

# 統計月報

徐堪

第二三五號

民國三十七年十一月、十二月

主計部統計局編印

**THE  
STATISTICAL MONTHLY**

NOS. 135-136

NOVEMBER AND DECEMBER

1948

Compiled and Published

By The

DIRECTORATE OF STATISTICS

MINISTRY OF BUDGETS, ACCOUNTS AND STATISTICS

Nanking, China

# 統計月報

第二三五期合刊

民國三十七年十一月、十二月份

## 目錄

	頁數
統計論著.....	2—24
國民所得統計之比較.....	德克生著 陳光照譯..... 2
統計通訊.....	25—26
一、主計部徐前主計長與廳主計長於十一月十五日舉行交接典禮.....	25
二、朱局長君毅膺選國際統計學會會員.....	25
三、修訂我國農業基本統計數字.....	25
四、中國統計學社第十五屆理監事會第一次聯席會議重要決議.....	26
統計資料.....	27—66
一、糧食.....	27—30
表一 糧食徵集.....	27
表二 糧食配撥.....	29
二、工礦.....	31—32
表三 資源委員會經辦事業主要產品產量.....	31
三、金融.....	33—38
表四 四行一庫普通存款餘額.....	33
表五 六行局儲蓄存款餘額.....	34
表六 六行局普通放款餘額.....	35
表七 省市縣及商業行莊存款及準備金數額.....	36
表八 上海內匯行情.....	37
表九 上海國外匯兌行情.....	38
四、貿易物價.....	39—54
表十 進口貨物數量.....	39
表十一 進口貨物價值.....	41
表十二 出口貨物數量.....	43
表十三 出口貨物價值.....	45



	頁 數
表十四 進出口商船.....	47
表十五 躉售物價指數.....	48
表十六 零售物價指數.....	50
表十七 各重要城市躉售物價指數.....	52
五、交通.....	55—60
表十八 國營鐵路概況.....	55
表十九 公路概況.....	56
表二十 水運概況.....	57
表廿一 民用航空概況.....	58
表廿二 郵政概況.....	59
表廿三 電信概況.....	60
六、社會.....	61—66
表廿四 各重要城市工人生活費指數.....	61
表廿五 各重要城市職業工人工資指數.....	63
表廿六 各重要城市產業工人工資指數.....	65

# THE STATISTICAL MONTHLY

Nos. 135—136

November and December, 1948

## Contents

	Page
<b>SPECIAL ARTICLES</b> .....	2—24
<b>THE Comparability of the National Income Statistics</b> .....By J.B.D. Derksen ..... Translated by Chen Kuang-chao.....	2
<b>CORRESPONDENCE</b> .....	25—26
1. Former Comptroller-General Hsu Kan, now appointed Minister of Finance and Deputy Comptroller-General Pang Sung-chou, now Promoted Comptroller-General. Both Sworn into Their Respective New Offices.....	25
2. Dr. Jinnings P. Chu, Director of Statistics, Elected Member of the International Statistical Institute. ....	25
3. Review and Correction of Fundamental Agricultural Data in China.....	25
4. Important Resolutions of the First Joint Meeting of the Directors and Supervisors of the Fifteenth Session of the Chinese Statistical Society. ....	26
<b>STATISTICAL DATA</b> .....	27—66
<b>I. Food</b> .....	27—30
Table 1. Government Requisition of Food Stuffs.....	27
Table 2. Apportionment and Distribution of Food Stuffs .....	29
<b>II. Industry and Mining</b> .....	31—32
Table 3. Production of Main Products Under the Auspices of the National Resources Commission.....	31
<b>III. Finance</b> .....	33—38
Table 4. Balances of Deposits of the Five Government Banking Organs .....	33
Table 5. Balances of Savings Deposits of the Six Government Banking Organs.....	34
Table 6. Balances of Loans of the Six Government Banking Organa.....	35

	Page
Table 7. Deposits and Reserve Funds of Provincial, Municipal, Hsien and Commercial Banks .....	36
Table 8. Inland Exchange Rates in Shanghai .....	37
Table 9. Foreign Exchange Rates in Shanghai .....	38
iv. Foreign Trade and Prices .....	39—54
Table 10. Amount of Imports .....	39
Table 11. Value of Imports .....	41
Table 12. Amount of Exports .....	43
Table 13. Value of Exports .....	45
Table 14. Merchant Shipping Entered and Cleared .....	47
Table 15. Index Numbers of Wholesale Prices .....	48
Table 16. Index Numbers of Retail Prices .....	50
Table 17. Index Numbers of Wholesale Prices in Principal Cities .....	52
v. Communications .....	55—60
Table 18. National Railways Operation .....	55
Table 19. Highways Operation .....	56
Table 20. Water Traffic Operation .....	57
Table 21. Civil Aviation Operation .....	58
Table 22. Postal Operation .....	59
Table 23. Telecommunication Operation .....	60
vi. Social Affairs .....	61—66
Table 24. Indices of the Cost of Living of Workers in Principal Cities .....	61
Table 25. Wage Indices of Occupational Workers in Principal Cities .....	63
Table 26. Wage Indices of Industrial Workers in Principal Cities .....	65

# 度量衡表

## CONVERSION TABLES

中國市用制 Chinese Shih System	標準制 (萬國公制) Standard (Metric) System	英、國、制 English System
1市里 Shih-li	1公里 Kilometre = 100公尺 Decametres	1英里 Mile = 1,760英碼 Yards
1市丈 Shih-chang	1公尺 Decametre = 10公尺 Metres	1英碼 Yard = 3英尺 Feet
1市尺 Shih-foot	1公尺 Metre = 10公分 Decimetres	1英尺 Foot = 12英寸 Inches
換算： 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	1公畝 Are = 100方公尺 Sq. Metres	1英畝 Acre = 43,560方英尺 Sq. Feet
1方市里 Sq. Shih-li	1方公里 Sq. Kilometre = 10,000方公尺 Sq. Decametres	1方英里 Sq. Mile = 3,097,600方英尺 Sq. Feet
1方市丈 Sq. Shih-chang	1方公尺 Sq. Decametre = 100方公尺 Sq. Metres	1方英碼 Sq. Yard = 9方英尺 Sq. Feet
1方市尺 Sq. Shih-foot	1方公尺 Sq. Metre = 100方公分 Sq. Decimetres	1方英尺 Sq. Foot = 144方英寸 Sq. Inches
1方市里 Sq. Shih-li	1方公里 Sq. Kilometre = 10,000公畝 Are	1方英里 Sq. Mile = 640英畝 Acres
換算： 1市畝 Shih-mow = 6.6667公畝 Are = 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	1立方公尺 Cu. Metre = 1,000立方公分 Cu. Decimetres	1立方英尺 Cu. Foot = 1,728立方英寸 Cu. Inches
換算： 1立方市尺 Cu. Shih-foot = 0.037立方公尺 Cu. Metre = 1.3078立方英尺 Cu. Feet		
1市石 Shih-shi	1公石 Hectolitre = 10公升 Litres	1蒲式爾 Bushel = 8加侖 Gallons
1市斗 Shih-tou	1公斗 Decalitre = 10公升 Litres	1加侖 Gallon = 4加侖 Quarts
1市升 Shih-sheng	1公升 Litre = 10公合 Decilitres	1加侖 Quart = 2品脫 Pints
1市升 Shih-sheng	1公升 Litre = 1立方公分 Cu. Decimetre	1加侖 Gallon = 277.274立方英寸 Cu. Inches
換算： 1市石 Shih-shi = 1公石 Hectolitre = 22.00加侖 Gallons 1市升 Shih-sheng = 1公升 Litre = 0.22加侖 Gallon		
1市担 Shih-picul	1公担 Metric Ton = 10公担 Quintals	1英噸 English Ton = 20英担 Hundred-weight
1市斤 Shih-catty	1公担 Quintal = 100公斤 Kilogrammes	1英担 Hundred-weight = 112英磅 Pounds
1市兩 Shih-tael	1公斤 Kilogramme = 10公兩 Hectogrammes	1英磅 Pound = 16英兩 Ounces
換算： 1市担 Shih-picul = 0.05公担 Metric Ton = 0.0492英噸 English Ton 1市斤 Shih-catty = 0.50公斤 Kilogramme = 1.1023英磅 Pounds		

# 統計論著

## SPECIAL ARTICLES

### 國民所得統計之比較

Dr. J. B. D. Derksen 著

陳 光 照 譯

本文係聯合國統計局國民所得統計組主任德克生博士 (Dr. J. B. D. Derksen) 所作，曾於一九四七年八月提出世界統計大會宣讀。氏雖為聯合國官員之一，但本文經聲明只代表其個人見地，而無與於聯合國秘書處之建議與意見云——譯者註。

#### 一、緒 論

聯合國經濟暨社會理事會，徇統計委員會之請，於一九四七年三月二十九日決議，促請聯合國秘書長，儘速進行國民所得與支出之工作，俾能在大會中提出此類具有比較性之國際數字。作者此刻在世界統計大會所提出之論文，可作為現有國民所得與支出統計之初步分析，其廣泛性之探討，現由聯合國統計局負責進行中。該局刻正從事編製一冊專論國民所得數字之報告，其各章題目擬訂如下：

1. 國民所得各種定義，其內涵，及各種所得總目間之關係。
2. 國民所得分目與總目統計表。開始年份儘可能提早至一九三八年，附有二十五國所用定義與方法之討論。各國數字資料與文字說明，均分立專篇，惟各篇統計表與附註材料之編列，均依材料性質之可能程度，儘量使之一致。
3. 修正國民所得比較數字統計表。為求各國原估計符合國際比較所要求之標準以便於相互比較起見，必須予以修正。本表所列數字，係目前已加修正或將付修正者。
4. 國民所得按常價計值之統計表。只列入有此數字發表之各國，附有真實國民所得估計之一般討論。
5. 國民所得以社會會計表示之統計表。只列入利用會計制度辦理所得統計之各國，附有社會會計制度理論之一般討論。
6. 國民所得總數對照表，載列三十餘國自一九二九年起至目前為止之數字。
7. 國民所得參考書目，儘可能載列各國重要資料來源，及討論國民所得與有關論題之主要書籍論著。

本文內僅有上述 1, 2, 3 三項，凡收到資料時間在一九四七年八月一日以前之各國，均將其主要結果，予以討論。讀者如欲明瞭各該國國民所得數字研究之結果，及詳細調查之全部記錄時，可詳查聯合國統計局行將問世之報告書。

為求此種研究工作可行，顯然必須根據若干原則及循某種共通路線進行。本文所用作一般綱要者，為國聯統計專家委員會國民所得統計小組報告書：「國民所得估算法及社會會計之構成」。此項報告書，係該小組一九四五年十二月十七日於紐傑西州普林斯敦年會中所通過，篇末附有該小組主席史東 (J. R. N. Stone) 所編「國民所得及各有關總目之定義與計算法」。統計局如乏此部完備詳明之報告書，或無法迅速完成統計委員會之建議。但此並非謂聯合國機構將來必照該報告書中之建議作何決定。

該局亦曾參考：各國政府機關研究國民所得統計國際比較所獲之經驗，及本科專家之論著。

是篇可作為初步草稿，容須依照各方所指示之意見，及個人所能獲得之新經驗，予以修正。篇中數字為會員國方面能迅速搜全之數字，及少數非會員國之資料。凡有數字列入之國家，其數字搜集與資料擴充



均將繼續進行。

本文資料時期爲一九三八年至一九四六年。凡在此各年度內所有之數字，均擬儘量使之完備。

各國現有估計數對照表雖已包括一九二九年迄目前之數字在內，但一九三八年以前各年度估計數，作者不擬加以分析及修正。

## 二、國民所得之定義及內涵

本節擬先將本文內所用之國民所得，及各個有關聯之總目，給以名詞上之分析。更進而對國民所得定義，作稍詳盡之研究，以便順序進至次節之現有國民所得資料分析，與第四節之標準定義採行。

國民所得一詞：目前一般謂其爲「在其期間，通常指一年，一個經濟體系所生產各種物品與勞務，所增加價值之總和。包括由國外獲取之所得，減去歸於外籍住民之所得」。

此種定義乃直敘者，并不甚詳盡。用之於特別情況時，另需補充解釋。略舉數例言之，何種物品勞務方可計入此種定義中，「所增加價值」一詞何解，估值根據爲何，各種物品勞務之生產，對整個社會言，雖均含有成本在內，但對不用以換取現金，或本無其市場存在之物品及勞務，則將如何處理，此皆必須明白敘述者。某種現金流動應否作爲服務之報償，有時亦必須明白敘述者。「住民」一詞，擬作何解，何種現金主流中，含有從國外獲來之所得等等，亦必須給以明白之解釋。

所增加價值：實即對提供生產原素（勞力、土地、資本及企業精神）之各個住民，以及工商團體之報酬總額。此種報酬之產生，又起於物品勞務之生產。因此，此種定義之國民所得常被稱爲：按生產原素費用計值之國民所得。

所增加價值，復可稱爲「所生產物品與勞務之價值，減生產時耗用物品與勞務之時價價值，再減折舊費」。倒帳準備及營業保險費，其實際處理容有發生變動之可能，但亦常作爲減除項目。大部份專家亦主張減除間接稅，加入各種補助津貼。一部份專家主張減除雇主所納社會安全捐，惟另一部專家則只同意減除該項捐款中可構成社會安全機構勞務報償之部份。

所增加價值之確切定義，如將其應用於銀行及其他金融中介機關所服之勞務，政府所完成之勞務等時，仍將發生各種問題。

國民所得向只限於有市場或含成本之物品勞務。故家庭婦女無償勞務多不予計值。反之，后述各項又常計入：農民及其他生產者自有產品之消費，家工及水手等人之實物報酬，銀行某種免費服務，房主自住房屋之淨租金，等等。

國民所得估計包括之疆域，常憑政治性之邊界決定。向不包括屬國、領地、保護國或非自治性之領土在內，惟僅限於所謂「母國」。如有屬國之少數情況時，其屬國國民所得統計，常分別辦理。

國民所得例以住民所獲之所得爲限，惟「住民」一詞或未能嚴格採用其法律上之意義。公司廠號之地理位置，常可決定生產因素—勞動—所服勞務應否計入。就資本物言，有資本主義之國即可決定資本所產出之所得是否計入，易滋疑問者：如關於邊境勞工住所與其工作場所之國度不一致，或關於經營國外之人壽保險公司等是。

國外所得包括對外投資之股息與利息。亦有不少專家將開設國外公司之未分利潤，經外國政府課征公司稅款後之所得計入者。國外所得復可計入僑民匯給親族之款，以及如在住民間發生時原可視爲移轉所得之其他支付。國債利息常作爲移轉所得。惟債券持有人如爲外籍住民時，則宜從債務國國民所得中，減去付出國外之利息。

未經課稅之個人所得等於各人流動收入總和。個人間之餽贈，或計入或不再計入受贈者之所得中均可。

未經課稅之私人所得等於未經課稅之個人所得，加各種營業之未分利潤。

按市價計值之國民所得或按市價計值之國民淨生產，等於依生產原素費用計值之國民所得，加間接稅

或同類捐稅，減各種補助津貼。

按市價計值之國民總生產，等於按市價計值之國民淨生產，加折舊，維持及倒帳等費用，及營業保險費。

國內國民所得一詞，指一國邊境以內經濟活動所產生之國民所得，故等於國民所得減由國外獲得之淨所得。

全部可用之資財一詞，尚無標準定義，此種名詞有時用以指任一意義之國民所得，加資金進口淨值。

各種所得概念間之關係，以設定數字解釋如下表：

1. 未經課稅之個人所得		4,900
2. 加各種營業之未分利潤		250
3. 未經課稅之私人所得		5,150
4. 加政府機關國有事業之所得	50	
5. 減政府對私人部份之移轉支付	-600	
6. 減個人間之贈與	-300	-850
7. 按生產原素費用計值之國民所得		4,300
8. 加間接稅及同類稅課減補助津貼		475
9. 按市價計值之國民淨生產		4,775
10. 加折舊及維持費用，倒帳，營業保險費淨值		500
11. 按市價計值之國民總生產		5,275

國民所得之計值，常依權利發生之原則，即於提供生產勞務之頃作為所得支付之時。理論上至少可有其他兩種方法。於所得應行支付或所得發生支付之頃，亦可作為所得支付計值之時。全部國民所得均按發生原則計值，常屬不可能。例如，股息計入時常在其應付之頃，此較其權利發生時期，可能落後。間有採用「移前」股息總和，以校正此種時差。惟此種辦法，常不能應用於由國外投資所獲之股息。

農業所得復常有依現金之原則計算者。牲畜數目之增加，本應作資本形成，在此種情況下，不計入所討論之時期而列於以後牲畜交付屠宰或售出時之年度所得內。若農業所得嚴格根據發生原則計算，則此種牲畜增加應計入所討論之年度內。躉零售貿易依同樣原則作修正計算，更較困難。存貨估值常按進價計，且即令投於存貨之資金利息常可加以攤歸，但業主所得僅能在物品售出之頃始可計列。

再於工程期間較長，如造船或建築等工作進程中，可尋出另一重要實例。凡年終尚未脫手之工程，常按工資等等費用之和計值，故除不包括船隻或建築物完成後始加計入之利潤外，其他均列入當年國民所得中。

上述國聯國民所得統計小組報告所附備忘錄「國民所得及各種有關聯總目之定義與計算法」中，雖將國民所得概念，及其計值上所發生之問題，詳予討論。但就多數國家目前對此方面之研究情形言，恐尚無實現此廣大計劃之可能性。后述各點之討論中將歸納出或可認為應予注意之最低條件。

無論如何粗率或殘缺之國民所得研究中，均希望能有一篇所主張採用之國民所得定義之解釋，并隨附下列各項如何處理之專門資料：

#### 非現金項目

1. 家庭婦女無償勞務。
2. 自住房屋淨租金。
3. 其他堅固消費品勞務。
4. 農民自耗之產品，與其類似項目。
5. 家工，水手等等之實物報酬。

### 社會保險，卹金及失業補助

6. 撫卹基金及社會保險基金軍人撫卹等之捐募。
7. 失業補助，遣散費等等。

### 政府勞務，稅款及津貼

8. 政府文武職人員勞務。
9. 國有事業損益。
10. 公司所得稅。
11. 間接稅及補助津貼。
12. 國債及其他公債利息。
13. 駐外軍隊所得。

### 國際交易

14. 以租借及互助，佔領費，賠償而為之給付。
15. 個人匯款。
16. 獲自國外之利息與股息，開設國外公司之利潤。

### 雜項

17. 存貨重估之修正數。
18. 農業存儲之變動。
19. 營業保險費。
20. 銀行及其他金融機構之勞務。
21. 私人買賣證券及其他產業之費用。
22. 非法，不道德及黑市交易。

上開各項公認為最低限度。13, 14, 16 及其他一二項目恐未能適用於各種情形。

1 至 5 各項所指各類物品與勞務，其性質均係不用以換取現金者。故衡以上述之普遍原則，應否以之列入國民所得內，容有疑問。解答此問題，主要須視編製國民所得估計之實際用途何在而定。經驗所顯示者為大多數應用方面均宜計入 2, 4 及 5 等項。惟常有若干實況中主張作不同之處理者。

主張包括此種項目者之意見，以為如此方可得到整個決定一國福利之物品勞務之輪廓。反之，在甚多應用上，只有一向換取現金之項目方有經濟價值。就各種短期變動分析言，將非現金項目計入實無何意義，蓋此種項目向不受物價波動之影響，故一般言之，決不能明顯影響其他經濟大事之變動也。

1. 家庭婦女無償勞務實質上自可增加一國之福利，為之列入計算自有見地。尤其在戰時或戰事結束未久時，有償之家庭傭工為數極少，若不計算家庭婦女所服之勞務，自將引起真實國民所得之低估，而比較不及戰前之程度益甚。惟計入此種向不換取現金之物品與勞務在內，其困難亦可明白加以陳述。若假定此種勞務估值，必須用作根據，則不免包含若干武斷成份在內。照例所採用之根據為有償家庭傭工工資率，參以每週假定平均工作時數。此種家庭婦女報酬率之擬定數額不必等於有償傭工每小時工資，但得根據此數乘以某項係數而求出之。

此種方法如將家庭大小加入考慮，並將城區與鄉區、農業人口與非農業人口，分別作成假定，則更可使之精進。家庭所得數額愈高者，其每週工作時數應設想其愈低。已婚之無業婦女人數，照例由普查數字推算而得。未婚之逾齡婦女如無業亦未入學時，則應與前述婦女同樣看待。

有若干國家將家庭婦女無償勞務及類似此種勞務之價值予以計算，其結果無疑有鉅大之差異出現。此種偏差確能反映實際情形至若何程度，及此種偏差應歸咎於所採用假定中之武斷成份至若何程度，均不易予以估計。

將向不出現於現金場合之項目，估計其逐年變動，常屬極不容易之事。此點就家庭婦女無償勞務而言

，尤為真切。戰時主持家計，無不因配給制度、物品普遍缺乏，採取代用品等等，而益臻困難。惟欲將此種種苦境，設法在此種勞務之每年估計中，作適當反映，必不免令人難感滿意。

家庭婦女無償勞務價值加以計算，其意義或在：當其與一經濟中之現金部份相比時，有可注意其重要之處。

2. 自住房屋淨租金目前常被計入。按照公認原則：房屋，建築與土地所供之勞務，為國民所得之真實部份，此頗合理。

由於缺乏根本數字，此種統計估值可能遭遇困難。凡須根據財務統計求得此種估計者，常有因納稅人中喜以多報少而發生低估之虞。

其他關於農場租金價值，可能發生問題，凡在農場租金未列入農業所得估計內之情形下，應將其分別估計。

3. 其他堅固消費品勞務如傢具、汽車、衣服、收音機，等等，向不列入國民所得中。此種項目原屬難於估計，同時又不免以隨意假定為根據，此自將有損於國際之比較。因此，多主張不將此種項目列入國民所得。

4. 農民自耗之產品常被列入國民所得，而不問其估計之是否困難。此種產品應按照付與農民之價格計值，而不應以零售價格為根據。零售價計值之辦法有時可採用家庭預算統計。就國民所得研究之目的言，最好不列入此一類虛擬零售界限，蓋實際提供之勞務並無符合此界限之情事耳。

非農業人口保有之園圃出息，自應同樣計入。在平常時期，此或為不甚重要之項目。在戰爭時期則其意義顯著，惟常不免於高估耳。

其他各業人口因其自身活動中抽獲之實物所得，比如，零售商用去其一部份之出售物品，而享受到利益，亦屬於此同一科目下。此種項目之計值，應按消費者所付價格，而不應按躉售物價。若非按如是計值，則國民所得可能因此種界限差量而發生低估。

5. 家工，農工，水手，軍人，等等之實物報酬，取衣食房屋等等形式者，普通均被計入國民所得定義中。此種估計之根據，常係缺乏費用內容之設定工資率。關於軍隊之處理方法，頗有差別，有時只計算食物一項在內。

工廠工人用膳免費及配給時期礦工家用煤免費，奶油工廠工人之免費配給奶油等，則另有不同之性質，此種實物配給，同樣應計入國民所得之中。

在學兒童用膳免費，失業貧苦人民實物賑濟，及類似項目，應作為移轉所得。

6. 社會保險基金及撫卹基金之捐募通常處理如下：雇工所付保險費，作為勞力應佔國民所得中之部份。對雇主之捐款，則採有各種辦法。有時將此種支付作為間接稅，而另有若干國家則將雇主捐款連同雇工保險費均作為勞力報酬之部份。

其所以有此種處理上之差異者，有時可藉此類保險計劃發展史各不相同而解釋之。凡社會保險計劃非由政府施行，而由私人或半官方機關施行者，均無理由將雇主捐款作為間接稅。

為更利於國際比較計，僱主捐款似宜看作屬於勞力所得之部份。如能僅計算此種保險捐淨值，則此種方法可以獲得一改進。換言之，即保險捐內構成社會保險計劃行政主管機關服務報酬之成份，不予混入此種假定屬於勞力之所得中。

凡醫藥勞務由政府免費供給之國家，或以不將此優給計入勞力所獲之所得中為宜，此種勞務只應作為移轉所得。

用基金出息支付之各種年金，乾薪，優給，等等之處理，擬建議作為移轉所得。

凡未設置政府人員撫卹基金專項者，習慣上均由政府臨時經費中支付卹金。是則此種卹金可作為以前年度所服勞務之延期報酬，因之而被計入國民所得中。至於軍人卹金雖有時歸入移轉所得類中，亦可採用同樣辦法。陣亡將士遺族之卹金及類似項目或亦應計入移轉所得中。

7. 失業補助通常作為移轉所得。為個人總所得中之成份，但依生產原素費用計值之國民所得內，應予

減去，以免重複計算。此種項目應採取剔除付款主管機關行政費以後之淨值。實物配給，應按政府付價計列。

服務較久之職工，離職時每可領得津貼。此種津貼有時雖作服務報酬處理，但同理應列入移轉所得中。若干國家失業人數日衆之際，本項目相當顯著。公共救濟工程所付工資，常認爲係生產性，而被列入國民所得中。政府對工資之補助津貼，造成更較難解之情形。究應作移轉所得，抑作服務報酬，全賴此種補助津貼之作用而定，通常均係應付一時緊急或經濟動亂而用。

8. 政府勞務大概均賴直接稅或間接稅之孳息而作挹注，故在個人貢獻與政府勞務間，並無固定之關係。

關於國民所得之計算，政府勞務引起兩種問題：

(a) 政府對國民所得貢獻價值之估計基礎，必需求出。

(b) 解釋私人經濟部份所增加價值時，如何處理稅款與補助費，必需指明。

凡非由國營事業執行之政府勞務，除少數須收取規費與酬勞外，概係免費供給。相信「將全部稅收包括其他不重要收入作爲國營事業以外政府勞務對社會之價值量數」此一理論者，尙屬罕觀。普通均承認稅款與政府提供勞務之多少，並無固定之關係。多數國家甚至不採取以稅收立法作彌補政費之手段。征稅逐漸成爲經濟政策之工具。稅收可用爲穩定經濟或減小所得分配之不均衡。各國政府應力謀財源之充裕，或慎戒專賴增稅以彌補支出。試舉顯明事例：賴增稅以維持戰費，常屬不得已，甚或不可能之舉。因此，政府勞務價值，常無法恰以稅收全額表示之。

政府勞務，大部份係免費供給消費者，故無市價。因此，其價值估計爲零，結果必將國民所得中之政府活動，大大減少。此似欠妥善。現除根據政府所耗成本以估計此種項目價值外，尙無合用辦法。

政府支出減各種重複計算後，等於公家對於物品與勞務之支出，包括國內外資本形成，加移轉支付，加各種公債本息之清償，加補助津貼。

因此，政府勞務所增加之淨值，包括政府員役之薪餉，加卹金計劃與社會保險等基金之子息，或類似項目。如公債利息係由居住本國之債權人所收取者，得計算在內。惟甚多專家目前主張僅計入政府事業投資所獲之一部份利息。如國家公債係以往有抵押之戰債，并因此而不至於用有生產性之財物作清償時，則視此種公債利息爲移轉所得，因而不計入政府部門所生產之所得中，似甚合理。若干國家曾企圖將國有生產資財，如道路、橋梁、港灣、公共建築等等全部價值，予以估計。如果此類資產之全部價值總和，能發見其相當於現負之國債額，則國債利息之計入，似不無理由。此種辦法之劣點，在不易估定一切不在國營事業以內之國有生產資財價值。縱使在有國產平衡表可資利用之少數情形下，此種估計亦極難精密。因之，設想以生產資財提供之勞務，清償國債之利息，其逐年清償達何程度，殊不易知。反之，如不計入非因事業投資而產生之一部份國債利息，則公共財產發達之國家與不甚發達之國家比較時，可能引起國民所得之低估。

大部份專家均計入軍隊之所得，惟對於食、衣、住等項之處理，各有不同。此種實物待遇，間或僅一部份計入，有時或全部不列入計算。

軍隊勞務，就其名詞之本義言，或不能作爲經濟活動，且因而不能計入國民所得定義中。但如此處理，勢必不能計入軍需生產，以及指歸軍需工業之半製品生產。分辨清楚此類生產既不容易，而任何統計估計，又不免武斷。如此必大大減低國民所得數字之價值，故國民所得定義中仍以計入各種軍事人員爲妥。

9. 國有營利事業之問題，並非盡屬難於處理者。其處理可仿照私有事業。決定其所增價值，可依照以上所定之原則進行。利息、租金，及利潤表示政府之所得，作爲所投資本之報酬。政府事業中例如公用事業，常可享受獨佔地位，博得極大之超額利潤。若干學者主張此種超額利潤，在不再投資於各該業中時，可作爲間接稅處理，因此不將其計入所增加價值中。折舊準備之設置，可能與私有事業之態度不同，故須予以校正。此種修正，大概不致十分麻煩。又國營事業與其他政府活動之分際，常有未加明白辨別之情事，此種區劃問題，亦非絕難解決。

國有事業遭受之損失，視為負所得。惟此項原則不無例外。有時政府用補助津貼彌補虧損，視其為維持該項事業所作之貢獻，故可不作為損失處理。

#### 10. 公司所得稅

若謂國民所得為屬於生產原素之各種所得總和時，則公司利潤，可於徵收所得稅以前，計入國民所得中，亦可於以後計入之。大多數專家現均主張採用前一辦法。如設想國民所得為付與生產原素之各種所得總和時，則以征稅前之利潤計入為宜。反之，甚多國家以公司所得稅為政府管制利潤所採之手段，與管制工資或限制租金時所用之另一種手段無異。此時以採取征稅後之利潤，更較合於實際情況。但須覓取一辦法，能適合各種情況，則殊不易。

#### 11. 間接稅與補助津貼

若謂所增加之淨值為屬於生產原素之各種所得總和時，間接稅自應減除。故按生產原素費用計值之國民所得一概念，似不啻假定間接稅係政府向工商事業服務之報酬。惟稱讚按生產原素費用計值之國民所得為最宜採用之概念者，大致均不贊同此種假設。姑且假定政府勞務中能明白區別何者為對最後消費者所服之勞務，何者為對工商事業所服之中間勞務，則各種間接稅總數，亦不能希望其與各種中間勞務總數相符。且兩總數比率常時發生變化，則必可預期。

有一種學派，處理辦法如次：計算政府之各種中間勞務價值在內，而認定無須乎上述兩個總數相等，此種辦法所需解決之問題，為警察提供之總勞務中，何者屬於最後消費者及何者歸於生產者，比較妥善之劃分標準，相信能予覓定，甚至且可廣續適用至若干年，如能得知全部中間勞務小於全部間接稅額時，則此種差額必為政府用去，作為服務於最後消費者之所需，或作移轉支付，或作新投資。間接稅減中間勞務之差額，有時稱之為「個人所得中不予計列之稅」，而加進在屬於生產原素之各種所得總數內。依此求出之和，姑作為可表示國民所得。此種方法如屬正確可同時具有一優點，即解決公司所得究應在征稅前抑征稅後計入之複雜問題。惟此說頗遭受抨擊，因其未能注意到間接稅之歸宿問題。姑且假定間接稅本已超過政府之中間勞務，則不難推想到租稅制度可能發生變更，即可能抑低間接稅而抬高直接稅，其抑低程度可能至間接稅與政府中間勞務相等。經此種人為之變更後，物價及所得將受到何項影響，又成為應加考慮之問題。依上說則無疑將默認各種所得必增加，增加之數額適與抑低之間接稅相等。此種假設，當然未免過分租率。實則應以判定間接稅減低愈多物價跌落愈甚為合實際，間接稅減低實不致引起所得之相對增高也。如各種物品之供給彈性一律甚大，則間接稅增減所引起之歸宿，不難窺出其全在物價上，不致落在付給生產原素之所得上。故生產原素所賺取之全部所得額，必不至因間接稅變動而發生增減，由是可作結論：即以處理間接稅之問題言，按生產原素費用計算之國民所得，似為最受贊許之理想概念。

如在物價增減大部取決於國外市場之情況下，上述學說則欠妥善。為何在按生產原素費用計值之國民所得中，有時將出口貨所徵之間接稅加入在內，其理由即在此。惟此種辦法之正確性，亦可懷疑。如需在時間上和地區上作合理程度之比較，而又缺乏一較有根據極其精詳之處理方法，致無法作具體之校正時，則按生產原素費用計值之國民所得或可視為各種通用概念中之最近似者。

依上面所述辦法補助津貼可作為負間接稅處理，當無需詳加討論。

#### 12. 國債及其他公債利息 已在第8點內討論。

13. 駐外軍隊之所得 因軍事人員作為短期在外之居民，故仍計入國民所得中。實則可能發生之情況有二：駐外軍隊費用或由本國負擔，或由被佔據國家以「佔領費」方式給付之。

14. 租借與互助，佔領費，賠償費等交付：所有此類支付及交出之款，均可順便看作付款國之國民支出部份。惟以現有資本設備作為交付方式之賠償，因其係由一國國富中提出者，故應視為例外。

15. 個人匯款為付出（即生產出）此種款項國家之國民支出部份。故不應加入收進國家之國民所得中。惟甚多國家仍以之計在其國民所得中。個人匯款是否真屬國民支出之一部份，抑或是否並無代表資本轉移之部份在內，常為不易判定之問題。季節性工人隨身攜歸之現金，常看作當年國民所得中產出之匯款。惟某一工人住於熱帶區多年後，再返祖國時，其所累積之儲蓄，則常不作為該熱帶國家各該年份國民所得

## 中產出之匯款。

16. 獲自外國之利息及股息均計入國民所得中。惟對開設國外公司之未分利潤，則處理多不相同。大部份統計家，同意採用徵稅後之利潤計入國民所得中，惟以統計計算上有問題，故大多不能照辦。又估計各個股票持有人在於其投資國外公司中未分利潤應分得部份之價值，尤為難於解決之問題。

17. 存貨重估價值之校正，因統計計算上煩雜，故應用者少。此問題在國民所得論題中曾作文字上之詳細討論，茲不復贅。

18. 農產存貨之增減，前於說明國民所得兩種計值辦法，即現金原則與發生原則時，曾加討論。

19. 營業保險費，在估計所增加淨值時，應加剔除。此種保險費含有兩種成份，即保險公司服務之代價及坦受風險之純保險費。此種純保險費在需要估計國民總生產時，當與折舊準備作相同之處理。如實際損失超過各種純保險費總數時，財富必有減少，如損失不及純保險費總數時，保險公司準備金必有增加。

20. 銀行及其他金融機關之勞務一問題，前國聯統計專家委員會國民所得小組之報告“論國民所得之估計及社會會計之構成”一文中，曾有詳細之討論。理論上，此兩問題，應加區別：

(a) 決定銀行勞務所增加之淨值。甚多統計家均知將銀行各種利潤計入國民所得中為犯若干重複計算之錯誤；蓋其中一部份利潤已係長短期兩種投資報酬之轉變。故若干統計家不計算各種銀行利潤在內，另有若干人則只計入銀行辦公房屋與設備方面應攤算之利息在內。

(b) 銀行以一部份借貸利率之差額應付其用費。此種差額可作為該銀行之借款人付與銀行作其服務之費用，或可視為付與銀行之存款人作其服務之報酬。後述一種情形中較高之利率，應攤歸存款人，不過此已被收回作存款人對銀行勞務之支出，此種處理之意義為：應攤與私人之利息必須計入生產原素之各項所得總數中。惟應攤歸工商業之利息，則與應攤於工商業之費用兩者彼此抵銷。

21. 個人買賣證券及其他財產之費用，個人耗於買賣證券之經紀佣金及手續費等方式之費用，常作為國民支出之成份。惟有時由此種投資中動支報酬之費用，因而數額表現極其微末。各國國民所得刊物中，仍極欠缺討論此種費用應採何法處理之資料。

22. 不合法，不道德及黑市之交易，不合法之交易多不計入國民所得定義中。黑市交易之處理，則不盡一致。多數國家均不以之列入國民所得中，惟此種交易應否按官價計入，則頗值得討論。此種問題并不簡單，蓋營業費亦有黑市價格計出之結果，亦同樣應按官價重予計列。

凡將黑市費用列入國民所得之內者，其估計數大多採嚴格標準。

### 三、三十餘國國民所得定義之研討

統計局曾經遵照第一節所述之議決案，遍函聯合國各會員國，徵求最近國民所得數字，及其他現存有關於資料。此外，該局並為求其研究範圍儘量廣泛起見，復曾函商若干非會員國。根據收到之覆函，及借助於各種公私刊物中之現存材料，統計局已彙齊三十餘國國民所得之數字。茲將定義研究所得結果歸納如下表：

概念	國家
按生產原素費用計算之國民所得	比利時、英屬西印度、保加利亞、加拿大、智利、捷克、丹麥、多明尼加共和國、法蘭西、愛爾蘭、墨西哥、荷蘭、紐西蘭（發表數字係私人總所得，惟現已按生產費估計其國民所得）、巴勒斯坦、祕魯、波多黎各、瑞士、南非聯邦、英國、美國。
按生產原素費用計算之國內國民所得	阿根廷、澳洲、法蘭西、荷屬東印度（所用概念略與國內國民所得不同，見第四節）。
按市價計算之國民所得	芬蘭、匈牙利、挪威、菲列賓。
按生產原素費用計算之國民總生產	印度、瑞典。



按市價計算之國內國民總生產

阿根廷、澳洲、丹麥、法蘭西。

按市價計算之國民總生產

加拿大、菲律賓。

全部可用資財

中國、法蘭西、荷蘭、挪威、美國。

希臘及蘇聯研究所得之定義，不易插入上表中。

希臘國民所得，依易佛比地氏 (Ch. Evelyides) 1939年估計不列租金，各種公債利息，政府於非營業部門所借之勞務，各種個人勞務及自由職業。

依蘇聯之概念，國民所得僅指物質生產而言，係將工業，建築，農業，物品運輸，交通（僅指作生產而使用之部份而言），零零售貿易，及公衆施食等業之淨值判定而求得。

上列定義之分析中並未表明處理各種國民所得項目方法之多數差異。用爲有系統研究之共同輪廓已編入第二節之項目名單中。茲將主要之分析結果彙編成表一至表四。此種表格之目的在提出一篇各國採用普遍原則之分析。故關於若干詳細節目，則本節所有資料自不甚完全。試舉例證之：如謂國民所得中計入僱主之保險捐時，則並非謂若干不重要之特殊方式社會保險中，不能採取與此處所述處理方法相異之方法。此各表之作用在表明各國所持之原則，並不表明由於來源或條件不同而發生細微末節上之差異。第二節表中所列之各種項目，此處各表中不盡列入。

說明國民所得定義時所用之「住民」一概念，罕有國家加以描繪者。大多數國家大致暗指執行工作之地點爲決定住民之標準。美國工人算作「住民」，至少應具備下列三種條件之二：永久居所，工作地點，雇主所在地。此係指美國大陸而言。因工業農業生產統計，社會保險統計，及其他各種統計，均係統計國家區域內之各種經濟活動，故多數國家均發見從事工作之地點在實用統計工作上爲較易接受之概念。至於就從資本而來之所得而言，所有人（股東等）之永久住所爲普遍接受之標準。

以下分析中所採用國民所得之基本概念，爲各種生產原素之全部所得支付額。表中總數額中或包括有特殊項目，或未包括特殊項目。

無論何國均以「失業補助」作移轉所得，故表二中未專立「失業補助」一欄。「退職金」因罕有提及者，故亦予從略。此種項目或無甚重要。

各國均將國內及國外駐軍之所得計入國民所得中，惟對實物所得，軍眷及其他津貼，延期報酬等項目，處理多不相同。軍隊實物所得有時不計入，有時只計入食物，或有時計入衣着及其他項目。現金折實各國彼此不同，恐難覓一方法適用於各國者。

租借互助及佔領費之給付，一般均作爲交款國家之國民支出部份，故輸心所佔領之各國，在戰爭年份之國民所得中，均計入由逐年生產中付給敵人之貨物及勞務，并計入對德輸出貿易之超額。

國外匯進之個人匯款，一般雖不認其爲重要項目，但處理上恐爲一最富國際一致性之實例。目前此種匯款，罕有列入收款及付款國家之國民所得中者。

表一 非現金項目之處理

	家庭婦女 無償勞務	自住房屋 之租金	其他消費者之堅 固物品勞務(°)	農民自耗 之產品	家工等等之實 物報酬(°)
阿 根 廷	—	—	—	(無)	(無)
澳 洲	—	x	—	x	x
比 利 時	—	(無)	—	x(4)	(無)
英屬西印度	—	x	—	x	x
保 加 利 亞	—	x	—	x	x
加 拿 大	—	x	—	x	x
智 利	—	x	—	x	—



中國	—	×	—	×	×
捷克	—	×	—	×	×
丹麥	—	×	—	×	×
多明尼加	(無)	(無)	(無)	(無)	(無)
芬蘭	× <sup>(1)</sup>	×	—	×	×
法蘭西	—	×	—	×	×
希臘	(無)	(無)	(無)	(無)	(無)
匈牙利	× <sup>(1)</sup>	×	—	×	×
印度	—	×	—	×	×
愛爾蘭	—	×	—	×	×
墨西哥	×	×	—	(無)	(無)
荷蘭	—	×	—	×	×
荷屬東印度	—	×	—	×	(無)
紐西蘭	—	—	—	×	×
挪威	×	×	—	×	×
巴勒斯坦	—	×	—	×	× <sup>(6)</sup>
秘魯	—	—	—	(無)	(無) <sup>(7)</sup>
菲律賓	—	× <sup>(2)</sup>	—	×	(無)
波多黎各	—	×	—	×	×
瑞典	—	×	—	×	(無)
瑞士	—	×	—	×	×
南非聯邦	—	×	—	×	(無)
英國	—	×	—	×	×
美國	—	×	—	×	×

說明： ×計入 —未計入 (無)無資料

- (1) 亦有不計入家庭婦女無償勞務之數字發表。
- (2) 本項估計僅限於市區。
- (3) 若干國家國民所得刊物中特別提到計入傢具及其他堅固消費品之租金所得一事，本表中未予指明。
- (4) 按零售物價計值。惟曾聲明估計數係採取嚴格標準。
- (5) 係指家工、農工、旅棧茶房、水手等人之實物所得而言。軍隊之實物所得，另於表三中討論之。
- (6) 家工實物所得，在1944年前未列入計算。
- (7) 高原印第安社會之自己消費產品，未列入計算。

表二 年卹金及社會保險

	捐獻款項				年卹金		社會保險之收益
	政府	工商業	社會保險 雇主	雇工	文職人員	武職人員	
阿根廷	—	(無)	(無)	(無)	—	—	(無)
澳洲	(無)	(無)	—	×	—	—	—
比利時	(無)	(無)	×	×	(無)	(無)	—

英屬印度	(無)	(無)	(無)	(無)	-	-	-
保加利亞	-	-	-	-	×	× <sup>(5)</sup>	×
加拿大	×	×	× <sup>(2)</sup>	×	-	-	-
智利	-	(無)	(無)	(無)	×	×	(無)
中國	(無)	(無)	(無)	(無)	-	-	-
捷克斯	-	-	× <sup>(3)</sup>	×	× <sup>(6)</sup>	- <sup>(7)</sup>	-
丹麥	×	×	×	×	-	-	-
多明尼加	(無)	(無)	(無)	(無)	(無)	(無)	(無)
芬蘭	(未)	(無)	-	×	×	- <sup>(8)</sup>	-
法蘭西	(無)	(無)	×	×	-	-	-
希臘	-	(無)	(無)	(無)	-	-	(無)
匈牙利	-	(無)	(無)	(無)	-	-	(無)
印度	(無)	(無)	(無)	(無)	×	(無)	(無)
愛爾蘭	-	-	-	×	×	×	-
墨西哥	(無)	(無)	(無)	(無)	(無)	(無)	(無)
荷蘭	×	×	× <sup>(4)</sup>	×	-	-	-
荷印	×	×	(未)	(未)	-	-	(未)
紐錫蘭 <sup>(1)</sup>	(無)	(無)	×	×	×	×	×
挪威	×	×	×	×	-	-	-
巴勒斯坦	(無)	(無)	(無)	(無)	(無)	(無)	(無)
祕魯	(無)	(無)	(無)	(無)	(無)	(無)	(無)
菲律賓	(無)	(無)	(無)	(無)	(無)	(無)	(無)
波多黎各	×	(無)	(未)	(未)	-	-	× <sup>(10)</sup>
瑞典	×	×	×	×	-	-	-
瑞士	×	×	×	×	-	-	-
南非聯邦	×	×	(無)	(無)	-	-	(無)
英國	-	×	-	×	×	× <sup>(9)</sup>	-
美國	×	×	×	×	-	-	-

說明： ×計入    -未計入    (無)無是項資料    (未)未能應用

(1) 紐西蘭發表之數字，僅表示私人所得。本表中所列該國資料，係按照此種概念。

(2) 未列入雇主捐與工人作醫藥費之一部份補助金。

(3) 一九四六年國民所得中雇主捐款作間接稅處理，未予計入。

(4) 雇主捐款充作社會保險行政費用之部份，未予列入。

(5) 殘廢軍人卹金及遭敵迫害人員津貼，均已列入。

(6) 一九四六年包括國有及國家化工業中退職員工卹金在內。

(7) 未列入殘廢軍人及受敵迫害者之支付。

(8) 未列入各種陣亡將士遺族之卹金等項在內。

(9) 未列入服務戰地受傷殉職者之優卹年金。

(10) 失事工人以現金或醫藥等方式償付之津貼收益。

表三 政府部份若干項目之處理

	軍 實物所得	隊 津貼等項	國有事業 之 盈 虧	國有事業以外所發國債之利息
阿 根 廷	(無)	(無)	×	—
澳 洲	×(1)	×(2)	×	—
比 利 時	(無)	(無)	(無)	×
英屬西印度	(無)	(無)	(無)	—
保加利亞	(無)	(無)	×	×
加 拿 大	×(3)	×	×	—(攤)
智 利	(無)	(無)	×	×
中 國	(無)	(無)	(無)	—
捷 克	(無)	(無)	×	×(4)
丹 麥	(無)	(無)	(無)	—
多明尼加	(無)	(無)	(無)	(無)
芬 蘭	×	×	×	—
法 蘭 西	(無)	(無)	(無)	—
希 臘	(無)	(無)	(無)	—
匈 牙 利	—	—	—	—
印 度	(無)	(無)	(無)	—
愛 爾 蘭	(無)	×	×	—
墨 西 哥	(無)	(無)	(無)	×
荷 蘭	—	×	×(5)	×
荷 印	(無)	(無)	×	×
紐 西 蘭(6)	—	×	—	×
挪 威	(無)	(無)	×	—(7)
巴 力 斯 坦	×	×	×	—
祕 魯	(無)	(無)	(無)	(無)
菲 列 賓	(無)	(無)	(無)	—
波 多 黎 各	×	(無)	×	—
瑞 典	×(8)	(無)	×	—
瑞 士	—	(無)	×	×(9)
南 非 聯 邦	×	(無)	(無)	—(攤)
英 國	×(10)	×	×(11)	—
美 國	×(10)	×	—(12)	—

說明： ×計入 —未計入 (無)無是項資料

(1) 包括食物，衣着，醫療等項在內。

(2) 延期支付未計入。

(3) 包括食物及衣着在內。

(4) 一九四六年估計中，公債利息未計入。

(5) 鐵路各年營業帳上虧短額，以政府貼補數抵補，而不作為損失。

- (6) 參看表二說明(1)，海外軍隊所得，未列入私人總所得中。
- (7) 利息雖認為應攤歸於政府非營利部份之財產上，但估計不易未能得出。
- (8) 僅食物一種。
- (9) 因發見國有事業所收利息與政府非營業部份建築物所攤租金之和，已超過各種公債之利息總數，故未將非生產性之公債利息，予以剔除。
- (10) 食物與衣着。
- (11) 惟郵局營業之利潤，作為間接稅處理。
- (12) 國有事業之利潤，以其中若干交易不屬商業性質者，尤以戰時為甚，且以其未能用統計方法分別出，故全未加入其他生產原素費用中。
- (攤) 列入營業外之政府財產攤算利息在內。

表 四

	個人國外匯 入款淨值	國外收入之利 息股息淨值	存貨重估之校 正(非農)	牲畜作物之增減	黑市交易
阿 根 廷	—	—	(無)	×	(未)
澳 洲	×	—	(無)	×	(未)
比 利 時	(無)	×	(無)	(無)	—
英屬西印度	×	×	(無)	(無)	(未)
保加利亞	(無)	×	(無)	—	×
加 拿 大	—	×	—	×	—
智 利	(無)	×	(無)	(無)	(無)
中 國	×	×	(無)	(無)	(未)
捷 克	(無)	(無)	(無)	×(1)	×
丹 麥	—	×	(無)	(無)	—
多明尼加	(無)	(無)	(無)	(無)	(無)
芬 蘭	—	×	(無)	(無)	(未)
法 蘭 西	—(2)	—	(無)	×(3)	×
希 臘	(無)	(無)	(無)	(無)	(未)
匈 牙 利	×	×	—	×	(無)
印 度	(無)	×	(無)	(無)	(無)
愛 爾 蘭	×	×	(無)	(無)	(無)
墨 西 哥	—	—	(無)	(無)	(無)
荷 蘭	×	×	—	—	—
荷 印	—	—(4)	—	—	(未)
紐 西 蘭(5)	—	×	(無)	(無)	(無)
挪 威	—	×	(無)	—	—
巴 力 斯 坦	—	×	(無)	(無)	×
秘 魯	(無)	(無)	(無)	(無)	(無)
菲 列 賓	(無)	(無)	(無)	×	(無)
波 多 黎 各	—	×	×	(無)	—
瑞 典	×(6)	×	×(7)	×(7)	—

瑞 士	—	×	×	(7)	×	—
南 非 聯 邦	—	×	×	(8)	×	(8)
英 國	—	×	×	(9)	×	(9)
美 國	—	×	×		×	

說明： ×計入 一未計入 (未)未能用 (無)無資料

- (1) 戰時估計數，代表農業折舊率超出正常程度而發生之減資。
- (2) 外資之所得未計入；法商在外經營公司之所得予以計入。
- (3) 因統計數字不確，故難於計值。
- (4) 惟未計入付給國外之利息在內。
- (5) 參看表二說明(1)。
- (6) 惟自瑞典輸往國外之救濟品作為國民支出之部份。
- (7) 實際上因缺乏統計數字，極不易作此項修正。
- (8) 因缺乏統計數字，故不能用淨資本形成額所表之估計，以估算存貨之增減。
- (9) 因統計資料不足，未能校正。

關於營業保險費，上列各表中均未列入，亦乏一致之處理。大多數國家在決定所增加之淨值時，均將此項預付費用減除，惟挪威則只減去保險費中代表保險公司服務報酬之部份。兵險處理之資料，僅有少數國家提出。英國估計中減去此項兵險費，但參加戰爭之其他各國則不擬採用此種辦法。計算國民總生產時，折舊準備及淨營業保險費，均應加入按生產費計算之國民所得中。實則多數國家只加入折舊一項，為計算國民總生產而計入保險費之國家，或僅限加拿大，英國及美國等三國。

銀行及其他金融機關所服勞務，亦無一致之處理方法。茲就現有資料，歸納如次：

保加利亞 國民所得係按各業淨生產法而估定。銀行及其他金融機關所服勞務之淨值，係假定其等於薪金與工資，加利潤。因各部門之利潤中有由收進利息而轉成者，故此種處理方法含有若干重複計算在內云。

中國 利息所得在估計各業（金融亦包括在內）淨生產時，已計算兩次：第一次在非金融之各業中，第二次在金融業之淨生產中。故各種淨生產總數中，須減去此種重複項目，以求出校正數。

荷蘭 短期借款利率與短期貸款利率之差額，作為銀行向營利事業或政府所服勞務之報酬。不攤計任何費用於利用銀行勞務之財務消費人。

挪威 銀行對國民所得之貢獻，認定等於付出薪金與工資之總數，加辦公房屋設備保險價值百分之五。銀行之總所得，等於淨所得加辦公房屋設備之折舊準備，加其他部門付與銀行之物品與勞務。使假定簡單化起見，只認銀行所服勞務，限於對各業及對政府兩方面而已。故依定義所述之銀行總所得，不外從各經濟部門所產生之所得總數內減除所剩之餘額。

瑞士 國民所得算作生產原素之各種報酬之總和。估計所收之利息時，只計算屬於個人，壽險公司及其他最終所得收入者之利息與淨租金。以免重複計算。

美國 各個人所接受之金融勞務價值，未付出顯明對價者，均包括於「攤計利息」之內。

波多黎各 由銀行產生之所得，指發薪總額，加無利息之淨利潤而言。利息與股息中減去付出之利息，作為攤歸存款人之利息，且此總數加實際付出之利息，應歸屬於個人存款者而非商業存款者之下。

根據上述資料，可得到大半國家均主張將銀行勞務攤歸借款人之結論。惟有美國及波多黎各兩估計中主張攤歸存款人。

本文目的在根據各種概念，討論國民所得估計之比較。故對於各國所用分類之異同，未予注意。如分類亦定為比較之對象，則自應更有詳加研究之必要。例如農業所得概念，會有各種不同之意義。其中或計入地租，或不計入地租。或計入政府對農業之補助，或不計入此種補助。此外又如國營事業，各國用以判

定何種活動屬政府事業之範圍，其標準絕不一致。凡在工業分類上常發生之問題，同樣均反映於按業分組之國民所得中。此類問題之討論，已超出本文範圍矣。

#### 四、獲得各國國民所得估計比較性之建議

本節擬照第二節討論國民所得概念所獲致之結論，採取以生產原素費用計值之國民所得，作標準之定義。此種定義可解釋國民所得為各種生產原素之所得償付總和，兼作如下之規定：

1. 國民所得包括下列非現金項目
  - (a) 自住房屋之淨租金。
  - (b) 農人自耗之產品，按付給農民之價格計算，與此項目之類似項目。
  - (c) 家工、水手等人之實物報酬。
2. 社會保險與年金之處理如下：
  - (a) 撫卹基金與社會保險基金之捐款，計入國民所得中。年卹金與社會保險之受益，則應作移轉所得。政府免費提供之醫藥勞務，均不應計入。
  - (b) 凡退職金不取捐募方式或無任何計劃者，則作為服務報酬而予以計入。
  - (c) 退伍軍人，戰士遺族，受迫害者之賑卹或補助，均作為移轉所得。
3. 失業補助作為移轉所得，惟工廠所雇工人之待遇，則予計入。
4. 政府勞務中非營業性者，予以計入。淨值按發薪總額計算。現金與實物之軍隊所得，均予計入。實物所得包括衣食等項。駐外軍隊，亦計算在內。
5. 國營事業之盈虧，予以計入。逐期營業帳上之虧損，應作損失，而不由政府之補助津貼抵償之。
6. 公司所得稅予以計入。惟開設國外之公司利潤，應計算納稅後之數額。此稅均應算在經營公司所屬國之所得中。
7. 公債利息，凡既非投資於事業，又非投資於不動產之公債利息均計入國民所得中。公共建築、學校、道路等，均不攤計利息。
8. 租借、互助、佔領費、由逐期生產中所出之賠償費等之給付，均作為出款國之國民支出部份，不計入受款國之國民所得中。
9. 國外匯入之個人匯款，予以計入。此種項目均計入付款國之國民所得中。
10. 國外得來之利息股息淨值，予以計入。設在國外之公司未分利潤，照理亦應計入。惟住民投資外商公司之未分利潤部份，則無一國企圖計入者。付與外人之非生產性公債利息，不予計入。此種債款攤還額，應付與外人者，亦不計入。
11. 存貨計值之校正，以能舉辦為佳。
12. 農場存貨增減，同樣應予計值。且對其他各業亦應加以類似之校正。
13. 營業保險費計其淨值，即在保險費中減除保險公司服務之報酬。其處理與維持費折舊等準備金同。
14. 銀行及其他金融機關產生之淨所得，等於付出之工資與薪金包括其他勞力所得，加利潤。銀行所服勞務之總值，等於此種淨所得，加辦公房屋設備之折舊費維持費等準備金，加購自其企業之物品勞務價值。

銀行手續費佣金等收入，不能補償其所服勞務，其間差額攤歸借款者身上。收進利息中一部份，即作為此類勞務之報酬。

15. 關於處理個人買賣證券及其他財產之費用，因具備此種項目之刊物極少，故不能建議何種修正辦法。

16. 非法，不道德及黑市之交易，均不計入。凡黑市交易不十分遭受物議之地，亦得計入黑市交易之合法價值，而竟予列入國民所得中。

茲試依以上建議之法則，作現有國民所得估計之校正。下列各表為十餘國家修正之結果，此種表格，因缺乏統計資料，不能作全部必要之修正。故應看為初步試驗。為改進此種結果，現正努力求得此各國及其他國家更豐富之統計數字。吾人自信對此處所述各國，求其具有比較性之國民所得估計數，所必需之主要修正，均已予辦理矣。

下列各表中，凡述及某一項，例如收入甲，應予計入時，則某種支付視為負收入因而應剔除，自不待言。

澳洲 原編國民所得數字，似需作表五之校正。匯進之個人匯款淨值，本應予以剔除，因無統計資料，未作校正。惟其為數極微，則人所盡知者耳。

表五 澳洲 (百萬澳鎊)

	1938—39	1939—40	1940—41	1941—42	1942—43	1943—44	1944—45	1945—46
1. 國民所得								
原編之估計……	803	852	923	1,075	1,229	1,279	1,231	1,247
2. 校正數								
a. 加：雇主之								
社會保險捐……	—	—	—	9	10	11	11	11
b. 減：匯進之個								
人匯款淨值……	..	..	..	..	..	..	..	..
c. 加：國外得								
來之淨所得……	-17	-16	-16	-15	-14	-14	-14	-15
3. 國民所得作國								
際比較用之估計……	786	836	907	1,069	1,225	1,276	1,228	1,243

表六 保加利亞

	1939	1940	1941	1942	1943	1944
1. 國民所得原編之估計……	56.9	67.1	89.4	121.8	161.5	250.0
2. 校正數						
a. 減：非生產性公債之利息……	-0.1	-0.1	-0.1	-0.3	-0.6	-0.7
b. 減：黑市交易之所得……	-0.1	-2.6	-6.8	-12.3	-21.3	-31.2
3. 國民所得作國際比較用之估計……	56.7	64.4	82.5	109.2	139.6	218.1

比利時 必需之主要修正，為非生產性國債利息之剔除，修正年份僅一九三八年。

國民所得原估計 65,200 百萬法郎

減：非生產性之國債利息 (估計) 1,200 ,,

國民所得作國際比較用之估計 64,000 ,,

保加利亞 校正如表六。一九四五及一九四六年所需之基本數字，尚未發表。

中國 校正見表七。

捷克 校正數字僅有戰前最末一年及一九四六年。蓋戰爭年代之數字所包括土地和和平年代不同，無法比較。一九四六年國民所得以黑市交易之所得，無法剔除，故包括微小差誤在內。

	1937 (十億kc)	1946 (十億捷幣)
1. 國民所得原估計	60.1	148.1

2. 校正數

a. 減：非生產性公債之利息	0.9	—
b. 加：僱主之社會保險捐	—	3.2
c. 加：補助津貼	—	4.2
3. 國民所得作國際比較用之估計	59.2	155.5

愛爾蘭 校正如表六。

荷蘭 其國民所得估計應修正如次：

1938 (百萬荷幣)

1. 國民所得原編估計	5,153
2. 減：a) 非生產性之公債利息	—70
b) 海外匯入之個人匯款	— 5
3. 國民所得作國際比較用之估計	5,078

一九四六年官方估計中戰債利息未計入，此處因其估計極端粗率，故未校正此項利息數字。

荷屬東印度 原估計中計入荷蘭及外商公司之利潤，故應予剔除。

1938      1939

(百萬荷幣)

1. 國民所得原編估計	2,815	2,933
2. 減a) 外國公司之利潤	—100	—210
3. 國民所得作國際比較用之估計	2,715	2,723

表七 中國 (百萬國幣元)

	1931	1932	1933	1934	1935	1936
1. 國民所得原估計 (可用總資財)	23,212	23,597	20,044	18,394	21,293	26,908
2. 校正數						
a. 減：國外流入之資金	—68	—44	—26	—60	—105	—113
b. 減：匯進之個人匯款淨值	—324	—294	—300	—250	—260	—320
3. 國民所得作國際比較用之估計	22,820	23,259	19,718	18,084	20,928	26,475

表八 愛爾蘭 (百萬鎊)

	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944
1. 國民所得原估計	154.4	164.1	179.1	195.1	216.0	241.3	252.0
2. 校正數							
a 加：僱主之社會保險捐	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.1
b 減：匯進之個人淨匯款	—3.0	—2.8	—2.1	—3.9	—8.4	—12.6	—13.5
3. 國民所得作國際比較用者	152.6	162.5	178.2	192.4	208.8	229.9	239.6

表九 英國 (百萬英鎊)

	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946
1. 國民所得原估計	4,671	5,037	5,980	6,941	7,664	8,171	8,366	8,340	7,974
2. 校正數									
a 加：僱主之社會保險捐	54	55	58	65	72	72	71	69	87



### 3. 國民所得作國際

比較用之估計.....4,725 5,092 6,038 7,006 7,736 8,243 8,437 8,409 8,061

紐西蘭 原編數字為私人所得總和。故須修正如次：

加項：a. 國營事業之利潤。 b. 自住房屋淨租。 c. 海外駐軍待遇及津貼，包括實物所得在內。

減項：d. 社會安全收益。 e. 國債付給住民之利息。 加：f. 未明所得估成。

此種修正估計之詳數，尚未發表，現僅知其最後結果耳。

1944/45 (百萬紐鎊)

私人所得總額

303.5

國民所得作國際比較用之估計

330.1

巴勒斯坦 一九四四年估計中，首應加以校正者為除去黑市交易之所得，此種交易，按合法價格重新計算。

	1939	1942	1943	1944
	(百萬巴鎊)			
1. 國民所得原估計	30.24	75.89	90.00	123.04
2. 減項：				
校正黑市售貨之農業所得				-1.54
3. 國民所得作國際比較用之估計.....	30.24	75.89	90.00	121.50

英國 修正如表九。

### 五 結語

本文概述國民所得研究之實況，已具有何項經驗，及將採取何項步驟，以求獲得國民所得估計在國際比較方面更便利。根據分析而得之結論：各國國民所得估計，在包括項目與剔除項目上，或在計算其價值與表示其結果上，均有極大之差異。但多種差異係緣於各國之特殊要求，經濟構造，以及現存資料之性質而起。作者信如能得到較本報告前節所列各刊物中計算方法上更多之資料時，當能取另一種更重要之新步驟。蓋依此種豐富資料，則更易於明瞭目前流行之觀念與方法上所存差別。如再能獲得分目編行之詳細統計時，則辦理各項修正手續，以達國民所得估計國際比較之目的，當更容易。

#### 附錄一 各國國民所得 一九二九至一九四六年

注意：除另加說明外均係按生產費計算之數字

阿根廷	澳洲	奧地利	比利時	巴西	保加利亞	加拿大	智利			
百萬披索	百萬澳鎊	百萬先令	百萬法郎	百萬克魯哲羅	百萬里哇	十億里哇	百萬大來			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)			
(9)	(10)	(11)								
1929... ..	768	7,419	7,249	..	13,074	56,207	..	5,273	..	..
1930... ..	730	7,633	7,407	68,490	14,227	48,641	..	4,452	..	..
1931... ..	566	7,304	7,040	..	15,483	44,561	..	3,580	..	..
1932... ..	528	6,362	6,048	50,000	16,849	39,273	..	2,813	..	..
1933... ..	550	5,675	5,366	..	18,336	35,633	..	2,723	..	..
1934... ..	609	5,693	5,421	49,710	19,954	34,564	..	3,147	..	..
1935... 7,155	632	5,748	5,141	..	21,716	36,569	..	3,371	..	..
1936... 7,954	704	..	5,559	59,800	23,632	40,188	..	3,827	..	..
1937... 9,293	774	..	5,653	65,300	25,717	46,565	..	4,368	..	..

1938...	8,857	814	..	..	65,200	27,987	51,295	..	4,288	3,940	..
1939...	9,294	803	..	..	65,200	30,457	59,430	56.9	4,570	4,221	..
1940...	9,424	852	..	..	..	33,144	65,410	67.1	5,391	5,112	16,963
1941...	10,458	923	..	..	46,000	36,070	88,958	89.4	6,426	6,514	19,987
1942...	11,914	1,075	..	..	..	39,938	109,932	121.8	8,044	8,277	25,038
1943...	12,718	1,229	..	..	55,000	51,709	146,183	161.5	..	9,069	29,650
1944...	14,295	1,279	..	..	..	65,000	203,471	250.0	..	9,685	33,800
1945...	15,055	1,231	..	..	..	..	242,262	285.8	..	9,587	37,480
1946...	..	1,247	..	..	190,000	..	..	334.0	..	9,212	..

說明及資料來源：

(1) 係按市價計算之國民總生產，其中包括國外獲得之所得在內。

La Renta Nacional de la Republica Argentina, Banco Central de la Republica Argentina, departementa de Investigaciones Economicas, Buenos Aires, 1946. (阿根廷共和國之國民所得)

(2) 各項數字均指由前一年七月份起至各該年六月止；1939年以後各年均包括國外付給之淨所得數字在內。一九二九至一九三八年：為克拉克及克勞福合著澳洲之國民所得(C. G. Clark and J. G. Crawford, The National Income of Australia, Sydney and London, 1938.)一九三九至一九四六年：國民所得估計(National Income Estimates, 1938-39 to 1945-46, Commonwealth of Australia, 1946.)

(3) 德意志統計年鑑(Statistisches Jahrbuch für das Deutsche Reich, 1938.)

(4) 聯合會議之經濟記錄(The Conference Board Economic Record, 3 August 1939; Austrian Institute for Business Cycle Research.)

(5) 一九三〇至一九三四年：鮑登，經濟研究所月刊(F. Baudhuin, Bul. de l' Institut de Recherches Economiques, February, 1938.)

一九三六至一九三九年：鮑登，同書。

一九三八至一九三九年：第二期(一九三九二月輯)

一九四一至一九四三年：鮑登，位置雜誌(F. Baudhuin, Placements, Université de Louvain Biblioth., 1943.)

一九四六年：鮑登在布魯塞爾統計研究院通信中所估計。

(6) 一九二九至一九四二年：係 Previdência 及 Trabalho 統計服務所之估計。

一九四二至一九四四年：係巴黎美國大使館發表。(一九四四年數字最粗率)

(7) 查卡洛夫博士，一九四二至一九四五年，保加利亞國民所得與支出(Dr. As. Tchakaloff, National Income and Outlay of Bulgaria, 1924-1945, Sofia, 1946.)

(8) 統計月報 (Bulletin Mensuel de la Direction Generale de la Statistique) February and March 1947, Sofia.

(9) 一九四五年加拿大年鑑第九百零五面(The Canada Yearbook, 1945, p 105.)

(10) 國民會計，所得與支出(National Accounts, Income and Expenditure, 1938-1946. Dominion Bureau of Statistics Ottawa, 1947.)

(11) 包括國外付給之所得在內。國民所得，一九四〇至一九四五年 (Renta Nacional, 1940-1945, Corporacion de Fomento de la Produccion, Santiago de Chile, 1946.) 一九四四及一九四五年係初步數字。

附錄一 (續一)

	中國 百萬元	捷克 十億克魯拉	丹麥 百克魯拉	麥萬 百克魯拉	多明尼加 千披索	芬蘭 十億馬克	法蘭西 十億法郎		德意志 百萬馬克	匈牙利 百萬平果		
	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)
1929	..	90.0	..	..	..	21,611	245.	..	..	75,949	5,039.1	..
1930	..	79.2	..	4,556	..	20,001	243	..	..	70,223	4,316.9	..
1931	23,212	68.4	..	4,304	..	17,426	229	..	..	57,458	3,681.4	..
1932	23,597	58.1	..	4,014	..	17,250	206	..	..	45,175	3,466.6	..
1933	20,044	53.6	..	4,349	..	18,337	199	..	..	46,514	3,373.7	..
1934	18,394	56.2	..	4,699	..	21,158	184	..	..	52,710	3,490.6	..
1935	21,293	58.4	..	5,009	..	22,355	172-180	..	..	58,622	3,805.1	..
1936	26,908	59.6	..	5,239	..	25,017	189-200	..	..	64,940	4,201.5	..
1937	..	66.7	..	5,616	..	30,305	250-300	..	..	70,972	4,367.5	..
1938	..	68.1	56.66	5,861	..	31,262	300-370	378	348	82,000	4,617.3	5,192
1939	..	..	38.90	6,384	..	..	..	404	..	90,000	..	5,940
1940	..	..	45.50	6,751	88,515	..	..	335	..	100,000	..	6,743
1941	..	..	51.54	7,700	96,104	..	..	249	..	117,000	..	8,311
1942	..	..	57.15	8,652	119,082	..	..	228	..	122,000	..	10,348
1943	..	..	60.77	9,841	131,215	..	..	219	..	..	..	15,431
1944	..	..	61.26	10,940	155,115	..	..	181	..	..	..	..
1945	..	..	..	10,890	174,486	..	750-850	198	..	..	..	..
1946	..	..	148.08	..	180,350	..	2,522	..	295	..	..	11,816

說明及資料來源：

- (12) 包括國外流入資金之淨值在內。巫實三「中國國民所得之一個新估計」，載於一九四六年十二月輯政治經濟雜誌中之第五四七面。
- (13) 捷克國家銀行月報 1939 年第一期 (Monatshericht 1939, no. 1)
- (14) 斯塔業博士國民所得及其分配及國民所得與國民支出 (Dr. Milos Stadnik, National Income and its Division and National Income and National Expenditure, Prague, 1946 (in Czech).) 一九三九至一九四四年數字僅指捷克領土而言，並未包括為德國吞併之邊區在內；一九四六年數字不能與一九三八年作嚴密之比較。
- (15) 根據哥本哈根統計處所送之資料。(Statistiske Department, Copenhagen)
- (16) 根據統計總局所送之官方資料。(Directorate General of Statistical)
- (17) 林德伯一九二六至一九三八年，芬蘭國民所得 (Valter Lindberg, Suomen Kansantulo Vuosina 1926-1938, Bank of Finland, Helsinki, 1943.)
- (18) 除一九四六年以外之各數均係按市價計算之國民所得。一九二九至四五：經濟論壇 (La Tribune economique, 13 September 1946) 一九四六年：烏里：「法蘭西經濟情況之分析」載於倫敦劍橋經濟服務月刊二卷 25 期，第五九至六二面。(Pierre Uri, "Survey of French Economic Conditions", London and Cambridge Economic Service, Bul. II, vol. 25, 12 May 1947, pp. 59-62)
- (19) 按市價計算之國民所得，以一九三八年常價表示之。摘自一九四六年年初法蘭西經濟財政情形

之統計分析(Statistical Review of the Economic and Financial Situation of France at the Beginning of 1946, 25 March, 1946.)

- (20) 一九四六年數字以一九三八年之價格表示；國外獲得之淨所得，未予計入。法國國民所得估計 (Estimation du Revenu National Français, Commissariat General du Plan de Modernisation et d' Equipement, Paris, 1947.)
- (21) 1929-1937. 德帝國統計年鑑，1938. 1938-1942: 引自美國經濟評論，1947年三月1941年國民所得之領域與1937年維持一致時則為，98.0十億馬克。
- (22) 係按市價計算之國民所得；各年均起於各該年之七月一日迄於次年六月。經濟統計月報一九四七年五月輯第二七三頁。(Economic Statistical Bulletin, May, 1947, p.273.)
- (23) 新數列，與(22)同一資料來源；一九四六年數字單位為百萬佛林特 (Forints)

附錄一 (續二)

	愛爾蘭 百萬鎊	日本 百萬元	墨西哥 百萬披索	荷蘭 百萬季特	荷印 百萬季特	紐錫蘭 百萬紐鎊	挪威 百萬克羅拉	巴力斯坦 百萬巴鎊	波蘭 十億 子羅提	波多黎各 百萬波元
	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)
1929	161.7	..	2,835	6,275	4,971	..	..	..	28.3	..
1930	..	10,636	..	5,932	4,552	..	..	..	..	189
1931	150.8	9,186	2,537	5,262	3,349	99.7	..	..	..	169
1932	145.5	9,959	..	4,746	2,593	91.3	..	..	..	156
1933	140.1	12,064	2,722	4,725	2,070	101.3	..	..	15.5	140
1934	143.8	13,045	..	4,660	2,012	106.6	..	..	..	179
1935	149.2	14,865	3,714	4,633	2,205	124.6	3,197	..	..	177
1936	..	16,320	..	4,813	2,287	157.5	3,585	..	..	199
1937	..	20,476	4,906	5,091	2,768	173.3	4,229	..	..	210
1938	154.4	22,518	..	5,153	2,815	185.8	4,359	..	17.7	217
1939	164.1	24,519	6,139	5,400	2,933	200.2	4,730	30.24	..	207
1940	179.1	..	6,802	..	..	216.5	5,130	..	..	228
1941	195.1	..	7,686	..	..	230.7	6,563	..	..	278
1942	216.0	45,000	8,928	4,715	..	264.4	6,567	75.89	..	361
1943	..	..	10,169	..	..	292.3	6,677	90.00	..	436
1944	252.0	..	11,090	..	..	303.5	6,400	123.04	..	483
1945	..	..	11,978	..	..	..	6,100	..	..	..
1946	..	..	..	8,000	..	..	7,622	..	8.8	..

說明及資料來源：

- (24) 一九二九至一九三五年：鄧肯教授愛爾蘭銀行委員會報告，1938 (Prof. G. A. Duncan, Irish Banking Commission Reports 1938.)
- 一九三八至一九四四年：國民所得及支出 (National Income and Expenditure Dublin)
- (25) 一九三〇至一九三九年：一九三〇至一九三九年，日本國民所得，東亞經濟知識叢書第一卷，(National Income of Japan, 1930—1939, East Asia Economic Intelligence Series No. 1, The Japan Economic Federation, Tokyo, October, 1939.)

一九四二年：財政年度自一九四二年四月一日起至一九四三年三月三十一日止，東方經濟學家一九四三年三月輯（The Oriental Economist, March 1943.）

- (26) 「一九二九至一九四五年墨西哥國民所得」載於經濟評論，一九四六年二月二十八日，（“El Ingreso Nacional Neto de Mexico, 1929—1945”, Revista de Economía, 28 February 1946.）
- (27) 一九二九至一九三九年：荷蘭國民所得（Berekeningen over het nationale inkomen Van Nederland voor de periode 1900—1920. Speciale Onderzoekingen No. 4. De Nederlandsche Conjunctunr, Centraal Bureau voor de Statistiek, Juni 1941.）  
一九四二，一九四六年：中央統計局之粗率估計。
- (28) 波拉博士「荷印國民所得」載於經濟統計月報，一九四七年海牙，（Dr. J. J. Polak “Het Nationale inkomen van Nederlands Indie,” Statistische en Econometrische Onderzoekingen, 1947, The Hague.）
- (29) 係私人總所得，統計提要月報一九四六年九月份，（Monthly Abstract of Statistics, Wellington, September 1946, pp. 6, 7.）
- (30) 按市價計算之國民所得，包括家庭婦女之無償勞務在內。一九三五至一九四五年：挪威國民所得，（Nasjonalinntekten I Norge, Central Bureau of Statistics Osec, 1946）一九四四年至四六年國民預算，1947（One Nasjonalbudsjettet 1947, p. 89）
- (31) 洛夫托斯，巴力斯坦之國民所得，一九四四年，（P. J. Loftus, National Income of Palestine, 1944, Palestine, 1946.）
- (32) 統計年報（Petit Annuaire Statistique 1937.）波蘭國民經濟計劃（Polish National Economic Plan, Warszawa, 1946）一九四六年估計係用一九三八年價格表示。
- (33) 各年份均自前一年七月份起計算。克里麥，波多黎各經濟之國民所得（Daniel Creamer, The National Income of the Puerto Rican Economy 1940—1944, University of Puerto Rico, 1947.）

附錄一（續三）

	南非 百萬南非鎊 (34)	瑞典 百萬克羅拉 (35)	瑞士 百萬瑞法郎 (36)	英 國 百萬英鎊 (37)	英 國 百萬英鎊 (38)	美國 百萬美元 (39)	蘇聯 百萬盧布 (40)	希臘 百萬抓奇麥 (41)
1929	256.8	7,700	9,469	3,926	..	87,355	28,000	44,530
1930	235.6	7,630	9,344	3,812	..	75,003	31,745	42,700
1931	217.2	6,926	8,609	3,438	..	58,873	48,147	39,400
1932	234.7	6,400	7,685	3,327	..	41,690	45,500	43,670
1933	278.1	6,454	7,698	3,533	..	39,584	48,500	49,120
1934	298.7	7,262	7,599	3,713	..	48,613	55,800	52,480
1935	328.9	7,800	7,429	3,919	..	58,789	65,700	54,990
1936	368.9	9,107	7,457	4,151	..	66,941	86,000	59,270
1937	374.8	10,274	8,100	4,351	..	73,627	96,300	..
1938	394.8	10,704	8,202	4,362	4,671	67,375	105,000	..
1939	434.0	11,510	8,318	..	5,037	72,532	..	67,250
1940	477.0	12,000	8,733	..	5,980	81,347	128,300	..
1941	531.0	13,300	9,400	..	6,941	103,834	..	..
1942	570.3	15,300	9,800	..	7,664	136,486	..	..

1943	621.1	17,000	..	..	8,171	168,262	..	..
1944	650.0	17,500	..	..	8,366	182,260	..	..
1945	..	..	..	..	8,340	182,808	..	..
1946	..	..	..	..	7,974	178,204	..	..

說明及資料來源：

- (34) 包括國外付給之所得淨值在內。一九二九至一九三七年，南非經濟雜誌 (The South African Journal of Economics, Vol. 12, No. 2, June 1944 bh. 112—118.) 一九三八至一九四四年：佛蘭克爾「對於國民所得之消費，投資及戰費支出」，載南非經濟雜誌 (S. H. Frankel, "Consumption, Investment and War Expenditure in Relation to National Income", The South African Journal of Economics, September 1946, pp. 220—223.) 各項數字均指截止次年三月三十一日止之財政年度而言。
- (35) 一九二九至一九三五年：林道爾，達格林，柯克三人合編之一八六一至一九三〇年瑞典國民所得 (E. Lindahl, E. Dahlgren, K. Kock, National Income of Sweden 1861—1930, Stockholm, Economic Studies No. 5a. b London, 1937.)
- (36) 一九二九至一九三八年：瑞士國民所得 (Schweizerisches Volkseinkommen 1924, 1929—1938, Beitrage zur Schweizerisches Statistik, ae fascicule, Berne 1941.) 一九三八至一九四二年：一九三九至一九四二年瑞士國民所得 (Schweizerisches Volkseinkommen 1939—1942, Berne 1943.)
- (37) 鮑萊一九二四至一九三八年國民所得之研究 (A. L. Bowley, Studies in the National Income, 1924—1938, Cambridge, 1944.)
- (38) 一九三八至一九四六年英國國民所得及支出，(National Income and Expenditure of the United Kingdom, 1938—1946, London, 1947 (Crnd. 7099))
- (39) 國民所得，當前商業分析之補充資料，(National Income, Supplement to Survey of Current Business, U. S. Department of Commerce, July 1947.)
- (40) 按一九二八至二七年價格計算。一九二九至三七年：評論月報 (Monthly Review, U. S. S. R. Trade Delegation in the United States Kingdom.) 一九三八至一九四〇年：一九四一年經濟計劃 (Economic Plan for 1941) (一九三六年一九三七年及一九四〇年係修正數字。)
- (41) 易凡丕地估計 (Chr. Evelpidis)。不包括國外獲得之所得。  
(一九四七年八月二十八日收到之資料)

# 統計通訊

## CORRESPONDENCE

### 一、主計部徐前主計長與龐主計長於十一月十五日舉行交接典禮

主計部徐主計長經 總統特任為行政院政務委員兼財政部部長，龐副主計長經特任為行政院政務委員兼主計部主計長，經於本年十一月十五日上午九時在主計部大禮堂舉行交接典禮，主計部全體同仁暨中央機關主辦會計與主辦統計人員，均參與盛典，行禮後當由徐前主計長即席訓話，首謂本人接長主計部已二年有餘，在此二年中，幸賴部內各位同仁暨各級政府機關辦理會計及統計人員之努力，所有主計業務，均能繼續推進，尤以對於中央政府總預算之編審，全國各地物價指數及公務員生活費指數之查編，確已盡最大之努力，本人殊為感慰，至於各位同仁待遇菲薄，生活艱困之情況本人至表同情，今後當建議設法調整，深望各位同仁繼續努力工作，繼謂主計工作與財政有密切之關係，今後盼望主計業務，對於財政多所協助，並盛讚龐主計長學驗之豐富，辦事之謹慎精細，以及歷年來對於財政撥款與主計各方面之貢獻，嗣由龐主計長訓話，略謂徐前主計長以偉大之氣魄，堅強之精神，領導吾人從事主計工作，為期雖僅兩年，而業務之開展甚速，正冀徐前主計長繼續領導，恢宏主計前途，不料國家財政經濟發生重大變故，中樞邀請徐前主計長接長財政，肩當重任，在主計言之，固屬一大損失，然在國家言之，實屬一大收穫，本人接長主計，自感力有未逮，尚望徐前主計長，隨時指導，各同仁繼續努力，旋即禮成。

### 二、朱局長君毅膺選國際統計學會會員

主計部統計局局長朱君毅博士，本年十月四日當選為國際統計學會會員，同年當選者，尚有中央研究院院士清華大學教授陳達博士，國際統計學會為國際上研究統計學術之唯一權威機關，其會員資格，限制極嚴，全世界僅有會員一百五十人，新會員入會，必俟原有會員中有人身故後，始得舉行國際上之通訊補選，過去我國籍之會員，祇有中央研究院院士吳定良博士一人。

### 三、修訂我國農業基本統計數字

主計部統計局與農林部中央農業經濟研究所，以戰前統計局估計發表之我國農民人口與耕地面積數字，與戰後實際情形已多不符，曾於去年十月合作，籌辦該項數字之修訂事宜。由農經所李所長慶慶統計局趙副局長章黼會同邀請中央各有關機關主管業務人員，如農林部農村經濟司司長葉謙吉，科長葉懋，王立我，統計主任譚啓棟，中央農業實驗所農業經濟系主任沈憲耀，農業推廣委員會統計主任林松年，內政部方域司司長傅角今，人口局第二處處長張澤仁，地政部地用司司長胡文暉，統計主任稽昌先，及農經所副所長孫文郁，技正陳啓華，統計局科長高志瑜，等十五人，共同組織農業基本數字修訂委員會。於去年十二月十七日舉行第一次會議，決議通過組織規程，推定農經所李所長為主任委員，統計局趙副局長為副主任委員，並決定由農經所及統計局分別蒐集省縣之資料。本年四月十五日舉行第二次會議，決定整理審查與核定數字之原則及方法，並通過組織小組審查委員會，推定孫文郁、陳啓華、高志瑜、稽昌先、葉懋、沈憲耀、張澤仁等七人為委員。小組委員會經於本年四月二十四日，六月二十九日及十月七日先後舉行審查會三次，審查搜集之省縣資料時，在人口方面並儘量搜集已往調查之材料，在耕地方面則搜集已往測量陳報及登記之資料，旁證博引，參合比較，審查結果由農經所整理繕寫後，提交十月二十九日之第三次全體委員會討論核定。截至最近止，經審查核定者，計有江蘇、安徽、江西、湖南、四川、福建、台灣、廣西、貴州、山西、甘肅、安東、松江、合江、熱河、察哈爾、綏遠、甯夏、等十八省之分縣數字，尚有浙江、湖北、廣東、雲南、河南、陝西、遼南、遼北、吉林、嫩江、興安、黑龍江等十二省之資料，亦經搜

集齊全，現正由小組委員分別審查中，至河北、山東、西康、青海、新疆等五省及西藏地方之資料，則尚待繼續設法搜集。一俟全部審查核定完成，即可公佈，供諸各方採用。

#### 四、中國統計學社第十五屆理事會第一次聯席會議重要決議

中國統計學社第十五屆理事會第一次聯席會議，於十月二十五日下午七時半假中央大學校友會堂舉行，到有理事朱君毅、趙章麟、汪龍、王萬鍾等十餘人，即席決議：（一）公推朱君毅、褚一飛、趙章麟為常務理事，鄭彥棻為常務監事，並推朱君毅為理事長。（二）設籌募基金委員會，公推鄭彥棻為主任委員，谷春帆、鄭慎夫為副主任委員，設編輯委員會，公推王仲武為主任委員，徐鍾濟為副主任委員，設年會籌備委員會，公推趙章麟為主任委員，倪亮為副主任委員，設論文委員會，公推汪龍為主任委員，吳宗汾為副主任委員，設統計名詞編譯委員會，公推田克明為主任委員，芮實公為副主任委員，設統計問題研究委員會，公推褚一飛為主任委員，劉坤闔為副主任委員，設國勢普查研究委員會，公推朱君毅為主任委員，金國寶為副主任委員，設統計教育推廣委員會，公推艾偉為主任委員，王萬鍾為副主任委員，設司選委員會，公推陳長蘅為主任委員，李慶泉為副主任委員，各委員會委員名單，限十一月十日以前，由各主任副主任委員送交理事長聘定。（三）公推潘學本為文書，王士奇為會計。（四）通過分社簡章修正案。（五）社員常年社費，及入社費，各為金圓二元，永久社費，為金圓二十元，限於本年十二月底以前繳納，以後各費，應否變更，由理事會決定。（五）繼續舉辦社員總登記，以三十七年十二月底為限期，逾期不申請登記者，以放棄社員資格論。



# 表一 糧食徵集

## TABLE 1 GOVERNMENT REQUISITION OF FOOD STUFFS

民國三十七年十月 Oct. 1948  
單位：市石 Unit: Shih Picul

省市別	糧食名稱	應徵數		Amount Legally Fixed Oct. 1948(1)	Amount Requisitioned Oct. 1948(1)	Percentage of Amount Requisitioned Oct. 1948 to Amount Legally Fixed		Kind of Food Stuffs	Province or Municipality
		三十六年度 (三十七年十月 至三十七年 九月)	三十七年度 (三十七年十月 至三十八年九月)			本月已徵數(1) 應徵數之百分數	本月已徵數佔全年 應徵數之百分數		
總計	谷	33,619,558	64,782,834	885,436	1.36	Husked rice	Total		
江	麥	5,260,535	9,992,794	2,073,817	20.75	Wheat			
浙	高粱	152,933	191,800	—	—	Kaoliang			
安	谷	3,177,292	4,952,500	—	—	Husked rice	Kiangsu		
江	谷	3,024,304	5,512,500	109,424	1.98	Husked rice	Chekiang		
徽	谷	2,041,119	3,666,250	—	—	Husked rice	Anhwei		
西	谷	3,857,951	4,730,000	187,241	3.95	Husked rice	Kiangsi		
北	谷	1,514,338	3,246,250	8,137	0.25	Husked rice	Hupeh		
南	谷	3,995,598	7,660,000	26,445	0.34	Husked rice	Hunan		
川	谷	7,290,615	15,750,000	89,480	0.57	Husked rice	Szechwan		
康	谷	157,339	600,000	—	—	Husked rice	Sikang		
北	麥	164,874	240,000	51,952	21.64	Wheat	Hopeh		
東	麥	93,872	120,000	12,263	10.21	Wheat	Shantung		
西	麥	541,268	541,268	132,942	24.56	Wheat	Shansi		
南	麥	847,973	540,000	—	—	Wheat	Honan		
西	麥	1,700,037	4,800,000	1,505,754	31.36	Wheat	Shensi		
肅	麥	611,087	1,500,000	41,480	2.76	Wheat	Kansu		
海	麥	42,442	140,000	—	—	Wheat	Chinghai		
建	谷	1,405,253	3,600,000	—	—	Husked rice	Fukien		
粵	谷	1,799,465	2,190,000	464,709	21.22	Husked rice	Taiwan		
東	谷	1,794,398	4,160,000	—	—	Husked rice	Kwangtung		
西	谷	1,499,717	3,340,000	—	—	Husked rice	Kwangsi		

# 表 一 糧 食 征 集 (續)

## TABLE 1 GOVERNMENT REQUISITION OF FOOD STUFFS (Con.)

民國三十七年十月 Oct. 1948  
單位：市石 Unit: Shih Picul

省市別	糧食名稱	三十七年度(三十七年十月至三十八年九月)Oct. 1948-Sept. 1949		Kind of Food Stuffs	Province or Municipality
		應 征 數	本月已征數(1) 本月已征數佔全年應 征數之百分數		
		Amount Legally Fixed	Amount Requisitioned Oct. 1948(1)	Percentage of Amount Requisitioned Oct. 1948 to Amount Legally Fixed	
		Oct. 1947- Sept. 1948(1)			
雲南	谷	1,004,366	—	Husked rice	Yunnan
貴州	谷	945,933	—	Husked rice	Kweichow
東三省	高粱	152,933	—	Kaoliang	Northeast
熱河	麥	7,182	—	Wheat	Jehol
察哈爾	麥	154,189	—	Wheat	Chahar
綏遠	麥	152,060	—	Wheat	Suiyuan
甯夏	麥	289,674	285,971	Wheat	Ningsia
新疆	麥	628,984	42,151	Wheat	Sinkiang
北京	谷	15,644	—	Husked rice	Nanking
上海	谷	49,847	—	Husked rice	Shanghai
天津	麥	12,195	90	Wheat	Pelung
平津	麥	1,468	1,254	Wheat	Tientsin
青島	麥	13,730	—	Wheat	Tsingtao
重慶	谷	24,199	—	Husked rice	Caungking
廣州	谷	22,180	—	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，法幣征起數額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.

# 表二 糧食配撥<sup>(1)</sup>

TABLE 2 APPORTIONMENT AND DISTRIBUTION OF FOOD STUFFS(1)

民國三十七年十月 Oct. 1948

單位：市石 Unit: Shih Picul

省區別	糧食名稱	三十六年度 (三十七年九月)		三十七年度(三十七年十月至三十八年九月)		Kind of Food Stuffs	Province
		Oct. 1947-	Sept. 1948	本月已撥數 Amount of Apportionment Distributed Oct. 1948	本月已撥數佔全 年配額之百分數 Percentage of Amount Distributed Oct. 1948		
總計	谷	22,497,207	51,692,932	4,307,748	8.33	Husked rice	Total
	麥	7,450,205	9,356,858	779,741	8.33	Wheat	
	高粱	1,577,046	2,192,592	182,716	8.33	Kaoliang	
江蘇	谷	6,685,613	4,676,666	389,722	8.33	Husked rice	Kiangsu
浙江	谷	333,443	3,807,500	317,292	8.33	Husked rice	Chekiang
安徽	谷	1,217,904	3,933,683	327,807	8.33	Husked rice	Anhui
江西	谷	612,387	5,973,333	497,778	8.33	Husked rice	Kiangsi
湖北	谷	3,035,099	2,977,750	248,146	8.33	Husked rice	Hopeh
湖南	谷	506,667	7,727,333	643,945	8.33	Husked rice	Hunan
四川	谷	1,555,154	9,450,000	787,500	8.33	Husked rice	Szechwan
陝西	谷	232,830	930,000	77,500	8.33	Husked rice	Sikang
河北	谷	2,352,371	—	—	—	Husked rice	Hopeh
山東	麥	399,521	336,000	28,000	8.33	Wheat	Shantung
	谷	1,008,267	—	—	—	Husked rice	
	麥	977,143	—	—	—	Wheat	
山西	麥	1,261,826 <sup>(2)</sup>	1,382,857(3)	115,239(3)	8.33(3)	Wheat	Shansi
	谷	254,000	—	—	—	Husked rice	Honan
河南	麥	1,065,714	851,000	70,917	8.33	Wheat	
	麥	1,807,382	4,148,572	345,715	8.33	Wheat	Shensi(4)
陝西	麥	519,047	1,066,429	88,869	8.33	Wheat	Kansu

表二

糧食配撥(續)

TABLE 2 APPORTIONMENT AND DISTRIBUTION OF FOOD STUFFS(1) (Con.)

民國三十七年十月 Oct. 1948

單位：市石 Unit: Shih Picul

三十七年度(三十七年十月至三十八年九月)

三十六年度

Oct. 1948—Sept. 1949

(三十七年九月至

本月已撥數佔全

省區別 糧食名稱

配額

Amount of

Kind of

Province

Oct. 1947.

Apportionment

Apportionment

Food

Province

Sept. 1948

Quota

Distributed

Stuffs

Province

Percentage of Amount Distributed Oct. 1948 to Apportionment Quota

省區別	糧食名稱	Oct. 1947.	配額	Apportionment	Amount of	Percentage of Amount	Kind of	Province
		Sept. 1948	Quota	Distributed	Apportionment	Distributed Oct. 1948	Food	Province
				Oct. 1948	to Apportionment	Quota	Stuffs	Province
青	麥	36,524	—	—	—	—	Wheat	Chinghai
閩	谷	186,333	2,200,000	183,333	8,333	8.33	Husked rice	Fukien
台	谷	311,280	2,666,667	222,223	8,333	8.33	Husked rice	Taiwan
廣	谷	425,000	2,410,000	200,834	8,333	8.33	Husked rice	Kwangtung
廣	谷	173,838	1,940,000	161,667	8,333	8.33	Husked rice	Kwangsi
雲	谷	350,200	1,450,000	120,834	8,333	8.33	Husked rice	Yunnan
貴	谷	209,000	1,550,000	129,167	8,333	8.33	Husked rice	Kweichow
東	谷	3,047,821	—	—	—	—	Husked rice	Northeast
察	高粱	1,577,046	2,192,592	182,716	8,333	8.33	Kaoliang	Suiyuan-Chahar
夏	麥	727,143	782,000	65,167	8,333	8.33	Wheat	Ningsia
陝	麥	141,619	290,000	24,167	8,333	8.33	Wheat	Sinkiang
新	麥	514,286	500,000	41,667	8,333	8.33	Wheat	

材料來源：糧食部統計室根據糧食部分配司之材料編製。

說明：

(1) 係配撥軍糧數字。

(2) 包括晉中、晉南、晉北三區。

(3) 係大同晉中之數字。

(4) 包括榆林區。

Source:

Notes:

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

(1) Figures for apportionment and distribution of military food stuffs.

(2) Including central, southern and northern Shansi.

(3) Figures for Tating and central Shansi.

(4) Including Yulin area.

# 表三 資源委員會經辦事業主要產品產量

TABLE 3 PRODUCTION OF MAIN PRODUCTS UNDER THE AUSPICES OF THE NATIONAL RESOURCES COMMISSION

民國三十七年一至九月 Jan.—Sept. 1948

產品名稱	單位	六月	七月	八月	九月	一至九月	Industrial Group
		June	July	Aug.	Sept.	Jan.—Sept.	
電力	千度	153,764	149,821(2)	154,006(2)	157,868	1,438,919(2)	1,000 Kwh. Electric Power
煤	公噸	269,666(1)	235,027	226,275	216,425	2,391,131	M.T. Coal
焦炭	公噸	7,301(1)	8,790	7,931	9,356	73,067	M.T. Coke
汽油	千公升	7,151	4,382	9,371	9,506	52,918	1,000 Litres Gasoline
煤油	千公升	3,466	2,217	4,561	8,167	27,894	1,000 Litres Kerosene
柴油	公噸	807	207	703	715	4,310	M.T. Diesel Oil
燃料油	公噸	6,274	2,331	11,238	13,287	56,835	M.T. Fuel Oil
天然氣	千立方呎	112,809	118,728	118,600	100,782	1,122,515	1,000 Cb. ft. Natural Gas
礫砂	公噸	936	561	568	979	7,274	M.T. Tungsten Ore
錫	公噸	288	227	265	383	2,405.8	M.T. Antimony
純錫	公噸	92	184	122	171	1,109	M.T. Refined Tin
金	市兩	941	1,162	100	1,067	8,060	Shih Tael Gold
精銅	公噸	106	141	58	105	754	M.T. Refined Copper
精鉛	公噸	18	8	13	10	148	M.T. Refined Lead
精鋅	公噸	1	1	1	1	17	M.T. Refined Zinc
精銻	公噸	200	150	100	160	1,851	M.T. Aluminum Ingots
硫化鐵	公噸	5,864(2)	4,363	3,805(2)	3,670	39,773(2)	M.T. Pyrite
鐵砂	公噸	12,961	11,624	17,738(2)	13,030	112,460(2)	M.T. Iron Ore
生鐵	公噸	4,572	4,262	3,835	3,939	34,160	M.T. Pig Iron
鑄鐵品	公噸	86	50	172	105	905	M.T. Casting Iron
鋼錠	公噸	1,362	1,473	844	1,544	11,430	M.T. Steel Ingots
鋼品	公噸	1,351	1,268	743(2)	935	10,057(2)	M.T. Casting Steel
動力機	馬力	276.5	216.6	139.33	300.3	2,010.84	H.P. Prime Mover
工具機	部	19.1	22.5	20.94	54.5	208.54	Set Machine Tools
作業機	部	22.73(2)	27.25	23.67	27.51	189.52(2)	Set Machines
自行車	部	1,205	1,342	912	1,132	9,382	Set Bicycle
機車	輛	1.31	2.39	2.15(2)	0.97	14.27(2)	Set Locomotive
貨車	輛	14.55	21.14	17.28	4.52	129.75	Set Wagon
修造船隻	公噸	4,504	7,799	12,610	17,621.5	127,992.5	M.T. Shipbuilding and Repairing
電機	馬力	364	914	1,127	1,183	6,323	H.P. Motors
變壓器	千伏安	762	2,100	1,923	1,717	16,386	K.V.A. Transformers
電訊機	部	1,009	509	1,009	855	8,045	Set Radio, Transmitters, Receivers
電話機	部	190	267	73	40	830	Set Telephone Sets

# 表 三 資源委員會經辦事業主要產品產量 (續)

## TABLE 3 PRODUCTION OF MAIN PRODUCTS UNDER THE AUSPICES OF THE NATIONAL RESOURCES COMMISSION (Con.)

民國三十七年一至九月 Jan.--Sept. 1948

產品名稱	單位	一 至 九 月					Industrial Group
		June	July	Aug.	Sept.	Jan.--Sept.	
交換機	具	630	40	—	110	970	Switchboard
銅線	公噸	50	90	114	83	624	Copper Wires
絕緣線類	公噸	18,806	9,119	17,789	16,913	673	Insulated Wires
電燈泡類	只	157,972	146,120	166,859	119,941	1,390,136	Lamp Bulb
電池類	只	143,598	135,297	149,510	153,144	1,355,591	Dry Cells
蓄電池類	只	449	444	690	642	3,517	Storage Batteries
絕緣子類	只	11,008	4,989	17,552	53,479	166,297	Porcelain Insulators
其他零件	只	40,366	46,880	75,915	172,172	418,880	Miscellaneous parts
硫酸	公噸	—	—	—	50	320	Sulphuric Acid
硝酸	公噸	344.47	249.60	264.38	291.70	2,452.56	Hydrochloric Acid
固體燒碱	公噸	416.68	350.38	399.00(2)	437.95	3,607.71(2)	Caustic Soda
肥料	公噸	3,960.22	3,128.30	3,661.00	3,369.00	29,266.34	Fertilizer
電石	公噸	550	286	366(2)	336	3,654(2)	Calcium Carbide
電極	公噸	35	42	54	46	499	Electrode
漂白粉	公噸	217.23	208.00	184.69	230.92	2,073.91	Bleaching Powder
液氯	公噸	10.70	21.57	20.49	15.95	152.86	Liquid Chlorine
氯化元	公噸	44.88	46.44	17.28	49.46	265.88	Sulphur Black
玻璃	標準箱	42,794	24,768	24,768	24,768	258,178(2)	Glass
酒精	千加侖	659	278	130	116	4,184(2)	Alcohol
汽車內外胎	條	143	88	118	200	822	Motor Tires and Tubes
人力車內外胎	條	6,164	6,123	6,133	4,197	25,755	Ricksha Tires and Tubes
機器皮帶	千呎	—	—	94	64	641	Motor Belt
三角皮帶	千呎	943	801	1,254	739	7,284	V Belt
砂糖	公噸	—	—	—	—	252,885	Sugar
水泥	公噸	18,628	24,178	28,052	25,936	211,385	Cement
紙	公噸	927	696	925	782	7,551	Paper
紙板	公噸	493	421	169	436	4,954	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。(2) 修正數字。

Source :

Notes :

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

(1) Estimated.

(2) Revised figures.

# 表四 四行一庫普通存款餘額

TABLE 4 BALANCES OF DEPOSITS OF THE FIVE GOVERNMENT BANKING ORGANS

民國二十六年至三十七年六月 1937-June 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
民國二十六年底	2,004	661	921	281	141	—	Dec. 31, 1937
二十七年底	2,736	962	1,251	376	147	—	Dec. 31, 1938
二十八年底	4,314	1,282	2,449	411	172	—	Dec. 31, 1939
二十九年底	5,470	1,476	3,098	576	320	—	Dec. 31, 1940
三十年底	9,828	2,229	5,115	1,447	1,037	—	Dec. 31, 1941
三十一年底	16,821	9,564	4,588	1,170	1,499	—	Dec. 31, 1942
三十二年底	23,702	13,885	3,602	3,158	3,057	—	Dec. 31, 1943
三十三年底	80,101	54,872	9,541	9,296	6,392	—	Dec. 31, 1944
三十四年底	471,480	342,583	48,605	41,388	38,904	—	Dec. 31, 1945
三十五年底(1)	5,054,000	4,277,000	432,000	208,000	137,000	—	Dec. 31, 1946(1)
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(1)	24,438,000	15,901,000	5,792,000	1,703,000	793,000	249,000	Dec. 31, 1947(1)
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
五月底	126,326,839	86,513,272	28,458,900	6,432,094	3,564,889	1,357,684	May 31, 1948
六月底	181,129,000	132,876,000	30,714,000	11,318,000	4,070,000	2,151,000	June 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)修正數字。

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

Note: (1) Revised figures.





# 表六 六行局普通放款餘額

TABLE 6 BALANCES OF LOANS OF THE SIX GOVERNMENT BANKING ORGANS

民國二十六年至三十七年六月 1937—June 1948  
單位：百萬元 Unit: \$1,000,000

時期	共計	中國銀行				交通銀行		農民銀行		中央信託局		郵政儲蓄金匯業局		Period
		中央銀行	Bank of China	Bank of China	Communications of China	Bank of China	Bank of Communications	Farmers' Bank of China	Central Trust of China	Postal Remittances and Savings Bank	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	13	—	—	—	—	—	Dec. 31, 1939	
廿九年底	11,006	5,093	2,856	2,083	943	18	13	—	—	—	—	—	Dec. 31, 1940	
三十年底	20,839	9,216	4,890	4,001	2,600	92	40	—	—	—	—	—	Dec. 31, 1941	
卅一年底	39,264	33,141	3,453	1,068	1,023	475	164	—	—	—	—	—	Dec. 31, 1942	
卅二年底	94,270	86,373	2,535	2,458	1,849	813	242	—	—	—	—	—	Dec. 31, 1943	
卅三年底	248,126	234,882	4,183	3,986	3,426	1,399	250	—	—	—	—	—	Dec. 31, 1944	
卅四年底	1,406,343	1,362,016	14,142	13,761	7,845	5,293	8,286	—	—	—	—	—	Dec. 31, 1945	
卅五年底	7,964,000(4)	7,284,000	278,000	242,000	27,000	88,000	45,000(3)	—	—	—	—	—	Dec. 31, 1946	
卅六年底	51,131,000(4)	44,917,000	3,197,000	2,082,000	250,000	517,000	168,000	—	—	—	—	—	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	
五月底	234,414,190	190,520,286	34,665,600	6,438,273	708,986	1,516,335	564,710	—	—	—	—	—	May 31, 1948	
六月底	373,275,000	319,401,000	36,288,000	12,409,000	1,137,000	3,412,000	628,000	—	—	—	—	—	June 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) 包括國庫整款。
  - (3) 港幣 1,970,000 元未計入。
  - (4) 修正數字。

- Notes:
- (1) Excluding agricultural and land loans.
  - (2) Including advances of Treasury.
  - (3) Excluding H. K. \$1,970,000.
  - (4) Revised figures.

## 表七

## 省市縣及商業行莊存款及準備金數額

TABLE 7 DEPOSITS AND RESERVE FUNDS OF PROVINCIAL, MUNICIPAL, HSIEN AND COMMERCIAL BANKS

民國三十五年七月至三十七年七月 July 1946--July 1948

單位：千元 Unit: \$1,000

時 期	共 計	存 款	定 期		準備金	比 率	Period
			Current Deposit	Time Deposit			
	Total		Current Deposit	Time Deposit	C. B. C.		
民國三十五年七月	306,495,488	273,851,916	32,643,572	59,797,580	19.5	July 1946	
八 月	328,218,092	288,249,948	39,968,144	63,671,807	19.4	Aug.	
九 月	389,673,168	341,911,723	47,761,445	66,821,543	16.9	Sept.	
十 月	420,627,599	369,465,328	51,162,271	70,708,606	16.7	Oct.	
十一月	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	2,402,254,140	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	9,155,726,535	8,303,282,850	852,443,685	1,387,667,571	15.2	Feb.	
三 月	9,532,098,933	8,427,623,320	1,104,475,613	1,356,509,822	14.2	Mar.	
四 月	14,975,447,550	12,468,222,039	2,507,225,511	2,068,223,432	13.8	Apr.	
五 月	22,936,091,417	19,204,865,823	3,731,225,594	3,149,278,441	13.7	May	
六 月	27,527,165,281	23,187,339,796	4,339,825,485	4,815,448,932	17.5	June	
七 月	50,078,757,885	44,799,135,987	5,279,621,898	7,023,409,692	14.0	July	

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 Central Bank of China.

Ministry of Finance from data of the Auditing Department of the

表八  
TABLE 8

上海內匯行情

INLAND EXCHANGE RATES IN SHANGHAI

民國三十六年一月至三十七年十一月 Jan. 1947--Nov. 1948  
單位：每千元兌數 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	960	1,030	1,012	1,050	1,015	1,002	1947 Jan.
二月	1,005	1,015	1,005	1,040	1,030	1,005	1,030	1,020	1,050	1,020	1,005	1947 Feb.
三月	1,005	1,002	1,015	1,005	1,075	1,040	1,040	1,018	1,045	1,020	1,005	1947 Mar.
四月	1,020	1,002	1,030	1,010	1,095	1,050	1,160	1,030	1,100	1,010	1,040	1947 Apr.
五月	1,010	1,030	1,005	1,005	1,095	1,050	1,200	1,030	1,070	1,005	1,030	1947 May
六月	1,010	1,035	995	1,095	1,075	1,050	1,150	1,040	1,110	1,010	1,035	1947 June
七月	1,010	1,005	1,010	995	1,075	1,055	1,120	1,020	1,085	1,010	1,035	1947 July
八月	1,005	1,025	1,000	1,095	1,055	1,155	1,040	1,040	1,155	1,020	1,035	1947 Aug.
九月	1,040	1,005	1,050	1,000	1,120	1,080	1,200	1,060	1,150	1,030	1,070	1947 Sept.
十月	1,010	1,005	1,020	990	1,110	1,050	1,150	1,060	1,120	1,055	1,025	1947 Oct.
十一月	1,005	1,002	1,000	940	1,100	1,060	1,150	1,020	1,070	960	1,005	1947 Nov.
十二月	1,008	1,002	1,010	960	1,160	1,070	1,250	1,020	1,150	1,030	1,002	1947 Dec.
一月	1,015	1,005	1,020	1,000	1,080	1,050	1,100	1,040	1,090	1,000	1,020	1948 Jan.
二月	1,050	1,015	1,070	1,010	1,250	1,090	1,300	1,070	1,140	1,090	1,020	1948 Feb.
三月	1,050	1,015	1,060	1,010	1,170	1,050	1,180	1,020	1,120	1,010	1,090	1948 Mar.
四月	1,015	1,010	1,020	900	1,180	1,050	1,200	1,020	1,130	1,000	1,030	1948 Apr.
五月	1,015	1,005	1,030	960	1,200	1,050	1,400	1,020	1,200	1,000	1,030	1948 May
六月	1,200	1,030	1,250	1,000	1,350	1,200	1,450	1,200	1,500	1,080	1,250	1948 June
七月	1,300	1,050	1,350	1,040	1,400	1,025	1,400	1,020	1,500	1,080	1,250	1948 July
八月	1,050	1,010	1,040	1,010	1,025	1,020	1,030	1,020	1,260	1,080	1,400	1948 Aug.
九月	1,010	1,010	1,012	1,010	1,020	1,020	1,024	1,010	1,040	1,010	1,050	1948 Sept.
十月	1,020	1,010	1,300	1,012	1,020	1,020	1,400	1,024	1,012	1,010	1,010	1948 Oct.
十一月	1,020	1,010	1,300	1,012	1,020	1,020	1,400	1,024	1,010	1,012	1,010	1948 Nov.
十二月	1,020	1,010	1,300	1,012	1,020	1,020	1,400	1,024	1,010	1,012	1,010	1948 Dec.

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) 截至十六日為止之數字。

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) The quotation up to Nov. 16, 1948.

表九  
TABLE 9

上海國外匯兌行情  
FOREIGN EXCHANGE RATES IN SHANGHAI  
Jan. 1947—Nov. 1948  
民國三十六年一月至三十七年十一月

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	指定銀行賣價	指 定 銀行 賣 價	中央銀行官價	外匯平衡基金會標準	指定銀行賣價	指 定 銀行 賣 價	中央銀行官價	外匯平衡基金會標準	指定銀行賣價	指 定 銀行 賣 價	中央銀行官價	外匯平衡基金會標準	指定銀行賣價	指 定 銀行 賣 價
民國卅六年一月	12,000(4)	—	—	—	22,500	—	—	—	1,420	—	—	—	1,720	—	—	
二	12,000	—	—	—	50,000(2)	—	—	—	3,100(2)	—	—	—	3,800(2)	—	—	
三	12,000	—	—	—	48,000	—	—	—	3,000	—	—	—	3,600	—	—	
四	12,000	—	—	—	48,000	—	—	—	3,000	—	—	—	3,600	—	—	
五	12,000	—	—	—	48,000	—	—	—	3,000	—	—	—	3,600	—	—	
六	12,000	—	—	—	48,000	—	—	—	3,000	—	—	—	3,600	—	—	
七	12,000	—	—	—	48,000	—	—	—	3,000	—	—	—	3,600	—	—	
八	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	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	12,000	53,658	54,342	—	48,000	153,962	160,931	—	3,000	9,894	10,178	—	3,600	11,907	12,191	
十一	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	12,000	77,308	78,308	—	48,000	243,000	246,000	—	3,000	15,124	15,424	—	3,600	18,193	18,493	
卅七年一月	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	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	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	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	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	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	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	
八	4.00	—	4.05	—	12.00	—	12.15	—	0.75	—	0.76	—	0.90	—	0.91	
九	4.00	—	4.05	—	12.00	—	12.15	—	0.75	—	0.76	—	0.90	—	0.91	
十	4.00	—	4.05	—	12.00	—	12.15	—	0.75	—	0.76	—	0.90	—	0.91	
十一月	20.00	—	—	—	66.00	—	—	—	3.75	—	—	—	4.50	—	—	

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裝運由美元一元折合國幣3,350元改為12,000元。(2) 三十六年二月十五日以前為黑市賣價。  
 (3) 係八月廿三日以後之數字，計算單位為圓銀一元。  
 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.  
 (3) Figures after Aug. 23, 1948, in terms of Gold Yuan.

# 表 十 進 口 貨 物 數 量

## TABLE 10 AMOUNT OF IMPORTS

單位：公担 Unit: Quintal

貨 別	1947				1948				Kinds of Merchandise
	三 十 六 年 1947	六 月 June	七 月 July	八 月 Aug.	三 十 七 年 1948	七 月 July	八 月 Aug.	一 至 八 月 Jan.-Aug.	
棉	7,443	165	113	58	992			Cotton Piece Goods	
棉花	1,212,357	59,744	80,703	119,093	688,750			Raw Cotton	
棉紗	168	...	1	...	1			Cotton Yarn	
羊毛	65,140	2,185	5,577	10,012	38,319			Wool	
絨	4,803	67	152	87	705			Woolen Yarn	
人造絲	4,656	404	2,422	5,005	28,897			Rayon	
絲製品	169	7	9	7	65			Silk and Rayon Manufactures	
及人造絲製品	238,731	11,803	11,002	17,001	166,186			Flaxes and Manufactures thereof	
呢	31,920	126	369	179	3,398			Woolen Piece Goods	
綢	2,134,452	206,497	115,482	254,201	1,479,285			Iron and Steel	
鋼	95,629	21,427	4,922	16,514	104,028			Copper	
機器及工具	402,795	27,376	35,907	98,242	357,642			Machines and Tools	
車輛(飛機零件在內)	315,992	82,530	24,412	19,755	283,320			Vehicles (including Aircraft and Accessories)	
雜類金屬製品	112,784	3,156	12,847	19,453	68,767			Miscellaneous Metal Manufactures	
電氣材料	68,409	6,948	3,677	13,986	50,545			Electric Materials	
電話機	10,435	136	31,990	1,625	38,366			Telephone Sets	
魚介海產	149,481	3,650	1,706	12,528	38,419			Fishes and Sea Products	
日用雜貨	85,086	2,174	1,121	968	9,675			Groceries	
小麥	1,148,370	88,492	40	1,028	686,754			Rice	
小麥粉	752	...	...	...	173			Wheat	
小麥仁	981,154	75	25	2	159,444			Wheat Flour	
蔬菜	18,688	64	6	133	1,433			Fruits, Seeds and Vegetable	
香料	28,994	977	740	1,909	10,076			Medicinal Substances and Spices	
酒類	125,099	179	511	412	15,339			Sugar	
茶葉	1,845	13	127	44	329			Wines, Beer, Spirits, Table Waters, etc.	
紙葉	11,403	7	10	3	73			Cigarettes	
	188,130	2,449	7,865	19,289	77,103			Tobacco Leaves	

# 表 十 進 口 貨 物 數 量 (續)

TABLE 10

AMOUNT OF IMPORTS (Con.)

單位：公担 Unit: Quintal

貨 別	三 十 七 年 1948				Kinds of Merchandise
	三 十 七 年 七 月	三 十 七 年 八 月	三 十 七 年 一 至 八 月	Jan.-Aug.	
其 他 茶 類	50,434	537	2,899	14,625	Other Tobaccos
硫 酸 鈣 (肥料)	41,781	3,166	3,893	4,758	Acids
未 化 學 藥 品	373,380	16,195	116,560	63,951	Sulphite of Soda (Fertilizer)
藥 學 安 尼 林 料	209,972	24,623	33,173	129,995	Soda Ash
藥 學 造 化 物	14,451	1,840	545	957	Medicines, n. o. r.
人 造 化 物	433,974	28,169	45,288	56,480	Chemical Products
硫 酸 鈣	37,230	1,373	1,917	2,178	Aniline Dyes
汽 煤 油	21,180	751	1,083	2,450	Dyestuffs
煤 油	23,724	1,602	75	2,016	Artificial Indigo
滑 石	36,382	1,944	588	2,598	Sulphides
石 膏	5,426,191	252,027	327,310	319,450	Gasoline
紙	3,798,222	76,213	29,225	108,938	Kerosene
及 其 製 品	12,071,400	561,460	648,500	1,387,280	Diesel Oil
木 材	636,089	28,955	28,661	36,274	Lubricating Oil
鐵 釘	57,128	3,541	2,717	3,522	Waxes
水 泥	954,505	88,773	77,397	104,387	Paper
橡 皮	84,822	4,788	3,168	10,775	Books and Maps
其 他	30,173	1,438	590	480	Hides Leather and Other Animal Substances
	2,345,496	28,987	54,118	127,045	Timber
	588,791	111,863	59,827	10,132	Railway Sleepers
	2,154,310	133,970	200	180,970	Coal
	141,147	629	12	7	Cement
	463,044	36,895	19,531	32,544	Rubber and Manufactures thereof
	3,340	492	1,067	866	Photographic Materials
	...	...	...	...	Others

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.

表十一  
TABLE 11

進 口 貨 物 價 值

VALUE OF IMPORTS

單位：千元 Unit: \$ 1,000

貨 別	三十七年			一 至 八 月		Kinds of Merchandise
	三 十 六 年 1947	七 月 July	八 月 Aug.	Jan.—Aug.	Total	
總 計	10,681,326,574	22,149,739,484	125,926,235,473	189,662,530,175		Total
棉 布	18,777,533	36,397,543	44,596,101	164,747,640		Cotton Piece Goods
棉 花	1,978,664,829	3,810,314,796	5,772,599,734	15,553,797,463		Raw Cotton
棉 紗	155,942	109,271	62,108	310,380		Cotton Yarn
羊 絨	186,471,621	587,581,625	4,614,149,628	5,929,489,175		Wool
絨 線	32,008,587	27,519,229	35,272,958	107,088,690		Woolen Yarn
人 造 絲 製 品	15,381,501	306,983,219	3,093,013,886	3,615,998,186		Rayon
絲 及 人 造 絲 製 品	3,318,039	18,880,738	68,145,017	101,556,013		Silk and Rayon Manufactures
麻 及 製 品	229,951,455	357,988,421	2,553,645,199	3,993,450,165		Flaxes and Manufactures thereof
呢 絨	161,840,039	112,620,141	139,987,480	406,998,788		Woolen Piece Goods
銅	559,501,266	895,027,433	1,445,797,129	14,757,107,689		Iron and Steel
機 器 及 工 具	97,659,992	328,859,886	167,660,165	3,127,002,217		Copper
車 (飛機零件在內)	882,856,573	780,709,509	2,084,746,513	26,467,766,834		Machines and Tools
雜 類 金 屬 製 品	553,186,595	231,990,128	1,247,661,398	6,311,794,863		Vehicles (including Aircraft and Accessories)
電 氣 材 料	131,890,450	95,262,295	324,970,162	3,226,757,365		Miscellaneous Metal Manufactures
電 話 機	178,770,466	120,622,765	377,050,556	3,440,131,499		Electric Materials
魚 介 海 產 貨	111,271,343	48,372,301	671,464,488	4,257,867,932		Telephone Sets
日 用 雜 貨	35,586,940	19,795,225	20,236,582	321,586,964		Fishes and Sea Products
米	55,183,062	44,872,662	74,848,110	414,174,816		Groceries
小 麥	187,342,936	357,191,595	419,047	1,293,506,912		Rice
粉	60,860	—	—	11,523		Wheat
菓 子 仁 菜 蔬	145,051,172	166,007	417,831	317,728,143		Wheat Flour
藥 材 及 香 料	3,850,421	1,286,440	621,664	13,900,113		Fruits, Seeds and Vegetables
糖	28,237,629	16,527,615	28,780,223	372,425,428		Medicinal Substances and Spices
酒	28,109,261	6,293,489	18,226,211	131,246,576		Sugar
菸	1,137,095	1,296,916	25,209,185	61,089,139		Wines, Beer, Spirits, Table Waters, etc.
菸	13,291,904	291,952	1,463,831	3,537,214		Cigarettes

# 表十一 進口貨物價值 (續)

TABLE 11

VALUE OF IMPORTS (Con.)

單位：千元 Unit: \$ 1,000

貨別	三十七年 1948				Kinds of Merchandise
	五十六年 1947	六月	七月	八月	
		June	July	Aug.	Jan.—Aug.
茶	261,522,635	80,877,119	962,591,585	6,630,943,353	Tobacco Leaves
其	22,877,767	3,823,997	52,416,666	923,979,502	Other Tobaccos
酸	32,059,603	41,899,303	101,161,289	353,417,107	Acids
硫酸	154,808,986	131,064,330	173,126,780	727,821,584	Sulphate of Soda (Fertilizer)
亞	134,291,087	141,340,069	326,215,905	1,699,140,431	Soda Ash
列	87,096,358	102,270,228	157,181,491	1,307,372,311	Medicines, n. o. r.
名	241,056,424	255,270,358	781,584,636	6,193,529,096	Chemical Products
產	183,830,913	124,515,414	348,800,242	1,343,166,022	Aniline Dyes
尼	8,254,331	2,555,823	6,399,592	81,986,744	Dyestuffs
料	54,413,897	68,391,243	45,081,243	459,758,270	Artificial Indigo
造	117,735,452	52,351,364	31,292,012	234,940,219	Sulphides
化	494,820,441	489,702,255	907,736,744	2,561,279,719	Gasoline
元	233,879,520	134,382,125	71,973,117	1,408,650,493	Kerosene
油	640,831,057	606,626,003	1,162,226,497	12,628,273,739	Diesel Oil
油	118,542,706	108,724,656	118,952,011	965,965,253	Lubricating Oil
油	40,927,234	45,790,512	64,689,149	322,363,490	Waxes
臘	625,887,126	1,015,177,758	2,000,593,952	9,312,462,774	Paper
膏	27,262,973	23,928,381	176,699,242	739,960,080	Books and Maps
角	45,765,956	19,908,308	20,070,303	125,831,582	Hides, Leather and other Animal Substances
木	224,765,099	66,129,297	104,848,178	804,354,863	Timber
鐵	126,427,486	366,544,050	122,736,999	130,349,353	Railway Sleepers
枕	27,404,433	83,458,506	132,750	790,737,489	Coal
煤	3,463,456	825,352	18,063	3,608,521	Cement
水	389,104,210	454,904,675	545,261,811	4,829,936,568	Rubber and Manufactures thereof
線	23,431,262	48,248,665	87,924,785	659,703,205	Photographic Materials
皮	721,308,651	993,807,391	2,032,056,364	8,437,026,894	Others
相					
其					

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.



# 表十二 出口貨物數量

## TABLE 12 AMOUNT OF EXPORTS

單位：公担 Unit: Quintal

貨別	三十七年 1948				Kinds of Merchandise
	三十七年	七月	八月	一至八月	
	1947	July	Aug.	Jan.—Aug.	
豬	44,352	2,708	6,825	4,844	Bristles
蛋	101,750	39,131	53,842	43,951	Eggs and Manufactures thereof
羽	26,448	1,099	3,056	3,709	Feather
牲	9,133	491	1,263	1,219	Intestine
牛	10,230	477	1,076	1,196	Oxer Hides and Leather
羊	12,207	3,366	3,212	1,466	Goat Hides and Leather
	868,050	14,169	45,852	40,702	Beans
意	44,035	9,766	585	19,186	Bran
	245,024	16,048	46,769	15,650	Seed Cake
子	16,308	240	1,177	102	Nutgalls
五	2,895	727	5	1	Walnut Kernels
核	73,554	3,495	6,847	9,166	Cassia Lignea
桂	2,037	57	77	67	Rhubarb
大	12,710	2,960	5,048	1,016	Cotton-seed Oil
棉	22,798	5	35	75	Peanut Oil
花	153,403	3,122	13,855	10,568	Tea Oil
茶	805,373	43,719	82,722	67,587	Tung Oil
桐	5,514	—	370	437	Essential Oil
香	2,794	—	—	—	Tallow Oil
柚	358	—	—	5	Peanuts
花	103,170	34,910	22,558	11,144	Shelled Peanuts
花	5,081	—	—	—	Cotton Seeds
棉	37,692	610	1,016	5,233	Sesame

# 表十二 出口貨物數量 (續)

TABLE 12

AMOUNT OF EXPORTS (Con.)

單位：公担 Unit: Quintal

貨別	三十七年 1948				Kinds of Merchandise
	六月	七月	八月	一至八月	
	June	July	Aug.	Jan.-Aug.	
茶	164,433	14,531	18,483	120,373	Tea
菸	5,239	425	702	4,154	Tobacco
蒜	82,092	11,998	18,275	90,322	Garlic
煤	161,540	60	55,460	178,550	Coal
繭	15	—	—	—	Cocoon
棉花	82,640	3,493	2,940	43,440	Cotton Waste
麻	1,557	51	1,239	3,951	Ramies
絲	5,221	358	60	2,941	Silk
毛	25,202	4,248	4,103	30,497	Furs
紗	34,842	22,259	18,232	96,230	Cotton Yarn
抽紗挑花邊及織花品	2,901	673	914	3,605	Embroideries and Lace
布	91,776	16,761	29,676	129,273	Cotton Piece Goods
綢	5,007	178	147	660	Silk Piece Goods and Silk Pongees
緞	5,974	2,505	1,659	9,687	Carpets
地氈	—	—	—	908,710	Iron Ores
鐵	61,086	7,700	8,561	51,236	Tungsten
錫	85,749	50	5,915	50,799	Antimony
錠	41,150	159	8,227	23,789	Tin Ingots
鹽	1,771,160	12	14	179,855	Salt
草帽	3,094	397	739	2,363	Straw Braids
草帽	2,609	144	611	2,523	Straw Hats
席	28,457	1,489	4,801	18,981	Mats
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。

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

表十三  
TABLE 13

出口貨物價值

VALUE OF EXPORTS

單位：千元 Unit: \$ 1,000

貨別	三十七年 1948		三十七年 1948		Kinds of Merchandise
	六月 June	七月 July	八月 Aug.	一至八月 Jan.—Aug.	
總計	6,376,504,297	39,401,714,090	101,037,882,979	170,513,879,526	Total
雞蛋	561,799,646	6,612,166,740	14,804,312,059	23,901,481,702	Bristles
藥品	146,097,856	794,616,989	2,786,486,025	11,014,271,659	Eggs and Manufactures thereof
羽毛	40,451,665	18,813,333	204,935,986	806,683,586	Feather
牲牛	44,715,161	30,671,608	175,104,156	893,621,782	Intestine
羊	7,189,251	4,969,925	23,143,980	157,192,525	Oxen Hides and Leather
	34,476,144	320,921,545	463,863,363	1,669,042,454	Goat Hides and Leather
	236,530,430	95,088,008	752,100,847	2,750,505,110	Beans
荳	722,466	21,864,800	1,884,745	324,494,448	Bran
餅	77,209,401	53,853,380	314,028,562	946,562,603	Seed Cake
子	12,443,304	3,882,330	36,537,332	65,633,252	Nutgalls
桃	1,409,805	31,465,815	171,500	71,070,955	Walnut Kernels
	10,808,582	4,496,951	21,303,588	132,456,957	Cassia Lignea
桂	3,202,715	405,350	2,280,996	22,534,908	Rhubarb
大	11,423,129	69,171,738	203,701,800	598,381,586	Cotton-seed Oil
棉花	14,956,300	82,400	1,688,100	142,625,320	Peanut Oil
茶	164,789,109	92,638,999	823,199,156	2,184,162,841	Tea Oil
桐	969,239,065	909,869,694	5,339,490,560	16,201,313,650	Tung Oil
香油	13,717,393	—	38,980,300	315,595,074	Essential Oil
油	2,136,238	—	—	70	Tallow Oil
花生	32,579	—	670,000	1,260,400	Peanuts
花生	39,989,974	467,226,120	850,843,136	2,601,124,931	Shelled Peanuts
棉	459,157	—	—	—	Cotton Seeds
芝	17,394,858	6,460,944	74,628,960	754,841,090	Sesame
茶	230,172,101	493,678,863	632,007,907	3,826,197,703	Tea
菸	5,413,305	15,096,751	90,232,514	314,797,005	Tobacco

# 表十三 出口貨物價值 (續)

## TABLE 13 VALUE OF EXPORTS (Con.)

單位：千元 Unit: \$ 1,000

貨別	三十一年 1947				三十七年 1948				Kinds of Merchandise
	六月	七月	八月	一至八月	六月	七月	八月	Jan.-Aug.	
蒜	10,140,685	29,931,419	30,812,873	124,101,584	219,276,673	Garlic			
煤	1,976,369	130,000	6,151,000	43,249,528	61,886,088	Coal			
繭	5,157	—	—	—	—	Cocoon			
棉	27,902,064	4,699,657	88,457,454	133,515,401	310,727,246	Cotton Waste			
花	943,694	195,000	1,851,460	329,481,134	342,181,668	Ramies			
麻	175,784,475	38,698,000	338,433,300	25,448,196	885,858,634	Silk			
絲	61,820,729	41,179,288	304,659,749	803,177,497	1,313,722,770	Furs			
毛	419,815,223	1,231,493,000	3,758,150,345	10,144,859,207	16,738,350,506	Cotton Yarn			
紗	63,817,706	188,600,194	400,858,317	1,416,885,040	2,205,235,106	Embroideries and Lace			
抽紗挑花花邊及繡花品	926,710,638	877,501,920	3,248,744,884	22,702,145,339	30,359,764,982	Cotton Piece Goods			
布	154,762,488	14,362,029	253,374,839	616,455,210	947,763,385	Silk Piece Goods and Silk			
綢	—	—	—	—	—	Pongees			
毛	29,655,639	89,361,698	485,730,397	759,156,978	1,482,593,131	Carpets			
織	—	142,161,860	—	—	142,162,710	Iron Ores			
紗	181,027,542	91,429,284	1,226,778,383	2,749,357,463	4,696,282,081	Tungsten			
地	84,332,570	1,693,133	104,363,071	667,276,703	919,888,117	Antimony			
鑽	39,987,013	18,089,700	1,652,056,355	4,117,099,497	5,904,724,640	Tin Ingots			
錫	101,910,389	1,875,000	57,870	172,650	173,268,174	Salt			
鹽	11,918,682	32,285,905	73,884,575	373,298,897	502,445,509	Straw Braids			
帽	71,217,056	36,304,559	540,934,660	1,065,198,250	1,769,204,810	Straw Hats			
草	4,860,945	7,789,540	13,772,490	65,699,967	103,622,041	Mats			
草	1,361,135,596	2,780,687,397	7,423,881,815	15,927,925,735	31,739,069,644	Others			
其	—	—	—	—	—				

材料來源：財政部統計處根據關務造送之材料編製。

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

# 表十四 進出口商船 (1)

## TABLE 14 MERCHANT SHIPPING ENTERED AND CLEARED (1)

民國二十六年至三十七年八月 1937—Aug. 1948

時 期	共 計		進 口		出 口		Period
	艘 數	Total 噸 數(千噸)	艘 數	噸 數(千噸)	艘 數	噸 數(千噸)	
	No. of Vessels	Tons(1,000Tons)	No. of Vessels	Tons(1,000 Tons)	No. of Vessels	Tons(1,000Tons)	
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 <sup>(2)</sup>	1,155	901	685	446	470	455	1945 <sup>(2)</sup>
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	4,540	1,553	2,367	802	2,173	751	June
	5,142	1,712	2,582	872	2,560	840	July
	5,461	2,021	2,763	1,002	2,698	1,019	Aug.
	6,270	1,950	3,153	984	3,117	966	Sept.
	6,187	1,732	3,116	879	3,071	853	Oct.
	6,766	1,805	3,515	897	3,251	908	Nov.
	6,537	1,804	3,319	869	3,218	935	Dec.
	6,614	1,696	3,302	852	3,312	844	Jan.
	4,925	1,527	2,435	748	2,490	779	Feb.
	7,148	1,756	3,555	895	3,593	861	Mar.
	3,958	1,532	1,953	769	2,005	763	Apr.
	6,884	1,927	3,494	954	3,390	973	May
	6,287	1,867	3,149	921	3,138	946	June
	6,792	1,876	3,394	930	3,398	946	July
	4,558	1,678	2,282	836	2,276	842	Aug.

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。 (2) 係一至八月份數字。 Notes: (1) Refers to merchant ships entered from and cleared for abroad. (2) Figures for January to August.

表十五  
TABLE 15

躉售物價指數  
INDEX NUMBERS OF WHOLESALE PRICES

甲、基期：民國二十六年上半年=100 A. Base Period: Jan.—June 1937=100  
 民國三十七年十月 Oct. 1948  
 計算公式：簡單幾何平均 Formula: Simple Geometric Average

地域別 Locality	食 物 類 Foods										雜項 Miscellaneous	Localities combined
	總指數 General Index	類指數 Group Index	糧食類指數 Cereals	其他食品類指數 Other Foods	衣着類指數 Clothings	燃料類指數 Fuels	金屬類指數 Metals	建築材料類指數 Building Materials	雜項指數 Miscellaneous			
全 國	482.01	457.53	446.20	468.91	627.78	542.30	550.38	423.96	401.34	All localities combined		
南 京	365.11	313.88	313.34	314.41	388.59	517.81	640.69	387.49	276.72	Nanking		
上 海	358.64	309.25	370.70	257.98	531.84	366.08	676.67	352.83	259.79	Shanghai		
北 平	914.58	1,219.92	1,791.96	830.22	1,063.73	1,016.21	776.77	597.58	567.91	Peiping		
天 津	816.60	1,013.64	1,377.14	746.09	927.36	894.50	1,041.76	816.05	403.94	Tientsin		
青 島	785.12	964.23	1,200.50	774.46	704.92	868.52	...	644.26	611.70	Tsingtao		
重 慶	299.83	196.35	163.92	235.19	563.44	401.56	364.50	280.10	301.15	Chungking		
西 京	460.73	454.04	378.15	545.15	550.41	532.73	585.96	780.38	409.76	Sian		
廣 州	483.78	364.16	348.09	380.97	599.46	532.50	686.19	581.20	505.07	Canton		
漢 口	489.27	496.61	487.59	452.30	605.48	506.74	639.09	430.26	401.41	Hankow		
江 州	253.93	263.49	262.44	264.54	299.83	259.97	297.49	221.53	198.23	Chinkiang		
州 肥	317.00	324.00	314.00	330.00	420.00	256.00	383.00	247.00	274.00	Hangchow		
合 肥	330.84	314.23	342.87	293.62	359.62	399.81	509.94	298.58	268.92	Hofei		
南 昌	566.75	426.25	381.09	476.78	1,009.09	464.94	841.84	378.35	659.50	Nanchang		
長 沙	414.00	368.00	372.00	365.00	693.00	477.00	862.00	231.00	284.00	Changsha		
都 定	385.13	316.15	297.90	331.21	617.72	704.55	487.58	260.90	299.25	Chengtu		
南 原	822.00	891.00	833.00	952.00	1,273.00	913.00	326.00	816.00	646.00	Kangting		
濟 南	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Tsinan		
太 原	2,275.00	3,378.00	2,678.00	4,261.00	1,449.00	2,188.00	1,024.00	1,943.00	2,578.00	Taiyuan		
開 封	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Kaifeng		
州 蘭	400.64	341.99	268.26	435.98	472.75	404.12	498.93	413.40	413.43	Lanchow		
州 蘭	563.78	496.36	430.04	561.19	1,062.70	724.94	694.43	489.55	413.53	Foochow		
林 桂	411.20	338.10	293.08	390.04	708.94	409.68	372.81	323.91	422.71	Kweilin		
明 貴	460.63	450.16	376.97	537.56	605.89	635.52	389.02	416.60	349.52	Kunming		
陽 貴	220.51	185.56	156.77	219.64	282.86	260.07	315.80	168.33	219.34	Kwelyang		

# 表十五 躉售物價指數 (續)

## TABLE 15 INDEX NUMBERS OF WHOLESALE PRICES (Con.)

民國三十七年十月 Oct. 1948

乙、基 期： 民國三十七年八月十九日 = 100    B. Base Period: Aug. 19, 1948 = 100

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

地域別	食 物		衣 着 類 指 數	燃 料 類 指 數	金 屬 類 指 數	建 築 材 料 類 指 數	雜 項 指 數	Localities		
	General Index	Group Index							Foods	Cereals
全 國	287.70	286.30	289.23	283.37	266.12	296.25	283.63	252.65	262.29	All localities combined
京 海	166.57	161.62	145.54	179.49	160.79	158.39	218.97	170.57	160.72	Nanking
南 上	158.34	154.00	172.23	137.70	192.20	113.17	227.97	142.55	160.28	Shanghai
北 天	377.70	507.54	637.58	404.02	357.87	483.86	267.50	264.65	273.28	Peiping
青 島	378.34	501.47	593.51	423.71	325.27	410.35	318.77	296.64	290.87	Tientsin
濟 南	262.89	354.24	452.32	277.43	193.11	265.73	...	238.26	206.93	Tsingtao
煙 台	337.32	394.35	475.35	327.14	293.56	343.48	258.57	340.54	314.33	Chungking
濟 州	251.22	329.54	404.35	268.57	203.30	271.33	262.56	171.85	209.30	Sian
鄭 州	303.88	266.78	249.76	284.95	296.06	274.45	327.84	303.76	414.10	Canton
漢 口	213.27	234.61	216.46	254.29	206.66	198.78	229.78	145.48	226.24	Hankow
鎮 江	120.16	117.13	97.06	141.36	103.76	123.32	117.50	107.44	155.09	Chinkiang
合 肥	158.00	154.00	133.00	170.00	163.00	133.00	223.00	193.00	157.00	Hangchow
昌 沙	167.80	161.83	166.00	158.21	167.60	192.20	135.34	177.88	173.34	Hofei
南 長	316.22	276.96	235.09	326.25	332.88	335.85	351.91	384.62	323.91	Nanchang
成 都	272.00	248.00	280.00	222.00	330.00	261.00	412.00	189.00	281.00	Changsha
康 定	511.89	586.60	652.55	539.95	437.67	742.75	417.07	429.84	469.90	Chengtu
南 原	839.00	705.00	663.00	751.00	656.00	1,124.00	440.00	474.00	520.00	Kangting
太 原	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Tsinan
開 封	342.00	288.00	233.00	358.00	362.00	350.00	280.00	433.00	428.00	Taiyuan
蘭 州	...	...	...	...	...	...	...	...	...	Kaifeng
蘭 州	224.51	224.99	235.77	214.71	235.88	233.96	243.48	197.08	215.64	Lanchow
蘭 州	246.73	251.08	184.46	341.79	299.33	325.42	223.45	251.61	174.80	Foochow
桂 林	310.03	261.19	265.88	256.57	420.78	455.39	232.71	289.37	306.06	Kweilin
明 陽	481.67	483.06	441.28	528.80	403.09	512.65	543.83	552.20	485.45	Kunming
貴 陽	343.92	362.02	434.55	301.59	228.93	345.70	812.10	437.93	277.51	Kwelyang

材料來源： 主計部統計局根據各省市政府統計處呈報之材料編製。

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.

# 表十六

# 零售物價指數

TABLE 16

## INDEX NUMBERS OF RETAIL PRICES

民國二十七年十月 Oct. 1948

甲、基期：民國二十六年上半年=100 A. Base Period: Jan.—June 1937=100

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

地域別	總指數 General Index	食 物				衣 着 類 Clothings	燃 料 類 Fuels	雜 項 類 Miscellaneous	Localities
		類指數 Group Index	糧食類指數 Cereals	其他食品類指數 Other Foods	類指數 Foods				
全 國	528.80	480.53	454.05	495.62	626.86	634.67	446.05	All localities combined	
南 京	377.13	344.07	311.82	359.20	572.23	479.31	259.32	Nanking	
上 海	310.33	317.61	414.75	273.34	306.85	377.05	258.15	Shanghai	
北 平	1,053.56	1,113.23	1,748.32	866.40	1,216.80	1,203.42	705.00	Peiping	
天 津	873.26	998.30	1,370.06	835.47	883.75	1,048.87	525.87	Tientsin	
青 島	897.96	963.74	1,240.09	836.32	882.35	1,064.88	671.57	Tsingtao	
重 慶	362.07	237.71	187.81	271.41	832.03	509.89	367.95	Chungking	
西 京	527.54	499.89	384.93	579.03	730.65	645.39	372.94	Stan	
廣 州	645.33	513.51	370.23	617.26	1,012.99	840.73	618.39	Canton	
漢 口	541.55	479.40	495.37	470.64	796.70	547.81	491.00	Hankow	
鎮 江	265.77	262.40	282.92	251.52	315.75	296.92	211.19	Chinkiang	
杭 州	352.00	342.00	318.00	352.00	496.00	350.00	287.00	Hangchow	
合 肥	318.93	316.59	343.68	298.36	335.91	380.92	268.98	Hofei	
南 昌	560.09	444.62	377.04	487.82	856.34	646.79	602.93	Nanchang	
長 沙	444.00	359.00	369.00	354.00	702.00	493.00	440.00	Changsha	
成 都	476.64	338.74	306.17	354.05	837.63	881.56	430.88	Chengtu	
定 州	880.00	848.00	719.00	947.00	902.00	979.00	688.00	Kangting	
南 原	...	...	...	...	...	...	...	Tsinan	
太 原	2,746.00	3,592.00	2,700.00	4,218.00	1,627.00	2,910.00	2,350.00	Taiyuan	
開 封	...	...	...	...	...	...	...	Kaifeng	
蘭 州	423.84	345.65	258.33	407.17	646.35	519.09	408.72	Lanchow	
瀋 陽	607.10	520.90	486.40	541.48	894.03	853.67	524.52	Foochow	
林 州	411.54	318.19	270.23	348.82	828.11	373.34	412.57	Kwellin	
明 陽	534.78	475.76	389.32	532.56	657.08	693.96	494.79	Kunming	
貴 陽	261.56	227.61	166.91	271.00	345.28	394.79	214.82	Kwelyang	



表十六 零售物價指數 (續)  
 TABLE 16 INDEX NUMBERS OF RETAIL PRICES (Con.)

民國三十七年十月 Oct. 1948

乙、基期：民國三十七年八月十九日=100 B. Base Period: Aug. 19, 1948=100

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

地域別	總指數 General Index	食 類指數 Group Index	食物 類指數 Foods Cereals	其他食品類指數 Other Foods	衣着類 指數 Clothings	燃料類 指數 Fuels	雜項類 指數 Miscellaneous	Localities
全	285.61	294.51	291.50	295.98	269.13	320.74	258.03	All localities combined
京	171.12	176.16	143.48	192.71	188.53	157.41	148.67	Nanking
海	130.70	145.44	171.82	132.42	99.86	118.57	131.68	Shanghai
平	401.23	466.92	634.88	392.80	345.27	458.77	284.55	Peiping
津	397.66	476.88	609.01	415.58	285.51	481.30	305.48	Tientsin
島	287.43	360.88	479.86	307.43	197.62	287.22	231.77	Tsingtao
慶	408.92	412.31	472.96	381.68	404.04	470.28	368.96	Chungking
京	289.96	337.77	405.73	304.69	234.84	320.44	224.37	Sian
州	363.85	301.62	252.87	333.08	501.82	364.20	428.31	Canton
口	229.93	241.03	222.83	251.92	243.18	202.32	206.41	Hankow
江	119.25	121.34	105.27	131.43	97.38	138.22	129.00	Chinkiang
州	165.00	167.00	134.00	131.00	178.00	138.00	167.00	Hangchow
肥	157.15	162.40	167.40	160.25	133.53	186.56	151.04	Hofei
昌	289.43	267.74	219.98	299.04	296.07	396.07	284.28	Nanchang
沙	281.00	263.00	289.00	251.00	316.00	288.00	287.00	Changsha
都	527.04	582.13	661.29	550.40	516.07	793.91	359.54	Chengtu
定	710.00	700.00	633.00	748.00	547.00	1,355.00	608.00	Kangting
南	...	...	...	...	...	...	...	Tsinan
原	326.00	314.00	241.00	365.00	352.00	327.00	331.00	Taiyuan
封	...	...	...	...	...	...	...	Kaifeng
州	252.85	240.40	239.17	241.10	281.27	285.50	238.36	Lanchow
州	272.21	270.67	205.57	315.98	292.25	396.45	202.26	Foochow
林	301.40	256.67	236.57	271.98	396.28	290.14	356.33	Kwellin
明	488.18	536.75	444.41	596.88	377.53	538.53	467.47	Kunming
陽	329.50	378.16	429.58	351.99	256.53	411.53	255.94	Kwelyang

材料來源：主計部統計局根據各省市政府統計處彙查報之材料編製。

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.

表十七

各重要城市躉售物價指數

INDEX NUMBERS OF WHOLESALE PRICES IN PRINCIPAL CITIES

TABLE 17

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	合肥	Period
	Nanking	Shanghai	Peiping	Tientsin	Tsingtao	Chungking	Chinkiang	Hangchow	Hofei	
民國26年	...	...	...	...	...	101	...	...	...	1937
27年	...	...	...	...	...	126	...	...	...	1938
28年	...	...	...	...	...	220	...	...	...	1939
29年	...	...	...	...	...	569	...	...	...	1940
30年	...	...	...	...	...	1,578	...	...	...	1941
31年	...	...	...	...	...	4,408	...	...	...	1942
32年	...	...	...	...	...	13,298	...	...	...	1943
33年	...	...	...	...	...	43,050	...	...	...	1944
34年	...	...	...	...	...	150,195	...	...	...	1945
35年	427,030	398,060	401,570	395,330	453,580	284,090	474,260	413,350	529,630	1946
36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	3,872,390	1947
37年										1948
1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	20,380,516	Jan.
2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	27,145,763	Feb.
3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	47,280,652	Mar.
4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	60,124,306	Apr.
5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	80,013,091	May
6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	131,413,595	June
7月	308,624,214	299,550,000	334,069,231	330,103,106	391,481,818	192,832,400	281,850,300	330,955,802	321,254,074	July
8月	591,902,297	564,570,000	603,362,500	597,798,493	740,963,667	253,927,661	538,176,400	538,930,000	570,348,052	Aug.
9月(2)	235.62	239.33	272.52	275.38	313.34	172.99	227.00	221.00	216.23	Sept.(2)
10月(2)	365.11	358.64	914.58	816.60	785.12	299.83	253.93	317.00	330.84	Oct.(2)

# 表十七 各重要城市躉售物價指數 (續)

TABLE 17 INDEX NUMBERS OF WHOLESALE PRICES 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：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	Kweiyang		
民國26年	...	...	...	...	...	...	...	...	98	1937
27年	...	...	...	...	...	...	...	...	105	1938
28年	...	...	...	...	...	...	...	...	187	1939
29年	...	...	...	...	...	...	...	...	413	1940
30年	...	...	...	...	...	...	...	...	969	1941
31年	...	...	...	...	...	...	...	...	3,395	1942
32年	...	...	...	...	...	...	...	...	9,428	1943
33年	...	...	...	...	...	...	...	...	34,940	1944
34年	...	...	...	...	...	...	...	...	167,025	1945
35年	493,190	327,460	360,710	407,490	389,960	363,200	362,200	193,925	1946	
36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	
37年									1948	
1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.	
2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.	
3月	34,259,231	26,741,000	31,897,000	37,625,362	33,103,664	29,172,725	21,287,274	15,661,545	Mar.	
4月	44,727,000	37,256,000	40,736,000	44,588,588	43,314,250	40,284,833	29,773,507	19,665,268	Apr.	
5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	
6月	115,921,053	84,314,000	108,850,000	106,859,361	105,578,956	93,270,304	63,816,060	47,770,505	June	
7月	286,233,333	221,840,000	267,930,000	290,224,600	245,470,900	235,569,730	198,856,646	116,483,548	July	
8月	602,837,500	435,310,000	500,900,000	702,350,645	579,440,000	546,384,177	395,048,091	194,486,205	Aug.	
9月(2)	262.86	244.00	224.88	292.16	270.69	299.10	248.80	118.75	Sept.(2)	
10月(2)	489.27	414.00	566.75	...	563.78	483.78	411.20	220.51	Oct.(2)	

# 表十七 各重要城市躉售物價指數 (續)

TABLE 17 INDEX NUMBERS OF WHOLESALE PRICES 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：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(1)	濟南	Period
	Kunming	Kangting	Chengtu	Sian	Lanchow	Taiyuan	Taipek(1)	Tsinan	
民國26年	104	103	105	107	107	107	...	...	1937
27年	137	128	145	146	146	146	...	...	1938
28年	225	225	245	217	217	217	...	...	1939
29年	587	665	497	399	399	399	...	...	1940
30年	1,352	1,769	1,270	1,016	1,016	1,016	...	...	1941
31年	4,388	4,559	4,120	2,853	2,853	2,853	...	...	1942
32年	12,982	14,720	16,279	10,047	10,047	10,047	...	...	1943
33年	63,203	49,229	56,965	39,679	26,523	26,523	...	...	1944
34年	305,711	171,053	170,379	155,341	88,655	88,655	...	...	1945
35年	358,950	406,830	350,020	378,140	256,730	256,730	8,651	...	1946
36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
37年	9,252,164	13,155,845	9,996,000	15,696,786	14,424,500	34,498,150	106,545	13,730,000	1948
1月	12,318,966	15,208,461	12,542,671	13,968,261	16,700,900	38,140,772	120,831	20,103,000	Jan.
2月	19,641,543	21,743,508	19,244,208	27,198,195	24,106,300	67,167,531	138,653	30,575,000	Feb.
3月	22,834,095	37,931,781	25,313,953	37,083,333	30,089,900	101,515,397	143,747	38,375,000	Mar.
4月	36,866,373	50,212,782	35,640,189	57,488,571	52,966,300	134,572,142	146,639	55,660,000	Apr.
5月	78,534,127	96,938,295	73,974,153	113,125,641	93,473,800	268,555,031	153,943	118,550,000	May
6月	192,986,044	222,836,340	146,056,195	239,166,667	259,072,000	596,104,931	189,961	...	June
7月	284,751,569	313,617,700	236,162,011	484,911,111	481,937,000	1,557,094,623	228,350	...	July
8月	194.11	170.00	191.06	206.68	185.54	971.00	283,031	...	Aug.
9月(2)	460.63	822.00	385.13	460.73	400.64	2,275.00	587,469	...	Sept.(2)
10月(2)									Oct.(2)

材料來源：主計部統計局根據各省市政府統計處呈查報之材料編製。

說明：(1)台北係根據以台幣表示之物價計算。

(2)九、十月各地指數係根據以金圓表示之物價計算。

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.

Notes:

(1.) Based on prices in terms of Taiwan Currency.

(2.) Based on prices in terms of ~~Cash~~ Yuan since Sept. 1948.

表十八

臺灣鐵路概況

TABLE 18  
NATIONAL RAILWAYS OPERATION  
民國三十三年九月  
1941—Sep., 1948

時期	營業里程(公里) Operating Mileage (Kilometers)	車輛(輛) Rolling Stocks (car)			客運 Passenger Traffic		貨運 Goods Traffic		Period
		機車 Locomotive	客車 Passenger Car	貨車 Freight Car	載運人數 (千人) No. of Passengers (1,000 Persons)	延人公里 (千延人公里) Passenger- Kilometer (1,000 P.-K.)	載運噸數 (千噸) Tonnage (1,000 Tons)	延噸公里 (千延噸公里) Ton-Kilometer (1,000 T.-K.)	
民國三十三年一月	2,473	677	1,161	6,379	14,134	1,552,782	3,138	517,051	1941 Jan.
三十三年二月	2,174	416	916	4,493	13,460	1,471,893	3,067	465,014	1942 Feb.
三十三年三月	2,992	281	603	4,261	18,973	2,108,993	3,600	545,751	1943 Mar.
三十三年四月	1,625	207	446	2,307	10,186	1,008,612	1,745	229,189	1944 Apr.
三十三年五月	8,746	2,082	2,741	25,864	21,686	1,819,500	2,788	366,379	1945 May
三十三年六月	12,788	1,942	2,561	23,984	123,585	12,419,887	23,232	3,756,083	1946 June
三十三年七月	13,366	2,171	3,338	25,027	146,517	14,743,383	31,090	5,269,928	1947 July
三十三年八月	12,046	...	...	...	11,327	1,158,882	2,508	402,009	1948 Aug.
三十三年九月	12,870	...	...	...	12,319	1,236,938	2,184	389,556	1948 Sept.
三十三年十月	12,879	1,947	3,037	25,612	14,138	1,426,749	2,929	428,297	1948 Oct.
三十三年十一月	12,462	1,815	2,903	25,594	14,980	1,564,320	2,633	410,343	1948 Nov.
三十三年十二月	11,935	1,995	2,968	25,535	15,218	1,540,699	2,534	410,445	1948 Dec.
三十三年一月	11,053	1,954	2,715	26,164	12,474	1,249,438	2,456	439,564	1949 Jan.
三十三年二月	14,192	2,057	2,882	26,196	10,501	1,076,578	2,462	403,186	1949 Feb.
三十三年三月	14,160	2,078	3,015	25,719	11,609	1,147,179	2,734	453,413	1949 Mar.
三十三年四月	14,206	2,145	3,090	25,770	11,770	1,057,000	2,912	490,009	1949 Apr.
三十三年五月	13,614	2,025	3,098	25,790	10,775	1,089,295	2,536	468,770	1949 May
三十三年六月	13,825	2,100	3,145	24,733	10,990	1,118,923	2,691	505,797	1949 June
三十三年七月	13,366	2,171	3,338	25,027	10,416	1,075,382	2,511	468,538	1949 July
三十三年八月	13,660	2,307	3,618	30,080	12,943	1,150,634	2,627	403,529	1949 Aug.
三十三年九月	13,489	2,299	3,469	28,459	12,414	1,124,779	2,349	355,747	1949 Sept.
三十三年十月	13,222	2,230	3,417	28,827	15,250	1,221,563	2,709	406,492	1949 Oct.
三十三年十一月	13,263	2,248	3,447	29,781	12,777	1,162,927	2,832	417,935	1949 Nov.
三十三年十二月	13,156	2,337	3,453	29,200	12,625	1,197,889	2,943	415,667	1949 Dec.
三十三年一月	13,053	2,437	3,704	32,256	12,148	1,082,365	2,983	405,853	1950 Jan.
三十三年二月	13,510	2,467	3,698	31,254	13,764	1,226,268	2,684	397,115	1950 Feb.
三十三年三月	13,570	2,464	3,673	30,937	13,658	1,209,999	3,078	398,290	1950 Mar.
三十三年四月	13,066	2,477	3,694	31,354	17,366	1,185,631	2,717	387,547	1950 Apr.

材料來源：交通部統計處根據各鐵路局送送之材料編製。

Source:

Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Communications from data reported by various railway offices.

表十九  
TABLE 19

公路概況  
HIGHWAYS OPERATION

民國三十年至三十七年十月 1941—Oct. 1948

時期	全國公路里程 (公里)	運 輸 (1)			Traffic (1)			Period
		客 運 No. of Passengers (1,000 Persons)	客 運 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)	貨 運 延噸公里(千延噸公里) Ton-Kilometer (1,000 T.-K.)			
三十一年	124,417	484	74,443	348	189,205	1941		
三十二年	125,172	372	71,022	325	189,167	1942		
三十三年	126,743	3,876	179,724	324	153,636	1943		
三十四年	128,162	4,358	196,937	408	146,692	1944		
三十五年	133,722	1,445	313,084	650	173,622	1945		
三十六年	130,219	4,511	448,932	349	104,937	1946		
三十七年	131,466	11,512	368,473	295	72,784	1947		
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		
三十七年二月	131,466	1,479	29,815	19	4,398	Jan.		
三十七年三月	131,912	1,534	29,785	12	4,429	Feb.		
三十七年四月	131,912	1,746	33,311	29	4,877	Mar.		
三十七年五月	131,912	1,944	31,017	18	6,033	Apr.		
三十七年六月	131,912	1,901	34,708	21	5,817	May		
三十七年七月	131,912	772	22,701	22	4,028	June		
三十七年八月	131,912	784	22,445	22	4,028	July		
三十七年九月	131,912	996	31,533	30	4,818	Aug.		
三十七年十月	131,912	1,077	33,879	29	4,691	Sept.		
				25	3,809	Oct.		

材料來源：交通部統計處根據公路總局送送之材料編製。

說明：(1)保國公路運量數字。

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

Note: (1) Figures refers to traffic of national highways.

表二十

水運概況

WATER TRAFFIC OPERATION

民國三十年至三十七年九月 1941—Sept. 1948

時期	航線里程 (公里)	艘數	No. of Vessels (1)	噸數	噸數	客運		貨運		Period
						人	噸	噸	噸	
						(千人)	(千延公里)	(千噸)	(千延公里)	
						No. of Passengers (1,000P.-K.)	Passenger-Kilometer (1,000P.-K.)	Tonnage (1,000Tons)	Ton-Kilometer (1,000T.-K.)	
民國三十年	12,989	309	46,540	3,306	798	1941				
三十一年	10,489	224	62,376	4,925	617	1942				
三十二年	12,968	422	37,303	8,809	1,557	1943				
三十三年	13,135	570	73,299	10,081	2,162	1944				
三十四年	17,409	562	123,557	7,418	1,665	1945				
三十五年	20,203	2,362	691,071	12,027	6,111	1946				
三十六年	39,480	4,037	1,042,425	15,228	12,057	1947				
	23,298	...	...	1,156	656	Jan.				
	31,513	...	...	1,198	695	Feb.				
	31,513	2,381	722,200	1,421	901	Mar.				
	31,513	...	...	1,420	945	Apr.				
	34,626	...	...	1,383	948	May				
	36,084	3,348	883,483	1,305	1,097	June				
	37,222	3,392	901,948	1,170	1,009	July				
	37,222	3,533	955,261	1,267	1,250	Aug.				
	37,222	3,676	968,641	1,244	1,165	Sept.				
	39,480	3,837	995,383	1,244	1,159	Oct.				
	39,480	3,934	1,018,874	1,285	1,193	Nov.				
	39,480	4,037	1,042,425	1,135	1,039	Dec.				
三十七年	42,225	4,197	1,066,963	1,314	1,100	1948				
	46,025	4,256	1,075,888	1,211	1,027	Jan.				
	46,163	4,204	1,075,050	1,430	1,027	Feb.				
	48,100	4,295	1,096,458	1,524	1,225	Mar.				
	48,100	4,339	1,098,517	1,399	1,308	Apr.				
	48,100	4,274	1,082,510	1,309	1,402	May				
	48,100	4,323	1,110,273	1,226	1,390	June				
	48,100	4,385	1,123,965	1,099	1,167	July				
	52,108	4,416	1,126,449	256	1,052	Aug.				
					263	Sept.				

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) 三十七年九月份係國營運量。 Notes: (1) Figures for steam vessels. (2) Refers to national traffic for September 1948.

表二十一

民用航空概况

TABLE 21

CIVIL AVIATION OPERATION

民國三十年至三十七年九月 1941—Sept. 1948

時期	飛機數	航空線路(公里)		飛行里程(公里)	客運(千人)	貨運及郵運(千公斤)	航空運輸		貨運及郵運噸公里(千噸公里)	Period
		公里	公里				客運人公里(千延人公里)	Freight and Post Ton-Kilometer (1,000 T.-K.)		
民國三十一年	17	9,710	3,091,255	29	4,345	22,124	1,783	1941		
三十一年	17	8,171	3,101,548	31	4,449	27,209	3,927	1942		
三十一年	32	10,538	8,839,585	36	19,752	32,373	16,186	1943		
三十一年	36	8,813	16,245,767	40	27,653	37,383	23,949	1944		
三十一年	68	21,783	17,958,001	61	28,723	55,637	25,728	1945		
三十一年	84	43,390	12,186,803	259	15,227	225,603	15,157	1946		
三十一年	84	78,157	16,030,352	297	36,209	231,123	27,921	1947		
三十一年	82	43,731	826,574	14	981	12,549	963	Jan.		
三十一年	87	43,694	787,537	2	1,812	1,780	1,694	Feb.		
三十一年	88	41,946	1,035,651	10	2,284	9,134	2,187	Mar.		
三十一年	88	48,834	1,179,466	16	2,563	13,389	2,079	Apr.		
三十一年	94	58,166	1,187,489	21	2,337	17,473	1,829	May		
三十一年	94	62,323	1,264,234	24	3,150	17,174	2,014	June		
三十一年	83	70,114	1,557,879	32	3,827	24,594	2,594	July		
三十一年	83	70,301	1,569,751	35	4,304	25,436	2,662	Aug.		
三十一年	86	73,826	1,573,437	34	3,384	26,151	2,587	Sept.		
三十一年	83	79,358	1,748,944	37	4,049	29,757	3,143	Oct.		
三十一年	82	80,181	1,650,335	38	4,033	27,529	3,171	Nov.		
三十一年	84	78,157	1,649,055	34	3,485	26,157	2,998	Dec.		
三十一年	81	80,925	1,712,718	38	2,767	30,149	2,284	1948		
三十一年	83	79,400	1,649,820	34	3,079	25,859	2,427	Jan.		
三十一年	85	85,894	2,058,854	50	3,707	37,018	2,918	Feb.		
三十一年	85	87,857	2,325,928	58	4,362	42,308	3,391	Mar.		
三十一年	85	89,354	2,434,181	61	4,586	44,488	3,458	Apr.		
三十一年	92	87,524	2,446,611	67	6,126	45,789	3,742	May		
三十一年	93	83,910	2,562,509	56	7,730	39,485	4,606	June		
三十一年	94	89,966	2,235,382	47	4,736	32,869	3,213	July		
三十一年	97	89,077	...	70	6,841	40,904	3,482	Aug.		

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.



表二十二

## 郵政概況

TABLE 22

## POSTAL OPERATION

民國三十年至三十七年九月

1941—Sept. 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	Period
		共 計 Total	普 通 Ordinary	特 種 Special	Posted	
					(1,000 Pieces)	
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	30,351	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
七 月	51,908	82,639	73,652	8,987	206	July
八 月	51,551	78,898	70,570	8,328	204	Aug.
九 月	51,429	86,858	77,672	9,186	228	Sept.

材料來源：交通部統計處根據郵政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 Administration.



表二十四

各重要城市工人生活費指數

TABLE 24 INDICES OF THE COST OF LIVING OF WORKERS IN PRINCIPAL CITIES

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	Period
	Nanking	Shanghai	Pelping	Tientsin	Taingtao	職業	Hankow	Canton	
						工業			
						Industrial Occupational			
民國三十五年	464,769	—	421,839	382,788	530,378	258,612	223,126	389,891	1946
三十六年一月	816,518	834,235	812,444	670,398	970,577	427,712	377,600	526,430	Jan. 1947
二月	1,092,305	1,295,876	1,148,543	1,027,760	1,232,692	540,057	479,295	955,457	Feb.
三月	1,158,251	1,392,205	1,269,686	1,174,934	1,644,738	542,325	467,466	1,087,886	Mar.
四月	1,292,118	1,594,111	1,493,848	1,521,494	1,827,664	593,368	513,959	1,182,463	Apr.
五月	2,039,968	2,590,801	2,726,787	2,787,740	2,782,255	703,510	597,491	1,552,118	May
六月	2,380,891	3,053,665	3,249,064	3,395,102	3,488,978	964,512	822,749	1,791,806	June
七月	2,664,860	3,380,400	3,888,693	3,470,208	3,788,433	1,423,380	1,247,586	2,111,170	July
八月	2,648,368	3,803,097	3,859,797	3,405,730	4,180,099	1,543,837	1,312,558	2,567,552	Aug.
九月	3,151,417	4,673,599	4,526,737	3,750,247	5,078,502	1,918,224	1,680,086	3,313,338	Sept.
十月	4,496,113	6,694,565	5,925,457	4,999,469	7,885,929	2,718,180	2,349,394	5,708,528	Oct.
十一月	5,032,061	7,276,543	7,067,300	5,943,182	9,154,505	3,189,884	2,695,127	6,534,093	Nov.
十二月	6,330,180	9,234,961	10,522,135	9,974,581	13,005,004	4,369,909	3,686,437	9,225,923	Dec.
三十七年一月	8,717,539	14,008,675	15,168,111	15,042,079	17,648,538	6,015,426	5,317,505	11,214,205	Jan. 1948
二月	16,371,268	20,229,673	20,486,517	18,645,587	28,743,509	7,758,604	6,965,281	17,648,887	Feb.
三月	24,909,160	23,329,208	32,319,235	29,581,027	41,322,363	12,995,782	11,971,552	27,974,507	Mar.
四月	30,241,693	25,964,741	42,998,812	36,151,454	49,605,924	15,910,558	14,692,828	32,755,327	Apr.
五月	40,415,466	37,178,324	67,539,263	49,716,900	65,450,631	20,598,952	18,750,977	44,764,764	May
六月	72,564,117	71,263,167	139,514,485	102,903,700	118,037,150	41,843,381	38,585,746	92,086,696	June
七月	196,654,495	197,268,090	323,545,046	240,606,200	324,048,901	130,097,962	116,268,657	225,238,245	July
八月	419,935,907	393,429,949	612,119,919	449,166,100	660,404,139	167,776,550	143,213,463	448,709,858	Aug.
九月(1)	103.04	106.53	102.57	106.20	103.70	228.41	245.98	123.31	201.03
十月	136.91	127.97	447.39	496.80	...	388.70	402.29	297.30	267.09

表二十四

各重要城市工人生活費指數 (續)

TABLE 24 INDICES OF THE COST OF LIVING OF WORKERS IN PRINCIPAL CITIES (Cont.)  
 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	成都	西安	蘭州	昆明	貴陽	杭州	南昌	鎮江	合肥	Period
	Chengtu	Sian	Lanchow	Künming	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	1,806,277	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	2,056,287	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	32,358,456	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
七月	148,374,590	197,817,834	229,309,577	232,088,152	76,254,713	162,507,833	211,583,995	234,918,811	377,525,391	July
八月	201,631,391	363,050,403	370,798,545	344,839,455	128,818,981	372,104,863	449,924,962	471,763,277	523,501,204	Aug.
九月	(1) 379,444	132,68	108,00	203,97	179,85	104,93	106,74	105,09	110,65	Sept. (1)
十月	524,80	447,39	229,26	...	...	166,25	...	117,95	246,38	Oct.

材料來源：社會部統計處根據直接調查及各省市社會處局送給之材料編製。

說明：(1)自九月份起以三十七年八月十九日為基期。

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.

Note: (1) Since Sept. 1948, the base-period is Aug. 19, 1948 instead of Jan.-June, 1937.

表二十五

各重要城市職業工人工資指數

TABLE 25 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	1,293,959	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	65,099,537	53,247,696	23,915,236	May
六月	103,982,614	96,173,654	79,140,799	83,256,607	70,254,367	26,862,013	127,344,069	90,866,932	50,797,526	June
七月	244,030,933	248,125,283	220,959,525	229,706,575	150,375,268	72,260,594	302,276,963	211,309,872	126,299,926	July
八月	512,938,553	574,214,309	...	493,164,621	445,928,875	...	638,224,165	...	240,015,879	Aug.
九月(1)	190.82	121.33	...	112.57	...	215.43	129.30	158.00	191.64	Sept.(1)
十月	255.54	164.95	...	408.82	...	...	...	...	416.51	Oct.

表二十五

各重要城市職業工人工資指數 (續)

TABLE 25 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	時期
	Nanking	Shanghai	Peiping	Tientsin	Tsingtao	Chungking	Hankow	Canton	Chengtu	Period
民國三十五年	140.7	205.1	—	—	74.5	160.8	—	—	163.0	1946
三十五年一月	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	47.2	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	108.7	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	129.8	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
六月	143.3	135.0	56.7	80.9	59.5	69.6	138.3	138.8	73.2	June
七月	124.1	125.8	68.3	95.5	46.4	62.1	134.2	84.0	85.1	July
八月	122.1	146.0	...	109.8	67.5	...	142.2	...	119.0	Aug.
九月	185.2	113.9	...	106.0	...	87.6	104.9	78.6	50.5	Sept. (1)
十月	186.6	128.9	...	82.3	...	...	...	...	79.4	Oct.

材料來源：社會部統計處根據直接調查之材料編製。

說明：(1)自九月份起以三十七年八月十九日為基期。

Source:

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

Note:

(1) Since Sept. 1948, the base-period is Aug. 19, 1948 instead of Jan.-June, 1937.

表二十六  
TABLE 26

各重要城市產業工人工資指數  
WAGE INDICES OF INDUSTRIAL WORKERS IN PRINCIPAL CITIES

一、實際收入 A. Actual Income

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

公式：加權綜合法 Formula: Weighted Aggregative

時期	南 京	上 海	天 津	青 島	重 慶	漢 口	廣 州	Period
	Nanking	Shanghai	Tientsin	Tsingtao	Chungking	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	2,211,276	1,050,130	672,367	—	482,070	Mar.
五月	2,013,611	3,868,693	3,735,274	1,137,475	688,902	—	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	6,859,275	3,321,295	6,563,816	4,600,000	Dec.
二月	17,363,724	26,199,305	29,042,816	8,322,728	4,071,937	9,244,660	4,945,985	Jan. 1948
三月	25,457,584	35,589,899	47,900,376	11,777,825	10,701,501	10,624,271	13,140,396	Feb.
四月	38,209,895	44,293,196	60,037,886	19,036,210	12,524,151	20,345,988	16,397,364	Mar.
五月	60,293,312	57,270,188	79,085,325	24,611,964	15,132,526	29,247,444	37,633,724	Apr.
六月	110,761,372	119,216,248	159,613,382	34,979,061	30,032,181	45,930,953	61,382,727	May
七月	277,164,127	281,845,227	395,914,455	53,229,474	39,108,882	88,305,515	78,038,045	June
八月	528,717,602	619,232,485	704,041,997	138,262,393	116,617,194	227,396,840	153,740,221	July
九月 (A)	106.56	100.84	100.02	...	199,993,854	420,227,179	423,013,586	Aug.
				...	133.74	139.90	...	Sept. (1)

# 表二十六 各重要城市產業工人工資指數 (續)

TABLE 26 WAGE INDICES OF INDUSTRIAL WORKERS IN PRINCIPAL CITIES (Con.)

時期	二、實質工資 B. Real Wage					廣 州	漢 口	重 慶	青 島	天 津	上 海	南 京	時 期
	Nanking	Shanghai	Tientsin	Tsingtao	Chungking								
民國三十五年	—	—	—	49.4	103.4	—	—	—	—	—	—	—	1946
三十六年一月	113.7	158.1	161.5	65.6	125.8	—	—	—	—	—	—	—	Jan. 1947
二月	103.9	130.7	148.2	60.7	116.2	—	—	—	—	—	—	—	Feb.
三月	109.9	121.6	153.0	63.8	124.1	—	—	—	—	—	—	—	Mar.
四月	109.1	117.9	145.3	62.1	116.1	—	—	—	—	—	—	—	Apr.
五月	98.7	149.3	134.0	66.8	156.3	—	—	—	—	—	—	—	May
六月	108.2	136.5	150.2	58.7	154.4	—	—	—	—	—	—	—	June
七月	133.7	142.1	155.7	64.2	147.3	—	—	—	—	—	—	—	July
八月	130.7	130.2	158.3	60.7	141.6	—	—	—	—	—	—	—	Aug.
九月	115.7	124.4	152.3	57.6	135.0	111.3	—	—	—	—	—	—	Sept.
十月	93.4	128.0	140.5	50.4	106.2	80.8	—	—	—	—	—	—	Oct.
十一月	119.3	131.3	152.6	58.7	108.2	88.2	—	—	—	—	—	—	Nov.
十二月	115.9	122.0	159.6	52.7	75.4	71.1	—	—	—	—	—	—	Dec.
三十七年一月	116.3	115.9	156.9	47.2	67.7	82.4	—	—	—	—	—	—	Jan. 1948
二月	103.8	129.5	155.8	41.0	437.9	60.2	—	—	—	—	—	—	Feb.
三月	102.2	152.6	161.9	46.1	96.4	72.7	—	—	—	—	—	—	Mar.
四月	126.3	170.6	166.1	49.6	95.1	89.3	—	—	—	—	—	—	Apr.
五月	149.2	154.0	159.1	53.4	145.8	102.6	—	—	—	—	—	—	May
六月	152.6	167.3	155.1	45.1	93.5	95.9	—	—	—	—	—	—	June
七月	140.9	142.9	164.5	42.7	89.6	101.1	—	—	—	—	—	—	July
八月	125.9	157.4	156.7	...	119.2	93.7	—	—	—	—	—	—	Aug.
九月	103.4	94.7	94.2	...	58.6	113.4	—	—	—	—	—	—	Sept. (1)

材料來源：社會部統計處根據直接調查之材料編製。  
 說明：(1)自九月份起以三十七年八月十九日為基期。  
 Source: Compiled by the Statistical Department of the Ministry of Social Affairs from data of direct personal enquiry.  
 Note: (1) Since Sept. 1948, the base-period is Aug. 19, 1948 instead of Jan. - June, 1937.