

# 統計月報

徐  
湛

第 二 三 三 號

民國三十七年七、八月

主計部統計局編印

**THE  
STATISTICAL MONTHLY**

NOS. 131-132

JULY AND AUGUST

1948

Compiled and Published

By The

DIRECTORATE OF STATISTICS

MINISTRY OF BUDGETS, ACCOUNTS AND STATISTICS

Nanking, China

# 統計月報

第二三三期合刊

民國三十七年七、八月份

## 目錄

	頁數
統計論著.....	2—10
國富之測算.....陳光照譯.....	2—10
統計通訊.....	11—19
聯合國經社理事會統計委員會報告.....劉大鈞.....	11
中國農業普查工作開始籌備.....	18
聯合國統計官員訪華.....	18
聯合國統計刊物近訊.....	18
各國統計首長人選之更動.....	19
統計資料.....	20—76
一、人口.....	20—21
表一 全國戶口.....	20
二、糧食.....	22—25
表二 糧食征集.....	22
表三 糧食配撥.....	24
三、農業.....	26—29
表四 三十七年主要冬季作物生產初步估計.....	26
表五 三十六年主要夏季作物生產最後估計.....	28
四、工礦.....	30—31
表六 資源委員會經辦事業主要產品產量.....	30
五、金融.....	32—42
表七 四行一庫普通存款餘額.....	32
表八 六行局儲蓄存款餘額.....	33
表九 六行局普通放款餘額.....	34
表十 省市縣及商業行莊存款及準備金數額.....	35
表十一 上海統一公債行情.....	36

表十二	上海股票行情	37
表十三	上海內匯行情	39
表十四	上海國外匯兌行情	40
表十五	黃金美鈔市況	41
表十六	各大城市利息行市	42
六	貿易物價	43—57
表十七	進口貨物數量	43
表十八	進口貨物價值	45
表十九	出口貨物數量	47
表二十	出口貨物價值	49
表廿一	進出口商船	51
表廿二	各重要城市躉售物價指數	52
表廿三	各重要城市零售物價指數	55
七	交通	58—64
表廿四	國營鐵路概況	58
表廿五	公路概況	59
表廿六	水運概況	60
表廿七	民用航空概況	61
表廿八	郵政概況	62
表廿九	電信概況	63
表三十	運價及郵資電資	64
八	社會合作	65—75
表卅一	全國人民團體	65
表卅二	各重要城市工人生活費指數	67
表卅三	各重要城市職業工人工資指數	69
表卅四	各重要城市產業工人工資指數	71
表卅五	全國合作社	73
表卅六	合作貸款	75
九	司法	76
表卅七	犯罪人數	76

# THE STATISTICAL MONTHLY

Nos. 131—132

July and August, 1948

## Contents

	Page
SPECIAL ARTICLES.....	2—10
The Measurement of National Wealth.....	2—10
Prepared by G. Findlay Shirras	
Translated by Chen Kwangchao	
CORRESPONDENCE .....	11—19
Report on the 3rd Session of the Statistical Commission of the United Nations,	
by Dr. D. K. Liu.....	11
Commencement of the Preparatory Work of Agricultural Census in China .....	18
Visit to China of Mr. Conrad Taeuber, Head of Statistical Standards Branch of FAO.....	18
New Statistical Publications of the United Nations.....	18
Recent Personnel Changes of Statistical Organizations of Different National Governments.....	19
STATISTICAL DATA.....	20—76
I. Population.....	20—21
Table 1. Population .....	20
II. Food .....	22—25
Table 2. Government Requisition of Food Stuffs .....	22
Table 3. Apportionment and Distribution of Food Stuffs.....	24
III. Agriculture.....	26—29
Table 4. Preliminary Estimates of Principal Winter Crops, 1948.....	26
Table 5. Final Estimates of Principal Summer Crops, 1947 .....	28
IV. Industry and Mining .....	30—31
Table 6. Production of Main Products Under the Auspices of the National	
Resources Commission.....	30
V. Finance .....	32—42
Table 7. Balances of Deposits of the Five Government Banking Organs .....	32
Table 8. Balances of Savings Deposits of the Six Government Banking Organs.....	33
Table 9. Balances of Loans of the Six Government Banking Organs .....	34
Table 10. Deposits and Reserve Funds of Provincial, Municipal, Hsien and	
Commercial Banks .....	35

	Page
Table 11. Quotations of Consolidated Bonds in Shanghai.....	36
Table 12. Quotations of Shares in Shanghai.....	37
Table 13. Inland Exchange Rates in Shanghai .....	39
Table 14. Foreign Exchange Rates in Shanghai .....	40
Table 15. Prices of Gold and U. S. Gold Dollars .....	41
Table 16. Interest Rates in Principal Cities .....	42
<b>VI. Foreign Trade and Prices .....</b>	<b>43—57</b>
Table 17. Amount of Imports.....	43
Table 18. Value of Imports .....	45
Table 19. Amount of Exports .....	47
Table 20. Value of Exports .....	49
Table 21. Merchant Shipping Entered and Cleared .....	51
Table 22. Indices of Wholesale Prices of Principal Cities .....	52
Table 23. Indices of Retail Prices of Principal Cities.....	55
<b>VII. Communications .....</b>	<b>58—64</b>
Table 24. National Railways Operation.....	58
Table 25. Highways Operation .....	59
Table 26. Water Traffic Operation .....	60
Table 27. Civil Aviation Operation .....	61
Table 28. Postal Operation .....	62
Table 29. Telecommunication Operation .....	63
Table 30. Freight Cost, Postage and Telegram Charge .....	64
<b>VIII. Social Affairs and Cooperatives .....</b>	<b>65—75</b>
Table 31. People's Organizations .....	65
Table 32. Indices of the Cost of Living of Workers in Principal Cities.....	67
Table 33. Wage Indices of Occupational Workers in Principal Cities.....	69
Table 34. Wage Indices of Industrial Workers in Principal Cities .....	71
Table 35. Cooperative Societies .....	73
Table 36. Loans Extended to Cooperative Societies .....	75
<b>IX. Justice.....</b>	<b>76</b>
Table 37. Number of Offenders.....	76

# 度量衡表

## CONVERSION TABLES

中國市用制 標準制 (萬國公制) 英國制  
Chinese Shih System Standard (Metric) System English System

1市里Shih-li = 150市丈Shih-chang  
1市丈Shih-chang = 10市尺Shih-feet  
1市尺Shih-foot = 10市寸Shih-faches

換算：  
Conversion: 1市里Shih-li = 1/2公里Kilometre = 0.3107英里Mile  
1市尺Shih-foot = 1/3公尺Metre = 1.0936英尺Feet

1市畝Shih-mow = 6,000方市尺Sq. Shih-feet  
1方市畝Sq. Shih-li = 22,500方市丈Sq. Shih-chang  
1方市丈Sq. Shih-chang = 100方市尺Sq. Shih-feet  
1方市尺Sq. Shih-foot = 100方市寸Sq. Shih-faches  
1方市里Sq. Shih-li = 375市畝Shih-mow

換算：  
Conversion: 1市畝Shih-mow = 6.6667公畝Acre = 0.1644英畝Acre  
1方市里Sq. Shih-li = 0.2500方公里Sq. Kilometre = 0.0965方英里Sq. Mile  
1方市尺Sq. Shih-foot = 0.1111方公尺Sq. Metre = 1.1960方英尺Sq. Feet

1立方市尺Cu. Shih-foot = 1,000立方市寸Cu. Shih-inches  
換算：  
Conversion: 1立方市尺Cu. Shih-foot = 1,000立方公尺Cu. Decimetres = 1.3078立方英尺Cu. Feet

1市石Shih-shi = 10市斗Shih-tou  
1市斗Shih-tou = 10市升Shih-sheng  
1市升Shih-sheng = 10市合Shih-keh  
1市升Shih-sheng = 27立方市寸Cu. Shih-inches

換算：  
Conversion: 1市石Shih-shi = 1公石Hectolitre = 22.00加侖Gallons  
1市斗Shih-tou = 10公斗Decalitres = 2.20加侖Gallons  
1市升Shih-sheng = 10公升Litres = 0.22加侖Gallons

1市担Shih-picul = 100市斤Shih-catties  
1市斤Shih-catty = 16市兩Shih-taels  
1市兩Shih-tael = 10市錢Shih-chen

換算：  
Conversion: 1市担Shih-picul = 0.05公噸Metric Ton = 0.0492英噸English Ton  
1市斤Shih-catty = 0.50公斤Kilogramme = 1.1023英磅Pounds

### 長度 Lineal Measure

1公里Kilometre = 100公尺Decametres  
1公尺Decametre = 10公尺Metres  
1公尺Metre = 10公分Decimetres

### 面積 Area

1公畝Acre = 100方公尺Sq. Metres  
1方公里Sq. Kilometre = 10,000方公尺Sq. Decametres  
1方公尺Sq. Decametre = 100方公尺Sq. Metres  
1方公尺Sq. Metre = 100方公分Sq. Decimetres  
1方公里Sq. Kilometre = 10,000公畝Acre

### 體積 Cubic Measure

1立方公尺Cu. Metre = 1,000立方公分Cu. Decimetres  
1立方市尺Cu. Shih-foot = 0.037立方公尺Cu. Metre = 1.3078立方英尺Cu. Feet

### 容積 Capacity

1公石Hectolitre = 10公斗Decalitres  
1公斗Decalitre = 10公升Litres  
1公升Litre = 10公合Decilitres  
1公升Litre = 1立方公尺Cu. Decimetre  
1市石Shih-shi = 1公石Hectolitre = 22.00加侖Gallons  
1市斗Shih-tou = 10公斗Decalitres = 2.20加侖Gallons  
1市升Shih-sheng = 10公升Litres = 0.22加侖Gallons

### 重量 Weights

1公噸Metric Ton = 10公担Quintals  
1公担Quintal = 100公斤Kilogrammes  
1公斤Kilogramme = 10公兩Hectogrammes  
1公兩Hectogramme = 10公錢Decagrammes  
1市担Shih-picul = 0.05公噸Metric Ton = 0.0492英噸English Ton  
1市斤Shih-catty = 0.50公斤Kilogramme = 1.1023英磅Pounds

1英里Mile = 1,760英碼Yards  
1英碼Yard = 3英尺Feet  
1英尺Foot = 12英寸Inches

1英畝Acre = 43,560方英尺Sq. Feet  
1方英里Sq. Mile = 3,097,600方英尺Sq. Feet  
1方英碼Sq. Yard = 9方英尺Sq. Feet  
1方英尺Sq. Foot = 144方英寸Sq. Inches  
1方英里Sq. Mile = 640英畝Acres

1清式爾Bashel = 8加侖Gallons  
1加侖Gallon = 4瓜  
1瓜 = 2品脫Pints  
1加侖Gallon = 277.274立方英尺Cu. Inches

1英噸English Ton = 20英担Hundred-weight  
1英担Hundred-weight = 112英磅Pounds  
1英磅Pound = 16英兩Ounces

# 統計論著 SPECIAL ARTICLES

## 國富之測算

英國雪拉斯教授(Professor C. F. Shirras)作  
陳 光 照 譯

### 一、本文旨趣

本文之宗旨有二：一在建議各國，不僅每年應將國民所得估計一次，而且至少每五年應將國富估計一次，如無事實困難應逐年估計。次在設法估計大不列顛與北愛爾蘭戰前及戰後之國富，或更正確言之、戰前與戰爭最終一年之國富。

國富之意義，為一國國內住民，以其個人或團體身份，所佔有之全部貨財。其中包括一國國民與其政府國外之所有，但不包括外籍住民之所有，又不包括大自然無償之賜與，如氣候、瀑布、及海洋之魚介，與夫比得 (Sir William Petty) 師生在「政治數學」中擬加評價之人體生命資本或價值，「國富」有時用「國民資本」一詞替代，而不問此種資本其是否產生貨幣報酬。一國之貨幣制度為此種測算之共通標準。增加國富之主要途徑，為節制享樂。甲可買屋，乙可置地，丙可建工廠或收購新舊機器以期增加利潤與累積資金，彼亦可購買保險券或股票交易券，或儲蓄券，或竟以其儲蓄存入銀行。

世界各主要國家之國富，尤其一國或數國富源問題足以引起興趣時，統計名家，幾乎均予以數次之估計。此種估計之理由，為求得一國經濟及社會情勢之資料。加拿大中央統計局局長常云：「國富數量及其內容之大要觀念，為一國對內對外多數問題作明智考慮時所不可或缺者，惟就此類性質之計算中常含有極多不確定之成份而言，是項統計祇能看作大致不差，不能當其十分準確。但如肯悉心編製，則未始不能於國民統計制度上，佔一極重要地位」。當今國家債台高築，國富淨值概念至為重要。國債之清償係以整個社會財富作抵押，並包括社會福利基金在內。

目前應以重視國民所得估計之態度，對國富測算予以同樣之重視。戰前與戰時，各國國民所得概念及其數額之估計，均係以最時行之經濟議論作為根據，此種估計最利於作測算戰爭負擔之用。如杜魯門一九四五年八月在國會作租借報告時，重述羅斯福總統一九四二年六月「戰費」宣言中之原則，並用有名之非政治性之統計方法，求出英、美、蘇、三國從事戰爭而耗去國民所得之百分比，以解釋此原則，可為例證。自一九四一年起，英國即逐年於提出預算時，同時將國民所得與支出送達國會。其中有國民所得之構成，資本之增減估計及租稅給予所得分配之影響。最近一輯，編號七〇九九，卷名「國民所得與支出」，係一九四七年四月所發表者，可稱為英國首要之國家文獻。測算國富雖經再度喚起注意，然有關此種論題之新穎著作及論文，尚不多觀。

自哲芬 (Geffen) 之資本增殖出版，迄今已五十八年，自基尼 (Gini) 之大著國富之構成發行，迄

今日三十四年。尼伯斯 (Knibbs) 之用各種方法所測定澳洲私人財富與其增殖，及史敦甫 (Stamp) 之英國所得與財富兩書分別於一九一八年及一九二〇年問世。赫裴里奇 (Helferich) 一八八八年至一九一三年間德國之國富，蒲本 (Rene Pupen) 法國之國富及其他種特出作品均屬第一次世界大戰時期之著述。史敦甫國民資本 (一九三七年) 及康屏 (Campion) 英國公私財富 (一九三九年) 均屬晚近作品。此種論題在國際統計學社歷屆會議席上，曾屢次被提出研討，例一九〇二年費爾納 (Fellner)，一九〇五年福維爾 (Fovill)，及一九三四年恩勞狄 (Einaudi) 等人之論文是。此次華府所召開之國際會議中，希望能於考慮國民所得估計之必要性外，并認定國富之估計亦有其必要。

## 二、國富估計之用途

此種估計之主要用途有五：

(一)用以測驗同一國家不同年度之進步情況。一國是否正在進步繁榮中，幣值是否因繁榮而變動，即物價水準與利率是否因繁榮而發生漲跌，必須加以攷慮。物品估值，必須隨物價漲跌而改變。兩個時期之物價，如發生顯著變動，則在舉行國富增殖之估計時，必須考慮到此種變動之後果。統計學家所載逐年物價指數 (以一八六七年至一八七七年平均為一〇〇) 中，一九一四年為八五，一九二一年為二五一，一九三二年為七九，一九三八年為九〇，及一九四四年為一六〇，統計實務家所載投資指數，優先股之報酬，一九三七至一九三八年為四鎊六先令，一九四四至一九四五年為四鎊四先令五便士，普通股份別為四十四先令三便士及四鎊四先令。某日鮑萊教授曾對作者云：『余有債券數張，及房屋花園各一。前一項孳息既微，且比之戰前一九三八年之實物，所值無幾，後二項雖無變化，但其售出得回之值，遠較戰前原值為高。余之資本究係減低抑係增高』？討論此問題時，私人團體 (教育、醫藥、宗教等團體)，地方機關，及中央政府間之財富分配情形，均應加以攷究。

(二)用以測驗同一年度不同國家全體或每人之相對繁榮或富源。財富增殖率人口之對比，應予注意。例如美國具有世界最大之國富。其人口僅佔世界人口百分之六，而所生產之物品則佔世界生產量百分之二〇，故為世界最大之強國。其採鋼生產量佔世界生產量半額以上，其所得額據估計佔世界上所得額百分之五十五。反之，印度國土較美國約小一半，但其四億人口，約當美國人口之三倍，其創造國富之能力，比之美國，幾微末不足道。哲芬在一八九〇年之警告，吾人不應遺忘。氏謂：『照熟知之統計經驗，每逢編製比較資料時，若採用同一方法，則資料本身雖不免缺殘，必可能獲得合理成功之比較。實則此種財物估計，用途雖多，而乖謬迭出，視若精確，而實不可能。然不注意數字有無比較之可能，冒然作國與國之比較，時與時之比較者，大有人在。』

(二)用以與國民所得比較。一國應力求增加其所得額，使其與資本成比例，資本應使其逐年有所增進。如前已言及，若資本無何顯著增加而鐵道運輸量可能提高一倍，則此種資本之價值將較當前變大甚多。哲芬於一九三〇年以「所得額五倍或六倍」之標準，計算加拿大、澳洲、紐西蘭、南非、印度及大英帝國其他部份之國富 (一九〇三年版帝國財富及其應如何應用見統計學報卷四六)。「此種數字之構成，並未

根據各種大量資料，而係以少數資料為依據，以作聊可充數之計算，俾獲近似之基礎，以資討論」。惟若干國家欲作國富與國民所得比較，均感困難，因方法不同材料不同，且觀念之本身亦各國有異。即在同一國家，欲求得工業所用資本之精確推算，亦甚困難。

(四)用以徵收資本稅(或資產稅)及考查整個稅收機構。目前德國如欲公平負擔復興之費用，開徵資本稅，自屬必要。工業城市已告破毀，而農民則均係免稅。有人曾發戰爭財，有人則身外已無長物。有關國富之詳細資料，對於負擔之分攤，實具有莫大之價值。

(五)用作賠償之參考。依照目前最明顯表示之各家評論，國富統計在指定賠償額方面，極有價值。戰敗侵略國補償其侵略行為所造之損失，實為一公平而有益之事。惟從一贖武劫後之國家，揀出財富，亦非易易。賠償數額可以數字表現，但不能以現金付出。付出賠款方式有三：(1)德國黃金及外國人之資產與勞務，如義務運輸貨品等類是。(2)無代價交出存貨或現時產品；或轉移其在任何地方正常貿易之出超。(3)無代價交出資本設備。因之，一國資本設備之知識，實係無價之寶。國富並非測驗賠償能力之唯一要素。其他如國民所得，所得分配之情形及潛在之財富，均須加以考慮。國富數額，切忌誇大估計，此最須注意者。

當法國被迫向俾斯麥克談判退出巴黎時，俾斯麥克會用法國自編之估計以對抗法國，並用以編製幾項誇大之總數。法人福維爾(Foville)稱之為「信口開河之言論」，且在其經濟之法國一書中，為德國財富估計之應求偏低，而作精闢之辯論。

### 三、估計國富之方法

測算國富之主要方法有四：(一)所得法 此法係按連年所得計出之平均期望值，將屬於個人或團體之個人實際所得，化為資本之方法。用各種產生所得或不產生所得之公共財產估計額，予以補充；(二)遺產法 估測一年之內轉入繼承人手中之遺產佔社會全部財富之比例為若干或平均須經若干年，同一遺產再度征收遺產稅之方法；(三)盤存法 用財產目錄計算各種財富之總和之方法；(四)普查法 由各人填表報告其財富及所得之方法。

英國所得稅統計，具有最充實之資料，作者以為所得法在英國最為合用。但贊成採用遺產法之各家，對此法固有所批評，以其每有誇張利潤之嫌。內地稅務委員會年報中登載五種徵收所得稅之表格，其中有三種有無比價值。表A內容為土地，房屋及其他建築物所有者之所得；表C為英國、英領各地及外國證券之所得；表D為工商各業，自由職業之利潤及某種利息。餘下表B與表E均未採用，因表B為農業利潤，大體均係根據習用之公式算出，其中三分之二利潤，均已載入表D中，利用農業普查中由農民處查得之資料即可求出佔有土地之現金所得。表E為職工之薪金等項，因此種估計不列入「生命資本」數字，故不合用。一般公認之國富估算法，端賴各年度購置財產之數額，或用以將逐年所得或利潤還原為資本之利率等數字而定。此種方法之優點為有連續性。因常有無實際支出而亦可顯出資本增加之情況，故此種方法並不需記載資本之真實累積額。其所還原為資本者為未來之預期值。下列戰前年度一九三七——三八及戰末年度

一九四四—一四五英國國富之計算中，其國富係公私財產總和減去外人資本（總財富），再減國債及地方政府公債（淨財富）而得。國債所代表之證券對持有者私人講，屬於財富，可列入私人財產項下，但從國家立場講，則非財富。有人主張國債刺增之後果必為其他各種財產價值之貶低，故設無此種公債存在之時，剔除此種公債之價值並未添加財產之價值。國富估計中之國債處理辦法未獲得各國之一致贊同，且事實上尚在爭論中。吾人之處理係減低其整個淨值至一不需要之程度，惟就全部份言，為求得到真正之淨財富，似以剔除之為最佳。戰爭損失估計，以其足以表現各國受戰火損毀之程度，故有時不免過分高估。擁有同值資本估計之兩國，在作任何特殊目的之比較時，均可能發生差異。史敦甫於其英國所得與財富一書中，曾謂：『一工廠區域每人平均為其子女節省三百鎊投資於儲蓄銀行，則對其子女將來繼續在工廠中工作一事亦感滿意。此種儲蓄表現為一種國富估價上之增加。另一區域每人平均節省三百鎊投資於其子女之教育，使其成為醫生、教師、預言者、及傳道人，此種國富之真正增加反不能在國富估價上現出。……季芬測算為一種固執不變之辦法，將來可能對國民福利方面進而採取一種極真實之計算步驟。』同樣，廣播員及歌唱家當其為一家獲利公司所招聘時，則可為之列入利潤項目中，但前此彼等可能未被列入。對於由物價水準及利率之升降而引起之變動，與夫對於生命資本之如何處理等節前曾加以論列。就密爾 (I.S.mill) 言：『以分類合理講，一國國民不應算在一國財富中，蓋一國家之財富，為其人民而存在，「財富」一詞應表示一國人民之財物，人民本身，應與財富對立，而不應包括財富之內。』簡言之，國富各種總數，須慎加詮釋。

茲將一九三七—一三八及一九四四—一四五兩年大不列顛及北愛爾蘭國富之分析，摘要錄列如下表。每種計算步驟之詳細說明，如時間許可，將於此次國際會議中提出，尤其關於以下兩點：(1) 工業運輸業、商業及金融業之投資辦法及(2) 最重要之利息投資辦法，以下主要項目有十四項，除二、八、九及十至十四外，均曾與內地稅務委員會所得稅表審慎查對。

(甲) 英國之國富 (地區——大不列顛及北愛爾蘭 單位——百萬鎊)  
(時期——戰前及戰末)

	一九三七—一三八	一九四四—一四五
一、不動產 土地	九五〇	一,〇八〇
房屋及其他建築物	五,一八一	五,二九八
二、農民資本	四七五	七一二
三、工業、運輸業、商業 1. 估計利潤之股票交換價值	六,八九六	一二,四七七
及金融業資本 2. 零售分配業	一,四一五	一,九五八
3. 金融、自由職業及其他利潤	一,九四七	三,〇四九
四、大不列顛及北愛爾蘭之鐵道	八〇〇	一,一〇〇
五、利息 1. 英國及英領各地與外國證券 (表C)	七,一一〇	一,五六二
2. 其他領地及國外證券與所有權	一,五一四	一,四四一

3. 未徵所得稅之儲蓄證券價值	三八六	一, 五一一
六、未明價值, 損失及逃避	五〇〇	二五〇
七、免付所得稅集團之資本	一〇〇	一〇〇
八、不產生所得之動產——傢具、汽車、無線電、藝術品、金銀器具等	一, 五〇〇	一, 四〇〇
九、政府及地方之財產	一, 四〇〇	一, 六〇〇
十、	總計 三〇, 一七四	四三, 五三八
十一、減外籍人民所有之資本	五〇〇	七五〇
十二、	總國富 二九, 六七四	四二, 七八八
十三、減債款成本	九, 七〇六	二四, 一〇八
十四、	淨國富 一九, 九六八	一八, 六八〇

(乙) 每人平均國富, 每人平均國民所得, 及國富對國民所得之倍數

	一九三七——三八	一九四四——四五
一、總人口 (百萬單位)	四七七	四五三
二、每人平均財富總額 (鎊) 1. 總值	六二二	九四六
2. 淨值	四一八	四一三
三、全部國民所得 (百萬鎊, 以市價計)	五, 七四一	一〇, 〇九〇
四、每人平均國民所得 (鎊)	一二〇	二二三
五、國富為國民所得之倍數	五	四

史敦甫之一九三五年估計, 總國富為三〇, 三五〇百萬鎊, 淨國富為二一, 五〇〇百萬鎊, 與上列一九三八年估計分別為二九, 六七四百萬鎊及一九, 九六八百萬鎊相較, 略有差異。當一九三六與一九四〇年之間, 股票交換證券優先股由不及百分之四升達百分之五以上, 普通股由百分之三·五升達百分之七以上。此自必影響到作為乘數之年購置額。

其次, 一九四五年之結果與一九三八年比較時, 特別有意義。國民每人平均所得雖曾倍增, 每人平均財富則並未一定如此。此種現象不足奇異, 蓋戰時房屋及其他建築物之損毀數額達一, 五〇〇百萬鎊, 船舶及其貨載達七〇〇百萬鎊, 與夫國內外減資數額使國富之全部損失達七, 三〇〇百萬鎊。

(二) 遺產法 此法為法國計算國富時最喜採用之方法, 其他如紐西蘭等國亦然。其所涉及者僅為全部財產中屬於私人在某定額以上之部份財產, 在英國此種定額為一百萬鎊。先決定私人財產因死亡而轉移之部份所佔之比例, 再採用倒數乘各個轉移年度轉手之遺產價值。遺產分類係按死亡財產之年齡和性別, 一般均主張用較高級社會之死亡率而不主張用普通死亡率(因其職業風險與疾病照例極渺)。吾人或依遺產轉移期間法估算一遺產之繼承人姓名轉換一次其間所包括之年度數, 或依遺產轉移比率法估算任一考查期間內遺產轉換之平均百分比。兩種方法在實質上完全一致。就季尼及尼伯斯之經驗言, 轉移期間法較轉移

比率法為困難而且不易妥確。該法之困難，除其本身不能完全外，主要為逃稅與遺產之低估，尤其在物價變動之時為然。再生命統計變動亦能引起處理上之困難。其次每年死亡時轉移之私產中每有扣留作為捐贈之部份亦係問題之所在。乘數常在三十至四十之間，馬勒迪 (Mallet) 在一九一五年經過辯論以後所採取者為三十。韋濟吾 (Wedgewood) 在一九二四年取三十四作乘數，此數後又經其調整為三十七，以補充財主階級死亡率之偏低。史敦甫用三十七之意思，乃在將此法所獲結果與其一九二八年用所得法所獲之結果相比較。惟本人以為此種遺產稅法所計列之項目較所得法所計列之項目漏略殊多，比較終屬不可能，縱然從所得法求得之總國富額中減去公司資本價值及其他因只討論私人財產而不能包括於遺產法中之財產價值後，亦無從比較。史敦甫亦因將所得法結果與遺產法結果作比較之故將逃稅及未明價值估計額，國家及地方政府之財產估計額，北愛爾蘭之減除數（因其未列入英國內地稅務委員會之遺產稅中），外人持有戰債之減除數，作為減除項目從所得法求得之結果中減除之。此種計算國富之方法為紐西蘭政府於求得該國年鑑內國富數字時所採用。詳見該年鑑之說明中。

(三) 盤存法 採用此法之國家甚多，最著者為美國及加拿大。其法為綜合各種財富而求總額——即土地、房屋、農產、各種機器、工廠、礦場、船舶、運輸設備等等之總額。所用統計大概均作其他用途而編製，故惜與利潤進益無所關連。往往無法避免重複及防止遺漏或均拘限一國私人所有之財富。美國在一八五〇至一九二二年間財富普查中斷時採用此法。非官方之外勤專家著名之金格 (Dr. Willford I. King) 博士及杜恩 (Mr. Robert R. Doane) 先生採用此法。「一九四六——四七年輯經濟年鑑」中有該年以前數字并包括一九三八年之內。赫斐里奇「一八八八至一九一三年德意志之國富」(英文版，一九一四年紐約印行) 包括有火險統計以資參證。澳洲曾用盤存法以估計私人財富。

(四) 普查法 此法係由全國各個私人填列有關全部所得與財富之表格。其最著之成例或可推尼伯斯一九一八印行之「一九一五年戰爭普查報告」此次普查於一九一五年秋季舉辦，係德國為徵課稅款之目的而調查者。其缺點因私人畏懼此種資料或加重納稅負擔，故欠精確。如欲充社會或公共財富數字，必須予以提增。

#### 四、茲試將美國以外之各國較近國富統計表列如次：

國名	材料來源	年度	單位	國富	每人平均所攤國富
美國	會議部杜恩氏 (美國國富分析)	一九三八年	百萬美元	三〇九, 四三〇	二, 三七六 (美元)
		一九三八年	百萬美元	三八八, 四二一	二, 九八二 (美元)
加拿大	加拿大年鑑	一九三三年	百萬美元	三一, 二七五	二, 四一二 (美元)
澳洲	政府年鑑 1933 輯	一九二九年	百萬澳鎊	三, 三五—(私有財富)	五二六 (鎊)
紐西蘭	政府年鑑	一九四一年	百萬紐鎊	九〇五	五六六 (鎊)
巴力斯坦	政府方面估計	一九四五年	百萬鎊	二八一— 不包括城區 建築及改良 之價值美大 公用國產資 產價值在內	一六一 (鎊)

挪威政府方面估計	一九三九年	百萬克羅拉	三一,三七二	一〇,三一九(克)
意大利季尼	一九三九年	百萬里爾	七〇〇	一五,〇五一(里爾)
柯波拉丹拉	一九三八年	百萬里爾	六七二	一四,四六七(里爾)
荷蘭政府方面估計	一九三九年	百萬佛羅	三四,九五〇	三,八八二(佛羅)

最後，本人應向倫敦內地稅務委員會統計情報處處長柯非德先生 (F. A. Cockfield C. B.) 及親王街股東亞生先生 (F. R. Athans) 及股票經紀柏門巴 (pember) 與波義耳 (Boyle) 諸先生致謝。又本人從殖民局、加拿大、澳洲、紐西蘭、及南非各邦高級委員處，及倫敦美國大使館圖書館主任傑可生博士 (Per Jacobson) 處均獲到寶貴之材料。

[附錄一] 一九三六至一九三八年美國所估計之國富 單位：百萬美元

財 富 類 目	1938年	1937年	1936年
總計	309,432	315,884	304,286
土地	166,027	166,301	165,484
納稅不動產及改良物	140,352	140,141	139,779
免稅不動產及改良物	25,675	26,160	25,705
土地以外之生產性資產 (除公用事業外之個人與團體者)	23,425	24,459	23,224
牲畜	5,024	5,045	5,108
農場工具機器	1,596	1,514	1,436
製造業工具機器設備	11,250	11,759	11,252
汽車	5,555	6,141	5,428
公用事業	46,746	47,146	46,863
鐵道及其設備	23,538	23,598	23,529
街市鐵道	2,479	2,545	2,612
電報系統	376	385	389
電話系統	3,554	3,653	3,596
非鐵道所有之臥車及其他車輛	335	350	363
水管線	769	778	592
船舶及運河	2,379	2,426	2,275
私有水廠	719	709	699
私有電光電力總站	12,597	12,702	12,808
存貨	73,234	77,978	68,715
生產人手中者——農人	1,250	1,567	1,762

製造者	10,698	12,558	10,996
礦廠	319	376	307
商販手中者——躉售商	3,474	4,059	3,714
零售商	4,411	4,971	4,625
消費人手中者	39,453	41,528	36,153
金銀幣及鑄塊	13,629	12,919	11,158
<hr/>			
包括在前各項中但未經分配於各州者	15,911	15,044	13,159
海洋水底電線	68	69	70
不屬鐵道所有之貨車	241	259	269
美國軍艦	1,973	1,797	1,662
金銀幣及鑄塊	13,629	12,919	11,158

材料來源：一九四六年經濟年鑑

〔附錄二〕 加拿大國富組成項目之總數，百分比及每人平均分攤額之估計

類 別	總 數		總 和 百 分 比		總人口中之每人平均 分攤額	
	1929	1933	1929	1933	1929	1933
	千加元	千加元	百分數	百分數	加元	加元
農場價值(土地、建築、工具機器及牲畜)	6,308,353	4,760,844	20.17	18.48	629.01	445.73
農人及商人手中之農產品	1,631,124	802,946	5.22	3.11	162.64	75.17
農業財富總額	7,939,477	5,563,790	25.39	21.59	791.65	520.90
鑛業(所用之資本)	867,021	800,292	2.77	3.10	86.45	74.93
林業(原料紙漿木材及投資木業資本之估計價值)	2,299,903	2,090,821	7.35	8.11	229.33	195.75
漁業(投入漁船捕漁機器等之資本)	33,935	25,380	0.11	0.10	3.38	2.38
電氣中心站(投入設備、工具、土地建築之資本)	1,003,070	1,309,801	3.21	5.08	100.02	122.63
製造業(機器工具土地建築、資本估計剔除重複)	1,421,430	949,721	4.55	3.69	141.73	88.92
製造業(手存材料及在製成貨已剔除重複)	837,805	368,070	2.68	1.43	83.54	34.46
營造業顧主及修理(投入機器工具及手存材料之資本)	37,685	32,385	0.44	0.13	13.73	3.03
貿易商行(生財傢具設備及手存材料價值之估計)	1,039,584	708,043	3.32	2.75	103.66	66.29
蒸汽火車(路軌及設備之投資)	3,321,033	3,365,464	10.62	13.06	331.14	315.09
電動火車(路軌及設備之投資)	240,111	223,704	0.77	0.87	23.94	20.94

電話(財產及設備費用)	291,589	330,491	0.93	1.28	29.07	30.94
城市不動產(納稅者之價值及免稅財產與未納稅對道路溝渠低估之估計)	8,251,011	6,913,530	26.38	26.83	822.72	647.27
水道運河(工程日期由一九三〇年三月底至一九三四年)	241,946	267,671	0.77	1.04	24.13	25.06
港口(工程期自一九三〇年三月底至一九三四年)	405,346	502,264	1.30	1.95	40.42	47.02
船舶(包括飛機)	150,827	135,506	0.48	0.53	15.04	12.69
汽車(登記車輛價值估計)	690,039	392,211	2.21	1.52	68.81	36.72
公路等等	532,972	689,333	1.70	2.68	53.14	64.54
傢具衣著等之根據生產及貿易統計估計	1,370,000	913,397	4.38	3.54	136.60	85.52
硬幣及其他貨幣(政府特許銀行及大眾所持有者)	201,030	186,362	0.64	0.72	20.04	17.45
總計	31,276,814	25,768,236	100.00	100.00	3,118.54	2,412.53

# 統計通訊

## CORRESPONDENCE

### 一、聯合國經社理事會統計委員會報告

#### 劉 大 鈞

去年統計委員會開會時，曾將原有之產業分類小組委員會(Committee on Industrial Classification)加以改組，並改名為統計分類委員會(Committee on Statistical Classification)。以加拿大委員(原為統計委員會主席)為主席，中、美、英、法、蘇聯、荷蘭、挪威之委員(原為統計委員會委員)為委員。另增設將來工作小組委員會(Committee on Future Work)，亦以加拿大委員為主席，美、英、印度、挪威、烏克蘭及土耳其之委員為委員。今年統計委員會於四月二十六日開會前，先於二十一日起開統計分類小組委員會會議，於二十二日起開將來工作小組委員會會議，故至五月七日統計委員會會議結束時，共計開會十七日。又本委員會早曾設立統計選樣附屬委員(Sub-Committee of Statistical Sampling)，於本屆委員會開會時亦有所報告。茲分項將統計委員會，統計分類小組委員會，將來工作小組委員會及統計抽樣附屬委員會開會情形所得之結果報告於後：

(壹)統計分類小組委員會 該小組會工作計分六項如左：

(甲)產業分類 在去年名為產業分類小組會時，本已擬就詳細的產業分類辦法，計分九章四十六節一百一十目，參照國際聯盟已往之分類，而加以修正。有兩三類合併為一者，亦有將國際聯盟之一類分為數類或分別列入其他類目者。當時大鈞雖非小組委員，但曾參加意見，並於去年九月在華盛頓開國際統計會議，將小組會所擬之分類及大鈞所提出之書面意見面交統計局朱局長(此項意見書并曾交統計委員會)。在去年統計委員會開會時，本議決以此項擬定之分類分送各會員國中央統計機構，並徵求其意見。今年小組委員會開會前，我國及多數國家之答復業已收到，故會議中即根據各會員國政府之意見，斟酌再加修改，確定分類之辦法。按此項辦法雖不免偏重工業先進國家之產業狀況，然我國如加以採用，尚不十分困難。有若干類目非我國所有者，填表時固不得不付之缺如，至我國特種產業，大部分亦可分列該小組會所定之分類，而不致有無類可歸之苦。

(乙)國際貿易商品分類 此項分類前經國際聯盟及若干國際會議於 1910、1913、1928、1931、1933、1934、1935、1937、1938、1939各年，英帝國統計會議於1935年及南北中美各國於1945及1947年，皆經一再討論。國際聯盟於1938年會刊印一修正之國際貿易商品簡明分類表(Minimum List of Commodities for International Trade Statistics)其中共分十七部(Sections)，五十章(Chapters)，四百五十六類。小組委員會會加研討，認為此項分類辦法不甚適當，提出八種辦法如左：(E CN 3/C 1/w.1)

子、完全採用原來分類辦法

丑、按照原表之項目，更進一步採用國聯原有之建議，將各種商品按照其製造程度分成三級，即

(a)原料(b)曾經簡單製造程序及(c)曾經高級製造程序。

寅、採用原表之項目，但將各類重行排列如次：

1. 飲食品及菸草；
2. 原料；
3. 曾經簡單製造之物品；
4. 曾經高級製造之物品。

卯、採用原表之項目，但在各章下按製造程序分列三大類（如丑所述），再分細類。

辰、採用原表之項目，改爲六大部如左：

1. 食品；
2. 飲料及菸草；
3. 原料（不能食用者 Inedible）；
4. 粗製品（不能食用者）（即祇經簡單製造程序者）；
5. 高級製造品（不能食用者）；
6. 特種物品（如金銀）。

巳、採用原表之項目，改爲八大部如左：

1. 飲食品及菸草之原料；
2. 飲食品及菸草之製成品；
3. 原料（以下爲不能食用者）；
4. 粗製品；
5. 高級製造品；
6. 農工商業之設備；
7. 消費品可以直接零售者；
8. 特種物品。

午、採用國聯原表之項目，而按1913年布魯賽國際會議所決定之次序分爲下列各部：

1. 活動物（Live Animals）；
2. 飲食品；
3. 原料及粗製品；
4. 製成品；
5. 金銀塊及金銀幣。

未、將原表按照產業分類，重加修正與排列。

經一再討論，並會於小組會下再設一小小組會，最後決定下列七大部，交由聯合國統計處將國聯所列

國際貿易商品，按此重行分類：

1. 飲食品及菸草之原料；
2. 粗製食品；
3. 飲食品及菸草之製成品；
4. 原料（以下非食用者）；
5. 粗製品；
6. 製成品；
7. 特種物品。

（按將飲食品與其他物品同按製造程序分為三類係大鈞與英國委員所主張）

其擬議及討論之程序如次：

- a. 由統計處及邀請之專家擬定草案（時限為本年七月三十一日）；
- b. 將草案送統計分類小組委員會各委員審查；
- c. 將已審查之草案送各政府及各聯合國之特種機構（Specialized agencies）加以考慮，並徵求其意見（送出時限為本年九月三十日，意見須於本年底送到聯合國統計處）；
- d. 根據上述之意見，統計處再擬成新草案，以備下次統計委員會開會時決定。（擬成新草案時限為明年四月。）

（丙）職業分類 此項分類久經國際勞工局加以研究。所謂職業者不專指自由職業，而包含公務員，企業家，勞工及家庭僕役等在內。最近一次於今年四月中旬在加拿大舉行，大鈞亦被邀參加。（此項會議與統計委員會無直接關係，故該會委員被邀參加者僅大鈞一人。）其分類之標準有二：（一）訓練及經驗所需業之時間（二）與一般民衆及部屬接觸之範圍（以人數多寡為斷）所負責任之種類。在先所擬草案按照此種標準分別職業高低共分十四級，而將自由職業及技術人員列第一級，所謂專業工作者（specialized service workers）列於第二級，（後者指理髮師修脚匠等，）公務員及企業家反列於第三級，殊不合理。大鈞曾加以批評，嗣乃採用另一表，不分等級，而僅分下列八大類。雖經參加各專家提出各細類，一再討論，多未經決定。（原表為國際勞工局所擬，故亦未經編號）。

1. 農民 下分農民與農工；
2. 技術工人 原分三類，後經合併；
3. 無技術之勞工；
4. 企業家，高級公務員，及負各種行政責任之人；
5. 普通職員（包含在政府機關及工商業任職者）；
6. 自由職業與技術人員；
7. 維持法律及治安之人員；

8. 爲個人服務者（指理髮師，僕役等）。

在統計委員會中，因此項大類尚須細分，而國際勞工局本須再行開會討論，故僅決議催促該局於本委員會明年四月開會前，擬定較詳之辦法，以便適用於1950年各國戶口普查。

(丁)一般商品分類 委員會僅提議由統計處擬議辦法，於明年開會時討論。

(戊)疾病與死亡原因之分類 此事雖經世界衛生組織WHO作成建議書E/CN 3/C.1/9，並曾列入議事日程，唯因此次討論問題太多，未暇兼顧。

(己)國際貿易商品表索引 委員會本擬令統計處在分類決定後，即行編製，嗣因統計處估計費用甚大議決從緩。

(貳)將來工作小組委員會 該小組會議程中所列項目甚多計有(E/CN 3/C 2/1)

- a. 國民所得及有關之統計，包含資本之形成在內。
- b. 投資統計。
- c. 生產普查及生產指數，包含農業在內。
- d. 躉售及零售物價指數，包含輸出入物價指數在內。
- e. 國際貿易統計。
- f. 漁業統計。
- g. 木材統計。
- h. 礦業統計。
- i. 房屋統計。
- j. 其他。

事實上因範圍太廣，時間有限制，故統計委員會只對下列各點，對經濟社會理事會有所建議：

(甲)生產指數 建議聘請專家，研究國際聯盟所擬生產指數編製方法，并根據新統計方法與觀念及新環境，加以修正，向統計委員會報告。

(乙)物價統計 現有各國物價指數未盡滿人意，尤以用於國民所得時爲最，故統計委員會建議統計處應聘請專家，研究下列三種問題：

- a. 物價指數之編製及其彼此間之關係；
- b. 躉售與零售物價指數，包含輸出入物價指數；
- c. 國際貿易物價及數量指數。

(按此次委員會報告匆促起草，重複之處頗多，即本條 a b 項之劃分亦未說明)

(丙)國民所得統計 建議將統計處所編之1938至1947年各國國民所得統計向各方（按此應指各國政府，但報告中未說明）分送，徵求其意見，以便製成最後之報告。同時建議注重有關國民所得各種觀念之分析與分類，搜集資本形成與消費者費用統計之方法，估計勞工與資本各別所得之方法，計算真實所得（

Real National Income) 之方法，及如何使各國國民所得可以互相比較。

(丁)房屋統計 建議在各國於1950年實行戶口普查時，應考慮採用國際聯盟在1939年所提議之定義，尤其關於戶，居屋及房間之定義。同時請聯合國祕書長建議各國政府採用此種定義，其已加採用者，並請其將適用之情形通知聯合國，以便供給其他政府之參考。

此外該小組會並曾討論統計選樣，國際貿易商品簡明分類表，1950年戶口普查等項，因本報告在他處另有詳細說明，茲不贅。

(叁)統計選樣附屬委員會報告 該委員會之報告純屬於技術性質，且有若干地方專事贊揚此項方法之良美，故不詳細報告。按舊日統計學者本常用選樣 (Sampling) 方法，唯選樣往往甚大。近若干年中，美、英、加拿大、印度等國，對此項方法改進甚多，可用統計方法預定選樣之代表性，而所選之樣甚小，有時只為百分之一。因此調查費用遠低於前，而準確性反較大。我國普查多賴保甲之報告，自難望其準確，應同時用有充足訓練之人員，採用新選樣方法，以資核對，並搜集較詳細之統計資料。委員會只建議由聯合國統計處向採用新選樣方法之國家，徵詢其應用之範圍，及在統計處中增加選樣專家，進行研究兩點。

(肆)1950年戶口普查 1947年二三月間經社理事會第四次會議曾接受統計與人口兩委員會之建議，向各會員國提議，凡在1950年或其前後一二年間實行戶口普查者，宜在可能範圍內，採用可以互相比較之普查表，並請祕書長向各國提議斟酌情形，擇用普查或選樣調查方法。同年八月人口委員會復曾擬定一最少項目之普查表 (minimum List of Subjects) 以供各國參考。此項普查表，附有補充之項目，曾分送各國政府，統計處並曾收到不少答覆，對於其中項目頗多討論。該處乃根據此項答覆及各國原來採用之定義，並與糧食農業組織及國際勞工局商討，編成草案，列舉所提議之定義與標準。E/CN 9/W 9。在統計委員會議中，美國普查局之戴德烈君並出席說明該局對於南北中美各國所擬採用之普查表。大約本贊成採用此表，唯委員會多數委員認為該表與統計處所擬之表大同小異，(事實上並不如此)遂以後者為根據而加以討論。後者之項目如左：

1. 事實上的人口數 (de facto population) 印度委員認為此種數字在彼國不易得到，不如採用法律上的人口數 (de jure population)，我國恐亦有同一情形。
2. 年齡
3. 性別
4. 婚姻地位 (marital Status) 分為已結婚者 (此中不免有未經結婚而實行同居之人)，離婚者，寡，及未結婚等項。加拿大會於兩次普查中設法調查未離婚而分居者，然結果皆不滿意。
5. 出生地方 我國曾說明恐將以籍貫代之。
6. 國籍及公民地位 國籍問題引起不少討論，在歐美各國皆感覺難於確定。
7. 方言 (mother tongue) 美國，加拿大，及印度皆注意此點，但我國則曾表示，不擬調查。

- 8.識字與否 Literacy 若干歐美國家欲以教育程度代之，我國政府則擬以能識平民教育運動所選之一千字及能記帳為準，（即意此項標準未免太高，歐美識字人民所識之字未必有一千之多。）
- 9.經濟活動 在委員會討論中對於現無職業，而正在謀事者究應認為活動或非活動（Economically active or inactive）爭辯甚久，又採用徵兵制度之國家主將軍人原有職業列入，而不列為軍人。又美國主張側重在普查時是否有職業，即「勞動人口」（Labor force）之觀念，唯亦知如此調查，遠較「有收入之職業」（Gainful occupation）（指平時之職業）之觀念為難，故未堅持。
- 10.城市與鄉村人口及農業人口 各國所採用之城市，鄉村及農業之定義不同。譬如美國城市並不以人口多寡為斷，而以該城居民會否依法組織為定。紐西蘭所謂農業人口指現住於農田上者，而印度則以其收入是否依賴農田為標準。
- 11.戶 欲規定「戶」，先須規定何為一個「住所」（Dwelling）。印度以有一大門者為一住所，紐西蘭則以對於通常便利（如廚房、浴室等）大體可以自給（Self-contained）為一住所。城市中公寓往往居住數十戶，而只有大門一二個，故印度之定義殊難採用。

此外補充項目為：

- 12.教育程度；
- 13.是否尚在學校肄業；
- 14.生兒之尚存在者；
- 15.結婚年數；
- 16.以前居住地方；
- 17.房屋使用狀況（如每一房間居住幾人，此點引起房間之定義）。

附列南北中美戶口普查之「最少項目」

- 1.對於戶主之關係（此點向為我國所注重，而統計處之項目中無之）；
- 2.性別；
- 3.年齡；
- 4.結婚地位；
- 5.出生地方（本國人注明出生之州或省，外國人則注明其國家）；
- 6.已否入本國籍；
- 7.識字與否；
- 8.教育程度；
- 9.方言；
- 10.有收入之職業（Gainful Occupation）；

（根據白色文件322a I—10/25/A7—500）

(伍)運輸統計 運輸委員會在今年四月十五日曾通過一議決案，略謂「國際運輸統計本由聯合國特種機構，如國際交通與航空組織 ICAO 及國際航行會議 (International Maritime Conference) (後者之名稱係憑記憶，恐不甚準確) 等加以搜集。至於會員國國內運輸統計在有區域經濟委員會 (Regional Economic Commissions) 之處，應由此種委員會搜集，在無委員會之處，應由聯合國統計處搜集 (E/CN.3/45 Add1) 此案在統計委員會中討論時，大鈞當謂區域經濟委員會及統計處雖可予以協助，並為各種之建議，然各國政府對此多自有統計，故只能向各政府徵索。如我國鐵路統計頗為完備，且與會計有密切關係，不能隨便改變，以遷就國際所定之標準，他國諒有同一情形。至如亞洲各國之民船運輸，統計固然缺乏，唯亞洲及遠東統計委員會及聯合國統計處恐亦無法搜集。此種機關只能貢獻意見，至如何實行，尚須由各國政府決定云云。委員會最後議決，向經社理事會建議，側重各國統計之相互比較性，並設立一個工作團，研究各國國內運輸統計，尤應注重需要急切者，其用意蓋指歐洲大陸國家，因在彼各國鐵路及航運多互相銜接也。

(陸)統計訓練及教育工作 美國委員萊斯 Rice 同時為國際統計學會會長，在本次統計委員會會議中，建議一個國際的統計教育計劃。E/cn.3/43 嗣因國際統計學會不便向委員會作具體的建議，乃改為美國政府之建議，E/cn.3/47 其目的在考慮會員國本身及一般國際政府間的組織 (Intergovernment Organizations) 對於統計人才之需要，並利用國際統計學會 (International Statistical Institute) 及聯合國教育、科學、文化組織，UNESCO，以施行此項教育及訓練計劃。大鈞因此事與我國利益甚大，特在會議中將我國統計教育及訓練之概況略加說明，並建議對統計人才缺乏之國家，如我國者，如何予以協助 (詳見英文附件，正本已送萊斯氏備考)。在先萊斯氏未得教科文組織 UNESCO 全意，特託該組織參加統計委員會之代表電詢該組織之意旨。嗣得復音，願與合作，遂在本委員會報告中向經社理事會建議，由聯合國祕書長與教科文組織，其他特種組織，國際統計學會及其他國際組織，調查各國對於統計教育與訓練之需要並擬定計劃，向下屆本委員會報告。以便本委員會根據此項調查與計劃，再向經社理事會作進一步的建議。

(柒)本委員會與特種機構之合作 此項合作大體分為兩項：(一)調查表之審核，(二)統計計劃之調整。關於前者，係仿照美政府之辦法將各統計機關之調查表送中央統計司 (即萊斯氏所主管者) 審核。唯聯合國各特種機構對聯合國之統計處無送審之義務，故美其名曰 Clearance of Questionnaires。關於後者，委員會承認統計處與各特種機構之統計工作業經有滿意的劃分。但囑統計處在本委員會下屆開會時，將其本身及各特種機構所編之長期及臨時統計一表 Synopsis 供備參考。(其意顯擬在下屆會議中將各特種機構之統計工作加以調整)。至於區域經濟委員會之統計工作，除在本委員會會議中會加討論外，並曾於晚間為此開非正式會議。歐洲國家之委員——尤其荷蘭——深盼聯合國歐洲經建委員會能調整該區各國之統計，美國委員則謂此事不必作為他區之先例，大鈞亦對後說表示同情。嗣在委員會中通過一建議案，建議經社理事會，轉囑祕書長英蘭並便利歐洲各國統計機關之代表從事協商，而對歐洲經建委員會僅順帶提及，查美委員亟欲統計工作集中於統計處也。亞洲與遠東經建委員會 ECAFE 之統計工作亦曾在本委員會中討論及

之。大鈞主張由各亞洲國家之統計機關彼此協商，由統計處予以協助，利用美委員集中事權於統計處之建議，打消 ECAFE 對我國統計工作無謂之干涉。

## 二、中國農業普查工作開始籌備

我國農業統計數字，頗欠完確。推原其故，乃由於我國向未舉辦農業普查所致。去年農林部農業經濟研究所，曾與主計部統計局共同從事修訂我國耕種面積及農民人口統計數字。但僅係就現有資料加以整理，未能為全部之調查。近來農林部為配合聯合國糧食農業組織籌辦之一九五〇年世界農業普查，擬於民國三十九年舉辦我國農業普查，經暫定蘇、浙、皖、贛、湘、鄂、川、滇、黔、粵、桂、閩、台、等十三省為試查區域。現正在積極籌備中。三十七年下半年先着重高級工作人員之訓練，備為將來各省之主持人員。爰設置農業普查高級人員研究班，定於八月二十五日開學。研究人員為各省農業機關農業經濟組長或系主任，及各省統計處科長或專員。農林部已于七月三十日分函江蘇等十三省政府及主計部轉飭保送學員，于開學前到達南京。主計部並令飭各該省統計處就主計部所指定人員遵定保送，參加研習。所有往來旅費及膳宿等費，概由農林部負擔。研究期間暫定為八個月，分三期進行；第一期兩個月，專事研究普查技術；第二期兩個月，實習普查；第三期四個月，統計分析普查結果及檢討一般調查統計方法。研習期滿暫仍返原機關服務，並着手省級之籌備工作。

## 三、聯合國統計官員訪華

聯合國糧食農業組織統計標準組組長陶柏（C. Taeuber）氏，為舉辦世界農業普查及商討辦理農業統計事宜，七月初曾來華訪問我國農林部及主計部統計局。至統計局時，由朱局長君毅趙副局長章麟徐簡任觀察鐘濟與之洽談。農林部部次長對於陶柏氏使命極表重視，除介紹有關單位接談外，並設宴招待，邀請有關機關首長作陪。主計部統計局局長朱君毅亦應邀參加，席間賓主自由交換意見，甚為愉快。

## 四、聯合國統計刊物近訊

聯合國新近出版或即將出版之重要刊物，計有普查方法研究叢刊，一九三八至一九四七年各國國民所得統計彙報初稿，所得及國富國際書刊目錄，聯合國統計年鑑，人口統計年鑑，等書刊。普查叢刊係由聯合國人口司與統計局聯合印行者，已完成人口與農業普查結果之對照，各國及國際有關一九五〇人口普查活動之初步報告，農業人口之定義辨別，及估計問題，普查對勞動力所下之定義及其調查之問題，普查對出生地，國籍或公民以及語言所下之定義及其調查之問題等六種。最近十年各國所得彙報稿係由聯合國統計局與各國政府合作編製者，聞已分送專家及各國政府徵求意見中，於今年夏末印出普遍寄發各方應用，所得與國富之國際書刊目錄短期內即可由國際所得國富研究協會與聯合國統計處合作發行，如願購買在可函美國紐約國民經濟研究所（National Bureau of Economic Research, New York）轉國際所得財富研究協會秘書處（Secretariat of the International Association for Research in Income and Wealth）或逕

函聯合國統計局亦可。第一回聯合國統計年鑑之編輯工作業已開始，本年底可望發行，內容較以往國聯之統計年鑑充實，分人口及生命統計；糧食及農業；工業；運輸及交通；貿易；收支差額，工資與物價，貨幣銀行及股票交換，國民所得；財政；社會統計等各章。第一回聯合國人口統計年鑑亦在編纂中，係由聯合國統計局及人口司合作編輯者，可望於本年底出版云。

## 五、各國統計首長人選之更動

拉查羅夫 (K.Razaroff) 氏新任保加利亞統計局長

基里 (R.C.Geary) 氏新任愛爾蘭統計局長

魏道勞 (A.A.Vidaurre) 氏新任尼加拉瓜統計局長

# 統計資料

## STATISTICAL DATA

### 全國戶口

表一  
TABLE 1

POPULATION (1)

地域別	材料時期 (2)	鄉鎮數 No. of Hsiang or Chen	保數 No. of Pao	甲數 No. of Chia	戶數 No. of Households	人口數 共計 Total	Persons		每戶平均 口數 Average No. of Persons Per Household	性比例 Sex Ratio	Period of Data (2)	Locality
							男 Males	女 Females				
總計		48,165	594,480	6,302,140	87,283,513	463,493,418	242,273,893	221,219,525	5.31	109.52		Total
江蘇	37年 1月	5,377	56,262	636,428	7,585,646	36,080,123	18,601,481	17,478,642	4.76	106.42	Jan. 1948	Kiangsu
浙江	36年 1月	2,516	29,963	336,115	4,622,857	19,958,715	10,541,213	9,417,502	4.32	111.93	Jan. 1948	Chekiang
安徽	37年 1月	1,764	17,708	200,495	3,595,732	22,462,217	11,869,001	10,593,216	6.25	112.04	Jan. 1948	Anhui
江西	37年 1月	1,690	17,738	177,835	2,517,095	12,506,912	6,490,636	6,016,276	4.97	107.88	Jan. 1948	Kiangsi
湖北	37年 1月	1,275	16,422	222,835	3,751,924	20,975,559	10,946,783	10,028,776	5.67	109.15	Jan. 1948	Hubei
湖南	36年 12月	1,201	14,830	198,732	4,621,038	25,557,926	13,476,892	12,081,034	5.53	111.55	Dec. 1947	Hunan
四川	37年 1月	4,480	59,110	631,059	8,413,380	47,437,387	24,266,746	23,170,641	5.64	104.73	Jan. 1948	Szechwan
陝西	36年 12月	410	2,775	24,160	328,470	1,696,600	851,144	845,456	5.16	100.67	Dec. 1947	Shensi
河南	36年 年	4,103	46,677	467,668	5,160,858	28,719,057	15,438,888	13,280,169	5.56	116.25	1947	Hopei
山東	36年 年	5,561	66,250	682,336	7,340,166	38,865,254	19,334,890	19,530,364	5.29	99.00	1947	Shantung
山西	36年 年	3,074	79,217	414,700	3,032,232	15,247,059	8,348,598	6,898,461	5.03	121.02	1947	Shansi
河北	37年 1月	1,240	22,038	291,907	5,238,350	29,654,095	15,097,753	14,556,342	5.66	103.72	Jan. 1948	Honan
陝西	37年 1月	1,031	7,438	133,932	2,094,660	10,011,201	5,245,452	4,765,749	4.78	110.07	Jan. 1948	Shensi
甘肅	36年 10月	771	7,034	82,662	1,278,270	7,090,517	3,696,201	3,394,316	5.55	108.89	Oct. 1947	Kansu
青海	37年 1月	251	1,086	10,806	200,539	1,307,719	658,815	648,904	6.52	101.53	Jan. 1948	Chinghai
遼寧	37年 1月	903	10,271	132,048	2,447,970	11,143,083	5,771,334	5,371,749	4.55	107.44	Jan. 1948	Fukien
福建	36年 7月	359	6,286	78,961	1,090,436	6,384,019	3,211,822	3,172,197	5.85	101.25	July 1947	Taiwan
廣東	37年 1月	2,702	37,936	415,364	5,551,401	27,209,968	14,409,238	12,800,730	4.90	113.27	Jan. 1948	Kwangtung
廣西	36年 7月	1,801	18,919	204,013	2,820,388	14,636,337	7,636,084	7,000,253	5.19	109.08	July 1947	Kwangsi
雲南	37年 1月	1,423	12,453	125,513	1,715,333	9,065,921	4,552,461	4,513,460	5.29	100.86	Jan. 1948	Yunnan
貴州	37年 1月	1,405	12,942	128,325	1,538,780	10,173,750	5,100,983	5,072,767	5.53	100.56	Jan. 1948	Kweichow
遼寧	36年 11月	564	6,146	98,744	1,675,832	10,007,204	5,143,519	4,863,685	5.97	105.75	Nov. 1947	Liaoning
安徽	36年 年	290	3,337	32,490	546,308	2,992,305	1,650,083	1,342,222	5.48	122.94	Jan. 1947	Antung
吉林	36年 年	409	4,306	45,996	830,962	4,627,841	2,424,180	2,203,661	5.57	110.01	1947	Liaopeh
松江	36年 年	381	3,767	93,504	1,189,683	6,465,449	3,473,239	2,992,210	5.43	116.08	1947	Kirin
合江	36年 年	199	2,050	32,556	456,316	2,570,806	1,506,060	1,064,746	5.63	141.45	1947	Sungkiang
江蘇	36年 年	195	2,069	25,309	332,874	1,841,000	959,500	881,500	5.53	108.85	1947	Hokiang

# 表一 全國戶口(續)

## TABLE I POPULATION(I) (Con.)

地域別	材料時期 (2)	鄉鎮數 No. of Hsiang or Chen	保數 No. of Pao	甲數 No. of Chia	戶數 No. of Households	人口數 Total	Persons		每戶平均 口數 Average No. of Persons Per Household	性比例 Sex Ratio	Period of Data (2)	Locality
							男 Males	女 Females				
黑龍江省	36年	234	2,504	28,905	301,550	2,844,211	1,605,977	1,238,234	9.43	129.70	1947	Heilungkiang
遼寧省	36年	291	2,840	36,354	499,082	3,333,409	1,839,547	1,493,862	6.68	123.14	1947	Lungkiang
安徽省	36年	131	853	5,396	65,509	327,563	184,026	143,537	5.00	128.21	1947	Hsinan
河南省	36年	570	5,657	65,522	1,067,182	6,196,974	3,287,177	2,909,797	5.81	112.97	1947	Jehol
察哈爾省	37年 1月	282	3,009	35,351	461,680	2,185,774	1,199,999	985,775	4.73	121.73	Jan. 1948	Chahar
綏遠省	37年 1月	296	2,269	22,925	395,586	2,233,226	1,243,767	989,459	5.64	125.70	Jan. 1948	Suiyuan
青海省	37年 1月	140	1,058	10,335	125,789	759,002	414,331	344,671	6.03	120.21	Jan. 1948	Ningsta
新疆省	36年 7月	647	6,359	73,164	978,951	4,047,452	2,152,597	1,894,855	4.13	113.60	July 1947	Sinkiang
西藏地方	36年估計數	...	...	...	...	1,000,000	650,000	350,000	...	185.71	Estimated	Tibet
南京市	37年 1月	13	409	7,715	215,564	1,113,972	636,595	477,377	5.17	133.35	Jan. 1947	Nanking
上海市	37年 1月	30	1,088	26,752	899,955	4,630,385	2,561,236	2,069,149	5.15	123.78	Jan. 1948	Shanghai
天津市	37年 1月	20	338	6,845	347,879	1,721,546	958,638	762,908	4.95	125.66	Jan. 1948	Peiping
青島市	37年 1月	12	312	12,539	353,950	1,772,840	1,013,359	759,481	5.01	133.43	Jan. 1948	Tientsin
重慶市	37年 1月	12	319	6,597	148,307	850,508	466,138	384,370	5.73	121.27	Jan. 1948	Tsingtao
漢州市	37年 1月	18	409	7,049	220,399	985,673	558,002	427,671	4.47	130.47	Jan. 1948	Chungking
廣州	37年 1月	34	545	8,326	202,984	1,128,065	607,932	520,133	5.56	116.88	Feb. 1948	Canton
漢口	37年 1月	14	281	4,979	136,697	721,598	399,617	321,981	5.28	124.11	Jan. 1948	Hankow
安陽	37年 1月	12	187	2,556	122,297	628,449	384,624	243,825	5.14	157.75	Jan. 1948	Sian
瀋陽	36年 12月	22	369	8,628	216,007	1,021,057	566,682	454,375	4.73	124.72	Dec. 1947	Sunyang
大連	36年	5	244	2,920	93,419	543,690	358,736	184,954	5.82	193.96	1947	Dairen
哈爾濱	36年	7	400	4,789	153,226	760,000	481,917	278,083	4.96	173.30	1947	Harbin

材料來源：根據內政部人口局本年七月之材料編製。

說明：(1) 不包括外國籍及旅外華僑人口。

(2) 各省內各縣市人口數之材料時期多不一致，本表依多數縣份人口數之材料時期填列。

Source: Compiled from data reported by the Census Bureau of the Ministry of the Interior, July 1948.

Notes: (1) Excluding the number of foreign people residing in China and overseas Chinese.

(2) The periods of data of different hsien in every province are not the same; hence in this table, the period of data of most of the hsien in every province is used for the whole province.

TABLE 2 . . . GOVERNMENT REQUISITION OF FOOD STUFFS

民國三十七年七月 July 1948  
單位：市石 Unit: Shih Picul

省市別	糧食名稱	應征數(三十七年九月至三十七年九月)		已征數(1) Amount Requisitioned(1)		三十七年十月至三十七年十月止本月累計	已征累計佔全年應征數之百分數	Kind of Food	Province or Municipality
		Amount Legally Fixed (Oct. 1947-Sept. 1948)	Amount Legally Fixed	June 1948	July 1948				
總計	谷	49,780,346	316,038	152,295	33,380,980	67.06	Husked rice	Total	
江蘇	麥	7,227,150	3,750	4,157	5,282,264	72.39	Wheat		
浙江	高粱	1,800,000	1,287	61,862	152,933	8.49	Kaoliang		
安徽	谷	4,550,891	30,704	12,332	3,121,497	68.59	Husked rice	Kiangsu	
江西	谷	3,825,000	41,674	25,409	3,009,605	78.68	Husked rice	Chekiang	
湖北	谷	4,950,000	12,351	46,488	1,995,564	40.31	Husked rice	Anhui	
湖南	谷	4,500,000	23,791	8,035	3,853,868	85.64	Husked rice	Kiangsi	
四川	谷	4,400,000	—	—	1,514,338	34.42	Husked rice	Hupeh	
廣東	谷	6,530,000	13,800	—	3,995,598	61.18	Husked rice	Hunan	
廣西	谷	9,000,000	27,457	13,833	7,254,769	80.61	Husked rice	Szechwan	
陝西	谷	279,242	23,323	—	152,087	54.47	Husked rice	Sikang	
河北	麥	270,000	—	—	167,910	62.19	Wheat	Hopeh	
山東	麥	120,000	610	1,550	93,251	77.71	Wheat	Shantung	
山西	麥	541,268	—	—	541,268	100.00	Wheat	Shensi	
河南	麥	1,800,000	—	—	847,973	47.11	Wheat	Honan	
陝西	麥	2,400,000	2,850	2,333	1,700,717	70.86	Wheat	Shensi	
甘肅	麥	750,000	—	—	594,277	79.24	Wheat	Kansu	
青海	麥	42,442	—	—	42,442	100.00	Wheat	Chinghai	
福建	谷	1,800,000	3,726	7,586	1,404,865	78.05	Husked rice	Fukien	
臺灣	谷	2,190,000	—	1,428	1,794,706	81.95	Husked rice	Taiwan	
廣東	谷	2,917,157	66,240	24,276	1,756,663	60.22	Husked rice	Kwangtung	
廣西	谷	2,500,000	—	—	1,499,717	59.98	Husked rice	Kwangsi	

表二

糧食徵集(續)

TABLE 2 GOVERNMENT REQUISITION OF FOOD STUFFS (Con.)

民國三十七年七月 July 1948

單位：市石 Unit: Shih Picul

省市別	糧食名稱	應徵數(三十六年十月至三十七年九月) Amount Legally Fixed (Oct. 1947-Sept. 1948)	已徵數(1) Amount Requisitioned (1)		上 月 June 1948	本 月 July 1948	三十六年十月 截至本月累計 Oct. 1947- July 1948	已徵累計佔全年 應徵數之百分數 Percentage of Cumulated Amount Requisitioned to Amount Legally Fixed	Kind of Food Stuffs	Province or Municipality
			1948	1948						
雲南	谷	1,125,000	63,026	12,338	975,815	86.74	Husked rice	Yunnan		
貴州	谷	1,000,000	8,556	—	941,419	94.14	Husked rice	Kweichow		
廣東	高粱	1,800,000	1,287	61,862	152,933	8.49	Kaoliang	Northeast		
熱河	麥	32,000	85	—	7,182	22.44	Wheat	Jehol		
察哈爾	麥	160,000	—	—	154,189	96.37	Wheat	Chahar		
綏遠	麥	160,000	—	—	152,060	95.04	Wheat	Sutuyuan		
陝西	麥	255,000	—	110	289,674	113.59	Wheat	Ningsia		
湖南	麥	670,000	—	—	614,446	91.71	Wheat	Sinkiang		
新疆	谷	24,284	114	—	15,644	64.42	Husked rice	Nanking		
南上	谷	145,200	374	296	49,652	34.19	Husked rice	Shanghai		
北天	麥	8,344	173	152	11,685	140.04	Wheat	Peiping		
天津	麥	2,000	30	12	1,460	73.00	Wheat	Tientsin		
青島	麥	16,096	2	—	13,730	85.30	Wheat	Tsingtao		
重慶	谷	20,000	734	274	22,993	114.97	Husked rice	Chungking		
廣州	谷	23,572	168	—	22,180	94.09	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)包括征實征借與折征法幣等，法幣征起數經已按折合率折成谷或麥併入計算。

Source: Compiled by the Statistical Office of the Ministry of Food from data reported by the Land Taxation Administration of the Ministry.

Note: (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.

表 三

糧 食 配 撥<sup>(1)</sup>

TABLE 3 APPORTIONMENT AND DISTRIBUTION OF FOOD STUFFS(1)

民國三十七年七月 July 1948

單位：市石 Unit: Shih Picul

省 區 別	糧 食 名 稱	配 額		已 撥 數		已撥累計佔全年 配額之百分數 Percentage of Distribution to Yearly Apportionment Quota	Kind of Food Stuffs	Province
		三十七年九月 Apportionment Quota (Oct.1947. Sept.1948)	三十七年十月至 三十七年九月) Apportionment Distributed 截至本月累計 Oct.1947- July 1948 Cumulated	本 月 June 1948	本 月 July 1948			
總 計	谷 麥	22,497,207	1,797,441	1,874,966	18,742,135	83.31	Husked rice	Total
江 蘇	麥	7,450,205	575,258	570,589	6,257,999	83.99	Wheat	
浙 江	高 粱	1,577,046	142,938	137,716	1,301,610	82.53	Kaoliang	
安 徽	谷	6,685,613	484,940	556,787	5,572,038	83.34	Husked rice	Kiangsu
江 西	谷	333,443	27,660	31,880	269,681	80.88	Husked rice	Chekiang
湖 北	谷	1,217,904	82,817	93,756	1,030,391	84.60	Husked rice	Anhwel
湖 南	谷	612,387	52,117	59,837	492,711	80.46	Husked rice	Kiangsi
湖 北	谷	3,035,099	253,775	276,556	2,481,983	81.78	Husked rice	Hupeh
湖 南	谷	506,667	38,150	43,800	419,061	72.71	Husked rice	Hunan
湖 南	谷	1,555,154	126,620	130,536	1,294,082	83.21	Husked rice	Szechwan
湖 南	谷	232,830	17,521	17,155	198,523	85.27	Husked rice	Sikang
湖 南	谷	2,352,371	242,187	212,620	1,927,112	81.92	Husked rice	Hopeh
湖 南	麥	399,521	8,460	8,460	382,600	95.76	Wheat	
湖 南	谷	1,008,267	85,057	76,173	852,925	84.59	Husked rice	Shantung
湖 南	麥	977,143	87,980	77,649	322,842	84.21	Wheat	
湖 南	麥	1,261,826	101,628	99,173	1,063,476	84.28	Wheat	Shansi(2)
湖 南	谷	254,000	—	—	254,000	100.00	Husked rice	Honan
湖 南	麥	1,065,714	96,245	95,684	874,344	82.04	Wheat	
湖 南	麥	1,807,382	135,828	137,037	1,483,305	82.07	Wheat	Shensi(3)
湖 南	麥	519,047	36,130	40,820	435,397	83.88	Wheat	Kansu

# 表 三 糧 食 配 撥<sup>(1)</sup> (續)

TABLE 3 APPORTIONMENT AND DISTRIBUTION OF FOOD STUFFS(1) (Con.)

民國三十七年七月 July 1948

單位：市石 Unit: Shih Picul

省 區 別	糧 食 名 稱	配 額		已 撥 數 Amount of Apportionment Distributed 三十六年十月 截至本月累計 Oct. 1947-	已 撥 累 計 佔 全 年 配 額 之 百 分 數 Percentage of Distribution to Yearly Apportionment Quota	Kind of Food Stuffs	Province
		三 十 六 年 十 月 至 三 十 七 年 九 月	上 月 份				
		Apportionment (Oct. 1947- Sept. 1948)	June 1948				
青 島	麥	36,524	2,695	30,331	83.04	Wheat	Chinghai
蘇 州	谷	186,333	17,630	148,773	79.84	Husked rice	Fukien
台 南	谷	311,280	25,149	260,981	83.84	Husked rice	Taiwan
廣 東	谷	425,000	26,881	363,268	85.47	Husked rice	Kwangtung
廣 西	谷	173,838	14,037	144,568	83.16	Husked rice	Kwangsei
雲 南	谷	350,200	28,765	287,110	81.98	Husked rice	Yunnan
貴 州	谷	209,000	15,525	172,990	82.77	Husked rice	Kwetchow
東 北	谷	3,047,821	258,610	2,571,938	84.39	Husked rice	Northeast
綏 遠	高粱	1,577,046	142,938	1,391,610	82.53	Kaoliang	Suiyuan-Chaihar
察 哈 爾	麥	727,143	54,219	614,165	84.46	Wheat	Ningsia
夏 門	麥	141,619	11,256	118,885	83.95	Wheat	Ningsia
蘇 州	麥	514,286	40,817	432,654	84.13	Wheat	Shankiang

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) 係配撥單糧數字。
  - (2) 包括晉中、晉南、晉北三區。
  - (3) 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) Including central, southern and northern Shansi.
  - (3) Including Yulin area.

# 表 四 三十七年主要冬季作物生產初步估計

TABLE 4 PRELIMINARY ESTIMATES OF PRINCIPAL WINTER CROPS, 1948

一、種植面積 A. Acreage

單位：千市畝 Unit: 1,000 Shih-mow

省 別	小 麥	大 麥	燕 豆	蠶 豆	油 菜 籽	燕 麥	Province
	Wheat	Barley	Field Peas	Broad Beans	Rapeseed	Oats	
總 計	317,019	94,451	47,666	42,504	84,597	14,044	Total
江 蘇	32,711	15,915	3,507	4,228	4,020	817	Kiangsu
浙 江	13,310	5,428	1,406	4,689	7,147	—	Chekiang
安 徽	17,295	5,948	2,365	1,122	4,108	148	Anhwei
江 西	6,179	2,693	1,788	2,608	14,633	—	Kiangsi
湖 北	19,258	12,410	3,585	4,700	5,641	150	Hupeh
湖 南	5,974	1,967	2,468	4,663	11,259	—	Hunan
四 川	26,097	12,633	10,892	7,918	10,653	614	Szechwan
河 北	20,694	2,605	575	331	823	339	Höpeh
山 東	41,602	3,830	1,550	121	425	48	Shantung
山 西	16,451	2,891	2,261	621	—	—	Shansi
河 南	51,981	7,929	3,476	284	1,270	29	Honan
陝 西	20,330	2,708	2,133	305	1,915	106	Shensi
甘 肅	9,166	1,225	981	314	1,665	675	Kansu
青 海	2,382	1,334	626	388	976	651	Chinghai
福 建	8,442	2,583	730	219	2,754	—	Fukien
東 南	4,280	2,302	1,162	869	1,664	—	Kwangtung
廣 西	5,696	2,845	3,394	1,273	3,704	—	Kwangsi
雲 南	5,918	2,353	1,621	5,246	3,265	—	Yunnan
貴 州	4,212	2,955	1,331	1,270	4,969	—	Kweichow
察 哈 爾	2,118	1,226	633	475	677	2,517	Chahar
綏 遠	2,546	525	781	834	1,044	3,620	Suiyuan
寧 夏	377	146	401	26	14	23	Ningsia

表 四 (三十七年主要冬季作物生產初步估計 (續))

TABLE 4 PRELIMINARY ESTIMATES OF PRINCIPAL WINTER CROPS, 1948(Con.)

二、收穫數量 B. Production  
單位：千市担 Unit: 1,000 Shih Piculs

省別	小麥 Wheat	大麥 Barley	豌豆 Field Peas	蠶豆 Broad Beans	油菜籽 Rapeseed	燕麥 Oats	Province
總計	510,943	152,578	61,347	61,631	63,647	15,661	Total
江蘇	61,497	28,170	4,629	6,384	3,176	1,193	Kiangsu
浙江	20,516	8,081	1,350	5,959	5,120	—	Chekiang
安徽	26,288	9,338	3,004	1,380	3,369	194	Anhwai
江西	8,710	3,363	1,291	2,810	9,833	—	Kiangsi
湖北	33,675	18,640	4,171	6,059	3,531	95	Hupeh
湖南	9,440	2,777	1,853	6,391	7,719	—	Hunan
四川	59,138	26,696	18,758	14,753	11,173	957	Szechwan
河北	29,592	4,116	886	410	609	454	Hopeh
山東	61,155	5,630	2,279	125	408	63	Shantung
山西	18,261	3,296	2,193	578	775	3,790	Shansi
河南	82,763	12,236	4,931	392	1,456	35	Honan
陝西	35,313	5,014	3,062	314	1,513	110	Shensi
甘肅	12,007	1,637	1,302	359	1,424	666	Kansu
青海	3,402	2,090	801	677	870	797	Chinghai
福建	13,340	4,285	625	301	1,996	—	Fukien
廣東	4,948	2,394	770	928	1,200	—	Kwangtung
廣西	7,296	3,660	3,767	1,574	3,165	—	Kwangsi
雲南	10,647	4,030	2,202	9,231	2,450	—	Yunnan
貴州	7,577	4,806	1,515	1,525	2,895	—	Kweichow
察哈爾	2,520	1,533	715	679	420	—	Chahar
綏遠	2,342	520	609	767	532	3,725	Suiyuan
寧夏	516	266	634	35	13	34	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.

# 表五 三十六年主要夏季作物生產最後估計

TABLE 5 FINAL ESTIMATES OF PRINCIPAL SUMMER CROPS, 1947

一、種植面積 A. Acreage

單位：千市畝 Unit: 1,000 Shih-mow

省別	稻 Rice	糯 Rice	高粱 Kaoliang	小米 Millet	糜子 Proso-millet	玉米 Corn	大豆 Soy Beans	甘薯 Sweet Potatoes	棉花 Cotton	花生 Peanuts	芝麻 Sesame	菸草 Tobacco	Province
總計	256,948	18,485	65,480	74,198	22,844	74,639	70,661	46,099	60,071	23,750	22,323	8,972	Total
江蘇	24,752	3,527	5,080	1,189	348	7,001	13,483	2,285	8,740	2,083	1,475	56	Kiangsu
浙江	23,408	2,698	147	251	27	1,356	2,869	1,590	2,305	241	172	274	Chekiang
安徽	14,996	1,350	5,508	381	80	977	4,687	1,507	2,245	869	1,836	416	Anhwei
江西	24,166	1,533	99	374	9	155	2,432	1,611	2,640	1,726	1,156	287	Kiangsi
湖北	18,241	1,468	1,771	1,918	67	2,507	2,239	1,709	6,728	881	2,709	213	Hupeh
湖南	24,714	613	294	149	26	711	1,409	2,548	2,281	397	182	670	Hunan
四川	29,807	1,545	4,873	567	165	11,552	4,178	8,467	5,292	2,089	1,761	1,479	Szechwan
河北	741	500	10,570	17,659	3,134	14,275	4,065	2,260	8,300	3,377	2,386	333	Hopeh
山東	189	156	14,622	15,473	2,422	7,969	17,963	3,943	5,013	4,228	1,986	847	Shantung
山西	78	49	4,990	10,523	4,057	3,906	1,201	210	2,146	76	419	368	Shansi
河南	2,864	555	11,010	14,091	1,646	9,552	8,393	7,685	7,894	2,619	6,917	1,219	Honan
河北	943	154	1,148	3,177	1,996	3,230	720	332	4,317	159	684	323	Shensi
陝西	70	19	1,209	2,046	3,675	1,675	588	161	340	1	11	309	Kansu
青海	—	—	—	267	245	11	27	—	—	—	—	15	Chinghai
福建	13,142	810	23	154	21	26	873	3,075	81	607	55	139	Fukien
廣東	41,221	1,006	76	241	38	296	571	6,098	58	2,428	69	165	Kwangtung
廣西	21,047	1,039	316	270	54	2,309	1,209	1,819	781	1,663	305	414	Kwangsi
雲南	9,270	669	236	158	32	3,998	1,634	354	330	121	31	405	Yunnan
貴州	6,966	737	205	239	94	2,702	1,123	419	573	185	136	951	Kweichow
察哈爾	219	—	2,255	3,662	2,058	236	586	21	—	—	—	9	Chehar
綏遠	—	—	956	1,236	2,215	172	372	5	—	—	31	80	Suiyuan
寧夏	114	57	92	173	435	23	39	—	7	—	2	—	Ningsia

表五 三十六年主要夏季作物生產最後估計 (續)  
 TABLE 5 FINAL ESTIMATES OF PRINCIPAL SUMMER CROPS, 1947 (Con.)

二、收穫數量 B. Production

單位：千市担 Unit: 1,000 Shih Piculs

省別	稻 Rice	糯 Rice	高粱 Kaoliang	小米 Millet	糜子 Proso-millet	玉米 Corn	大豆 Soy Beans	甘薯 Sweet Potatoes	棉花 Cotton	花生 Peanuts	芝麻 Sesame	蔬菜 Tobacco	Province
總計	873,709	56,434	111,625	114,956	26,642	134,473	109,582	448,549	16,871	52,922	15,514	13,175	Total
江蘇	93,384	12,062	8,382	1,486	390	13,792	24,269	24,541	2,535	4,603	974	54	Kiangsu
浙江	74,682	8,393	174	307	39	2,364	3,976	16,062	748	443	100	478	Chekiang
安徽	49,460	4,212	12,173	522	88	2,071	9,046	11,875	674	1,938	1,304	666	Anhui
江西	80,744	4,593	148	542	21	250	3,696	16,424	758	4,251	805	372	Kiangsi
湖北	56,666	3,991	3,590	3,055	62	4,906	4,054	15,197	2,574	2,363	2,045	310	Hupeh
湖南	90,179	1,863	522	174	24	1,297	2,405	24,938	685	808	100	692	Hunan
四川	122,923	5,844	12,787	1,005	204	29,516	8,851	61,716	1,645	5,088	1,273	2,499	Szechwan
河北	1,564	790	17,335	35,495	4,388	28,122	5,650	29,538	2,656	9,050	1,957	416	Hopeh
山東	155	165	26,173	28,625	3,730	11,874	24,789	34,817	1,103	9,132	1,311	1,533	Shantung
山西	51	31	3,892	9,155	3,002	3,242	721	1,504	365	93	168	335	Shansi
河南	7,548	1,108	17,415	20,700	1,770	12,576	10,243	79,220	1,657	5,423	4,645	1,606	Honan
陝西	2,773	395	1,578	3,858	1,950	4,924	810	2,695	1,031	288	387	337	Shensi
甘肅	123	25	1,561	2,441	4,376	2,952	683	1,053	69	1	6	343	Kansu
青海	—	—	—	361	388	10	45	—	—	—	—	27	Chinghai
福建	47,134	2,762	21	183	25	75	1,358	39,853	18	1,191	23	218	Fukien
廣東	136,505	3,120	99	323	49	544	998	66,840	9	4,593	48	350	Kwangtung
廣西	59,960	2,982	463	350	72	4,651	1,755	15,337	117	2,962	236	380	Kwangsi
雲南	28,677	2,008	363	234	44	4,760	3,196	3,025	74	176	27	488	Yunnan
貴州	20,726	2,034	424	439	141	6,007	2,053	3,811	151	519	99	1,969	Kweichow
察哈爾	329	—	3,225	4,285	2,614	340	557	76	—	—	—	12	Chahar
綏遠	—	—	1,157	1,149	2,569	157	357	27	—	—	5	90	Suiyuan
寧夏	126	56	143	270	696	43	—	—	2	—	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 資源委員會經辦事業主要產品產量

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

民國三十七年一至六月 Jan. -- June 1948

產品名稱	單位	一月	二月	三月	四月	五月	六月	一至六月	Unit	Industrial Group
電力	千度	165,219	167,890	159,933	169,150	161,268	153,764	977,224	1,000 Kwh.	Electric Power
煤	公噸	348,527	243,850	275,844	272,500	303,017	269,666(1)	1,713,404	M.T.	Coal
汽油	千公升	10,401	6,768	7,740	6,372	8,408	7,301(1)	46,990	M.T.	Coke
煤油	千公升	5,032	3,329	4,750	4,337	5,068	7,151	29,659	1,000 Litres	Gasoline
柴油	千公升	2,269	1,831	2,156	1,502	1,785	3,406	12,949	1,000 Litres	Kerosene
燃料油	公噸	360	144	194	625	555	807	2,685	M.T.	Diesel Oil
天然氣	公噸	5,985	1,910	5,351	5,442	5,017	6,274	29,979	M.T.	Fuel Oil
雲砂	千立方呎	151,154	130,509	138,059	138,317	113,557	112,809	784,405	1,000 Cb. ft.	Natural Gas
錫	公噸	1,102	507	929	834	858	936	5,166	M.T.	Tungsten Ore
純錫	公噸	275	228.4	224.4	192	323	288	1,530.8	M.T.	Antimony
金	兩	1,760	1,004	1,002	690	135	92	632	M.T.	Refined Tin
精銅	公噸	18	84	59	96	87	106	450	Shih Tael	Gold
精鉛	公噸	20	22	17	21	19	18	117	M.T.	Refined Copper
精鋅	公噸	5	3	3	1	1	1	14	M.T.	Refined Lead
錳	公噸	80	240	341	325	255	200	1,441	M.T.	Refined Zinc
硫化錳	公噸	2,973	3,113	5,800	4,002	6,183	6,463	28,534	M.T.	Aluminum Ingots
鐵砂	公噸	9,921	2,591	8,581	11,030	24,934	12,961	70,018	M.T.	Pyrite
生鐵	公噸	2,290	2,310	2,310	5,382	6,176(1)	5,749(1)	24,217	M.T.	Iron Ore
錫錠	公噸	28	110	84	117	153	86	578	M.T.	Pig Iron
銅錠	公噸	1,180	1,039	1,429	1,025	1,181(1)	1,269(1)	7,123	M.T.	Casting Iron
鋼錠	公噸	1,322	1,039	1,050	1,004	981(1)	1,268(1)	6,664	M.T.	Steel Ingots
動力機	馬力	183.5	181.1	238.2	295.4	191.2	276.5	1,365.9	H.P.	Prime Mover
工具機	部	10.8	15.0	24.8	22.7	18.2	19.1	110.6	Set	Machine Tools
作業機	部	7.2	12.35	8.55	8.7	29.96	18.53	85.29	Set	Machines
自行車	輛	1,331	539	907	991	1,023	1,205	5,996	Set	Bicycle
機車	輛	1.0	0.86	0.62	4.06	0.91	1.31	8.76	Set	Locomotive
貨車	輛	43.79	10.21	8.1	7.34	2.82	14.55	86.81	Set	Wagon
修船船隻	公噸	30,576	13,752	18,505	12,941	9,577	4,496	89,847	M.T.	Shipbuilding and Repairing
電動機	馬力	843	500	375	665	352	364	3,099	H.P.	Motors
變壓器	千伏安	825	2,580	3,148	1,731	1,600	762	10,646	K.V.A.	Transformers
電訊設備	部	723	931	1,016	1,023	970	1,009	5,672	Set	Radio Transmitters Receivers
電話機	部	—	49	80	113	18	196	456	Set	Telephone Sets

# 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.)

民國三十七年一月至六月 Jan.—June 1948

產品名稱	單位	一月至六月						Unit	Industrial Group	
		Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June			
交換機	具	10	30	90	30	30	20	210	Set	Switchboard
銅線	公噸	75	51	50	55	51	50	332	M.T.	Copper Wires
絕緣絲類	噸	6,214	6,434	15,061	20,947	8,390	18,806	75,852	Roll	Insulated Wires
電池類	只	138,364	143,830	185,888	158,102	173,060	157,972	957,216	Piece	Lamp Bulb
乾電池類	只	176,420	197,846	175,390	123,136	101,250	143,598	917,640	Piece	Dry Cells
蓄電池類	只	278	215	262	227	310	449	1,741	Piece	Storage Batteries
絕緣子類	只	19,446	16,590	13,317	12,685	17,231	11,008	90,277	Piece	Porcelain Insulators
其他零件	只	10,622	19,952	26,768	15,563	10,642	40,366	123,913	Piece	Miscellaneous parts
硫酸	公噸	45	66	75	54	30	—	270	M.T.	Sulphuric Acid
鹽酸	公噸	177.45	305.17	285.30	224.27	297.80	344.47	1,634.46	M.T.	Hydrochloric Acid
高爐燒碱	公噸	382.85	384.07	374.71	381.38	409.00	383.97	2,315.98	M.T.	Caustic Soda
肥料	公噸	3,084.08	3,568.71	2,953.20	1,904.3	3,637.53	3,960.22	19,108.04	M.T.	Fertilizer
電石	公噸	40.4	207.	335	495	675	550	2,666	M.T.	Calcium Carbide
電極	公噸	74	64	70	67	40	35	350	M.T.	Electrode
漂白粉	公噸	259.00	266.72	258.04	193.22	256.09	217.23	1,450.30	M.T.	Bleaching Powder
液氯	公噸	—	3.08	25.92	31.85	23.30	10.70	94.85	M.T.	Liquid Chlorine
硫化元	公噸	22.20	3.36	15.12	31.92	35.22	44.88	152.7	M.T.	Sulphur Black
玻璃	公噸	29,391	26,691	36,378	17,599	17,599(1)	17,599(1)	145,257	Case	Glass
酒精	千加侖	286	347	474	716	1,178	623	3,624	1,000 Gal.	Alcohol
汽車內外胎	只	—	—	—	—	71	143	416	Piece	Motor Tires and Tubes
人力車內外胎	只	—	—	—	—	3138	6,164	9,302	Piece	Ricksha Tires and Tubes
機器皮帶	千呎	332	376	107	—	805	943	483	Piece	Motor Belt
三角皮帶	千呎	81,257	683	720	1,007	—	—	4,490	1,000A inch	V Belt
砂糖	公噸	18,736	130,888	40,740	—	—	—	252,885	M.T.	Sugar
水泥	公噸	18,736	24,271	23,468	25,394	30,722	18,628	131,219	M.T.	Cement
紙	公噸	763	623	1,030	956	849	927	5,148	M.T.	Paper
紙板	公噸	583	751	758	660	683	493	3,928	M.T.	Paper Board

材料來源：資源委員會統計室根據附屬機關每月工作電報編製。

說明：(1) 內有少數單位報表未到暫以估計數字列入。

Source: Compiled by the Statistical Office of the National Resources Commission from telegraphic reports of the subordinate agencies.

Note: (1) Estimated.

# 表七 四行一庫普通存款餘額

TABLE 7 BALANCES OF DEPOSITS OF THE FIVE GOVERNMENT BANKING ORGANS

民國二十六年至三十七年四月 1937—April 1948

單位：百萬元 Unit: \$1,000,000

時 期	共 計 Total	中 央 銀 行 Central Bank of China	中 國 銀 行 Bank of China	交 通 銀 行 Bank of Communications	中 國 農 民 銀 行 Farmers' Bank of China	中 央 合 作 金 庫 Central Cooperative Bank	Period
民國二十六年年底	2,004	661	921	281	141	—	Dec. 31, 1937
二十七年年底	2,736	962	1,251	376	147	—	Dec. 31, 1938
二十八年年底	4,314	1,282	2,449	411	172	—	Dec. 31, 1939
二十九年年底	5,470	1,476	3,098	576	320	—	Dec. 31, 1940
三十年年底	9,828	2,229	5,115	1,447	1,037	—	Dec. 31, 1941
三十一年年底	16,821	9,564	4,588	1,170	1,499	—	Dec. 31, 1942
三十二年年底	23,702	13,885	3,602	3,158	3,057	—	Dec. 31, 1943
三十三年年底	80,101	54,872	9,541	9,296	6,392	—	Dec. 31, 1944
三十四年年底	471,480	342,583	48,605	41,388	38,904	—	Dec. 31, 1945
三十五年年底	5,031,822	4,277,046	410,012	208,394	136,370	—	Dec. 31, 1946
三十六年七月底	12,441,437	10,298,321	1,215,900	709,080	109,948	108,188	July 31, 1947
八月底	13,634,116	10,895,124	1,290,700	888,712	404,248	155,332	Aug. 31, 1947
九月底	17,268,892	12,079,127	3,366,600	1,143,447	461,840	217,878	Sept. 30, 1947
十月底	18,540,842	12,792,314	3,744,100	1,181,747	557,879	264,802	Oct. 31, 1947
十一月底	20,312,061	13,409,368	4,784,500	1,267,006	609,919	241,268	Nov. 30, 1947
十二月底	24,336,669	15,901,217	5,700,800	1,693,152	792,724	248,776	Dec. 31, 1947
三十七年一月底	30,729,602	20,177,110	7,415,200	1,982,395	796,183	358,714	Jan. 31, 1948
二月底	40,340,535	26,311,274	9,895,600	2,669,697	965,838	498,126	Feb. 29, 1948
三月底	58,123,581	35,993,832	16,305,100	3,753,523	1,297,356	773,770	Mar. 31, 1948
四月底	86,080,391	57,074,011	21,769,600	4,758,518	1,543,551	934,711	Apr. 30, 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 六行局儲蓄存款餘額 (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四月 1937—April 1948

單位：百萬元 Unit: \$1,000,000

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	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	Period
民國	Total	China	China	China	China	China	Savings Bank	
二十六年底	188	—	100	65	4	19	—	Dec. 31, 1937
二十七年底	252	—	103	70	7	29	43	Dec. 31, 1938
二十八年底	312	—	122	72	8	37	73	Dec. 31, 1939
二十九年底	533	—	197	89	29	60	158	Dec. 31, 1940
三十年底	1,105	—	368	171	98	100	368	Dec. 31, 1941
三十一年底	3,021	32	716	544	481	419	829	Dec. 31, 1942
三十二年底	7,414	378	1,196	1,549	1,248	1,039	2,004	Dec. 31, 1943
三十三年底	15,680	495	2,541	3,617	2,064	2,297	4,666	Dec. 31, 1944
三十四年底	68,744	961	7,281	21,107	7,056	10,368	21,971	Dec. 31, 1945
三十五年底	213,966	—	12,422	26,578	9,107 <sup>(2)</sup>	30,325	135,534 <sup>(3)</sup>	Dec. 31, 1946
三十六年七月底	883,612	345,643	77,633	72,775	18,573	62,442	306,546	July 31, 1947
八月底	927,729	345,431	79,585	74,305	12,793	68,938	346,576	Aug. 31, 1947
九月底	1,033,353	345,375	113,416	74,948	16,294	77,620	405,700	Sept. 30, 1947
十月底	1,125,672	345,350	146,898	65,175	15,706	85,368	467,175	Oct. 31, 1947
十一月底	1,213,370	345,291	153,058	64,777	15,137	108,691	526,416	Nov. 30, 1947
十二月底	1,498,373	344,922	160,300	86,137	16,762	188,683	701,569	Dec. 31, 1947
三十七年一月底	1,563,149	344,891	183,633	156,832	16,855	126,795	734,143	Jan. 31, 1948
二月底	2,053,008	344,903	429,560	144,531	22,137	156,331	955,546	Feb. 29, 1948
三月底	2,256,904	902	511,356	156,374	28,293	218,381	1,341,598	Mar. 31, 1948
四月底	2,864,918	862	607,965	202,141	33,795	...	2,020,155	Apr. 30, 1948

材料來源：財政部統計處根據四聯總處之材料編製。

說明：(1) 包括普通儲蓄、節建儲金、節建儲券、鄉鎮公債儲蓄、鄉鎮公益造產基金儲蓄、外幣儲蓄、有獎儲蓄、黃金存款、美金儲蓄等，惟中信及郵匯兩局未辦外幣儲蓄。

(2) 三十五年底黃金存款餘額以一月度數字計入。

(3) 港幣8,150,000元及東北流通券2,298,776元未計入。

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

Notes: (1) Including ordinary savings, thrift and reconstruction savings, thrift and reconstruction savings certificates, rural welfare savings, etc., and other foreign currencies savings, lottery 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四月 1937—April 1948

單位：百萬元 Unit: \$1,000,000 /

時 期	共 計	中央銀行		交通銀行		中國農民銀行(1)		中央信託局		郵政儲金匯業局		Period
		Central Bank of China	Bank of China	Bank of Communications of China	Farmers' Bank of China(1)	Central Trust of China	Postal Remittances and Savings Bank					
民國廿六年底	2,063	698(2)	804	389	146	26						Dec. 31, 1937
廿七年底	3,746	1,549	1,256	639	285	17						Dec. 31, 1938
廿八年底	6,932	2,594	2,646	1,151	506	22						Dec. 31, 1939
廿九年底	11,006	5,093	2,856	2,083	943	18					13	Dec. 31, 1940
卅一年底	20,839	9,216	4,890	4,001	2,600	92					40	Dec. 31, 1941
卅二年底	39,264	33,141	3,453	1,008	1,023	475					164	Dec. 31, 1942
卅三年底	94,270	86,373	2,535	2,458	1,849	813					242	Dec. 31, 1943
卅四年底	248,126	234,882	4,183	3,986	3,426	1,399					250	Dec. 31, 1944
卅五年底	1,406,343	1,362,016	14,142	13,761	7,845	5,293					3,286	Dec. 31, 1945
卅六年底	7,992,802	7,283,615	296,021	226,235	53,495	88,133					45,303(3)	Dec. 31, 1946
卅七年七月底	19,001,518	16,478,870	1,141,500	914,191	55,298	299,628					112,031(4)	July 31, 1947
八月底	23,349,594	20,710,669	1,148,700	943,691	140,455	288,194					117,885(5)	Aug. 31, 1947
九月底	29,839,376	25,702,622	2,337,600	1,148,455	178,721	346,264					125,714	Sept. 30, 1947
十月底	35,420,434	30,465,267	2,667,300	1,465,505	264,689	409,336					148,337	Oct. 31, 1947
十一月底	44,083,753	37,945,425	3,383,100	1,731,333	310,162	538,266					175,467	Nov. 30, 1947
十二月底	51,499,273	44,916,614	3,375,100	2,271,883	250,574	516,958					168,144	Dec. 31, 1947
卅七年一月底	63,086,113	54,778,639	5,012,400	2,390,540	278,811	486,783					138,940	Jan. 31, 1948
二月底	74,907,577	65,546,304	6,002,300	2,384,896	308,465	516,324					149,288	Feb. 29, 1948
三月底	108,932,931	93,216,476	11,305,200	3,178,543	354,145	697,602					180,965	Mar. 31, 1948
四月底	158,418,248	132,464,892	19,732,100	4,453,237	413,024	929,429					425,566	Apr. 30, 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) 農貸及土地金融放款未計入。  
(2) 包括國庫鑄款。  
(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

省市縣及商業行莊存款及準備金數額

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四月 Jan. 1946—April 1948

單位：千元 Unit: \$1,000

時 期	共 計	存 款		Deposits		準 備 金	比 率	Period
		Total	Current Deposit	Time Deposit	Reserve Fund in C. B. C.			
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	32,643,572	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	389,873,168	341,911,723	47,961,445	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	496,842,422	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	754,092,690	678,689,303	75,403,387	109,808,194	14.6	Feb.		
三月	1,126,429,910	1,008,866,320	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	286,426,568	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	536,453,227	581,190,510	14.3	Nov.		
十二月	4,519,045,437	3,883,059,872	635,985,565	640,485,050	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		
二月	4,519,045,437	3,883,059,872	635,985,565	640,485,050	13.6	Feb.		
三月	9,155,726,535	8,303,282,850	852,443,685	1,387,667,571	15.2	Mar.		
四月	9,532,098,933	8,427,623,320	1,104,475,613	1,356,509,822	14.2	Apr.		
五月	14,975,447,550	12,468,222,039	2,507,225,511	2,068,223,432	13.8	May		

材料來源：財政部統計處根據中央銀行稽核處之材料編製。

Source:

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  
TABLE II

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

民國二十六年至三十七年七月 1937—July 1948

單位：法幣元(1) Unit: \$ (1)

時 期	甲 Consolidated A		乙 Consolidated B		丙 Consolidated C		丁 Consolidated D		戊 Consolidated E		Period
	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	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	1938
二十八年	65.0	48.3	57.0	41.5	55.0	40.7	54.1	38.6	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	1940
三十年	81.7	58.0	75.9	56.0	73.7	54.6	70.5	52.5	78.4	54.0	1941
三十一年	58.5	52.0	58.0	52.5	60.5	53.9	56.0	50.4	57.5	50.0	Dec., 1942
三十二年	58.5	48.0	58.0	47.8	59.5	47.8	55.0	47.0	56.6	47.0	Jan., 1943
三十三年	660	140	—	—	700	160	—	—	—	—	1944
三十三年	420	220	420	220	805	425	450	300	515	300	Dec., 1945
三十四年	1,420	820	1,420	820	1,870	1,140	1,450	870	1,600	910	Dec., 1946
三十五年	1,550	980	1,550	980	2,500	1,450	1,750	1,130	2,050	1,380	Jan., 1947
三十六年	5,800	1,300	5,800	1,300	8,900	1,850	6,100	1,400	6,700	1,550	Feb.
三十七年	14,700	5,400	14,700	5,400	19,200	8,000	15,200	5,500	15,700	6,000	Mar.
	11,500	7,500	11,500	7,500	16,500	11,500	11,800	7,700	12,800	8,100	Apr.
	13,800	8,000	13,800	8,000	20,100	12,300	14,300	8,300	14,800	8,900	May
	9,500	4,350	9,500	4,350	13,900	6,400	9,700	4,600	10,500	4,600	June
	7,400	4,500	7,400	4,500	10,400	6,550	7,600	4,700	8,100	5,200	July
	11,200	7,300	11,200	7,300	16,400	10,700	12,900	7,500	14,000	8,300	Aug.
	11,400	7,200	11,400	7,200	16,800	11,000	12,400	8,000	14,400	9,200	Sept.
	20,400	9,600	20,400	9,600	28,500	14,300	21,600	10,400	23,100	11,800	Oct.
	17,400	13,200	17,400	13,200	25,700	19,100	18,700	14,900	20,700	15,900	Nov.
	23,200	14,800	23,200	14,800	33,400	22,200	25,200	16,200	28,200	18,200	Dec.
	64,000	20,000	64,000	20,000	90,000	31,200	70,000	22,600	74,000	24,600	Jan., 1948
	68,000	43,000	68,000	43,000	102,000	61,000	77,000	48,000	85,000	50,000	Feb.
	81,000	52,000	81,000	52,000	129,000	87,000	90,000	57,000	100,000	71,000	Mar.
	120,000	52,000	120,000	52,000	188,000	90,000	125,000	56,000	138,000	68,000	Apr.
	180,000	97,000	180,000	97,000	285,000	158,000	197,000	102,000	217,000	115,000	May
	520,000	153,000	520,000	153,000	710,000	252,000	550,000	167,000	590,000	190,000	June
	820,000	470,000	820,000	470,000	1,180,000	670,000	860,000	510,000	930,000	550,000	July

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) 民國三十一年七月至三十四年九月以「中儲券」為計算單位。

Source: Research Department of the Statistical Department of the Shanghai Municipal Government from data of the Economic

Note: (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  
民國二十六年至三十七年七月 1937—July 1948

單位：法幣元(1) Unit: \$(1)

時 期	永安紗廠 Wing on Textiles		美亞綢廠 Mayar Silk		新光內衣 Standard Shirts		景福衫襪 Ching Foo		Period
	高 H.	低 L.	高 H.	低 L.	高 H.	低 L.	高 H.	低 L.	
民國二十六年	—	—	—	—	—	—	—	—	1937
二十七年	98	55	—	—	—	—	—	—	1938
二十八年	145	98	—	—	—	—	—	—	1939
二十九年	260	170	150	85	—	—	—	—	1940
三十年	—	—	—	—	—	—	—	—	1941
三十一年	—	—	—	—	—	—	—	—	1942
三十二年	—	—	480	82	—	—	—	—	1943
三十三年	675	121	620	105	—	—	—	—	1944
三十四年	540	410	365	235	—	—	—	—	Dec., 1945
三十五年	710	407	2,580	1,450	49	24	44	22	Dec., 1946
三十六年	836	582	2,500	1,600	193	130	170	101	Jan., 1947
二十七年一月	2,550	832	6,080	2,280	263	137	248	120	Feb.
二月	3,290	2,160	9,450	5,200	685	248	608	220	Mar.
三月	5,210	2,220	24,250	7,850	900	627	915	503	Apr.
四月	7,550	4,900	37,390	23,040	1,220	675	123	54	May
五月	9,240	5,430	535	272	203	124	177	110	June
六月	11,270	8,100	615	400	215	153	177	114	July
七月	256	195	438	350	223	153	186	132	Aug.
八月	272	214	423	330	175	144	139	113	Sept.
九月	343	258	558	385	170	141	126	105	Oct.
十月	426	268	635	400	35	29	27	23	Nov.
十一月	548	352	925	470	41.5	27.5	36	21.3	Dec.
三十七年一月	819	617	1,550	1,000	79.5	32.2	72	28.5	Jan., 1948
二月	1,145	675	2,080	1,020	110	81	103	72	Feb.
三月	1,880	1,025	3,505	2,000	168	83	164.5	83	Mar.
四月	2,200	1,407	—	—	248	150	246	150	Apr.
五月	3,270	2,140	4,700	3,500	230	154.7	—	—	May
六月	5,360	2,610	8,370	3,450	48	32	24.5	16.5	June
七月	12,500	5,755	598	201	64.5	31.8	36	16.1	July
					169.1	74.4	103.8	39.6	

表十二

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七月 1937-July 1948  
 單位：法幣元(1) Unit: \$(1)

時 期	會 德 豐		怡 和 紗 廠		怡 和 啤 酒		紙 業		英 聯 船 塢		Period
	高 H.	低 L.	高 H.	低 L.	高 H.	低 L.	高 H.	低 L.	高 H.	低 L.	
民國廿六年	19	10	19	12	—	—	—	—	—	—	1937
廿七年	35	12	20	9	—	—	—	—	—	—	1938
廿八年	34	29	17	16	—	—	—	—	—	—	1939
廿九年	272	38	80	27	—	—	—	—	75	19	1940
卅一年	121	52	54	23	—	—	—	—	43	17	1941
卅二年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1942
卅三年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1943
卅四年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1944
卅五年	5,825	3,000	2,740	1,250	710	360	700	350	2,840	1,650	Dec., 1945
卅六年	21,500	15,200	8,400	4,600	2,250	1,550	1,850	1,250	9,500	5,700	Dec., 1946
卅七年	25,300	20,600	9,400	6,700	2,000	1,750	1,620	1,370	10,000	7,800	Jan., 1947
卅八年	65,000	25,500	21,100	8,800	6,700	2,000	6,500	1,600	22,200	9,400	Feb.
卅九年	81,000	54,000	27,500	15,900	9,200	5,200	8,000	5,200	29,300	17,100	Mar.
卅十年	170,000	75,000	60,900	27,000	22,500	9,100	19,500	7,600	75,800	28,700	Apr.
卅十一年	280,000	190,000	90,000	56,000	23,000	20,000	27,000	17,000	150,000	93,000	May
卅十二年	260,000	175,000	92,000	55,000	25,000	18,500	30,000	17,000	150,000	92,000	June
卅十三年	240,000	200,000	85,000	64,500	29,000	21,000	29,000	19,500	150,000	118,000	July
卅十四年	240,000	205,000	95,000	78,000	26,500	21,000	26,500	19,500	147,000	121,000	Aug.
卅十五年	310,000	220,000	134,000	83,500	28,500	21,000	30,000	20,000	182,000	135,000	Sept.
卅十六年	560,000	295,000	202,500	127,000	44,000	27,000	65,000	29,500	263,000	174,000	Oct.
卅十七年	1,090,000	490,000	385,000	184,000	104,000	37,000	150,000	62,000	510,000	236,000	Nov.
卅十八年	1,380,000	930,000	460,000	325,000	130,000	90,000	185,000	135,000	655,000	430,000	Dec.
卅十九年	1,830,000	1,420,000	640,000	460,000	185,000	135,000	245,000	175,000	930,000	710,000	Jan., 1948
卅二十年	3,000,000	1,450,000	1,230,000	520,000	300,000	150,000	440,000	200,000	1,700,000	780,000	Feb.
卅二十一年	5,300,000	2,850,000	2,020,000	1,070,000	640,000	270,000	800,000	410,000	2,900,000	1,630,000	Mar.
卅二十二年	7,950,000	4,400,000	3,770,000	1,680,000	825,000	460,000	965,000	670,000	4,270,000	2,300,000	Apr.
卅二十三年	13,000,000	7,800,000	5,730,000	3,780,000	1,300,000	800,000	1,650,000	950,000	6,700,000	4,250,000	May
卅二十四年	33,000,000	9,500,000	13,100,000	4,300,000	2,700,000	920,000	4,000,000	1,300,000	14,300,000	4,600,000	June
卅二十五年	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	July(2)

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) 民國三十一年至三十四年九月以「中儲券」為計算單位。  
 (2) 本月因查禁外股故無行市。  
 Source: Economic Research Department of the Shanghai Municipal Government from data of the Economic Research Department of the Central Bank of China.  
 Notes: (1) In terms of C. R. B. from 1943 to Sept. 1945.  
 (2) In July the sales of foreign shares were prohibited, hence no quotations of shares.

# 表十三

# 上海內匯行情

TABLE 13

INLAND EXCHANGE RATES IN SHANGHAI

民國三十六年一月至三十七年七月 Jan. 1947~July 1948

單位：每千元元數 Unit: Yuan per \$1,000

時期	重慶 Chungking		廣州 Canton		天津 Tientsin		漢口 Hankow		昆明 Kunming		Period										
	高 H.	低 L.	高 H.	低 L.	高 H.	低 L.	高 H.	低 L.	高 H.	低 L.											
一月	1,005	1,002	1,010	960	1,040	—	1,120	1,050	1,002	1,000	960	1,030	1,012	1,050	1,015	1,002	—	1,010	960	—	
二月	1,005	—	1,015	1,005	1,040	1,030	1,140	1,040	1,002	—	985	1,030	1,020	1,050	1,020	1,005	1,002	1,020	1,002	1,020	1,002
三月	1,005	1,002	1,015	1,005	1,075	1,040	1,170	1,025	1,002	—	950	1,050	1,018	1,045	1,020	1,005	1,002	1,025	1,010	1,025	1,010
四月	1,020	1,002	1,030	1,010	1,095	1,050	1,160	1,010	1,002	—	950	1,070	1,030	1,100	1,010	1,040	1,020	1,020	1,060	1,015	1,015
五月	1,010	—	1,030	1,005	1,095	1,050	1,200	1,030	1,002	—	970	1,035	1,020	1,070	1,005	1,030	1,025	1,025	1,060	1,010	1,010
六月	1,010	—	1,035	995	1,095	1,075	1,150	1,060	1,002	—	940	1,090	1,040	1,110	1,010	1,035	1,020	1,020	1,060	1,005	1,005
七月	1,010	1,005	1,010	995	1,075	1,055	1,120	1,050	1,002	—	940	1,050	1,020	1,085	1,010	1,035	1,010	1,040	1,040	1,005	1,005
八月	1,005	—	1,025	1,000	1,095	1,055	1,155	1,040	1,002	—	940	1,090	1,040	1,155	1,020	1,035	1,020	1,020	1,040	1,005	1,005
九月	1,040	1,005	1,050	1,000	1,120	1,080	1,200	1,055	1,002	—	960	1,100	1,060	1,150	1,030	1,070	1,020	1,020	1,120	1,010	1,010
十月	1,010	1,005	1,020	990	1,110	1,050	1,150	1,040	1,002	—	960	1,080	1,050	1,120	1,055	1,025	1,005	1,010	1,120	1,010	1,010
十一月	1,005	1,002	1,000	940	1,100	1,060	1,150	1,040	1,002	—	880	1,090	1,020	1,070	960	1,005	1,002	1,015	970	1,000	1,000
十二月	1,008	1,002	1,010	960	1,160	1,070	1,250	1,040	1,002	—	900	1,090	1,020	1,150	1,030	1,002	—	1,020	970	1,080	1,080
卅七年一月	1,015	1,005	1,020	1,000	1,080	1,050	1,100	1,040	1,002	—	980	1,060	1,010	1,090	1,000	1,020	1,008	1,040	1,040	1,010	1,010
二月	1,050	1,015	1,070	1,010	1,250	1,090	1,300	1,070	1,002	—	990	1,120	1,070	1,140	1,090	1,090	1,020	1,100	1,100	1,030	1,030
三月	1,050	1,015	1,060	1,010	1,170	1,050	1,180	1,020	1,002	—	970	1,080	1,015	1,120	1,010	1,090	1,030	1,120	1,120	1,030	1,030
四月	1,015	1,010	1,020	900	1,180	1,050	1,200	1,020	1,002	—	950	1,070	1,015	1,130	1,000	1,030	1,020	1,020	1,030	1,010	1,010
五月	1,015	1,005	1,030	960	1,200	1,050	1,400	1,020	1,002	—	980	1,140	1,020	1,200	1,000	1,040	1,010	1,170	1,170	1,000	1,000
六月	1,200	1,030	1,250	1,000	1,350	1,200	1,450	1,200	1,002	—	1,000	1,350	1,100	1,500	1,080	1,250	1,100	1,300	1,300	1,080	1,080
卅七年七月	1,008	1,002	1,010	960	1,160	1,070	1,250	1,040	1,002	—	1,000	1,090	1,020	1,150	1,030	1,002	—	1,020	970	1,080	1,080

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七月 Jan. 1947—July 1948

時 期	美國 U. S. A. 每美元合國幣元 \$ per U. S. \$			倫敦 London 每英鎊合國幣元 \$ per £ stg.			香港 Hongkong 每港幣合國幣元 \$ per H. K. \$			印度 India 每盧比合國幣元 \$ per Rupee		
	中央銀行官價	外匯平衡基金會標準率	指定銀行賣價	中央銀行官價	外匯平衡基金會標準率	指定銀行賣價	中央銀行官價	外匯平衡基金會標準率	指定銀行賣價	中央銀行官價	外匯平衡基金會標準率	指定銀行賣價
民國卅六年一月	12,000(1)	—	—	22,500	—	—	1,420	—	—	1,720	—	—
二月	12,000	—	—	50,000(2)	—	—	3,100(2)	—	—	3,800(2)	—	—
三月	12,000	—	—	48,000	—	—	3,000	—	—	3,600	—	—
四月	12,000	—	—	48,000	—	—	3,000	—	—	3,600	—	—
五月	12,000	—	—	48,000	—	—	3,000	—	—	3,600	—	—
六月	12,000	—	—	48,000	—	—	3,000	—	—	3,600	—	—
七月	12,000	—	—	48,000	—	—	3,000	—	—	3,600	—	—
八月	12,000	38,636	39,136	48,000	121,163	122,827	3,000	7,572	7,720	3,600	9,087	9,245
九月	12,000	41,635	42,142	48,000	123,385	124,908	3,000	7,697	7,860	3,600	9,248	9,397
十月	12,000	53,658	54,342	48,000	158,962	160,931	3,000	9,894	10,178	3,600	11,907	12,191
十一月	12,000	62,771	63,604	48,000	193,750	196,313	3,000	12,059	12,359	3,600	14,506	14,807
十二月	12,000	77,308	78,308	48,000	243,000	246,000	3,000	15,124	15,424	3,600	18,193	18,493
三十七年一月	12,000	108,625	110,000	48,000	353,750	358,250	3,000	22,017	22,317	3,600	26,485	26,785
二月	12,000	138,630	140,304	48,000	423,174	428,522	3,000	26,366	26,700	3,600	31,695	32,064
三月	12,000	210,308	213,135	48,000	630,923	639,404	3,000	39,376	39,891	3,600	47,281	47,919
四月	12,000	313,385	317,308	48,000	940,154	952,346	3,000	58,544	59,492	3,600	70,401	71,350
五月	12,000	399,000	404,000	48,000	1,197,000	1,213,250	3,000	74,501	75,750	3,600	89,619	91,000
六月	12,000	474,000	480,000	48,000	1,422,000	1,422,000	3,000	88,505	90,000	3,600	106,465	108,250
七月	12,000	474,000	480,000	48,000	1,422,000	1,422,000	3,000	88,505	90,000	3,600	106,465	108,250

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) 三十六年三月十五日以前為黑市賣價。

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, \$ 1 U. S. was equal to C. N. \$ 3,350; the adjusted rate henceforth is \$ 12,000.  
(2) Before Feb. 15, 1947, based upon the black market 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 Shanghai	天 津 Tientsin	重 慶 Chungking	廣 州 Canton	昆 明 Kunming	Period
	黃 金 (市兩值國幣元)		Gold (C. N. 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	3,869,855	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.
五 月	15,478,519	15,710,000	15,848,889	15,710,000	15,092,867	May
六 月	18,960,000	18,960,000	18,960,000	18,960,000	18,394,200	June
七 月	18,960,000	18,960,000	18,960,000	18,960,000	18,960,000	July
	美鈔 (美元一元合國幣元) U. S.		Gold Dollars (C. N. 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	8,600	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	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.
五 月	383,736	380,968	384,335	392,750	377,330	May
六 月	459,780	459,780	459,780	474,000	459,780	June
七 月	459,780	459,780	459,780	474,000	459,780	July

材料來源：根據各省市政府統計處電報之材料編製。

說 明：(1) 係黑市價格。

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

Note: (1) Black market prices.

# 表十六

## 各大城市利息行市<sup>(1)</sup>

TABLE 16

INTEREST RATES IN PRINCIPAL CITIES<sup>(1)</sup>

每千元月息 Monthly Rate per \$ 1,000

民國三十六年一月至三十七年七月 Jan. 1947—July 1948

時 期	上 海	天 津	重 慶	廣 州	昆 明	Period
	Shanghai	Tientsin	Chungking	Canton	Kunming	
民國三十六年一月	175	...	...	...	...	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	190	140	180	July
八月	150	190	160	70	160	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	290	Jan. 1948
二月	220	260	330	290	230	Feb.
三月	290	280	290	310	260	Mar.
四月	260	290	380	240	220	Apr.
五月	270	280	350	390	320	May
六月	310	310	410	550	400	June
七月	510	450	900	1,000	680	July

材料來源：根據各省市政府統計處電報之材料編製。

說明：(1) 保儲息。

Source: Compiled from telegraphic data 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：公担 Unit: Quintal

貨 別	三 十 七 年 1948					五 月 May	Kinds of Merchandise
	一 月 January	二 月 February	三 月 March	四 月 April	五 月 May		
棉	7,443	84	119	276	142	155,999	Cotton Piece Goods
棉花	1,212,357	59,463	96,959	103,003	155,999	155,999	Raw Cotton
棉紗	168	...	...	...	...	...	Cotton Yarn
羊毛	65,140	2,317	4,845	3,602	5,958	5,958	Wool
絨	4,803	23	187	54	92	92	Woolen Yarn
人造絲	4,656	13,661	1,383	584	1,168	1,168	Rayon
人造絲製品	169	5	8	11	81	81	Silk and Rayon Manufactures
人造絲製品	238,731	18,897	36,472	34,140	12,951	12,951	Flaxes and Manufactures thereof
呢絨	31,920	406	679	223	496	496	Woolen Piece Goods
銅	2,134,452	109,609	184,761	255,258	255,950	255,950	Iron and Steel
鐵	95,629	7,050	9,463	14,957	17,356	17,356	Copper
機器及工具	402,795	19,526	48,195	40,369	43,911	43,911	Machines and Tools
車輛(飛機零件在內)	315,992	16,230	23,386	96,524	14,988	14,988	Vehicles (Including Aircraft and Accesories)
雜類金屬製品	112,784 <sup>(1)</sup>	4,325	10,514	7,684	8,049	8,049	Miscellaneous Metal Manufactures
電氣材料	68,409	2,401	6,856	9,293	3,372	3,372	Electric Materials
電話機	10,435	215	2,229	1,212	534	534	Telephone Sets
魚介海產	149,481	2,374	4,628	4,162	5,686	5,686	Fishes and Sea Products
日用雜貨	85,086	437	688	1,267	1,302	1,302	Groceries
米	1,148,370	—	342,000	144,833	85,985	85,985	Rice
小麥	752	173	—	—	—	—	Wheat
小麥粉	981,154	2,016	97,303	54,094	4	4	Wheat Flour
菓子仁菜蔬	18,688	227	47	168	56	56	Fruits, Seeds and Vegetables
藥材及香料	28,994	672	2,123	662	1,855	1,855	Medicinal Substances and Spices
糖	125,099	36	13,761	167	96	96	Sugar
酒	1,845	34	5	73	25	25	Wines, Beer, Spirits, Table Waters, etc.
紙	11,403	11	9	18	6	6	Cigarettes
菸	188,130	3,773	16,092	9,133	14,678	14,678	Tobacco Leaves

表十七  
TABLE 17

進 口 貨 物 數 量 (續)  
AMOUNT OF IMPORTS  
(Con.)

單位：公担 Unit: Quintal

貨 別	三 十 七 年					Kinds of Merchandise
	一 月 January	二 月 February	三 月 March	四 月 April	五 月 May	
其 他	237	897	9,653	6,873	3,225	Other Tobaccos
菸 草 類	2,621	1,738	3,644	3,160	3,692	Acids
硫 酸 鈣 (肥料)	18,013	37,116	8,838	11,109	158,967	Sulphite of Soda (Fertilizer)
鹼	12,481	11,112	47,465	16,881	27,779	Soda Ash
未 列 名 品	506	308	297	483	625	Medicines, n. o. r.
化 學 品	81,498	11,046	27,796	29,539	36,835	Chemical Products
染 料	1,260	880	1,639	1,493	969	Aniline Dyes
染 尼 料	2,472	465	1,912	3,946	1,367	Dyestuffs
人 造 配 元	430	1,000	2,711	683	2,591	Artificial Indigo
硫 化 元	1,956	1,377	4,221	959	2,151	Sulphides
汽 油	198,896	270,821	674,435	306,562	286,551	Gasoline
煤 油	234,903	65,594	172,058	152,973	223,312	Kerosene
柴 油	1,126,020	831,120	1,220,600	882,540	1,517,300	Diesel Oil
滑 石 油	55,060	30,865	67,072	71,834	49,502	Lubricating Oil
紙 臘	4,731	3,896	8,184	3,814	5,069	Waxes
及 其 他	70,220	51,273	76,353	113,483	137,784	Paper
骨 膏	3,039	4,950	3,778	1,693	2,439	Books and Maps
角 材	466	430	1,540	897	1,124	Hides Leather and Other Animal Substances
木 材	104,876	102,299	2,113,736	180,998	103,085	Timber
鐵 枕	94,145	76,176	125,027	17,233	15,228	Railway Sleepers
煤	63,230	74,990	398,430	272,310	86,450	Coal
水 泥	2,487	1,539	10,915	841	44	Cement
橡 皮 及 其 製 品	21,254	21,542	20,341	33,155	29,133	Rubber and Manufactures thereof
照 相 材 料	384 <sup>(1)</sup>	186 <sup>(1)</sup>	524 <sup>(1)</sup>	393 <sup>(1)</sup>	524	Photographic Materials
其 他	...	...	...	...	...	Others

材料來源：財政部統計處根據關稅署造送之材料編製。

說明：(1) 修正數字。

Source: Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Finance from data of the Maritime Customs Administration.  
Note: (1) Revised figures.

# 表十八

## 進口貨物價值

### VALUE OF IMPORTS

單位：千元 Unit: \$ 1,000

貨別	三十七年 1948					Kinds of Merchandise
	一月 January	二月 February	三月 March	四月 April	五月 May	
總計	10,681,326,574	2,080,397,006	1,969,006,871	6,557,504,673	7,877,868,683	12,837,367,158
棉布	18,777,533	1,136,982	3,240,076	7,755,695	11,077,114	23,349,948
棉花	1,978,664,829	50,336,861	260,861,422	607,156,951	777,229,421	2,915,043,644
棉紗	155,942	533	—	1,800	—	1,520
羊毛	186,471,621	52,841,685	38,200,178	88,649,178	113,758,631	303,843,081
絨線	32,008,587	1,809,865	997,642	12,135,698	7,008,909	11,970,859
人造絲	15,381,501	63,057,655	24,226,648	30,186,913	20,533,575	52,030,861
絲及人造絲製品	3,318,039	834,328	968,431	3,135,461	4,185,167	3,010,615
麻及製品	229,951,455	48,618,072	69,760,391	195,372,421	245,922,197	256,840,230
呢絨	161,840,039	27,777,012	11,131,733	22,511,542	15,965,186	55,764,064
鋼	559,501,266	110,856,186	151,220,798	408,700,840	702,276,631	1,039,166,574
鐵	97,659,992	67,370,771	9,808,619	56,486,617	165,926,013	205,630,030
機器及工具	882,856,573	264,112,947	194,302,156	689,295,404	800,622,694	945,537,472
車輛	553,186,595	50,492,133	43,489,711	133,373,260	223,870,365	278,694,721
(飛機零件在內)						
雜類金屬製品	131,890,450 <sup>(1)</sup>	27,568,030	27,008,916	97,389,937	115,044,889	110,472,548
電氣材料	178,770,466	50,062,722	32,329,888	109,223,029	137,269,877	159,129,318
電話機	111,271,343	39,275,433	3,099,066	47,322,848	114,235,380	82,549,969
魚介海產品	35,586,940	5,406,370	3,638,088	13,243,418	12,527,389	31,261,868
日用雜貨	55,183,062	8,283,474	2,699,036	6,066,793	9,888,054	25,427,827
米	187,342,936	24,880,967	—	540,263,321	227,645,809	124,167,856
小麥	60,860	—	11,523	—	—	—
小麥粉	145,051,172	5,966,456	4,411,847	168,331,924	138,244,690	19,438
菓仁菜蔬	3,850,421	184,985	292,845	188,630	2,440,530	889,663
藥材及香料	28,237,629	6,021,160	5,843,542	13,903,906	11,636,307	30,569,105
糖	28,109,261	2,977,531	1,806,102	9,975,383	3,712,236	8,794,683
酒	1,137,095	125,270	292,356	155,633	316,389	850,551
菸	13,291,904	118,971	225,533	234,793	430,610	234,117
						Wines, Beer, Spirits, Table Waters, etc. Cigarettes

表十八

進口貨物價值 (續)

TABLE 18

VALUE OF IMPORTS (Con.)

單位：千元 Unit: \$ 1,000

三十七年 1948

貨別	三十六年 1947	一月 January	二月 February	三月 March	四月 April	五月 May	Kinds of Merchandise
菸	261,522,635	14,041,157	51,612,372	232,458,888	208,153,570	437,197,332	Tobacco Leaves
其	22,877,767	544,719	1,847,622	25,733,837	32,733,244	19,532,264	Other Tobaccos
酸	32,059,603	7,624,148	7,181,527	16,143,959	23,619,555	38,057,285	Acids
硫酸	154,808,986	16,352,253	32,945,466	11,182,598	30,478,443	483,968,701	Sulphate of Soda (Fertilizer)
鐵	134,291,087	20,250,014	22,602,450	81,295,949	74,015,567	164,787,588	Soda Ash
列名	87,096,358	13,124,062	20,040,707	23,379,258	41,385,585	86,596,230	Medicines, n. o. r.
化學	241,056,424	108,225,057	36,312,353	127,497,416	273,289,413	368,906,796	Chemical Products
染料	183,830,913	41,634,242	30,298,020	92,007,406	99,973,270	103,577,272	Aniline Dyes
藥	8,254,331	3,337,554	1,001,804	3,990,855	7,089,566	5,459,630	Dyestuffs
人造	54,413,897	5,465,848	11,315,314	28,856,340	15,161,934	69,572,921	Artificial Indigo
化	117,735,452	15,428,815	14,906,559	42,727,537	14,382,403	44,334,529	Sulphides
油	494,820,441	98,922,199	112,399,651	514,707,224	362,367,325	362,966,238	Gasoline
油	233,879,520	65,230,707	25,932,367	84,487,304	86,027,597	155,887,865	Kerosene
油	640,831,057	195,314,417	195,241,317	409,690,734	474,080,760	925,594,796	Diesel Oil
油	118,542,706	40,944,430	26,589,012	99,057,224	154,077,764	172,819,352	Lubricating Oil
物	40,927,234	14,760,314	11,253,854	31,477,460	22,756,595	48,691,480	Waxes
紙	625,887,126	128,584,470	134,897,454	389,951,869	815,304,220	1,070,989,955	Paper
書	27,262,973	6,483,347	8,905,686	14,622,459	14,116,601	14,440,121	Books and Maps
角	45,765,956	4,267,732	3,854,786	6,740,934	7,019,412	26,694,879	Hides, Leather and other Animal Substances
木	224,765,099	51,063,166	28,259,913	183,333,910	178,144,951	140,394,322	Timber
枕	126,427,486	65,549,822	61,204,587	220,140,593	13,575,818	30,816,466	Railway Sleepers
煤	27,404,433	15,697,523	366,661	51,616,255	142,754,448	51,242,696	Coal
泥	3,463,456	908,174	675,250	106,111	914,330	22,163	Cement
水	389,104,210	63,799,987	86,434,641	158,823,950	283,127,595	356,692,487	Rubber and Manufactures thereof
橡皮	23,431,262 <sup>(1)</sup>	13,210,016 <sup>(1)</sup>	7,371,272 <sup>(1)</sup>	25,730,229 <sup>(1)</sup>	37,844,638 <sup>(1)</sup>	52,835,171	Photographic Materials
照相	721,308,651 <sup>(1)</sup>	159,516,434 <sup>(1)</sup>	145,689,679 <sup>(1)</sup>	420,682,979 <sup>(1)</sup>	603,705,916 <sup>(1)</sup>	940,038,057	Others

材料來源：財政部統計處根據關務署送之材料編製。

說明：(1) 修正數字。

Source: Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Finance from data of the Maritime Customs Administration.  
Note: (1) Revised figures.

# 表十九 出口貨物數量

TABLE 19

AMOUNT OF EXPORTS

單位：公担 Unit: Quintal

貨別	三十七年 1948					Kinds of Merchandise
	一月 January	二月 February	三月 March	四月 April	五月 May	
豬鬃	44,352	2,986	4,685	3,224	2,034	Bristles
蛋品	101,750	9,991	11,841	13,862	41,113	Eggs and Manufactures thereof
羽毛	26,448	2,622	3,473	5,932	1,928	Feather
牲皮	9,133	814	1,344	859	754	Intestine
牛皮	10,230	1,453	879	649	937	Oxen Hides and Leather
羊皮	12,207	457	2,399	3,323	2,000	Goat Hides and Leather
蠶絲	868,050	22,989	6,445	30,796	12,540	Beans
餅子	44,035	192	2,521	19	13,800	Bran
五倍子	245,024	35,324	94,894	22,530	12,100	Seed Cake
核桃	16,308	899	877	261	513	Nutgalls
桂皮	2,895	3	375	317	968	Walnut Kernels
大油	73,554	3,316	1,936	1,501	2,341	Cassia Lignea
桐油	2,037	229	55	30	40	Rhubarb
花生油	12,710	—	3,048	15,341	922	Cotton-seed Oil
茶油	22,798	6	2,481	52	8,789	Peanut Oil
桐香	153,403	1,030	2,527	2,096	2,963	Tea Oil
柚花	805,373	76,763	80,433	38,105	49,591	Tung Oil
柚生	5,514	380	664	540	235	Essential Oil
花生	2,794	—	—	—	—	Tallow Oil
花生仁	358	227	—	—	—	Peanuts
花生子	103,170	229	1,144	22,085	15,932	Shelled Peanuts
棉	5,081	—	—	—	—	Cotton Seeds
芝	37,692	2,945	1,220	—	—	Sesame

表十九  
TABLE 19

出口貨物數量 (續)

AMOUNT OF EXPORTS (Con.)

單位：公担 Unit: Quintal

貨別	三十七年 1948					Kinds of Merchandise
	一月 January	二月 February	三月 March	四月 April	五月 May	
茶	164,433	8,519	6,777	20,433	9,499	Tea
葉	5,239	449	699	451	429	Tobacco
葉	82,092	2,606	5,973	9,636	18,009	Garlic
蒜	161,540	7,650	100,060	30	50	Coal
煤	15	—	—	—	—	Coal
蘭	82,644	9,972	6,433	9,363	6,049	Cocoon
棉	1,557	1,713	178	572	187	Cotton Waste
花	5,221 <sup>(1)</sup>	1,215 <sup>(1)</sup>	206 <sup>(1)</sup>	240 <sup>(1)</sup>	466 <sup>(1)</sup>	Ramies
麻	25,202 <sup>(1)</sup>	3,002 <sup>(1)</sup>	3,622 <sup>(1)</sup>	5,647 <sup>(1)</sup>	5,286 <sup>(1)</sup>	Silk
絲	34,842	7,304	4,652	7,988	13,834	Furs
毛	2,901	239	408	265	439	Cotton Yarn
紗	91,776	13,052	6,528	19,370	20,245	Embroideries and Lace
抽紗挑花邊及織花品	5,007	51	68	70	47	Cotton Piece Goods
棉	5,974	735	304	1,194	509	Silk Piece Goods and Silk Pongees
布	—	2	—	—	1	Carpets
網	61,089 <sup>(1)</sup>	4,024	4,806	13,090	2,874	Iron Ores
繭	85,749	5,350	7,200	4,671	3,413	Tungsten
地	41,150	3,217	2,503	2,296	647	Antimony
鑽	1,771,160	1	78,510	21	28	Tin Ingots
鑽	3,094	294	101	313	46	Salt
錠	2,609	224	247	343	123	Straw Braids
錠	28,457	2,848	1,983	1,275	1,734	Straw Hats
草	...	...	...	...	...	Mats
草	...	...	...	...	...	Others
共	...	...	...	...	...	...

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) 修正數字。

Source: Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Finance from data of the Maritime Customs Administration.  
Note: (1) Revised figures.

表二十  
TABLE 20

出口貨物價值

VALUE OF EXPORTS

單位：千元 Unit: \$ 1,000

貨別	三十七年 1948					Kinds of Merchandise
	一月 January	二月 February	三月 March	四月 April	五月 May	
總計	6,376,504,297	1,724,455,242	3,515,126,328	5,290,117,498	7,681,345,652	Total
藥品	561,799,646	153,404,551	280,433,061	360,404,875	486,069,177	Bristles
蛋	146,097,856	67,373,444	60,499,380	118,874,536	676,630,235	Eggs and Manufactures thereof
羽毛	40,451,665	14,734,540	27,907,114	85,226,434	36,632,546	Feather
牲	44,715,161	5,421,015	27,742,994	30,885,689	39,790,352	Intestine
牛	7,189,251	1,037,939	5,152,040	3,269,422	10,026,605	Oxen Hides and Leather
羊	34,476,144	8,148,788	103,434,649	101,054,535	162,427,413	Goat Hides and Leather
蠶	236,530,430	4,481,791	45,606,092	104,256,095	51,906,318	Beans
子	722,466	—	418,502	25,890	20,576,860	Bran
餅	77,209,401	18,357,652	97,214,311	40,580,714	30,632,150	Seed Cake
子	12,443,304	978,733	3,308,869	1,867,790	5,589,814	Nutgalls
仁	1,409,805	7,800	3,863,328	6,119,888	28,830,964	Walnut Kernels
皮	10,808,582	512,660	3,863,328	2,083,055	3,609,624	Cassia Lignea
黃	3,202,715	726,904	1,293,593	233,984	686,384	Rhubarb
油	11,423,129	—	1,239,843	233,984	—	Cotton-seed Oil
油	14,956,300	—	18,350,000	120,712,770	16,380,678	Peanut Oil
油	164,789,109	28,840	13,203,124	749,250	112,945,854	Tea Oil
油	969,239,065	3,817,082	16,847,059	25,256,449	51,026,779	Tung Oil
油	13,717,396	263,811,105	276,142,670	349,125,498	703,426,122	Essential Oil
油	2,136,238	4,713,155	15,672,911	17,813,280	7,636,720	Tallow Oil
生	—	—	—	—	70	Peanuts
生	32,579	589,680	720	—	—	Shelled Peanuts
仁	39,989,974	7,454,436	6,717,210	104,901,383	180,227,746	Cotton Seeds
子	459,157	—	—	—	—	Sesame
藤	17,394,858	—	5,948,796	—	80	Tea
葉	230,172,101	31,464,970	159,977,153	88,010,580	135,039,500	Tobacco
葉	5,413,305	7,717,768	6,614,306	9,248,511	19,544,267	

# 表二十 出口貨物價值(續)

TABLE 20

VALUE OF EXPORTS (Con.)

單位：千元 Unit: \$ 1,000

貨別	三十七年 1948					Kinds of Merchandise
	一月 January	二月 February	三月 March	四月 April	五月 May	
蘇	10,140,685	925,621	5,589,694	18,463,222	7,905,573	Garlic
煤	1,976,369	900,980	24,180	60,000	526,000	Coal
蘭	5,157	—	—	—	—	Cocoon
棉	27,902,064	10,364,218	19,927,335	22,292,690	20,540,690	Cotton Waste
花	943,694	5,887,147	2,738,359	1,138,398	170	Ramies
藤	175,784,475(1)	186,562,865(1)	20,142,940(1)	200,590,683(1)	56,660,027	Silk
絲	61,820,729(1)	12,845,320(1)	45,945,579(1)	44,700,197(1)	45,686,707	Furs
毛	419,815,223	112,667,360	224,617,700	576,231,000	604,970,000	Cotton Yarn
紗	63,817,706	9,489,502	18,921,602	76,230,418	68,973,444	Embroideries and Lace
抽紗挑花花邊及繡花品	926,710,638	370,650,685	550,036,783	1,137,639,468	1,178,184,985	Cotton Piece Goods
布	154,762,488	5,488,091	11,379,384	10,951,182	29,112,464	Silk Piece Goods and Silk
綢	—	—	—	—	—	Pongees
毛	29,655,639	11,729,595	28,316,142	14,273,337	88,921,718	Carpets
絨	—	210	—	640	—	Iron Ores
地	181,027,542	47,971,474	129,625,480	55,764,622	319,580,375	Tungsten
鑽	84,332,570	25,881,453	22,672,625	22,497,092	54,088,540	Antimony
錫	39,987,013	6,074,100	46,075,545	20,380,591	23,607,750	Tin Ingots
錫	101,910,389	1,120	30,420	40,350	134,377,714	Salt
草	11,918,682	3,641,841	8,375,590	2,111,097	6,722,660	Straw Braids
草	71,217,056	10,146,600	42,407,228	17,301,158	29,095,545	Straw Hats
其	4,860,945	1,729,700	1,318,734	5,511,200	6,333,356	Mats
他	1,361,135,596(1)	344,649,042(1)	1,159,393,283(1)	1,493,239,525(1)	2,226,422,576	Others

材料來源：財政部統計處根據關稅署造送之材料編製。

說明：(1) 修正數字。

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

Note: (1) Revised figures.

表二十一

進出口商船 (1)

MERCHANT SHIPPING ENTERED AND CLEARED (1)

民國二十六年至三十七年六月 1937—June 1948

時 期	共 計		進 入		出 口		Period
	No. of Vessels	Total Tons (1,000Tons)	No. of Vessels	噸數 (千噸)	No. of Vessels	噸數 (千噸)	
民國二十六年	71,720	35,444	35,925	17,765	35,795	17,679	1937
二十七年	74,893	29,430	37,584	14,813	37,309	14,617	1938
二十八年	117,694	29,825	59,031	14,894	58,663	14,931	1939
二十九年	91,891	25,676	46,761	12,904	45,130	12,772	1940
三十年	61,876	19,009	31,031	9,542	30,845	9,467	1941
三十一年	10,434	10,583	5,298	5,258	5,136	5,325	1942
三十二年	10,705	8,484	5,403	4,283	5,302	4,201	1943
三十三年	6,996	4,120	3,561	2,067	3,435	2,053	1944
三十四年(2)	1,155	901	685	446	470	455	1945(2)
三十五年	39,391	11,735	19,826	6,007	19,565	5,728	1946
三十六年	64,779	20,033	33,028	10,054	31,751	9,979	1947
三十七年一月	3,988	1,532	2,090	815	1,898	717	Jan.
二月	4,645	1,345	2,456	688	2,189	657	Feb.
三月	4,827	1,340	2,480	652	2,347	688	Mar.
四月	4,978	1,568	2,520	787	2,458	781	Apr.
五月	5,438	1,671	2,667	807	2,771	864	May
六月	4,540	1,553	2,367	802	2,173	751	June
七月	5,142	1,712	2,582	872	2,560	840	July
八月	5,461	2,021	2,763	1,002	2,698	1,019	Aug.
九月	6,270	1,950	3,153	984	3,117	966	Sept.
十月	6,187	1,732	3,116	879	3,071	853	Oct.
十一月	6,766	1,805	3,515	897	3,251	908	Nov.
十二月	6,537	1,804	3,319	869	3,218	935	Dec.
三十七年一月	6,614	1,696	3,302	852	3,312	844	Jan. 1948
二月	4,925	1,527	2,435	748	2,490	779	Feb.
三月	7,148	1,756	3,555	895	3,593	861	Mar.
四月	3,958	1,532	1,953	769	2,005	763	Apr.
五月	6,884	1,927	3,494	954	3,390	973	May
六月	6,287	1,867	3,149	921	3,138	946	June

材料來源：財政部統計處根據關務署造送之材料編製。

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

說明：(1) 係往來外洋進出口商船。

Notes: (1) Refers to merchant ships entered from and cleared for abroad. (2) Figures for January to August.

# 表二十二

## 各重要城市躉售物價指數

### INDICES OF WHOLESALE PRICES OF PRINCIPAL CITIES

基期：民國二十六年一月至六月=100 Base Period: Jan.---June, 1937=100

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

時期	南京	上海	北平	天津	青島	重慶	鎮江	杭州	Period
	Nanking	Shanghai	Peiping	Tientsin	Tsingtao	Chungking	Chinkiang	Hangchow	
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	2,990,610	3,047,470	3,267,080	3,149,990	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	525,300	859,296	847,250	Jan.
二月	1,282,353	1,399,848	1,267,912	1,264,554	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	1,766,911	1,489,190	Apr.
五月	2,417,500	2,584,000	2,893,467	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	3,789,667	1,334,382	3,150,610	2,896,943	June
七月	3,451,154	3,359,400	4,014,909	3,778,015	4,619,111	1,986,598	3,811,954	3,335,262	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	19,433,913	8,575,314	15,164,364	13,777,500	Jan.
二月	19,932,417	18,650,000	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.
五月	55,299,346	51,247,000	64,292,857	63,342,324	80,578,333	31,389,181	57,660,184	50,856,918	May
六月	109,471,234	107,810,000	133,293,939	127,825,735	137,784,375	61,981,200	98,743,400	122,481,356	June
七月	308,624,214	299,550,000	334,069,231	331,031,060	391,481,818	192,832,400	281,850,300	330,955,802	July

表二十二

各重要城市躉售物價指數 (續)

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

基期：民國二十六年一月至六月=100 Base Period: Jan.—June, 1937=100

公式：簡單幾何平均

Formula: Simple Geometric Average

時期	漢口	長沙	南昌	開封	福州	廣州	桂林	貴陽	陽	Period
	Hankow	Changsha	Nanchang	Kaifeng	Foochow	Canton	Kwellin	Kwelyang		
民國三十五年	463,180	323,720	360,860	411,740	389,960	363,200	362,190	192,760		1946
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	791,660	652,000	659,200	903,197	778,843	645,916	568,487	335,454		Jan.
二月	1,304,364	1,010,000	924,480	1,309,460	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	1,366,800	1,160,536	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	548,260		Apr.
五月	2,182,400	1,642,000	1,815,667	2,418,364	2,402,867	1,883,607	1,414,200	628,926		May
六月	2,727,133	2,228,000	2,335,833	2,953,732	3,072,414	2,367,401	2,069,230	931,895		June
七月	3,259,286	2,630,800	2,803,375	3,575,662	3,423,892	2,858,501	2,387,650	1,282,330		July
八月	3,769,364	2,835,000	3,108,571	3,951,020	3,793,720	3,666,973	2,927,600	1,386,530		Aug.
九月	4,500,200	3,464,850	3,823,750	4,331,076	4,529,710	4,169,327	3,360,547	1,564,323		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	7,259,667	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	5,243,065		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	18,177,866	12,823,012	9,763,268		Feb.
三月	34,259,231	26,741,000	31,897,000	37,625,362	33,103,664	29,172,725	21,287,274	19,892,078		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.
五月	59,140,000	51,477,000	59,297,000	53,438,383	55,163,628	59,678,500	44,712,611	27,942,677		May
六月	115,921,053	84,314,000	108,850,000	...	105,578,956	93,270,304	63,816,060	47,770,505		June
七月	286,233,333	221,840,000	267,930,000	290,224,600	245,470,900	235,569,730	199,549,232	116,483,548		July

# 表二十二 各重要城市躉售物價指數 (續)

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

基期：民國二十六年一月至六月=100 Base Period: Jan.—June, 1937=100  
 公式：簡單幾何平均 Formula: Simple Geometric Average

時期	昆明 Kunming	康定 Kangting	成都 Chengtu	西安 Stan	蘭州 Lanchow	太原 Taiyuan	台北 Taipeh	濟南 Tsinan	南	Period
民國三十五年	360,260	406,870	328,520	378,930	256,480	—	8,623	—		1946
三十六年	1,714,900	2,496,030	1,989,570	3,190,430	2,201,300	4,824,360	40,119	3,367,590		1947
一月	502,088	650,118	674,586	1,139,132	668,113	1,442,840	16,130	814,950		Jan.
二月	730,107	860,464	827,120	1,485,000	942,736	2,133,039	24,326	1,208,083		Feb.
三月	775,815	1,071,830	874,500	1,436,000	1,026,670	1,901,409	27,163	1,651,962		Mar.
四月	864,656	1,240,579	914,360	1,599,741	1,076,940	1,889,453	29,003	2,052,810		Apr.
五月	1,228,561	1,461,055	1,164,158	2,225,700	1,262,290	3,417,274	32,421	2,802,848		May
六月	1,478,883	2,237,558	1,552,679	2,520,824	1,506,920	5,514,003	34,919	3,318,923		June
七月	2,244,726	3,191,390	2,454,833	3,251,000	2,306,320	5,897,708	38,075	3,845,909		July
八月	2,201,559	3,323,813	2,950,733	3,547,750	3,047,540	5,666,731	43,452	4,655,222		Aug.
九月	2,444,774	3,925,470	3,475,000	4,133,500	3,636,300	6,555,765	51,536	5,177,000		Sept.
十月	3,687,918	5,811,637	4,550,900	7,538,000	5,277,278	9,721,337	70,855	7,475,833		Oct.
十一月	4,995,918	8,725,194	5,514,125	10,160,233	7,100,840	13,423,000	84,733	9,010,600		Nov.
十二月	6,505,158	11,388,097	7,551,800	14,351,333	10,206,400	26,682,607	97,084	11,183,000		Dec.
三十七年										1948
一月	9,252,164	13,155,845	9,996,000	15,696,786	14,424,500	34,498,150	106,545	13,730,000		Jan.
二月	12,318,966	15,208,461	12,542,671	18,968,261	16,700,900	38,140,772	120,831	20,103,000		Feb.
三月	19,641,543	21,743,508	19,244,208	27,198,125	24,106,300	67,167,531	138,653	30,575,000		Mar.
四月	22,834,095	36,673,664	25,313,953	37,083,333	30,089,900	101,515,397	143,747	38,375,000		Apr.
五月	36,866,373	45,636,179	35,640,189	57,488,571	82,966,300	134,572,142	146,639	55,660,000		May
六月	78,534,127	96,938,295	73,974,153	113,125,641	93,473,800	268,555,031	153,943	118,550,000		June
七月	192,986,044	222,836,044	146,056,195	239,166,667	259,072,000	596,104,931	189,961	...		July

材料來源：主計部統計局根據各省市府統計處彙報之材料編製。

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

表二十三

各重要城市零售物價指數

TABLE 23

INDICES OF RETAIL PRICES OF PRINCIPAL CITIES

基期：民國二十六年一月至六月=100 Base Period: Jan.—June, 1937=100

公式：簡單幾何平均

Formula: Simple Geometric Average

時期	南京	上海	北平	天津	青島	重慶	鎮江	杭州	Period
	Nanking	Shanghai	Peiping	Tientsin	Tsingtao	Chungking	Chinkiang	Hangchow	
民國三十五年	447,620	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	3,484,800	3,168,900	1947
一月	890,920	1,048,500	948,240	872,972	1,025,791	592,120	1,008,632	981,115	Jan.
二月	1,345,240	1,533,400	1,413,516	1,320,724	1,583,385	763,793	1,539,348	1,372,082	Feb.
三月	1,408,935	1,580,400	1,550,143	1,472,516	1,987,500	782,060	1,652,851	1,421,641	Mar.
四月	1,652,885	1,830,800	1,838,956	1,720,735	2,181,526	793,725	1,915,107	1,589,937	Apr.
五月	2,483,706	2,676,000	3,085,786	2,693,919	3,156,000	1,056,672	2,834,719	2,523,539	May
六月	2,944,333	3,077,200	3,590,462	3,217,706	3,775,273	1,372,587	3,429,096	3,058,440	June
七月	3,472,917	3,739,800	4,348,200	3,971,115	4,557,444	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	2,237,639	4,252,533	3,894,037	Aug.
九月	4,396,732	5,160,700	5,302,250	4,785,933	6,439,857	2,625,004	5,071,404	4,996,777	Sept.
十月	6,875,749	7,836,500	6,980,667	6,421,660	9,530,600	3,897,266	7,595,917	7,525,060	Oct.
十一月	8,127,370	8,670,200	8,694,400	7,773,064	11,058,000	4,978,174	8,947,949	8,267,419	Nov.
十二月	10,050,553	10,745,000	13,025,368	11,760,767	14,312,333	6,458,773	10,947,809	10,164,592	Dec.
三十七年									1948
一月	13,826,427	15,322,000	17,803,750	16,127,595	20,642,657	8,738,562	15,067,365	14,411,195	Jan.
二月	19,563,502	21,223,000	23,092,632	20,316,771	31,025,714	10,997,147	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	35,361,870	30,804,206	Mar.
四月	38,569,143	40,499,000	44,232,000	40,818,075	60,121,429	25,864,256	43,146,069	37,682,526	Apr.
五月	52,948,049	56,295,000	68,755,714	60,687,225	83,695,000	33,260,595	59,248,384	49,941,322	May
六月	102,293,962	110,380,000	141,387,097	125,702,957	147,058,621	66,291,831	104,171,500	122,087,163	June
七月	297,447,260	331,800,000	359,958,333	325,506,241	428,750,000	199,337,936	299,838,600	323,109,701	July

# 表二十三 各重要城市零售物價指數 (續)

TABLE 23 INDICES OF RETAIL PRICES OF PRINCIPAL CITIES (Con.)

基期：民國二十六年一月至六月=100 Base Period: Jan.—June, 1937=100

公式：簡單幾何平均

Formula: Simple Geometric Average

時期	漢口	長沙	南昌	開封	福州	廣州	桂林	貴陽	Period
	Hankow	Changsha	Nanchang	Kaifeng	Foochow	Canton	Kwellin	Kweiyang	
民國三十五年	490,220	408,140	391,130	411,470	427,770	462,410	421,930	271,950	1946
三十六年	3,147,300	2,633,800	2,488,900	3,096,800	3,204,600	2,929,600	2,218,700	1,382,500	1947
一月	847,780	789,800	748,700	945,697	865,246	765,059	682,890	458,080	Jan.
二月	1,450,767	1,144,000	1,036,643	1,313,705	1,314,106	1,268,047	980,167	594,710	Feb.
三月	1,556,643	1,307,000	1,095,050	1,469,495	1,420,660	1,327,796	1,065,150	642,292	Mar.
四月	1,759,583	1,433,000	1,279,559	1,699,532	1,639,911	1,506,226	1,157,040	678,444	Apr.
五月	2,414,167	1,891,000	1,889,826	2,419,737	2,506,405	2,106,727	1,606,680	840,888	May
六月	2,824,125	2,568,000	2,418,778	2,997,228	3,232,064	2,707,368	2,247,340	1,157,780	June
七月	3,436,846	2,858,800	2,796,067	3,617,892	3,682,817	3,277,035	2,448,900	1,561,380	July
八月	3,913,636	3,081,600	3,105,500	3,977,783	4,111,782	4,267,272	3,000,060	1,707,210	Aug.
九月	4,944,000	3,883,900	3,762,636	4,431,860	4,923,678	4,881,188	3,563,940	1,866,536	Sept.
十月	7,114,667	5,520,700	5,525,625	6,472,448	7,331,783	6,212,594	4,446,720	3,209,708	Oct.
十一月	8,253,200	7,242,100	6,790,667	7,793,580	8,855,025	7,944,015	5,524,718	4,613,313	Nov.
十二月	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.
三十七年	13,923,548	12,071,000	12,079,000	14,949,787	15,336,640	13,923,923	8,611,326	7,750,613	1948
一月	20,958,000	16,918,000	18,359,000	18,833,437	20,786,206	21,414,547	13,415,600	10,958,495	Jan.
二月	36,457,000	27,848,000	29,644,000	37,138,837	32,925,212	32,875,962	22,302,831	20,208,005	Feb.
三月	45,527,000	38,597,000	38,961,000	42,604,382	44,586,092	45,173,188	30,420,756	24,742,250	Mar.
四月	60,454,286	54,527,000	59,040,000	53,608,346	58,249,851	68,394,452	47,330,388	30,497,559	Apr.
五月	118,527,778	88,523,000	102,760,000	...	111,008,338	103,001,101	67,243,463	56,806,250	May
六月	287,466,667	245,570,000	281,020,000	303,198,175	247,782,200	271,910,667	204,587,948	143,952,890	June
七月									July

表二十三 各重要城市零售物價指數 (續)  
 TABLE 23 INDICES OF RETAIL PRICES OF PRINCIPAL CITIES (Con.)

基期：民國二十六年一月至六月=100 Base Period: Jan.—June, 1937=100

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

時期	昆明	康定	成都	西安	蘭州	太原	台北	濟南	南	Period
	Kunming	Kangting	Chengtu	Sian	Lanchow	Taiyuan	Taipeh	Tsinan		
民國三十五年	416,420	446,570	396,940	389,210	279,680	—	9,018	—	—	1946
三十六年	1,988,200	2,642,900	1,924,800	3,066,200	2,225,700	5,336,100	38,232	3,859,800	—	1947
一月	616,279	691,815	685,771	1,144,289	713,822	1,563,279	14,801	927,090	—	Jan.
二月	890,550	913,367	819,540	1,485,759	1,009,140	2,355,789	23,871	1,389,677	—	Feb.
三月	942,856	1,144,254	855,840	1,447,533	1,084,080	2,094,239	29,371	1,944,909	—	Mar.
四月	1,009,786	1,273,759	893,360	1,581,464	1,159,070	2,058,241	28,977	2,281,947	—	Apr.
五月	1,447,790	1,485,868	1,119,462	2,218,400	1,320,320	3,733,551	31,249	3,190,000	—	May
六月	1,706,415	2,232,394	1,495,655	2,451,812	1,561,420	5,965,277	33,512	3,880,636	—	June
七月	2,564,014	3,362,874	2,324,278	3,155,286	2,223,620	6,507,941	36,182	4,615,900	—	July
八月	2,467,536	3,679,881	2,807,063	3,378,462	2,889,220	6,441,100	39,448	5,582,000	—	Aug.
九月	2,790,093	4,132,421	3,319,632	3,960,100	3,494,380	7,628,660	45,824	6,033,375	—	Sept.
十月	4,230,337	6,054,121	4,301,200	6,643,286	5,155,850	10,531,355	65,159	8,302,500	—	Oct.
十一月	5,635,526	9,059,040	5,282,750	9,133,138	7,037,360	14,917,039	80,832	9,845,000	—	Nov.
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	—	Dec.
三十七年										1948
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	—	Jan.
二月	14,268,566	15,914,621	12,613,465	18,340,417	16,527,600	44,011,343	114,094	23,306,000	—	Feb.
三月	22,879,379	22,931,704	19,370,917	27,010,588	24,049,200	78,155,272	133,516	37,869,000	—	Mar.
四月	26,803,099	41,016,943	25,497,641	36,830,833	30,100,900	120,745,988	141,532	46,655,000	—	Apr.
五月	42,891,802	52,018,892	35,793,983	56,475,714	50,789,000	158,416,605	144,139	63,663,000	—	May
六月	90,653,125	112,805,870	77,907,625	110,587,500	88,489,100	319,762,354	148,665	142,470,000	—	June
七月	221,755,408	240,707,278	150,587,882	232,310,526	258,190,000	727,694,000	184,618	...	—	July

材料來源：主計部統計局根據各省市政府統計處彙報之材料編製。

Source: Compiled by the Directorate of Statistics of the Ministry of Budgets, Accounts and 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

民國三十年至三十七年六月  
1941—June, 1948

時期	營業里程(公里) (Kilometers)	機車 Locomotive	客車 Coaches	貨車 Freight Cars	運輸			貨運 Tonnage (1,000Tons)	載運噸數 (千噸)	延噸公里 (千延噸公里) Ton-Kilometer (1,000T.-K.)	Period
					客運 Passengers (1,000Persons)	載運人數 (千人) No. of Passengers	延人公里 (千延人公里) Passenger- Kilometer (1,000P.-K.)				
民國三十一年一月	2,473	677	1,161	6,379	14,134	1,552,782	3,138	517,051	1941		
三十一年二月	2,174	416	916	4,493	13,460	1,471,893	3,067	465,014	1942		
三十一年三月	2,992	281	603	4,261	18,973	2,108,993	3,600	545,751	1943		
三十一年四月	1,625	207	446	2,307	10,186	1,008,612	1,745	229,189	1944		
三十一年五月	8,746	2,082	2,741	25,864	21,686	1,819,500	2,788	366,379	1945		
三十一年六月	12,788	1,942	2,561	23,984	123,585	12,419,887	23,232	3,756,083	1946		
三十一年七月	13,366	2,171	3,338	25,027	146,517	14,743,383	31,090	5,269,928	1947		
三十一年八月	12,046	...	...	...	11,327	1,158,882	2,508	402,009	Jan.		
三十一年九月	12,870	...	...	...	12,319	1,238,938	2,184	389,556	Feb.		
三十一年十月	12,879	1,947	3,037	25,612	14,138	1,426,749	2,929	428,297	Mar.		
三十一年十一月	12,462	1,815	2,903	25,594	14,980	1,564,320	2,633	410,343	Apr.		
三十一年十二月	11,935	1,995	2,968	25,535	15,218	1,540,699	2,534	410,446	May		
三十二年一月	11,053	1,954	2,715	26,164	12,474	1,249,438	2,456	439,564	June		
三十二年二月	14,192	2,057	2,882	26,196	10,501	1,076,578	2,462	403,186	July		
三十二年三月	14,160	2,078	3,015	25,719	11,609	1,147,179	2,734	453,413	Aug.		
三十二年四月	14,206	2,145	3,090	25,770	11,770	1,057,000	2,912	490,009	Sept.		
三十二年五月	13,614	2,025	3,098	25,790	10,775	1,089,295	2,536	468,770	Oct.		
三十二年六月	13,825	2,100	3,145	24,733	10,990	1,118,923	2,691	505,797	Nov.		
三十二年七月	13,366	2,171	3,338	25,027	10,416	1,075,382	2,511	468,538	Dec.		
三十七年一月	13,660	2,307	3,618	30,080	12,943	1,150,634	2,627	403,529	1948		
三十七年二月	13,489	2,299	3,469	28,458	12,414	1,124,779	2,349	355,747	Jan.		
三十七年三月	13,222	2,230	3,417	28,827	15,250	1,221,563	2,709	406,432	Feb.		
三十七年四月	13,263	2,248	3,447	29,781	12,777	1,162,927	2,832	417,935	Mar.		
三十七年五月	13,156	2,337	3,421	28,778	12,625	1,197,889	2,943	415,662	Apr.		
三十七年六月	13,053	2,437	3,704	32,256	12,148	1,082,365	2,983	405,853	May		
									June		

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

# 表二十五

## 公路概况

TABLE 25

### HIGHWAYS OPERATION

民國三十年至三十七年六月 1941—June, 1948

時期	全國公路里程 (公里) Length of Highways (Km.)	運 輸		Traffic		Period
		客 運 人 數 (千人) No. of Passengers (1,000 Persons)	延 人公里 (千延人公里) Passenger-Kilometer (1,000 P.-K.)	貨 運 噸 數 (千噸) Tonnage (1,000 Tons)	延 噸公里 (千延噸公里) Goods Traffic Ton-Kilometer (1,000 T.-K.)	
民國三十年	124,417	484	74,443	348	189,205	1941
三十一年	125,172	372	71,022	325	189,167	1942
三十二年	126,743	3,876	179,724	324	153,636	1943
三十三年	128,163	4,358	196,937	408	146,692	1944
三十四年	133,722	1,445	313,084	650	173,622	1945
三十五年	130,219	4,511	448,932	349	104,937	1946
三十六年	131,466	11,512	368,473	295	72,784	1947
三十七年一月	130,219	445	24,718	18	4,772	Jan.
二月	130,219	732	32,595	19	5,386	Feb.
三月	130,219	619	34,169	21	5,704	Mar.
四月	130,219	797	29,625	28	5,779	Apr.
五月	130,219	739	31,994	26	5,766	May
六月	130,219	809	28,609	25	6,426	June
七月	130,219	990	28,024	23	6,322	July
八月	130,219	1,236	30,151	19	5,674	Aug.
九月	130,219	1,384	31,686	24	5,829	Sept.
十月	130,219	1,361	32,244	26	6,520	Oct.
十一月	130,219	1,241	33,051	29	7,238	Nov.
十二月	131,466	1,159	31,607	37	7,368	Dec.
三十七年一月	131,466	1,492	30,965	37	6,163	1948
二月	131,466	1,479	29,815	19	4,398	Jan.
三月	131,932	1,534	29,785	12	4,429	Feb.
四月	131,912	1,746	33,311	29	4,877	Mar.
五月	131,912	1,944	31,017	18	6,033	Apr.
六月	131,912	1,901	34,708	21	5,817	May.
						June

材料來源：交通部統計處根據公路總局送達之材料編製。

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

民國三十一年至三十七年六月 1941—June, 1948

時期	航線里程		船隻(1)		客運		貨運		Period
	Length of River Lines (公里)	No. of Vessels (噸)	人數 (千人)	噸數 (千噸)	噸數 (千噸)	噸數 (千噸)	噸數 (千噸)		
	(Km.)	No. of Vessels (噸)	Passengers (1,000 Persons)	Tonnage (1,000 Tons)	Tonnage (1,000 Tons)	Passenger-Kilometer (1,000 P.-K.)	Tonnage (1,000 Tons)	Goods Traffic (千噸公里)	
民國三十一年	12,989	309	3,306	46,540	798	...	798	...	1941
三十二年	10,489	224	4,925	62,376	617	...	617	...	1942
三十三年	12,968	422	8,809	37,303	1,557	...	1,557	...	1943
三十四年	13,195	570	10,081	73,299	2,162	...	2,162	...	1944
三十五年	17,409	562	7,418	125,557	1,665	714,223	1,665	324,504	1945
三十六年	20,203	2,362	12,027	692,071	6,111	2,692,301	6,111	3,706,996	1946
三十七年	39,480	4,037	15,228	1,042,425	12,057	2,485,802	12,057	11,541,431	1947
一月	23,298	...	1,156	...	656	244,776	656	517,819	Jan.
二月	31,513	...	1,198	...	695	244,078	695	569,634	Feb.
三月	31,513	2,381	1,421	722,200	901	303,150	901	796,639	Mar.
四月	34,626	...	1,420	...	945	287,421	945	887,281	Apr.
五月	36,084	...	1,383	...	948	306,513	948	904,514	May
六月	37,222	3,348	1,305	883,483	1,097	302,261	1,097	1,171,827	June
七月	37,222	3,392	1,170	901,948	1,009	283,182	1,009	1,113,616	July
八月	37,222	3,533	1,267	955,261	1,250	312,334	1,250	1,198,404	Aug.
九月	37,222	3,676	1,244	968,641	1,165	306,441	1,165	1,152,121	Sept.
十月	39,480	3,837	1,244	995,383	1,159	319,570	1,159	1,065,723	Oct.
十一月	39,480	4,934	1,285	1,018,874	1,193	309,803	1,193	1,225,973	Nov.
十二月	39,480	4,037	1,135	1,042,425	1,039	266,273	1,039	937,880	Dec.
三十七年一月	42,225	4,197	1,314	1,067,846	1,100	287,671	1,100	1,070,017	1948
二月	46,025	4,256(2)	1,212	1,075,888(2)	1,026	249,222(2)	1,026	1,033,492(2)	Jan.
三月	46,163	4,204(2)	1,430(2)	1,075,050(2)	1,197	319,618(2)	1,197	1,123,705(2)	Feb.
四月	48,100	4,295	1,527	1,096,458	1,308	349,835	1,308	1,198,288	Mar.
五月	48,100	4,339	1,399	1,098,517	1,406	358,387	1,406	1,440,732	Apr.
六月	48,100	4,282	1,307	1,083,192	1,378	322,292	1,378	1,339,776	May

材料來源：交通部統計處根據各航政局造送之材料編製。 Source: Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Communications from data reported by different navigation bureaus.

說明：(1) 係輪船艘數。(2) 係修正數字。

Notes: (1) Figures for steam vessels. (2) Revised figures.

# 表二十七

## 民用航空概况

TABLE 27

### CIVIL AVIATION OPERATION

民國三十年至三十七年六月 1941—June 1948

時期	飛機之數	航空線路(公里)	飛行里程(公里)	客運(千人)	貨運及郵運(千公斤)	客運延人公里(千延人公里)	貨運及郵運延噸公里(千延噸公里)	Period
	No. of Aircraft	Air Routing (Kilometers)	Mileage (Kilometers)	Passengers (1,000 Persons)	Freight and Post (1,000 Kg.)	Passenger-Kilometer (1,000 P.-K.)	Ton-Kilometer (1,000 T.-K.)	
民國三十年	17	9,710	3,091,255	29	3,345	22,124	1,783	1941
三十一年	17	8,171	3,101,548	31	4,449	27,209	3,927	1942
三十二年	32	10,538	8,839,585	36	19,752	32,373	16,186	1943
三十三年	36	8,813	16,245,767	40	27,653	37,383	23,949	1944
三十四年	68	21,783	17,958,001	61	28,723	55,637	25,728	1945
三十五年	84	43,390	12,186,803	259	15,227	225,603	15,157	1946
三十六年	84	78,157	16,030,352	297	36,209	231,123	27,921	1947
三十七年一月	82	43,731	826,574	14	981	12,549	963	Jan.
三十七年二月	87	43,694	787,537	2	1,812	1,780	1,694	Feb.
三十七年三月	88	41,946	1,035,651	10	2,284	9,134	2,187	Mar.
三十七年四月	88	48,834	1,179,466	16	2,563	13,389	2,079	Apr.
三十七年五月	94	58,166	1,187,489	21	2,337	17,473	1,829	May
三十七年六月	94	62,323	1,264,234	24	3,150	17,174	2,014	June
三十七年七月	83	70,114	1,557,879	32	3,827	24,594	2,594	July
三十七年八月	83	70,301	1,569,751	35	4,304	25,436	2,662	Aug.
三十七年九月	86	73,826	1,573,437	34	3,384	26,151	2,587	Sept.
三十七年十月	83	79,358	1,748,944	37	4,049	29,757	3,143	Oct.
三十七年十一月	82	80,181	1,650,335	38	4,033	27,529	3,171	Nov.
三十七年十二月	84	78,157	1,649,055	34	3,485	26,157	2,998	Dec.
三十七年一月	81	80,925	1,712,718	38	2,767	30,149	2,284	1948 Jan.
三十七年二月	83	79,400	1,649,820	34	3,079	25,859	2,427	Feb.
三十七年三月	85	85,894	2,058,854	50	3,707	37,018	2,918	Mar.
三十七年四月	85	87,857	2,325,928	58	4,362	42,308	3,391	Apr.
三十七年五月	85	89,354	2,434,181	61	4,586	44,488	3,458	May
三十七年六月	91	87,524	2,446,611	67	6,126	45,789	3,742	June

材料來源：交通部統計處根據中國航空公司及中央航空公司之材料編製。

Source: 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

## 郵政概況

TABLE 28

## POSTAL OPERATION

民國三十年至三十七年六月

1941—June 1948

時 期	郵政局所 Postal Establishments	國內交寄函件 (千件) Domestic Mail Matters Posted (1,000 Pieces)			國內交寄包裹(千件) Domestic Parcels Posted (1,000 Pieces)		Period
		共 計 Total	普 通 Ordinary	特 種 Special			
民國三十年	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	60,603	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	60,308	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.	
四 月	53,089	72,639	64,363	8,276	247	Apr.	
五 月	53,048	75,463	66,743	8,720	264	May	
六 月	52,981	76,686	67,928	8,758	240	June	

材料來源：交通部統計處根據郵政總局送送之材料編製。

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

表二十九

電 信 概 況

TABLE 29

TELECOMMUNICATION OPERATION

民國三十年至三十七年六月 1941—June 1948

時 期	電 報		電 報		電 報		電 報		電 報		電 報		電 報		電 報		電 報					
	Domestic Number (1,000 Times)	Words (1,000 Words)	Domestic Number (1,000 Times)	Words (1,000 Words)	International Number (1,000 Times)	Words (1,000 Words)	Wireless Number (1,000 Times)	Words (1,000 Words)	Telegraph Number (1,000 Times)	Words (1,000 Words)	Telephone Subscribers of Local Telephone	Telephone Messages Through Toll Telephone (1,000 Times)	Domestic Number (1,000 Times)	Words (1,000 Words)	International Number (1,000 Times)	Words (1,000 Words)	Wireless Number (1,000 Times)	Words (1,000 Words)	Telegraph Number (1,000 Times)	Words (1,000 Words)	Telephone Subscribers of Local Telephone	Telephone Messages Through Toll Telephone (1,000 Times)
民國三十一年一月	1,167	384,154	263	7,775	386	10,525	5,774	3,431	3,431	5,774	3,431	10,525	7,775	386	10,525	5,774	3,431	3,431	3,431	5,774	3,431	1941
三十一年二月	1,234	384,718	65	3,955	74	7,465	6,885	4,020	4,020	6,885	4,020	7,465	3,955	74	7,465	6,885	4,020	4,020	4,020	6,885	4,020	1942
三十一年三月	1,347	360,979	62	3,825	83	9,260	7,728	5,339	5,339	7,728	5,339	9,260	3,825	83	9,260	7,728	5,339	5,339	5,339	7,728	5,339	1943
三十一年四月	1,279	337,685	64	3,880	84	9,047	7,872	5,482	5,482	7,872	5,482	9,047	3,880	84	9,047	7,872	5,482	5,482	5,482	7,872	5,482	1944
三十一年五月	1,329	383,715	145	7,599	158	11,461	53,461	5,997	5,997	53,461	5,997	11,461	7,599	158	11,461	53,461	5,997	5,997	5,997	53,461	5,997	1945
三十一年六月	1,524	441,533	686	23,021	749	27,209	108,049	11,618	11,618	108,049	11,618	27,209	23,021	749	27,209	108,049	11,618	11,618	11,618	108,049	11,618	1946
三十一年七月	1,765	483,707 <sup>(2)</sup>	718	19,535	830	24,642	115,166 <sup>(1)</sup>	18,046 <sup>(2)</sup>	18,046 <sup>(2)</sup>	115,166 <sup>(1)</sup>	18,046 <sup>(2)</sup>	24,642	19,535	830	24,642	115,166 <sup>(1)</sup>	18,046 <sup>(2)</sup>	18,046 <sup>(2)</sup>	18,046 <sup>(2)</sup>	115,166 <sup>(1)</sup>	18,046 <sup>(2)</sup>	1947
三十七年一月	1,566	30,596	72	2,304	77	2,562	102,316	1,062	1,062	102,316	1,062	2,562	2,304	77	2,562	102,316	1,062	1,062	1,062	102,316	1,062	Jan.
三十七年二月	1,571	37,297	69	2,064	75	2,320	110,363	1,331	1,331	110,363	1,331	2,320	2,064	75	2,320	110,363	1,331	1,331	1,331	110,363	1,331	Feb.
三十七年三月	1,598	38,804	57	1,581	67	2,188	113,586	1,379	1,379	113,586	1,379	2,188	1,581	67	2,188	113,586	1,379	1,379	1,379	113,586	1,379	Mar.
三十七年四月	1,595	45,523	57	1,501	65	1,984	116,088	1,736	1,736	116,088	1,736	1,984	1,501	65	1,984	116,088	1,736	1,736	1,736	116,088	1,736	Apr.
三十七年五月	1,606	46,581	56	1,511	66	1,940	115,271	1,783	1,783	115,271	1,783	1,940	1,511	66	1,940	115,271	1,783	1,783	1,783	115,271	1,783	May
三十七年六月	1,625	46,430	58	1,623	64	1,871	115,944	1,705	1,705	115,944	1,705	1,871	1,623	64	1,871	115,944	1,705	1,705	1,705	115,944	1,705	June
三十七年七月	1,639	31,553	54	1,467	64	1,924	115,705	1,208	1,208	115,705	1,208	1,924	1,467	64	1,924	115,705	1,208	1,208	1,208	115,705	1,208	July
三十七年八月	1,650	32,542	54	1,417	63	1,915	116,580	1,319	1,319	116,580	1,319	1,915	1,417	63	1,915	116,580	1,319	1,319	1,319	116,580	1,319	Aug.
三十七年九月	1,682	38,065	55	1,414	64	1,743	113,239	1,428	1,428	113,239	1,428	1,743	1,414	64	1,743	113,239	1,428	1,428	1,428	113,239	1,428	Sept.
三十七年十月	1,740	44,329	53	1,348	64	1,718	120,814	1,694	1,694	120,814	1,694	1,718	1,348	64	1,718	120,814	1,694	1,694	1,694	120,814	1,694	Oct.
三十七年十一月	1,703	48,939	47	1,189	56	1,586	122,331	1,725	1,725	122,331	1,725	1,586	1,189	56	1,586	122,331	1,725	1,725	1,725	122,331	1,725	Nov.
三十七年十二月	1,765	43,048	86	2,116	105	2,891	119,805	1,676	1,676	119,805	1,676	2,891	2,116	105	2,891	119,805	1,676	1,676	1,676	119,805	1,676	Dec.
三十七年一月	1,554	42,515	55	1,320	...	...	120,717	1,532	1,532	120,717	1,532	...	1,320	...	...	120,717	1,532	1,532	1,532	120,717	1,532	Jan. 1948
三十七年二月	1,656	36,352	47	1,112	...	...	115,079	1,355	1,355	115,079	1,355	...	1,112	...	...	115,079	1,355	1,355	1,355	115,079	1,355	Feb.
三十七年三月	1,653	52,381	57	1,507	...	...	114,144	1,941	1,941	114,144	1,941	...	1,507	...	...	114,144	1,941	1,941	1,941	114,144	1,941	Mar.
三十七年四月	1,664	42,627	52	1,241	...	...	114,768	1,564	1,564	114,768	1,564	...	1,241	...	...	114,768	1,564	1,564	1,564	114,768	1,564	Apr.
三十七年五月	1,664	42,910	50	1,162	...	...	115,713	1,788	1,788	115,713	1,788	...	1,162	...	...	115,713	1,788	1,788	1,788	115,713	1,788	May
三十七年六月	1,659	49,475	53	1,250	...	...	121,486	2,255	2,255	121,486	2,255	...	1,250	...	...	121,486	2,255	2,255	2,255	121,486	2,255	June

材料來源：交通部統計處根據電信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 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。

Notes: (1) Average: Jan.—Dec.

(2) Including public telegram and telephone.

# 表三十

# 運費及郵資電資

TABLE 30

FREIGHT COST, POSTAGE AND TELEGRAM CHARGE

## 一、運費指數

### A. Index Numbers of Freight Cost

(以民國二十六年一至六月平均為基數)  
(Base Period: Jan.—June, 1937 = 100)

民國三十七年七月  
July 1948

項目	時期	客運		貨運		Period	Items
		運價指數	估零售物價指數之百分數	運價指數	估零售物價指數之百分數		
		Index Numbers	Percentage of Rise as Compared With Wholesale Price Index	Index Numbers	Percentage of Rise as Compared With Wholesale Price Index		
鐵路	上月	12,488,909	12.22	27,751,300	27.15	June 1948	Railways
	本月	23,931,273	9.07	69,518,182	26.36	July 1948	
公路	上月	37,343,749	36.54	38,156,180	37.33	June 1948	Highways
	本月	88,482,143	33.55	91,721,202	34.77	July 1948	
航空	上月	12,705,193	12.43	12,708,584	12.43	June 1948	Aviation
	本月	76,001,604	28.81	152,207,183	57.70	July 1948	
輪船 <sup>(1)</sup>	上月	34,064,361	33.33	19,021,117	18.60	June 1948	Steam (1) Vessels
	本月	128,777,466	48.82	70,083,180	26.57	July 1948	

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) 係就沿海及長江幹流運費計算。

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.

## 二、郵資電資

### B. Postage and Telegram Charge

民國三十七年七月  
July 1948

單位：國幣元  
Unit: C. N. \$

項目	廿六年六月	郵資電資		較二十六年六月上漲倍數		估零售物價指數之百分數		Items
		Postage and Telegram Charge	Amount of Rise as Compared With June 1937	Percentage of Rise as Compared With Retail Price Index				
	June 1937	上月 本月	上月 本月	上月 本月	上月 本月	上月 本月		
		June 1948 July 1948	June 1948 July 1948	June 1948 July 1948	June 1948 July 1948	June 1948 July 1948		
郵資								Postage
普通平信(每20公分)	0.05	5,000 15,000	100.000 300,000	9.25 10.69				Ordinary Letter (20 Grams)
航空平信(每20公分)	0.08	15,000 85,000	187,500 1,062,500	17.34 37.87				Air Mail Letter (20 Grams)
電資								Telegram Charge
普通(每字)	0.10	10,000 40,000	100.000 400,000	9.25 14.26				Ordinary (Per Word)
加急(每字)	0.20	20,000 80,000	100.000 400,000	9.25 14.26				Urgent (Per Word)

材料來源：交通部統計處根據郵政總局及電信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 postal and Telecommunication Administrations.





# 表三十二

## 各重要城市工人生活費指數

TABLE 32 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 Nanking	上海 Shanghai	北平 Peiping	天津 Tientsin	青島 Tsingtao	重慶 Chungking	漢口 Hankow	廣州 Canton	Period
民國三十五年	464,769	—	421,839	382,788	530,378	258,612	—	389,891	1946
三十六年一月	816,518	834,235	812,444	670,398	970,577	427,712	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	955,457	990,202	Feb.
三月	1,158,251	1,392,205	1,269,686	1,174,934	1,644,738	542,325	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	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	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	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	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	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	3,313,338	3,647,333	Sept.
十月	4,496,113	6,694,565	5,925,457	4,999,469	7,885,929	2,741,574	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	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	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	11,214,205	10,297,413	Jan. 1948
二月	16,371,268	20,229,673	20,486,517	18,645,587	28,743,509	7,758,604	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	27,974,507	20,841,467	Mar.
四月	30,241,693	25,964,741	42,998,812	36,151,454	49,605,924	15,910,558	32,755,327	27,835,789	Apr.
五月	40,415,466	37,178,324	67,539,263	49,716,923	65,450,631	20,598,952	44,764,784	47,009,187	May
六月	72,584,117	71,263,167	139,514,485	102,903,700	118,037,150	41,843,361	92,086,696	65,463,511	June

# 表三十二 各重要城市工人生活費指數 (續)

TABLE 32 INDICES OF THE COST OF LIVING OF WORKERS IN PRINCIPAL CITIES (Con.)

基期：民國二十六年一月至六月=100 Base Period: Jan.—June, 1937=100

公式：加權綜合法

Formula: Weighted Aggregate

時期	成都	西安	蘭州	昆明	貴陽	杭州	南昌	鎮江	合肥	Period
	Chengtu	Sian	Lanchow	Kunming	Kwelyang	Hangchow	Nanchang	Chingkiang	Hofei	
民國三十五年	242,934	385,545	225,246	708,081	255,523	—	—	—	—	1946
三十六年一月	439,911	1,071,993	545,008	772,161	409,831	838,059	667,235	1,306,277	1,072,755	Jan. 1947
二月	627,113	1,529,362	751,692	1,137,729	626,334	1,150,416	920,194	1,739,942	1,431,513	Feb.
三月	683,223	1,453,422	763,157	1,129,842	536,431	1,288,795	1,134,350	1,896,829	1,829,295	Mar.
四月	718,371	1,550,583	804,649	1,280,186	590,146	1,467,100	1,279,308	2,295,577	2,282,427	Apr.
五月	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
六月	1,395,485	2,482,393	1,004,559	1,952,991	932,439	2,515,735	2,023,728	4,433,664	3,836,913	June
七月	1,819,624	2,831,871	1,594,726	2,768,379	1,095,947	2,794,188	2,498,206	4,833,570	4,002,519	July
八月	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.
九月	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.
十月	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.
十一月	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.
十二月	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	9,124,914	11,656,249	12,914,838	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	31,844,969	18,199,452	22,952,920	9,489,176	20,381,072	31,691,261	32,358,156	40,415,506	Mar.
四月	21,811,307	37,775,196	26,055,145	27,935,003	12,089,054	25,121,460	42,104,312	36,818,047	58,162,766	Apr.
五月	32,025,065	47,973,668	46,826,610	44,425,271	20,325,774	32,864,431	61,231,771	49,787,460	88,970,213	May
六月	69,361,615	100,671,218	80,205,330	86,246,417	35,967,589	70,188,734	92,681,471	80,858,467	157,055,801	June

材料來源：社會部統計處根據直接調查及各省市社會局造送之材料編製。

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.

# 表三十三

## 各重要城市職業工人工資指數

TABLE 33 WAGE INDICES OF OCCUPATIONAL WORKERS IN PRINCIPAL CITIES

一、實際收入 A. Actual Income

基期：民國二十六年一月至六月=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	青島	重慶	漢口	廣州	成都	Period
	Nanking	Shanghai	Peiping	Tientsin	Tsingtao	Chungking	Hankow	Canton	Chengtu	
民國三十五年	687,018	847,173	—	—	413,086	361,694	—	—	399,581	1946
三十六年一月	1,292,959	1,329,695	1,044,063	1,762,193	896,149	527,263	1,074,314	385,108	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	697,988	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	758,895	Mar.
四月	1,821,339	2,062,852	1,146,977	3,139,679	1,249,966	572,736	1,731,027	850,730	822,141	Apr.
五月	2,056,632	2,629,596	1,288,360	4,251,544	1,519,360	708,692	2,055,226	1,020,734	1,280,614	May
六月	2,474,913	3,469,042	1,383,113	4,694,029	1,965,930	770,005	2,405,305	1,387,739	1,620,887	June
七月	2,836,370	4,386,058	1,530,348	5,472,945	2,329,386	965,394	3,015,004	1,678,958	1,725,559	July
八月	3,180,517	4,849,254	2,319,188	5,884,660	2,764,401	1,105,376	2,772,235	2,470,262	2,020,604	Aug.
九月	3,935,911	5,488,284	4,302,735	5,891,524	3,219,306	1,248,440	3,369,524	2,994,232	2,224,929	Sept.
十月	6,356,073	6,533,664	6,441,560	6,962,664	4,376,424	1,617,326	4,653,184	3,401,554	3,374,960	Oct.
十一月	8,811,486	8,002,977	8,854,987	7,662,926	5,811,887	2,135,972	5,827,747	4,763,256	4,616,438	Nov.
十二月	9,733,210	9,799,931	10,946,697	10,644,965	7,637,583	3,388,428	7,457,786	6,440,013	6,172,515	Dec.
三十七年一月	11,480,985	11,901,266	13,500,208	13,772,726	10,608,579	4,557,153	12,018,505	9,964,090	7,433,159	Jan. 1948
二月	14,161,012	16,345,616	25,966,606	24,359,389	21,466,446	5,953,293	17,111,554	15,726,729	10,969,352	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	13,033,214	Mar.
四月	47,027,399	41,444,962	40,569,131	46,911,524	35,702,438	13,677,980	47,827,428	38,783,167	15,145,788	Apr.
五月	57,090,718	56,024,392	61,783,001	62,278,075	45,241,702	17,760,354	65,099,587	53,247,696	23,915,236	May

# 表三十三 各重要城市職業工人工資指數 (續)

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

二、真實工資 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	上海	北平	天津	青島	重慶	漢口	廣州	成都	Period
	Nanking	Shanghai	Pelping	Tientsin	Tsingtao	Chungking	Hankow	Canton	Chengtu	
民國三十五年	140.7	205.1	—	—	74.5	160.8	—	—	163.0	1946
三十六年一月	158.5	159.4	128.5	262.9	92.4	139.6	151.7	73.2	146.9	Jan. 1947
二月	135.9	131.5	96.4	184.5	90.2	112.1	140.7	67.4	111.3	Feb.
三月	140.6	134.0	88.0	210.1	74.6	116.8	147.4	79.4	111.1	Mar.
四月	141.0	129.4	76.8	206.4	68.4	111.4	146.4	81.1	114.4	Apr.
五月	100.8	101.5	47.3	152.5	54.6	118.6	132.4	71.1	144.5	May
六月	103.9	113.6	42.6	138.3	56.4	93.6	134.2	73.9	116.2	June
七月	106.4	129.7	39.4	157.7	61.5	77.4	142.8	64.9	94.8	July
八月	120.1	127.5	60.1	172.8	66.1	84.2	108.0	73.1	97.0	Aug.
九月	124.9	117.3	95.1	157.1	63.4	74.3	101.7	82.1	91.0	Sept.
十月	141.4	97.6	106.7	139.3	55.5	68.8	81.5	72.8	102.1	Oct.
十一月	175.1	110.0	125.3	128.9	63.5	79.3	89.2	82.3	115.8	Nov.
十二月	153.8	106.1	104.0	106.7	58.7	91.9	80.8	90.5	113.0	Dec.
三十七年一月	131.7	85.0	89.0	91.6	60.1	85.7	107.2	96.8	91.5	Jan. 1948
二月	86.5	80.8	126.7	130.6	74.7	85.5	97.0	109.9	113.0	Feb.
三月	122.3	128.7	94.9	128.1	72.0	77.1	141.4	91.8	82.1	Mar.
四月	155.5	159.6	94.3	129.5	72.0	93.1	146.0	139.3	69.4	Apr.
五月	141.3	150.7	91.5	125.3	69.1	94.7	145.4	113.3	74.7	May

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.

# 表三十四

## 各重要城市產業工人工資指數

### WAGE INDICES OF INDUSTRIAL WORKERS IN PRINCIPAL CITIES

TABLE 34

一、實際收入 A. Actual Income

基期：民國二十六年一月至六月=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	青島	重慶	漢口	廣州	Period
	Nanking	Shanghai	Tientsin	Tsingtao	Chongking	Hankow	Canton	
民國三十五年								
三十六年一月	928,742	1,319,199	1,082,952	284,717	275,336	—	—	1946
二月	1,134,729	1,693,753	1,523,544	636,485	538,005	—	338,820	Jan. 1947
三月	1,272,448	1,692,631	1,797,171	748,235	627,312	—	342,675	Feb.
四月	1,410,320	1,878,957	2,189,818	1,050,130	672,867	—	482,070	Mar.
五月	2,013,611	3,868,693	3,735,274	1,137,475	888,175	—	632,622	Apr.
六月	2,576,859	4,169,261	5,098,123	1,857,712	1,099,741	—	1,333,921	May
七月	3,561,838	4,803,332	5,401,610	2,047,301	1,489,602	—	1,256,074	June
八月	3,460,504	5,180,907	5,390,454	2,433,750	2,096,921	—	1,482,767	July
九月	3,645,256	5,813,580	5,710,156	2,538,866	2,205,476	—	1,721,426	Aug.
十月	4,199,341	8,570,252	7,022,223	2,927,201	2,611,875	3,687,837	2,200,791	Sept.
十一月	6,002,902	9,555,098	9,072,110	3,976,790	2,910,536	4,610,117	2,504,751	Oct.
十二月	7,334,682	11,268,017	15,923,032	5,375,393	3,481,829	5,765,466	4,032,603	Nov.
三十七年一月	10,135,057	16,232,105	23,608,302	8,322,728	3,321,295	6,563,816	4,600,000	Dec.
二月	16,993,284	26,199,305	29,458,318	11,777,825	4,071,937	9,244,660	4,945,985	Jan. 1948
三月	25,457,584	35,589,899	47,900,376	19,036,210	10,701,501	10,624,271	13,140,396	Feb.
四月	38,209,895	44,293,196	60,037,886	24,611,964	12,524,151	20,345,988	16,397,864	Mar.
五月	60,293,312	57,270,188	79,085,325	34,979,061	15,132,526	29,247,444	32,633,724	Apr.
					30,032,181	45,930,953	61,382,727	May

# 表三十四 各重要城市產業工人工資指數 (續)

TABLE 34 WAGE INDICES OF INDUSTRIAL WORKERS IN PRINCIPAL CITIES (Con.)

二、實質工資 B. Real Wage  
 基期：民國二十六年一月至六月=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	天津 Tientsin	青島 Tsingtao	重慶 Chungking	漢口 Hankow	廣州 Canton	時期
民國三十五年								1946
三十六年一月	113.7	158.1	161.5	49.4	103.4	—	—	Jan. 1947
二月	103.9	130.7	148.2	65.6	125.8	—	64.4	Feb.
三月	109.9	121.6	153.0	60.7	116.2	—	34.6	Mar.
四月	109.1	117.9	143.9	63.8	124.1	—	53.4	Apr.
五月	98.7	149.3	134.0	62.1	149.7	—	60.3	May
六月	108.2	136.5	150.2	66.8	156.3	—	92.9	June
七月	133.7	142.1	155.7	58.7	154.4	—	66.9	July
八月	130.7	136.2	158.3	64.2	147.3	—	57.3	Aug.
九月	115.7	124.4	152.3	57.6	135.0	111.3	60.3	Sept.
十月	93.4	128.0	140.5	50.4	106.2	80.8	53.6	Oct.
十一月	119.3	131.3	152.6	58.7	108.2	88.2	69.7	Nov.
十二月	115.9	122.0	159.6	52.7	75.4	71.1	64.6	Dec.
三十七年一月	116.3	115.9	156.9	47.2	67.7	82.4	48.0	Jan. 1948
二月	103.8	129.5	158.0	41.0	137.9	60.2	91.8	Feb.
三月	102.2	152.6	161.9	46.1	96.4	72.7	78.7	Mar.
四月	126.3	170.6	166.1	49.6	95.1	89.3	117.2	Apr.
五月	149.2	154.0	159.1	53.4	145.8	102.6	130.6	May

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.

表三十五

## 全國合作社

TABLE 35

## COOPERATIVE SOCIETIES

## 一、地域別

## A. By Locality

民國三十七年六月底 June 30, 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)	Localities
總計	169,138	23,510	24,093	321,482,076	Total
江蘇	2,208	619	577	50,977,308	Kiangsu
浙江	6,977	1,150	1,154	1,774,742	Chekiang
安徽	11,104	1,074	2,696	7,660,382	Anhwei
江西	6,137	3,000	2,818	6,503,675	Kiangsi
湖北	14,152	1,344	2,082	14,365,385	Hupei
湖南	15,404	1,337	443	3,051,479	Hunan
四川	26,485	2,969	6,647	48,417,963	Szechwan
西康	1,315	110	—	236,624	Sikang
河北	1,206	370	652	6,867,534	Hopeh
山東	813	188	94	5,002,708	Shantung
山西	637	235	349	4,264,758	Shansi
陝西	16,278	1,653	789	7,397,211	Honan
陝西	7,285	1,510	461	2,139,263	Shensi
甘肅	5,972	658	1,414	7,161,480	Kansu
青海	285	71	—	17,109	Chinghai
福建	8,343	739	352	2,016,347	Fukien
台灣	572	725	377	72,741,730	Taiwan
廣東	15,462	1,358	189	20,789,511	Kwangtung
廣西	10,673	1,207	708	2,590,441	Kwangsi
雲南	8,419	631	295	960,807	Yunnan
貴州	6,021	1,013	938	782,710	Kweichow
遼寧	75	28	—	4,214,038	Liaoning
吉林	29	30	—	3,748,373	Kirin
熱河	65	28	—	423,198	Jehol
察哈爾	210	136	106	3,855,503	Chahar
綏遠	855	86	195	2,713,796	Sutyuan
甯夏	810	84	78	172,201	Ningsia
南京	137	153	53	8,988,288	Nanking
上海	139	185	31	7,439,142	Shanghai
北平	332	237	249	259,452	Peiping
天津	358	275	224	4,178,566	Tientsin
青島	226	122	19	17,483,677	Tsingtao
重慶	48	43	75	753,512	Chungking
瀋陽	106	142	28	1,533,163	Sunyang

# 表三十五 全國合作社 (續)

TABLE 35 COOPERATIVE SOCIETIES (Con.)

## 二、種類別

B. By Kinds of Cooperative Societies

民國三十七年六月底 June 30, 1948

種類別	社數 No. of Cooperatives	社員數(千人) No. of Members (1,000 Persons)	社員社數 No. of Society	股金數(千元) Amount of Capital	種類別 Kinds of Cooperative Societies
總計	169,138	23,510	24,093	321,482,076	Total
單位合作社	165,879	23,441	—	304,567,988	Unit Cooperatives
鄉鎮合作社	16,615	8,386	—	58,184,421	Hsiang-Chen Cooperatives
保合作社	77,749	8,531	—	37,747,675	Pao Cooperatives
一般合作社	71,480	6,515	—	208,529,832	General Cooperatives
假登記合作社	35	9	—	106,060	Preparatory Registered Cooperatives
合作社聯合社	1,442	—	24,093	16,914,088	Cooperative Federations
區聯社	609	—	8,705	2,008	District Cooperative Federations
縣聯社	813	—	14,268	13,653,098	Hsien Cooperative Federations
省(市)聯社	20	—	1,120	3,258,982	Provincial (municipal) Cooperative Federations
其他合作組織	1,817	69	—	—	Other Cooperative Organizations
互助社	1,366	46	—	—	Mutual Aid Association
預備社	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.

# 表三十六

## 合作貸款

TABLE 36. LOANS EXTENDED TO COOPERATIVE SOCIETIES

單位：千元 Unit: \$ 1,000

時期	結欠總數 Total	農業生產 Agricultural Production	工業生產 Industrial Production	供給 Supply	運銷 Marketing	消費 Consumption	公用 Utilities	信用 Credit	其他 Others	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	112,612	...	...	...	...	...	...	...	...	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	99,896	13,009	19,208	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	2,482,932	1,990,935	63,768	75,514	66,900	18,519	619	202,615	64,013	Dec. 31, 1945
三十五年底	10,080,426	6,306,545	1,350,947	159,534	398,262	19,712	766	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. 29, 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	23,699,425	3,541,353	Mar. 31, 1948
四月底	333,919,918	223,286,009	12,838,007	13,896,243	35,906,178	10,123,761	8,917,416	24,784,533	4,167,771	Apr. 30, 1948
五月底	484,662,388	349,132,920	14,582,316	8,721,866	47,544,595	7,756,627	15,720,574	36,366,479	4,837,011	May 31, 1948
六月底	1,208,110,160	961,110,561	23,588,677	2,212,504	115,936,623	18,527,428	25,485,310	56,833,799	4,415,258	June 30, 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.

表三十七

犯罪人數<sup>(1)</sup>

TABLE 37

NUMBER OF OFFENDERS (1)

民國三十七年六月 June 1948

單位：人

Unit: Person

省市別	共計			刑法犯			特別法犯			Province or Municipality
	Total			Criminal Offences			Special Criminal Offences			
	上 1948 May 月	本 1948 June 月	本 年 累 計 Cumulative up to June 1948	上 1948 May 月	本 1948 June 月	本 年 累 計 Cumulative up to June 1948	上 1948 May 月	本 1948 June 月	本 年 累 計 Cumulative up to June 1948	
總計	16,536	23,763	85,573	11,441	16,620	59,570	5,095	7,143	26,003	Total
江蘇	1,333	1,438	4,918	699	650	2,321	634	788	2,597	Kiangsu
浙江	1,036	1,157	6,063	698	979	4,796	338	178	1,267	Chekiang
安徽	104	402	1,136	64	267	740	40	135	396	Anhwei
江西	544	555	2,229	422	419	1,707	122	136	522	Kiangsi
湖北	368	551	1,663	292	456	1,317	76	95	346	Hupei
湖南	562	836	2,770	466	711	2,356	96	125	414	Hunan
四川	2,674	3,590	13,106	1,443	2,094	7,106	1,231	1,496	6,000	Szechwan
西康	71	84	361	64	62	248	7	22	113	Sikang
河北	1,243	1,327	5,439	1,069	1,064	4,487	174	263	952	Hopeh
山東	265	148	1,934	230	106	1,522	35	42	412	Shantung
山西	249	169	709	99	99	323	150	70	386	Shansi
河南	103	64	303	54	40	177	49	24	126	Honan
陝西	362	608	1,925	285	523	1,529	77	85	396	Shensi
甘肅	184	817	1,365	164	670	1,149	20	147	216	Kansu
青海	47	61	308	47	61	308	—	—	—	Chinghai
福建	519	779	2,514	342	579	1,675	177	200	839	Fukien
台灣	454	1,600	4,545	341	1,139	3,349	113	461	1,196	Taiwan
廣東	1,361	1,756	8,456	1,008	1,189	5,858	353	567	2,598	Kwangtung
廣西	974	1,787	4,875	790	1,288	3,811	184	499	1,064	Kwangsi
雲南	503	371	1,622	429	326	1,383	74	45	239	Yunnan
貴州	326	1,285	4,003	251	902	2,704	95	383	1,299	Kwelchow
遼寧	381	574	2,832	244	388	2,001	137	186	831	Liaoning
吉林	160	...	356	112	...	265	48	...	91	Kirin
熱河	108	9	231	55	—	111	53	9	120	Jehol
察哈爾	56	95	378	38	45	217	18	50	161	Chahar
綏遠	293	136	781	144	58	397	149	78	384	Suiyuan
宁夏	4	22	40	3	22	39	1	—	1	Ningsia
新疆	76	297	608	58	204	478	18	93	130	Sinkiang
南京	393	475	1,973	267	309	1,318	126	166	655	Nanking
上海	1,783	2,770	8,130	1,283	1,970	5,878	500	800	2,252	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.

# 主 計 部

主計長：徐 堪  
 副主計長：龐松舟  
 主計官：(兼歲計局局長)：陳長衡  
 (兼統計局局長)：朱君毅  
 (兼歲計局副局長)：王 璋  
 (兼會計局副局長)：王 燿  
 (兼統計局副局長)：趙章麟  
 吳大鈞 錢荔浦  
 范宗成

## 中央政府各機關主辦統計人員

統計長：

內 政 部	田克明
財 政 部	楊壽標
教 育 部	王萬鍾
司法行政部	鄒慎夫
工 商 部	吳宗汾
交 通 部	王仲武
社 會 部	汪 龍

統計主任：

總 統 府	趙榮長
行 政 院	褚 先
立 法 院	曹金輝
司 法 院	甘景鏗
監 察 院	賈幼明
外 交 部	吳 耀
農 林 部	譚啓棟
水 利 部	張文鑑
地 政 部	嵇昌先
衛 生 部	陳天泰
糧 食 部	費哲民
資源委員會	張文多
僑務委員會	鍾騰浩
考 選 部	謝慶寬
銓 敘 部	池際平
審 計 部	張善集
新 聞 局	吳樂山(兼代)

統計員：

考 試 院	陳輝榮
蒙藏委員會	龔伯鑫
中央研究院	郭慶林(兼)

# 省市政府主辦統計人員

統計長：

江 蘇 省	褚一飛
浙 江 省	俞嘉禧
安 徽 省	楊賢臣(兼代)
江 西 省	劉南溪
湖 北 省	關家駱
湖 南 省	鄒序魁
四 川 省	李景清
西 康 省	劉述祖
河 北 省	田岷生
山 西 省	徐 端
河 南 省	高興舟
陝 西 省	范寶信
甘 肅 省	王全章
緬 建 省	賴文清
台 灣 省	李植泉
廣 東 省	陳鴻藻
廣 西 省	白日新
雲 南 省	戴自培
貴 州 省	張雲亭
熱 河 省	俞壽榮
察 哈 爾 省	張慶恩
綏 遠 省	韓克溫
甯 夏 省	任振華
南 京 市	倪 亮
上 海 市	張宗孟
北 平 市	蕭振凱
天 津 市	馬可福
青 島 市	畢士林
重 慶 市	李惠園

統計主任：

青 海 省 牟松年

**MINISTRY OF BUDGETS,  
ACCOUNTS AND STATISTICS**

**Comptroller-General: Hsu Kan**

**Deputy Comptroller-General: S. C. Pang**

**Comptrollers: C. H. Chen (Concurrently Director of**

**Directorate of Budgets)**

**J. P. Chu (Concurrently Director of  
Directorate of Statistics)**

**W. Wang (Concurrently Deputy Di-  
rector of Directorate of Budgets)**

**Y. Wang (Concurrently Deputy Di-  
rector of Directorate of Accounts)**

**C. F. Chao (Concurrently Deputy Di-  
rector of Directorate of Statistics)**

**T. C. Wu**

**L. P. Chien**

**T. C. Fang**

**CHIEF STATISTICAL OFFICERS  
IN VARIOUS ORGANS OF THE CENTRAL  
GOVERNMENT**

**Directors of Statistics:**

**K. M. Tien (Ministry of Interior)**

**S. P. Yang (Ministry of Finance)**

**W. C. Wang (Ministry of Education)**

**S. F. Tsou (Ministry of Justice)**

**T. F. Wu (Ministry of Industry and Commerce)**

**C. W. Wang (Ministry of Communications)**

**L. Wang (Ministry of Social Affairs)**

**Chief Statisticians:**

**Y. C. Chao (Office of the President of the  
Republic of China)**

**S. Chu (Executive Yuan)**

**C. H. Tsao (Legislative Yuan)**

**J. T. Gan (Judicial Yuan)**

**Y. M. Chia (Control Yuan)**

**Y. Wu (Ministry of Foreign Affairs)**

**C. T. Tan (Ministry of Agriculture and Forestry)**

**W. C. Chang (Ministry of Conservancy)**

**C. S. Chi (Ministry of Land)**

**T. T. Chen (Ministry of Public Health)**

**C. M. Fei (Ministry of Food)**

**W. T. Chang (National Resources Commission)**

**T. H. Chung (Overseas Chinese Affairs  
Commission)**

**Y. K. Hsieh (Ministry of Civil Service  
Examination)**

**C. P. Chi (Ministry of Personnel)**

**S. C. Chang (Ministry of Audit)**

**L. S. Wu (Information Bureau of the Executive  
Yuan)**

**Senior Statisticians:**

**H. Y. Chen (Examination Yuan)**

**P. H. Kung (Mongolian and Tibetan Affairs  
Commission)**

**C. L. Kuo (Academia Sinica)**

**CHIEF STATISTICAL OFFICERS IN  
DIFFERENT PROVINCIAL AND  
MUNICIPAL GOVERNMENTS**

**Directors of Statistics:**

**I. F. Chu (Kiangsu)**

**C. Y. Yu (Chekiang)**

**C. C. Yang (Anhwef)**

**N. M. Lju (Kiangsi)**

**C. L. Kan (Hupei)**

**S. K. Tsou (Hunan)**

**C. T. Li (Szechwan)**

**S. T. Liu (Sikang)**

**K. S. Tien (Hopeh)**

**T. Hsu (Shansi)**

**H. C. Kao (Honan)**

**P. S. Fan (Shensi)**

**C. C. Weng (Kansu)**

**W. T. Lai (Fukien)**

**C. T. Li (Taiwan)**

**H. C. Chen (Kwangtung)**

**J. S. Pei (Kwangsi)**

**S. P. Tai (Yunnan)**

**Y. T. Chang (Kweichow)**

**S. Y. Yu (Jehol)**

**C. E. Chang (Chahar)**

**K. W. Han (Suiyuan)**

**C. H. Jen (Ningxia)**

**L. Ni (Nanking)**

**C. M. Chang (Shanghai)**

**C. K. Siao (Peiping)**

**K. F. Ma (Tientsin)**

**S. L. Pi (Tsingtao)**

**W. Y. Li (Chungking)**

**Chief Statistician:**

**S. N. Mou (Chinghai)**