26	Husked rice				
	麥	977,143	71,420	77,930	509,380	52.13	Wheat				
西南	谷	1,261,826(4)	120,000	75,773(4)	695,441(4)	55.11(4)	Wheat				
	麥	254,000	105,100	—	254,000	100.00	Husked rice				
山西	谷	1,065,714	62,190	11,836	578,462(8)	64.27	Wheat				
	麥	1,807,382(5)	225,700	—	1,048,558(5)	58.02(5)	Wheat				
陝甘青寧	谷	519,047	47,580	40,149	278,147	53.58	Wheat				
	麥	36,524	1,730	3,082	18,548	50.78	Wheat				
福建	谷	186,333	6,330	18,478	76,468	40.50	Husked rice				
	麥	311,280	22,300	25,150	160,384	51.52	Husked rice				
臺灣											

表三

糧食分配撥發(1) (續)  
(Con.)  
TABLE 3 APPORTIONMENT AND DISTRIBUTION OF FOOD STUFFS(1)

民國三十七年三月 Mar. 1948

單位：市石 Unit: Shih Picul

省區別	糧食名稱	配額(2) (三十六年十月至 三十七年九月)	Amount of Apportionment Apportionment	已撥發數			已撥累計佔全年 配額之百分數	Kind of Food Stuffs	Province
				上月	本月	截至本月累計			
廣東	谷	425,000	29,800	29,790	245,790	57.83	Husked rice	Kwangtung	
廣西	谷	173,838	6,190	39,087	86,927	50.00	Husked rice	Kwangsi	
廣東	谷	350,200	—	81,262	165,100	47.14	Husked rice	Yunnan	
廣東	谷	209,000	—	—	26,365	105,500	Husked rice	Kweichow	
廣東	谷	3,047,821	275,000	242,977	1,589,959	50.47	Husked rice	Northeast	
廣東	高粱	1,577,046	140,000	140,000	741,834	52.16	Husked rice		
廣東	高粱	727,143	64,290	55,918	391,638	47.05	Kaoliang		
廣東	麥	141,619	14,286	11,126	74,936	53.85	Wheat	Suiyuan-Chahar	
廣東	麥	514,286	42,357	40,816	269,387	52.91	Wheat	Ningsia	
廣東	麥	—	—	—	—	52.38	Wheat	Sinkiang	

材料來源：糧食部統計室根據糧食部分配司之材料編製。

說明：(1)係配撥軍需糧數字。

(2)係接第二次調整之數字，三十六年十一月至三十七年一月係接實際調整後人數配給，三十七年二月至九月係接四百五十萬人配給。

(3)河南上月已撥累計原為460,887市石，麥421,819市石，因該省配額業經調整，除谷一項作已撥254,000市石外，其餘谷206,867市石折麥144,807市石，併入本月撥累計數內計算。

(4)包括晉中、晉南、晉北三區。

(5)包括榆林區。

Source: Compiled by the Statistical Office of the Ministry of Food from data reported by the Distribution Department.

Notes: (1) Figures for apportionment and distribution of military food stuffs.  
(2) Second adjusted figures, distributed to 5,000,000 for Oct. 1947; to actual adjusted people for Nov. 1947 - Jan 1948; to 4,500,000 for Feb. to Sept. 1948.

(3) The Cumulated figure for Honan in February is 460,887 shih piculs of husked rice and 421,819 shih piculs of wheat, as adjusted, the husked rice apportioned is 254,000 shih piculs, while the 206,887 shih piculs of husked rice has been converted to 144,807 shih piculs of wheat.  
(4) Including central, southern and northern Shansi.  
(5) Including Yulin area.

TABLE 4

## 主要冬季作物生產估計

ESTIMATES OF PRINCIPAL WINTER CROPS

一、種植面積最後估計 A. Finally Estimated Acreage

單位：千市畝 Unit: 1,000 Shih-mow

民國三十六年 1947

省 別	小 麥 Wheat	大 麥 Barley	豌 豆 Field Peas	蕷 豆 Broad Beans	油 菜 籽 Rapeseed	燕 麥 Oats	麥 Province
總 計	345,197	102,505	52,701	43,921	87,481	13,197	Total
江 蘇	33,706	14,074	3,447	4,815	6,325	3,429	Kiangsu
浙 江	13,014	6,968	1,840	2,831	7,347	—	Chekiang
江 西	16,044	6,620	2,404	1,624	7,156	290	Anhwei
安 徽	6,121	2,815	1,768	2,753	14,124	—	Kiangsi
湖 北	18,882	10,322	4,118	4,745	4,995	131	Hupeh
湖 南	6,171	2,045	2,437	4,580	10,544	—	Hunan
川 北	25,189	12,447	10,588	7,839	10,647	641	Szechwan
河 北	29,747	5,902	1,874	1,874	528	349	Hopeh
山 山	51,672	7,245	1,122	510	303	612	Shantung
山 東	17,575	3,460	2,163	210	1,644	1,674	Shansi
山 西	62,194	9,767	6,190	379	2,480	—	Honan
河 南	19,785	2,686	2,180	304	1,959	103	Shensi
陝 甘	9,170	1,273	982	307	1,602	712	Kansu
青 海	2,325	1,302	680	413	928	614	Chinghai
甘 青	8,360	2,638	784	232	2,684	—	Fukien
寧 廣	4,433	2,300	1,187	361	1,577	—	Kwangtung
廣 東	5,845	3,118	3,391	1,274	3,677	—	Kwangsi
廣 西	5,916	2,507	1,655	5,457	3,266	—	Yunnan
貴 州	4,391	3,170	1,378	1,371	4,431	—	Kweichow
哈 爾 綏 濱	2,151	1,185	1,164	466	388	2,095	Chahar
綏 遠 寧	2,148	522	1,033	332	858	2,524	Suiyuan
青 海	368	149	385	24	15	23	Ningsia

四  
表  
TABLE 4

### 主要冬季作物生產估計 (續)

**ESTIMATES OF PRINCIPAL WINTER CROPS (Con.)**

## 二、收種數量最後估計 B. Finally Estimated Production

單位：千市担 Unit: 1,000 Shih Piculs

省 別	小 麥 Wheat	大 麥 Barley	蕓 豆 Field Peas	蕓 豆 Broad Beans	油 菜 籽 Rapeseed	燕 麥 Oats	省 Province	1947
								民國三十六年
計	500,576	158,022	64,362	61,776	74,374	15,298	Total	
蘇	63,367	25,615	4,826	8,041	5,503	4,526	Kiangsu	
江	20,109	10,846	1,824	3,821	5,898	—	Chekiang	
徽	24,387	9,930	3,149	2,030	6,798	438	Anhwei	
西	9,018	3,575	1,500	3,287	12,431	—	Kiangsi	
北	32,916	16,677	5,131	5,903	3,562	85	Hupeh	
南	9,994	2,972	2,150	6,778	9,594	—	Hunan	
川	58,068	27,111	17,429	14,435	12,421	1,052	Szechwan	
北	28,260	6,669	1,818	1,798	333	255	Hopeh	
東	69,240	9,853	1,447	459	239	728	Shantung	
西	13,708	2,630	1,428	851	575	770	Shansi	
南	85,597	12,657	7,303	412	1,219	—	Honan(1)	
川	25,449	3,683	2,081	248	945	68	Shensi	
北	9,020	1,309	992	336	1,081	693	Kansu	
東	4,064	2,270	1,098	787	812	791	Chinghai	
西	11,947	3,984	625	278	1,776	—	Fukien	
南	4,527	2,215	783	935	1,091	—	Kwangtung	
川	7,254	3,882	3,878	1,526	3,425	—	Kwangsi	
湖	9,278	3,660	1,794	6,782	2,034	—	Yunnan	
湖	9,158	6,084	1,987	2,063	3,889	—	Kweichow	
河	3,205	1,659	1,478	853	307	3,415	Chahar	
山	2,127	517	971	305	429	2,448	Suiyuan	
山	484	275	680	41	12	29	Ninghsia	

農業試驗所之材料編製。  
農林部統計量根盤  
(1) 不包括種子  
材料來源：

（1）木包括實泛函。

Compiled by the Statistical Office of the Ministry of Agriculture and Forestry from data reported by the National Agricultural Research Bureau.

the National Agricultural Research Bureau.

10

表五  
TABLE 5

牲畜數量估計  
ESTIMATES OF LIVESTOCK ON FARMS

單位：千頭 Unit: 1,000 Heads  
民國三十六年 1947

省別	水牛	黃牛	馬	驥	驢	山羊	綿羊	豬	鷄	鴨	鵝	Province
計	9,320	18,998	2,039	2,007	7,697	13,609	9,191	53,758	196,743	44,372	7,244	Total
蘇江浙安江湖湘四河山山河陝甘青閩廣雲貴察松哈爾遠夏	522	1,047	64	81	666	1,543	374	4,556	15,632	4,580	637	Kiangsu
蘇江浙安江湖湘四河山山河陝甘青閩廣雲貴察松哈爾遠夏	293	695	5	7	6	340	78	2,327	12,226	1,879	561	Chekiang
蘇江浙安江湖湘四河山山河陝甘青閩廣雲貴察松哈爾遠夏	660	752	84	71	469	348	21	2,716	12,030	3,063	1,493	Anhwei
蘇江浙安江湖湘四河山山河陝甘青閩廣雲貴察松哈爾遠夏	712	1,298	24	6	9	150	7	3,223	15,028	5,648	953	Kiangsi
蘇江浙安江湖湘四河山山河陝甘青閩廣雲貴察松哈爾遠夏	875	1,776	159	80	293	880	31	4,760	15,134	1,153	129	Hupeh
蘇江浙安江湖湘四河山山河陝甘青閩廣雲貴察松哈爾遠夏	996	1,337	45	19	14	373	2	3,889	12,810	4,968	446	Hunan
蘇江浙安江湖湘四河山山河陝甘青閩廣雲貴察松哈爾遠夏	1,778	995	121	66	42	1,494	95	8,614	15,934	4,516	526	Szechwan
蘇江浙安江湖湘四河山山河陝甘青閩廣雲貴察松哈爾遠夏	4	484	170	493	1,297	1,164	1,083	4,270	12,590	542	52	Hopeh
蘇江浙安江湖湘四河山山河陝甘青閩廣雲貴察松哈爾遠夏	6	2,083	231	166	1,989	1,160	900	2,083	17,424	1,870	272	Shantung
蘇江浙安江湖湘四河山山河陝甘青閩廣雲貴察松哈爾遠夏	4	311	101	288	379	1,029	1,540	646	2,462	44	4	Shansi
蘇江浙安江湖湘四河山山河陝甘青閩廣雲貴察松哈爾遠夏	57	2,420	225	277	1,403	1,032	546	2,569	14,274	953	127	Honan
蘇江浙安江湖湘四河山山河陝甘青閩廣雲貴察松哈爾遠夏	8	796	81	118	212	339	201	867	2,637	257	25	Shensi
蘇江浙安江湖湘四河山山河陝甘青閩廣雲貴察松哈爾遠夏	9	639	112	100	580	1,566	2,472	685	2,279	129	40	Kansu
蘇江浙安江湖湘四河山山河陝甘青閩廣雲貴察松哈爾遠夏	1	34	25	24	49	200	352	75	239	9	1	Chinghai
蘇江浙安江湖湘四河山山河陝甘青閩廣雲貴察松哈爾遠夏	249	295	6	3	2	163	4	1,396	5,056	2,063	178	Fukien
蘇江浙安江湖湘四河山山河陝甘青閩廣雲貴察松哈爾遠夏	1,193	1,459	15	1	1	300	15	4,260	18,035	5,923	1,356	Kwangtung
蘇江浙安江湖湘四河山山河陝甘青閩廣雲貴察松哈爾遠夏	1,135	1,194	110	12	7	113	3	2,930	13,078	5,526	329	Kwangsi
蘇江浙安江湖湘四河山山河陝甘青閩廣雲貴察松哈爾遠夏	412	558	278	130	61	616	190	2,145	4,707	441	46	Yunnan
蘇江浙安江湖湘四河山山河陝甘青閩廣雲貴察松哈爾遠夏	406	548	107	17	3	188	19	1,258	3,636	798	75	Kweichow
蘇江浙安江湖湘四河山山河陝甘青閩廣雲貴察松哈爾遠夏	—	48	23	23	53	62	162	195	601	19	4	Chahar
蘇江浙安江湖湘四河山山河陝甘青閩廣雲貴察松哈爾遠夏	—	210	48	23	93	472	858	262	782	6	—	Suiyuan
蘇江浙安江湖湘四河山山河陝甘青閩廣雲貴察松哈爾遠夏	—	19	5	2	29	77	238	32	119	4	1	Ningsia

材料來源：農林部統計室根據中央農業實驗所之材料編製。

Source: Compiled by the Statistical Office of the Ministry of Agriculture and Forestry from data reported by the National Agricultural Research Bureau.

表 六 資源委員會辦事處主要產品產量

TABLE 6 PRODUCTION OF MAIN PRODUCTS UNDER THE AUSPICES  
OF THE NATIONAL RESOURCES COMMISSION

民國三十七年二月 Feb. 1948

產品名稱	單位	產量 Production				Industrial Group	
		上月	本月	本年累計	Unit		
		Jan. 1948	Feb. 1948	Cumulative up to Feb. 1948			
電 力	千度	165,219	167,890	333,109	1,000 Kwh.	Electric Power	
煤	公噸	348,527	244,040	592,567	M.T.	Coal	
焦	公噸	9,907	7,665	17,572	M.T.	Coke	
汽 油	千加侖	1,329	880	2,209	1,000 Gal.	Gasoline	
煤 油	千加侖	599	484	1,083	1,000 Gal.	Kerosene	
柴 油	千加侖	109	44	153	1,000 Gal.	Diesel Oil	
燃 料	油 千加侖	1,760	561	2,321	1,000 Gal.	Fuel Oil	
天 然	氣 千立方呎	151,154	130,509	281,663	1,000 Cu.M.	Natural Gas	
鈷	公噸	1,098	507	1,605	M.T.	Tungsten	
銻	公噸	275	228	503	M.T.	Antimony	
純 錫	公噸	98	31	129	M.T.	Refined Tin	
金	市兩	1,760	1,335	3,095	Shih-liang	Gold	
精 銅	公噸	64	131	195	M.T.	Refined Copper	
粗 銅	公噸	130	85	215	M.T.	Rude Copper	
精 鉛	公噸	20	22	42	M.T.	Refined Lead	
精 鋅	公噸	5	3	8	M.T.	Refined Zinc	
鋁 鑄	公噸	80	240	320	M.T.	Aluminium Ingot	
硫 化 鐵	公噸	2,973	3,113	6,086	M.T.	Pyrite	
鐵 砂	公噸	9,921	2,591	12,512	M.T.	Iron Ore	
生 鐵	公噸	2,290	2,310	4,600	M.T.	Pig Iron	
鑄 鐵	公噸	191	270	461	M.T.	Cast Iron	
鋼 鑄	公噸	1,151	1,030	2,181	M.T.	Steel Ingot	
鋼 品	公噸	1,264	986	2,250	M.T.	Steel Products	
動 力	機 馬力	183.5	181.1	364.6	HP.	Prime Mover	
工 具	機 部	10.6	8.7	19.3	Set	Machine Tools	
工 作	業 機 部	7.2	12.4	19.6	Set	Processing Machine	
自 行	車 輛	1,410	467	1,877	Set	Bicycle	
機 貨	車 輛	1	0.9	1.9	Set	Locomotive	
貨 車	車 輛	43.8	10.3	54.1	Set	Wagon	
修 造	船 隻	30,604	13,784	44,388	M.T.	Shipbuilding & Repairs	
電 動	機 馬力	843	500	1,343	HP.	Motor	
變 壓	器 千伏安	825	2,580	3,405	K.V.A.	Transformer	
發 話	機 類 部	4	4	8	Set	Telephone Transmitter	

表 六 資源委員會經辦事業主要產品產量 (續)

TABLE 6 PRODUCTION OF MAIN PRODUCTS UNDER THE AUSPICES

OF THE NATIONAL RESOURCES COMMISSION

(Con.)

民國三十七年二月 Feb. 1948

產品名稱	單位	產量 Production			Unit	Industrial Group
		上月 Jan. 1948	本月 Feb. 1948	本年累計 Cumulative up to Feb. 1948		
發報機類	部	6	11	17	Set	Telegram Transmitter
廣播收音機類	具	713	906	1,619	Set	Radio Receiver
收訊機類	具	—	10	10	Set	Receiver
電話機	具	—	49	49	Set	Telephone
交換機	門	10	30	40	Set	Telephone Exchangers
銅線	公噸	75	51	126	M.T.	Copper Wires
絕緣線類	圈	6,214	6,434	12,648	Roll	Insulated Wires
電燈泡	只	138,364	143,830	282,194	Piece	Bulb
乾電池類	只	176,420	197,846	374,236	Piece	Dry Battery
蓄電池類	只	278	215	493	Piece	Storage Battery
絕緣子類	只	19,446	16,590	36,036	Piece	Insulators
其他瓷件	只	10,622	19,952	30,574	Piece	Other Porcelain
硫酸	公噸	45	66	111	M.T.	Sulphuric Acid
鹽酸	公噸	177.45	305.17	482.62	M.T.	Hydrochloric Acid
固體燒鹼	公噸	382.85	384.07	766.92	M.T.	Solid Soda Caustic
肥料	公噸	2,984.08	3,568.71	6,552.79	M.T.	Fertilizers
電石	公噸	404	207	611	M.T.	Calcium Carbide
電極	公噸	70	59	129	M.T.	Electrode
漂白粉	公噸	259	266.72	525.72	M.T.	Bleaching Powder
液氯	公噸	—	3.08	3.08	M.T.	Liquid Chlorine
硫化元	公担	222	33.6	255.6	Quintal	Sulphides
玻璃	標準箱	29,391	26,691	56,082	Case	Glass
酒精	千加侖	262	341(1)	603	1,000 Gal.	Alcohol
汽車內外胎	只	—	30	30	Piece	Automobile Tire
機器皮帶	千布來	—	376	376	1,000 Ply	Motor Belt
三角皮帶	千吋	332	683	1,015	1,000 Inch	Triangular Leather Belt
砂糖	公噸	81,257	130,888(1)	212,145	M.T.	Raw Sugar
水泥	公噸	18,736	14,271	33,007	M.T.	Cement
紙	公噸	763	623	1,386	M.T.	Paper
紙板	公噸	583	751	1,334	M.T.	Board

材料來源：資源委員會統計室根據附屬單位工作電報之材料編製。

說明：(1) 係估計數字。

Source: Compiled by the Statistical Office of the National Resources Commission from telegrams dispatched by the subordinate agencies.

Note: (1) Estimated figures.

## 表七

TABLE 7 BALANCES OF DEPOSITS OF THE FIVE GOVERNMENT BANKING ORGANS

民國二十六年至三十七年一月 1937—Jan. 1948

單位：千元 Unit: \$ 1,000

時 期	共計 Total	中 國 銀 行 Central Bank	中 國 銀 行 Bank of China	交 通 銀 行 Bank of Communications of China	中國農民銀行 Farmers' Bank	中 央 合 作 金 庫 Central Cooperative Bank	Period
民國二十六年底	2,002,698	660,640	920,592	280,649	140,757	—	Dec. 31, 1937
二十七年底	2,736,001	962,400	1,250,901	375,981	146,719	—	Dec. 31, 1938
二十八年底	4,314,407	1,282,445	2,449,212	410,483	172,267	—	Dec. 31, 1939
二十九年底	5,469,308	1,475,733	3,097,851	575,516	320,208	—	Dec. 31, 1940
三十年底	9,827,987	2,229,060	5,115,216	1,447,002	1,036,709	—	Dec. 31, 1941
三十一年底	16,821,495	9,564,434	4,588,000	1,170,492	1,498,569	—	Dec. 31, 1942
三十二年底	23,702,251	13,884,664	3,602,344	3,157,808	3,057,435	—	Dec. 31, 1943
三十三年底	80,100,370	54,871,537	9,540,763	9,296,482	6,391,608	—	Dec. 31, 1944
三十四年底	471,478,793	342,582,651	48,604,992	41,387,540	38,903,610	—	Dec. 31, 1945
三十五年底	5,031,821,954	4,277,046,209	410,012,325	208,393,660	136,369,760	—	Dec. 31, 1946
三十六年七月底	12,441,436,352	10,298,320,722	1,215,900,000	709,079,601	109,948,423	108,187,608	July 31, 1947
八月底	13,634,115,247	10,895,124,090	1,230,700,000	886,711,628	404,247,875	155,331,654	Aug. 31, 1947
九月底	17,288,892,000	12,079,127,000	3,366,600,000	1,143,447,000	461,840,000	217,878,000	Sept. 30, 1947
十月底	18,540,842,000	12,792,314,000	3,744,100,000	1,181,747,000	557,879,000	264,802,000	Oct. 31, 1947
十一月底	20,312,061,000	13,409,368,000	4,784,500,000	1,267,008,000	609,819,000	241,268,000	Nov. 30, 1947
十二月底	24,336,669,000	15,901,217,000	5,700,800,000	1,693,152,000	782,724,000	248,776,000	Dec. 31, 1947
三十七年一月底	30,729,602,000	20,177,110,000	7,415,200,000	1,982,395,000	796,183,000	358,714,000	Jan. 31, 1948

材料來源：財政部統計處根據四聯總處之材料編製。

Source: Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Finance from data of the Joint Board of the Four Government Banks.

表八

## 六行局儲蓄存款額(1)

TABLE 8 BALANCES OF SAVINGS DEPOSITS OF THE SIX GOVERNMENT BANKING ORGANS (1)

民國二十六年至三十七年一月 1937—Jan. 1946

單位：千元 Unit: \$ 1,000

時 期	共 計	中央銀行 Central Bank of China	中國銀行 Bank of China	交通銀行 Bank of Communications of China	中國農民銀行 Farmers' Bank of China	中央信託局 Central Trust of China	郵政儲金匯業局 Postal Remittances and Savings Bank
民國二十六年底	188,488	—	100,322	64,933	4,037	19,206	—
二十七年底	251,583	—	102,807	69,752	6,719	29,106	43,199
二十八年底	311,637	—	122,039	71,775	7,642	37,063	73,118
二十九年底	593,400	—	197,002	88,936	29,123	60,282	158,057
三十年底	1,104,870	—	368,290	170,637	97,661	100,189	368,093
三十一年底	3,020,288	31,955	716,317	543,741	480,841	418,767	828,667
三十二年底	7,414,365	378,315	1,186,057	1,549,011	1,248,433	1,038,532	2,003,957
三十三年底	15,679,683	495,444	2,540,815	3,616,833	2,063,564	2,297,234	4,665,793
三十四年底	68,743,410	980,733	7,281,332	21,107,177	7,055,549	10,367,696	21,970,923
三十五年底	213,965,088	—	12,421,850	26,577,553	9,107,079(2)	30,324,583	135,534,023(3)
三十六年七月底	883,611,460	345,642,533	77,632,808	72,774,896	18,573,189	62,442,178	306,545,856
八月底	927,728,929	345,431,333	79,686,146	74,304,666	12,792,559	68,938,317	346,575,908
九月底	1,033,354,050	345,375,173	113,416,227	74,948,356	16,294,371	77,619,661	405,700,262
十月底	1,125,672,340	345,353,213	146,897,805	65,175,221	15,706,138	85,367,901	467,175,062
十一月底	1,213,370,000	345,291,000	153,058,000	64,777,000	15,137,000	108,691,000	526,416,000
十二月底	1,498,373,000	344,922,000	160,300,000	86,137,000	16,762,000	188,683,000	701,569,000
三十七年一月底	1,563,149,000	344,891,000	183,633,000	156,832,000	16,855,000	126,795,000	734,143,000

材料來源說明：

(1) 包括普通儲蓄，節建儲蓄，郵政公金造產基金儲蓄，外幣儲蓄，黃金存

(2) 三十五年底黃金存款額以一月底數字計入。

(3) 潘幣8,150,000元及東北流通銀2,298,776元未計入。

Source:

Notes:

(1) Including ordinary savings, thrift and reconstruction savings, lottery savings certificates, rural welfare savings, etc., and other foreign currencies savings, gold savings deposits and U. S. \$ savings certificates.

(2) Balances of gold deposits for 1946 refer to the figures at the end of January.

(3) Excluding H. K. \$ 8,150,000 and Northeast circulation notes \$ 2,298,776.

表九

## 六行局普通通放款餘額

TABLE 9 BALANCES OF LOANS OF THE SIX GOVERNMENT BANKING ORGANS

民國二十六年至三十七年一月 1937—Jan. 1948

單位：千元 Unit: \$ 1,000

時 期	共 計	中 央 銀 行 Central Bank	中國銀行 Bank of China	交 通 銀 行 Bank of China	農 民 銀 行 Farmers' Bank	中 國 豐 民 銀 行 Bank of China(1)	中 央 信 托 局 Central Trust of China	郵 政 儲 金 潤 業 局 Postal Remittances and Savings Bank	— Dec. 31, 1937
民國廿六年底	2,064,073	698,216(2)	804,428	388,749	146,446	26,234	—	—	Dec. 31, 1938
廿七年底	3,745,784	1,549,004	1,255,753	639,310	284,564	17,153	—	—	Dec. 31, 1938
廿八年底	6,931,850	2,593,973	2,646,228	1,150,906	505,568	22,313	12,862	Dec. 31, 1939	Dec. 31, 1939
廿九年底	11,005,842	5,093,235	2,855,619	2,082,831	943,362	18,213	12,582	Dec. 31, 1940	Dec. 31, 1940
三十年底	20,838,719	9,215,578	4,869,740	4,001,336	2,600,112	91,676	40,277	Dec. 31, 1941	Dec. 31, 1941
卅一年年底	39,263,420	33,140,702	3,453,028	1,007,735	1,022,931	474,872	164,152	Dec. 31, 1942	Dec. 31, 1942
卅二年底	94,270,732	86,373,416	2,535,284	2,457,749	1,849,199	812,646	242,438	Dec. 31, 1943	Dec. 31, 1943
卅三年底	248,124,567	294,882,068	4,182,855	3,985,660	3,425,579	1,398,624	249,781	Dec. 31, 1944	Dec. 31, 1944
卅四年底	1,406,343,126	1,362,016,328	14,141,979	13,761,125	7,844,788	5,292,678	3,288,228	Dec. 31, 1945	Dec. 31, 1945
卅五年底	7,992,803,039	7,283,815,963	296,021,010	226,234,868	53,495,423	88,193,445	45,302,929(3)	Dec. 31, 1946	Dec. 31, 1946
卅六年七月底	19,001,517,681	16,478,870,063	1,141,500,000	914,190,952	55,297,932	299,628,000	112,030,734(4)	July 31, 1947	July 31, 1947
八月底	23,349,593,882	20,710,668,723	1,148,700,000	943,691,160	140,454,773	288,194,000	117,885,226(5)	Aug. 31, 1947	Aug. 31, 1947
九月底	29,839,376,000	25,702,622,000	2,337,600,000	1,148,455,000	178,721,000	346,284,000	125,714,000	Sept. 30, 1947	Sept. 30, 1947
十月底	35,420,434,000	30,465,267,000	2,867,300,000	1,465,505,000	284,689,000	409,336,000	148,337,000	Oct. 31, 1947	Oct. 31, 1947
十一月底	44,083,753,000	37,945,425,000	3,383,100,000	1,731,333,000	310,162,000	538,266,000	175,467,000	Nov. 30, 1947	Nov. 30, 1947
十二月底	51,499,273,000	44,916,614,000	3,375,100,000	2,271,883,000	250,574,000	516,958,000	168,144,000	Dec. 31, 1947	Dec. 31, 1947
卅七年一月底	63,086,113,000	54,778,639,000	5,012,400,000	2,390,540,000	278,811,000	486,783,000	138,940,000	Jan. 31, 1948	Jan. 31, 1948

材料來源：財政部統計處根據四聯總處之材料編製。

Source:

Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Finance from data of the Joint Board of the Four Government Banks.

說明：(1) 農貨及土地金融放款未計入。

(2) 包括國庫墾款。

(3) 港幣 1,970,000 元未計入。

(4) 港幣 1,099,506 元未計入。

(5) 港幣 686,000 元已按國行牌價 2,450 元折合計入。

Notes:

(1) Excluding agricultural and land loans.

(2) Including advances of Treasury.

(3) Excluding H. K. \$ 1,970,000.

(4) Excluding H. K. \$ 1,099,506.

(5) Including H. K. \$ 686,000 exchanged for Chinese Currency at Official Rate of the Central Bank of China \$ 2,450 per H. K. \$ 1.

表十

省 市 縣 及 商 業 行 業 存 款 及 準 備 金 數 額  
TABLE 10 DEPOSITS AND RESERVE FUNDS OF PROVINCIAL, MUNICIPAL, HSIEN AND COMMERCIAL BANKS

民國三十五年一月至三十七年一月 Jan. 1946—Jan. 1948

單位：千元 Unit: \$1,000

時 期	存 計	活 款	期	定	期	Time Deposit	Reserve Fund in	準 備 金	比 率	Period
民國三十五年一月	75,503,362	71,058,294		4,445,068		13,407,174		17.8	Jan., 1946	
二月	82,291,071	77,548,458		4,742,613		15,145,790		18.4	Feb.	
三月	111,970,155	105,713,173		6,256,982		22,189,263		19.8	Mar.	
四月	181,601,199	177,475,362		4,125,837		36,320,950		20.0	Apr.	
五月	197,097,386	186,588,410		10,508,976		39,388,886		20.0	May	
六月	230,589,852	212,129,305		18,460,547		45,398,933		19.6	June	
七月	306,495,488	273,851,916		32,043,572		59,797,580		19.5	July	
八月	328,218,092	288,249,948		39,968,144		63,671,807		19.4	Aug.	
九月	389,673,168	341,911,723		47,761,445		66,821,543		16.9	Sept.	
十月	420,627,599	369,465,328		51,162,271		70,708,606		16.7	Oct.	
十一月	498,842,422	431,969,500		64,872,922		74,914,182		15.1	Nov.	
十二月	497,062,876	426,721,046		70,341,830		70,222,561		14.1	Dec.	
三十六年一月	613,889,491	542,021,131		71,868,360		88,827,719		14.5	Jan., 1947	
二月	754,992,690	678,689,903		75,403,387		109,808,194		14.6	Feb.	
三月	1,126,429,910	1,008,886,320		117,563,590		163,316,478		14.5	Mar.	
四月	1,495,302,080	1,341,190,471		154,111,609		217,709,346		14.6	Apr.	
五月	1,402,254,140	1,206,625,880		195,628,260		198,500,361		14.2	May	
六月	1,429,008,042	1,297,854,285		131,153,757		212,773,293		14.9	June	
七月	1,957,015,236	1,771,250,239		185,764,997		288,426,568		14.6	July	
八月	2,552,859,446	2,282,332,427		270,527,019		371,467,814		14.5	Aug.	
九月	2,838,891,130	2,471,782,839		367,108,291		391,191,245		13.8	Sept.	
十月	3,059,548,904	2,662,105,820		397,443,084		439,286,035		14.4	Oct.	
十一月	4,050,485,553	3,514,032,326		636,453,227		581,190,510		14.3	Nov.	
十二月	4,519,045,437	3,883,059,872		635,985,565		640,485,059		13.6	Dec.	
三十七年一月	6,073,616,553	5,342,355,400		731,261,153		858,256,551		14.1	Jan., 1948	

材料來源：  
Source:

財政部統計處據中央銀行稽核處之材料編製。

Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Finance from data of the Auditing Department of the Central Bank of China.

表十一

上海統一公債行情  
TABLE 11 QUOTATIONS OF CONSOLIDATED BONDS IN SHANGHAI

民國二十六年至三十七年三月 1937—Mar. 1948

單位：法幣元 (1) Unit: \$ (1)

時 期	統 甲		統 乙		新		舊		新		舊		Period
	Consolidated A	高 H.	低 L.	Consolidated B	高 H.	低 L.	Consolidated C	高 H.	低 L.	Consolidated D	高 H.	低 L.	
民國二十六年	76.0	44.0	50.4	41.0	71.5	39.7	70.0	39.0	70.0	39.1	70.0	39.1	1937
二十七年	62.1	42.5	57.4	39.5	60.0	37.7	63.1	37.0	56.1	37.2	56.1	37.2	1938
二十八年	65.0	48.3	57.0	41.6	55.0	40.7	54.1	38.6	54.6	59.3	54.6	59.3	1939
二十九年	74.8	51.5	85.3	49.0	64.7	46.6	63.0	46.6	64.2	46.9	64.2	46.9	1940
三十一年	81.7	58.0	75.9	58.0	73.7	54.6	70.5	52.5	78.4	54.0	78.4	54.0	1941
三十二年	58.5	52.0	58.0	52.8	60.5	53.9	56.0	50.4	57.5	50.0	57.5	50.0	Dec. 1942
三十三年	68.5	48.0	58.0	47.8	59.5	47.8	55.0	47.0	56.6	47.0	56.6	47.0	Jan. 1943
三十四年	66.0	140	—	—	700	160	—	—	—	—	—	—	—
三十五年	420	220	420	220	805	425	450	300	515	300	515	300	Dec. 1944
三十六年	1,420	820	1,420	820	1,870	1,140	1,450	870	1,600	910	1,600	910	Dec. 1945
三十七年	1,550	980	1,550	980	2,500	1,450	1,750	1,130	2,050	1,380	2,050	1,380	Dec. 1946
三十八年	5,800	1,300	5,800	1,300	8,800	1,850	6,100	1,400	6,700	1,550	6,700	1,550	Jan. 1947
三十九年	14,700	5,400	14,700	5,400	19,200	8,000	15,200	5,500	15,700	6,000	15,700	6,000	Feb.
四十一年	11,500	7,500	11,500	7,500	16,500	11,500	11,500	11,500	12,800	8,100	12,800	8,100	Mar.
四十二年	13,800	8,000	13,800	8,000	20,100	12,300	14,300	8,300	14,800	8,900	14,800	8,900	Apr.
四十三年	9,500	4,350	9,500	4,350	13,800	6,400	9,700	4,600	10,500	4,600	10,500	4,600	May
四四年	7,400	4,500	7,400	4,500	10,400	6,550	7,600	4,700	8,100	5,200	8,100	5,200	June
四五年	11,200	7,300	11,200	7,300	16,400	10,700	12,900	7,500	14,000	8,300	14,000	8,300	July
四六年	11,400	7,200	11,400	7,200	16,800	11,000	12,400	8,000	14,400	9,200	14,400	9,200	Aug.
四七年	20,400	9,600	20,400	9,600	28,500	14,900	21,600	10,400	23,100	11,800	23,100	11,800	Sept.
四八年	17,400	13,200	17,400	13,200	25,700	19,100	18,700	14,900	20,700	15,900	20,700	15,900	Oct.
四九年	23,200	14,800	23,200	14,800	33,400	22,200	25,200	16,200	28,200	18,200	28,200	18,200	Nov.
五十年	64,000	20,000	64,000	20,000	90,000	31,200	70,000	22,600	74,000	24,600	74,000	24,600	Dec.
五一年	68,000	43,000	68,000	43,000	102,000	61,000	77,000	48,000	85,000	50,000	85,000	50,000	Jan. 1948
五二年	81,000	52,000	81,000	52,000	129,000	87,000	90,000	57,000	100,000	71,000	100,000	71,000	Feb.
五三年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Mar.

材料來源：  
說明：

(1) 民國三十一年七月至三十四年九月以「中儲券」為計算單位。

Source:

Compiled by the Statistical Department of the Shanghai Municipal Government from data of the Economic Research Department of the Central Bank of China.

(1) In terms of C. R. B. from July 1942 to Sept. 1945.

表十二  
TABLE 12

上海股票行情  
QUOTATIONS OF SHARES IN SHANGHAI

一、華股 A. Chinese Shares

民國二十六年三月至三十七年三月 1937—Mar. 1948

單位：法幣元(1) Unit: \$(1)

期	期	Wing on Textiles	美亞紗廠	Mayar Silk	新光內衣		景德老撾		Period
					高	低	高	低	
民國	十六年	—	—	—	—	—	—	—	1937
二十七年	—	—	—	—	—	—	—	—	1938
二十八年	98	55	—	—	—	—	—	—	1939
二九年	145	98	170	150	85	—	—	—	1940
三十一年	260	—	—	—	—	—	—	—	1941
三十二年	—	—	—	480	82	—	—	—	1942
三十三年	675	121	620	105	—	—	—	—	1943
三十四年	540	410	365	235	49	24	44	—	1944
三十五年	710	407	2,580	1,450	193	120	170	22	Dec., 1944
三十六年	836	532	2,500	1,600	283	137	248	101	Dec., 1945
—	2,550	832	6,080	2,280	685	248	608	120	Jan., 1947
—	3,290	2,160	9,450	5,200	900	627	915	220	Feb.
—	5,210	2,220	24,250	7,850	1,220	675	123	54	Mar.
—	7,560	4,900	37,390	23,040	208	124	177	110	Apr.
—	9,240	5,430	535	272	215	163	177	114	May
—	11,270	8,100	615	400	223	153	186	132	June
—	256	195	438	350	175	144	199	113	Aug.
—	272	214	423	330	170	141	126	105	Sept.
—	343	258	558	385	35	28	27	23	Oct.
—	426	263	635	400	41.5	27.6	36	21.3	Nov.
—	548	352	925	470	79.5	32.2	72	26.5	Dec.
—	819	617	1,550	1,000	110.0	81.0	103	72	Jan., 1948
—	1,145	670	2,080	1,020	168.0	83.0	164.5	83	Feb.
—	1,880	1,025	3,505	2,000	248.0	150.0	246.0	150	Mar.

表十二  
TABLE 12

上海股票行情(續)  
QUOTATIONS OF SHARES IN SHANGHAI (Con.)

二、外股 B. Foreign Shares  
民國二十六年至三十七年三月 1937—Mar. 1948  
單位：法幣元(1) Unit: \$ (1)

時 期	會 勝			怡 和			紗 廠			信 和			啤 酒			紙			業			Period	
	Whealock	High	Low	H.	I.	High	Low	H.	I.	High	Low	H.	I.	High	Low	H.	I.	High	Low	H.	I.		
民國二十六年	19	10	18	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1937	
二十七年	35	12	20	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1938	
二十八年	34	29	17	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1939	
二十九年	272	38	80	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1940	
三十一年	121	52	84	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1941	
三十二年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1942	
三十三年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1943	
三十四年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1944	
三十五年	5,825	3,000	2,740	1,250	710	360	700	350	2,840	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1945	
三十六年	21,500	15,200	8,400	4,600	2,250	1,550	1,850	1,250	9,500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1946	
一月	25,300	20,600	9,400	6,700	2,000	1,750	1,620	1,370	10,000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1947	
二月	65,000	25,500	21,100	8,800	6,700	2,000	6,500	1,600	22,200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1948	
三月	81,000	54,000	27,500	15,900	9,200	5,200	8,000	5,200	29,300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1948	
四月	170,000	75,000	60,900	27,000	22,500	9,100	19,500	7,800	75,800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1948	
五月	280,000	190,000	90,000	56,000	23,000	20,000	27,000	17,000	150,000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1948	
六月	260,000	175,000	92,000	58,000	25,000	18,500	30,000	17,000	150,000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1948	
七月	240,000	200,000	85,000	64,500	29,000	21,000	29,000	19,500	150,000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1948	
八月	240,000	205,000	85,000	78,000	26,500	21,000	26,500	19,500	150,000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1948	
九月	310,000	220,000	134,000	83,500	28,500	21,000	30,000	20,000	182,000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1948	
十月	560,000	295,000	202,500	127,000	44,000	27,000	65,000	29,500	263,000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1948	
十一月	1,090,000	496,000	385,000	184,000	104,000	37,000	160,000	62,000	510,000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1948	
十二月	1,380,000	930,000	460,000	325,000	130,000	90,000	185,000	135,000	655,000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1948	
三十七年	1,830,000	1,420,000	840,000	460,000	185,000	135,000	245,000	175,000	880,000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1948	
一月	3,000,000	1,450,000	1,230,000	520,000	300,000	150,000	440,000	200,000	1,700,000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1948	
二月	5,300,000	2,950,000	2,020,000	1,070,000	640,000	270,000	800,000	410,000	2,800,000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1948	
三月	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1948

材料來源：上海市政府統計處根據中央銀行經濟研究處之材料編製。  
說明：

(1) 民國三十二年至三十四年九月以「中華滙券」為計算單位。

Note:

Source: Compiled by the Statistical Department of the Shanghai Municipal Government from data of the Economic Research Department of the Central Bank of China.  
(1) In terms of C. R. B. from 1943 to Sept. 1945.

表十三

TABLE 13 INLAND EXCHANGE RATES IN SHANGHAI

民國三十六年一月至三十七年三月 Jan. 1947—Mar. 1948

單位：每千元元數 Unit: Yuan per \$1,000

	重慶 Chungking	廣州 Canton	天津 Tientsin	漢口 Hankow	昆明 Kunming	1947							
						商業銀行 Commercial Banks	國家銀行 Government Banks						
三十六年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
一月	1.005	1.002	1.010	980	1.040	—	1.120	1.050	1.002	—	1.000	980	1.030
二月	1.005	—	1.015	1.003	1.040	1.030	1.140	1.040	1.002	—	1.005	985	1.030
三月	1.005	1.002	1.015	1.005	1.075	1.040	1.170	1.025	1.002	—	1.000	950	1.050
四月	1.020	1.002	1.030	1.010	1.085	1.050	1.160	1.010	1.002	—	1.000	950	1.070
五月	1.010	—	1.030	1.003	1.095	1.050	1.200	1.030	1.002	—	1.000	970	1.035
六月	1.010	—	1.035	995	1.095	1.075	1.150	1.060	1.002	—	1.000	940	1.030
七月	1.010	1.006	1.010	995	1.075	1.055	1.120	1.050	1.002	—	1.000	940	1.050
八月	1.005	—	1.025	1.000	1.095	1.055	1.155	1.040	1.002	—	1.010	940	1.035
九月	1.040	1.003	1.050	1.000	1.120	1.080	1.200	1.055	1.002	—	1.000	960	1.110
十月	1.010	1.005	1.020	980	1.110	1.050	1.150	1.040	1.002	—	1.000	960	1.060
十一月	1.005	1.002	1.000	940	1.100	1.060	1.150	1.040	1.002	—	1.000	980	1.080
十二月	1.005	1.002	1.000	940	1.100	1.060	1.150	1.040	1.002	—	1.000	980	1.090
三十七年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
一月	1.008	1.002	1.010	980	1.160	1.070	1.250	1.040	1.002	—	1.000	900	1.090
二月	1.015	1.006	1.020	1.000	1.080	1.050	1.100	1.040	1.002	—	980	920	1.080
三月	1.050	1.016	1.070	1.010	1.250	1.090	1.300	1.070	1.002	—	990	940	1.120

材料來源：上海市政府統計處根據中央銀行經濟研究處之材料編製。

Source:

Compiled by the Statistical Department of the Shanghai Municipal Government from data of the Economic Research Department of the Central Bank of China.

表十四  
TABLE 14

上海國外匯兌行情  
FOREIGN EXCHANGE RATES IN SHANGHAI

民國三十六年一月至三十七年三月

Jan. 1947—Mar. 1948

時 期	美國(1) U.S.A.(1) 每美元合國幣元		倫敦(2) 每英鎊合國幣元		香港(2) 每港洋合國幣元		印度(2) 每盧比合國幣元		Period	
	\$ per £ std.		\$ per H.K. \$		\$ per Rupee		\$ per Rupee			
	高 H.	低 L.	高 H.	低 L.	高 H.	低 L.	高 H.	低 L.		
三十六年一月	—	—	22,500	17,700	1,420	1,120	1,720	1,350	Jan. 1947	
二月	12,000	3,350	50,000	32,650	3,100	1,480	3,800	2,820	Feb.	
三月	12,000	12,000	48,000	48,000	3,000	3,000	3,600	3,600	Mar.	
四月	12,000	12,000	48,000	48,000	3,000	3,000	3,600	3,600	Apr.	
五月	12,000	12,000	48,000	48,000	3,000	3,000	3,600	3,600	May	
六月	12,000	12,000	48,000	48,000	3,000	3,000	3,600	3,600	June	
七月	12,000	12,000	48,000	48,000	3,000	3,000	3,600	3,600	July	
八月	12,000	12,000	48,000	48,000	3,000	3,000	3,600	3,600	Aug.	
九月	12,000	12,000	48,000	48,000	3,000	3,000	3,600	3,600	Sept.	
十月	12,000	12,000	48,000	48,000	3,000	3,000	3,600	3,600	Oct.	
十一月	12,000	—	45,000	—	3,000	—	3,600	—	Nov.	
十二月	12,000	—	48,000	—	3,000	—	3,600	—	Dec.	
三十七年一月	12,000	—	48,000	—	3,000	—	3,600	—	Jan. 1948	
二月	12,000	—	48,000	—	3,000	—	3,600	—	Feb.	
三月	12,000	—	48,000	—	3,000	—	3,600	—	Mar.	

材料來源：上海市政府統計處根據中央銀行經濟研究處之材料編製。  
說明：

- (1) 三十六年二月十七日美匯由美元一元折合國幣3,350元改為12,000元。  
(2) 三十六年二月十五日以前為黑市賣價，三十六年二月十七日起為中央銀行賣價。

Source: Compiled by the Statistical Department of the Shanghai Municipal Government from data of the Economic Research Department of the Central Bank of China.  
Notes:

- (1) On Feb. 17, 1947, \$ 1U.S. was equal to N.C. \$ 3,350; the adjusted rate henceforth is \$ 12,000.  
(2) Before Feb. 15, 1947, based upon the back market selling rate; since Feb. 17, 1947, on the Central Bank selling rate.

表十五 黃金美鈔市況

TABLE 15 PRICES OF GOLD AND U. S. GOLD DOLLARS

時 期	上 海	天 津	重 廣 州	昆 明	Period	
	Shanghai	Tientsin	Chungking	Canton		
黃 金 (市兩值國幣元) Gold (N. C. Dollars to Tael)						
三十六年一月	381,023	444,475	425,250	347,544	412,000	Jan. 1947
二月	574,385	673,545	626,333	509,357	619,000	Feb.
三月	480,000	480,000	480,000	480,000	480,000	Mar.
四月	480,000	480,000	480,000	480,000	480,000	Apr.
五月	480,000	480,000	480,000	480,000	480,000	May
六月	480,000	480,000	480,000	480,000	480,000	June
七月	480,000	480,000	480,000	480,000	480,000	July
八月	480,000	480,000	480,000	480,000	480,000	Aug.
九月(1)	1,592,037	1,647,997	1,591,296	2,340,944	2,599,333	Sept.(1)
十月(1)	2,141,333	2,142,301	2,141,667	3,734,913	3,869,455	Oct.(1)
十一月	2,525,833	2,510,833	2,510,833	5,698,025(1)	5,758,667(1)	Nov.
十二月	3,080,000	3,087,777	2,964,445	6,533,963(1)	8,249,091(1)	Dec.
三十七年一月	4,245,333	4,253,333	4,253,333	7,660,483(1)	4,427,636	Jan. 1948
二月	5,553,929	5,551,429	5,557,153	11,583,143	5,328,163	Feb.
三月	8,478,519	8,478,519	8,478,519	8,478,519	7,534,960	Mar.
四月	12,551,111	12,551,111	12,551,111	12,615,000	11,802,960	Apr.
美鈔 (美元一元合國幣元) U.S. Gold Dollars (N. C. Dollars to U. S. \$1)						
三十六年一月	6,754	6,795	7,250	5,905	6,441	Jan. 1947
二月	11,633	10,476	10,638	6,600	9,690	Feb.
三月	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	Mar.
四月	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	Apr.
五月	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	May
六月	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	June
七月	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	July
八月	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	Aug.
九月(1)	38,634	41,704	37,583	41,356	40,361	Sept.(1)
十月(1)	51,932	53,558	52,119	68,670	51,945	Oct.(1)
十一月(1)	60,888	62,604	60,463	98,542	60,123	Nov.(1)
十二月	74,690	77,194	71,888	124,696(1)	74,367	Dec.
三十七年一月	103,143	103,143	99,996	126,021	102,355	Jan. 1948
二月	134,683	134,622	134,772	134,357	133,213	Feb.
三月	205,604	205,604	205,604	211,963	188,374	Mar.
四月	304,364	304,364	304,364	315,375	295,074	Apr.

材料來源：根據各省政府統計處電報之材料編製。

說 明：(1) 係黑市價格。

Source: Compiled from data the telegram dispatched by the statistical department and offices of different provincial governments and municipalities.

Note: (1) Black market prices.

表十六

TABLE 16

## 各大城市利息行市(1)

INTEREST RATES IN PRINCIPAL CITIES(1)

每千元月息 Monthly Rate per \$ 1,000

期	上海	天津	重庆	广州	昆明	期
	Shanghai	Tientsin	Chungking	Canton	Kunming	
民國三十六年一月	176	...	...	...	...	Jan. 1947
二月	188	...	...	...	...	Feb.
三月	150	180	130	140	100	Mar.
四月	116	150	100	180	120	Apr.
五月	180	180	120	370	150	May
六月	186	190	140	360	160	June
七月	183	200	180	140	180	July
八月	150	190	160	70	180	Aug.
九月	170	190	170	80	150	Sept.
十月	210	210	230	210	150	Oct.
十一月	190	230	230	290	170	Nov.
十二月	230	230	270	380	200	Dec.
三十七年一月	240	250	350	180	280	Jan. 1948
二月	220	260	330	290	230	Feb.
三月	290	280	290	310	260	Mar.
四月	260	260	380	240	220	Apr.

材料來源：根據各省政府統計處電報之材料編製。

說 明：(1) 保價息。

Source: Compiled from data the telegram dispatched by the statistical departments and offices of different provincial government and municipalities.

Note: (1) Black market rates.

表十七

TABLE 17

進口貨物數量  
AMOUNT OF IMPORTS  
單位：公噸 Unit: Quintal

貨別	年	1947		三十七年 1948		Kinds of Merchandise
		Oct.	Nov.	Dec. (1)	Jan.-Dec. (1)	
棉	三月 Sept.	490	47	397	43	7,443
棉	九月 Sept.	261,091	150,794	81,593	60,711	1,212,357
花	十一月 Oct.	...	...	2	...	168
紗	四月 Apr.	4,054	2,532	3,044	4,467	65,140
毛	五月 May	219	292	171	76	4,803
絲	六月 June	22	1	4	3	4,656
綢	七月 July	32	2	46	5	169
織	八月 Aug.	26,719	15,921	20,853	23,436	238,731
織	九月 Sept.	809	715	394	611	31,920
織	十月 Oct.	99,807	113,009	130,564	86,061	2,134,452
織	十一月 Nov.	2,284	12,710	7,207	5,809	95,629
織	十二月 Dec.	30,703	49,623	29,708	25,770	402,795
織	一月 Jan.	10,547	92,603	36,550	22,986	315,892
織	二月 Feb.	6,633	4,144	32,315	38,184	196,893
織	三月 Mar.	4,081	5,689	4,549	5,064	68,409
織	四月 Apr.	974	907	1,121	690	10,435
織	五月 May	5,019	2,294	3,981	5,042	149,481
織	六月 June	1,958	842	1,087	1,652	85,086
織	七月 July	112,482	60,459	24,716	192	1,148,370
織	八月 Aug.	—	—	—	—	24,376
織	九月 Sept.	10,688	2,784	403	1,043	981,154
織	十月 Oct.	308	279	482	1,070	18,688
織	十一月 Nov.	2,330	913	1,370	1,985	28,984
織	十二月 Dec.	4,779	355	3,175	4,294	125,089
織	一月 Jan.	90	210	93	115	1,845
織	二月 Feb.	469	185	1,246	271	11,403
織	三月 Mar.	15,586	6,182	4,590	1,068	188,130
織	四月 Apr.	25,538	3,316	4,895	254	50,434
織	五月 May	4,053	2,260	1,184	2,024	41,781
織	六月 June	—	—	—	—	—
織	七月 July	—	—	—	—	Wheat
織	八月 Aug.	—	—	—	—	Wheat Flour
織	九月 Sept.	—	—	—	—	Fruits, Seeds and Vegetables
織	十月 Oct.	—	—	—	—	Medicinal Substances and Spices
織	十一月 Nov.	—	—	—	—	Sugar
織	十二月 Dec.	—	—	—	—	Wines, Beer, Spirits, Table Waters, etc.
織	一月 Jan.	—	—	—	—	Cigarettes
織	二月 Feb.	—	—	—	—	Tobacco Leaves
織	三月 Mar.	—	—	—	—	Other Tobaccos
織	四月 Apr.	—	—	—	—	Acids

表十七  
TABLE 17

進口貨物數量(續)  
(Con.)

單位：公噸 Unit: Quintal

貨別	年	1947		三十七年一月		Kinds of Merchandise	
		Sept.	Oct.	Nov.	Dec.		
礦鹽(肥料)	三月	16,484	16,084	70,868	118,625	373,380	18,013 Sulphite of Soda (Fertilizer)
	四月	20,324	13,731	15,549	18,265	209,972	12,481 Soda Ash
列寧蘇尼亞化料	五月	455	928	865	395	14,451	506 Medicines, n. o. r.
	六月	31,687	22,250	20,858	85,381	433,974	81,498 Chemical Products
未化學品	七月	1,586	2,056	1,973	2,137	37,230	1,260 Aniline Dyes
	八月	434	1,415	1,895	4,675	21,180	2,472 Dyestuffs
人造革	九月	1,750	2,146	855	1,370	23,724	430 Artificial Indigo
	十月	2,697	3,211	2,028	1,041	36,382	1,956 Sulphides
物	十一月	605,598	351,008	310,397	375,595	5,426,191	198,896 Gasoline
	十二月	82,624	416,561	90,251	132,217	3,798,222	234,903 Kerosene
紙及骨	一月	1,555,170	1,109,220	1,897,470	918,950	12,071,400	1,126,020 Diesel Oil
	二月	56,100	38,818	59,316	29,946	636,089	55,060 Lubricating Oil
及枕	三月	5,062	3,853	3,763	4,026	57,128	4,731 Waxes
	四月	59,722	62,168	77,831	76,142	954,505	70,220 Paper
路煤	五月	5,679	2,030	4,511	2,986	84,822	3,039 Books and Maps
	六月	1,086	562	614	500	30,173	466 Hides Leather and other Animal Substances
鐵	七月	351,245	182,440	185,734	64,916	2,345,496	104,876 Timber
	八月	51,160	48,482	124,783	37,162	588,791	94,145 Railway Sleepers
水	九月	8,060	174,510	10,	686,410	2,154,310	68,230 Coal
機器	十月	3,738	78	1,595	713	141,147	2,487 Cement
相	十一月	24,252	37,831	33,663	21,861	468,044	21,254 Rubber and Manufactures thereof
材	十二月	13	158	32	88	754	215 Photographic Materials
其	一月	...	...	...	...	...	Others

材料來源：財政部統計處根據關務署提供的材料編製。

說明：(1) 凡以前各月刊布之數字有需更正者已於全年累計數內更正。  
Source: Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Finance from data of the Maritime Customs Administration.

Note: (1) All the relevant figures as published in the previous issues have been corrected in the "Jan.-Dec." column when found necessary.

表十八  
TABLE 18

進口貨物價值  
VALUE OF IMPORTS  
單位：千元 Unit: \$1,000

貨別	年	1947		1948		Kinds of Merchandise
		十一月 Sept.	十二月 Dec.	一至十二月(1) Jan.-Dec.(1)	一月 Jan.	
總計	1,440,528,398	1,746,766,278	1,678,770,397	1,783,232,049	10,681,326,574	2,080,397,006
布	1,186,634	311,311	4,692,220	1,002,449	18,777,533	1,136,932
花	234,025,721	453,122,590	285,020,043	137,674,432	1,978,664,829	50,336,861
紗	3,085	2,514	7,835	376	155,942	533
毛	19,450,616	13,885,544	22,782,443	41,501,510	186,471,621	52,841,685
線	1,871,291	6,683,335	5,292,588	2,895,908	32,008,587	1,809,865
絲	156,453	3,026	59,833	35,916	15,381,501	63,057,655
人造絲製品	373,752	109,274	827,354	1,012,261	3,318,039	834,328
人造織織品	26,726,376	22,141,333	46,748,036	49,715,618	229,951,455	48,618,072
織織	13,746,554	7,188,512	9,346,479	9,491,688	161,840,039	27,777,012
鐵	41,627,635	87,326,515	110,826,692	100,891,250	559,501,266	110,856,186
銅	2,259,530	24,866,320	13,245,611	26,811,995	97,639,992	67,370,771
機器及工具	119,592,101	173,154,285	155,517,899	164,535,916	882,856,373	264,112,947
機車輛(飛機零件在內)	25,037,092	208,831,708	38,643,413	142,555,623	553,186,595	50,492,133
類金屬製品	11,763,060	14,318,189	27,923,428	29,115,983	148,411,937	27,568,030
氣材料	17,599,135	22,769,518	33,335,690	41,146,343	178,770,466	50,062,722
電機	7,812,010	22,340,236	21,626,627	30,835,222	111,271,343	39,275,433
電話機	3,261,783	1,238,604	3,257,733	5,366,108	35,586,940	5,406,370
電介質	2,020,033	1,441,713	2,350,459	3,525,462	55,183,062	8,288,474
電線	23,762,918	11,257,465	1,632,565	102,650	167,342,936	24,880,967
小麥粉	5,638,278	—	—	—	60,860	—
小麥粉	160,994	103,792	135,600	482,941	3,850,421	184,985
小麥粉	3,706,192	1,836,483	3,359,559	3,604,663	28,237,629	6,021,160
小麥粉	1,002,978	1,647,200	1,201,585	3,262,142	28,109,261	2,977,531
酒	8,832	336,849	574,911	303,922	1,137,095	125,270
紙	659,271	791,511	1,712,126	499,804	13,291,904	118,971

表十八  
TABLE 18

進口貨物價值(續)  
(Con.)  
VALUE OF IMPORTS

單位：千元 Unit: \$1,000

貨 質	別 別	九 月	十 月	十一 月	1947	三十七年		1948	Kinds of Merchandise
						Oct.	Dec.	Jan.-Dec.(1)	Jan.
菸 葉 類	57,447,030	26,939,198	25,179,878	3,291,133	261,522,635	14,041,157	Tobacco Leaves		
菸 草 類	10,798,619	3,555,052	5,431,914	71,990	22,877,767	544,719	Other Tobaccos		
肥 料 (肥 料)	4,623,854	4,138,228	2,159,568	6,202,873	32,059,603	7,624,148	Acids		
肥 料 (肥 料)	9,829,343	7,717,407	36,230,347	70,373,725	154,806,986	16,352,253	Sulphite of Soda (Fertilizer)		
肥 料 (肥 料)	11,283,675	19,404,361	15,437,190	29,335,744	134,291,087	20,250,014	Soda, Ash		
肥 料 (肥 料)	8,354,762	4,636,776	8,262,989	8,286,101	87,096,358	13,124,062	Medicines, n.o.r.		
肥 料 (肥 料)	20,939,839	34,041,370	27,804,395	65,875,622	241,056,424	108,225,057	Chemical Products		
肥 料 (肥 料)	12,346,151	31,305,092	23,474,583	20,982,317	183,830,913	41,634,242	Aniline Dyes		
肥 料 (肥 料)	800,507	1,229,707	1,722,461	1,431,981	8,254,381	3,337,554	Dyestuffs		
酸 化 學 藥 料	3,933,596	9,452,795	5,672,846	10,104,948	54,413,897	5,465,848	Artificial Indigo		
酸 化 學 藥 料	6,324,692	17,259,528	14,283,976	8,687,982	117,735,452	15,428,815	Sulphides		
酸 化 學 藥 料	58,112,843	68,479,979	78,020,697	113,987,098	494,820,441	98,922,199	Gasoline		
酸 化 學 藥 料	7,584,443	57,922,253	27,874,361	27,813,950	293,879,520	65,280,707	Kerosene		
油 脂	91,929,344	81,800,717	184,130,109	132,947,832	640,831,057	195,314,417	Diesel Oil		
油 脂	11,400,734	13,827,812	31,892,177	21,141,849	118,542,706	40,944,430	Lubricating Oil		
油 脂	3,403,890	6,277,400	7,495,681	9,737,483	40,927,234	14,760,314	Waxes		
油 脂	49,050,211	79,051,543	118,113,959	156,846,452	625,887,126	128,584,470	Paper		
油 脂	2,622,630	1,783,727	3,111,163	5,534,839	27,262,973	6,483,347	Books and Maps		
油 脂	1,702,559	3,786,787	2,747,453	5,978,462	45,765,956	4,267,732	Hides, Leather and other Animal Substances		
木 材	41,799,218	37,037,485	46,053,964	32,478,542	224,765,099	51,063,166	Timber		
木 材	13,721,098	14,181,140	48,242,457	14,281,978	126,427,486	65,549,822	Railway Sleepers		
木 材	4,405,904	4,76,228	387	7,051,387	27,404,433	16,697,523	Coal		
木 材	225,828	11,589	489,770	122,489	3,463,456	908,174	Cement		
皮 相 及 其 他	20,955,951	44,136,197	60,783,068	77,985,827	389,104,210	63,798,987	Rubber and Manufactures thereof		
皮 相 及 其 他	20,1,951	1,886,512	980,987	4,809,415	10,889,979	7,961,733	Photographic Materials		
皮 相 及 其 他	429,236,978	89,321,364	113,795,098	151,286,085	717,328,447	164,764,717	Others		

材料來源：財政部統計處根據關務署造送之材料編製。

說明：(1) 凡以前各月刊布之數字有需更正者已於全年累計數內更正。

Source: Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Finance from data of the Maritime Customs Administration.

Note: (1) All the relevant figures as published in the previous issues have been corrected in the "Jan.-Dec." column when found necessary.

表十九  
TABLE 19

出口貨物數量  
AMOUNT OF EXPORTS

單位：公擔 Unit: Quintal

貨 物	九 月	十 月	十一 月	十二 月	一至十二 月(1)	一 月	三十七年1948 Kinds of Merchandise	
							1947 Oct. Nov.	Jan.-Dec.(1) Jan.
鬃品毛賜皮皮	2,638	2,413	7,457	4,865	44,352	4,300	Bristles	Eggs and Manufactures thereof
	2,599	14,767	8,551	13,080	101,750	12,540		Feather
1,249	1,818	5,337	3,523	26,448	3,130		Intestine	
293	436	1,553	1,763	9,133	814		Oxen Hides and Leather	
467	857	1,150	1,412	10,230	1,453		Goat Hides and Leather	
15	232	841	380	12,207	457		Beans	
8,075	29,027	134,671	69,485	868,050	22,989		Bran	
11	2	—	406	44,035	192		Seed Cake	
5,620	5,102	69,724	84,601	245,024	35,324		Nutmegs	
544	1,567	1,190	478	16,308	899		Rhubarb	
38	3	2	8	2,895	3		Cassia Lignea	
2,438	8,757	2,112	11,196	73,554	3,316		Tung Oil	
20	43	327	198	2,037	229		Peanut Oil	
2,016	1,016	—	—	12,710	—		Tea Oil	
1,108	2,055	57	35	22,798	6		Essential Oil	
20,353	19,365	2,017	352	153,403	1,030		Tallow Oil	
25,877	26,078	100,187	127,784	805,373	76,763		Peanuts	
1,194	278	164	612	5,514	380		Shelled Peanuts	
—	—	—	—	2,794	—		Cotton Seeds	
2,032	—	2	...	358	—		Sesame	
—	—	—	5,080	—	5,081		Tea	
3,823	5,919	26,059	31,496	37,692	2,945		Tobacco	
139	189	41	143	5,239	449		Garlic	
5,215	6,653	15,149	3,137	82,092	2,606		Coal	
16,500	6,710	5,120	4,260	161,540	7,650			

表十九

TABLE 19

出口貨物數量(續)  
AMOUNT OF EXPORTS  
(Con.)

單位：公担 Unit: Quintal

貨別	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	1947		三十七年1948	
					三十	十一月	十二月	一至十二月(1)
絲	61	—	—	—	15,374	16,793	82,644	9,972
織	6	37	265	15	—	—	Raw Cotton	—
棉	921	639	2,208	2,078	—	—	Ramies	1,713
紗	854	2,824	5,956	3,814	—	—	Silk	2,035
綢	—	1,824	6,171	15,830	34,842	7,304	Furs	2,271
絨	168	239	615	538	—	—	Cotton Yarn	—
絹	2,656	5,759	30,534	23,636	91,776	13,052	Embroideries and Lace	239
綢	45	73	1,253	144	5,007	51	Cotton Piece Goods	—
綢	615	140	858	846	5,974	735	Silk Piece Goods	—
綢	—	—	—	—	—	—	Carpets	—
綢	750	1,590	17,577	6,100	61,086	2	Iron Ores	—
綢	8,878	3,034	14,771	7,500	85,749	4,024	Tungsten	—
綢	2,864	5,504	1,000	145	41,150	5,350	Antimony	—
綢	225,000	141,649	2,864	72,595	1,771,160	3,217	Tin Ingots	—
綢	283	436	377	253	3,094	1	Salt	—
綢	16	149	863	726	2,609	294	Straw Braids	—
綢	821	2,637	1,784	2,180	28,457	224	Straw Hats	—
綢	...	...	...	...	...	2,848	Mats	—
綢	...	...	...	...	...	...	Others	—

材料來源：財政部統計處根據海務署造送之材料編製。

說明：(1) 凡以前各月刊佈之數字有需更正者已於全年累計數內更正。

Source: Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Finance from data of the Maritime Customs Administration.

Note:

(1) All the relevant figures as published in the previous issues have been corrected in the "Jan.-Dec." column when found necessary.

表二十一

TABLE 20

出 口 貨 物 價 值  
VALUE OF EXPORTS

單位：千元 Unit: \$ 1,000

貨 物 類	別 別	三 十 六 年			1947			三十七年 1948		
		九 月 Sept.	十 月 Oct.	十一 月 Nov.	十二月 Dec.	一至十二月(1) Jan.-Dec.(1)	一月 Jan.	Kinds of Merchandise		
總	計	288,725,778	530,040,429	1,580,324,082	2,116,048,763	8,376,504,297	1,738,662,318	Total		
猪	鬃	43,019,589	44,746,058	171,388,151	133,433,971	561,739,646	143,879,856	Bristles		
蛋	品	3,224,844	23,662,143	18,328,083	42,204,511	146,097,856	38,868,554	Eggs and Manufactures thereof		
羽	毛	803,352	1,168,599	16,151,170	13,939,259	40,451,665	11,035,254	Feather		
牲	腸	1,216,743	3,045,271	10,089,882	16,704,439	44,715,161	11,745,457	Intestine		
牛	皮	238,046	517,161	829,167	2,720,143	7,189,251	2,889,654	Oxen Hides and Leather		
羊	皮	249,099	772,600	7,090,742	8,605,780	34,476,144	7,150,582	Goat Hides and Leather		
禽	肉	3,214,455	12,713,913	63,882,324	41,524,037	236,530,430	17,173,212	Beans		
蛋	餅	1,140	160	—	295,080	722,436	70,669	Bran		
類	餅	1,068,684	1,041,399	23,593,054	47,036,792	77,209,401	22,652,354	Seed Cake		
蛋	餅	551,449	1,783,789	2,266,898	710,945	12,443,304	1,734,984	Nutgalls		
類	餅	37,500	4,500	2,400	27,000	1,409,805	7,800	Walnut Kernels		
蛋	餅	463,876	1,323,783	389,070	5,687,586	10,808,582	898,387	Cassia Lignea		
類	餅	11,050	30,081	1,016,940	818,108	3,202,715	141,389	Rhubarb		
油	黃	2,619,200	1,524,000	—	—	11,423,129	—	Cotton - seed Oil		
油	黃	1,579,350	2,894,108	147,860	49,682	14,956,300	28,840	Peanut Oil		
油	黃	30,390,031	31,144,250	3,757,640	881,562	164,789,109	3,817,082	Tea Oil		
油	黃	26,825,244	34,916,882	207,282,941	342,292,545	968,239,065	263,811,105	Tung Oil		
油	生	3,408,893	672,589	1,367,383	2,731,452	13,717,396	4,713,153	Essential Oil		
油	生	—	—	—	—	2,136,238	—	Tallow Oil		
生	仁	1,535,786	—	—	327	32,579	—	Peanuts		
生	子	—	—	2,000	1,176	39,989,974	703,000	Shelled Peanuts		
生	麻	—	—	459,000	—	459,157	—	Cotton Seeds		
生	菜	3,873,098	6,232,426	48,641,690	116,875,361	17,394,858	5,916,917	Sesame		
生	葉	131,892	265,638	45,813	359,159	5,413,305	30,525,013	Tea		
生	葉	—	—	—	—	—	3,292,150	Tobacco		

表二十  
TABLE 20

出口貨物價值(續)  
(Con.)

單位：千元 Unit: \$ 1,000

貨 質	別 別	九月		十月		十一月		十二月		1947		一至十二月(1)		三十七年		1948	
		*Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Jan.-Dec.(1)	Jan.	Jan.	Jan.	Jan.	Jan.	Jan.	Jan.	Jan.	Jan.	Jan.	Jan.
絲	頭	635,254	1,067,444	3,745,326	844,356	10,140,685	925,821	Garlic									
	煤	376,239	67,280	67,800	256,800	1,976,369	900,980	Catal									
棉	織	—	—	—	—	—	—	Cocoon									
苧	花	42,378	—	8,009,568	12,048,325	27,904,200	10,364,458	Raw Cotton									
苧	繩	3,800	54,277	377,443	21,999	943,694	5,887,147	Ramies									
苧	絲	1,405,211	1,298,894	51,411,856	112,461,553	201,082,458	192,006,925	Silk									
苧	繖	1,528,240	12,442,483	19,021,449	18,842,515	57,806,200	10,777,541	Furs									
苧	紗	—	12,713,000	66,374,000	289,320,200	419,815,223	112,687,360	Cotton Yarn									
苧	抽絲	4,716,798	5,330,901	17,657,843	22,678,791	63,817,706	9,489,502	Embroideries and Lace									
苧	棉花及繡花品	18,115,983	45,377,444	333,077,032	430,165,501	926,710,638	370,650,685	Cotton piece Goods									
苧	布	1,554,200	2,047,401	75,883,035	10,524,505	154,762,488	5,488,091	Silk piece Goods									
苧	綵	5,242,963	943,072	7,184,863	9,855,665	29,655,639	11,729,595	Carpets									
苧	織	—	—	—	—	—	—	—									
苧	砂	1,486,875	2,876,375	100,296,875	50,007,734	181,027,542	47,971,474	Iron Ores									
苧	鐵	4,577,891	2,135,552	30,577,955	25,740,297	84,332,570	25,881,453	Tungsten									
苧	錫	6,408,427	9,582,193	2,060,000	1,607,918	39,987,013	6,074,100	Antimony									
苧	銻	8,550,050	22,311,126	1,231,720	27,956,900	101,910,389	1,120	Tin Ingots									
苧	銻	945,963	2,716,784	2,690,410	3,161,230	11,918,682	3,641,841	Salt									
苧	銻	167,198	4,340,656	28,285,632	32,361,419	71,217,056	10,146,600	Straw Braids									
苧	銻	263,386	871,398	717,797	1,211,292	4,860,945	1,729,700	Straw Hats									
苧	其	他	106,241,586	235,659,370	235,230,190	277,555,913	1,339,850,006	Mats									
								Others									

材料來源：財政部統計處根據關務署製造之材料編製。

說明：(1) 凡以前各月刊佈之數字有錯誤者已於全年累計數內更正。

Source: Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Finance from data of the Maritime Customs Administration.

Note: (1) All the relevant figures as published in the previous issues have been corrected in the "Jan.-Dec." column when found necessary.

二十一  
TABLE 21

進出口商船  
MERCHANT SHIPPING ENTERED AND CLEARED(1)

共 時 期	Total No. of Vessels	Tons (1,000Tons)	數 (千噸)	總 數 量	Entered No. of Vessels	Tons (1,000Tons)	數 (千噸)	總 數 量	Cleared No. of Vessels	Tons (1,000Tons)	數 (千噸)	Period
進	出	集	噸	進	出	集	噸	進	出	集	噸	Period
民國二十六年	71,720	35,444	35,925	17,765	35,795	35	7,765	35,795	17,679	35	7,765	1937
二十七年	74,893	29,430	37,584	14,813	37,309	37	3,813	37,309	14,617	37	3,813	1938
二十八年	117,694	29,825	59,031	14,894	58,663	58	6,894	58,663	14,931	58	6,894	1939
二十九年	91,891	25,676	46,761	12,904	45,130	45	1,904	45,130	12,772	45	1,904	1940
三十一年	61,876	19,009	31,031	9,542	30,845	30	845	30,845	9,467	30	845	1941
三十二年	10,434	10,583	5,298	5,258	5,136	5	258	5,136	5,325	5	258	1942
三十三年	10,705	8,484	5,403	4,283	5,302	5	283	5,302	4,201	5	283	1943
三四年(2)	6,998	4,120	3,561	2,067	3,435	3	561	3,435	2,053	3	561	1944
三十五年(3)	1,155	901	685	446	470	1	155	446	455	1	155	1945(2)
三十六年(3)	39,391	11,735	19,826	6,007	19,565	19	826	19,565	5,728	19	826	1946
三十七年	64,779	20,033	33,028	10,054	31,751	31	751	31,751	9,979	31	751	1947(3)
三十八年	3,888	1,532	2,090	815	1,898	1	532	1,898	717	1	532	Jan.
三九年	4,645	1,345	2,456	688	2,189	2	345	2,189	657	2	345	Feb.
四十一年	4,827	1,340	2,480	652	2,347	2	327	2,347	688	2	327	Mar.
四十二年	4,978	1,568	2,520	787	2,458	2	458	2,458	781	2	458	Apr.
四十三年	5,438	1,671	2,667	807	2,771	2	771	2,771	884	2	771	May
四十四年	4,540	1,553	2,367	802	2,173	2	173	2,173	761	2	173	June
四十五年	5,142	1,712	2,582	872	2,580	2	582	2,580	840	2	582	July
四六年	5,461	2,021	2,763	1,002	2,698	1	2,021	2,698	1,019	1	2,021	Aug.
四七年	6,270	1,950	3,153	984	3,117	3	153	984	986	3	153	Sept.
四八年	6,187	1,732	3,116	879	3,071	3	116	879	853	3	116	Oct.
四九年	6,766	1,805	3,515	897	3,251	3	515	897	908	3	515	Nov.
五十年	6,537	1,804	3,319	869	3,218	3	319	869	935	3	319	Dec.
五一年	6,614	1,696	3,302	852	3,312	3	302	852	844	3	302	Jan.,1948
五二年	4,925	1,527	2,435	748	2,490	2	435	748	779	2	435	Feb.
五三年	7,148	1,756	3,555	895	3,593	3	555	895	861	3	555	Mar.

財政部統計處根據關務署造送之材料編製。  
（1）係往來外洋進出之商船。

這份字  
一月字  
八數  
至五  
更一  
係仔

501

Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Finance.  
Administration.

(1) Refers to merchant ships entered from and cleared for abroad.  
(2) Figures for January to August.  
(3) Revised figures.

Customs from data of the Maritime Customs

表二十二

TABLE 22 INDICES OF WHOLESALE PRICES OF PRINCIPAL CITIES

基期：民國二十六年一至六月=100 Base Period: Jan.-June, 1937=100

公式：簡單幾何平均 Formula: Simple Geometric Average

時 期	南 京 Nanking	上 海 Shanghai	北 平 Peiping	天 津 Tientsin	青 岛 Tsingtao	重 廣 Chungking	鎮 江 Chinkiang	杭 州 Hangchow	期 限
民國三十五年	427,030	397,710	401,260	395,070	453,630	284,080	473,050	413,350	1946
三十六年	2,890,610	3,047,470	3,267,080	3,149,890	3,989,610	1,655,230	3,246,680	2,709,940	1947
一月	842,480	817,750	842,480	834,587	1,017,955	526,300	859,296	847,250	Jan.
二月	1,282,353	1,309,848	1,267,912	1,284,554	1,565,429	722,986	1,325,410	1,282,301	Feb.
三月	1,363,290	1,386,593	1,428,567	1,419,989	1,937,410	770,105	1,520,746	1,311,686	Mar.
四月	1,621,259	1,669,900	1,759,417	1,721,433	2,199,579	780,567	1,783,911	1,489,190	Apr.
五月	2,417,500	2,584,000	2,893,487	2,673,396	3,090,214	987,188	2,608,639	2,425,996	May
六月	2,881,400	2,905,700	3,311,846	3,172,826	3,769,667	1,334,382	3,150,610	2,896,943	June
七月	3,451,154	3,559,400	4,014,909	3,778,015	4,619,111	1,986,598	3,811,954	3,335,282	July
八月	3,511,083	3,649,300	4,165,100	3,936,043	5,295,125	2,219,269	3,958,528	3,595,009	Aug.
九月	4,361,642	4,635,700	4,905,889	4,574,905	6,304,000	2,590,240	4,804,762	4,639,701	Sept.
十月	6,721,869	7,293,400	6,796,571	6,494,190	9,068,800	3,885,706	7,536,656	7,230,695	Oct.
十一月	8,328,562	8,261,300	8,402,200	8,158,881	10,729,756	4,958,040	9,049,821	8,269,704	Nov.
十二月	10,400,400	10,063,000	12,269,714	12,100,259	13,627,500	6,407,078	11,052,282	9,999,393	Dec.
三十七年									1948
一月	14,249,839	13,845,000	16,300,000	15,435,326	19,493,913	8,575,314	15,164,364	13,777,500	Jan.
二月	19,932,417	18,850,000	20,988,500	19,289,147	28,686,667	10,754,248	20,902,731	18,624,300	Feb.
三月	34,084,740	32,082,000	32,761,428	32,925,659	43,239,000	18,783,216	34,419,205	30,926,443	Mar.
四月	41,225,886	37,906,000	42,697,000	42,835,911	59,112,857	24,677,432	42,317,794	38,468,035	Apr.

表二十二

## 各重要城市進售貨物價格指數(續)

TABLE 22 INDICES OF WHOLESALE PRICES OF PRINCIPAL CITIES (Con.)

基期：民國二十六年一至六月=100 Base Period: Jan.-June, 1937=100

公式：簡單幾何平均 Formula: Simple Geometric Average

時期	漢口 Hankow	長沙 Changsha	南京 Nanchang	開封 Kaifeng	福州 Foochow	廣州 Canton	桂林 Kweilin	貴陽 Kweiyang	期
民國三十五年	463,180	323,720	380,980	411,740	389,960	363,200	362,190	192,780	1948
三十六年	2,966,810	2,348,110	2,435,960	3,075,810	2,975,700	2,563,120	2,011,770	1,131,770	1947
一月	791,690	652,000	659,200	903,197	776,843	645,916	568,487	395,464	Jan.
二月	1,304,384	1,010,000	924,480	1,308,480	1,194,485	1,111,674	790,570	428,209	Feb.
三月	1,458,333	1,147,970	1,012,605	1,478,218	1,388,800	1,160,538	921,616	490,195	Mar.
四月	1,667,885	1,290,815	1,259,324	1,655,533	1,623,678	1,311,971	1,041,360	548,280	Apr.
五月	2,182,490	1,842,000	1,815,667	2,418,364	2,402,867	1,882,607	1,414,200	628,928	May
六月	2,727,139	2,228,000	2,335,833	2,953,732	3,072,414	2,367,401	2,069,230	931,895	June
七月	3,269,286	2,630,800	2,803,375	3,575,862	3,423,892	2,858,501	2,387,650	1,282,330	July
八月	3,769,384	2,895,000	3,108,571	3,951,020	3,793,720	3,066,973	2,927,800	1,386,530	Aug.
九月	4,600,200	3,464,850	3,823,750	4,331,076	4,529,710	4,169,327	3,360,547	1,664,923	Sept.
十月	6,745,286	4,939,700	5,930,500	6,782,989	6,559,033	5,520,741	4,263,640	2,972,708	Oct.
十一月	8,140,833	6,643,444	7,258,667	8,257,852	7,648,917	7,256,608	5,211,469	4,275,845	Nov.
十二月	10,247,381	9,281,500	9,509,400	11,132,256	10,658,120	9,419,215	6,671,293	5,243,933	Dec.
三十七年									1948
一月	12,880,909	11,157,000	12,627,000	15,025,820	14,297,013	12,413,616	8,576,100	6,767,373	Jan.
二月	18,740,870	15,554,000	18,717,000	18,188,067	20,379,484	18,177,896	12,823,012	9,763,268	Feb.
三月	34,259,231	26,741,000	31,897,000	37,625,382	33,103,684	29,172,725	21,287,274	19,592,078	Mar.
四月	44,727,000	37,256,000	40,736,000	44,588,588	43,314,250	40,284,833	29,773,507	24,978,000	Apr.

表二十三

TABLE 23 INDICES OF RETAIL PRICES OF PRINCIPAL CITIES

基期：民國二十六年一至六月=100 Base Period: Jan.-June, 1937=100

公式：簡單幾何平均 Formula: Simple Geometric Average

時 煩	南 京 Nanking	上 海 Shanghai	北 平 Peiping	天 津 Tientsin	青 岛 Tsingtao	重 庆 Chungking	廬 鐵 Chinkiang	杭 州 Hangchow	期 期 Period
民國三十五年	447,820	489,200	454,280	410,520	488,850	326,630	514,430	464,110	1946
三十六年	3,047,300	3,372,100	3,503,300	3,202,900	4,052,100	1,711,500	3,484,600	3,168,900	1947
一月	890,820	1,048,500	948,240	872,972	1,025,791	592,120	1,008,632	981,115	Jan.
二月	1,345,210	1,533,400	1,413,616	1,320,724	1,583,385	763,793	1,539,348	1,372,962	Feb.
三月	1,408,925	1,680,400	1,560,143	1,472,516	1,987,690	782,060	1,652,851	1,421,841	Mar.
四月	1,852,885	1,830,800	1,838,958	1,720,735	2,181,526	793,725	1,915,107	1,689,937	Apr.
五月	2,483,706	2,678,900	3,085,786	2,683,919	3,156,000	1,058,672	2,934,719	2,523,539	May.
六月	2,944,333	3,077,200	3,530,462	3,217,706	3,775,273	1,372,587	3,429,096	3,058,440	June
七月	3,472,817	3,739,800	4,348,200	3,971,115	4,657,444	2,015,069	4,183,826	3,581,701	July
八月	3,670,818	4,004,600	4,430,000	4,215,044	5,275,375	2,237,638	4,252,533	3,884,037	Aug.
九月	4,388,732	5,160,700	5,302,250	4,785,933	6,499,857	2,825,004	5,071,404	4,986,777	Sept.
十月	6,875,749	7,936,500	6,930,667	6,421,660	9,590,600	3,897,266	7,585,917	7,525,989	Oct.
十一月	8,197,370	8,670,200	8,694,400	7,773,964	11,058,000	4,978,174	8,947,949	8,287,419	Nov.
十二月	10,030,553	10,745,000	13,025,368	11,760,767	14,312,333	6,458,773	10,947,809	10,184,982	Dec.
三十七年									1948
一月	13,828,427	15,322,000	17,803,750	16,127,595	20,642,857	8,738,562	15,067,365	14,411,196	Jan.
二月	19,563,502	21,223,000	23,092,632	20,316,771	31,025,714	10,987,147	21,003,874	19,559,601	Feb.
三月	31,941,846	34,201,000	35,478,333	31,813,504	45,684,444	19,016,035	35,381,870	30,804,206	Mar.
四月	38,569,143	40,469,000	44,232,000	40,818,975	60,121,429	25,864,256	43,146,089	37,882,526	Apr.

表二十三

TABLE 23

## 各重要城市零售物價指數 (續)

INDICES OF RETAIL PRICES OF PRINCIPAL CITIES (Con.)

期初：民國二十六年一至六月=100 Base Period: Jan.-June, 1937=100

公式：簡單幾何平均 Formula: Simple Geometric Average

期 初	漢 口 Hankow	長 沙 Changsha	南 昌 Nanchang	開 封 Kaifeng	福 州 Foochow	廣 州 Canton	桂 林 Kweilin	貴 巴 Kweiyang	期 初 Period
<b>民國三十五年</b>									
三十六年	490,220	408,140	391,130	411,470	427,770	462,410	421,930	271,950	1948
一月	3,147,300	2,633,800	2,488,900	3,086,800	3,204,600	2,829,600	2,218,700	1,382,500	1947
二月	847,780	789,800	748,700	945,697	865,246	765,059	682,890	458,080	Jan.
三月	1,460,767	1,144,000	1,036,643	1,313,705	1,314,106	1,268,047	980,167	594,710	Feb.
四月	1,556,643	1,907,000	1,095,050	1,469,495	1,420,680	1,327,798	1,065,150	642,292	Mar.
五月	1,759,583	1,433,000	1,279,559	1,699,532	1,639,911	1,506,226	1,157,040	678,444	Apr.
六月	2,414,167	1,891,000	1,859,826	2,410,737	2,506,405	2,106,727	1,696,680	840,888	May
七月	2,824,125	2,568,000	2,418,778	2,897,228	3,232,034	2,707,368	2,247,340	1,157,780	June
八月	3,496,846	2,858,800	2,798,987	3,817,882	3,682,817	3,277,035	2,448,900	1,561,380	July
九月	3,913,696	3,081,600	3,105,500	3,977,783	4,111,782	4,267,272	3,000,060	1,707,210	Aug.
十月	4,944,000	3,863,900	3,762,696	4,431,860	4,923,678	4,881,188	3,563,940	1,886,536	Sept.
十一月	7,114,687	5,520,700	5,525,625	6,472,448	7,331,783	8,212,584	4,446,720	3,209,708	Oct.
十二月	8,253,200	7,242,100	8,790,687	7,783,580	8,855,025	7,944,015	5,524,718	4,613,313	Nov.
三十七年	10,532,000	9,912,500	9,273,000	10,744,542	11,541,400	10,572,556	7,427,970	5,724,307	Dec.
一月	13,923,548	12,071,000	12,079,600	14,949,787	15,338,640	13,923,923	8,611,328	7,750,613	Jan.
二月	20,958,000	16,918,000	18,359,000	18,833,437	20,786,206	21,414,547	13,415,600	10,958,495	Feb.
三月	36,457,000	27,845,000	29,644,000	37,198,837	32,925,212	32,875,982	22,302,831	20,208,005	Mar.
四月	46,527,000	33,597,000	38,981,000	42,604,982	44,586,092	45,173,188	30,420,756	24,742,250	Apr.

表二十三

各重要城市零售物價指數  
 TABLE 23 INDICES OF RETAIL PRICES OF PRINCIPAL CITIES (Con.)

基期：民國二十六年一至六月=100 Base Period: Jan.-June, 1937 = 100

公式：簡單幾何平均 Formula: Simple Geometric Average

時 期	昆明	昆明	定 賴	成都	西京	蘭 州	太 原	台 北	濟 南	期
	Kunming	Kangting	Chengtu	Sian	Lanchow	Taiyuan	Taipeh	Tsaimen		Period
民國三十五年	416,420	446,570	396,940	369,210	279,680	—	—	9,018	—	1948
三十六年	1,988,209	2,642,900	1,924,800	3,066,200	2,225,700	5,336,100	38,232	3,853,800	1947	Jan.
一月	619,279	681,815	685,771	1,144,289	713,822	1,563,279	14,801	927,099	—	Feb.
二月	890,550	913,367	819,540	1,486,759	1,009,140	2,355,789	23,871	1,389,677	—	Mar.
三月	942,866	1,144,254	855,840	1,447,593	1,084,080	2,094,239	29,871	1,944,909	—	Apr.
四月	1,009,786	1,273,758	893,360	1,581,464	1,159,070	2,058,241	28,877	2,281,947	—	May
五月	1,447,780	1,485,868	1,119,482	2,218,400	1,320,320	3,733,551	31,249	3,190,000	—	June
六月	1,706,415	2,292,394	1,495,955	2,451,812	1,561,420	5,965,277	38,512	3,880,896	—	July
七月	2,584,014	3,362,874	2,324,278	3,155,286	2,223,620	6,507,941	36,182	4,615,900	—	Aug.
八月	2,487,596	3,679,881	2,807,063	3,378,462	2,889,220	6,441,100	39,448	5,582,000	—	Sept.
九月	2,780,093	4,132,421	3,319,632	3,960,100	3,494,380	7,628,660	45,824	6,033,375	—	Oct.
十月	4,230,337	6,054,121	4,301,200	6,643,286	5,155,850	10,531,356	65,159	8,302,500	—	Nov.
十一月	5,835,526	9,059,040	5,282,750	9,133,138	7,037,380	14,917,039	80,832	9,845,000	—	Dec.
十二月	7,024,584	12,079,025	7,302,833	12,765,588	9,746,310	30,000,965	89,922	12,154,000	—	1948
三十七年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Jan.
一月	10,639,044	13,857,876	9,964,144	14,686,897	13,740,800	38,707,659	97,487	15,809,000	—	Feb.
二月	14,288,566	15,314,621	12,813,463	18,340,417	16,527,600	44,011,343	114,034	23,306,000	—	Mar.
三月	22,879,379	22,931,704	19,370,917	27,010,588	24,049,200	78,155,272	138,516	37,869,000	—	Apr.
四月	26,803,099	41,016,943	25,497,641	36,830,893	30,100,900	120,745,988	141,532	46,655,000	—	—

材料來源： 國民政府主計處統計局根據各省政府統計處室彙報之材料編製。

Source: Compiled by the Directorate of Statistics from data reported by the statistical departments and offices of different provinces and municipalities.

表二十四

TABLE 24

國營鐵路概況  
NATIONAL RAILWAYS OPERATION  
民國二十六年至三十七年三月  
1937—Mar. 1948

時期	營業里程(公里)	車輛(輛) Rolling Stocks (car)		客運人數 (千人)		Passenger Traffic (千延人公里)		運輸 Passenger Kilometer (1,000 P.K.)		貨運 載重噸數 (千噸)		Goods Traffic Tonnage (1,000 Tons)		Period
		機車	客車	No. of Passengers (1,000 Persons)	Passenger-Kilometer (1,000 P.K.)	Tonnage (1,000 Tons)	Goods Traffic (1,000 T.K.)							
民國二十六年	3,921	1,000	2,000	15,000	20,854	2,085,346	12,824	2,308,069	1937	1,249,500	1,249,500	403,529	Jan.	
二十七年	3,051	900	1,200	12,000	8,545	914,199	7,351	3,559	1938	605,200	605,200	355,747	Feb.	
二十八年	1,941	500	1,000	10,000	10,283	1,131,031	3,559	499,217	1939	499,217	499,217	406,432	Mar.	
二九年	2,221	378	991	6,045	12,045	1,437,560	2,637	3,138	1940	617,051	617,051	406,432	Mar.	
三十一年	2,473	677	1,161	6,379	14,134	1,552,782	3,138	3,067	1941	465,014	465,014	406,432	Mar.	
三十二年	2,174	416	916	4,493	13,460	1,471,893	3,067	3,067	1942	545,751	545,751	355,747	Mar.	
三十三年	2,992	281	603	4,261	18,973	2,108,993	3,600	3,600	1943	229,189	229,189	229,189	Mar.	
三十四年	1,625	207	446	2,307	10,186	1,008,612	1,745	1,745	1944	366,379	366,379	366,379	Mar.	
三十五年	8,746	2,082	2,741	25,864	21,686	1,819,500	2,788	2,788	1945	8,756,083	8,756,083	8,756,083	Mar.	
三十六年	12,788	1,942	2,561	23,984	123,585	12,419,887	23,232	23,232	1946	5,269,928	5,269,928	5,269,928	Mar.	
三十七年	13,366	2,171	3,338	25,027	146,517	14,743,383	31,090	31,090	1947	402,009	402,009	402,009	Jan.	
一月	12,046	...	...	...	11,327	1,158,882	2,508	2,508	1947	389,556	389,556	389,556	Feb.	
二月	12,870	...	...	...	12,349	1,238,938	2,184	2,184	1947	428,297	428,297	428,297	Mar.	
三月	12,879	1,947	3,037	25,612	14,138	1,426,749	2,929	2,929	1947	410,343	410,343	410,343	Apr.	
四月	12,462	1,815	2,803	25,594	14,980	1,564,320	2,633	2,633	1947	410,446	410,446	410,446	May	
五月	11,895	1,895	2,868	25,535	15,218	1,540,699	2,534	2,534	1947	439,564	439,564	439,564	June	
六月	11,063	1,954	2,715	28,164	12,474	1,249,438	2,456	2,456	1947	403,186	403,186	403,186	July	
七月	14,192	2,057	2,882	26,196	10,501	1,076,578	2,462	2,462	1947	453,413	453,413	453,413	Aug.	
八月	14,160	2,078	3,015	25,719	11,699	1,147,179	2,734	2,734	1947	490,909	490,909	490,909	Sept.	
九月	14,206	2,145	3,030	25,770	11,770	1,057,900	2,912	2,912	1947	468,770	468,770	468,770	Oct.	
十月	13,614	2,025	3,098	25,790	10,775	1,089,295	2,536	2,536	1947	505,797	505,797	505,797	Nov.	
十一月	13,825	2,100	3,145	24,733	10,990	1,118,923	2,691	2,691	1947	488,538	488,538	488,538	Dec.	
十二月	13,366	2,171	3,338	25,027	10,416	1,075,382	2,511	2,511	1948	403,529	403,529	403,529	Jan.	

材料來源：交通部統計處根據各鐵路局遞送之材料編製。  
Source: Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Communications from data reported by various railway offices.

卷二十五

TABLE 25

# 公 路 機 械 情 況

民國二十六年三月三十七年三月  
1937—Mar. 1948

全圖公路里程

交通部統計處根據公路總局造送之材料編製。

Source:

Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Communications from data reported by the National Highway Administration.

表二十六  
TABLE 26

水運概況  
WATER TRAFFIC OPERATION

民國二十六年至三十七年三月 1937—Mar. 1948

時期 River Lines (Km.)	航線里程 (公里) Length of River Lines Km.	船隻數(1) No. of Vessels(1)	客運人數 (千人) No. of Passenger Persons (1,000 P.-K.)	客運 Passenger Traffic (千噸人公里) Passenger Kilometer (1,000 P.-K.)	客運 Passenger Traffic		貨運 Traffic Tonnage (千噸) (1,000 Tons)	貨運 Traffic Tonnage (千噸公里) Ton-Kilometer (1,000 T.-K.)	Period Jan. Feb. Mar. Apr. May June July Aug. Sept. Oct. Nov. Dec. Jan. Feb. Mar.
					客運 Passenger Traffic (千噸人公里) Passenger Kilometer (1,000 P.-K.)	客運 Passenger Traffic (千噸人公里) Passenger Kilometer (1,000 P.-K.)			
民國二十六年	18,482	1,027	118,484	16,338	...	...	22,873	...	1937
二十七年	15,052	792	87,463	8,713	...	...	7,624	...	1938
二十八年	13,868	607	68,794	1,634	...	...	1,271	...	1939
二十九年	8,014	507	58,912	2,042	...	...	953	...	1940
三十一年	12,989	309	46,540	3,306	...	...	798	...	1941
三十二年	10,489	224	62,376	4,925	...	...	617	...	1942
三十三年	12,968	422	37,363	8,809	...	...	1,557	...	1943
三十四年	13,186	570	73,299	10,081	...	...	2,162	...	1944
三十五年	17,409	562	125,557	7,418	714,223	1,665	324,504	1945	
三十六年	20,203	2,362	692,071	12,027	2,692,301	6,111	8,706,986	1946	
三十七年	39,460	4,037	1,042,425	15,228	3,485,802	12,057	11,541,431	1947	
三十八年	23,288	—	—	1,156	244,776	656	517,819		
三十九年	31,513	2,381	722,200	1,198	244,078	695	569,634		
四十一年	31,513	—	—	1,421	303,150	901	796,639		
四十二年	34,626	—	—	1,420	287,421	945	887,281		
四十三年	36,084	9,348	883,483	1,305	306,513	946	904,514		
四四年	37,222	3,392	901,948	1,170	283,182	1,097	1,171,827		
四五年	37,222	3,533	959,261	1,267	312,334	1,099	1,113,616		
四六年	37,222	3,676	968,641	1,244	306,441	1,250	1,198,404		
四七年	39,480	3,637	985,383	1,244	319,570	1,165	1,152,121		
四八年	39,480	3,834	1,018,874	1,285	309,803	1,159	1,065,723		
四九年	39,480	4,037	1,042,425	1,135	266,273	1,193	1,225,973		
五十年	42,225	4,197	1,067,846	1,314	287,671	1,039	937,880		
五一年	46,025	4,255	1,076,735	1,212	248,327	1,026	1,023,287		
五二年	46,163	4,203	1,076,897	1,432	319,765	1,197	1,217,030		

材料來源：交通部統計處根據各航政局造冊之材料編製。

Source:

Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Communications from data reported by different navigation bureaus.

(1) Figures for steam vessels.

說明：(1) 係輪船噸數。

Note:

卷二十七

# 民 用 航 空 機

## CIVIL AVIATION OPERATION

民國二十六年三月三日  
立於中國北平  
1937-Mar. 1948

材料來源：  
Source:

交通部航計處根據中國航空公司及中央航空公司之材料編製。

Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Communications from data reported by the China National Aviation Corporation and the Central Air Transport Corporation.

表二十八

TABLE 28

## 郵政概況

## POSTAL OPERATION

民國二十六年至三十七年三月

1937—Mar. 1948

時 期	郵政局所 Postal Establishments	國內交寄函件(千件)			國內交寄包裹(千件)	
		Domestic Mail Matters Posted (1,000 Pieces)			Domestic Parcels Posted (1,000 Pieces)	Period
		共計 Total	普通 Ordinary	特種 Special		
民國二十六年	74,587	327,973 <sup>(1)</sup>	308,761	19,212	2,768 <sup>(1)</sup>	1937
二十七年	68,654	521,176	487,169	34,007	4,609	1938
二十八年	69,485	613,685	565,726	47,959	4,052	1939
二九年	69,906	827,384	756,827	70,557	4,008	1940
三十一年	70,999	870,119	798,073	72,046	2,148	1941
三十一年	71,293	868,261	792,423	75,838	1,843	1942
三十二年	30,051	657,779	594,472	63,307	491	1943
三十三年	26,824	664,076	588,285	75,791	309	1944
三十四年	60,973	591,977	499,510	92,467	166	1945
三十五年	68,808	1,010,159	876,089	134,070	1,047	1946
三十六年	54,722	1,027,937	907,892	120,045	2,601	1947
一月	68,791	91,694	81,412	10,282	136	Jan.
二月	70,432	90,050	79,863	10,187	129	Feb.
三月	60,338	91,923	81,038	10,885	215	Mar.
四月	60,803	97,946	86,133	11,813	261	Apr.
五月	60,579	98,551	86,875	11,676	241	May
六月	60,778	95,927	84,023	11,904	220	June
七月	60,989	79,816	70,342	9,474	216	July
八月	61,223	72,257	64,036	8,221	232	Aug.
九月	61,571	74,967	66,267	8,700	254	Sept.
十月	61,879	77,318	68,435	8,883	232	Oct.
十一月	62,226	77,109	67,934	9,175	243	Nov.
十二月	54,722	80,379	71,534	8,845	222	Dec.
三十七年						1948
一月	54,560	67,833	60,306	7,525	188	Jan.
二月	54,012	65,695	58,462	7,233	136	Feb.
三月	52,855	71,961	63,627	8,334	161	Mar.

材料來源：交通部統計處根據郵政總局送達之材料編製。

說明：(1) 民國二十六年七至十二月之數字。

Source : Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Communications from data reported by the Postal Administration.

Note : (1) Figures for July to December 1937.

表二十九

TABLE 29  
TELECOMMUNICATION OPERATION  
MARCH 1948  
THIRTY-SIX YEARS TO MARCH 1948

時 期 期 間	信 息 局 所	電 報			電 話			長途電話 次數(千次)	No. of Messages Through Toll Telephone (1,000Times)
		電 內 傳 報 字 數 (千字)	去 報 字 數 (千字)	來 報 字 數 (千字)	電 話 數 字 數 (千字)	電 話 數 字 數 (千字)			
民國三十六年	928	5,773	239,745	499	7,680	431	6,012	74,404	2,500
三十七年	941	4,626	234,284	432	6,584	369	5,028	5,800	2,000
三十八年	971	4,798	254,659	446	7,588	382	5,900	5,020	2,400
三十九年	1,135	6,146	285,662	254	7,272	376	8,845	5,715	2,723
四十一年	1,167	8,825	384,154	263	7,775	386	10,525	5,774	1940
一二二年	1,234	9,613	384,718	65	3,955	74	7,465	6,885	4,020
一二三年	1,347	10,380	360,979	62	3,825	83	9,260	7,728	5,339
一二四年	1,279	9,390	337,685	64	3,880	84	9,047	7,872	5,482
一二五年	1,329	10,386	365,715	145	7,599	158	11,461	53,461	5,997
一二六年	1,524	12,969	441,533	686	23,021	749	27,209	108,049	11,618
一二七年	1,765	18,178	483,707 <sup>(2)</sup>	718	19,535	830	24,642	115,166 <sup>(1)</sup>	18,046 <sup>(2)</sup>
一二八年	1,598	1,079	30,596	72	2,304	77	2,562	102,316	1,062
一二九年	1,571	1,981	37,297	69	2,064	75	2,320	110,363	1,931
一二十年	1,698	1,378	36,804	57	1,581	67	2,188	113,536	1,879
一二十一年	1,695	1,685	45,523	57	1,501	65	1,984	116,088	1,736
一二十二年	1,606	1,692	46,581	56	1,511	66	1,940	116,271	1,783
一二十三年	1,625	1,710	46,430	58	1,623	64	1,871	115,944	1,705
一二四年	1,639	1,205	31,553	54	1,467	64	1,924	115,705	1,208
一二五年	1,650	1,264	32,542	54	1,417	63	1,915	116,580	1,319
一二六年	1,682	1,464	38,065	55	1,414	64	1,743	113,239	1,426
一二七年	1,740	1,766	44,329	53	1,348	64	1,718	120,814	1,694
一二八年	1,703	1,848	48,939	47	1,189	56 <sup>(3)</sup>	1,288 <sup>(3)</sup>	122,331	1,725
一二九年	1,765	1,706	43,048	86	2,116	105 <sup>(3)</sup>	2,891 <sup>(3)</sup>	119,805	1,676
一二十年	1,554	1,670	42,615	55	1,320	..	..	120,717	1,532
一二十一年	1,656	1,386	36,352	47	1,112	..	..	115,079	1,355
一二十二年	1,653	2,017	52,381	57	1,507	..	..	114,144	1,941

材料來源：交通部統計處根據電信局出產之材料編製。

Source: Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Communications from data reported by the Telecommunications Administration.

說明：(1)係一至十二月之平均數。

(2)包括公電及公話數字。

(3)內有數字未到，係以估計數字列入。

Notes: (1) Average: Jan.-Dec.  
(2) Including Public telegram and telephone.  
(3) Provisional figures.

Period: (1) January to December.

(2) Including Public telegram and telephone.

(3) Provisional figures.

表三十

TABLE 30 INDEX NUMBERS OF FREIGHT COST

基期：民國二十六年一至六月=100 Base Period : Jan.-June, 1937=100

公式：簡單算術平均 Formula : Simple Arithmetic Average

時 約	客 運	Passenger Traffic	貨 運						Period		
			Railways	Highways	Air	Cars	Trucks	Railways	Highways		
民國二十六年	100	100	100	100	101	101	100	100	100	104	1037
二十七年	100	103	108	108	117	108	108	117	114	106	1038
二十八年	117	156	158	148	192	142	142	142	169	361	1039
二十九年	153	303	257	191	240	309	309	253	253	616	1040
三十一年	281	688	417	474	397	813	449	449	449	1,021	1041
三十二年	1,037	1,457	654	938	1,323	1,950	1,857	1,950	2,282	1,842	
三十三年	2,943	4,708	1,908	2,410	4,026	5,735	4,563	5,735	6,394	1,943	
三十四年	6,832	12,624	2,371	5,457	10,433	12,396	8,982	12,396	20,619	1044	
三十五年	26,349	35,550	5,720	26,726	42,268	25,867	22,819	25,867	24,615	1045	
三十六年	80,460	168,864	77,557	220,881	125,351	125,752	154,835	125,752	255,360	1046	
三十七年	474,879	1,160,889	680,361	1,393,909	768,841	1,069,317	677,434	1,069,317	1,144,174	1047	
一月	174,182	227,232	117,011	359,765	286,654	206,524	163,316	206,524	307,173	Jan.	
二月	174,182	227,232	117,011	378,947	288,654	206,524	163,316	206,524	307,173	Feb.	
三月	174,182	227,232	303,245	497,984	286,654	206,524	321,466	206,524	444,761	Mar.	
四月	174,182	527,902	303,245	497,984	286,654	420,081	321,466	420,081	444,761	Apr.	
五月	174,182	527,902	303,245	497,984	286,654	420,081	321,466	420,081	433,071	May	
六月	589,696	1,122,098	555,158	1,253,825	286,654	420,081	321,466	286,654	473,201	June	
七月	599,696	1,122,098	555,158	1,253,825	716,827	1,085,611	585,487	716,827	1,286,803	July	
八月	599,696	1,122,098	555,158	1,253,825	716,827	1,085,611	585,487	716,827	1,286,803	Aug.	
九月	985,333	1,843,795	1,187,757	2,531,248	1,805,727	1,872,191	1,030,678	1,805,727	1,291,077	Sept.	
十月	1,024,606	2,925,446	1,501,008	3,590,746	1,805,727	2,825,909	1,408,025	1,805,727	1,811,486	Oct.	
十一月	1,024,606	3,061,607	1,917,398	3,778,516	1,805,727	2,945,701	1,914,912	2,714,920	2,428,872	Nov.	
十二月	—	—	—	—	—	—	—	—	1,948	Dec.	
三十七年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
一月	2,041,515	4,857,143	2,423,145	4,119,517 <sup>(1)</sup>	3,613,638	5,756,575	2,420,172	3,710,331 <sup>(1)</sup>	Jan.		
二月	2,041,515	4,857,143	3,414,093	4,119,517 <sup>(1)</sup>	3,613,638	5,756,575	3,316,049	3,710,331 <sup>(1)</sup>	Feb.		
三月	4,456,615	9,890,553	5,192,867	8,126,940 <sup>(1)</sup>	7,897,272	10,270,178	5,187,479	4,970,315 <sup>(1)</sup>	Mar.		

材料來源：交通部統計處根據交通部所屬各運輸機關之材料編製。

說 明：(1) 係就渤海及長江幹流運價計算。

Source:

Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Communications from data of various communications agencies.

Note:

(1) Designates freight cost along the sea coast and the main river of the Yangtze.

三十一

POSTAGE AND TELEGRAM CHARGE

民國三十七年三月

Mar. 1848

交通部統計處根據郵政機關及電信機關造設之材料編製。

**Source :** Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Communications from data reported by the Post and Telecommunication Administrations.

表三十二

全 國 專 科 以 上 學 校  
COLLEGES, UNIVERSITIES AND TECHNICAL INSTITUTES

民國三十五年第二學期 Second Term of 1946, Academic Year

學校性質別 No. of Schools	教職員數 Teachers and Staff	學生數 No. of Students	畢業生數 No. of Graduates (1)	歲出 Expenditure (元) (2)	Kind of Schools	
					大學 并 專科及事修科 Students of University and Technical and Vocational Institutes	師範 研究 及事修科 Students of Education Research and Technical Institutes
計	194	29,851	17,742	11,909	129,224	329
國立	74	19,831	11,761	8,070	74,821	241
省市立	53	3,518	1,899	1,619	12,563	—
私立	67	6,302	4,082	2,220	41,840	88
大學	53	17,525	10,851	6,674	81,568	292
國立	31	14,042	8,588	5,454	57,722	210
省立	22	3,483	2,263	1,220	23,846	82
獨立學院	69	7,777	4,382	3,395	32,745	37
國立	23	4,050	2,143	1,807	12,512	31
省立	20	1,704	925	779	6,257	—
私立	26	2,023	1,314	709	13,976	6
專科學校	72	4,349	2,609	1,840	14,911	—
國立	20	1,739	1,030	709	4,587	—
省市立	33	1,814	974	840	6,306	—
私立	19	798	505	291	4,018	—

材料來源：教育部統計處根據全國專科以上學校造送之材料編製。

備註：

- (1) 係全學年度數字。  
(2) 國立學校教職員生活補助費計 \$9,507,988,910 元及省市立學校教職員生活補助費計 14,166,384,790 元均不包括在內。

Source :

- Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Education from data reported by different Colleges, Universities and Technical Institutes.

Notes :

- (1) Figures for the whole academic year.  
(2) Excluding the subsidies of teachers and staff in the national schools amounting to \$14,166,384,790 and those in the provincial and municipal schools amounting to \$14,166,384,790.

表三十三  
TABLE 33

全 國 中 等 學 校  
SECONDARY SCHOOLS

民國三十五學年度第一學期 First Term of 1946, Academic Year

學校性質別	學 年	班 數	學 生 數	畢 業 生 數 (1)			教 職 員 數			Kind of Schools	
				No. of Students	Graduates (1)	Total	Teachers and Staff	男	女		
中學	計	5,892	43,188 1,878,523 1,499,436 379,087 399,465 319,569 79,898 143,502 126,738 16,764							Total	
中學(高初合設)(2)	計	4,266	32,818 1,495,874 1,197,356 298,518 326,125 261,714 64,411 104,570 92,575 11,995							Secondary Education	
高級中學	計	51	7,261 317,853	256,014	61,639	70,986 57,579 13,406	—	—	54,676 46,983	Middle Schools (Complete) (2)	
初級中學	計	2,612	25,557 1,178,021	941,342	236,679	255,140 204,135 51,005	48,327	44,158	4,169	Senior Middle Schools	
師範學校	計	802	6,000 245,609	189,396	56,213	47,784 36,756 11,028	21,576	19,200	2,376	Junior Middle Schools	
師範	計	358	1,895 73,852	51,854	21,898	16,417 10,834 4,583	11,753	10,139	1,614	Normal Schools	
鄉村師範	計	15	80 3,199	2,462	677	836 671 105	538	463	55	Rural Normal Schools	
簡易師範	計	436	3,408 140,888	113,185	27,703	26,541 21,198 5,343	7,511	6,916	595	Short-Course Normal Schools	
簡易鄉村師範	計	83	617 27,730	21,785	5,935	4,990 4,053 937	1,774	1,682	112	Short-Course Rural Normal Schools	
職業學校	計	724	4,366 137,040	112,684	24,356	25,556 21,080 4,457	17,356	14,963	2,393	Vocational Schools	
職業(高初合設)(2)	計	167	—	—	—	—	—	5,587	5,085	532	Vocational Schools (Complete) (2)
高級職業	計	286	2,359 83,124	48,989	14,135	11,557 8,807 2,750	7,612	6,087	1,515	Senior Vocational Schools	
初級職業	計	271	2,006 79,916	63,895	10,221	13,899 12,282 1,707	4,147	3,801	346	Junior Vocational Schools	

材料來源：  
說明：

(1) 為全學年度數字。  
(2) 中學(高初合設)及職業(高初合設)之班級、學生、畢業生數，分別計於高級中學，初級中學及高級職業，初級職業內。

Source : Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Education from the statistics of secondary education reported by National Secondary Schools and by Education Institutions of different provinces and municipalities.

Notes : (1) Figures for the whole academic year.  
(2) Number of "Classes" "Students" and "Graduates" of complete middle and vocational schools have been included in the "Senior" and "Junior" middle and vocational schools respectively.

表三十四

TABLE 34  
PEOPLE'S AND PRIMARY SCHOOLS

民國三十五學年度第二學期

Second Term of 1946, Academic Year

學校性質別 Schools Classes	學校數 No. of Schools	學級數 No. of Classes	兒童數 No. of Pupils	畢業			教職員數(1) No. of Teachers Appropriation	經費數(1) No. of Teachers Appropriation	Kind of Schools	
				男 Males	女 Females	共計 Total				
				男 Males	女 Females	共計 Total				
總計	280,617	667,657	23,813,705	17,530,228	6,283,477	4,687,411	3,544,567	1,142,844	880,555	608,821,663
中 心 國 民 學 校	34,448	183,757	7,061,058	5,326,596	1,734,522	1,528,399	1,165,501	362,898	277,124	197,368,287 People's Nucleus Schools
國 民 學 校	234,881	420,496	14,201,460	10,521,828	3,670,632	2,592,669	1,993,395	599,274	508,444	331,863,730 People's Schools
小 學	19,987	60,037	2,420,974	1,600,717	820,257	512,118	351,329	160,789	92,485	78,439,341 Primary Schools
幼 稚 園	1,301	3,367	130,213	81,147	49,068	54,225	34,342	19,883	2,592	1,152,315 Kinder-Gartens

材料來源： 教育部統計處根據各省市教育廳局呈報國民教育統計材料編製。

說 明： (1) 係全學年度數字。

Source : Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Education from the statistics of people's education reported by Education Institutions of different provinces and municipalities.

Note : (1) Figures for the whole academic year.

表三十五

全 國 人 民 團 體  
PEOPLES ORGANIZATIONS  
民國三十七年三月底 Mar. 31, 1948

## 全 國 人 民 團 體

團體類別	團體數	會員數	團體會員數 Associations Members Association Members	Kinds of Organization	
				Total	Occupational Organizations
職業團體	計	74,714	29,424,930	130,885	Agricultural associations
農業	65,103	24,403,296	81,543	24,679	Provincial or special municipal agricultural associations
(市)	19,491	16,862,826	—	1,353	Hsien or ordinary municipal agricultural associations
(區)	35	—	—	23,326	Hsiang or district (Chu) agricultural associations
漁業	1,284	16,862,826	—	—	Fishery associations
(市)	18,162	16,862,826	—	—	Provincial united fishery associations
(縣)	408	271,299	214	—	Hsien or ordinary municipal fishery associations
工業	9	—	214	—	Hsien or ordinary municipal fishery branch associations
(市)	292	240,607	—	—	Trade unions
(縣)	107	30,692	—	—	Federated trade unions
商業	11,164	4,805,243	18,371	134	Provincial or special municipal head trade unions
(市)	3	—	—	156	Hsien or ordinary municipal head trade unions
(縣)	804	—	18,081	—	Ordinary trade unions
服務	9,942	3,874,375	—	—	Industrial trade unions
(市)	653	790,657	—	—	Occupational trade unions
(縣)	9,042	2,834,209	—	—	Mixed laborer's unions
通運	247	249,508	—	—	Special unions
工業	412	930,868	—	—	Postal trade unions
農業	51	18,996	—	—	Tele-communications trade unions
漁業	10	4,657	—	—	Highway trade unions
礦業	10	22,249	—	—	Railway trade unions
特種	11	116,060	—	—	Seamen trade unions
郵電	31	126,354	—	—	Boatmen trade unions
公務	249	265,741	—	—	Salt trade unions
鐵路	38	116,453	—	—	Mining trade unions
航業	10	259,257	—	—	Public utilities trade unions
事業	1	376	—	—	—
公用					

表三十五  
TABLE 35

全國人民團體  
PEOPLE'S ORGANIZATIONS  
(Con.)

民國三十七年三月底 Mar. 31, 1948

團體類別	團體數 Associations	會員數 Members	團體會員數 Associations Members Associations		Kinds of Organization
			團體數 Associations	會員數 Members	
其他民營交通事業工會	22,483	1,446,260	725	—	Other civil transportation trade unions
商會	24	—	—	28,698	Industrial and commercial organizations
(市) 鎮公業職業公同	1,378	68,966	—	2,229	Provincial united chambers of commerce
商業公團	955	41,965	—	19,293	Hsien or ordinary municipal chambers of commerce
其他	25	—	—	6,902	Chu and cheng chambers of commerce
				274	Federated guilds
					Commercial guilds
					Professional organizations
					Educational associations
					Press associations
					Accountants' associations
					Engineers' associations
					Physicians' associations
					Native medical practitioners' associations
					Dentists' associations
					Nurses' associations
					Pharmacists' associations
					Apprentice pharmacists associations
					Midwives' associations
					Lawyers' associations
					General Organizations
					Cultural organizations
					Religious organizations
					Charity organizations
					Public welfare organizations
					Athletic and health organizations
					War service organizations
					Women's organizations
					Other general organizations

材料來源：

社會部統計處根據各級行政機關送之材料編製。

Source : Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Social Affairs from data reported by various social affairs agencies.

表三十六

TABLE 36 INDICES OF THE COST OF LIVING OF WORKERS IN PRINCIPAL CITIES

基期：民國二十六年一至六月=100 Base Period: Jan.-June, 1937=100

公式：加權綜合法  
Formula: Weighted Aggregative

時 期	南京	上海	北平	天津	香港	島嶼	漢口	廣州	Canton	Period	Weighted Aggregative	
											Industrial	Occupational
民國三十五年	464,769	—	421,539	382,788	530,378	258,612	223,126	—	389,891	1946		
一月	132,377	—	122,556	141,167	175,059	177,363	165,412	—	210,580	Jan.		
二月	195,955	—	181,623	230,238	225,664	185,555	157,337	291,408	273,930	Feb.		
三月	298,125	—	244,130	269,313	265,311	189,341	164,970	304,867	306,395	Mar.		
四月	314,950	—	232,779	217,224	281,096	210,117	187,840	359,639	389,637	Apr.		
五月	400,917	422,676	316,091	327,254	513,146	233,852	212,204	386,175	412,875	May		
六月	501,228	430,258	384,977	384,515	597,646	235,965	212,887	426,515	418,347	June		
七月	548,465	468,912	466,159	409,710	578,835	246,224	217,415	472,072	414,270	July		
八月	555,556	487,015	484,331	421,340	623,640	260,619	225,327	456,882	423,659	Aug.		
九月	574,172	580,673	579,657	496,178	672,519	284,038	245,928	433,975	435,788	Sept.		
十月	663,812	643,461	653,876	568,497	750,480	309,490	268,325	501,187	464,271	Oct.		
十一月	685,599	664,170	667,124	562,808	795,264	350,123	305,326	554,227	464,139	Nov.		
十二月	708,072	708,221	726,769	571,211	885,877	420,655	324,543	642,874	474,797	Dec.		
三十六年一月	816,518	834,235	812,444	670,398	970,577	427,712	377,600	708,072	526,430	Jan. 1947		
二月	1,092,305	1,295,876	1,148,543	1,027,760	1,232,692	540,057	479,295	955,457	990,202	Feb.		
三月	1,158,251	1,392,205	1,269,686	1,174,934	1,644,738	542,325	467,466	1,087,886	902,860	Mar.		
四月	1,292,118	1,594,111	1,493,848	1,521,494	1,827,664	593,368	513,959	1,182,463	1,049,133	Apr.		
五月	2,039,968	2,590,801	2,726,787	2,787,740	2,782,255	703,510	597,491	1,552,118	1,436,504	May		
六月	2,380,891	3,053,665	3,249,064	3,395,102	3,488,978	964,512	822,749	1,791,806	1,878,253	June		
七月	2,664,660	3,380,400	3,888,693	3,470,208	3,788,433	1,423,380	1,247,586	2,111,170	2,586,360	July		
八月	2,648,368	3,803,097	3,859,797	3,405,730	4,180,099	1,557,124	1,312,558	2,567,552	3,379,453	Aug.		
九月	3,151,417	4,673,599	4,526,737	3,750,247	5,078,502	1,934,734	1,680,086	3,313,338	3,647,333	Sept.		
十月	4,496,113	6,684,565	5,925,457	4,999,469	7,885,929	2,741,574	2,349,394	5,708,528	4,672,702	Oct.		
十一月	5,032,061	7,276,543	7,067,300	5,943,182	9,154,505	3,217,338	2,695,127	6,534,093	5,787,862	Nov.		
十二月	6,330,180	9,234,961	10,522,135	9,974,581	13,005,004	4,407,518	3,686,437	9,225,923	7,113,253	Dec.		
三十七年一月	8,717,539	14,008,675	15,168,111	15,042,079	17,648,538	6,015,426	5,317,505	11,214,205	10,297,413	Jan. 1948		
二月	16,371,268	20,229,673	20,486,517	18,645,587	28,743,502	7,758,604	6,965,281	17,648,887	14,314,707	Feb.		
三月	24,909,160	23,329,208	32,319,235	29,581,027	41,322,363	12,995,782	11,971,552	27,974,507	20,841,467	Mar.		

表三十六

TABLE 36 INDICES OF THE COST OF LIVING OF WORKERS IN PRINCIPAL CITIES (Con.)

基期：民國二十六年一至六月=100 Base Period: Jan.-June, 1937=100

公式：加權綜合法

Formula: Weighted Aggregative

時 期	成 都 Chengtu	西 安 Sian	蘭 州 Lanchow	昆 明 Kunming	貴 阳 Kweiyang	杭 州 Hangchow	南 崑 Nanchang	鎮 江 Chiangkiang	江 肥 Hsufei	期 期
民國三十五年	242,934	385,545	225,246	708,081	255,523	-	-	-	-	1946
一月	177,328	151,464	122,073	536,412	204,826	-	-	-	-	Jan.
二月	192,078	173,064	140,346	624,063	231,533	-	-	-	-	Feb.
三月	221,574	195,519	166,440	736,873	206,766	-	-	-	-	Mar.
四月	245,764	205,423	166,699	747,258	256,005	-	-	-	-	Apr.
五月	229,062	246,646	181,103	760,939	265,119	-	-	-	-	May
六月	233,387	303,501	198,037	735,545	263,317	-	-	-	-	June
七月	229,620	365,569	210,362	717,515	254,126	-	-	-	-	July
八月	225,945	379,931	216,674	694,343	233,265	-	-	-	-	Aug.
九月	223,316	459,485	250,053	690,523	234,488	-	-	-	-	Sept.
十月	258,728	528,286	291,784	721,599	262,288	-	-	-	-	Oct.
十一月	300,414	785,220	350,235	730,597	276,117	-	-	-	-	Nov.
十二月	377,988	832,428	409,122	801,359	378,424	-	-	-	-	Dec.
民國三十六年	439,911	1,071,993	545,008	772,161	409,831	888,059	667,235	1,303,277	1,072,755	Jan. 1947
一月	627,113	1,529,362	751,692	1,137,729	626,324	1,150,416	920,194	1,739,942	1,431,513	Feb.
二月	683,223	1,453,422	763,157	1,129,842	536,431	1,288,795	1,134,350	1,816,829	1,829,286	Mar.
三月	718,371	1,550,583	804,649	1,280,186	590,146	1,467,100	1,270,308	2,295,577	2,282,427	Apr.
四月	886,370	2,495,563	844,449	1,844,824	662,615	2,240,941	1,622,895	3,653,390	2,906,664	May
五月	1,395,485	2,482,393	1,004,559	1,952,991	932,439	2,545,735	2,023,728	4,433,664	3,836,913	June
六月	1,819,624	2,831,871	1,594,723	2,768,379	1,095,947	2,794,188	2,498,206	4,833,570	4,002,519	July
七月	2,082,362	3,046,496	2,158,715	2,717,839	1,181,524	3,056,287	2,700,396	4,370,826	4,394,410	Aug.
八月	2,443,726	3,318,356	2,482,957	3,294,636	1,273,001	3,406,544	3,514,736	5,215,859	4,860,588	Sept.
九月	3,305,274	6,220,777	3,450,549	4,679,303	2,241,915	4,888,200	4,417,854	7,823,920	6,094,831	Oct.
十月	3,986,398	9,087,651	4,694,507	6,077,721	2,967,556	5,196,078	5,608,576	8,496,736	7,851,847	Nov.
十一月	5,463,691	12,047,637	6,446,089	7,699,862	3,308,617	6,734,187	8,430,418	10,670,516	11,367,824	Dec.
三十七年一月	8,119,647	12,971,871	9,565,090	11,193,103	4,240,352	9,124,877	11,658,249	15,926,340	17,676,967	Jan. 1948
二月	9,708,978	16,326,901	12,214,772	16,399,324	5,955,002	14,461,491	17,350,873	19,173,972	25,971,869	Feb.
三月	15,883,447	31,844,963	18,193,452	22,952,920	9,489,176	20,381,072	31,691,261	32,358,156	40,416,506	Mar.

材料來源：

社會部編制並根據該處及各省政府之調查製。

Source: Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Social Affairs from data of direct personal enquiry and of reports of social bureaus of different provinces and municipalities.

表三十七

TABLE 37 WAGE INDICES OF OCCUPATIONAL WORKERS IN PRINCIPAL CITIES  
 公式：加權綜合法  
 漸期：民國二十六年一至六月=100 Base Period: Jan.-June, 1937=100  
 A. Actual Income

一、實際收入  
 公式：加權綜合法  
 漸期：民國二十六年一至六月=100 Base Period: Jan.-June, 1937=100

時 期	南 京	上 海	北 平	天 津	津 廣	青 岛	重 庆	漢 口	廣 州	成 都	Chengtu	Period
民國三十五年	687,018	847,173	-	-	-	413,036	361,694	-	-	-	399,581	1946
一月	102,941	235,403	-	-	-	106,466	200,010	-	-	-	227,685	Jan.
二月	246,334	433,249	-	-	-	129,353	218,026	-	-	-	238,542	Feb.
三月	378,073	647,600	-	-	-	168,444	236,878	-	-	-	257,919	Mar.
四月	476,553	638,341	-	-	-	228,937	275,216	-	-	-	296,410	Apr.
五月	597,736	957,781	-	-	-	374,496	305,130	-	-	-	303,087	May
六月	751,506	872,418	-	-	-	423,221	365,976	-	-	-	381,118	June
七月	762,796	924,047	-	-	-	454,610	434,858	-	-	-	433,166	July
八月	789,146	984,961	-	-	-	488,561	469,783	-	-	-	444,312	Aug.
九月	820,851	1,029,543	-	-	-	518,121	448,316	-	-	-	493,859	Sept.
十月	1,025,824	1,078,995	793,691	-	-	569,795	462,996	-	-	-	519,383	Oct.
十一月	1,072,456	1,144,893	750,653	-	-	694,678	468,413	-	-	-	312,978	Nov.
十二月	1,219,994	1,218,848	751,471	-	-	800,348	454,723	-	-	-	325,493	Dec.
三十五年一月	1,293,959	1,329,695	1,044,663	1,762,193	896,149	527,263	1,074,314	527,263	1,074,314	365,108	646,140	Jan. 1947
二月	1,484,493	1,703,649	1,107,658	1,896,520	1,111,299	537,182	1,344,115	667,023	667,023	667,023	687,988	Feb.
三月	1,628,894	1,865,561	1,117,210	2,468,122	1,226,283	545,971	1,603,830	717,136	717,136	717,136	758,895	Mar.
三十六年一月	1,821,339	2,062,852	1,146,977	3,139,679	1,249,966	572,736	1,731,027	850,730	850,730	850,730	822,141	Apr.
二月	2,056,632	2,629,596	1,288,360	4,251,544	1,519,360	708,692	2,055,226	1,020,734	1,020,734	1,020,734	1,280,614	May
三月	2,474,913	3,469,042	1,383,113	4,694,029	1,965,930	770,005	2,405,305	1,387,739	1,387,739	1,387,739	1,620,887	June
四月	2,836,370	4,386,058	1,530,348	5,472,945	2,329,386	965,394	3,015,094	1,678,958	1,678,958	1,678,958	1,725,559	July
五月	3,180,517	4,849,254	2,319,188	5,884,660	2,764,401	1,105,376	2,772,235	2,470,282	2,470,282	2,470,282	2,020,604	Aug.
六月	3,935,911	5,488,284	4,302,735	5,891,524	3,219,306	1,248,440	3,369,524	2,994,232	2,994,232	2,994,232	2,224,929	Sept.
七月	6,356,073	6,533,664	6,441,560	6,962,664	4,376,424	1,617,326	4,653,184	3,401,554	3,401,554	3,401,554	3,374,960	Oct.
八月	8,811,486	8,002,977	8,854,987	7,662,926	5,811,887	2,135,972	5,827,747	4,763,256	4,763,256	4,763,256	4,616,438	Nov.
九月	9,733,210	9,799,931	10,946,697	10,644,965	7,637,583	3,388,478	7,457,788	6,440,013	6,440,013	6,440,013	6,172,515	Dec.
三十一年一月	11,480,985	11,901,266	13,500,208	13,772,726	10,608,579	4,557,163	12,018,505	9,964,090	9,964,090	9,964,090	7,433,159	Jan. 1948
二月	14,161,012	16,345,616	25,966,606	24,359,369	21,466,446	5,353,293	17,111,554	15,726,729	15,726,729	15,726,729	10,369,352	Feb.
三月	30,457,437	30,017,058	30,677,820	37,893,666	29,731,809	9,225,705	39,542,889	19,123,917	19,123,917	19,123,917	13,033,214	Mar.

表三十七

TABLE 37 WAGE INDICES OF OCCUPATIONAL WORKERS IN PRINCIPAL CITIES (Con.)

各重要城市職業工人資指數 (續)

二、實工資      B. Real Wage  
 基期：民國二十六年一至六月=100      Base Period: Jan.-June, 1937=100  
 公式：加權綜合法      Formula: Weighted Aggregative

時 期	南 京 Nanking	上 海 Shanghai	北 平 Peiping	天 津 Tientsin	青 岛 Tsingtao	重慶 Chungking	漢 口 Hankow	廣 州 Canton	成 都 Chengtu	期	民國三十九年	
											1946	1947
一月	140.7	205.1	—	—	74.5	160.8	—	—	—	—	163.0	1946
二月	77.8	225.0	—	—	60.8	128.7	—	—	—	—	128.4	Jan.
三月	125.7	238.3	—	—	57.3	138.7	—	—	—	—	124.2	Feb.
四月	127.7	238.7	—	—	63.5	143.6	—	—	—	—	116.4	Mar.
五月	151.3	240.5	—	—	81.4	146.5	—	—	—	—	120.6	Apr.
六月	149.1	226.6	—	—	73.0	143.7	—	—	—	—	132.3	May
七月	149.9	202.8	—	—	70.8	171.9	—	—	—	—	163.3	June
八月	139.1	197.1	—	—	78.5	200.0	—	—	—	—	188.6	July
九月	142.0	202.2	—	—	78.3	208.5	—	—	—	—	211.5	Aug.
十月	143.0	177.3	—	—	77.0	182.3	—	—	—	—	221.1	Sept.
十一月	154.5	167.7	121.4	—	75.9	172.6	—	—	—	—	200.7	Oct.
十二月	156.4	172.4	112.5	—	87.4	153.4	—	—	—	—	195.9	Nov.
一月	172.3	172.1	103.4	—	90.3	140.1	—	—	—	—	152.7	Dec.
二月	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
三月	158.5	159.4	128.5	262.9	92.4	139.6	151.7	73.2	146.9	Jan., 1947	—	—
四月	135.9	131.5	96.4	184.5	90.2	112.1	140.7	67.4	111.3	Feb.	—	—
五月	140.6	134.0	88.0	210.1	74.6	116.8	147.4	79.4	111.1	Mar.	—	—
六月	141.0	129.4	76.8	206.4	68.4	111.4	146.4	81.1	114.4	Apr.	—	—
七月	100.8	101.5	47.3	152.5	54.6	118.6	132.4	71.1	144.5	May	—	—
八月	103.9	113.6	42.6	138.3	56.4	93.6	134.2	73.9	116.2	June	—	—
九月	106.4	129.7	39.4	157.7	61.5	77.4	142.8	64.9	94.8	July	—	—
十月	120.1	127.5	60.1	172.8	66.1	84.2	108.0	73.1	97.0	Aug.	—	—
十一月	124.9	117.3	95.1	157.1	63.4	74.3	101.7	82.1	91.0	Sept.	—	—
十二月	141.4	97.6	168.7	139.3	55.5	68.8	81.5	72.8	102.1	Oct.	—	—
一月	175.1	110.0	125.3	128.9	63.5	79.3	89.2	82.3	115.8	Nov.	—	—
二月	153.8	106.1	104.0	106.7	58.7	91.9	80.8	90.5	113.0	Dec.	—	—
三月	131.7	85.0	89.0	91.6	60.1	85.7	107.2	96.8	91.5	Jan., 1948	—	—
四月	86.5	80.8	126.7	130.6	74.7	85.5	97.0	109.9	113.0	Feb.	—	—
五月	122.3	128.7	94.9	128.1	72.0	77.1	141.4	91.8	82.1	Mar.	—	—

材料來源：社會部統計處根據直接調查之材料編製。  
 Source: Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Social Affairs from data of direct personal enquiry.

表三十八

TABLE 38 WAGE INDICES OF INDUSTRIAL WORKERS IN PRINCIPAL CITIES

一、實際收入 A. Actual Income

基期：民國二十六年一至六月=100 Base Period: Jan.-June, 1937=100

公式：加權綜合法 Formula: Weighted Aggregative

時 期	南 京	上 海	天 津	青 岛	廣 州	期 期
	Nanking	Shanghai	Tientsin	Tsingtao	Canton	
民國三十五年	-	-	-	-	-	1946
一月	-	-	-	59,686	81,673	Jan.
二月	-	-	-	71,702	164,149	Feb.
三月	-	-	-	107,345	182,817	Mar.
四月	360,625	-	-	187,260	188,640	Apr.
五月	444,411	666,827	-	253,862	200,630	May
六月	522,642	660,050	-	301,466	226,362	June
七月	751,126	735,005	-	320,079	288,789	July
八月	746,923	736,848	-	276,446	306,500	Aug.
九月	642,704	830,087	-	328,934	352,446	Sept.
十月	716,645	919,643	-	440,646	382,980	Oct.
十一月	825,714	1,032,611	-	502,206	448,304	Nov.
十二月	1,150,771	1,073,644	-	566,974	480,743	Dec.
三十六年一月	928,742	1,319,199	1,082,952	636,485	538,005	Jan. 1947
二月	1,134,729	1,693,753	1,523,544	748,235	627,312	Feb.
三月	1,272,448	1,692,631	1,797,171	1,050,130	672,567	Mar.
四月	1,410,320	1,878,957	2,189,818	1,137,475	888,175	Apr.
五月	2,013,611	3,868,693	3,735,274	1,857,712	1,099,741	May
六月	2,576,859	4,169,261	6,098,123	2,047,301	1,489,002	June
七月	3,561,838	4,803,332	5,401,610	2,433,750	2,096,921	July
八月	3,460,504	5,180,907	5,390,454	2,538,866	2,205,476	Aug.
九月	3,645,256	5,813,580	5,710,156	2,927,201	2,611,875	Sept.
十月	4,199,341	8,570,252	7,022,223	3,976,790	2,910,536	Oct.
十一月	6,092,902	9,555,098	9,072,110	5,375,393	3,481,829	Nov.
十二月	7,334,682	11,268,017	15,923,032	6,659,275	3,321,295	Dec.
三十七年一月	10,135,057	16,232,105	23,603,302	8,322,728	4,071,937	Jan. 1948
二月	16,993,284	26,199,303	29,458,318	11,777,825	10,701,501	Feb.
三月	25,457,584	35,589,899	47,900,376	19,036,210	12,524,151	Mar.

表三十八 各重要城市產業工人工資指數 (續)

TABLE 38 WAGE INDICES OF INDUSTRIAL WORKERS IN PRINCIPAL CITIES (Con.)

## 二、實質工資

B. Real Wage

基期：民國二十六年一至六月=100 Base Period: Jan.-June, 1937=100

公式：加權綜合法 Formula: Weighted Aggregate

時 期	南 京 Nanking	上 海 Shanghai	天 津 Tientsin	青 岛 Tsingtao	重 廣 州 Chungking Canton	Period	
						1946	1947
民國三十五年					49.4	103.4	-
一月	-	-	-	34.1	46.0	-	-
二月	-	-	-	31.8	88.5	Jan.	Feb.
三月	-	-	-	40.5	96.3	Mar.	Mar.
四月	114.5	157.8	153.4	49.1	89.8	Apr.	Apr.
五月	110.8	156.7	151.3	49.5	85.8	May	May
六月	104.3	151.3	143.0	50.4	95.9	June	June
七月	137.0	142.9	142.9	55.3	117.1	July	July
八月	134.4	155.5	155.5	44.3	117.6	Aug.	Aug.
九月	111.9	162.5	162.5	48.9	124.1	Sept.	Sept.
十月	108.0	161.6	161.6	58.7	123.7	Oct.	Oct.
十一月	120.4	158.1	158.1	66.2	128.0	Nov.	Nov.
十二月	163.9	130.7	148.2	64.0	127.6	Dec.	Dec.
三十六年	109.9	121.6	153.0	65.6	125.8	Jan. 1947	Jan. 1947
一月	113.7	117.9	143.9	60.7	116.2	Feb.	Feb.
二月	163.9	149.3	134.0	63.8	124.1	Mar.	Mar.
三月	109.1	136.5	150.2	62.1	149.7	Apr.	Apr.
四月	98.7	136.5	142.1	66.8	156.3	May	May
五月	108.2	142.1	155.7	58.7	154.4	June	June
六月	133.7	136.2	152.6	64.2	147.3	July	July
七月	130.7	124.4	158.3	60.7	141.6	Aug.	Aug.
八月	115.7	128.0	162.3	57.6	135.0	Sept.	Sept.
九月	93.4	128.0	140.5	50.4	106.2	Oct.	Oct.
十月	119.3	131.3	152.6	58.7	108.2	Nov.	Nov.
十一月	115.9	122.0	159.6	52.7	75.4	Dec.	Dec.
十二月	116.3	115.9	156.9	47.2	67.7	Jan. 1948	Jan. 1948
三十七年	103.8	129.5	158.0	41.0	91.8	Feb.	Feb.
一月	102.2	152.6	161.9	46.1	96.4	Mar.	Mar.
二月					78.7		

材料來源：社會部統計處根據直接調查之材料編製。

Source: Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Social Affairs from data of direct personal enquiry.

表三十九 全國合作社

TABLE 39

COOPERATIVE SOCIETIES

## 一、地域別

## A. By Locality

民國三十七年三月底 Mar. 31, 1948

地域別	社數 No. of Cooperatives	社員數(千人) No. of Members (1,000 Persons)	社員社數 No. of Society Members	股金數(千元) Amount of Capital Stock (\$1,000)	Locality
總計	167,549	22,826	23,662	154,124,555	Total
江蘇	1,949	540	526	40,847,563	Kiangsu
浙江	6,977	1,150	1,154	1,774,679	Chekiang
安徽	11,073	1,067	2,662	4,581,632	Anhwei
江西	6,109	2,983	2,855	5,069,177	Kiangsi
湖北	14,152	1,344	2,082	14,365,385	Hupeh
湖南	16,283	1,336	345	968,725	Hunan
四川	26,191	2,924	6,820	3,870,226	Szechwan
陝西	1,322	111	—	220,293	Sikang
河東	1,129	351	641	1,599,083	Hopeh
山西	728	164	94	3,396,399	Shantung
山西	607	162	349	2,092,665	Shansi
河南	16,278	1,653	789	7,397,211	Honan
陝西	7,302	1,529	444	1,524,517	Shensi
甘肅	5,710	657	1,422	1,244,531	Kansu
青海	288	71	—	23,346	Chinghai
福建	8,170	741	337	2,661,774	Fukien
台灣	525	692	350	15,562,106	Taiwan
廣東	14,467	1,235	189	16,944,894	Kwangtung
廣西	10,780	1,212	581	1,881,150	Kwangsi
雲南	8,419	631	295	960,806	Yunnan
貴州	6,021	1,013	938	782,710	Kweichow
遼寧	75	28	—	4,214,038	Liaoning
吉林	20	12	—	227,478	Kirin
熱河	65	28	—	423,198	Jehol
察哈爾	178	122	99	1,316,041	Chahar
綏遠	849	83	183	1,451,356	Suiyuan
甯夏	810	84	78	172,201	Ningsia
南京	120	149	53	7,894,158	Nanking
上海	118	177	31	5,304,142	Shanghai
平津	332	237	249	259,452	Peiping
天津	236	177	—	464,070	Tientsin
島嶼	218	120	19	3,876,037	Tsingtao
重慶	48	43	75	753,512	Chungking

表三十九

TABLE 39

全 國 合 作 社 (續)  
 COOPERATIVE SOCIETIES (Con.)

## 二、種類別

B. By Kinds of Cooperative Societies

民國三十七年三月底 Mar. 31, 1948

種類別	社數		社員數(千人)		社員社數		股金數(千元)		Kinds of Cooperative Societies
	No. of Cooperatives	No. of Members	(1,000 Persons)	Members	No. of Society	Capital	Stock (\$1,000)	Total	
總計	167,549	22,826	23,662	154,124,555					Unit Cooperatives
單位合作社	164,321	22,757	—	146,614,935					
鄉鎮合作社	16,332	8,258	—	23,642,665					Hsiang-Chen Cooperatives
保合合作社	76,218	8,336	—	25,952,565					Pao Cooperatives
一般合作社	71,736	6,154	—	96,913,695					General Cooperatives
假營配合作社	35	9	—	—	106,060				Preparatory Registered Cooperatives
合作社聯合社	1,411	—	23,662	7,509,570					Union Association
區聯社	610	—	8,737	—	2,014				Che Union Association
縣聯社	783	—	13,818	—	5,562,588				Hsien Union Association
省(市)聯社	18	—	1,107	1,944,990					Provincial (municipal) Union Association
其他合作組織	1,817	69	—	—	—	—	—		Other Cooperative Organizations
互助社	1,386	46	—	—	—	—	—		Mutual Aid Association
貯備社	451	23	—	—	—	—	—		Preparatory Association

材料來源：社會部合作事業管理局統計室根據各省市造送之材料編製。

Source : Compiled by the Statistical Office of the Central Cooperative Administration of the Ministry of Social Affairs  
 from data reported by various provinces and municipalities.

表四十

TABLE 40 LOANS EXTENDED TO COOPERATIVE SOCIETIES

時 期	Total	農業生產		工業生產		供 給		運 銷		消 費		公 用		信 用		其 他	
		Production	Production	Agricultural	Industrial	Supply	Marketing	Consumption	Utilities	Credit	Others	Period	Period	Period	Period	Period	Period
民國二十六年底	27,056	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Dec. 31, 1937
二十七年底	61,948	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Dec. 31, 1938
二十八年底	112,012	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Dec. 31, 1939
二十九年底	155,579	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Dec. 31, 1940
三十年底	249,879	78,417	6,857	2,312	3,264	7,768	181	127,866	23,214	Dec. 31, 1941							
三十一年底	387,694	99,803	13,009	19,203	3,722	7,249	123	121,460	123,117	Dec. 31, 1942							
三十二年底	802,376	335,908	27,322	6,362	76,990	3,554	63	305,918	46,259	Dec. 31, 1943							
三十三年底	1,187,854	628,436	32,763	33,103	25,751	12,013	583	341,023	114,182	Dec. 31, 1944							
三十四年底	2,482,933	1,990,935	63,768	75,514	66,900	18,519	619	202,615	64,013	Dec. 31, 1945							
三十五年底	10,980,426	6,306,545	1,350,947	159,534	396,262	19,712	786	832,441	1,012,219	Dec. 31, 1946							
三十六年底	194,681,276	148,572,214	5,369,458	2,118,327	9,608,777	8,252,180	2,749,021	15,488,183	2,523,116	Dec. 31, 1947							
三十七年一月底	234,114,071	168,358,180	7,412,209	2,870,965	15,084,632	11,477,081	5,760,903	19,950,740	3,199,361	Jan. 31, 1948							
二月底	323,247,751	219,574,808	7,671,529	3,071,259	45,538,687	10,260,426	8,269,389	25,662,292	3,199,361	Feb. 28, 1948							
三月底	322,751,778	221,603,750	7,110,850	2,469,259	47,553,004	8,594,748	8,179,389	23,690,425	3,541,353	Mar. 31, 1948							

材料來源：社會部合作事業管理局統計室根據各省市造送之材料編製。

Source : Compiled by the Statistical Office of the Central Cooperative Administration of the Ministry of Social Affairs  
from data reported by various provinces and municipalities.

表四十一

TABLE 41

犯 罪 人 數<sup>(1)</sup>NUMBER OF OFFENDERS<sup>(1)</sup>

民國三十七年二月 Feb. 1948

省 市 別	共 計				刑 法 犯				特 別 法 犯				Province or Municipality	
	Total				Criminal Offences				Special Criminal Offence					
	上 Jan. 1948	本 年 月 Feb. 1948	本 年 累 計 up to Feb. 1948											
總 計	10,509	8,694	19,203	6,948	6,165	13,113	3,561	2,529	6,090				Total	
江 蘇	444	581	1,025	177	309	486	267	272	539				Kiangsu	
浙 江	1,009	952	1,961	796	785	1,581	213	167	380				Chekiang	
安 徽	113	58	171	81	39	120	32	19	51				Anhwei	
江 西	297	266	563	225	205	430	72	61	133				Kiangsi	
湖 北	224	115	339	169	84	233	55	31	86				Hupeh	
湖 南	340	342	682	295	292	587	45	50	95				Hunan	
四 川	1,829	1,403	3,232	780	765	1,545	1,049	638	1,687				Szechwan	
西 康	37	59	96	19	34	53	18	25	43				Sikang	
河 北	866	451	1,317	685	339	1,024	181	112	293				Hopeh	
山 東	340	109	449	283	69	355	54	40	94				Shantung	
山 西	38	131	169	12	64	76	26	67	93				Shansi	
河 南	55	22	77	32	12	44	23	10	33				Honan	
陝 西	126	188	314	103	144	247	23	44	67				Shensi	
甘 肅	27	22	49	24	22	46	3	—	3				Kansu	
青 海	43	58	101	43	58	101	—	—	—				Chinghai	
福 建	272	195	467	165	112	267	117	83	200				Fukien	
台 灣	478	25	503	236	23	261	242	—	242				Taiwan	
廣 東	1,514	1,023	2,537	1,002	664	1,666	512	359	871				Kwangtung	
廣 西	203	405	608	173	354	527	30	51	81				Kwangsi	
雲 南	29	401	430	28	303	331	1	98	99				Yunnan	
貴 州	541	373	914	331	253	584	210	120	330				Kweichow	
遼 宁	549	295	844	438	263	701	111	32	143				Liaoning	
吉 林	52	—	52	45	—	45	7	—	7				Kirin	
熱 河	19	9	28	11	2	13	8	7	15				Jehol	
察 哈 爾	42	40	82	38	16	54	4	24	28				Chahar	
綏 遠	28	97	125	21	41	62	7	56	63				Suiyuan	
寧 新	4	2	6	4	2	6	—	—	—				Ningsia	
疆 南	2	39	41	2	38	40	—	1	1				Sinkiang	
京 上	312	253	565	215	186	401	97	67	164				Nanking	
	676	780	1,456	522	685	1,207	154	95	249				Shanghai	

材料來源： 司法行政部統計處根據各級法院及縣司法機關造送之材料編製。

說 明： (1) 係經判決確定移送之人數。

Source: Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Justice from data reported by different courts and judicial organizations of hsien.

Note: (1) Refers to offenders sentenced and handed over.

資料  
FOREIGN DATA

表四十一  
TABLE 42

國  
外  
債  
券  
流  
通  
額  
NOTE CIRCULATION  
期末 End of Period

時期 Period	阿根廷 Argentina	澳大利亞 Australia	奧地利 Austria	比利時 Belgium	玻利維亞(1) Bolivia(1)	巴西 Brazil	加拿大(2) Canada(2)	智利 Chile	哥倫比亞 Colombia	哥斯達黎加 Costa Rica	哥倫比亞 Colombia	哥斯達黎加 Costa Rica
	萬 百	萬 百	萬 百	萬 百	萬 百	萬 百	萬 百	萬 百	萬 百	萬 百	萬 百	萬 百
	Pesos	Mil.	Mil.	Mil.	Mil.	Mil.	Mil.	Mil.	Mil.	Mil.	Mil.	Mil.
	索	銖	銖	銖	銖	銖	銖	銖	銖	銖	銖	銖
1937	1,150	54	906	21.5	252	4.6	207	703	53	26.3		
1938	1,118	53	..	22.0	288	4.8	207	795	58	27.2		
1939	1,191	57	..	28.0	369	5.0	247	950	60	28.3		
1940	1,224	18	..	34.5	476	5.2	341	1,149	62	29.3		
1941	1,380	85	..	48.5	642	6.6	450	1,449	74	37.5		
1942	1,627	123	..	67.9	818	8.2	633	1,856	104	59.1		
1943	1,886	164	..	83.2	1,075	11.0	794	2,268	125	76.7		
1944	2,354	202	..	44.3(b)	1,253	14.5	930	2,598	179	30.0		
1945	2,830	200	3,260	70.4	1,541	17.5	992	2,892	205	80.1		
1946	4,065	207	5,657	72.1	1,603(1)	20.5	1,031	3,552	260	72.4		
1947 I	4,041	198	5,722	73.3	1,579	20.5	1,017	3,407	235	70.5		
II	4,072	198	5,853	74.5	1,564	20.5	1,030	3,510	232	72.8		
III	4,110	199	5,938	74.7	1,566	20.4	1,027	3,599	235	74.7		
IV	4,210	201	5,896	76.0	1,536	20.4	1,010	3,787	232	74.7		
V	4,306	201	5,707	75.4	1,551	20.4	1,026	3,729	239	73.4		
VI	4,404	203	5,647	75.4	1,563	20.3	1,021	3,761	245	74.5		
VII	4,596	204	5,595	77.6	1,534	20.3	1,003	3,670	244	73.8		
VIII	4,657	203	5,874	77.8	1,579	20.3	1,034	3,653	250	79.2		
IX	4,744	195	6,099	78.1	1,645	20.3	1,021	3,803	250	75.9		
X	4,837	193	6,219	78.4	1,640	20.3	1,055	3,734	253	76.1		
XI	5,346	205	4,809	78.5	..	20.3	1,052	3,690	262	79.1		
XII	..	..	..	79.8	..	20.4	1,046	..	..	87.4		

表四十二

TABLE 42

券流額  
NOTE CIRCULATION  
(Con.)

時期 Period	捷克(4) Czechoslovakia(4)	丹麥 Denmark	埃及 Egypt	芬蘭 Finland	法國 France	希臘 Greece	危地馬拉 Guatemala	海地 Haiti	匈牙利 Hungary	冰洲 Iceland	百萬 Miliaris millions	萬 Miliaris millions	萬 Miliaris millions	萬 Miliaris millions	萬 Miliaris millions	萬 Miliaris millions	萬 Miliaris millions	
I	1937	6.9	417	21	2.1	94	7	7.5	..	466	12	..	..	..	..	..	..	..
II	1938	7.0	441	20	2.1	111	7	7.7	7.1	663	12	..	..	..	..	..	..	..
III	1939	7.7	600	26	4.0	151	10	8.0	8.0	975	14	..	..	..	..	..	..	..
IV	1940	8.1	741	37	5.6	218	15	8.1	8.2	1,387	25	..	..	..	..	..	..	..
V	1941	11.4	842	51	7.3	270	49	10.7	13.2	1,984	51	..	..	..	..	..	..	..
VI	1942	16.8	983	75	9.6	383	..	14.5	18.4	2,958	103	..	..	..	..	..	..	..
VII	1943	27.6	1,359	96	10.8	500	..	17.1	23.1	4,392	145	..	..	..	..	..	..	..
VIII	1944	41.6	1,658	117	15.7	573	(1)	21.6	24.1	10,672	167	..	..	..	..	..	..	..
IX	1945	24.2(5)	1,561(5)	141	13.6	570(7)	104	26.0	25.8	77×10 <sup>4</sup>	177	..	..	..	..	..	..	..
X	1946	43.6	1,633	137	18.2(5)	722	537	29.3	35.3	968(9)	167	..	..	..	..	..	..	..
XI	1947	42.0	1,549	134	17.2	730	499	29.7	33.9	1,017	158	..	..	..	..	..	..	..
XII	1948	43.0	1,519	134	18.9	738	525	30.0	33.9	1,093	154	..	..	..	..	..	..	..
XIII	1949	42.9	1,503	134	20.9	746	559	30.5	34.2	1,173	154	..	..	..	..	..	..	..
XIV	1950	42.9	1,506	134	21.6	771	657	29.9	33.2	1,258	156	..	..	..	..	..	..	..
XV	1951	43.7	1,487	131	21.7	775	676	29.6	31.7	1,408	157	..	..	..	..	..	..	..
XVI	1952	44.4	1,482	127	22.4	807	690	29.4	30.1	1,468	168	..	..	..	..	..	..	..
XVII	1953	45.0	1,462	123	23.0	632	692	29.2	28.5	1,592	159	..	..	..	..	..	..	..
XVIII	1954	47.3	1,450	120	23.9	832	732	29.4	27.9	1,754	154	..	..	..	..	..	..	..
XIX	1955	48.9	1,452	127	24.5	852	764	28.9	28.1	1,834	160	..	..	..	..	..	..	..
XX	1956	53.9(6)	1,513	136	25.1	868	822	29.2	28.1	1,869	156	..	..	..	..	..	..	..
XXI	1957	61.7	1,641	138	25.2	921	..	..	..	1,922	..	..	..	..	..	..	..	..

表四十二

TABLE 42

## 金券流通額

## NOTE CIRCULATION

(續)  
(Con.)

時期 Period.	期末 End of Period											
	印度 India	伊朗(10) Iran(10)	伊拉克 Iraq	愛爾蘭(11) Ireland(11)	意大利 Italy	日本 Japan	墨西哥 Mexico	蘭西 Netherlands	新蘭 New Zealand	新西蘭 New Zealand	尼加拉瓜 Nicaragua	
十億 Rupees 萬 Mills 盧比 Rupies	百 Mills 的 Rials	百 Mills 的 Rials	百 Mills 的 Rials	十 Billion 里 Peso	十 Billion 里 Peso	百 Million 索	百 Million 索	百 Million 索	百 Million 索	百 Million 索	百 Million 索	
1937	1.8	879	4.3	13.1	17.5	2.3	287	869	15.2	5.7		
1938	1.8	803	4.0	15.9	19.0	2.8	296	993	16.6	10.0(13)		
1939	2.2	1,010	5.2	16.8	24.4	3.7	373	1,453	19.3	12.0(13)		
1940	2.3	1,153	5.8	18.7	31.3	4.8	421	1,592	22.7	14.1		
1941	3.1	1,583	10.2	20.7	49.6	6.0	563	2,233	24.6	16.3		
1942	5.7	3,034	20.7	25.8	73.3	7.1	753	3,173	30.8	23.1		
1943	8.4	5,151	34.0	30.2	174.5(12)	10.3	1,171	3,696(15)	37.7	34.9		
1944	10.1	6,407	39.3	34.0	312.6	17.7	1,358	5,076	41.4	42.6		
1945	12.1	6,574	40.0	42.8	382.0	55.4	1,731	1,386	46.2	43.9		
1946	12.2	6,839	38.5	45.0	505.1	53.4	1,804	2,744	50.2	44.4		
1947 I	12.3	6,778	38.5	42.9	405.9	100.0	1,711	2,682	47.7	47.6		
II	12.3	6,804	37.8	42.7	504.4	105.5	1,703	2,695	46.6	47.2		
III	12.4	7,011	37.8	42.8	524.0	113.7	1,697	2,763	47.0	43.8		
IV	12.4	6,640	37.8	43.4	541.4	122.4	1,674	2,737	47.0	44.7		
V	12.3	6,711	37.2	43.4	557.8	129.7	1,686	2,730	47.0	43.4		
VI	12.2	..	36.4	43.1	577.6	136.3	1,687	2,760	47.0	42.5		
VII	11.9	6,612	35.9	43.1	612.8	143.7	1,683	2,769	47.2	42.3		
VIII	11.8	6,567	35.9	44.1	639.5	150.7	1,683	2,781	47.4	44.0		
IX	11.7	6,711	35.5	45.7	667.7	156.4	1,662	2,856	47.1	45.7		
X	11.9	6,843	34.8	47.0	680.2	167.7	1,654	2,830	47.7	43.4		
XI	12.0	6,779	34.4	47.0	702.4	178.2	1,692	2,878	48.0	47.1		
XII	12.3	..	34.0	48.7	..	219.1	1,736	3,011	52.0	49.2		

表四十二

TABLE 42

券流額  
NOTE CIRCULATION  
期末 End of Period

(續)  
(Con.)

時期 Period	挪威 Norway	巴勒斯坦 Palestine	巴拉圭 Paraguay	秘魯(13) Peru(13)	波蘭 Poland	葡萄牙 Portugal	羅馬尼亞(14) Romania(14)	薩爾瓦多 Salvador	南非 South Africa	英鎊 Pounds	
										萬 Mills	百萬 Millions
1937	449	4.3	..	..	96	1.1(16)	2,224	29	15.1	18.2	..
1938	477	5.0	12.4	108	1.4	2,279	35	14.9	19.3	..	..
1939	575	7.8	12.3	132	..	2,550	49	15.3	20.9	..	..
1940	1,040	9.7	12.2	143	..	2,903	64	14.0	24.6	..	..
1941	1,628	12.3	14.9	209	..	4,488	97	19.4	30.2	..	..
1942	2,137	22.6	21.6	283	..	5,481	117	27.9	39.8	..	..
1943	2,578	34.3	26.0	343	..	6,910	160	38.3	51.2	..	..
1944	3,023	39.9	28.2	417	..	7,504	357	44.7	60.0	..	..
1945	1,478(5)	46.7	27.1	502	26.3	8,037	1,213	46.0	68.0	..	..
1946	1,833	41.8	31.9	599	60.1	8,716	6,118	49.5	65.9	..	..
1947 I	1,834	41.5	32.7	603	59.7	8,508	6,421	54.7	63.7	..	..
II	1,814	41.9	34.1	613	63.5	8,441	7,051	57.3	63.0	..	..
III	1,864	45.3	37.2	619	66.6	8,359	8,339	56.5	63.3	..	..
IV	1,850	44.5	40.7	630	68.3	8,368	..	53.8	63.4	..	..
V	1,837	44.8	44.7	642	67.5	8,230	..	52.1	63.4	..	..
VI	1,892	43.9	42.2	656	67.5	8,220	..	51.3	63.7	..	..
VII	1,915	43.4	41.3	679	70.9	8,199	..	50.5	63.6	..	..
VIII	1,936	43.0	42.7	684	73.1	8,218	..	50.1	63.2	..	..
IX	1,946	41.5	41.3	688	75.4	8,214	..	49.1	62.7	..	..
X	1,962	40.6	40.8	691	85.6	8,375	..	48.5	62.9	..	..
XI	1,968	39.4	..	690	85.9	8,383	..	50.2	63.7	..	..
XII	2,088	40.6	..	..	91.3	..	..	50.2	66.8	..	..

表四十二

TABLE 42

金券流通額  
NOTE CIRCULATION

(續)  
(con.)

期末 End of Period

時期 Period	西班牙 Spain	瑞典 Sweden	瑞典 Switzerland	瑞士 Switzerland	敘利亞-黎巴嫩 Syria-Lebanon	土耳其 Turkey	英國 United Kingdom	美國 United States <sup>(17)</sup>	烏拉圭 Uruguay	委內瑞拉 Venezuela	百	萬	千	百	萬	千	百	萬	千	百	萬
											十億 Billions	億 Billions	萬 Millions	百 Millions	萬 Millions	千 Millions	百 Millions	萬 Millions	千 Millions	百 Millions	萬 Millions
1937	9.2 <sup>(18)</sup>	980	1,531	1,531	..	..	169	505	6,0	91	111	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
1938	..	1,061	1,751	1,751	..	..	194	505	6,3	94	118	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
1939	..	1,422	2,050	2,050	48	48	281	555	7,0	93	133	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
1940	..	1,482	2,273	2,273	51	51	404	617	8,1	106	131	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
1941	18.5	1,700	2,337	2,337	106	106	512	752	10,4	113	160	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
1942	15.7	2,016	2,637	2,637	193	193	734	923	14,5	113	209	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
1943	16.4	2,286	3,048	3,048	272	272	802	1,089	19,4	141	275	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
1944	17.7	2,492	3,548	3,548	340	340	961	1,239	24,2	156	312	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
1945	19.0	2,782	3,835	3,835	374	374	881	1,380	27,2	179	398	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
1946	22.8	2,877	4,091	4,091	340	340	937	1,422	27,6	214	505	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
1947 I	22.2	2,693	3,883	3,883	331	331	937	1,364	26,9	210	497	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
II	22.3	2,678	3,886	3,886	331	331	958	1,376	27,0	217	495	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
III	22.4	2,640	3,932	3,932	331	331	977	1,391	26,9	224	500	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
IV	22.5	2,608	3,918	3,918	330	330	984	1,388	26,8	218	506	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
V	22.6	2,556	3,808	3,808	328	328	982	1,394	26,9	223	508	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
VI	22.6	2,618	3,954	3,954	325	325	939	1,395	26,9	216	501	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
VII	..	2,543	3,939	3,939	328	328	924	1,419	26,8	213	495	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
VIII	23.1	2,632	4,022	4,022	336	336	937	1,383	27,1	212	503	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
IX	23.9	2,664	4,108	4,108	338	338	946	1,377	27,2	216	503	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
X	25.0	2,694	4,192	4,192	346	346	948	1,361	27,2	214	502	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
XI	24.9	2,702	4,202	4,202	343	343	914	1,341	27,4	214	514	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
XII	..	2,895	4,202	4,202	340	340	884	1,350	27,5	214	514	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..

表四十二

TABLE 42

鈔券流通額  
(續)

(Con.)

期末 End of Period

材料來源：根據一九四八年一月份聯合國統計月報之材料編製。

**說 明：**(1) 1937—1945年，包括中央銀行營業部之紙幣在內，1946年起，僅指中央銀行以外之紙幣。(2) 為公眾所持加拿大銀行及特許銀行之鈔券。(3) 1944年10月一部份鈔券停止流通，其中大部份皆成凍結存款。(4) 1939—1945年9月包括布拉格的斯拉伐發行之鈔券。(5) 一部份鈔券須掉換新鈔，其餘額則變為凍結存款。(6) 1947年10月起包括幣及州鈔。(7) 1945年6月法蘭西銀行之鈔券必須掉換新鈔，否則即不准流通。(8) 1944年11月五百億舊捷克馬丁換一新捷克毫馬。(9) 1937年12月至1946年7月單位為Pengos，1946年8月後，單位為forints。(10)係每月二十日左右之數字。(11) 係每月中不定日期之數字。(12) 自1943年起包括軍用券，截至1947年8月止其總額達七百二十億里拉。(13) 包括硬幣。(14) 不包括為法債實物之國庫債務。(15) 1943年3月，1945年7月及9月一部份鈔券停止流通。1945年10月起不包括尚未兌換之舊鈔(1947年1月之數額為二三七)。(16) 1937—38年為戰前領土。(17) 為流通總額(國庫及聯邦準備銀行庫存量不在內)。(18) 1937年4月。

Source:

(1) 1937-1945, including notes in Banking Department of the United Nations' January, 1948.

Notes:  
 (1) Bank of Canada and chartered bank notes in the hands of the public. (3) In October 1944, notes withdrawn and for the most part placed in blocked accounts. (4) 1939-September 1945, including notes issued in Bratislava. (5) Notes partly exchanged; balance placed in blocked accounts. (6) Beginning October 1947, including coin and State notes. (7) In June 1945, notes of the Bank of France were withdrawn and exchanged for new notes. (8) In November 1944, old drachmas were exchanged for new at the rate of 30 thousand million for one new drachma. (9) December 1937-July 1946, figures are shown in pengos; beginning August 1945 figures are shown in forints. (10) Figures relate to about the 20th of the month. (11) Figures relate to varying dates in the month. (12) Beginning 1943, including Allied currency which amounted to 72 thousand million lire in August 1947. (13) Including coin. (14) Excluding Treasury bonds which are legal tender. (15) In March 1943, in July and September 1945, notes partly withdrawn. Beginning October 1945 excluding old notes not yet presented for exchange (January 1947: 237). (16) 1937-1938, pre-war territory. (17) Total circulation (outside the Treasury and Federal Reserve Banks). (18) April 1937.

表四十三

TABLE 43  
DEPOSITS IN COMMERCIAL BANKS

期未 End of Period

時 期 Period	百 萬 帕 索 Million pesos	英 檯 漢 幣 £(A)	Million pesos	阿 根 �廷(1) Argentina(1)			澳 大 利 亞(2) Australia(2)			奧 地 利(3) Austria(3)			玻 瑙 雜 賴(4) Bolivia(4)			巴 西(5) Brazil(5)			加 拿 大(6) Canada(6)			
				總額 Total	活 期 Sight	總額 Total	活 期 Sight	總額 Total	活 期 Sight	總額 Total	活 期 Sight	總額 Total	活 期 Sight	總額 Total	活 期 Sight	總額 Total	活 期 Sight	總額 Total	活 期 Sight	總額 Total	活 期 Sight	智 利(7) Chile(7)
1937	3,881	1,402	315	122	1,307(6)	1,027(6)	..	..	117	..	..	..	..	..	2,387	804	1,911	1,307	..	..	..	..
1938	3,791	1,312	319	121	..	..	..	..	131	..	..	..	..	..	2,498	838	1,923	1,238	..	..	..	..
1939	3,913	1,482	335	132	..	..	..	..	226	164	10,6	6,0	2,850	1,109	2,049	1,430	..	..	..	..	..	..
1940	3,940	1,517	360	155	..	..	..	..	237	124	11,3	5,8	2,805	1,164	2,152	1,582	..	..	..	..	..	..
1941	4,585	2,060	384	180	..	..	..	..	271	263	14,3	7,6	3,108	1,439	2,469	1,875	..	..	..	..	..	..
1942	5,254	2,437	423	231	..	..	..	..	541	514	16,8	8,9	3,608	1,934	2,844	2,088	..	..	..	..	..	..
1943	5,958	2,911	497	287	..	..	..	..	576	523	24,2	13,0	4,356	2,408	3,349	2,601	..	..	..	..	..	..
1944	7,128	3,637	571	347	..	..	..	..	628	556	32,1	17,4	5,145	2,722	3,937	3,062	..	..	..	..	..	..
1945	8,144	4,242	606	384	..	..	..	..	634	564	36,6	18,0	5,949	3,084	5,111	4,020	..	..	..	..	..	..
1946	10,049	5,380	685	428	1,856	1,654	..	..	619	562	35,9	15,8	6,295	2,826	5,908	4,850	..	..	..	..	..	..
1947 I	10,354	5,608	642	434	1,802	1,603	..	..	634	574	38,2	17,8	6,271	2,738	6,114	4,984	..	..	..	..	..	..
II	10,520	5,703	650	444	1,832	1,635	..	..	622	564	37,8	17,6	6,211	2,625	6,432	5,323	..	..	..	..	..	..
III	10,800	5,935	656	451	1,876	1,682	..	..	622	559	38,2	17,5	6,232	2,613	6,546	5,514	..	..	..	..	..	..
IV	11,032	6,182	659	455	1,957	1,768*	..	..	586	523	37,6	16,8	6,404	2,767	6,637	5,649	..	..	..	..	..	..
V	11,052	6,144	654	450	2,055	1,870	..	..	609	542	37,4	16,5	6,125	2,443	6,727	5,792	..	..	..	..	..	..
VI	10,826	5,914	648	447	2,133	1,950	..	..	617	551	37,6	16,6	6,203	2,564	6,708	5,743	..	..	..	..	..	..
VII	10,870	5,908	693	430	2,170	1,993	..	..	591	521	37,8	17,1	6,229	2,540	6,791	5,785	..	..	..	..	..	..
VIII	10,913	5,916	629	427	2,062	1,890	..	..	580	513	38,1	16,9	6,247	2,473	6,728	5,882	..	..	..	..	..	..
IX	10,751	5,700	639	436	2,152	1,986	..	..	605	530	37,2	16,6	6,262	2,457	6,736	5,900	..	..	..	..	..	..
X	10,855	5,747	652	448	2,214	2,059	..	..	703	634	37,0	16,4	6,337	2,584	6,543	5,730	..	..	..	..	..	..
XI	11,078	5,869	659	458	2,225	2,064	..	..	..	..	36,8	16,2	6,337	2,627	6,732	5,982	..	..	..	..	..	..
XII	11,398	6,162	669	466	..	..	..	..	..	..	..	..	..	6,473	2,733	..	..	..	..	..	..	

表四十三

TABLE 43

商業銀行存款  
DEPOSITS IN COMMERCIAL BANKS  
(Con.)

時期 Period	哥倫比亞 <sup>(1)</sup> Colombia <sup>(1)</sup>	哥斯達黎加 <sup>(12)</sup> Costa Rica <sup>(12)</sup>	丹麥 <sup>(13)</sup> Denmark	多米尼加 <sup>(13)</sup> Dominican Republic <sup>(13)</sup>	芬蘭 <sup>(14)</sup> Finland	法國 <sup>(14)</sup> France <sup>(14)</sup>	匈牙利 <sup>(15)</sup> Hungary <sup>(15)</sup>	英國 <sup>(14)</sup> United Kingdom <sup>(14)</sup>		德國 <sup>(14)</sup> Germany <sup>(14)</sup>		義大利 <sup>(16)</sup> Italy <sup>(16)</sup>	
								總額 <sup>(10)</sup> Total	活期 <sup>(10)</sup> Sight	總額 <sup>(10)</sup> Total	活期 <sup>(10)</sup> Sight	總額 <sup>(10)</sup> Total	活期 <sup>(10)</sup> Sight
百萬帕索	Million pesos	百萬柯龍	Million colones	百萬克龍	Million Kroner	U.S.dollars	markkas	U.S.dollars	markkas	francs	francs	fortins <sup>(16)</sup>	francs
1937	81	65	41	30	2,507	651	7.1	3.4	8.5	1.6	30	11	..
1938	87	72	44	30	2,305	680	7.9	3.9	9.5	1.9	34	14	..
1939	97	81	47	34	2,455	843	7.5	4.9	9.4	2.4	42	17	1,347
1940	110	94	53	39	2,615	958	9.8	6.6	12.0	4.7	62	25	756
1941	122	104	56	41	3,116	1,258	11.1	8.8	13.4	6.0	77	34	1,504
1942	161	142	89	68	3,552	1,500	17.2	14.1	15.8	7.2	91	37	835
1943	198	172	106	85	4,200	1,850	24.8	20.6	18.6	7.8	113	42	1,096
1944	259	231	110	90	5,248	2,506	29.6	21.3	21.8	8.7	129	48	2,786
1945	308	282	109	88	5,906	2,894	36.6	25.5	28.1	11.6	214	98	1,819
1946	393	346	112	88	5,786	2,748	38.9	29.9	31.3	13.7	292	106	2,250
1947 I	420	382	121	96	5,706	2,595	44.3	31.0	31.6	13.6	295	107	2,988
II	417	382	120	96	5,717	2,559	46.5	31.9	30.6	12.5	296	108	58,227
III	403	362	126	102	5,755	2,523	47.2	32.6	32.1	13.3	304	110	305
IV	406	370	127	102	5,719	2,505	49.8	35.1	32.8	13.9	306	111	245
V	426	383	128	103	5,850	2,624	50.7	35.8	33.3	14.4	311	113	356
VI	402	356	128	105	5,810	2,601	51.1	36.1	33.6	14.7	312	109	287
VII	435	397	122	98	5,724	2,508	52.4	37.6	34.0	14.8	324	113	324
VIII	430	395	122	98	5,708	2,493	50.1	35.3	34.4	14.8	326	115	348
IX	420	388	126	102	5,673	2,454	47.7	32.6	35.9	16.4	331	116	379
X	414	383	126	102	5,572	2,372	45.7	31	36.0	16.8	332	115	444
XI	440	404	126	102	5,538	2,327	43.3	28.9	35.3	16.2	319	..	590
XII	..	..	127	105	5,436	2,282	43.7	29.4	..	..	311	..	596

表四十三

TABLE 43 DEPOSITS IN COMMERCIAL BANKS (Con.)

## 商業銀行存款 (續)

期末 End of Period

時 期 Period	總額 Total	活期 Sight																		
1937	60(20)	11	2.3	1.3	..	12.4	275	199	684	524	64.9	30.7	939	137	..	..	..	..	..	..
1938	69	16	2.3	1.2	..	15.2	278	212	684	639	63.1	31.5	975	146	..	..	..	..	..	..
1939	76	20	2.4	1.4	26	20.0	358	288	576	536	72.6	38.6	949	157	..	..	..	..	..	..
1940	130	44	2.6	1.7	31	24.7	501	424	760	703	78.8	46.6	1,360	554	..	..	..	..	..	..
1941	222	101	3.2	2.1	41	29.8	606	503	941	872	82.6	51.1	1,792	880	..	..	..	..	..	..
1942	353	172	4.5	3.4	51	35.4(26)	892	768	976	875	99.1	67.0	2,095	1,069	..	..	..	..	..	..
1943	460	175	6.6	5.0	67	43.2	1,450	1,240	1,60	1,137	113.3	79.9	2,478	1,312	..	..	..	..	..	..
1944	597	234	8.2	6.2	119	61.1	1,874	1,686	1,683	1,519	120.5	85.5	2,701	1,266	..	..	..	..	..	..
1945	693	205	9.5	6.7	195	102.3	2,381	1,955	2,808	2,663	141.0	103.4	3,446	1,916	..	..	..	..	..	..
1946	538	149	10.6	7.3	367	124.7	2,254	1,868	2,546	2,428	153.2	117.9	3,185	1,682	..	..	..	..	..	..
1947	532	150	10.6	7.2	351	123.8	2,306	1,916	2,481	2,360	160.9	121.1	3,394	1,820	..	..	..	..	..	..
II	516	143	10.5	7.0	367	126.9	2,302	1,914	2,472	2,352	162.6	123.6	3,468	1,870	..	..	..	..	..	..
III	529	155	10.3	6.8	388	130.0	2,253	1,867	2,522	2,390	160.8	121.3	3,586	1,959	..	..	..	..	..	..
IV	528	157	10.3	6.8	402	128.2	2,226	1,843	2,503	2,366	163.8	123.7	3,394	1,820	..	..	..	..	..	..
V	527	155	10.2	6.7	428	131.3	2,211	1,828	2,521	2,377	166.2	125.6	3,768	2,118	..	..	..	..	..	..
VI	528	158	10.1	6.7	432	137.5	2,237	1,837	2,569	2,420	168.1	126.5	3,781	2,124	..	..	..	..	..	..
VII	520	152	10.2	6.8	446	142.0	2,197	1,794	2,549	2,399	166.0	123.6	3,837	2,155	..	..	..	..	..	..
VIII	540	174	10.4	6.9	443	149.3	2,182	1,776	2,567	2,414	165.3	121.8	4,067	2,368	..	..	..	..	..	..
IX	543	178	9.3(21)	6.3(21)	450	164.3	2,217	1,808	2,634	2,470	166.4	122.1	4,143	2,419	..	..	..	..	..	..
X	515	151	9.6(21)	6.4(21)	450	167.0	2,255	1,842	2,627	2,450	165.2	119.6	4,089	2,365	..	..	..	..	..	..
XI	516	154	9.7(21)	6.5(21)	452	175.7	2,234	1,818	2,696	2,520	166.7	121.7	4,075	2,365	..	..	..	..	..	..
XII	563	168	9.7(21)	6.5(21)	..	..	..	..	..	..	166.7	123.3	3,821	2,108	..	..	..	..	..	..

表四十三

TABLE 43

DEPOSITS IN COMMERCIAL BANKS (Con.)

表四十三

商業銀行存款  
DEPOSITS IN COMMERCIAL BANKS  
(Con.)

期末  
End of Period

材料來源：

說明：

根據一九四八年一月份聯合國統計月報之材料編製。

(1) 主要國內銀行及外國銀行在阿設立之分行。 (2) 九家銀行，每月數字係經過之平均數。 (3) 僅指自由客戶而言。  
 (4) 三家商業銀行及二家抵押放款銀行之商業部。 (5) 巴西銀行，國家銀行及外國銀行。 (6) 1936年。 (7) 十家特許  
 銀行；加幣存款，不包括國外存款。 (8) 包括自創領及地方政府存款。 (9) 十八家銀行，包括政府存款。 (10) 計入  
 外幣存款在內。 (11) 十三家銀行。 (12) 包括國家銀行之商業部。 (13) 三家銀行。 (14) 四家主要銀行。 (15)  
 三十家商業銀行與儲蓄銀行。 (16) 1937年12月至1946年7月單位為Pengos，1946年8月後單位為Forints。 (17) 正規  
 銀行。 (18) 一百五十八家商業銀行。 (19) 包括現金債券。 (20) 1937—1942年包括商業存款。 (21) 十二月份巴基  
 斯坦存款計1,073百萬羅比未列入。 (22) 所有私人信用機構。 (23) 六家商業銀行。 (24) 包括政府存款。 (25) 係  
 主要銀行存款，約佔全體商業銀行資產之百分之九十七。 (26) 1937—1941年為日本帝國銀行之存款，以後僅限於日本  
 大陸銀行之存款。 (27) 九家商業及儲蓄銀行。 (28) 各家商業銀行，安哥拉銀行及國營 Ultramarino 銀行，未列政府  
 及殖民地之存款。 (29) 聯邦之存款，1937—1939年：七家銀行；1940—1942年八家銀行；以後七家銀行。 (30) 包括儲  
 蓄存款。 (31) 全體商業銀行。 (32) 十一家倫敦清算銀行。 (33) 細除到期存款之估計數字。

Source:

Notes:  
 (1) Principal domestic banks and branches of foreign banks. (2) Nine bank. Monthly figures are averages of weekly  
 figures. (3) Free accounts only. (4) Three commercial banks and the "commercial departments" of two mortgage  
 banks. (5) Bank of Brazil, national and foreign banks. (6) 1936. (7) 10 chartered banks; deposits payable in Canadian  
 currency, excluding deposits abroad. (8) Including Dominion and provincial governments deposits. (9, 18 banks,  
 including government deposits. (10) Including deposits in foreign currencies. (11) 13 banks. (12) Including Commercial  
 Department of the National Bank. (13) Three banks. (14) Four principal banks. (15) 30 commercial and savings  
 banks. (16) December 1937—July 1946, figures shown in pengos; beginning August 1946 figures shown in forints. (17)  
 Scheduled Banks. (18) 158 commercial banks. (19) Including cash bonds. (20) 1937—1942; including inter-bank  
 deposits. (21) Excluding deposits in Pakistan amounting in total to 1,073 million rupees in December. (22) All private  
 credit institutions. (23) Six trading banks. (24) Including government deposits. (25) Principal banks, holding about  
 97 per cent of the assets of all commercial banks. (26) 1937—1941: Japanese Empire, thereafter Japanese mainland  
 only. (27) Nine commercial and savings banks. (28) All commercial banks, Banco de Angola and Banco Nacional  
 Ultramarino; excluding government deposits and deposits in the colonies. (29) Deposits in the Union. 1937—1938: seven  
 banks; 1940—1942: eight banks; thereafter five banks. (30) Including savings deposits. (31) All commercial banks.  
 (32) 11 London clearing banks. (33) Figures are estimates except for call dates.

## 勘誤表

LIST OF ERRATA

頁次 Page	表次 Table	縱行 Column	橫行 Row	誤 Error	誤 Error	正 Correction
4	(統計論著)	8	...統計，家和統計...	...統計，農業情報	...統計家和統計...	
4	(統計論著)	11	農業情報	農業情報	農業情報	
4	(統計論著)	17	...牲畜沒有準確計數	...牲畜却沒有準確計數	...牲畜却沒有準確計數	
7		17	採用	採用	採用	
9		39	Economic Relationships	Economic Relationships	Economic Relationships	
10		20	Rne	Rne	Rne	
12		47	Irreducible	Irreducible	Irreducible	
32	9	37	紛	紛	紛	
41	17	1	17,200	17,200	17,700	
41	17	6	1	13,000	13,000	12,000
43	19	4	11			
43	19	6	1	407	407	397
45	20	2	10	9,965,651(1)	9,965,651(1)	9,995,651
46	20	2	25	48,632,023(1)	48,632,023(1)	48,902,023(1)
58	26	8	15	3,633	3,633	2,633
59	27	4	5	77,443	77,443	74,443
66	34	1	33			
72	37	7	25	4,000,000	4,000,000	4,600,000
73	37(材料來源)					
84	44(說明4.)	5	18			
84	44(說明4.)					
85	44					
89	48	19(南非)	11—13			或
89	48	19(南非)	14—19	I—III月份數字	I—III月份數字	一九四七年
				IV—VII月份數字	IV—VII月份數字	1,942
						刪
						I—VI月份數字

国民政府主计处

主計長：徐培

主計官：(兼歲計局局長)：楊汝梅  
(兼會計局局長)：聞亦有  
(兼統計局局長)：朱君毅  
(兼設計局副局長)：王 墉  
(兼統計局副局長)：趙章瑞  
主計官： 麥松舟 吳大鈞 范宗成  
簡任秘書： 陸嘉浦 范 瑩

中央政府各機關主辦統計人員

統計學

部部部部部部部部  
政政政政政政政政  
財財財財財財財財  
交交交交交交交交  
社社社社社社社社  
司司司司司司司司

田克明  
楊壽標  
王萬鐘  
吳宗汾  
王仲武  
王龍  
鄧慎夫  
何

肺狂症(卷之二)

### 統計主任：

故 事 集

考 試 院  
標樣委員會  
中央研究院

陳輝榮  
周伯達  
郭慶林(兼)

## 省市政府主辦統計人員

統計學

飛  
一  
高  
黃  
南  
安  
序  
景  
述  
暢  
李  
劉  
田  
徐  
高  
范  
王  
顧  
李  
陳  
白  
戴  
張  
吳  
韓  
任  
倪  
張  
蘇  
馬  
李  
李  
林  
周  
士  
東

统计主任

年半  
伯廷宗文  
任唐  
韓秉