

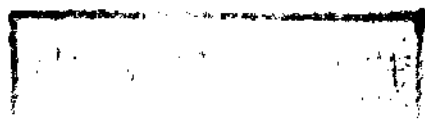
統計月報



第三十四號

國民政府主計處統計局編印

民國二十六年八月



同志仍須努力



革命尚未成功

國民政府主計處

DIRECTORATE-GENERAL OF BUDGETS, ACCOUNTS & STATISTICS

主計長 陳其采 C. T. Chen, Director-General

主計官 Directors

楊汝梅 J. M. Yang 秦汾 F. Chin 吳大鈞 T. C. Wu
趙德馨 T. S. Chao 聞亦有 Y. Y. Wen 朱君毅 J. P. Chu

統計局 Directorate of Statistics

局長 吳大鈞 T.C. Wu, Director 副局長 朱君毅 J. P. Chu, Co-Director

科長 Division Chiefs

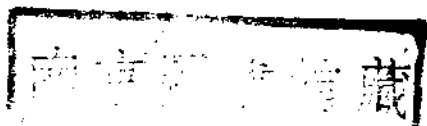
第一科	人口及社會統計	陳華賓
1st. Division:	Population and Social Statistics	W. Y. Chen
第二科	農業及資源統計	張延哲
2nd. Division:	Statistics on Agriculture & Natural Resources	Y. C. Chang
第三科	經濟及財政統計	芮寶公
3rd. Division:	Economic and Financial Statistics	P. K. Jui
第四科	政治及國際統計	曾昭承
4th. Division:	Political and International Statistics	C. C. Tseng
第五科	統計行政	汪龍
5th. Division:	Statistical Administration	L. Wang

統計月報第三十四號

民國二十六年八月

目 錄

	頁數
統計論著	1—58
相關的理論	1
行政院直屬機關公務人員分析統計	17
統計摘錄	1—28
一九三六年之中國勞工界	1
民國二十五年全國合作事業調查	5
江蘇無錫的天花症預防及罹患調查	9
日煤在華傾銷與國煤之危機	13
二十五年之吾國銀行業	18
廣東經濟概述	20
北平廟會調查	24
統計通訊	1—15
統計組織	1—3
省市政府方面	1—2
南京市政府統計組織概況	1
衡山縣政府統計組織概況	2
學術團體方面	3
四川省銀行經濟調查室組織概況	3
統計事業	3—15
中央政府方面	3—8
立法院統計室二十五年工作概況	3
全國經濟委員會統計室二十五年工作概況	5



省市政府方面	8—14
南京市政府統計組織之最近事業概況	8
衛山縣政府統計組織之事業概況	12
學術團體方面	14—15
四川省銀行經濟調查室事業概況	14
統計資料	1—79
主要統計資料概覽	1—3
人口	4—6
各大城市按月戶口變動統計	4
生產	7—25
各煤礦附近車站起運煤斤噸數	7
南京市牛乳場乳產量及價值	10
青島市牛乳場乳產量及價值	11
威海衛牛乳場乳產量及價值	13
天津市牛乳場乳產量及價值	13
包頭市牛乳場乳產量及價值	14
汕頭市牛乳場乳產量及價值	15
漢口市牛乳場乳產量及價值	16
濟南市牛乳場乳產量及價值	17
廣州市牛乳場乳產量及價值	19
青島市六十四所牛乳場乳牛種別及識別	21
南京市各種牲畜屠宰量及價值	22
各重要都市營造面積及造價暨工務局所發營造執照數目	24
物價	26—28
各重要都市躉售物價指數	26
各重要都市零售物價指數	27
各重要都市生活費指數	28

金融商業	29—55
上海銀行業票據交換額及錢業公單收解數	29
中中交及中國農民四行紙幣發行檢查數目	30
重要都市利息行市	32
上海現銀運出入總價值	34
上海金幣及生金經由江海關運出入數目	37
上海及國外金價	38
世界銀價及中國平衡稅率	39
各重要商埠對外國匯兌行市	40
上海對廣州、汕頭、瀋陽匯兌行市	44
汕頭、長春、廣州申匯行市	46
內國公債市況	47
倫敦中國外債債票現貨市價	49
上海長期紗花市況	51
上海長期雜糧油餅市況	53
上海長期麵粉市況	55
貿易	56—65
進出口貨物價值	56
進出口貨物分類價值	57
進出口貨物價值國別	61
進出口貨物價值關別	63
金銀進出口價值	64
外洋進出口商船	65
財政	66—75
二十五年一月份各省市每月財政收支統計	66
二十五年二月份各省市每月財政收支統計	70
附表一、江蘇省教育專款每月收支統計	74

附表二、河南省教育專款每月收支統計.....75

交通.....76—79

 國有鐵路運輸概況.....76

統計論著

SPECIAL ARTICLES

相關的理論

1. 一般的觀念——科學家的目的，在尋求各種法則。經驗證明，關於各種現象的各種數列，差不多都是相同的複演着。實際上，如我們知道各種數列之一種的起頭，其末尾不難推知，一如知道各種原因，則知道各種結果。此層已由經驗證明，各種數列都有一種連繫，且理論上，又可將其變為一種函數的連繫。(Liaison Fonctionnelle)

例如一種射擊的運動，只要我們知其起始的位置及其起始的速度，則用機械的方法，不難獲知其射擊的行程，不過這種射擊的運動，并不能完全的由計算而得，因為空氣的阻力，不能不顧及，故其預測，僅是一種很近似的。當一種射擊運動開始的時候，如我們知道了起始的位置，起始的速度，空氣的阻力，則此種運動，可算被完全決定了的。

今再試研究在時間上發展之另一種現象。一個小孩出生以至長大，其間並無函數的關係，父母的身長，亦不是其小孩的身長之原因。在一羣已知其身長之父母中，將獲着許多身長不同的小孩。我們謂小孩的身長與其父母的身長之間，存有一種配聯 (Association)，一種相關。這樣一種相關，其緊切性及嚴正性是或多或少的。

在一種機械的問題上，其各種起始的情形與其各種末尾的情形中間的連繫，是為普通因果的連繫(Lien Causal Ordinaire)。

在前後的數代，如子女、父母、祖父母等人的各人性質間之連繫，是逐漸不緊切的，日趨鬆懈的。相關的理論之目的，在研究諸如此類的連繫，是儘在可能範圍內，用數字去確定此種連繫或相關，是否為高級的。

2. 在同一直線上兩個高度不同的地方，試觀察測量所得的各氣壓表高度，則存有一種極密切的連繫，可用一種函數的關係代表之。物理學家因此發現其所謂地位愈高壓力愈減之律。反之，在兩個不同的站口上，試量其各種氣壓表的高度，則將得—

種多少密切的相關。

一種一定的高度已現於站口 A 上，帶有現於站口 B 上之各種不同的高度。試取一種較為實際的例子。甲、乙二人玩每人取五張之牌戲，如甲手內取有兩個當風牌 (At-outs) 乙手中可以有從 0 到 5 個之當風牌。在此二人手中的當風牌數目並無函數的關係，但又不是無連繫的。而且某個玩牌者的一部分的精巧，是由於察知此類的連繫以成功的。

3. 各種機遇性的連繫，各種回歸方程式，關於分離趨勢 (Dispersion) 之各種方程式——上面牌戲的例子導引吾人去探討關於兩個機遇變數 (Variables Aléatoires) 之依變 (Dépendance) 的概念。此為相關理論中之基本的概念。(參考 Darrois: Statistique Mathématique Ch. 2 第 4 節)。

設有 X Y 兩變數，吾人知道如設定其中一變數而他一變數之機率。即隨之變動，則此兩變數 X Y 為依變的。

譬如有兩個骰子，設 X 為一個骰子所現出之點，Y 為此兩個骰子所現出的諸點之和。如 X = 6 為已知的，Y 仍具有其為一個變數的性質，不過 Y 可取之值，只為 7, 8, 9, 10, 11, 12 又此 12 點之機率此時為 $\frac{1}{6}$ ，而非為在 X 的值未固定時之 $\frac{1}{36}$ 。

對於這樣的兩個機遇變數，吾人謂其機率是依變的，或如 Tschuprow 所云是機遇性的連繫的 (En Liaison Stochastique) [Tschuprow: Grundbegriffe und Grundprobleme der Korrelations Théorie, Teubner 1925 (1)]。

此兩變數之依變律，全由其各種組合 (Combinaisons) $X_i Y_j$ 及與彼等相配之諸機率 P_{ij} 決定之。

吾人曾見此種律的表現，可用若干平面點為之，每點各附其叢聚 P_{ij} ，其諸叢聚之和為 1。

此種定義顯然可引伸到三個變數上去，又其表現乃用一種具有三次的空間 (Un Espace à 3 Dimensions) 為之。其普遍化以設有三次以上的空間為之。

現在只談關於兩個變數。其表現以設有一種平面的諸點為之。

(1) 此字見於 Jacques Bernoulli 之 Ars Conjectandi 中。例如看 Ostwald's Klassiker 之第三第四兩部份，頁數 75。此字被 Platon 用為 Conjectural (屬於基於機率的裁判者) 之意。

假若給X以 X_i 值，而Y以某種機率律仍為一變數，吾人以此知Y之分配被繫於 X_i 或被X之固定值 X_i 所連繫。Y值的機率之求法，乃用在 $X=X_i$ 的一直線上的諸叢聚之和(P_i)除其叢聚 P_i/j 即得。此種被連繫的機率將以 $P_{/j}^{(i)}$ 記號表示之。

此種被連繫的分配其希望數及連續的諸博矩將是各種被連繫的轉矩。同樣得各種被連繫的標準差的定義。例如當X固定為 X_i 值時的Y被連繫的平均數，將為：

$$E^{(i)} Y = \sum_j P_{/j}^{(i)} Y_j$$

此種被連繫的平均數普通將隨 X_i 而變異。

$$E^{(i)}(Y) = F(X_i)$$

此種關係將確定Y為X的函數時之回歸方程式[此回歸之名詞是Francis Galton關於遺傳之各種研究上所引用的。此各種研究建立相關的理論。回歸的意義，源於Galton之結論，即當其父母之身長遠離其種族的一般身長時，其子女之平均的身長仍回歸到其種族的一般身長上去。]

在圖表上，配合於諸 X_i 值之諸平均點 $[E^{(i)} Y]$ ，形成Y隨X的回歸綫(Ligne de Régression de Y en X)。

同理，得着X隨Y之回歸方程式及其回歸綫的定義。

又變數Y之被連繫的標準差為一種 X_i 的函數：

$$\sigma^{(i)}(Y) = \phi(X_i)$$

採用Karl Pearson的術語，由他始獲得如此各種理論之要旨。(Essentiel) 又吾人謂此種函數確定其差度方程式(Equation Scédastique)或分離趨勢的方程式(Equation de Dispersion)。

假若此被連繫的標準差是與此特殊值 X_i 為獨立的，則稱其Y與X間之連繫有差度不倚變性(Homoscédasticité)。若此被連繫的標準與此 X_i 不是獨立的，則稱Y與X間之連繫有差度倚變性(Hétéroscédasticité)。自然對於X被連繫的分離趨勢另有一個方程式(註)。

試研究兩只骰子所擲出之點數，以X為甲骰之點，以Y為乙骰之點，再以T為此兩骰子所現出的點數之和。現在來研究T及X。其兩個被連繫的平均數將為：

$$E^{(i)}T \qquad E^{(i)}X$$

又顯有：

$$E^{(i)}T = E(Y) + E^{(i)}(X) = 3.5 + X_i \quad (\text{解}_1)$$

於是T隨X之回歸為直線形的(註₂)。

現談到X隨T之回歸，假若已知T為T_j則顯有

$$E^{(j)}X = E^{(j)}Y = \frac{1}{2}T_j \quad (\text{解}_2)$$

其回歸亦是直線形的。

T之被連繫的標準差顯與X之標準差相同。其計算頗易，設為 $\sqrt{\frac{35}{12}}$ (解₃)，於是T隨X時之連繫，有差度不倚變性。

反之，X被繫於T之標準差，是隨P_j而變的。

假若T = 2或12則X是一定的，其差為零(註₃)。

若T = 3或11，則X可取兩值1, 2或5, 6其機率為 $\frac{1}{2}$ (註₄)註其標準差為 $\frac{1}{2}$ (解₄)

(2) 普通稱一次方程式為直線形的(Linéaire) [應稱為正直線形的(Rectilinéaire)]，其實此種方程式，具有Descartes的兩座標的，為一諸直線的方程式。

(註₁) X被連繫的標準差的方程式為Y之函數

(解₁) 設X_i = 6 (i)T = 7, 8, 9, 10, 11, 12,

$$E^{(i)}X = 6 \qquad y = 1, 2, 3, 4, 5, 6,$$

$$E^{(i)}T = \frac{7+8+9+10+11+12}{6} = 9.5 = \frac{1+2+3+4+5+6}{6} + 6 = Ey +$$

$$E^{(i)}X = 3.5 + X_i$$

(解₂) 設T_j = 7則 (j)X可取1, 2, 3, 4, 5, 6. (j)Y可取1, 2, 3, 4, 5, 6.

$$\text{故 } T_j = \frac{1+2+3+4+5+6}{6} + \frac{1+2+3+4+5+6}{6} = 3.5 + 3.5 = E^{(j)}X + E^{(j)}y$$

$$\text{而 } E^{(j)}X = E^{(j)}Y \quad \therefore E^{(j)}X = T_j - E^{(j)}Y = \frac{1}{2}T_j$$

(註₂) 因其為一次方程式之故。

如 $T = 4$ 或 10 則 X 可取 $1, 2, 3$ 或 $4, 5, 6$, 其各值的機率為 $\frac{1}{3}$, 其標準差為 $\sqrt{\frac{2}{3}}$ (解₅)。

是則 T 若固定, 而 X 隨 T 時之連繫, 有差度倚變性。

$$\begin{aligned} \text{(解)} \quad X = 1, 2, 3, 4, 5, 6 \text{ 其標準差爲 } \sigma^2 &= \frac{\sum (X_i - m)^2}{N} = \frac{(3.5-1)^2 + \dots + (3.5-6)^2}{6} \\ &= \frac{(2.5)^2 + (1.5)^2 + (0.5)^2 + (0.5)^2 + (1.5)^2 + (2.5)^2}{6} = \frac{2 \times 8.75}{6} = \frac{17.50}{6} \\ &= \frac{17.50 \times 2}{6 \times 2} = \frac{35}{12} \end{aligned}$$

$$\therefore \sigma = \sqrt{\frac{35}{12}} \quad \text{再設 } X \text{ 爲任何數而 } T \text{ 之標準差始終不變, 且始終與 } X \text{ 的標準差}$$

$$\text{同爲 } \sqrt{\frac{35}{12}}$$

(註₃) 因 T 爲 2 時 X 必爲 1 , 又 T 爲 12 時 X 必爲 6 . 是 X 只有一固定數故無差異。

(註₄) 因 T 爲 3 時 X 可取 1 或 2 兩值, 故 X 取各值的機率為 $\frac{1}{2}$ 。

$$\text{(解)} \quad X \text{ 取 } 1 \text{ 或 } 2 \text{ 其平均數爲 } \frac{1+2}{2} = 1.5, \sigma^2 = \frac{2(1.5-1)^2 + (2-1.5)^2}{2} = \frac{0.25+0.25}{2} = \frac{0.5}{2}$$

$$\text{同以 } 2 \text{ 乘其上下兩項則得 } \sigma^2 = \frac{1}{4} \quad \therefore \sigma = \frac{1}{2}$$

$$\text{又 } X \text{ 取 } 5 \text{ 或 } 6 \text{ 其平均數爲 } \frac{5+6}{2} = 5.5 \quad \sigma^2 = \frac{(5.5-5)^2 + (6-5.5)^2}{2} = \frac{0.25+0.25}{2}$$

$$= \frac{0.5}{2} \text{ 同以 } 2 \text{ 乘其上下兩項則得 } \sigma^2 = \frac{1}{4} \quad \therefore \sigma = \frac{1}{2}$$

$$\text{(解)} \quad X \text{ 取 } 1 \text{ 或 } 2 \text{ 或 } 3 \text{ 其平均數爲 } \frac{1+2+3}{3} = 2 \quad \sigma^2 = \frac{(2-1)^2 + (2-2)^2 + (3-2)^2}{3} = \frac{2}{3}$$

$$\therefore \sigma = \sqrt{\frac{2}{3}}$$

$$\text{又 } X \text{ 取 } 4 \text{ 或 } 5 \text{ 或 } 6 \text{ 其平均數爲 } \frac{4+5+6}{3} = 5 \quad \sigma^2 = \frac{(5-4)^2 + (5-5)^2 + (6-5)^2}{3}$$

$$= \frac{2}{3} \quad \therefore \sigma = \sqrt{\frac{2}{3}}$$

4. 機遇性的獨立(Indépendance Stochastique)——現在將在 Darmois: Statistique Mathématique 之第 1 章第 15 節及第 2 章第 4 節所遇見之機遇性的獨立之概念復得之。此概念極為重要。

當 Y 的被連繫的律不依靠 X_i 時，即 Y 的原來分配律與其被連繫的律相同時，此兩個變數 X, Y 為獨立的。關於機率之基本定理二說明此時如將 Y 固定，而 X 之分配律不因之而變。此種獨立，於是為 X, Y 之一種對稱之性質。

對於此種機遇性的獨立之很特殊的性質，吾人不能申說太多(看 Darmois: Statistique Mathématique Ch. 1 第 16 節)。假若遇着各種困難，則當再來討論。

其實，應請注意的，即是相關論的創始者 Galton 及 Pearson 所曾介紹的一個最重要的概念。吾人不當將此概念與前者混為一談。

試研究 Y 隨 X 的回歸線。假若此線不是一個與 X 軸綫平行之直綫。則 Y 之平均值隨 X_i 而變，又此乃為一種最重要的結果。Pearson 謂此為 Y 和 X 是相關的。反之，假若 Y 的平均值不隨 X_i 而變(註₅)，Pearson 則謂其為 Y 和 X 是無相關的。

譬如觀察一個含有黑白兩種球的匣子，而用下法將其抽取方式固定之。如擲一骰子看其現出何點，設為 X，即照抽 100 X 個球。其被抽出之白球的次數(Frèquence)為一變數，設此變數為 Y。

這是很明白的，Y 的平均值不依靠 X (註₅)，又 Y 的平均值指其匣內兩種球之組配或比例(解₆)。Y 與 X 為無相關。但非無依變的。因 Y 的標準差是隨 $\frac{1}{\sqrt{X_i}}$ 而變的(解₇)。再者，Y 的固定，顯然將 X 的機率改變之。假定一匣含有相等多的黑白兩種球，又吾人僅已取出 $\frac{1}{4}$ 的白球，則在 X 方面，1, 2, 3, 4, 5, 6 諸值之機率是遞減的，而非同等於 $\frac{1}{6}$ (解₈)。

假若吾人想着在 200 次抽取的情形下，其 $\frac{1}{4}$ 與其平均數的差之機率是極小的，此事將至明顯[可用 Bays 的定理研究此種情形以資練習⁽³⁾](註₇)。

5. 在這類問題內，應將所存在之兩種有區別的回歸綫加以注意。

(3) Tschadow Grundbegriffe und Grundprobleine der Korrelation Theorie. 3, 5

在普通科學的研究中，假若X和Y代表兩種數量之諸測量值，此諸測量值因諸觀察誤之結果，具有諸變數的性質（假若此諸測量值是正確的，則為諸分離趨勢微弱的變數）。又研究者之目的在尋出連繫X和Y之函數的關係。此函數的關係是唯一的而且能逆求的。即當Y被認識時，據此關係可推出X，當X被認識時，則可推出Y。

(註) 此即指 $m_{/1}^{(1)} = m_{o/1}$ 。因Y的平均值永遠相等，即永遠在一直線上，此直線必與X軸綫平行之。

(註) 換言之，Y的平均值與X是獨立的即Y與X為無相關。

(解) 設球的總數為N。設X=4則取出之球數為 $100 \times 4 = 400$ ，以N代表之，至白球出現之次數(Y)則為 $0, \frac{1}{400}, \frac{2}{400}, \frac{3}{400}, \dots, \frac{400}{400}$ ，依計算的結果次數的平均數或計算的希望數是與N無關的，因照 Darrois: Statistique Mathematique Ch 2 第12及13兩節知 $E(Z) = NP$ $E(F) = E(Y) = E \frac{Z}{N} = \frac{E(Z)}{N} = \frac{NP}{N} = P$ 由此看來E(Y)

不依靠N即不依靠X之事項已證實了，又此P指示匣內白球之比例。

(解) $\sigma_F = \sqrt{\frac{Pq}{N}}$ 故 $\sigma_y = \sqrt{\frac{Pq}{100X_i}} = \sqrt{\frac{Pq}{100}} \frac{1}{\sqrt{X_i}}$ 於是此次數Y之標準差隨 $\frac{1}{\sqrt{X_i}}$ 而變之事項證實了。

(解) 一個次數在N次抽取中之諸機率是 $\frac{(F-P)^2}{\sigma_f^2}$ 與成比例的。此

$$\therefore \frac{Z - E(Z)}{\sigma} = \frac{Z - NP}{\sqrt{NPQ}} = \frac{\frac{Z}{N} - P}{\sqrt{\frac{Pq}{N}}} = \frac{F - P}{\sigma_f} \text{。一個正態分配的常數機率之密度}$$

$$\text{爲 } \frac{1}{\sigma_f \sqrt{2\pi}} e^{-\frac{1}{2} \frac{(F-P)^2}{\sigma_f^2}} = \frac{\sqrt{N}}{\sqrt{PQ} \sqrt{2\pi}} e^{-\frac{(F-P)^2}{2\sigma_f^2}} \text{ 今只提出}$$

$$\sqrt{N} e^{-\frac{(F-P)^2}{\sigma_f^2}} \text{ 故曰爲比例的。此處 } \sigma_f^2 = \frac{PQ}{N} = \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4N} \text{ 於是有 } \sqrt{N}$$

$e^{-(F-P)^2/4N}$ 是則當次數為固定時，關於X的諸可能值之機率隨 $\sqrt{N} e^{-H^2N}$ 而變，換言之，隨N而變。所以在次數固定後，多的抽取之機率是較小的。

此種關係的決定，或由於一種經驗的配正，或由於對着從理論得出而且依靠若干定數(試與Darbois: Statistique Mathématique Ch 4 第五節)之一種函數的關係所作之配正[試與Darbois: Statistique Mathématique Ch 4 第五節比較觀之]。

在真存有一種函數的關係之諸情形中，此二種回歸曲綫將因觀察愈多愈是正確而愈相接近。但是，除在特殊的情形下，此三曲綫將無一個與其真實的曲綫相符合。

試設想用實驗的方法對於一凸狀多邊形之諸角的和 S 與其諸邊的數 M 之間尋求其關係。後面的這種變數 M 不會有任何錯誤，反之，對於諸角度所作之各測量則含有諸錯誤。再隨 M 之 S 的回歸綫將是一直綫，其律將由此直綫推出之。但是此種情形是例外的。諸如此類的問題，在普通上，與其說屬於相關，毋甯說屬於內插法。

反之，假若此諸測量值是由於對諸客觀地具有變數的性質之諸量所測而來的，則將一如在擲骰的例子中所曾見的一樣，得有兩種回歸綫。又此兩綫代表諸異常不同的結果，并不代表 X 及 Y 間之一種關係。

在 Galton 對於身長之遺傳之試驗中，此諸綫之一將代表由身長已知的父母所產生的諸小孩之平均的身長。其他一綫則將代表生產其身長已知的諸小孩諸父母之平均的身長。

6. 兩個連續的變數(Variables Continues)之機遇性的依變——將兩變數之機遇性的依變的概念引伸到其兩變數為連續的情形上去，最自然的方法，即將在 XY 平面上之諸叢聚 P_{ij} 的不連續的分配，代之以一種連續的分配。其密度(Densité)設為一個 XY

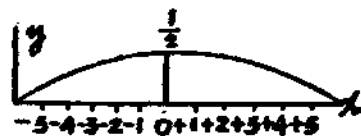
(註)所謂含有同量的兩種球即是 $P = Q = \frac{1}{2}$ ，所謂 $\frac{1}{4}$ 的白球，即如取出 200 次，則只得

50 白球。所謂差，即是 $P - Y = \frac{1}{2} - \frac{1}{4} = \frac{1}{4}$ 。又吾人知 $\sigma = \sqrt{\frac{PQ}{N}} = \sqrt{\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{100X}} =$

$\frac{1}{20\sqrt{X}}$ 取此 σ 以量差即 $\frac{1}{4\sigma} = \frac{1}{4} \frac{20\sqrt{X}}{1} = 5\sqrt{X} = 5\sqrt{2}$ (因此處以 2 為 X 之故)。由

此可作一表示機率的圖，是則 $\frac{1}{4} = 5\sigma\sqrt{X}$ 由圖中知 5

σ 之機率是很小的故 $\left(\frac{1}{4} - \frac{1}{2}\right)$ 之機率是異常小的。



的函數即 $f(XY)$ 。

要此分配之一點被包在一個面積 A 內之機率，即為 A 面積內諸叢聚之和，將以延展到 A 之雙積分：

$$\iint_A f(XY) D_x D_y$$

確定之。此 $f(XY)$ 稱為諸基本的機率之和。

試研究一種條形，其寬為 DX ，在 $X = X_i$ 距離處平行於 OY 。其要一點落在此條形內之總機率 (La Probabilite Totale) 為：

$$(1) \quad DX / f(X_i Y) DY = \varphi(X_i) DX$$

再要此點落在距離 Y_j 之 DY 條形 (註_a) 內之機率，將為：

$$\frac{f(X_i Y_j) D X D Y}{\varphi(X_i) D X} = \frac{f(X_i Y_j) D Y}{\varphi(X_i)}$$

此為被連繫的機率 (註_a)。

其被連繫的平均數及其諸被連繫的轉矩於是以此：

$$E(i)(Y) = \frac{\int f(X_i Y) Y D Y}{\int f(X_i Y) D Y} = F(X_i)$$

確定之。此種方程式確定 Y 隨 X 的回歸線。

其被連繫之 K 次的轉矩當為：

$$E(i)(Y^k) = \frac{\int f(X_i Y) y^k D Y}{\int f(X_i Y) D Y}$$

同理，得：

$$E(j)(X) = \frac{\int f(X Y_j) X D X}{\int f(X Y_j) D X} = \phi(Y_j)$$

此為 X 隨 Y 的回歸線。

其諸變數之依變律完全由其機率的密度 $f(XY)$ 推出之。

此諸概念顯然能引伸到任何幾個變數的情形上去。

7. 具有兩個變數之 Gauss 的機率律——譬如有：

$$f(XY) = \frac{H}{2\pi} E^{-\frac{1}{2}(AX^2 + 2BXY + CY^2)}$$

(註_a) 此條形自然是平行於 OX 的。

其機率的密度通沿諸圓錐形：

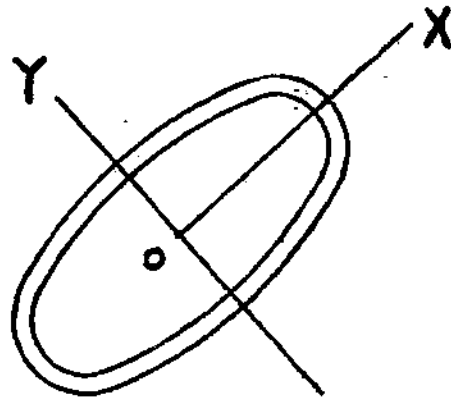
$$AX^2 + 2BXY + CY^2 = D$$

而始終不變。

我們假定此諸圓錐形是橢圓的。又其諸叢聚的分配布滿於其全平面。先試以此方程式：

$$\iint f(XY)DXDY = 1$$

來決定H。



第一圖

其積分延展於其全平面。

如將此諸圓錐形移置於其兩軸線上，則可不用計算而得：

$$AX^2 + 2BXY + Cy^2 = AX^2 + CY^2 \quad (\text{解})$$

吾人見此雙積分式可寫成一種積數式：

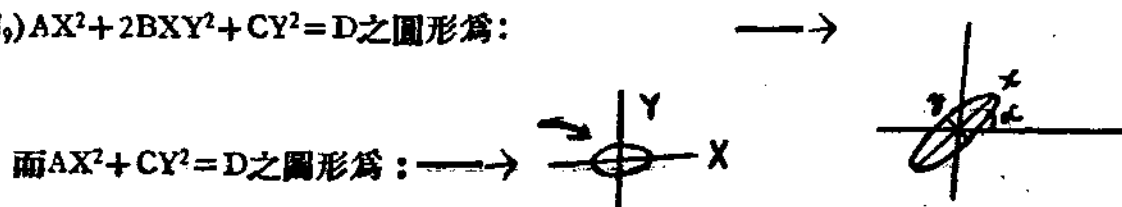
$$\frac{H}{\sqrt{AC}} \frac{\sqrt{A}}{\sqrt{2\pi}} \int_{-\infty}^{\infty} e^{-\frac{1}{2}AX^2} DX \cdot \frac{\sqrt{C}}{\sqrt{2\pi}} \int_{-\infty}^{\infty} e^{-\frac{1}{2}CY^2} DY = \frac{H}{\sqrt{AC}} = 1 \quad (\text{解})$$

由此則得 $H^2 = AC$ 之條件。又後面這式 AC 為 $AX^2 + Cy^2$ 之判別式 (Discriminant)，是等於 $AC - B^2$ 的。又得：

(4) 須注意具有S的方程式之諸根為諸不變數Invariants可參看Bouligand: Cours de Géométrie Analytique Vuibert, 405 及其以後諸頁。

(註) 即是當 $X = X_i$ 時之 Y_j 的機率

(解) $AX^2 + 2BXY + CY^2 = D$ 之圖形為：



而 $AX^2 + CY^2 = D$ 之圖形為：

$$H = \sqrt{AC - B^2}$$

(解II)

因得：

若取 $AX^2 + 2BXY + CY^2 = D$ 則

$$\begin{cases} X = X\cos\alpha - Y\sin\alpha \\ Y = X\sin\alpha + Y\cos\alpha \end{cases} \quad \text{而爲}$$

$$A(X\cos\alpha - Y\sin\alpha)^2 + 2B(X\cos\alpha - Y\sin\alpha)(X\sin\alpha + Y\cos\alpha) + C(X\sin\alpha + Y\cos\alpha)^2$$

$$= D \quad \text{即 } X^2(A) + XY(T) + Y^2(C) = D \quad \begin{cases} A = a \cos^2\alpha + C \sin^2\alpha + 2B \cos\alpha \sin\alpha \\ C = a \sin^2\alpha + C \cos^2\alpha - 2B \sin\alpha \cos\alpha \\ T = 2B(\cos^2\alpha - \sin^2\alpha) - 2(a - c) \sin\alpha \cos\alpha = 0 \end{cases}$$

此 $T=0$ 者，以 $2B \cos 2\alpha = (a-c) \sin 2\alpha$ 之故。

$$\text{再 } \text{Tg} 2\alpha = \frac{\sin 2\alpha}{\cos 2\alpha} = 2 \frac{b}{a-c} \quad \text{此 } \text{tg} 2\alpha \text{ 可爲任何數值(在 } 0 \text{ 與 } \pi \text{ 或 } 180^\circ \text{ 之間), 總之適}$$

合此方程式之 2α 的值必可求得。即坐標迴轉至相當角度 α (在 0 與 $\frac{\pi}{2}$ 之間) 時必可使

XY 消滅之。

$$\text{(解I)} \quad f(XY) = \frac{H}{2\pi} E^{-\frac{1}{2}(AX^2 + CY^2)} \quad \text{故 } \iint f(XY) DXDY = \iint \frac{H}{2\pi} E^{-\frac{1}{2}(AX^2 +$$

$CY^2)$

$DYDY = 1$ 以 \sqrt{AC} 乘之，再以 \sqrt{AC} 除之，其值不變，則得：

$$\frac{H}{\sqrt{AC}} \frac{\sqrt{A}}{\sqrt{2\pi}} \int_{-\infty}^{+\infty} E^{-\frac{1}{2}AX^2} DX \cdot \frac{\sqrt{C}}{\sqrt{2\pi}} \int_{-\infty}^{+\infty} E^{-\frac{1}{2}CY^2} DY = 1 \quad \text{其計算法由}$$

$$\text{Laplace 的公式求得之，即 } \int_{-\infty}^{+\infty} E^{-X^2} DX = \sqrt{\pi} \quad \text{而 } \int_{-\infty}^{+\infty} E^{-\frac{1}{2}AX^2} DX =$$

$$\frac{\sqrt{2\pi}}{\sqrt{A}}, \quad \int_{-\infty}^{+\infty} E^{-\frac{1}{2}CY^2} DY = \frac{\sqrt{2\pi}}{\sqrt{C}}$$

$$\text{於是上式變爲 } \frac{H}{\sqrt{AC}} = \frac{\sqrt{A}}{\sqrt{2\pi}} \frac{\sqrt{2\pi}}{\sqrt{A}} \frac{\sqrt{C}}{\sqrt{2\pi}} \frac{\sqrt{2\pi}}{\sqrt{C}} = 1$$

$$\therefore H = \sqrt{AC} \quad \text{即 } H^2 = AC$$

$$(2) \quad f(XY) = \frac{\sqrt{AC-B^2}}{2\pi} E^{-\frac{1}{2}(AX^2+2BXY+CY^2)}$$

此易算得：

$$(3) \quad \varphi(X_i) = \int_{-\infty}^{\infty} f(X_i Y) DY = \frac{\sqrt{AC-B^2}}{\sqrt{2\pi C}} E^{-\frac{1}{2} \frac{AC-B^2}{C} X_i^2}$$

$$\int \frac{\sqrt{C}}{\sqrt{2\pi}} E^{-\frac{C}{2} \left(Y + \frac{B}{C} X_i\right)^2} DY \quad (\text{解}_{12})$$

(解₁₁) 此AC之求法如下：

$F = AX^2 + CY^2 = D$ 用 δX 及 δY 微分之。

$$\frac{1}{2} \frac{\delta F}{\delta X} = AX + 0 \cdot Y \quad \frac{1}{2} \frac{\delta F}{\delta Y} = 0 \cdot X + CY$$

$$\begin{vmatrix} A & 0 \\ 0 & C \end{vmatrix} = AC$$

而 $AC = ac - b^2$ 之求得，乃因 $F' = aX^2 + 2bXY + cY^2 = D$

將其微分之，即得 $\frac{1}{2} \frac{\delta F^1}{\delta X} = aX + bY$ $\frac{1}{2} \frac{\delta F^1}{\delta Y} = bX + cY$

$$\begin{vmatrix} A & B \\ B & C \end{vmatrix} = AC - B^2$$

因 $F^1 = F = D$ 故彼此的判別式之結果亦同。

$$(\text{解}_{12}) \quad \varphi(X_i) = \int_{-\infty}^{\infty} f(X_i Y) DY = \int_{-\infty}^{\infty} \frac{\sqrt{AC-B^2}}{2\pi} E^{-\frac{1}{2}(AX_i^2 - 2BX_i Y + CY^2)} DY \quad \text{又吾}$$

人知 $\frac{AC-B^2}{C} X_i^2 + C \left(Y + \frac{B}{C} X_i\right)^2 = \frac{AC}{C} X_i^2 - \frac{B^2}{C} X_i^2 + C \left(Y^2 + 2\frac{B}{C} Y X_i + \frac{B^2}{C^2} X_i^2\right) = AX_i^2$

$-\frac{B^2}{C} X_i^2 + CY^2 + \frac{2BC}{C} Y X_i + \frac{CB^2}{C^2} X_i^2 = AX_i^2 + CY^2 + 2BX_i Y$ 於是 $\varphi(X_i) = \int_{-\infty}^{\infty}$

$$\frac{\sqrt{AC-B^2}}{2\pi} E^{-\frac{1}{2} \left(\frac{AC-B^2}{C}\right) X_i^2} E^{-\frac{1}{2} C \left(Y + \frac{B}{C} X_i\right)^2} DY = \frac{\sqrt{AC-B^2}}{\sqrt{2\pi} \sqrt{C}} E^{-\frac{1}{2} \frac{AC-B^2}{C} X_i^2}$$

$$\left(\frac{AC-B^2}{C}\right) X_i^2 \frac{\sqrt{C}}{\sqrt{2\pi}} \int E^{-\frac{1}{2} C \left(Y + \frac{B}{C} X_i\right)^2} DY \quad \text{再} \int E^{-\frac{1}{2} C \left(Y + \frac{B}{C} X_i\right)^2} D \left(Y + \frac{B}{C} X_i\right)$$

$$(4) \quad \varphi(x) = \frac{1}{\sqrt{2\pi} \sigma_x} e^{-\frac{x^2}{2\sigma_x^2}} \quad \sigma_x = \frac{\sqrt{c}}{\sqrt{ac-b^2}} \quad (\text{解}_{13})$$

如此平行，平行於Oy之諸長條的諸總叢聚 (Masses Totales) 之分配，為一個正態的分配。同理，求得：

$$\sigma_y = \frac{\sqrt{a}}{\sqrt{ac-b^2}}$$

至於變數y在dx長條內之分配則為：

$$(5) \quad \frac{f(Xiy)}{\varphi(Xi)} dy = \frac{\sqrt{c}}{\sqrt{2\pi}} e^{-\frac{c}{2} \left(y + \frac{b}{c} Xi\right)^2} dy \quad (\text{解}_{14})$$

$$= \frac{\sqrt{2\pi}}{\sqrt{c}}$$

此數之得出，由於下之計算：

$$\text{設 } \frac{1}{2} C \left(y + \frac{b}{c} Xi\right)^2 = \frac{1}{2} C \left(y^2 + 2 \frac{b}{c} Xiy + \frac{b^2}{c^2} Xi^2\right) = \frac{cy^2}{2} + bXiy + \frac{b^2}{2c} Xi^2 = Z^2$$

以dy微分之即得 $(Cy + bXi)dy = 2ZdZ$ 於是

$$dy = \frac{2ZdZ}{Cy + bXi} \quad \text{又因 } C = \frac{2Z^2}{\left(y + \frac{b}{c} Xi\right)^2} \quad \text{故}$$

$$\sqrt{C} = \frac{Z\sqrt{2}}{y + \frac{b}{c} Xi} \quad \text{而 } dy = \frac{2\sqrt{c}}{C\sqrt{2}} dZ = \frac{\sqrt{2}}{\sqrt{C}} dZ \quad \text{故}$$

$$\int e^{-\frac{1}{2} c \left(y + \frac{b}{c} Xi\right)^2} dy = \int e^{-Z^2 \frac{\sqrt{2}}{\sqrt{c}}} dz = \frac{\sqrt{2}}{\sqrt{c}} \int e^{-Z^2} dz = \frac{\sqrt{2}}{\sqrt{c}} \sqrt{\pi} = \frac{\sqrt{2\pi}}{\sqrt{c}}$$

(據Lapl-ace的公式 $\int e^{-Z^2} dZ = \sqrt{\pi}$)

$$\therefore \varphi(Xi) = \frac{\sqrt{ac-b^2}}{\sqrt{2\pi} \sqrt{c}} e^{-\frac{1}{2} \left(\frac{ac-b^2}{c}\right) Xi^2} \quad \left[\text{因後面的乘數為 } \frac{\sqrt{c}}{\sqrt{2\pi}} \frac{\sqrt{2\pi}}{\sqrt{c}} = 1 \text{ 之} \right.$$

故]

此式爲一正態的分配，其標準差爲 $\frac{1}{\sqrt{c}}$ (解15)

其平均數由下式推出之。

$$E(i)(y) = -\frac{b}{c}X_i \quad (\text{解16})$$

(解13)吾人知Laplace-Gauss之基本的機率或正態律爲：

$$f(x) = \frac{1}{\sqrt{2\pi}\sigma} e^{-\frac{x^2}{2\sigma^2}} \text{ 今與 } \varphi(X_i) \text{ 互比而得：}$$

$$\varphi(X_i) = \frac{\sqrt{ac-b^2}}{\sqrt{2\pi}\sqrt{c}} e^{-\frac{X_i^2}{2}\left(\frac{ac-b^2}{c}\right)} = \frac{1}{\sqrt{2\pi}\sqrt{c}\sqrt{ac-b^2}} e^{-\frac{X_i^2}{2}} \frac{1}{c\frac{1}{ac-b^2}}$$

$$= \frac{1}{\sqrt{2\pi}\sqrt{c}} e^{-\frac{X_i^2}{2}\frac{1}{c}} = \frac{1}{\sqrt{2\pi}\sigma_{X_i}} e^{-\frac{X_i^2}{2\sigma_{X_i}^2}} \text{ 是 } \sigma_{X_i} = \frac{\sqrt{c}}{\sqrt{ac-b^2}} \text{ 將 } X_i \text{ 普}$$

通化，則得 $\varphi(x) = \frac{1}{\sqrt{2\pi}\sigma_x} e^{-\frac{1}{2}\frac{x^2}{\sigma_x^2}}$ 又 $\sigma_x = \frac{\sqrt{c}}{\sqrt{ac-b^2}}$

(解14) $\frac{f(X_i, y)}{\varphi(X_i)} dy = \frac{\frac{\sqrt{ac-b^2}}{2\pi} e^{-\frac{1}{2}(aX_i^2 + 2bX_i y + cy^2)}}{\frac{\sqrt{ac-b^2}}{\sqrt{2\pi c}} e^{-\frac{1}{2}\left(\frac{ac-b^2}{c}\right)X_i^2}} dy = \frac{\sqrt{c}}{\sqrt{2\pi}}$

$$\frac{e^{-\frac{1}{2}\left(\frac{ac-b^2}{c}\right)X_i^2} e^{-\frac{1}{2}c\left(y + \frac{b}{c}X_i\right)^2}}{e^{-\frac{1}{2}\left(\frac{ac-b^2}{c}\right)X_i^2}} dy = \frac{\sqrt{c}}{\sqrt{2\pi}} e^{-\frac{1}{2}c\left(y + \frac{b}{c}X_i\right)^2} dy$$

(解15)將公式(5)同以dy除之，則得 $\frac{f(X_i, y)}{\varphi(X_i)} = \frac{\sqrt{c}}{\sqrt{2\pi}} e^{-\frac{c}{2}\left(y + \frac{b}{c}X_i\right)^2}$

設 $\left(y + \frac{b}{c}X_i\right)^2 = Y^2$ 則 $\frac{\sqrt{c}}{\sqrt{2\pi}} e^{-\frac{1}{2}c\left(y + \frac{b}{c}X_i\right)^2} = \frac{1}{\sqrt{2\pi}\sqrt{c}} e^{-\frac{Y^2}{2\frac{1}{c}}}$

於是y隨x的回歸線是直線形的。為單簡化起見，用 σ_x, σ_y 諸單位測量x,y。又吾人用r（回歸係數）表示其回歸直線之角度係數，則

$$a=c = \frac{1}{1-r^2}, \quad b = \frac{-r}{1-r^2} \quad \sqrt{ac-b^2} = \frac{1}{\sqrt{1-r^2}} \quad (\text{解}_8)$$

並得：

$$(6) f(xy) = \frac{1}{2\pi \sqrt{1-r^2}} e^{-\frac{1}{2(1-r^2)} [x^2 + y^2 - 2rxy]}$$

對其第二種回歸直線則或將得：

$$E^{(i)}_x = rY_j \quad (\text{解}_{18})$$

此兩變數之依倚，以係數r表示之。因此，係數若為0，則所有平行於 ox, oy 之諸長條的分配是相同的。(解₁₉)。

在這樣一個關於機遇性的連繫之形式上，其獨立之充足而且必要的條件即是 $r=0$ 再由其定義，r顯然在由(-1)到(+1)之間變動之。

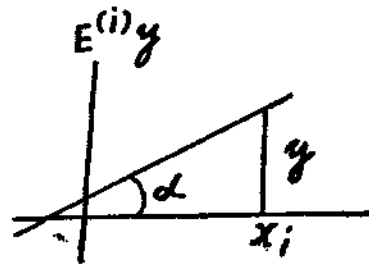
譬如假定此r近於+1，則其兩回歸直線均是很近於 $x=y$ 。又其分配滿佈於此諸極扁平的橢圓之全週上。此諸橢圓之最大的軸線是隨此種回歸直線而成的。

此即正態律之形故其標準差為 $\frac{1}{\sqrt{c}}$

(解₁₆)由上假定 $y + \frac{b}{c}X_i = Y$ 而此 $Y = y - E^{(i)}_y$ 故得 $y + \frac{b}{c}X_i = y - E^{(i)}_y$ 。∴ $E^{(i)}_y = -\frac{b}{c}X_i$

照 $y = Ax$ 此 $A = \text{tg} \alpha = \frac{y}{x}$ 之公式，此圖形為：

因知 $-\frac{b}{c}$ 為y隨x的回歸直線之角度係數。



(解₁₇) 設 $\sigma_x = \sigma_y = \frac{\sqrt{c}}{\sqrt{ac-b^2}} = \frac{\sqrt{a}}{\sqrt{ac-b^2}} = 1$ 於是得 $\sqrt{c} = \sqrt{a}$ 即 $a=c$ ，又 $\sqrt{a} =$

$\sqrt{ac-b^2}$ 即 $a = ac - b^2$ 因 $a=c$ 故有 $c = c^2 - b^2$ 以 c^2 除之，則 $\frac{1}{c} = 1 - \frac{b^2}{c^2} = 1 - \left(\frac{-b}{c}\right)^2$

吾人因謂其正態的相關由此公式(6)確定之。

作者：趙希獻

$$= 1 - r^2 \left[\text{此} \therefore \frac{-b}{c} = r \text{ 故 } c = \frac{-b}{r} \right] \therefore C = \frac{1}{1-r^2} \quad \text{又 } \sqrt{c} = \sqrt{ac-b^2} = \sqrt{\frac{1}{1-r^2}}$$
$$= \frac{1}{\sqrt{1-r^2}}$$

$$\text{再因 } \frac{-b}{c} = r \text{ 是 } -b = cr \text{ 而 } b = -cr = -r \cdot \frac{1}{1-r^2} = \frac{-r}{1-r^2}$$

$$\text{(解}_{18}\text{)} \text{ 吾人因知 } a = c \text{ 則 } E(j)_x = \frac{-b}{a} Y_j \text{ 等於 } \frac{-b}{c} Y_i = r Y_j$$

$$\text{(解}_{19}\text{)} \text{ 若 } r = 0 \text{ 則 } \frac{f(X_i, y)}{\varphi(X_i)} = \frac{\sqrt{c}}{2\pi} e^{-\frac{c}{2}(y-rX_i)^2} = \frac{\sqrt{c}}{2\pi} e^{-\frac{c}{2}y^2} \quad \text{此式即謂 } y \text{ 不依靠 } X_i,$$

換言之， X_i 無論為何數，此 y 的機率是不變的，即不受 X_i 之影響。但若 $r \neq 0$ 則 y 須受 X_i 之影響，而其機率亦即隨之而變動也。

行政院直屬十機關公務人員分析統計^(續)

二、統計之結果

調查表總數為3,100張，經過人工的審核、整理、分類與編號，及機器的打孔、校對、計算及列表，結果製成統計表三種：

第一種 機關分析——計十表

第二種 職位分析——計十表

第三種 職務分析——計九表

共 計 二十九表

表之名稱及次序，為製表技術上便利起見，與事先之表冊設計略有差異。茲將詳目列下：

第一種 機關分析

第一表 組織、人員及薪給——計總表一，分表十。

總表

第一分表 內政部

第二分表 外交部

第三分表 財政部

第四分表 實業部

第五分表 教育部

第六分表 交通部

第七分表 鐵道部

第八分表 蒙藏委員會

第九分表 僑務委員會

第十分表 衛生署

(以下第一種各分表次序及名稱均同此)

第二表 性別、年齡及薪給——計總表一，分表十。

第三表 職位、年限及薪給——計總表一，分表十。

第四表 任用方式

第五表 兼職

第六表 增薪及減薪

第七表 晉級及降級

第八表 升等

第九表 學歷——計總表一，分表十。

第九表附表 學歷——留學國別——計總表一，分表十。

第十表 經歷——計總表一，分表十。

第二種 職位分析

第一表 主要工作——計總表一，分表九。

總表

第一分表 綜核人員

第二分表 部份主管人員

第三分表 參理人員

第四分表 部份協管人員

第五分表 高級佐理人員

第六分表 中級佐理人員

第七分表 低級佐理人員

第八分表 稽察人員

第九分表 實習人員

(以下第二種各分表次序及名稱均同此)

第一表附表 主要工作與次要工作——計分表九。

(總表參見第三種第一表)

第二表 性別、年齡及薪給——計總表一，分表九。

(總表內容同第一種第二表相互校正)

第三表 職務、年限及薪給

第四表 任用方式

第五表 兼職

第六表 增薪及減薪

第七表 晉級及降級

第八表 升等

第九表 學歷——計總表一，分表九。

(總表內容同第一種第九表相互校正)

第九表附表 學歷——留學國別——計總表一，分表九。

(總表內容同第一種第九表相互校正)

第十表 經歷——計總表一，分表九。

(總表內容同第一種第十表相互校正)

第三種 職務分析

第一表 主要工作與次要工作——計總表一，分表十二。

總表

第一分表 部份公務綜理

第二分表 擬稿

第三分表 核稿

第四分表 審查

第五分表 文書

第六分表 庶務

第七分表 會計

第八分表 統計

第九分表 研究

第十分表 登記

第十一分表 外勤

第十二分表 其他(如醫務及圖書管理等)

(以下第三種各分表之次序與名稱均同此)

第二表 性別、年齡及薪給——計總表一，分表十二。

(總表同第一種第二表總表相互校正)

第三表 職位、年限、及薪給——計總表一，分表十二。

(總表同第一種第二表總表相互校正)

第四表 任用方式

第五表 兼職

第六表 增薪及減薪

第七表 晉級降級

第八表 升等

第九表 學歷——計總表一，分表十二。

(總表同第一種第九表相互校正)

第九表附表 學留——留學國別——計統表一，分表十二。

(總表同第一種第九表附表之總表相互校正)

附錄：行政院所屬各部會署職位分析調查表

行政院直屬十機關公務人員統計

(一)機關分析：組織人員及薪給

第一種第一表總表

機 關	人 數	薪 給 (元)	另 支 (元)	備 考
共 計	3,100	401,773	2,092	薪給29人未明
內 政 部	232	31,550	20	
外 交 部	223	31,891	40	薪給1人未明
財 政 部	880	108,295	392	薪給28人未明
實 業 部	407	50,570	15	
教 育 部	142	18,923	10	
交 通 部	398	52,978	60	
鐵 道 部	518	73,245	2,295	
蒙藏委員會	132	12,798	10	
僑務委員會	84	9,485	—	
衛 生 署	84	12,032	150	

第一種第一表第一分表：內政部

組 織	人 數		薪 給 (元)		另 支 (元)		備 註
	科總計	司總計	科總計	司總計	科總計	司總計	
共 計	239	239	31,550	31,550	20	20	
參事室	1	1	80	80	—	—	
秘書室	10	10	2,085	2,085	—	—	
總務司 司長室	1		380		—		
第一科	35		3,010		—		
第二科	31		2,685		—		
第四科	9	76	1,195	7,270	—	—	
民政司 司長室	5		1,380		—		
第一科	10		1,610		—		
第二科	5		795		—		
第三科	8		1,015		—		
第四科	6	34	855	5,655	—	—	
土地司 司長室	3		900		—		
第一科	7		810		—		
第二科	5	15	1,020	2,730	—	—	
警政司 司長室	3		880		—		
第一科	7		805		—		
第二科	5		625		—		
第三科	8		1,175		20		
第四科	4	27	565	4,050	—	20	
禮俗司 司長室	3		525		—		
第一科	7		940		—		
第二科	3		445		—		
第三科	3	16	620	2,530	—	—	
編譯室	11	11	1,835	1,835	—	—	
統計處 第一科	8		1,025		—		
第二科	7		970		—		
第三科	9		695		—		
技衛室	6	30	710	3,400	—		
會計室	12	12	1,915	1,915	—	—	

第一種第一表第二分表：外交部

組 織	人 數		薪 給 (元)		另 支 (元)		備 考
	科總計	司總計	科總計	司總計	科總計	司總計	
共 計	223	223	31,891	31,881	40	40	薪給1人未明
秘書處	4	4	585	585	—	—	
參事廳	2	2	245	245	—	—	
總務司 文書科	19		2,640		—		
電報科	24		2,450		—		
典職科	7		1,100		—		
出納科	5		1,065		—		
交際科	8		1,371		—		
庶務科	10	73	980	9,606	—	—	
國際司 司長室	6		370		—		
通商科	5		750		—		
國際科	6		860		—		
僑務科	3		680		—		薪給1人未明
護照科	8		1,485		—		
法令科	4		485		—		
貨單簽證科	6	38	950	5,580	—	—	
亞洲司 亞一科	14		2,010		—		
亞二科	6		1,090		—		
研究科	9	29	1,280	4,380	—	—	
歐美司 司長室	2		130		—		
歐一科	4		980		—		
歐二科	5		940		—		
美洲科	4		880		—		
法律科	10	25	1,415	4,345	—	—	
情報司 國內科	6		980		—		
日蘇科	5		855		40		
歐美科	8		1,170		—		
新聞科	8	27	970	3,975	—	40	
會計科	19	19	2,220	2,220	—	—	
條約委員會	6	6	955	955	—	—	

第一種第一表第三分表：財政部

組 織	人 數		薪 給 (元)		另 支 (元)		備 考
	科總計	司總計	科總計	司總計	科總計	司總計	
共 計	880	880	108,295	108,235	392	392	薪給28人未明
秘書處	9		3,180		—		
第一科	32		4,135		—		
第二科	12		1,925		—		
主任秘書處	1		140		—		
駐滬辦事處	5	59	1,040	10,420	—	—	
參事廳	8	8	1,020	1,020	—	—	
關務署	2		700		—		
總務科	47		4,445		—		
關政科	13		2,465		—		
稅則科	7		1,280		—		
計核科	10	79	1,620	10,510	—	—	
鹽務署	4		560		—		薪給2人未明
第一科	40		2,850		—		薪給8人未明
第二科	30		3,020		—		薪給3人未明
第三科	16		795		—		薪給5人未明
技正科	2	92	420	7,645	—	—	
稅務署	31		7,170		360		
總務科	90		8,235		—		
主計科	61		6,845		20		
捲菸稅科	26		3,580		—		
棉紗礦產稅科	24		2,860		—		
麥粉火柴水泥稅科	9		1,535		—		
印花稅科	19		3,075		—		
秘書室	3		1,150		—		
技正室	1		140		—		
稽核室	17	281	2,980	37,570	—	—	
總務司	1		200		—		
第一科	65		6,015		12		
第二科	14		1,860		—		

第三科	19	99	1,485	9,560	—	12	
賦稅司 第一科	17		2,275		—		
第二科	11		1,010		—		
第三科	13	41	1,410	4,695	—		
公債司 第一科	26		3,035		—		
第二科	9		1,445		—		
第三科	9	44	1,265	5,745	—		
錢幣司 第一科	15		1,850		—		薪給 1 人未明
第二科	8		1,310		—		
第三科	7		920		—		
第四科	6		850		—		
技正室	1		240		—		
上海辦事處	1	38	40	5,210	—		
國庫司 第一科	22		2,210		—		
第二科	9		1,140		—		
第三科	10		1,260		—		
駐滬辦事處	10	51	1,080	5,690	—		
會計司 第一科	26		3,115		—		薪給 1 人未明
第二科	9		1,300		—		
第三科	9		1,255		—		
第四科	10		1,360		—		
第五科	8	62	1,125	8,155	—		
整理地方捐稅委會	13	13	885	885	—		
會計委員會	9	9	1,190	1,190	—		
食糧運銷管理委會	4	4			—		薪給 4 人未明

第一種第一表第四分表：實業部

組 織	人 數		薪 給 (元)		另 支 (元)		備 考
	科總計	司總計	科總計	司總計	科總計	司總計	
共 計	807	957	50,570	50,570	15	15	
參事廳	4	4	055	505	—	—	
秘書廳	13		2,435		—	—	
部長室	2		260		—	—	
次長室	1		200		—	—	
西文祕書室	2	17	360	3,255	—	—	
技術廳	13	13	2,040	2,040	—	—	
林墾署	1		65		—	—	
第一科	9		1,385		—	—	
第二科	6	16	1,160	2,610	—	—	
總務司	1		120		—	—	
第一科	91		6,230		—	—	
第二科	8		1,100		—	—	
第三科	11		1,150		—	—	
第四科	14	125	1,580	10,180	—	—	
農業司	2		95		—	—	
第一科	7		1,080		—	—	
第二科	5		755		—	—	
第三科	7	21	1,300	3,230	—	—	
工業司					—	—	
第一科	10		1,495		—	—	
第二科	7		1,300		—	—	
第三科	5	22	990	3,785	—	—	
商業司					—	—	
第一科	6		910		—	—	
第二科	10		1,530		—	—	
第三科	12		1,555		—	—	
第四科	4		750		—	—	
第五科	7		990		—	—	
司長室	2		250		—	—	
商業研究室	2	43	190	6,175	—	—	
礦業司	1		100		—	—	
第一科	5		1,055		—	—	
第二科	11		1,815		—	—	
第三科	10	27	1,520	4,490	—	—	
漁牧司					—	—	
第一科	10		1,670		—	—	
第二科	4	14	600	2,270	—	—	
勞工司					—	—	
第一科	8		890		—	—	
第二科	5		795		15	—	
第三科	5	18	665	2,350	—	15	
合作司					—	—	
第一科	5		800		—	—	
第二科	10	15	1,445	2,245	—	—	
統計處					—	—	
第一科	13		1,345		—	—	
第二科	15		1,555		—	—	
第三科	16		1,040		—	—	
研究室	2	46	410	4,650	—	—	
經濟年鑑委員會	7	7	560	560	—	—	
國產檢驗委會	3	3	250	250	—	—	
會計室	16	16	1,975	1,975	—	—	

第一種第一表第五分表：教育部

組 織	人 數		新 給 (元)		另 支(元)		備 考
	科總計	司總計	科總計	司總計	科總計	司總計	
共 計	142	142	18,929	18,929	10	10	
參事室	4	4	560	560	—	—	
秘書室	9	9	1,835	1,835	—	—	
總務司							
第一科	39		3,325		10		
第二科	8		1,160		—		
第三科	8		1,160		—		
第四科	4		340		—		
統計室	4	63	605	6,590	—	10	
高等教育司	1		50		—		
第一科	7		1,065		—		
第二科	6		1,100		—		
卡片室	2	16	80	2,315	—	—	
普通教育司	2		305		—		
第一科	8		1,454		—		
第二科	6		1,220		—		
第三科	4	20	850	3,829	—	—	
社會教育司							
第一科	13		1,145		—		
第二科	4		675		—		
第三科	1	18	250	2,070	—	—	
蒙藏教育司							
第一科	4	4	510	510	—	—	
督 學	4	4	830	830	—	—	
體育組	3	3	335	335	—	—	
北平檔案保管處	1	1	55	55	—	—	

第一種第一表第六分表：交通部

組 織	人 數		薪 給 (元)		另 支 (元)		備 考
	科總計	司總計	科總計	司總計	科總計	司總計	
共 計	398	398	52,978	52,978	91	50	
參事廳	8	8	945	945	—	—	
秘書廳	24	24	3,725	3,725	—	—	
總務司	1		240		—		
機要科	13		1,765				
文書科	70		6,170		—		
出納科	9		1,460		—		
庶務科	12		1,180		—		
統計室	12	117	1,790	12,608	—	—	
電政司							
管理科	18		3,280		—		
工務科	9		1,750		—		
業務科	13		1,955		—		
人事科	15		2,110		—		
財務科	25		3,118		—		
材料科	12	92	1,675	13,888	—	—	
航政司							
航務科	18		2,455		—		
船舶科	12		2,220		—		
海事科	7		1,125		—		
空運科	5	42	705	6,505	—	—	
技術官室							
普通組	4		580		—		
電氣組	9		2,160		—		
機械組	5		1,490		60		
土木組	8	26	2,050	6,280	—	60	
編審委員會							
法規組	7		1,470		—		
刊物組	7		715		—		
方案組	1		380		—		
圖書組	7		755		—		
其他人員	5	27	380	3,700	—	—	
供應委員會							
總務組	16		850		—		
購置組	7		450		—		
檢查組	3		420		—		
儲運組	19	45	1,200	2,920	30	30	
職工事務委會							
第一組	9		1,030		—		
第二組	5		860		—		
第三組	3	17	520	2,410	—	—	

第一種第一表第七分表：鐵道部

組 織	人 數		薪 給 (元)		另 支 (元)		備 考
	科總計	司總計	科總計	司總計	科總計	司總計	
共 計	518	518	73,245	73,245	2,295	2,295	
政務次長辦公室	5	5	1,340	1,340	—	—	
參事廳							
第一組	9		1,250		100		
第二組	8		1,870		—		
第三組	4	21	980	4,100	150	250	
秘書廳							
機要組	9		2,000		—		
編譯組	8		990		—		
統計室	15		2,785		25		
圖書室	14		2,240		50		
	10	56	900	8,915	—	75	
顧問室	5	5	1,340	1,340	—	—	
技監室	18	18	3,723	3,723	140	140	
總務司							
文書科	3		930		—		
出納科	78		6,451		—		
事務科	12		1,740		50		
勞工科	18		2,222		—		
育才科	19		2,335		—		
衛生科	19		2,475		—		
人事科	5		549		—		
	20	174	2,295		—	50	
業務司							
商務科	12		2,845		110		
運輸科	21		4,060		310		
營業科	22	55	3,960	10,865	120	540	
財務司							
司長室	2		600		40		
理財科	10		1,610		—		
產業科	8		1,355		—		
債務科	8	28	1,590	5,155	—	40	
工務司							
司長室	2		800		—		
工程科	20		3,555		—		
機務科	10		2,090		—		
設計科	11	43	1,675	8,120	—	—	
聯運處							
秘書	2		660		—		
事務股	11		1,665		—		
清算股	75	88	5,960	8,275	1,050	1,050	
新路建設委會							
秘書處	9		750		50		
工務處	3		300		—		
機務處	5		445		100		
經濟處	8		920	2,415	—	150	

第一種第一表第八分表：蒙藏委員會

組 織	人 數		薪 給 (元)		另 支 (元)		備 考
	科總計	司總計	科總計	司總計	科總計	司總計	
共 計	132	132	12,798	12,798	10	10	
參事室	2	2	170	170	—	—	
秘書處	10	10	1,065	1,065	—	—	
總務處	5		400		—		
第一科	30		2,235		—		
第二科	11		920		—		
第三科	10		1,205		—		
第四科	8	64	708	5,468	—	—	
家事處	1		80		—		
第一科	8		1,080		—		
第二科	4		407		—		
第三科	6	19	613	2,180	—	—	
藏事處							
第一科	6		705		—		
第二科	4	10	595	1,300	—	—	
統計室	1	1	80	80	—	—	
編譯室	14	14	1,615	1,615	10	10	
調查室	12	12	920	920	—	—	

第一種第一表第九分表：僑務委員會

組 織	人 數		薪 給 (元)		另 支 (元)		備 考
	科總計	司總計	科總計	司總計	科總計	司總計	
共 計	84	84	9,485	9,485	—	—	
秘書處							
文書科	30		2,545		—		
事務科	12	42	1,310	3,855	—	—	
僑務管理處							
移民科	10		1,310		—		
僑民指導科	8	18	1,190	2,500	—	—	
僑民教育處							
文化事業科	10		1,180		—		
教育指導科	9	19	1,310	2,490	—	—	
僑務教科書編輯委員會							
編譯室	5	5	640	640			

第一種第一表第十分表：衛生署

組 織	人 數		薪 給 (元)		另 支 (元)		備 考
	科總計	司總計	科總計	司總計	科總計	司總計	
共 計	84	84	12,032	12,032	150	150	
秘書室	2	2	600	600	—	—	
總務科	32	32	3,400	3,400	—	—	
統計室	2	2	210	210	—	—	
醫政科	5	5	890	890	—	—	
保健科	2	2	270	270	—	—	
技術室	34	34	5,627	5,627	150	150	
檔案室	2	2	115	115	—	—	
化學室	1	1	60	60	—	—	
社會醫事處	1	1	80	80	—	—	
海港檢疫處	3	3	780	780	—	—	

(一)機關分析：性別、年齡及薪給

第一種第二表總表

年 齡	性 別	總 計			男			女			備 考
		人 數	薪給總計	平均薪給	人 數	薪給總計	平均薪給	人 數	薪給總計	平均薪給	
共 計		3100	401773	130.82	2896	—	134.53	204	16040	79.01	
20以 下		4	183	45.00	3	130	43.33	1	50	50.06	
21—25		216	12223	57.12	161	9046	57.85	55	3177	61.00	
26—30		674	64983	97.75	595	54875	92.54	79	6108	77.31	
31—35		743	90945	123.23	696	86335	124.94	47	4610	98.08	
36—40		563	84719	152.37	544	83434	154.50	16	1285	80.31	
41—45		385	62757	164.72	382	62387	165.04	3	370	123.33	
46—50		277	46656	172.16	274	46216	172.45	3	440	146.67	
51—55		154	29321	194.17	154	29320	194.17	—	—	—	
56—60		67	10635	166.17	67	10635	166.17	—	—	—	
61—65		6	1090	181.67	6	1090	181.67	—	—	—	
66以 上		1	100	100.00	1	100	100.00	—	—	—	
未 明		13	2165	166.54	13	2165	166.54	—	—	—	

說明：本表及各分表薪給未明者不加入平均

第一種第二表第一分表：內政部

年 齡	性 別	總 計			男			女			備 考
		人 數	薪給總計	平均薪給	人 數	薪給總計	平均薪給	人 數	薪給總計	平均薪給	
共 計		232	31551	136.00	217	33325	139.75	15	1225	81.67	
20以 上		—	—	—	—	—	—	—	—	—	
21—25		17	993	58.21	14	820	58.57	3	170	56.67	
26—30		43	4470	93.13	41	4005	97.68	7	465	66.43	
31—35		65	9530	148.62	62	9140	147.42	3	390	130.00	
36—40		43	6235	145.00	42	6175	147.02	1	60	60.00	
41—45		25	4363	174.40	25	4360	174.04	—	—	—	
46—50		26	4670	179.62	25	4530	181.20	1	140	140.00	
51—55		2	310	155.00	2	310	155.00	—	—	—	
56—60		3	453	150.00	3	450	150.00	—	—	—	
61—65		2	463	231.50	2	460	230.00	—	—	—	
66以 上		—	—	—	—	—	—	—	—	—	
未 明		1	75	75.00	1	75	75.00	—	—	—	

第一種第二表第二分表：外交部

年	性別 人數及 薪給 齡	總 計			男			女			備 考
		人 數	薪給總計	平均薪給	人 數	薪給總計	平均薪給	人 數	薪給總計	平均薪給	
共 計		223	31891	143.65	208	35521	147.44	15	1370	91.33	
20以 下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	
21—25		20	1435	75.53	13	820	68.33	7	615	87.86	
26—30		52	5760	110.77	47	5325	113.30	5	435	87.00	
31—35		49	6925	141.73	46	6625	144.02	3	320	106.67	
36—40		41	6755	164.76	41	6755	164.76	—	—	—	
41—45		19	3330	175.26	19	3330	175.26	—	—	—	
46—50		29	5311	183.14	29	5311	183.14	—	—	—	
51—55		10	1885	188.50	10	1885	188.50	—	—	—	
56—60		3	470	156.67	3	470	156.67	—	—	—	
61—65		—	—	—	—	—	—	—	—	—	
66以 上		—	—	—	—	—	—	—	—	—	

第一種第二表第三分表：財政部

年	性別 人數及 薪給 齡	總 計			男			女			備 考
		人 數	薪給總計	平均薪給	人 數	薪給總計	平均薪給	人 數	薪給總計	平均薪給	
共 計		880	108295	127.11	835	104590	129.44	45	375	84.20	
20以 下		1	40	40.00	1	40	40.00	—	—	—	
10—25		36	2075	59.29	30	1815	60.50	6	260	52.00	
26—30		173	14155	82.78	153	12500	82.78	20	1655	82.75	
31—35		164	18030	113.40	154	17210	115.50	10	820	82.00	
36—40		166	20445	126.20	160	19935	127.79	6	510	85.00	
41—45		133	19250	149.22	131	18970	149.37	2	280	140.00	
46—50		93	13750	158.05	92	13570	157.79	1	180	180.00	
51—55		72	13610	197.25	72	13610	197.25	—	—	—	
56—60		37	6045	177.79	37	6045	177.79	—	—	—	
61—65		1	200	200.00	1	200	200.00	—	—	—	
66以 上		—	—	—	—	—	—	—	—	—	
未 明		4	695	173.75	4	695	173.75	—	—	—	

第一種第二表第四分表：實業部

年 齡	性 別			男			女			備 考
	人 數	薪 給 總 計	平 均 薪 給	人 數	薪 給 總 計	平 均 薪 給	人 數	薪 給 總 計	平 均 薪 給	
共 計	407	50570	124.25	385	48990	127.25	22	1580	71.82	
20以 下	1	40	40.00	1	40	40.00	—	—	—	
21—25	27	1390	51.48	18	910	51.00	9	480	53.33	
26—30	84	7440	88.57	76	6695	88.09	8	745	93.13	
31—35	117	13450	114.96	113	13140	116.28	4	310	77.50	
36—40	80	11820	147.75	79	11775	149.05	1	45	14.00	
41—45	41	6045	147.44	41	6045	147.44	—	—	—	
46—50	33	6200	187.88	33	6200	187.88	—	—	—	
51—55	19	3375	177.63	19	3375	177.63	—	—	—	
56—60	3	420	140.00	3	420	140.00	—	—	—	
61—65	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
66以 上	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
未 明	2	390	195.00	2	390	195.00	—	—	—	

第一種第二表第五分表：教育部

年 齡	性 別			男			女			備 考
	人 數	薪 給 總 計	平 均 薪 給	人 數	薪 給 總 計	平 均 薪 給	人 數	薪 給 總 計	平 均 薪 給	
共 計	142	18320	133.39	130	18004	138.49	12	925	77	
20以 下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
21—25	7	270	38.57	6	235	39.17	1	35	35.00	
26—30	33	2950	89.39	29	2600	89.66	4	350	87.50	
31—35	39	4620	118.46	35	4320	123.43	4	300	75.00	
36—40	26	4555	175.19	22	4315	187.61	3	240	80.00	
41—45	16	3764	179.22	21	3764	179.24	—	—	—	
46—50	9	1475	163.88	9	1475	163.88	—	—	—	
51—55	1	430	430.00	1	430	430.00	—	—	—	
56—60	5	735	147.00	5	735	147.00	—	—	—	
61—65	1	130	130.00	1	130	136.00	—	—	—	
66以 上	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

第一種第二表第六分表：交通部

年 齡	性 別	總 計			男			女			備 考
		人 數	薪給總計	平均薪給	人 數	薪給總計	平均薪給	人 數	薪給總計	平均薪給	
共 計		393	52978	133.11	374	51113	136.66	29	1865	77.71	
20以 下		1	50	50.00	—	—	—	1	50	50.00	
21—25		35	1734	49.54	29	1394	48.07	6	340	56.66	
26—30		96	9011	93.86	85	8181	96.25	11	830	75.45	
31—35		92	11933	129.71	87	11368	130.67	5	565	113.00	
36—40		80	13893	173.63	79	13810	174.81	1	80	80.00	
41—45		41	6925	168.90	41	6925	168.90	—	—	—	
46—50		27	4665	172.78	27	4955	172.78	—	—	—	
51—55		15	2925	195.00	15	2925	195.00	—	—	—	
56—60		8	1165	145.63	8	1165	145.63	—	—	—	
61—65		2	300	150.00	2	300	150.00	—	—	—	
66以 上		—	—	—	—	—	—	—	—	—	
未 明		1	380	380.00	1	380	380.00	—	—	—	

第一種第二表第七分表：鐵道部

年 齡	性 別	總 計			男			女			備 考
		人 數	薪給總計	平均薪給	人 數	薪給總計	平均薪給	人 數	薪給總計	平均薪給	
共 計		518	73245	141.40	466	69123	148.34	52	4117	79.17	
20以 下		1	50	50.00	1	50	50.00	—	—	—	
21—25		51	3151	61.78	33	2114	64.06	18	1037	57.61	
26—30		122	11970	98.19	106	10734	101.26	16	1245	77.81	
31—35		138	17478	126.65	123	15863	128.97	15	1615	107.67	
36—40		78	14030	180.63	76	13959	183.67	2	130	65.00	
41—45		67	13948	207.71	66	13358	202.39	1	90	90.00	
46—50		34	7.95	233.38	34	7595	223.38	—	—	—	
51—55		22	4765	217.50	22	4765	217.50	—	—	—	
56—60		3	450	150.00	3	450	150.00	—	—	—	
61—65		—	—	—	—	—	—	—	—	—	
66以 上		1	100	100.00	1	100	100.00	—	—	—	
未 明		1	140	140.00	1	140	140.00	—	—	—	

第一種第二表第八分表：蒙藏委員會

年 齡	性 別	總 計			男			女			備 考
		人 數	薪給總計	平均薪給	人 數	薪給總計	平均薪給	人 數	薪給總計	平均薪給	
共 計		132	12798	96.95	123	12235	99.47	9	563	62.56	
20以 下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	
21—25		13	558	42.92	12	508	42.33	1	50	50.00	
26—30		26	1683	64.73	21	1450	69.05	5	233	46.60	
31—35		25	3377	96.49	34	3317	97.56	1	60	60.00	
36—40		17	2385	140.29	15	2165	144.33	2	220	110.00	
41—45		14	1545	110.36	14	1545	110.36	—	—	—	
46—50		19	2110	111.05	19	2110	111.05	—	—	—	
51—55		5	690	138.00	5	690	138.00	—	—	—	
56—60		2	380	190.00	2	380	190.00	—	—	—	
61—65		—	—	—	—	—	—	—	—	—	
66以 上		—	—	—	—	—	—	—	—	—	
未 明		1	70	70.00	1	70	70.00	—	—	—	

第一種第二表第九分表：僑務委員會

年 齡	性 別	總 計			男			女			備 考
		人 數	薪給總計	平均薪給	人 數	薪給總計	平均薪給	人 數	薪給總計	平均薪給	
共 計		84	9485	112.93	78	9205	118.01	6	280	47	
20以 下		—	—	—	—	—	—	—	—	—	
21—25		7	420	60.00	5	340	68.00	2	80	40	
26—30		19	1410	74.21	16	1260	78.75	3	150	50	
31—35		21	2265	107.86	20	2215	110.75	1	50	50	
36—40		11	1390	126.36	11	1390	126.36	—	—	—	
41—45		13	2240	172.31	13	2240	172.31	—	—	—	
46—50		2	230	115.00	2	230	115.00	—	—	—	
51—55		7	930	132.85	7	930	132.85	—	—	—	
56—60		3	520	173.33	3	520	173.33	—	—	—	
61—65		—	—	—	—	—	—	—	—	—	
66以 上		—	—	—	—	—	—	—	—	—	
未 明		1	80	80.00	1	80	80.00	—	—	—	

第一種第二表第十分表：衛生署

年 齡	性 別	總 計			男			女			備 考
		人 數	薪給總計	平均薪給	人 數	薪給總計	平均薪給	人 數	薪給總計	平均薪給	
共 計		84	12072	143.24	80	116.22	145.23	4	410	102.50	
20以 上		—	—	—	—	—	—	—	—	—	
21—25		3	200	66.67	1	90	90.00	2	110	55.00	
26—30		21	2125	101.19	21	2125	101.19	—	—	—	
31—35		23	3317	144.22	22	3137	142.59	1	180	18.00	
36—40		18	3155	175.28	18	3155	175.28	—	—	—	
41—45		11	1850	168.18	11	1850	168.18	—	—	—	
46—50		5	650	130.00	4	530	132.50	1	120	120.00	
51—55		1	400	400.00	1	400	400.00	—	—	—	
56—60		2	335	167.50	2	335	167.50	—	—	—	
61—65		—	—	—	—	—	—	—	—	—	
66以 上		—	—	—	—	—	—	—	—	—	
未 明		—	—	—	—	—	—	—	—	—	

(一)機關分析：職位年限及給薪

第一種第三表總表

任別	職 位	人 數	服務本機關年限				服務本職年限				薪 給		備 註		薪給未明人數
			總 計		平 均		總 計		平 均		總計	平均	服務本機關年限未明人數	服務本職年限未明人數	
			年	月	年	月	年	月	年	月					
	共 計	3,100	13,289	6 4 3	10,315	8 3 4	471,773	139	66	100	99				
簡任	秘 書	1		6 6 6		6 6 — 6	430	430	—	—	—	—	—		
	科 長	2		13 8 6 10		12 — 6 —	800	400	—	—	—	—	—		
	技 正	3		15 6 5 1		14 — 4 8	1,340	447	—	—	—	—	—		
薦任	主 任 秘 書	1		8 3 8 3		8 3 8 3	400	400	—	—	—	—	—		
	秘 書	34		124 2 3 8		86 1 2 6	11,490	338	1	2	—	—	—		
	科 長	152		738 9 4 10		450 3 3 —	48,684	320	1	2	3	—	—		
	股 長	6		41 2 6 10		24 4 4 1	1,280	213	—	—	—	—	—		
	組 長	3		31 3 10 5		7 6 2 6	955	318	—	—	—	—	—		
	技 正	37		182 11 4 11		147 10 4 —	12 050	326	1	1	—	—	—		
	督 學	2		8 2 4 —		7 4 3 8	700	350	—	—	—	—	—		
	會 計 主 任	3		25 8 8 7		— 8 — 3	1,120	373	1	1	—	—	—		
	統 計 主 任	2		12 11 6 6		7 11 3 11	620	310	—	—	—	—	—		
	其 他 主 任	1		10 — 10 —		3 — 3 —	300	300	—	—	—	—	—		
	專 員	8		33 8 4 2		26 2 3 3	2,620	328	—	—	—	—	—		
	視 察	18		64 — 3 7		42 — 2 4	5,290	294	—	—	—	—	—		
	委 員	16		8 — — 6		8 9 — 7	3,180	199	2	1	—	—	—		
	編 審	6		19 7 3 3		11 4 1 6	1,580	263	—	—	—	—	—		
	科 員	7		31 2 4 5		20 9 2 11	1,420	203	—	—	—	—	—		
	技 士	37		146 10 3 11		115 1 3 1	9,150	247	1	1	—	—	—		
	稽 核 員	6		23 5 3 11		11 6 1 11	1,350	225	—	—	—	—	—		
高 考 分 發 荐 任 官 通 統 實 授	8		20 4 3 4		11 10 1 6	1,485	186	—	—	1	—	—			
高 考 分 發 荐 任 官 學 習	15		16 8 1 1		10 8 — 9	7,445	96	—	—	—	—	—			
中 央 黨 政 荐 任 官 任 用	11		11 10 1 1		9 5 — 10	1,980	180	—	—	1	—	—			
委任	股 長	50		273 8 5 6		187 6 3 9	7,510	150	1	1	4	—	—		
	其 他 主 任	2		16 — 8 —		8 — 4 —	240	120	—	—	—	—	—		
	總 幹 事	3		3 1 1 —		3 1 1 —	660	220	—	—	—	—	—		
	專 員	1		1 2 1 2		1 2 1 2	120	120	—	—	—	—	—		
	委 員	6		31 3 5 3		25 4 4 3	1,200	200	—	—	1	—	—		
	編 審	11		49 1 4 6		38 1 3 6	1,230	112	—	—	—	—	—		
	幹 事	11		27 8 2 6		23 1 2 1	1,700	155	—	—	—	—	—		
	科 員	1,170		5,964 3 5 1		4,791 11 4 1	166,370	142	16	22	15	—	—		
	課 員	10		9 6 — 11		15 — 1 6	1,415	142	—	—	—	—	—		

任別	職 位	人數	服務本機關年限		服務本職年資		薪 給		備 註		薪給未明人數
			總 計 平 均		總 計 平 均		總計	平均	服務本機關年限未明人數	服務本職年限未明人數	
			年 月 年 月	年 月 年 月	年 月 年 月	年 月 年 月					
	技 士	29	127	1 4 5	73	3 2 6	4,652	160	—	—	—
	技 士 佐	37	154	9 4 3	131	8 3 7	4,915	134	—	1	—
	書 記 官	199	1,196	11 6 —	867	1 4 4	13,325	67	2	8	—
	會 計 員	4	2	8 — 8	2	8 — 8	367	92	—	—	—
	統 計 員	1	7	— 7 —	1	— 1 —	80	80	—	—	—
	辦 事 員	231	811	6 3 6	645	10 2 10	17,705	77	1	2	—
	書 錄 事 員	17	46	5 2 9	49	8 1 9	920	54	—	1	—
	錄 事 員	4	13	10 3 6	13	10 3 6	245	61	—	—	—
	調 查 員	12	45	9 3 10	26	11 3 1	1,790	149	1	1	—
	調 查 員	8	16	3 2 —	8	1 1 —	703	88	—	—	—
	電 務 員	13	70	— 5 5	26	— 5 3	1,046	80	—	—	—
	工 務 員	1	—	2 — 2	—	2 — 2	120	120	—	—	—
	繪 圖 員	1	4	— 4 —	4	— 4 —	70	70	—	—	—
	實 習 員	1	1	11 1 11	1	11 1 11	70	70	—	—	—
委 任 官 試 署	1	2	— 2 —	2	— 2 —	70	70	—	—	—	
聘任	專 員	1	—	1 — 1	—	1 — 1	250	250	—	—	—
	編 審	2	1	1 1 1	1	1 1 1	280	140	—	—	—
雇員	會 計 員	1	—	8 — 8	—	8 — 8	41	41	—	—	—
	辦 事 員	36	90	10 2 6	61	2 1 8	2,245	62	2	2	—
	書 錄 事 員	251	909	2 3 7	756	1 3 —	13,130	52	4	13	—
	錄 事 員	127	366	11 2 11	322	7 2 6	6,100	48	3	6	—
	履 歷 員	230	641	3 2 9	550	9 2 5	10,927	48	18	22	—
	實 習 員	3	2	7 — 10	2	7 — 10	220	73	—	—	—
	練 習 生	8	11	6 1 5	10	8 1 4	355	44	—	—	—
	見 習 生	3	3	— 1 —	3	— 1 —	100	33	—	—	—
未知	秘 書 長	2	14	6 7 3	14	6 7 3	—	—	—	—	1
	專 員	3	15	8 5 3	9	9 3 3	520	173	—	—	—
	委 員	46	236	2 5 2	105	3 2 3	14,635	318	—	—	—
	技 術 員	7	18	8 2 9	11	— — 10	2,070	268	—	—	—
	技 術 員 佐	2	7	10 3 11	7	10 3 11	680	340	—	—	—
	辦 事 員	2	2	1 1 7	2	1 1 7	260	113	—	—	—
	書 錄 事 員	141	391	4 2 9	328	— 2 4	11,338	80	10	9	3
	會 計 員	6	24	— 4 —	19	11 3 4	295	49	1	1	3
	電 務 員	14	74	— 5 3	75	— 5 3	1,000	14	—	—	—
	調 查 員	4	4	3 1 1	4	3 1 1	340	85	—	—	—
試 用 調 查 員	4	10	4 2 7	5	9 1 5	570	143	—	—	—	

第一種第三表第一分表：內政部

任別	職 位	人數	服務本機關年限				服務本職年限				薪 給		備 註	
			總 計		平 均		總 計		平 均		總計	平均	服務本機關年限未明人數	服務本職年限未明人數
			年	月	年	月	年	月	年	月				
	共 計	232	777	6	3	4	552	8	2	0	31,550	136	5	5
簡任	秘書長	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	科技	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	主任秘書	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
薦任	秘書長	4	3	3	—	10	3	3	—	10	1,460	365	—	—
	股組長	18	61	11	3	5	39	3	2	2	5,390	299	—	—
	技正	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	督學	3	13	6	4	6	11	6	3	10	930	310	—	—
	會計主任	1	—	—	—	—	—	—	—	—	400	400	1	1
	其他主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	專員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	視察員	11	14	3	1	4	10	5	—	11	3,150	286	—	—
	稽核員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	編科員	5	19	2	3	10	10	11	2	2	1,340	268	—	—
委任	股長	9	37	4	4	2	17	0	2	0	1,140	127	—	—
	其他主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	專員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	編科員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	幹事員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	課技員	78	304	11	3	11	230	10	3	0	11,660	—	1	1
	技士	3	13	5	4	6	1	0	—	4	255	85	—	—
	技士佐	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	會計員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	辦事員	2	6	11	3	6	5	9	2	11	115	58	—	—
書記	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

任別	職 位	人數	服務本機關年限				服務本職年限				薪 給		備 註	
			總 計 平 均				總 計 平 均				總計	平均	服務本機關年限未明人數	服務本職年限未明人數
			年	月	年	月	年	月	年	月				
聘任	錄事	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	調查員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	試用調查員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	查賬員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	工務員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	工繪員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	實習員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	委任官試署員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	審核員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	專編員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
雇員	會計員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	辦事員	15	46	7	3	1	17	8	1	2	980	65	1	1
	書記員	51	136	5	2	8	179	9	2	4	2,460	48	1	1
	錄事員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	實習員	1	4	0	4	0	1	6	1	6	50	50	—	—
	見習員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
未知	秘書長	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	專委	2	15	6	7	9	9	7	4	10	170	85	—	—
	編技	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	術技	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	辦事員	28	93	3	3	4	67	3	2	4	1,975	71	1	1
	書記員	1	7	—	1	7	7	0	7	—	75	45	—	—
	電務員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	調查員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	試用調查員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

第一種第三表第二分表：外交部

任別	職 位	人數	服務本機關年限				服務本職年限				薪 給		備 註		薪給未明人數
			總 計		平 均		總 計		平 均		總計	平均	服務本機關年限未明人數	服務本職年限未明人數	
			年	月	年	月	年	月	年	月					
	共 計	223	090	3	4	11	738	4	3	4	31,891	143	8	16	
簡任	秘書長	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	科技	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
薦任	主任秘書	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	秘書長	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	科股組技督	23	144	—	6	3	53	7	2	4	7,610	331	1	1	
	會計主任	1	25	6	25	6	—	6	—	6	360	360	—	—	
	統計主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	其他主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	專員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	視察員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	編審員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	科技士	1	8	0	8	0	—	1	—	1	220	220	—	—	
	稽核員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	高考試務主任	1	4	6	4	6	—	—	—	—	260	260	—	1	
	高考試務主任	2	—	6	—	3	—	6	—	3	100	80	—	—	
	中央行政任用	1	1	1	1	1	—	—	—	—	180	180	—	1	
委任	股長	4	27	6	6	11	26	6	6	8	760	190	—	—	
	其他主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	專員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	編審員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	幹事員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	科課技	121	589	6	4	10	454	8	3	9	17,966	149	4	4	
	技士	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	技佐	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

任別	職 位	人數	服務本機關年限				服務本職年限				薪 給		備 註		薪給未明人數
			總 計		平 均		總 計		平 均		總計	平均	服務本機關未明人數	服務本職年限未明人數	
			年	月	年	月	年	月	年	月					
聘任	會計官	23	127	4	5	6	89	5	3	11	1,590	69	—	2	
	會計員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	統計員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	辦事員	8	27	5	3	5	19	1	2	5	560	70	—	1	
	書記	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	錄事	4	13	10	3	6	13	10	3	6	245	61	—	—	
	調查員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	試用調查員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	電務員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	工繪員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
履員	實習員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	委任官	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	專員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	編審員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	會計員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	辦事員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	書記	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	錄事	34	121	1	3	3	80	2	2	4	1,980	58	3	6	
	實習員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	生員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
未知	見習員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	秘書	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	專員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	委員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	編審員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	技術員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	佐員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	書記	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	電務員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	調查員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

第一種第三表第三分表：財政部

任別	職 位	人數	服務本機關年限				服務本職年限				薪 給		備 註		薪給未明人數
			總 計		平 均		總 計		平 均		總計	平均	服務本機關年限未明人數	服務本職年限未明人數	
			年	月	年	月	年	月	年	月					
	合 計	880	1687	2	5	4	3729	11	4	3	103,295	123	22	31	82
簡任	秘書長	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	技 正	1	8	4	8	4	8	4	8	4	400	400	—	—	—
薦任	主任秘書	1	8	3	8	3	8	3	8	3	400	400	—	—	—
	秘書長	12	40	10	3	6	22	3	1	10	4,300	358	1	2	—
	科 長	33	205	10	6	3	157	—	4	9	10,750	318	—	—	3
	股 長	4	25	6	6	5	17	6	4	4	680	170	—	—	1
	組 長	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	技 正	6	38	3	6	4	30	8	5	1	1,830	305	—	—	—
	督 學	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	會計主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	統計主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	其他主任	1	10	—	10	0	3	—	3	—	300	300	—	—	—
	專 員	1	6	—	6	0	6	—	6	—	380	380	—	—	—
	視 察	7	49	9	7	1	31	7	4	6	2,140	306	—	—	—
	委 員	16	8	—	—	6	8	9	—	7	3,180	199	2	1	—
	編 審	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	科 員	3	14	2	4	9	11	8	3	11	720	—	—	—	—
	技 士	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	稽 核	6	23	5	3	11	11	6	1	11	1,350	225	—	—	—
高 考 分 發 考 任 官 遇 缺 實 授	2	8	—	4	0	4	—	2	—	460	230	—	—	—	
高 考 分 發 考 任 官 學 習	1	—	1	—	1	—	1	—	1	70	70	—	—	—	
中 央 從 政 以 考 任 任 用	1	1	2	1	2	1	—	1	—	180	180	—	—	—	
委任	股 長	19	128	10	6	9	91	8	4	10	2,720	144	1	1	4
	其 他 主 任	2	16	—	8	—	8	—	4	—	240	120	—	—	—
	總 幹 事	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	專 員	1	1	2	1	2	1	2	1	2	120	120	—	—	—
	委 員	6	31	3	5	3	25	4	4	3	1,200	200	—	—	—
	編 幹 事	1	8	—	8	—	8	—	8	—	280	280	—	—	—
	科 課 員	359	2197	10	6	1	1812	2	5	1	51,250	—	8	10	14
技 士	3	8	6	4	3	4	2	2	1	240	120	—	—	—	
技 佐	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

任別	職 位	人數	服務本機關年限				服務本職年限				薪 給		備 註		薪給未明人數
			總 計		平 均		總 計		平 均		總計	平均	服務本機關未明人數	服務本職年限未明人	
			年	月	年	月	年	月	年	月					
聘任	官 員	133	864	5	6	6	811	8	4	7	9,070	68	2	6	
	記 事	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	統 計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	辦 事	27	90	10	3	4	80	6	2	1	2,650	98	—	—	
	書 錄	6	16	8	2	9	6	8	1	1	300	50	—	—	
	調 查	6	24	7	4	1	24	7	4	1	1,120	187	—	—	
	試 用	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	查 賬	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	電 務	8	48	—	6	—	48	—	6	—	700	88	—	—	
	工 務	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	繪 圖	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	實 習	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	委 任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
聘任	專 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	編 審	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
雇員	會 計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	辦 事	8	8	5	1	5	8	5	1	5	355	59	—	—	
	書 錄	48	249	2	5	2	207	8	4	4	3,180	66	—	1	
	錄 事	8	27	—	3	5	27	—	3	5	330	41	—	—	
	履 歷	124	432	—	3	6	370	10	2	11	5,835	47	3	7	
	練 習	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
未知	實 習	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	見 習	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	秘 書	2	14	6	7	3	14	6	7	3	—	—	—	—	2
	股 專	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	委 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	技 術	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	技 事	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	辦 事	20	49	10	2	11	38	5	1	11	1,120	56	4	1	3
書 錄	2	4	3	2	2	3	2	1	7	60	30	1	1	1	
電 務	3	13	—	4	4	13	—	4	4	135	45	—	—		
調 查	2	3	3	1	7	3	3	1	7	240	120	—	—		
試 用	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

第一種第三表第四分表：實業部

任別	職 位	人數	服務本機關年限		服務本職年限		薪 給		備 註	
			總 計 平 均		總 計 平 均		總計	平均	服務本機關年限未明人數	服務本職年限未明人數
			年 月	年 月	年 月	年 月				
	合 計	407	14	20 8 3 6	11	70 3 2 11	50,570	124	—	—
簡任	秘 書 長	1	—	6 — 6	—	6 — 6	430	430	—	—
	科 長	1	5	4 5 4	3	8 3 8	400	400	—	—
	技 正	2	9	6 4 9	8	— 4 —	840	420	—	—
薦任	主 任 秘 書	—	—	— — —	—	— — —	—	—	—	—
	秘 書 長	5	12	3 2 5	8	10 1 9	1,520	304	—	—
	科 長	24	92	5 3 10	62	— 2 7	7,390	308	—	—
	股 長	—	—	— — —	—	— — —	—	—	—	—
	組 長	—	—	— — —	—	— — —	—	—	—	—
	技 正 學 士	6	25	6 4 3	18	6 3 1	1,510	252	1	1
	督 導 主 任	1	—	2 — 2	—	2 — 2	360	360	—	—
	會 計 主 任	—	—	— — —	—	— — —	—	—	—	—
	統 計 主 任	—	—	— — —	—	— — —	—	—	—	—
	其 他 主 任	—	—	— — —	—	— — —	—	—	—	—
	專 員	—	—	— — —	—	— — —	—	—	—	—
	視 察 員	—	—	— — —	—	— — —	—	—	—	—
	委 員	—	—	— — —	—	— — —	—	—	—	—
	編 審 長	—	—	— — —	—	— — —	—	—	—	—
	科 長 士 員	2	6	6 3 3	6	6 3 3	300	150	—	—
技 術 核 員	16	74	11 4 —	53	2 3 3	3,700	231	—	—	
高 考 分 發 荐 任 官 選 統 員 授	5	7	10 1 7	7	10 1 7	765	153	—	—	
高 考 分 發 荐 任 官 學 習	—	—	— — —	—	— — —	—	—	—	—	
中 央 從 政 荐 任 官 任 用	—	—	— — —	—	— — —	—	—	—	—	
委任	股 長	3	10	9 3 7	6	7 2 2	480	160	—	—
	其 他 主 任	—	—	— — —	—	— — —	—	—	—	—
	總 幹 事 員	—	—	— — —	—	— — —	—	—	—	—
	專 員	—	—	— — —	—	— — —	—	—	—	—
	委 員	—	—	— — —	—	— — —	—	—	—	—
	編 審 員	—	—	— — —	—	— — —	—	—	—	—
	幹 事 員	144	530	7 3 8	461	11 3 2	19,715	—	—	—
	科 課 技 員 士 佐	12	70	11 5 2	37	3 3 1	2,020	168	—	—
技 術 佐	17	7	11 4 6	65	5 3 10	2,105	124	—	—	

任別	職 位	人數	服務本機關年限		服務本職年限		薪 給		備 註	
			總 計 平 均		總 計 平 均		總計	平均	服務本機關年限未明人數	服務本職年限未明人數
			年 月	年 月	年 月	年 月				
聘任	官 員	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	書 計 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	統 計 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	辦 事 員	78	267	11 3 6	204	8 2 8	4,800	62	—	—
	書 錄 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	調 查 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	用 試 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	查 賬 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	電 務 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	工 務 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	繪 圖 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	實 習 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	委 任 官 試 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	稽 核 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—
聘任	專 員	1	—	1 — 1	—	1 — 1	250	250	—	—
	編 審 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—
雇員	會 計 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	辦 事 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	書 錄 員	85	218	10 2 7	215	5 2 6	3,790	45	—	—
	履 歷 員	4	9	9 2 5	9	9 2 5	195	49	—	—
	實 習 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	見 習 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—
未知	秘 書 長	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	專 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	委 任 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	技 術 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	技 術 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	辦 事 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	查 賬 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	用 試 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	電 務 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	調 查 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—

第一種第三表第五分表：教育部

任別	職 位	人數	服務本機關年限				服務本職年限				薪 給		備 註			
			總 計		平 均		總 計		平 均		總計	平均	服務本機關年限未明人數	服務本職年限未明人數		
			年	月	年	月	年	月	年	月						
	合 計	142	6	16	2	4	4	4	56	5	3	3	18,929	133	1	4
簡任	秘書長	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	科技	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
薦任	主任秘書	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	秘書長	4	19	4	4	10	14	—	3	6	1,210	303	—	—	—	—
	科股組長	13	67	5	5	2	45	—	3	6	4,194	323	—	—	—	—
	技正	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	技師	2	8	2	4	1	7	4	3	8	700	350	—	—	—	—
	會計主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	統計主任	1	4	—	4	—	1	—	1	—	250	250	—	—	—	—
	其他主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	專員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	視察員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	編審員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	科技士	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	稽核員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	高考試務主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	高考試務主任	4	7	2	1	9	6	—	1	6	395	99	—	—	—	—
	中央從政主任	3	3	—	1	—	3	—	1	—	540	180	—	—	—	—
委任	股長	1	4	4	4	4	—	2	—	2	130	130	—	—	—	—
	其他主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	專員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	編審員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	幹事員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	科課技	62	294	3	4	9	234	5	3	9	8,760	141	—	—	—	—
	技士	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	技佐	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

任別	職 位	人數	服務本機關年限				服務本職年限				薪 給		備 註		
			總 計		平 均		總 計		平 均		總計	平均	服務本機關年限未明人數	服務本職年限未明人數	
			年	月	年	月	年	月	年	月					
聘任	書記	1	7	—	7	—	—	3	—	3	65	65	—	—	
	會計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	統計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	辦事	2	14	5	7	3	7	9	3	11	160	80	—	—	
	書錄	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	調查	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	試用	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	查照	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	電務	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	工繪	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	實習	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	委任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	核	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
聘任	專編	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	員審	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
雇員	會計	2	3	4	1	6	3	—	1	6	90	45	—	—	
	辦事	45	167	9	3	9	130	6	2	11	2,300	51	內一部為事務員	1	4
	書錄	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	履實	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	習習	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
未知	見	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	秘股	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	專委	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	技術	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	辦事	2	16	4	8	2	4	—	2	—	135	68	內一部為事務員	—	—
	書電	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	調用	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

第一種第三表第六分表：交通部

任別	職 位	人數	服務本機關年限				服務本職年限				薪 給		備 註	
			總 計		平 均		總 計		平 均		總計	平均	服務本機關年限未明人數	服務本職年限未明人數
			年	月	年	月	年	月	年	月				
	合 計	398	1482	9	3	9	1082	6	2	9	52,978	133	21	26
簡任	秘書長	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	科技正	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
薦任	主任秘書	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	秘書	4	19	2	4	10	10	4	2	7	1,390	348	—	—
	科股組技督	13	36	9	2	10	14	7	1	2	4,070	313	—	—
	技正學	3	31	3	10	5	7	6	2	6	955	318	—	—
	會計主任	8	34	1	4	3	23	1	2	11	2,580	323	—	—
	其他主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	其他主任	1	8	11	8	11	6	11	6	11	370	370	—	—
	專員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	視察員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	編審員	1	—	5	—	5	—	5	—	5	240	240	—	—
	科員	1	2	6	2	6	2	6	2	6	180	180	—	—
	技士	11	29	7	2	8	24	1	2	2	2,690	263	—	—
	稽核員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	高考分發荐任 官選缺實授	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	高考分發荐任 官學習	6	8	7	1	5	3	9	—	8	660	—	—	—
	中央從政荐任 官任用	4	5	—	1	3	3	10	—	11	720	180	—	—
委任	股長	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	其他主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	總幹事	3	3	1	1	—	3	1	1	—	660	220	—	—
	專員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	編審員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	幹事	11	27	8	2	6	23	1	2	1	1,700	155	—	—
	高考分發員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	科員	168	895	4	5	4	666	1	4	—	24,105	143	—	—
	技士	1	1	11	1	11	1	11	1	11	220	220	—	—

任別	職 位	人數	服務本機關年限				服務本職年限				薪 給		備 註	
			總 計		平 均		總 計		平 均		總計	年均	服務本機關年限未明人數	服務本職年限未明人數
			年	月	年	月	年	月	年	月				
聘任	技 術 佐 員	5	18	9	3	9	18	9	3	9	930	192	—	—
	記 計 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	統 計 員	4	2	8	—	8	2	8	—	8	367	92	—	—
	辦 事 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	書 錄 員	51	138	4	2	9	100	8	2	—	3,860	76	—	—
	查 驗 員	1	6	10	6	10	6	10	6	10	60	60	—	—
	調 查 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	用 查 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	電 務 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	工 務 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	繪 圖 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	實 習 員	1	1	11	1	11	1	11	1	11	70	70	—	—
	委 任 官 署 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	稽 核 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	聘任	專 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
編 審 員		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
審 記 員		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
雇員	會 計 員	1	—	8	—	8	—	8	—	8	41	41	—	—
	辦 事 員	1	6	—	6	—	6	—	6	60	60	—	—	
	書 錄 員	48	163	—	3	6	132	10	2	9	2,420	50	—	—
	履 事 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	履 練 員	29	8	10	—	4	2	8	1	—	1,265	44	—	—
	習 習 員	3	2	7	—	10	2	7	—	10	220	73	—	—
	實 習 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	見 習 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	秘 書 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	專 委 員	7	18	8	2	8	11	—	—	9	2,070	293	—	—
未知	技 術 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	佐 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	辦 事 員	12	7	3	—	7	4	9	—	5	845	70	—	—
	審 記 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	電 務 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	調 查 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	調 查 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

第一種第三表第七分表：鐵道部

任別	職 位	人 數	服務本機關年限			服務本職年限			薪 給		備 註			
			總 計 平 均			總 計 平 均			總計	平均	服務本機關年限未 明人數	服務本職年限未 明人數		
			年	月	年 月	年	月	年 月						
	合 計	518	2156	10	4	2	1717	11	3	4	73,245	141	4	7
簡任	秘 書 長	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	技 正	1	6	—	6	—	6	—	6	—	500	500	—	—
薦任	主 任 秘 書	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	秘 書 長	2	8	—	4	—	7	—	3	6	650	325	—	—
	科 長	11	48	1	4	4	23	—	2	1	4,063	369	—	—
	股 長	1	7	8	7	8	4	10	4	10	400	400	—	—
	組 長	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	技 正	8	48	8	6	1	48	8	6	1	3,060	383	—	—
	督 學	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	會 計 主 任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	統 計 主 任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	其 他 主 任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	專 員	7	27	8	3	11	20	2	2	11	2,240	320	—	—
	視 察 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	編 審 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	技 士	6	31	4	5	3	30	4	5	1	2,060	343	—	—
	核 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高 考 分 發 荐 任 官 遇 缺 實 授	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
高 考 分 發 荐 任 官 學 習	1	—	3	—	3	—	3	—	3	100	100	—	—	
中 央 從 政 荐 任 官 任 用	2	1	7	—	10	1	7	—	10	360	180	—	—	
委任	股 任	5	20	1	4	—	18	8	3	9	830	166	—	—
	其 他 主 任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	總 幹 事 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	專 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	編 審 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	幹 事 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高 考 分 發 員	162	814	1	5	—	641	4	4	—	22,059	156	—	2	
科 員	10	9	6	—	11	15	—	1	6	1,415	142	1	1	
技 士	2	13	4	6	8	11	4	5	8	500	250	—	—	

任別	職 位	人數	服務本機關年限				服務本職年限				薪 給		服 務	
			總 計 平 均				總 計 平 均				總計	平均	服務本機關年限未明人數	服務本職年限未明人數
			年	月	年	月	年	月	年	月				
聘任	技書會統辦書錄調試用調查電工繪圖實委任	9	38	10	4	4	32	10	3	8	1,290	143	—	—
	記計事	42	198	2	4	9	165	9	3	11	2,600	62	—	—
	員員員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	員員員	39	184	7	4	9	156	9	4	—	4,080	105	—	—
	員員員	6	2	—	—	4	2	—	0	4	350	58	—	—
	員員員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	員員員	4	14	6	3	8	6	7	1	8	540	135	—	—
	員員員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	員員員	5	22	—	4	5	20	—	5	—	346	69	—	—
	員員員	1	—	2	—	2	—	2	—	2	120	120	—	—
	員員員	1	4	—	4	—	—	—	—	—	70	70	—	—
	員員員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	員員員	1	2	—	2	—	2	—	2	—	70	70	—	—
	員員員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	雇員	專編	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
員員員		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
員員員		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
員員員		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
員員員		70	182	8	2	7	162	—	2	3	3,512	50	2	2
員員員		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
員員員		8	—	—	1	5	10	8	1	4	355	44	—	—
員員員		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
員員員		5	8	3	1	8	8	3	1	8	225	450	—	—
員員員		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
未知	秘書專委技技辦書電調試用	1	—	2	—	2	—	2	—	2	350	350	—	—
	員員員	46	236	2	5	1	105	3	2	3	14,635	318	—	—
	員員員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	員員員	2	7	10	3	11	7	10	3	11	680	340	—	—
	員員員	2	2	1	1	1	2	1	1	1	260	130	—	—
	員員員	42	134	1	3	2	136	5	3	3	4,543	108	1	2
	員員員	1	—	3	—	3	—	3	—	3	50	50	—	—
	員員員	11	61	—	5	7	61	—	5	7	865	79	—	—
	員員員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	員員員	4	10	4	2	7	5	6	1	4	555	143	—	—

第一種第三表第八分表：蒙藏委員會

任別	職 位	人 數	服務本機關年限			服務本職年限			給 薪		備 註				
			總 計 平 均			總 計 平 均			總計	平均	服務本機 關年限未 明人數	服務本職 年限未明 人數			
			年	月	年 月	年	月	年 月							
	合 計	139	558	1	4	3	425	4	3	3	4	12,798	97		
簡任	秘書長	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	科技	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	科技	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
薦任	主任秘書	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	秘書長	2	15	3	7	7	15	3	7	7	560	280	—	—	—
	科股組技督	9	44	9	5	—	29	9	3	4	2,490	277	—	—	—
	會統其他	1	8	—	8	—	2	—	2	—	200	200	—	—	—
	主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
委任	核員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	核員	1	—	1	—	1	—	1	—	1	60	60	—	—	—
	股其他主任	6	36	4	6	1	21	5	3	7	1,000	167	—	—	—
	主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	主任	10	41	1	4	1	30	1	3	—	950	95	—	—	—
	主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	主任	27	156	3	5	9	119	4	4	5	3,475	129	—	—	—
	主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
委任	技書會統辦	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	技書會統辦	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	技書會統辦	1	7	—	7	—	1	—	1	—	80	80	—	—	—
技書會統辦	16	58	6	3	8	48	4	3	—	890	56	—	—	—	

任別	職 位	人數	服務本機關年限				服務本職年限				薪 給		備 註		
			總 計		平 均		總 計		平 均		總計	平均	服務本機關年限未明人數	服務本職年限未明人數	
			年	月	年	月	年	月	年	月					
聘任	書記	4	20	11	5	3	14	2	3	7	210	53	—	1	
	查用員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	調查員	6	21	2	3	6	12	4	2	1	670	112	1	1	
	照務員	4	1	9	—	5	1	6	—	5	163	41	—	—	
	電務員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	工務員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	繪圖員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	實習員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	委任官	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	審核員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	專員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	雇員	會計員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
辦事員		2	1	5	—	8	1	5	—	8	60	30	1	1	
書記		28	100	2	3	7	92	9	3	4	1,200	45	1	1	
履實員		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
實習生		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
練習員		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
見習員		3	3	—	1	—	3	—	1	—	100	33	—	—	
未知		秘書長	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		專員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		委員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		編審員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		技術員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	佐員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	辦事員	8	28	11	3	7	22	5	2	10	420	53	—	—	
	書記	2	12	6	6	3	9	6	4	9	110	55	—	—	
	電務員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	調查員	2	1	—	—	6	1	—	—	6	100	50	—	—	
	試用調查員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

第一種第三表第九分表：僑務委員會

任別	職 位	人 數	服務本機關年限				服務本職年限				薪 給		備 註	
			總 計		平 均		總 計		平 均		總計	平均	服務本機關年限未明人數	服務本職年限未明人數
			年	月	年	月	年	月	年	月				
	合 計	84	233	4	2	9	217	6	2	7	9,485	113	—	—
簡任	秘書長	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
薦任	秘書長正	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	主任秘書	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	秘書長	6	23	7	3	10	21	1	3	6	1,930	322	—	—
	組長	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	技師	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	督學	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	會計主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	統計主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	其他主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	視察員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	編審員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	科技士	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	核員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
委任	股長	3	8	6	2	10	4	6	1	6	440	147	—	—
	其他主任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	專員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	編審員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	幹事	29	87	3	3	—	79	11	2	9	4,120	142	—	—
	技師	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	技士	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	技佐	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	書記	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	會計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	辦事	6	18	6	3	1	18	3	3	—	435	73	—	—
	查	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

任別	職 位	人數	服務本機關年限				服務本職年限				薪 給		備 註	
			總 計		平 均		總 計		平 均		總計	平均	服務本機關未 滿年限 明人數	服務本職未 滿年限 明人數
			年	月	年	月	年	月	年	月				
聘任	錄 事 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	查 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	調 用 查 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	試 查 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	查 照 務 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	電 務 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	工 務 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	繪 圖 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	實 習 官 試 署 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	委 任 核 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
聘任	專 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	編 審 記	2	1	1	—	7	1	1	—	7	280	140	—	
雇員	會 計 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	辦 事 員	10	25	5	2	7	24	8	2	5	700	70	—	
	書 記 員	19	52	11	2	9	51	11	2	9	920	48	—	
	錄 事 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	履 歷 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
未知	實 習 生	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	秘 書 長	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	專 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	委 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	技 術 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	技 術 佐 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	辦 事 員	9	16	10	1	9	16	10	1	9	630	73	—	
	書 記 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
電 務 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
調 查 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
試 用 調 查 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

第一種第三表第十分表：衛生署

任別	職 位	人數	服務本機關年限				服務本職年限				薪 給		備 註	
			總 計		平 均		總 計		平 均		總計	平均	服務本機關年限未明人數	服務本職年限未明人數
			年	月	年	月	年	月	年	月				
	合 計	84	566	9	3	2	523	10	2	8	19,032	143	2	6
簡任	秘 書 長	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
薦任	秘 書 正	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	主 任 秘 書	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	主 秘 書	1	5	—	5	—	5	—	5	—	400	400	—	—
	秘 書 長	2	13	—	6	6	5	—	2	6	800	400	—	—
	股 組 長	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	技 術 正 學 士	6	22	11	3	10	15	5	2	7	2,140	356	—	—
	計 主 任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	統 計 主 任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	其 他 主 任	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	專 員 察 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	編 審 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	技 術 士	4	11	—	2	9	7	6	1	11	1,000	250	—	—
	核 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
委任	股 長	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	其 他 主 幹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	專 員 審 事 員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	編 幹 員	20	94	3	4	9	91	3	4	7	3,260	163	—	—
	課 技 術 士	7	19	—	2	9	17	7	2	6	1,237	177	—	—
	技 術 佐 官	8	20	3	2	6	14	8	1	9	740	94	—	—
	書 會 統 辦 事	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	記 計 事	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	辦 事 員	2	4	1	2	1	4	1	2	1	155	78	—	—

任別	職 位	人數	服務本機關年限			服務本職年限			薪 給		備 註			
			總 計 平 均			總 計 平 均			總計	平均	服務本機關年限未明人數	服務本職年限未明人數		
			年	月	年 月	年	月	年 月						
聘任	錄事	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	調查員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	查賬員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	電務員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	工務員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	繪圖員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	實習員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	委任官	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	審核員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	專編書	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
雇員	會計員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	辦事員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	書記	12	27	9	2	4	20	8	1	9	590	49	1	3
	雜事員	2	4	—	2	—	4	—	2	—	70	35	1	2
未知	實習員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	練習員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	秘書	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	專員	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	技師	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	技師	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	技師	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	技師	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
技師	20	45	6	2	3	38	8	1	11	1,640	82	1	2	
技師	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
技師	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
技師	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
技師	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
技師	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

(待續)

統計摘錄

ABSTRACTS OF SECONDARY DATA

一九三六年之中國勞工界

程海峯著，載於國際勞工通訊第四卷第五期第一至三十九頁，原

文約三萬餘字；國際勞工局中國分局出版。

勞工為經濟建設之基本元素，其行為影響於社會、經濟者至大。國際勞工局中國分局每於年終，輒就所蒐集之我國勞工統計資料，歸納分類而整理之，(1)以示一年來勞工界之全般情態。茲將一九三六年度中國工人適應環境時勢、調節產業機構之情形，及政府當軸之調整與設施，略述於次：

一、一般經濟環境

民國二十五年之中國農村經濟，漸趨復興，農產豐收為近五年來所未有。據中央農業實驗所估計，小麥產量較二十四年增加百分之70，大麥增加百分之8，豌豆、蠶豆增加百分之10。又據中華棉業統計會估計，皮棉產額較二十四年增高百分之75以上。他若茶葉、絲繭之質量，均有增進。農產價格就上海輸出物價指數言之，平均較過去4年高出百分之10至40。農村出售稻、麥、高粱、小米、菸葉、絲、茶、羊毛、花生、桐油等各種農產品之收入，約達5,900,000,000元左右，較以前3年收入平均約增加2,000,000,000元。農民收入既增，購買力自示加強，因之全國各地物價一致回漲。加以法幣政策之推行，致使國幣購買力降低，輸出物品增加，促成物價過度上漲。

物價上漲，產業界頓呈復蘇氣象。一掃數年來萎縮之狀況。絲業、紗業、火柴、麥粉、造紙、橡膠及其他各業均有活潑進展之勢。此轉變之環境，影響於勞工界者良多，茲述之於後。

(1)一九三五年之中國勞工界，曾摘錄於本刊第二十七號本欄第五至八頁

二、就業與失業

國內產業界之繁榮，為增加就業者之主因，據中國徵信所編製之下列上海市工商業新創與閉歇廠店一表觀察，亦可測知全國之一般情形：

上海市工商業新創與閉歇廠店統計

年 份	新 創		閉 歇	
	家 數	百 分 比	家 數	百 分 比
二十三年	147	100.00	366	100.00
二十四年	189	128.60	749	204.65
二十五年	499	338.80	776	212.00

綜觀上表，二十五年度新創者所增之數字，遠較閉歇者所增數字為高，換言之，即就業之機會遠過於失業之機會，其他全國各地之情形大抵與上海市相似。此外過去各地各業停工之工廠，本年大都相繼復工，因而失業復業者，約在20,000人以上。

在復興期中之各地工廠，擴大備用人數者頗多，各地工廠檢查報告類皆有增加工人之紀載。而手工紡織業之復活，亦足以吸收若干工人。

南洋膠、錫各業之復工，需要勞力大增，為華南失業工人之出路。一九三六年由香港往南洋者99,246人，歸者65,125人，計出國者多34,121人，由福建廈門往南洋者65,673人，歸者50,334人，計出國者多15,339人。但以前數年由南洋歸來失業之勞工，較近二年南返之數尚多，是華南各省失業問題，尙極嚴重。

本年各地公共工程之建築，突飛猛晉，所吸收之勞力人數，當在數百萬左右。

雖然，我國失業之嚴重性，仍然存在。失業人口與有職業者尙為1與5之比。最近上海市公共租界之無業成年男子約有67,000人；市區失業及囚犯殘廢，亦有336,000人之譜；南昌失業者有59,000人；鎮江無業者有88,000人，失業者約10,000人以上；廣州無業者有39,000人，失業者有30,000人；湖北全省無業者有7,600,000人，失業者數在1,000,000人，此僅就有材料各地之情形言之，其他全國各地無業及失業者之多，大抵相同，惟缺乏數字而已。

三、僱傭狀況與勞工生活

自一九三二年中國經濟恐慌開始後，工資率年趨低降，本年此種趨勢突形逆轉。因廠方獲利日加，且工時每有延長，故工資之增加成爲一般之趨勢，紗業大抵增加百分之5，絲業約增高百分之15，總觀各地各業二十五年全年中，最高有增至原工資百分之30至50者，最低亦增至百分之2，平均則在百分之7左右。惟以生活費之增加亦鉅，如平、津、沽、京、滬五地平均生活費指數，二十五年較二十四年增加百分之9.44，故勞工生活縱有改進，亦屬微渺。

四、工會運動

近年工會組織情形，年趨衰沉，以二十四年爲尤甚，二十五年各地工會情形，雖尙無數字可供研討，但就政府政策、外交環境及經濟狀況等項觀察，其改進亦必極微，茲將最近四年之工會統計列下，藉便參考。

最近四年中國工會統計 (1)

	工會數				會員數				每會平均會員人數			
	二十一年	二十二年	二十三年	二十四年	二十一年	二十二年	二十三年	二十四年	二十一年	二十二年	二十三年	二十四年
華北區	63	72	73	62	55,331	59,831	53,740	42,922	878.3	830.9	736.2	692.3
華中區	448	477	536	632	283,342	279,331	321,986	354,196	632.5	585.6	600.7	560.4
華南區	136	146	150	132	82,656	83,568	87,016	72,841	607.8	572.4	580.1	551.8
共計	647	695	759	823	421,329	422,730	462,742	469,240	651.2	608.2	609.7	570.1
產業工會	111	116	123	104	133,229	133,179	130,375	118,273	1,200.2	1,148.1	1,059.9	1,137.2
職業工會	536	579	636	719	288,100	289,551	332,367	350,967	537.5	560.1	522.6	488.1

說明：(1)華北區包括北平、天津、青島、濟南、太原。

華中區包括上海、吳縣、無錫、鎮江、南京、海門、銅山、杭州、嘉興、

懷寧、蚌埠、蕪湖、銅陵、南昌、漢口、漢陽、長沙、重慶。

華南區包括廈門、汕頭、廣州、南海、惠陽、昆明。

五、勞資爭議

勞資爭議大別之有糾紛、怠工、罷工、停業等4種，二十五年之爭議案以上海、

青島之日商紗廠罷工事件甚為嚴重：在勞力日趨窮乏之際，黨政之爭之係尚安定，故勞方雖有合理之要求，亦未能占充分之優勢。

據本局搜集之資料，二十五年內勞資爭議凡 278 起，較上一年減少 22 起，內計糾紛 133 起，占百分之 47.84，較上年減少 15 起，罷工 134 起，占百分之 48.20，較上年增 2 起，怠工 6 起，占百分之 2.16，較上年減 5 起，停業 5 起，占百分之 1.80，較上年減 4 起，其分佈區域則集中於較大之工商城市。其已知爭議日期之 76 件中，每件平均爭議經過 6.63 日，較上年之 10.84 日為短。又已知爭議牽涉之廠數 192 件中，每件平均牽涉 3.61 廠，較大於上年之 2.33 廠，牽涉全業者 48 件，較上年增加 6 件。參加爭議工人數已確定之 134 件中，每件平均有 1,930.39 人，較上年平均少 746.8 人。於此可見本年勞方多採取聯合行動，且爭議多發生於較小之工廠。

就業別觀察，以製造工業類中之紡織業及交通運輸業為最多，前者占百分之 21.94，後者占百分之 20.50；其次則為生活供應業占百分之 7.55；鑛業類占百分之 5.40；貨品販賣業占百分之 3.96；製造工業類中除紡織業外，集中於服用品業占百分之 6.47；飲食品業占百分之 5.04；化學工業占百分之 4.68；造紙印刷業占百分之 4.32；土石製造業占百分之 3.60，

就爭議之原因分析之，工資爭議者占百分之 32.73，待遇占百分之 14.03，僱用占百分之 19.06，三者合計占全部爭議案件 2 分之 1 以上。

勞方要求之結果：全部勝利者占百分之 35（二十四年為百分之 34），局部勝利者占百分之 50（二十四年為百分之 49），全部失敗者占百分之 15（二十四年為百分之 17）

六、勞工福利設施與社會立法及行政

二十五年內之勞工福利設施，有社會保險、勞工教育、救濟失業、興辦勞工住宅及托兒所諸大端。如簡易人壽保險之推行，海員團體保險之概設，滬市公共租界人力車夫保險之創辦，各省市工人技藝訓練之注意，新生活運動勞教之努力，政府機關小本借貸之興辦，非政府機關低利或免利貸款之風行，各大都市勞工住宅之建築，各大都市托兒所之提倡等等是。

一年來中央政府之重要措施有關於勞工者凡 5 項：（1）工役——有行政院公佈之

統計彙編。

各省市征工服役辦法大綱，(2)工業關係——有國府公佈之礦場法，勞動契約法，最低工資法，(3)工廠檢查——已開始以安全衛生為目的之檢查，(4)僑工管理——有國府頒佈之華僑登記規則，僑務委員會訂立之出國工人僱傭契約綱要及募工承攬人取締規則，(5)惠工事業——有行政院公佈之禁止蓄奴養婢辦法，實業部公佈之工廠設置哺乳室及托兒所辦法大綱，行政院公佈之修正工人儲蓄暫行章程。

七、結論

一年來之中國之勞工情形，雖較二十四年為差強人意，但產業界之復興，由於法幣政策之推行及農產豐收之刺激者居多，並非純由自身之改進及發展所致，則其景氣之能否維持，即我國勞工界命運之所繫，殊不足以遽作樂觀也。

產業復興以人民購買力之增強為前提，故改善工人待遇，以增進其購買力，減低工時，增加僱用，以減少失業人數，為各企業家所應注意者。而生產增進為改善待遇之原則，更應為工人所體認。故勞資雙方應共謀勞資關係之調協，政府當軸尤當努力於社會立法及福利設施之促進，「政勞資三方合作」為改進勞工生活之唯一途徑，諒為國人所共信也。

民國二十五年全國合作事業調查

載於農情報告第五卷第二期第三九至一一一頁，原文約一萬字，

附統計表七種；中央農業實驗所農業經濟科出版。

一、緒言

近年合作事業，賴政府之提倡，其進展已有一日千里之勢。中央農業實驗所為欲明瞭其進展之程度起見，曾於民國二十三年、二十四年及二十五年底，先後舉行全國合作事業之調查，首經擬定表格，寄請全國各市、縣政府，調查境內正式登記備案之合作社數、社員數等，同時並寄請全國各省合作事業主管機關，調查各市、縣呈報有案之合作社數、社員數等，俾資彙比。茲就二十六年三月底以前：各省填寄之1,236份市、縣調查表，及察、綏、甘、陝、魯、豫、皖、贛、湘、浙、閩、川、滇、黔、

桂、鄂、蘇等十七省區合作事業主管機關之報告表，編為分省表六、分縣表一、及分市圖一，以示最近我國合作事業進展之實現。

二、截至二十五年底止我國現有登記備案之合作社

截至二十五年底止，我國共有登記備案之合作社37,316社，社員1,643,620人，平均每社有社員44人，茲依言合作社之性質，將社數及社員人數，列表如下：

截至二十五年底止我國現有各類合作社社數及社員數

合作社性質	合 作 社		社 員	
	社 數	百 分 比	社 員 數	百 分 比
總 計	37,318	100.0	1,643,620	100.0
信 用	20,620	55.3	692,058	42.1
供 給	267	0.7	15,601	0.9
生 產	3,199	8.6	160,776	10.4
運 銷	2,366	6.3	100,157	6.1
消 費	296	0.8	40,200	2.5
公 用	56	0.1	3,412	0.2
兼 營	10,514	28.2	620,966	37.8

各省合作社社數，以河北為最多，計6,663社，社員140,202人；其次為山東，計4,965社，社員131,133人；安徽4,125社，社員206,613人；江蘇3,305社，社員147,563人；河南3,221社，社員202,202人；江西3,209社，社員312,028人；陝西2,066社，社員82,455人；湖南1,985社，社員67,048人；福建1,946社，社員67,380人；湖北1,932社，社員103,456人；浙江1,518社，社員51,820人；四川1,322社，社員61,496人；他如廣東、廣西、雲南、貴州、山西、甘肅、綏遠、察哈爾等省，則均在千社以下。

三、二十五年新成立之合作社

民國二十五年一年內新成立之合作社共計16,337社，社員779,351人，依其性質

分之，則如下表所示：

二十五年度我國新成立之各類合作社社數及社員數

合作社性質	合 作 社		社 員	
	社 數	百 分 比	社 員 數	百 分 比
總 計	16,337	100.0	779,351	100.0
信 用	8,796	53.8	308,733	39.6
供 給	115	0.7	6,624	0.9
生 產	1,376	8.4	82,666	10.6
運 銷	964	5.9	46,899	6.0
消 費	9	0.6	10,359	1.3
公 用	19	0.1	771	0.1
兼 營	4,976	30.5	323,299	41.5

分省比較之，以河北為最多，計社數2,387社，其次為山東2,194社，安徽1,973社，陝西1,498社，福建1,392社，河南1,317社，江西1,201社，四川1,054社，湖南985社，浙江783社，江蘇687社，湖北377社，廣東117社，其他各省則合作事業正在萌芽時期，增加較緩。

四、二十五年一年內解散之合作社

民國二十五年一年內解散之合作社，共計1,700社，社員79,212人，依其性質分之，則如下表所示：

二十五年度全國解散之合作社社數及社員數

合作社性質	合 作 社		社 員	
	社 數	百 分 比	社 員 數	百 分 比
總 計	1,700	100.0	79,212	100.0
信 用	1,018	59.9	21,194	39.4
供 給	19	1.1	725	0.9
生 產	189	11.1	21,102	26.6
運 銷	113	6.6	14,489	17.0
消 費	28	1.7	1,625	2.1
公 用	4	0.2	176	0.2
兼 營	329	19.4	10,901	13.8

各省中以江蘇解散之社數為較多，計 555 社，次為浙江之 392 社，山東之 190 社，江西之 160 社。

五、合作社指導機關

各省合作社指導機關之隸屬系統，現尚無一定之標準，茲僅就填報之名稱而分：由市、縣政府指導者佔百分之 47，由省合作委員會或其他省主管機關指導者佔百分之 42.4，由省棉產改進所或會指導者佔百分之 2.1，由市、縣合作事業指導委員會指導者佔百分之 1.7，由華北農業合作指導委員會指導者佔百分之 1.2，由華洋義賑會指導者佔百分之 0.8。

六、放款機關

放款機關亦係根據各市、縣政府所填報之次數計算而得，其百分率之分配為中國農民銀行佔百分之 24.1，中國銀行佔百分之 2.3，各省省銀行或省農民銀行佔百分之 14.9，其他銀行或銀團佔百分之 5.0，省合作委員會或其他省主管機關佔百分之 17.7，華北農業合作委員會佔百分之 1.9，省棉產改進所或會佔百分之 1.6，華洋義賑會佔百分之 2.2，省縣合作金庫佔百分之 2.8，縣政府佔百分之 8.0，農民貸款所佔百分之 6.4，合作聯合社佔百分之 0.7，其他佔百分之 2.4。

七、近四年來全國合作事業之進展

近年我國合作事業之進展正在突飛猛進中，茲示其概況如下：

民國二十二年至二十五年全國合作社社數及社員數

年 份	合作社社數	每年增加社數	合作社社員數	每年增加社員數
民國二十二年	5,335	—	134,587	—
民國二十三年	14,649	9,314	557,521	372,934
民國二十四年	26,224	11,575	1,004,402	446,881
民國二十五年	37,318	11,094	1,643,670	639,268

由上表觀之民國二十三年計增 9,314 社，社員 372,934 人；民國二十四年度計增 11,575 社，社員 446,881 人；民國二十五年度計增 11,094 社，社員 639,268 人，其中社員之增加率尤較社數之增加率為速。

江蘇無錫的天花症預防及罹患調查

陶熾孫著，載於新醫藥第五卷第三期第一六七至二〇一頁，
原文約二萬一千餘字；上海中華民國醫藥學會印行。

一、緒言

本調查於一九三一年七月至一九三二年三月間在江蘇省江南之無錫及江北之淮陰舉行。其地點均在市外毗接農村之處，前者凡調查 2,225 人，其人口多為土著，內幼年、少年者頗少。後者凡調查 2,222 人，其中除間有少數小商販外，什九為農民，均係土著，其年齡則以幼年期者居多。調查方法係採用親自訪問法，關於天花罹患之病情以及各家族之情況均加以詳細之紀錄。

二、調查結果

1. 無錫——就種痘經過者及未種痘者之年齡別、性別關係言之，在調查人員 3,214 人內（調查總數內有 11 人年齡未詳，未計入），除種痘與否不明者男 204 人，女 23 人，共 434 人外，其餘 2,780 人中，（男 1,458 人，女 1,322 人），種痘經過者佔百分之 93.3，內種牛痘者佔百分之 65.6，傳種人痘者佔百分之 27.7。未種痘者佔百分之 6.7。5 歲以下之年齡組中，未種痘者人數較多，其他各組年齡內，均無差別。

接種牛痘者之最老年齡在 61—65 歲間，共有男 4 人，女 3 人，同期之傳種人痘者，男 37 人，女 28 人。但自 36—40 歲間起種牛痘及傳痘者之百分比殆幾相等，再至年幼各組中，牛痘接種者百分比迅速增高，在 1—15 歲間，男 418 人，女 389 人，傳痘者僅男 4 人，女 4 人而已。於此可見牛痘化疫苗之普及矣。

復就罹患過天花者情形言之，罹患過者凡 204 人，佔調查人員總數之百分之 6.35，

內計男93人，佔男子總數百分之5.6，女111人，佔女子總數百分之7.15。近年罹患者極少，殆因牛痘法盛行所致。

既罹患者中，未種痘者佔百分之51.4，牛痘經過者佔百分之27.9，傳痘經過者佔百分之20.5。就種痘者及未種痘者之罹患者程度觀察，則牛痘經過者有百分之3.1，傳痘者有百分之5.1（二者平均為百分之3.8），但未種痘而發生天花者達百分之56.5之多，可見不種痘之害矣。

既患者之罹患者年齡，在115人中（89人不明）以1—5歲間為最多，凡78人，其次6—10歲間者19人，11—20歲16人，21—30歲2人，

除因天花死亡者，無從調查外，既患者佔總人口百分之6.3，有癍痕者佔總人口百分之2.1，有癍痕者佔既患者百分之33.3。

罹患者除以種痘與否為主要條件外，尚有經濟狀況、教育程度、出生地等項因子，茲舉例說明之。

（一）經濟狀況——就每人每月生活費之多寡以觀察，則生活費較高者，天花罹患者率即較低。既患者每人每月平均生活費為4.5元，較全住民之4.7元稍低。

（二）教育程度——既患者文盲佔總數百分之8，略識字者佔總數百分之4.9，小學畢業佔百分之1.9，即教育程度較低者，天花罹患者率較高。

（三）出生地——無錫土著既患天花者佔當地人口百分之5，江南移來之居民佔百分之11.2，江北移來之居民佔百分之18.2，他省移來之居民佔百分之5.7，蓋藉隸江北者，教育程度較低，且較貧寒，故罹患者較多也。

2. 淮陰——就種痘經過者及未種痘者之年齡別、性別關係言之，在所調查之2,282人中，除種痘與否不明者53人外（男21人，女32人），其餘男1,133人，女1,096人，共2,229人，未種痘者凡佔百分之6.3，種牛痘者佔百分之73.4，傳痘者佔百分之20.2。未種痘者以5歲以下及26—60年齡組中較多。65歲以上無種牛痘者，15歲以下則無種鼻苗者。總計35歲以下者，種牛痘人數佔該調查人員總數百分之93.6，傳種人數佔該調查人員總數百分之0.7，41歲以上之種牛痘者佔百分之1.7，傳痘者佔百分之74.9。可見35—40歲間鼻苗接種法已為牛痘所代替。

復就天花既患者狀況言之，既患天花者270人，佔總人數百分之12.1，內計男140

人佔男子總數百分之 12.4，女 130 人佔女子總數百分之 11.9。近年罹患者極少，與無錫情形相同。既患者之種痘狀況，牛痘經過者佔百分之 47.1，人痘經過者佔百分之 19.4，未種痘者佔百分之 33.3。全種痘者中之罹患程度，以傳痘者佔多數，佔百分之 11.5，接種牛痘者佔百分之 7.6，二者平均為百分之 8.5。未種痘者之罹患率為百分之 63.1。

天花罹患者之罹患年齡，以 1—5 歲為最多，凡 128 人，6—10 歲為 66 人，11—20 歲為 27 人，21 歲以上者 6 人，共計 227 人。

除因天花死亡者不計外，既患者佔人口總數百分之 11.8，有癍痕者佔罹患者百分之 84.1，有癍痕者佔人口總數百分之 9.9。

天花罹患者之多寡，除種痘與否之因素外，其他有關之條件，可分析之如下：

(一) 經濟狀況——淮陰生活程度遠較無錫為低，殆無貧富之懸殊，故不易分析收入多寡與罹患者之關係。

(二) 教育程度——淮陰地方識字者，僅當調查總人數十分之一，故教育程度與天花罹患者之關係，亦難加以分析。

(三) 出生地——住民多為土著。

三、總括的考察

天花罹患率之高低首視預防接種之狀況如何。次為醫療設施之情形如何，蓋如能將天花罹患者，於適當時期內隔離之，自可遏止病毒之傳播也。其次病原毒力之強弱以及季節關係皆有影響，據 Dold 氏研究，天花患者以冬季較多。最後社會條件亦為影響天花罹患率高低之重要因子，如經濟狀況，文化程度，職業及交通狀況等是也。

Grotjahn (1) 氏曾引用 Keller (2) 之研究結果，而闡述經濟狀況與天花罹患率之關係。Keller 曾就 Duisberg 氏之統計，就患者所納所得稅之多寡為之分類，其收入愈少者，罹患者愈多。

說明：(1) Grotjahn : Soziale Pathologie 1923 S. 23

(2) Keller : Korrespondenzblatt des Niederrheinischen Vereins für
Öffentlichspfle e 1872, Bd 2, S. 176

天花罹患者之收入別(Duisberg)

所得稅階級	最高級	24—10 Taler	10—6 Taler	5—2 Taler	1—0.12 Taler
每千人口中罹患者	21	49	83	93	116

無錫、淮陰兩地之調查結果，可與 Korn 氏在直隸調查之結果比較，其情形如下：

無錫、淮陰、直隸種痘及罹患者狀況之比較

調查地區	淮 陰	無 錫	直 隸
調查者	陶 熾 孫	陶 熾 孫	Korns
調查人數	2,282	3,225	3,020
種牛痘者佔總人口百分比	71.8%	65.6%	72.7%
種人痘者佔總人口百分比	19.8%	27.7%	—
未種痘者佔總人口百分比	6.2%	6.7%	27.3%
罹患者佔總人口百分比	11.8%	6.3%	3.9%
有癍痕者佔罹患者百分比	84.0%	33.3%	—
有癍痕者佔人口總數百分比	9.9%	2.1%	—
接種牛痘者之罹患者	7.7%	3.1%	6.1%
二次接種牛痘之罹患者	—	—	5.8%
傳痘者之罹患者	11.5%	5.1%	—
全種痘者中之罹患者	8.5%	3.8%	6.0%
未種痘者中之罹患者	63.1%	56.5%	95.3%

在三種調查中，牛痘接種者對總人口之比率大抵相同，為百分之70左右。未種痘者天花罹患率極高，淮陰、無錫均在百分之56左右，直隸則竟達百分之95.3，種牛痘者罹患之人數極少，可見預防接種之效果；而種人痘者罹患率之并不甚高，亦可知舊法種痘，亦頗有良效。

三地總人口中之罹患率，以直隸為最低，僅約百分之3.9，無錫居中，佔百分之6.3，淮陰最高，達百分之11.8；至就罹患者之有癍痕者言之，無錫為百分之33，遠

較淮陰之百分之84為低。此種差別，大抵受社會條件（經濟狀況、教育文化狀態）之影響也。

日煤在華傾銷與國煤之危機

吳兆名著，載於時事月報第一六卷第六期第四五五至四六五頁，

原文約一萬字；南京時事月報社出版。

一、概說

自一九二九年世界經濟發生恐慌，各國實行傾銷政策，以謀拋售其剩餘商品以還。日本亦不惜減低每噸煤之價格，由日金 1.2 元至 3.54 元，以傾銷於中國，希獨霸我國之煤業市場，國煤因成本過高，有日趨衰落之勢。茲將日煤在華傾銷之情形，與國煤發生危機之原因，詳加研究，望關心煤業者，注意及之。

二、煤之需要與供給

（一）煤之產量——我國煤之儲藏量，據民國二十一年實業部地質調查所估計為 248,287,000,000 噸，而產量僅及其九千分之一。且我國新式煤礦雖有產量報告，而舊式煤礦則鮮有數字可據，依前北平地質調查所之估計，國內各處舊式煤礦之每年產量約為 6,000,000 噸至 7,000,000 噸。以此近似量與新式煤礦之產量相加，得全國煤之總產量，如下表所示：

中國歷年煤產⁽¹⁾

年 份	產 量(噸)	年 份	產 量(噸)
民國 十 年	20,459,000	民國 十八 年	25,437,000
民國 十 一 年	21,097,000	民國 十 九 年	26,037,000
民國 十 二 年	24,552,000	民國 二 十 年	27,215,000
民國 十 三 年	25,781,000	民國 二 十 一 年	26,985,000
民國 十 四 年	24,255,000	民國 二 十 二 年	28,378,000
民國 十 五 年	23,640,000	民國 二 十 三 年	32,724,000
民國 十 六 年	24,172,000	民國 二 十 四 年	12,660,000
民國 十 七 年	25,092,000		(無煙煤不在內)

說明(1)二十二年後係根據中國礦業聯合會報告

去年我國煤之總產量，約計一千二百餘萬噸，其中煙煤約一千〇六十六萬噸，無煙煤約一百五十萬噸。在產煙煤各礦中，產量在百萬噸以上者有開灤煤礦、中興煤礦、及博山魯大各礦區，大通、淮南、華東、六河溝、萍鄉、怡立、長興、井陘、各礦，則各產一二十萬噸至六七十萬噸不等。餘則均在十萬噸以下，至於銷量，情形亦與產量相似。綜計全年共銷 9,902,000 噸，計全國產量超過銷量數為 758,000 噸。

(二) 煤之消費——煤之消費量可以產量減去出超額之數字估計之。

民國十七年至二十四年全國煤之產量出超額與消費量

年 份	產 量(噸)	出超額(噸)	消費額(噸)
十七年	25,091,760	1,744,924	23,224,152
十八年	25,437,480	2,213,328	23,224,152
十九年	26,036,564	1,348,449	24,688,115
二十年	27,215,673	1,681,897	25,533,776
二十一年	26,376,315	695,497	27,071,812
二十二年	28,378,783	1,375,085	29,753,868
二十三年	32,724,842	222,864	32,447,706
二十四年	12,660,000	102,689	16,762,689

至於各地之消費量依中國資源委員會之調查，其結果如下表所示：

中國各部煤之消費量

部 別	消費量(萬噸)	部 別	消費量(萬噸)
總計	2,166.3	河南中西南部	38.0
中國西北部	142.5	株萍路沿綫	45.9
中國西南部	219.1	湖南西南部	51.4
河北東北部	88.9	江蘇中部及皖東南	48.9
津浦北段	140.6	閩粵沿海	91.3
北平及河北西北部	120.8	河北中部	100.0
平綏綫沿綫	53.4	正太路沿綫	45.2
山東渤海沿岸	6.4	豫北冀南魯西	200.0
山東中北部	190.0	湖北中東部	98.2
山東南部及江蘇北部	38.9	贛北皖西	6.2
安徽中北部	20.9	贛閩浙之境	6.4
山東蒙陰	3.7	江蘇東南及浙北	359.6

總之，近年全國每年銷煤噸數在二十五萬噸左右，每人平均僅約0.055噸，又煤之消費以家用為多，可見國內工業之尚未發展。

(三)煤之輸入——我國出口煤以日資撫順，美資開灤為主，佔百分之.70，入口以日本煤與安南煤為大宗。茲將煤之進出口噸數，列表如下：

民國十一年至二十四年我國煤之進出口數量

時 期	進 口(噸)	出 口(噸)	時 期	進 口(噸)	出 口(噸)
十一年	1,153,472	2,421,828	十八年	2,286,167	4,136,545
十二年	1,382,161	3,138,006	十九年	2,473,945	3,515,571
十三年	1,667,409	3,229,522	二十年	1,909,155	3,591,052
十四年	2,757,708	3,021,739	二十一年	1,424,133	2,119,630
十五年	2,902,451	3,099,043	二十二年	1,478,658	575,011
十六年	2,324,209	4,026,811	二十三年	1,038,436	811,996
十七年	2,432,932	3,899,245	二十四年	877,130	877,130

進口方面日煤佔首要之地位，安南煤次之。近年日煤進口雖漸形減少，如去年日煤為十七萬餘噸，然與台灣煤與關東租借地之煤合計之，仍約三十餘萬噸。茲將近五年各國進口煤之噸數總計如下：

民國二十年至二十四年各國進口煤之噸數

	日 本	安 南	爪 哇	印 度	香 港	關東租 借地	台 灣
二十年	883,237	527,067	—	13,727	175,042	—	63,947
二十一年	402,642	475,318	—	211,739	57,546	59,774	24,414
二十二年	573,926	474,238	115,702	164,650	18,627	462,119	61,118
二十三年	321,602	269,359	71,685	63,310	3,602	230,529	36,734
二十四年	176,512	245,311	—	59,915	365	165,662	49,640

三、日煤在華之傾銷

日本一方面因國內經濟之不景氣，國內過剩之煤不得不謀出路，另一方面意圖侵

佔我國煤市場，以達其破壞我國幼稚工業之目的，故將煤炭跌價傾銷於我國。茲將日煤在華之勢力與傾銷之情形，分述如次：

(一)日煤在華之勢力——日煤在華之勢力極大，東四省及華北固為日煤所獨佔，其在華中之勢力亦不弱，在一九二二年至一九二六年平均全國進口日煤運至華中者佔百分之83，一九二七年至一九三一年佔百分之89，近年雖告減少，然尚佔百分之80左右，其中以上海一埠進口為最多，至在華南則其地位較不重要。

上述日煤係指直接輸入之日煤而言，在華日資開採之日煤，尚未包括在內，總計在華日資煤礦年產約8,000,000噸，佔中國煤總產量百分之30左右。近年全國煤之總消費量約25,000,000噸，其中直接由日輸入及在華日資開採之日煤有7,874,000噸（一九二七年之數字），故中國工業所需之原動力約有三分之一，賴日煤以維持，若一旦非常時期來臨，日煤停止供給，我國一部份工業，將因之而停止。

(二)日煤傾銷現狀——近年日煤在華大事傾銷，觀下表可見一般：

日煤在滬之傾銷情形

	上海碼頭處每噸市價	自日本海口至上海海口每噸費用					日本海口每噸煤價		日本國內每噸售價	每噸傾銷折扣價格
		碼頭費	關稅	經手費	海運費	合計	華銀	合日金		
高層煤	5.70	.60	1.35	.50	1.08	3.53	2.17	2.82	4.15	1.33
福島層煤	5.75	.60	1.35	.50	1.08	3.53	2.22	2.88	4.15	1.27
大谷層煤	8.00	.60	1.35	.50	1.08	3.53	4.44	5.80	6.80	1.00
池野層煤	5.80	.60	1.35	.50	1.08	3.53	2.27	2.95	4.15	1.20
田層煤	5.80	.60	1.35	.50	1.08	3.53	2.27	2.95	4.15	1.00
田塊煤	6.25	.60	1.35	.50	1.08	3.53	2.72	3.53	4.15	.62
元山塊煤	4.00	.60	1.35	.50	1.08	3.53	.47	.61	4.15	3.54

如高層煤於上海之售價為每噸5.70元，除去日本海口至上海海口每噸煤之碼頭費，關稅經手費，海運費等合計3.53元外，每噸實得售價僅為2.17元，合日金2.82元，與日本國內之每噸售價日金4.15元相較，計跌去日金1.33元。

因日本煤之大事傾銷，其在我國市場上之售價較國產煤為低廉，如下表所示。

中、日煤價比較

販賣地	在上海	在漢口	在青島	在天津
中煤	十五元七角 (中興煤)	十三元五角 (濟漢公司)	十餘元 (山東博山煤)	十元以上
日煤	十一元五角	十元左右	八元九角	十元

日煤價格既廉，販賣又極得法：遇有資本短絀或一時週轉不靈之華商，則用放賬方法暫時予以賒欠，是以銷路激增，我國目前山東之博山，山西之保晉、裕晉，江西之萍鄉各大礦，在日煤傾銷下，無不大受打擊。

四、國煤之危機

國產煤之根本危機，在於成本過高。分析言之，有下列各端：

(一)華資各礦之用人行政多趨於衙門化，任用人私，濫事開支，成本之昂貴，自為必然之結果。

(二)華資煤礦規模不大，設備簡陋，主其事者又存五日京兆之心，祇圖維持殘局，因之修理費用，年支巨款。

(三)華資各礦工潮時起，同時常有匪患，為鎮壓工潮，防禦匪患計，乃不惜年費巨款，畜養大批鎮警，以供驅使。

(四)目前華資各礦大多負債累累，每年應付利息為數亦巨。試以六河溝為例，近幾年來六河溝每年產煤約八九十萬噸，應付利息約六十萬元，平均產煤一噸，約須負擔借款利息七角。六河溝煤出井成本，原來每噸為二元八角，加上此項利息，則每噸增加至三元五角。

(五)華資煤礦所負礦稅，亦較開灤、撫順為重：開灤煤每噸納礦稅銀一錢，約合銀一角五分，而華資各礦依礦業法規定，須納百分之二，財政部徵收復達百分之五。目前中興煤每噸納四角五分，已超出開灤煤三分之二，烈山煤每噸納三角三分六厘，亦已超過開灤煤二分之一以上。其他各路捐、車捐、警捐、兵災賑捐，各種雜捐極多，均促成國煤成本之增加。

(六)交通不便——煤開採後須運至消費之地，我國內地交通不便，運輸困難，運

費過高，結果成本過鉅。

故今後欲挽救煤業之危機，應減輕採煤之成本，運輸費用，及免除一切捐稅，實施統制管理，並取締各礦壟斷行爲，限制外煤傾銷，徵收煤產傾銷稅，加重其成本，使國煤可與之競爭。

二十五年度之吾國銀行業

汪裕鏞著，載於交行通訊第十卷第二期第七至第二十五頁，

原文約一萬字；交通銀行總行事務處出版。

一、緒言

銀行業務之消長與社會經濟之興替，實有密切之關係。去年因法幣政策之成功，結果物價上漲，外匯穩定，工商業呈興興向榮之氣象，加以農產物品豐收，農產價格穩定，凋敝之農村，亦復大有起色，此外當軸於政治之統一之際，復極力於推進國家之經濟建設，故全國經濟活躍之情形，較之二十四年度，實不可同日而語。銀行業因於本年內力求改善，健全組織，發展營業，一掃過去萎靡苟安之現象。茲將二十五年銀行業態，擇其要者，分述於次，以供研究金融者之參攷。

二、銀行業之興替

去年新設立之銀行，據調查有廣東實業銀行、安徽地方銀行、北平市銀行、天津市民銀行、廣西興業銀行、中央儲蓄會及生大信托公司等七家。其總數較之二十四年減少三家。察其原因，蓋由於政府嚴厲施行銀行管理，銀行組織之欠完善者，即無法設立，而經營銀行業者，鑒於以往之創痛，苟無充實之資力，與特殊之經驗，亦自不敢率爾從事所致。惟去年各銀行增設之分機關，共計有 133 處，較前年約增三四倍，其中以交通爲最多，計 24 處；安徽地方次之，計 21 處；浙江地方又次之，計 13 處；他如江蘇、福建省、中國農民等銀行，亦達 8 處以上。各分機關之地點，多在內地，可見年來銀行業之向內地發展，已成普遍之現象。至於去年銀行業之增資者，計有四川地方、至中、上海女子、江西裕民等四家；其中四川地方銀行，增資二百萬元；至中

銀行，增資五十萬元；上海女子銀行增資五十萬元；江西裕民銀行，增資一百萬元。復業者有香港國民、嘉華、及廣東等三銀行；查三行範圍俱甚廣大，號稱華南三大銀行，均於前年度經濟衰落影響，相繼休業，今均一律復業，則其有助於華南經濟之開發，可斷言也。

上年休業之銀行有杭州惠迪、國泰、南方、亞東等四家，連同通易信托公司，共計五家，實收資本達 3,034,900 元，較二十四年度內清理休業之銀行共 18 家，喪失實收資本達 25,665,110 元者，已減少甚多。

三、一般業態之開展

查上年中、中、交三行及中國農民銀行發行法幣數量，一月份共計為 749,340,406 元，十二月份則為 1,222,070,124 元，計實增 472,729,716 元，達百分之 30 以上，此固為法幣政策已確立基礎之明證，亦可為銀行業務開展之反映。

至於儲蓄存款之激增，亦為銀行業務開展之大明證，據調查所得，中國、交通、金城、上海等二十家兼辦儲蓄業務之銀行，在上年底，儲蓄存款總額，合計為 366,809,621 元。其中以中國數字最大，為 85,601,630 元，交通次之為 61,100,042 元。再次為金城，計 55,107,032 元，上海為 38,382,453 元，大陸為 22,61,749 元，浙江興業為 18,984,161 元，中南為 17,714,089 元，鹽業為 15,676,194 元，浙江實業為 12,887,055 元，而以恆利、綢業兩行數字最小。

又此二十家銀行二十五年之存款總量，與二十四年相比。就全體言，計增加 64,030,567 元。就個別言，當推中國增進最速，計增加 42,461,602 元；交通次之，計實增 15,016,365 元。再次金城，為 8,016,311 元，上海，為 6,872,515 元。其他大陸、鹽業、國貨等行，各增加一二百萬元不等。惟農工、恆利、綢業等三家，則一致趨減，所幸減少數字。俱不甚大。

去年銀行業之機構亦有顯著之進展，主要者如三月十六日中國、交通、郵儲匯局、浙江興業等 31 家銀行設銀行票據承兌所於上海，奠定我國貼現制度之基礎，又京、杭兩地同時設立票據交換所，其對於收解方面亦裨益匪淺。

四、農村投資之活躍

我國銀行業之投資農村，自二十二年起，始見萌芽，至上年始見活躍，除中國農民銀行，由政府指定發行鈔券一萬萬元，以其半數作為辦理農業放款外，實業部亦與各銀行合組農本局，作為推動農村復興之中心力量，農本局之資金，係分固定、合放、流動三種，除固定資金三千萬元由實業部担任外，其合放資金三千萬元，及無定額之流動資金，則純由各銀行分担。合放資金規定分五年繳足，上年應繳之數，其分配辦法為：四行會 840,000 元，中國 701,000 元，交通 651,000 元，郵儲局 540,000 元，金城 518,000 元，鹽業 497,000 元，上海 366,000 元，蘇農 250,000 元，大陸 220,000 元，浙興 180,000 元，中南 175,000 元，四明 150,000 元，浙甯 123,000 元，新華 92,000 元，通商 70,000 元，國華 65,000 元，中實 55,000 元，國貨 46,000 元，中孚 35,000 元，信託局 30,000 元，農工 21,000 元，中一信託公司 21,000 元，中農 20,000 元，農商 20,000 元，勸工 13,000 元，東萊 10,000 元，中諸蓄會 10,000 元，中匯 5,000 元，合計 6,000,000 元。參加農本局組織之銀行，儲蓄會，信託公司等，總計已達30家，資力既厚，規模自宏，其有助於農村經濟之活動，自不待言。

總計上年各銀行對於建設事業之投資，其重要者計有29項，合計金額為109,064,000元。內屬於農業貸款有11項，合計為49,511,000元；屬於建設貸款有7項，合計為37,833,000元；屬於各省市借款有5項，合計為16,500,000元；屬於漁業放款有3項，合計為3,120,000元；屬於倉庫借款有2項，合計為1,400,000元；屬於漁業貸款有1項，計700,000元。其中農業及建設放款，共計金額為87,344,000元，已達全額百分之80以上，較過去銀行資金，多投於投機事業者，已有顯著之進步。

廣東經濟概述

廣東省銀行經濟研究室編，載於廣東省銀行二十五年份營業報告書

第一至第二二頁，原文約九千字；廣東省銀行出版。

一、一般經濟狀況

(一)土地——廣東全省陸地面積共 348,369,120 畝，內耕地面積40,804,400畝，

山場面積 270,000,000 畝。庭園宅地墓地及高旱地面積 37,564,720 畝。(1)

(二)人口——全省人口總計 33,461,329 人，內農戶人口數 25,641,843 人，佔百分之 77，其他人口 7,819,486 人，佔百分之 23。(2)

(三)農業——本省重要農作物為稻、甘薯、糖蔗、花生、菸茶、麥等，每年產值約省券八萬七千萬餘元；重要菓實則為柑橘、荔枝、蕉、菓蔗等，每年產值約六千萬餘元；其他重要產物有蘆葦葵樹等，每年產值約一千一百餘萬元。(3)

(四)工業——本省主要工業為手工業，如絲業、陶磁業、紙業、煙業、蔗業、糖業等是。新式工業之已經創辦者有製糖廠、紡織廠、土敏土廠、酒精廠、製紙廠、硫酸廠、飲料廠、肥田料廠等。

(五)商業——本省對外貿易極發達，觀下表可知一般。

說明：(1) (2) (3)根據廣東省建設廳農林局發表之最近經濟統計，面積以排錢畝計 540 排錢畝等於一畝。

最近七年廣東對外貿易淨值
(民國十九年至二十五年)

年 份	洋 貨 進 口		土 貨 出 口		共 計		入 超	
	價值(元)	指數	價值(元)	指數	價值(元)	指數	價值(元)	指數
十 九 年	243,917,570	100.00	164,653,676	100.00	408,571,246	100.00	79,263,894	100.00
二 十 年	276,243,435	113.25	152,034,721	92.33	428,278,156	104.82	124,208,714	156.70
二 十 一 年	314,259,054	128.84	92,538,205	56.20	406,797,259	99.57	221,720,849	279.72
二 十 二 年	269,169,191	110.35	94,456,356	57.37	363,625,547	89.09	174,712,835	220.42
二 十 三 年	156,553,123	64.18	82,025,780	49.81	238,578,903	58.39	74,524,343	94.02
二 十 四 年	150,269,234	61.61	75,267,987	45.71	225,537,221	55.20	75,001,247	94.62
二 十 五 年	129,272,130	52.99	82,829,155	50.31	212,101,285	51.91	46,442,975	58.59

(六)交通——全省鐵路共長 657.57 公里(1)。公路分省道、縣道、鄉道三種，截至最近止，計有省道 14,694 里，縣道 12,239 里，鄉道 3,825 里，共計 30,758 里(2)。至於本省各口岸華洋商船出入情形，本年入口共有 55,080 隻，計 12,276,365 噸，出口共有 55,379 隻，計 12,282,862 噸。(3)

說明：(1)根據廣東省調查統計局印行之統計月刊。

(2)係廣東省建設廳供給之數字。

(3)係上海海關統計處供給之數字。

(七)金融——本省除外商銀行外，共有銀行18家，銀號226家，找換店208家，典業1,276家。

二、廣東經濟之特徵

本省經濟之特徵有二，一為華僑匯款，一為農村經濟。

(一)華僑匯款——本省對外貿易為入超，但對外收支常為順勢，試觀粵海關所發表之統計，則知本省年有大批金銀流入：

最近十六年廣東金銀出入超 (1)

(民國十年至二十五年)

年 別	生銀出入超額 (+)入超(-)出超	金出入超額 (+)入超(-)出超	年 別	生銀出入超額 (+)入超(-)出超	金出入超額 (+)入超(-)出超
十 年	(+) 29,035,108	(+) 31,343,064	十 八 年	(+) 3,920,326	—
十 一 年	(+) 19,128,777	(+) 4,431,865	十 九 年	(+) 21,140,278	—
十 二 年	(+) 4,002,601	(+) 811,240	二 十 年	(+) 21,112,871	—
十 三 年	(-) 1,909,833	(-) 896,407	二 十 一 年	(+) 2,710,612	—
十 四 年	(-) 15,714	(-) 67,887	二 十 二 年	(+) 1,680,907	(+) 156
十 五 年	(+) 2,701,900	—	二 十 三 年	(+) 2,075,106	—
十 六 年	(+) 1,059,506	(+) 16,120	二 十 四 年	(+) 266,599	(+) 5,617
十 七 年	(+) 3,191,926	(+) 3,700	二 十 五 年	(+) 143,317	—

構成此鉅額之收入者，華僑匯款實為砥柱，據中央研究院社會科學研究所調查估計，最近五年廣東華僑之匯款，如下表所示：

最近五年廣東華僑匯款估計

單位：元

	共 計	香 港	汕 頭	海 口
二 十 年	345,200,000	250,000,000	94,200,000	1,000,000
二 十 一 年	271,700,000	200,000,000	70,700,000	1,000,000
二 十 二 年	253,800,000	190,000,000	62,800,000	1,000,000
二 十 三 年	185,000,000	137,000,000	47,000,000	1,000,000
二 十 四 年	268,000,000	212,000,000	55,000,000	1,000,000

說明：(1)根據歷年海關貿易統計編製

二十五年度據可靠方面估計，當較二十四年多五、六千萬元。

(二)農村經濟——本省農村經濟之榮枯，可由下列各種農產品之產銷情形探討之

:

(1)米——本省人多地少，產米不敷消費，每年由國內、外輸入之米，為數甚鉅，茲列如下表：

洋米與土米輸入廣東之價值

(民國十九年至廿五年)

年 別	洋米價值(元)	土米價值(元)	年 別	洋米價值(元)	土米價值(元)
十九年	48,783,417	6,469,894	廿三年	45,238,740	7,724,175
廿 年	50,575,565	15,143,518	廿四年	34,584,942	4,254,683
廿一年	36,925,127	4,454,539	廿五年	23,864,715	20,851,889
廿二年	117,808,362	17,168,228			

(2)絲——天然絲為本省主要產品之一。鼎盛時期，全省絲廠共有一百八十餘家，繭棧二百餘所，至民國二十年尚能維持開工者，僅一百二十家，二十二年祇存六十八家，二十三年祇存二十二家。最近因生絲銷路略有起色，陸續復工者有三、四十家。最近數年本省生絲出口情形有如下表：

廣東生絲輸出國外之價值

(民國十九年至廿五年)

年 別	價 值	年 別	價 值
十九年	57,280,807	二十三年	9,346,899
二十年	41,775,916	二十四年	6,758,453
二十一年	18,074,409	二十五年	8,898,711
二十二年	16,925,024		

(3)糖——全省種蔗面積，共計為910,000畝，每年產量為45,500,000担，(1)除供本省消費外，尚有餘糧運銷國內、外各地。最近本省製糖業日見進步，結果七糖

出口量日見增加，洋糖進口量日見減少，其趨勢如下表所列：

說明：(1)根據廣東省建設廳農林局發表之最近經濟統計。

廣東洋糖入口與土糖出口之價值

(民國十九年至廿五年)

年 別	土糖出口(元)	洋糖入口(元)	年 別	土糖出口(元)	洋糖入口(元)
十九年	1,291,128	25,255,241	廿三年	12,922,447	1,583,107
二十年	3,246,020	16,190,946	廿四年	20,430,048	1,690,948
廿一年	2,580,003	11,057,224	廿五年	27,792,228	2,052,008
廿二年	8,240,804	2,514,194			

(4)水菓——本省水菓產量極豐，年有大批輸往國內外各地。民國二十四年輸往國內各地之水菓，計值 2,002,145 元，輸往國外者值 2,585,471 元，至二十五年輸往國內各地者增至 4,981,907 元，輸往國外者增至 4,084,522 元。

三、最近廣東經濟復興之原動力

年來因世界經濟衰落，華僑匯款減少，同時因災害頻仍，農產價跌，農村經濟趨於衰落，又本省金融在過去兩年因銀價遭人為之提高，形成通貨緊縮之現象，遂致白銀外流，貿易不利；而過去本省政治經濟之孤立，貨幣投機之盛行，皆為阻礙本省經濟發展之因素。自去年中央統一粵以來，風氣為之一新，同時世界經濟之轉機與全國經濟之恢復繁榮，亦為廣東經濟復興之原動力。又本省紙幣在統一以前，向為政治勢力所支配，人民對於紙幣之信仰，至為薄弱，投機者每藉政治事故或謠傳，從中漁利，馴至政府人民均蒙其害。因幣制之不安，遂引起經濟之混亂，因經濟之混亂，更促成幣制之不安，兩者互為因果，影響整個社會者，實非淺鮮。最近政府之整頓，漸入正軌，經濟復興之基礎已奠，今後當能按步邁進也。

北平廟會調查

民國學院經濟調查叢刊之一，計八章七十二頁，原文約三萬六千餘字；

北平民國學院印行。

本調查係北平民國學院經濟系三年級學生實習之結果，參加者有學生20人，主持調查及編纂報告者為王宜昌君。自民國二十五年十一月至二十六年一月，先後調查土地廟、白塔寺、隆福寺、護國寺、花市集等5大廟，及東嶽廟、藥王廟、海王村公園等十餘廟會。5大廟數經復查，并徵引文獻詳加考證，頗有助於中國經濟、社會之研究也。

一、廟會之起源及歷史

北平廟會有香火、春場、廟市、市集等四種。自遼、金以還，北平廟宇叢興，乃有進香敬神之香火及遊覽娛樂之春場發生。明代因都市商業之發達，僧侶及官吏為謀徵租之便利，而使商人聚於寺院內外，乃由廟會、香市、春場演進為廟市。清代廟市日趨擴張，益以商業及手工業之迅速進步，復自廟市蜕化為市集。鼎革以還，旗人生計不似昔時之優裕，故城西北隅之廟會漸行衰落，外人寄居東城者日多，而城東北隅之廟會驟行繁榮。至于香火及春場，則因宗教信仰之墜落，內憂外患之煎迫，皆瀕絕滅。

廟會商業為手工業時代之地方市場，但今日資本主義都市商業之發展，北平市日趨於近代化，東安市場、西單商場、正陽門外大街以至天橋，此三角地帶成為平市中心大商業區，偏在四隅之小市場已相形見絀，且其實質已轉變為新式商場：所售商品漸為工廠產品所代替矣。

二、廟會之分佈

平市廟會以五大廟為主，其在外城者有二處，土地廟在西南隅，距廣安門，2.1里，距西單商場 5.6里。花市集在東南隅，距東便門 1.5里，距東安市場 4.2里。在內城者三處，白塔寺在城西北隅之西，距阜城門 0.9里，距西單商場 3.7里。護國寺在城西北隅之北，距德勝門 3.5里，距西單商場 4.6里，與白塔寺相距 3.5里。隆福寺在東北隅，略近城中心，距朝陽門 3里，距東安市場 2.5里。綜觀5會地址皆扼平市四郊出入必經之路，附近城門，距離新式大商場甚遠，故尚能維持昔日景象。

就各廟建立時期之朝代言之，遼 1，金 2，元 5，明 23，清 4，民國 1。就各廟

之城區分佈言之，內二區 2，內三區 3，內四區 3，內五區 1，外二區 2，外三區 5，外四、五區各 2，東、西郊各 5，南、北郊各 3。總計在內城者 9，外城者 11，合計城內者凡 20，郊外者 16。

平市各廟會每年集會次數、日數、時期如下：

北平廟會每年集會日數、次數

廟 會 名 稱	集 會 時 期	每年集會次數	每年集會日數
隆福寺	國歷每月	36	149-150
護國寺、白塔寺	國歷每月	36	72
花市集、土地廟	國歷每月	36	36
南、東、北 藥王廟	舊歷每月	25-27(1)	27-29(1)
財神廟	舊歷每月	25-27	27-29
關帝廟	舊歷每月	25-27	27-42
東嶽廟	舊歷每月	25-27	42-44
九天宮、十八嶽、呂祖觀、呂祖閣、呂祖祠	舊歷每月	24-26	24-26
江南城隍廟	舊歷七月及十月	3	3
海王村公園	舊、國歷正月	2	25
白雲觀	舊歷正月及六月	2	21
雍和宮	舊歷正月及二月	2	13
臥佛寺、蟠桃寺	舊歷五月及三月	1	5
灶君廟	舊歷八月	1	3
太陽宮、善果寺、都城隍廟	舊歷二月、六月及五月	1	1
大鐘寺、妙峯山	舊歷正月及四月	1	15
鐵塔寺、黃寺、黑寺	舊歷四月、正月及正月	1	1
東頂、北頂	舊歷四月及四月	1	18
南頂、西頂	舊歷五月及四月	1	15
中頂	舊歷六月	1	1

說明：(1)舊歷四月者加二日。

三、廟會之場所

平市各廟會除大廟及東嶽廟、海王村公園外，其餘各廟會範圍既小，面積亦狹，故不贅。茲將以上7廟之面積及規模大小列之如次：

北平七大廟會之規模

廟會名稱	每年集會次數	每年集會日數	場所範圍地數目	廟宇面積(方丈)	廟內集會面積	廟外集會面積	集會面積總計	集會商攤數總計
土地廟	36	36	4	500	230	1,500	1,730	583
花市集(1)	36	36	2	220	—	540	540	436
白塔寺	36	72	2	1,600	240	700	940	735
護國寺	36	72	3	3,000	700	140	840	712
隆福寺	36	149-150	4	3,000	700	520	1,220	946
東嶽廟	25-27	42-44	2	2,000	80	140	220	131
海王村公園	2	25	4	700	400	360	760	457

說明：(1)花市集之廟爲火神廟，雖逢集市亦無香火。

以各標準連乘積視之，隆福寺規模最大，護國寺次之，白塔寺又次之，復次爲土地廟、東嶽廟、規模最小者爲海王村公園。

廟會之集市中各種商攤之分佈，可分爲12區言之。(1)布疋區或紡織品區，在廟內正殿及其前後。(2)雜貨區或服用區，在廟宇各區通道上。(3)飲食區，在廟門前或廟後院。(4)木林傢具冶鑄區，在廟前大門後大院及廟門前對院街沿地勢空曠處。(5)舊金屬區，在廟外較遠處街沿上。(6)(7)(8)古玩珠玉區、舊書區、玩具區，在特定廟會中有之。(9)花木區，在廟門兩側及對面街上。(10)鳥獸蟲魚區，在廟旁或廟前後。(11)雜耍區，在各處隙地。(12)窮漢市，在遠距廟宇之處。

四、廟會之商業

各廟會之商攤，依國際勞工局之業務分類法可分爲14類。其商攤數如次：(表見下頁)

廟會所售商品，以食品及紡織品爲最多，舊式日常家用物品亦極夥，購買者多係中下等家庭之婦女。除絲織品、瓷器、橡膠玩具多係走私貨品外，其餘以國貨手工業出品爲最普遍。

各廟會廟內外商攤總數表

廟會名稱	共計	商攤種類													
		木材	傢具	冶鐵	金屬	交通	土石	化學	服用	紡織	皮革	食品	印	飾物	草蟲
五大廟共計	3,412	254	173	82	230	8	45	171	977	215	16	638	58	410	135
土地廟	583	43	55	17	58	1	10	18	169	47	4	84	3	49	25
花市集	436	53	27	19	34	4	8	19	150	14	2	77	8	14	7
白塔寺	735	50	24	14	70	—	17	50	178	56	4	149	24	83	16
護國寺	712	50	37	13	24	—	5	34	231	59	3	164	9	58	25
隆福寺	846	58	30	19	44	3	5	50	249	39	3	164	14	206	62
東嶽廟	131	19	16	2	11	—	3	15	9	—	—	35	1	11	9
海王村	417	—	4	—	6	—	3	6	10	—	—	135	95	195	3
七大廟總計	4,000	273	193	84	247	8	51	192	996	215	16	868	154	616	147
廟內	1,868	123	69	25	87	—	8	118	369	183	9	391	24	406	56
廟外	2,132	160	124	59	160	8	43	74	627	32	7	417	130	210	91

廟會中之商販，雖無地租之徵收，但各寺僧人多收取香錢，每攤最多三角，最少一分，各商人間無任何聯絡及組織。

東嶽廟燒香敬神較多，土地廟亦稍有之，他若隆福寺、護國寺、花市集、海王村公園、白塔寺各廟會市集中，已全無宗教之活動矣。

各廟會中有商業性質之娛樂，與香火、香會、春場中之自娛遊樂及娛神遊樂之宗教活動完全不同，七廟會中之娛樂場所如下：

七廟會之娛樂場所

廟會名稱	娛樂場合計	劇場數	雜耍場數	其他
土地廟	17	2	10	5
花市集	2	—	—	2
白塔寺	14	4	3	7
護國寺	22	9	10	3
隆福寺	16	9	5	2
東嶽廟	4	—	1	3
海王村	11	—	10	1

本表由汪慕波、潘應昌、曹景明三君担任

統計通訊

CORRESPONDENCE

統計組織

一、省市府方面

(一) 南京市政府統計組織概況

南京市政府成立後，對於統計事業，素極重視。以言最近之統計組織，可分以下三種：

1. 直隸於市政府之統計委員會——該會為全市之最高統計組織，直隸於南京市政府，辦理全市統計事宜，設委員十五人至二十一人，除由市政府就秘書處、社會局、財政局、工務局、土地局、自治事務所、衛生事務所、自來水管理處、公園管理處、鐵路管理處、屠宰場、清潔總隊、市民銀行等機關統計股主任，或專辦統計人員，選派兼任外，並聘請專家兼任之。由市長於委員中指定一人為主任，承市長之命綜理該會會務，茲將該會之職掌臚列於下：

- 一、關於該市各種統計材料之調查及搜集事項。
- 二、關於該市各種統計材料之整理及編製事項。
- 三、關於該市一切統計事宜之計劃及推行事項。
- 四、關於該市政府所轄各機關統計工作之指導及監督事項。
- 五、關於市政府交辦之各項統計事項。
- 六、其他有關統計事項。

該會之佐理人員，係以市政府秘書處統計人員兼任，於必要時並得增設辦事員一人，書記一人。其常務會議，每月舉行一次，如遇緊急事件，得由主任委員召集臨時會議。

2.直隸於市政府秘書處之統計室——該室分徵集、編製兩股，內設主任一人，科員五人。

3.市政府所屬各局、所、處之統計股——市政府所屬各機關之統計組織，大都均已依法先後設立，茲就最近填送統計通訊表者，約述其情形如下：

(1)財政局——該局之統計工作由第一科之編審股兼辦。

(2)工務局——該局於民國十六年，原設有統計室，嗣改為統計員，隸屬於第一科總務股，現任統計員為丁炳生君。

(3)地政局——該局之統計工作，由第一科總務股辦理，以科員一人專理其事，現任為楊保瑾君。

(4)生命統計聯合辦事處——該處隸屬於南京市政府、首都警察廳及全國經濟委員會衛生實驗處三機關，內設主任委員一人，醫師一人，及調查員九人，辦理生命及預防、診療、婦嬰、衛生等統計。現該處主任為王祖祥君，醫師為齊連星君。至於經費方面，係由三機關分擔，每月經常費為四百二十元，其第一次開辦費為七百五十元云。

(5)屠宰場——該場統計事宜，以股員、獸醫各一人兼理，分別隸屬於總務股及獸醫股。最近工作為檢屠、檢屠費收支及檢驗牲畜等統計。

(二)衡山縣政府統計組織概況

該縣在民國二十一年以前，幾無統計工作可言，自是年十一月八日，湘省府公布各縣、市政府辦理統計暫行規程後，始於縣府內設統計科員一人，辦理全縣統計事宜。凡關於公安、保衛、財政、教育等項之統計，悉由統計科員分向各關係機關索取材料，或由上級機關頒下表格轉發各主管機關填報之。

自二十五年七月，該縣奉令改為實驗縣，公安、財政、教育等局，均經裁撤，改為縣政府各科，原有之統計科員一人，亦改稱為統計員，負責辦理統計調查事宜。

至其職掌，依照湖南省政府頒行之各縣、市政府辦理統計暫行規程之規定，辦理職務如下：

1.關於統計文件草擬事項，2.關於統計表冊保管事項，3.關於統計材料蒐集事項

4. 關於統計材料抽查事項
5. 關於統計圖表編製事項
6. 關於統計圖表審查事項
7. 關於統計法規及各種統計疑問之解釋事項
8. 其他有關統計事項。

現該縣統計員爲蔡嶽生君，全年薪金共約七百二十元，如該縣因事實所需，須舉行各種臨時調查時，其經費、人員，則另行籌撥調用，或與其他學術機關合作辦理云。

二、學術團體方面

(一)四川省銀行經濟調查室組織概況

該室前在四川地方銀行時代，稱經濟調查部，於民國二十三年一月成立，翌年十一月，四川地方銀行更名爲四川省銀行，該室亦同時更用今名，內設主任一人，由張任蒼君主其事，下分編輯、研究調查、資料搜集、文書、發行五組。其職員：編輯組爲吳克煊、謝璧、顏國瑾、丁容等四人，研究調查組爲胥興中、李致高、羅吟滄、邱玉璣、蘇明昭、鄒大楷等六人，資料搜集組爲陳詮、楊光琦、陳光煒等三人，文書組爲楊思霖先生，發行組爲方兵孫先生，共計十六人，其經費統由省銀行負擔，並未單獨劃分云。

統 計 事 業

一、中央政府方面

(一)立法院統計室二十五年份工作概況

該室自民國二十四年十二月，由統計科改組成立後，瞬經年餘，此一年中，該室積極推進各項統計工作，茲就其要者，略述如下：

1. 編製各機關法規分類索引——此項索引，係備主計處彙編全國總報告之用，自民國二十二年起，每三月填報一次，以中央各機關自行頒佈之法律與規則爲限，其由國民政府明令公佈，及地方機關自行頒佈者，均未列入，截至二十四年底止，曾填報第一期至第四期全部及第五期至第八期之大部份。其在二十五年份應填報者，爲第十

二期至十五期之前項材料，惟因以前各期材料，多未整理齊全，爲銜接計，勢須廣續辦理，而各機關在二十二年以前自行頒佈現仍有效之法規，亦須填入，故分量較多，且各機關多未依式填列，或多遺漏，往返詢覆，頗費時日，致稽填報時期。總計該年內整理完成之法規索引，爲第五期至第八期之行政院等十三機關，及第九期至第十二期之司法院等十五機關，業經先後呈送主計處彙編。

2.編製各機關統計索引——該室爲供立法院各委員會之參考起見，將中央及地方各機關所發行之統計刊物，編製統計索引，其分類方法，以各機關爲標準，而參以學術上及技術上之分類，如立法、司法、監察、考試各爲一類，行政比較複雜，則以各部爲類，又如鐵道部與交通部在行政上固屬分立，而在技術上，鐵道應屬交通之路政目，其下更細分縷析，不及細述。自編製以來，蒐集各統計刊物之資料，依式臚填，極爲詳備，藉便查考。嗣該室另訂計劃，上項工作，遂於二十五年十月中輟。

3.續編中國出口貿易統計——貿易統計，原不屬該室工作範圍之內，惟該室於未改組前，爲供立法參考起見，曾編有近世中國國外貿易專刊一種，內容編至二十年底止，惟進口數字，則已截至二十三年，故於二十五年一月起，補編二十一年至二十三年出口貿易數字，俾資比較，至於編製之出口數字，或單獨成表，或與進口數字混合成表，其內容爲：(1)中國貿易價值鏈環指數 (2)中國國外金融鏈環指數，(3)入超及其對於出口與進口之百分數，(4)出口大宗土貨價值總數，(5)出口大宗土貨價值百分數，(6)出口大宗土貨數量比較，(7)出口土貨價值按國別之總數及百分數，(8)出口貨價值按關別之總數及百分數，(9)機製洋式貨物之出口等表，共計表凡十一，均爲續編，旨在與前刊互相銜接，故編製方法，一仍舊貫，惟二十二年三月，政府廢兩改元，所編出口貨價值，亦改以國幣計算。

4.填報統計方案初步設計報告及擬訂工作登記表格——該項工作，計有兩種，一爲統計方案初步設計報告，一爲立法工作登記表，前者係收集該院各委員會及秘書處議事科之登記表格，將已辦之公務統計資料，分爲審議及議決兩類，按式填入。至於後者之編製，係因統計報告表內容，與各委員會及議事登記科之表式不一，特由該院統計委員會，歷經討論，編爲(1)議案登記表，備該院各委員會應用，(2)議案或法規甲種登記表，備議事科應用，(3)議案或法規乙種登記表，備該統計室應用，此外

并編有議案或法規登記表填表說明。

5. 辦理立法院第七週年工作統計——該項編製，內分該院大會會議狀況、已結法案通過法規、各委員會會議狀況、及各委員會聯席會議狀況四部，每部均有表圖共計表三十八種，圖十六幅，自二十五年二月至十月全部編竣，已於同年十月付梓。

6. 擬訂二十五年該室工作計劃——該室工作計劃，除各機關交辦或委辦之工作，仍須按期續編外，并計劃辦理下列數事：

(1) 編製二十五年該院立法工作統計——此項工作，原為該院所辦公務之統計，係按週年編製，業經編至第七週年，自應廣續辦理，惟以近年各項統計，均按年或按半年編製，其按週年者甚鮮，故擬自二十五年起，亦改按年編製方法，以資劃一。

(2) 編製歷屆立法委員出席缺席統計——此項工作，過去僅有紀錄而無統計，茲擬根據歷次議事錄，按屆編製，以備隨時參考。

(3) 赴日考察統計方法及事業——日本辦理統計，歷有年所，對於統計方法及事業均有進步，亟應前往調查，以資借鏡，其應用經費預算，已經核定，一俟籌有的款，即可首途。

此外，如繪製各種統計圖，填送政治組織與行政，及官吏與考試等表，或備該院應用，或供其他機關參考，或為主管機關所交辦，該室均按時填繪，未嘗稍懈也。

(二) 全國經濟委員會統計室二十五年份工作概況

該室成立於民國二十四年秋，對於統計工作，積極規劃進行，茲將其二十五年份事業概況，就其犖犖大者，臚述如次：

1. 統一統計行政，審訂統計表格——該會各項統計工作，在未設統計室以前，原歸該會各處、會分別辦理。該室成立伊始，即根據法規及實況，擬訂辦理大綱，於應辦統計之種類，及報告之程序與時期，詳為規定，一面并就各處、會原有表格，縝密審查，於缺略或稍欠完善者，加以修訂補充，編為全國經濟委員會統計方案初步設計表，俾資準繩，并呈准主管機關，指定職員辦理登記及調查事項，以專責成。

2. 編製各項公務統計——該會所經辦之事業，分公路、水利、衛生實驗、棉業、蠶絲等五項，茲將辦理各該項統計之情形，撮要分述如次：

(1) 公路方面——公路建設自該會經辦以來，頗呈突飛猛進之象，因之此項統計，最為繁複，經該室加以研究整理，分為公路工程、公路交通二大類，關於公路工程者，如中國各省公路里程統計，民國十年以來中國公路里程逐年進展統計，中國各省已通車及已興工公路統計，中國各省已通車公路長度與面積比較統計，各省聯絡公路進行狀況統計，各省聯絡公路可通車路線逐年進展統計，該會撥借各省公路基金逐年增進統計，第一試驗路建築費及養路費統計，該會協測各省公路測量費統計，民國二十四年中國與他國公路長度及每公里公路與面積比率之比較統計等均屬之。關於公路交通者，如中國各種運輸工具運價比較統計，蘇、浙、皖、贛、鄂、湘、豫七省聯絡公路運輸狀況調查統計，蘇、浙、皖、京、滬五省市互通公路運輸測量統計，各省長途汽車客車運價及行車費統計，中國各省市汽車輛數統計，民國二十四年中國及他國汽車輛數統計，民國二十四年中國及他國汽車與人口之比率，中國歷年汽車及零件進口統計，蘇、浙、皖、京、滬五省市現有汽車駕駛人員數量比較統計，中國主要石油煉品歷年進口統計，蘇、浙、皖三省商辦長途汽車公司概況調查統計，二十四年浙江省公路大客車料車小客車油量消耗統計，棉籽產額及出口數量價格統計，棉籽油產額估計及出口數量價格統計，皖、湘、浙、豫四省木炭產量及單價統計等均屬之。

(2) 水利方面——水利統計其繁複亦不亞於公路統計，經該室之研究規劃，歸納為水利工程、水利測量、水文測驗三大類，關於水利工程者，如主要河流之水害、隄防之培修，水道之開挖，壩堰之建築，隧洞閘涵之修建，渡槽渡橋之建築，及修渠鑿井等統計均屬之。關於水利測量者，如地形測量，水準測量，斷面測量等統計均屬之。關於水文測量者，如雨量測驗，水位測量，含沙量測驗等均屬之。

(3) 衛生實驗方面——該室為謀衛生建設，切實明瞭其死亡原因起見，經決定辦理生命統計，從事搜集各種資料；惟是項統計，在我國係屬初創，無成例可循，且內容繁複，尤非借助地方機關不為功，故暫以南京市為城區生命統計之實驗，句容縣為鄉區生命統計之實驗，此外，則有全國十九種寄生蟲性病及傳染性病之調查統計，及全國學生身長體重及缺點統計。

(4) 棉業方面——此項統計資料，該室搜集至為充實，經歸納為生產與貿易兩大類，關於生產者，如各省棉田面積統計，各省皮棉產量統計，各省平均每畝皮棉產量

統計，中國棉花生產統計，全國棉紡織廠之紗錠數布機數工人數等統計，及其他棉紗棉布等按商別成本別生產別等分類比較統計等均屬之；關於貿易者，如棉類進出口總值分類統計等均屬之。

(5)蠶絲方面——分爲蠶絲之存底、市價、銷數三大類，關於存底者，如乾繭存底統計屬之。關於市價者，國內如上海各級生絲每担市價，廣東各級生絲每担市價，國外如美國紐約交易所生絲價格，日本橫濱生絲現貨價格，倫敦生絲價格，里昂生絲價格等統計均屬之。關於銷數者，如上海各種生絲銷數，上海生絲出口報告，及全國生絲及廢絲出口數量及價值等統計屬之。

3.編製該會公務人員及其工作之統計——關於公務人員各項統計，由該室製定各機關組織編製員額動態報告、職員進退遷調報告、職員獎懲及考績結果報告等表，規定報告時期、手續及辦理人員，責成該會各部分組織及所屬機關，按期填報，俾便依式登記，編爲組織統計、動態登記統計。至於公務人員工作統計，現祇就辦公到退、請假、出勤等，隨時登記，其辦理職務之成績，一時尚乏可靠之資料，足資依據，故二十五年份，暫未舉辦。

4.編印統計年報月報——該會近年努力經濟建設，將其辦理成績，編爲統計，計分按年、按月兩種，頗爲中外人士所矚目！其按年編報者，關於公路建設方面，有中國公路交通圖表彙覽，內容充實，共載重要公路統計圖表四十餘幀，已於二十六年五月間出版；關於水利方面，有全國水文統計，全國雨量統計，亦甚詳確。其按月編報者，以蠶絲爲最重要，編有蠶絲統計。此外，如棉業方面之統計，則暫附刊於該會出版之棉業月刊，而公路統計之有關時間性者，復隨時批露於公路季刊，至於其他事業之統計報告，則視事實上之需要，會同該會各處、會陸續編印。良以該室成立未久，人力有限，此種辦法，原係一時權宜之計，此後自當將各項統計報告，設法集中彙編爲年報或月報，聞此項計劃，刻正在擬議中云。

5.繪製統計掛圖——該會於二十五年份，曾准軍事委員會委員長侍從室來函，以奉諭於官邸設置圖型室，陳列各項圖表，以備親覽等由，當經該室將經辦事業計劃繪製，共成圖表四十幀，遵限送往陳列。其名稱爲：全國經濟委員會辦理事業分佈圖，全國經濟委員會事業費歷年分配圖，各省通車公路里程統計圖，各省公路長度與面積

比較圖，全國經濟委員會撥借各省基金逐年累計圖，民國十年以來中國公路里程逐年進展圖，中國歷年汽車進口數量圖，中國歷年汽油進口數量圖，全國經濟委員會經辦試驗路各式路面圖，各國公路長度比較圖，各國每公里公路與面積比較圖，各國汽車數量比較圖，各國每輛汽車與人口比率圖，各省市汽車數量圖，各省市汽車油料消耗數量圖，中國主要何流航道統計圖，各主要河流水文站統計圖，最近興辦各渠灌溉面積比積圖，淮河珠江水位圖，水利事業分佈圖，近五年來築堤濬河之土方及建築之開墾圖，江淮河漢近年災區圖，黃河揚子江水位圖，復興茶葉工作圖，中國茶業近年衰敗狀況圖，近年畜牲產品進出口價值圖，各國人口出生率及死亡率比較圖，各國醫院數量比較圖，中國七大城市中小學生體格缺點統計圖，中、美、日三國人民身長體重比較圖，中國推廣棉田之希望圖，全國經濟委員會推廣各省良種棉田之面積圖，中國棉產不足情形圖，最近三年中國紗布生產銷費及棉類輸出入比較圖，世界各主要國紗綻布機數量比較圖，中國產絲區域圖，全國經濟委員會主持浙江省近三年蠶絲改進概況圖，中國蠶絲出口數量及生絲產額圖，全國經濟委員會分贈桑田及指導育蠶圖，全國經濟委員會辦理合作事業圖。

此外該室並按月編製施政成績報告，如期編製全國統計總報告材料，以及辦理該會交辦之其他統計事項。

二、省市府方面

(一)南京市政府統計組織之最近事業概況

(民國二十五年十一月至廿六年五月)

南京市政府自成立統計室後，即積極從事於調查統計工作，舉其要者，如編製市政府行政統計報告，以爲施政之參考；辦理財政統計，以期稅收之整理；爲整理土地，舉辦京市土地登分記類統計；爲考核交通，舉辦京市鐵路營業概況報告；他如謀商業之繁榮，則有調查零售物價，各業商號註冊統計及閉歇統計等之舉辦；謀勞工生活之調劑，則有京市工人實際收入之調查，京市工人生活費指數之編製，以及工人房租等調查。至於教育衛生方面，無不悉心擘劃，盡力查報，編爲各種統計，而尤以衛生調

查項目爲最多。茲就其工作中之舉舉大者，條述如下：

1. 編製生命統計——此項統計，係由南京市政府，首都警察廳及全國經濟委員會衛生實驗處三機關合組之南京市生命統計聯合辦事處所辦理。其主要目標，即在明瞭死亡原因，及促進出生、死亡報告之完備。良以生命統計，不僅足爲衛生行政設施之標準，且可藉此測驗一地方辦理衛生之成績。其二十四年度之工作，仍照規定辦法，派調查員分駐各警察局轄區，實地調查，惟調查區域，較前增廣，因省市劃界後，新接收之鄉區，如上新河、燕子磯、孝陵衛等區，均設法予以調查，茲將辦理情形分誌如下：

(1) 死亡原因之調查——生命統計調查員，分駐各警察局轄境，以醫師一人管理之，遇有死亡，即由警察分駐所電話通知該管調查員，會同戶籍警士，實地調查，詢明死者已往患病之經過，及其主要症狀，一一記入死亡調查證，并附以藥方，彙送聯合辦事處，由醫師推定死亡原因，其有疑問或填報不全者，得責令復查，以期確實。爲避免遺漏起見，死亡登記證，須經調查員蓋章後，始得發給出殯執照。

(2) 出生、死亡報告之促進——人民自動報告出生、死亡，頗多遺漏，尤以出生爲甚。該處爲促進報告之正確計，應用下列各種方法。

甲、規定衛生機關及人員按月報告出生、死亡——由該處呈請市政府通令全市各醫院、診所、助產及舊式接生婆等按月報告出生、死亡，並與警察廳登記者對照，以免遺漏。

乙、印製孕婦通知——該項通知單由警察廳分發各戶籍警士，凡偶遇孕婦，即行填報該處，一面報告衛生事務所派員往查，并予以免費接生之便利，對於婦嬰衛生，協助不少。

丙、規定殯儀館報告殯殮人數。

丁、請市立救濟院、育嬰所，按月報告出生、死亡數。

戊、請首都警備司令部及江甯地方法院，報告囚犯死亡人數。

己、由衛生事務所令各附屬機關填報死亡人數。

2. 編製財政統計——此項統計由市府財政局，根據登記賬冊，及市府所屬各機關之收支預算，按月辦理，未曾間斷。此外屠宰場根據各區辦事處報告之日報表，辦理

檢屠費收入統計。

3. 土地整理——京市土地問題，為市政建設重要問題之一，故特設地政局專司其事。成立以來，關於京市各區土地面積之分類，土地之登記，歷年中心區地價之漲落，以及土地之徵收及收入等項問題，積極着手整理。其方法係根據該局文件檔案，填入卡片，彙算數字，製成表格，業於二十六年三月編就圖表多份，其遺漏者，則於四月間陸續補充齊全。

4. 商業統計——此項統計，係市政府社會局所主辦，其中根據商業註冊登記卡片編製，而以全市商號資本在五百元以上，且非公司組織者，則有南京市各業商號註冊統計。根據登記簿冊及檔案文件辦理，而以二十五年份向該局登記之材料為範圍者，則有南京市二十五年份公司登記及商業註冊概況統計。聞此項材料，已編為南京社會一書，刻正付印中。此外關於商業之盛衰者，則有二十五年份各月各業商號閉歇之統計。關於物價之漲落者，則有零售物價之調查，亦均按月分別編製。

5. 教育統計——亦為社會局所編製，其重要項目如下：

(1) 編製二十五年第一學期教育概況統計——由該局製訂調查表格，分發市立及公私立各級學校填報辦理。

(2) 編製二十五年市立及公私立各小學初等教育概況統計——根據教育部所頒之初等教育概況調查表令發市立及公私立各小學查填具報，現該項材料已徵集齊全，刻正在整理中。

(3) 編製二十五年京市私塾統計——計分城區、鄉區兩種，前者業已編竣，鄉區刻正從事調查。內容分私塾數、塾師數、學生數、及全年收入學費數等項。其調查及編製方法與前項同。

(4) 編製二十四年度中學師範學校學生畢業會考成績統計——為檢討全市各中等學校辦學之成績起見，該局奉教育部令辦理學生會考成績統計，根據二十四年第一二兩學期參加會考學生名冊，整理分析，內容分學校等級、參加學生數、及格人數、及不及格人數等項。

6. 公用事業統計——公用事業之編為統計，僅有二種，一為南京市自來水管理處所編二十四年度水量統計，一為南京市鐵路管理處營業概況報告，前者包括實售水量

及水費收入兩項，後者則包括客運及貨運兩項，均係按月辦理。

7. 勞工統計——勞工統計，亦為社會局所編製，該局以南京雖為政治中心，而工人殊夥，尤以小規模工業及舊式手工業者，多未合工廠法之規定。且京市物價抬高，工人生活至堪注意！爰有京市勞工統計之舉辦。此項統計，分為四種：(一)調查舊式手工業工人者，有南京市工人實際收入之調查，查獲作坊共六十九家。(二)調查新式工廠工人者，有工廠工人實際收入調查，計查獲工廠二十九家，均係派員分別視察其工資登記簿，以為辦理調查之根據。(三)關於工人住所者，有工人房租之調查。(四)關於一般生活費者，有二十五年各月份南京市工人生活費指數之編製。

8. 衛生統計——此項統計，項目至夥，由衛生事務所及屠宰場分別舉辦。衛生事務所編製之表，屬於疾病者，有傳染病週報及月報表，衛生各分所診治病人分科統計三種。屬於婦嬰者，有婦嬰衛生工作統計一種。屬於一般衛生者，有檢驗工作統計，取締違反衛生案件統計，及核發有關衛生各業執照統計三種。屬於飲食品者，有衛生事務所編製之牛乳產量統計、屠宰場編製之檢屠統計，及檢驗牲畜統計三種。除傳染病週報外，均按月編製，發表於市府統計室出版之統計雙月刊。

9. 編製二十四年度行政統計報告——此項報告為市府之經常工作，包括該市府及所屬機關行政事項統計，及市內特殊事項之臨時調查。其編製方法，先由統計室擬定表格，分發所屬各機關填報，並向有關各機關調查。經整理審核後，已於二十六年四月問世。內容計分組織、自治、生命統計、財政、社會、教育、地政、實業、工務、公用、衛生、救濟、及附錄等十三項，篇中以表為主，以圖為輔，資料宏富，編製亦極醒目云。

10. 編印刊物——統計室自民國二十六年一月起編有(1)統計雙月刊，每兩月發刊一次，內容分載統計資料及市府行政概況，其第一期業已出版。(2)二十四年度行政統計報告，內容亦已介紹於第九項。聞此項報告，將來擬逐年編製一次，勿使間斷云。(3)南京社會，為市府社會局所編製，內容亦以統計之材料居多。

11. 其他——此外統計室并就各種統計結果分別繪製圖表，俾市民對於市政建設一目瞭然。其中如該市府十週紀念展覽統計掛圖三十張，教育統計圖表十二張，及京市二十四年度行政報告統計圖表多幅，均屬琳琅滿目，洋洋大觀。

(二)衡山縣政府統計組織之事業概況

(民國二十五年)

該縣自改設為實驗縣後，積極進行各項建設，對於社會實況之調查方案，極力設計；但因人材經費，俱感，不敷勢難單獨舉辦，乃與中華平民教育促進會商洽，合作辦理縣單位初步調查統計及全縣經濟調查。此兩項工作，皆期於二十六年內調查完竣。茲將其工作概況分述如下：

1 縣單位初步調查統計工作

此項工作，係由該縣聘請中華平民教育促進會調查統計專家張世文先生擔任指導，現正從事搜集材料，其調查綱目如下：

- (1)土地——包括疆界、面積、地勢、地質、古蹟、風景區等。
- (2)氣象——包括概況、溫度、氣壓、雨量、濕度、災荒等。
- (3)人口——包括歷代概況、最近概況、數量、年齡、出生死亡、遷入移出、婚姻、疾病、全縣黨員、全縣公務員、宗教、信徒、外國人口等。
- (4)農林——包括耕地面積、農佃情況、經濟、生活費、主要農產年量與年值、糧食運銷、林業經營、林產品、水利等。
- (5)漁牧蠶蜂——包括魚苗、牧畜、蠶業、蜂業等。
- (6)鑛業
- (7)工業——包括作坊、手工藝、小工廠等。
- (8)商業——包括商店、墟場、物價、運銷、輸出與輸入。
- (9)勞工——包括婦女童工、工資、保護及補助教育。
- (10)金融——包括錢業、典當、貨幣、借貸等。
- (11)財政——包括田賦、契稅、屠稅、牙稅、營業稅、菸酒牌照稅、公產、歲出歲入各項之分配、平均每人全年負擔等。
- (12)教育——包括教育行政、教育經費、學校數目、社會教育等。
- (13)軍警——包括保安、義勇隊、全縣壯丁、全縣武力等。
- (14)交通——包括鐵道、公路、航業、郵電、其他。

(15)政務——包括縣政府及其他行政機關組織、保甲等。

(16)司法——包括民事、刑事、監獄、禁烟等。

(17)社會——包括公安組織、民衆團體、救濟、衛生、違警、自殺、離婚、娼妓等。

(18)宗教——包括概況、寺觀、教會。

(19)禮俗。

2. 經濟調查工作

該縣與中華平民教育促進會農村建設育才院合作辦理該縣經濟調查事宜，由該縣担任調查經費一千五百元，負責計劃，則由該院派員主持之。茲將其調查情形，分誌如下：

甲、調查項目及地點——此項調查所分項目、地點與方法，各有不同：

(1)農村經濟概況——係就全縣直接抽查若干鄉，其餘各鄉以通訊法調查之，

(2)農業經濟及農業問題——前者包括土地問題及租佃制度等，所查地點係就全縣選定之師古、拓塘、白鶴、甘溪、楊林、栗木坪、白果等鄉，每鄉各抽選一保，挨戶調查之。

(3)商業農產品輸出貿易——此項調查地點，計有縣城、南嶽、白果、吳集、夏浦、大堡、萱洲、草市、潭泊、石灣、油蔴田及其他若干處。

(4)手工業——擇各重要手工業集中地點，調查如下表：

重 要 手 工 業	調 查 地 點
織布及織襪	<u>縣城</u> 、 <u>大堡</u> 、 <u>草市</u> 、 <u>沙泉鋪</u> 。
造紙	<u>白果</u> 、 <u>東湖</u> 、 <u>新橋</u> 、 <u>登山</u> 、 <u>拓塘鋪</u> 、 <u>萱洲</u> 、 <u>蔡家坪</u> 、 <u>賀家橋</u> 。
編煤	<u>白果</u> 、 <u>新橋</u> 、 <u>南岳</u> 、 <u>踏莊</u> 、 <u>縣城</u> 。
陶瓷	<u>界牌</u> 、 <u>石灣</u> 、 <u>罐子窰</u> 。
玩具	<u>南岳</u> 。
製傘	<u>白果</u> 、 <u>吳集</u> 、 <u>縣城</u> 。

(5)礦業——計分：

煤——霞流冲、黃泥坪。

銻——銀礦冲。

石灰——桑園、石峽。

(6)船戶

乙、調查表格——此次調查之表格至夥，已印用者，有農村經濟概況三種，農家經濟十二種，農業問題五種，商業七種，農產品輸出貿易一種，手工業一種，礦業一種。

丙、工作人員及調查時期——主持調查工作及計劃，由中華平民教育促進會育才院派該院講師陳漢平先生擔任，及李柳溪先生領導調查，并另招該縣人士六人為調查員，自二十六年三月開始工作，最初二月全體調查員下鄉作農村經濟概況及農家經濟、農業問題等項調查，其後則分調查人員為二組，甲組二人，循舊訂之路綫，赴各市鎮及手工業集中地點，作商業、農產品貿易、手工業、鑛業等項調查。乙組二人則仍繼續調查農家經濟及農業問題，費時六月，調查工作可告完畢。

丁、整理材料及編製報告——該縣以此次調查，項目繁多，問題複雜，經費既屬有限，統計人員又係臨時雇用，故整理材料及編製報告，頗費時日。約於二十六年內可告付梓問世云。

三、學術團體方面

(一)四川省銀行經濟調查室事業概況

該室自二十四年成立以來，即積極進行調查四川省之物產、經濟，其最近調查研究即將竣事者，有四川之藥材，四川之山貨及四川之桐油貿易三種，尚在進行者，有成渝鐵路沿綫經濟概觀下，川東各縣經濟狀況及四川之糖三項，均約於二十六年八月可以完成。至其所用方法，關於研究者，為擬定題目，指定專員負責研究，每週并開討論會一次，討論研究調查事項。關於調查者，分委託調查，聯合其他團體共同調查，及該室派員調查三種，所用表冊，關於一般經濟調查者，為縣地概況、交通、財政

、金融、農工商業、社會等項，計共八十六表。關於特產調查者，有糖、麻布、山貨、桐油、藥材、米、礦產等項，共五十四表。

惟進行調查，頗感困難，如省府成立未久尚未能完全整飭，防共區制時代之一切紊亂狀態，致多窒礙調查工作之進行，此其一。調查時公司廠店，深恐有礙其營業利益，大都不願告以實情，此其二。各縣政府及其他附屬機關，亦多組織散漫，且有敷衍塞責者，此其三。農村人民，知識淺陋，且因懼於征稅抽丁，多不願以實情相告，此其四。解決辦法，除第四項經宣傳勸導後，可略收效益外，其他三項，現尚無適當辦法。

至發表辦理結果之方式，篇幅稍短者，悉於該室出版之四川經濟月刊發表，長篇巨著，則另出專冊。

本欄由胡純仁、曹景明、趙草齋三君担任

四川經濟月刊

(份月四) 期四卷七

目 要

川英插圖二十一幅
歐戰後十八年來之世界經濟概觀
我國非常時期財政與租稅問題
經濟體系之再編成與強制的統制之諸問題
費雪爾貨幣數量說之檢討
所得稅施行後營利事業者應有之態度與準備
合作運動之認識及在四川今後之動向
川陝路沿線經濟概觀——綿陽
二十五年南充桐油市場概況
川英特輯
一月來各地金融商品情報
一年來公路建設進展概況
世界資源概況
法財政整理之前後
四川省政府二十五年施政綱要
金融統計圖表

室查調濟經行銀省川四 : 處行發總

元二埠本年全定預 角二售零册每 册二十卷二年全

(處訂預及售代)

重慶：四川書店今日出版
南京：花牌樓書局
上海：華業雜誌公司
上海：中華雜誌公司
現代書局
北平：玉山書店
武昌：新生活書店
漢口：生活書店
蘇州：時代雜誌服務社
廣州：上海雜誌公司
本行：成都萬縣兩分行瀘
縣內江自流井宜賓遂寧涪
陵上海南充綿陽各辦事處

農行月刊

期五第 卷四第

目 要

銀行的組織及其業務……………黃右昌
農村工業合作化的一個實驗……………陸國香
合作社社員的幾個實際問題……………鄒枋
茶葉運銷合作……………張劍萍
現代經濟制度下之合作金融……………勞遠媛譯
最近歐洲各國之農村信用合作……………侯厚吉
美國的農業政策……………張一正譯
菸草之栽培……………王士林
農會論文索引試編……………鄭厚博
民國二十五年本行業務報告(續)
第四章 農業倉庫
第五章 農產運銷
行業與業務

定價

鎮江中山路農行路江蘇
省農民銀行總行
各縣江蘇省農民銀行分
行
外埠各大書店

定價

全年乙元五角半年八角
(郵費在內)
另售乙角五分郵費二分

統計資料

STATISTICAL DATA

主要統計資料概覽

A RESUME OF IMPORTANT STATISTICAL DATA

二十六年五月與上月比較 Comparison Between May and April 1937				項 目 Items	廿六年五月與上年同月比較 Comparison Between May 1937 and 1936								
增加百分率 The Rate of Increase		減少百分率 The Rate of Decrease			增加百分率 The Rate of Increase		減少百分率 The Rate of Decrease						
4	3	2	1	① 人 口 Population	4	3	2	1	1	2	3	4	
					南京 Nanking								
					上海 Shanghai								
					北平 Peiping								
					天津 Tientsin								
40	30	20	10	② 生產或建築 Production or Construction	40	30	20	10	10	20	30	40	
					南京營造價值 Cost of New Buildings in Nanking								
					上海營造價值 Cost of New Buildings in Shanghai								
					天津營造價值 Cost of New Buildings in Tientsin								
16	12	8	4	③ 物 價 Index Numbers of Wholesale Prices	16	12	8	4	4	8	12	16	
					南京躉售物價指數 Nanking								
					上海躉售物價指數 Shanghai								
					廣州躉售物價指數 Canton								
					漢口躉售物價指數 Hankow								
					華北躉售物價指數 North China								

說明： (1) 係民國二十六年三月份與上月份及上年同月份數字之比較。
 Note: (1) Comparison between March and Feb. in the year 1937 and between March in the year 1937 and 1936.

主要統計資料概覽(續)

A RESUME' OF IMPORTANT STATISTICAL DATA (Cont'd)

二十六年五月與上月比較 Comparison Between May and April 1937		項 目 Items	廿六年五月與上年同月比較 Comparison Between May 1937 and 1936	
增加百分率 The Rate of Increase	減少百分率 The Rate of Decrease		增加百分率 The Rate of Increase	減少百分率 The Rate of Decrease
80 60 40 20	20 40 60 80	④ 金融商業 Finance and Commerce	80 60 40 20	20 40 60 80
	1.15	中中交農四行紙幣發行額(銀元券) Dollar Notes Issued by the Central Bank of China the Bank of China the Bank of Commu- nications and Farmers Bank of China		52.5
	4.0	上海銀行業票據交換額 Shanghai Banks' Clearings		72.9
	8.1	上海錢業公單收解數 Shanghai Native Banks' Clearings		9.81
	30.8	中國平衡稅率 Equalization Charges in China		6.9
40 30 20 10	10 20 30 40	⑤ 內 債 Domestic Bonds	40 30 20 10	10 20 30 40
	13.5	中國公債指數 Index of Domestic Bonds Prices		19.1
	22.1	上海北平各交易所期現貨成交總數 Amount of Transactions of Domestic Bonds in Shanghai and Peiping		97.3
40 30 20 10	10 20 30 40	⑥ 外 債 Chinese Government Bonds (Monthly Quotations in London)	40 30 20 10	10 20 30 40
	.5	倫敦中國鹽稅債券 — 英德增 Customs Revenue Bonds (1900 4.5% E. I. I)		1.2
	0.1	倫敦中國鹽稅債券 — 克利斯滿 Salt Revenue Bonds (Crisp)		14.2
	0.7	倫敦中國鹽稅債券 — 英 法 Salt Revenue Bonds (1900 4.5%)		6.9
	1.3	倫敦中國賠款債券 — 中 法 Indemnity Bonds (1925 5%)		8.2
	.6	倫敦中國鐵路債券 — 京 港 Railway Bonds (S.N.R. 5%)		19.8
	1.4	倫敦中國鐵路債券 — 廣 海 Railway Bonds (L.H.R. 5%)		22.4

說明： (2) 係中中交三行本月份發行額與上年同月份數字之比較

Note: (2) Comparison between the amount of notes issued by the Central Bank of China, the Bank of China and the Bank of Communications in April 1937 and 1936.

主要統計資料概覽(續)

A RESUME' OF IMPORTANT STATISTICAL DATA (Cont'd)

二十六年五月與上月比較 Comparison Between May and April 1937		項 目 Items	廿六年五月與上年同月比較 Comparison Between May 1937 and 1936	
增加百分率 The Rate of Increase	減少百分率 The Rate of Decrease		增加百分率 The Rate of Increase	減少百分率 The Rate of Decrease
80 60 40 20	20 40 60 80	⑦ 物品交易 Amount of Transactions of Goods	80 60 40 20	20 40 60 80
	20.6	上海棉花成交額 Cotton Yarn in Shanghai		34.8
	4.0	上海棉花成交額 Cotton in Shanghai		3.5
	2.9	上海小麥成交額 Wheat in Shanghai		18.5
	10.5	上海黃豆成交額 Soy Bean in Shanghai		138.7
	65.1	上海豆油成交額 Bean Cake in Shanghai		20.9
	5.71	上海豆餅成交額 Bean Cake in Shanghai		4.79
	25.1	上海長期麵粉成交額 Flour in Shanghai		57.6
40 30 20 10	10 20 30 40	⑧ 對外貿易 Foreign Trade	40 30 20 10	10 20 30 40
	1.7	洋貨進口價值 Net Imports		30.0
	1.8	土貨出口價值 Net Exports		74.4
	0.9	進口商船噸數 Vessels Entered for Abroad		2.8
	3.2	出口商船噸數 Vessels Cleared for Abroad		5.2
16 12 8 4	4 8 12 16	⑨ 交通 (3) Communication (3)	16 12 8 4	4 8 12 16
	24.3	鐵路客運人數 Number of Passengers of National Railways		10.1
	3.97	鐵路載運貨物噸數 Number of Tons of National Railways		30.5

說明： (3) 係民國二十五年七月與上月份及上年同月份數字之比較

Note: (3) Comparison between July and June in the year 1936 and between July in the year 1936 and 1935.

人 口

POPULATION

表 一 各大城市按月戶口變動統計

TABLE 1. MONTHLY POPULATION CHANGES IN LARGE CITIES

年 月 Year Month	戶 數 House- holds	口 數 Population			戶 數 House- holds	口 數 Population	男 Male	女 Female
		共 計 Total	男 Male	女 Female				
南京市 Nanking				上海市(1) Shanghai(1)				
民國十九年 1930	106,382	548,509	333,644	214,865	354,512	1,668,460	959,787	708,673
二十年 1931	118,738	600,737	373,353	237,384	382,609	1,799,696	1,036,688	763,008
廿一年 1932	122,983	627,808	381,325	246,483	322,654	1,573,840	906,639	667,201
廿二年 1933	134,307	663,942	419,454	266,188	356,069	1,744,485	1,002,353	742,132
廿三年 1934	145,431	747,400	457,467	289,933	388,474	1,851,247	1,090,380	760,867
廿四年 1935	183,629	950,811	574,769	376,042	412,160	2,011,605	1,156,996	854,699
廿五年 1936	194,686	996,273	596,524	399,749	426,206	2,104,805	1,199,325	905,480
民國廿六年 1937								
二 月 Feb.	200,426	1,015,116	605,383	410,732	429,891	2,122,498	1,209,618	912,880
三 月 Mar.	200,800	1,019,667	608,198	411,469	433,630	2,141,627	1,222,457	919,170
四 月 Apr.	200,668	1,018,795	608,999	409,796	438,020	2,161,257	1,235,209	926,048
北平市 Peiping				天津市 Tientsin				
民國十九年 1930	269,337	1,369,747	837,533	532,214	264,101	1,338,103	852,733	512,370
二十年 1931	274,753	1,397,516	857,548	539,968	263,537	1,329,675	820,852	508,823
廿一年 1932	288,102	1,462,575	901,899	560,676	266,992	1,323,112	817,179	505,933
廿二年 1933	296,192	1,496,246	921,893	574,353	267,799	1,328,558	818,045	510,513
廿三年 1934	304,181	1,546,778	957,717	589,061	252,804	1,210,509	721,762	482,747
廿四年 1935	306,701	1,570,662	969,368	601,294	229,020	1,068,002	628,489	439,253
廿五年 1936	296,157	1,539,808	947,069	592,739	227,248	1,072,838	627,717	445,121
民國廿六年 1937								
二 月 Feb.	294,820	1,532,033	939,406	592,627	226,886	1,080,365	632,447	447,918
三 月 Mar.	295,253	1,532,145	941,073	591,052	226,661	1,080,430	632,539	447,891
四 月 Apr.	296,288	1,536,827	945,444	591,383	227,743	1,086,749	637,431	449,318
漢口市(2) Hankow(2)				廣州市 Canton				
民國十九年 1930	126,732	661,541	409,098	252,443	181,916	855,914	498,035	357,879
二十年 1931	148,027	759,574	466,183	293,491	180,960	886,814	514,440	372,374
廿一年 1932	148,457	775,197	468,270	306,927	193,961	931,821	537,142	394,679
廿二年 1933	146,444	751,954	452,006	299,948	201,509	959,335	550,576	408,759
廿三年 1934	150,618	780,027	456,566	314,461	208,778	984,874	561,533	423,341
廿四年 1935	154,461	797,795	468,450	329,345	217,531	1,071,179	604,864	466,315
廿五年 1936	149,094	748,557	426,134	322,423	227,400	1,187,596	660,818	526,778
民國廿六年 1937								
二 月 Feb.	152,081	758,337	403,641	327,746	230,702	1,183,114	641,649	541,465
三 月 Mar.	151,357	754,838	428,715	326,123	231,656	1,217,907	672,077	545,830
四 月 Apr.	152,006	760,600	433,272	327,328	233,046	1,225,251	676,323	548,928

材料來源： 各市及各省會警察廳局報告。

說 明： (1) 廿一年中係九個月之平均數。 (2) 二十年中係七個月之平均數。

Sources: Based on the reports by the different Police Bureaux.

Notes: (1) Average of population of nine months in the year 1932. (2) Average of population of seven months in the year 1931.

表一 各大城市按月戶口變動統計(續)

TABLE 1. MONTHLY POPULATION CHANGES IN LARGE CITIES (Cont'd)

年 月 Year Month	戶 數 House- holds	口 數 Population			戶 數 House- holds	口 數 Total	Population	
		共 計 Total	男 Male	女 Female			男 Male	女 Female
杭 州 市 Hangchow				青 島 市 Tsingtao				
民國十九年 1930	96,245	492,826	299,370	193,456	72,988	375,490	231,959	143,531
二十年 1931	96,676	511,852	308,767	203,065	75,974	397,382	244,047	153,335
廿一年 1932	100,003	525,418	315,149	208,269	77,922	411,867	251,591	160,276
廿二年 1933	103,480	529,881	318,576	211,305	85,108	437,001	265,864	171,137
廿三年 1934	109,211	541,060	323,120	217,940	88,792	449,191	272,577	176,614
廿四年 1935	116,109	568,653	338,859	229,794	95,744	474,163	285,364	188,799
廿五年 1936	120,852	582,239	346,219	236,020	103,794	551,430	324,481	226,949
民國廿六年 1937								
二 月 Feb.	124,007	592,731	352,152	240,579	111,417	572,709	332,844	239,865
三 月 Mar.	124,639	596,056	354,581	241,475	112,003	575,057	334,094	240,963
四 月 Apr.	125,552	600,023	357,032	242,991	112,098	575,461	334,442	241,019
濟 南 Tsinan				武 昌(1) Wuchang (1)				
民國廿一年 1932	94,887	407,934	243,250	164,684	89,704	461,023	270,331	190,692
廿二年 1933	96,905	430,666	266,334	164,332	87,181	437,676	252,520	185,156
廿三年 1934	97,508	433,402	266,085	167,317	86,663	435,543	250,048	185,495
廿四年 1935	97,997	435,529	266,348	169,181	89,076	443,606	254,097	189,509
廿五年 1936	98,725	438,130	266,846	171,284	85,327	428,745	244,780	183,965
民國廿六年 1937								
二 月 Feb.	99,964	441,374	268,589	172,785	85,849	427,909	144,125	183,784
三 月 Mar.	86,089	427,130	243,098	184,032
四 月 Apr.
長 沙 Changsha				南 昌(2) Nanchang (2)				
民國廿一年 1932	63,457	381,911	237,310	144,601	43,733	264,758	163,561	101,197
廿二年 1933	64,402	386,325	241,227	145,008	52,641	272,076	164,628	107,448
廿三年 1934	67,692	410,161	255,870	154,291	53,923	263,641	155,893	107,754
廿四年 1935	74,215	451,157	282,596	168,561	58,156	279,051	164,450	114,601
廿五年 1936	82,344	507,409	312,672	194,737	62,417	298,814	174,279	124,535
民國廿六年 1937								
二 月 Feb.	83,225	503,907	309,688	194,219	63,044	299,370	173,857	125,513
三 月 Mar.	62,943	298,287	173,151	125,136
四 月 Apr.	63,110	298,537	173,273	125,264

材料來源： 各市及各省會警察廳局報告。

說 明： (1) 包括漢陽。 (2) 廿二年中係九個月之平均數。

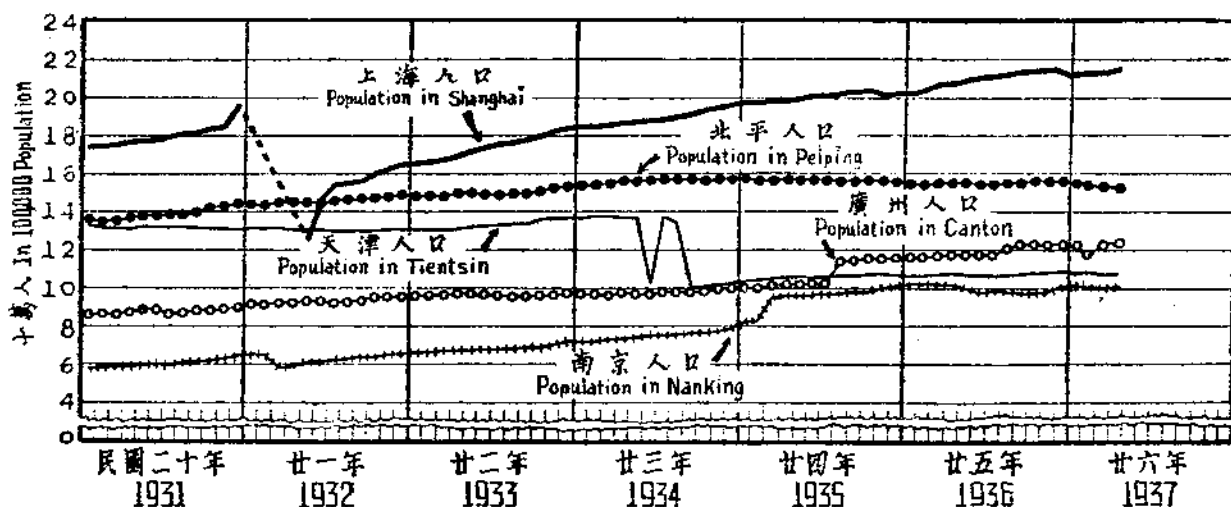
Sources: Based on the reports by the different Police Bureaux.

Notes: (1) Including Hanyang. (2) Average of population of nine months in the year 1933.

表一 各大城市按月戶口變動統計(續)

TABLE 1. MONTHLY POPULATION CHANGES IN LARGE CITIES (Cont'd)

年 月 Year Month	戶 數 House-holds	口 數 Population			戶 數 House-holds	口 數 Population	男 Male	女 Female
		共計 Total	男 Male	女 Female				
鎮 江 Chingkiang				西 安(1) Sian(1)				
民國廿一年 1932	37,161	171,195	98,452	72,743	24,552	141,910	73,202	41,708
廿二年 1933	37,443	171,574	98,767	72,807	26,241	117,160	74,231	42,929
廿三年 1934	38,361	178,073	102,360	75,713	27,037	123,194	77,475	45,719
廿四年 1935	40,864	192,741	112,348	80,393	28,471	136,175	87,341	48,834
廿五年 1936	42,050	201,548	112,134	84,414	34,395	189,679	130,762	58,917
民國廿六年 1937								
二 月 Feb.	43,691	216,803	124,178	92,625	35,069	195,662	134,482	61,180
三 月 Mar.	35,085	201,234	138,353	62,881
四 月 Apr.	34,702	201,563	139,789	61,774
福 州 Foochow				開 封 Kaifeng				
民國廿二年 1933	67,323	326,087	183,317	142,770
廿三年 1934	69,817	336,831	189,339	147,492
廿四年 1935	74,460	356,819	198,374	158,445	64,243	301,460	176,474	124,986
廿五年 1936	76,125	362,022	201,396	160,626	64,796	303,127	176,987	126,140
民國廿六年 1937								
二 月 Feb.	77,533	367,481	204,655	162,826	65,848	306,072	178,609	127,463
三 月 Mar.	77,837	368,544	205,243	163,301	66,072	306,771	179,149	127,622
四 月 Apr.	78,153	369,804	206,110	163,694



圖中虛線處表示該月份無數字。

In the Chart dotted line shows no figures in that month.

說 明：(1)二十五年中係十一個月之平均數。

Note: (1) Average of population of eleven months in the year 1936.

生 產

PRODUCTION

表 一 各煤礦附近車站起運煤斤噸數 (1)

TABLE 1. ORIGINAL SHIPMENT OF COAL FROM STATIONS SITUATED NEAR COAL MINING DISTRICTS (IN METRIC TONS) (1)

時 期	產煤類別	河 北 Hopel						
		開 關 煤 區 Nailan	井 陘 煤 區 Tsinghsing	磁 縣 煤 區 Tihshien	臨 滄 煤 區 Linyu	門 頭 溝 煤 區 Mentoukou	房 山 煤 區 及 長 城 煤 區 Toliand Changkonyu	
Period	Kinds of Coal	北 平 路 唐 山 開 平 古 冶 P. M. R. Tang-shan Kaiping and Kuyeh	正 太 路 鳳 山 南 河 頭 T. R. Fengshan and Nanhoton	平 漢 路 光 緒 鐵 礦 P. H. R. Kwang Lu- coeng & Matoucheng	石 家 莊 路 秦 皇 島 P. M. R. Chinwong- tao	平 漢 路 三 家 店 P. S. R. Sanchiatien and Mentoukou	平 漢 路 挖 埋 河 口 店 P. H. R. Toliand Ohoukowitzien	
民國廿一年 1932	11,416,002	4,382,100	848,895	183,025	11,817	492,110	266,940	
廿二年 1933	9,446,308	3,252,796	805,530	165,133	6,863	300,578	226,730	
廿三年 1934	12,398,015	3,961,135	979,875	271,815	15,532	760,864	360,696	
廿四年 1935	12,288,185	4,041,715	1,011,600	404,970	9,260	586,948	302,658	
民國廿五年 1936								
十月 Oct.	1,245,308	381,368	95,211	37,540	660	65,445	45,424	
十一月 Nov.	1,212,945	401,602	85,040	47,995	1,140	43,265	50,921	
十二月 Dec.	1,299,162	450,838	74,159	36,225	2,250	45,678	51,525	

時 期	產煤類別	河 南 Honan						
		安 陽 煤 區 Liuhokou	魯 西 煤 區 Siwuhshien	豫 東 煤 區 Jung Yang	沁 水 煤 區 Szeshuhsien	潯 陽 煤 區 Kungshien	新 蔡 煤 區 Sinanhsie	陝 西 煤 區 Shanhsien
Period	Kinds of Coal	平 漢 路 六 河 溝 P. H. R. Liuhokou and Feng Loaheng	道 清 路 李 河 溝 口 李 封 T. C. R. Liho, changko Lifeng and paishan	滎 海 路 梁 固 車 站 L. N. R. Jung yong	沁 濟 路 沁 水 車 站 L. H. R. Szeshui	滎 濟 路 滎 陽 車 站 L. H. R. Kungshien	平 漢 路 新 蔡 鐵 門 L. H. R. Sin-an and Tiehmen	平 漢 路 鄭 州 鐵 門 L. H. R. Kwanying and I-ma
民國廿一年 1932	678,597	839,216	3,170	2,470	37,799	1,525	34,157	
廿二年 1933	426,775	886,836	4,915	..	30,124	5,395	25,979	
廿三年 1934	485,824	765,451	10,745	..	14,377	2,940	45,210	
廿四年 1935	449,882	1,005,815	10,470	..	5,017	5,395	27,692	
民國廿五年 1936								
十月 Oct.	31,850	100,603	120	800	..	1,880	4,945	
十一月 Nov.	31,343	106,877	420	1,240	1,745	
十二月 Dec.	47,770	109,302	

表一 各煤礦附近車站起運煤斤噸數(續)

TABLE 1. ORIGINAL SHIPMENT OF COAL FROM STATIONS SITUATED NEAR COAL MINING DISTRICTS (IN METRIC TONS) (Cont'd)

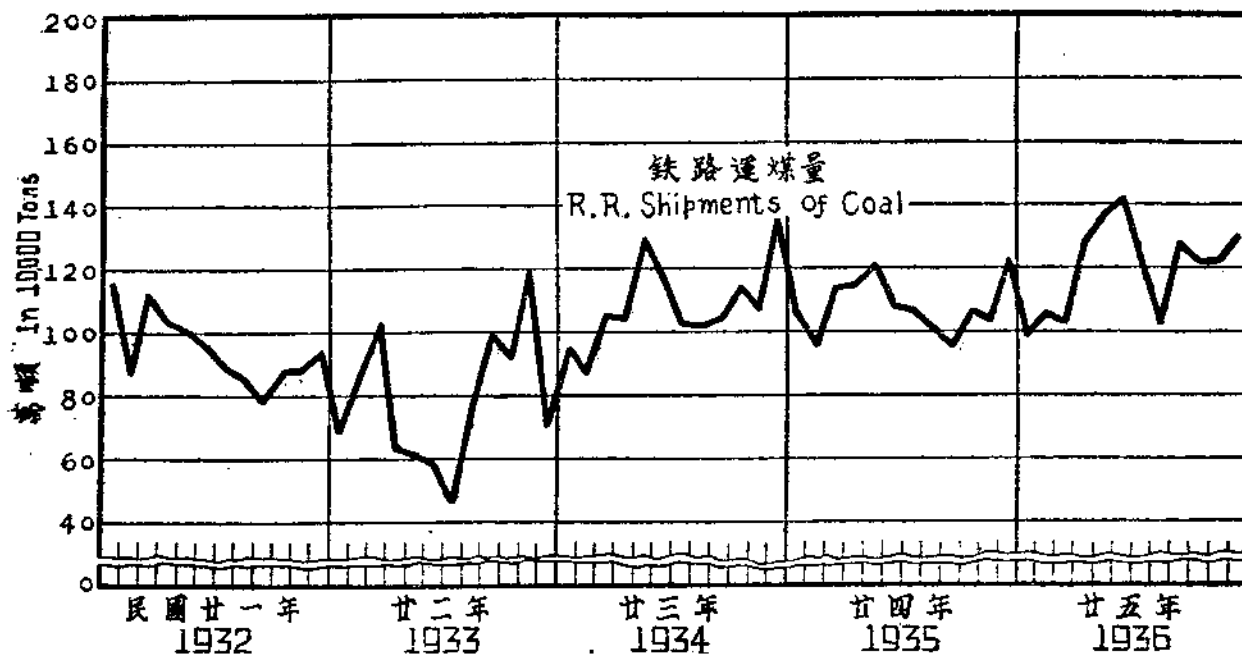
		山東 Shantung						
時	產煤類別	坊子煤區 Fangtze	章邱煤區 Chanchin	濰川煤站 Tzechwan	博山煤區 Poshan	博山煤區 Poshan	濰縣煤區 Yih sien	濰縣煤區 Ningyang
期	Kinds of Coal	膠濟路坊子王村 K. T. R. Fangtze and Wangtsun	膠濟路博濟明水 K. T. R. Pntsih Ming-Shui and Tsooyu-Chwang	膠濟路濰濟濰川 K. T. R. Nantin Tzechwan and Wang Shan	膠濟路博濟博山 K. T. R. Takonten and Poshan	津浦路柳泉車站 P. P. L. Liuchan	津浦路濰濟濰縣車站 T. P. R. Tsooch Wang	津浦路南段車站 T. P. R. Nanyi
民國廿一年	1932	35,725	28,185	387,839	792,621	114,446	668,576	19,670
廿二年	1933	36,335	15,940	368,598	832,512	95,752	518,702	13,755
廿三年	1934	59,462	41,040	580,425	1,211,629	151,307	756,700	36,090
廿四年	1935	61,555	82,555	508,339	1,307,215	150,527	429,212	44,590
民國廿五年	1936							
十月	Oct.	5,385	12,240	48,610	132,310	18,635	84,803	3,325
十一月	Nov.	4,320	9,630	52,770	111,050	22,006	85,588	4,148
十二月	Dec.	5,675	12,135	54,890	109,625	13,855	75,667	3,411

		山西 Shansi	江西 Kiangsi	湖南 Hunan
時	產煤類別	平定煤區 Pingting	晉城煤區 Chincheng	大岡煤區 Ta-Tung
期	Kinds of Coal	正太路襄陽泉 C. T. R. Saiyu and Yangchuan	道清路清化陳莊 T. C. R. Tsinchwa and chengchwang	平漢路口泉車站 P. S. R. Kowchuan
民國廿一年	1932	753,167	1,470	459,201
廿二年	1933	727,801	1,740	292,304
廿三年	1934	752,042	2,423	680,352
廿四年	1935	877,820	910	379,427
民國廿五年	1936			
十月	Oct.	96,146	...	62,592
十一月	Nov.	99,922	...	40,597
十二月	Dec.	118,120	...	60,634

表一 各煤礦附近車站起運煤斤噸數(續)

TABLE 1. ORIGINAL SHIPMENT OF COAL FROM STATIONS SITUATED NEAR COAL MINING DISTRICTS (IN METRIC TONS)(Cont'd)

時 期 產煤類別	湖北 Hupeh	察哈爾 Chahar	綏遠 Suiyuan	安徽 Anhwei	
	武昌煤區 Wuchang	宣化煤區 Hsuanhua	薩拉齊煤區 Sarachi and Tsarsuchi	懷遠煤區 Hwaiyuan	宿縣煤區 Suchsien
Period Kinds of Coal	浦安等土地堂車站 H. H. R. Tutitang	平綏等新安子花園 P. S. R. Hsinpaonan and Siahwayuan	平察綏等齊齊哈爾 薩公拉齊齊齊板 R. R. Saranh, Tsar-Suchi & Kung- panchi	津浦路蚌埠車站 T. P. R. Fenpu	津浦路宿縣集車站 T. P. R. Fulitsi
民國廿一年 1932	761	77,464	6,345	76,189	46,049
廿二年 1933	...	63,629	3,078	127,822	37,920
廿三年 1934	...	91,945	4,942	218,076	42,128
廿四年 1935	...	86,900	10,886	420,331	30,049
民國廿五年 1936					
十月 Oct.	...	10,180	2,131	2,595	150
十一月 Nov.	...	8,095	2,721	510	...
十二月 Dec.	...	22,525	3,217	1,661	...



材料來源： 鐵道部統計科報告。

說明： (1) 原報告不足一噸之數，凡在半噸以上者，本表均按一噸計。

Source: Reported by the Statistical Division of the Ministry of Railways.

Note: (1) Any fraction above ½ ton is counted as one ton.

表二 南京市牛乳場乳產量及價值

TABLE 2. MONTHLY REPORT OF MILK PRODUCTION AND VALUE OF THE NANKING DAIRY FARMS

民國二十五年五月份

May 1937

場 號	共有乳牛頭數	現在產乳頭數	每月產乳量共	值(1)	平均每牛每月	平均每牛每月產
No. of Dairy Farms	No. of Milk Cows	No. of Milk Cows Producing Milk this Month	Total Quantity of Milk Produced this Month	Total Value	(1) Monthly Average of Quantity of Milk Produced per Milk Cow	Monthly Average of Value of Milk Produced per Milk Cow (1)
	(hds)	(hds)	(lbs)	(\$)	(lbs)	(\$)
總 計	557	241	122,883	24,576.6	510	102.0
01	60	30	24,703	4,940.6	823	164.6
02	12	3	2,743	,548.6	914	182.8
03	14	5	2,480	496.0	496	99.2
04	21	13	4,959	991.8	381	76.2
05	8	3	1,395	279.0	465	73.0
06	8	2	403	80.6	202	40.4
07	7	3	410	82.0	136	27.2
08	15	5	1,773	354.6	355	71.0
09	7	2	93	18.6	46	9.2
10	5	5	2,013	402.6	403	80.6
11	16	8	2,847	569.4	356	71.2
12	18	9	2,441	488.2	271	54.2
13	68	12	665	133.0	55	11.0
14	9	6	1,820	364.0	303	60.6
15	13	7	2,164	432.8	309	61.8
16	30	9	2,724	544.8	303	60.6
17	13	3	1,043	208.6	347	69.4
18	17	8	3,973	794.6	496	99.2
19	10	4	2,776	555.2	694	138.8
20	8	4	2,153	430.6	538	107.6
21	8	2	729	145.8	364	72.8
22	4	4	1,236	247.2	309	61.8
23	3	3	930	186.0	310	62.0
24	60	25	17,898	3,579.6	716	143.2
25	20	13	6,684	1,336.8	514	102.8
26	8	7	3,448	689.6	492	98.4
27	13	6	3,451	690.2	575	115.0
28	5	1	458	91.6	458	91.6
29	55	30	21,059	4,211.8	702	140.4
30	13	2	1,146	229.2	573	114.6
31	9	7	2,266	453.2	324	64.8

材料來源：根據南京市衛生事務所彙送各牛乳場乳產記載表編製。

說 明：(1)牛乳價格每磅平均以國幣二角計算。

Source: Compiled from the Monthly Milk Production & Value Records sent to this Directorate by the Nanking Health Office.

Note: (1)Milk price, average 20 cents per pound.

表三 青島市牛乳場乳產量及價值

TABLE 3. MONTHLY REPORT OF MILK PRODUCTION AND VALUE
OF THE TSINGTAO DAIRY FARMS

民國二十六年四月份
Apr. 1937

場 號	共有乳牛頭數	現在產乳頭數	每月產乳量	共 值(1)	平均每牛每月	平均每牛每月產
No. of Dairy	No. of Milk	No. of Milk Cows	Total Quantity	(1)	產乳量	乳價值 (1)
Farms	Cows.	Producing Milk	of Milk Pro-	Total Value	Monthly Average	Monthly Average of
	(hds)	this Month.	duced this	(\$)	Quantity of	Value of Milk pro-
		(hds)	Month.		of Milk Produced	duced per Milk
			(lbs)		per Milk Cow.	Cow. (1)
					(lbs)	(\$)
總 計	547	240	90,582	6,793.7	377	28.3
01	50	20	18,000	1,350.0	900	67.5
02	40	17	4,050	303.8	238	17.9
03	41	12	3,000	225.0	250	18.7
04	33	13	7,587	569.0	584	43.8
05	22	6	2,354	176.6	392	29.4
06	18	11	4,916	368.7	446	33.4
07	15	15	4,200	315.0	280	21.0
08	15	6	1,560	117.0	260	19.5
09	15	5	1,830	137.2	366	27.5
10	12	6	1,200	90.0	200	15.0
11	12	6	1,800	135.0	300	22.5
12	11	4	1,350	101.2	337	25.3
13	4	2	260	19.5	130	9.8
14	10	4	920	69.0	230	17.3
15	5	3	628	47.1	209	15.7
16	10	6	1,800	135.0	300	22.5
17	10	4	2,376	178.2	593	44.5
18	10	5	1,530	114.8	306	23.0
19	15	5	1,800	135.0	360	27.0
20	13	4	1,350	101.2	337	25.3
21	9	2	1,134	85.0	567	42.5
22	3	3	981	73.6	327	24.5
23	9	6	1,800	135.0	300	22.5
24	9	4	2,300	172.5	575	43.1
25	8	5	1,530	114.8	306	23.0
26	8	2	600	45.0	300	22.5
27	6	2	240	18.0	120	9.0
28	5	2	600	45.0	300	22.5
29	6	2	750	56.3	375	28.1

表三 青島市牛乳場乳產量及價值(續)

TABLE 3. MONTHLY REPORT OF MILK PRODUCTION AND VALUE OF THE TSINGTAO DAIRY FARMS(Cont'd)

民國二十六年四月份
Apr. 1937

場號	共有乳牛頭數	現在產乳頭數	每月產乳量共	值(1)	平均每牛每月	平均每牛每月產
No. of Dairy Farms	No. of Milk Cows.	No. of Milk Cows Producing Milk this Month.	Total Quantity of Milk Produced this Month.	Total Value (1)	產乳量	乳價值(1)
	(hds)	(hds)	(lbs)	(\$)	(lbs)	(\$)
30	6	3	1,350	101.2	450	33.8
31	5	3	900	67.5	300	22.5
32	4	1	300	22.5	300	22.5
33	2	1	420	31.5	420	31.5
34	6	5	1,200	90.0	240	18.0
35	6	4	1,093	82.0	273	20.5
36	4	2	150	11.0	75	5.6
37	5	1	377	28.3	377	28.3
38	4	2	1,021	76.6	511	38.3
39	5	2	600	45.0	300	22.5
40	4	2	419	31.4	209	15.7
41	4	4	2,336	175.2	584	43.8
42	4	1	198	14.9	198	14.9
43	10	3	660	49.5	220	16.5
44	3	1	750	56.8	750	56.3
45	3	1	360	27.0	360	27.0
46	3	2	900	67.5	450	33.7
47	8	3	1,221	91.6	407	30.5
48	8	2	240	18.0	120	9.0
49	2	1	60	4.5	60	4.5
50	3	2	476	35.7	238	17.9
51	2	1	195	14.6	195	14.6
52	2	1	90	6.8	90	6.7
53	2	1	300	22.5	300	22.5
54	1	1	600	45.0	600	45.0
55	1	1	360	27.0	360	27.0
56	10	4	600	45.0	150	11.3
57	2	2	540	40.5	270	20.2
58	4	1	420	31.5	420	31.5

材料來源：根據青島市政府彙送各牛乳場乳產記載表編製。

說明：(1) 牛乳價格平均每磅以國幣八分計算。

Source: Compiled from the Monthly Milk Production & Value Records sent to this Directorate by the Tsingtao Municipal Government.

Note: (1) Milk price, average 8 Cents per pound.

表四 威海衛牛乳場乳產量及價值

TABLE 4. MONTHLY REPORT OF MILK PRODUCTION AND VALUE
OF THE WEIHAIWEI DAIRY FARMS

民國二十六年五月份

May 1937

場 號	共有乳牛頭數	現在產乳頭數	每月產乳量共 (磅)	值(1) (元)	平均每牛每月 產乳量 (磅)	平均每牛每月產 乳價值(1) (元)
No. of Dairy Farms	No. of milk Cows. (hds)	No. of Milk Cows Producing Milk this Month (hds)	Total Quantity of Milk Pro- duced this Month. (lbs)	(1) Total Value (\\$)	Monthly Average of Quantity of Milk Produced per milk cow. (lbs)	Monthly Average of Value of milk Pro- duced per milk Cow. (1) (\\$)
總 計	97	25	10,321	1,032.1	413	41.3
01	79	17	5,145	514.5	302	30.2
02	6	2	2,754	175.4	877	87.7
03	4	3	1,443	144.8	483	48.3
04	8	3	1,974	197.4	658	65.8

材料來源： 根據威海衛管理公署彙送各牛乳場乳產記載表編製。

說 明： (1) 牛乳價格平均每磅以國幣一角計算。

Source: Compiled from the Monthly Milk Production and Value Records sent to this Directorate by the Special Commissioner of the Weihaiwei Administration.

Note: (1) Milk price, average 10 cents per pound.

表五 天津市牛乳場乳產量及價值

TABLE 5. MONTHLY REPORT OF MILK PRODUCTION AND VALUE OF THE TIENTSIN DAIRY FARMS

民國二十六年三月份

March 1937

場 號 No. of Dairy Farms	共有乳牛頭數 No. of Milk Cows (hds)	現在產乳頭數 No. of Milk Cows Producing Milk this Month. (hds)	每月產乳量 Total Quantity of Milk Pro- duced this Month. (lbs)	共 值(1) (元) Total Value (\$)	平均每牛每月 產乳量 (磅) Monthly Average of Quantity of Milk Produced per Milk Cow. (lbs)	平均每牛每月產 乳價值(1) (元) Monthly Average of Value of Milk Pro- duced per Milk Cow. (1) (\$)
總 計	271	167	38,291	4,403.5	229	26.3
01	69	40	18,519	2,129.7	463	53.2
02	30	12	1,574	181.0	131	15.1
03	20	13	1,247	143.4	96	11.0
04	19	11	2,170	250.0	197	22.7
05	15	5	3,903	448.8	781	89.8
06	14	14	1,240	142.6	89	10.2
07	14	8	930	107.0	116	13.3
08	12	5	620	71.3	125	14.4
09	10	7	1,395	160.4	199	22.9
10	10	6	944	108.6	157	18.1
11	10	7	966	111.1	138	15.9
12	8	8	764	87.9	96	11.0
13	8	8	828	95.2	104	12.0
14	7	3	579	66.6	193	22.2
15	7	6	930	107.0	155	17.8
16	6	4	390	44.9	98	11.3
17	5	3	310	35.7	103	11.8
18	4	4	372	42.8	93	10.7
19	2	2	465	53.5	233	26.8
20	1	1	145	16.7	145	16.7

材料來源： 根據天津市政府彙送各牛乳場乳產記載表編製。

說 明： (1) 牛乳價格每磅平均以國幣一角一分五厘計算。

Source: Compiled from the Monthly Milk Production & Value Records sent to this Directorate by the Tientsin Municipal Government.

Note: (1) Milk price, average 11.5 cents per pound.

表六 天津市牛乳場乳產量及價值

TABLE 6. MONTHLY REPORT OF MILK PRODUCTION AND VALUE OF THE TIENTSIN DAIRY FARMS

民國二十六年四月份

April 1937

場 號	共有乳牛頭數	現在產乳頭數	每月產乳總量 (磅)	共 值(1) (元)	平均每牛每月 產乳量 (磅)	平均每牛每月產 乳價值(1) (元)
No. of Dairy Farms	No. of Milk Cows (hds)	No. of Milk Cows Producing Milk this Month. (hds)	Total Quantity of Milk Pro- duced this Month. (lbs)	Total Value (1) (\$)	Monthly Average of Quantity of Milk produced per. Milk Cow. (lbs)	Monthly Average of Value of Milk Pro- duced per Milk Cow. (1) (\$)
總 計	300	168	35,376	4,032.9	211	24.1
01	101	37	16,280	1,855.9	440	50.2
02	30	12	1,482	168.9	124	14.1
03	20	13	1,212	138.2	93	10.6
04	19	11	2,100	239.4	191	21.8
05	15	5	3,646	415.6	729	83.1
06	15	15	1,200	136.8	80	9.1
07	10	8	900	102.6	113	12.9
08	12	5	570	65.0	114	13.0
09	10	7	1,350	153.9	193	22.0
10	9	8	898	102.4	112	12.8
11	10	7	1,030	117.4	147	16.8
12	8	8	745	84.9	93	10.6
13	8	8	797	90.9	100	11.5
14	7	4	699	79.7	175	20.0
15	7	6	835	95.2	139	15.8
16	6	4	378	43.1	95	10.8
17	5	3	300	34.2	100	11.5
18	4	4	360	41.0	90	10.3
19	2	2	450	51.3	225	25.7
20	2	1	144	16.4	144	16.4

材料來源： 根據天津市政府彙送各牛乳場乳產記載表編製。

說 明： (1) 牛乳價格每磅平均以國幣一角一分四厘計算。

Source: Compiled from the Monthly Milk Production & Value Records Sent to this Directorate by the Tientsin Municipal Council.

Note: (1) Milk Price, average 11.4 Cents per pound.

表七 包頭市牛乳場乳產量及價值

TABLE 7. MONTHLY REPORT OF MILK PRODUCTION AND VALUE
OF THE PAOTOW DAIRY FARMS

民國二十六年三月份

March 1937

場 號	共有乳牛頭數	現在產乳頭數	每月產乳量共	值(1)	平均每牛每月	平均每牛每月產
No. of Dairy Farms	No. of Milk Cows	No. of Milk Cows Producing Milk this Month.	Total Quantity of Milk Produced this Month.	Total Value	Monthly Average of Quantity of Milk Produced per Milk Cow.	Monthly Average of Value of Milk Produced per Milk Cow. (1)
	(hds)	(hds)	(lbs)	(\$)	(lbs)	(\$)
總 計	14	14	2,387	214.8	170	15.3
01	2	2	372	33.5	186	16.7
02	2	2	372	33.5	186	16.7
03	2	2	372	33.5	186	16.7
04	5	5	899	80.9	180	16.2
05	3	3	372	33.5	186	16.7

材料來源： 根據包頭縣政府彙送各牛乳場乳產記載表編製。

說 明： 牛乳價格每磅平均以國幣九分計算。

Source: Compiled from the Monthly Milk Production and Value Records Sent to this Directorate by the Paotow District Government.

Note: (1) Milk price, average 9 Cents per pound.

表八 包頭市牛乳場乳產量及價值

TABLE 8. MONTHLY REPORT OF MILK PRODUCTION AND VALUE
OF THE PAOTOW DAIRY FARMS

民國二十六年四月份

April 1937

場 號	共有乳牛頭數	現在產乳頭數	每月產乳量共	值(1)	平均每牛每月	平均每牛每月產
No. of Dairy Farms	No. of Milk Cows	No. of Milk Cows Producing Milk this Month.	Total Quantity of Milk Produced this Month.	Total Value	Monthly Average of Quantity of Milk Produced per Milk Cow.	Monthly Average of Value of Milk Produced per Milk Cow. (1)
	(hds)	(hds)	(lbs)	(\$)	(lbs)	(\$)
總 計	14	14	2,310	207.7	165	14.8
01	2	2	360	32.4	180	16.2
02	2	2	360	32.4	180	16.2
03	3	3	360	32.4	120	10.8
04	5	5	870	78.3	174	15.7
05	2	2	360	32.4	180	16.2

材料來源： 根據包頭縣政府彙送各牛乳場乳產記載表編製。

說 明： (1) 牛乳價格每磅平均以國幣九分計算。

Source: Compiled from the Monthly Milk Production and Value Records Sent to the Directorate by the Paotow District Government.

Note: (1) Milk price, average 9 Cents per pound.

表九 汕頭市牛乳場乳產量及價值

TABLE 9. MONTHLY REPORT OF MILK PRODUCTION AND VALUE
OF THE SWATOW DAIRY FARMS

民國二十六年五月份

May 1937

場 號	共有乳牛頭數	現在產乳頭數	每月產乳量	共 值(1)	平均每牛每月	平均每牛每月產
No. of Dairy Farms	No. of Milk Cows.	No. of Milk Cows Producing Milk this Month.	Total Quantity of Milk Produced this Month. (lbs)	Total Value (元) (1)	產乳量 (磅)	乳價值(1) (元)
	(hds)	(hds)	(lbs)	(\$)	Monthly Average of Quantity of Milk Produced per Milk Cow. (lbs)	Monthly Average of Value of Milk Produced per Milk Cow. (1) (\$)
總 計	86	79	6,905	1,173.8	87	14.9
01	4	4	177	30.1	44	7.5
02	3	3	310	52.7	103	17.5
03	9	5	436	74.1	87	14.8
04	3	3	234	39.8	78	13.3
05	9	8	849	144.3	106	18.0
06	3	1	711	120.9	711	120.9
07	6	6	430	73.1	72	12.2
08	3	3	217	36.9	72	12.2
09	4	4	248	42.2	62	10.5
10	10	10	1,327	225.5	133	22.6
11	4	4	217	36.9	54	9.2
12	12	12	682	115.9	57	9.7
13	4	4	248	42.2	62	10.5
14	4	4	326	55.4	82	13.9
15	2	2	137	23.3	69	11.7
16	3	3	170	28.9	57	9.7
17	3	3	186	31.6	62	10.5

材料來源： 根據汕頭市政府彙送各牛乳場乳產記載表編製。

說 明： (1) 牛乳價格平均每磅以國幣一角七分計算。

Source: Compiled from the Monthly Milk Production & Value Records sent to this Directorate by the Swatow Municipal Council.

Note: (1) Milk price, average 17 Cents per pound.

表十 漢口市牛乳場乳產量及價值

TABLE 10. MONTHLY REPORT OF MILK PRODUCTION AND VALUE
OF THE HANKOW DAIRY FARMS

民國二十六年四月份

April 1937

場 號	共有乳牛頭數	現在產乳頭數	每月產乳量 (磅)	共 值(1) (元)	平均每牛每月 產乳量 (磅)	平均每牛每月產 乳價值(1) (元)
No. of Dairy Farms	No. of Milk Cows.	No. of Milk Cows Producing Milk this Month.	Total Quantity of Milk Produced this Month. (lbs)	Total Value (1) (\$)	Monthly Average of Quantity of Milk Produced per Milk Cow. (lbs)	Monthly Average of Value of Milk Produced per Milk Cow. (1) (\$)
Farms	(hds)	(hds)	(lbs)	(\$)	(lbs)	(\$)
總 計	266	213	20,524	2,339.7	96	10.9
01	60	33	3,099	353.3	94	10.7
02	44	33	3,355	382.5	102	11.6
03	22	13	1,076	122.7	83	9.5
04	14	13	1,030	117.4	79	9.0
05	15	15	1,380	157.3	92	10.5
06	12	12	1,050	119.7	88	10.0
07	15	15	1,620	184.7	108	12.3
08	11	6	489	55.7	82	9.3
09	7	7	900	102.6	129	14.7
10	8	8	570	65.0	71	8.1
11	8	8	540	61.6	68	7.8
12	7	7	660	75.2	94	10.3
13	7	7	840	95.8	120	13.7
14	6	6	630	71.8	105	12.0
15	6	6	750	85.5	125	14.3
16	4	4	360	41.0	90	10.3
17	5	5	465	53.0	93	10.6
18	4	4	450	51.3	113	12.9
19	4	4	540	61.6	135	15.4
20	2	2	240	29.4	120	13.7
21	2	2	210	23.9	105	12.0
22	3	3	270	30.8	90	10.3

材料來源： 根據漢口市政府彙送各牛乳場乳產記載表編製。

說 明： 牛乳價格每磅平均以國幣一角一分四厘計算。

Source: Compiled from the Monthly Milk Production & Value Records Sent to this Directorate by the Hankow Municipal Council.

Note: (1) Milk price, average 11.4 Cents per pound.

表十一 濟南市牛乳場乳產量及價值

TABLE 11. MONTHLY REPORT OF MILK PRODUCTION AND VALUE OF THE TSINAN DAIRY FARMS

民國二十六年三月份

Mar. 1937

場 號	共有乳牛頭數	現在產乳頭數	每月產乳量共	值(1)	平均每牛每月	平均每牛每月產
No. of Dairy Farms	No. of Milk Cows	No. of Milk Cows Producing Milk this Month	Total Quantity of Milk Produced this Month	Total Value	產乳量	乳價值(1)
	(hds)	(hds)	(lbs)	(元)	(磅)	(元)
				(1)	of Quantity of Milk Produced per Milk Cow	Value of Milk Produced per Milk Cow (1)
				(\$)	(lbs)	(\$)
總 計	212	110	41,864	4,186.4	381	38.1
01	48	25	11,870	1,187.0	475	47.5
02	15	8	2,717	271.7	340	34.0
03	14	6	1,505	150.5	251	25.1
04	14	9	4,585	458.5	509	50.9
05	13	5	1,596	159.6	319	31.9
06	10	3	853	85.3	284	28.4
07	9	2	403	40.3	202	20.2
08	9	6	2,583	258.3	431	43.1
09	7	4	2,022	202.2	506	50.6
10	6	4	744	74.4	186	18.6
11	6	3	771	77.1	257	25.7
12	6	3	1,903	190.3	634	63.4
13	6	3	735	73.5	245	24.5
14	6	3	731	73.1	244	24.4
15	5	2	791	79.1	396	39.6
16	5	3	762	76.2	254	25.4
17	4	1	334	33.4	334	33.4
18	4	3	595	59.5	198	19.8
19	4	2	374	37.4	187	18.7
20	4	2	599	59.9	300	30.0
21	4	3	1,555	155.5	518	51.8
22	4	3	659	65.9	220	22.0
23	3	2	323	32.3	162	16.2
24	3	3	1,754	175.4	585	58.5
25	2	1	170	17.0	170	17.0
26	1	1	930	93.0	930	93.0

材料來源：根據濟南市政府彙送各牛乳場乳產記載表編製。

說 明：(1) 牛乳價格每磅平均以國幣一角計算。

Source: Compiled from the Monthly Milk Production & Value Records Sent to this Directorate by the Tsinan Municipal Council.

Note: (1) Milk price, average 10 Cents per pound.

表十二 濟南市牛乳場乳產量及價值

TABLE 12. MONTHLY REPORT OF MILK PRODUCTION AND VALUE
OF THE TSINAN DAIRY FARMS

民國二十六年四月份

April 1937

場 號	共有乳牛頭數	現在產乳頭數	每月產乳量共 (磅)	值(1) (元)	平均每牛每月 產乳量 (磅)	平均每牛每月產 乳價值(1) (元)
No. of Dairy Farms	No. of Milk Cows.	No. of Milk Cows Producing Milk this Month.	Total Quantity of Milk Produced this Month. (lbs)	Total Value (1) (\$)	Monthly Average of Quantity of Milk Produced per Milk Cow (lbs)	Monthly Average of Value of Milk Produced per Milk Cow. (1) (\$)
Farms	(hds)	(hds)	(lbs)	(\$)	(lbs)	(\$)
總 計	212	111	38,690	3,869.0	349	34.9
01	48	23	10,775	1,057.5	460	46.0
02	15	8	2,300	230.0	288	28.8
03	14	5	1,238	123.8	248	24.8
04	14	9	4,213	421.3	468	46.8
05	13	6	1,601	160.1	267	26.7
06	10	3	755	75.5	252	25.2
07	9	2	366	36.6	183	18.3
08	9	7	3,097	309.7	442	44.3
09	7	4	1,626	162.6	407	40.7
10	6	4	600	60.0	150	15.0
11	6	3	733	73.3	244	24.4
12	6	4	2,470	247.0	618	61.8
13	6	3	655	65.5	218	21.8
14	6	3	709	70.9	236	23.6
15	5	3	782	78.2	261	26.1
16	5	3	604	60.4	201	20.1
17	4	1	302	30.2	302	30.2
18	4	3	526	52.6	175	17.5
19	4	2	277	27.7	139	13.9
20	4	2	507	50.7	254	25.4
21	4	3	1,332	133.2	444	44.4
22	4	3	610	61.0	203	20.3
23	3	2	291	29.1	146	14.6
24	3	3	1,471	147.1	490	49.0
25	2	1	210	21.0	210	21.0
26	1	1	840	84.0	840	84.0

材料來源： 根據濟南市政府彙送各牛乳場乳產記載表編製。

說 明： (1) 牛乳價格每磅平均以國幣一計算。

Source: Compiled from the Monthly Milk Production & Value Records Sent to this Directorate by the Tsinan Municipal Council.

Note: (1) Milk price, average 10 Cents per pound.

表十三 廣州市牛乳場乳產量及價值

TABLE 13. MONTHLY REPORT OF MILK PRODUCTION AND VALUE
OF THE CANTON DAIRY FARMS

民國二十六年三月份

March 1937

場 號	共有乳牛頭數	現在產乳頭數	每月產乳量共 (磅)	值(1) (元)	平均每牛每月 產乳量 (磅)	平均每牛每月產 乳價值(1) (元)
No. of Dairy Farms	No. of Milk Cows (hds)	No. of Milk Cows Producing Milk this Month. (hds)	Total Quantity of Milk Pro- duced this Month (lbs)	Total Value (1) (\$)	Monthly Average of Quantity of Milk Produced per Milk Cow (lbs)	Monthly Average of Value of Milk Pro- duced per Milk Cow. (1) (\$)
總 計	611	401	66,073	9,911.0	165	248
01	92	74	17,821	2,673.2	241	36.2
02	24	14	2,508	376.2	179	26.9
03	24	24	1,882	282.3	78	11.7
04	23	21	5,854	878.1	279	41.9
05	23	21	5,854	878.1	279	41.9
06	22	13	2,480	372.0	191	28.7
07	21	7	2,535	380.3	362	54.3
08	18	7	3,100	465.0	443	66.5
09	17	15	1,603	240.5	107	16.1
10	14	13	979	146.9	75	11.3
11	13	9	1,073	161.0	119	17.9
12	13	5	713	107.0	143	21.5
13	11	11	999	149.9	91	13.7
14	9	9	715	107.3	79	11.9
15	9	9	448	67.2	50	7.5
16	9	9	1,240	186.0	138	20.7
17	9	7	626	93.9	89	13.4
18	9	5	596	89.4	119	17.9
19	8	6	403	60.5	67	10.1
20	7	5	1,302	195.3	260	39.0
21	7	3	284	42.6	95	14.3
22	7	7	608	91.2	87	13.1
23	7	7	466	69.9	67	10.1
24	6	5	450	67.5	90	13.5
25	6	4	1,145	171.8	286	42.9
26	6	5	451	67.7	90	13.5

表十三 廣州市牛乳場乳產量及價值 (續)

TABLE 13. MONTHLY REPORT OF MILK PRODUCTION AND VALUE
OF THE CANTON DAIRY FARMS (Cont'd)

民國二十六年三月份

March 1937

場 號 No. of Dairy Farms	共有乳牛頭數 No. of Milk Cows	現在產乳頭數 No. of Milk Cows Producing Milk this Month.	每月產乳量共 (磅) Total Quantity of Milk Pro- duced this Month (lbs)	值(1) (元) Total Value (1) (\$)	平均每牛每月 產乳量 (磅) Monthly Average of Quantity of Milk Produced per Milk Cow (lbs)	平均每牛每月產 乳價值(1) (元) Monthly Average of Value of Milk Pro- duced per Milk Cow. (1) (\$)
27	6	4	466	67.9	117	17.6
28	6	6	658	98.7	110	16.5
29	6	6	617	92.6	103	15.5
30	6	4	370	55.5	93	14.0
31	5	5	220	33.0	44	6.6
32	5	4	530	79.5	133	20.0
33	5	5	550	82.5	110	16.5
34	5	4	493	74.0	123	18.5
35	5	5	391	58.7	78	11.7
36	5	5	740	111.0	148	22.2
37	5	5	528	79.2	106	15.9
38	5	4	362	54.3	91	13.7
39	5	4	845	126.8	211	31.7
40	4	3	301	45.2	100	15.0
41	4	4	365	54.8	91	13.7
42	4	4	357	53.6	79	11.9
43	4	4	619	92.7	155	23.3
44	4	4	712	106.8	178	26.7
45	4	3	496	74.4	165	24.8
46	2	2	155	23.3	78	11.7
47	2	1	163	24.5	163	24.5

材料來源： 根據廣州市政府彙送各牛乳場乳產記載表編製。

說明： (1) 牛乳價格每磅平均以國幣一角五分計算。

Source: Compiled from the Monthly Milk Production & Value Records Sent to this Directorate by the Canton Municipal Council.

Note: (1) Milk price, average 15 Cents per pound.

表十四 青島市六十四所牛乳場乳牛種別及歲別

TABLE 14. KINDS AND AGE DISTRIBUTION OF SIXTY FOUR DAIRY FARMS IN TSINGTAO

民國二十六年三月
March 1937

歲別 Age	共計 Total		荷蘭牛 Holstein-Friesian		中荷改良牛 Holstein & Chinese Native Mixed		娟孺牛 Jersey		更養牛 Guernsay	
	牝	牡	牝	牡	牝	牡	牝	牡	牝	牡
	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male
	699	13	581	9	20	1	41	3	2	—
1	107	3	83	2	3	1	8	—	1	—
2	92	4	75	4	5	—	7	—	—	—
3	106	1	87	1	1	—	4	—	—	—
4	94	—	83	—	—	—	3	—	—	—
5	95	1	75	1	3	—	11	—	—	—
6	58	3	50	—	1	—	7	3	—	—
7	16	—	9	—	1	—	1	—	1	—
8	54	—	51	—	1	—	—	—	—	—
9	25	—	22	—	3	—	—	—	—	—
10	13	—	11	—	1	—	—	—	—	—
11	14	—	14	—	—	—	—	—	—	—
12	7	—	4	—	1	—	—	—	—	—
13	4	—	4	—	—	—	—	—	—	—
14	8	—	8	—	—	—	—	—	—	—
15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—
17	6	—	3	—	—	—	—	—	—	—

歲別 Age	本國黃牛 Chinese Cattle		日本牛 Japanese Cattle		西明打拉牛 U. S. S. R. Cattle		俄國謝明達基種牛 U. S. S. R. Cattle	
	牝	牡	牝	牡	牝	牡	牝	牡
	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male
	25	—	6	—	18	—	6	—
1	3	—	2	—	7	—	—	—
2	1	—	—	—	2	—	2	—
3	4	—	4	—	1	—	3	—
4	5	—	—	—	3	—	—	—
5	3	—	—	—	3	—	—	—
6	—	—	—	—	—	—	—	—
7	1	—	—	—	2	—	1	—
8	2	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—	—
10	1	—	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	—	—	—	—	—
12	2	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—
15	—	—	—	—	—	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—	—	—
17	3	—	—	—	—	—	—	—

材料來源：根據青島市政府發送各牛乳場乳牛種別及歲別調查表編製。

Source: Based on Report of Kinds and Age Distribution of Cattle Sent to this Directorate by the Tsingtao Municipal Government.

表十五 南京市各種牲畜屠宰量及價值

TABLE 15. NUMBER & VALUE OF LIVESTOCKS SLAUGHTERED

DAILY IN NANKING

民國廿六年五月份

May 1937

日期	牛			羊			豬		
	Cattles			Sheep			Pigs		
	頭數	肉量(公斤)	價值(元)	頭數	肉量(公斤)	價值(元)	頭數	肉量(公斤)	價值(元)
Hds.	Meat(Kg)	Value(\$)	Hds.	Meat(Kg)	Value(\$)	Hds.	Meat(Kg)	Value(\$)	
總計	900	90,000	45,000	51	765	459	13,916	695,800	417,480
1	28	2,800	1,400	2	30	18	424	21,200	12,720
2	32	3,200	1,600	—	—	—	440	22,000	13,200
3	35	3,500	1,750	2	30	18	454	22,700	13,620
4	32	3,200	1,600	—	—	—	417	20,850	12,510
5	27	2,700	1,350	2	30	18	428	21,400	12,840
6	26	2,600	1,300	1	15	9	444	22,200	13,320
7	28	2,800	1,400	1	15	9	460	23,000	13,800
8	36	3,600	1,800	1	15	9	454	22,700	13,620
9	30	3,000	1,500	1	15	9	465	23,250	13,950
10	36	3,600	1,800	1	15	9	454	22,700	13,620
11	29	2,900	1,450	1	15	9	475	23,750	14,250
12	25	2,500	1,250	1	15	9	475	23,750	14,250
13	32	3,200	1,600	3	45	27	454	22,700	13,620
14	21	2,100	1,050	2	30	18	453	22,650	13,590
15	28	2,800	1,400	4	60	36	441	22,050	13,230
16	29	2,900	1,450	—	—	—	457	22,850	13,710
17	27	2,700	1,350	3	45	27	474	23,700	14,220
18	24	2,400	1,200	1	15	9	419	20,950	12,570
19	24	2,400	1,200	2	30	18	406	20,300	12,180
20	28	2,800	1,400	1	15	9	426	21,300	12,780
21	29	2,900	1,450	3	45	27	443	22,150	13,290
22	30	3,000	1,500	1	15	9	446	22,300	13,380
23	30	3,000	1,500	2	30	18	471	23,550	14,130
24	27	2,700	1,350	2	30	18	443	22,150	13,290
25	31	3,000	1,500	1	15	9	443	22,150	13,290
26	26	2,600	1,300	2	30	18	452	22,600	13,560
27	29	2,900	1,450	—	—	—	442	22,100	13,260
28	28	2,800	1,400	2	30	18	440	22,000	13,200
29	34	3,400	1,700	3	45	27	436	21,800	13,080
30	30	3,000	1,500	2	30	18	499	24,950	14,970
31	29	2,900	1,450	4	60	36	481	24,050	14,430

表十五 南京市各種牲畜屠宰量及價值(續)

TABLE 15. NUMBER AND VALUE OF LIVESTOCKS SLAUGHTERED

DAILY IN NANKING (Cont'd)

民國廿六年五月份

May 1937

日 期	馬 Horses			驢 Mules		
	頭 數 Hds.	肉 量(公斤) Meat(Kg)	價 值(元) Value(\$)	頭 數 Hds.	肉 量(公斤) Meat(Kg)	價 值(元) Value(\$)
計 總	103	7,725	1,545	72	4,320	864
1	1	75	15	3	180	36
2	4	300	60	2	120	24
3	3	225	45	3	180	36
4	1	75	15	1	60	12
5	2	150	30	2	120	24
6	—	—	—	1	60	12
7	12	900	180	4	240	48
8	11	825	165	—	—	—
9	2	150	30	1	60	12
10	1	75	15	2	120	24
11	—	—	—	—	—	—
12	3	225	45	6	360	72
13	—	—	—	1	60	12
14	2	150	30	3	180	36
15	2	150	30	4	240	48
16	14	1,050	210	3	180	36
17	5	375	75	2	120	24
18	2	150	30	2	120	24
19	1	75	15	4	240	48
20	6	450	90	2	120	24
21	1	75	15	4	240	48
22	5	375	75	2	120	24
23	3	225	45	1	60	12
24	4	300	60	2	120	24
25	3	225	45	3	180	36
26	—	—	—	1	60	12
27	5	375	75	3	180	36
28	1	75	15	—	—	—
29	3	225	45	8	480	96
30	1	75	15	—	—	—
31	5	375	75	2	120	24

材料來源：根據南京市屠宰場填報編製。

Source Based on Reports sent to this Directorate by the Slaughtering Houses.

表十六 各重要都市營造面積及造價暨工務局
所發營造執照數目

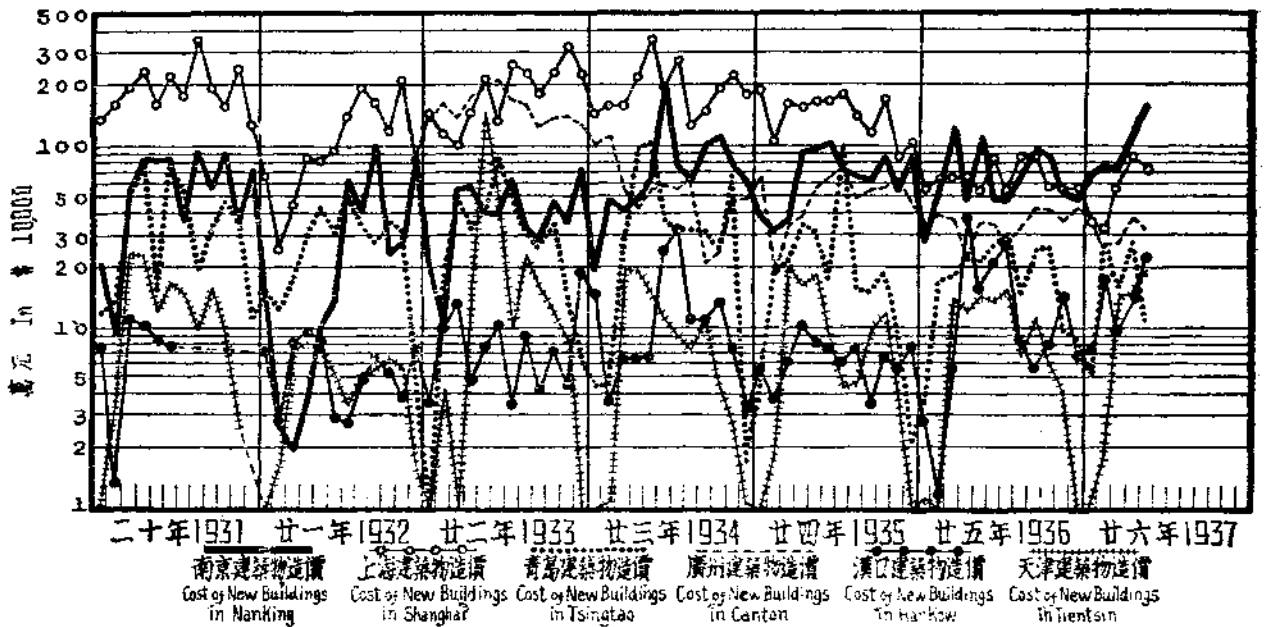
TABLE 16. AREA AND COST OF BUILDINGS AND NUMBER OF
BUILDING PERMITS ISSUED BY BUREAU OF PUBLIC
WORKS IN LEADING CITIES

時 期		核發執照件數 No. of Building Permits Issued	造 價 (元) Estimated Cost (\$)	面 積 平方公尺 (Sq. meter)	核發執照件數 No. of Building Permits Issued	造 價 (元) Estimated Cost (\$)	面 積 平方公尺 (Sq. meter)
Period							
		南 京 (1) Nanking(1)			上 海 Shanghai		
民國十九年	1930	612	—	—	1,787	16,085,300	439,940
二十年	1931	1,034	7,149,495	46,740	2,584	23,529,090	718,720
廿一年	1932	665	3,911,352	90,855	2,204	13,023,570	408,840
廿二年	1933	751	5,084,381	23,775	3,019	22,807,500	655,380
廿三年	1934	1,051	9,162,871	38,905	2,713	23,784,280	647,630
廿四年	1935	1,269	8,240,889	32,320	2,250	16,991,150	483,400
廿五年	1936	1,303	8,123,133	27,468	1,456	7,740,380	244,270
民國廿六年	1937						
三 月	Mar.	121	709,014	4,196	114	570,220	30,330
四 月	Apr.	171	1,150,941	5,236	147	885,270	34,240
五 月	May	260	1,658,164	7,425	139	738,690	25,490
		青 島 Tsingtao			廣 州(2) Canton(2)		
民國十九年	1930	642	3,830,770	138,205	—	—	—
二十年	1931	879	4,521,260	156,761	—	—	—
廿一年	1932	621	3,391,990	163,133	—	—	—
廿二年	1933	582	3,878,454	141,299	—	18,925,128	406,235
廿三年	1934	472	4,709,509	195,748	—	7,178,304	141,622
廿四年	1935	428	2,915,385	135,072	—	6,151,881	130,964
廿五年	1936	423	2,199,930	104,451	—	4,258,979	151,055
民國廿六年	1937						
三 月	Mar.	26	149,250	6,606	—	271,232	8,675
四 月	Apr.	54	270,400	10,652	—	379,684	9,415
五 月	May	37	115,000	6,500	—	324,767	7,856

表 十 六 各重要都市營造面積及造價暨工務局 所發營造執照數目 (續)

TABLE 16. AREA AND COST OF BUILDINGS AND NUMBER OF BUILDING PERMITS ISSUED BY BUREAU OF PUBLIC WORKS IN LEADING CITIES (Cont'd)

時 期	Period	核發執照件數 No. of Building Permits Issued	造價 Estimated Cost (\$)	面 積 (平方公尺) Area (Sq. meter)	核發執照件數 No. of Building Permits Issued	造價 Estimated Cost (\$)	面 積 (平方公尺) Area (Sq. meter)
		漢 口 Hankow			天 津 Tientsin		
民國十九年	1930	766	3,245,476	129,332	1,022	1,489,200	99,270
二十年	1931	177	467,905	17,794	656	1,301,400	86,784
廿一年	1932	302	698,957	31,051	356	584,400	38,960
廿二年	1933	258	962,753	53,402	590	2,942,785	75,959
廿三年	1934	393	1,418,214	81,575	653	1,034,475	173,183
廿四年	1935	529	797,940	58,135	723	1,019,689	116,330
廿五年	1936	474	1,513,948	69,666	803	1,001,774	96,695
民國廿六年	1937						
三 月	Mar.	52	93,642	5,080	97	156,907	11,923
四 月	Apr.	64	143,360	9,075	147	149,234	14,761
五 月	May	98	239,876	13,588	216	199,097	19,714



材料來源：除漢口數字為漢口市政府報告外，餘均係各市工務局報告。

說 明：(1) 南京市營造面積，以市平方計算。

(2) 廣州造價原以毫洋計算，由本局接廣東省銀行報告之每月毫洋市價，折合為國幣銀元，其核發執照件數，未據報告。

Source: Based on the reports by the Hankow Municipal Government and the Bureaus of Public Works in 5 Other Cities.

Notes: (1) The unit of area in Nanking is 100 square "Shih Cheh".

(2) Estimated cost for Canton, stated in Canton silver coins, has been converted into dollars, no reports for number of Building permits issued.

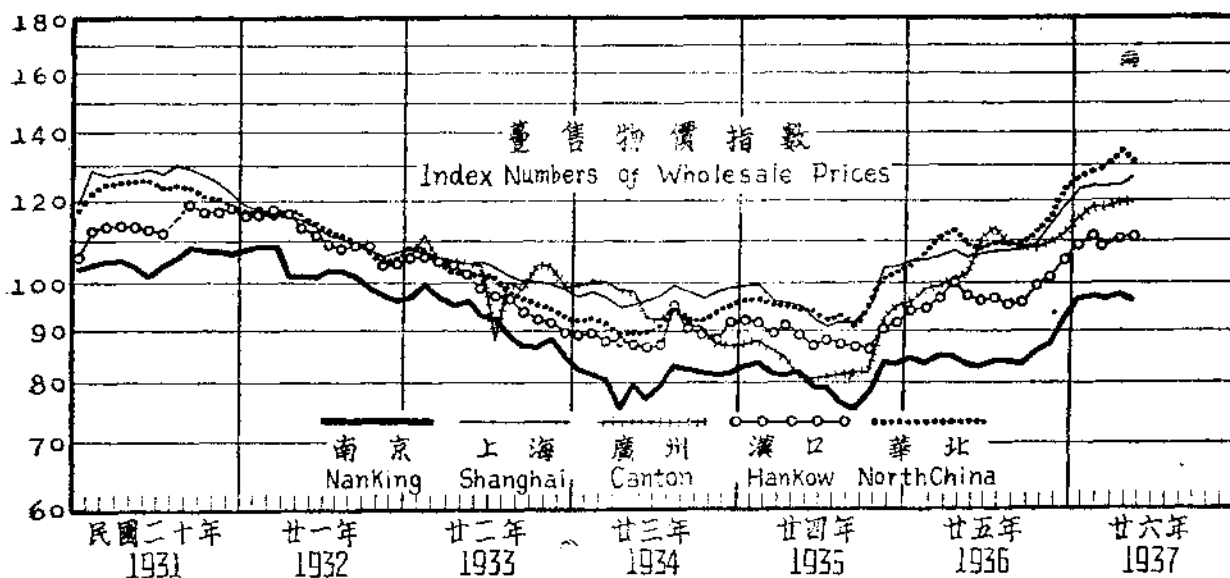
物 價

PRICES

表一 各重要都市躉售物價指數 (1)

TABLE 1. INDEX NUMBERS OF WHOLESALE PRICES IN LEADING CITIES(1)

地 名 Locality	南京1 Nanking	上海2 Shanghai	青島1 Tsingtao	廣州3 Canton	長沙4 Changsha	漢口1 Hankow	華北5 North China	
基 期 Base Period	民十九 1930	民十五 1926	民十九 1930	民十五 1926	民廿年六月 June, 1931	民十九 1930	民十五 1926	
民國十九年	1930	100.0	114.8	100.0	101.4	—	100.0	115.85
二十年	1931	106.1	126.7	107.6	112.6	104.3(2)	114.5	122.56
廿一年	1932	100.8	112.4	103.6	113.79(2)	103.5(2)	112.4	112.87
廿二年	1933	92.1	103.8	94.9	104.54(2)	83.6(2)	98.7	101.00(2)
廿三年	1934	80.6	97.1	86.8	94.28(2)	80.1(2)	89.0	92.31(2)
廿四年	1935	80.3	96.4	89.4	84.63(2)	87.5(2)	89.2	95.51(2)
廿五年	1936	84.8	108.5	93.4	105.40	94.4	97.2	110.62
民國廿六年	1937							
二 月	Feb.	96.8	122.9	95.3	118.04	109.3	110.9	128.88
三 月	Mar.	96.5	123.0	95.4	117.50	107.3	108.3	129.71
四 月	Apr.	97.0	123.9	93.5	119.78	106.4	110.6	134.12
五 月	May	95.9	125.1	93.7	119.81	105.4	110.4	130.41



材料來源： 1. 實業部統計處出版物價統計月刊。 2. 財政部國定稅則委員會出版上海物價月報。
3. 廣東省調查統計局報告。 4. 湖南省財政廳報告。 5. 南開大學經濟研究所報告

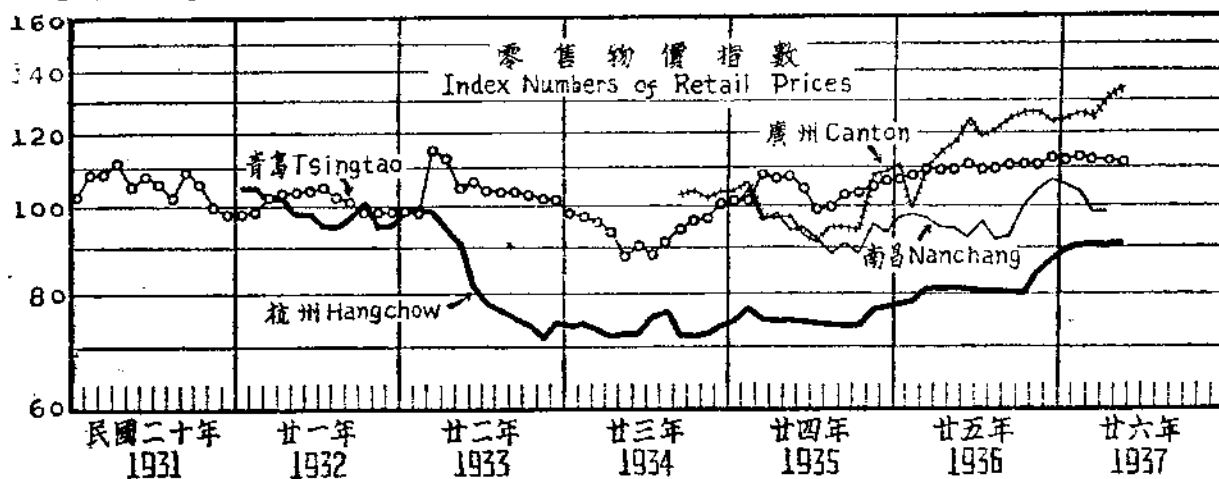
說 明： (1) 除長沙指數計算公式為簡單算術平均外，餘均為簡單幾何平均。 (2) 修正指數。
Sources: 1. Monthly Price Statistics published by the Bureau of Statistics, Ministry of Industries. 2. Prices & Price Indexes in Shanghai published by the National Tariff Commission. 3. Reports by the Kwangtung Provincial Statistical Bureau. 4. Reports by the Department of Finance, Hunan Province. 5. Reports by the Nankai Institute of Economics, Nankai University, Tientsin.

Notes: (1) In computing the index numbers, simple geometric average is used, except that of Changsha which uses simple arithmetic average. (2) Revised Indexes.

表二 各重要都市零售物價指數 (1)

TABLE 2. INDEX NUMBERS OF RETAIL PRICES IN LEADING CITIES (1)

地名 Locality	杭州 1 Hangchow	廣州 2 Canton	青島 3 Tsingtao	南昌 4 Nanchang
基 期 Base Period	民二十 1931	民十五 1926	民十九 1930	民廿四一月 Jan. 1935
民國十九年 1930	—	114.20 (2)	100.0	—
二十年 1931	—	...	105.3	—
廿一年 1932	100.00	...	101.2	—
廿二年 1933	83.91	...	104.1	—
廿三年 1934	73.29	...	94.2	—
廿四年 1935	74.94	98.37	103.4	98.50
廿五年 1936	81.06	117.47	109.7	96.64
民國廿六年 1937				
二月 Feb.	90.16	125.05	112.1	103.40
三月 Mar.	90.20	124.04	112.3	97.71
四月 Apr.	90.30	131.46	111.3	93.26
五月 May	...	133.96	111.2	104.83



材料來源： 1. 浙江省建設廳工商管理處報告。 2. 廣東省調查統計局報告。 3. 實業部統計處報告。
4. 江西省政府秘書處統計室報告。

說明： (1) 各指數之計算公式，均為簡單幾何平均。 (2) 民國十九年之廣州零售物價指數，根據廣州市政府出版之統計週刊。

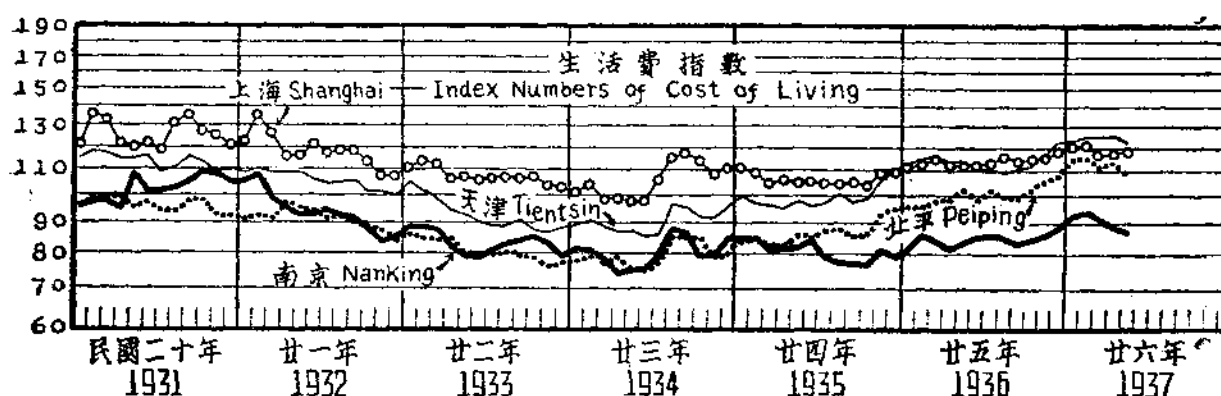
Sources: 1. Reports by the Bureau of Commerce and Industry, Construction Department of Chekiang Provincial Government. 2. Reports by the Kwangtung Provincial Statistical Bureau. 3. Reports by the Bureau of Statistics, Ministry of Industries. 4. Reports by the Statistical Division, Kiangsi Provincial Government.

Notes: (1) In computing the indices, simple Geometric average is used. (2) The index Numbers of Retail Prices in Canton are taken from the Statistical Bulletin of the Canton Municipal Government.

表三 各重要都市生活費指數⁽¹⁾

TABLE 3. INDEX NUMBERS OF COST OF LIVING IN LEADING CITIES (1)

地名 Locality	南京 ¹ Nanking	上海甲 ² Shanghai A	上海乙 ³ Shanghai B	北平 ⁴ Peiping	天津 ⁵ Tientsin	南甯 ⁶ Nanning
基期 Base Period	民十九 1930	民十五 1926	民十五 1926	民十六 1927	民十五 1926	民二十 1931
民國十九年 1930	100.00	121.8	116.79	109.6	117.81	—
二十年 1931	102.09	125.9	113.82	95.8	117.80	—
廿一年 1932	94.00	119.1	108.05	91.2	105.24	101.28
廿二年 1933	83.42	107.2	97.17	81.0	92.43	96.87
廿三年 1934	80.28	106.2	97.35	79.5	89.79	93.11
廿四年 1935	80.36	106.6	93.72	85.9	99.02	91.71
廿五年 1936	84.19	113.3	105.04	100.2	112.92	159.20
民國廿六年 1937						
二月 Feb.	93.27	120.1	112.63	113.2	124.71	191.49
三月 Mar.	91.54	116.8	108.42	111.6	125.38	181.59
四月 Apr.	88.47	117.4	106.17	113.6	124.89	200.36
五月 May	86.85	118.7	107.21	108.9	121.85	212.68



材料來源： 1. 南京市政府社會局報告。 2. 財政部國定稅則委員會出版上海物價月報。 3. 上海市社會局編。 4. 中央研究院社會科學研究所出版北平生活費指數月報。 5. 南開大學經濟研究所報告。 6. 廣西省政府報告。

說明： (1) 除上海甲及南京市生活費指數之計算公式為加權算術平均外，上海乙、北平、天津、南甯四市指數均採用加權總合式。

Sources: 1. Reports by the Bureau of Social Affairs, Municipal Government of Nanking. 2. Prices & Price Indexes in Shanghai published by the National Tariff Commission. 3. Compiled by the Bureau of Social Affairs of the City Government of Shanghai. 4. Monthly Index Numbers of the Cost of Living in Peiping published by the Institute of Social Sciences, Academia Sinica, Peiping. 5. Reports by the Nankai Institute of Economics, Nankai University, Tientsin. 6. Reports by Kwangsi Provincial Government.

Note: (1) In computing the index numbers, weighted aggregative method is used, except those of Nanking and "Shanghai A" which use weighted arithmetic average.

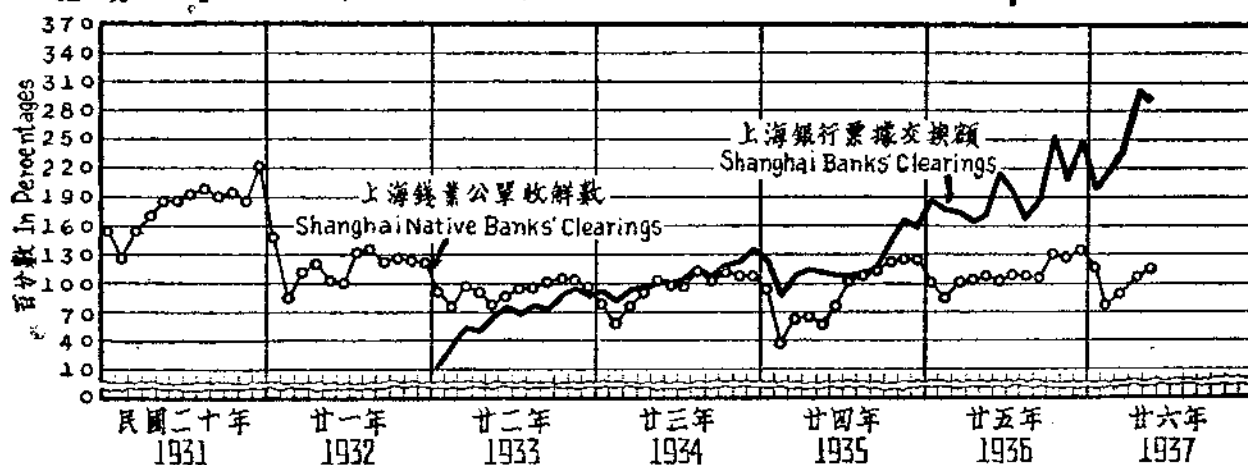
金融與商業

FINANCE AND COMMERCE

表一 上海銀行業票據交換額及錢業公單收解數額
TABLE 1. AMOUNT OF CHEQUES, BILLS AND ORDERS CLEARED THROUGH THE JOINT RESERVE BOARD OF THE SHANGHAI BANKERS' ASSOCIATION AND THE NATIVE BANKERS' ASSOCIATION

時 期 Period		銀行業票據交換所交換額(1) Amount Cleared through Joint Reserve Board(1)					
		共 計 Total		銀 元 Dollar		差 額 Balance (\$ 1,000)	差額對金額 % Percentage of balance to Clearings
		張 數 No. of Notes Cleared	交換額 Clearings (\$ 1,000)	張 數 No. of Notes Cleared	交換額 Clearings (\$ 1,000)		
民國廿二年	1933	902,660	1,966,452	449,056	1,118,674	332,203	29.69
廿三年	1934	1,627,784	3,222,117	712,797	1,582,374	486,640	30.75
廿四年	1935	1,859,231	3,715,828	756,202	1,857,579	542,299	29.19
廿五年	1936	2,578,913	5,984,308	1,115,583	3,740,493	1,105,578	29.56
民國廿六年	1937						
三 月	Mar.	246,675	603,593	104,229	338,275	93,253	27.57
四 月	Apr.	299,566	781,243	120,993	405,864	130,102	32.05
五 月	May	313,175	750,542	122,380	377,489	119,382	31.62

時 期 Period		銀行業票據交換所交換額(1) Amount Cleared through Joint Reserve Board(1)				錢業收解數(2) Amount Cleared through Native Bankers' Association(2) (\$ 1,000)
		匯 劃 銀 元 Transfer Dollar		差 額		
		張 數 No. of Notes Cleared	交換額 Clearings (\$ 1,000)	差 額 Balance (\$ 1,000)	差額對金額 % Percentage of balance to Clearings	
民國廿二年	1933	453,604	847,778	300,014	35.39	13,989,977.6
廿三年	1934	914,987	1,639,743	592,264	36.12	14,560,787.0
廿四年	1935	1,103,029	1,858,24	542,990	29.22	13,578,833.0
廿五年	1936	1,463,330	2,243,816	667,135	29.73	16,481,632.5
民國廿六年	1937					
三 月	Mar.	142,446	265,318	75,502	28.46	1,161,432.0
四 月	Apr.	178,573	375,380	123,968	33.02	1,367,859.0
五 月	May	190,795	373,053	122,697	32.89	1,478,045.0



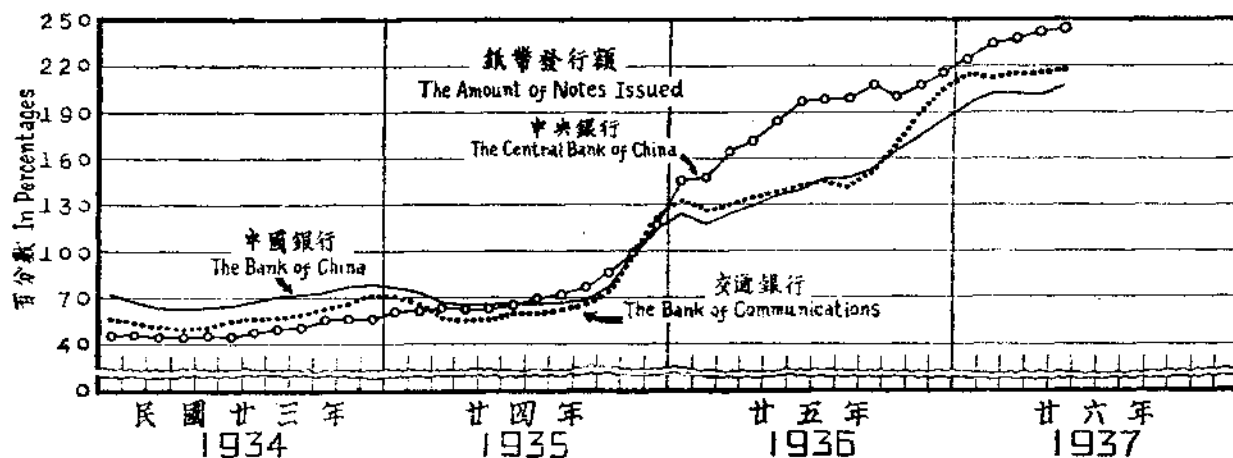
圖中以民國廿三年六月份上海銀行業票據交換額254,929,421.73元及錢業公單收解數1,243,516,000元作為100。
 The Amount of the Banks' clearings 254,929,421.73 dollars and of the Native Banks' clearings 1,243,516,000 dollars in June 1934, are taken as 100.

材料來源：上海銀行業同業公會聯合準備委員會出版票據交換統計月報，上海錢業同業公會出版錢業月報。
 說明：(1)廿二年一月至三月之銀兩數字，按兩元法定比價0.715折合為國幣銀元，交換數額改用千元為單位，故總數與細數有不符之處。(2)廿二年五月以前包括按各該年月平均洋厘折合之銀兩數。
 Source: Based on data published in the Monthly Statistical Report of Member Banks Clearings, and Shanghai Native Bankers' Monthly.
 Notes: (1) (2) Taels have been converted into dollars.

表二 中中交及中國農民四行

TABLE 2. THE AMOUNT OF NOTES ISSUED BY CHINA, THE BANK OF COMMUNICATIONS, AND FARMERS

銀行名稱 Name of the Bank	本月 檢查日 Date of Inspection	公 告 次 數 No. of Inspections Made	發 行 額 Amount of Notes Issued	發 行 額 較 上 月 增 減 Amount of increase or decrease compared with preceding month
民國廿六年四月份 April 1937				
總計 Total			銀元券 Dollars 1,384,972,814.30 關金券 C. G. U. 409,630.70	+13,104,005.00 0
中央銀行 The Central Bank of China	25 17 1 333		367,613,627.00 409,630.70 (關金券 C. G. U.)	+ 5,778,651.00 0
中國銀行 The Bank of China	25 17		513,351,186.30	+11,947,194.50
交通銀行 The Bank of Communications	25 17		311,317,054.00	+ 2,740,459.50
中國農民銀行 Farmers Bank of China	25 2		192,690,947.00	- 7,362,300.00
民國廿六年五月份 May 1937				
總計 Total			銀元券 Dollars 1,406,578,020.80 關金券 C. G. U. 409,630.70	+21,605,206.50 0
中央銀行 The Central Bank of China	30 18 29 337		372,313,429.00 409,630.70 (關金券 C. G. U.)	+ 4,699,802.00 0
中國銀行 The Bank of China	30 18		511,520,936.80	- 1,830,789.50
交通銀行 The Bank of Communications	30 18		312,005,444.00	+ 688,390.00
中國農民銀行 Farmers Bank of China	30 3		210,738,751.00	+18,047,804.00



圖中以民國廿四年十一月份中央銀行紙幣發行額 150,892,914元，中國銀行發行額 248,639,630元，交通銀行發行額 143,432,050元作為100。

The Amount of notes issued in November 1935 by the Central Bank of China, 150,892,914 dollars, by the Bank of China, 248,639,630 dollars, and by the Bank of Communications 143,432,050 dollars are taken as 100.

紙幣發行準備檢查數目 (1)

THE CENTRAL BANK OF CHINA, THE BANK OF
BANK OF CHINA AND CONDITIONS OF THEIR RESERVES (1)

上年同月 發行額 Amount Issued at The Same Month of Preceding year	現金準備 In cash		保證準備 In securities	
	數目 Amount	百分比 Percentage	數目 Amount	百分比 Percentage
單位：國幣一元 Unit: \$ 1.00				
832,613,509.92	909,851,891.87	66	475,120,922.43	34
373,324.70	7,926.29 盎司 Oz. (純金 Fine gold)	100	—	—
262,247,473.00	238,549,527.00	65	129,064,100.00	35
373,324.70	7,926.29 盎司 Oz. (純金 Fine gold)	100	—	—
(關金券 C.G.U.)				
323,282,986.92	320,282,037.87	66	193,069,148.43	34
196,065,640.00	139,999,084.00	61	121,317,970.00	39
51,017,410.00	161,021,243.00	84	31,669,704.00	16
單位：國幣一元 Unit: \$ 1.00				
886,704,300.92	922,298,565.32	66	484,279,455.48	34
373,324.70	7,926.29 盎司 Oz. (純金 Fine gold)	100	—	—
277,775,264.00	241,314,329.00	65	130,999,100.00	35
373,324.70	7,926.29 盎司 Oz. (純金 Fine gold)	100	—	—
(關金券 C.G.U.)				
343,155,285.92	319,045,601.32	62	192,474,795.48	38
201,401,740.00	191,369,364.00	61	120,636,080.00	39
64,372,011.00	170,569,271.00	81	40,169,480.00	19

材料來源： 1. 發行準備管理委員會檢查公告。 2. 銀行週報。

說明： (1) 除關金券發行額根據銀行週報發表數目外，銀元券發行額根據發行準備管理委員會檢查公告。(數字包含輔幣券)

Sources: 1. Based on the bulletin of the Currency Reserve Board. 2. Based on data published in the Bankers' Weekly.

Note: (1) Except C.G.U. Notes, the amount of their issue and the condition of their reserve being quoted from the Bankers' Weekly, all other figures are based on the bulletin of the Currency Reserve Board.

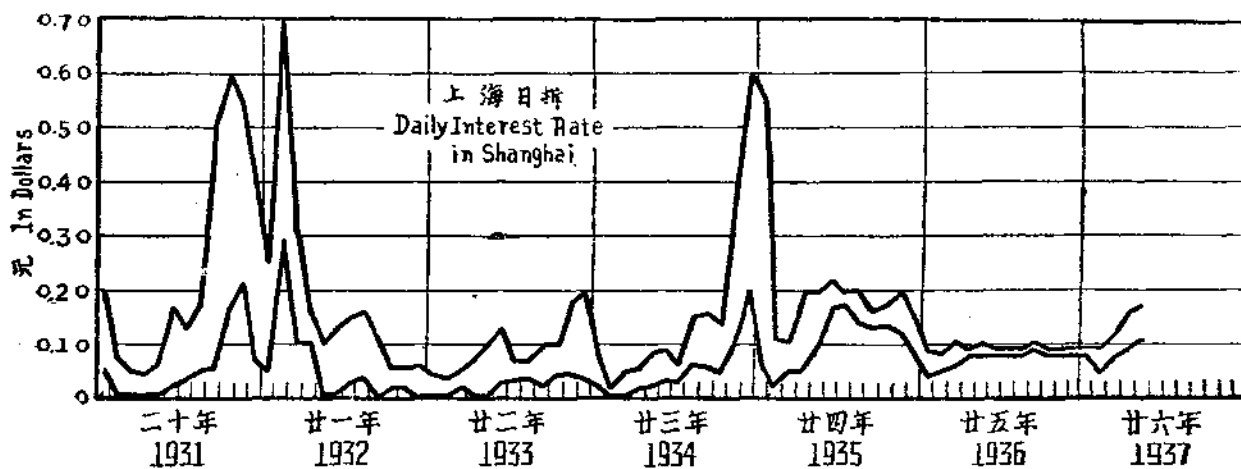
表三 各重要都市利息行市⁽¹⁾

TABLE 3. INTEREST RATES IN LEADING CITIES (1)

甲. 日拆⁽²⁾ 1. Daily Interest Rate (2)

單位：國幣一元 Unit: \$ 1.00

時 期 Period	上 海 Shanghai						杭 州 Hangchow		漢 口 ⁽⁵⁾ Hankow ⁽⁵⁾		甯 波 Ningpo	
	拆 息 ⁽³⁾ Native Interest ⁽³⁾		公單拆息 Joint Reserve Notes Interest		貼現率 ⁽⁴⁾ Discount ⁽⁴⁾		最高 H.	最低 L.	最高 H.	最低 L.	最高 H.	最低 L.
	最高 H.	最低 L.	最高 H.	最低 L.	最高 H.	最低 L.						
民國廿一年 1932	0.70	0.00	—	—	—	—	0.60	0.05	0.50	0.05	0.02	0.00
廿二年 1933	0.20	0.00	0.14	0.09	0.12	0.12	0.60	0.00	0.38	0.04	0.20	0.00
廿三年 1934	0.60	0.00	0.09	0.09	0.12	0.12	0.50	0.00	0.40	0.20	0.25	0.00
廿四年 1935	0.55	0.02	0.28	0.09	0.32	0.12	0.60	0.05	0.45	0.20	0.20	0.00
廿五年 1936	0.10	0.05	0.10	0.10	0.15	0.11	0.40	0.00	0.45	0.20	0.20	0.00
民國廿六年 1937												
三 月 Mar.	0.12	0.07	0.10	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10	0.27	0.20	0.15	0.12
四 月 Apr.	0.16	0.09	0.13	0.10	0.14	0.11	0.10	0.10	0.30	0.20	0.15	0.15
五 月 May	0.17	0.11	0.15	0.12	0.16	0.13	0.15	0.15	0.24	0.20	0.15	0.14



材料來源：中國銀行經濟研究室出版中外商業金融叢報。

說 明：(1) 除上海日拆根據中國銀行經濟研究室調查外，其他各埠日拆及月拆行市，由本局函約各埠中央及中國等銀行按月查報。(2) 每千元每日之拆息。(3) 廿二年三月以前數字為銀拆。(4) 廿五年四月以前係公單貼現數字，自四月份起為承兌匯票九十日期之貼現率。(5) 廿二年四月以前數字為銀拆。

Source: "Financial & Commercial Monthly Bulletin" published by the Research Department, Bank of China.

Notes: (1) Except the interest rates in Shanghai which are supplied by the Bank of China, all other figures are collected by this Directorate. (2) Daily interest rates per \$1,000 (3) Before March 1933, interest rates per Tls. 1,000. (4) Figures beginning with April 1936, represent the discount rates for 90 days bills. (5) Before April 1933, interest rates per Tls. 1,000.

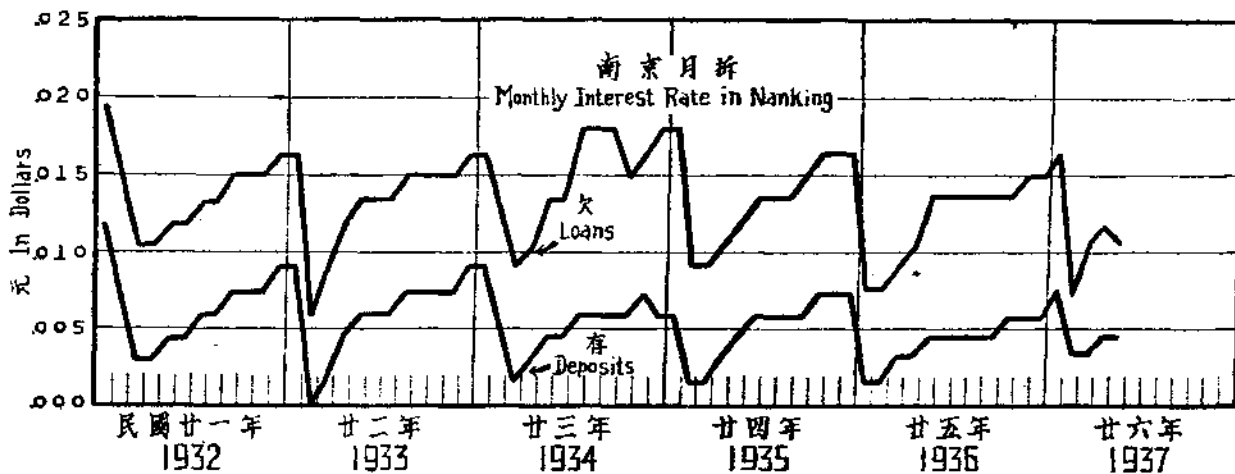
表三 各重要都市利息行市 (1) (續)

TABLE 3. INTEREST RATE IN LEADING CITIES (1) (Cont'd)

乙· 月拆(6) 2. Monthly Interest Rate (6)

單位： 國幣一元 Unit: \$ 1.00

時 期 Period	南 京 Nanking		青 島 Tsingtao		福 州 Foochow		九 江 Kiukiang		鄭 州 Chengchow		
	欠	存	欠	存	欠	存	欠	存	欠	存	
	Loans to Native Banks	Deposits at Native Banks	Loans to Native Banks	Deposits at Native Banks	Loans to Native Banks	Deposits at Native Banks	Loans to Native Banks	Deposits at Native Banks	Loans to Native Banks	Deposits at Native Banks	
民國廿一年 1932	最高H.	.0195	.0120	.0156	.0027	.0165	.0075	.0150	.0060	.0150	.0060
	最低L.	.0105	.0030	.0129	.0024	.0150	.0060	.0120	.0060	.0150	.0060
廿二年 1933	最高H.	.0165	.0090	.0144	.0030	.0165	.0075	.0150	.0060	.0150	.0060
	最低L.	.0060	.0000	.0129	.0021	.0165	.0075	.0150	.0060	.0150	.0060
廿三年 1934	最高H.	.0180	.0090	.0138	.0024	.0165	.0075	.0150	.0060	.0150	.0060
	最低L.	.0090	.0015	.0126	.0021	.0165	.0030	.0120	.0040	.0150	.0060
廿四年 1935	最高H.	.0180	.0075	.0147	.0024	.0165	.0075	.0120	.0040	.0150	.0060
	最低L.	.0090	.0015	.0135	.0021	.0045	.0030	.0120	.0040	.0150	.0060
廿五年 1936	最高H.	.0150	.0060	.0135	.0021	.01425	.01270	.0120	.0040	.0150	.0060
	最低L.	.0075	.0015	.0111	.0021	.0045	.0030	.0120	.0040	.0100	.0040
民國廿六年 1937											
三 月 Mar.		.0105	.0030	.0129	.0021	.00732	.00577	.0120	.0040	.0150	.0060
四 月 Apr.		.0120	.0045	.0120	.0021	.00660	.00510	.0120	.0040	.0150	.0060
五 月 May		.0105	.0045	.0120	.0021	.00958	.00803	.0120	.0040	.0150	.0060



說明： (6) 每元每月之拆息。

Notes: (6) Monthly interest rate per dollar.

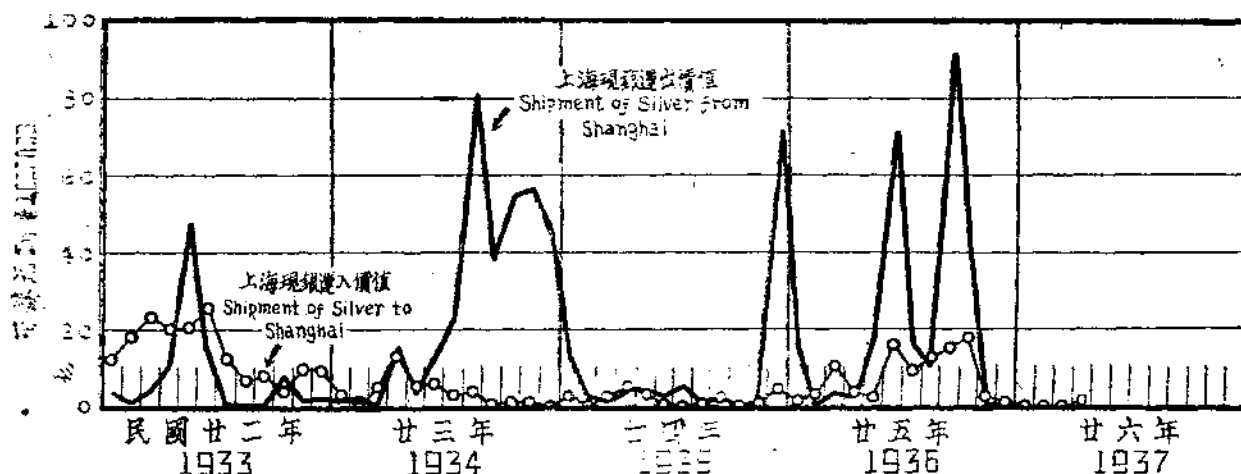
表四 上海現銀運出入價值

TABLE 4. SHIPMENT OF SILVER TO AND FROM SHANGHAI
THROUGH MARITIME CUSTOMS AND BY RAILWAYS

甲. 運出入總數 A. Grand Total of Silver Shipments

單位：國幣一元 Unit: \$ 1.00

時期 Period	共 計		由 江 海 關 (3)		由京滬路(1)及滬杭甬路(2)	
	運 入 To S'hai	運 出 From S'hai	運 入 To S'hai	運 出 From S'hai	運 入 To S'hai	運 出 From S'hai
民國十九年 1930	212,369,718	190,524,789	113,554,050	106,271,309	93,815,668	84,253,480
二十年 1931	163,196,552	195,613,911	69,525,272	109,797,182	93,581,280	85,816,729
廿一年 1932	248,256,282	65,805,404	204,483,668	61,338,870	43,772,614	4,466,534
廿二年 1933	175,292,856	102,772,509	150,841,824	95,204,109	24,451,032	7,568,400
廿三年 1934	48,173,655	335,991,912	24,484,075	297,524,012	23,689,580	38,467,900
廿四年 1935	30,833,631	112,080,414	22,627,912	96,240,603	8,205,719	15,839,811
廿五年 1936	103,830,561	270,798,815	57,248,718	261,037,082	46,581,843	9,761,733
民國廿六年 1937						
三月 Mar.	886,542	33,000	745,657	33,000	140,885	—
四月 Apr.	2,019,418	7,824	1,764,888	831	254,530	6,993
五月 May	14,538,944	28,892	14,361,978	—	176,966	28,892



材料來源： 1. 財政部關務署。 2. 京滬滬杭甬鐵路管理局報告。

說明： (1) 廿一年二、三、四月因上海戰事鐵路被毀，無現銀運輸。所有銀兩數字，均按各該月上海平均洋厘折合為國幣元。(2) 廿一年二月以前包括銀兩數字，均按各該年月上海平均洋厘折合為國幣銀元。(3) 廿二年三月以前，原用海關兩估值，現按關銀與規元之比價 1.114 及各該年月上海平均洋厘折合為國幣銀元。

Sources: 1. Official reports of Customs Administration. 2. Official reports of Nanking-Shanghai and Shanghai-Hankow-Ningpo Railway Administration to this Directorate.

Notes: (1) No shipment during February to April, 1932 on account of the Shanghai hostilities between China and Japan. All tael figures are converted into dollars at the rate at the time of arrival or of shipment. (2) Prior to February 1932 all tael figures are converted into dollars at the rate at the time of arrival, or of shipment. (3) Prior to March, 1933 all values are in Hk. taels which are now converted into dollars at the rate at the time of arrival or of shipment.

表四 上海現銀運出入價值(續)

TABLE 4. SHIPMENT OF SILVER TO AND FROM SHANGHAI THROUGH MARITIME CUSTOMS AND BY RAILWAYS (Cont'd)

乙. 對國內運出入價值

B. Silver Shipped to and from interior ports

(單位：國幣銀元 Unit \$ 1.00)

時 期 Period	共 計 Total	運 入 To Shanghai		經江海關由國內各通商口岸(3) From interior ports, through Customs(3)
		由京滬路(1) By N.S.Ry.(1)	由滬杭甬路(2) By S.H.N.Ry.(2)	
民國十九年 1930	109,061,649	13,750,927	80,064,741	15,245,981
二十年 1931	111,404,330	16,666,300	76,914,980	17,823,050
廿一年 1932	162,845,704	34,087,200	9,685,414	119,073,090
廿二年 1933	99,507,342	21,235,200	3,215,832	75,056,310
廿三年 1934	43,602,112	21,592,180	2,097,400	19,912,532
廿四年 1935	22,404,296	3,835,920	4,369,799	14,198,577
廿五年 1936	102,076,493	26,345,423	20,236,420	55,494,650
民國廿六年 1937				
三 月 Mar.	870,542	140,885	—	729,657
四 月 Apr.	2,009,418	254,530	—	1,754,888
五 月 May	14,538,944	176,966	—	14,361,978

時 期 Period	共 計 Total	運 出 From Shanghai		經江海關運往國內各通商口岸(3) To interior posts through Customs(3)
		由京滬路(1) By N.S.Ry.(1)	由滬杭甬路(2) By S.H.N.Ry.(2)	
民國十九年 1930	141,177,643	9,895,010	73,358,470	56,924,163
二十年 1931	164,446,006	7,504,800	78,011,929	78,629,277
廿一年 1932	19,949,372	1,969,700	2,496,834	15,482,838
廿二年 1933	17,618,582	2,501,200	5,067,200	10,050,182
廿三年 1934	102,646,228	34,367,300	4,100,600	64,178,328
廿四年 1935	43,349,811	12,282,161	3,557,650	27,514,000
廿五年 1936	17,250,083	5,991,753	3,770,000	7,488,350
民國廿六年 1937				
三 月 Mar.	33,000	—	—	33,000
四 月 Apr.	6,993	6,993	—	—
五 月 May	28,892	28,892	—	—

表四 上海現銀運出入價值(續)

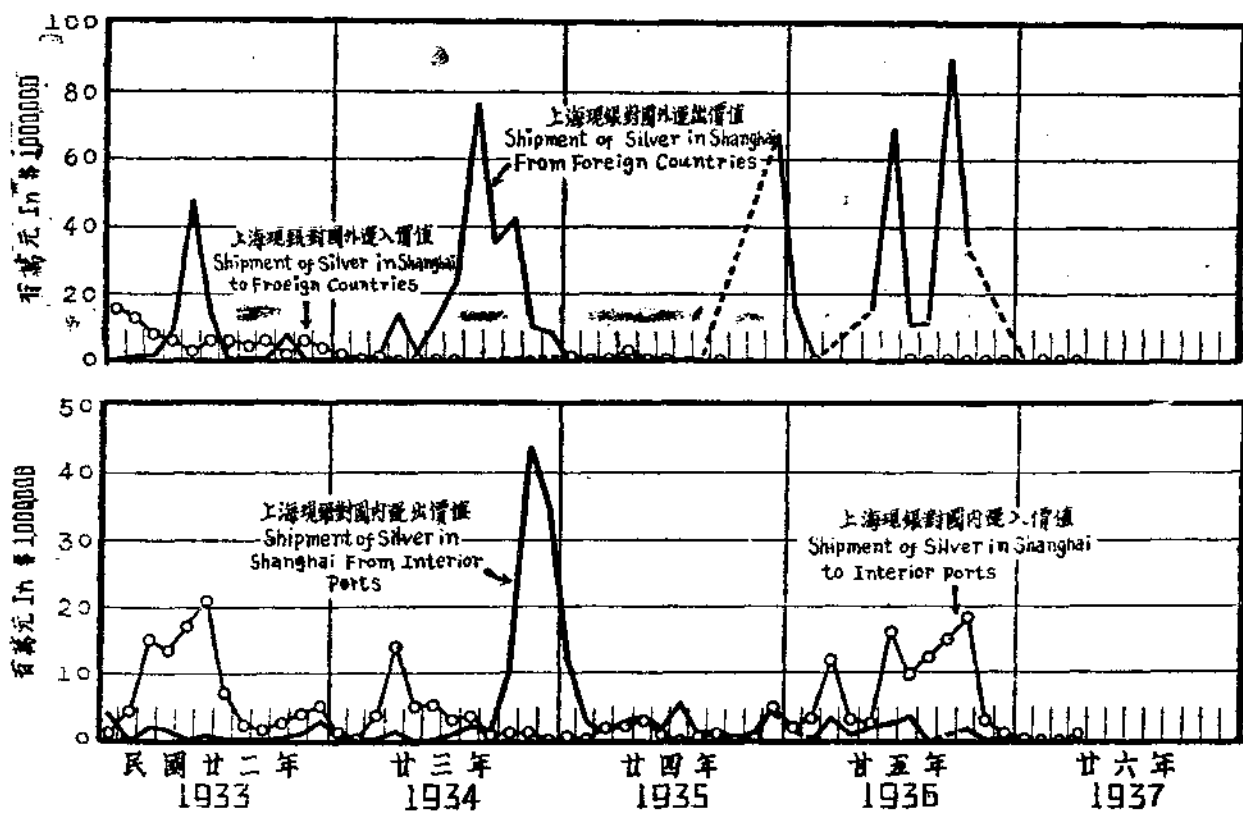
TABLE 4. SHIPMENT OF SILVER TO AND FROM SHANGHAI THROUGH MARITIME CUSTOMS AND BY RAILWAYS(Cont'd)

丙。對國外運出入價值(3)

C. Silver imported from Abroad and Exported to Abroad(3)

單位：國幣銀元 Unit: \$ 1.00

時 期 Period	由外洋運入 Imported from Abroad	運往外洋 Exported to Abroad	出超(+)/購入超(-) Excess of exports(+) or of imports(-)
民國十九年 1930	103,308,069	49,347,146	-53,960,923
二十年 1931	51,702,222	31,167,905	-20,543,317
廿一年 1932	85,410,578	45,856,032	-39,554,546
廿二年 1933	75,785,514	85,153,927	+9,368,413
廿三年 1934	4,571,543	233,345,684	+228,774,141
廿四年 1935	8,429,335	68,730,603	+60,301,268
廿五年 1936	1,754,068	253,548,732	+251,794,664
民國廿六年 1937			
三月 Mar.	16,000	—	-16,000
四月 Apr.	10,000	831	-9,169
五月 May	—	—	—

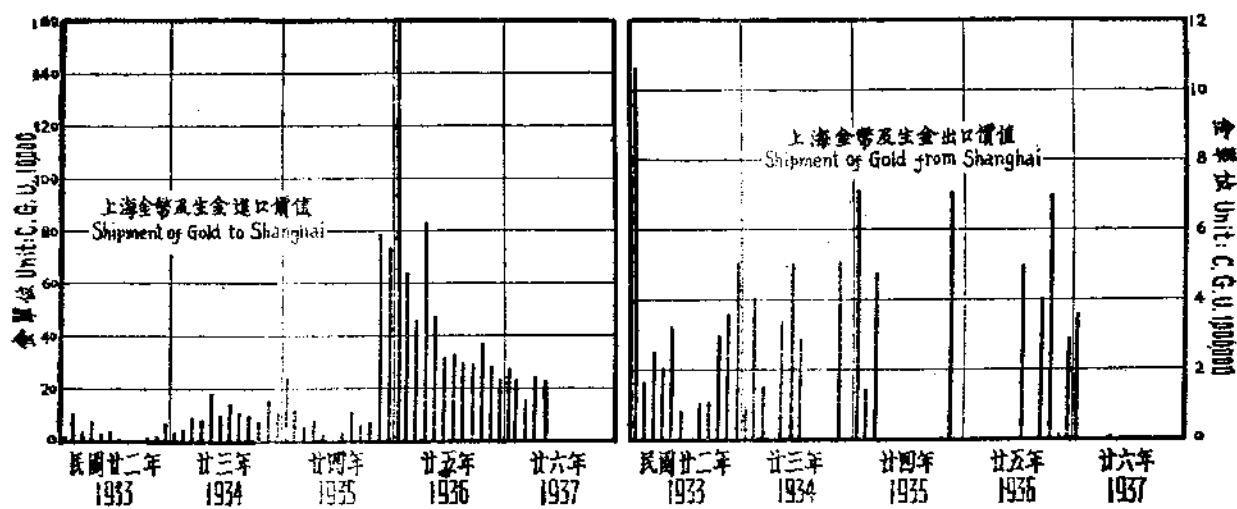


表五 上海金幣及生金經由江海關運出入數目 (1)

TABLE 5. SHIPMENT OF GOLD TO AND FROM SHANGHAI THROUGH SHANGHAI MARITIME CUSTOMS (1)

單位：金單位 Unit: C. G. U.

時期 Period	進口 Import			出口 Export		
	共計 Total	由國內各 通商口岸 From Ports	由外洋各國 From Abroad	共計 Total	運往國內各 通商口岸 To Ports	運往外 洋各國 To Abroad
民國廿一年 1932	457,042	324,874	132,168	59,404,433	—	59,404,433
廿二年 1933	458,863	321,961	136,902	32,682,746	9,000	35,673,746
廿三年 1934	1,297,535	1,291,679	5,856	23,424,260	—	23,424,260
廿四年 1935	2,364,244	2,106,804	257,440	21,026,799	700	21,026,099
廿五年 1936	6,227,716	5,140,847	1,086,869	19,316,922	252,071	19,064,851
民國廿六年 1937						
三月 Mar.	132,860	132,860	—	—	—	—
四月 Apr.	237,573	237,573	—	—	—	—
五月 May	231,946	231,946	—	2,200	2,200	—



材料來源：財政部關務署報告。

說明：(1) 廿一年以前數字原用海關兩為單位，現在按各該年對美即期匯票平均價換算為美金，然後再按每金單位值美金四角之比價折合為金單位。

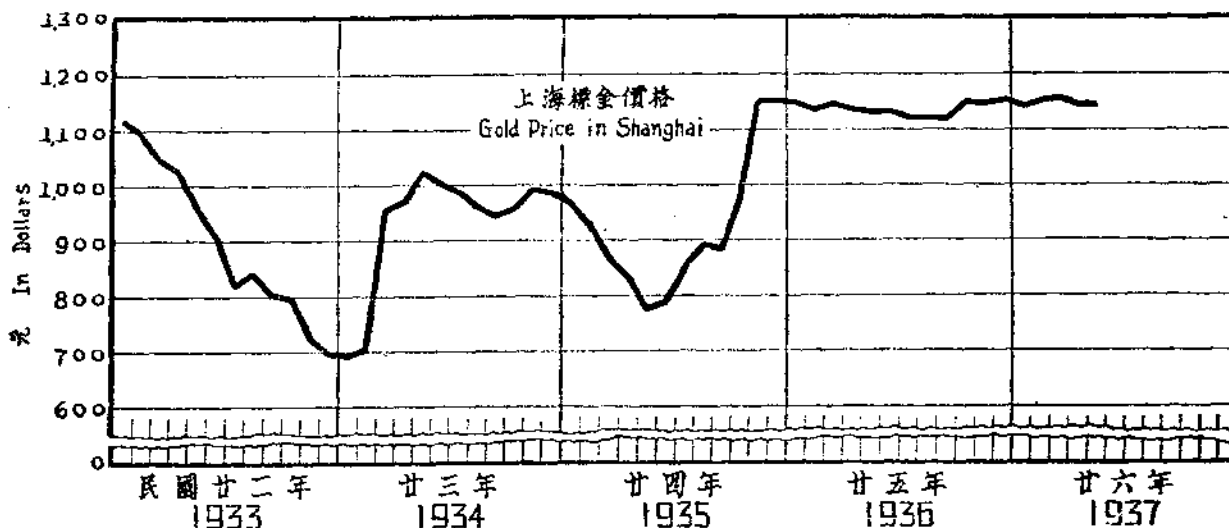
Source: Official reports by Customs Administration.

Note: (1) Before 1932, figures were stated in Haikwan taels, they are now converted into Gold \$ at the average sight exchange rate on New York of the respective years and then into Customs gold units at the rate Gold \$.40=1 C.G.U.

表六 上海及國外金價

TABLE 6. GOLD PRICE IN SHANGHAI AND IN FOREIGN COUNTRIES.

時 期 Period	標 金 (1) G O L D B A R (1)			上海金業交易 所標金成交數 Amount of Transactions	關 金 (2) Customs Gold Unit(2)			金 價 (3) Gold (3) (一盎司合) (per oz.)	
	最高 H.	最低 L.	平均 Av.		最高 H.	最低 L.	平均 Av.	倫 敦 London	紐 約 N. Y.
	元 \$	元 \$	元 \$	條 Bars	元 \$	元 \$	元 \$	磅 d.	美金元 G. \$
民國廿一年 1932	1,167.6	806.8	1,022.9	18,062,156	2.093	1.870	1.950	1,416.82	20.67
廿二年 1933	1,139.9	675.8	902.9	28,708,526	2.069	1.837	1.958	1,498.40	27.18
廿三年 1934	1,087.0(4)	884.5(4)	977.4(4)	30,587,333	2.200	1.822	1.967	1,651.85	34.94
廿四年 1935	1,217.0	741.5	920.1	19,624,899	2.276	1.615	1.868	1,705.24	35.00
廿五年 1936	1,172.4	1,121.4	1,143.8	1,742,377	2.302	2.216	2.260	1,683.45	35.00
民國廿六年 1937									
三月 Mar.	1,158.0	1,155.0	1,155.8	8,694	2.302	2.295	2.297	1,703.31	35.00
四月 Apr.	1,155.5	1,139.5	1,149.3	9,282	2.295	2.267	2.281	1,695.60	35.00
五月 May	1,145.9	1,139.9	1,141.8	6,097	2.271	2.263	2.268	1,687.29	35.00



材料來源：中央銀行經濟研究處出版中央銀行月報，中國銀行經濟研究室出版中外商業金融叢刊，及上海金業交易所行市單及市況報告表。

說 明：(1) 廿二年三月以前行市，原用上海規元計算，現按各該年月平均洋厘折合為國幣銀元，又二十年冬，標金結價由日匯改為美匯，廿三年二月二十日起每條重量改用市平 10 兩，(合漕平 8.525 兩)合減值後之美金 346 元，自九月十七日起，復改以 507.79 關金為結價標準，表列二十一年之數字，為漕平兩之價格。(2) 根據中央銀行經濟研究處計算。(3) 根據中國銀行經濟研究室調查，紐約金價自廿三年一月三十一日起為官定購金價格，其以前數字為官定新產礦金價格。(4) 廿三年一、二月份，標金價格以重量不同未計入。

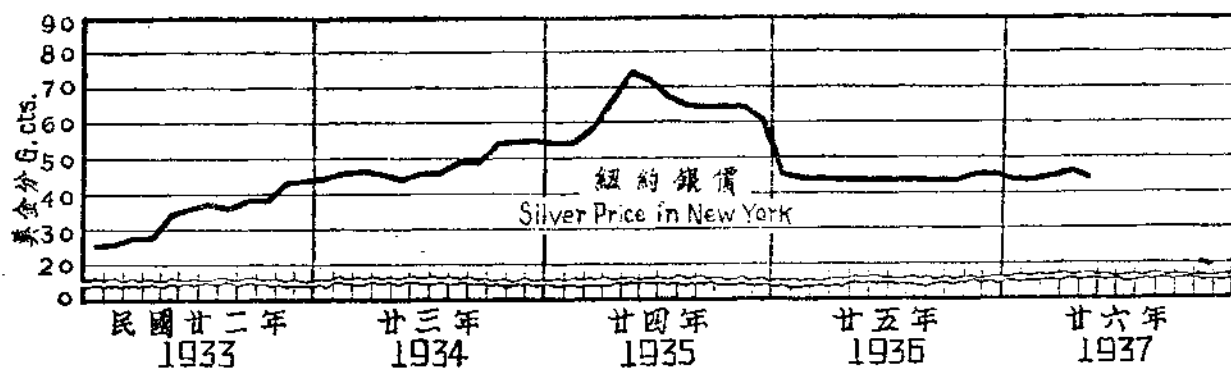
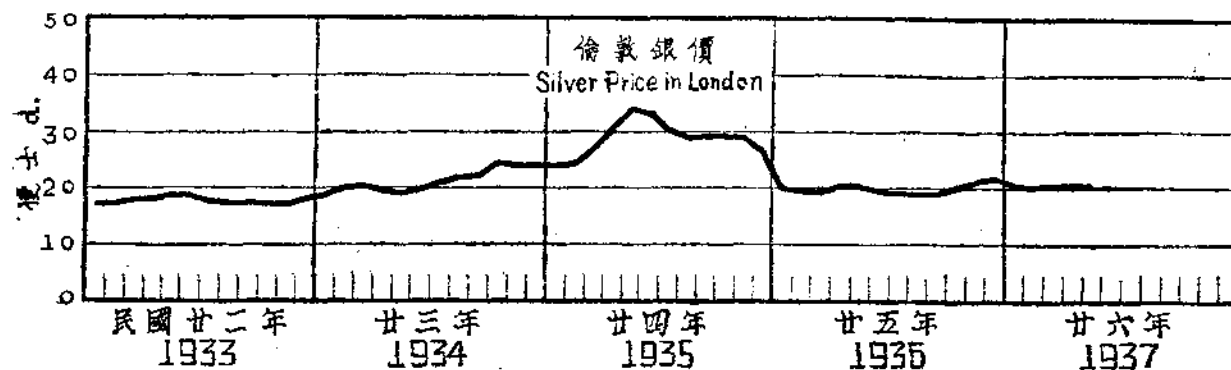
Sources: Based on figures in the Monthly Bulletin published by the Central Bank, Financial and Commercial Monthly Bulletin published by the Bank of China, and the market reports by the Gold Exchange, Shanghai.

Notes: (1) Gold bars which were quoted in taels prior to March, 1933 are now converted into dollars according to the rate of corresponding months. Since Feb. 20, 1934 the standard weight of Shanghai Gold bar is reduced to 10 Shir-liang as contrasted with 10 Chauping taels (1 Shir-liang=.8525 Chauping taels), and 1 gold bar is to be valued at 346 new American dollars. Beginning with Sept. 17, 1934, 1 gold bar is to be valued at 507.79 Customs gold units. (2) Figures reported by the Department of Economic Research of the Central Bank. (3) Collected by the Bank of China. Prior to Jan. 31, 1934, official prices for newly mined gold; since then, official purchase price of gold. (4) In computing the yearly average of 1934, quotations of both January and February are not included.

表七 世界銀價及中國平衡稅稅率

TABLE 7. SILVER PRICE IN FOREIGN COUNTRIES, &
EQUALIZATION CHARGES IN CHINA

時 期 Period	倫 敦 London	大 條 (1) Bar Silver(1)		孟 買 Bombay	平 衡 稅 率 (2) Equalization (2)
		近 期 Spot	現 貨 Spot		
	便 士 d.	美 金 分 G. cts.	盧 比 Rs.	百 分 率 Percentage	
民國廿一年 1932	17.8125	27.9375	55.14	—	
廿二年 1933	18.09375	34.5000	55.08	—	
廿三年 1934	21.3125	48.1875	58.10	—	
廿四年 1935	28.9375	64.3750	68.07	12.84	
廿五年 1936	20.0625	44.90625	49.15	5.23	
民國廿六年 1937					
三 月 Mar.	20.6875	45.25	52.15	8.49	
四 月 Apr.	20.75	45.75	53.09	9.21	
五 月 May	20.375	45.00	52.13	6.84	



材料來源： 1. 財政部國定稅則委員會出版上月物價月報。 2. 中國銀行經濟研究室出版中外商業金融彙編。

說 明： (1) 稅率國定稅則委員會調查。 (2) 逐月稅率根據中國銀行經濟研究室統計全年平均稅率由本局自行計算。

Sources: 1. "Prices and Price Indexes in Shanghai" published by the National Tariff Commission. 2. "Financial and Commercial Monthly Bulletin" published by the Research Department, Bank of China.

Notes: (1) Collected by the National Tariff Commission. (2) Monthly averages are computed by the Research Department, Bank of China; while the yearly average, by this directorate.

表八 各重要商埠對國外匯兌行市

TABLE 8. FOREIGN EXCHANGE RATES IN LEADING
COMMERCIAL CENTERS OF CHINA

甲· 上海(1) Shanghai(1)

時 期 Period	英 匯 London			美 匯 New York			日 匯 Yokohama		
	國幣一元合 Per one dollar			國幣百元合 Per one hundred dollars			日金圓 Yen		
	先令 s. 最高 H.	領士 d. 最低 L.	平均 Av.	美金圓 G. \$ 最高 H.	最低 L.	平均 Av.	最高 H.	最低 L.	平均 Av.
民國十九年 1930	6.142	0.135	2.740	36.913	24.542	29.853	75.04	49.45	60.40
二十年 1931	5.180	0.933	11.905	26.299	19.846	22.138	68.24	40.21	45.54
廿一年 1932	5.273	1.316	2.751	24.990	19.093	21.486	102.53	61.56	77.45
廿二年 1933	3.750	1.940	2.828	34.000	19.436	26.055	108.75	88.80	100.75
廿三年 1934	6.250	2.500	4.141	37.500	30.875	33.911	129.75	101.75	113.55
廿四年 1935	8.375	2.375	5.792	41.500	29.4375	36.349	143.75	102.25	126.23
廿五年 1936	2.469	2.250	2.375	30.000	29.375	29.708	103.50	101.25	102.36
民國廿六年 1937									
三 月 Mar.	2.375	2.375	2.375	29.375	29.375	29.375	102.625	102.625	102.625
四 月 Apr.	2.375	2.375	2.375	29.375	29.375	29.375	102.625	102.625	102.625
五 月 May	2.375	2.375	2.375	29.375	29.375	29.375	102.625	102.625	102.625

時 期 Period	法 匯 Paris			德 匯 Hamburg			爪 匯 Java		
	(國幣百元合 Per one hundred dollars)			馬克 Rms.			福銜令 Fls.		
	佛耶 Fes. 最高 H.	最低 L.	平均 Av.	最高 H.	最低 L.	平均 Av.	最高 H.	最低 L.	平均 Av.
民國十九年 1930	934	625	761	154.48	103.06	125.15	91.61	60.86	74.16
二十年 1931	670	507	564	110.64	83.72	93.24	65.30	49.62	55.07
廿一年 1932	637	489	548	105.11	80.12	90.51	62.11	47.29	53.27
廿二年 1933	558	496	521	95.50	81.50	85.98	54.75	47.79	50.54
廿三年 1934	561	466	515	91.50	78.00	85.54	54.125	45.00	49.87
廿四年 1935	630	445	550	102.50	72.50	89.45	61.25	43.00	53.39
廿五年 1936	634	446	496	74.50	71.75	73.19	54.625	43.00	46.15
民國廿六年 1937									
三 月 Mar.	646	629	637	72.25	72.00	72.00	53.125	53.00	53.00
四 月 Apr.	655	636	655	72.50	72.25	72.50	53.375	53.00	53.25
五 月 May	655	655	655	72.50	72.50	72.50	53.25	53.25	53.25

表八 各重要商埠對國外匯兌行市 (續)

TABLE 8. FOREIGN EXCHANGE RATES IN LEADING COMMERCIAL
CENTERS OF CHINA (Cont'd)

甲· 上 海(1) Shanghai(1)

時 期 Period	印 匯 Bombay			港 匯 Hongkong			坡 匯 Singapore		
	(國幣百元合 Per one hundred dollars)								
	羅 比 Rs.			港 洋 Hk. \$			坡 幣 St. \$		
	最高 H.	最低 L.	平均 Av.	最高 H.	最低 L.	平均 Av.	最高 H.	最低 L.	平均 Av.
民國十九年 1930	100.95	67.92	82.54	92.88	83.02	88.60	65.32	43.64	52.96
二十年 1931	94.58	55.03	66.42	96.13	89.66	92.39	60.79	35.42	42.68
廿一年 1932	95.00	73.50	81.27	98.00	87.84	92.04	61.76	47.79	52.76
廿二年 1933	87.00	76.67	81.94	92.71	88.25	90.11	56.00	50.08	52.90
廿三年 1934	101.00	80.00	89.18	90.75	80.00	88.08	64.75	51.50	57.26
廿四年 1935	112.25	79.00	97.97	92.00	67.00	76.19	72.50	51.00	63.22
廿五年 1936	79.75	78.50	79.08	96.75	90.00	93.52	51.25	50.50	50.93
民國廿六年 1937									
三 月 Mar.	79.25	79.25	79.25	97.00	96.75	97.00	51.00	51.00	51.00
四 月 Apr.	79.25	79.25	79.25	97.00	97.00	97.00	51.00	51.00	51.00
五 月 May	79.25	79.25	79.25	97.00	97.00	97.00	51.00	51.00	51.00

材料來源： 財政部國定稅則委員會出版上海物價月報及上海中國銀行出版中外商業金融彙報。

說 明： (1) 廿二年四月以前英美法德爪印六種外匯行市，原以規銀一兩或百兩合外幣數標價，日港坡三種匯市，則以各該種外幣百元合規元兩數標價，現按各該年月平均洋厘折合（廿二年三月按每日洋厘）除英匯以國幣一元合先令外，其他外匯均以國幣百元合外幣若干標價。

Source: Based on figures in "Prices & Price Indexes in Shanghai" published by the National Tariff Commission and on those in "Financial and Commercial Monthly Bulletin" published by the Research Department, Bank of China, Shanghai.

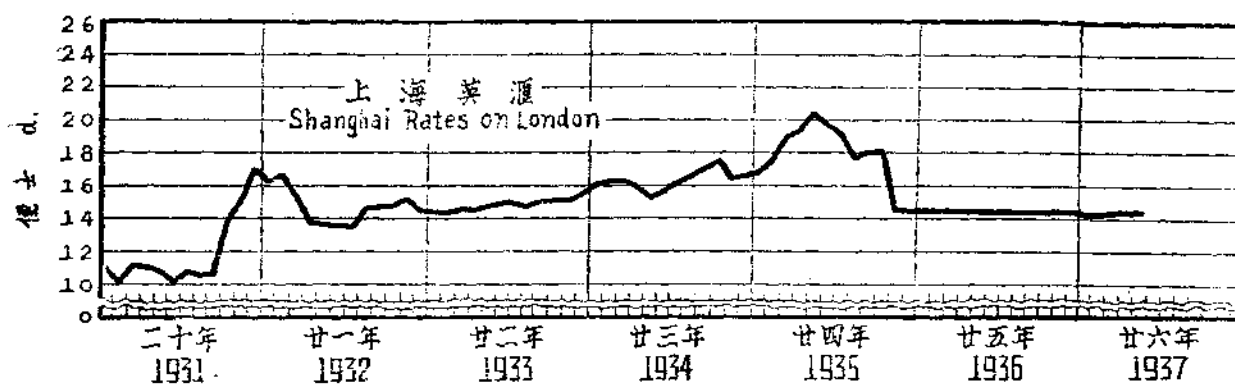
Notes: (1) Exchange rates on London, New York, Paris, Hamburg, Java and Bombay which were quoted in their respective currencies per tael or 100 taels and those on Yokohama, Hongkong & Singapore which were quoted in taels per 100 units foreign currency prior to April 1933 are all now converted into dollar exchange rates. They are all quoted per 100 dollars, Chinese currency, with the exception of rates on London which is quoted per dollar.

表八 各重要商埠對國外匯兌行市(續)

TABLE 8. FOREIGN EXCHANGE RATES IN LEADING COMMERCIAL CENTERS OF CHINA (Cont'd)

乙· 天津(2) Tientsin(2)

時期 Period	英 匯 London (國幣一元合 辨士 d.)	法 匯 Paris Per one dollar 佛 郎 Fcs.	美 匯 New York (國幣百元合 美金圓 G \$.)	日 匯 Yokohama Per one hundred dollars 日金圓 Yen	德 匯 Berlin 馬克 Rms.
民國十九年 1930	14.81	7.57	30.04	59.71	—
二十年 1931	12.15	5.66	22.58	45.92	—
廿一年 1932	14.87	5.47	21.73	75.59	—
廿二年 1933	15.12	5.28	26.69	102.54	85.50
廿三年 1934	16.20	5.17	34.11	113.78	84.80
廿四年 1935	17.88	5.52	36.53	126.63	89.30
廿五年 1936	14.41	4.97	29.84	102.48	72.87
民國廿六年 1937					
三月 Mar.	14.59	6.45	29.70	103.75	72.50
四月 Apr.	14.54	6.60	29.75	103.50	72.50
五月 May	14.50	6.64	29.41	103.16	72.50



材料來源：南開大學經濟研究所報告。(廿三年以前根據南開統計週報。)

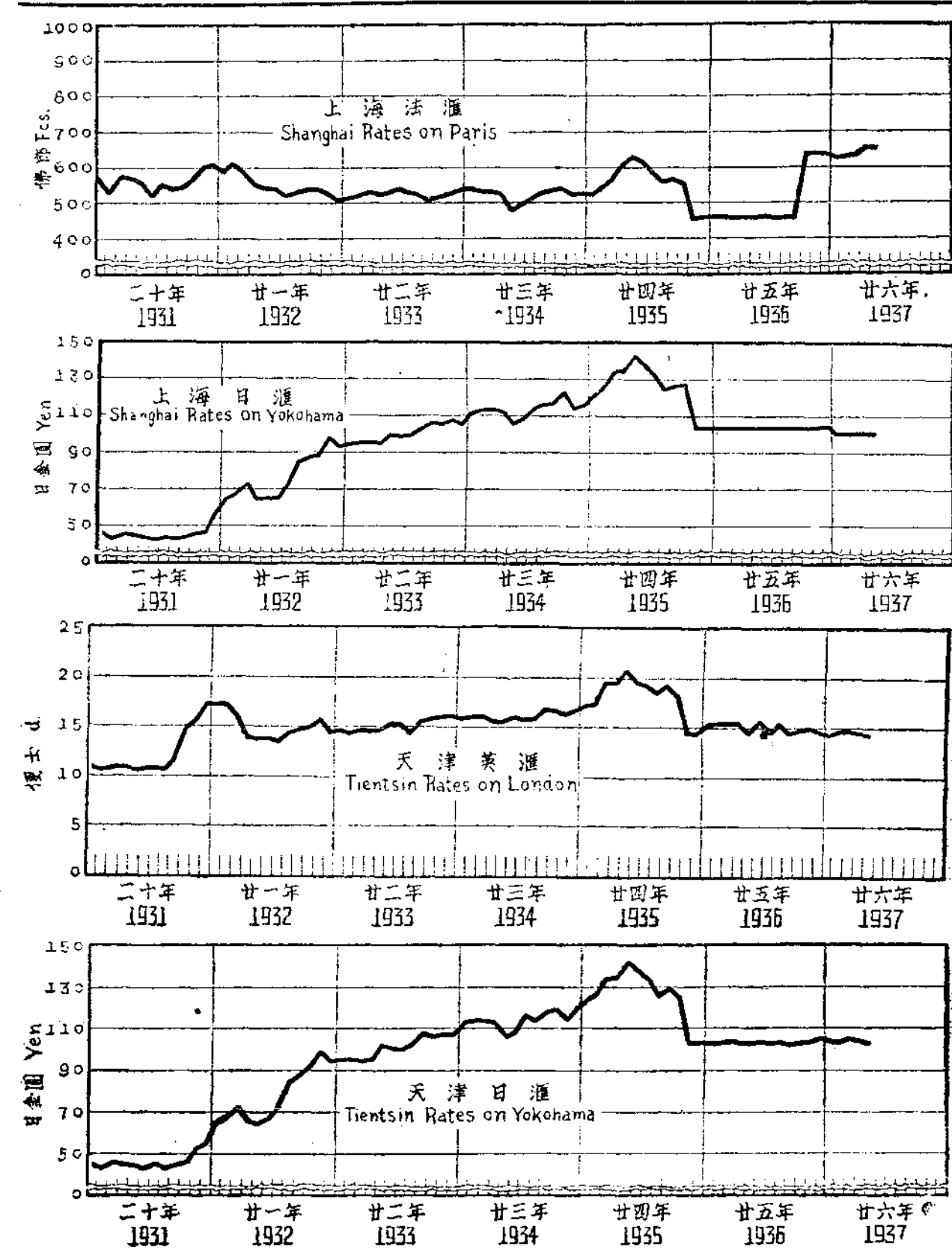
說明：(2) 廿二年四月以前除日匯為日金百元合行化銀兩外，餘均以行化銀一兩或百兩合外幣行市，現按天津各該年月平均洋厘一律改為一元或百元合外幣。

Source: Based on the reports by the Nankai Institute of Economics.

Notes: (2) Exchange rates on Yokohama which were quoted in taels per 100 Yen and other rates which were quoted in their respective currencies per tael or 100 taels prior to April, 1933, are all now converted into dollar exchange rates. The rates on London and Paris are quoted per dollar and rates on N. Y. Yokohama and Berlin are quoted per 100 dollars.

表八 各重要商埠對國外匯兌行市(1)(續)

TABLE 8. FOREIGN EXCHANGE RATES IN LEADING COMMERCIAL CENTERS OF CHINA (1) (Cont'd)

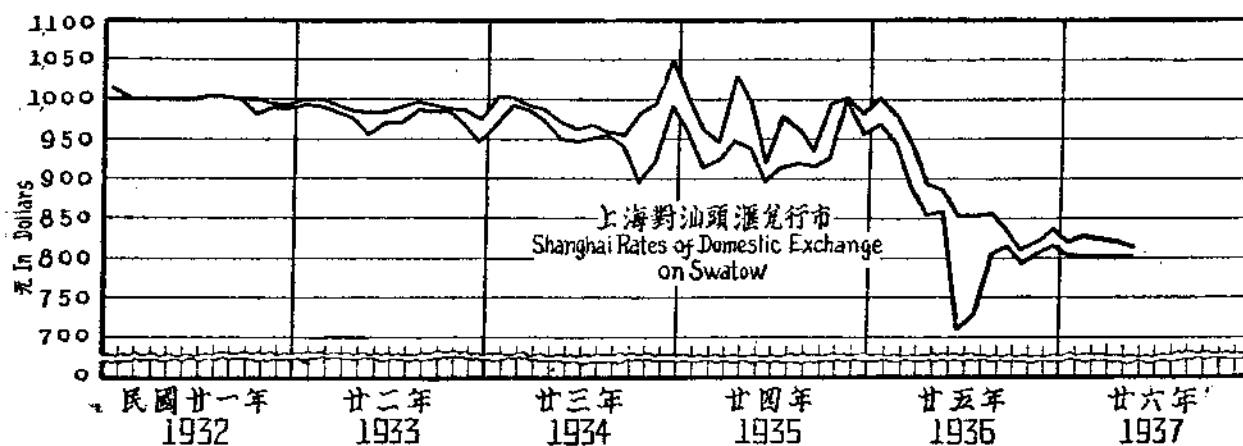


表九 上海對廣州汕頭瀋陽匯兌行市 (1)

TABLE 9. SHANGHAI RATES OF DOMESTIC EXCHANGE ON CANTON, SWATOW, AND MUKDEN(1)

單位：國幣一元 Unit: \$ 1.00

時 期 Period	廣 州(2)(3)(4) Canton(2)(3)(4)			汕 頭(5) Swatow(5)			瀋 陽(5) Mukden(5)		
	最高 H.	最低 L.	平均 Av.	最高 H.	最低 L.	平均 Av.	最高 H.	最低 L.	平均 Av.
	民國十九年 1930	832.99	835.66	876.20	1,020.5	1,001.0	1,010.2	1,015.0	1,000.0
二十年 1931	861.62	794.89	838.53	1,025.0	1,000.0	1,006.3	1,035.0	1,000.0	1,004.1
廿一年 1932	809.54	753.06	778.23	1,013.0	982.0	998.1	1,050.0	1,000.0	1,010.4
廿二年 1933	1,002.00	1,002.00	1,002.00	1,000.0	948.0	982.0	1,018.0	1,000.0	1,003.7
廿三年 1934	1,002.00	1,002.00	1,002.00	1,050.0	893.0	970.4	1,006.0	909.0	982.1
廿四年 1935	1,005.00	1,001.00	1,002.30	1,030.0	898.0	959.9	980.4	727.0	841.8
廿五年 1936	828.50	1,001.00	678.63	1,002.0	718.4	859.3	984.3	954.2	973.0
民國廿六年 1937									
三月 Mar.	682.6	671.1	676.5	829.2	805.8	820.7	961.5	957.9	959.7
四月 Apr.	671.1	666.7	670.9	814.3	803.2	807.5	965.3	959.7	962.1
五月 May	673.4	666.2	669.8	814.3	804.5	809.7	966.2	963.4	965.0



材料來源： 1. 上海銀行週報社出版經濟統計。 2. 上海中國銀行經濟研究室出版金融統計月報及中外商業金融叢報。

說明： (1) 廿四年十一月四日施行新幣制後，國內匯兌，每千元所收之手續費有一致之規定，本表為五角，外省為一元，除少數都市因貨幣單位不同，匯市尚略有升降外，多數均已奉令推行，故本表與申匯行市表，均經分別改編，幸閱者注意。 (2) 廿二年以前根據經濟統計，廿二年一月起至廿三年十二月止根據金融統計月報，廿四年一月份起根據中外商業金融叢報。 (3) 廿二年以前原為毫洋銀匯價格，已按各該年月上滬平均洋匯折合為國幣銀元，二十二年一月份

起改用銀元匯市，故前後數字難以直接比較。(4)廿四年十一月四日新貨幣政策實行後，廣東廣西另設準備委員會，並仍以向來通行該兩省之毫洋為本位，自十二月份起復改為毫洋匯率，年平均以十一個月計出。(5)廿四年以前根據金融統計月報，廿四年一月份起根據中外商業金融叢報。

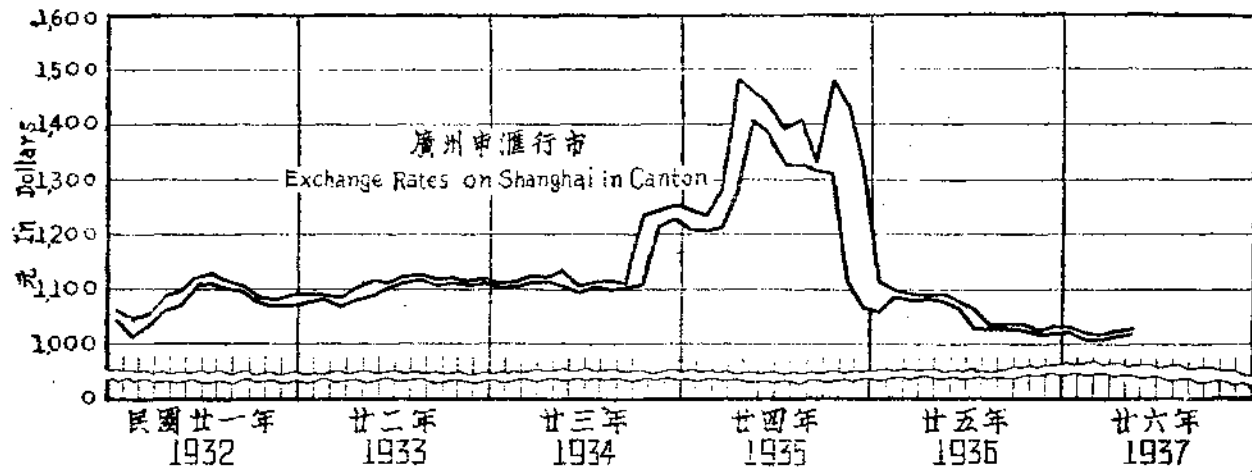
Sources: 1. Statistical Supplements of the "Bankers' Weekly". 2. "Financial Market Statistics" and "Financial & Commercial Monthly Bulletin" published by the Research Department, Bank of China.

Notes: (1) Since the adoption of the new monetary policy, domestic exchange business has been handled at par for a nominal charge of one dollar per thousand for remittances between different provinces and fifty cents per thousand for those within each province except in a few cities where different monetary units are used. (2) Prior to 1933, based on figures in Statistical Supplements of the "Bankers' weekly". From Jan. 1933 to Dec. 1934, based on figures in "Financial Market Statistics." Beginning with Jan. 1935, based on figures in "Financial and Commercial Monthly Bulletin." (3) Exchange rates which were quoted in taels prior to 1933 per 5 Canton silver coins have now been changed to dollar rates. (4) Since the adoption of the new currency policy on Nov. 4, 1935, there was a separate Currency Reserve Board in the provinces of Kwangtung and Kwangsi. But contrary to the practice in the rest of China, the Currency in those two provinces continued to be based on local notes. The yearly figures for 1935, therefore, was the average of first 11 months. (5) Prior to 1935 based on figures in "Financial Market Statistics." Beginning with Jan. 1935, based on figures in "Financial and Commercial Monthly Bulletin."

表十 汕頭長春廣州申匯行市

TABLE 10. EXCHANGE RATES ON SHANGHAI IN SWATOW
CHANGCHUN AND CANTON

時 期 Period	匯上海千元應付當地通用貨幣數 Per \$ 1,000						港幣千元合 S'hai \$ to HK \$ 1,000	
	汕 頭 Swatow			長 春 Changchun			廣 州(1) Canton(1)	
	商庫券 最高 H.	Local Cur- rency Notes 最低 L.	平均 Av.	「滿」券“New Dollar Notes”			元 \$ 最高 H.	最低 L.
民國廿一年 1932	1,085	1,000	1,028	—	—	—	1,131.19	1,011.05
廿二年 1933	1,100	1,000	1,035	—	—	—	1,124.00	1,074.83
廿三年 1934	1,153	990	1,048	1,137	1,022	1,046	1,246.88	1,099.10
廿四年 1935	1,142	996	1,069	1,446	1,026	1,227	1,485.00	1,070.00
廿五年 1936	1,395	1,003	1,178	1,050	1,019	1,031	1,110.00	1,020.68
民國廿六年 1937								
三 月 Mar.	1,242	1,213	1,222	1,047	1,045	1,046	1,021.60	1,018.262
四 月 Apr.	1,248	1,232	1,243	1,047	1,040	1,045	1,026.875	1,018.75
五 月 May	1,246	1,226	1,238.5	1,043	1,040	1,041	1,027.70	1,020.625



材料來源：廣州匯市根據廣東省銀行報告，其他各埠之匯率，根據中國銀行經濟研究室出版中外商業金融季報。

說 明：(1) 廿二年五月以前原為匯上海規元數，現按各該年月上海平均洋厘折合為國幣元。

Source: All the figures are quoted from "Financial and Commercial Monthly Bulletin" published by the Research Department, Bank of China, except those for Canton, which are based on the reports of the provincial bank of Kwangtung.

Note: (1) Before May 1933, the exchange rates were quoted in Shanghai taels per 1,000-H. K. \$. Now they are converted into dollars according to the average dollar rates of the respective months.

表十一 內國公債市況

TABLE 11. QUOTATIONS OF DOMESTIC BONDS AND THE AMOUNT OF TRANSACTIONS IN THE CHINESE STOCK EXCHANGES

SHANGHAI & PEIPING

甲. 公債近期市價(1) Bonds (Forward)(1)

單位：國幣一元 Unit. \$ 1.00

時 期 Period	統一公債甲種 Consolidation Loan Class A Bonds			統一公債乙種 Consolidation Loan Class B Bonds			統一公債丙種 Consolidation Loan Class C Bonds		
	最高H.	最低L.	平均Av.	最高H.	最低L.	平均Av.	最高H.	最低L.	平均Av.
民國廿五年 1936	76.25	62.80	68.14	67.35	60.40	64.31	64.50	57.20	61.56
民國廿六年 1937									
三 月 Mar.	79.15	73.15	74.49	74.80	67.90	69.93	72.20	66.15	67.99
四 月 Apr.	79.45	76.45	78.03	75.65	72.25	74.26	73.60	70.05	72.22
五 月 May	80.30	78.05	78.95	76.40	74.50	75.36	74.45	72.55	73.46

時 期 Period	統一公債丁種 Consolidation Loan Class D Bonds			統一公債戊種 Consolidation Loan Class E Bonds			復興公債 Recovery Loan		
	最高H.	最低L.	平均Av.	最高H.	最低L.	平均Av.	最高H.	最低L.	平均Av.
民國廿五年 1936	65.70	57.10	61.99	64.00	56.45	61.10	—	—	—
民國廿六年 1937									
三 月 Mar.	73.30	66.00	68.21	72.00	65.35	67.24	—	—	—
四 月 Apr.	73.75	70.45	72.23	72.50	69.60	71.31	—	—	—
五 月 May	74.15	72.15	73.15	73.45	71.40	72.51	—	—	—

時 期 Period	九 六 公 債 96-Million Loan						十七年金融長期 17th Year Currency Long Term Loan		
	上 海			北 平(2)			最高H.	最低L.	平均Av.
	最高H.	最低L.	平均Av.	最高H.	最低L.	平均Av.	最高H.	最低L.	平均Av.
民國廿五年 1936	13.00	6.00	9.66	13.25	6.90	9.696	60.00	50.30	52.55
民國廿六年 1937									
三 月 Mar.	12.50	9.15	9.64	12.20	9.15	10.374	65.00	62.00	64.00
四 月 Apr.	15.80	11.15	13.99	15.65	11.30	13.887	64.80	63.00	63.81
五 月 May	16.00	13.60	15.04	15.85	13.90	14.982	64.80	64.50	64.70

材料來源：上海華商證券交易所及北平證券交易所行市單與市況報告表。

說 明：(1)根據上海華商證券交易所及北平證券交易所行市單編製，近期市價，包括本月期期貨及交割後本月內開拍之下月期期貨價格。(2)現貨市行。

Sources: Reports by the Chinese Stock Exchange, Shanghai, and the Peiping Stock Exchange.

Notes: (1) The figures in this table are all based on the reports by the Chinese Stock Exchange, Shanghai, and the Peiping Stock Exchange, Forward quotations are used instead of those of cash deliveries. for quotations of the Chinese Stock Exchange, Shanghai. (2) Quotations of cash deliveries.

表十一 內國公債市況(續)

TABLE II. QUOTATIONS OF DOMESTIC BONDS AND THE AMOUNT OF TRANSACTIONS IN THE CHINESE STOCK EXCHANGES,

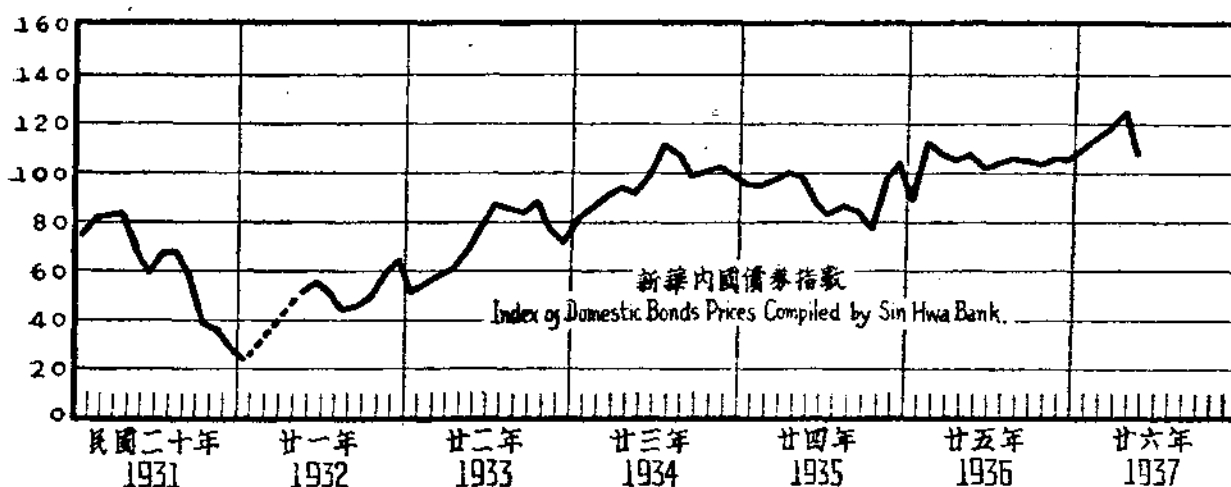
SHANGHAI & PEIPING (Cont'd)

乙、各交易所期現貨成交總數

Total Amount of Spot and Forward Transactions Done in the Exchanges

單位：國幣一元 Unit: \$ 1.00

時 期 Period	現期貨(3) 共 計 Total	上海華商證券交易所 Chinese Stock Exchange, Shanghai		北平證券交易所 Peiping Stock Exchange, Peiping	
		現 貨 Spot	期 貨 Forward	現 貨 Spot	期 貨 Forward
民國十九年 1930	2,434,555,300	2,343,940,300		—	—
二十年 1931	3,983,598,700	3,366,801,700		61,775,000(3)	
廿一年 1932	1,238,903,000	5,072,000(4)	901,710,000(4)	28,175,000	10,000
廿二年 1933	3,494,594,700	1,419,700	3,182,685,000	80,350,000	50,000
廿三年 1934	4,900,796,700	386,700	4,773,410,000	125,940,000	1,060,000
廿四年 1935	4,950,806,000	1,321,000	4,909,980,000	39,495,000	10,000
廿五年 1936	2,348,627,200	126,700	2,335,275,000	10,800,500	2,425,000
民國廿六年 1937					
三 月 Mar.	198,457,000	2,000	197,600,000	855,000	—
四 月 Apr.	298,521,000	1,000	296,035,000	2,485,000	—
五 月 May	232,510,000	—	231,225,000	1,285,000	—



說 明： (3) 廿二年六月以前包含上海證券物品交易所之成交額。 (4) 廿一年二、三、四月因滬戰罷市停業，故僅有九個月數字。
Notes: (3) Prior to June 1933, the figures, include the amount of transactions dealt in the Chartered Stock and Produce Exchange, Shanghai. (4) 9 months quotations only.

表十二 倫敦中國外債債票現貨市價⁽¹⁾

TABLE 12. MONTHLY AVERAGE OF DAILY SPOT QUOTATIONS
OF CHINESE GOVERNMENT BONDS IN LONDON (1)

時 期 Period	關 稅 債 券 Customs Revenue Bonds						
	英 德 續 (英發) 1898 4.5% E. I.			善 後 1913 5%			
	最高 H.	最低 L.	平均 Av.	最高 H.	最低 L.	平均 Av.	
民國二十年 1931	90.50	72.00	85.37	70.50	59.00	65.15	
廿一年 1932	98.50	77.00	89.54	78.50	53.50	64.21	
廿二年 1933	102.50	94.00	99.32	90.75	69.00	82.88	
廿三年 1934	103.25	100.58	101.67	99.75	88.25	94.53	
廿四年 1935	105.00	100.00	102.09	99.75	86.00	93.89	
廿五年 1936	104.00	95.25	101.68	95.50	81.50	91.16	
民國廿六年 1937							
三 月 Mar.	102.50	102.50	102.50	97.00	96.00	96.58	
四 月 Apr.	102.50	102.50	102.50	98.00	96.25	97.16	
五 月 May	103.00	102.50	102.86	99.75	97.50	98.75	

時 期 Period	鹽 稅 債 券 Salt Revenue Bonds								
	克 利 斯 浦 Crisp			英 法 1908 4.5%			湖 廣 H. K. R. 5%		
	最高 H.	最低 L.	平均 Av.	最高 H.	最低 L.	平均 Av.	最高 H.	最低 L.	平均 Av.
民國二十年 1931	52.00	33.50	43.71	70.00	46.00	61.26	31.50	10-20	24.75
廿一年 1932	47.50	33.00	40.00	76.00	50.50	62.40	26-30	11-16	16-21
廿二年 1933	66.00	37.00	52.74	91.00	60.00	79.55	35.00	18-24	26.35
廿三年 1934	86.50	61.00	73.00	99.00	89.00	93.75	47.00	28.50	38.20
廿四年 1935	90.25	71.50	81.92	100.00	96.00	98.44	49.50	35.00	43.82
廿五年 1936	84.00	67.00	75.88	101.00	93.50	98.48	56.00	44.00	50.61
民國廿六年 1937									
三 月 Mar.	94.50	90.50	92.82	100.50	100.00	100.50	71.25	66.50	69.64
四 月 Apr.	90.50	89.50	90.18	100.50	99.50	99.64	71.00	66.63	70.47
五 月 May	91.25	89.00	90.12	99.50	99.50	99.50	71.25	68.50	70.51

材料來源：中國銀行經濟研究室出版金融統計月報及中外商業金融叢報。

說 明：(1) 票面除中法美金債券為美金五十元十張之市價外，餘皆為百鎊；各種債券每月平均價格，根據金融統計月報及中外商業金融叢報，其每年平均價格，由本局按各月之平均價格分別計出。

Source: Based on data in "Financial Market Statistics" and "Financial & Commercial Monthly Bulletin" published by the Research Department, Bank of China.

Note: (1) Quotations are all in Pounds Sterling, the face value being £ 100, except the 1925 5% bonds which are 10 bonds of G \$ 500. Monthly averages of the quotations are calculated by the Research Department, Bank of China, while the yearly averages are computed by this Directorate.

表十二 倫敦中國外債債票現貨市價⁽¹⁾(續)

TABLE 12. MONTHLY AVERAGE OF DAILY SPOT QUOTATIONS
OF CHINESE GOVERNMENT BONDS IN LONDON (1) (Cont'd)

時 期 Period	賠 款 債 券 Indemnity Bonds			鐵 路 債 券 Railway Bonds					
	中 法 1925 5%			京 滬 S. N. R. 5%			津 浦 T. P. R. 5%		
	最高 H.	最低 L.	平均 Av.	最高 H.	最低 L.	平均 Av.	最高 H.	最低 L.	平均 Av.
民國二十年 1931	92.25	75.00	80.29	60.00	33-38	46.35	30-35	5-15	17-22
廿一年 1932	110.50	77.50	91.94	43.48	27.50	35.49	27-32	5-10	12-18
廿二年 1933	108.75	77.00	93.06	55.00	30-35	41.27	27-32	12-22	18-25
廿三年 1934	98.25	80.00	89.83	80.50	56.50	67.91	40.00	22.50	33.12
廿四年 1935	101.25	90.00	95.30	86.75	65.00	76.63	36.00	22.00	29.50
廿五年 1936	101.00	88.50	95.47	79.00	65.50	73.04	55.00	32.00	46.39
民國廿六年 1937									
三 月 Mar.	101.75	101.00	101.35	90.00	86.25	88.54	71.50	66.00	69.81
四 月 Apr.	102.00	101.25	101.84	88.00	87.00	87.82	69.50	68.50	69.23
五 月 May	103.50	102.00	103.13	89.50	86.00	88.34	72.50	70.50	72.32

時 期 Period	鐵 路 債 券 Railway Bonds											
	津 浦 T. P. R. 2nd 5%			龍 海 L. H. R. 5%			道 清 H. N. R. 5%			廣 九 C. K. R. 5%		
	最高 H.	最低 L.	平均 Av.	最高 H.	最低 L.	平均 Av.	最高 H.	最低 L.	平均 Av.	最高 H.	最低 L.	平均 Av.
民國二十年 1931	24-29	5-15	15-21	19.50	8.50	13.85	13-18	8-13	9-14	(2)	(2)	(2)
廿一年 1932	25-30	5-10	10-17	15-19	5.50	8.20	8-13	5-10	5-10	—	—	—
廿二年 1933	23-28	12-17	16-23	15-19	8.25	11.72	20.00	5-10	10.07	—	—	—
廿三年 1934	29.50	19.50	24.96	19.00	11.00	16.08	32.00	20.00	27.99	—	—	—
廿四年 1935	32.00	20.00	26.16	19.38	11.50	16.24	35.75	24.00	29.07	—	—	—
廿五年 1936	55.00	31.00	45.19	36.00	16.00	28.05	74.25	28.00	52.29	(3)	(3)	(3)
民國廿六年 1937												
三 月 Mar.	71.00	65.00	69.02	42.00	37.75	40.88	88.00	81.00	86.27	58.00	52.50	56.01
四 月 Apr.	69.50	68.50	69.23	41.50	39.50	41.15	87.00	85.00	85.95	56.00	53.00	54.75
五 月 May	69.50	67.00	68.84	41.50	39.50	40.59	86.50	85.00	85.82	55.00	53.00	54.50

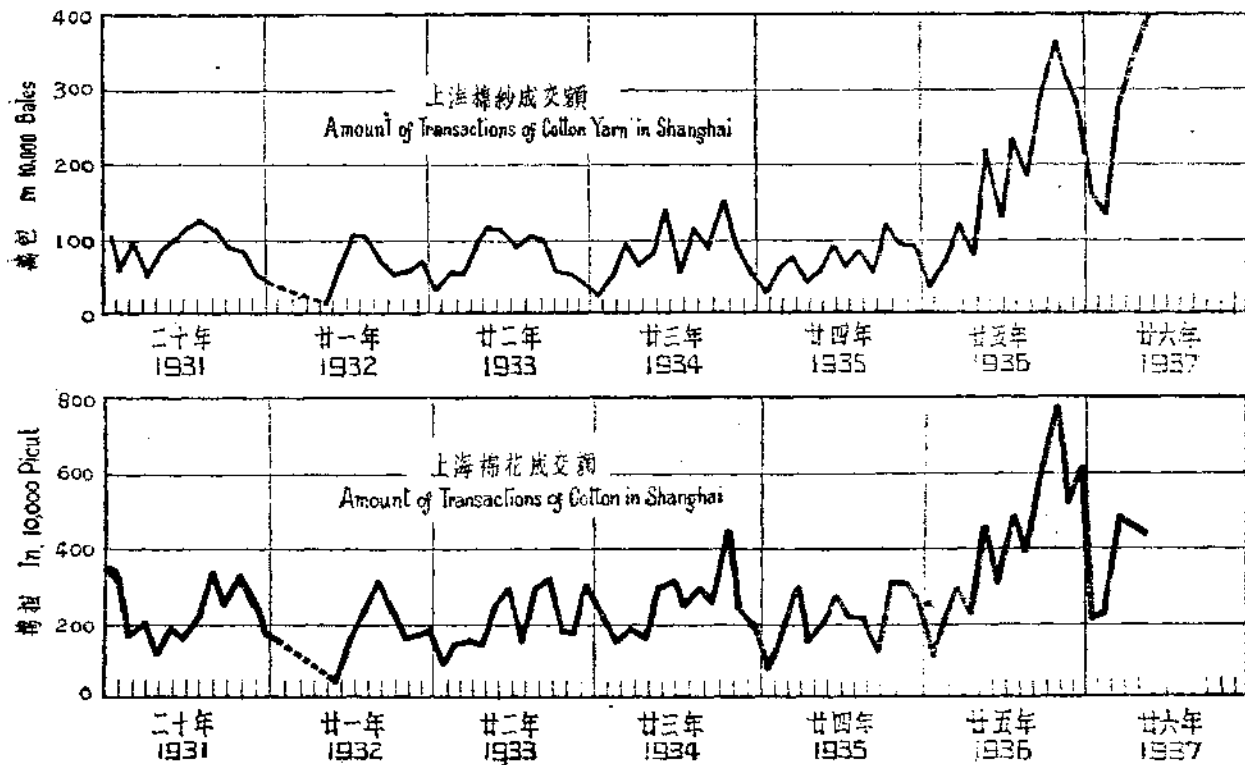
說 明： (2)二十年下半年之數字。 (3)廿五年下半年之數字。

Notes: (2) Figures for July to December, 1931. (3) Figures for July to December, 1936

表十三 上海長期紗花市況(1)

TABLE 13. QUOTATIONS OF COTTON & COTTON YARN AND THE AMOUNT OF TRANSACTIONS IN THE SHANGHAI COTTON GOODS EXCHANGE (1)

時 期 Period	棉 紗(2) Cotton Yarn(2)			棉 花(3) Cotton(3)			成 交 額 Amount of Transactions	
	最高 H.	最低 L.	平均 Av.	最高 H.	最低 L.	平均 Av.	紗 Yarn	花 Cotton
	\$ 元	\$ 元	\$ 元	\$ 元	\$ 元	\$ 元	Bale 包	Picul 担
民國十九年 1930	229.51	187.03	211.11	52.08	42.71	47.37	5,053,350	12,709,600
二十年 1931	247.20	200.00	219.26	63.05	41.96	49.85	11,435,150	27,736,860
廿一年 1932(4)	228.11	193.35	210.20	51.43	38.95	45.19	6,159,150	16,622,000
廿二年 1933	203.01	169.90	186.94	49.80	38.40	43.84	9,738,200	24,470,800
廿三年 1934	187.00	160.30	176.59	47.55 (上) 37.95 (下)	39.95 33.55	42.86 35.46	10,379,500	32,694,700(5)
廿四年 1935	202.00	158.90	178.25	43.00	30.30	34.96	8,723,450	27,024,400
廿五年 1936	268.00	192.10	210.18	52.50	36.85	42.55	22,847,600	50,135,400
民國廿六年 1937								
三月 Mar.	245.20	234.90	239.84	44.85	42.50	43.66	2,791,100	4,871,300
四月 Apr.	257.50	243.40	250.36	46.80	44.85	45.75	3,448,050	4,604,900
五月 May	281.00	255.90	265.93	48.55	46.15	47.44	4,159,850	4,422,800



材料來源：上海華商紗布交易所行市單及市況報告表。

說 明：(1) 紗花價格以本月期行市為準，廿二年四月以前原用銀兩標價，現按各該年月平均洋厘分別折合為國幣銀元，成交額係專指期貨。(2) 標紗原用順手十六支人鐘紗，廿一年五月份起改拍反

手二十支人鐘紗，廿三年五月份起復改換統益廠二十支金雞牌。(3)標花原用漢口細絨紡十六支紗原料，廿一年五月份起改爲鄭州細絨紡二十支紗原料，廿二年九月份起復改爲國產細絨紡二十支紗原料；又廿三年七月份起改用市斤爲單位(舊制每百擔合 12,095.798 市斤)，故廿三年市况分列上半年與下半年之數字。(4)廿一年一月份紗花價格標準品不同未計入，又二月至四月因上海戰事停拍。(5)上半年成交額，已按新舊制之比例，折合爲市担。

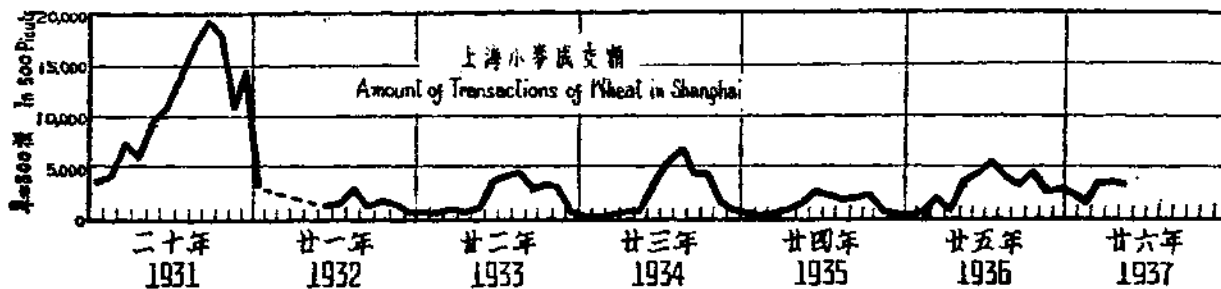
Source: Based on official quotations of and reports by the Shanghai Cotton Goods Exchange.
Notes: (1) Prices of cotton & cotton yarn are quotations for current month delivery. Prices which were quoted in taels prior to April, 1933, are all now converted into dollars. The amount of transactions includes forward delivery only. (2) Since May 1932, the 20's "Man and Bell" brand was chosen as the standard of Cotton Yarn on the Exchange instead of 16's. Beginning from January, 1934, the standard of forward quotations for May has been changed to 20's "Chin Chi," brand. (3) The standard cotton on the exchange was "Hankow long staple" from Nov. 1936 to April, 1932, "Chengchow long staple" from May, 1932 to August, 1933, and "native long staple" since Sept. 1933. Since February 1934, the unit of forward quotations for July has been changed to new weight "Chin", the highest, the lowest, and the average quotations, therefore, are found separately from the first and second half year. (4) Excluding quotations for January, on account of difference in standards. (5) The amount of transactions for the first half year has been converted into new weight "Chin".

表十四 上海長期雜糧油餅市况(1)

TABLE 14. QUOTATIONS OF COMMODITIES DEALT IN THE SHANGHAI CEREAL, OIL, & CAKE EXCHANGE AND THE AMOUNT OF TRANSACTIONS (1)

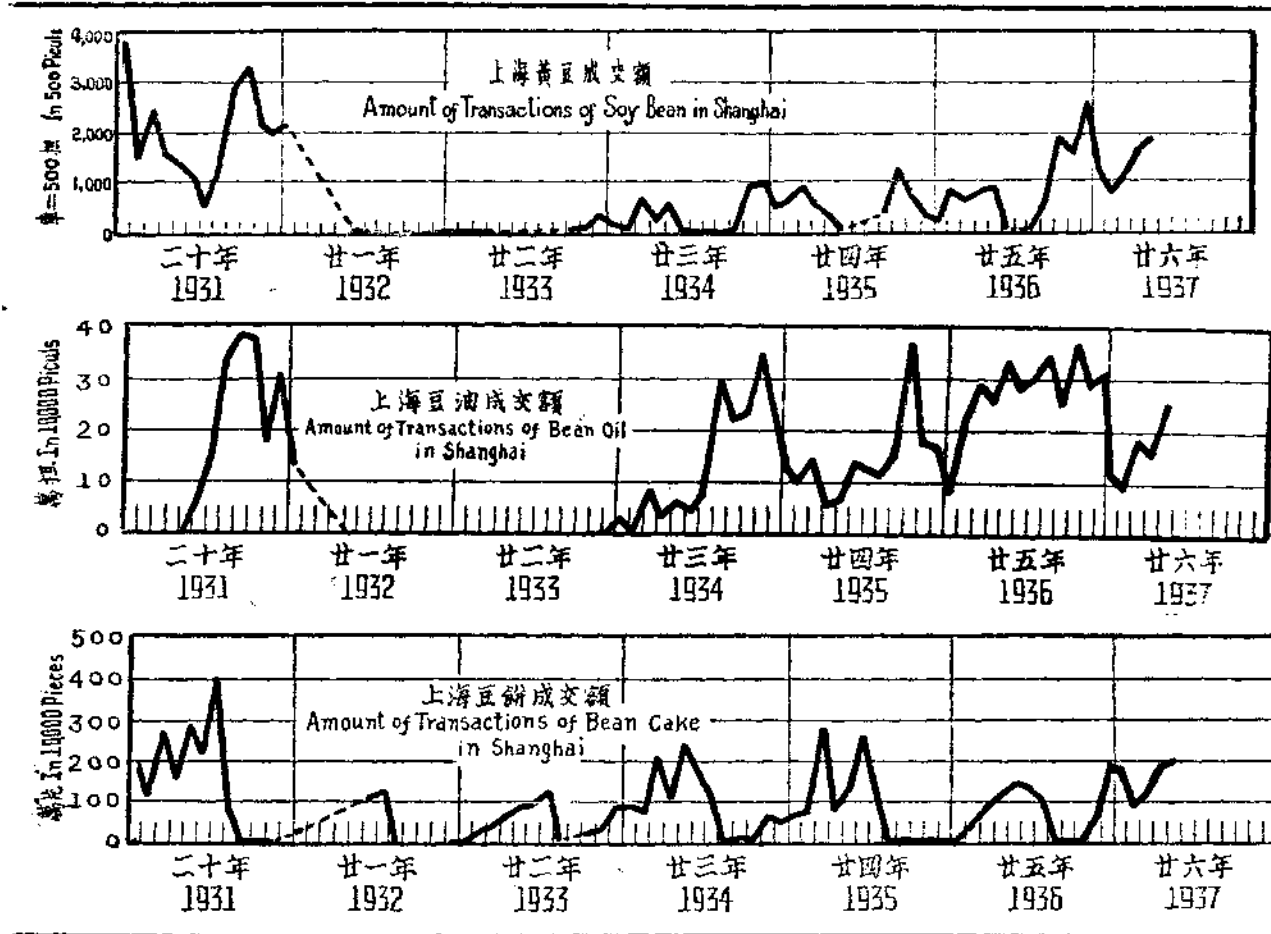
時 期 Period	小 麥(2) Wheat(2)			黃 豆(2) Soy Bean(2)			豆 油(2) Bean Oil(2)		
	價 格(元) Quotations in\$			價 格(元) Quotations in\$			價 格(元) Quotations in\$		
	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均
	H.	L.	Av.	H.	L.	Av.	H.	L.	Av.
民國十九年1930	7.25	5.52	6.30	8.22	6.06	7.11	22.37	20.46	21.60
二十年1931	6.11	4.45	5.32	7.51	5.29	6.33	21.33	14.38	18.16
廿一年1932(3)	5.27	4.47	4.86	5.94	5.16	5.65	19.91	14.99	17.27
廿二年1933	5.22	3.53	4.14	5.76	3.65	4.52	14.62	10.95	11.56
廿三年1934(上)	4.26	3.22	3.82	3.94	3.15	3.58	10.70	8.75	9.63
廿三年1934(下)	4.47	2.86	3.64	3.67	2.97	3.31	14.10	9.25	11.02
廿四年1935	5.12	3.23	3.89	5.02	3.30	4.21	20.00	10.15	14.21
廿五年1936	7.00	3.98	5.08	6.36	4.55	5.40	25.70	16.15	20.61
民國廿六年1937									
三 月 Mar.	6.81	6.13	6.48	6.08	5.86	5.97	22.80	21.15	22.11
四 月 Apr.	6.43	6.19	6.25	6.58	6.04	6.33	23.30	21.70	22.37
五 月 May	5.45	5.25	5.33	6.29	5.76	6.05	21.80	19.85	20.83

時 期 Period	豆 餅 Bean Cake			芝 蔴 Sesamun		
	價 格(元) Quotations in\$			價 格(元) Quotations in\$		
	最高	最低	A平均	最高	最低	平均
	H.	L.	v.	H.	L.	Av.
民國十九年 1930	2.9224	2.0014	2.4769	—	—	—
二十年 1931	2.3693	1.8711	1.9121	—	—	—
廿一年 1932(3)	2.0923	1.7854	1.9031	—	—	—
廿二年 1933	2.0610	1.2400	1.6430	—	—	—
廿三年 1934(上)	1.5500	1.1325	1.2685	—	—	—
廿三年 1934(下)	—	—	—	(5)	(5)	(5)
廿四年 1935	1.8700	1.3100	1.5117	11.92	10.00	11.17
廿五年 1936	2.3625	1.6750	2.0032	15.10	10.20	11.98
民國廿六年 1937						
三 月 Mar.	2.1500	2.0550	2.0938	14.28	13.65	13.91
四 月 Apr.	2.2225	2.1125	2.1547	14.15	13.67	13.92
五 月 May	2.1850	2.0400	2.1332	13.50	12.63	13.09



表十四 上海長期雜糧油餅市況⁽¹⁾(續)

TABLE 14. QUOTATIONS OF COMMODITIES DEALT IN THE SHANGHAI CEREAL, OIL, & CAKE EXCHANGE AND THE AMOUNT OF TRANSACTIONS (1) (Cont'd)



材料來源：上海雜糧油餅交易所行市單及市況報告表。

說明：(1) 本表價格以本月期標準品所開市價為準，廿二年四月以前原用銀兩標價，現按各該年月平均洋厘，分別折合為國幣銀元，成交額係專指期貨。(2) 廿三年七月份起改用新市衡制為叫價單位，故二十三年市況分列上半年與下半年之數字。(3) 廿一年二月至五月因上海戰事停拍，故全年僅開拍八個月。(4) 上半年成交額，已按新舊制之比例，折合為市担。(5) 僅有兩個月數字。

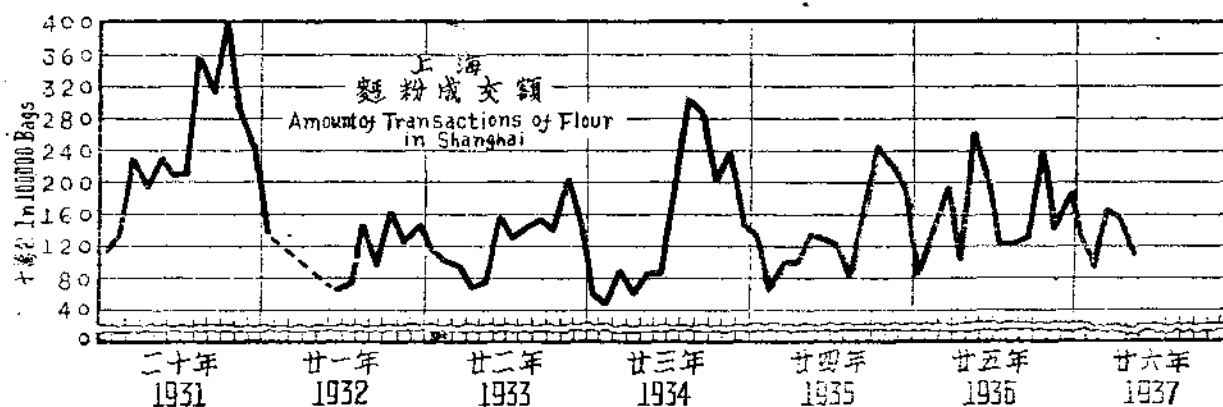
Source: Based on official quotations of and reports by the Shanghai Cereal, Oil and Cake Exchange.

Notes: (1) Quotations for current month delivery only. Prices which were quoted in taels prior to April, 1933, are all now converted into dollars. The amount of transactions includes forward delivery only (2) Since February, 1934, the unit of forward quotations for July has been changed to new weight "Chin"; the highest, the lowest, and the average quotations, therefore, are found separately from the first and second half year. (3) Figures for 8 months only. (4) The amount of transactions for the first half year has been converted into new weight. (5) 2 Months quotations only.

表十五 上海長期麵粉市況⁽¹⁾

TABLE 15. QUOTATIONS FOR FORWARD DELIVERY OF FLOUR DEALT
IN THE SHANGHAI FLOUR EXCHANGE AND THE AMOUNT OF TRANSACTIONS (1)

時 期 Period	價 格(元) (2) Quotations in \$ (2)			成 交 額 Amount of Transactions (Bags)
	最 高 H.	最 低 L.	平 均 Av.	
民國十九年 1930	3.7041	2.8502	3.3803	165,886,000
二十年 1931	3.1038	2.4918	2.8336	295,337,000
廿一年 1932(3)	2.9143	2.4507	2.6640	95,715,000
廿二年 1933	2.8286	2.0100	2.3529	154,566,000
廿三年 1934	2.8850	1.9325	2.2435	185,115,000
廿四年 1935	3.1450	2.2475	2.5355	168,640,000
廿五年 1936	4.3725	2.8800	3.3520	192,327,000
民國廿六年 1937				
三 月 Mar.	4.0900	3.8075	3.9543	16,268,000
四 月 Apr.	4.0000	3.8475	3.9369	15,832,000
五 月 May	4.0025	3.9000	3.9442	11,853,000



材料來源：廿一年以前根據上海麵粉交易所十週紀念刊，廿一年一月起根據該所行市單及市況報告表。

說 明：(1)標粉價格為本月期之茂新公司綠兵船牌，成交額係專指期貨。(2)廿二年四月以前原用銀兩標價，現按各該年月平均洋厘分別折合為國幣銀元。(3)廿一年二月至五月因上海戰事停拍，故全年僅有八個月數字。

Source: Based on the reports by and publications of the Shanghai Flour Exchange.

Notes: (1) The standard for flour is "Green Battleship Brand" produced by Mo Hsin Mills. Amount of transactions represents forward delivery only. (2) Prices which were quoted in taels prior to April, 1933 are all now converted into dollars. (3) Eight months quotations only.

貿易 (1)

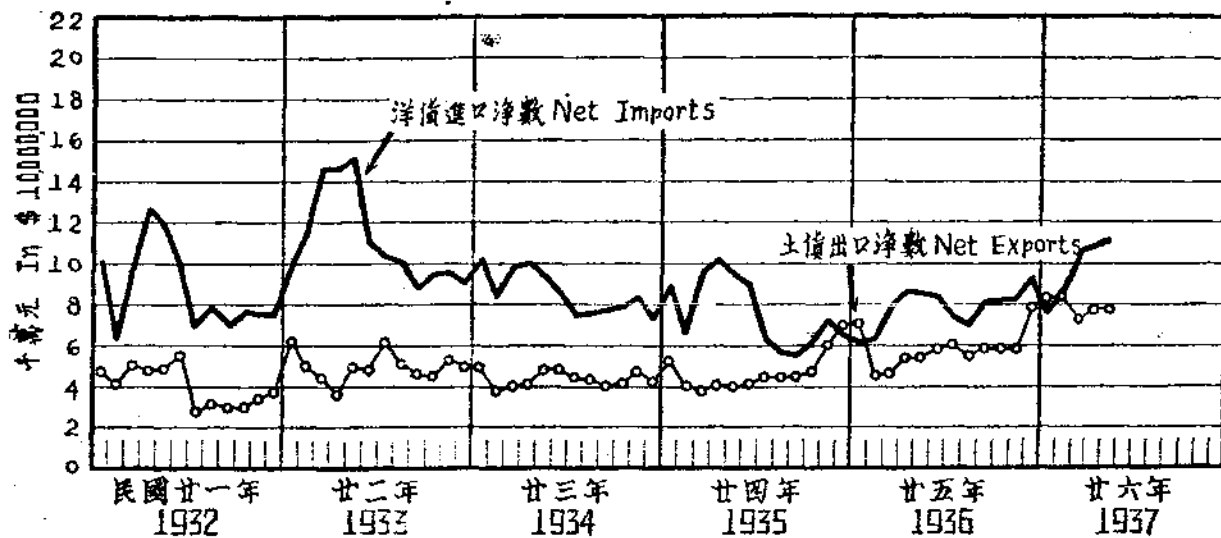
FOREIGN TRADE (1)

表一 進出口貨物價值

TABLE 1. TOTAL VALUE OF MERCHANDISE IMPORTED FROM AND EXPORTED TO ABROAD

單位：國幣千元 Unit: \$ 1,000

時期 Period	共計 Total	洋貨進口淨數 Net Imports	土貨出口淨數 Net Exports	入(-)或出(+)超 Excess of Imports (-) or Exports (+)
民國十九年 1930	3,434,766	2,040,599	1,394,166	-646,433
二十年 1931	3,650,339	2,233,376	1,416,963	-816,413
廿一年 1932	2,402,262	1,634,726	767,535	-867,191
廿二年 1933	1,957,395	1,345,567	611,828	-733,739
廿三年 1934	1,564,880	1,029,665	535,214	-494,451
廿四年 1935	1,495,020	919,211	575,809	-343,402
廿五年 1936	1,647,286	941,545	705,741	-235,803
民國廿六年 1937				
三月 Mar.	181,380	108,775	72,605	- 36,170
四月 Apr.	188,916	109,135	79,781	- 29,354
五月 May	189,327	110,991	78,337	- 32,654



材料源來：根據海關貿易統計數字編製。

說明：(1) 各表中價值係以千為單位，因四捨五入之關係，致各細數相加，往往不能與共計數字相符。

Source: Based on data in the Monthly Returns of Foreign Trade of China.

Note: (1) It should be noted that in money-value 000 are omitted. The sum of the items in each column or row, therefore, may not exactly be equal to the total.

表二 進出口貨物分類價值

TABLE 2. VALUE OF MERCHANDISE IMPORTED FROM AND EXPORTED
TO ABROAD: BY GROUPS OF COMMODITIES

(A) 進口貨物 Imports

(皆以千計 000 Omitted)

貨物種類 Classification of Goods	廿六年三月 Mar. 1937		廿六年四月 Apr. 1937		廿六年五月 May. 1937	
	金單位 in	國幣 in	金單位 in	國幣 in	金單位 in	國幣 in
	C.G.U.	Dollars	C.G.U.	Dollars	C.G.U.	Dollars
總計 Total	47,355	108,775	47,845	109,135	48,938	110,991
1. 本色棉布 Cotton Piece Goods, Grey.	408	938	564	1,287	430	975
2. 漂白或染色棉布 Cotton Piece Goods, White or Dyed.	234	538	340	775	376	854
3. 印花棉布 Cotton Piece Goods Printed.	59	135	61	138	34	78
4. 雜類棉布 Cotton Piece Goods, Miscellaneous.	64	147	73	167	92	208
5. 棉花, 棉紗, 棉線 Cotton, Raw; Cotton Yarn, and Cotton Thread.	4,296	2,978	1,039	2,371	1,240	2,813
6. 其他棉製品 Cotton Manufactures, Sundry.	111	255	169	386	147	333
7. 亞麻, 苧麻, 火麻, 纒麻, 及其製品 Flax, Ramie, Hemp, Jute, and Manufactures thereof.	1,228	2,820	925	2,111	952	2,160
8. 毛及其製品 Wool and Manufactures thereof.	2,147	4,931	2,119	4,834	1,894	4,296
9. 絲(人造絲在內)及其製品 Silk (including Artificial Silk) and Manufactures thereof.	614	1,410	771	1,758	1,128	2,559
10. 金屬及礦砂 Metals and Ores.	5,760	13,231	7,955	18,145	7,755	17,589
11. 機器及工具 Machinery and Tools.	3,373	7,749	3,469	7,912	3,922	8,896
12. 車輛, 船艇 Vehicles and Vessels.	1,939	4,453	1,910	4,358	1,769	4,012
13. 雜類金屬製品 Miscellaneous Metal Manufactures.	2,103	4,830	2,060	4,699	1,994	4,523
14. 魚介, 海產品 Fishery and Sea Products	839	1,928	600	1,369	637	1,445
15. 罐食, 罐頭食物, 日用雜貨 Animal Products, Canned Goods, and Groceries.	441	1,012	459	1,048	432	981
16. 雜糧及雜糧粉 Cereals and Flour.	2,960	6,798	2,165	4,939	2,496	5,661
17. 菓品, 子仁, 菜蔬 Fruits, Seeds, and Vegetables.	253	580	322	735	384	872

材料來源：根據海關貿易統計數字編製。

Source: Based on data in the Monthly Returns of Foreign Trade of China.

表二 進出口貨物分類價值(續)

TABLE 2. VALUE OF MERCHANDISE IMPORTED FROM AND EXPORTED
TO ABROAD: BY GROUPS OF COMMODITIES. (Cont'd)

(A) 進口貨物(續) Imports (Cont'd)
(皆以千計 000 Omitted)

貨物種類 Classification of Goods	廿六年三月 Mar. 1937		廿六年四月 Apr. 1937		廿六年五月 May 1937	
	金單位 in	國幣 in	金單位 in	國幣 in	金單位 in	國幣 in
	C.G.U.	Dollars	C.G.U.	Dollars	C.G.U.	Dollars
18. 藥料及香藥 Medicinal Substances and Spices.	459	1,055	378	863	407	932
19. 糖 Sugar.	922	2,117	820	1,872	1,092	2,477
20. 酒, 啤酒, 燒酒, 飲水等 Wines, Beer, Spirits, Table Waters, etc.	57	130	63	144	72	163
21. 菸草 Tobacco.	1,952	4,484	937	2,137	573	1,300
22. 化學產品及製藥 Chemicals and Pharma- ceuticals.	2,314	5,314	2,991	6,822	3,653	8,284
23. 染料, 顏料, 油漆, 凡立水 Dyes, Pigments, Paints, and Varnishes.	2,353	5,405	2,162	4,931	1,911	4,334
24. 燭, 皂, 油, 脂, 臘, 膠, 松香 Candles, Soap, Oils, Fats, Waxes, Gums, and Resins.	5,691	13,071	4,895	11,167	4,486	10,174
25. 書籍, 地圖, 紙, 及木造紙質 Books, Maps, Paper, and Wood Pulp.	2,781	6,337	3,955	9,022	4,268	9,680
26. 生皮, 熟皮, 及其他動物產品 Hides, Leather, and other Animal Substances.	237	545	245	559	253	573
27. 木料 Timber.	480	1,102	972	2,218	918	2,081
28. 木, 竹, 藤, 棕, 草, 及其製品 Wood, Bamboos, Rattans, Coir, Straw, and Manu- factures thereof.	340	781	340	776	409	928
29. 煤, 燃料, 瀝青, 煤膏 Coal, Fuel, Pitch, and Tar.	210	482	192	438	299	678
30. 磁器, 搪磁器, 玻璃等 Chinaware, Enamelledware, Glass, etc.	260	597	334	763	333	756
31. 石料, 泥土, 及其製品 Stone, Earth, and Manu- factures thereof.	185	425	214	489	186	422
32. 雜貨 Sundry	5,287	12,145	4,342	9,903	4,394	9,965

表二 進出口貨物分類價值(續)

TABLE 2. VALUE OF MERCHANDISE IMPORTED FROM AND EXPORTED TO ABROAD: BY GROUPS OF COMMODITIES. (Cont'd)

(B) 出口貨物 Exports

(皆以千計 000 Omitted)

貨物種類 Classification of Goods	廿六年三月 Mar. 1937		廿六年四月 Apr. 1937		廿六年五月 May 1937	
	金單位	國幣	金單位	國幣	金單位	國幣
	in	in	in	in	in	in
	C.G.U. Dollars		C.G.U. Dollars		C.G.U. Dollars	
總計 Total	31,609	72,695	34,976	79,781	34,540	78,337
1. 動物及動物產品(生皮,熟皮,皮貨,及魚介,海產品不在內) Animals and Animal Products(Not including Hides, Leather, and Skins (Furs), and Fishery and Sea Products).	2,954	6,785	3,777	8,616	5,347	12,127
2. 生皮,熟皮,皮貨 Hides, Leather, and Skins (Furs).	3,318	7,621	4,492	10,246	3,409	7,733
3. 魚介,海產品 Fishery and Sea Products.	102	233	118	270	179	407
4. 荳 Beans and Peas.	139	320	254	578	413	937
5. 雜糧及其製品 Cereals and Cereal Products.	517	1,187	839	1,913	1,086	2,463
6. 植物性染料 Dyestuffs, Vegetable.	60	138	55	125	88	201
7. 鮮菓,乾菓,製菓 Fruits, Fresh, Dried, and Preserved.	839	1,926	647	1,476	479	1,085
8. 藥材及香料(化學產品不在內) Medicinal Substances and Spices (Not including Chemicals)	437	1,003	395	901	424	962
9. 油臘 Oils Tallow, and Wax.	5,699	13,091	5,982	13,646	6,068	13,763
10. 子仁 Seeds.	2,128	4,888	2,125	4,848	1,142	2,589
11. 酒 Spirituous Beverages.	66	152	58	133	48	108
12. 糖 Sugar.	—(2)	(1)	—(2)	—(2)	—(2)	—(2)
13. 茶 Tea.	1,027	2,359	408	932	504	1,143
14. 菸草 Tobacco.	304	699	286	653	509	1,155
15. 菜蔬 Vegetables.	532	1,223	383	875	400	908

說明: (1)在五百以上但不足一千金單位或國幣銀元。(2)不足五百金單位或國幣銀元。
Notes: (1)More than 500 but less than 1,000 silver dollars or C.G.U. (2)Less than 500 silver dollars or C.G.U.

表二 進出口貨物分類價值(續)

TABLE 2. VALUE OF MERCHANDISE IMPORTED FROM AND EXPORTED

TO ABROAD: BY GROUPS OF COMMODITIES. (Cont'd)

(B) 出口貨物(續) Exports (Cont'd)

(皆以千計 000 Omitted)

貨物種類 Classification of Goods	廿六年三月 Mar. 1937		廿六年四月 Apr. 1937		廿六年五月 May 1937	
	金單位 in C.G.U.	國幣 in Dollars	金單位 in C.G.U.	國幣 in Dollars	金單位 in C.G.U.	國幣 in Dollars
16. 其他植物產品 Other Vegetable Products.	242	555	296	675	329	745
17. 竹 Bamboo.	172	394	152	346	148	336
18. 燃料 Fuel	618	1,419	452	1,030	703	1,595
19. 藤 Rattan.	4	9	5	12	6	13
20. 木材, 木, 及木製品 Timber, Wood, and Manu- factures thereof.	130	298	136	310	154	350
21. 紙 Paper.	287	658	216	493	183	415
22. 紡織纖維 Textile Fibres.	4,097	9,412	5,546	12,650	4,967	11,266
23. 紗, 線, 編織品, 針織品 Yarn, Tread, Plaited and Knitted Goods.	1,490	3,422	1,614	3,681	1,755	3,980
24. 正頭 Piece Goods.	732	1,682	952	2,171	904	2,050
25. 其他紡織品 Other Textile Products.	426	978	461	1,051	595	1,350
26. 礦砂, 金屬, 及金屬製品 Ores, Metals, and Metallic Products.	3,704	8,508	3,891	8,875	3,212	7,286
27. 玻璃及玻璃器 Glass and Glassware.	18	41	19	43	22	50
28. 石, 泥土, 砂, 及其製品(磁器, 搪磁 器在內) Stone, Earth, Sand, and Manufactures thereof. (including Chinaware and Enamelledware)	199	458	215	490	199	450
29. 化學品, 化學產品 Chemicals and Chemical Products.	307	706	249	568	286	649
30. 印刷品 Printed Matter	82	189	84	191	110	249
31. 雜貨 Sundry.	980	2,251	869	1,932	869	1,972

表三 進出口貨物價值國別(總進出口數)

TABLE 3. VALUE OF MERCHANDISE IMPORTED FROM AND EXPORTED TO ABROAD: BY COUNTRIES (GROSS FIGURES)
(以國幣千元計 In 1,000 Standard Dollars)

國 別 Country	廿六年三月 Mar. 1937		廿六年四月 Apr. 1937		廿六年五月 May 1937	
	進口 Imports	出口 Exports	進口 Imports	出口 Exports	進口 Imports	出口 Exports
總計 Total	108,983	72,623	109,286	79,816	111,190	78,366
阿爾及耳 Algeria	—(2)	94	10	39	11	65
亞拉伯(亞丁在內) Arabia (Incl. Aden)	12	37	10	60	8	63
阿根廷 Argentina	149	13	205	—	165	25
澳洲 Australia	3,846	302	3,379	377	1,516	426
奧國 Austria	660	6	1,044	2	835	1
比國 Belgium	2,887	520	2,958	371	3,300	404
英屬印度(緬甸在內) British India (Incl. Burma)	1,521	1,156	1,141	1,356	1,426	1,282
英屬北婆羅州 British North Borneo	151	—(2)	143	1(1)	134	—(2)
坎拿大 Canada	1,700	757	2,522	953	2,028	920
錫蘭 Ceylon	33	34	33	65	28	88
捷克斯拉夫 Czechoslovakia	361	6	665	4	2,309	42
丹國 Denmark	164	274	94	178	109	245
東非洲 East Africa	32	20	214	34	388	44
埃及(英埃蘇丹在內) Egypt(Incl. Anglo-Egyptian- sudan.)	1,539	212	606	268	584	224
芬蘭 Finland	291	20	386	24	343	27
臺灣 Formosa	256	367	392	205	566	327
法國 France	686	1,798	1,083	2,361	1,362	2,357
安南 French Indo.-China	2,077	896	1,421	598	2,731	771
德國 Germany	15,158	7,291	17,084	9,679	17,200	9,252
英國 Great Britain	11,371	4,400	13,308	4,782	12,712	6,301
香港 Hongkong	1,837	10,671	1,345	10,835	1,425	9,878

材料來源：根據海關貿易統計數字編製。

說明：(1) 在五百以上但不足一千金單位或國幣銀元。(2) 不足五百金單位或國幣銀元。

Source: Based on data in the Monthly Returns of Foreign Trade of China.

Notes: (1) More than 500 but less than 1,000 silver dollars or C. G. U. (2) Less than 500 silver dollars or C. G. U.

表三 進出口貨物價值國別(總進出口數)(續)

TABLE 3. VALUE OF MERCHANDISE IMPORTED FROM AND EXPORTED TO ABROAD: BY COUNTRIES (GROSS FIGURES) (Cont'd)

國 別 Country	廿六年三月 Mar. 1937		廿六年四月 Apr. 1937		廿六年五月 May 1937	
	進口	出口	進口	出口	進口	出口
	Imports	Exports	Imports	Exports	Imports	Exports
伊 朗 (波斯) Iran (Persia)	5	—	4	—	6	—
義 國 Italy	1,222	493	1,217	229	1,403	257
日 本 Japan	20,696	10,089	19,633	9,708	23,120	8,920
朝 鮮 Korea	329	579	152	1,236	571	1,451
魯 生 堡 Luxemburg	550	—	780	—	816	—
澳 門 Macao	64	222	77	233	66	255
摩 洛 哥 Morocco	1(1)	561	—	176	—(2)	407
和 國 Netherlands	458	1,759	588	1,513	495	1,194
和 屬 印 度 Netherlands India	10,268	635	8,810	580	6,549	598
瑞 威 Norway	389	122	733	200	907	74
菲 律 賓 島 Philippine Islands	397	628	511	605	332	703
暹 羅 Siam	1,854	623	1,020	471	2,241	473
西 班 牙 Spain	6	21	15	2	38	—
新 嘉 坡 等 處 Straits Settlements & F.M.S.	1,367	1,878	1,139	1,571	1,184	1,726
瑞 典 Sweden	616	218	1,022	269	1,128	343
瑞 士 Switzerland	635	34	1,037	10	811	19
的 黎 波 里 Tripoli	—	3	—	1	—	—(1)
美 國 U.S. of America	23,575	23,103	21,416	28,404	19,665	25,757
蘇 聯 亞 洲 各 路 U.S.S.R. (Russia) Asiatic Routes	11	891	34	112	22	300
蘇 聯 歐 洲 各 口 U.S.S.R. (Russia) European Ports	11	—	300	—	—	—
廣 州 灣 租 借 地 Kwangchowwan Leased Territory	—(2)	29	1	50	2	96
關 東 租 借 地 Kwantung Leased Territory	897	946	1,452	1,281	853	1,794
其 他 各 國 Other Countries	900	914	1,300	972	1,752	1,259

表四 進出口貨物價值關別

TABLE 4. VALUE OF MERCHANDISE IMPORTED FROM AND EXPORTED TO ABROAD: BY PORTS

(以國幣千元計 In 1,000 Standard Dollars)

關 別	Ports	廿六年三月 Mar. 1937		廿六年四月 Apr. 1937		廿六年五月 May 1937	
		進口 Imports	出口 Exports	進口 Imports	出口 Exports	進口 Imports	出口 Exports
總計	Total	108,983	72,623	109,286	79,816	111,190	78,366
瑣 瑣	Aigun	—	—	—	—	—	—
哈爾濱	Harbin	—	—	—	—	—	—
琿春	Hunchun	—	—	—	—	—	—
龍井村	Lungehingtsun	—	—	—	—	—	—
安 東	Antung	—	—	—	—	—	—
大 連	Dairen	—	—	—	—	—	—
牛 莊	Newchwang	—	—	—	—	—	—
秦皇島	Chingwangtao	267	837	138	548	623	897
天 津	Tientsin	8,744	11,879	11,254	18,218	12,954	13,681
龍 口	Lungkow	130	282	156	68	341	354
煙 台	Chefoo	601	691	663	1,089	844	1,102
威海衛	Weihaiwei	97	472	40	220	142	79
膠 州	Tsingtao (Kiaochow)	4,651	7,218	5,085	7,180	5,708	7,182
重 慶	Chungking	100	136	50	2	267	2
萬 縣	Wanhsien	—	—	—(2)	—	—(2)	—
宜 昌	Ichang	16	—(2)	3	—	12	—
沙 市	Shasi	36	—	2	—	9	—
長 沙	Chsngsha	470	—	438	—	473	—(2)
岳 州	Yochow	46	—	—(2)	—	121	—
漢 口	Hankow	4,072	526	2,086	108	3,419	1,458
九 江	Kiukiang	531	—(2)	391	—	658	—(2)
蕪 湖	Wuhu	814	240	175	158	242	178
南 京	Nanking	1,056	123	836	—	1,915	99
鎮 江	Chinkiang	1,179	—(2)	881	—	669	—
上 海	Shanghai	68,340	34,476	70,027	38,867	64,119	41,151
蘇 州	Soochow	664	—(2)	590	—(2)	617	—(2)
杭 州	Hangchow	425	—	431	—	494	—
寧 波	Ningpo	342	—(2)	138	1(1)	170	—(2)
溫 州	Wenchow	108	12	37	—(2)	107	18
三 都 澳	Santuaio	17	8	2	1	14	1(1)
福 州	Foochow	413	210	1,209	124	858	294
廈 門	Amoy	1,191	390	658	269	1,329	337
汕 頭	Swatow	2,739	3,144	3,058	2,606	2,436	2,407
廣 州	Canton	3,078	5,979	2,489	3,529	2,894	3,383
九 龍	Kowloon	5,242	538	5,764	666	6,284	506
拱 北	Lappa	407	251	237	305	491	293
江 門	Kongmoon	414	248	376	277	438	279
水 圍	Samshui	114	16	102	7	186	4
梧 州	Wuchow	935	2,482	606	1,839	739	2,015
南 寧	Nanning	1	—	1(1)	—	8	—
雷 州	Luichow	76	82	136	118	89	153
瓊 州	Kiungchow	140	160	310	297	277	229
北 海	Pakhoi	110	131	63	90	100	174
龍 州	Lungchow	1	19	4	23	4	48
蒙 自	Mengtsz	1,239	1,517	722	2,540	999	1,733
蒙 自	Szemaio	44	149	40	133	80	79
騰 越	Tengyueh	133	406	89	534	61	230

材料來源：根據海關貿易統計數字編製。

說 明：(1) 在五百以上但不足一千金單位或國幣銀元。(2) 不足五百金單位或國幣銀元。

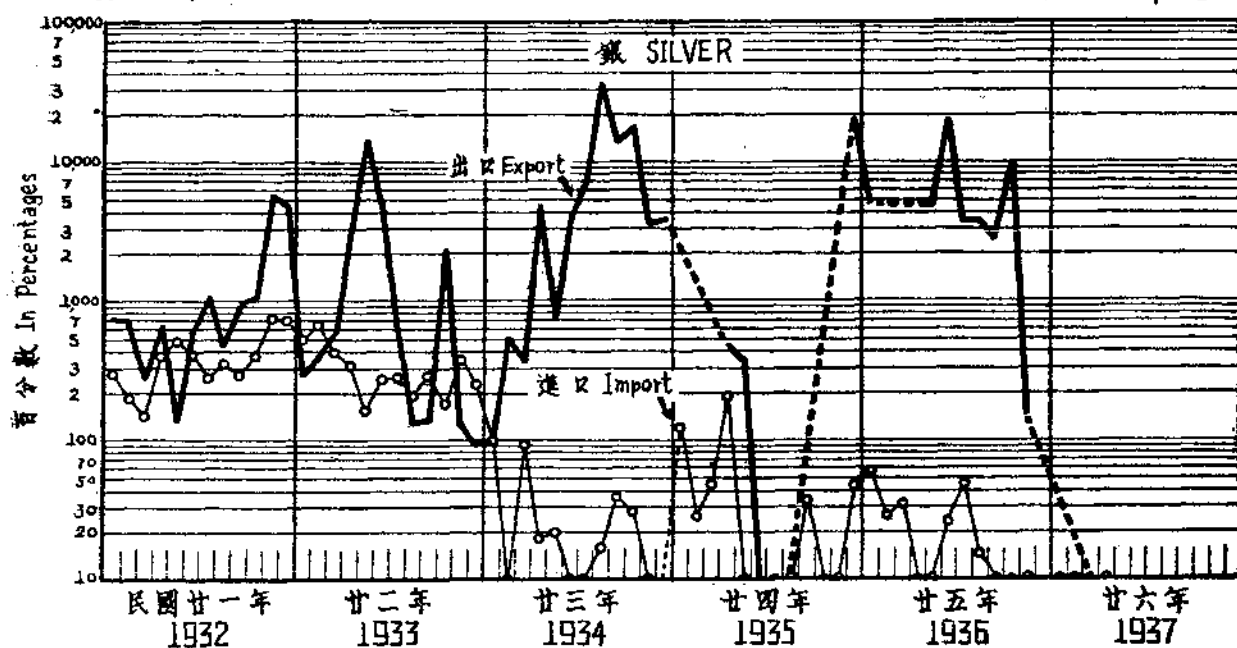
Source: Based on data in the Monthly Returns of Foreign Trade of China.

Notes: (1) More than 500 but less than 1,000 silver dollars or C. G. U. (2) Less than 500 silver dollars or C. G. U.

表五 金銀進出口價值

TABLE 5. TREASURE IMPORTED FROM AND EXPORTED TO ABROAD

時 期 Period	金 GOLD				銀(1) SILVER(1)		
	進 口 Imports.	出 口 Exports.	入(-)或出(+)超 Excess of Imports (-) or Exports(+)		進 口 Imports.	出 口 Exports.	入(-)或出(+)超 Excess of Imports (-) or Exports(+)
	千金單位 1,000 C.G.U.	千金單位 1,000 C.G.U.	千金單位 1,000 C.G.U.	千元 1,000 Dollars	千元 1,000 Dollars	千元 1,000 Dollars	千元 1,000 Dollars
民國十九年 1930	2,961	21,976	+19,016	+ 25,762	159,788	55,393	-104,395
二十年 1931	9	27,313	+27,304	+ 50,027	118,233	47,430	- 70,803
廿一年 1932	136	59,404	+59,268	+109,331	96,539	106,934	+ 10,395
廿二年 1933	137	35,674	+35,336	+ 69,367	80,432	94,855	+ 14,422
廿三年 1934	6	26,222	+26,217	+ 52,232	10,830	267,559	+256,729
廿四年 1935	281	21,026	+20,745	+ 41,758	10,997	70,943	+ 59,398
廿五年 1936	1,092	19,065	+17,973	+ 39,935	4,713	254,337	+249,623
民國廿六年 1937							
三 月 Mar.	—	—	—	—	48	8	- 40
四 月 Apr.	—	—	—	—	28	—	- 28
五 月 May	—	—	—	—	—	8	+ 8



圖中以民國二十三年一月份銀進口價值2,135,000元及出口價值352,000元為等於100。

In the Chart the import of silver, 2,135,000 dollars, and the exports of silver, 352,000 dollars, in January 1934, equal to 100.

材料來源：根據海關貿易統計數字編製。

說 明：(1) 廿四年以前銀條等包括在內，銀輔幣及鈔票不在內。廿四年一月起銀條銀輔幣等包括在內，銀條及銅質輔幣及鈔票不在內。

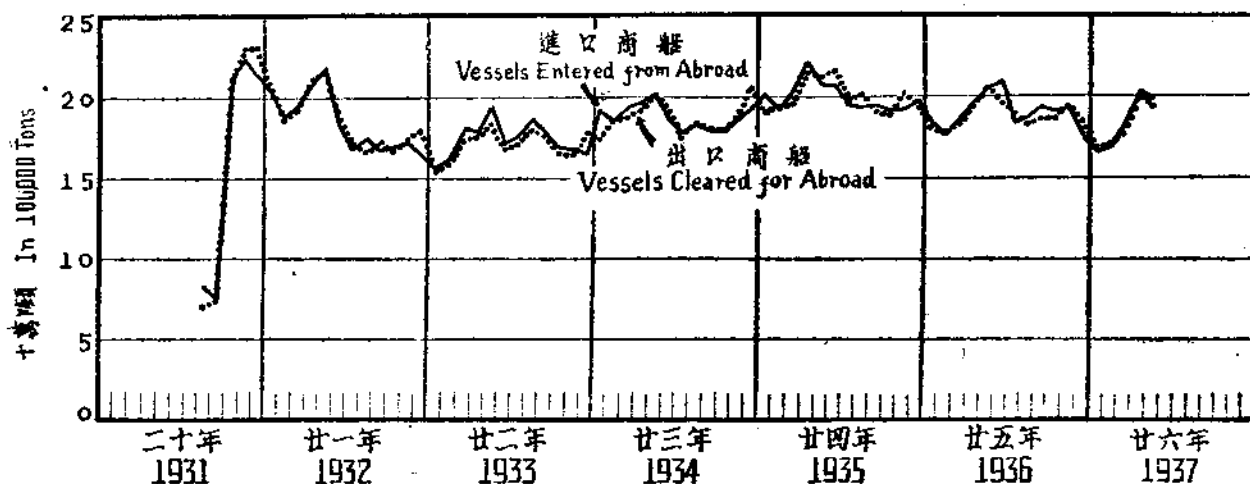
Sources: Based on data in the Monthly Returns of Foreign Trade of China.

Note: (1) Prior to Dec. 1934, including silver bars, etc., but not including subsidiary coins and bank notes. Since Jan. 1935, including silver bar; silver subsidiary coins, etc., but not including nickel and copper subaidiary coins and bank notes.

表六 外洋進出口商船

TABLE 6. VESSELS ENTERED FROM AND CLEARED TO ABROAD

時 期 Period	共 計 Total		由外洋進口船隻 Vessels Entered from Abroad		往外洋船隻 Vessels Cleared for Abroad	
	隻 數 No. of Vessels	千 噸 1,000 Tons	隻 數 No. of Vessels	千 噸 1,000 Tons	隻 數 No. of Vessels	千 噸 1,000 Tons
民國十九年 1930	62,417	50,238	32,580	25,690	29,837	24,548
二十年 1931	65,389	51,574	33,994	25,973	31,395	25,602
廿一年 1932	60,329	44,541	30,824	22,182	29,505	22,359
廿二年 1933	62,490	41,002	31,529	20,616	30,961	29,386
廿三年 1934	72,913	44,919	36,369	22,466	36,544	22,453
廿四年 1935	73,111	48,106	36,675	24,044	36,436	24,062
廿五年 1936	87,755	45,234	43,988	22,744	43,767	22,489
民國廿六年 1937						
三 月 Mar.	6,314	3,611	3,124	1,825	3,190	1,786
四 月 Apr.	7,087	3,996	3,748	1,996	3,339	2,001
五 月 May	6,595	3,915	3,378	1,978	3,217	1,937



材料來源：根據海關貿易統計數字編製。

Source: Based on data in the Monthly Returns of Foreign Trade of China.

財 政

PUBLIC FINANCE

表一 二十五年一月份各省市每月財政收支統計

TABLE 1. MONTHLY REVENUE AND EXPENDITURE OF PROVINCIAL AND MUNICIPAL TREASURIES, JANUARY, 1936.

(單位：國幣銀元 Unit: \$ 1.00)

款 項		江 蘇(1)	浙 江	安 徽
Items		Kiangsu(1)	Chekiang	Anhwei
歲 入 門		Revenue		
		\$ 元	\$ 元	\$ 元
1. 田賦	Land Tax	1,268,349.63	739,789.44	396,165.73
2. 契稅	Title Deeds Tax	169,754.62	49,733.18	134,021.65
3. 營業稅	Business Tax in General	388,187.07	537,825.82	176,594.68
4. 房捐	House Tax	—	—	933.83
5. 船捐	Ship Tax	—	—	54,422.62
6. 地方財產收入	Revenue from Government Properties	94,852.11	2,588.01	6,777.55
7. 地方事業收入	Revenue from Government Institutions	62,431.33	—	—
8. 地方行政收入	Administrative Receipt	39,168.02	43,184.38	6,231.26
9. 地方營業收入	Revenue from Government Enterprises	—	—	—
10. 補助款收入	Subsidies	238,951.56	17,212.57	—
11. 借款收入	Receipt from Government Loans	—	—	1,000,000.00
12. 經收國家各款	Receipt Belonging to the National Government	—	143,148.95	—
13. 其他收入	Other Revenue	1,098,468.44	1,840,921.48	429,597.27
14. 共計	Total	3,360,142.78	3,374,403.83	2,204,744.59
15. 上月結存或不敷	Surplus or Deficit Brought Over	...	358,818.32	177,162.48
16. 總計	Grand Total	...	3,733,222.15	2,381,907.07
歲 出 門		Expenditure		
1. 黨務費	Party Expenditure	14,980.00	46,134.00	14,838.00
2. 行政費	Expenditure for Civil Administration	162,324.04	178,763.92	97,132.11
3. 司法費	Judicial Expenditure	150,889.55	105,757.66	45,186.72
4. 公安費	Expenditure for Public Safety	278,289.17	348,547.83	286,970.75
5. 財政費	Expenditure for Financial Administration	89,566.58	106,136.36	33,762.05
6. 教育文化費	Educational and Cultural Expenditure	407,891.11	286,908.46	173,635.83
7. 實業費	Expenditure for Industrial Administration	—	—	19,241.79
8. 交通費	Expenditure on Communications	—	—	7,501.91
9. 衛生費	Expenditure for Public Health	19,233.00	13,272.00	—
10. 建設費	Expenditure on Reconstruction	160,725.00	40,000.00	17,698.04
11. 地方營業費	Expenditure on Government Enterprises	—	—	1,000,000.00
12. 協助費	Contributions	85,567.75	42,653.50	—
13. 撫卹費	Compassionate Grants	3,418.00	6,820.50	2,077.63
14. 債務費	Expenditure on Loan Service and Other Government Debts	—	454,879.88	27,385.79
15. 代付國家各款	Expenditure on Behalf of the National Government	—	—	1,380.00
16. 省市支軍費	Military Expenditure	—	—	—
17. 其他支出	Other Expenditure	2,001,113.75	1,740,780.83	122,660.47
18. 共計	Total	3,373,997.95	3,370,654.94	1,849,471.09
19. 本月結存或不敷	Surplus or Deficit Brought Forward	...	362,567.21	532,435.98
20. 總計	Grand Total	...	3,733,222.15	2,381,907.07

材料來源：根據各省財政廳及各市財政局報告編製。

Source: Based on the reports by the Financial Department of Provincial and Municipal Government.

表一 二十五年一月份各省市每月財政收支統計(續)

TABLE 1. MONTHLY REVENUE AND EXPENDITURE OF PROVINCIAL AND MUNICIPAL TREASURIES, JANUARY, 1936. (Cont'd)

(單位: 國幣銀元 Unit: \$ 1.00)

	江西 Kiangsi	湖北 Hupeh	湖南 Hunan	河北 Hopei	山東 Shantung
歲 入 門 Revenue					
	\$ 元	\$ 元	\$ 元	\$ 元	\$ 元
1.	1,175,971.03	69,447.49	176,780.96	253,009.28	1,007,072.91
2.	10,039.84	24,813.51	24,154.16	137,605.57	284,809.67
3.	184,225.77	239,660.85	51,457.47	322,999.31	206,381.92
4.	—	—	45,602.90	—	29,670.38
5.	1,290.20	—	136.60	5,090.40	—
6.	4.58	32,656.78	1,916.71	743.37	47,441.71
7.	38,971.00	—	12,924.38	2,400.00	24,884.17
8.	6,863.21	6,632.58	29,866.77	11,799.59	85,043.83
9.	—	98,495.66	24,252.00	—	80,109.99
10.	210,900.00	250,000.00	23,796.18	121,093.21	—
11.	—	—	250,000.00	—	—
12.	—	—	41,342.07	—	—
13.	997,603.24	779,688.43	3,000,649.19	724,548.99	236,194.81
14.	2,625,868.87	1,501,395.03	3,682,879.39	1,579,289.72	2,001,609.39
15.	250,718.55	5,251.97	189.85	254,086.40	74,801.25
16.	2,876,587.42	1,506,647.00	3,683,069.24	1,833,376.12	2,076,410.64
歲 出 門 Expenditure					
1.	23,940.00	9,792.97	25,900.31	590.63	30,600.00
2.	288,474.25	78,932.27	190,144.69	162,696.46	388,754.32
3.	85,045.90	122,733.73	83,574.10	88,957.61	218,212.80
4.	728,256.22	220,822.72	189,262.21	128,057.43	443,182.61
5.	29,391.71	44,641.30	48,140.25	106,724.30	148,962.25
6.	2,180.00	149,645.78	225,498.39	186,840.12	260,165.10
7.	27,220.98	10,403.10	78,836.76	13,401.09	21,877.16
8.	—	528.70	7,500.73	—	—
9.	36,257.66	—	21,566.48	—	—
10.	91,239.07	125,470.17	75,253.16	23,562.33	91,634.68
11.	100,000.00	68,495.66	—	—	—
12.	86,093.87	4,700.00	17,806.91	27,234.18	53,931.46
13.	1,771.50	2,214.06	410.00	19,703.50	550.00
14.	160,900.00	137,005.00	202,201.61	5,800.00	51,981.95
15.	—	—	—	—	—
16.	—	—	44,273.50	—	—
17.	744,137.94	348,510.74	2,472,083.28	761,782.68	294,404.86
18.	2,404,909.10	1,353,896.20	3,682,452.38	1,524,900.33	2,004,257.19
19.	471,678.32	152,750.80	616.86	308,475.12	72,153.45
20.	2,876,587.42	1,506,647.00	3,683,069.24	1,833,376.12	2,076,410.64

說 明: (1) 附江蘇省教育專款每月收支統計表。

Note: (1) Monthly Revenue and Expenditure of Educational Fund in Kiangsu see appendix I.

表一 二十五年一月份各省市每月財政收支統計(續)

TABLE 1. MONTHLY REVENUE AND EXPENDITURE OF PROVINCIAL AND MUNICIPAL TREASURIES, JANUARY, 1936. (Cont'd)

(單位: 國幣銀元 Unit: \$ 1.00)

	河南(2) Honan(2)	陝西 Shensi	甘肅 Kansu	青海 Kokonor	福建 Fukien	廣東(3) Kwangtung(3)
歲 入 門 Revenue						
	\$ 元	\$ 元	\$ 元	\$ 元	\$ 元	\$ 元
1.	532,805.52	310,669.07	56,890.00	2,000.00	114,785.08	356,897.32
2.	—	85,273.07	2,340.00	—	63,144.03	53,906.47
3.	200,117.88	54,846.37	135,676.00	—	354,113.34	1,310,744.51
4.	—	—	—	—	54,154.01	—
5.	—	—	—	—	—	2,374.00
6.	3,521.81	—	198.00	—	474.30	—
7.	268.76	—	—	—	—	—
8.	5,104.24	—	2,680.00	—	—	101,081.45
9.	—	—	—	—	—	100,000.00
10.	178,378.14	—	—	99.84	345,000.00	—
11.	—	—	—	—	2,000.00	—
12.	—	87,525.49	459,983.00	2,185.00	—	9,100.78
13.	40,116.69	706,258.36	53,126.00	79,808.15	662,562.98	3,889,713.97
14.	960,308.04	1,244,572.38	710,893.00	84,092.22	1,596,233.74	5,823,818.50
15.	200,489.56	—1,463,567.13	—746,736.32	...	2,539.38	11,930,317.55
16.	1,160,797.60	—218,994.75	—35,843.32	...	1,598,773.12	17,754,136.05
歲 出 門 Expenditure						
1.	9,083.90	10,784.83	8,921.00	191.10	21,357.54	85,953.86
2.	277,793.60	72,673.76	49,152.00	1,325.74	154,652.36	392,015.41
3.	44,291.28	97,062.18	20,827.00	—	26,027.18	119,940.06
4.	180,025.38	180,767.93	26,693.00	—	304,430.06	—
5.	49,738.48	34,727.25	32,217.00	3,196.85	2,164.22	480,356.18
6.	10,116.50	4,842.00	66,913.00	1,304.00	116,044.61	451,368.81
7.	36,286.24	37,470.00	816.00	—	—	71,992.00
8.	2,827.00	238,685.90	—	—	—	39,993.96
9.	1,400.00	24,636.00	1,234.00	—	—	—
10.	216,707.27	57,521.50	37,385.00	100.00	34,215.40	399,599.35
11.	28,288.00	—	—	—	—	—
12.	39,805.00	300,794.50	—	—	197,282.20	190,390.00
13.	2,451.00	1,100.00	400.00	—	2,038.93	—
14.	350,000.00	—	7,234.00	—	51,949.01	118,030.19
15.	—	—	—	—	—	—
16.	—	—	485,098.00	150,783.96	—	—
17.	193,431.83	25,079.40	114,694.00	2,946.90	667,517.62	2,576,304.65
18.	1,442,227.48	1,186,145.25	851,584.00	159,848.55	1,577,679.13	4,925,944.47
19.	—281,429.88	—1,405,140.00	—887,427.32	...	21,093.99	12,828,191.58
20.	1,160,797.60	218,994.00	—35,843.32	...	1,598,773.12	17,754,136.05

說明: (2) 附河南省教育專款每月收支統計表。(3) 收支各數俱以廣東毫洋計算。

Notes: (2) Monthly Revenue and Expenditure of Educational Fund in Honan, see appendix 2. (3) The figures are quoted in Canton silver Coins.

表一 二十五年一月份各省市每月財政收支統計(續)

TABLE 1. MONTHLY REVENUE AND EXPENDITURE OF PROVINCIAL AND MUNICIPAL TREASURIES, JANUARY, 1936. (Cont'd)

(單位: 國幣銀元 Unit: \$ 1.00)

	貴州 Kweichow	寧夏 Ningsia	南京市 Nanking	上海市 Shanghai	青島市 Tsingtao	威海衛行政區 Weihaiwei
歲 入 門 Revenue						
	\$ 元	\$ 元	\$ 元	\$ 元	\$ 元	\$ 元
1.	2,089.99	101,882.93	12,242.23	134,940.56	25,185.62	473.55
2.	2,274.39	—	16,340.78	18,428.33	8,843.08	1,016.59
3.	12,299.52	53,975.74	41,678.41	41,799.82	29,405.18	1,063.50
4.	—	1,925.95	48,754.03	186,134.18	—	4,869.00
5.	—	—	3,911.80	26,701.25	—	—
6.	—	—	231,378.50	66,354.61	29,279.92	6,396.86
7.	—	—	—	-67.84	98,142.49	1,127.59
8.	235.58	4,319.19	15,897.76	88,770.84	6,697.17	2,217.18
9.	3,964.11	—	66,122.80	60,755.84	—	—
10.	—	—	351,226.33	—	100,000.00	7,500.00
11.	148,300.00	—	989.76	—	—	—
12.	78,635.37	55,117.78	—	—	—	—
13.	214,529.52	111,760.10	385,063.11	482,793.85	442,010.20	679.86
14.	462,328.48	328,981.69	1,173,605.51	1,106,611.44	739,563.66	25,344.13
15.	23,066.55	-208,984.66	110,817.27	321,554.55	65,286.98	68,216.62
16.	485,395.03	119,997.03	1,284,422.78	1,428,165.99	804,850.64	93,560.75
歲 出 門 Expenditure						
1.	10,471.90	3,505.60	—	11,886.66	4,000.00	—
2.	76,135.57	37,466.23	98,481.48	85,752.00	9,350.60	10,392.84
3.	12,953.43	5,904.73	—	—	—	—
4.	78,298.73	42,006.80	1,901.00	180,404.67	81,636.54	10,554.71
5.	52,022.60	2,783.20	27,062.42	44,897.24	2,209.51	—
6.	39,964.61	41,201.84	34,651.35	206,324.60	155,350.27	8,018.11
7.	—	731.32	8,699.00	12,740.66	9,763.81	408.39
8.	—	—	—	—	44,201.70	580.85
9.	740.33	—	34,275.90	35,009.33	26,401.60	1,271.36
10.	30,469.74	5,423.60	180,380.75	158,949.73	39,151.73	634.33
11.	50,000.00	—	91,298.56	50,690.00	—	—
12.	763.00	—	31,347.68	38,684.55	111,853.32	740.00
13.	30.00	—	1,955.04	2,789.99	—	—
14.	1,666.11	—	—	120,000.00	18,522.80	—
15.	204.81	696.55	—	—	—	—
16.	—	216,015.69	—	—	—	—
17.	80,252.73	162,243.74	555,944.57	270,730.27	300,516.85	24.00
18.	433,972.56	517,979.30	1,065,997.75	1,221,859.70	802,958.73	32,624.59
19.	51,421.47	-397,982.27	218,425.50	206,306.29	1,891.91	60,936.16
20.	485,395.03	119,997.03	1,284,422.78	1,428,165.99	804,850.64	93,560.75

表二 二十五年二月份各省市每月財政收支統計

TABLE 2. MONTHLY REVENUE AND EXPENDITURE OF PROVINCIAL AND MUNICIPAL TREASURIES, FEBRUARY 1936.

(單位：國幣銀元 Unit: \$ 1.00)

款 項		江 蘇(1)	浙 江	安 徽
Items		Kiangsu(1)	Chekiang	Anhui
收入 門		Revenue		
		\$ 元	\$ 元	\$ 元
1. 田賦	Land Tax	557,180.38	669,425.34	295,341.38
2. 契稅	Title Deeds Tax	165,022.57	46,578.94	116,740.30
3. 營業稅	Business Tax in General	227,387.53	302,983.34	149,499.24
4. 房捐	House Tax	—	—	1,956.05
5. 船捐	Ship Tax	—	—	12,755.62
6. 地方財產收入	Revenue from Government Properties	4,295.58	7,590.75	10,369.48
7. 地方事業收入	Revenue from Government Institutions	146,401.59	—	6,303.51
8. 地方行政收入	Administrative Receipt	54,622.09	64,400.30	3,773.08
9. 地方營業收入	Revenue from Government Enterprises	—	—	7,932.00
10. 補助款收入	Subsidies	131,500.00	15,909.25	229.39
11. 債款收入	Receipt from Government Loans	—	1,786.15	—
12. 經收國家各款	Receipt Belonging to the National Government	—	141,198.87	—
13. 其他收入	Other Revenue	1,127,828.60	375,610.55	217,080.27
14. 共計	Total	2,414,238.34	1,625,483.49	821,980.32
15. 上月結存或不敷	Surplus or Deficit Brought Over	...	362,567.21	532,435.98
16. 總計	Grand Total	...	1,988,050.70	1,354,416.30
支出 門		Expenditure		
1. 黨務費	Party Expenditure	26,980.00	9,993.00	17,570.00
2. 行政費	Expenditure for Civil Administration	219,190.00	233,879.65	162,877.26
3. 司法費	Judicial Expenditure	154,199.26	101,366.03	92,400.77
4. 公安費	Expenditure for Public Safety	249,901.20	186,389.47	221,777.53
5. 財務費	Expenditure for Financial Administration	80,039.51	36,878.22	82,525.31
6. 教育文化費	Educational and Cultural Expenditure	631,928.94	153,308.03	48,408.59
7. 實業費	Expenditure for Industrial Administration	—	—	25,925.56
8. 交通費	Expenditure on Communications	—	—	7,501.91
9. 衛生費	Expenditure for Public Health	10,596.00	8,400.00	—
10. 建設費	Expenditure on Reconstruction	304,484.36	16,400.00	16,068.16
11. 地方營業費	Expenditure on Government Enterprises	—	—	7,572.00
12. 協助費	Contributions	93,713.75	26,130.20	—
13. 撫卹費	Compassionate Grants	5,695.66	12,412.88	4,117.00
14. 債務費	Expenditure on Loan Service and Other Government Debts	—	600.00	4,074.42
15. 代付國家各款	Expenditure on Behalf of the National Government	—	—	-40,316.34
16. 省市支軍費	Military Expenditure	—	—	—
17. 其他支出	Other Expenditure	913,570.09	886,713.73	341,624.54
18. 共計	Total	2,690,098.77	1,672,471.21	992,126.71
19. 本月結存或不敷	Surplus or Deficit Brought Forward	...	315,579.49	362,289.59
20. 總計	Grand Total	...	1,988,050.70	1,354,416.30

材料來源：根據各省市財政廳及各市財政局報告編製。

Source: Based on the Reports by the Financial Department of Provincial and Municipal Government.

表二 二十五年二月份各省市每月財政收支統計(續)

TABLE 2. MONTHLY REVENUE AND EXPENPITURE OF PROVINCIAL AND MUNICIPAL TREASURIES, FEBRUARY 1936. (Cont'd)

(單位: 國幣銀元 Unit: \$ 1.00)

	江 西 Kiangsi	湖 北 Hupeh	湖 南 Hunan	河 北 Hopei	山 東 Shantung
歲 入 門 Revenue					
	\$ 元	\$ 元	\$ 元	\$ 元	\$ 元
1.	394,787.00	182,267.94	325,668.69	364,364.67	1,699,540.64
2.	14,706.22	98,789.39	33,496.68	125,359.48	224,839.07
3.	69,567.54	268,537.15	88,891.47	341,829.96	226,330.29
4.	—	—	—	—	29,622.52
5.	366.80	—	3,704.20	3,809.50	—
6.	7.69	60,358.15	66,070.83	687.03	14,638.88
7.	20,160.00	—	1,354.14	9,211.20	1,926.54
8.	1,396.35	29,169.64	77,684.30	5,606.13	41,148.64
9.	—	76,728.52	94,432.00	—	7,025.85
10.	—	250,000.00	467,527.09	—	—
11.	—	150,261.57	10,378.01	—	—
12.	735,195.45	—	2,906.24	—	—
13.	622,557.45	255,904.31	2,381,450.97	539,576.72	145,481.17
14.	1,858,744.50	1,372,917.42	3,563,564.62	1,390,444.69	2,390,553.60
15.	471,678.32	152,750.80	616.86	308,475.79	72,153.45
16.	2,330,422.82	1,524,768.22	3,564,181.48	1,698,920.48	2,462,707.05
歲 出 門 Expenditure					
1.	12,800.00	11,521.14	14,715.67	3,103.96	20,600.00
2.	336,306.45	322,447.99	188,007.78	184,836.76	371,627.08
3.	78,752.23	53,985.10	91,867.22	87,609.51	196,509.50
4.	504,005.45	173,171.66	49,761.04	43,890.80	446,663.89
5.	43,940.29	113,313.68	191,140.57	115,517.87	260,596.00
6.	600.00	127,310.03	379,653.34	280,248.95	98,434.60
7.	—	5,000.00	36,920.56	7,915.63	22,605.50
8.	—	17,047.08	—	4,266.50	—
9.	15,424.83	—	4,175.00	—	—
10.	41,370.00	160,444.22	10,020.66	33,218.68	62,912.00
11.	682,309.38	81,599.35	—	—	—
12.	13,660.41	7,794.60	26,070.46	43,404.75	23,385.84
13.	8,220.34	3,865.42	1,896.00	2,444.82	162.50
14.	85,600.00	15,981.84	566,475.35	5,800.00	37,580.54
15.	—	—	—	—	—
16.	—	—	—	—	—
17.	434,802.85	257,853.77	2,003,462.97	591,202.78	617,910.81
18.	2,257,792.23	1,351,335.88	3,564,166.62	1,403,461.01	2,158,988.26
19.	72,630.59	173,432.34	14.86	295,459.47	303,718.79
20.	2,330,422.82	1,524,768.22	3,564,181.48	1,698,920.48	2,462,707.05

說 明: (1) 附江蘇省教育專款每月收支統計表。

Note: (1) Monthly Revenue and Expenditure of Educational Fund in Kiangsu see appendix 1.

表二 二十五年二月份各省市每月財政收支統計(續)

TABLE 2. MONTHLY REVENUE AND EXPENPITURE OF PROVINCIAL AND MUNICIPAL TREASURIES, FEBRUARY 1936. (Cont'd)

(單位：國幣銀元 Unit: \$ 1.00)

	河南(2) Honan(2)	陝西 Shensi	甘肅 Kansu	青海 Kokonor	福建 Fukien	廣東(3) Kwangtung(3)
歲 入 門 Revenue						
	\$ 元	\$ 元	\$ 元	\$ 元	\$ 元	\$ 元
1.	457,925.79	205,135.22	77,440.00	22,080.02	119,228.77	154,942.00
2.	—	48,864.38	3,391.00	—	12,616.98	32,698.07
3.	163,155.11	99,171.08	250,020.00	—	270,915.96	234,879.10
4.	—	—	—	—	22,393.61	—
5.	—	—	—	—	—	1,072.92
6.	2,047.77	—	123.00	—	249.68	40,055.16
7.	268.76	—	—	—	—	—
8.	4,782.73	—	1,824.00	—	—	60,797.19
9.	35,743.37	—	—	—	—	—
10.	87,824.04	—	110,464.00	—	20,000.00	—
11.	47.00	—	30,000.00	—	—	—
12.	—	56,121.06	140,298.00	144.72	—	14,723.19
13.	191,419.68	330,301.91	39,297.00	59,078.26	545,375.96	9,448,879.31
14.	943,214.25	739,593.65	652,857.00	81,303.00	990,780.96	9,988,046.94
15.	-281,429.88	-1,405,140.00	-887,427.32	...	21,093.99	12,828,191.58
16.	661,784.37	-665,546.35	-234,570.32	...	1,011,874.95	22,816,238.52
歲 出 門 Expenditure						
1.	8,350.00	12,832.00	8,155.00	483.00	11,227.40	47,978.00
2.	253,176.23	160,971.65	40,466.00	4,330.18	89,991.66	299,078.23
3.	74,546.56	88,904.90	5,184.00	113.47	13,750.67	77,348.15
4.	140,046.44	265,754.00	8,638.00	—	125,800.00	—
5.	87,713.16	40,161.63	28,562.00	2,533.91	45,943.82	456,277.79
6.	10,225.26	108,941.27	18,775.00	1,381.53	4,195.36	445,794.04
7.	27,569.83	13,802.00	176.00	—	—	89,199.40
8.	2,522.02	101,937.80	—	8,860.50	—	25,192.48
9.	2,901.35	22,936.00	223.00	—	—	—
10.	259,899.57	60,170.50	28,547.00	—	12,969.64	490,531.10
11.	35,743.37	—	—	—	—	—
12.	43,301.17	354,237.54	—	—	170,336.38	108,895.20
13.	1,532.92	2,591.57	288.00	—	2,337.13	—
14.	55,000.00	—	71,281.00	—	79,174.61	4,600,984.11
15.	—	—	—	—	—	947.00
16.	—	—	297,721.00	87,983.48	—	—
17.	208,530.11	61,989.74	3,921.00	8,459.48	448,376.57	1,270,007.60
18.	1,211,057.99	1,295,230.60	511,937.00	114,145.55	1,004,103.24	7,912,233.10
19.	-549,273.62	-1,960,776.95	-746,507.32	...	7,771.71	14,904,005.42
20.	661,784.37	-665,546.35	-234,570.32	...	1,011,874.95	22,816,238.52

說 明： (2) 附河南省教育專款每月收支統計表。 (3) 收支各數俱以廣東毫洋計算。

Notes: (2) Monthly Reveune and Expenditure of Educational Fund in Honan see appendix 2. (3) The figures are quoted in Canton silver coins.

表二 二十五年二月份各省市每月財政收支統計(續)

TABLE 2. MONTHLY REVENUE AND EXPENPITURE OF PROVINCIAL AND MUNICIPAL TREASURIES, FEBRUARY 1936. (Cont'd)

(單位: 國幣銀元 Unit: \$ 1.00)

	貴州 Kweichow	寧夏 Ningsia	南京市 Nanking	上海市 Shanghai	青島市 Tsingtao	威海衛行政區 Weihaiwei
歲 入 門 Revenue						
	\$ 元	\$ 元	\$ 元	\$ 元	\$ 元	\$ 元
1.	1,226.69	26,045.62	7,429.40	127,747.92	39,807.07	1.17
2.	3,302.06	688.04	16,109.11	32,707.55	4,313.86	3,912.86
3.	14,458.03	60,661.62	30,897.20	14,458.49	29,683.39	1,697.00
4.	—	2,015.95	60,584.29	299,741.39	—	765.00
5.	—	432.00	1,940.90	35,927.70	—	—
6.	—	—	77,131.17	211,892.42	5,225.14	3,648.32
7.	—	—	44,140.72	5,336.47	136,931.34	1,573.17
8.	1,095.82	4,680.37	17,965.05	100,364.54	13,189.71	1,952.56
9.	797.45	—	60,847.75	3,000.00	—	—
10.	125,000.00	15,000.00	154,927.90	—	—	7,500.00
11.	90,493.33	—	—	—	5,484.10	—
12.	66,601.03	145,353.27	—	—	—	—
13.	197,579.62	141,957.53	238,365.12	254,598.56	489,699.98	658.39
14.	500,554.03	396,834.40	710,338.61	1,085,775.04	724,334.59	21,703.47
15.	51,421.47	-397,982.27	218,425.03	206,305.29	1,891.91	60,936.16
16.	551,975.50	- 1,147.87	928,763.64	1,292,081.33	726,226.50	82,644.63
歲 出 門 Expenditure						
1.	8,887.32	3,505.60	—	11,000.00	6,600.00	600.00
2.	107,748.95	36,071.29	372,937.45	127,738.74	66,114.29	9,351.84
3.	11,906.54	11,435.18	—	—	—	—
4.	86,749.50	47,596.80	1,901.00	196,212.82	88,256.24	9,726.90
5.	29,310.18	2,592.00	23,683.28	66,310.70	30,811.17	—
6.	27,645.62	9,597.07	—	45,102.80	9,930.75	4,901.53
7.	—	186.24	700.00	25,974.78	12,680.78	109.80
8.	—	—	—	—	53,368.23	289.95
9.	1,196.87	—	29,684.78	49,422.13	14,090.17	1,477.02
10.	20,813.69	2,323.60	116,652.26	68,251.84	42,319.15	280.00
11.	—	—	55,456.74	—	—	—
12.	736.40	—	32,457.15	38,792.30	107,670.00	—
13.	2,240.00	—	265.93	1,040.00	1,091.00	—
14.	125,583.33	—	36,360.37	173,898.92	11,940.76	—
15.	145.60	2,682.55	—	—	—	—
16.	—	178,624.80	—	—	—	—
17.	124,083.28	153,202.11	180,457.03	209,165.14	280,495.69	—
18.	547,047.28	447,817.24	850,555.99	1,012,910.17	725,368.23	26,737.04
19.	4,928.22	-448,965.11	78,207.65	279,171.16	858.27	55,907.59
20.	551,975.50	- 1,147.87	928,763.64	1,292,081.33	726,226.50	82,644.63

附表一 江蘇省教育專款每月收支統計

APPENDIX 1. MONTHLY REVENUE AND EXPENDITURE OF EDUCATIONAL FUND IN KIANGSU

(單位：國幣銀元 Unit: \$ 1.00)

歲入 門 Revenue

歲出 門 Expenditure

科 目 Items	本月份收入 Amount for Current Month	科 目 Items	本月份支出 Amount for Current Month
民國二十五年一月份 January, 1936			
1. 田賦 Land Tax.	468,958.34	1. 各學校機關經常費 Ordinary Expenditure of Schools and Educational Institutions	590,736.00
2. 屠宰稅 Slaughtering Tax.	59,972.22	2. 各學校機關臨時費 Extraordinary Expenditure of Schools and Educational Institutions	16,870.50
3. 牙帖稅 Taxes on Licences for Business Agency	54,253.89	3. 國外留學費 Expenditure for Overseas Education	4,223.85
4. 教育行政收入 Receipts from Educational Administration	—	4. 徵收所經費 Expenditure for Tax Collection	2,012.34
5. 補助款收入 Subsidies	505.00	5. 其他支出 Other Expenses	809.25
6. 其他收入 Other Receipts	250,076.00	6. 共計 Total	614,651.94
7. 共計 Total	833,765.45	7. 本月結存或不敷 Surplus or Deficit Brought Forward	398,998.02
8. 承前結存或不敷 Surplus or Deficit Brought Over	179,884.51	8. 總計 Grand Total	1,013,649.96
9. 總計 Grand Total	1,013,649.96		
民國二十五年二月份 February 1936			
1. 田賦 Land Tax.	545,762.70	1. 各款學機關經常費 Ordinary Expenditure of Schools and Educational Institutions	293,495.00
2. 屠宰稅 Slaughtering Tax.	58,447.31	2. 各學校機關臨時費 Extraordinary Expenditure of Schools and Educational Institutions	175,692.00
3. 牙帖稅 Taxes on Licences for Business Agency	52,475.71	3. 國外留學費 Expenditure for Overseas Education	1,485.65
4. 教育行政收入 Receipts from Educational Administration	—	4. 徵收所經費 Expenditure for Tax Collection	10,719.30
5. 補助款收入 Subsidies	—	5. 其他支出 Other Expenses	256,800.00
6. 其他收入 Other Receipts	142,779.00	6. 共計 Total	738,191.95
7. 共計 Total	799,464.72	7. 本月結存或不敷 Surplus or Deficit Brought Forward	460,270.79
8. 承前結存或不敷 Surplus or Deficit Brought Over	398,998.02	8. 總計 Grand Total	1,198,462.74
9. 總計 Grand Total	1,198,462.74		

材料來源：江蘇省教育經費管理處每月函送金庫收支報告。

Source: Based on the reports by the Board of Educational Fund, Kiangsu.

附表二 河南省教育專款每月收支統計

APPENDIX 2. MONTHLY REVENUE AND EXPENDITURE OF EDUCATIONAL FUND IN HONAN

(單位：國幣銀元 Unit: \$ 1.00)

議 入 門 Revenue		議 出 門 Expenditure	
科 目 Items	本月份收入 Amount for Current Month	科 目 Items	本月份支出 Amount for Current Month
民國二十五年一月份 January, 1936			
1. 契稅正款 Title Deeds Tax	193,311.65	1. 留學經費 Expenditure for Overseas Education	—
2. 契稅附加 Title Deeds Surtax	48,712.50	2. 各學校經費 Ordinary Expenditure of Schools	175,150.06
3. 校產收入 Revenues from the Properties of Schools	1,761.22	3. 社會教育經費 Expenditure for Social Education	8,213.92
4. 教育行政收入 Receipts from Educational Administration	334.34	4. 其他教育經費 Other Educational Expenditure	23,202.05
5. 雜項收入 Miscellaneous Receipts	5,429.89	5. 各學校機關臨時費 Extraordinary Expenditure of Schools and Educational Institutions	6,761.44
6. 共 計 Total	249,549.60	6. 共 計 Total	213,327.47
7. 承前結存或不敷 Surplus or Deficit Brought Over	133,366.10	7. 本月結存或不敷 Surplus or Deficit Brought Forward	169,588.26
8. 總 計 Grand Total	382,915.70	8. 總 計 Grand Total	382,915.70
民國二十五年二月份 February 1936			
1. 契稅正款 Title Deeds Tax	139,616.19	1. 留學經費 Expenditure for Overseas Education	—
2. 契稅附加 Title Deeds Surtax	37,685.32	2. 各學組經費 Ordinary Expenditure of Schools	110,174.06
3. 校產收入 Revenues from the Properties of Schools	1,572.84	3. 社會教育經費 Expenditure for Social Education	7,991.33
4. 教育行政收入 Receipts from Educational Administration	418.34	4. 其他教育經費 Other Educational Expenditure	12,832.81
5. 雜項收入 Miscellaneous Receipts	372.94	5. 各學校機關臨時費 Extraordinary Expenditure of Schools and Educational Institution	8,621.49
6. 共 計 Total	179,665.63	6. 共 計 Total	139,619.69
7. 承前結存或不敷 Surplus or Deficit Brought Over	169,588.23	7. 本月結存或不敷 Surplus or Deficit Brought Forward	209,634.17
8. 總 計 Grand Total	349,253.86	7. 總 計 Grand Total	349,253.86

材料來源： 河南省教育款產管理處每月函送收支實況一覽表。

Source: Based on the report by the Board of Educational Fund, Honan.

交 通

TRANSPORTATION

表一 國有鐵路運輸概況

TABLE 1. APPROXIMATE TRAFFIC RETURNS ON NATIONAL RAILWAYS

時 期	客運人數	載運貨物噸數	時 期	客運人數	載運貨物噸數
Period	Number of Passengers	Number of Tons	Period	Number of Passengers	Number of Tons
(一)總 表(1) All National Railways(1)					
民國十九年 1930(2)	46,084,112	19,377,627.000	一 月 Jan.	4,135,267	2,362,342.427
二十年 1931(2)	47,160,365½	23,982,345.000	二 月 Feb.	3,944,644½	2,612,369.607
廿一年 1932	41,414,979½	23,529,966.000	三 月 Mar.	4,209,507½	2,882,415.318
廿二年 1933	45,529,950½	26,657,955.082	四 月 Apr.	3,767,474½	2,969,520.774
廿三年 1934	44,953,701	29,925,277.633	五 月 May	3,328,018½	3,070,021.262
廿四年 1935	45,649,151	32,780,148.328	六 月 June	2,960,518	3,110,965.450
民國廿五年 1936			七 月 July	3,681,064½	3,234,497.008
(二)平漢路 Peiping-Hankow Railway					
民國十九年 1930	871,560	1,220,915.000	一 月 Jan.	359,191	435,901.375
二十年 1931	2,188,962	2,829,042.000	二 月 Feb.	421,367	471,262.300
廿一年 1932	2,985,164	3,888,455.000	三 月 Mar.	382,825	516,482.310
廿二年 1933	3,546,935	4,350,005.406	四 月 Apr.	387,988	549,398.825
廿三年 1934	3,258,235	4,497,821.990	五 月 May	379,714	574,085.975
廿四年 1935	3,837,938	5,437,541.960	六 月 June	280,046	612,815.375
民國廿五年 1936			七 月 July	364,536	622,461.650
(三)北甯路 Peiping-Liaoning Railway					
民國十九年 1930(2)	6,906,904	8,611,243.000	一 月 Jan.	363,198	335,645.000
二十年 1931(2)	6,500,235	9,785,274.000	二 月 Feb.	366,457	409,293.000
廿一年 1932	4,475,501	7,658,253.000	三 月 Mar.	407,642	661,183.000
廿二年 1933	4,515,331½	6,902,566.000	四 月 Apr.	400,751	728,978.000
廿三年 1934	4,768,323	7,833,859.000	五 月 May	376,468	754,472.000
廿四年 1935	4,528,073	7,600,999.000	六 月 June	344,599½	724,646.000
民國廿五年 1936			七 月 July	362,906	737,852.000
(四)津浦路 Tientsin-Pukow Railway					
民國十九年 1930	1,415,797½	1,172,949.000	一 月 Jan.	255,259½	315,581.950
二十年 1931	3,058,129½	1,681,669.000	二 月 Feb.	279,789½	317,537.001
廿一年 1932	3,002,962½	2,218,317.000	三 月 Mar.	402,276½	349,848.918
廿二年 1933	2,971,866½	3,175,178.375	四 月 Apr.	341,032	346,136.683
廿三年 1934	2,959,335½	3,664,232.244	五 月 May	308,523½	383,053.851
廿四年 1935	3,060,695½	4,082,594,450	六 月 June	262,916	337,457.780
民國廿五年 1936			七 月 July	327,639	362,944.625

表一 國有鐵路運輸概況(續)

TABLE 1. APPROXIMATE TRAFFIC RETURNS ON NATIONAL RAILWAYS (Cont'd)

期 時	客運人數	載運貨物噸數	時 期	客運人數	載運貨物噸數
Period	Number of Passengers	Number of Tons	Period	Number of Passengers	Number of Tons
(五)京滬路 Nanking-Shanghai Railway					
民國十九年 1930	12,661,987	1,370,601.000	一 月 Jan.	1,003,315	128,977.852
二十年 1931	12,275,837	1,379,702.000	二 月 Feb.	855,630	229,268.440
廿一年 1932	7,565,290	756,317.000	三 月 Mar.	962,378	136,540.236
廿二年 1933	10,277,242½	1,422,360.360	四 月 Apr.	1,047,204½	139,657.933
廿三年 1934	10,750,306	1,587,474.211	五 月 May	902,147¼	100,810.892
廿四年 1935	11,612,582½	2,026,221.054	六 月 June	820,881	227,469.876
民國廿五年 1936			七 月 July	896,589	241,601.648
(六)滬杭甬路 Shanghai-Hangchow-Ningpo Railway					
民國十九年 1930	5,824,859	998,297.000	一 月 Jan.	407,621	51,159.179
二十年 1931	5,675,252	950,765.000	二 月 Feb.	387,560	62,904.731
廿一年 1932	5,046,034	791,887.000	三 月 Mar.	426,700½	71,256.011
廿二年 1933	5,240,770	902,757.595	四 月 Apr.	503,196	67,574.919
廿三年 1934	5,223,407	1,030,550.806	五 月 May	409,113	71,296.087
廿四年 1935	4,923,294	1,055,144.519	六 月 June	376,171	85,769.621
民國廿五年 1937			七 月 July	344,694	89,380.440
(七)平綏路 Peiping-Suiyuan Railway					
民國十九年 1930	806,256	645,198.000	一 月 Jan.	97,385	182,739.513
二十年 1931	854,593	869,542.000	二 月 Feb.	104,100½	204,203.167
廿一年 1932	814,492	1,275,816.000	三 月 Mar.	110,855	245,460.767
廿二年 1933	1,201,667½	1,649,290.080	四 月 Apr.	118,815½	187,004.993
廿三年 1934	1,213,208	2,289,420.003	五 月 May	113,270	185,542.375
廿四年 1935	1,265,348½	2,307,102.522	六 月 June	98,329	164,970.174
民國廿五年 1936			七 月 July	119,896¼	181,705.356
(八)正太路 Chengting-Taiyuan Railway					
民國十九年 1930	1,299,328	1,453,955.000	一 月 Jan.	66,156½	199,943.808
二十年 1931	977,551	1,751,052.000	二 月 Feb.	69,208¼	248,192.170
廿一年 1932	1,022,543	1,812,492.000	三 月 Mar.	87,527½	192,166.997
廿二年 1933	933,478	1,829,711.915	四 月 Apr.	54,174	231,942.384
廿三年 1934	658,837	2,132,185.676	五 月 May	64,866	228,581.629
廿四年 1935	660,332½	2,362,602.903	六 月 June	57,220	265,427.065
民國廿五年 1936			七 月 July	59,603¼	223,775.386
(九)平漢路道清支綫(3) Taokow-Chinghua Branch Line of Peiping-Hankow Railway (3)					
民國十九年 1930	611,581½	706,884.000	一 月 Jan.	31,359	121,098.000
二十年 1931	454,431	816,197.000	二 月 Feb.	29,972	105,565.000
廿一年 1932	382,415½	949,993.000	三 月 Mar.	32,994	122,489.000
廿二年 1933	426,703	1,006,645.000	四 月 Apr.	54,309	109,486.000
廿三年 1934	441,238	869,073.000	五 月 May	36,517	116,383.000
廿四年 1935	366,999	1,139,589.000	六 月 June	23,678	92,400.000
民國廿五年 1936			七 月 July	34,268	132,118.000

表一 國有鐵路運輸概況(續)

TABLE 1. APPROXIMATE TRAFFIC RETURNS ON NATIONAL RAILWAYS (Cont'd)

時 期 Period	客運人數 Number of Passengers	載運貨物噸數 Number of Tons	時 期 Period	客運人數 Number of Passengers	載運貨物噸數 Number of Tons
(十) 隴海路 Lung-Hai Railway					
民國十九年 1930	627,592	293,874.000	一 月 Jan.	200,811½	193,767.000
二十年 1931	1,607,474	505,079.000	二 月 Feb.	258,445	192,954.000
廿一年 1932	1,699,643	829,048.000	三 月 Mar.	228,644	201,317.000
廿二年 1933	1,806,728	1,264,634.000	四 月 Apr.	234,252	237,030.000
廿三年 1934	1,700,495	1,307,136.000	五 月 May	234,381½	255,965.000
廿四年 1935	1,981,818	1,956,819.000	六 月 June	201,827½	255,260.000
民國廿五年 1936			七 月 July	213,725	229,228.000
(十一) 膠濟路 Kiaochow-Tsinan Railway					
民國十九年 1930	3,228,869	1,956,608.000	一 月 Jan.	300,559	277,917.290
二十年 1931	3,270,456	2,411,999.000	二 月 Feb.	288,031	272,606.304
廿一年 1932	3,094,134	2,242,695.000	三 月 Mar.	373,579	305,533.293
廿二年 1933	2,808,846½	2,857,130.501	四 月 Apr.	271,236	282,762.855
廿三年 1934	2,563,652	3,274,151.748	五 月 May	240,722	314,260.052
廿四年 1935	2,573,375	3,355,127.821	六 月 June	195,285	283,937.251
民國廿五年 1936			七 月 July	225,875	311,977.430
(十二) 廣九路 Canton-Kowloon Railway					
民國十九年 1930	1,750,999	74,611.000	一 月 Jan.	269,694	10,285.500
二十年 1931	1,823,008	83,581.000	二 月 Feb.	203,905½	9,103.150
廿一年 1932	2,182,974	105,433.000	三 月 Mar.	167,987½	10,220.900
廿二年 1933	2,221,101	111,911.800	四 月 Apr.	262,093½	8,866.150
廿三年 1934	2,071,894	123,013.250	五 月 May	163,827	9,112.630
廿四年 1935	2,305,119	122,205.400	六 月 June	160,608	9,785.550
民國廿五年 1936			七 月 July	233,332	9,900.550
(十三) 粵漢路(4) Canton-Hankow Railway (4)					
民國十九年 1930	9,703,425	675,655.000	一 月 Jan.	750,241½	83,285.885
二十年 1931	7,767,453	715,519.000	二 月 Feb.	618,293	76,720.040
廿一年 1932	8,735,301	81,244.000	三 月 Mar.	595,751½	96,987.720
廿二年 1933	8,886,537	992,921.920	四 月 Apr.(5)	62,883	63,236.220
廿三年 1934	8,532,083½	1,093,333.300	五 月 May(5)	69,900	62,560.180
廿四年 1935	7,989,024	1,142,121.930	六 月 June(5)	111,747	35,897.905
民國廿五年 1936			七 月 July	471,060½	74,930.620
(十四) 南浦路 Nanchang-Kiukiang Railway					
民國十九年 1930	374,954	196,837.000	一 月 Jan.	30,476	16,040.075
二十年 1931	706,984	202,924.000	二 月 Feb.	61,885	12,760.304
廿一年 1932	408,525½	188,820.000	三 月 Mar.	30,347	22,929.166
廿二年 1933	692,744	192,842.130	四 月 Apr.	29,540	17,445.812
廿三年 1934	812,687	223,026.405	五 月 May	28,569	13,897.591
廿四年 1935	544,552	192,078.769	六 月 June	27,210	15,128.853
民國廿五年 1936			七 月 July	26,940	16,621.303

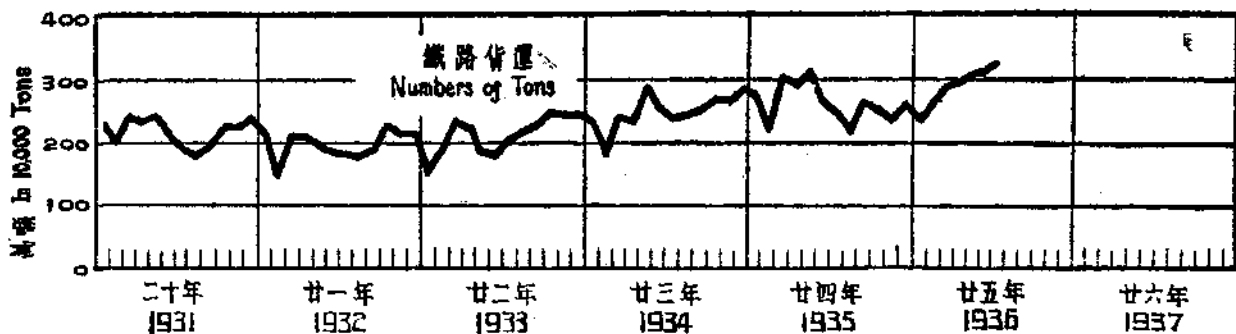
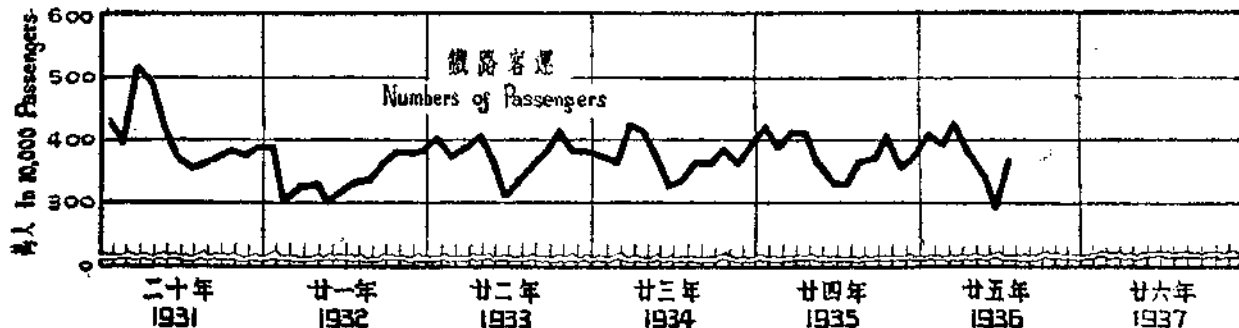
表一 國有鐵路運輸概況(續)

TABLE 1. APPROXIMATE TRAFFIC RETURNS ON NATIONAL RAILWAYS (Cont'd)

時 期	客運人數	載運貨物噸數	時 期	客運人數	載運貨物噸數
Period	Number of Passengers	Number of Tons	Period	Number of Passengers	Number of Tons

(十五)蘇嘉路 Soochow-Kiashing Railway

民國十九年	1930	—	一月	Jan.	—
二十年	1931	—	二月	Feb.	—
廿一年	1932	—	三月	Mar.	—
廿二年	1933	—	四月	Apr.	—
廿三年	1934	—	五月	May	—
廿四年	1935	—	六月	June	—
民國廿五年	1936	—	七月	July(6)	...



材料來源：根據鐵道部部秘書廳研究室所送之資料編製。

- 說 明：(1)以上各年月數目僅就各路有報告之數總計，故難以一概比較，請閱各分表即知其詳。
 (2)包括北甯路關外段。(3)道清路自民國廿四年十二月廿五日起改稱平漢路道清支線。
 (4)粵漢路包括湘鄂廣韶及韶樂三段。(5)廣韶及韶樂兩段數字暫缺。(6)蘇嘉路七月份數字暫缺。

Source: Compiled from data supplied by the Ministry of Railways, Research Bureau, The Secretariat.

Notes: (1) The figures for different periods are not strictly comparable, for the reports of some railways are irregular and incomplete. (2) Including Peiping-Liaoning Railway outside of Shanghai Kwan Section. (3) By the order of the Ministry of Railways, Taokow-Chinghua Railway has been amalgamated to Peiping-Hankow Railway as a branch line since Dec. 25th 1935. (4) Canton-Hankow Railway includes Hupeh-Hunan Canton-Shiuchow and Shiuchow-Lokchang Sections. (5) Figures for Canton-Shiuchow and Shiuchow-Lokchang Section are not available. (6) Figures for Soochow-Kiashing Railway July, 1936 are not available.

中國軍事交通學會

交通月刊

第一卷第一期

總理遺像及遺囑 會長肖像 俞副會長肖像 張副會長肖像

交通插畫

編輯談話 交通部今後之建設計劃 現代交通政策之國防化 鐵路軍事運輸問題之趨向 都市合理化的交通工具 國防交通之設計及準備 我國近年來公路建設之概觀 日本海運國策下之船舶改善法 軍用電信之演進 自由港及自由區之檢討 線電與戰爭 鐵路軍事運輸之組織及工作 調查報告 京滬公路週覽紀要

張嘉璈

俞龍尊 龍以飛 劉傳達 吳方猷 吳祖元 吳善元 吳培光 吳超廉 吳術之 吳夫歐 吳麟 吳嘉璈

交通新聞 (國內) (國外)

定價：月出一期 每册三角 兩月合刊 每册六角 半年連郵一元六角 全年連郵三元

總發行所：南京大悲巷十三號之一 中國軍事交通學會

國民經濟月刊 民國二十六年八月十五日出版

第一卷第四期要目

論著

儲蓄與國民經濟建設 都市建設的分散主義之實施 最近資本主義國家之失業狀況及其救濟政策 遠期匯率論

調查

四川之牛羊皮 湖南桃源縣之茶業 成德兩縣之運輸狀況 江蘇省江都縣糧米業狀況 統計資料

祝世康 董修甲 朱通三 朱廣九 姚建餘 趙建水 趙錫猷 趙民猷 趙錫猷 趙民猷

書評

出版者 南京廣藝街華村十號 國民經濟研究所

總經理 南京太平路正中書局 上海四馬路

學術界之巨擘 交通界之權威

交通雜誌

第五卷第七期

(材料豐富) (按月出版)

交通插畫

1. 錢塘江大橋近況

2. 湘江大橋工程

3. 曹娥江大橋

4. 京滬公路貴州段險要工程

我國今後交通建設之動向

滄石鐵路問題與華北存亡之關係

國有鐵路亟宜乘機發展農產運輸論

清代漕運之組織及其運輸方法

計劃經濟下之蘇聯運輸事業(一)

吾國鐵路實行貨物夜間裝卸制度之商討

皖蘇浙贛四省米糧運輸過程之探討(下)

貴州省公路建設及其營運業務之近況

海上之日本

美歐鐵路輪渡升降設備概況

歐美航空運輸成本之比較

中國古代郵驛志導言

交通政聞

甲、政聞

鐵路

公路

電政

郵政

航政

乙、消息

(國內之部)

(國外之部)

股屯公路巡遊記(下)

定價：月出一册 每册三角 兩月合刊 定價六角 半年連郵一元六角 全年連郵三元

總發行所：南京新街口燕慶坊一號交通雜誌社

江幸慎 蔡次恆 沈奕廷 唐雄傑 萬嘉瑛 程嘉慶 田祖怡 樓祖怡

章江波 翁朝慶 劉駿祥 張律仙 張翰芹 陸翰芹

編者 洪素野