

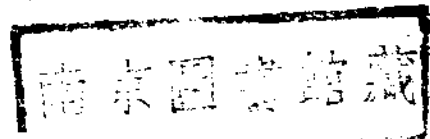
統計月報



第三十二號

國民政府主計處統計局編印

民國二十六年六月



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	陳華寅
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

統計月報第三十二號

民國二十六年六月

目 錄

頁數

統計論著	1-63
由土地登記冊整理各項土地統計資料的嘗試	1
統計摘錄	1-38
中國現時自耕農與佃農之分佈及其經濟狀況之比較	1
中國食糧供求之估計	6
上海米價之季節變遷	12
嘉興四三一二戶農業經營的研究	16
農家記帳結果概要	20
中國農具之經濟研究	24
國民經濟建設運動下我國林墾事業之展望	26
縣財政收入制度之檢討	33
統計通訊	1-16
統計組織	1-3
省市政府方面——河南省之統計組織概況	1
統計事業	4-8
中央政府方面——教育部統計室二十五年份事業概況	4
衛生署統計室二十五年份事業概況	8
省市政府方面——河南省統計組織之事業概況	9-12
外國政府及學術團體方面——一九三七年度之國際人口學會會議行將舉	
行	13
德國統計協會舉行第二十五次年會經過	13

	加拿大創辦建築普查.....	14
	第十一次波羅的海沿岸各國舉行統計會議.....	15
	捷克共和國辦理森林統計.....	15
統計資料.....		1-79
主要統計資料概覽——本國部份.....		1-3
人口.....		4-6
各大城市按月戶口變動統計.....		4
生產.....		7-16
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
漢口市牛乳場乳產量及價值.....		11
杭州市牛乳場乳產量及價值.....		12
汕頭市牛乳場乳產量及價值.....		14
威海衛牛乳場乳產量及價值.....		14
各重要都市營造面積及造價暨工務局所發營業執照數目.....		15
物價.....		17-19
各重要都市躉售物價指數.....		17
各重要都市零售物價指數.....		18
各重要都市生活費指數.....		19
金融商業.....		20-46
中央中國交通及中國農民銀行四行紙幣發行準備檢查數目.....		20
重要都市利息行市.....		22
上海銀行業票據交換額及錢業公單收解數.....		24
上海現銀運出入價值.....		25
上海金幣及生金經由江海關運出入數目.....		28
上海國外金價.....		29
世界銀價及中國平衡稅稅率.....		30

各重要商埠對國外匯兌行市.....	32
上海對廣州汕頭瀋陽匯兌行市.....	35
汕頭長春廣州申匯行市.....	37
內國公債市況.....	38
倫敦中國外債債票現貨市價.....	40
上海長期紗花市況.....	42
上海長期雜糧油餅市況.....	44
上海長期麵粉市況.....	46
貿易.....	47—56
進出口貨物價值.....	47
進出口貨物分類價值.....	48
進出口貨物價值國別.....	52
進出口貨物價值關別.....	54
金銀進出口價值.....	55
外洋進出口商船.....	56
財政.....	57—62
二十四年十一月份各省市每月財政收支統計.....	57
附表一、江蘇省教育專款每月收支統計.....	61
附表二、河南省教育專款每月收支統計.....	62
交通.....	63—66
國有鐵路運輸概況.....	63
外國統計摘要.....	67—79
各國工業生產總指數.....	67
各國煤鐵產量.....	68
各國進出口貿易價值.....	71
各國進出口船舶噸數.....	74
各國鐵路貨運.....	75

各國躉售物價指數.....	76
各國生活費指數.....	76
各國中央銀行及政府現金庫存量.....	78
各國中央銀行貼現率.....	78
各國金融市場貼現率.....	79

統計論著

SPECIAL ARTICLES

由土地登記表冊整理各項土地 統計資料的嘗試

本整理計劃原為供給江蘇省地政廳土地統計整理員，在實施整理工作時候的參考。所以除去說明整理方法本身外，復將土地登記的意義、範圍、制度……以及我國實施土地登記的概況，略加敘述，使得各整理員對於土地登記，能有相當的了解，當能有助於整理工作的進行。但因匆促擬成，草率的地方很多；加以為時間所限，未及研究各縣已辦理完竣的土地登記表冊。將來除於開始整理的時候，逐漸補充更正外，很望海內賢達，多多指教。

前 言

本文的目的在討論土地登記表冊內各種統計資料的整理方法，藉以就統計的結果觀察土地利用及地權分配的狀況，而為決定土地政策，解決土地問題的一部份根據。該項統計資料既係來自土地登記表冊，所以在討論整理方法之前，對於土地登記的意義、範圍、制度、土地登記在土地整理過程中的地位、與吾國各省市實行土地登記的概況等等，應先加以研討說明。爰根據法規，及各方面的著作、記載、報告書、表冊等，將上列各點，分別述之于次：

I、土地登記

一、土地登記的意義——簡而言之，所謂土地登記，就是「土地及其定着物之登記」（土地法第三十二條）。又根據民法第六十六條的規定：「稱不動產者，謂土地及其定着物」。第六十七條規定：「稱動產者，為前條所稱不動產以外之物」。所以土地登記也可以說是不動產的登記。

其次我們應該說明的就是什麼叫做「土地」？什麼叫做「定着物」？

（甲）土地：經濟學上所謂土地有廣狹二義。廣義的解釋，舉凡地球上無論水



陸，均包括在內。以狹義解釋之，則僅指地球表面上的陸地而言。根據土地法第一條的規定：「所稱土地，謂水、陸及天然富源」。與經濟學上廣義的解釋相符合。

至於土地的種類，在土地法上未為詳細的列舉。誠以區別土地的種類，對於各地方各種土地的地質，習慣上使用的經驗，以及自然環境等等，非先有一個嚴正的調查不可。以吾國幅員之廣大，欲完成是項調查，的確不是一件容易的工作。

(乙)定着物：所謂定着物，係指非毀損變更其實質形體不能動其所在者而言。具體地說，定着物並非土地的一部份，而是固着於土地的建築物與農作物。建築物與農作物以外之物，就使固着於土地，亦非土地法上所稱的定着物。例如橋梁，及埋沒在地中的鐵管，都不是土地的定着物。

然而土地登記，不僅是土地及其定着物的數量底登記。由實質上觀察，土地登記是以明示土地及其定着物權利之所歸屬，而公告於第三人的方法；由形式上觀察，土地登記可以說是一種國權的作用，因登記機關而將應行登記的事項登記於登記簿。換句話說，土地登記是土地權利關係，依登記機關而為之公告的方法。

二、土地登記的範圍——根據土地法第三十三條，不論公有土地或私有土地，其所有權、地上權、永佃權、地役權、典權、抵押權之取得、設定、移轉、變更或消滅，均應行登記。茲分別略為說明之於次：

(甲)應行登記的權利：

(1)所有權——除法律所限制外，所有權人可以從其意之所欲，以種種的目的，處置其權利之目的物者，叫做「所有權」。換句話說，所有權是總括的支配其物的權利，在法令限制範圍以內，得自由使用、收益、處分其所有物，並排除他人的干涉。

(2)地上權——在他人的土地，以建築物或其他的工作物，或竹木之所有為目的，而有使用土地的權利者，叫做地上權（民法第八三二條）。地租的支付，非設定地上權的必要條件，但以專供建築物或其他工作物，或竹木的使用者為限。

(3)永佃權——支付佃租，以永久耕作或牧畜為目的，而使用他人土地的權利者，叫做永佃權（民法第八四二條）。關於使用他人土地一點，永佃權與

地上權同；但永佃權以耕作牧畜為目的，以支付佃租為成立的要件。這兩點與地上權不同。

(4) 地役權——為自己土地的便宜而使用他人土地之權利，謂之地役權（民法第八五一條）。例如因自己土地無路可通，於鄰地取得通行權是。

(5) 典權——典權人支付典價，占有他人提出的不動產，並可就其不動產而為使用及收益者，叫做典權（民法第九一一條）。「典」與「質」根本不同。典的標的為不動產，質的標的為動產。再者，承典人享受占有、使用、收益三種權利，除占有典產供自己的使用外，在典權存續期中，又得將典產轉典或出租於他人（民法第九一五條）。

(6) 抵押權——對於債務人或第三人不移轉占有而供担保的不動產，得就其賣得價金受清償之權者，叫做抵押權（民法第八六〇條）。換句話說，抵押權為担保債權而設的物權，抵押權人對於抵押的不動產，既不占有，也不使用，但就其賣得價金受優先的清償罷了。

(乙) 應行登記的事項：

(1) 取得——土地所有權的取得可以分為兩種：一為原始取得，一為繼承取得。繼承取得又可分為一般承繼與特定承繼兩種，後者如買賣、互易、贈與等是。

(2) 設定——所謂土地權利的設定，如設定地上權，永佃權等是。

(3) 移轉——如甲以所有權移轉於乙，丙以地上權移轉於丁之類是。

(4) 變更——如地役權的方法變動，抵押的債權額數增減之類是。

(5) 消滅——如權利人拋棄其權利是。

三、土地登記制度——土地登記制度各國不同，大別之可分為三種：

(甲) 德國制：以登記為土地權利變動發生效力的要件，即土地權利的得喪變更，非經登記，當事人雖訂有契約，仍不生效力。所以該制度又稱為「權利登記」制，其特點凡三：

(1) 登記官對於登記的聲請，採實質審查主義，即不僅審查聲請所必具的形式要件，且於發生土地權利變動的原因是否有效成立，亦須詳加審核。

(2) 登記有公信力。登記簿所載的事項對於善意的第三人，在法律上有絕對的效力。

(3) 登記簿的編製，採物的編成主義，即依不動產登記的次序編成之。

(乙) 法國制：以土地權利變更的登記為對抗第三者的要件，即土地權利的變動，如經當事人的同意而訂立契約，已可發生效力；但其契約非經登記，則不能對抗第三者。所以這個制度又稱為「契據登記」制度，其特點凡三：

(1) 登記官員對於登記的聲請，採形式審查主義。

(2) 登記無公信力，登記的事項，如實體法上認為不成立而無效，則不能用以對抗善意的第三人。

(3) 登記簿的編製採人的編成主義，即依土地權利人登記的次序編成之。

(丙) 托崙斯制：凡土地權利的得喪變更，非經登記不生效力。登記的聲請，須經驗契專員為實質的審查。已登記的權利有公信力。登記簿的編製，採物的編成主義。這四點與德制相同，但尚有其他的特點如下：

(1) 土地為第一次的所有權登記時，登記局依一定的調查手續，確定土地的所有權而為登記後，另給所有權人以土地證狀一通，其內容所載與登記簿相同，此項土地證狀，有代替當事人所訂契約的效力。

(2) 已登記的土地權利如有移轉時，須用一定的官製用紙，作成讓與證書，連同土地證狀，呈交登記局，經審查後，將權利的移轉登入登記簿，讓與書留存於登記局，對於受讓人則另換給新土地證狀，或於舊土地證狀附加背書而給予之。

(3) 就土地設定抵押時，應依一定的方式，作成抵押證書二通，連同土地證狀呈交登記局，經審查後，於登記簿及土地證狀上，分別為抵押權的記載，而將土地證狀發還債務人，以抵押證書的一通交給債權人，一通留登記局。

(4) 已登記的權利既不能推翻，登記如有錯誤，致真實的權利人受損害時，登記局須負賠償的責任。登記局為準備賠償起見，於登記費收入項下，預為扣存若干，作為登記儲金，專供賠償之用。

吾國向來可以說沒有良善的土地登記制度。民國十一年五月，北京司法部頒布不動產登記條例，計分爲總綱、登記簿冊、登記程序、登記費、附則，凡一百五十二條，實爲吾國土地登記法律的嚆矢。同年八月，司法部通令該條例分做三期施行，並頒佈不動產登記條例施行細則七十三條。可是各省遵令施行的爲數寥寥，殊鮮成效。

民國十九年六月二十三日，國民政府公布土地法，於土地登記一項特立第二編，詳加規定。除關於登記的手續有仍照不動產登記條例者外，餘皆採托崙斯制的精神而爲規定。例如土地權利的得喪變更，必須依法登記。登記有絕對的效力。如因登記錯誤，遺漏或虛僞致生損害者，主管登記的地政機關應負損害賠償的責任。聲請爲第一次所有權登記時，應由契據專員實地調查，並須經公告手續無異議後，方可登記。登記完畢時，對於土地權利人應發給土地權利書狀，以證明其權利。凡此諸端，都與托崙斯制相照合。

民國二十四年四月五日，土地法施行法公布，二十五年三月一日施行。其第二編「土地登記」凡十七條。二十五年二月二十二日公布各省市地政施行政程序大綱，其第四章「土地登記施行政程序」凡八條。內中重要的各種規定，當於分別討論時加以引用，茲不贅述。

四、土地登記在土地整理過程中的地位——根據土地法第二十四條的規定：「未經依法爲地籍測量之土地，不得爲所有權之登記」。又土地法第一〇三條第二項載云：「前項登記之土地面積，應按照實際測量所得之面積登記之」。至於第一次之土地登記所提出的聲請書、土地其他權利清摺、契據、及其他有關文件等，根據土地法的規定，須統由契據專員爲嚴密的審查，擬具詳確的報告書，並簽名蓋章，以昭慎重（土地法第九十六條）。地政機關於接受契據專員的審查報告書後，應於三日內公告之，並同時以書面通知權利關係人（土地法第九十九條）。公告應登報及揭示六個月（土地法第一百條）。公告期滿後，無異議之土地，地政機關應卽爲所有權之登記，並依次爲所有權以外權利之登記（土地法第一〇三條）。土地所有權登記完畢時，應給聲請人以土地所有權狀。

可見在土地整理的過程中，測量爲第一步的工作，登記爲第二步的工作。土地測量只能知道土地的量，至於土地權利的歸屬、使用狀況、地價……等要項，須待登記

以後才能具體決定，土地登記的重要不言可喻。再就登記本身而言，應行登記的事項，或根據測量的結果，或須經過嚴密的審查與公告，其為難能可貴的材料，更不待言。

II、吾國實行土地登記概述

土地測量與土地登記同為土地整理的兩大柱石，已如上述。現在我們可以再進而將吾國目下實行土地登記的情形及主管地政機關的組織大略說明之如下：

中央方面，截至現在尚無地政專管機關的組織，自國民政府奠都南京以後，所有全國的土地行政事宜，歸內政部設司主管。二十年一月，明令設立中央地政機關籌備處，以吳尚鷹為主任，同年四月，修正內政部組織法，關於土地法所規定各項土地行政，不屬內政部主管範圍。六月該主任因病劇呈請辭職，經提出行政院第二十七次國務會議決議照准，暫交內政部接管。內政部以該項要政未便久延，即於二十一年四月呈准，凡中央地政機關籌備處一應職掌，仍歸內政部辦理，並於同年八月特奉國府指令，中央地政機關籌備處組織規程，着即廢止，十月，國民政府修正內政部組織法第十條條文，在中央地政機關未成立前，關於土地行政及土地調查測量登記估價之籌備事項，暫由土地司掌理之。該部當於十一月修正內政部各司分科規則第五條條文，制定土地司第一二兩科暫行兼理事務，以部令公布之。

至於各省市地政機關的組織及其業務的進行，材料很多，為節省篇幅起見，不為詳細的敘述，茲但根據最近二十五年十月內政部地政司編製的各省市土地行政業務一覽表，並參照其他報告，扼要敘述之于次：

一、江蘇省——民國十七年春，創立土地整理籌備處，旋復擴大為土地整理委員會；十九年五月 依照省政府組織，改為江蘇省土地局，二十五年二月後，依各省市地政施行政程序大綱第二條但書的規定改稱江蘇省地政局。

截至二十五年六月止，清丈完竣的計有鎮江、武進、吳縣、無錫、嘉定、青浦、松江、上海、奉賢、常熟、南匯、金山、川沙、吳江、崇明、啓東等十六縣。其餘丹陽、太倉、高淳、海門、崑山、南通、溧水、如皋、揚中、宜興等十縣，在趕辦清丈中。起初從大三角測量着手辦理後，改由小三角辦理，無錫縣清丈業務，係採用航空

測量辦法，已告完竣。

土地登記方面，上海、奉賢、嘉定、南匯、青浦五縣已經登記完成。其餘丹陽、吳縣、武進、松江、無錫、常熟、吳江、南通、金山、川沙、如皋等縣，正在積極推進中。並已擬具江蘇省地價稅暫行章程，擇定上海、南匯兩縣先行舉辦。

二、浙江省——民國十六年設土地廳，旋即裁撤，劃歸民政廳設科辦理，十八年為辦理清丈成立省土地局，二十二年二月一日，改組為民政廳測丈隊，關於土地行政事務，統由民政廳第四科辦理。

截至二十四年十二月底止，清丈完竣的計有杭州市、杭縣、蕭山、桐鄉、黃巖等縣市。其餘海甯、嘉興、平湖、海鹽、吳興、長興、餘姚、嘉善、崇德、德清、鄞縣、鎮海、紹興、上虞等十四縣，在實施清丈中。又民國十八年間，全省各縣市一律舉辦土地陳報，除杭州市、杭縣及鄞縣舊甯波市區，經已註冊發照外，土地登記截至二十四年止尚未施行，但已擬具浙江省土地登記施行細則於二十五年九月依法備案。杭州市更於清丈後改辦地價稅。

還有一件事可以附帶的說明，就是平湖縣曾由地政學院商請浙江省政府劃定為地政實驗區域，二十四年二月二十八日土地登記處成立，三月十六日開始城區登記，十二月底全縣登記完成。

三、安徽省——民國十六年設有土地局，十七年改設全省土地管理局，十八年七月改為土地整理委員會，十九年四月裁併於民、建兩廳，八月恢復土地整理委員會，十月復裁歸民政廳辦理，二十一年九月成立土地整理籌備處，嗣改為土地整理處，現改為地政局。

截至二十四年底止，八都湖試辦區懷甯縣屬部分，業已登記完竣，東流縣屬部分，正在辦理中。

四、江西省——民國十七年三月省土地局成立，十九年十月裁撤，二十二年八月復設江西省土地整理處，二十三年六月改為江西省土地局，現改稱地政局。

截至二十四年底止，南昌市已經登記完竣者，共記八區七十段，二十五年一月繼續辦理，六月完竣。新建縣自二十五年一月起至十二月底止，聲請登記之土地已達一百零七萬三千零八十四畝。安義縣於二十五年三月設立土地登記處，至十二月底，一

、二、三、四等區登記完竣。

五、河南省——該省土地行政事宜，前係民政廳第二科自治股辦理，二十一年六月，於民政廳第五科增設第三股負責辦理。二十二年三月，另設省試辦土地清丈辦事處，二十三年一月，呈准改試辦土地清丈辦事處為河南省地政籌備處，現改設地政局。

截至二十五年六月底為止，開封城關區已登記完竣，鄭州市及汜水縣均在辦理中，開封、鄭縣四鄉，亦規定七月一日開始登記。

其他各省市的主管地政機關，計湖北省為民政廳土地科，湖南為民政廳第四科，四川為地政籌備處，河北為民政廳第二科第二股，山東為民政廳土地科，陝西為民政廳第五科，甘肅為民政廳土地股，青海、福建、廣東、南京市等為地政局，廣西為民政廳地政科，雲南為財政廳清丈處，甯夏為墾殖總局，上海市為土地局，北平、天津、青島，為財政局第三科。

至於辦理土地登記的情形，計漢口全市八區，除日租界及三特別區其分六圖不計外，其餘一百一十一圖土地登記，已大部分辦理完竣。武昌、漢陽等市鎮區，亦於二十五年內開始舉辦。南京市第一區至第八區登記地段，除因糾紛爭執及其他特種情形遷延未能進行者外，餘已大部分審查確定，漸次公告期滿，發領圖狀。上海市已發土地執業證共十三萬五千三百五十七號。北平市於二十五年七月一日開始舉辦土地登記，青島市已擬具土地登記施行細則，咨准內政部核定施行，現正分區依次辦理土地登記，換給土地權利書狀。

吾國地政機關的組織及舉辦土地登記的概況已為上述。其中完成土地登記最多的省份，當推江蘇省為第一，這次整理各項土地統計資料的嘗試，亦將自江蘇省開始。

整 理 方 法

I、材料來源

一般地講，舉凡施行土地登記的各種文件表冊，都可以做整理土地統計的材料。祇因各縣在繼續辦理土地行政的時候，其文件表冊，業務上還在應用，不能夠長期會

合於一個地方爲集中的整理。所以這次的整理資料，將以土地登記聲請書爲根據。如發現聲請書上的記載不明，可隨時分別調卷，或用公事詢問，以免妨礙土地行政的進行。好在這次的整理工作，係實行於審查、登記、公告之後，原聲請書上所載各項當爲可靠。

土地登記聲請書的格式，各地前後不大相同，茲將鎮江縣地政局最近的聲請書樣式，及土地所有權登記聲請書填寫時注意事項附載於次，藉以明瞭土地登記的施行實況：

一、聲請書格式：(見第十頁)

二、土地所有權登記聲請書填寫時應注意的事項：

(一) 業主填寫或縣土地局代書，時須用毛筆或鋼筆楷書。

(二) 業主應將其所有田地分起填載，每起一行，每戶一張，一張不敷時得請領數張。

(三) 「業主姓名」 填寫業主本人之真實姓名。

(四) 「籍貫」 依業主之籍貫填寫。

(五) 「住址」 應按表列各項詳細填具。

(六) 「地號」 指編定地號而言。

(七) 「坐落土名」 應填土地坐落之鄉鎮、村莊、街巷之小土名。

(八) 「四至」 除填東南西北各至某姓或填至河路街巷等外，並應將各至某某編定地鄉填寫。

(九) 「地目」 應填寫：

(1) 位置地目 住屋、工廠、祠廟、黨部、官署、學校、會所、善堂、教堂、郵局、醫院、墳墓、晒場、船塢等屬之。

(2) 種植地目 水田、旱田、園林、苗圃、藥材地、草蕩、柴山等屬之。

(3) 林地目 森林地等屬之。

(4) 畜牧地目 牧場、蚶田、及其他供畜牧之地等屬之。

(5) 池沼地目 魚塘、菱塘、蓮塘、水塘、及其他池塘等屬之。

(6) 礦地目 礦山、礦田、及其他礦產等屬之。

- (7)鹽地目 鹽田、灶地等屬之。
- (8)荒地目 荒山、荒灘、水沙、以及市街中之未利用空地、與其他無收益地等屬之。
- (9)軍用地目 軍營、砲壘、教場、飛機場、及其他軍用地等屬之。
- (10)公用地目 道路、溝渠、江河、湖泊、港灣、堤堰、海塘、城堞、鐵道線地及其附屬地、公園、體育場、碼頭、燈塔、游泳池、及其他公用地等屬之。
- (11)雜地目 其他不屬於前列各類屬之。
- (十)「地價」 應註明每畝現時申報及估定價值。
- (十一)「科則」 應註明原屬何等科則。
- (十二)「原串號碼」 填寫糧串號碼，如某字幾號。
- (十三)「承糧戶名」 依糧串之戶名填寫。
- (十四)「證明文件種類及件數(或保證書號數)」 應填業戶呈驗之契據及印單部照糧串等件保證書號數應由登記處編定。
- (十五)「使用狀況及每年收益」 應填土地使用情形，如自種或租種之類，每年收益應填每畝土地每年總收益，以銀元為計算單位。
- (十六)「使用人姓名」 應填現在使用土地者姓名。
- (十七)「定着物及其現值」 係指地面上房屋及其他建築物或種植物等，並將其現在價值填註。
- (十八)「所有權來源及其原價」 指取得土地或其定着物所有權之來源如祖遺、贈與、買賣之類。原價指訂立契據時之價格而言。
- (十九)「共有權關係及共有權人之姓名」 應填寫每起土地共有情形及現時共有權人真實姓名住址。
- (二十)「他項權利關係及他項權利人姓名」 指每起土地設定之永佃權，抵押權，典權，地上權，及地役權而言，並應載明他項權利人之真實姓名。
- (廿一)「登記費」 應按照江蘇省土地登記暫行規則第二十四條規定徵收。
- (廿二)「審查結果」 應由審查員填寫如「應予公告」或「補繳證件」之類。

- (廿三)「地積總計」 應將業主在同一鄉鎮以內之土地數額，以清丈畝分爲主，按照地目之規定，分別總計填入。
- (廿四)「地價總計」 應將業主在同一鄉鎮以內地價之總額分別估定申報填入。
- (廿五)業主如因事故不能聲請登記時，應委託代理人爲之，並應將代理人姓名住址與業主之關係及代理之原因逐項填註。
- (廿六)凡延不履行登記手續之土地，如有他項權利關係者，准由他項權利人代爲聲請登記；但須取得業主之授權書。如業主及其家屬均行踪不明，應由他項權利人取具土地所在地鄉鎮長或四鄰或店鋪之保證書。
- (廿七)凡一鄉鎮登記辦竣後，縣土地局卽以該鄉鎮內所有聲請書，依照業主姓名筆劃多少，挨次裝訂成冊，作爲戶名索引簿。

II、整理原則

一、土地所有權的歸戶問題——查一村中各戶所有的土地，不必都是在該村的範圍以內，而該村區域範圍以內的土地，不必儘爲該村各戶所有。前者爲土地所有權的分配問題，後者爲土地的地理上底分佈。一爲屬人，一爲屬地，其區別甚爲明顯，應該分開整理，不能混爲一談。可是在聲請書上，假如業主的「住址」與土地的「坐落土名」同在一鄉，整理的手續比較簡單。萬一有所差別，則整理的困難立至，業主的住址不明的時候，土地的所有權簡直就沒有法子歸戶。況且整理的地域單位越小，則此項的差異越有可能，越靠近城市則差異越多。然而假定某一鄉的地權不外溢，在該鄉區域範圍以內的土地面積底「總計」，事實上應等於該鄉各戶所有的地積底「總計」，他們在外鄉的土地除外。所以在整理之前應該有嚴密的設計，整理員對於這一點要認識得很清楚，整理的時候要非常地冷靜審慎，否則必至於發生許多的錯誤。

查土地法第四十五條有下列的規定：

「地政機關成立一定期限內、其管轄區域內之土地應聲請爲所有權之登記」。

又根據江蘇省各縣辦理土地登記實施程序第二條的規定：

「每縣於每一區段（鄉鎮或都圖保圩等）繪製原圖、贖寫圖、及求積完竣後，

應即以該區段為單位，開始土地登記，並設登記分處於該區段之適當場所」。

又該實施程序第八條第二款載云：

「如業主住處離該區過遠時，得由登記分處呈報縣土地局另行催告。」

再根據土地所有權登記聲請書填寫時應注意事項第二十三條載云：

「地積總計應將業主同在一鄉鎮以內之土地數額，以清丈畝分為主，按照地目之規定，分別總計填入。」

根據上列的各種規定，得知就土地登記本身而言，係以地域為根據，即土地在那一區段，該土地的權利人、義務人或代理人應到該區段聲請登記，而聲請書上所載，亦即為該權利人在該區段範圍以內的土地數額，而不是該人所有土地整個的數額。所以根據原聲請書內所載各地號的地積，以整理計算某區段內所屬各村的土地面積則可，欲據以整理計算每戶土地所有權的分配，則須另費手續；因為聲請書上並未明白規定該業主應同時呈報在其他區段，甚至於他縣他省的土地面積，以致各戶所有土地的總額沒有辦法在該戶所在地的聲請書上計算。假如該戶在他所在地的區段內沒有土地，而在別的區段或別縣別省有土地，歸戶的問題將更難於解決。一區段的歸戶比較容易，縣的歸戶便比較複雜，省的歸戶更為困難。我們所以要集中整理的第一個理由在這個地方，而我們最困難解決的問題也在這個地方。

根據土地法第四十八條第二項的規定：

「同一地政機關內管轄之土地跨連數區時，得在一區之登記簿登記之；但應將跨連情形，於各關係之區登記簿分別標明之。」

地政月刊第四卷第十一期載有一篇「平湖縣之土地登記」，其（五）困難問題及解決辦法第七載云：

「業主土地連跨二保以上登記——平湖土地登記，係按保辦理，往往業戶所有田地不僅在一保以內，同時連跨數保以上者，如業主於聲請第一保內之土地登記時，同時聲請跨入他保內之土地登記，並不加以限制。」

可見在立法的時候，當局已經見到跨連數區的地權登記發生問題，而平湖縣在實施土地登記的經驗中，也發生了同樣的困難。我們現在要根據土地登記聲請書整理各項的土地統計資料，所遇見的第一個問題也就是在本省經已登記完畢的各縣，凡遇業

主的土地跨連數區或數縣時，有沒有辦法根據聲請或其他的文件，將其所有土地的面積……等項歸戶合併加總？果無辦法，則於整理土地所有權的分配時，恐怕不能有正確的結果。

二、地目的分類問題——土地分類的困難在篇首曾略為提及。茲查各省對於地目的分類名稱與排列的次序，並無一致的標準。舉幾個例子來說：

(甲)江西省：根據江西省各縣土地登記暫行章程第二條的規定，所謂土地，分為左列三類：

- (1)農地：水田、旱田、園圃、荒地、池塘五種土地均屬之。
- (2)宅地：已建築及未建築之基地均屬之。
- (3)曠地：除農地宅地外之土地均屬之。

(乙)河南省：該省分土地為六類（根據河南地政籌備處測量隊實施規則第二十節第三百三十六條）：

- (1)宅地：住屋地、祠廟地、官署地、學校地、會所地、善堂地、教堂地、公園地、操場地、軍營地、砲台地、燈塔地、船塢地、碼頭地、其他建築及無建築宅地。
- (2)農地：旱田、水田、池塘、森林地、場地、圃地、園林地（附屬於房屋之園林地除外）、柴山、草山、其他種植地。
- (3)牧畜地：牧場地、魚蕩、其他供畜牧之地。
- (4)礦地：礦山、鹽田、其他礦產地。
- (5)荒地：荒山、水沙、水蕩、其他無收益地。
- (6)其他：道路、溝渠、江河、湖沼、隄堰、城堞、鐵道綫地、坟墓及其附屬地，其他公共使用地，如道路即註道路，河流即註河流，餘類推。

(丙)浙江省：浙江省杭縣分地目為宅地、田、農地、林地、池塘、雜地、道路、堤堰、城堞、鐵路、溝渠、沙灘……等類；更按其使用狀況，別為下列各項，在某區內無此項地目者從略（根據浙江省民政廳，測丈隊二十三年四月編印的「浙江省杭縣土地統計」）：

- (1)宅地：房屋、工廠、學校、公署、軍營、善堂、祠廟、寺觀、教堂、會

館、堆置場、鐵路用地、汽車路用地、未建築地、其他。

(2)田： 稻田：

(3)農地： 果物地、菜地、桑地、茶地、棉地、藥材地、麥地、麻地、雜糧地、竹地、農場、苗圃、荒地、其他。

(4)林地： 竹林地、森林地。

(5)池塘： 魚蕩、菱蕩、蓮蕩、水蕩。

(6)雜地： 柴山、草山、石山、荒山、荒草地、水沙、鹽地、公園、坟墓、操場、私堤、私溝、其他。

(7)道路。 (8)河川。 (9)堤堰。 (10)城堞。 (11)鐵路。 (12)溝渠。
。 (13)西湖。 (14)沙灘。

(丁)江蘇省：江蘇省地目分類詳前「土地所有權登記聲請書填寫時注意事項」第九條，茲不重述。

總而言之，僅就上列四省而言，關於地目的分類已覺繁複錯雜，難加歸納。江西省之所謂「農地」非河南省的「農地」，更不是浙江省、江蘇省之所謂「農地」。同為「池塘」，在江西省、河南省列為農地的一種，在浙江省則另立為一類而包括魚蕩、菱蕩、蓮蕩、水塘、在江蘇省則別為「池沼地目」，其內容與浙江省相彷彿。又如柴山，在江西省沒有這麼一類，在河南省為農地，在浙江省為雜地，在江蘇省為種植地目。如此之例，不勝枚舉。再就江蘇一省而言，各縣的分類，似未依照聲請書上所載各種地目整理。因材料不齊，各縣的情形不得而知。隨便舉個例子來說：根據二十五年四月出版的江蘇省土地行政報告所載，在南匯縣的土地統計報告表中，分地目為位置地類，種植地類、雜地、公有地——道路、河流、其他。上海縣分地目為旱田、水田、宅地、園圃、場地、墳地、雜地、池河、荒地、公地等（根據上海縣各區鄉鎮登記土地分類面積統計表所載項目）。

由上述各節可見土地的分類，省與省異，就江蘇言各縣亦稍有不同。竊以為土地的種類各地可以不同，只須在編製報告表的時候，不為概括的統計，而乾乾脆脆把地目各按其名稱列舉出來，其排列的次序更須由最高級的地政主管機關規定一致的標準。否則省地政局於接到各縣的土地統計報告表時，或則無法加總，或則須費浩大的時

間，重新整理，甚至於沒有法子整理。結果各縣爲整理土地統計所費的時間、人力、財力等於虛耗；而全省的各種土地仍無法分別統計。我們所以需要集中整理的第二個理由在這一點，而我們應該想辦法解決的問題也在這一點。在整理的時候，我們擬依照原聲請書上「地目」欄內的實在名稱爲標準，按地域分別彙集整理，而不爲概括的統計。

三、其他權利——土地及其定着物的權利，除所有權外，尙有地上權、永佃權、地役權、抵押權、典權等五種，其意義如何，在篇首已略加敘述。假如「歸戶」得法，所有權的整理還比較簡單。至於「其他權利」可謂至爲繁雜錯綜，且不能與「所有權」合併計算。所以關於「權利」部分，擬以整理「所有權」爲原則。例如某甲自有田地五畝，另典來田地十畝，有永佃權的田地二畝，另與某乙共有的田地四畝（每人一半），於統計土地所有權分配的狀況時，只能以其所有的田地——七畝——爲代表，其他權利擬另作統計表爲補充的說明。如某鄉鎮設有永佃權的田地共計多少畝？有永佃權的農戶若干？其比例如何？等是。

III、整理項目與整理表式

查聲請書上所載的項目很多，欲一一加以整理，工作似覺過於繁重。例如「契載畝分」與「串載畝分」二項，把牠們整理起來而與「清丈畝分」比較，的確是很有趣味的一件事，且於估計未經清丈的各地方底土地面積，不無相當的實用，惟以契載或串載的畝分，於清丈過後已失其法律上的意義，且同在一張整理表上關於地積有三種不同的單位，誠恐計算或轉錄時易生錯誤，以致弄巧反拙，所以不如放棄。又像「使用狀況及每年收益」一項，原來極爲重要。因爲土地的資本價值，係以土地收益爲根據，以土地收益爲基礎而決定。知道土地收益的價值與爲使一般資本還元的利率，我們便可以推算土地的價值。然而實際上在填寫聲請書的時候，但只填寫「稻幾担」、「麥幾斗」……等字樣，並未曾以「銀元爲計算單位，將每畝土地每年總收益」填入。因此在計算上遂發生下列的困難：

- 一、所謂「總收益」當不僅指正產而言，副產也應該包括在內。茲但填寫「稻幾担」、「麥幾斗」，是否能夠代表該土地每年的「總收益」，的確發生問

題。

二、就使能夠代表該土地每年的「總收益」，我們還要再問，所填寫的收穫量是單指施行土地登記那一年的情形而言，抑係通常一般的正常收穫量？再者，各種農作物的農場價格如何？在這兩個問題未解決之前，我們實難計算每畝土地每年總收益的價值。「使用狀況及每年收益」一欄，只有割愛不加整理。

茲將擬行整理的項目及整理表的表式列下，至於能統計到什麼地步，還要看填寫的材料是否充實為斷，此時不敢預測：

一、整理項目：

- (甲) 縣、區、鄉鎮村、保、甲、戶、地號。
- (乙) 所有權別——私有(包括普通戶與公共處所)、公有。
- (丙) 地目及定着物。
- (丁) 清丈地積。
- (戊) 申報每畝地價。
- (己) 申報「合計」地價與定着物現值。
- (庚) 租佃關係。
- (辛) 糧額與定着物稅額。
- (壬) 共有權人數。
- (癸) 其他權利。
- (子) 所有權來歷。
- (丑) 所有權人職業。

二、整理表式：

江蘇省土地登記整理表(一) 第 頁

縣第 區 鄉鎮 抄錄人 (簽名) 校對人 (簽名)
 所有權別 () 地定 着物 種類 () 年 月 日

號數	地號	清丈地積	地 價				糧 額 (總額)	定着物		所有權 之由來	共有權 人數	其他 權利	備 註
			申 報		估 價			現值	稅額				
			每畝	合計	每畝	合計							
總計													
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
小計													

1—1—5, 1937

江蘇省土地登記整理表(二) 第 頁

縣第 區 鄉鎮 抄錄人 (簽名) 校對人 (簽名)
 所有權別 () 地着定物 種類 () 年 月 日

號數	所有權人		所有權人住址				租佃關係	所 有 地 數 額												
	姓名	業別	村	保	甲	戶		合 計		本聲請書部份		他 處 部 份								
								地積	價值	地積	價值	地積	價值	地積	價值	地積	價值			
總計																				
1																				
2																				
3																				
4																				
5																				
6																				
7																				
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19																				
20																				
21																				
22																				
23																				
24																				
25																				
26																				
27																				
28																				
29																				
30																				
小計																				

江蘇省土地登記整理表(三) 第 頁

縣第 區 鄉鎮 抄錄人 (簽名) 校對人 (簽名)

所有權別() 地定着物種類() 年 月 日

號數	所有權人		所有權人住址						所有地數額		已否歸戶	備註
	姓名	業別	縣	區	鄉鎮	村	保	甲	戶	地積		
總計												
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
小計												

1—3—5, 1937

江蘇省土地登記整理表(四) 第 頁

縣第 區 鄉鎮 村抄錄人 (簽名) 校對人 (簽名)
 使用人姓名 () 租佃關係 () 年 月 日

號數	租佃號地	租佃地積	自有地積	備註
總計				

1—4—5, 1937

IV、整理須知

我們從整理以前對於土地登記應有的認識一直談到整理的原則、材料的來源、整理表的樣式等等，現在已到了最重要的階段，就是應如何實施整理的工作。假定材料齊全，那麼這次整理的成功、失敗，全看下述的辦法是否適當，及整理員的技術是否優良為斷。爰以最審慎的態度將整理時應注意各點，依次敘述之于次：

一、核算——在未轉錄之前，須先將聲請書上擬予整理各項，慎重加以審核折算。計開：

(甲) 業主任址：業主的住址不明，則「歸戶」時，將發生重大的困難。所以

凡遇聲請書上業主的住址（共有權人在內）空白未填者，須用另表抄下，以便彙送原縣查明具報。

（乙）地號：每戶所有土地的起數，爲此次整理統計及計算工作效率的單位。担任核算的工作人員須將各戶所有土地的起數，於加總後，用阿拉伯字填寫在「編定地號」欄下的「附註」欄內。一戶的聲請書超過一張時，僅須將該戶地號的總起數填寫在最後的一張，不必逐張填寫。

（丙）地積：這次整理地積，係指「清丈畝分」而言，加總的辦法可分爲兩種：

（1）以「地號」爲根據，將每戶所有各地號的地積用算盤加總，並將其總數用阿拉伯字填寫在該戶最後一張聲請書上「清丈畝分」的「附註」欄內。並標明「總數A」，以免紛亂。

（2）以「所有權」爲根據，按各「地號」分別參看「共有權」項下有無「共有權人」，有「共有權人」時，則須將各該地號的他人所有部分剔除，如係「族有」，則全部不得加入計算，但將該戶所有部分加總，仍將其總數用阿拉伯字填寫在該戶最後一張聲請書上「清丈畝分」項下的「附註」欄內，標明「總數B」。至於共有權人所有的部分，須分別折合計算，填寫在「共有權」項下各該地號欄內。假如共有人太多，不夠填寫時，可在空白的地方填寫，但須分別註明，以免轉錄時發生錯誤。

茲略將分別加總的意義申述於次：「總數A」既係以「地號」爲根據，加總的結果，可以知道某村、某鄉鎮、某區、某縣的各種土地，共有多少，於轉錄整理表（一）時用之。「總數B」即每戶所有各種土地的總計——他處地權除外，於轉錄整理表（二）時用之。至屬於其他共有權人部分的土地，於轉錄整理表（三）時用之，以爲分別歸戶的根據。

爲節省時間起見，於計算時，可以參考附表（一）「共有權人部分地積折合表」的數字分別折合計算之。例如某地號的地積爲五·三四畝，爲三人所共有，查該附表就可以知道每人所有的部分爲一·六六六（五畝給三個人分），加〇·一〇〇（三分給三個人分），加〇·〇一三三（四厘給三個人分），共爲一·七七九三畝。有這麼一個折合表，比較繁雜的算盤除法可以不用，但用加法就行。其他依此類推。

(丁)地價：此次整理地價，係指申報「合計」地價而言。假如「合計」欄內仍留空白，須根據「每畝」申報地價折合計算之。至於加總的辦法，與(丙)地積的加總辦法相同；一為各地號的地值底總數，二為每戶所有部份的地值底總數；仍標明「總數A」、「總數B」，分別用阿拉伯字填寫在「地價」項下的「附註」欄內。共有權人所有部分的土地底的地值，仍須一一折算，分別填寫在「共有權」項下各該地號欄內，以便轉錄歸戶。寫明族有的土地底地值仍須剔去，不得加入每戶所有部分的地值一併加總。

為節省時間起見，在計算的時候，可以參考附表(二)地積地價折合表內的數字，分別折合計算之。例如地積為五·三四畝，每畝的地價為四十元，一查該表就可知道其合計地值為二〇〇·〇〇，加一二·〇〇，加一·六〇，共為二一三·六〇元。依此類推，比較繁雜的乘法可以不用，只須知道每畝的申報地價就可以算得出來。

關於申報地價一項，應該在此地略為補充的說明。建國大綱第十條載云：

「每縣開創自治之時，必須先規定全縣私有土地之價。其法由地主自報之，地方政府則照價徵稅，並可隨時照價收買。自此次報價之後，若土地因政治之改良，社會之進步而增價者，則其利益當為全縣人民所共享，而原主不得而私之。」

又根據中央政治會議第一百七十一次通過的「土地法原則」第一節載云：

「總理主張由人民（即土地所有權者）自由申報地價，以所申報之數額為徵稅標準，但政府得按照申報之價收買之，其目的在使人民不敢因圖避免少數地稅致將地價短報，用意至善。查政府於此種情形中收買人民土地普通辦法，係將其土地拍賣所得之賣價，先照原地主申報之價償還，餘歸政府所有。但此種辦法在實施時，每為社會上及經濟上一時的情形所迫，致生窒礙。（例如加拿大之雲哥華市，於歐戰後之數年間將欠繳地稅之土地每次拍賣，少有應之者。又青島在德人管理時，關於此點，感受同樣困難）。茲擬於此辦法略加以補充，關於都市之土地，在人民申報地價後，政府再加以估定。每年征收地稅，以政府估定地值為標準。至征收土地增益稅則以申報地價為標準，但政府仍保留其按照申報地價收買之權。似此於實行上較為便利也。」

申報地價的意義，從上列二節可略知其梗概。事關土地稅的征收問題，不在本文

討論的範圍以內，茲不敘述。

(戊)定着物種類及現值：關於這一項，仍可就各地號及各戶所有部分，建築物與農作物分開，將數量及現值分別加總為上述的「總數A」與「總數B」，用阿拉伯字填寫於各該戶最後一張聲請書上「定着物種類及現值」項下的「附註」欄內。共有權人所有部分及寫明「族有」者，仍不得加入「總數B」計算，須分別折合，填寫在「共有權」項下各該地號欄內，以便轉錄。

(己)糧額或定着物稅額：查聲請書上，似無定着物稅額的記載。關於糧額的登記，聲請書上有兩種不同的格式：(1)但填載各該戶所繳錢糧的總額數，不按照地號分別填明。(2)分別載明各地號所納的糧額，而各該戶的總數，付之闕如。用第一種格式或用第二種格式填寫的糧額，都可以在整理表(一)上分別轉錄。

(庚)租佃關係：租佃關係一項，事實上頗不容易整理。查聲請書上所載，只有「職業」與「使用人姓名」二欄可資參考，然而只這兩項仍不足為確定租佃關係的標準。舉個最簡單的例子來說：在某甲的聲請書上，職業別欄內填「農」，「使用人姓名」欄內填「本人」，偶爾看起來某甲是個「自耕農」，其實不然。第一個問題就是某甲在別的區段內有無田地出租？這個問題要等到歸完了戶以後才能知道。第二個問題就是某甲有沒有租進別人的田地耕種？假定他所耕種的田地都在本鄉——其實不一定——那麼最底限度，我們要把該鄉的聲請書全部查過一遍以後，在「使用人姓名」欄內找不到某甲的姓名，第二個問題才能解決。可是使用人但填姓名，不填住址，遇見姓名相同的時候，我們將如何解決呢？還有一個更繁雜的問題：純粹的佃農根本沒有土地，當然無可聲請。只根據聲請書，我們又怎能知道某鄉裏面有多少佃農呢？再做進一步的研究，在某乙的聲請書上底「使用人姓名」欄內，我們看到了某丙的姓名，可是某丙自無聲請書，因而可以推定某丙是個佃農，不錯，但某丙所耕的田地是否只為一個業主某乙所有？最低限度須在該鄉的聲請書中的「使用人姓名」欄內找不到某丙的名子，這個問題才能夠解決。假如某丙所佃種的田地係從幾個業主租來，我們又須把他所佃租的各業主各該地號底地積合攏在一塊兒才能知道某丙這個佃戶的土地經營面積。然而跟上邊的情形一樣，使用人只填姓名不填住址，遇見姓名相同者，我們有什麼辦法解決呢？

在整理工作未開始之前，上述的種種困難已在意料之中。惟因「租佃關係」這個問題非常重要，況且這一次的整理係為第一次的嘗試，不妨嘗試一次，沒有辦法的時候只好放棄。

根據現有的材料，我們希望能夠整理出來下列的四種戶別：

- (1) 地主——將全部或一部分所有的土地出租於人者。
- (2) 自耕農——自有自耕，不出租，也不租進者。
- (3) 半自耕農——自有的土地不足耕種，而一部分租自他人者。
- (4) 佃農——所耕種的土地均係由他人租來者。

整理的步驟如下：

- (1) 地主與自耕農二種，可由核算員參攷「職業」與「使用人姓名」二欄，按照上述標準先加以假定之後，分別填寫在各該戶第一張聲請書上的「職業」欄內。
- (2) 轉錄員可就核算員所假定的戶別，用單字——即地，自……代表，轉錄於整理表(二)底「租佃關係」欄內。
- (3) 待全部歸戶完畢，及整理表(四)轉錄完畢，經校對無誤，然後由負責加總的人員做最後的決定。前第(1)項的假定如果有錯誤，可以用紅筆加以更改。
- (4) 凡由他人租進田地耕種的佃戶，統由轉錄員就整理表(四)的格式分別轉錄，說明詳後。

至於定着物的租佃關係，沒有辦法根據聲請書，加以整理，只好付之闕如。

(辛)業別：業別一欄，可以根據業別的九大類——即農、鑛、工、商、交通運輸、公務、自由職業、人事服務、無業——分別審定之。

總而言之，核算的工作可以分爲兩大部分：(甲)「橫」的方面 先就各地號將各該戶所有部分的「地積」，「申報合計地價」及「定着物」的價值折算清楚，分別填寫在該地號的「地積」，「申報合計地價」與「定着物現值」各欄內。(乙)就各地號原有的地積、地價、定着物的現值、與各該戶經已計算出來的所有部分，分別做「直」的「總數A」與「總數B」底加總。業主爲一人時，「總數A」與「總數B」相同，

「橫」的方面不必折算，「直」的方面不必做兩次的加總，僅於「總數 A」旁邊，註明「B 同 A」則可。至於共有人的部分，填寫時可將「地積」寫在上邊，「價值」寫在下邊，中間畫一橫道，並於「價值」前面加一「\$」符號，以示區別。再者，同為一共有權人有數起的土地時，須再做一次該共有權人所有部分的加總工作。有幾個共有權人各有數起的土地，須分別加總，不能併在一起。

二、轉錄——核算過後，須先就原聲請書複算一遍，然後開始轉錄。校對的辦法詳後，至於轉錄的方法，可以就各整理表及卡片，依次分別說明于下：

(甲)整理表(一)：本表係各種土地在地理上分佈狀況的整理表，間亦涉及所有權。但是仍以區域為單位，而不以戶為單位，土地登記既係採屬地主義，相信同為一起的土地，不致發現於二份的聲請書上；所以本表儘可按照聲請書上各欄的次序，以地號為根據，一直抄錄下去，先不論各該戶所有的部分如何。

(1)所有權別——所有權別可分為私有與公有兩大類，凡屬官署本身或官營事業所有的土地及定着物，或未經人民依法取得所有權的土地，均為公有。

又依土地法第八條的規定，下列土地不得為私有：

子、可通運之才道。

丑、天然形成之湖澤而為公共需用者。

寅、公共交通道路。

卯、鑛泉地。

辰、瀑布地。

己、公共需用之天然水源地。

午、名勝古蹟。

未、其他法令禁止私有之土地。

凡經人民依法取得所有權者為私有土地。惟私有者有普通戶及公共戶之別，後者如宗族、祠堂、廟宇、學校、公司、善堂、教堂、醫院、黨部、及其他社團或公共團體屬之。私有與公有固應分開，私有中的普通戶所有與公共戶所有，以及公共戶中的各種戶別，均須分開轉錄。填寫辦法凡遇公有者，則在「所有權別」右邊的括弧內寫明「公有」，遇私有者寫明「私有」。

再於「私有」底下以小字註明「普通戶」、「族有」、「祠堂」、「廟宇」……等字樣，以示區別。

(2) 地目定着物種類——每種所有權別的土地，或定着物都有一套「總數 A」，須於本項右邊的括弧內標明「合計」二字。如係「地目」，則將「定着物」三字劃去，如係「定着物」則將「地目」二字劃去。至於其他各種可按照聲請書上「地目」欄內的實在名稱參攷原聲請書背面「填寫時應注意事項」第九條所載地目種類填寫，但並不歸納為十一大類。地目不明時，在可能範圍內，可參照「使用狀況」與「定着物種類及現值」二欄的記載斟酌確定之。

(3) 「地號」、「共有權人數」、「其他權利」、「所有權之由來」各欄，均可按照原聲請書上各該欄內所載者填寫。「清丈地積」、「申報合計地價」、「定着物現值」等項，應以「地號」為根據，將各種所有權別的地目分開轉錄。「糧額(總額)」一項，在聲請書上但填載各該戶所繳納的總數者，可以轉錄在標明「地目合計」那一套的整理表內。其按地號分開填明者，則依各種地目，就原聲請書上各該欄內所載的數字，分別轉錄。

(4) 「第 頁」、「縣第 區 鄉鎮」、「抄錄人 (簽名)」、「年 月 日」等項，務請於轉錄前，分別填明，萬勿遺漏。

總而言之，轉錄整理表(一)的基本原則為以「地號」為根據，每種「所有權別」的每種「地目或定着物種類」，及「附註」欄內的「總數 A」，各須另用整理表(一)一套，分開轉錄，不可混在一起。在「地目合計」那一套的整理表內，「地號」填各該戶所有地號的總起數，此外只轉錄「清丈地積」、「申報合計地價」、與「糧額」三欄，其他如「申報每畝地價」、「所有權之由來」、「共有權之人數」、「其他權利」各欄，跟着原聲請書的地號，在各種所有權別的地目整理表內分別填寫，不必轉錄在「地目合計」的整理表內。在「定着物」的整理表內，「地號」、「定着物現值」、「所有權之由來」、「共有權人數」、與「其他權利」各項，當然照寫，「清丈地積」、「地價」、「糧額」各欄則概留空白。「定着物合計」那一套整理表，僅轉

錄「地號起數」與「定着物現值」二項，其餘各欄都不用寫。

(乙)整理表(二)：本表為土地所有權分配的整理表，以後做各戶所有權大小的分析時，則以此表為根據，所以凡不屬於各該戶所有的部分一概不予轉錄。查土地登記係採屬地主主義，同一業主在一區段內的土地或定着物，其聲請書諒已歸齊，不致分散，自可就各該戶所有部分，挨戶照抄，不成問題。惟同一業主，而其土地或定着物跨連數區段、數縣，或同為一起的土地或定着物，而有二個以上的共有權人時，應如何歸戶，遂成為此次整理土地統計最難解決的問題。茲試將「歸戶」的辦法申述於次：

抄乙區段或乙縣，發現業主在甲區段或甲縣時，在乙區段或乙縣的整理表(二)上面，不必轉錄。可以用整理表(三)將各附註欄內的「總數 B」，按所有權別就土地總計或定着物總計，分別抄寫，隨同乙區段或乙縣的整理表一併交來，另由負責歸戶的人員按該所有權人的姓名住址，分別轉錄於甲區段或甲縣的整理表(二)「所有地數額」項下的「他處部分」欄內。

同為一地號，發現有二人以上的共有權人時，仍可按照所有權別、土地、定着物，將各該共有權人的部份轉錄於整理表(三)，同為一戶的共有權人其共有地號不只一起者，須先將各該地號之共有數額及價值先加總，然後轉錄於整理表(三)，定着物也是這樣。整理表(三)的歸戶辦法如上節所述。

整理表(二)各項的轉錄辦法如下：

- (1)所有權別の種類與轉錄辦法與整理表(一)該項的填寫辦法相同。
- (2)地目或定着物種類右邊的括弧內，在整理表(二)但填寫該戶所有的土地及其價值的「總數 B」，建築物及其價值的「總數 B」兩種。定着物中的農作物概不整理。
- (3)所有權人姓名及所有權人住址於歸戶時至關重要，須一一轉錄清楚。
- (4)「業別」一欄，可以按照聲請書上核算員所記載的抄錄。
- (5)租佃關係可以就原聲請書「職業」項下核算員所假定者，用「地、自」二字為代表，分別轉錄。
- (6)「所有地數額」欄下計分為「合計」、「本聲請書部分」、及「他處部分」

」三項。「合計」與「他處部分」在初次轉錄時不必去管牠，但將原聲請書上「地積」、「地價」、及「定着物種類及現值」各項下「附註」欄內的「總數B」分別轉錄於「本聲請書部分」項下的「地積」與「價值」二欄內便妥。「他處部分」係於歸戶時，從整理表(三)抄錄過來者。「合計」係於歸戶完畢時，由負責加總的人員分別將各戶的「本聲請書部分」及「他處部分」二欄內的數字合計而得者。

(6)其他如「第 頁」、「縣第 區 鄉鎮」、「抄錄人(簽名)」、「年 月 日」等項，均須於轉錄前，分別填寫清楚，不可遺漏。

總而言之，轉錄整理表(二)的基本原則係以「戶」為根據。每種所有權別之土地或定着物的「總數B」各需用整理表(二)一套。各種地目不必分開轉錄。再者，業主僅為一人，並且住在本鄉，才把他所有土地或定着物的總計轉錄到整理表(二)來，「不在地主」或「共有權人」的土地與定着物，概轉錄於整理表(三)。

(丙)整理表(三)：本表即前所提的「歸戶」整理表。「所有權別」右邊的括弧內所應填寫的與整理表(一)相同。「地目或定着物種類」右邊的括號內所應填寫的與整理表(二)相同。「所有權人姓名」可按照聲請書上所填載的姓名填寫，共有權人的業別未據註明者，則留空白。「所有權人住址」，如係共有權人則按照聲請書上「共有權人住址」填寫，如該戶係「不在地主」，則按照聲請書上「業主住址」填寫。「所有地數額」如係共有權人，則就其所有部分填寫，如係不在地主，則填寫各「附註」欄內的「總數B」。「已否歸戶」係為負責歸戶的人員底便利而設，凡已歸戶者，可用「√」符號註明之。其他如表頭的「第 頁」……等項均須於轉錄前一一照填。

(丁)整理表(四)：本表係全為租佃關係而設的整理表。表頭的年、月、日、頁數、縣、區、鄉鎮、村、抄錄人等項，可於未轉錄前分別照填。「使用人姓名」即原聲請書上的「使用人姓名」。凡填「本人」者不必轉錄，使用人非本人時，則將其姓名抄下。其所租佃的地號，及該地號的地積，可分別照錄於「租佃地號」及「租佃地積」二欄內。於該區段或他區段查出該使用人另自有土地時——與整理表(二)相

對照——可將其地積轉錄於本表「自有地積」欄內，以便確定該使用人係佃農抑係半自耕農。確定後，才將「佃農」或「半自耕農」字樣，填寫於「租佃關係」右邊的括弧內。再者，每個使用人須用本表一張。姓名相同的歸併於一張。

三、歸戶——轉錄的工作此時已告一段落，其次即為歸戶。簡而言之，負責歸戶的人員有兩種工作要做：

(甲) 將整理表(三)「所有地數額」按各所有權別之土地或定着物之「總數 B」，挨戶抄寫於整理表(二)的「他處部分」欄內。歸戶惟一的根據就是所有權人的姓名與所權人的住址。例如某甲在 A 鄉有土地，歸戶員可以把 A 鄉土地總計的整理表拿來，按村、保、甲、戶找有沒有某甲一人，假如有，就將該土地的面積與價值填寫在某甲欄內的「他處部分」的「地積」、「價值」二欄內。假如沒有，可以在該整理表(二)另立一戶。再者，因為紙張大小的關係，「他處部分」只有三欄好填，不夠的時候，可以再接。

(乙) 以整理表(四)的使用人姓名為根據，查該使用人在他所租佃的土地底區段內——以整理表(二)為根據——有無土地。再進而查在鄰近的區段內——仍以整理(二)為根據——該使用人有無土地。假如沒有，我們可以假定他是佃農，假如有，即為半自耕農。遇見姓名相同者，可不必將整理表(二)的地積抄到整理表(四)去，但仍可以假定他是個半自耕農。整理表(三)的歸戶在先，所以抄到整理表(四)去的地積為該戶合計的地積。統統查完之後，才將「佃農」或「半自耕農」字樣，分別填寫在整理表(四)「租佃關係」右邊的括弧內。

四、校對——校對的工作可以分為三大部分：一為核算過後未開始轉錄之前的原聲請書底複算；二為轉錄，歸戶以後的校對；三為加總，抄上卡片以後的校對。所以校對員的工作非常繁重，對於全盤的整理工作要整個地熟悉，才能夠應付裕如，不必另有說明。經校對完畢，校對員應在各該表上簽名。

五、加總——加總的時候應注意下列各點：

(甲) 在整理表(一)上，每種所有權別之各種地目或定着物積類與「地目合計」、「定着物合計」各套整理表，均應分開加總。

(乙) 在整理表(一)上，「清丈地積」、「定着物現值」、「申報合計地價」、「

糧額總計」或「定着物稅額」各欄，均須分別加總。整理表之每張合計數目，應填寫在各張表下的「小計」欄內；每種所有權別的每種「地目或定着物種類」的總計，則填寫在每套第一張表上邊的「總計」欄內，第二張、第三張表上邊的「總計」欄留空白不填，以資一律而免混亂。

(丙)「地號」一欄，但加總「起數」。

(丁)「申報每畝地價」一欄，但加總有申報者的「起」數，非申報每畝地價本身的合計數目，亦非各地號「申報每畝地價」的平均數。

(戊)「所有權之由來」、「其他權利」及「共有人數」三欄不必加總。

(己)惟查原聲請書內，有同為一「地號」的土地或定着物，但填寫地積或定着物數量而不填明地價及現值者。除整個合併加總外，須再將無地價、無現值、及不載明糧額或稅額的地積畝數或定着物起數，分別做第二道的加總。並將其總數分別註明於每套整理表第一張的「備註」欄內。此項工作至關重要，千萬不可忽略。

(庚)整理表(二)的加總辦法如次：先將「所有地數額」項下的「本聲請書部分」與「他處部分」欄內的「地積量」、「價值」分別作橫的加總，並將其總數分別填載於「所有地數額」項下的「合計」欄內；然後就「所有權別」各張分別作「直」的加總。但實際上每戶只有一個「所有地權數額」的「合計」。「直」的加總也只「合計」一欄，「本聲請書部分」及「他處部分」都不要做「直」的加總。每張整理表的合計填寫在表下的「小計」欄內，每種「所有權別」的「每種地目或定着物種類」的總計，則填寫在每套第一張表上邊的「總計」欄內。

(辛)「所有權人姓名」、「業別」、「所有權人住址」、「租佃關係」各欄不必加總。

(壬)整理表(三)不必加總。

(癸)整理表(四)各欄，可按各使用人分別加總。

六、轉錄整理卡片——為將來易於檢查及分組計算便利起見，擬於全部「歸戶」完畢，加總之後，將整理表(二)與整理表(四)的材料，分別轉錄於特製的卡片上。卡片的樣式如下：

1. 姓名：_____	2. 業別：_____
3. 住址： 縣 區 鄉鎮 村街 保 甲 戶	
4. 所有土地總面積：_____	5. 土地總價值：_____
6. 建築物總價值：_____	
7. 租佃面積：_____	
8. 租佃關係：_____	
轉錄人_____ 校對人_____	
1—5—5, 1937	

卡片上所列各項，除第(7)「租佃面積」及第(8)「租佃關係」的一部分須從整理表(四)轉錄外，餘者均係取材於整理表(二)「所有地數額」項下，「合計」欄內的數字，暨「所有權人姓名」、「所有權人住址」、「所有權人業別」、「租佃關係」各欄的記載。惟查第(4)、(5)與第(6)在整理表(二)上已分開轉錄，茲欲根據姓名住址，集中於一張的卡片上，須格外審慎，以免錯誤。至於卡片擬按照地域別與姓名的筆畫編列存查。

七、編製報告表——整理表(一)的材料於加總校對後即可分別編製報告表。卡片再經一度的校對後，可以跟着整理表(一)編製報告表。茲仍將擬行編製的全部報告表式及編製辦法開列並說明之于次：

表一〇〇〇 土地面積

(單位：市畝)

地 目	共 計	公 有	私 有				
			小 計	普通戶	祠 堂	廟 宇	……
總 計							
⋮							

3—1—5, 1937

本表的材料來自整理表(一)各種「所有權別」之每種地目的第一張表上邊，「清丈地積」項下，「總計」欄內的數字。每區段(鄉、鎮)、每區、每縣，各需本表

一張。

表二〇〇〇土地價值
(單位：國幣元)

地目	共計	公有	私				有
			小計	普通戶	祠堂	廟宇	……
總計							
⋮							

3—2—5, 1937

本表的材料來自整理表(一)各種「所有權別」之各種地目的第一張表上邊，「申報合計地價」項下，「總計」欄內的數字。計每區段(鄉、鎮)、每區、每縣，各需本表一張。「地目」與「私有」項下各種戶別排列的次序，均須與前表一致。再者，整理表(一)上無地價的各種土地畝數，須根據該表「備註」欄內的數字，分別加以註明。

表三〇〇縣公有私有土地面積百分比

地目	公有	私有
總平均		
⋮		

3—3—5, 1937

本表係根據報告表一「公有」項下及「私有」項下「小計」欄內的數字，以「共計」為一百，分別計算其百分比。地目排列的次序仍須與表一相同。

表四〇〇縣私有土地面積百分比

地目	普通戶	祠堂	廟宇	……
總平均				
⋮				

3—4—5, 1937

本表係根據報告表一「私有」項下各欄內的數字，以「小計」為一百，就各種地目，分別計算其百分比。「地目」與「戶別」排列的次序，仍須與表一相同。普通戶

與公共處所不再對比。

本來應再就各種公私有土地的價值計算百分比，待日後看看材料是否齊全，再為決定。

表五〇〇〇土地面積、價值、及每畝平均地價

鄉鎮別	地號數	面積 (市畝)	價值 (元)	每畝平均地價
總計				
⋮				

3—5—5, 1937

本表係根據整理表(一)的材料，就每鄉鎮各種土地的地號總起數，總面積與總面積，分別編製之。每區、每縣的每種地目各需本表一張，縣以「區」為地域別。「每畝平均地價」係就表上的「面積」除「價值」而得。但計算的時候，須注意，不填寫「價值」的「面積」，應根據整理表(一)上「備註」欄內的材料，全部剔去，以符事實，並於表下分別加以說明。

表六〇〇申報每畝地價比較
(單位：市畝)

申報地價 (元)	總計	鄉鎮別		
總計				
10以下				
11—20				
21—30				
31—40				
41—50				
51—60				
61—70				
71—80				
81—90				
91—100				
101—150				
151—200				
201—500				
501—1,000				
1,001—2,000				
2,001—5,000				
5,001—10,000				
10,001—20,000				
20,001—50,000				
50,001—100,000				
100,001以上				

3—6—5, 1937

本表係根據整理表(一)「申報每畝地價」欄內的數字，就本表內的組距，分別歸類編製之、每區、每縣的每種土地各一張。

表七〇〇〇申報每畝地價比較百分比

地價 (元)	共 計	鄉 鎮 別			
總 平 均					
10以下					
11—20					
21—30					
31—40					
41—50					
51—60					
61—70					
71—80					
81—90					
91—100					
101—50					
151—200					
201—500					
501—1,000					
1,000—2,000					
2,001—5,000					
5,001—10,000					
10,001—20,000					
20,001—50,000					
50,001—100,000					
100,001以上					

3—7—5, 1937

本表係根據表六的材料，以「總計」為一百，就每鄉鎮的每種土地，分別按「地價」組距，計算其百分比。計每區、每縣的每種土地，各需本表一張。

表八〇〇〇 定着物價值

定着物別	共 計	公 有	私 有				
			小 計	普通戶	祠 堂	廟 宇
總 計							
⋮							

3—8—5, 1937

本表係根據整理表(一)各種「所有權別」的「定着物現值」欄內之材料編製之。
計每鄉鎮、每區、每縣各需本表一張。

表九〇〇縣公有私有定着物價值百分比

定着物種類	公 有	私 有
總 平 均		
⋮		

3—9—5, 1937

本表係根據表八「公有」項下及「私有項下」、「小計」欄內的數字，以「共計」為一百，就各種定着物，分別計算其百分比。

表十〇〇縣私有定着物價值百分比

定着物種類	普通戶	祠 堂	廟 宇
總 平 均				
⋮				

3—10—5, 1937

本表係根據表八「私有」的項下各欄內的數字，以「小計」為一百，就各種定着物，分別計算其百分比。

表十一〇〇〇土地糧額(一)

(單位：國幣元)

地目	價值	糧額	千分率
總計			
⋮			

3—11—5, 1937

本報告表係根據整理表(一)該項的材料，將各鄉鎮各種土地的地積總價值，及其總糧額，分別填入「價值」與「糧額」二欄內，然後以「價值」除「糧額」乘一千，而得千分率。計每鄉鎮、區、縣各需本表一張。

表十二〇〇〇土地糧額(二)

(單位：國幣元)

鄉鎮別	價值	糧額	千份率
總計			
⋮			

3—12—5, 1937

本表係就上表各張，按地目分別合計平均而得，計每種地目，每區、縣各一張，縣以「區」為地域別。

表十三〇〇〇共有權土地面積

(單位：市畝)

地目	鄉鎮別			
總計				
⋮				

3—13—5, 1937

查吾國共有權的土地，不勝枚舉，其於社會的政治、經濟及治安各方面，關係至深。所以擬就所有的材料，儘量加以整理。凡整理表(一)上填有「共有權人數」的地號畝數，可按照各地目，分別加總，填入本表「鄉鎮別」項下各欄內，不論「所有權別」如何。計每區、每縣各需本表一張，縣以「區」為地域別。

表十四〇〇〇 共有權土地價值

(單位：國幣元)

地 目	鄉 鎮 別		
總 計			
⋮			

3—14—5, 1937

本表係就有共有權人之各地號的土地的價值，按鄉鎮、地目，分別合計而得。每區、每縣各一張。可是有共有權人的地號不填寫價值，仍須分別合計註明，以免誤會。

表十五〇〇〇 共有權土地面積與土地總面積百分比

鄉 鎮 別	土地總面積 (市畝)	共有權土地面積 (市畝)	百 分 比
總 計			
⋮			

3—15—5, 1937

本表係以鄉鎮、或區為單位，計算在一區或一縣內，土地總面積與共有權土地面積的百分比。計算材料來自報告表一與報告表十三。

表十六〇〇〇 共有權地積分配狀況

(單位：市畝)

鄉 鎮 別	共 有 權 人 數					
	共 計	1	2	3	4
總 計						
⋮						

3—16—5, 1937

本表係根據整理表(一)的材料，將各種地目，參考「共有權人數」欄內的數字，按鄉鎮分別合計編製之。然後將各地目合計為一張鄉鎮總表，再分別加總為縣總表，計每區每縣的每種地目各需本表一張。

表十七○○縣共有權地積分配狀況百分比

區 別	共 有 權 人 數					
	共 計	1	2	3	4
總 計						
⋮						

3—17—5, 1937

本表係根據表十八的材料，以「共計」為一百，計算有一個共有權人的地積佔百分之幾，有二個共有權人者佔百分之幾……。

表 十 八 ○ ○ ○ 戶 別

鄉 鎮 別	共 計	地 主	自 耕 農	半 自 耕 農	佃 農
總 計					
⋮					

3—18—5, 1937

本表係根據卡片上第6「租佃關係」項內的材料，以「戶」為單位，編製而成。未詳之戶數可於表下加以說明。假如未詳者太多，可以不必編製。計每區、縣各一張。

表十九〇〇〇戶別百分比

鄉 鎮 別	共 計	地 主	自 耕 農	半自耕農	佃 農
總 平 均					
⋮					

3—19—5, 1937

本表係就表十八之材料，以「共計」為一百，分別按鄉鎮計算各種戶別的百分比。
 ○計每區、縣各一張，縣以區為地域別。

表二十〇〇〇土地所有權分配狀況

(單位：戶)

組 距	共 計	鄉 鎮 別				
總 計						
1畝以下						
1						
2						
3						
4						
5						
6—10						
11—15						
16—20						
21—25						
26—50						
51—100						
101—200						
201—500						
501—1000						
1001—以上						

3—20—5, 1937

本表係根據卡片上第4「所有土地總面積」項內的材料，先按「戶別」依本表的組距將卡片分開，加總後填入本表。每區每種戶別各一張，再加總為一區的總表。縣表可由各區戶別分別加總為縣分表，再根據區的總表加總為縣的總表。

表二十一○○○土地所有權分配狀況百分比

組距	平均	鄉鎮別			
總計					
1畝以下					
1					
2					
3					
4					
5					
6—10					
11—15					
16—20					
21—25					
26—50					
51—100					
101—200					
201—500					
501—1000					
1001以上					

3—21—5, 1937

本表係就表二十各表的材料，以「總計」為一百，分別計算各鄉鎮、區、縣、及各戶別所有土地大小的百分比。

表二十二〇〇〇建築物總價值分配狀況

(單位：戶)

組 距 (元)	共 計	鄉 鎮			
總 計					
25元以下					
26—50					
51—100					
101—200					
201—500					
501—1,000					
1,000—2,000					
2,001—5,000					
5,001—10,000					
10,001—20,000					
20,001—50,000					
50,001—100,000					
100,001—200,000					
200,001—500,000					
500,001—1,000,000					
1,000,001—2,000,000					
2,000,001—5,000,000					
5,000,001以上					

3—22—5, 1937

本表係根據卡片上第6「建築物總價值」項內的材料，以鄉鎮別為單位——戶別不分區——按本表組距將卡片分別歸類，然後將各組距內的戶數填入本表。縣表以區

為地域別，將各區報告表分別加總而得。

表二十三〇〇〇建築物總價值分配狀況百分比

組距 (元)	平均	鄉 鎮 別				
總計						
25元以下						
26—50						
51—100						
101—200						
201—500						
501—1,000						
1,001—2,000						
2,001—5,000						
5,001—10,000						
10,001—20,000						
20,001—50,000						
50,001—100,000						
100,001—200,000						
200,001—500,000						
500,001—1,000,000						
1,000,001—2,000,000						
2,000,001—5,000,000						
5,000,001以上						

3—23—5, 1937

本表係就表二十二各表的材料，以「總計」為一百，按鄉鎮分別計算各組距內戶數的百分比。縣表以區為地域別。

表二十四〇〇〇其他權利

(單位：市畝)

地目	共計	地上權	永佃權	地役權	抵押權	典權
總計						
⋮						
⋮						

3—24—5, 1937

本表係參考整理表(一)「其他權利」欄內的記載，將設有「其他權利」各地號的地積，分別加總。但事先應再費一道手續，即先以一種地目為一張，按鄉鎮分別轉錄加總後，將其總數填入本表該地目欄內的其他權利各項，計每鄉鎮、區、縣、各一張。

表二十五〇〇〇其他權利百分比

地目	共計	地上權	永佃權	地役權	抵押權	典權
總平均						
⋮						
⋮						

3—25—5, 1937

本表係就表二十四的材料，以「共計」為一百，分別計算各地目的其他權利的百分比。表二十四各表，各需本表一張。

表二十六〇〇〇土地所有權人業別

(單位：戶)

鄉鎮別	共計	農業	鑛業	工業	商業	交通運輸	公務	自由職業	人事服務	無業	未詳
總計											
⋮											
⋮											

3—26—5, 1937

本表係根據卡片第 2 項的記載，將各種業別分開計算而得。每縣、區各一張，縣以區為地域別。

表二十七〇〇〇土地所有權人業別百分比

鄉鎮別	共計	農業	鑛業	工業	商業	交通運輸	公務	自由職業	人事服務	無業
總平均										
⋮										
⋮										

3—27—5, 1937

本表係根據上表之數字，以「共計」為一百，分別計算各業別的百分比。每縣、區各一張，縣以區為地域別。未詳者不列入計算，但須分別註明。

表二十八〇〇〇各種業戶所有土地面積
(單位：市畝)

鄉鎮別	共計	農業	鑛業	工業	商業	交通運輸	公務	自由職業	人事服務	無業	未詳
總計											
⋮											
⋮											

3—28—5, 1937

編製報告表第二十六時，各種業別的卡片均已分開，此時可以根據卡片上第 4 項「所有土地總面積」所載的數字，按業別分別用算盤加總後，填入本表。每縣、區各一張，縣以區為地域別。

表二十九〇〇〇各種業戶所有土地面積百分比

鄉鎮別	共計	農業	鑛業	工業	商業	交通運輸	公務	自由職業	人事服務	無業
總平均										
⋮										
⋮										

3—29—5, 1937

根據表二十八的數字，以「共計」為一百，分別計算各業戶所有土地面積的百分

比。每縣、區各一張，縣以區為地域別。未詳者不列入計算，但須分別註明。

表三十〇〇〇各種業戶所有土地價值

(單位：國幣元)

鄉鎮別	共計	農業	鑛業	工業	商業	交通運輸	公務	自由職業	人事服務	無業	未詳
總計											

3—30—5 1937

仍就卡片上第5項「土地總價值」的數字，按業別分開加總填入本表。每縣、區各一張，縣以區為地域別。

表三十一〇〇〇各種業戶所有土地價值百分比

鄉鎮別	共計	農業	鑛業	工業	商業	交通運輸	公務	自由職業	人事服務	無業
總平均										
⋮										
⋮										

3—31—5, 1937

根據表三十的數字，以「共計」為一百，分別計算各業戶所有土地價的百分比。每縣、區各一張，縣以區為地域別。未詳者不列入計算，但須分別註明。

表三十二〇〇〇各種業戶所有建築物價值

(單位：國幣元)

鄉鎮別	共計	農業	鑛業	工業	商業	交通運輸	公務	自由職業	人事服務	無業	未詳
總計											
⋮											
⋮											

3—32—5, 1937

根據卡片上第6項「建築物總價值」的數字，按業別用算盤加總，填入本表。每縣、區各一張，縣以區為地域別。

表三十三〇〇〇各種業戶所有建築物價值百分比

鄉鎮別	共計	農業	鑛業	工業	商業	交通運輸	公務	自由職業	人事服務	無業
總平均										
.....										
.....										

3—33—5, 1937

根據表三十二的數字，以「共計」為一百，分別計算其百分比。張數同上表。

表三十四〇〇〇土地所有權之由來

鄉鎮別	所 有 權 來 歷								
	共 計		祖 遺		買 賣		贈 與	
	面積 (市畝)	價值 (元)	面積 (市畝)	價值 (元)	面積 (市畝)	價值 (元)	面積 (市畝)	價值 (元)	
總 計									
.....									
.....									

3—34—5, 1937

根據整理表(一)「所有權之由來」項下的記載，將各種來歷的土地面積及價值，按鄉鎮用另表抄錄加總後，填入本表。另表格式與本表相同，但將祖遺、買賣、贈與.....等項拆開，每種各佔一張或數張而已，每縣、區各需本表一張，縣以區為地域別，則就區表「總計」欄內的數字編製之。

表三十五〇〇〇土地所有權之由來百分比

鄉鎮別	百 分 比 值									
	面 積					價 值				
	共計	祖遺	買賣	贈與	共計	祖遺	買賣	贈與
平均總										
.....										
.....										

3—35—5, 1937

根據表三十四的數字，面積與價值分開，各以「共計」為一百，分別計算所有權來歷的百分比 所需表數同上。

附表(1) 共有權人部分地積折合表

共有權人部分地積折合表

(單位：市畝)

地積	共有權人部分地積折合表																			
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	0.00	0.333	0.250	0.200	0.166	0.142	0.125	0.111	0.100	0.090	0.083	0.076	0.071	0.066	0.062	0.058	0.055	0.052	0.050	
2	1.000	0.666	0.500	0.400	0.333	0.285	0.250	0.222	0.200	0.181	0.166	0.153	0.142	0.133	0.125	0.117	0.111	0.105	0.100	
3	1.500	1.000	0.750	0.600	0.500	0.428	0.375	0.333	0.300	0.272	0.250	0.230	0.214	0.200	0.187	0.176	0.166	0.157	0.150	
4	2.000	1.333	1.000	0.800	0.666	0.571	0.500	0.444	0.400	0.363	0.333	0.307	0.285	0.266	0.250	0.235	0.222	0.210	0.200	
5	2.500	1.666	1.250	1.000	0.833	0.714	0.625	0.555	0.500	0.454	0.416	0.384	0.357	0.333	0.312	0.294	0.277	0.263	0.250	
6	3.000	2.000	1.500	1.200	1.000	0.857	0.750	0.666	0.600	0.545	0.500	0.461	0.428	0.400	0.375	0.352	0.333	0.315	0.300	
7	3.500	2.333	1.750	1.400	1.166	1.000	0.875	0.777	0.700	0.636	0.583	0.538	0.500	0.466	0.437	0.411	0.388	0.368	0.350	
8	4.000	2.666	2.000	1.600	1.333	1.142	1.000	0.888	0.800	0.727	0.666	0.615	0.571	0.533	0.500	0.470	0.444	0.421	0.400	
9	4.500	3.000	2.250	1.800	1.500	1.285	1.125	1.000	0.900	0.818	0.750	0.692	0.642	0.600	0.562	0.529	0.500	0.473	0.450	
分	1	0.050	0.033	0.025	0.020	0.016	0.014	0.012	0.011	0.010	0.008	0.007	0.007	0.007	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	
	2	0.100	0.066	0.050	0.040	0.033	0.028	0.025	0.022	0.020	0.016	0.015	0.014	0.013	0.012	0.011	0.011	0.010	0.010	
	3	0.150	0.100	0.075	0.060	0.050	0.042	0.037	0.033	0.030	0.025	0.023	0.021	0.020	0.018	0.017	0.016	0.015	0.015	
	4	0.200	0.133	0.100	0.080	0.066	0.057	0.050	0.044	0.040	0.033	0.030	0.028	0.026	0.025	0.023	0.022	0.021	0.020	
	5	0.250	0.166	0.125	0.100	0.083	0.071	0.062	0.055	0.050	0.041	0.038	0.035	0.033	0.031	0.029	0.027	0.026	0.025	
	6	0.300	0.200	0.150	0.120	0.100	0.085	0.075	0.066	0.060	0.050	0.046	0.042	0.040	0.037	0.035	0.033	0.031	0.030	
	7	0.350	0.233	0.175	0.140	0.116	0.100	0.087	0.077	0.070	0.058	0.053	0.050	0.046	0.043	0.041	0.038	0.036	0.035	
	8	0.400	0.266	0.200	0.160	0.133	0.114	0.100	0.088	0.080	0.066	0.061	0.057	0.053	0.050	0.047	0.044	0.042	0.040	
	9	0.450	0.300	0.225	0.180	0.150	0.128	0.112	0.100	0.090	0.075	0.069	0.064	0.060	0.056	0.052	0.050	0.047	0.045	

1-6-5, 1937

共有權人部分地積折合表(續)

(單位：市畝)

地積	共有									人數									
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	0.0050	0.0033	0.0025	0.0020	0.0016	0.0014	0.0012	0.0011	0.0010	0.0009	0.0008	0.0007	0.0007	0.0006	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005
2	0.0100	0.0066	0.0050	0.0040	0.0033	0.0028	0.0025	0.0022	0.0020	0.0018	0.0016	0.0015	0.0014	0.0013	0.0012	0.0011	0.0011	0.0010	0.0010
3	0.0150	0.0100	0.0075	0.0060	0.0050	0.0042	0.0037	0.0033	0.0030	0.0027	0.0025	0.0023	0.0021	0.0020	0.0018	0.0017	0.0016	0.0015	0.0015
4	0.0200	0.0133	0.0100	0.0080	0.0066	0.0057	0.0050	0.0044	0.0040	0.0036	0.0033	0.0030	0.0028	0.0026	0.0025	0.0023	0.0022	0.0021	0.0020
5	0.0250	0.0166	0.0125	0.0100	0.0083	0.0071	0.0062	0.0055	0.0050	0.0045	0.0041	0.0038	0.0035	0.0033	0.0031	0.0029	0.0027	0.0026	0.0025
6	0.0300	0.0200	0.0150	0.0120	0.0100	0.0085	0.0075	0.0065	0.0060	0.0054	0.0050	0.0046	0.0042	0.0040	0.0037	0.0035	0.0033	0.0031	0.0030
7	0.0350	0.0233	0.0175	0.0140	0.0116	0.0100	0.0087	0.0077	0.0070	0.0063	0.0058	0.0053	0.0050	0.0046	0.0043	0.0041	0.0038	0.0036	0.0035
8	0.0400	0.0266	0.0200	0.0160	0.0133	0.0114	0.0100	0.0088	0.0080	0.0072	0.0066	0.0061	0.0057	0.0053	0.0050	0.0047	0.0044	0.0042	0.0040
9	0.0450	0.0300	0.0225	0.0180	0.0150	0.0128	0.0112	0.0100	0.0090	0.0081	0.0075	0.0069	0.0064	0.0060	0.0056	0.0052	0.0050	0.0047	0.0045
1	0.0050	0.0033	0.0025	0.0020	0.0016	0.0014	0.0012	0.0011	0.0010	0.0009	0.0008	0.0007	0.0007	0.0006	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005
2	0.0100	0.0066	0.0050	0.0040	0.0033	0.0028	0.0025	0.0022	0.0020	0.0018	0.0016	0.0015	0.0014	0.0013	0.0012	0.0011	0.0011	0.0010	0.0010
3	0.0150	0.0100	0.0075	0.0060	0.0050	0.0042	0.0037	0.0033	0.0030	0.0027	0.0025	0.0023	0.0021	0.0020	0.0018	0.0017	0.0016	0.0015	0.0015
4	0.0200	0.0133	0.0100	0.0080	0.0066	0.0057	0.0050	0.0044	0.0040	0.0036	0.0033	0.0030	0.0028	0.0026	0.0025	0.0023	0.0022	0.0021	0.0020
5	0.0250	0.0166	0.0125	0.0100	0.0083	0.0071	0.0062	0.0055	0.0050	0.0045	0.0041	0.0038	0.0035	0.0033	0.0031	0.0029	0.0027	0.0026	0.0025
6	0.0300	0.0200	0.0150	0.0120	0.0100	0.0085	0.0075	0.0065	0.0060	0.0054	0.0050	0.0046	0.0042	0.0040	0.0037	0.0035	0.0033	0.0031	0.0030
7	0.0350	0.0233	0.0175	0.0140	0.0116	0.0100	0.0087	0.0077	0.0070	0.0063	0.0058	0.0053	0.0050	0.0046	0.0043	0.0041	0.0038	0.0036	0.0035
8	0.0400	0.0266	0.0200	0.0160	0.0133	0.0114	0.0100	0.0088	0.0080	0.0072	0.0066	0.0061	0.0057	0.0053	0.0050	0.0047	0.0044	0.0042	0.0040
9	0.0450	0.0300	0.0225	0.0180	0.0150	0.0128	0.0112	0.0100	0.0090	0.0081	0.0075	0.0069	0.0064	0.0060	0.0056	0.0052	0.0050	0.0047	0.0045

地積
有
共
人
數

附表(二) 地積地價折合表

地積 (市畝)	地價(元)									
	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
0.001	0.01	0.02	0.03	0.04	0.05	0.06	0.07	0.08	0.09	0.10
0.002	0.02	0.04	0.06	0.08	0.10	0.12	0.14	0.16	0.18	0.20
0.003	0.03	0.06	0.09	0.12	0.15	0.18	0.21	0.24	0.27	0.30
0.004	0.04	0.08	0.12	0.16	0.20	0.24	0.28	0.32	0.36	0.40
0.005	0.05	0.10	0.15	0.20	0.25	0.30	0.35	0.40	0.35	0.50
0.006	0.06	0.12	0.18	0.24	0.30	0.36	0.42	0.48	0.54	0.60
0.007	0.07	0.14	0.21	0.28	0.35	0.42	0.49	0.56	0.63	0.70
0.008	0.08	0.16	0.24	0.32	0.40	0.48	0.56	0.64	0.72	0.80
0.009	0.09	0.18	0.27	0.36	0.45	0.54	0.63	0.72	0.81	0.90
0.010	0.10	0.20	0.30	0.40	0.50	0.60	0.70	0.80	0.90	1.00
0.011	0.11	0.22	0.33	0.44	0.55	0.66	0.77	0.88	0.99	1.10
0.012	0.12	0.24	0.36	0.48	0.60	0.72	0.84	0.96	1.08	1.20
0.013	0.13	0.26	0.39	0.52	0.65	0.78	0.91	1.04	1.17	1.30
0.014	0.14	0.28	0.42	0.56	0.70	0.84	0.98	1.12	1.26	1.40
0.015	0.15	0.30	0.45	0.60	0.75	0.90	1.05	1.20	1.35	1.50
0.016	0.16	0.32	0.48	0.64	0.80	0.96	1.12	1.28	1.44	1.60
0.017	0.17	0.34	0.51	0.68	0.85	1.02	1.19	1.36	1.53	1.70
0.018	0.18	0.36	0.54	0.72	0.90	1.08	1.26	1.44	1.62	1.80
0.019	0.19	0.38	0.57	0.76	0.95	1.14	1.33	1.52	1.71	1.90
0.020	0.20	0.40	0.60	0.80	1.00	1.20	1.40	1.60	1.80	2.00
0.021	0.21	0.42	0.63	0.84	1.05	1.26	1.47	1.68	1.89	2.10
0.022	0.22	0.44	0.66	0.88	1.10	1.32	1.54	1.76	1.98	2.20
0.023	0.23	0.46	0.69	0.92	1.15	1.38	1.61	1.84	2.07	2.30
0.024	0.24	0.48	0.72	0.96	1.20	1.44	1.68	1.92	2.16	2.40
0.025	0.25	0.50	0.75	1.00	1.25	1.50	1.75	2.00	2.25	2.50
0.026	0.26	0.52	0.78	1.04	1.30	1.56	1.82	2.08	2.34	2.60
0.027	0.27	0.54	0.81	1.08	1.35	1.62	1.89	2.16	2.43	2.70
0.028	0.28	0.56	0.84	1.12	1.40	1.68	1.96	2.24	2.52	2.80
0.029	0.29	0.58	0.87	1.16	1.45	1.74	2.03	2.32	2.61	2.90
0.030	0.30	0.60	0.90	1.20	1.50	1.80	2.10	2.40	2.70	3.00

1—7—5, 1937

地積地價折合表(續)

地積 (市畝)	地價(元)									
	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
0.031	0.31	0.62	0.93	1.24	1.55	1.86	2.17	2.48	2.79	3.10
0.032	0.32	0.64	0.96	1.28	1.60	1.92	2.24	2.56	2.88	3.20
0.033	0.33	0.66	0.99	1.32	1.65	1.98	2.31	2.64	2.97	3.30
0.034	0.34	0.68	1.02	1.36	1.70	2.04	2.38	2.72	3.06	3.40
0.035	0.35	0.70	1.05	1.40	1.75	2.10	2.45	2.80	3.15	3.50
0.036	0.36	0.72	1.08	1.44	1.80	2.16	2.52	2.88	3.24	3.60
0.037	0.37	0.74	1.11	1.48	1.85	2.22	2.59	2.96	3.33	3.70
0.038	0.38	0.76	1.14	1.52	1.90	2.28	2.66	3.04	3.42	3.80
0.039	0.39	0.78	1.17	1.56	1.95	2.34	2.73	3.12	3.51	3.90
0.040	0.40	0.80	1.20	1.60	2.00	2.40	2.80	3.20	3.60	4.00
0.041	0.41	0.82	1.23	1.64	2.05	2.46	2.87	3.28	3.69	4.10
0.042	0.42	0.84	1.26	1.68	2.10	2.52	2.94	3.36	3.78	4.20
0.043	0.43	0.86	1.29	1.72	2.15	2.58	3.01	3.44	3.87	4.30
0.044	0.44	0.88	1.32	1.76	2.20	2.64	3.08	3.52	3.96	4.40
0.045	0.45	0.90	1.35	1.80	2.25	2.70	3.15	3.60	4.05	4.50
0.046	0.46	0.92	1.38	1.84	2.30	2.76	3.22	3.68	4.14	4.60
0.047	0.47	0.94	1.41	1.88	2.35	2.82	3.29	3.76	4.23	4.70
0.048	0.48	0.96	1.44	1.92	2.40	2.88	3.36	3.84	4.32	4.80
0.049	0.49	0.98	1.47	1.96	2.45	2.94	3.43	3.92	4.41	4.90
0.050	0.50	1.00	1.50	2.00	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00
0.051	0.51	1.02	1.53	2.04	2.55	3.06	3.57	4.08	4.59	5.10
0.052	0.52	1.04	1.56	2.08	2.60	3.12	3.64	4.16	4.68	5.20
0.053	0.53	1.06	1.59	2.12	2.65	3.18	3.71	4.24	4.77	5.30
0.054	0.54	1.08	1.62	2.16	2.70	3.24	3.78	4.32	4.86	5.40
0.055	0.55	1.10	1.65	2.20	2.75	3.30	3.85	4.40	4.95	5.50
0.056	0.56	1.12	1.68	2.24	2.80	3.36	3.92	4.48	5.04	5.60
0.057	0.57	1.14	1.71	2.28	2.85	3.42	3.99	4.56	5.13	5.70
0.058	0.58	1.16	1.74	2.32	2.90	3.48	4.06	4.64	5.22	5.80
0.059	0.59	1.18	1.77	2.36	2.95	3.54	4.13	4.72	5.31	5.90
0.060	0.60	1.20	1.80	2.40	3.00	3.60	4.20	4.80	5.40	6.00

1—7—5, 1937

地積地價折合表(續)

地積 (市畝)	地價 (元)									
	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
0.061	0.61	1.22	1.83	2.44	3.05	3.66	4.27	4.88	5.49	6.10
0.062	0.62	1.24	1.86	2.48	3.10	3.72	4.34	4.96	5.58	6.20
0.063	0.63	1.26	1.89	2.52	3.15	3.78	4.41	5.04	5.67	6.30
0.064	0.64	1.28	1.92	2.56	3.20	3.84	4.48	5.12	5.76	6.40
0.065	0.65	1.30	1.95	2.60	3.25	3.90	4.55	5.20	5.85	6.50
0.066	0.66	1.32	1.98	2.64	3.30	3.96	4.62	5.28	5.94	6.60
0.067	0.67	1.34	2.01	2.68	3.35	4.02	4.69	5.36	6.03	6.70
0.068	0.68	1.36	2.04	2.72	3.40	4.08	4.76	5.44	6.12	6.80
0.069	0.69	1.38	2.07	2.76	3.45	4.14	4.83	5.52	6.21	6.90
0.070	0.70	1.40	2.10	2.80	3.50	4.20	4.90	5.60	6.30	7.00
0.071	0.71	1.42	2.13	2.84	3.55	4.26	4.97	5.68	6.39	7.10
0.072	0.72	1.44	2.16	2.88	3.60	4.32	5.04	5.76	6.48	7.20
0.073	0.73	1.46	2.19	2.92	3.65	4.38	5.11	5.84	6.57	7.30
0.074	0.74	1.48	2.22	2.96	3.70	4.44	5.18	5.92	6.66	7.40
0.075	0.75	1.50	2.25	3.00	3.75	4.50	5.25	6.00	6.75	7.50
0.076	0.76	1.52	2.28	3.04	3.80	4.56	5.32	6.08	6.84	7.60
0.077	0.77	1.54	2.31	3.08	3.85	4.62	5.39	6.16	6.93	7.70
0.078	0.78	1.56	2.34	3.12	3.90	4.68	5.46	6.24	7.02	7.80
0.079	0.79	1.58	2.37	3.16	3.95	4.74	5.53	6.32	7.11	7.90
0.080	0.80	1.60	2.40	3.20	4.00	4.80	5.60	6.40	7.20	8.00
0.081	0.81	1.62	2.43	3.24	4.05	4.86	5.67	6.48	7.29	8.10
0.082	0.82	1.64	2.46	3.28	4.10	4.92	5.74	6.56	7.38	8.20
0.083	0.83	1.66	2.49	3.32	4.15	4.98	5.81	6.64	7.47	8.30
0.084	0.84	1.68	2.52	3.36	4.20	5.04	5.88	6.72	7.56	8.40
0.085	0.85	1.70	2.55	3.40	4.25	5.10	5.95	6.80	7.65	8.50
0.086	0.86	1.72	2.58	3.44	4.30	5.16	6.02	6.88	7.74	8.60
0.087	0.87	1.74	2.61	3.48	4.35	5.22	6.09	6.96	7.83	8.70
0.088	0.88	1.76	2.64	3.52	4.40	5.28	6.16	7.04	7.92	8.80
0.089	0.89	1.78	2.67	3.56	4.45	5.34	6.23	7.12	8.01	8.90
0.090	0.90	1.80	2.70	3.60	4.50	5.40	6.30	7.20	8.10	9.00

1—7—5, 1937

地積地價折合表(續)

地積 (市畝)	地價(元)									
	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
0.091	0.91	1.82	2.73	3.64	4.55	5.46	6.37	7.28	8.19	9.10
0.092	0.92	1.84	2.76	3.68	4.60	5.52	6.44	7.36	8.28	9.20
0.093	0.93	1.86	2.79	3.72	4.65	5.58	6.51	7.44	8.37	9.30
0.094	0.94	1.88	2.82	3.76	4.70	5.64	6.58	7.52	8.46	9.40
0.095	0.95	1.90	2.85	3.80	4.75	5.70	6.65	7.60	8.55	9.50
0.096	0.96	1.92	2.88	3.84	4.80	5.76	6.72	7.68	8.64	9.60
0.097	0.97	1.94	2.91	3.88	4.85	5.82	6.79	7.76	8.73	9.70
0.098	0.98	1.96	2.94	3.92	4.90	5.88	6.86	7.84	8.82	9.80
0.099	0.99	1.98	2.97	3.96	4.95	5.94	6.93	7.92	8.91	9.90
0.100	1.00	2.00	3.00	4.00	5.00	6.00	7.00	8.00	9.00	10.00
0.200	2.00	4.00	6.00	8.00	10.00	12.00	14.00	16.00	18.00	20.00
0.300	3.00	6.00	9.00	12.00	15.00	18.00	21.00	24.00	27.00	30.00
0.400	4.00	8.00	12.00	16.00	20.00	24.00	28.00	32.00	36.00	40.00
0.500	5.00	10.00	15.00	20.00	25.00	30.00	35.00	40.00	45.00	50.00
0.600	6.00	12.00	18.00	24.00	30.00	36.00	42.00	48.00	54.00	60.00
0.700	7.00	14.00	21.00	28.00	35.00	42.00	49.00	56.00	63.00	70.00
0.800	8.00	16.00	24.00	32.00	40.00	48.00	56.00	64.00	72.00	80.00
0.900	9.00	18.00	27.00	36.00	45.00	54.00	63.00	72.00	81.00	90.00
1.000	10.00	20.00	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	80.00	90.00	100.00
2.000	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.00	160.00	180.00	200.00
3.000	30.00	60.00	90.00	120.00	150.00	180.00	210.00	240.00	270.00	300.00
4.000	40.00	80.00	120.00	160.00	200.00	240.00	280.00	320.00	360.00	400.00
5.000	50.00	100.00	150.00	200.00	250.00	300.00	350.00	400.00	450.00	500.00
6.000	60.00	120.00	180.00	240.00	300.00	360.00	420.00	480.00	540.00	600.00
7.000	70.00	140.00	210.00	280.00	350.00	420.00	490.00	560.00	630.00	700.00
8.000	80.00	160.00	240.00	320.00	400.00	480.00	560.00	640.00	720.00	800.00
9.000	90.00	180.00	270.00	360.00	450.00	540.00	630.00	720.00	810.00	900.00
10.000	100.00	200.00	300.00	400.00	500.00	600.00	700.00	800.00	900.00	1000.00

1—7—5, 1937

附 錄

I 工作效率登記表式

一、核(複)算員收發簿

姓名	號別區別	冊			分發時間			繳來時間			共計時間		備註
		鄉鎮	冊號	戶數	地號總數	月	日	時	分	月	日	時	
總計													
⋮													
⋮													

2—1—5, 1937

本表於分發原聲請書及經核算後繳還時，由組長按照格式逐一登記之。每鄉核算或複算完畢，即將「冊號」數、「戶數」、「地號總數」、「共計時間」等欄分別加總，以便日後計算每鄉鎮，以至於每戶，每地號的平均工作時間。為計算上的便利起見，午後不寫「2時」「3時」，而填寫14時、15時……。

二、核(複)算員逐週工作報告表

第 頁

第	週	表			冊				核(複)算數量		備註
		月	日	區別	鄉鎮	冊號	戶數	地號總數量	有共有權地號數量		
二十格											
總		計									

核(複)算員 _____

2—2—5, 1937

核(複)算員領去一本表冊，假如不能在一天內核算清楚，則每人每日的工作效率無從計算；是以每屆一日完結，每人須按照本表格式，填報本日所核(複)算的戶數若

干，地號若干，其中有共有權地號若干，以便考成。

三、業主或共有人住址不明登記表

第 頁

縣	區	鄉鎮	聲請書冊號	頁	業主姓名	共有權人姓名	保	甲	戶	備	註
總計											
.....											

2—3—5, 1937

本表除「保」「甲」「戶」三欄待分別查明後由查報機關填寫外，其餘各欄於核算時即須登記。如只為業主，則「共有權人姓名」一欄可留空白。如係共有權人住址不明，則可將填報該聲請書的業主姓名，一併登記。

四、各組工作人員錯誤次數登記表

第 頁

第 週 由 月 日至 月 日

錯誤人姓名：

核	算	轉錄整理表一			整理表二			整理表三			整理表四			卡 片			歸 戶			加 總	
		地號數	錯誤次數	地號數	錯誤次數	行數	錯誤次數	行數	錯誤次數	行數	錯誤次數	行數	錯誤次數	項數	錯誤次數	項數	錯誤次數	項數	錯誤次數	項數	錯誤次數
總	計																				
二 十 格																					

校 對 人：_____

2—4—5, 1937

錯誤次數係以「地號」為單位，將該工作人員逐日錯誤的次數填入本表，計每人每星期用本表一張。

五、轉錄員收發簿

轉錄員	表	冊	分發時間			交還時間			共計時間	續來整理表				備	註				
			月	日	時分	月	日	時分		共計	表一	表二	表三			表四			
姓 名	號別	電別	鄉 鎮	冊號	戶數	地號總數	月	日	時分	月	日	時分	共計	表一	表二	表三	表四		

2—5—1937

六、轉錄員逐週工作報告表

第 頁

第	週	表		冊		轉 錄 數 量						備 註		
		月	日	別區	鄉(鎮)	冊數	戶數	地號	總數	共計	表一		表二	表三
二 十 格														

轉 錄 員 ()

2—6—1937

七、歸戶員收發簿

姓 名	號別	區別	整 理 表 二		整 理 表 三		分發時間			繳來時間			共計時間	備 註	
			鄉(鎮)	冊號	區別	鄉(鎮)	冊號	戶數	月	日	時	分			月

2—7—1937

八、歸戶員逐週工作報告表

第 頁

第	週	整 理 表			歸 戶 數 量	備 註
		月	日	區 別		
二 十 格						
總 計						

歸 戶 人 _____

2—8—5, 1937

九、加總員收發簿

加總員		整理表					分發時間			繳來時間			共計時間		備註			
姓名	號別	區別	鄉(鎮)	冊號	戶數	地號	總數	月	日	時	分	月	日	時		分	時	分

2—9—1937

十、加總員逐週工作報告表

第 頁

第	週	整理表			加總			備註	
		月	日	區別	鄉(鎮)	冊數	起數		總數
二 十 格									
總 計									

加 總 員 _____

2—10—5, 1937

十一、轉錄卡片收發簿

轉錄員		整理表			轉錄卡	分發時間			繳來時間			共計時間		備註		
姓名	號別	區別	鄉(鎮)	冊號	片數	月	日	時	分	月	日	時	分		時	分

2—11—1937

十二、卡片轉錄員逐週工作報告表

第 頁

第	週		整 理 表			錄 卡 片 數	備 註
	月	日	區別	鄉(鎮)	冊數		
二 十 格							
總 計							

轉 錄 員 _____

2—12—5, 1937

十三、校對員收發簿

校 對 員	原 表 冊					整理表張數				整理表起數				分發時間			繳交時間			共計時間	備 註							
	姓名	號別	區	鄉(鎮)	冊號	戶數	地號	總數	共計	表一	表二	表三	表四	共計	表一	表二	表三	表四	日			時	分	月	日	時	分	時

2—13—5, 1937

十四、校對員逐日工作報告表

第 頁

第	週		原 表 冊			校 對 總 數							備 註	
	月	日	區別	鄉(鎮)	冊號	戶數	地號	總數	共計	表一	表二	表三		表四
二 十 格														
總 計														

校 對 員 _____

2—14—5, 1937

十五、編製員收發簿

編製員		整理表			分發時間			繳來時間			共計時間		備註	
姓名	號別	區別	鄉(鎮)	冊號	月	日	時	分	月	日	時	分		時

2—5—5, 1937

十六、編製員工作報告表

第 頁
月 日 — 月 日

區 鄉(鎮)

月 日 — 月 日

報告表號數	報告表名稱	開始時間				完結時間				共計時間		備註
		月	日	時	分	月	日	時	分	時	分	
總計												

編製員

2—16—5, 1937

II 總務上應用單據表冊格式

一、保證

具保證書人

今保證

年

歲

省

縣人在處服務謹當恪守規則服

從指導如有不法行爲及不良嗜好概歸保證人完全負責所具保證書是實

中華民國

年

月

日具保證書人

附註 (一)保證人資格 1. 現任各機關委任以上職員 2. 妥實商店
(二)保證人住址

3—1—5, 1937

二、點收清冊

第 區 鄉 (鎮)		冊 號 數	戶 數	起 地 數 號	張 數	點 交 員	接 收 員	備 考

3—2—5, 1937

三、簽到簿(由工作人員按日在方格上蓋章)

(自 年 月 日 至 年 月 日)

號 數	姓 名	日 期		星 期 一		星 期 二		星 期 三		星 期 四		星 期 五		星 期 六	
		上 午	下 午	上 午	下 午	上 午	下 午	上 午	下 午	上 午	下 午	上 午	下 午	上 午	下 午

3—3—5, 1937

四、領物單

每單限領一種物品

領 物 單		品 名	數 量	實 發 數	人 實 章 用	備 註
					組 長 章	

年 月 日

3—4—5, 1937

九、各組逐日工作進行概況報告表

本組本日工作進行概況報告

工作種類	已經完竣			正在進行中			備註
	區	鄉鎮	村	區	鄉鎮	村	

第 組組長 月 日上午八時

3—9—5, 1937

十、本組第 週工作進行概況報告

(由 月 日至 月 日)

工作種類	已經完竣			正在進行中			備註
	區	鄉鎮	村	區	鄉鎮	村	

第 組組長 月 日上午八時

3—10—5, 1937

本文承同事陳仁慶、劉長寧細閱一遍，多所建議，謝炳煌、林溥倫、董蓮、夏文鑑諸君，並為製表校對，統所道謝。作者附識。

作者：張延哲、林列二君

國民經濟月刊第一卷第二期 要目

民國二十六年六月十五日出版

論著

- 國民經濟建設的分工與合作..... 董修甲
- 最近資本主義國家的勞資對立與調協..... 朱通九
- 凱恩斯貨幣理論之演變及其最新理論之分析..... 姚慶三
- 漢約克之貨幣理論及其批評..... 姚慶三

調查

- 安徽省蕪湖縣米業概況..... 吳德麟
- 江蘇省無錫縣米業概況..... 趙錫昆
- 南京市碾米業概況..... 郭錫昆
- 湖北省漢口漢陽機器麵粉業概況..... 王石卿
- 江蘇省無錫縣麵粉業概況..... 張聖軒
- 江蘇省銅山淮陰兩縣麵粉業概況..... 于錫猷

統計資料
書評
出版者 南京廣靈街華村七號 國民經濟研究所 總批發及訂閱處 南京戶部街 正中書局雜誌推廣所

學術界之巨擘 交通雜誌 材料豐富 第五卷 第五期

- 五年鐵路建設計劃之意義與期望..... 江波
- 考察歐美各國電信事業之報告(上)..... 李季清
- 蘇俄之運輸計劃及其實施..... 王延壽
- 我國鐵路營業比例之檢討..... 吳紹曾
- 改良現行掛號及快遞掛號信件投寄方法之商榷..... 郁寶珊
- 第九版貨車運輸通則之檢討..... 胡國本
- 鐵路貨車支配問題..... 曹奎增
- 自動車截法之研究..... 宗之琥
- 新土耳其共和國之鐵道事業..... 黃昌言
- 從牽引力說到狄塞爾式機車..... 安忠義
- 最近五年來世界各國的汽車產銷概況..... 安奎章
- 洋船與鐵路..... 王余杞

(定價) 月出一册 每册三角 兩期合刊 定價六角
 預定半年 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

浙江自治 第二卷 第一期 五月一日出版

歡迎各界投稿批評介紹交換訂閱 歡迎各省市縣特約經理推銷

要目 內容豐富 取材新穎 價值宏大 定價低廉
 目 普遍全浙 信用卓著 革新期間 七五收費

- 遷杭以後..... 毛瑞時
- 半月一希望各級自治推進會溝通縱橫聯繫..... 毛瑞時
- 論壇——割稻頭政治..... 毛瑞時
- 自治的真諦..... 毛瑞時
- 助地方自治工作的同志..... 毛瑞時
- 國民對於兵役制度應有的認識..... 毛瑞時
- 如何獎勵殉職自治職員..... 毛瑞時
- 省區救濟院概況報告..... 毛瑞時
- 設置鄉村衛生員之芻議..... 毛瑞時
- 保甲運動與民眾教育本質之綜合研究..... 毛瑞時
- 辦鄉村自治應注意的幾個實際問題..... 毛瑞時
- 創設保甲學校之商榷..... 毛瑞時
- 辦理地方自治應具有之三大精神..... 毛瑞時
- 革新本省行政的幾個先決問題..... 毛瑞時
- 關於地方自治幾個基本問題..... 毛瑞時
- 半月簡訊..... 毛瑞時

第二卷 第二期 五月十六出版 要目

- 半月一做官與做事..... 余森文
- 論壇——如何整飭門牌..... 徐渭壽
- 加緊鍛鍊全民體格..... 朱家驊
- 擴大合作運動管見..... 董玉民
- 試擬浙江省戶口普查計劃..... 沈維棟
- 國民對於兵役制度應有的認識(續)..... 夏辦
- 穩植地方行政之基礎..... 茹晉廷
- 省區救濟院概況報告(續)..... 黃祖吳
- 關於地方自治幾個基本問題(續)..... 易紹堯
- 自治講座——自治與保甲..... 毛瑞時
- 讀者信箱..... 毛瑞時
- 半月簡訊..... 毛瑞時
- 編餘雜報..... 毛瑞時

社址：浙江省杭州市城頭巷四維里三〇號
 總發行所：浙江自治出版社
 發行日期：每月一日十六日
 定價：全年二元半年一元一角郵費在內

統計摘錄

ABSTRACTS OF SECONDARY DATA

中國現時自耕農與佃農之分佈 及其經濟狀況之比較

湯蕙蓀著，載於地政月刊第五卷第二、三期合刊第一九七至

二二〇頁，原文約二萬二千字；中國地政學會出版。

一、引言

我國農家經濟困難之主要原因，（一）為經營農場面積之狹隘，據最近土地委員會之調查（1），江蘇等十六省平均每戶之經營面積為15.759畝，其中如廣東、福建等省平均尚不逮十畝。其經營面積既如斯狹隘，而欲其充分利用勞力，以維持其適度之生活，洵非易事。（二）為土地所有者與耕種者之分離，蓋無論就農業經營上或社會進化上之觀點而論，土地所有與耕種者有使其同為一人之必要，總理之極力提倡耕者有其田，即本此意。本文之主旨在說明自耕農在我國農業階級中之地位及其經濟情形，以明創設新自耕農與維持現有自耕農之必要。

二、中國現時自耕農與佃農之分佈

現時關於自耕農與佃農分配之情形，尙缺乏精確之統計，然最近如中央農業實驗所之農情報告，土地委員會之全國土地調查報告綱要，均載有關於地權分配之調查，據此亦可以測知全國自耕農與佃農分佈之大概情形。

據農情報告之調查，民國二十三年全國自耕農佔百分之46，佃農佔百分之29，半自耕農佔百分之25。自各地分別觀察，則南、北各省顯有不同，北方如山東、河北、

說明：（1）土地委員會編全國土地調查報告綱要。

山西、甘肅、綏遠、甯夏、陝西、河南、青海、察哈爾、江蘇等省，自耕農佔百分之40以上，平均約佔百分之58，而佃農平均僅佔百分之20，至江西、湖北、安徽、貴州、廣西、雲南、福建、廣東、四川、浙江等省之自耕農，均不足百分之40，平均僅及百分之27，而佃農則平均佔百分之43有奇(2)。

又據土地委員會之調查，各省十類地權形態戶數中，全國之自耕農，占百分之47.61，佃農占百分之15.78，自耕農兼佃農占百分之20.81，其餘各類之地權形態戶，僅占少數。就各省分別觀之，則北方各省。如河北、山東、河南、山西、陝西、察哈爾、綏遠等省之自耕農，均占百分之60以上，而純粹之佃農，除綏遠、陝西二省外，均不逮百分之10。至南方各省，如江蘇、浙江、安徽、江西、湖南、廣東等省之自耕農，則均不逮百分之40，而純粹之佃農除江西、湖南二省外，都在百分之20以上，廣東之佃農，竟達百分之58。(3)

由上述之數字觀之，則在我國農業經營上，自耕農尚占相當之優勢，而為農業階級中之主要分子，彰彰明甚。至各省自耕農與佃農之分配，雖有差異，然概括言之，北方各省，以自耕農為多，南方各省，以佃農為夥，固信而有證也。

此外關於若干抽樣調查之結果，亦能顯示南方與北方農佃之分配情形。

定縣等八處自耕農與佃農之比較

調查區域	自耕農所占之百分率	佃農所占之百分率
定縣(河北)(4)	63	5
陽曲(山西)(5)	53	12
句容(江蘇)(6)	57	16
蘭谿(浙江)(7)	32	20
嘉興(浙江)(8)	15	27
廣東(9)	32	57

說明：(2)農情報告三卷四期。

(3)土地委員會編全國土地調查報告綱要。

(4)李景漢：定縣土地調查，社會科學第一卷第二期。

(5)劉容亨：山西陽曲縣二十個農村概況調查之研究，新農村第三、四期調查專號。

(6)張心一：試辦句容縣人口農業總調查報告，資源委員會參考資料第四號。

(7)馮紫嵐：蘭谿農村調查，國立浙江大學農學院專刊第一號。

(8)馮紫嵐：嘉興縣農村調查，國立浙江大學叢刊。

(9)Chen Han-seng: Agrarian Problems in Southernwest China。

上述抽樣調查之數字，因其調查目的之不同，分類範圍廣狹之差異，故其百分數不盡與農情報告及全國土地調查報告綱要之數字相符合，然其結論則完全相同，即自耕農之比例以北方為大，南方為小，而佃農則南方較大，北方較小。

又據農情報告三卷四期所載民國元年以來各省自耕農占總農戶之百分率，其變遷之情形有如下表：

民國元年以來各省自耕農占總農戶之百分率

省 名	民國元年	民國二十年	民國廿一年	民國廿二年	民國廿三年	民國廿四年
加權平均	49	46	46	45	46	47
江 蘇	45	40	40	37	40	42
浙 江	27	21	21	21	20	20
安 徽	38	34	35	36	32	34
江 西	29	24	24	24	35	29
湖 北	34	30	28	30	33	31
湖 南	29	28	26	26	24	32
四 川	30	25	23	22	20	28
河 北	67	67	67	68	68	67
山 東	69	67	68	70	72	74
山 西	61	61	61	60	66	64
河 南	59	56	56	53	56	59
陝 西	55	52	50	51	58	58
甘 肅	64	59	56	53	62	61
青 海	61	61	59	59	55	51
福 建	29	27	26	27	25	27
廣 東	22	17	17	18	21	25
廣 西	39	39	31	31	32	34
雲 南	45	38	37	33	28	34
貴 州	43	38	33	33	32	31
察 哈 爾	41	36	34	32	48	36
綏 遠	48	53	55	55	61	59

觀上表可知北方各省自耕農有逐漸增加之趨勢，反之南方各省則有減少之傾向。至就全國而論，則自耕農稍呈減少之現象。蓋我國自民元以來，天災人禍，紛至沓來

，農業經濟，類於破產，自耕農乃不得不淪為佃農，或至破產而流亡。故地權集中，與自耕農之沒落，不特為農業經營上之不利，亦且為國家社會之隱憂。

三、自耕農與佃農經濟狀況之比較

我國自耕農實為農村之中堅分子，故對其經濟狀況必須加以檢討，觀其是否有優越性，並與佃農作比較之敘述，以得明確之認識，作者於中央農業實驗所，自民國廿二年起，舉行農家記賬，以餘糧莊代表自耕農區域，湘湖代表佃農區域，茲就民國廿四年記賬農家之經濟狀況說明如下(10)。

(一) 農家人口

餘糧莊與湘湖農家人口比較

地 別	平均每家人口數	平均每家勞動單位數(A)	平均每家消費單位數(V)	每勞動單位所負擔之消費單位數($\frac{V}{A}$)
餘糧莊	5.80	3.21	4.12	1.28
湘湖	5.35	2.94	3.56	1.21

上列兩區域之數字，雖相差無幾，然細察之，則平均每家人口數，以餘糧莊為較大，湘湖較小，故平均每家勞動單位數及消費單位數，亦與此相適應。但每勞動單位所負擔之消費單位數，即 $\frac{V}{A}$ 之商數，則以餘糧莊為較大。由是足見家庭規模，以自耕農為大，而每勞動者之負擔，亦以自耕農為重，蓋維持家庭生活之能力，以自耕農為強。

(二) 經營面積

餘糧莊與湘湖農家經營面積比較

地 別	平均每家經營面積(畝)	平均每人經營面積(畝)	平均每勞動單位經營面積(畝)
餘糧莊	14.58	2.51	4.55
湘湖	9.14	1.71	3.11

說明：(10)參閱湯惠藻、杜修昌，中國農家經濟之記賬的研究，中央農業實驗所研究報告十二號。

據上表，各次經營面積，均以餘糧莊為大，湘湖較小，即自耕農之經營面積，大於佃農，蓋自耕農之農家人口既較多，自不能不有較大之土地，以維持其生活也。

(三) 農場資本

餘糧莊與湘湖農場資本比較

地 別	平均每家農場資本 (元)	平均總畝農場資本 (元)	平均每勞動單位農場 資本 (元)
餘糧莊	441.184	30.264	137.629
湘湖	272.282	25.280	78.577

佃農之土地，既非已有，自難與自耕農相較，即就土地以外之一切農場資本而論，亦不及自耕農遠甚，如上表所示，湘湖之各項農場資本，均較餘糧莊為小。

(四) 農家經濟之收支

餘糧莊與湘湖農場資本比較

地 別	總 收 入 (元)	經 營 費 (元)	農 家 所 得 (元)
餘糧莊	300.630	72.988	227.642
湘湖	220.885	46.090	174.795

判斷農家經濟之優良與否，第一須視經營成果之大小，即由總收入減去經營費後之農家所得，是否較大。據上表觀之，農家所得，以餘糧莊為較大，計平均每家為227.642元，而湘湖則為174.795元。

(五) 生活費用

餘糧莊與湘湖農家生活費用比較

生活費類別	餘糧莊	湘湖
共計	100.00	100.00
膳費	70.93	73.33
衣服	4.32	1.25
燃料	11.10	15.76
婚喪交際	4.26	5.41
消耗迷信	7.53	3.44
其他	1.86	0.81

據恩格爾 (E. Engel) 消費法則，膳費之比例大，生活程度低，反之則生活程度高，故湘湖較餘糧莊之生活程度為低。

(六) 農家負債——自耕農之經濟狀況，既優於佃農，故農家負債之程度，亦較佃農為輕，例如餘糧莊負債農家佔全體記賬農家百分之52，而負債農家平均每家負債額為43元；至湘湖則記賬農家，全體皆負債，平均每家負債額達146元餘，由此不難推知在佃農區域，農家負債者，較為普遍，而平均每家負債額，亦較自耕農區域之農家為大。

(七) 農家勞力利用——餘糧莊之勞力利用度為百分之34.34，而湘湖之勞力利用度為百分之26.32，故前者較後者有較多之利用勞力機會。

如上所述，自耕農與佃農經濟狀況之優劣，不難判明。雖農家經濟之豐裔，尚有其他種種關係，未可以自耕與佃耕為唯一之原因，然自耕農之優於佃農，固為普遍事實，無可諱言，故耕者有其田之政策，亟宜力求實施，以適合地盡其利之原則。

中國食糧供求之估計

侯煥吉著，載於民族雜誌第五卷第四期第六四一至六五

〇頁，全文約八千字；上海民族雜誌社出版。

本文之目的，乃欲根據比較可靠之資料，作中國糧食供求估計之嘗試，至於所謂糧食，乃專指米，小麥及雜糧三項主要糧食而言，其他食品概不在內，茲依下列六點

，闡述如下：（一）中國人口之估計，（二）中國人口食糧種類之分配，（三）中國每人所需之食糧數，（四）中國食糧消費之估計，（五）中國食糧生產之估計，（六）中國食糧供求之估計。

一、中國人口估計

關於糧食供求中，首須估計者為食糧之消費量，欲估計食糧之消費量，必先估計消費食糧之人口數，關於中國人口數之估計，言人人殊，莫衷一是，茲姑依陶孟和（1）氏之估計，即全國人口有429,494人，但食糧之消費，依年齡性別而有差異，故吾人為估計全國食糧消費量而估計人口，應先以兒童及女子折成「成年男子」，然後再以每一成年男子，平均所需食糧數，相乘即得，至於折算之比例大致如下（2）。

兒童及女子所需食糧折算

（以成年男子為1.00）

年 齡	折 數	年 齡	折 數
五歲以下之男女	0.50	十四歲以上之女子	0.83
六歲至十三歲之男女	0.77	十四歲以上之男子	1.00

關於中國人口年齡之分配，至今尚無整個之估計，今依喬啓民氏於中國經濟年鑑第三編中，所發表之「中國南北兩部8區101處38,256農家各級人口年齡之分配統計」估計得全國「成年男子」共計為356,968,000人。

二、中國人口食糧種類分配

全國各地食糧之分配情形，各有不同，惟就全國而論，各種食糧所佔民食原料之比例，則有下列二種之估計：

說明：（1）見英文中國年鑑人口章。

（2）見吳憲著：營養概論51頁。

全國食糧所佔民食原料之比例

種 類	張心一氏估計 (3)	農業實驗所調查 (4)
秈粳米	24.15	28
糯米	2.90	28
小麥	20.72	16
大麥	2.97	6
高粱	17.37	5
小米	16.16	13
玉米	8.62	8
黍	0.45	5
莠麥	0.36	3
蕎麥	0.11	3
大豆	—	4
蠶豆	0.36	2
豌豆	0.48	3
綠豆及缸豆	0.81	3
甘薯	3.87	—
馬鈴薯	0.62	—

其中中央農業實驗所之估計較近，即依之為根據，以推算全國人口中食米、麥及雜糧之人數，其結果如下：

說明：(3)見 C. C. Chang, 1931. China's Food Problem Report for the 4th Biennial Conference of the Institute of Pacific Relation。

(4)見農情報告二卷八期。

全國人口中食米、麥及雜糧之人數

食各種糧食人口數	百分比	人 數
共 計	100	356,968,000
食米人口數	28	99,951,000
食小麥人口數	16	57,115,000
食雜糧人口數	56	199,902,000

三、中國每人所需食糧估計

中國每人所需食糧，可用總發熱量為根據估計之，據各家估計平均得中國每人每日需熱量2,956卡，但每人每日所需之熱量百分之82由穀類供給，依0.82折計算之，中國每一成年男子每日所需熱量中，由穀類供給者計2,424卡。又據北平協和醫學校吳憲氏之研究，米、麥及雜糧之發熱量如下表：

米 麥 及 雜 糧 之 發 熱 量

食 糧 別	發熱量(每斤)
米(次等)	1,977卡
小麥	1,932卡
雜糧	2,025卡

根據以上所述，中國每人每日及每年所需食糧，得估計之如下：

- 一、米 $(2424 \div 1977) \times 365 = 445.3$ 斤……每人每年所需米數。
- 二、小麥 $(2424 \div 1932) \times 365 = 456.3$ 斤……每人每年所需小麥數。
- 三、雜糧 $(2424 \div 2025) \times 365 = 434.4$ 斤……每人每年所需雜糧數。

以上數字按每斤等於1.12市斤計算，則每人每年所需米數為498.7市斤或4.987市

担，每人每年所需小麥數爲511.4市斤或5.111市担，每人每年所需雜糧數爲486.5市斤或4.865市担。

四、中國食糧消費總量估計

吾人既知我國各種食料人口與每人每年所需食料，則將兩者相乘，即得食料之總消費量：

一、米	$99,951,000 \times 4,987$ 市担	= 498,456,000市担
二、小麥	$57,115,000 \times 5,111$ 市担	= 291,915,000市担
三、雜糧	$169,902,000 \times 4,86$ 市担	= <u>972,513,000市担</u>
共計		1,762,884,000市担

又若以米之消費量折成稻穀（依米1與稻1.58之比例折算⁽⁵⁾）以麥加百分之20之麩皮⁽⁶⁾折成整麥，結果得各種食糧之總消費量爲2,110,351,000市担，其中穀爲787,540,000市担，小麥爲350,298,000市担，雜糧爲972,513,000市担。

五、中國食糧生產量估計

依據中央農業實驗所農情報告，民國二十年至二十四年五年中平均主要食糧生產量如下：

一、稻穀——計秈粳稻842,481,000市担，糯稻81,673,000市担，二者合計 924,154,000市担。

二、小麥——五年平均計442,554,000市担。

三、雜糧——我國雜糧生產量，比較難以估計，因雜糧種類太多，未能一一包括。根據農情報告所載，近五年平均我國大麥、燕麥高粱、小米、糜子、玉米、甘薯、豌豆、蠶豆、大豆十種雜糧生產量，共計爲 1,209,055,000市担。又據中國農業狀況估計一書所載馬鈴薯等及其他根薯三項產量合計爲78,686,000市担，十三項雜糧合計額當在1,287,741,000市担之譜。

說明：(5)見民族雜誌三卷六期，陳公博：中國糧食的自給第933頁。

(6)見民族雜誌一卷二期：侯厚培：中國食糧問題數字上的推測。

但人用食料在各種食糧用途中所佔之比例(7)爲稻約百分之82，小麥約百分之74，雜糧約百分之66。根據是項比例計算，則我國食糧產額中，其消費于人用食料者，有如下表所示，

我國稻、小麥及雜糧之生產總額與供人用食料額

(單位：千市担)

食糧別	生產總額	供人用食料額	人用食料佔生產總額%
共計	2,654,449	1,935,205	—
稻	924,154	757,806	82
小麥	442,554	327,490	74
雜糧	1,287,741	849,909	66

六、中國食糧供求估計

根據以上各節所述，可將食糧生產總額，生產額食用部分與消費量比較列表如下：

食糧生產與消費比較

(單位：千市担)

食糧別	消費量	生產總額	生產額食用部分	生產總額超過消費量	生產額食用部分不足消費量
共計	2,110,351	2,654,448	1,935,205	344,098	175,146
稻穀	787,540	924,154	757,806	136,614	29,734
小麥	350,298	442,554	327,490	92,256	22,808
雜糧	972,513	1,287,740	849,909	315,228	122,604

說明：(7)見農情報告二卷八期。

由此知我國糧食固感不足，但不敷之數，並不如一般臆測之多，若能開墾荒地，改良耕種方法，則中國之糧食固可以自給也。

上海米價之季節變遷

曹立瀛著，載於實業部月刊第二卷第四期第八六至一二
一頁，原文約三萬餘字，實業部統計處編印。

一、引言

時間數列中季節變遷之研究，即一方面分析一年內，在季節單純影響下，所生社會經濟現象之標準變遷。一方面於原來資料中，消除季節變遷之因子，以求得單純之循環運動。本文之研究上海米價，僅從季節變遷着眼，其材料祇限於躉售價格，取其便於徵集，夫滬市為蘇、浙、皖、湘、鄂、湘諸省米穀集散之樞紐，洋米進口之中心，故研究該地之米價，即不啻研究長江下游，長江中游及外洋進口各種米之價格，如能顯示其季節變遷之情形，則對於調節米價及管理其運銷，當不無裨益也。

二、資料來源

本文取材於財政部國定稅則委員會及前財政部駐滬貨價調查處編製之資料，計有上海貨價季刊、上海物價月報、上海物價年刊等三種，上海貨價季刊創始於民國十二年，停刊於民國二十二年冬，內容包括（1）上海躉售物價，（2）上海洋貨躉售市價，（3）上海土貨躉售市價等三組米價，均係互相關聯者。上海物價月報自二十三年五月後，始登載上海躉售物價表，內有七種米之每月十五日市價迄今仍繼續行。上海物價年刊亦係自上海貨價季刊停刊後，登載進口貨物躉售市價（與前編之上海洋貨躉售物價蟬聯），及國內產製貨物上海躉售市價（與前編之上海土貨躉售市價蟬聯）之刊物，其二十三年版本中，列有進口米價二種，國產貨品之米價五種。內分十九年至二十三年之每年平均價及二十二年至二十三年之每月平均價。二十四年版本中，不分進口及國產貨品，僅列上海躉售物價一表，資料時期同前，惟多二十四年各月，茲附列

各種資料之完全程度如下：

各種米價資料之完備程度

時 期	糯 米	秈 粳 米
自民國十二年起至二十五年止完全	常河機元	常河機粳、蘇同機粳
自民國十四年起至二十五年止完全(缺十七年)		江西機晚、湖南機米
自民國十五年起至二十五年止完全	江西機元	西貢米一號、敏黨米、小紋米
不完全		西貢米二號 大紋米 仰光米 青南薄稻 西貢米三號 暹邏米 廠機客利 蘇同機元

三、資料整理

1. 選樣——上列米價共有15種，為研究之便利計，須加以選擇。首因粳米銷路最廣。為決定米價之主要因素，故祇採用秈粳米。其次，為求選定之米價，富於地理之代表性計，選樣以能代表洋米、長江下游米、長江上游米三種者為合格，復次，以資料時間能具有連續性為標準，將上海不完全之8種秈粳米價刪除。故得本米之代表長江下游產者2種為常河機粳及蘇同機粳。代表長江上游產者2種為江西機晚及湖南機米。代表洋米者2種為西貢米一號及敏黨米。時期皆自民國十五年起，因洋米市價以前皆不完全也。

2. 單位及貨幣之折合(1)——上列6種米價中，單位有海斛石，市石及石(90公斤)等3種，貨幣有規元及國幣2種。統計分析時，應分別折合為市石或國幣銀元。其原單位為海斛石、規元者，折合式為原價乘以0.8598，更除以各該月之洋厘。原單位為石、元者，折合式為原價乘以0.8667，折合後之新表，載於實業部月刊第二卷第四期

說明：(1)社會經濟調查所編之上海米市調查44—46頁所載之西貢米一號及敏黨米價亦係根據國定稅則委員會之海斛石與規元，分別折合為市石；與元者，但其折合公式係將原市價乘以0.8545，更以法定洋厘0.715除之，似不如本文折合之正確。

104至109頁，表14至表19，所用之十五年一月至二十二年三月每月洋厘表，載在同書103頁、表13。

四、季節變遷計算

1. 資料之綜合——據社會經濟調查所編之上海米市調查中第5及第 圖所示，常河機粳、蘇同機粳、江西機晚、湖南機米、西貢米一號及敏黨米等六種米價之變遷趨勢，大抵相同，故綜合6種米價以得一平均米價，藉求其季節變遷，極為自然而合理，并可用平均米價，以消除各種米，因特殊原因所釀成之變態，以加強其季節變遷之代表性。

2. 缺數之插補——民國二十一年二月上述各種米價之缺數，用該年一月及三月之平均數代入之。至於民國十七年江西機米及湖南機米各月缺數之插補方法，先就民國十五年至二十五年上述6種米之平均價格觀察，知江西、湖南2種米價，實為6種米價中之最低數，其情形如下：

上海六種米躉售市價

(每市石價格以元計)

米 別	二 至 三 年 平 均 數	五 年	六 年	七 年	八 年	九 年	十 年	十 一 年	十 二 年	十 三 年	十 四 年	十 五 年
常河機粳	12.01	14.49	13.89	10.27	12.53	15.96	12.11	11.65	8.38	10.27	12.18	10.42
蘇同機粳	10.85	13.57	12.55	9.49	11.46	14.34	10.81	10.34	7.36	9.23	10.51	9.71
江西機晚	9.90	11.84	10.84	—	10.77	12.93	10.91	8.92	6.92	8.02	9.49	9.03
湖南機米	9.64	11.43	10.53	—	10.15	12.46	10.65	9.07	6.65	7.66	9.07	8.71
一號西貢米	9.64	11.38	10.95	9.18	11.99	13.00	10.73	9.02	7.15	8.11	9.27	9.51
敏黨米	9.55	11.41	10.94	8.70	10.47	12.28	9.90	8.47	6.75	7.77	9.12	9.27

倘吾人用十七年四種米價平均，以之代替該年之六種米價平均，當嫌太高，故就民國五、十六、十八、十九等年各月之4種米之平均價，(江西、湖南米除外)與相

當月份之6種米平均價相比，求得前者較後者高出之百分數，乘以100，即得其差數。復由4年中各月之差率用算術平均法，求得平均之差率。最後，由十七年4種米價平均數中，減去十七年4種米價平均數與平均差率之乘積，而得十七年6種米價平均插補數。茲附6種米價平均數表如次：

六 種 米 價 平 均 數

(每市石價格以元計)

月 份	五年	六年	七年 插補數	八年	九年	十年	十一年	十二年	十三年	十四年	十五年
一 月	10.84	12.31	8.95	9.96	13.20	10.38	10.37	7.84	6.72	10.28	9.02
二 月	11.28	12.29	9.48	10.06	13.09	10.11	10.49	7.93	6.81	10.27	9.17
三 月	12.52	12.41	9.40	10.04	13.47	10.66	10.62	7.54	6.80	9.98	10.02
四 月	11.68	12.05	9.38	9.59	14.26	9.79	10.27	7.07	6.94	10.07	10.10
五 月	12.10	12.38	9.29	10.08	14.27	10.22	10.70	7.17	7.47	10.50	9.46
六 月	12.09	12.97	8.73	10.39	15.13	10.25	11.14	7.26	7.58	10.45	9.60
七 月	12.45	13.29	8.89	10.40	16.24	9.83	10.20	7.08	8.83	9.87	9.51
八 月	12.50	12.53	8.42	11.45	15.13	12.79	9.90	6.87	9.88	9.92	9.39
九 月	13.74	12.00	8.21	12.41	14.76	12.74	9.00	6.80	10.43	9.62	9.08
十 月	13.72	9.87	8.92	13.47	11.53	11.34	8.03	7.28	9.82	9.45	9.02
十一 月	12.57	8.79	9.63	12.52	10.56	10.48	7.68	6.88	10.41	9.69	9.25
十二 月	12.75	8.57	10.08	12.38	10.21	10.20	7.39	6.75	10.42	9.19	9.69

3. 季節變遷指數之求得——計算季節變遷指數之步驟為(一)從上述六種米價平均數計算環相對數(Link Relative)(二)求中數環相對數，(三)將移動基月換為一月份之固定基月，以求得練相對數(Chain Relative)的連環，(四)用幾何消除法，消去長期趨勢之影響，(五)以12個月之練相對數的平均數，即標準月之相對數104.117，除消除長期趨勢後之數列(修正練相對數)，即得季節變遷指數，附表於次：

上海米價季節變遷指數

	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	平均數
中數環相對數	100.18	101.15	100.98	97.11	103.60	101.47	101.10	98.74	97.55	98.23	94.5	98.11	100.18
練相對數 (1月=100)	100.00	101.15	102.14	99.18	102.75	104.26	104.36	103.05	100.53	98.75	93.33	91.57	91.73
消除長期趨勢	100.00	101.88	103.63	101.35	105.76	108.09	108.97	108.39	106.51	103.37	100.32	99.14	100.03
季節變遷指數	96.04	97.85	99.53	97.34	101.58	103.81	104.66	104.10	102.30	01.20	96.36	95.22	

五、結 論

上海米價就季節變遷指數觀察，自一月份起逐漸昇漲，七月份達最高峯，此蓋因六、七、八各月存糧已罄，青黃不接所致。八月後新穀登市，供源湧旺，米價乃步趨降低。迄至新春，又形增漲矣。

嘉興四三一二戶農業經營的研究

劉端生著，載於中山文化教育館季刊第四卷第二期第五六五頁
至第五七六頁，原文約一萬二千字；南京中山文化教育館出版。

農業經營分析之研究，於農業經濟研究中極為重要，本文材料乃根據浙江大學農學院二十四年暑假中所作之嘉興農村調查，當時作者曾親自參加調查工作，調查時質量並重，整理時尤審慎從事，故材料實相當可靠。

一、使用耕地之大小

吾人爲便於研究起見，將4312戶農家，依其耕種田畝之多寡，分爲大中小三類經營，即以使用耕地在二十畝以下者爲小經營，二十畝至五十畝者爲中經營，五十畝以上者爲大經營，其詳情如下表：

經 營 規 模 之 比 較

經營規模	戶 數	百 分 比	每戶平均農 場面積(畝)	每戶平均耕 地面積(畝)	每戶平均作物 畝面積(畝)
合 計	4,312	100.00	19.62	19.08	30.13
小 經 營	2,995	69.46	11.72	11.27	18.46
中 經 營	1,081	25.07	29.17	28.52	43.99
大 經 營	236	5.47	76.19	74.99	114.83

由上表，可知嘉興小農經營之農戶，竟佔百分之 69.46，其每戶平均使用之耕地面積僅為 11.27 畝，彼等永處於被剝削之地位，生活極為艱難。

二、作物分配

晚近我國大農之農業生產，已稍有市場生產之傾向，但小農仍停留於自給自足之階段，其所栽培之各種作物，均所以滿足其各種不同之需要，仍無走向商品生產之趨向，試觀下表即可知其梗概：

稻作面積及其他面積在各種經營中所佔之地位

(單位：畝)

經營規模	作物面積總數	稻 作 面 積	其 他 面 積
合 計	129.929.06	61.049.73	68.879.33
小 經 營	59.279.61	24.949.62	30.329.99
中 經 營	47.549.27	22.105.60	22.443.67
大 經 營	27.100.18	13.994.51	13.105.67

嘉興為著名之產稻區，故稻作物實為一種商品作物，由表知經營愈小，稻作面積所佔之成分愈低，反之愈高，如小經營之稻作面積，佔作物總面百分之 45.14，中經

營佔百分之 46.48，大經營則佔百分之 51.64，故知經營愈大，愈有走向商品生產之傾向，反之則永停留於自給自足之階段中。

三、耕牛分配

中國農業經營向未機械化，耕牛在農作中實佔重要之地位，嘉興農家耕牛之分配情形，與耕地面積之大小適成正比例，於小農經營中，無耕牛之農家佔百分之 58.79，有耕牛不及一頭者佔百分之 14.72，有耕牛一頭者佔百分之 26.11，一頭以上者佔百分之 0.2。大農經營情形適相反，有耕牛一頭者佔大農經營總農戶百分之 41.95，有耕牛一頭以上者佔百分之 53.39，彼等除供自家使用外，並將耕牛出租與貧農耕種，以易其廉價之勞力。

四、農業勞動之分析與農村勞力之過剩

依據此次調查，農戶家庭人口 19,777 人中，參加農田工作者計有 8,797 人，佔人口總數百分之 44.48。為更正確比較每個經營之勞動力起見，依年齡性別之不同，折成勞動單位，即以全年參加農田工作，年齡在二十歲至四十五歲之壯年男子為一勞動單位，如是計算，則每戶平均勞動單位數之多寡，適與經營大小成正比例，如小經營為 1.36 單位，大經營為 4.33 單位，蓋種田愈多，所需之勞動力亦愈多，其理固甚顯明也。茲列其詳情如下表：

各種經營中勞動單位之比較

經營規模	家庭人口	從事農業者人數	從事農業者人數對家庭人口數的百分比	勞動單位數	每戶平均勞動單位數	勞動單位數對家庭人口數的百分比	勞動單位數對從事農業者人數的百分比
合計	19,777	8,797	44.48	7,473.73	1.73	37.79	84.96
小經營	11,481	4,851	42.25	4,074.71	1.36	35.49	84.00
中經營	6,273	2,857	45.54	2,376.32	2.20	37.88	83.18
大經營	2,023	1,089	53.83	1,022.70	4.33	50.55	93.91

吾人如進一步觀察，可見農村勞力之過剩，根據此次調查結果，每一勞動單位全年中，所完成之人工單位數平均僅為133.74個，小農則僅為106.62個，其經營勞動力浪費之巨，實為可驚。

五、農業資本

除去土地價格不計外，每戶平均農本為259.98元，其中大農經營農本較大，然若就每畝平均計算，小農經營為17.87元，中農經營為12.95元，大農經營為9.16元，平均每畝為14.15元，故知經營規模愈大，則每戶平均之農本愈多，而每畝平均所攤之農本則愈小。此蓋因無論房屋、牲畜、農具以及種子等利用上，大農經營均較為節省，較為合理，而小農經營則較為浪費。

各種經營之農本

經營規模	戶數	農場面積 (畝)	耕地面積 (畝)	農本 (元)	每月平均	每畝平均 (以農場面積計)	每畝平均 (以耕地面積計)
合計	4,312	84,614.53	82,277.73	1,164,167.61	269.98	13.76	14.15
小經營	2,995	35,100.84	33,749.80	602,862.43	201.30	17.18	17.87
中經營	1,081	31,533.85	30,830.42	399,181.21	369.27	12.66	12.95
大經營	236	17,979.84	17,697.51	162,103.97	686.88	9.02	9.16

六、農場支出與平均利潤及工資

農場支出各項費用之構成，與經營之大小發生密切關係，小農經營所用勞動力多，故工資大，大農經營則反是；關於種苗、蠶種、家畜、飼料、原料、農具，捐稅及房屋等，小農無法經濟使用，多陷於浪費，故所佔之支出額較大；至於肥料一項，則與經營之大小成正比例，蓋小農資力較薄，無力利用充分之肥料，惟有儘量榨取自然之地力。

至於利潤一項在小農經營非但不能獲應得之利潤，即家工所應得之工資，亦不能

全部取得，蓋小農經營所得之總數為118,377.40元，而應得之工資當為145,663.98元，故農業所得僅佔應得工資百分之 81.27，即有百分之20之工資，為他人所侵蝕，其他中經營與大經營亦不能獲其應得之利潤，至於額外利潤，更非嘉興農民所曾夢及，由下表即可知之：

各種經營之收支平衡與利潤

(單位：國幣元)

經營規模	農場總收	農場總支出	農業所得	家族勞動應得工資	農業成本應得平均利潤	家族勞動實得工資	農業成本實得利潤
合計	731,470.20	473,523.46	257,946.74	246,278.61	274,617.30	218,992.03	11,668.13
小經營	377,681.28	209,303.88	118,377.40	145,663.98	129,049.41	118,377.40	—
中經營	259,475.90	163,795.03	95,630.82	76,948.99	97,693.98	76,948.99	18,681.83
大經營	144,363.02	100,424.55	43,938.47	23,665.64	47,873.91	23,665.64	20,272.83

故知中國農民勞苦終年，非但不能獲應得之利潤，即應得之工資亦不能全部取得，全為他人所侵蝕，都市工業既不能順利發展，農村手工業又類於破產，大批農業勞動者僅能維持其類飢餓線之生活而已。

農家記帳結果概要

湯惠孫著，載於農報第四卷第十期總第四九七至五〇三頁，原文約九千餘字；實業部中央農業實驗所農報社編印。

中央農業實驗所農業經濟科，曾以農家記帳法為主要農家經濟研究工作，年來頗著成效。其記帳區域包括南京市燕子磯區上下伍旗農家 50 戶，南京市孝陵區餘糧莊農家 25 戶，浙江省蕭山縣湘湖之青山張、水園、青山頭、王家莊、長池頭、灣裏張 等村農家 66 戶，安徽省和縣烏江區之居茶巷、和州劉村、張德村 等農家 20 戶。茲將其二十四年度記帳結果，略述如下。

一、記帳農家之經濟基礎

1. 農家勞力——決定農家勞力之多寡，第一須視農家人口之大小，上述各記帳區

域每農家平均有 5.97 人，若將各種年齡性別之構成人員，換算為成年男子勞動單位 (Man-equivalent)：則每家平均為 3.29 人；換算為消費單位時，每家平均為 4.12 人，其次決定農家勞力之多寡，須視農家實際勞動者對於農家人口比例之大小，更精確言之，即須視勞動單位對於消費單位之比例如何，(所謂勞動單位係數)換言之，亦即消費單位對於勞動單位比例之大小(消費單位係數)。上述各區勞動單位對於農家人口之百分數，平均為百分之 55，即每百人中，有勞動能力者為 55 人，勞動單位係數為 0.8，亦即每百成年男子中，能勞動者為 80 人，消費單位係數為 1.27，亦即一單位勞動能率，平均可以負擔 1.27 單位之消費，茲附列各區之上述各種數字如下：

區 域	總 平 均	上 下 伍 旗	餘 糧 莊	湘 湖	烏 江
平均每家人口	5.97	6.28	5.80	5.35	7.45
平均每家之勞動單位	3.29	3.50	3.21	2.94	3.99
平均每家之消費單位	4.12	4.48	4.12	3.56	5.09
勞動單位佔農家人口之百分數	55.04	55.73	55.27	54.97	53.51
勞動單位係數	0.80	0.78	0.78	0.82	0.78
消費單位係數	1.27	1.28	1.28	1.21	1.28

2. 經營面積——各區之記帳農家多為小農經營，其各家經營面積，平均為 11.88 畝，每人平均經營 1.99 畝，每勞動單位平均經營 3.62 畝，種植面積指數為百分之 164.13，種植面積指數與經營面積之大小成反比例。至農家人口多寡與經營面積大小二者之相關係數，上下伍旗為 0.53，餘糧莊為 0.68，湘湖為 0.59，烏江為 0.96 其高低與經營面積之大小成正比例。即經營面積較大者，其依恃土地為生之程度亦較深。

3. 農場資本——各記帳區之農場資本每家總平均為 612,208 元，其中上下伍旗每家平均為 359,957 元，餘糧莊為 441,184 元，湘湖為 272,282 元，烏江為 907,967 元。各農場資本之構成，四區總平均農舍佔百分之 60.78，作物及果木佔百分之 5.86，家畜佔百分之 7.37，農具佔百分之 7.81，現物佔百分之 13.88，現金佔百分之 4.30，此種固定資本比例過高，與流動資金缺乏之現象，顯示小農經營之極為困苦。

二、記帳農家之經營分析

自各農家記帳中，可以分析其經濟之構成，由總收入中減除經營費及家計費後，即知農家盈餘之有無。茲分別說明之如次：

1. 總收入——四區每家平均收入 303.756元，每勞動單位平均收入92.463元，每畝平均總收入25.538元，每畝植物生產（包括農藝園藝）收入15.790元。各項收入中，以農藝為最多，佔百分之51.27，其他各種收入所佔之百分率如次：園藝11.81，畜產5.31，養蠶0.32，副業 25.64，財產利用1.77，雜項3.88。收入之現金佔收入總額百分之63.70，實物則佔百分之36.30。

2. 經營費——四區平均每家之經營費為80.069元，每畝為 6.737元。其中現金支出佔百分之64.45，實物支出佔百分之35.55。但各區中各種經營費所佔之比例各異，如上下伍旗以雇工工資及原料兩項為最多，佔總額百分之52，餘糧莊以肥料種子飼料支出額為較鉅，佔總額百分之74，湘湖以肥料及田租為最多，約佔總額百分之50，烏江以雇工工資、肥料、飼料、田租等為最多，約佔總額百分之65，至就各項經營費之總平均而論，則雇工工資14.18，肥料15.70，農具3.85，種子 10.50，種苗0.17，蠶種0.03，飼料 13.25，原料9.26，田賦2.19，田租 11.28，捐稅1.34，修繕1.55，減價6.46，負債利息4.38，損害1.89，其他0.28。

3. 家計費——四區平均每家家計費為262.819元，其中現金佔百分之56.85，實物佔百分之 43.14，各種家計費所佔之百分率如次：——膳費71.17（穀類54.46，肉類5.74，蔬菜5.76，調味品5.21）衣服3.33，住居0.09，家具0.53，燃料 12.01，教育0.08，衛生0.55，醫藥0.24，交通0.23，交際1.69，婚事3.55，喪事1.32，消耗4.04，迷信1.13，其他0.04。

4. 農家經濟結算——茲以一個農家為單位，計算其一年度中各項收支之結果如次：

記帳農家經濟結算

(單位：國幣元)

區 域	總 平 均	上 下 伍 旗	餘 糧 莊	湘 湖	烏 江
總 收 入	303.756	277.630	300.630	220.885	646.458
經營費(雇工膳費在內)	94.527	112.070	72.988	46.090	237.434
農家所得	209.229	165.560	227.642	174.795	409.024
家 計 費	248.362	257.586	302.886	211.222	404.703
農家盈虧	(-39.232)	(-92.026)	(+24.756)	(-36.427)	(+4.321)

據上表餘糧莊和烏江之農家經濟雖稍有餘裕，但上下伍旗與湘湖，則不足甚多，是以就四區總平均言之，每農家每年負債達39元餘，農村經濟破產之情形，於此可見一斑。

三、記帳農家之勞力利用

勞力為小農經營之主要生產因子，記帳區域之勞力利用以家工勞動為主，佔百分之78.25，雇工勞動僅佔百分之21.75。平均每工作日數為508.50人工單位，其中家工佔397.92人工單位，雇工佔110.58人工單位。從事各種勞動之百分率如次，農藝44.81，園藝8.74，養畜3.45，養蠶0.33，副業42.64。四區總平均每成年男子工作日數為121.13日，其利用之程度，僅為百分之33.19。

農家勞力季節分配之百分比，頗不規則。四區總平均以十二、一、二、三、四各月份需用勞力為較少，約在百分之2至百分之7左右，五、六、七、八各月份需用勞力為較多，約自百分之10至百分之13，九、十、十一各月份需用勞力則在百分之8至百分之11之間。

四、結 語

各記帳農家多屬小農經營，因耕地面積狹小，資本缺乏，以致勞力不能充分利用

支出亦較收入爲多，馴至經濟日趨困窘，經營規模逐漸縮小。加以各種工作之季節分配，亦頗有不合理之處，均須設法改進。

中國農具之經濟研究

潘鴻聲著，載於農林新報第十四年第十期(總第四五四號)第三〇〇至三〇二頁，原文約四千餘字；南京金陵大學農學院農林新報社編輯。

一、研究之範圍

金陵大學農業經濟系鑑於我國農具數千年來，頗鮮改進，爰於二十四年夏季從事調查，以備將來籌擬改進計劃之張本，前後凡調查農戶1,466家，農民8,134人；其中浙江杭州爲218家，江蘇宜興、崑山、蘇州、鎮江、江都(三地區)、江甯(二地區)等九地區爲841家，安徽來安、桐城爲200家，江西南昌爲109家，湖北孝感爲58家，以上各地皆位於中國中部遶東之區域。此外，位於中國北部者，有河北北平之40家。其所得資料，擬單獨分析，因其情形與蘇、浙、皖、贛、鄂等地之情形不同也。

二、農業狀況

本研究區域內各縣以水稻及小麥爲主要作物，前者平均佔作物面積百分之18，後者佔百分之30，其他作物如棉花、玉米、芝麻、粟米、高粱、豆漿、豆類、油籽菜、大麥、瓜類、菜蔬等佔百分之22。至各縣平均家庭大小，田場大小，耕地及農具價值等，有如下表所示。

民國廿四年中國中部迤東之十一縣一四二六

農家之家庭及農場狀況

	家庭大小數	田場農工人數	田場總面積(畝)	田場作物面積(畝)	耕地價值(元)	農具價值(元)
平均	5.5	2.6	16.7	31.2	804	48
江、杭州	5.4	2.3	14.6	25.1	518	35
江蘇、宜興	5.5	1.6	16.2	31.0	800	50
崑山	5.1	3.3	23.8	38.4	760	111
蘇州	5.3	2.1	6.3	12.5	251	10
鎮江	4.9	2.2	29.0	58.7	2,166	58
江都	5.3	3.4	19.9	38.1	1,282	59
江甯	5.5	2.0	12.0	24.1	1,327	21
安徽、來安	7.9	3.9	37.4	46.4	603	48
桐城	4.9	1.6	8.1	14.7	504	41
江西、南昌	5.6	1.8	10.4	26.0	394	33
湖北、孝感	6.3	2.2	14.3	27.8	235	78

觀上表，就全地區而論，平均每田場有31.2畝之作物面積，共值洋804元，其使用之農工為2.6人，利用之農具為48元。耕種之面積既極狹小，殊感人具均有不能充分利用之苦。

至上述各縣農家之人工效率與塊坵大小及塊坵數目，有如下表：

民國廿四年中國中部遼東十一縣一四二六農家之人工

效率與塊坵大小及塊坵數目

縣	每畝水稻所需之人工 (小時)	每畝水稻所需之畜工 (小時)	每畝小麥所需之人工 (小時)	每畝小麥所需之畜工 (小時)	田坵大小 (畝)	塊坵數目
平均	86.0	7.6	54.5	5.3	2.8	5.9
浙江、杭州	134.5	17.1	91.7	5.3	2.0	7.5
江蘇、宜興	135.3	7.4	78.5	5.3	1.7	9.5
崑山	81.0	8.6	32.3	3.4	3.2	7.9
蘇州	118.6	3.5	91.3	2.1	1.1	5.6
鎮江	96.9	4.5	87.4	3.6	—	2.1
江都	43.7	7.2	25.3	8.3	7.6	3.2
江甯	73.0	4.3	49.7	2.6	4.9	5.2
安徽、來安	41.5	6.5	30.0	7.1	4.2	7.2
桐城	85.8	4.6	27.3	5.2	1.5	6.1
江西、南昌	56.7	7.5	0	0	2.2	4.6
湖北、孝感	79.0	12.6	31.2	10.4	2.0	7.6

觀上表，各地水稻與小麥所需之人工，極不一致，平均每畝水稻需要人工86小時，畜工7.6小時，小麥每畝需用人工54.5小時，畜工5.3小時，可知水稻需工較小麥為多，利用人工亦較畜工為夥。

四、農具使用情形

本區內因田坵面積之狹小，使畜工及大件農具之使用，極不便利，茲特將農具使用情形，及各種農具之工作效率暨其數量，分別列表如下：

民國廿四年中國中部遼東十一縣一四二六農家置備各種

農具之百分率及其原價使用年限及每年之折舊費

農具種類	農具置備之百分率	原價(元)	使用年數	每年折舊數(元)
耕植、犁	50.9	5.00	20.0	0.17
釘耙	65.3	0.70	10.0	0.08
鐵耙	79.1	0.65	10.0	0.09
大鋤	55.5	3.90	21.0	0.22
小鋤	73.3	0.60	11.0	0.07
禾耙	45.1	0.45	11.0	0.04
灌溉、牛車	76.7	0.39	7.0	0.06
脚車	18.4	33.30	29.0	1.01
手車	52.0	18.70	27.0	0.40
打落、石滾	19.9	10.50	27.0	0.38
禾斛	69.6	4.07	110.0	0.05
打落床	62.0	5.85	24.0	0.19
槌	53.0	1.82	23.0	0.08
其他、米	42.6	0.21	8.0	0.03
風車	29.8	5.51	13.0	0.43
籬	25.0	8.50	29.0	0.32
竹籠	50.9	1.10	11.0	0.10
糞桶	67.3	1.05	13.0	0.08
鎌刀	66.5	1.04	16.0	0.08
扁担	85.1	6.22	6.0	0.05
	58.7	0.40	12.0	0.04

各種農具之工作效率及其數量

農具種類	每十小時內之 工作效率 (畝)	每件農具使用 之時間 (小時)	每件農具使用 之面積 (畝)	每農家使用之 面積 (畝)
耕植、犁	3.1	85.0	26.0	35.2
釘耙	0.7	131.0	9.2	22.1
鋤	0.9	144.0	12.3	26.9
耙	8.4	76.0	63.9	63.9
大鋤	1.0	97.0	9.6	26.0
小鋤	1.2	45.0	5.6	14.0
禾耙	1.0	141.0	14.2	37.3
灌溉、牛車	5.1	50.0	15.4	20.6
脚車	3.9	32.0	12.4	14.8
手車	2.2	40.0	8.8	9.2
打落、石滾	2.0	188.0	38.0	43.0
禾斛	1.6	88.0	14.4	11.9
打落床	1.6	135.0	21.2	24.5
鏈枷	1.4	34.0	4.8	11.4
其他、米磬	1.9	169.0	30.1	38.8
風車	3.8	90.0	34.4	32.4
籬	8.2	12.0	9.9	24.2
竹籬	8.9	25.0	22.3	43.5
糞桶	2.0	71.0	14.3	26.9
鐵刀	1.4	77.0	10.7	33.6
扁担	2.6	85.0	21.9	34.5

五、改進之意見

土地之過細分割，足以限制大件農具及役畜之經濟使用，急宜施行重劃及平糞政策，并促使農家合作使用役畜及農具，力謀農具效率之提高。耕犁、水車及打落等農具之改良，以及共同購買及使用外國改良農具，亦為切要之圖，而設立中央研究、製造、推廣新農具之組織，則更屬一切改進工作之前提也。

國民經濟建設運動下我國林墾事業之展望

李藩著，載於實業部月刊第二卷第三期第四一至五三頁，第二卷第四期第一七八至一八六頁，原文約二萬一千餘字；實業部統計處編輯。

總理有言「建設之要，首在民生，而民生所注重者，為衣、食、住、行，衣、食靠農業，住、行靠林業」，故造林與墾荒二者，實為經濟建設運動之要圖。方今農民流離，荒地日增，童山濯濯，殊乏喬蔭，為我國目前之隱憂，筆者爰將我國林墾事業之現狀，詳述如下，藉供計劃改進林墾事業者之參考焉：

一、全國林業概況

我國林地面積，據斯巴赫 (Sparhawk)及塞恩 (Zon)兩氏估計，佔土地總面積百分之5，而日本、瑞士皆佔百分之48，俄國佔百分之39，美國德國均佔百分之26，法國佔百分之16，相形之下，可知我國林地之狹小。復據凌道揚氏估計(1)，我國現有森林地為9,103,789,450公畝，宜林地為34,849,600,550公畝，林作地面積共為43,958,390,000公畝。佔全國總面積百分之39.2其中森林地佔百分之8.97，宜林地佔百分之30.2。可見宜於造林地之面積，尙有目前森林地之三倍，故我國森林事業之發展性極大。

近年我國朝野上下，均努力於造林，故其成績，頗有可觀。茲將最近七年各省市造林之面積及株數(2)，列表如次：

民國十八年至二十四年各省市造林成績

年 別	面積 (公畝)	株 數
計年	15,766,874	566,822,841
民國十年	84,412	9,125,703
十一年	295,828	12,131,853
十二年	1,511,330	108,922,486
十三年	2,329,157	78,922,793
十四年	2,524,178	82,660,304
十五年	3,813,629	75,069,730
十六年	3,208,340	199,989,972

說明：(1)資料由中央林業局管理處得來。

(2)根據各省市報告實業部之資料。

此外總理逝世紀念植樹，亦大有可觀，據各省市報告實業部，自民國十九年至二十五年，首都及各省市共植樹1,145,417公畝，37,583,880株。

惟最近我國工業上需用木材量，日趨增加，國產木材，本感不足，加之自東北廣大之林區，為暴力劫持後，木材之缺乏，更形嚴重。洋木入口，頻年增加，致入超之數額，繼漲增高。茲將歷年木材入超價值及其占總值之千分比，列表如下：

歷年森林主產木材入超價值佔總值千分比(3)

年 別	入 超 價 值 (1,000,000元)	佔 總 值 千 分 比
計年	354	1,000.0
民國元年	1	04.1
二年	5	15.0
三年	13	35.4
四年	6	17.7
五年	15	41.4
六年	7	20.5
七年	8	23.7
八年	12	35.1
九年	18	50.6
十年	2	4.7
十一年	4	11.5
十二年	(3)	—
十三年	9	26.4
十四年	3	9.8
十五年	9	24.1
十六年	3	8.8
十七年	4	12.4
十八年	19	45.1
十九年	20	55.1
二十年	42	119.8
二十一年	29	81.2
二十二年	34	97.2
二十三年	31	88.5
二十四年	32	90.9
二十五年	25	72.0

說明：(3)民國十二年為出超，計12百萬元。

上表所載之入超統計，自十八年起，各年均較以前為巨，其中以二十年入超之數為最高，約計 42 百萬元，佔歷年入超總值千分之 119.8。涓涓不塞，將成江河，欲謀建設國民經濟，對此日益加多之木材入超，殊屬不應忽視。茲將民國十五年至二十五年 森林主產木材及副產品進出口價值統計，列表如次：

森林主產木材及副產品進出口價值統計
(單位：國幣1,000元)

年 別	木 材				副 產 品			
	輸 入		輸 出		輸 入		輸 出	
	價 值	指 數	價 值	指 數	價 值	指 數	價 值	指 數
民國十五年	25,071	100.0	16,539	100.0	61,518	100.00	29,882	100.00
十六年	20,936	83.5	17,838	107.8	69,850	113.54	41,889	140.18
十七年	27,838	111.0	23,446	141.7	90,571	147.23	43,925	147.00
十八年	42,868	170.9	23,734	143.4	100,097	162.71	48,003	160.64
十九年	35,693	142.3	16,193	97.9	104,936	170.58	53,480	178.97
二十年	53,241	212.3	10,869	65.7	127,149	206.60	37,662	126.04
廿一年	32,707	130.4	3,986	24.0	103,060	167.53	27,054	90.54
廿二年	37,356	148.9	2,951	17.8	70,128	114.00	34,412	115.16
廿三年	34,004	135.6	2,688	16.2	56,514	91.87	30,691	102.71
廿四年	34,768	138.6	2,621	15.8	55,691	90.53	47,026	157.37
廿五年	28,911	115.3	3,452	20.8	61,469	99.92	78,598	263.03

上表所示，木材進口價值年趨增加，以民國二十年為最高額，約值53,241,000元，如以民國十五年進口值為100則二十年之進口值指數為212.3。十八年之指數為170.9，廿二年為148.9。木材出口價值，自十五年始，遞增至十八年，達歷年輸出之最高額，約值23,734,000元，指數升至143.4，十九年後，即逐年遞降，至廿四年僅為2,620,000元，指數降為15.8。

森林副產品進口者，以紙、人造絲為大宗，橡皮、油漆次之。副產品出口者，以

桐油爲主，生漆及桂皮次之。其增減之趨勢，則較爲複雜。進口價值由十五年遞增至二十年，達最高額，約值127,149,000元，指數亦升至206.6，十九年起則逐漸遞降，至二十四年，達最低額，指數降爲90.53。廿五年又遞升至99.92。出口價值自十五年遞增至二十年，廿一年突降爲最低額，指數僅爲90.54，是後又逐漸增加至廿五年，凡78,598,000元，爲歷年輸出之最高額，指數爲263.03，蓋副產品中包括之品類較繁，故其趨勢之昇降，未能與木材趨勢相照合也。

二、全國墾務概況

據實業部於二十六年一月爲止，收到各省縣市之報告，全國23省 847縣之荒地與荒地所有別面積，有如下列二表：

二十三省八百四十七縣荒地類別面積統計(4)

地 別	面 積 (公畝)	百 分 比
總 計	1,275,511,998	100.00
山 荒	899,034,946	70.49
山 荒	265,605,442	20.82
濕 荒	110,871,610	8.69

二十二省七百八十四縣荒地所有別面積統計(5)

荒 地 所 有 別	面 積 (公畝)	百 分 比
總 計	1,115,740,000	100.0
官 荒	413,603,795	37.1
公 荒	183,687,674	16.5
私 荒	518,448,531	46.4

說明：(4)包括蘇、浙、皖、贛、魯、晉、豫、冀、陝、鄂、湘、黔、滇、閩、粵、桂、川、康、綏、察、甘、寧、青等二十三省，有報告之847縣(共有1,766縣)。

(5)上表之二十三省中，廣西(63縣)因僅列總數(159,772,004公畝)未曾就所有別分類，故應除外。

上列二表所示，我國荒地以山荒為最多，佔總面積10分之7以上，復就所有所觀察，則私荒幾達總面積2分之1。平荒宜於農墾，山荒宜於造林。私人荒地因設備、財力所限，短期內難望其自行開發，故宜開發官荒，廣植森林，以資表率。

縣財政收入制度之檢討

李建昌著，載於中山文化教育館季刊第四卷第二期第五四三至五六四頁，原文約二萬二千字

；南京中山文化教育館出版。

按縣為自治之單位，縣政建設為國家最基本之建設，若縣無充分之財力，則一切縣政，無由推行，其影響於整個政治之機構者極巨。作者曾實地考察江蘇等八省十四縣之財政制度，爰作一系統之分析，以闡明我國縣財政之實況。篇末更附個人對於該項問題改革之意見，以供關心縣政建設者之參考。

一、縣收入制度組成之因素

各省縣地方收入制度，其組成要素，可分為省稅附加、縣有稅捐、公產租課及其他收入四項，而以省稅附加佔最大部分，省稅附加又以田賦附加為主，其詳情如下表所示：

二十四年度江蘇等八省各縣收入預算數之分配
(單位：國幣元)

省 別	合 計	田 賦 附 加	雜 稅 附 加	縣 有 捐 稅	公 產 租 課	其 他 收 入
江 蘇	30,836,763	23,885,090	1,134,841	1,995,452	1,392,096	2,429,284
安 徽	6,692,123	4,709,376	527,516	603,848	700,043	151,340
河 南	7,833,238	5,285,094	1,213,330	479,273	722,973	132,568
山 東	12,993,588	11,552,075	—	549,105	892,408	—
湖 北	3,428,993	1,649,126	773,420	—	394,964	611,483
陝 西	3,813,836	2,200,538	483,959	620,290	481,093	27,956
廣 東	7,954,235	3,180,742	322,314	3,337,373	103,738	1,010,068
廣 西	9,201,312	3,103,138	288,985	3,372,754	579,667	1,856,268

由上表可知田賦附加佔縣收入之最多者為山東，計達收入總額百分之88.91，最

少者爲廣西，亦佔百分之 33.83。若就田賦附加與雜稅附加合計而言，則八省中除廣東廣西外，均佔總額百分之七十以上，由此足見縣之收入，大半來自省稅附加，其他三項均處於次要之地位，茲分別論之：

二、田賦附加

田賦附加源自咸豐初年，至民國四年始通行於全國，稅率既各不同，徵收方法亦乏共同之標準，其所以成爲縣之主要收入者，蓋以縣無固定之財源，田賦附加收數既易於估計，人民又不易察覺其負擔之加重，因此每增辦一種新政，附加項目亦多增一種，結果田賦附加乃日以加重，其加重程度，大致可由正稅附稅之比率及正附稅總額與地價之比較見之：

茲先從正附稅之比較言，據八省選樣調查之十四縣，內有田賦附加者計十一縣，其正附稅之比例於下：

鄒平等十一縣附稅當正稅之比率(以正稅爲100)

縣 別	鄒平	濟甯	當塗	無錫	嘉興	蘭谿	番禺	柳州	桂林	長沙	武昌
比 率	62.15	102.76	100.00	285.60	99.53	201.02	100.00	50.00	90.00	301.11	118.00

由上表所示十一縣中，田賦超過正稅者共有五縣，其超過正稅之程度，以長沙爲最高，計約二倍有餘，以濟甯爲最低，僅超過百分之2.76。

再就田賦總額與地價之比率言，按財政部之規定，田賦正附總額不得超過地價百分之一，此項規定，各省多不能遵行，據中央農業實驗所之調查，近年我國農村破產，社會經濟衰落，結果地價慘落，而田賦總額則反有逐漸增加之趨勢，故田賦所佔地價之比例亦日增，其詳情如下表所示：

田賦平均佔地價之百分率

年 別	水 田	旱 地	山 地
民國元 年	1.69	1.80	1.99
二十 年	2.08	2.33	2.48
二十一年	2.39	2.48	2.74
二十二年	2.67	2.74	3.05
二十三年	3.05	3.26	3.46
二十四年	3.09	3.49	3.74

三、雜 稅 附 加

雜稅附加係指省有之契稅牙稅及屠宰稅之附加而言，縣地方從此種來源所得之收入，以契稅附加為多，其餘屠牙附加所佔之成分甚微，契稅之稅率，各省不同，附加之成數亦異，而其名目之煩，尤所罕見，馴至契稅日以加重，例如江蘇之無錫，購價值百元之地，契稅高至13.3元，已達賣價百分之10以上，餘如浙江之嘉興，賣契附捐竟達 7元，其正附合計，達賣價百分之13，亦極繁重，其他屠牙稅附加，亦漸有超過規定之限度者。至三項雜稅附加之分配，據下表所示，以契稅附加為最多，計佔百分之54.16，屠宰附加次之，佔百分之 42.79，牙稅附加最少，僅佔百分之3.05。

二十四年鄒平等八縣雜稅附加收入之分配數

(單位：國幣元)

縣 別	合 計	契 稅 附 加	屠 宰 附 加	牙 稅 附 加
合 計	162,633	88,088	69,585	4,960
鄒 平	180	—	—	180
當 塗	9,400	4,800	3,370	1,230
無 錫	48,364	30,667	15,747	1,950
嘉 興	24,456	15,456	9,000	—
蘭 谿	12,750	6,000	6,750	—
清 遠	3,940	3,940	—	—
武 昌	43,093	15,975	29,518	1,600
長 沙	16,450	11,250	5,200	—

四、縣有捐稅

縣有捐稅，名稱至爲繁雜，計嘉興、蘭谿、江甯、無錫、清遠、甯甯、柳州、桂林等八縣中不同之捐稅，共有五十餘種，其中未經法律上之認可者，尙未計入，就其性質，可歸納爲下列數種，(一)爲對物課稅之性質，如浙江各縣之繭捐，紹興酒捐，廣西各縣之生豬牛捐、菸葉捐、炮竹捐等，均屬此類，(二)爲地方攤派之性質，如浙江各縣之保衛戶捐，各業認捐，江蘇各縣之富紳捐，與其他各省之保甲經費，均係由灘派而來，(三)爲取締稅之性質，如茶捐、酒捐、茶館捐等，(四)爲房屋稅之性質，如店房租、住屋捐、客棧捐等，(五)爲規費之性質，地方政府爲求各項之設備改良，徵收規費，但因我國地方事業不發達，故屬於此類之收入甚少，(六)本爲省有之捐稅，因特殊情形而劃歸縣地方者，如江甯縣之地稅契稅營業稅，廣西各縣之屠捐是。

至於征收方法，大別之可分爲四種，(一)縣政府直接設處征收，(二)使用機關自，(三)包商包徵，(四)委托徵收，其委托之機關約有兩種，一爲公安局，二爲區鄉徵公所。

五、縣有公產

縣有公產係指縣有土地及房屋兩種而言，其來源有四端，(一)清時遺留之衙署與其所屬之房屋土地，現在已廢置不用者，(二)由官沒收之產業，(三)先時仕紳所捐助，指定作爲公益事業之用者，(四)各縣藉田學田，及其原有之產業。多數縣份之產權往往落於一二人之手。且款產之管理，亦多爲一二仕紳所把持，盜用舞弊等事，不一而足，如能清理產權，剔除積弊，對於縣財政亦不無相當裨益。

六、稅課收入與稅外收入之比較

稅課收入與稅外收入之分劃，可以分析每人負擔之實數，我國因地方公營事業不發達，故稅外收入，佔縣總收入之百分比甚低，以省別而論，最高者爲湖北，計佔百分之29.34，最低者爲山東，僅佔百分之6.86，八省平均佔百分之13.89。再從選樣考察之十四縣而言，就中稅外收入在總收入之地位，以中山爲最高，計佔百分之63.0

3,以濟甯爲最低,僅佔百分之4.32,合計平均,十四縣之稅外收入,當總入百分之25.03 與以省爲單位之比較,略有增高,然與稅課收入之百分比相較,尙屬輕微。

吾人可由稅課收入之總額,以察各縣每一人口之負擔,下表爲鄒平等十四縣,每一人口稅課之負擔:

鄒平等十四縣每一人口之縣稅負擔 (二十四年度)

縣 別	稅課收總數(元)	人 口 數 (人)	每一人口之稅課負擔(元)
合 計	4,421,811	7,390,072	0.59834
鄒 平	92,596	166,969	0.55672
濟 甯	193,244	512,200	0.37435
江 甯	684,613	445,741	1.53589
無 錫	912,188	894,657	1.01959
當 塗	160,752	329,531	0.48811
嘉 興	304,190	421,000	0.72254
蘭 谿	170,222	266,619	0.63369
中 山	349,668	2,168,120	0.29933
清 遠	45,310	689,190	0.06574
邕 甯	595,305	400,177	1.48260
柳 州	349,527	211,668	0.90484
桂 林	259,132	321,499	0.80632
長 沙	392,308	1,187,340	0.33010
武 昌	72,736	369,361	0.19692

觀上表每人之負擔,十四縣平均爲0.59元,再加0.58元之省稅,合計亦不過1.17元,但一般人民已深感負擔之重,由此可知中國人民經濟能力之薄弱。

七、結 論

前途雜誌 五卷 五期要目

前途畫報(十一幅)

評論

反抗與爭鬥

大可注意之英日談判

德意軸心與民主軸心的鬥爭

論著

民族精神與戰鬥

勞動運動與階級鬥爭

領事裁判之撤廢

制憲國民大會與憲法

從歷史地理觀察西安

英國的花園都市

國際狀況

無條約時代的太平洋

蘇俄在遠東之備戰

日本陸軍現況

日本的小工業

研究

紀念五月

中國國民經濟建設方案

吾國西南國防之重要與建設

時論選粹

江西歸來

後套的移殖事業

國際展望(十篇) 國事紀要(十篇)

(專載)國民大會兩法規修正案原文

優待直接訂購

一、定全年者九折

二、定全年十份者八折

三、直接購買下列之前途叢書各一冊者定本誌一份七折優待

前途雜誌社

編輯部：南京傅厚崗六十三號

發行部：南京洪武路二八三號

教育與職業 第一八六期要目

中華職業教育社第十七屆社員大會
全國職業教育社二十周年紀念會
全國職業教育社第十五屆年會 專號

大會攝影

長官訓電

國民政府行政院蔣院長訓電

教育部王部長訓電

大會論文及宣言

中華職業教育社第十七屆社員大會 呈中央政府電

全國職業教育社第十五屆年會 宣言

全國職業教育社第十五屆年會 宣言

中華職業教育社二十周年紀念會之感想

中華職業教育社二十周年紀念感言

全國職業教育社二十周年紀念詞

由職業教育論及教育全局

中華職業教育社閉幕後的希望

提倡職業教育聲中有三個亟待解決的問題

籌備經過

職員一覽

徵求須知

社務報告及論文辦法

大會日程

大會情形

大會開幕式

第一次全體大會

分組會議

第一組 關於職業教育行政及職業教育推廣案

第二組 關於職業學校教育案

第三組 關於職業補習教育職業指導及其他各案

第二次全體大會及閉幕式

蘇浙滬三省市職業教育發展暨會

發售處：上海華龍路口 中華職業教育社 上海福州路中 生活書店

錢水銘

江同漁

大公報記者

大公報記者

張秉輝

江同漁

時事月報

第六十卷 第四期

四月一日出版

封面：『關鍵在誰？』…… 梁中銘

時事插圖(二十三幅)…… 梁中銘

◎專文

英國擴軍與世界和平…… 梁中銘

動盪中的中歐問題…… 方秋華

法國政黨之研究…… 張國安

希特勒青年運動局(下)…… 周子亞

各國石油政策與戰爭準備…… 俞季平

日蘇懸案交涉的前途…… 儲玉坤

綏遠各盟旗的概況…… 穆生智

武漢的新聞事業…… 穆超

◎國內時事

蔣委員長談開放言論集中人才…… 張銳

新舊兩外長之交替…… 陸俊

運糧華僑與中運關係…… 蕭吉璠

羣壯熱烈之綏遠將士抗戰陣亡軍民追悼大會…… 朱景潔

立法院通過財政收支系統法施行條例…… 劉振東

我國鹽務概況…… 吳承洛

全國公路交通會議在湘舉行…… 薛正斗

全國面積人口新統計…… 孫木文

三中全會決議設置總理紀念獎金…… 林超人

◎國外時事

不干涉西戰委員會通過監察協定…… 湯吉禾

日議會重政黨化…… 鄧照翠

蘇聯政制民主化…… 趙景垣

埃及申請加入國聯…… 程瑞霖

英國整軍經武增強國防…… 程瑞霖

禁志願兵赴西聲中瑪德里又告危險…… 程瑞霖

德要求收回舊領地…… 程瑞霖

巴爾幹協約國舉行政治會議…… 趙鏡元

羅斯福改革司法制度已獲初步勝利…… 沈惟泰

卡德那斯秉政兩年之檢討…… 潘倫

科學叢談…… 吳啓中主編

時事叢談(二十二幅)…… 梁中銘

◎文藝

楚風烈傳奇…… 盧翼野

時事日誌…… 二十六年二月

零售每冊二角五分全年
二元八角特價全年二元
五角四月十四日截止
內郵費在內國外照定價
加倍

編輯者：
南京鼓樓時事月報社

定閱處：
南京河北路正中書局

諸推廣所

最新出版之鐵路雜誌

第二卷 第十一期

本誌專門介紹關於鐵路之……政聞論述譯著及研究之資料改革之意見調查之專件堪
供留心鐵路者之參考現現二卷第十一期業已出版茲將其要目披露如下：

- (一)世界經濟恐慌期中各國鐵路事業所受損失之預算…… 韓奎章
 - (二)鐵路購料淨化之研究…… 高鳳介
 - (三)促進路務改進設計委員會之研討…… 孫中奇
 - (四)發展鐵路營業與運銷合作社之經營…… 鮑楚祥
 - (五)戰時鐵路運輸之理論及運用(三)續二卷十期…… 汪中興
 - (六)號誌概況(四)續二卷十期…… 宗之琥
 - (七)鐵路客運業務(二)續二卷十期…… 朱光宗
 - (八)內燃機車與笛士客車…… 高鳳介
 - (九)俄國的鐵路…… 一工譯
 - (十)蘇俄專家眼中之日本鐵路…… 劉德明
- 月出一期 每期三角 全年十二期三元 國內郵費不加
總發行所：中華全國鐵路協會雜誌編輯委員會
地址：南京金川門五號

汗血月刊

第九卷 第二期

民族精神國防專號 二十六年五月一日出版

精神國防與民生自給…… 劉百川

民族精神中的總動員…… 王經行

論中華民族第一期的檢討和出路…… 李竹

國防文化侵略的深刻化與民族文化的建設…… 周承考

國防文化與國防…… 陶博亞

國防文化建設之建立…… 朱博亞

中國國防教育之實施…… 張景任

非常時期江西之國防教育…… 張景任

廣東防空研究與實施…… 張景任

新出版物介紹與實施…… 張景任

中國與世界的動盪…… 張景任

零售每冊二角 預定全年連郵二元三角
上海汗血書店發行 上海白克路同春坊三十七號
國內外各大書局均有代售

統計通訊

CORRESPONDENCE

統計組織

一、省市府方面

(一) 河南省之統計組織概況

該省統計組織之現狀，業經登載二十七期本刊，惟當時調查，尙欠詳盡。茲承該省統計室統計主任吳人望先生，以河南省之統計事業一文見賜，篇中詳述該省統計組織之沿革與歷年工作概況，言簡意核，彌足珍貴。爲求適合於本欄之編制體例起見，謹將該文分爲河南省之統計組織概況及河南省統計組織之事業概況兩節，揭載於本欄。 編者識

甲、統計組織之沿革

河南省之有統計組織，當以清末光緒三十二年爲嚆矢，時中央於憲政編查館內設立統計局，爲最高統計機關，各省則分設調查局，并規定於各司道及府、廳、州、縣均各設立統計處，系統一貫，指揮靈便，清宣統二年之戶口普查，即係運用此項組織所完成者。旋以政體鼎革，此制蕩然無存。民國二年至十六年間，該省之統計組織，雖先後設有統計處或統計科、股，但因無定制，屢遭變更。十三四年北京政府內務部曾命各省保送統計人員，加以訓練，派回各省公署及各道尹公署任事。其時該省各道署，雖均有統計處之組織，但僅係承轉各縣內政統計資料，實際并未辦理統計工作。十六年後，該省成立統計處，規模頗大，用人亦多，但所辦之事業，則僅爲調查各縣政治及經濟情形，資料雖多，而項目則甚簡單，且已於民國十九年省政府改組前，散佚殆盡，內容如何，無從查考。十九年十月大局底定，該省政府改組後，對統計頗加重視，先後於各廳、處設置統計組織或派專人，辦理統計，其概況略如下述：

(1) 省政府秘書處於民國十九年十月至二十年春，尙無統計組織，亦未指定專人

，所有中央委辦或省府自行辦理之調查統計事項，概係分交主管各科辦理，二十年一月於第三科內指定辦理教育案件及兼辦統計科員一人，但亦僅負搜集及彙轉調查資料之責而已，同年五月將原有之收發、監印、校對、譯電、檔案等室，併為第五科，共設三股，第二股除管理檔案外，專設科員二人，書記一人，辦理統計調查事務，嗣以事務繁忙，復增加辦事員二人。

(2) 民政廳之統計工作，在二十一年六月以前，係由第四科第一股兼辦，是年七月改由第五科第一股專辦統計。

(3) 財政廳至二十一年一月始指定第四科科員一人兼辦搜集及彙轉統計資料之責，二十二年一月改組第四科第三股為統計股，內設主任科員及其他職員共七人，除司統計調查外，仍兼辦審核省庫收支實況。

(4) 建設廳之統計工作，在十九年前，由第一科兼辦，二十年一月於秘書室設統計組 置科員、助理員、書記各一人，專辦統計，二十一年八月復遭裁撤，指定秘書室科員一人兼辦統計，僅司搜集及彙轉統計資料。

(5) 教育廳為經費所困，向無統計組織，惟自二十年起，因設立考績委員會，辦理各級學校考試成績之核算等事項，始指定專人辦理統計，旋以經費核減，又遭裁撤，二十五年九月，復以教育部令催查報二十一年度以後各年度之資料，原擬另撥經費成立統計組織，辦理是項查報工作，以格於合署辦公法令，且因經費有限，祇能成立臨時組織辦理此項工作，並限於二十五年終結束。此合署辦公前該省之統計組織經過情形也。

乙，統計組織之現狀

二十三年九月，該省府因合署辦公，將各廳統計組織及專辦統計人員，一律裁撤，於省府秘書處下設置統計室，綜理全省統計事宜，另由各廳指定高級人員組織統計委員會，搜集各廳統計資料，並於各縣設統計員及通訊員，分任各該縣區之統計查報，茲分述各級政府之統計組織如下：

(甲) 省統計組織

1. 統計室——該省統計工作，自二十三年九月，根據合署辦公辦法大綱，設統計

室於秘書處，將各廳主辦統計人員，分別調派為該室各級職員，計共十一人，中經遞調增補，現共十二人，計主任一人，統計員五人，辦事員四人，書記二人，關於職務分配，除統計室主任綜縮全室事務外，為辦事便利計，分為三組：(1)總務組，擔任撰擬、編校、收發及保管事項；(2)審查組，擔任統計調查，資料之審核調查事項；(3)統計組，擔任統計調查，資料之整理、分析、繪製事項。

2. 統計委員會——自合署辦公後，各廳處統計組織撤銷，統計資料，有時仍須各廳、處供給，為便於搜集資料計，爰依據統計法施行細則，於二十四年一月設置統計委員會，由各廳、處分別指派高級人員組織成立，并派定兼任幹事、書記各一人，辦理會務，嗣以該會委員均非主辦統計人員，且其本職事務繁忙，無暇兼顧，事實上未能協助統計室推進工作，遂於同年十月撤銷。

(乙) 縣區統計組織

1. 縣政府統計員——二十二年該省政府奉行政院頒發地方行政機關統計組織暫行規則，其中第四條規定：『各地方行政機關遇有特殊情形，一時未能即設統計委員會或統計股時，得先設專辦統計人員，以專責成。』遂通令各縣遵辦，嗣以統計人才缺乏，而地方政府應辦之統計事項，又與日俱增，因於二十三年六月，開辦統計人員訓練班，招收具有高中畢業以上資格者一百十餘人，加以訓練，為期三月，然後委充各縣統計員，辦理全縣統計查報事項，并由縣長負責監督指導及派員協助，以利進行。嗣又以各縣間有缺額，先後甄錄三四十人分發補充，現該省各縣均設有統計員一人，辦理各該縣統計事務。

2. 統計調查通訊員——各縣縣政府之統計工作，日趨繁劇，以統計員一人辦理全縣統計工作，不免顧此失彼，且各地社會之靜態、動態，勢須充分明瞭，因於各區設置通訊員一人至二人，擔任各該區之通訊，其人選大都為當地小學教員及熱心社會公益之知識份子，現全省設置是項通訊員者，已達八十六縣，三百餘區，共六百餘人，惟均係義務性質；責任不專，致查報資料，多參差不齊。

丙、統計行政之現況

統計行政事項，可分為人事、經費、工作指導三項，茲分述之：

1.人事——各縣統計人員之任免獎懲，概由該省政府辦理，關於統計人才之儲備，則為設班訓練與公開甄用兩種辦法，所有統計訓練班學員，除由各機關直接保送現任人員受訓練者，概回原機關服服務外，其遇有缺額，無適當人才，可資補充時，則公開甄用，計先後共錄取四十名，大都次第分發任用，關於考核獎懲，原有單行考績辦法，曾於二十四年辦理一次，嗣以中央另有考績法頒佈，遂將單行辦法取消，二十五年考績，因各縣尚有未經任用審查者，未能一律辦理，僅於少數縣份，略有人事上之調整。

2.經費——各縣統計員之待遇甚低，其統計事業經費，則因統計室隸屬於省府祕書處，故均由祕書處內支給，但因省庫拮据，除勉力顧及事實上之需要外，對於設備、調查及視旅費等，均無固定預算，致統計事業之進行，極感困難。

3.工作指導——該省府合署辦公後，統計行政之職權集中，對於推進計政，因舉初創，各機關無成規可循，自須時加指導與督促，其重要者略如：

(1)確定縣統計員工作範圍——各縣之增設統計人員，原為推行計政起見，然以一人辦理全縣統計，常感精力不及，甚有少數縣長，且每擅派統計人員，担任其他職務，對於推行計政，更感困難，該省府已一再通令各縣，不得放違，以利推行。

(2)查報方法之指示——各縣統計員查報之統計資料，經該省府審核整理之結果，認為取材多欠妥確，乃由該室列舉辦法，印發通函，分致各縣統計員遵照辦理，其有單獨請示者，亦多由該室復函加以指正。

統 計 事 業

一、中央政府方面

(一)教育部統計室二十五年份事業概況

該室自二十四年七月，由教育部總務司第四科改組成立，迄今瞬已年餘，其二十五年份工作狀況，茲分為(一)高等教育，(二)中等教育，(三)初等教育，(四)社會教育，(五)教育經費，(六)教育行政，(七)教育統計簡報，(八)各機關委託辦理有關教育之各項統計及(九)改進統計行政計劃等九項，略述如下：

甲、高等教育統計

1. 編製二十三年度全國高等教育統計——全國高等教育統計，前經編至二十二年度爲止，二十三年度之此項材料，該室於該年度開始時，即已廣續辦理，着手徵集資料，各校及各機關團體先後依式呈報者，均經陸續登記，去年一月開始整理，已於十月底編製完成，內容分爲三部：(1) 全國專科以上學校概況，(2) 留學概況，(3) 學術機關及團體概況，此外在該書出版以前，曾因臨時急需，編印簡編兩次，一在五月，編製最近全國高等教育簡編，以應行政院召集十省廳長專員會議之需，一在十月，編製全國高等教育概況，以備全國專科以上學校畢業生就業訓導班開學演講之用，此兩項簡編項目，均將二十三年度高等教育統計已編成之總表，擇要列入。

2. 編製二十四年度全國專科以上學校考選新生狀況統計——此項統計之編製，係屬初創，自二十四年八月，即由該室徵集材料，加以整理，於二十五年五月編製完成，內容分爲四部：(1) 投考新生與錄取新生之比較，(2) 錄取新生之科別學歷等，(3) 錄取新生之主要各科成績，(4) 歷年錄取新生之科別。

3. 編製全國專科以上學校教員研究專題概覽——教育部爲明瞭各大學及專科學校教員研究工作狀況起見，特由該室製訂專題研究報告表，分發各校教員填報，并須附送各校出版刊物，以資參考，其所報材料，業已編成專題研究統計表，列入二十三年度全國高等教育統計內，嗣以高等教育司委託將各教員所填研究專題，編爲概覽，亦經編成上下兩冊，上册爲實科，下册爲文科，各類專題，均依學系性質分類，同類者又依大學、學院、專科及國立、省立、私立之順序排列，并附統計表四張，以校爲經，以專題科別爲緯，將各校研究員及各科已成未成專題數字，加以綜計與比較。

4. 編製全國專科以上學校及學術機關團體一覽——此項一覽，每半年編製一次，現仍由該室廣續辦理。

乙、中等教育統計

1. 編製二十二年度全國中等教育統計——全國中等教育統計，亦係廣續辦理之工作，其材料原由各省市先行編成各該省市中等教育統計表，報部彙編，惟歷屆報部材

料，多零星不全，且多錯誤；爲求正確起見，該部乃飭將各原校所報分表附送備核，計全國公私立中等學校在三千所以上，整理梳剔，頗費時日。故該項材料自上年十一月前，即由該室着手整理，直至六月底始行脫稿，內容分：(1)全國中等教育概況，(2)中學概況，(3)師範學校概況，(4)職業學校概況，(5)各省市中等教育概況五部。

2. 編製二十三年度全國中學師範畢業會考統計——自實行會考制度以來，教育部爲規探各省市參加學校數、學生數、及格與不及格人數之比較以及成績概況起見，每年均有此項統計之編製，其二十三年度者，由該室於去年十一月着手，於本年五月完成。

3. 編製二十四年度全國中等學校一覽——此項一覽，以學校之校數爲最要之基本數字，本年度該室廣續辦理時，一面將內容化繁爲簡，一面即將上年度材料印成底稿，寄發各省市飭即根據實在狀況，就稿增刪，隨時呈報，該室亦隨時將所報材料，予以嚴格審核，稍有疑義，務必設法查明，以期完整，現二十四年度之材料，已於去年八月編竣付印矣。

丙、初等教育統計

1. 編製二十二年度全國初等教育統計——二十二年度之全國初等教育統計，係廣續上年辦理，內容爲(1)全國初等教育總概況，(2)幼稚園概況，(3)初級小學(義務教育)概況，(4)小學高級部概況，(5)各省市初等教育概況，業於去年八月份編竣。

2. 編製二十四年度全國私塾統計——我國私塾狀況，向無統計可供參考，該室乃設法徵集，截至去年八月止，計各省市先後送到材料，經審核可用者，達二十四省市，而遼、吉、黑、熱及東特區不與焉。此外如新疆、威海衛均報現無私塾，因教育部所辦義務教育幹部人員講習所，亟須應用此項材料，遂趕編付印，內容分：全國私塾狀況及各省市私塾狀況兩部，嗣當印校之際，安徽、陝西、湖南三省材料，又均送到，故祇能附列於編末。

丁、社會教育統計

1. 編製二十二年度全國社會教育統計——我國舉辦社會教育，已數十年，惟辦理

此項統計，則自民國十七年始，此後迄未間斷，其二十二年度者，已由該室於去年三月內編竣。

戊、教育經費統計

1. 編製二十二三年度全國教育經費統計——教育經費為一切教育事業之母，關係至為重要，其實際狀況，尤為辦理教育者所應明瞭，顧全國教育經費狀況，除中央部份外，各省市縣地方教育經費，在一般行政經費中所佔比例如何，無從探悉。過去數年度，亦嘗設法徵集此項材料，均未告成，二十二及二十三兩年度之此項材料，雖未齊全，但較之已往各年，進步甚多，該室因即於去年八月內編成(1)中央教育經費狀況，(2)省市教育經費狀況，(3)縣市教育經費狀況三部。

己、教育行政統計

1. 編製二十五年份教育部施政成績統計——教育部按月編送中央黨部統計處施政成績統計，均由該室依式辦理，例於每月十五日前通知各司處徵集上月份工作狀況材料，彙編呈核，儘二十日前發出。

庚、教育統計簡報

1. 編製二十五年各月份教育統計簡報——為便利教育部各司處參考起見，該室乃按月編印統計簡報，將最近各種統計數字，擇要編成簡明表式，同時並將部內辦理公務一部份狀況列入。

辛、教育部各部分組織及各機關委託辦理

有關教育之各項統計

二十五年份，該室除辦理以上各項統計工作外，復為教育部高等教育司編製之最近三年度全國專科以上學校歲出經費數各項實數與百分數表，最近四年度各大學每生歲佔經費統計表，最近三年度各專科以上學校就業失業統計，最近三年度各專科以上學校新增設備累積數表及專任兼任教員增減比較表等；為教育部年鑑編纂委員會編製之第二次中國教育年鑑內近三年度高等、中等、初等、社會等教育經費統計表；為英

文中國教育年鑑社編製之最近高等、中等、初等、社會等教育統計表；而國際教育局函徵中國各種教育統計表，中央黨部統計處函徵二十四年份全國教育實況，軍事委員會蔣委員長官邸圖型室所需最近教育統計圖表，國民政府主計處令報之各種統計報告，亦均依式如限辦竣。

壬、擬訂改進統計行政計劃

該室根據近年辦理教育統計之經驗，深覺各下級機關未有固定辦理統計人員，及各下級機關未有確定辦理統計方法，為辦理教育統計最感困難之處，為改進此種狀況起見，擬辦下列兩項工作：

1. 制定各省市教育廳局辦理統計工作辦法——統計工作至為繁重，非有專門人員負責辦理，不克勝任，該室所辦各種統計，除高等部份：係直接向各校徵集外，其餘均係向各省市教育廳局輾轉徵集而來，專就辦理統計而論，固不乏成績優良之機關，而敷衍塞責，忽視其事者，實居多數，因特制定此項工作辦法大綱八條，其要點大別之為二：即（1）各省市教育廳局應遵照地方行政機關統計組織暫行規則設置統計股或專辦統計人員，（2）各省市教育廳局每年度均須編印該省市教育統計報告一次。此項辦法自六月間頒行後截至十二月止，已呈報遵辦者計二十五省市，其餘仍在催報中。

2. 擬定填報教育統計初步表式——現時各校依法應行呈報之各種材料，多不能如期造報，致各項統計不能及時編製，現該室擬將各學校機關應行呈報事項格式，重加厘訂，務期刪繁就簡，俾能將經常材料，按規定期限呈報。

(二) 衛生署統計室二十五年份事業概況

該室所辦之統計事業，約可分為下列數種：

1. 調查全國醫院——由該室擬訂醫院調查表格，分發全國各醫院填報，藉考其設施情形，及分佈狀況，一俟填表收齊後，即可着手編製統計。

2. 調查法定傳染病——其辦法略與上同，計發出調查片至全國各大醫院，共約八百餘所，由其按月填報，并參照各市傳染病報告，彙編法定傳染月報，二十五年份業

已編印十二次，均依次分發各地方衛生機關，及學術團體，以備參考。

3.彙編各市生死統計——收集各市該項報告，彙編年報，計已編成報告者，有二十四年份南京、上海、北平，青島、漢口、廣州、天津、杭州、威海衛等九處。

4.彙編各地種痘人數統計——此項統計之二十五年份，已編竣呈送至本處。

5.編製登記醫藥人員統計——醫藥人員，如醫師、藥師、藥劑生、助產士、護士等，據衛生署登記所得，已達二萬餘人，詳細統計，正由該室編製中。

6.協助句容縣實驗生命統計制度——該室會同全國經濟委員會衛生實驗處，及句容縣政府，在句容實驗鄉區辦理生命統計工作，俾作他日推行各處之參考。

7.協助訓練衛生人員——關於衛生署公共衛生人員訓練班教授生命統計及醫學統計課程，由該室協助辦理。

二、省市府方面

(一)河南省統計組織之事業概況

河南省之統計沿革組織及行政，已見本欄組織一章內，其事業方面，在民國二十年時代，大都由省政府秘書處第五科辦理，至二十三年九月以後，則由秘書處統計室專司其事，茲將前後二期之工作，略述如下：

甲、省政府秘書處第五科時期

1.舉辦各縣行政統計調查——此項調查，經擬定表格約百餘種，并編製說明，於二十年六月，令發各縣政府查報，內容包括民政、財政、建設、教育、保安、自治、司法、社會諸門。惟當兵燹之後，瘡痍滿目，各縣亟圖安撫民衆，又未設置專辦統計人員，無暇兼顧，至二十一年，陸續呈報者，雖有六十餘縣，而審核資料，多不確實，嗣亦以經費裁減關係，遂告擱置。

2.舉辦社會統計——此項統計，係以開封省會為範圍，由省會公安局，負責初步調查，所有表格多種，均經省府發交該局，旋據各項呈報資料，加以審核整理，繪製圖表，先後編為十九年度及二十年度開封社會統計兩書，內容雖甚簡略，但因省會設施較備，故其資料，尚屬可靠。

3.編製河南省政府年刊——此項刊物，自二十年起，按年編纂，除法令、行政計劃及工作報告等欄外，并闢統計一欄，刊載各廳統計資料。

4.訓練統計人員——統計資料，以各縣為主要來源，過去各縣統計調查，向無專人辦理，致所報材料，頗多不實，且時間過久，資料亦不合用，爰擬定訓練統計人員辦法及規程各一種，先後經省政府會議通過，令縣依法考送學員，由省府覆試錄取，其有少數縣份，人才缺乏，無法考送者，乃由省府直接招考補充，此外各廳尚有直屬機關，需要富有統計知識之人員，特令各廳轉飭各直屬機關，視實際需要，保送相當之現職人員，隨班受訓，以便養成專門人才，派回原機關繼續服務。

乙、省政府秘書處統計室時期

統計室成立以後，積極推進統計制度，工作異常緊張，舉其要者，約有下列各項：

(甲)法規方面

該省處理全省統計行政除依據中央及軍事委員會委員長行營頒佈之法令外，尚自行制訂統計法規八種：1.河南省各縣辦理統計調查報告暫行規則，2.河南省各縣政府統計員服務通則，3.河南省各縣辦理統計人員考績辦法，4.河南省政府統計委員會組織規程，5.河南省政府統計委員會會議規則，6.河南省政府統計委員會辦事細則，7.河南省各縣區統計調查通訊綱要及須知，及8.甄用各縣政府統計員辦法。

(乙)查報方面

查報事項，可分為經常、臨時、及委託三種：

1.經常查報事項——此項查報表格，係根據國民政府主計處頒發各種統計總報告表式，參照該省原用表格，及地方情形，增刪訂定，共分六種：

(1)年份報——包括政治組織七種，人口類四種，土地類二種，農業類十七種，農林類三種，漁業類一種，工業類一種，商業金融類七種，其他一種。

(2)年度報——係按教育年度查報各級學校，教職員，學生等概況，及社會教育等資料。

(3)半年報——包括火災、公安、機關破獲、刑事案件及救護人民、飛機場、教堂、各級機關職員等項。

(4) 月報——包括戶口異動、出生嬰兒父之職業及母之年齡、外僑、省地方稅款收入、縣款收入、稅款收數及用途、法幣及金銀飾物價格、糧價、違警案件、醫院狀況、法定傳染病、處理烟毒案件等項。

以上四種表格，均令各縣政府，依法按期查報。

(5) 開封零售物價調查——此項調查，係二十四年十一月開始舉辦，每月月中月杪調查二次，其項目分食品、服用品、燃料、雜項四類，細目約百餘種，現正開始整理已得資料並編製指數。

(6) 各機關施政調查——自該省合署辦公後，即按月辦理，關於總務、民政、財政、建設、教育等設施及進展程度，均經製訂表格，詳列項目，分頒各主管機關調查，計省政府四廳及其他直轄機關共十七處，頒發表格四十九種，舉凡各該機關主管事項之屬於動態及其進度可資覆按者，均包括無遺。

2. 臨時調查事項

(1) 開封社會調查——二十三年九月，該省統計人員訓練班學員，為使實地練習調查，藉資體驗起見，特舉辦開封社會調查，其調查方法，皆因事制宜，以期事半功倍，所集資料，已分載於河南統計月報一卷四期及二卷一期。

(2) 施政成績調查——該省政府自十九年十月二十日改組成立，至二十三年十月二十日適為四週年，因舉辦四年來施政成績調查，內分重要工作，區域行政、人口、人事、土地、倉儲、災振、度量衡、財政、交通、造林、水利、河工、教育、及省府現狀等，編為四年來施政成績調查。二十四年十月二十日，復作五年來施政成績調查，內容大致與前者相同。

(3) 各縣特產調查——該省各縣特產甚多，為調查其產銷概況，以資改進起見，經制訂調查綱要及表式，分令各縣政府辦理，關於特產物之產地、產量、培植或製造方法、運銷狀況等，均有詳細項目規定，截至二十五年底止，呈報者已達八十餘縣。

(4) 公務員概況調查——此項調查，係於二十四年十月舉辦，省府職員及各縣各機關公務員，均在調查範圍之內，計分年齡、籍貫、學歷、薪額、婚姻狀況、及子女人數等項。省府職員調查，已於二十四年及二十五年先後舉辦兩次，各縣調查結果，則不甚齊全。

(5) 入省出省貨物調查——此項調查，關係該省與外省之經濟聯繫，于二十四年十一月間，制訂調查表二種，分函該省境內及鐵路局調查，惟以境內各地，并無關卡，貨物價值，無從調查，各路局所送資料，係關於運貨統計，僅記載貨運重量，貨物品級及價值，均無數字可稽，遂無從觀察省內外經濟關係之真象。

3. 委託辦理事項

(1) 各縣社會政治經濟調查——此項調查，係受中央執行委員會委託辦理，包括行政機關與主管人員、地方自治、土地與人口、文化與新聞事業、合作事業、保衛、農業、工商業、交通、勞工、金融、財政、衛生及救濟等項。每半年調查一次，均經先後將調查資料函轉中央黨部。

(2) 政治成績調查——亦係中央黨部委託辦理，內容分：社會事業、禁烟成績、土地測丈與陳報、二十三年度之債務及歲入歲出、水利之興辦、銀行之設立、農林工業之推廣、電話概況、教育概況等，於二十五年十月調查完竣，函送中央黨部。

(3) 省政調查——此項調查，係受內政部委託辦理，表式計三十二種，內容分：行政組織、省行政人員、省政務進度、省財政、省地政、省自治、省警衛、省教育、省建設、衛生及救濟、法規及刊物等項，調查資料，以二十三年度為準，亦於二十五年十一月辦竣。

(4) 農業捐稅調查——此項調查，係應實業部之需要，分田地山塘之每畝省稅、縣附加及地方公款等項，以二十四年份為準，二十五年十二月調查齊全。

(5) 鹽城地調查——河南鹽務收稅總局及河南督銷局委託辦理鹽城地調查，亦經擬定表式，分鹽城地面積、地價、產量及價格價值、從業人數等項，飭令縣查報具復。

(丙) 統計方面

該室所有直接或間接搜集之調查資料，均按照手續，整理分析，其兩年來之工作如下：

1. 施政進度統計——是項統計，範圍極廣，舉凡省府會議、文件收發、公務員更調獎懲、省會戶口、土地整理、財政、交通建設及營業、合作事業、雨量、度量衡檢定、主管糧食價格、礦業、衛生、商業、社會病態，悉載無遺。

2. 開封社會統計——包括地理、氣候、人口、黨員與公務員、司法、教育、農業、工業、商業、交通、衛生、社會病態、民情風俗等。

3. 河南省人口統計——內容係二十四年份全省人口狀況：計分：引言、性比例、密度、平均每戶人口數、戶數、公共處所、壯丁、識字與不識字、職業分類、年齡分配、婚姻狀況、外僑、信教人數等篇。

4. 河南省農林統計——其材料係二十四年份各縣農林概況，分農林兩大類。

5. 二十三年度河南教育統計——分引言、高等教育、中等教育、初等教育及社會教育五種。

三、外國政府及學術團體方面

(一)一九三七年度之國際人口學會會議行將舉行

一九三七年度之國際人口學會會議，現由法籍代表籌劃，定於七月中在巴黎召集。並聞在開會時，關於人口統計、人口政策、以及人類學、遺傳學、優生學等問題，由各會員宣讀研究報告云。

(二)德國統計協會舉行第二十五次年會經過

德國統計協會之第二十五次年會，係於一九三六年六月二十五日，由該會會員，聯合德國中央政府統計人員、地方統計人員、以及各都市之統計人員，在布郎希外格市(Braunschweig)開會。

該會於是日午前九時，在市公會堂開幕，經負責人報告會務與會計後，當由會長倉恩(Zahn)博士致辭。大意謂本年會議適為本會成立以來之二十五週年，特別具有紀念性質。欣逢良辰，謹將德國統計協會之性質與使命，再加闡述。查協會為一純粹之學術團體，不應涉及一般政治事項，惟所謂科學者，固非閉戶自精與世絕緣之謂。事實上在目前之德國，需利用統計以解決各種現實問題之處甚多，今後亦應致力於此。目前正值德國建設國家社會主義之際，益覺本會使命重大。

會長致辭後，即由德國統計局 保格獨爾佛(Burgdörfer)講演人口動態與國防力之問題。保氏首先列示德國每年中達到兵役年齡之人口數，再就歐戰期內出生率之減

退與戰後之激增，以及一九三四年以前數年間出生率之減退等，加以敘述。最後根據生命表推算一九三六年至一九五六年各年間達到二十歲之人口數，因知出生率之激變，致每年服役之青年人數，大相懸殊。從國防政策上觀之，急應研究出生率之激變問題。保氏更以同一之推算方法，就各國加以比較，結果顯示法國之變動最大，日本最小，蘇聯之堪服兵役人數，絕對超過其他一切國家。再者此項問題之研究，不僅限於數量方面，在質的方面，亦甚重要，而統計對於本問題質的方面之研討，亦正在進步中云。

第二講演者為許曼博士(Dr. Schumann)，許曼以本年時值世界奧靈比克在德京舉行，故特述運動之統計調查。大意謂此種調查，在德國已舉行二次。第一次在一九三五年年底，由德國統計局舉辦。第二次在一九三六年年初，由德國體育協會辦理。二者之目的，均係準備一九三六年度之世界奧林比克大會。統計局之調查，注重於設備方面，調查運動場面積與人口數之比例。體育協會注重人員，調查會員人數，併按年齡、運動種類、地域等加以整理。經此兩次調查之後，運動統計，雖已漸具規模，然仍有多數問題，急待統計為之研究解釋，如各體育團體之財務組織等問題即其一例。

歐、格、染料公司 (E. G. Farben) 部長萊庭格(Dr. Reithinger)博士，關於私企業之經濟觀測方法以及經濟觀測與營業政策之關係，利用多數實例圖解，加以詳細說明。此外就報告機關之組織系統、資料之徵集與整理、物價與幣制、原料之國內自給、貿易補償等問題，亦用實例加以闡述。

最後由會長報告會務，謂協會之法規組織，年來別無變更之處，惟於統計學術上，吾人所引以為遺憾者，即從來多數大學，以統計學為必修科目，近則改為選修科目矣。此外一九三七年度之國際人口學會，已由法籍委員招請合作，此事究應如何答覆，將由會長決定後再行公佈。

(三)加拿大創辦建築普查

加拿大聯邦統計局對於聯邦內之一切房屋、道路、橋梁、港灣、碼頭之新造與修繕，舉行同時普查。綜計查問票之已由各私人營造事業、聯邦及省市政府各官署填報

送回者，共有九千五百二十七份，內載各關係人在一九三四年內所經辦之各種建築與土木工程。查此種大規模之全部建築普查，在加拿大尚屬創舉，此後預定每年舉行一次云。

(四) 第十一次波羅的海沿岸各國舉行統計會議

波羅的海沿岸各國之第十一次統計聯合會議，係於一九三六年十月十六日至二十一日在立陶宛京城高拉斯(Kaunas)舉行。參加者有立陶宛、愛沙尼亞、萊特維亞等三國之代表。會議議事目錄包羅下列各項：—(1)生命表，(2)刑事統計，(3)國際貿易應用之最小限度貨名表，(4)國際貿易貨名之更改，(5)國庫收入，(6)公企業之財務統計，(7)公企業之效率統計，(8)社會保險統計，(9)新建築統計，(10)其他各項問題。

會議對於上列各問題加以討論後，當經採用若干決議，俾波羅的海沿岸三國之各中央統計局，在統計方法及工作方面，能獲得更進一步之協調。

(五) 捷克共和國辦理森林統計

捷克國家統計局遵照一九三六年十一月二十四日之法令，辦理下列各種森林統計：

(1) 凡林地面積在二百五十公畝以上者，應陳報每年之木材產量及存量。此事應自一九三四年開始。凡有林地二百五十公畝以上之業主，均有填報調查票之義務，調查票內除一般報告（如業主姓名、植林之目的、事務所之地址、林地面積、生產量與預定計劃之比較等，）外，尚有下列各種問項：—1.按立方公尺計算木材之實際產量，2.林木行列間隙地所產之收穫，3.整理時之損失，4.每一期始期末所有建築材與薪炭材之存量與售量以及林業本身所消費之木材量。以上一切數字，均就重要樹木種類，列為十六種分別整理。

(2) 對於林地面積五十公畝以下之林業，應自一九三五年一月一日起，開始辦理每年林業人員統計。調查票內除一般問項（業主姓名、事務所地址、林地面積，）外，并須查明下列各項：—1.按事務管理法所定之產業組織分類，2.服務人員如雇主、

雇人及委託人等，3. 每年新任之人員，并按年齡、婚姻狀況、種族、分別填報，4. 直接服務林地人員與非直接之人員，臨時人員與定額人員，5. 因職務而致死傷之人員。

(3) 凡林業之林地面積在五十公畝以上二百五十公畝以下者，應辦理經營統計及產量統計。此項統計應自一九三七年開始，以後應於每五年內舉辦一次。凡與此種林業該當之業主，均應填報林地面積、林木評價、林地之樹木種類別、林地之經營種植方法別。在林地經營別下，復以立方公尺為單位，分別計算各種林地之建築材與薪炭材產量。

(4) 對於林地面積在五十公畝以下者，辦理產量及經營方法之統計。此項統計利用選樣抽查之法，由每一州區內任意抽選百分之十，加以調查。抽查自一九三七年開始，以後遇必要時，概於五年內舉辦一次，其查問事項與前列第三類統計相同。

本欄由胡純仁、汪桂馨、趙學圖三君担任

農行月刊 第四卷 第三期

陳主席訓詞

趙總經理演講詞

總經理告同人書

民國二十五年本行業務報告

第一章 國內農村經濟概況

第二章 本行全年營業概況

地方金庫對於農村金融之調節作用

現階段農村投資的重要性

國民經濟建設與農業機械化

最近歐洲各國之農村運銷合作

農村保險合作(續完)

運銷合作社會計制度概要

棉花運銷合作社包裝問題之研究

一年來江蘇省化學肥料之管理

松青一帶米糧的出產與運銷

崇明一年來之農村經濟

泰縣之豬行

農倉業務經營程序

本行第十二屆業務會議紀要

行務與業務

定價全年一元五角半年八角另售一角五分郵費在內

定閱處鎮江中山路農民銀行各地江蘇省農民銀行分行各大書局

順凌雲 鄭璧 張時敏 侯厚吉 蔣學楷 謝九莊 馬寅初 李孟麟 陸樹枏 夏士錫 褚挺如

統計資料

STATISTICAL DATA

主要統計資料概覽

A RESUME' OF IMPORTANT STATISTICAL DATA

二十六年三月與上月比較 Comparision Between March and Feb. 1937				項 目 Items	廿六年三月與上年同月比較 Comparision Between March 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		4	3	2	1
				① 人 口 Population				
				南京 Nanking				
			0.1	上海 Shanghai				0.4
			1.9	北平 Peiping			3.8	
			0.9	天津 Tientsin				0.5
			0.2					1.2
				② 生產或建築 Production or Construction				
80	60	40	20	南京營造價值 Cost of New Buildings in Nanking	80	60	40	20
				上海營造價值 Cost of New Buildings in Shanghai				
			82.9	天津營造價值 Cost of New Buildings in Tientsin				11.1
			73.8					9.5
				③ 物 價 Index Numbers of Wholesale Prices				
16	12	8	4	南京躉售物價指數 Nanking	16	12	8	4
			0.3	上海躉售物價指數 Shanghai				14.2
			0.1	廣州躉售物價指數 Canton				15.6
			0.5	漢口躉售物價指數 Hankow				18.2
			2.3	華北躉售物價指數 North China				11.4
			0.6					17.3

主要統計資料概覽 (續)

A RESUME OF IMPORTANT STATISTICAL DATA (Cont'd)

二十六年三月與上月比較 Comparison Between March and Feb. 1937				項 目 Items	廿六年三月與上年同月比較 Comparison Between March 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	④ 金融商業 Finance and Commerce	80	60	40	20	20	40	60	80	
			1.2		中央交三行紙幣發行額 (銀元券) Dollar Notes Issued by the Central Bank of China, the Bank of China and the Bank of Communications				83.3				
			104		上海銀行票據交換額 Shanghai Banks' Clearings				32.8				
			23.4		上海錢業公單收解數 Shanghai Native Banks' Clearings				7.6				
			54.4		中國平衡稅率 Equalization Charges in China				179.3				
40	30	20	10	⑤ 內 債 Domestic Bonds	40	30	20	10	10	20	30	40	
			2.8		中國公債指數 Index of Domestic Bonds Prices				8.0				
			67.5		上海北平各交易所期現首成交總數 Amount of Transactions of Domestic Bonds in Shanghai and Peiping				119.3				
40	30	20	10	⑥ 外 債 Chinese Government Bonds (Monthly Quotations in London)	40	30	20	10	10	20	30	40	
			0.6		倫敦中國關稅債券 — 英 港 Customs Revenue Bonds (1928 4.5% E. I.)				0.2				
			3.2		倫敦中國鹽稅債券 — 克 利 斯 滿 Salt Revenue Bonds (Crisp)				13.2				
			8.8		倫敦中國鹽稅債券 — 英 法 Salt Revenue Bonds (1908 4.5%)				2.0				
			8.0		倫敦中國賠款債券 — 中 法 Indemnity Bonds (1925 5%)				6.4				
			7.3		倫敦中國鐵路債券 — 京 港 Railway Bonds (S.N.R. 5%)				22.7				
			17.7		倫敦中國鐵路債券 — 滬 海 Railway Bonds (L.P.R. 5%)				38.6				

主要統計資料概覽(續)

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

二十六年三月與上月比較 Comparison Between March and Feb. 1937		項 目 Items	廿六年三月與上年同月比較 Comparison Between March 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
	99.8	上海棉花成交額 Cotton Yarn in Shanghai		130.7
	112.4	上海棉花成交額 Cotton in Shanghai		62.0
	148.9	上海小麥成交額 Wheat in Shanghai		47.4
	61.2	上海黃豆成交額 Soy Bean in Shanghai		89.6
	98.5	上海豆油成交額 Bean Cake in Shanghai		33.6
	40.8	上海豆餅成交額 Bean Cake in Shanghai		115.1
	77.6	上海長期麵粉成交額 Flour in Shanghai		15.3
40 30 20 10	10 20 30 40	⑧ 對外貿易 Foreign Trade	40 30 20 10	10 20 30 40
	27.4	洋貨進口價值 Net Imports		37.4
	14.7	土貨出口價值 Net Exports		50.7
	6.9	進口商船噸數 Vessels Entered for Abroad		2.9
	4.5	出口商船噸數 Vessels Cleared for Abroad		2.2
40 30 20 10	10 20 30 40	⑨ 交通 Communication	40 30 20 10	10 20 30 40
	10.4	鐵路客運人數 Number of Passengers of National Railways		11.5
	38.5	鐵路載運貨物噸數 Number of Tons of National Railways		2.4

說明：(1) 係民國二十六年二月份與上月份及上年同月份數字之比較。

Note: (1) Comparison between Feb. and Jan. in the year 1937 and between Feb. in the year 1937 and 1936.

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	1,744,435	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
民國廿五年 1936								
十二月 Dec.	197,496	1,006,968	602,583	404,385	430,808	2,126,603	1,213,801	912,802
民國廿六年 1937								
一月 Jan.	199,775	1,015,697	606,373	409,324	430,547	2,126,835	1,213,143	913,692
二月 Feb.	200,426	1,015,116	605,383	410,732	429,891	2,122,493	1,209,618	912,880
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
民國廿五年 1936								
十二月 Dec.	296,243	1,550,561	954,614	595,947	227,228	1,081,072	633,481	447,591
民國廿六年 1937								
一月 Jan.	295,797	1,545,367	949,729	595,638	226,931	1,080,592	632,922	447,670
二月 Feb.	294,820	1,532,033	939,406	592,627	226,886	1,080,365	632,447	447,918
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
民國廿五年 1936								
十二月 Dec.	152,263	760,437	433,302	327,135	235,914	1,221,528	674,317	547,211
民國廿六年 1937								
一月 Jan.	152,119	760,229	432,838	327,391	229,979	1,213,831	670,887	542,944
二月 Feb.	152,081	758,387	403,641	327,746	230,702	1,183,114	641,649	541,465

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 Population	男 Male	女 Female
		共 計 Total	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	203,085	75,974	397,332	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	103,430	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	183,799
廿五年 1936	120,852	582,239	346,219	236,020	103,794	551,430	324,481	226,949
民國廿五年 1936								
十二月 Dec.	123,189	588,614	349,781	238,833	110,795	570,037	331,669	238,368
民國廿六年 1937								
一月 Jan.	123,705	590,389	350,573	239,816	111,210	571,199	332,306	238,893
二月 Feb.	124,007	592,731	352,152	240,579	111,417	572,709	332,844	239,865
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	97,503	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	423,745	244,780	183,965
民國廿五年 1936								
十二月 Dec.	99,954	442,258	269,033	173,225	85,278	427,818	244,878	182,940
民國廿六年 1937								
一月 Jan.	99,881	441,071	268,403	172,669	85,888	427,295	243,345	183,950
二月 Feb.	99,964	441,374	268,589	172,785	85,849	427,909	144,125	183,784
長 沙 Changsha				南 昌(2) Nanchang (2)				
民國廿一年 1932	63,457	381,911	237,310	144,601	48,733	264,758	163,561	101,197
廿二年 1933	64,492	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
民國廿五年 1936								
十二月 Dec.	83,182	516,996	319,341	197,655	63,242	300,951	175,049	125,902
民國廿六年 1937								
一月 Jan.	83,211	488,898	299,506	189,392	63,127	300,372	174,731	125,641
二月 Feb.	83,225	503,907	309,688	194,219	63,044	299,370	173,857	125,513

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。

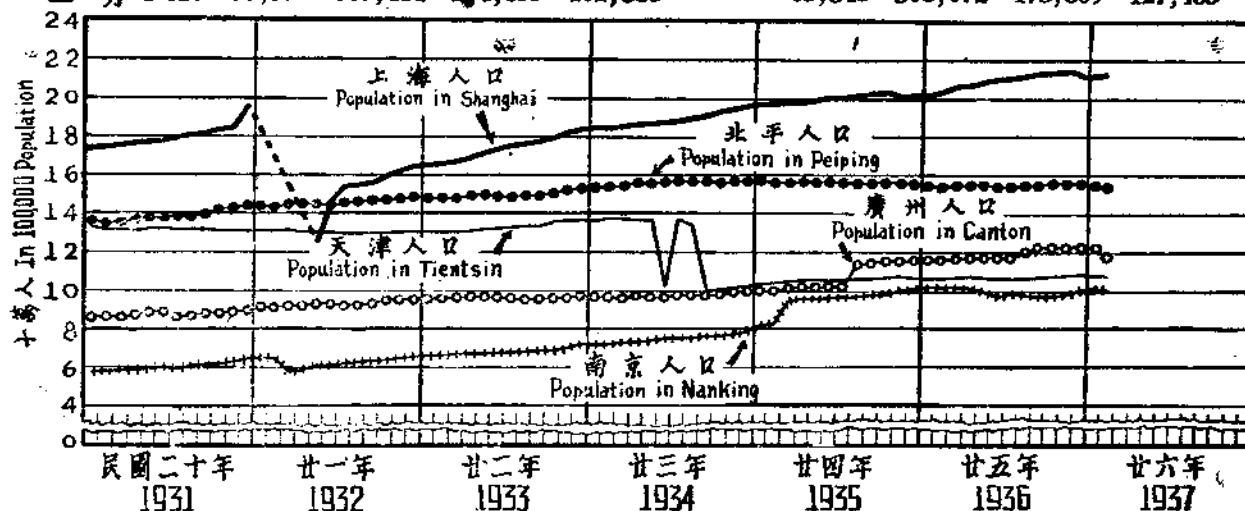
Sources: Based on the reports by the different Police Bureaux.

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	93,452	72,743	24,552	141,910	73,202	41,708
廿二年 1933	37,443	171,574	93,767	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	201,543	117,134	84,414	34,395	189,679	130,762	58,917
民國廿五年 1936								
十二月 Dec.	43,519	216,114	124,911	91,213
民國廿六年 1937								
一月 Jan.	43,218	215,270	123,929	91,341	35,160	195,872	134,614	61,258
二月 Feb.	43,691	216,803	124,173	92,625	35,069	195,662	134,482	61,180
福 州 Foochow				開 封 Kaifeng				
民國廿二年 1933	67,323	326,037	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	176,937	126,140
民國廿五年 1936								
十二月 Dec.	77,346	366,420	204,123	162,297	66,090	307,071	179,394	127,677
民國廿六年 1937								
一月 Jan.	77,526	367,267	204,639	162,628	65,038	306,774	179,199	127,575
二月 Feb.	77,533	367,481	204,655	162,826	65,848	306,072	178,609	127,463



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 Period	產煤類別 Kinds of Coal	河 北 Hopel								
		開灤煤區 Nailian	井陘煤區 Tsinghsing	磁縣煤區 Tiuhsien	臨榆煤區 Linyu	門頭溝煤區 Mentoukon	房山縣塔里及長溝煤區 Toliand Changkonyu			
	總計 Total	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 Fengshan T. T. R. and Nanhoto	平漢路光祿鎮馬頭鎮 P. H. R. Kwang Lu-coeng & Matoucheng	北甯路秦皇島 P. M. R. Chinwong-tao	平綏路三家店門頭溝 P. S. R. Sanchiatien and Mentoukou	平漢路塔里口店 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	302,653		
民國廿五年 1936										
八月 Aug.		1,036,849	...	96,847	65,465	...	45,422	15,905		
九月 Sept.		1,271,589	336,065	91,713	43,240	200	51,420	27,220		
十月 Oct.		1,245,308	331,368	95,211	37,540	660	65,445	45,424		
時 期 Period	產煤類別 Kinds of Coal	河 南 Honan								
		安陽縣大河溝煤區 Liuhokou	修武縣煤區 Siwuhhsien	榮陽縣煤區 Jung Yang	汜水縣煤區 Szeshuhsien	濬縣煤區 Kunghsien	新安縣煤區 Sinanhsie	陝縣煤區 Shanhsien		
		平漢路大河溝煤區 P. H. R. Liuhokou and Feng Loaheng	道清路李河灣口李村 柏山 T. C. R. Liho, changko Lifeng and paishan	隴海路榮陽車站 L. H. R. Jung yong	隴海路汜水車站 L. H. R. Szeshui	隴海路濬縣車站 L. H. R. Kunghsien	隴海路新安鐵門 L. H. R. Sin-an and Tiehmen	隴海路陝縣縣城義馬 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	836,836	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										
八月 Aug.		57,855	128,040	175	30	3,375	755	11,015		
九月 Sept.		37,870	113,149	70	40	6,590		
十月 Oct.		31,850	100,603	120	800	...	1,830	4,945		

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)

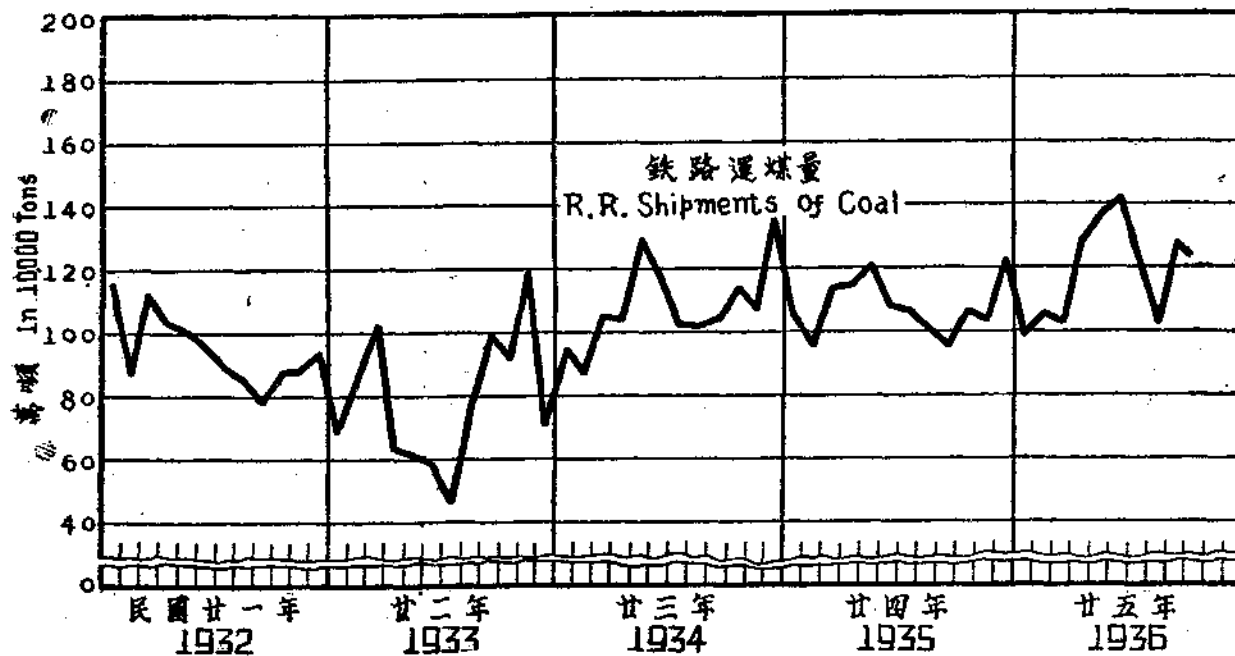
		山東 Shantung							
時	產煤類別	坊子煤區 Fangtze	章邱煤區 Chanchin	濰川煤區 Tzechwan	博山煤區 Poshan	博山煤區 Poshan	濰縣煤區 Yih sien	青島煤區 Ningyang	
期	Kinds of Coal	膠濟路坊子王村 K. T. R. Fangtze and Wangtsun	膠濟路普濟明水 K. T. R. Pntsih Ming-Shui and Tsaoyu-Chwang	膠濟路南定濰川煤區 K. T. R. Nantin Tzechwan and Wang Shan	膠濟路大觀博山 K. T. R. Takonten and Poshan	津浦路柳泉車站 T. P. R. Liuchan	津浦路萊莊車站 T. P. R. Tsaoch Wang	津浦路商邑車站 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								
八月	Aug.	3,390	11,635	69,443	167,180	36,615	107,367	8,520	
九月	Sept.	3,645	9,145	59,285	159,825	32,640	95,396	7,130	
十月	Oct.	5,385	12,240	48,610	132,310	18,635	84,803	3,325	

		山西 Shansi	江西 Kiangsi	湖南 Hunan
時	產煤類別	平定煤區 Pingting	晉城煤區 Chincheng	醴陵煤區 Liling
期	Kinds of Coal	正大路襄陽泉 C. T. R. Salyu and Yangchuan	道清路清化陳莊 T. C. R. Tsinchwa and chengchwan	平綏路口泉車站 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			
八月	Aug.	92,442	81,377	...
九月	Sept.	95,042	...	85,623
七月	Oct.	96,146	...	62,592

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 Period	湖北 Hupeh	察哈爾 Chahar	綏遠 Suiyuan	安徽 Anhwei	
	武昌煤區 Wuchang	宣化煤區 Hsuanhua	薩齊等煤區 Sarachi and Tsarsuchi	懷遠煤區 Hwaiyuan	宿縣煤區 Suchsien
產煤類別 Kinds of Coal	漢陽路土地壘車站 H. H. R. Tutitang	平綏路新保安下花園 P. S. R. Hsinpaonan and Siahwayuan	平察綏業路齊薩公薩拉積齊板 R. R. Saranh, Tsar-Suchi & Kung- panchi	津浦路蚌埠車站 T. P. R. Penpu	津浦路福履集車站 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					
八月 Aug.	...	10,720	921	27,355	...
九月 Sept.	...	6,955	991	8,035	300
十月 Oct.	...	10,180	2,131	2,595	150



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 (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) (\$)	(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	504	248	114,753	22,950.6	463	92.6
I	51	27	20,211	4,042.2	749	149.8
II	60	33	2,479	495.8	75	15.0
III	59	32	25,271	5,054.2	790	158.0
IV	17	7	4,193	838.6	599	119.8
V	21	17	6,017	1,203.4	354	70.8
VI	16	10	3,407	681.4	341	68.2
VII	30	12	3,508	701.6	292	58.4
VIII	13	7	2,093	418.6	299	59.8
IX	18	12	2,772	554.4	231	46.2
X	21	12	5,035	1,007.0	420	84.0
XI	12	4	2,314	462.8	579	115.8
XII	13	7	3,534	706.8	505	101.0
XIII	14	6	2,002	400.4	334	66.8
XIV	10	3	775	155.0	258	51.6
XV	10	4	1,711	342.2	428	85.6
XVI	4	4	1,204	240.8	301	60.2
XVII	7	7	4,225	845.0	604	120.8
XVIII	7	2	124	24.8	62	12.4
XIX	3	3	1,395	279.0	465	93.0
XX	5	2	457	91.4	229	45.8
XXI	8	2	403	80.6	202	40.4
XXII	3	2	223	44.6	111	22.2
XXIII	13	3	1,240	248.0	413	82.6
XXIV	10	4	2,540	508.0	635	127.0
XXV	9	4	9,290	1,858.0	2,323	464.5
XXVI	15	5	1,886	377.2	377	75.4
XXVII	13	3	1,085	217.0	362	72.4
XXVIII	8	2	856	171.2	428	85.6
XXIX	24	6	1,519	303.8	253	50.6
XXX	10	6	2,984	596.8	497	99.4

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 漢口市牛乳場乳產量及價值

TABLE 3. MONTHLY REPORT OF MILK PRODUCTION AND VALUE
OF THE HANKOW 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) Total Value (元) (\$)	平均每牛每月 產乳量 Monthly Average of Quantity of Milk Produced per Milk Cow. (lbs)	平均每牛每月產 乳價值(1) Monthly Average of Value of Milk pro- duced per Milk Cow. (1) (\$)
總 計	277	225	19,751	2,567.9	88	11.4
I	60	32	3,003	390.4	94	12.2
II	42	38	3,130	406.9	82	10.7
III	22	13	1,164	151.3	90	11.7
IV	15	14	1,506	195.8	108	14.0
V	15	12	1,364	177.3	114	14.8
VI	15	12	1,240	161.2	103	13.4
VII	15	15	1,240	161.2	83	10.7
VIII	11	7	589	76.6	84	10.9
IX	10	10	901	117.1	90	11.7
X	8	8	403	52.4	50	6.5
XI	8	8	372	48.4	47	6.1
XII	7	7	504	65.5	72	9.4
XIII	7	7	693	90.1	99	12.9
XIV	7	7	532	69.2	76	9.9
XV	7	7	759	98.7	108	14.0
XVI	6	6	542	70.5	90	11.7
XVII	5	5	279	36.3	56	7.2
XVIII	5	5	465	60.5	93	12.1
XIX	4	4	344	44.7	86	11.2
XX	3	3	310	40.3	103	13.4
XXI	3	3	225	29.3	75	9.7
XXII	2	2	186	24.2	93	12.1

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：(1) 牛乳價格每磅平均以國幣一角三分計算。

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

Note: (1) Milk price, average 13 Cents per pound.

表四 杭州市牛乳場乳產量及價值

TABLE 4. MONTHLY REPORT OF MILK PRODUCTION AND VALUE
OF THE HANGCHOW 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 (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)	(1) 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	476	409	252,652	32,844.9	618	80.3
I	195	195	200,197	26,025.6	1,027	133.5
II	46	28	11,810	1,535.3	422	54.9
III	19	11	1,558	202.5	142	18.5
IV	13	4	1,035	141.1	271	35.2
V	12	4	1,550	201.5	388	50.4
VI	10	7	1,561	202.9	223	29.0
VII	10	9	643	83.6	71	9.2
VIII	10	10	3,706	481.8	371	48.2
IX	9	3	465	60.5	155	20.2
X	9	6	5,580	725.4	930	120.9
XI	8	8	1,341	174.3	168	21.8
XII	8	8	521	67.7	65	8.5
XIII	8	4	775	100.8	194	25.2
XIV	8	4	901	117.1	225	29.3
XV	7	7	4,825	627.3	689	89.6
XVI	6	6	942	122.5	157	20.4
XVII	6	6	935	128.1	164	21.3
XVIII	6	6	558	72.5	93	12.1
XIX	6	6	563	73.2	94	12.2
XX	5	5	1,178	153.1	236	30.7
XXI	5	5	605	76.7	121	15.7
XXII	5	5	1,101	143.1	220	28.6

表四 杭州市牛乳場乳產量及價值(續)

TABLE 4. MONTHLY REPORT OF MILK PRODUCTION AND VALUE OF THE HANGCHOW DAIRY FARMS(Cont'd)

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 (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 pe Milk Cow. (1) (\$)
Ⅲ	5	5	936	121.7	187	24.3
Ⅳ	5	5	729	94.8	146	19.0
Ⅴ	5	5	1,054	137.0	211	27.4
Ⅵ	5	5	338	43.9	68	8.8
Ⅶ	5	4	893	116.1	223	29.0
Ⅷ	4	4	620	80.6	155	20.2
Ⅷ	3	3	455	59.2	152	19.8
Ⅹ	3	3	557	72.4	186	24.2
Ⅺ	3	3	445	57.9	148	19.2
Ⅻ	3	3	646	83.9	215	28.0
Ⅼ	3	3	434	56.4	145	18.9
Ⅽ	3	3	443	57.6	143	19.2
Ⅾ	3	3	449	58.4	150	19.5
Ⅿ	3	3	310	40.3	103	13.4
ⅰ	3	3	539	76.6	196	25.5
ⅱ	3	2	402	52.3	201	26.1
ⅲ	2	2	397	51.6	199	25.9
ⅳ	2	2	297	38.6	149	19.4
ⅴ	2	1	208	27.0	208	27.0

材料來源：根據杭州市政府彙送各牛乳場乳產記帳表編製。

說明：(1) 牛乳價格每磅平均以國幣一角三分計算。

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

Note: (1) Milk price average 13 cents per pound.

表五 汕頭市牛乳場乳產量及價值

TABLE 5. MONTHLY REPORT OF MILK PRODUCTION AND VALUE OF THE SWATOW 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 (1)	產乳量	乳價值(1)
	(hds)	(hds)	(lbs)	(\$)	(lbs)	(\$)
總計	86	76	6,940	1,221.4	91	16.0
I	13	12	698	122.8	58	10.2
II	9	9	1,263	222.3	140	24.6
III	9	8	858	151.0	107	18.8
IV	9	5	435	76.6	87	15.3
V	6	6	422	74.3	70	12.3
VI	4	4	326	57.4	82	14.4
VII	4	4	248	43.6	62	10.9
VIII	4	4	243	42.8	61	10.7
IX	4	4	186	32.7	47	8.3
X	4	2	177	31.1	89	15.7
XI	3	3	310	54.6	103	18.1
XII	3	3	186	32.7	62	10.9
XIII	3	3	224	39.4	75	13.2
XIV	3	3	217	38.2	72	12.7
XV	3	3	188	33.1	63	11.1
XVI	3	1	700	123.2	700	123.2
XVII	2	2	259	45.6	130	22.9

材料來源：根據汕頭市政府彙送各牛乳場乳產記表編製。
說明：(1) 牛乳價格每磅平均以國幣一角七分六厘計算。
Source: Compiled from the Monthly Milk Production & Value Records sent to this Directorate by the Swatow Municipal Government.
Note: (1) Milk price, average 17.6 Cents per pound.

表六 威海衛牛乳場乳產量及價值

TABLE 6. MONTHLY REPORT OF MILK PRODUCTION AND VALUE OF THE WEIHAIWEI 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 (1)	產乳量	乳價值(1)
	(hds)	(hds)	(lbs)	(\$)	(lbs)	(\$)
總計	97	27	9,448	1,039.3	350	38.5
I	79	16	4,786	526.5	299	32.9
II	8	5	2,279	250.7	456	50.2
III	6	3	1,014	111.5	338	37.2
IV	4	3	1,369	150.6	456	50.2

材料來源：根據威海衛管理公署彙送各牛乳場乳產記表編製。
說明：(1) 牛乳價格每磅平均以國幣一角一分計算。
Source: Compiled from the Monthly Milk Production and Value Records sent to this Directorate by the Special Commissioner of the Weihaiwei Administration.
Note: Milk price, average 11 cents per pound.

表七 各重要都市營造面積及造價暨工務局
所發營造執照數目

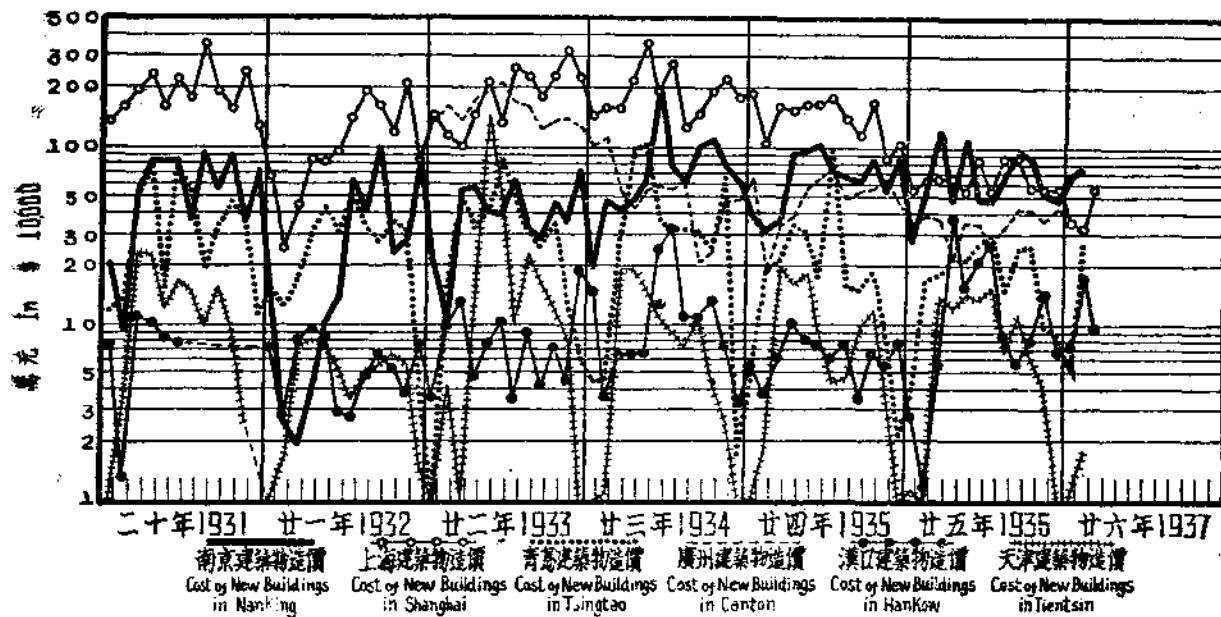
TABLE 7. AREA AND COST OF BUILDINGS AND NUMBER OF
BUILDING PERMITS ISSUED BY BUREAU OF PUBLIC
WORKS IN LEADING CITIES

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)
		南 京 Nanking			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	5,034,381	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						
一 月	Jan.	50	699,931	1,528	109	349,250	14,610
二 月	Feb.	62	721,548	1,467	79	312,730	12,840
三 月	Mar.	114	570,220	30,330
		青 島 Tsingtao			廣 州(1) Canton(1)		
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	406,285
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						
一 月	Jan.	12	52,380	3,369	—	391,689	13,165
二 月	Feb.	15	259,500	5,772	—	257,934	6,256
三 月	Mar.	26	149,250	6,606	—	271,232	8,675

表七 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 7. AREA AND COST OF BUILDINGS AND NUMBER OF
BUILDING PERMITS ISSUED BY BUREAU OF PUBLIC
WORKS IN LEADING CITIES (Cont'd)

時 期	核發執照件數 No. of Building Permits Issued	造價 (元) Estimated Cost (\$)	面 積 (平方公尺) Area (Sq. meter)	核發執照件數 No. of Building Permits Issued	造價 (元) Estimated Cost (\$)	面 積 (平方公尺) Area (Sq. meter)
Period						
	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	693,957	31,051	356	584,400	33,960
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						
一月 Jan.	33	70,672	3,276	5	3,934	102
二月 Feb.	26	183,814	4,314	15	18,683	2,032
三月 Mar.	52	93,642	5,080	97	156,907	11,923



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) 廣州造價原以毫洋計算，由本局按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.

Note: (1) Estimated cost for Canton, stated in Canton silver coins, has been converted into dollars, no reports for number of Building permits issued.

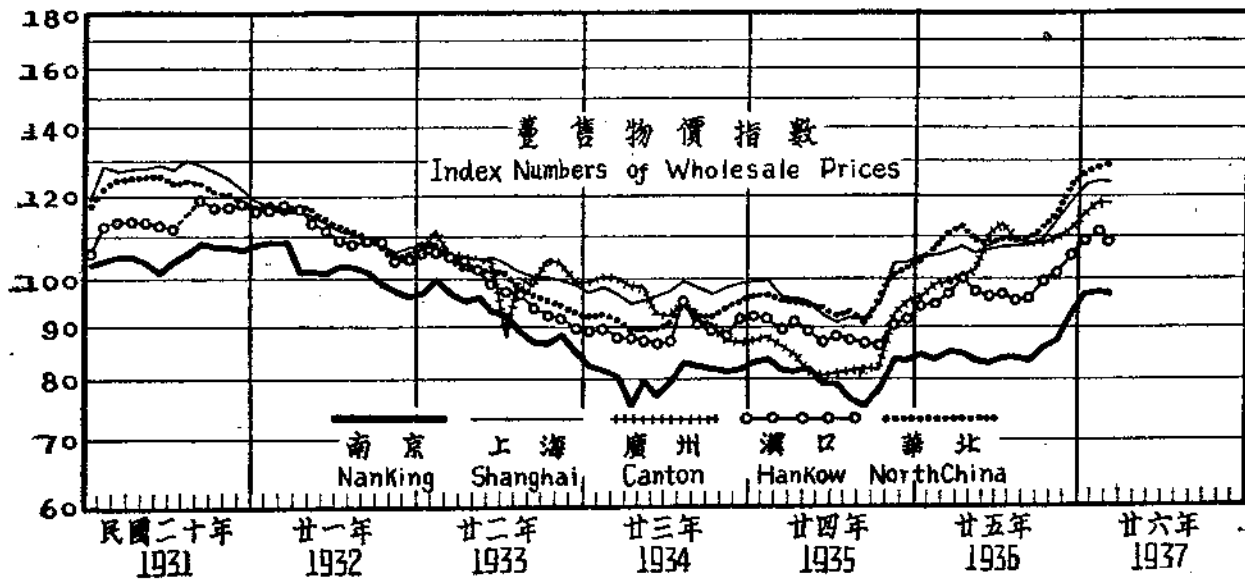
物 價

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 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	122.55
廿一年	1932	100.3	112.4	103.6	113.79(2)	103.5(2)	112.4	112.87
廿二年	1933	92.1	103.3	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	103.5	93.4	105.40	94.2	97.2	110.62
民國廿六年	1937							
一 月	Jan.	96.1	121.6	95.6	115.73	107.1	109.3	126.33
二 月	Feb.	96.3	122.9	95.3	118.04	109.3	110.9	128.88
三 月	Mar.	96.5	123.0	95.4	117.50	...	108.3	129.71



材料來源： 1. 實業部統計長辦公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出版中國經濟月報。

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。

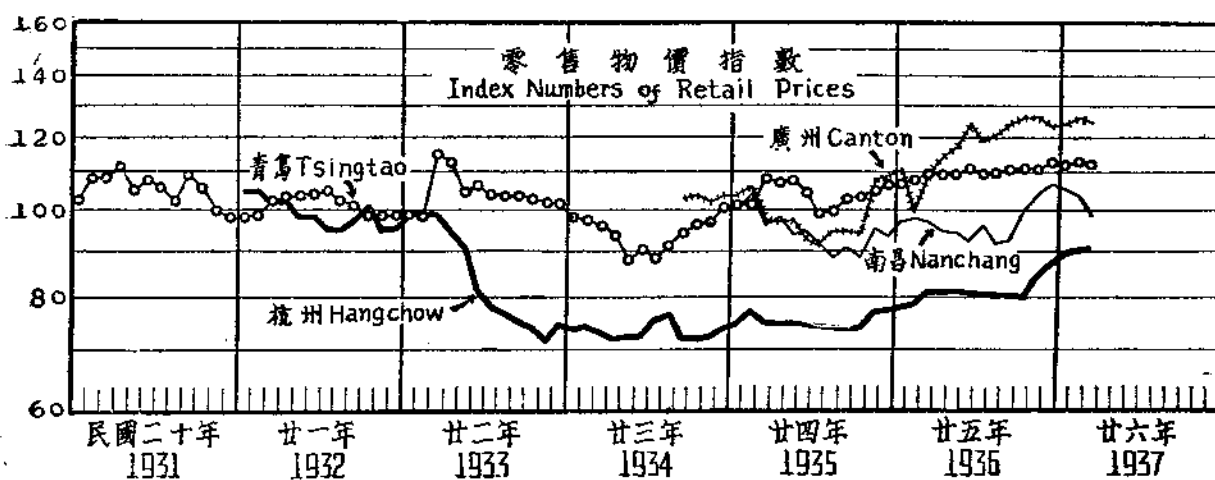
Sources: 1. Monthly Price Statistics published by the Bureau of Statistics, Ministry of Industries. 2. Prices & Price Indexes in Shanghai published by the National Tariff Commission. 3. Reports by the Kwangtung Provincial Statistical Bureau. 4. Reports by the Department of Finance, Hunan Province. 5. Monthly Bulletin on Economic China published by the Nankai Institute of Economics, Nankai University, Tientsin.

Notes: (1) In computing the index numbers, simple arithmetic average is used, except that of Changsha which uses simple geometric 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	93.37	103.4	...
廿五年 1936	81.06	117.47	109.7	...
民國廿六年 1937				
一 月 Jan.	89.09	123.63	111.9	104.65
二 月 Feb.	90.16	125.05	112.1	103.40
三 月 Mar.	90.20	124.46	112.3	97.71



材料來源： 1. 浙江省商務管理局出版之杭州市零售物價指數月報。 2. 廣東省調查統計局出版之統計月刊。 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。

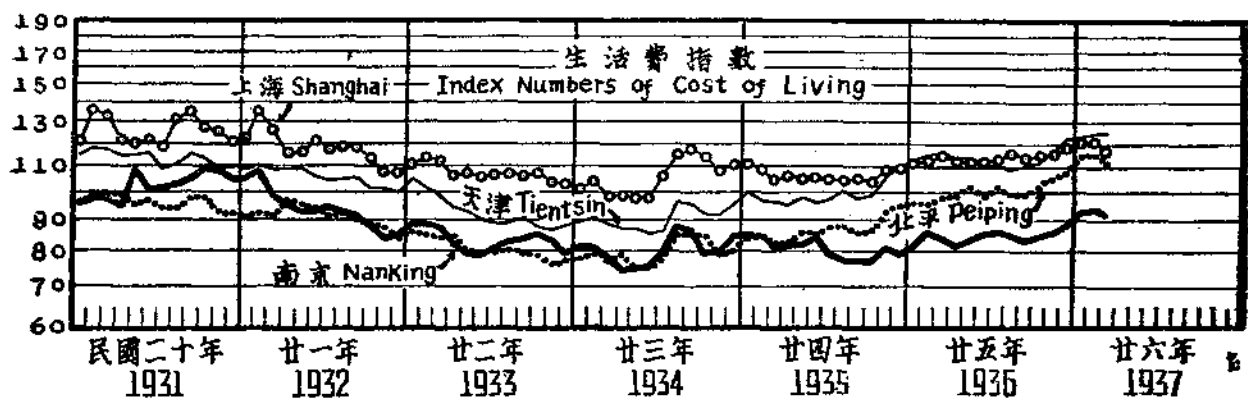
Sources: 1. Monthly Report of Index Numbers of Retail Prices in Hangchow Published by the Bureau of Commerce, Chekiang Provincial Government. 2. The Statistical Monthly Published by the Kwangtung Provincial Statistical Bureau. 3. Reports by the Bureau of Statistics, Ministry of Industries. 4. Reports 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	118.81	—
二十年 1931	102.09	125.9	113.82	95.8	113.80	—
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	92.48	96.87
廿三年 1934	80.28	106.2	97.35	79.5	89.70	93.11
廿四年 1935	80.36	106.6	98.72	85.9	99.02	91.71
廿五年 1936	84.19	113.3	105.04	100.2	112.82	—
民國廿六年 1937						
一月 Jan.	92.66	120.1	111.24	113.9	123.63	—
二月 Feb.	93.27	120.1	112.63	113.2	124.71	—
三月 Mar.	91.54	116.8	108.42	111.6	125.33	—



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. 南甯大學經濟研究所出版中國經濟月報。 6. 廣西省政府編。

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. Monthly Bulletin on Economic China published by the Nankai Institute of Economics, Nankai University, Tientsin. 6. Compiled 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 FINANCE AND

表 一 中中交及中國農民四行

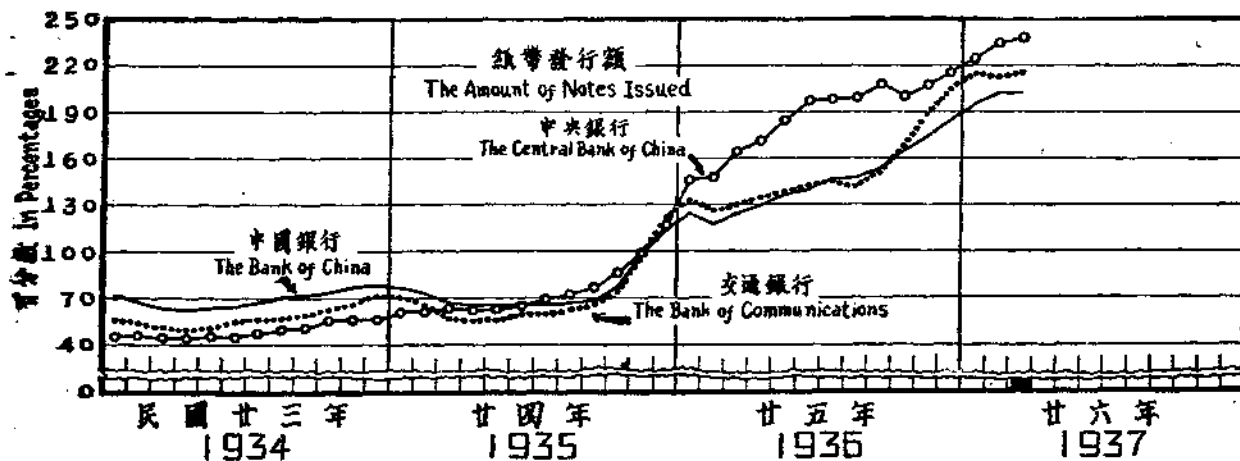
TABLE 1. THE AMOUNT OF NOTES ISSUED BY CHINA, THE BANK OF COMMUNICATIONS, AND FARMERS

民國廿六年二月份 February 1937

銀行名稱 Name of the Bank	本月 檢 查 日 Date of Inspection	公 查 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
總 計 Total			銀元券 Dollars 1,354,911,433.50 關金券 C. G. U. 409,650.70	+48,614,793.88 0
中央銀行 The Central Bank of China	27	15	357,444,141.00	+15,711,509.06
	27	324	409,630.70 (關金券 C. G. U.)	0
中國銀行 The Bank of China	27	15	504,103,822.30	+10,548,105.88
交通銀行 The Bank of Communications	27	15	301,658,094.50	- 5,735,920.00
中國農民銀行 Farmers Bank of China			191,705,376.00	+28,091,099.00

民國廿六年三月份 March 1937

總 計 Total			銀元券 Dollars 1,371,868,809.39 關金券 C. G. U. 409,630.70	+16,957,375.50 0
中央銀行 The Central Bank of China	28	16	361,834,976.00	+ 4,390,835.00
	27	328	409,630.70 (關金券 C. G. U.)	0
中國銀行 The Bank of China	28	16	501,403,991.80	- 2,699,830.50
交通銀行 The Bank of Communications	28	16	303,576,594.50	+ 6,918,500.00
中國農民銀行 Farmers Bank of China	28	1	200,053,247.00	+ 8,347,871.00



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.

商業

COMMERCE

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)

單位：國幣一元 Unit: \$ 1.00

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
729,636,639.42	892,026,639.82	66	462,884,793.93	34
373,324.70	7,926.29 盎司 Oz. (純金 Fine gold)	100	—	—
224,324,443.00	232,306,841.00	65	125,137,300.00	35
373,324.70 (關金券 C.G.U.)	7,926.29 盎司 Oz. (純金 Fine gold)	100	—	—
293,833,239.42	314,888,938.12	62	189,214,884.18	38
181,883,700.00	189,338,664.70	63	112,319,429.80	37
29,590,257.00	155,492,196.00	81	36,213,180.00	19
單位：國幣一元 Unit: \$ 1.00				
783,128,466.92	908,927,929.12	66	462,940,880.18	34
373,324.70	7,926.29 盎司 Oz. (純金 Fine gold)	100	—	—
251,503,350.00	235,038,076.00	65	126,796,900.00	35
373,324.70 (關金券 C.G.U.)	7,926.29 盎司 Oz. (純金 Fine gold)	100	—	—
310,150,610.92	316,203,025.42	63	185,195,966.38	37
186,697,700.00	189,298,284.70	61	119,278,309.80	39
34,776,806.00	118,353,543.00	84	31,669,704.00	16

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.

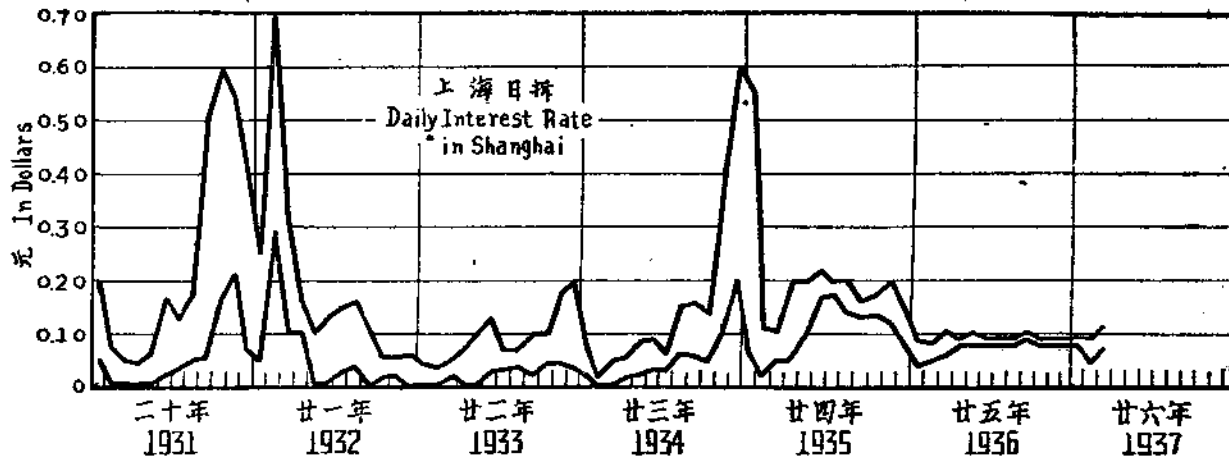
表二 各重要都市利息行市⁽¹⁾

TABLE 2. 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				貼現率 ⁽⁴⁾ Discount (4)		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		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												
一 月 Jan.	0.09	0.03	0.10	0.10	0.11	0.11	0.25	0.10	0.30	0.20	0.10	0.10
二 月 Feb.	0.09	0.05	0.10	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10	0.23	0.20	0.10	0.10
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



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.

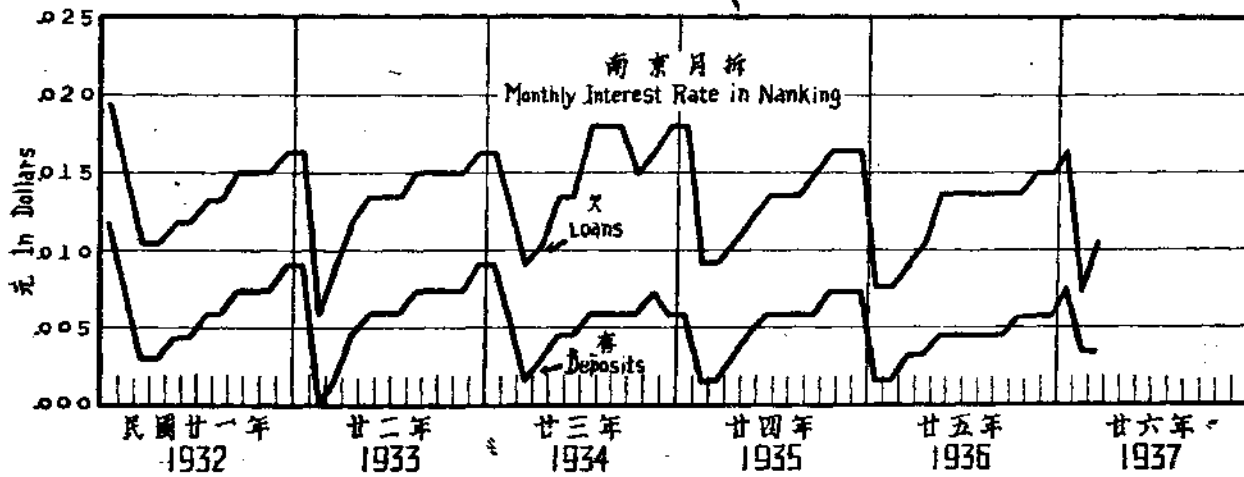
表二 各重要都市利息行市(1)(續)

TABLE 2. 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 Loans to Native Banks	存 Deposits at Native Banks	欠 Loans to Native Banks	存 Deposits at Native Banks	欠 Loans to Native Banks	存 Deposits at Native Banks	欠 Loans to Native Banks	存 Deposits at Native Banks	欠 Loans to Native Banks	存 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										
一月 Jan.	.0165	.0075	.0135	.0021	.01185	.01035	.0120	.0040	.0150	.0060
二月 Feb.	.0075	.0030	.0129	.0021	.00735	.00595	.0120	.0040	.0150	.0060
三月 Mar.	.0105	.0030	.0129	.0021	.00732	.00577	.0120	.0040	.0150	.0060



說明：(6) 每元每月之拆息。

Notes: (6) Monthly interest rate per dollar.

表三 上海銀行業票據交換額及錢業公單收解數額

TABLE 3. 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						
一 月 Jan.	237,389	516,063	103,784	238,571	86,903	30.11
二 月 Feb.	217,325	545,845	109,418	316,201	99,148	31.35
三 月 Mar.	249,675	603,593	104,229	338,275	93,253	27.57

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	914,937	1,639,743	592,264	36.12	14,560,787.0
廿四年 1935	1,103,029	1,858,249	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					
一 月 Jan.	133,605	227,491	74,456	32.73	1,469,445.5
二 月 Feb.	116,907	229,644	72,952	31.77	939,710.5
三 月 Mar.	142,446	265,318	75,502	28.46	1,161,432.0



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.

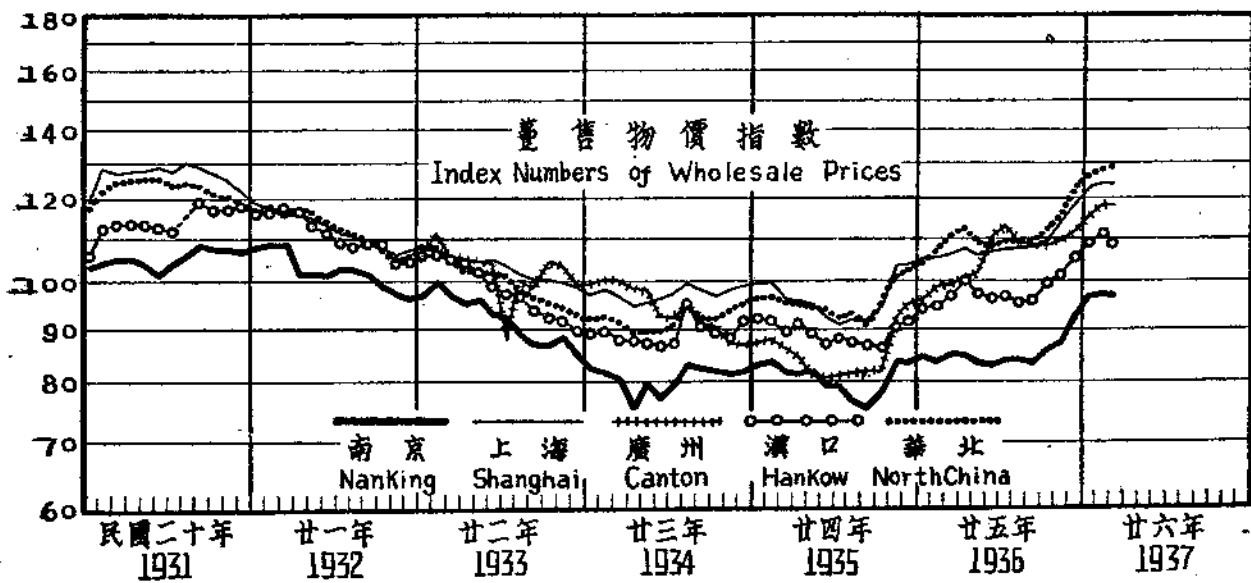
物 價

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	南京 1	上海 2	青島 1	廣州	長沙 4	漢口 1	華北 5	
Locality	Nanking	Shanghai	Tsingtao	Canton	Changsha	Hankow	North China	
基 期	民十九	民十五	民十九	民十五	民廿年六月	民十九	民十五	
Base Period	1930	1926	1930	1926	June, 1931	1930	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	122.55
廿一年	1932	100.3	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	103.5	93.4	105.40	94.2	97.2	110.62
民國廿六年	1937							
一 月	Jan.	96.1	121.6	95.6	115.73	107.1	109.3	126.33
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	...	108.3	129.71



材料來源： 1. 實業部統計長辦公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出版中國經濟月報。

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。

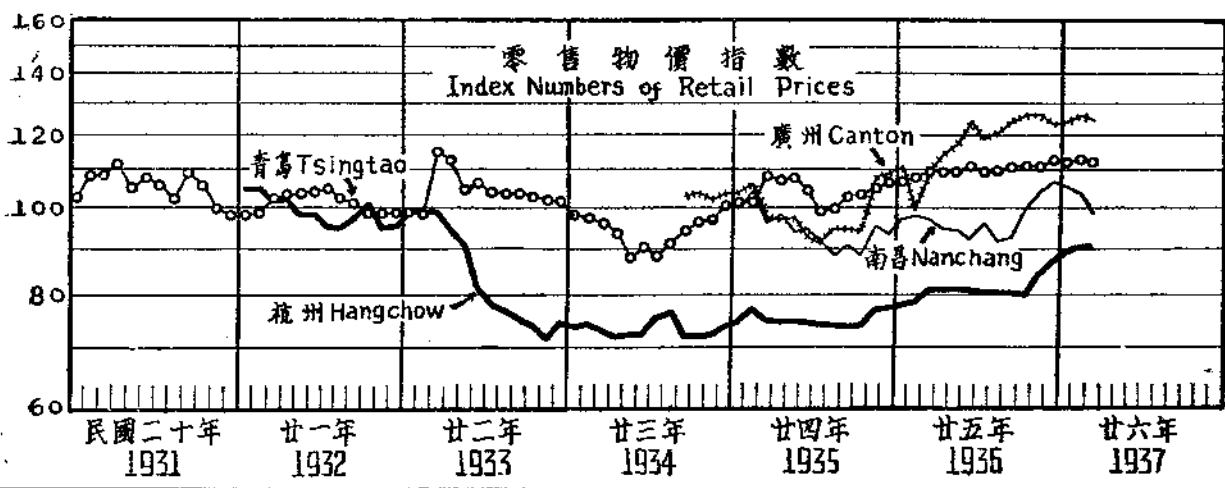
Sources: 1. Monthly Price Statistics published by the Bureau of Statistics, Ministry of Industries. 2. Prices & Price Indexes in Shanghai published by the National Tariff Commission. 3. Reports by the Kwangtung Provincial Statistical Bureau. 4. Reports by the Department of Finance, Hunan Province. 5. Monthly Bulletin on Economic China published 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	93.37	103.4	...
廿五年 1936	81.06	117.47	109.7	...
民國廿六年 1937				
一 月 Jan.	89.09	123.63	111.9	104.65
二 月 Feb.	90.16	125.05	112.1	103.40
三 月 Mar.	90.20	124.45	112.3	97.71



材料來源： 1. 浙江省商務管理局出版之杭州市零售物價指數月報。 2. 廣東省調查統計局出版之統計月刊。 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. Monthly Report of Index Numbers of Retail Prices in Hangchow Published by the Bureau of Commerce, Chekiang Provincial Government. 2. The Statistical Monthly Published 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	南寧 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	113.81	—
二十年 1931	102.09	125.9	113.82	95.8	113.80	—
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	89.70	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	112.82	—
民國廿六年 1937						
一月 Jan.	92.66	120.1	111.24	113.9	123.63	—
二月 Feb.	93.27	120.1	112.63	113.2	124.71	—
三月 Mar.	91.54	116.8	108.42	111.6	125.33	—

生活費指數
Index Numbers of Cost of Living

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出版中國經濟月報。 6. 廣西省政府編。

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、南寧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. Monthly Bulletin on Economic China published by the Nankai Institute of Economics, Nankai University, Tientsin. 6. Compiled 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 FINANCE AND

表 一 中中交及中國農民四行

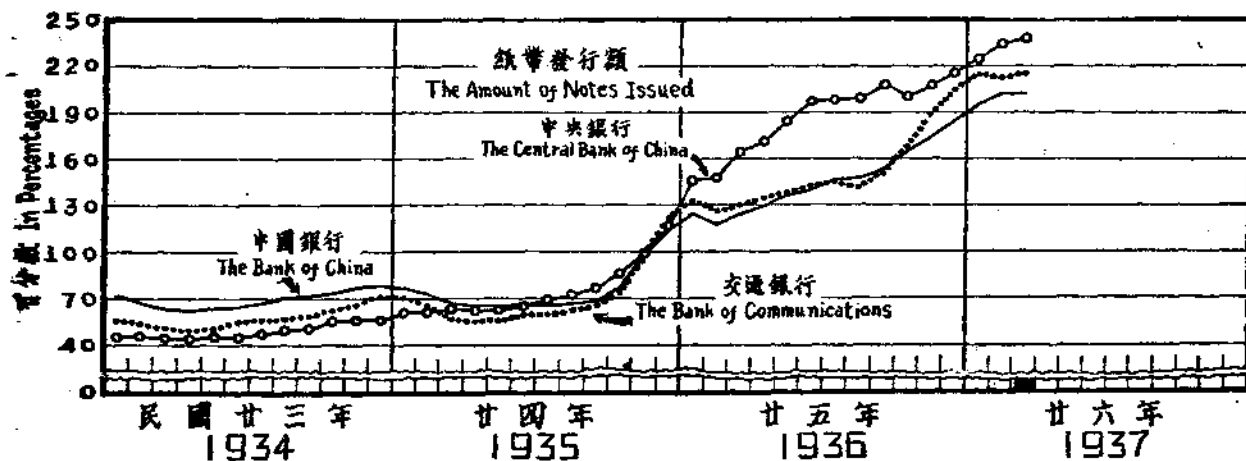
TABLE 1. THE AMOUNT OF NOTES ISSUED BY CHINA, THE BANK OF COMMUNICATIONS, AND FARMERS

民國廿六年二月份 February 1937

銀行名稱 Name of the Bank	本月 Date of Inspection 日	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
總 計 Total			銀元券 Dollars 1,354,911,433.50 關金券 C. G. U. 409,630.70	+48,614,793.88 0
中央銀行 The Central Bank of China	27	15	357,444,141.00	+15,711,509.06
	27	324	409,630.70 (關金券 C. G. U.)	0
中國銀行 The Bank of China	27	15	501,103,822.30	+10,548,105.88
交通銀行 The Bank of Communications	27	15	301,658,094.50	- 5,735,920.00
中國農民銀行 Farmers Bank of China			191,705,376.00	+28,091,099.00

民國廿六年三月份 March 1937

總 計 Total			銀元券 Dollars 1,371,868,809.30 關金券 C. G. U. 409,630.70	+16,957,375.50 0
中央銀行 The Central Bank of China	28	16	361,834,976.00	+ 4,390,835.00
	27	328	409,630.70 (關金券 C. G. U.)	0
中國銀行 The Bank of China	28	16	501,403,991.80	- 2,699,830.50
交通銀行 The Bank of Communications	28	16	303,576,594.50	+ 6,918,500.00
中國農民銀行 Farmers Bank of China	28	1	200,053,247.00	+ 8,347,871.00



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.

商 業

COMMERCE

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)

單位：國幣一元 Unit: \$ 1.00

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
729,636,639.42	892,026,639.82	66	462,884,793.93	34
373,324.70	7,926.29 盎司 Oz. (純金 Fine gold)	100	—	—
224,324,443.00	232,306,841.00	65	125,137,300.00	35
373,324.70	7,926.29 盎司 Oz. (純金 Fine gold)	100	—	—
(關金券 C.G.U.) 293,833,239.42	314,888,938.12	62	189,214,884.18	38
181,883,700.00	189,338,664.70	63	112,319,429.80	37
29,590,257.00	155,492,196.00	81	36,213,180.00	19
— 單位：國幣一元 Unit: \$ 1.00				
783,128,466.92	908,927,929.12	66	462,940,880.18	34
373,324.70	7,926.29 盎司 Oz. (純金 Fine gold)	100	—	—
251,503,350.00	235,038,076.00	65	126,796,900.00	35
373,324.70	7,926.29 盎司 Oz. (純金 Fine gold)	100	—	—
(關金券 C.G.U.) 310,150,610.92	316,203,025.42	63	185,195,966.38	37
186,697,700.00	189,298,284.70	61	119,278,309.80	39
34,776,806.00	18,353,543.00	84	31,669,704.00	16

資料來源：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。(數字包含儲蓄券)

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.

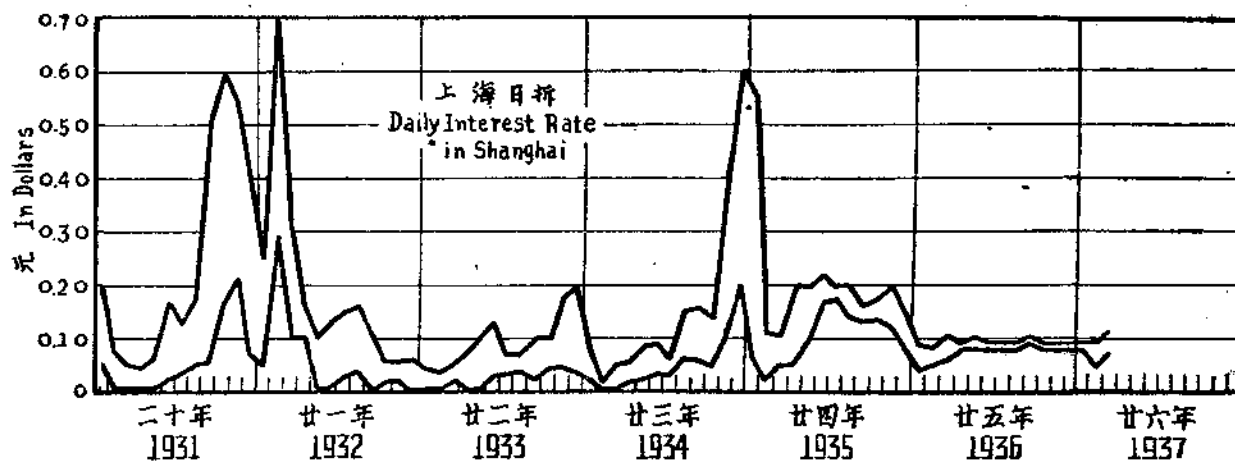
表二 各重要都市利息行市⁽¹⁾

TABLE 2. 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											
廿二年 1933	0.20	0.00	0.14	0.09	0.12	0.12	0.60	0.00	0.33	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												
一 月 Jan.	0.09	0.03	0.10	0.10	0.11	0.11	0.25	0.10	0.30	0.20	0.10	0.10
二 月 Feb.	0.09	0.05	0.10	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10	0.23	0.20	0.10	0.10
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



材料來源： 中國銀行經濟研究室出版中外商業金融彙報。

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.

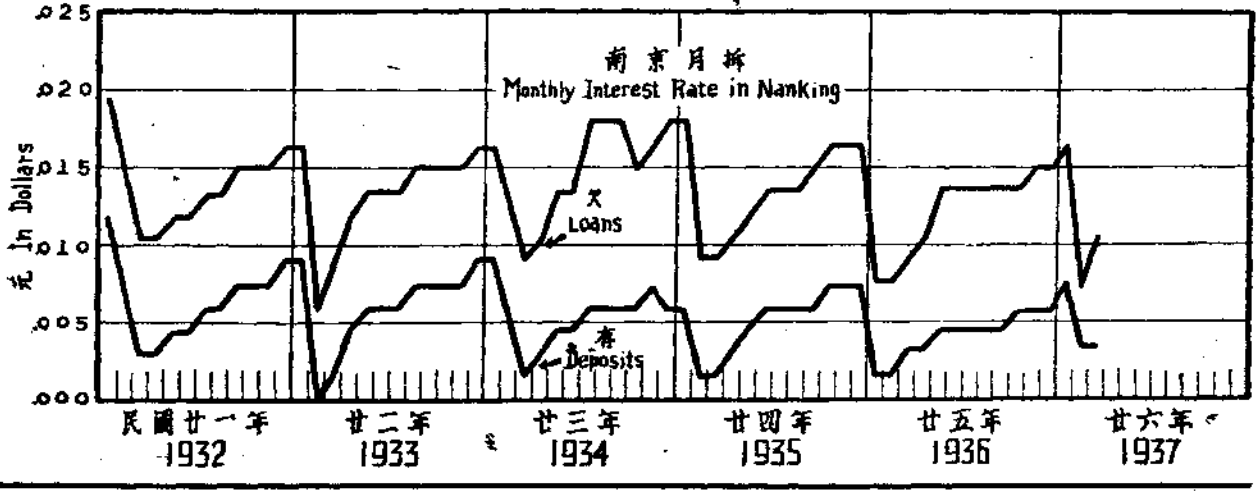
表二 各重要都市利息行市(1) (續)

TABLE 2. 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 Loans to Native Banks	存 Deposits at Native Banks	欠 Loans to Native Banks	存 Deposits at Native Banks	欠 Loans to Native Banks	存 Deposits at Native Banks	欠 Loans to Native Banks	存 Deposits at Native Banks	欠 Loans to Native Banks	存 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										
一 月 Jan.	.0165	.0075	.0135	.0021	.01185	.01035	.0120	.0040	.0150	.0060
二 月 Feb.	.0075	.0030	.0129	.0021	.00735	.00595	.0120	.0040	.0150	.0060
三 月 Mar.	.0105	.0030	.0129	.0021	.00732	.00577	.0120	.0040	.0150	.0060



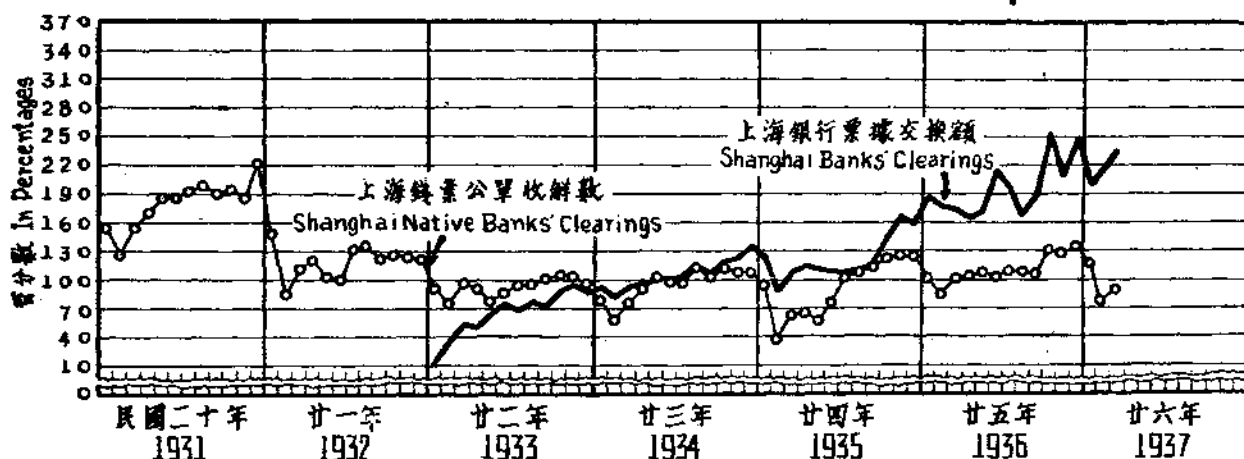
說明：(6) 每元每月之拆息。
Notes: (6) Monthly interest rate per dollar.

表三 上海銀行業票據交換額及錢業公單收解數額

TABLE 3. 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						
一 月 Jan.	237,339	516,063	103,784	238,571	86,903	30.11
二 月 Feb.	217,325	545,845	100,418	316,201	99,148	31.35
三 月 Mar.	249,675	603,593	104,229	338,275	93,253	27.57

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 對 銀 元 Transfer Dollar	交 換 額 Clearings (\$ 1,000)	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)	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	914,937	1,639,743	592,261	36.12	14,560,787.0
廿四年 1935	1,103,029	1,858,249	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					
一 月 Jan.	133,605	227,491	74,456	32.73	1,469,445.5
二 月 Feb.	116,907	229,644	72,952	31.77	939,710.5
三 月 Mar.	142,446	265,318	75,502	28.46	1,161,432.0



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風折合之銀兩數。

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.

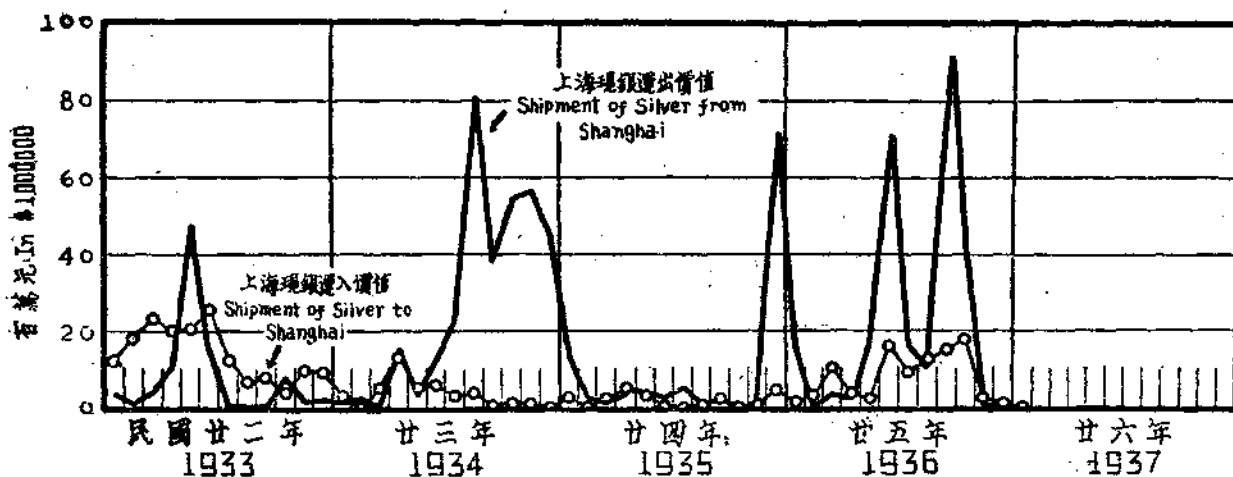
表四 上海現銀運出入價值

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	118,554,050	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	112,030,414	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						
一月 Jan.	468,658	153,417	453,714	153,417	14,944	—
二月 Feb.	508,180	857	503,180	—	—	857
三月 Mar.	886,542	33,000	745,657	33,000	140,885	—



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、四月因上海電車鐵路被毀，屬現銀運輸。所有銀兩數字，均按各該月上海平均洋匯折合為國幣元。(2) 廿一年二月以前包括滬兩數字，均按各該年月上海平均洋匯折合為國幣元。(3) 廿二年三月以前，原用海關兩估值，現按關兩與現元之比例 1.114 及各該年月上海平均洋匯折合為國幣元。

Sources: 1. Official reports of Customs Administration. 2. Official reports of Nanking-Shanghai and Shanghai-Hangchow-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				
一 月 Jan.	468,658	14,944	—	453,714
二 月 Feb.	369,180	—	—	369,180
三 月 Mar.	870,542	140,885	—	729,657

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	7,804,800	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	5,991,733	3,770,000	7,488,350
民國廿六年 1937				
一 月 Jan.	153,191	—	—	153,191
二 月 Feb.	857	857	—	—
三 月 Mar.	33,000	—	—	33,000

表四 上海現銀運出入價值(續)

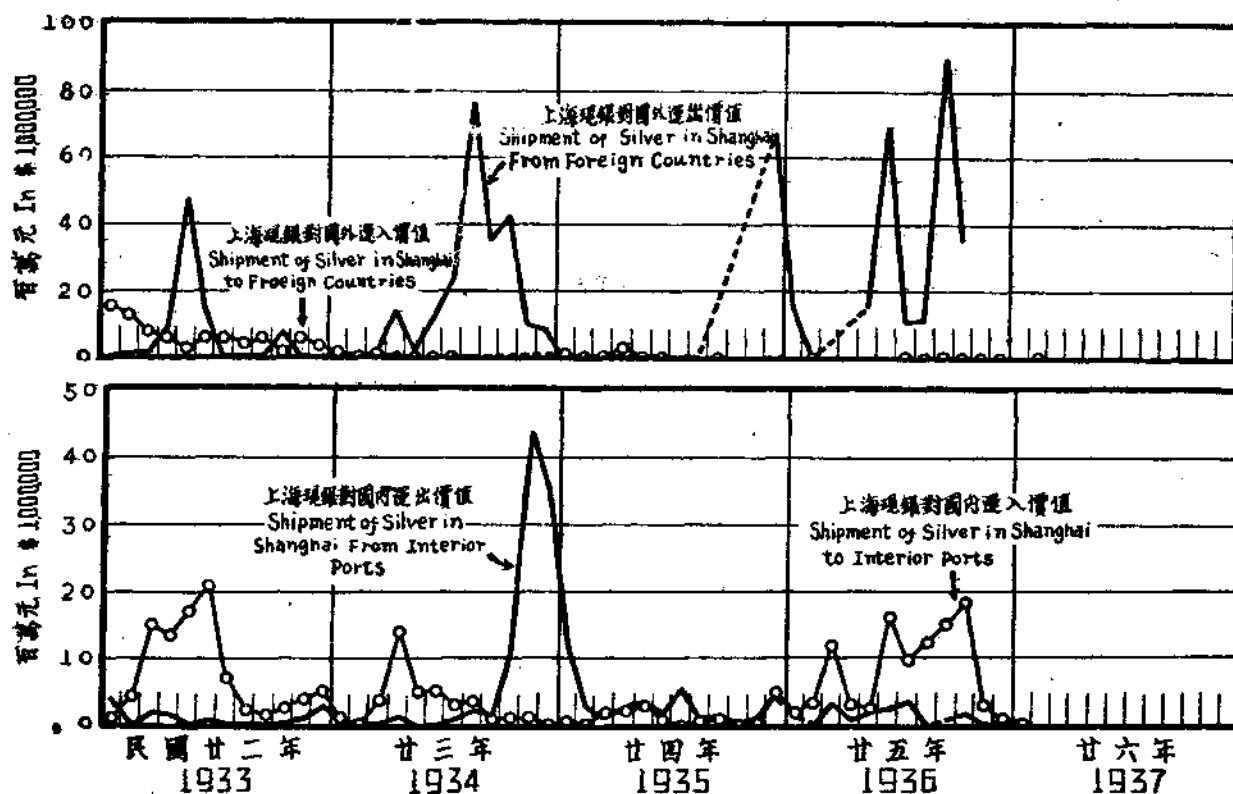
TABLE 4. SHIPMENT OF SILVER TO AND FROM SHANGHAI THROUGH MARITIME CUSTOMS AND BY RAILWAYS (Cont'd)

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(+)或入超(-) 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			
一月 Jan.	—	226	+226
二月 Feb.	139,000	—	-139,000
三月 Mar.	16,000	—	-16,000

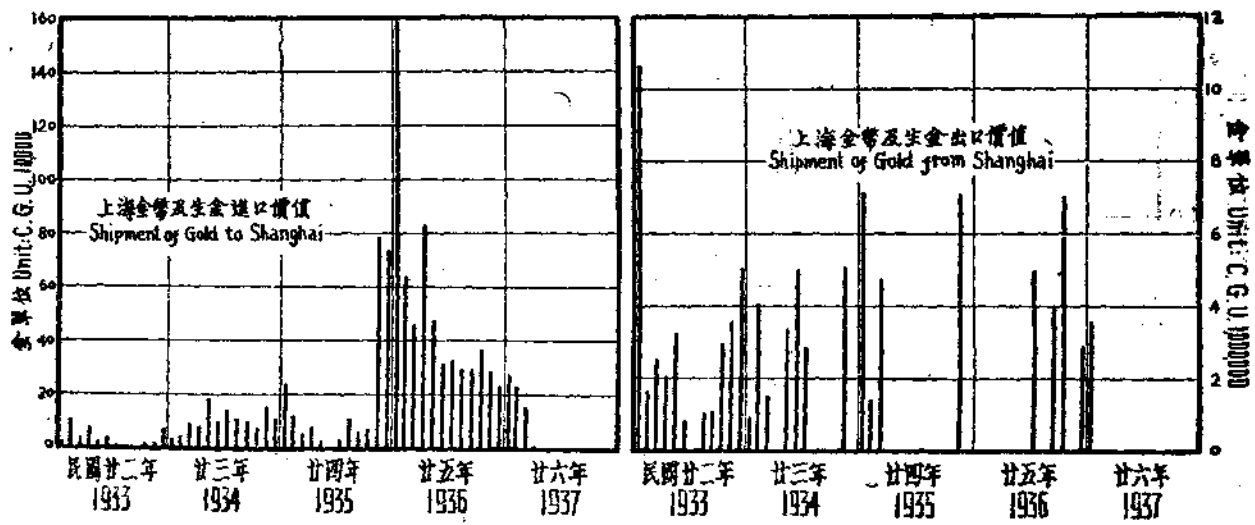


表五 上海金幣及生金經由江海關運出入數目 (1)

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	1,036,869	19,316,922	252,971	19,064,851
民國廿六年 1937						
一 月 Jan.	290,733	255,606	35,127	36,695	36,696	—
二 月 Feb.	236,770	217,231	19,559	—	—	—
三 月 Mar.	132,860	132,860	—	—	—	—



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。

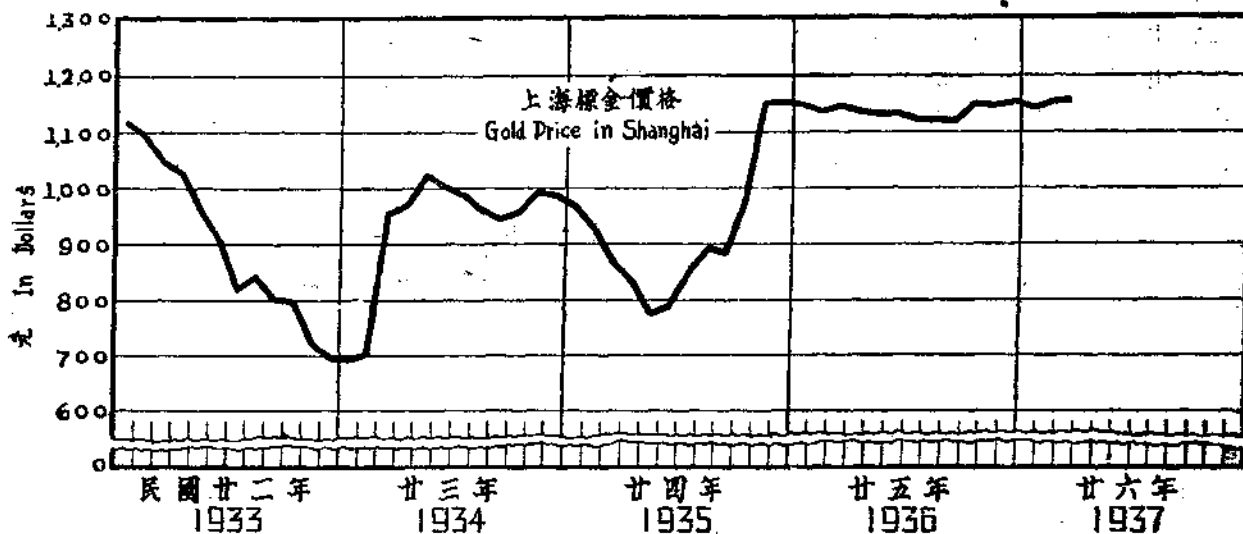
Source: Official reports by Customs Administration.

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) GOLD BAR(1)				關 金 (2) Customs Gold Unit(2)			金 價 (3) Gold (3)	
	最高 H.	最低 L.	平均 Av.	上海金業交易 所標金成交數 Amount of Transactions	最高 H.	最低 L.	平均 Av.	倫敦 London	紐約 N. Y.
	元 \$	元 \$	元 \$	條 Bars	元 \$	元 \$	元 \$	英士 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	28,703,526	2.069	1.837	1.958	1,498.40	27.18
廿三年 1934	1,070.0(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	...	35.00
民國廿六年 1937									
一月 Jan.	1,157.5	1,151.5	1,153.7	15,120	2.291	2.282	2.286	1,700.35	35.00
二月 Feb.	1,157.4	1,153.1	1,154.9	10,948	2.295	2.289	2.293	1,705.27	35.00
三月 Mar.	1,158.0	1,155.0	1,155.8	8,694	2.302	2.295	2.297	1,709.31	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報，及上海金業交易所行市單及市報廣告表。

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匯折合為國幣銀元，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。

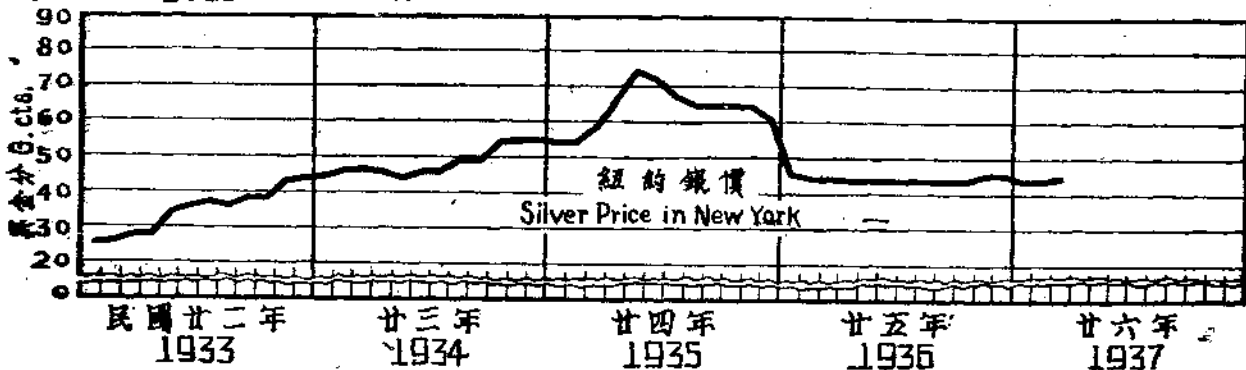
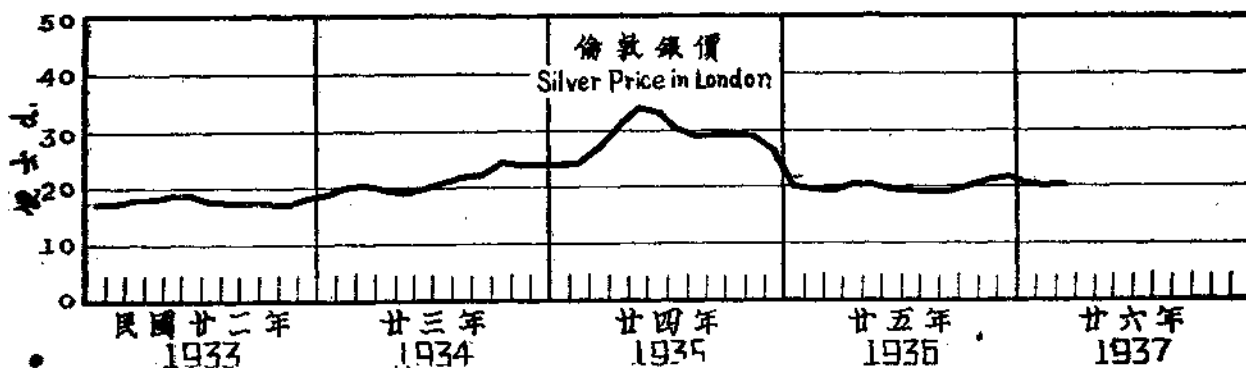
Sources: Based on figures in the Monthly Bulletin published by the Central Bank, Financial and Commercial Monthly Bulletin published by the Bank of China, and the market reports by the Gold Exchange, Shanghai.

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 近期 Spot	大 條 (1) Bar Silver(1)		孟 買 Bombay 現貨 Spot	平衡稅率(2) Equalization(2) Charges
		組 約 New York 現貨 Spot	美 金 分 G. cts.		
	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					
一 月 Jan.	20.50	44.75	51.05	9.13	
二 月 Feb.	20.0625	44.75	50.04	5.36	
三 月 Mar.	20.6875	45.25	52.15	8.49	



材料來源： 1. 財政部固定稅則委員會 出版上月物價日誌。 2. 中國銀行經濟研究室出版中外商業金融叢刊。

說 明： (1) 根據固定稅則委員會調查。 (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					
	先令 s.	便士 d.		美金圓 G. \$			日金圓 Yen		
	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	6.142	0.135	2.740	36.913	24.542	29.853	75.04	49.45	60.40
二十年 1931	5.180	0.983	11.905	26.299	19.846	22.138	68.24	40.21	45.54
廿一年 1932	5.273	1.316	2.731	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	29.703	103.50	101.25	102.36
民國廿六年 1937									
一 月 Jan.	2.375	2.375	2.375	29.375	29.375	29.375	103.625	102.375	102.625
二 月 Feb.	2.375	2.375	2.375	29.375	29.375	29.375	102.875	102.625	102.625
三 月 Mar.	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)								
	佛 郎 Fcs.			馬 克 Rms.			福 錄 令 Fls.		
	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									
一 月 Jan.	630	629	629	72.50	72.50	72.50	53.25	53.125	53.25
二 月 Feb.	629	629	629	72.50	72.25	72.25	53.375	53.00	53.125
三 月 Mar.	646	629	637	72.25	72.00	72.00	53.125	53.00	53.00

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	93.00	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	79.03	96.75	90.00	93.52	51.25	50.50	50.93
民國廿六年 1937									
一 月 Jan.	79.125	79.00	79.125	96.75	96.75	96.75	51.00	51.00	51.00
二 月 Feb.	79.25	79.125	79.25	96.75	96.75	96.75	51.00	51.00	51.00
三 月 Mar.	79.25	79.25	79.25	97.00	96.75	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叢報。

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.

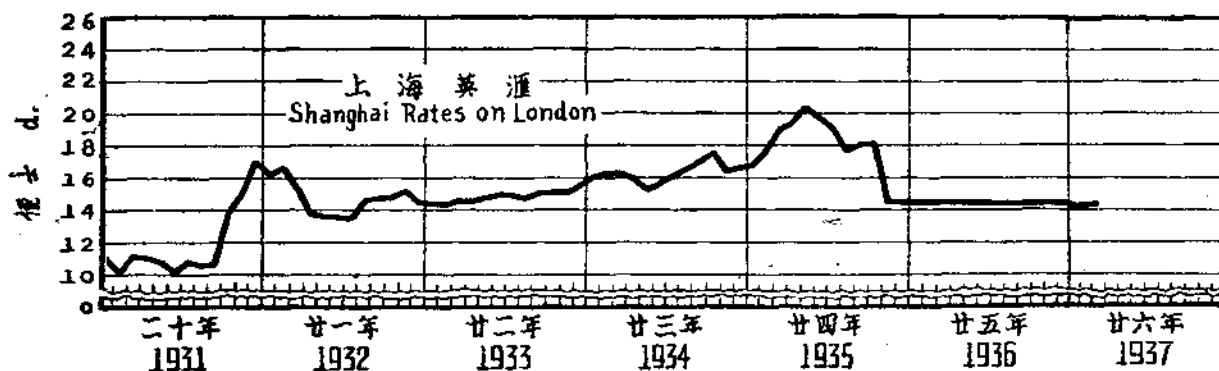
Notes: (1) Exchange rates on London, New York, Paris, Hamburg, Java and Bombay which were quoted in their respective currencies per tael or 100 taels and those on Yokohama, Hongkong & Singapore which were quoted in taels per 100 units foreign currency prior to April 1933 are all now converted into dollar 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(4) Tientsin(4)

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					
一月 Jan.	14.52	6.35	29.72	104.07	72.50
二月 Feb.	14.54	6.36	29.65	103.60	72.50
三月 Mar.	14.59	6.45	29.70	103.75	72.50



資料來源：南開大學經濟研究所報告。(廿三年以前根據南開統計週報。)

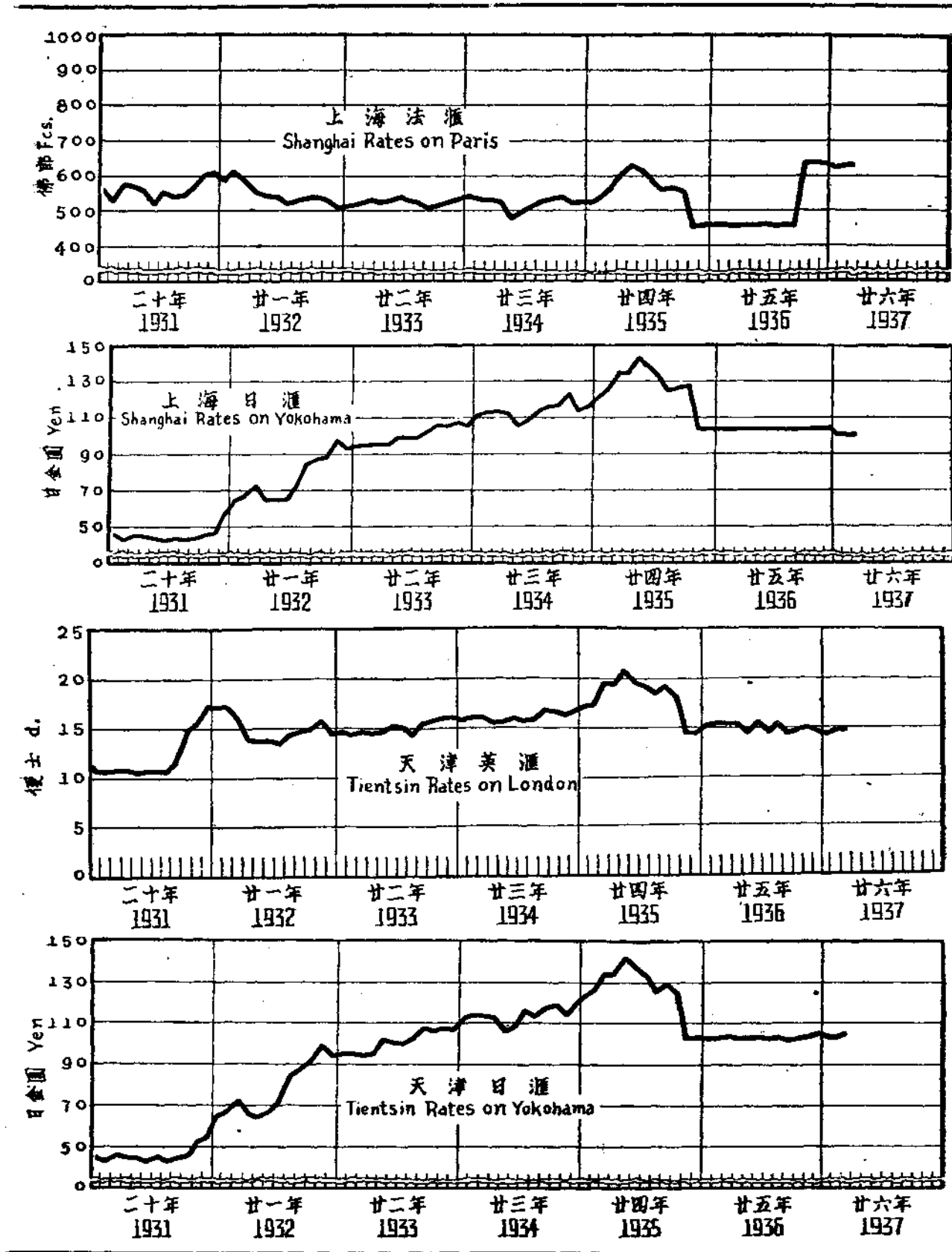
說明：(4) 廿二年四月以前除日匯為日金百元合行化銀兩外，餘均以行化銀一兩或百兩合外幣行市，現按天津各該年月平均洋匯一律改為一元或百元合外幣。

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

Notes: (4) 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)

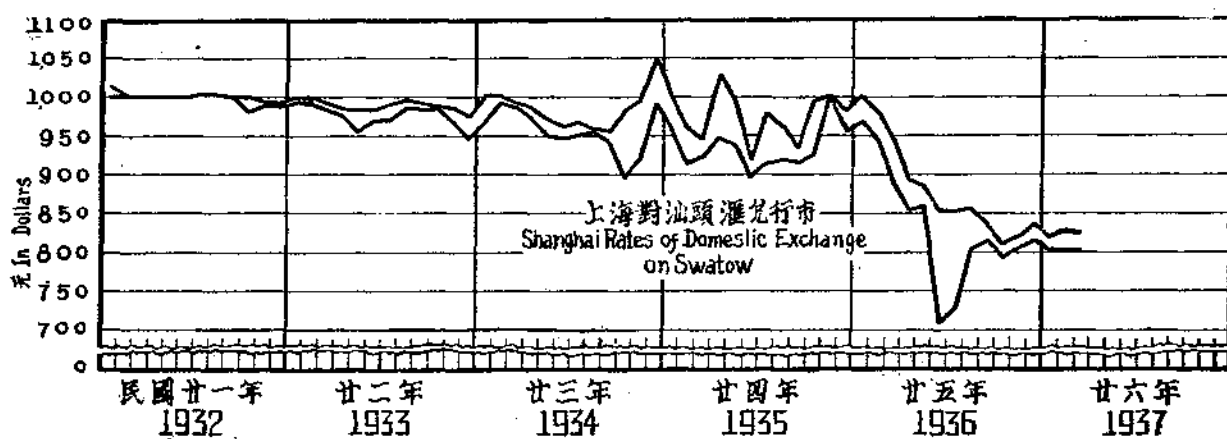


表九 上海對廣州汕頭瀋陽匯兌行市 (1)

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	932.0	1,013.0	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	1,005.0	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	844.8
廿五年 1936	828.50	1,001.00	678.53	1,002.0	718.4	859.3	934.3	954.2	973.0
民國廿六年 1937									
一 月 Jan.	668.2	667.1	667.5	820.3	808.4	815.8	961.5	949.7	955.6
二 月 Feb.	681.0	667.1	671.3	829.9	803.2	811.9	964.3	952.4	958.2
三 月 Mar.	682.6	671.1	676.5	829.2	805.8	820.7	961.5	957.9	959.7



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彙報。

備 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，本省為五角，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，故本表與中匯行市表，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彙報。 (3) 廿二年以前原為毫洋銀匯價格，已按各該年月上海平均洋厘折合為國幣銀元，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彙報。

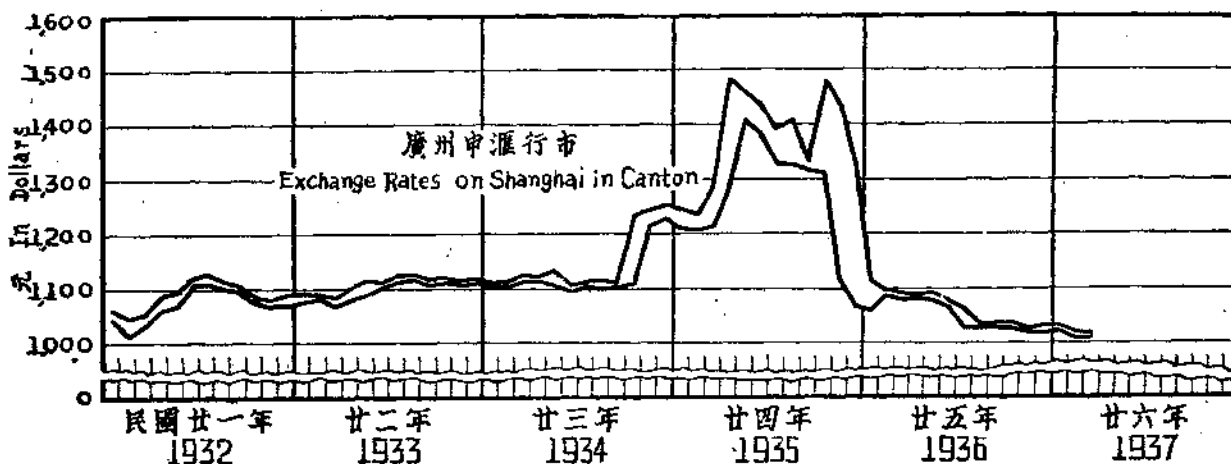
Sources: 1. Statistical Supplements of the "Bankers' Weekly". 2. "Financial Market Statistics" and "Financial & Commercial Monthly Bulletin" published by the Research Department, Bank of China.

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 最高 H.	最低 L.	平均 Av.	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	1,039	1,446	1,020	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								
一 月 Jan.	1,239	1,223	1,230	1,055	1,045	1,050	1,029.25	1,023.75
二 月 Feb.	1,249	1,214	1,237	1,054	1,043	1,049	1,024.40	1,021.25
三 月 Mar.	1,242	1,213	1,222	1,047	1,045	1,046	1,021.60	1,018.262



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彙報。

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匯折合為國幣元。

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									
一 月 Jan.	76.05	71.70	74.76	68.50	64.75	66.71	65.10	62.00	63.72
二 月 Feb.	75.05	72.25	73.41	69.30	65.75	67.68	68.00	63.30	65.5
三 月 Mar.	79.15	73.15	74.49	74.80	67.90	69.93	72.20	66.15	67.99

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									
一 月 Jan.	65.60	62.20	64.50	64.95	61.50	63.35	72.60	72.00	72.30
二 月 Feb.	67.40	63.05	65.34	66.90	62.75	64.83	87.00	77.00	81.40
三 月 Mar.	73.30	66.00	68.21	72.00	65.35	67.24	—	—	—

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									
一 月 Jan.	9.55	8.90	9.13	9.35	9.05	9.147	59.00	57.00	57.96
二 月 Feb.	9.50	9.10	9.27	9.475	9.15	9.264	60.80	58.20	59.73
三 月 Mar.	12.50	9.15	9.64	12.20	9.15	10.374	65.00	62.00	64.00

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，包括本月初期貨及交割後本月內開拍之下月期貨價格。(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 11. QUOTATIONS OF DOMESTIC BONDS AND THE AMOUNT OF TRANSACTIONS IN THE CHINESE STOCK EXCHANGES,

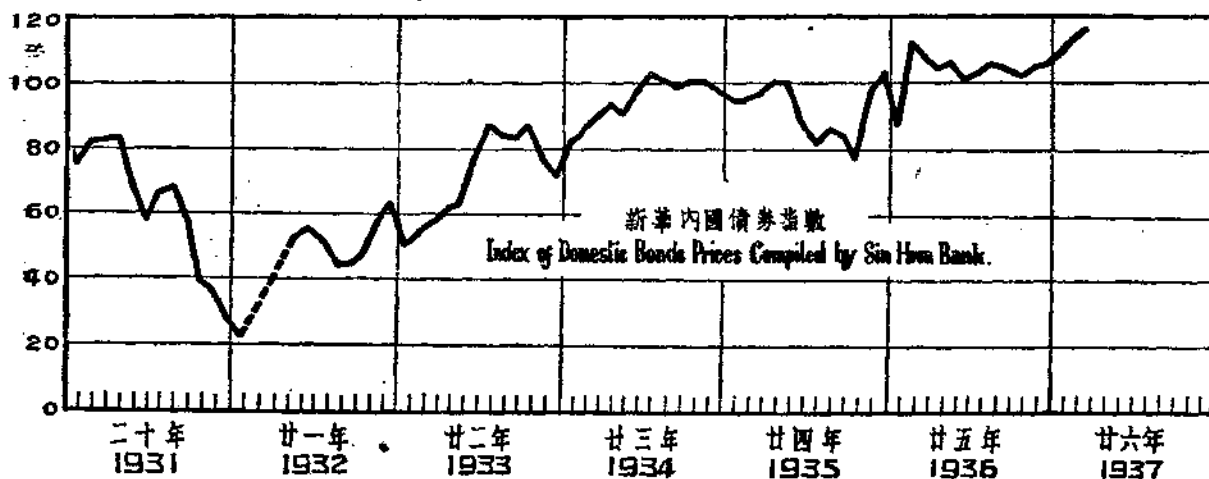
SHANGHAI & PEIPING (Cont'd)

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	3,983,593,700	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					
一 月 Jan.	146,445,000	—	146,365,000	80,000	—
二 月 Feb.	118,458,000	3,000	118,360,000	950,000	—
三 月 Mar.	198,457,000	2,000	197,600,000	855,000	—



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						
一 月	Jan.	102.50	102.00	102.26	95.25	94.00	94.59
二 月	Feb.	104.00	102.50	103.16	96.50	95.00	95.49
三 月	Mar.	102.50	102.50	102.50	97.00	96.00	96.58

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									
一 月	Jan.	86.50	82.00	83.43	100.50	100.00	100.05	59.50	55.00	57.11
二 月	Feb.	91.25	86.50	88.21	100.75	99.50	100.19	66.25	59.50	63.68
三 月	Mar.	94.50	90.50	92.82	100.50	100.00	100.50	71.25	66.50	69.64

資料來源：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 中 法 1925 5%			鐵 路 債 券 Railway Bonds 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									
一 月 Jan.	101.75	99.00	100.38	79.50	75.00	77.04	60.00	56.00	38.35
二 月 Feb.	101.50	99.25	100.14	85.00	79.50	82.49	66.00	60.00	63.90
三 月 Mar.	101.75	101.00	101.35	90.00	86.25	88.54	71.50	66.00	69.81

時 期 Period	鐵 路 債 券 Railway Bonds									廣 九 C. K. R. 5%		
	津 浦 T. P. R. 2nd 5%			隴 海 L. H. R. 5%			道 清 H. N. 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	(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	16.03	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												
一 月 Jan.	59.00	56.00	57.73	35.00	31.75	32.73	74.50	72.00	73.18	44.50	41.00	42.49
二 月 Feb.	64.50	59.00	62.05	37.50	35.00	36.28	80.00	75.50	77.33	50.50	45.00	47.53
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

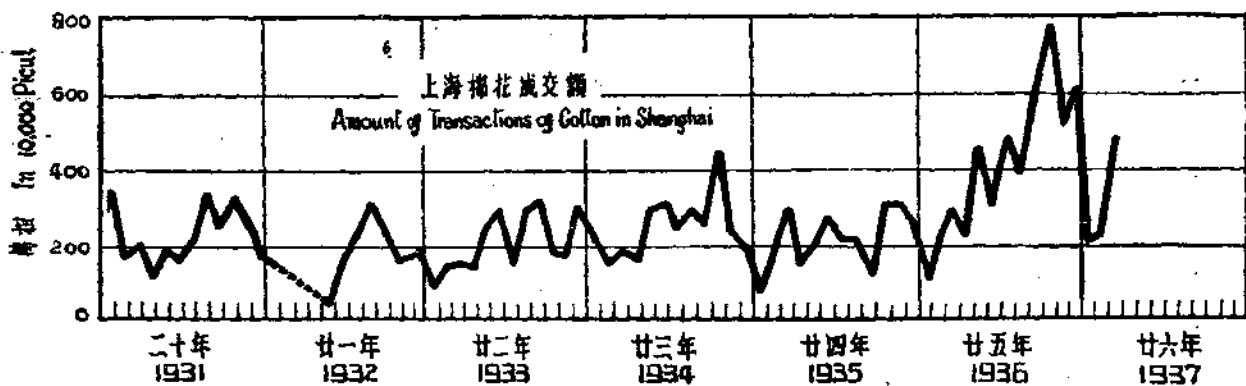
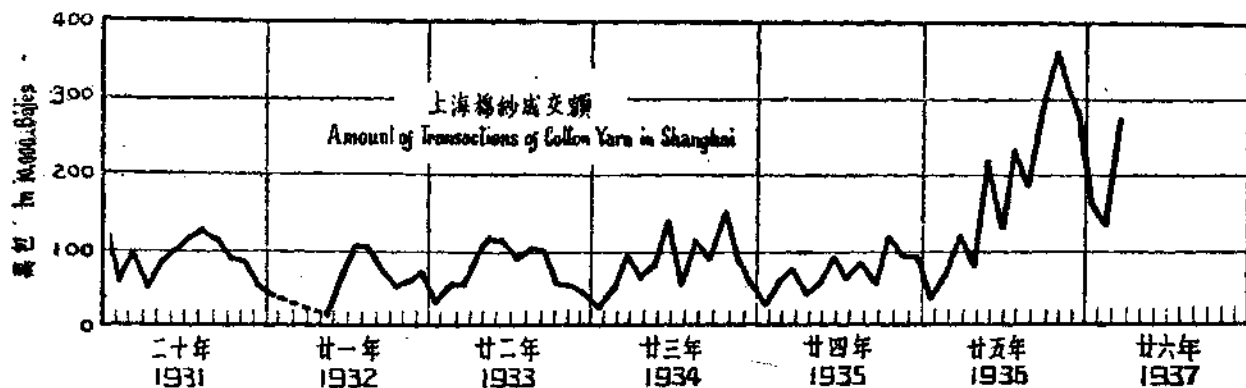
說 明：(2)二十年下半年之數字。(3)廿五年下半年之數字。

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	27,736,800
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								
一 月 Jan.	253.00	245.30	248.27	43.45	42.05	42.87	1,697,450	2,238,500
二 月 Feb.	257.50	250.00	254.17	43.80	42.60	43.12	1,396,950	2,293,100
三 月 Mar.	245.20	234.90	239.84	44.85	42.50	43.66	2,791,100	4,871,300



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，成交量係專指期貨。(2) 標紗原用順手十六支人鐘紗，廿一年五月份起改拍反

乎二十支人鐘紗，廿三年五月份起復改拍特等二十支金雞牌。(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(舊制每百磅合 12,095.798 市斤)，故廿三年市況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:

Notes:

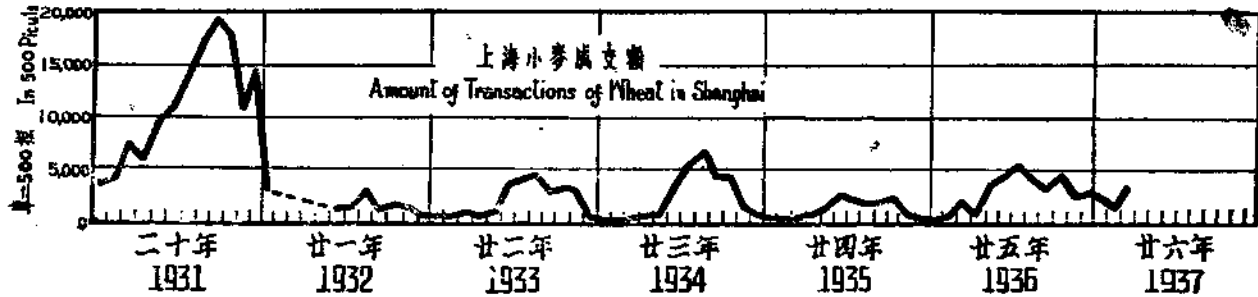
Based on official quotations of and reports by the Shanghai Cotton Goods Exchange. (1) Prices of cotton & cotton yarn are quotations for current month delivery. Prices which were quoted in taels prior to April, 1933, are all now converted into dollars. The amount of transactions includes forward delivery 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況⁽¹⁾

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

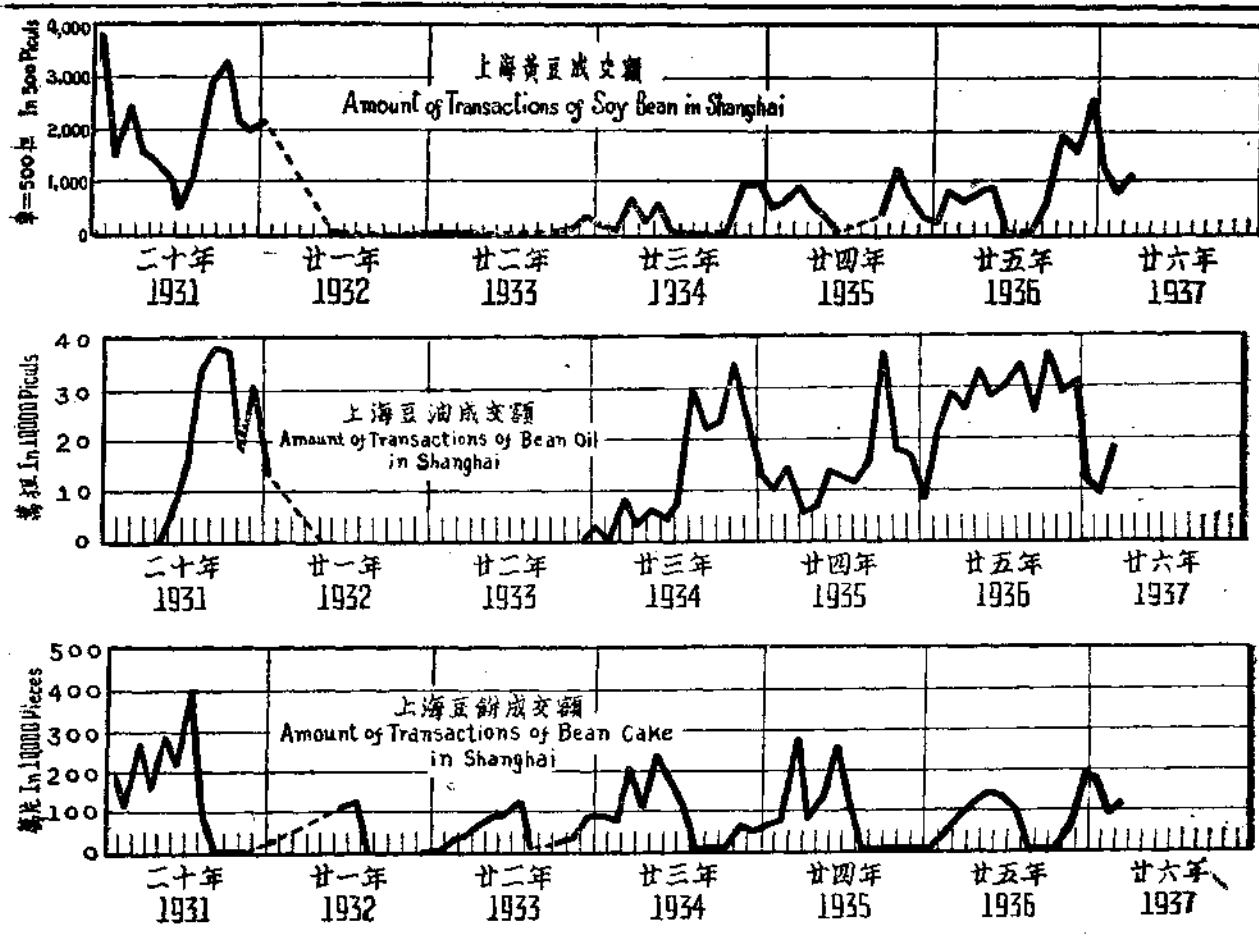
時 期 Period	小 麥 ⁽²⁾ Wheat ⁽²⁾				黃 豆 ⁽²⁾ Soy Bean ⁽²⁾				豆 油 ⁽²⁾ Bean Oil ⁽²⁾				
	價 格(元)			成交數量 Amount of Transactions	價 格(元)			成交數量 Amount of Transactions	價 格(元)			成交數量 Amount of Transactions	
	最高	最低	平均		最高	最低	平均		最高	最低	平均		
	Quotations in\$			車=六百市担	Quotations in\$			車=六百市担	Quotations in\$			担	
H.	L.	Av.	H.		L.	Av.	H.		L.	Av.			
民國十九年1930	7.25	5.52	6.30	64,043	8.22	6.05	7.11	8,776	22.37	20.46	21.60	8,000	
二十年1931	6.11	4.45	5.32	136,342	7.51	5.29	6.33	24,281	21.33	14.38	18.16	1,815,603	
廿一年1932(3)	5.27	4.47	4.86	14,873	5.94	5.16	5.65	2,582	19.91	14.99	17.27	151,900	
廿二年1933	5.22	3.53	4.14	26,137	5.76	3.65	4.52	980	14.62	10.95	11.56	4,800	
廿三年1934	上	4.26	3.22	3.82	31,301	3.94	3.15	3.58	4,136	10.70	8.75	9.63	1,749,820
	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	18,030	5.02	3.30	4.21	5,848	20.00	10.15	14.21	1,779,107	
廿五年1936	7.00	3.93	5.08	37,343	6.36	4.55	5.40	10,397	25.70	16.15	20.61	32,950,000	
民國廿六年1937													
一 月Jan.	6.78	6.05	6.47	2,319	6.12	5.71	5.99	1,300	24.40	21.85	23.05	132,500	
二 月Feb.	6.73	6.42	6.58	1,359	6.07	5.78	5.92	739	22.75	21.00	21.91	94,900	
三 月Mar.	6.81	6.13	6.48	3,407	6.08	5.86	5.97	1,191	22.80	21.15	22.11	188,400	

時 期 Period	豆 餅 Bean Cake				芝 蔴 Sesamun				
	價 格(元)			成交數量 Amount of Transactions	價 格(元)			成交數量 Amount of Transactions	
	最高	最低	A平均		最高	最低	平均		
	Quotations in\$			片 (in Pieces)	Quotations in\$			噸 (In Ton)	
H.	L.	v.	H.		L.	Av.			
民國十九年 1930	2.9224	2.0014	2.4769	5,381,000	—	—	—	—	
二十年 1931	2.3693	1.8711	1.9121	7,937,000	—	—	—	—	
廿一年 1932(3)	2.0923	1.7854	1.9031	2,923,000	—	—	—	—	
廿二年 1933	2.0610	1.2400	1.6430	6,192,000	—	—	—	—	
廿三年 1934	上	1.5500	1.1325	1.2635	11,926,000	—	—	—	—
	下	—	—	—		(5)	(5)	(5)	(5)
廿四年 1935	1.3700	1.3100	1.5117	10,255,000	11.92	10.00	11.17	13,100	
廿五年 1936	2.3625	1.6750	2.0032	8,662,000	15.10	10.20	11.98	41,525	
民國廿六年 1937									
一 月Jan.	2.8000	1.9925	2.0371	1,831,000	14.75	14.30	14.46	7,125	
二 月Feb.	2.0950	2.0375	2.0593	889,000	14.43	13.80	14.21	3,300	
三 月Mar.	2.1500	2.9550	2.0938	1,252,000	14.28	13.65	13.91	2,650	



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噸價單位，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。

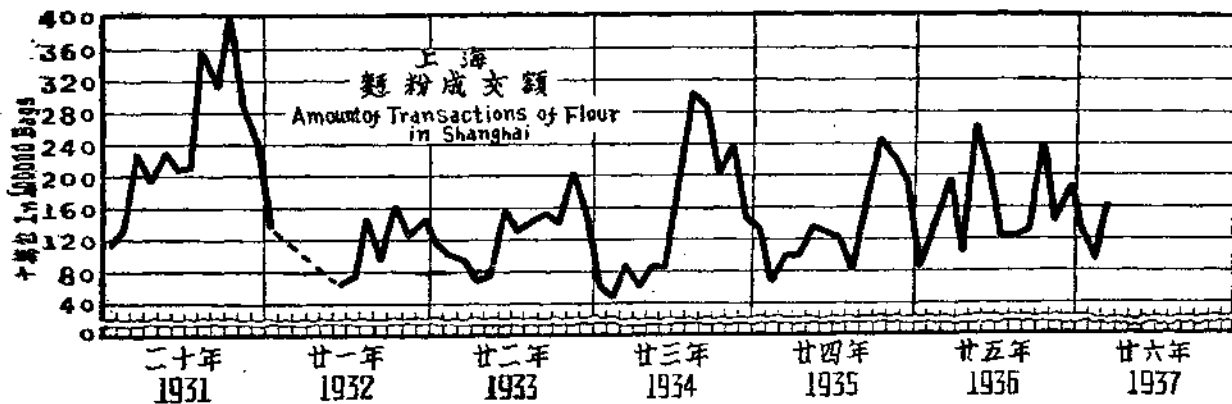
Source: Based on official quotations of and reports by the Shanghai Cereal, Oil and Cake Exchange.

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 (包) (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				
一 月 Jan.	4.2600	3.8025	4.0256	13,397,000
二 月 Feb.	4.2050	3.9200	4.0675	9,160,000
三 月 Mar.	4.0900	3.8075	3.9543	16,268,000



資料來源：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)

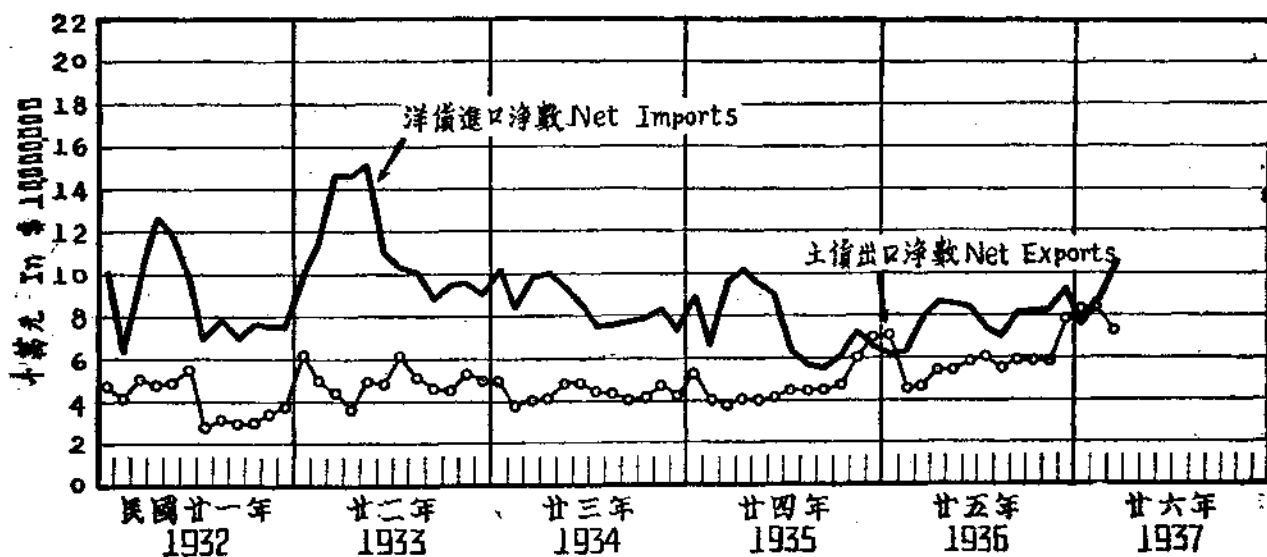
FOREIGN TRADE (1)

表一 進出口貨物價值

TABLE I. 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(+)額 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				
一月 Jan.	159,233	77,027	82,206	+ 5,180
二月 Feb.	170,513	85,413	85,100	- 312
三月 Mar.	181,380	108,775	72,605	- 36,170



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	廿六年一月 Jan. 1937		廿六年二月 Feb. 1937		廿六年三月 Mar. 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
	總計 Total	33,695	77,027	37,249	85,413	47,355
1. 本色棉布 Cotton Piece Goods, Grey.	315	720	376	862	408	938
2. 漂白或染色棉布 Cotton Piece Goods, White or Dyed.	273	625	207	474	234	538
3. 印花棉布 Cotton Piece Goods, Printed.	17	40	12	23	59	135
4. 雜類棉布 Cotton Piece Goods, Miscellaneous.	25	57	25	57	64	147
5. 棉花, 棉紗, 棉線 Cotton, Raw; Cotton Yarn, and Cotton Thread.	1,174	2,683	909	2,084	1,296	2,978
6. 其他棉製品 Cotton Manufactures, Sundry.	68	155	88	201	111	255
7. 亞麻, 苧麻, 火麻, 發麻, 及其製品 Flax, Ramie, Hemp, Jute, and Manufactures thereof.	1,007	2,301	1,023	2,346	1,228	2,820
8. 毛及其製品 Wool and Manufactures thereof.	1,309	2,992	1,678	3,849	2,147	4,931
9. 絲(人造絲在內)及其製品 Silk (including Artificial Silk) and Manufactures thereof.	482	1,103	251	576	614	1,410
10. 金屬及礦砂 Metals and Ores.	4,373	9,998	4,462	10,232	5,760	13,231
11. 機器及工具 Machinery and Tools.	2,160	4,937	2,853	6,541	3,373	7,749
12. 車輪, 船艇 Vehicles and Vessels.	1,474	3,370	1,825	4,186	1,937	4,453
13. 雜類金屬製品 Miscellaneous Metal Manufactures.	1,430	3,270	2,351	5,391	2,103	4,830
14. 魚介, 海產品 Fishery and Sea Products	804	1,839	785	1,799	839	1,928
15. 葷食, 罐頭食物, 日用雜貨 Animal Products, Canned Goods, and Groceries.	349	797	267	612	441	1,012
16. 雜糧及雜糧粉 Cereals and Flour.	425	972	545	1,249	2,960	6,793
17. 菓品, 子仁, 菜蔬 Fruits, Seeds, and Vegetables.	170	383	194	444	253	580

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	廿六年一月 Jan. 1937		廿六年二月 Feb. 1937		廿六年三月 Mar. 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
	18. 藥料及香藥 Medicinal Substances and Spices.	302	689	348	799	459
19. 糖 Sugar.	1,275	2,915	750	1,721	922	2,117
20. 酒, 啤酒, 燒酒, 飲水等 Wines, Beer, Spirits, Table Waters, etc.	54	124	46	106	57	130
21. 菸草 Tobacco.	1,146	2,620	1,338	3,067	1,952	4,484
22. 化學產品及製藥 Chemicals and Pharma- ceuticals.	1,606	3,671	1,934	4,434	2,314	5,314
23. 染料, 顏料, 油漆, 凡立水 Dyes, Pigments, Paints, and Varnishes.	1,331	3,013	1,724	3,953	2,353	5,405
24. 燭, 皂, 油, 脂, 臘, 膠, 松香 Candles, Soap, Oils, Fats, Waxes, Gums, and Resins.	5,368	12,270	5,091	11,674	5,691	13,071
25. 書籍, 地圖, 紙, 及木造紙質 Books, Maps, Paper, and Wood Pulp.	2,155	4,926	2,575	5,905	2,781	6,387
26. 生皮, 熟皮, 及其他動物產品 Hides, Leather, and other Animal Substances.	167	381	139	320	237	545
27. 木料 Timber.	382	873	431	988	480	1,102
28. 木, 竹, 藤, 棕, 草, 及其製品 Wood, Bamboos, Rattans, Coir, Straw, and Manu- factures thereof.	236	540	338	776	340	781
29. 煤, 燃料, 瀝青, 煤膏 Coal, Fuel, Pitch, and Tar.	366	836	404	927	210	482
30. 磁器, 搪磁器, 玻璃等 Chinaware, Enamelledware, Glass, etc.	235	536	294	673	260	597
31. 石料, 泥土, 及其製品 Stone, Earth, and Manu- factures thereof.	132	302	138	317	185	425
32. 雜貨 Sundry	3,036	7,055	3,847	8,822	5,287	12,145

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	廿六年一月 Jan. 1937		廿六年二月 Feb. 1937		廿六年三月 Mar. 1937	
	金單位 in C.G.U.Dollars	國幣 in	金單位 in C.G.U.Dollars	國幣 in	金單位 in C.G.U.Dollars	國幣 in
總計 Total	53,961	82,206	37,113	85,100	31,609	72,605
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).	4,222	9,651	3,907	8,959	2,954	6,735
2. 生皮,熟皮,皮貨 Hides, Leather, and Skins (Furs).	2,689	6,147	3,178	7,287	3,318	7,621
3. 魚介,海產品 Fishery and Sea Products.	114	260	118	271	102	233
4. 荳 Beans and Peas.	387	884	431	939	139	320
5. 雜糧及其製品 Cereals and Cereal Products.	951	2,175	906	2,077	517	1,187
6. 植物性染料 Dyestuffs, Vegetable.	77	176	88	203	60	138
7. 鮮菓,乾菓,製菓 Fruits, Fresh, Dried, and Preserved.	626	1,431	580	1,329	839	1,926
8. 藥材及香料(化學產品不在內) Medicinal Substances and Spices (Not including Chemicals)	339	776	431	989	437	1,003
9. 油臘 Oils Tallow, and Wax.	4,327	9,892	5,874	13,469	5,699	13,091
10. 子仁 Seeds.	2,249	5,140	2,680	6,146	2,128	4,888
11. 酒 Spirituous Beverages.	44	100	53	122	66	152
12. 糖 Sugar.	—(2)	—(2)	—(2)	—(2)	—(2)	1(1)
13. 茶 Tea.	1,145	2,616	1,396	3,201	1,027	2,359
14. 菸草 Tobacco.	360	822	612	1,404	304	699
15. 菜蔬 Vegetables.	348	796	436	1,116	532	1,223

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	廿六年一月 Jan. 1937		廿六年二月 Feb. 1937		廿六年三月 Mar. 1937	
	金單位 in C.G.U. Dollars	國幣 in C.G.U. Dollars	金單位 in C.G.U. Dollars	國幣 in C.G.U. Dollars	金單位 in C.G.U. Dollars	國幣 in C.G.U. Dollars
16. 其他植物產品 Other Vegetable Products.	245	560	323	741	242	555
17. 竹 Bamboo.	110	252	109	250	172	394
18. 燃料 Fuel	627	1,433	417	957	618	1,419
19. 藤 Rattan.	3	7	7	16	4	9
20. 木材, 木, 及木製品 Timber, Wood, and Manu- factures thereof.	106	243	141	323	130	298
21. 紙 Paper.	276	631	323	741	287	658
22. 紡織纖維 Textile Fibres.	9,512	21,744	6,784	15,556	4,097	9,412
23. 紗, 線, 編織品, 針織品 Yarn, Tread, Plaited and Knitted Goods.	1,099	2,512	2,246	5,151	1,490	3,422
24. 疋頭 Piece Goods.	769	1,758	1,254	2,874	732	1,682
25. 其他紡織品 Other Textile Products.	380	869	389	893	426	978
26. 礦砂, 金屬, 及金屬製品 Ores, Metals, and Metallic Products.	3,343	7,642	2,575	5,905	3,704	8,508
27. 玻璃及玻璃器 Glass and Glassware.	15	33	13	31	18	41
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)	146	333	165	373	199	453
29. 化學品, 化學產品 Chemicals and Chemical Products.	281	642	403	925	307	706
30. 印刷品 Printed Matter	107	244	104	238	82	189
31. 雜貨 Sundry.	1,065	2,435	1,115	2,557	980	2,251

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	廿六年一月 Jan. 1937		廿六年二月 Feb. 1937		廿六年三月 Mar. 1937	
	進口 Imports	出口 Exports	進口 Imports	出口 Exports	進口 Imports	出口 Exports
總計 Total	77,211	82,220	85,652	85,138	103,983	72,623
阿爾及耳 Algeria	1	258	—(2)	223	—(2)	94
亞拉伯(亞丁在內) Arabia (Incl. Aden)	14	27	7	60	12	37
阿根廷 Argentina	85	27	145	30	149	13
澳洲 Australia	650	436	729	438	3,846	302
奧國 Austria	375	—(2)	565	1(1)	660	6
比國 Belgium	2,442	775	1,839	593	2,887	520
英屬印度(緬甸在內) British India (Incl. Burma)	979	2,044	1,488	1,815	1,521	1,156
英屬北婆羅洲 British North Borneo	450	—(2)	77	2	151	—(2)
坎拿大 Canada	1,917	1,011	1,474	1,010	1,700	757
錫蘭 Ceylon	21	115	16	132	33	34
捷克斯拉夫 Czechoslovakia	245	—(2)	419	4	361	6
丹國 Denmark	98	451	31	301	164	274
東非洲 East Africa	16	53	35	34	32	20
埃及(英埃蘇丹在內) Egypt(Incl. Anglo-Egyptian- sudan.)	1,161	307	644	437	1,539	212
芬蘭 Finland	130	33	283	21	291	20
福摩沙 Formosa	374	217	286	521	256	367
法國 France	811	3,774	1,647	2,909	686	1,798
安南 French Indo.-China	773	811	1,187	719	2,077	896
德國 Germany	9,551	4,087	13,596	4,947	15,158	7,291
英國 Great Britain	9,514	6,269	10,998	5,483	11,371	4,400
香港 Hongkong	1,799	12,252	1,505	11,154	1,837	10,671

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	廿六年一月 Jan. 1937		廿六年二月 Feb. 1937		廿六年三月 Mar. 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)	2	—	2	—(2)	5	—
義 國 Italy	863	942	651	948	1,222	493
日 本 Japan	15,238	12,254	14,856	12,916	20,696	10,089
韓 鮮 Korea	180	574	116	1,009	329	579
魯 生 堡 Luxemburg	293	—	280	—	550	—
澳 門 Macao	49	326	50	306	64	222
摩 洛 哥 Morocco	—(2)	556	1(1)	1,395	1(1)	561
和 國 Netherlands	358	2,354	617	2,379	458	1,759
和 屬 印 度 Netherlands India	9,823	385	8,357	925	10,268	635
瑞 威 Norway	352	99	460	216	389	122
菲 律 賓 島 Philippine Islands	201	523	383	1,197	397	628
暹 羅 Siam	508	222	594	433	1,854	623
西 班 牙 Spain	2	—(2)	28	—	6	21
新 嘉 坡 等 處 Straits Settlements & F.M.S.	1,339	1,484	1,429	1,942	1,367	1,878
瑞 典 Sweden	299	160	670	249	616	218
瑞 士 Switzerland	502	38	597	9	635	34
的 黎 坡 里 Tripoli	—	3	—	4	—	3
美 國 U.S. of America	13,593	25,310	17,546	26,278	23,575	23,103
蘇 聯 亞 洲 各 路 U.S.S.R. (Russia) Asiatic Routes	32	799	24	678	11	891
蘇 聯 歐 洲 各 口 U.S.S.R. (Russia) European Ports	3	—	—	—	11	—
廣 州 灣 租 借 地 Kwangchowwan Leased Territory	5	35	1(1)	34	—(2)	29
粵 東 租 借 地 Kwantung Leased Territory	1,151	2,011	1,009	1,926	897	946
其 他 各 國 Other Countries	1,015	1,196	1,010	1,455	900	914

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	廿六年一月 Jan. 1937		廿六年二月 Feb. 1937		廿六年三月 Mar. 1937	
		進口 Imports	出口 Exports	進口 Imports	出口 Exports	進口 Imports	出口 Exports
總計	Total	77,211	82,220	85,652	85,138	108,983	72,623
遼 寧	Aigun	—	—	—	—	—	—
哈爾濱	Harbin	—	—	—	—	—	—
琿春	Hunchun	—	—	—	—	—	—
龍井村	Lungchingtsun	—	—	—	—	—	—
安 東	Antung	—	—	—	—	—	—
大 連	Dairen	—	—	—	—	—	—
牛 莊	Newchwang	—	—	—	—	—	—
秦皇島	Chingwangtao	214	1,407	138	552	267	837
天 津	Tientsin	7,431	18,317	5,137	9,268	8,744	11,879
龍 口	Lungkow	109	314	87	440	130	282
煙 台	Chefoo	312	469	384	972	601	691
威海衛	Weihaiwei	17	241	67	623	97	472
膠 州	Tsingtao	4,181	6,557	6,737	8,117	4,651	7,218
	(Kiaochow)						
重 慶	Chungking	323	3	75	—	100	136
萬 縣	Wanhsien	2	—	—(2)	—	—	—
宜 昌	Ichang	56	—	16	—	16	—(2)
沙 市	Shasi	27	—	24	—	36	—
長 沙	Chsngsha	578	—(2)	476	—	470	—
岳 州	Yochow	5	—	23	—	46	—
漢 口	Hankow	5,033	1(1)	2,634	—(2)	4,072	526
九 江	Kiukiang	506	—	291	—	531	—(2)
蕪 湖	Wuhu	484	218	352	119	814	240
南 京	Nanking	204	74	760	171	1,056	123
鎮 江	Chinkiang	1,168	—	545	—	1,179	—(2)
上 海	Shanghai	43,688	39,441	53,046	51,303	68,340	34,476
蘇 州	Soochow	945	—(2)	482	—(2)	664	—(2)
杭 州	Hangchow	393	—	176	—	425	—
甯 波	Ningpo	161	—(2)	129	—	342	—(2)
溫 州	Wenchow	111	7	145	—	108	12
三 都 澳	Santuaao	1(2)	—	—(2)	2	17	8
福 州	Foochow	241	205	256	620	413	210
廈 門	Amey	939	429	1,243	446	1,191	390
汕 頭	Swatow	2,035	1,128	2,143	2,088	2,739	3,144
廣 州	Canton	2,276	4,488	3,358	4,318	3,078	5,979
九 龍	Kowloon	2,717	614	4,351	826	5,242	538
拱 北	Lappa	274	284	247	322	407	251
江 門	Kongmoon	306	537	181	407	414	248
三 水	Samshui	87	15	69	14	114	16
梧 州	Wuchow	823	2,878	166	1,642	935	2,482
南 寧	Nanning	4	—	1	—	1	—
雷 州	Luichow	112	128	94	118	76	82
瓊 州	Kiungchow	208	278	237	385	140	160
北海	Pakhoi	105	154	69	91	110	131
龍 州	Lungchow	8	10	6	26	1	19
蒙 自	Mengtsz	1,013	3,580	1,311	1,966	1,239	1,517
思 茅	Szemaao	18	38	20	23	44	149
騰 越	Tengyueh	96	406	173	275	133	406

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。

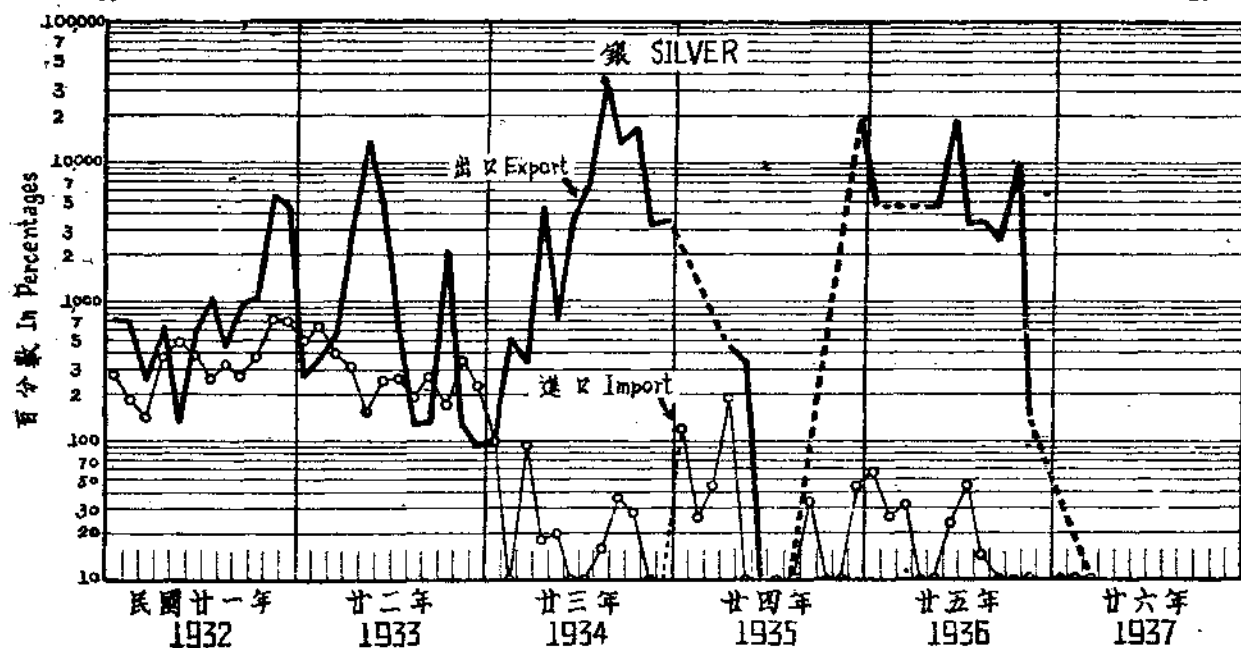
Source: Based on data in the Monthly Returns of Foreign Trade of China.

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(+) Excess of Imports (-) or Exports(+)		進 口 Imports.	出 口 Exports.	入(-)或出(+) 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							
一 月 Jan.	35	—	-35	-80	—	—	—
二 月 Feb.	20	—	20	-45	139	—	-139
三 月 Mar.	—	—	—	—	48	8	- 40



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，惟輔幣及鈔票不在內。廿四年一月起銀條銀輔幣等包括在內，惟銀質及銅質輔幣及鈔票不在內。

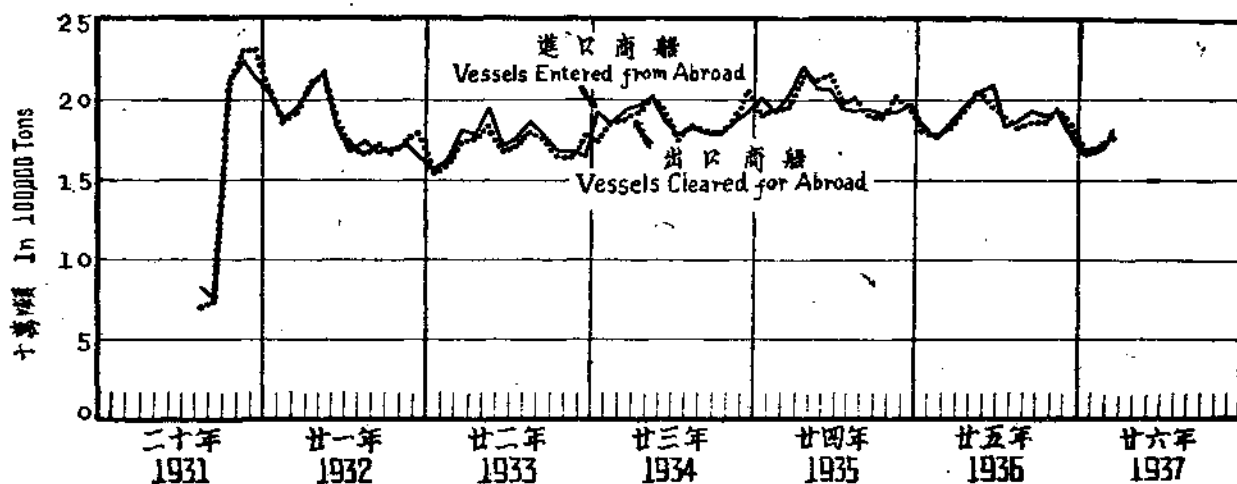
Source: Based on data in the Monthly Returns of Foreign Trade of China.

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 subsidiary 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
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	43,983	22,744	43,767	22,489
民國廿六年 1937						
一 月 Jan.	7,438	3,424	3,623	1,707	3,815	1,717
二 月 Feb.	7,217	3,416	3,688	1,707	3,529	1,709
三 月 Mar.	6,314	3,611	3,124	1,825	3,190	1,786



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 二十四年十一月份各省市每月財政收支統計

TABLE 1. MONTHLY REVENUE AND EXPENDITURE OF PROVINCIAL AND MUNICIPAL TREASURIES, NOVEMBER, 1935.

(單位：國幣銀元 Unit: \$ 1.00)

款 項	Items	江 蘇(1) Kiangsu(1)	浙 江 Chekiang	安 徽 Anhui
議 入 門 Revenue				
		\$ 元	\$ 元	\$ 元
1. 田賦	Land Tax	329,100.48	1,096,311.57	342,029.28
2. 契稅	Title Deeds Tax	116,870.45	66,409.12	83,132.12
3. 營業稅	Business Tax in General	377,120.55	379,680.18	123,499.17
4. 房捐	House Tax	—	—	4,453.83
5. 船捐	Ship Tax	—	—	41,463.78
6. 地方財產收入	Revenue from Government Properties	11,750.64	10,427.96	7,140.25
7. 地方事業收入	Revenue from Government Institutions	386,693.74	—	1,821.00
8. 地方行政收入	Administrative Receipt	51,654.28	59,337.64	20,754.75
9. 地方營業收入	Revenue from Government Enterprises	—	—	1,176.89
10. 補助款收入	Subsidies	159,011.27	22,694.71	305,264.05
11. 債款收入	Receipt from Government Loans	—	—	—
12. 經收國家各款	Receipt Belonging to the National Government	—	189,248.85	—
13. 其他收入	Other Revenue	1,795,521.26	811,612.56	188,604.36
14. 共計	Total	3,227,722.67	2,635,722.59	1,119,339.48
15. 上月結存或不敷	Surplus or Deficit Brought Over	...	375,616.53	156,526.14
16. 總計	Grand Total	...	3,011,339.12	1,275,865.62
議 出 門 Expenditure				
1. 黨務費	Party Expenditure	12,930.00	7,663.00	13,603.00
2. 行政費	Expenditure for Civil Administration	194,308.50	412,884.29	181,383.94
3. 司法費	Judicial Expenditure	94,127.05	172,032.75	107,562.73
4. 公安費	Expenditure for Public Safety	169,611.74	268,581.61	370,443.14
5. 財務費	Expenditure for Financial Administration	98,894.13	95,035.99	31,689.12
6. 教育文化費	Educational and Cultural Expenditure	342,660.14	206,965.28	100,557.05
7. 實業費	Expenditure for Industrial Administration	—	—	21,860.82
8. 交通費	Expenditure on Communications	—	—	7,663.91
9. 衛生費	Expenditure for Public Health	4,702.00	2,000.00	—
10. 建設費	Expenditure on Reconstruction	278,515.69	20,000.00	23,195.12
11. 地方營業費	Expenditure on Government Enterprises	—	—	45,582.02
12. 協助費	Contributions	15,566.62	18,397.35	—
13. 撫卹費	Compassionate Grants	3,409.99	11,478.95	2,093.00
14. 債務費	Expenditure on Loan Service and Other Government Debts	—	150,403.29	92,683.98
15. 代付國家各款	Expenditure on Behalf of the National Government	—	83,822.25	5,209.00
16. 省市支軍費	Military Expenditure	—	—	—
17. 其他支出	Other Expenditure	1,652,720.68	1,184,321.28	261,955.65
18. 共計	Total	2,867,496.54	2,633,641.04	1,265,487.48
19. 本月結存或不敷	Surplus or Deficit Brought Forward	...	377,698.08	10,378.14
20. 總計	Grand Total	...	3,011,339.12	1,275,865.62

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 二十四年十一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, NOVEMBER, 1935. (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.	568,008.70	91,303.88	20,688.83	297,909.58	1,296,059.13
2.	14,327.52	41,989.90	14,590.33	252,439.79	40,593.92
3.	42,146.10	217,566.45	56,651.75	454,532.39	295,786.89
4.	—	—	—	—	29,639.70
5.	3,017.80	—	1,196.40	6,610.50	—
6.	—	33,917.84	314.65	542.40	67,361.45
7.	40.00	—	—	2,741.12	21,945.95
8.	11,755.99	4,524.85	11,080.76	6,861.89	53,703.88
9.	—	35,026.53	630.00	—	31,512.64
10.	210,900.00	—	—	32,558.54	—
11.	—	92.05	—	—	—
12.	—	—	—	—	—
13.	799,723.81	390,041.70	1,687,673.81	1,266,259.84	60,987.09
14.	1,649,919.92	814,463.20	1,792,826.53	2,320,456.03	1,897,590.65
15.	113,708.83	495,169.17	189.85	-283,658.36	61,642.57
16.	1,763,628.75	1,309,632.37	1,793,016.38	2,036,797.67	1,959,233.22
歲 出 門 Expenditure					
1.	21,970.00	9,792.97	30,820.24	3,836.35	46,700.00
2.	322,684.86	154,193.10	124,672.79	330,593.58	273,317.11
3.	84,582.89	112,873.17	38,633.35	52,587.20	156,025.00
4.	360,880.80	184,647.06	80,262.11	295,015.52	449,918.99
5.	39,047.08	60,307.79	16,692.97	78,971.96	103,320.33
6.	2,180.00	175,570.44	66,100.73	251,434.94	322,607.00
7.	9,073.66	6,923.71	12,736.78	14,588.09	63,528.33
8.	—	648.70	1,130.15	83,115.11	—
9.	15,424.83	—	8,521.33	179.20	—
10.	36,634.44	287,020.37	9,268.23	79,628.33	81,661.98
11.	—	38,462.62	—	—	—
12.	31,444.40	4,456.60	11,385.00	222,202.88	49,505.00
13.	6,286.75	1,363.75	36.00	2,720.41	1,800.00
14.	83,200.00	122,809.80	—	5,800.00	49,204.32
15.	—	—	—	—	—
16.	—	—	35,277.93	—	—
17.	615,535.59	137,249.38	1,357,289.02	960,111.60	307,333.04
18.	1,628,945.30	1,296,319.46	1,792,826.53	2,380,785.07	1,909,921.00
19.	134,683.45	13,312.91	189.85	-343,987.40	49,312.22
20.	1,763,628.75	1,309,632.37	1,793,016.38	2,036,797.67	1,959,233.22

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 二十四年十一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, NOVEMBER, 1935. (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.	555,211.71	413,755.78	61,083.28	28,558.64	15,536.71	317,211.41
2.	—	41,018.65	5,238.89	629.31	14,388.61	63,745.12
3.	167,754.06	93,384.79	32,032.76	—	277,036.82	330,369.69
4.	—	—	—	—	23,203.71	1,501.02
5.	—	—	—	—	—	1,160.68
6.	484.50	—	550.00	—	—	205.04
7.	905.52	—	—	—	—	—
8.	855.74	—	2,226.85	—	—	148,370.62
9.	—	—	—	—	—	—
10.	6,506.51	—	81,463.05	—	345,000.00	—
11.	—	—	—	—	—	—
12.	—	47,863.53	1,392.60	841.61	—	15,167.63
13.	856,840.97	1,205,056.25	339,847.85	48,416.02	511,881.93	1,771,943.26
14.	1,588,557.01	1,801,079.00	523,840.28	78,445.58	1,187,047.78	2,649,674.47
15.	1,929,428.68	1,263,781.62	—553,733.43	...	10,643.03	11,524,487.75
16.	3,517,987.69	537,297.38	—29,893.15	...	1,197,690.81	14,174,162.22
歲 出 門 Expenditure						
1.	9,083.90	15,804.03	11,849.00	3,720.78	11,976.75	73,943.35
2.	284,409.15	149,160.20	69,098.98	2,761.77	89,620.93	274,650.26
3.	81,501.45	44,034.82	20,623.33	279.91	12,610.85	98,739.96
4.	257,516.23	280,544.76	15,579.04	—	180,930.00	—
5.	44,310.61	110,269.09	47,914.85	5,067.76	3,515.65	429,445.15
6.	51,621.72	109,517.61	60,593.12	8,964.13	111,263.74	357,468.54
7.	30,453.12	304,918.00	12,032.80	—	—	86,661.50
8.	3,615.33	420,423.59	—	—	—	25,903.83
9.	3,894.63	36,286.00	4,875.53	1,960.00	—	—
10.	294,940.55	101,208.05	20,510.47	—	45,892.28	414,665.22
11.	—	—	—	—	—	—
12.	49,555.00	279,473.79	—	—	122,568.20	97,750.00
13.	5,170.00	3,793.65	828.00	—	3,332.10	—
14.	82,588.94	—	9,436.19	—	8,664.01	1,545,031.58
15.	—	—	—	—	—	7,670.14
16.	—	—	238,777.86	99,141.34	—	—
17.	866,568.56	110,827.08	—	8,553.11	590,700.83	819,722.76
18.	1,065,229.19	1,966,260.72	512,119.17	130,448.80	1,181,080.34	4,231,657.29
19.	1,452,758.50	1,428,963.34	—542,012.32	...	16,610.47	9,942,504.93
20.	3,517,987.69	537,297.38	—29,893.15	...	1,197,690.81	14,174,162.22

註 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 二十四年十一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, NOVEMBER, 1935. (Cont'd)

(單位: 國幣銀元 Unit: \$ 1.00)

	貴州 Kweichow	甯夏 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.	231.47	209,800.03	1,576.30	37,307.00	55,875.51	17,794.28
2.	3,175.06	—	15,844.88	28,677.20	5,929.57	355.67
3.	9,716.47	55,207.69	35,392.56	19,778.94	52,281.65	1,602.75
4.	—	—	65,327.22	294,815.27	—	512.03
5.	—	7,750.00	3,321.30	31,420.01	—	—
6.	5.40	—	57,999.94	54,430.40	22,483.39	4,390.80
7.	—	—	2,310.16	3,345.39	103,374.85	1,660.33
8.	1,073.99	—	26,295.47	53,205.48	16,764.77	16,890.20
9.	1,494.77	—	14,357.93	8,600.00	—	—
10.	—	15,000.00	214,217.80	—	50,000.00	7,500.00
11.	—	—	—	—	—	—
12.	85,300.19	201,881.50	—	—	—	—
13.	424,146.03	249,739.61	293,358.57	139,925.07	457,033.18	1,971.88
14.	525,143.38	739,377.83	733,032.13	671,657.76	763,742.92	52,677.91
15.	96,813.15	9,570.53	63,127.31	1,053,797.72	20,936.66	30,414.88
16.	621,956.53	748,948.36	801,129.44	1,725,455.48	789,679.58	83,072.79
歲 出 門 Expenditure						
1.	4,000.00	7,011.20	—	9,886.66	5,600.00	600.00
2.	170,188.07	34,130.01	115,278.05	48,689.53	37,291.35	10,164.29
3.	14,904.85	3,918.20	—	—	—	—
4.	58,220.52	71,900.40	2,140.95	316,032.59	86,001.42	9,643.68
5.	20,760.90	2,974.40	23,795.42	2,678.40	19,391.60	—
6.	44,214.46	57,765.26	149,773.99	65,422.00	61,781.67	5,110.18
7.	—	162.24	818.00	22,740.66	10,392.25	828.99
8.	—	—	—	—	41,206.50	807.70
9.	—	—	39,924.21	35,677.33	20,808.70	1,315.03
10.	22,691.93	7,523.20	160,615.08	236,334.25	42,993.72	2,311.28
11.	50,000.00	—	116,825.40	—	—	—
12.	1,273.00	—	19,522.95	35,544.53	109,146.66	180.00
13.	—	—	1,330.03	447.63	—	—
14.	1,166.65	—	35,374.52	209,455.43	15,601.48	—
15.	36.67	1,292.66	—	—	—	—
16.	—	345,249.60	—	—	—	—
17.	86,926.36	289,179.01	131,555.28	131,587.45	335,651.44	—
18.	474,383.41	821,106.18	796,953.88	1,114,496.46	785,866.79	30,961.15
19.	147,573.12	-72,157.82	4,175.56	610,959.02	3,812.79	52,131.64
20.	621,956.53	748,948.36	801,129.44	1,725,455.48	789,679.58	83,072.79

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)

收入門 Revenue		支出門 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
民國二十四年十一月份 November, 1935			
1. 田賦 Land Tax.	154,200.19	1. 各學校機關經常費 Ordinary Expenditure of Schools and Educational Institutions	290,472.00
2. 屠宰稅 Slaughtering Tax.	51,851.23	2. 各學校機關臨時費 Extraordinary Expenditure of Schools and Educational Institutions	41,905.00
3. 牙帖稅 Taxes on Licences for Business Agency	66,382.66	3. 國外留學費 Expenditure for Overseas Education	4,825.00
4. 教育行政收入 Receipts from Educational Administration	—	4. 徵收所經費 Expenditure for Tax Collection	426.33
5. 補助款收入 Subsidies	509.00	5. 其他支出 Other Expenses	2,640.00
6. 其他收入 Other Receipts	50.82		
7. 共計 Total	272,993.90	6. 共計 Total	340,268.33
8. 承前結存或不敷 Surplus or Deficit Brought Over	328,535.91	7. 本月結存或不敷 Surplus or Deficit Brought Forward	261,261.43
9. 總計 Grand Total	601,529.81	8. 總計 Grand Total	601,529.81

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)

收入 門 Revenue		支出 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
民國二十四年十一月份 November, 1935			
1. 契稅正款 Title Deeds Tax	179,556.25	1. 留學經費 Expenditure for Overseas Education	—
2. 契稅附加 Title Deeds Surtax	44,036.29	2. 各學校經費 Ordinary Expenditure of Schools	119,733.66
3. 校產收入 Revenues from the Properties of Schools	4,451.93	3. 社會教育經費 Expenditure for Social Education	5,069.29
4. 教育行政收入 Receipts from Educational Administration	441.91	4. 其他教育經費 Other Educational Expenditure	20,274.80
5. 雜項收入 Miscellaneous Receipts	3,688.32	5. 各學校機關臨時費 Extraordinary Expenditure of Schools and Educational Institutions	52,135.65
6. 共 計 Total	232,174.75	6. 共 計 Total	197,213.40
7. 承前結存或不敷 Surplus or Deficit Brought Over	144,564.28	7. 本月結存或不敷 Surplus or Deficit Brought Forward	179,525.63
8. 總 計 Grand Total	376,739.03	8. 總 計 Grand Total	376,739.03

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(3)	19,377,627.000(3)	民國廿五年 1936	43,840,850	31,049,633.500
二十年 1931(2)	47,160,365½(3)	23,982,345.000(3)	廿六年 1937		
廿一年 1932	41,414,979½(3)	23,529,966.000(3)	一 月 Jan.	3,774,043½	2,684,929.000
廿二年 1933	45,529,950½(3)	26,657,955.032(3)	二 月 Feb.	4,128,214½	1,961,941.000
廿三年 1934	44,953,701(3)	29,925,277.633(3)	三 月 Mar.	4,588,254	2,717,243.000
廿四年 1935	45,649,151(3)	32,780,148.323(3)			
(二)平漢路 Peiping-Hankow Railway					
民國十九年 1930	871,560(3)	1,220,915.000(3)	民國廿五年 1936	4,260,810	5,192,265.000
二十年 1931	2,188,962(3)	2,829,042.000(3)	廿六年 1937		
廿一年 1932	2,985,164(3)	3,888,455.000(3)	一 月 Jan.	462,871	388,857.000
廿二年 1933	3,546,935(3)	4,350,005.406(3)	二 月 Feb.	564,410	378,837.000
廿三年 1934	3,258,235(3)	4,497,821.990(3)	三 月 Mar.	490,600	456,518.000
廿四年 1935	3,837,938(3)	5,437,541.960(3)			
(三)北甯路 Peiping-Liaoning Railway					
民國十九年 1930(2)	6,906,904(3)	8,611,243.000(3)	民國廿五年 1936	3,941,010	7,607,740.000
二十年 1931(2)	6,500,235(3)	9,785,274.000(3)	廿六年 1937		
廿一年 1932	4,475,501(3)	7,658,253.000(3)	一 月 Jan.	302,920	641,230.000
廿二年 1933	4,515,331½(3)	6,902,566.000(3)	二 月 Feb.	313,480	261,990.000
廿三年 1934	4,768,323(3)	7,833,859.000(3)	三 月 Mar.	393,320	661,590.000
廿四年 1935	4,528,073(3)	7,600,999.000(3)			
(四)津浦路 Tientsin-Pukow Railway					
民國十九年 1930	1,415,797½(3)	1,172,949.000(3)	民國廿五年 1936	3,589,557	3,669,636.000
二十年 1931	3,058,129½(3)	1,681,669.000(3)	廿六年 1937		
廿一年 1932	3,002,962½(3)	2,218,317.000(3)	一 月 Jan.	317,215	348,191.000
廿二年 1933	2,971,866½(3)	3,175,178.375(3)	二 月 Feb.	310,379	266,664.000
廿三年 1934	2,959,335½(3)	3,664,232.244(3)	三 月 Mar.	461,187	277,045.000
廿四年 1935	3,060,695½(3)	4,082,594.450(3)			

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(3)	1,370,601.000(3)	民國廿五年 1936	11,456,869	1,645,249.000
二十年 1931	12,275,837(3)	1,379,702.000(3)	廿六年 1937		
廿一年 1932	7,565,290(3)	756,317.000(3)	一月 Jan.	862,182	83,700.000
廿二年 1933	10,277,242½(3)	1,422,360.360(3)	二月 Feb.	919,295	68,273.000
廿三年 1934	10,750,306(3)	1,587,474.211(3)	三月 Mar.	1,004,161	76,423.000
廿四年 1935	11,612,582½(3)	2,026,221.054(3)			
(六)滬杭甬路 Shanghai-Hangchow-Ningpo Railway					
民國十九年 1930	5,824,859(3)	998,297.000(3)	民國廿五年 1937	4,783,666	864,476.000
二十年 1931	5,675,252(3)	950,765.000(3)	廿六年 1936		
廿一年 1932	5,046,034(3)	791,887.000(3)	一月 Jan.	402,604	70,550.000
廿二年 1933	5,240,770(3)	902,757.595(3)	二月 Feb.	402,185	50,417.000
廿三年 1934	5,223,407(3)	1,030,550.806(3)	三月 Mar.	470,867	69,483.000
廿四年 1935	4,923,294(3)	1,055,144.519(3)			
(七)平綏路 Peiping-Suiyuan Railway					
民國十九年 1930	806,256(3)	645,198.000(3)	民國廿五年 1936	1,333,377	2,363,336.000
二十年 1931	854,593(3)	869,542.000(3)	廿六年 1937		
廿一年 1932	814,492(3)	1,275,816.000(3)	一月 Jan.	112,060	295,723.000
廿二年 1933	1,201,667½(3)	1,649,290.080(3)	二月 Feb.	117,479	208,930.000
廿三年 1934	1,213,208(3)	2,289,420.003(3)	三月 Mar.	173,167	275,230.000
廿四年 1935	1,265,348½(3)	2,307,102.522(3)			
(八)正太路 Chengting-Taiyuan Railway					
民國十九年 1930	1,299,328(3)	1,453,955.000(3)	民國廿五年 1936	797,263	2,576,896.000
二十年 1931	977,551(3)	1,751,052.000(3)	廿六年 1937		
廿一年 1932	1,022,543(3)	1,812,492.000(3)	一月 Jan.	60,923	266,014.000
廿二年 1933	933,478(3)	1,829,711.915(3)	二月 Feb.	71,657	186,037.000
廿三年 1934	658,837(3)	2,132,185.676(3)	三月 Mar.	80,452	223,439.000
廿四年 1935	660,332½(3)	2,362,602.903(3)			
(九)平漢路道清支綫(4) Taokow-Chinghua Branch Line of Peiping-Hankow Railway (4)					
民國十九年 1930	611,581½(3)	706,884.000(3)	民國廿五年 1936	320,235	1,465,236.000
二十年 1931	454,431(3)	816,197.000(3)	廿六年 1937		
廿一年 1932	382,415½(3)	949,993.000(3)	一月 Jan.	32,978	93,093.000
廿二年 1933	426,703(3)	1,006,645.000(3)	二月 Feb.	31,642	93,361.000
廿三年 1934	441,238(3)	869,073.000(3)	三月 Mar.	42,301	83,214.000
廿四年 1935	366,999(3)	1,139,589.000(3)			

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) 滬海路 Lung-Hai Railway					
民國十九年 1930	627,592(3)	293,874,000(3)	民國廿五年 1936	2,351,692	1,409,538,000
二十年 1931	1,607,474(3)	505,079,000(3)	廿六年 1937		
廿一年 1932	1,699,643(3)	829,048,000(3)	一 月 Jan.	136,878	73,583,000
廿二年 1933	1,806,728(3)	1,264,634,000(3)	二 月 Feb.	161,695	98,035,000
廿三年 1934	1,700,495(3)	1,307,136,000(3)	三 月 Mar.	268,154	124,456,000
廿四年 1935	1,931,818(3)	1,956,819,000(3)			
(十一) 膠濟路 Kiaochow-Tsinan Railway					
民國十九年 1930	3,228,869(3)	1,956,608,000(3)	民國廿五年 1936	3,060,542	3,103,968,000
二十年 1931	3,270,456(3)	2,411,999,000(3)	廿六年 1937		
廿一年 1932	3,094,134(3)	2,242,695,000(3)	一 月 Jan.	291,001	280,861,000
廿二年 1933	2,808,846½(3)	2,857,130,501(3)	二 月 Feb.	323,190	246,251,000
廿三年 1934	2,563,652(3)	3,274,151,748(3)	三 月 Mar.	335,443	348,131,000
廿四年 1935	2,573,375(3)	3,355,127,821(3)			
(十二) 廣九路 Canton-Kowloon Railway					
民國十九年 1930	1,750,999(3)	74,611,000(3)	民國廿五年 1936	2,062,159	83,401,500
二十年 1931	1,823,008(3)	83,581,000(3)	廿六年 1937		
廿一年 1932	2,182,974(3)	105,433,000(3)	一 月 Jan.	157,334	7,421,000
廿二年 1933	2,221,101(3)	111,911,800(3)	二 月 Feb.	147,743	5,074,000
廿三年 1934	2,071,894(3)	123,013,250(3)	三 月 Mar.	149,889	5,783,000
廿四年 1935	2,305,119(3)	122,205,400(3)			
(十三) 粵漢路(5) Canton-Hankow Railway (5)					
民國十九年 1930	9,703,425	675,655,000	民國廿五年 1936(6)	5,427,533	804,606,000
二十年 1931	7,767,453	715,519,000	廿六年 1937		
廿一年 1932	8,735,301	81,244,000	一 月 Jan.	589,063	88,877,000
廿二年 1933	8,886,537	992,921,920	二 月 Feb.	722,813	67,785,000
廿三年 1934	8,532,083½	1,093,333,300	三 月 Mar.	664,932	84,097,000
廿四年 1935	7,939,024(3)	1,142,121,930(3)			
(十四) 南潯路 Nanchang-Kiukiang Railway					
民國十九年 1930	374,954	196,837,000(3)	民國廿五年 1936	358,835	247,215,000
二十年 1931	706,984	202,924,000(3)	廿六年 1937		
廿一年 1932	408,525½	188,820,000(3)	一 月 Jan.	29,723½	38,179,000
廿二年 1933	692,744	192,842,130(3)	二 月 Feb.	24,674½	30,077,000
廿三年 1934	812,687	223,026,405(3)	三 月 Mar.	33,571	30,938,000
廿四年 1935	544,552(3)	192,078,769(3)			

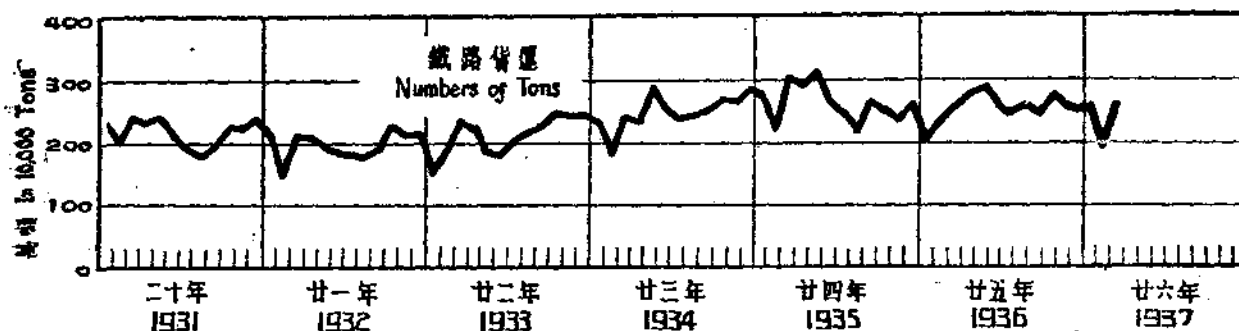
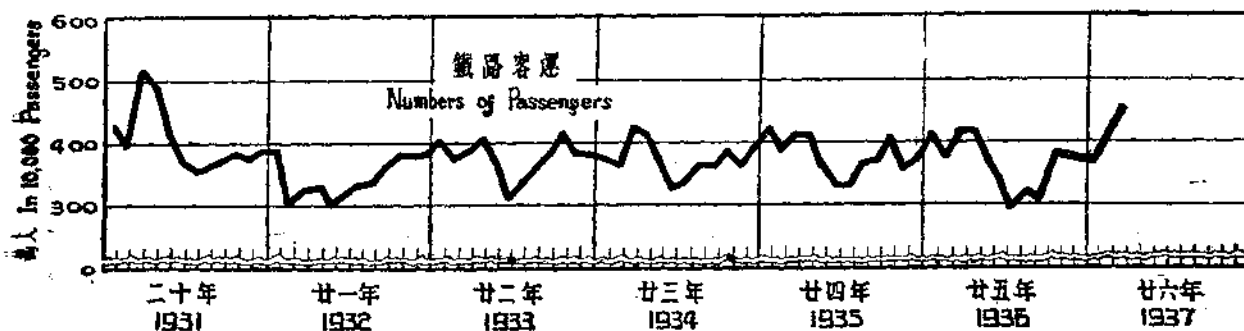
表一 國有鐵路運輸概況(續)

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	—	—	民國廿五年 1936	96,892	9,966.000
二十年 1931	—	—	廿六年 1937		
廿一年 1932	—	—	一 月 Jan.	16,291	3,650.000
廿二年 1933	—	—	二 月 Feb.	17,572	110.000
廿三年 1934	—	—	三 月 Mar.	20,160	846.000
廿四年 1935	—	—			



材料來源：根據鐵道部研究室資料編製。

說 明：(1)以上各年月數目僅就有報告各路之數總計，故難以一概比較，請閱各分表即知其詳。
(2)又表中每月數目，均係概略之數，確數須以年報為準。(2)包括平漢路關外段。(3)校正數。(4)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。(5)粵漢路包括湘鄂及株韶兩段。(6)七月份株韶段數字暫缺。

Source: Compiled from data supplied by the Division of Railway Statistics, Ministry of Railways.

Notes: (1) The figures for different periods are not strictly comparable, for the reports of some railways are irregular and incomplete. The monthly figures are only approximate returns; their sums often differ considerably from the final figures given in the annual report. (2) Including Peiping-Liaoning Railway outside of Shanhaikwan Section. (3) Revised figures. (4) 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. (5) Canton-Hankow Railway includes Hupeh-Hunan and Chuchow-Shaochow Sections. (6) Figures for Chuchow-Shaochow Section July, 1936 are not available.

外國統計摘要

ABSTRACTS OF INTERNATIONAL STATISTICS

表一至表七，表九，表十一——國際聯盟統計月報第十八卷第三號。

表八——美國聯合準備月報一九三七年二月號。

Table 1-7, 9, 10—Monthly Bulletin of Statistics, Vol. XVIII, No. 3. published by the League of Nations, Geneva, Switzerland.

Table 8—Federal Reserve Bulletin, Feb. 1937; published by the Federal Reserve Board, Washington D. C., U.S.A.

表一 各國工業生產總指數 (1)

TABLE 1. GENERAL INDICES OF INDUSTRIAL PRODUCTION (1929=100) (1)

國別	德國	加拿大	美國	法國	日本	波蘭	英國
Country	Germany	Canada	U.S.A.	France	Japan	Poland	United Kingdom
資料來源	商情研究所 Institut für Konjunkturforschung	中央(3)統計局 Dominion Bureau of Statistics(3)	聯合準備(3)銀行總管理處 Federal Reserve Board(3)	(4)商工省統計局 Statistique Générale(4)	商工省 Ministry of Commerce and Industry	商情研究所(3) Institut de Recherches sur le Mouvement des Affaires(3)	商務局 Board of Trade
原用基期	1928	1926	1923—1925	1913	1931—1933	1928	1924
Original Base							
民國二十年 1931	67.6	71.0	68.1	88.9	91.6	69.5	83.8
廿一年 1932	53.3	58.1	53.8	68.8	97.8	53.9	83.5
廿二年 1933	60.7	60.3	63.9	76.7	113.2	55.6	88.2
廿三年 1934	79.8	73.5	66.4	71.0	128.7	63.0	98.8
廿四年 1935	94.0(2)	81.3	75.6	67.4	141.8	66.4	105.7
民國廿五年 1936							
九月 Sept.	112.6(5)	97.3(5)	91.6	68.1	150.4	74.9	...
十月 Oct.	112.2	98.5	91.6	70.3	160.1	74.9	...
十一月 Nov.	113.7	95.5	95.8	71.0	165.2	75.1	...

說明：(1) 上列各國指數均從各原用基期化為1929基期。(2) 一九三五年三月後包括薩爾。
 (3) 已將季節變動調整。(4) 一部份數字之季節變動已經調整。(5) 修正數字。
 Notes: (1) All figures are converted from the base indicated in the table as "Original base" to the 1929 base. (2) Since March 1935 including Saar. (3) Adjusted for seasonal variations. (4) Partly adjusted for seasonal variations. (5) Revised figure.

表二 各國煤鐵產量

TABLE 2. PRODUCTION—COAL, LIGNITE, PIG IRON, & STEEL.

時 期 Period	共 計 Total	煤(1)(單位一千公噸) Coal(1) (in 1,000 metric tons)		Coal(1) (in 1,000 metric tons)				美 國 U.S.A.
		南非聯邦(4) South Africa (Union)(4)	德 國 Germany	比 國 Belgium	加拿大 Canada	智 利(6) Chile(6)	西班牙 Spain	
月平均數 Mon. Av.								
民國二十年 1931	85,793	880	9,887	2,254	706	92	591	33,395
廿一年 1932	76,240	805	8,728	1,785(5)	625	90	571	27,183
廿二年 1933	79,507	872	9,141	2,108	645	128	500	28,967
廿三年 1934	87,310	992	10,405	2,199	801	150	502	31,398
廿四年 1935	89,093	1,104	11,918(12)	2,207	778	158	585	31,576
民國廿五年 1936								
九 月 Sept.	97,633	1,256	13,348	2,159	963	158	...	37,162
十 月 Oct.	109,014(3)	1,236	14,596	2,518	1,051	176	...	43,125
十一 月 Nov.	103,396(3)	1,164	13,879	2,447	952	168	...	41,441

時 期 Period	法 國 France	煤(1)(單位一千公噸) Coal(1) (in 1,000 metric tons)		Coal(1) (in 1,000 metric tons)				英 國(10) United Kingdom
		英屬印度(7) British India(7)	荷屬東印度(6) Dutch Indies(6)	印度支那(8) Indo-China(8)	日 本 Japan	荷 蘭(9) Nether-lands(9)	波 蘭 Poland	
月平均數 Mon. Av.								
民國二十年 1931	4,167	1,752	117	142	2,332	1,075	3,189	18,582
廿一年 1932	3,856	1,581	81	140	2,338	1,063	2,403	17,717
廿二年 1933	3,907	1,526	80	127	2,710	1,048	2,283	17,525
廿三年 1934	3,969	1,703	79	122	2,994	1,028	2,436	18,708
廿四年 1935	3,851	1,765	85	134	2,909	990	2,395	18,877
民國廿五年 1936								
九 月 Sept.	3,484	1,789	91	174	3,068	1,131	2,692	19,106
十 月 Oct.	4,165	1,669	94	192	3,329	1,182	3,157	20,341
十一 月 Nov.	3,436	1,297	88	175	3,314	1,141	3,046	19,519

時 期 Period	煤(1)(單位一千公噸) Coal(1) (in 1,000 metric tons)		煤(1)(單位一千公噸) Coal(1) (in 1,000 metric tons)			總 計 Total	褐炭(1) Lignite(1)	
	蘇 俄 U.S.S.R.	薩 爾 Saar	捷克斯拉夫 Czecho-slovakia	土 耳 其 Turkey	德 國 Germany		奧 國 Austria	
月平均數 Mon. Av.								
民國二十年 1931	4,462	947	1,092	131	14,222	11,109	249	
廿一年 1932	5,358	870	913	133	13,174	10,221	259	
廿二年 1933	6,020	880	886	154	13,378	10,566	251	
廿三年 1934	7,792	943	893	191	14,300	11,440	238	
廿四年 1935	8,652	...(12)	914	195	15,235	12,282(12)	248	
民國廿五年 1936								
九 月 Sept.	9,766	...	1,130	156	17,288(3)	14,003	250	
十 月 Oct.	10,736	...	1,260	187	19,504(3)	15,556	285	
十一 月 Nov.	9,849	...	1,303	177	18,534(3)	14,717	274	

時 期 Period	褐炭(1)(單位一千公噸) Lignite(1) (in 1,000 metric tons)		Lignite(1) (in 1,000 metric tons)			
	保加利亞(11) Bulgaria(11)	加拿大 Canada	匈 牙 利 Hungary	羅 馬 尼 亞 Roumania	捷克斯拉夫 Czecho-slovakia	南 斯 拉 夫 Yugo-slavia
月平均數 Mon. Av.						
民國二十年 1931	127	220	509	136	1,494	378
廿一年 1932	147	261	494	122	1,322	348
廿二年 1933	131	255	492	109	1,260	314
廿三年 1934	130	242	517	135	1,272	326
廿四年 1935	137	270	560	137	1,269	332
民國廿五年 1936						
九 月 Sept.	158	293	644	147	1,452	336
十 月 Oct.	183	547	811	158	1,540	424
十一 月 Nov.	204	376	776	167	1,589	431

表二 各國煤鐵產量(續)

TABLE 2. PRODUCTION—COAL, LIGNITE, PIG IRON & STEEL (Cont'd)

時期 Period	共計 Total	生鐵(2)(單位一千公噸)		Pig Iron(2) (in 1,000 metric tons)				
		德國 Germany	比國 Belgium	加拿大(15) Canada(15)	西班牙 Spain	美國(15) U.S.A.(15)	法國 France	意大利(15) Italy(15)
月平均數 Mon. Av.								
民國二十年 1931	4 386	505	266	36	40	1 547	683	42
廿一年 1932	3 093	328	229	12	24	735	461	38
廿二年 1933	3 869	439	229	19	28	1,119	527	43
廿三年 1934	4,913	728	242	35	29	1,348	513	43
廿四年 1935	5,960	1,045(12)	255	51	29	1,779	482	53
民國廿五年 1936								
九月 Sept.	7,350	1,352	268	53	...	2,774	492	...
十月 Oct.	7,815	1,379	286	71	...	3 040	551	...
十一月 Nov.	7 613	1 257	280	76	...	2,995	552	...

時期 Period	共計 Total	生鐵(2)(單位一千公噸)			Pig Iron(2) (in 1,000 metric tons)				
		日本(13) Japan(13)	盧森堡(14) Luxem- berg(14)	波蘭 Poland	英國 United Kingdom	蘇俄 U.S.S.R.	薩爾 Saar	瑞典(15) Sweden(15)	捷克斯拉夫 Czecho- slovakia
月平均數 Mon. Av.									
民國二十年 1931	89	171	29	318	405	126	32	97	
廿一年 1932	93	163	17	303	513	112	22	38	
廿二年 1933	133	157	26	350	597	133	27	42	
廿三年 1934	161	163	32	506	867	152	44	50	
廿四年 1935	176	156	33	544	1,042	...(12)	47	68	
民國廿五年 1936									
九月 Sept.	174	182	51	661	1,199	...	51	93	
十月 Oct.	188	186	54	681	1,224	...	51	104	
十一月 Nov.	225	178	54	653	1,184	...	48	111	

時期 Period	共計 Total	鍊鋼(2)(包括成塊與鑄造品) (單位一千公噸)				Steel(2) (Ingots and Castings) (in 1,000 metric tons)			
		德國 Germany	比國 Belgium	加拿大 Canada	西班牙 Spain	美國(16) U.S.A.(16)	法國 France	意大利 Italy	
月平均數 Mon. Av.									
民國二十年 1931	5 565	691	259	57	50	2,133	652	121	
廿一年 1932	4,065	481	232	29	41	1,128	470	116	
廿二年 1933	5,451	632	229	35	39	1,913	544	149	
廿三年 1934	6 570	990	246	64	42	2,139	514	154	
廿四年 1935	7,902	1,342(12)	252	79	48	2,830	523	177	
民國廿五年 1936						(17)			
九月 Sept.	10 194	1,723	275	87	...	4,228	545	...	
十月 Oct.	10 904(3)	1,705	293	100	...	4 618	627	...	
十一月 Nov.	10 312(3)	1,507	283	100	...	4 407	579	...	

時期 Period	共計 Total	鍊鋼(2)(包括成塊與鑄造品) (單位一千公噸)			Steel(2)(Ingots and Castings) (in 1,000 metric tons)				
		日本(16) Japan(16)	盧森堡(14) Luxem- burg(14)	波蘭 Poland	英國 United Kingdom	蘇俄 U.S.S.R.	薩爾 Saar	瑞典 Sweden	捷克斯拉夫 Czecho- slovakia
月平均數 Mon. Av.									
民國二十年 1931	157	170	86	433	451	128	46	126	
廿一年 1932	200	163	47	445	490	122	45	56	
廿二年 1933	267	154	69	595	571	139	53	62	
廿三年 1934	325	161	71	750	800	162	73	79	
廿四年 1935	375	153	79	833	1,034	...(12)	77	100	
民國廿五年 1936									
九月 Sept.	401	185	106	1,043	1,367	...	94	140	
十月 Oct.	422	188	109	1,078	1,519	...	97	143	
十一月 Nov.	458	176	100	1,017	1,442	...	91	152	

說明：(1)出產國之有月報發佈者約佔1935年世界煤產量百分之94.5褐炭煤產量百分之97.2。(2)主要出產國之有月報發佈者約佔1935年世界生鐵產量百分之96, 鍊鋼產量百分之97。(3)暫定數或局部估計數。(4)售數。(5)七月至八月罷工。(6)內有少量褐煤。(7)僅計英印各省產量。(8)無烟煤。(9)包括煤渣在內。(10)係可出售者。(11)有少量煤在內。(12)1935年三月之後, 薩爾土地併入德國。(13)包括朝鮮在內。(14)所列數字錄自鋼鐵業公會會刊。(15)不包括鐵沙在內。(16)鑄造品除外。(17)自各處報告內算出之各月數字, 顯示明爐產量百分之97.91及伯士麥鋼產量 1934 年之全數與1935年百分之98.03。

Notes: (1) Production of countries publishing monthly statements representing respectively about 94.5% and 97.2% of world production of coal and lignite in 1935. (2) Production of principal countries publishing monthly statements representing respectively about 96% and 97% of world production of pig iron and steel in 1935. (3) Provisional figure, or partly estimated figure. (4) Coal sold. (5) July—Aug. Strike. (6) Including a small quantity of lignite. (7) British Provinces only. (8) Anthracite. (9) Including coal—waste. (10) Saleable coal. (11) Including a small quantity of coal. (12) Since March 1935, Saar Territory transferred to Germany. (13) Including Korea. (14) Figures communicated by the Groupement des Industries siderurgiques. (15) Excluding ferro—alloys. (16) Excluding castings. (17) Monthly figures calculated from returns of establishments whose production represented 97.91 % of the open hearth and 100 % of the Bessemer steel ingot total production in the Country in 1934 and 98.03% in 1935.

表三 各國進出口貿易價值

TABLE 3. IMPORTS & EXPORTS (Values)

(單位：一百萬 000,000's omitted)

時 期	德國(1) Germany(1)	阿根廷 Argentina	澳大利亞 Australia	奧國 Austria	比國盧森堡 Belgium-Lux
Period	金馬克 Reichsmark	金披莎 Peso oro	金磅 A. £	先令 Schilling	法郎 Franc
A. 進口淨貿易，即供本國用者——以商品爲限 Imports, Special trade, i. e., for domestic consumption—merchandise only.					
月平均數 Mon. Av.					
民國二十年 1931	560.6	97.82	3,336(2)	180.11	1,979
廿一年 1932	388.9	69.69	4,257	115.29	1,347
廿二年 1933	350.3	74.76	4,406	95.68	1,235
廿三年 1934	370.9	92.49	5,522	96.07	1,142
廿四年 1935	346.6(13)	97.92	6,359	100.47	1,417(18)
民國廿五年 1936					
九月 Sept.	336.3	98.47	6,963	104.33	1,856
十月 Oct.	356.0	96.90	7,745	116.17	1,882
十一月 Nov.	356.1	91.02	7,877	118.38	1,928
B. 出口淨貿易，即本國出品——以商品爲限 Exports, Special trade, i. e., domestic produce—merchandise only.					
民國二十年 1931	767.2	121.32	7,429	107.59	1,922
廿一年 1932	473.1	107.32	7,841	63.69	1,234
廿二年 1933	405.9	93.40	9,209	64.56	1,169
廿三年 1934	347.2	119.87	8,173	71.42	1,128
廿四年 1935	355.8(13)	130.78	9,433	74.56	1,317(18)
民國廿五年 1936					
九月 Sept.	411.6	160.97	9,413	84.56	1,702
十月 Oct.	431.5	154.90	12,237	84.72	1,762
十一月 Nov.	421.8	159.43	15,320	84.15	1,846
時 期	加拿大(3)(14) Canada(3)(14)	埃及 Egypt	西班牙(4) Spain(4)	美國 U.S.A.	法國 France
Period	金圓 Can. \$	埃及磅 E. £	不塞德 Peseta	金元 Dollar	法郎(5) Franc(5)
A. 進口淨貿易，即供本國用者——以商品爲限 Imports, Special trade, i. e., for domestic consumption—merchandise only.					
月平均數 Mon. Av.					
民國二十年 1931	52.34	2,544	97.96	174.04	3,517
廿一年 1932	37.72	2,212	81.29	110.42	2,484
廿二年 1933	33.43	2,174	69.67	119.42	2,369
廿三年 1934	42.79	2,390	71.23	136.33	1,925
廿四年 1935	45.86	2,602	73.19	169.91	1,745(15)
民國廿五年 1936					
九月 Sept.	52.98	2,807	...	218.39(17)	1,862
十月 Oct.	65.16	3,220	...	213.43	2,247
十一月 Nov.	66.17	2,803	...	200.34	2,707
B. 出口淨貿易，即本國出品——以商品爲限 Exports, Special trade, i. e., of domestic produce—merchandise only.					
民國二十年 1931	54.27	2,138	80.09	198.17	2,536
廿一年 1932	46.69	2,106	61.53	131.35	1,642
廿二年 1933	51.31	2,342	55.71	137.27	1,539
廿三年 1934	63.81	2,587	50.92	175.01	1,488
廿四年 1935	69.86	2,869(17)	48.62	186.92(17)	1,289(15)
民國廿五年 1936					
九月 Sept.	89.58	2,071	...	217.54	1,190
十月 Oct.	113.00	3,615	...	261.97	1,460
十一月 Nov.	122.87	4,334	...	223.32	1,720

表三 各國進出口貿易價值(續)

TABLE 3. IMPORTS & EXPORTS (Values) (Cont'd)

(單位：一百萬 000,000's omitted)

時期	英屬印度(6) British India(6)	意大利(7)(8) Italy(7)(8)	日本 Japan	挪威 Norway	荷蘭 Netherlands
Period	盧比 Rupee	利拉 Lira	圓 Yen	克倫 Krone	庫爾敦 Gulden
A. 進口淨貿易，即供本國用者——以商品為限 Imports, Special trade, i. e., for domestic consumption—merchandise only.					
月平均數 Mon. Av.					
民國二十年 1931	113.47	970.3	100.5	71.20	157.73
廿一年 1932	110.66	689.0	115.3	56.89	103.29
廿二年 1933	95.63	619.3	156.9	54.76	100.73
廿三年 1934	104.37	639.6	187.0	60.74	86.52
廿四年 1935	111.98	646.8	202.2	67.83	77.99
民國廿五年 1936					
九月 Sept.	91.22	.	184.3(20)	77.29	81.85(16)
十月 Oct.	103.53	.	180.7	86.19	92.39
十一月 Nov.	101.07	.	211.8	94.01	100.57
B. 出口淨貿易，即本國出品——以商品為限 Exports, Special trade, i. e., of domestic produce—merchandise only.					
民國二十年 1931	137.66	850.8	93.2	38.31	109.32
廿一年 1932	112.63	567.7	113.5	46.74	70.51
廿二年 1933	120.37	499.2	152.3	45.82	60.49
廿三年 1934	123.57	435.3	177.8	47.50	59.32
廿四年 1935	130.93	432.7	204.5	49.81	56.26
民國廿五年 1936					
九月 Sept.	146.50	.	233.3	60.33	71.80(16)
十月 Oct.	161.17	.	238.9	64.17	75.83
十一月 Nov.	168.26	.	230.6	68.15	77.39
時期	英國 United Kingdom	愛爾蘭自由邦 Irish Free State	蘇俄(9)(19) U.S.S.R.(9)(19)	瑞典 Sweden	瑞士(10) Switzerland(10)
Period	金鎊 £	金鎊 £	金盧布 Gold Rbl.	克倫諾 Krona	法郎 Franc
A. 進口淨貿易，即供本國用者——以商品為限 Imports, Special trade, i. e., for domestic consumption—merchandise only.					
月平均數 Mon. Av.					
民國二十年 1931	66.45	4.139	92.09	118.96	187.60
廿一年 1932	54.22	3.453	58.67	96.24	146.89
廿二年 1933	52.16	2.934	29.02	91.32	132.87(11)
廿三年 1934	56.68	3.231	19.37	108.73	119.54
廿四年 1935	58.47	3.087	20.11	123.03(17)	106.94
民國廿四年 1935					
九月 Sept.	68.04	3.207(17)	110.23	142.31	96.56
十月 Oct.	76.07	4.090(17)	121.33	159.78	128.01
十一月 Nov.	74.33	3.617(17)	86.99	153.53	141.23
B. 出口淨貿易，即本國出品——以商品為限 Exports Special trade, i. e., of domestic produce—merchandise only.					
民國二十年 1931	32.55	2.962	67.60	93.53	112.40(12)
廿一年 1932	30.42	2.093	47.91	78.95	66.75
廿二年 1933	30.66	1.537	41.24	89.89	71.07(11)
廿三年 1934	33.00	1.464	34.86	108.53	70.36
廿四年 1935	35.49	1.635	30.62	108.12(17)	68.50
民國廿五年 1936					
九月 Sept.	36.96	2.037(17)	138.37	140.07	75.81(17)
十月 Oct.	41.76	2.191(17)	128.83	145.29	84.60
十一月 Nov.	38.44	1.899(17)	109.94	151.39	91.52

明： (1) 歐戰賠償品除外；1930至1932各年十二月平均數如下：(單位一千金馬克) 53,946; 32,724; 1932年一月至六月平均數；10,347 (2) 自1931年一月始，用英金鎊計算價值。(3) 從英國與愛爾蘭自由邦來之進口貨係照英鎊票面價格計算。(4) 自1931年始，申報價值。(5) 自1929年始，申報價值。(6) 僅計海上貿易，包括政府用品，金銀除外。(7) 申報價值。自1928年包括增進貿易在內，本國船舶存貨除外。(8) 上半年郵政包裹併入六月份計之，下半年郵政包裹併入十二月份計之。(9) 自1928年始，邊境全部，出口貿易白金原材除外。(10) 金銀在內，惟自1931年起不包括銀行週轉之金銀。(11) 自1933年一月增進與恢復之貿易在內。(12) 自1930年始包括出口之準國貨。(13) 1935年二月十八日起包括薩爾數字。(14) 包括國產新金。(15) 1935年二月十八日起不包括薩爾數字。(16) 暫定數字。(17) 修正之數字。(18) 包括金銀及硬幣。(19) 以下用新盧布計算，每一金盧布等於4.38新盧布。(20) 包括朝鮮及台灣數字。

Notes: (1) Excluding reparation deliveries; monthly average: 1930, 53,946; 1931, 32,724; 1932, 1-6, 10,347 thousands Reichsmark. (2) Since Jan., 1931, English currency values. (3) Imports from the United Kingdom and the Irish Free State are based on £ valued at par. (4) Since 1931, declared values. (5) Since 1929, declared values. (6) Sea-borne trade only, including government stores; excluding treasures. (7) Declared values, since 1928, including improvement trade, excluding national ships' stores. (8) Including parcel post for the half year. (9) Since 1928, trade across all frontiers, exports exclude raw platinum. (10) Including bullion, except, from 1931, "gold bullion for banking transactions". (11) Since Jan. 1933, including improvement and repair trade. (12) Since 1930, including exports of nationalised goods. (13) Since Feb. 18, 1935 including Saar. (14) Including new gold, national produce, (15) Since Feb. 18, 1935 excluding Saar. (16) Provisional figure. (17) Revised figure. (18) Including bullion and specie. (19) Value in new rubles; 1 gold ruble=4.38 new rubles. (20) Including trade of Korea and Formosa.

表四 各國進出口船舶噸數

TABLE 4. TONNAGE OF VESSELS ENTERED AND CLEARED
(單位：一千噸 in 1,000 tons measurement)

時 期 Period		德國(3)(1) 阿根廷(1) 比利時(2) 美國(1) 法國(1) 英屬印度(1) (1) Germany(3)(1) Argentine(1) Belgium(2) U.S.A.(1) France(1) British India					
		進口船舶淨噸數 Net tonnage of vessels entered					
月平均數 Mon. Av.							
民國二十年	1931	(2,282)	1,094	2,316	4,437	4,806	625
廿一年	1932	(2,022)	927	2,024	3,964	4,397	587
廿二年	1933	(2,043)	576	2,116	3,715	4,473	601
廿三年	1934	1,908	582	2,169	3,809	4,395	651
廿四年	1935	1,879(3)	566	2,291	4,033	4,248	685
民國廿五年	1936						
九 月	Sept.	2,109	...	2,593	4,673	4,595	663
十 月	Oct.	2,084	...	2,526	4,638	4,714	716
十一 月	Nov.	2,076	...	2,518	3,592	4,191	749
		出口船舶淨噸數 Net tonnage of vessels cleared					
民國二十年	1931	(1,939)	1,504	2,305	4,871	4,022	623
廿一年	1932	(1,754)	1,245	2,017	4,226	3,699	615
廿二年	1933	(1,795)	738	2,116	4,076	3,739	636
廿三年	1934	1,025	734	2,173	4,242	3,683	661
廿四年	1935	1,145	750	2,301	4,356	3,701	704
民國廿五年	1936						
九 月	Sept.	1,392	...	2,585	5,831	3,870	657
十 月	Oct.	1,455	...	2,515	4,882	4,048	806
十一 月	Nov.	1,400	...	2,576	3,819	3,455	714
時 期 Period		意大利(2) 日本(2) 挪威(1) 荷蘭(1) 英國(1) 瑞典(1) (2) (2) (1) (1) (1) (1) Italy Japan Norway Netherlands United Kingdom Sweden					
		進口船舶淨噸數 Net tonnage of vessels entered					
月平均數 Mon. Av.							
民國二十年	1931	1,686	4,564	341	2,107	5,023	1,150
廿一年	1932	1,639	4,497	350	1,773	4,672	1,060
廿二年	1933	1,716	4,938	355	1,632	5,036	1,100
廿三年	1934	1,919	5,281	366	1,742	5,222	1,190
廿四年	1935	...	5,855	374	1,645	5,302	1,318
民國廿五年	1936				(5)		
九 月	Sept.	...	6,282	364	1,740	5,891	1,578
十 月	Oct.	...	6,299	398	1,797	6,002	1,516
十一 月	Nov.	...	6,009	392	1,829	5,626	1,408
		出口船舶淨噸數 Net tonnage of vessels cleared					
民國二十年	1931	1,644	4,556	283(4)	1,722	4,862	1,047
廿一年	1932	1,599	4,499	312	1,513	4,449	951
廿二年	1933	1,666	4,932	324	1,112	4,638	1,073
廿三年	1934	1,853	5,269	350	1,193	4,674	1,188
廿四年	1935	...	5,849	334	1,268	4,777(6)	1,259
民國廿五年	1936				(5)		
九 月	Sept.	...	6,173	375	1,348	5,039	1,674
十 月	Oct.	...	6,348	370	1,420	5,234	1,586
十一 月	Nov.	...	6,017	356	1,303	4,637	1,456

說 明： (1) 專計載貨船隻。 (2) 載貨船及空船合計。 (3) 1934年僅計13主要商港進口噸數，1935年數目較全。 (4) 那羅克港除外。 (5) 各月數字乃入口卸貨及運貨出口船舶之噸數。 (6) 修正數。

Notes: (1) With Cargo only. (2) With cargo and in ballast. (3) In 1934, 13 most important ports only. Since 1935, more complete serie. (4) Excluding the part of Narvik. (5) Monthly figures represent tonnage of vessels entered to discharge or cleared after loading. (6) Revised figure.

表五 各國鐵路貨運

TABLE 5. RAILWAY FREIGHT TRAFFIC

(單位：一百萬延噸公里 in 1,000,000 ton-kilometres)

時 期	(1)	(2)	(3)(4)	(3)	(4)	(1)	(1)	(1)	(3)(5)
Period	德國 (1)	奧國 (2)	加拿大 (3)(4)	美國 (3)	英屬印度 (4)	意大利 (1)	日本 (1)	波蘭 (1)	英國 (3)(5)
	Germany	Austria	Canada	U.S.A.	British India(4)	Italy	Japan	Poland	United Kingdom
月平均數 Mon. Av.									
民國二十年 1931	3,792	283	3,447	41,385	2,516	962	875	1,771	2,055
廿一年 1932	3,242	221	3,092	31,508	2,341	840	878	1,279	1,872
廿二年 1933	3,479	245	2,845	33,475	2,406	759	968	1,412	1,891
廿三年 1934	4,165	256	3,183	36,202	2,726	714	1,086	1,602	2,037
廿四年 1935	4,682	262	3,294	37,992	2,727	...	1,165	1,602	2,058
民國廿五年 1936									
九月 Sept.	5,567	296	4,895	48,251	2,287	...	1,228	1,859	2,179
十月 Oct.	6,037	321	4,768	54,235	2,684	...	1,377	1,950	4,476
十一月 Nov.	5,534(6)	319	3,807	49,442	2,265

說 明： (1) 國有鐵路。 (2) 國有及商辦鐵路。 (3) 包括免費貨運在內。 (4) 營業收入在五十萬元以下之鐵路未計入。 (5) 四星期之平均數。 (6) 暫定數。

Notes: (1) "Reichsbahn". (2) State and private railways. (3) Including free-hauled. (4) Railways with annual operating revenues of at least 500,000 Canadian \$. (5) Average for period of 4 weeks. (6) Provisional figure.

表六 各國躉售物價指數 (1)

TABLE 6. INDEX NUMBERS OF WHOLESALE PRICES (1929=100)(1)

國 別	德國	澳洲 墨爾本	奧國	比國	加拿大	智利	埃及 開羅	美國	法國
Country	Germany	Australia Melbourne	Austria	Belgium	Canada	Chile	Egypt Cairo	U.S.A.	France
編製機關	官編	官編	官編	官編	官編	官編	官編	勞工 統計局	官編
Source	Official	Official	Official	Official	Official	Official	Official	Bureau of Labor Statistics	Official
原 用 基 期	1913	1913	I-VI. 1914	IV.1914	1926	1913	I. 1913— VII.1914	1926	1913
Original Base	1913	1913	I-VI. 1914	IV.1914	1926	1913	I. 1913— VII.1914	1926	1913
月平均數 Mon. Av.									
民國二十年 1931	80.8	79.2	83.9	73.6	75.4	79.5	83.6	76.6	80.0
廿一年 1932	70.3	78.3	86.2	62.5	69.8	119.7	72.4	68.0	68.2
廿二年 1933	68.0	78.2	83.1	58.9	70.2	179.8	61.2	69.3	63.6
廿三年 1934	71.7	81.6	84.6	55.6	74.9	178.6	75.0	78.7	60.0
廿四年 1935	74.2	81.5	84.4	63.1	75.4	178.4	81.9	83.9	54.0
民國廿五年 1936	(2)	(2)	(3)	(4)	(2)	(2)	(2)	(2)	(5)
九月 Sept.	76.1	87.2	84.2	69.8	79.9	208.9	73.3	85.6	67.0
十月 Oct.	76.0	88.2	85.3	70.7	80.6	210.7	72.4	85.5	75.1
十一月 Nov.	76.1	89.9	85.1	72.3	80.8	207.5	71.6	86.5	78.5

說 明： (1) 上列指數均從各原用基期化為1929基期。 (2) 每月平均數。 (3) 各月十五日或各月中。 (4) 下半月。 (5) 各月內之最後一週或月末。

表六 各國躉售物價指數(續)

TABLE 6. INDEX NUMBERS OF WHOLESALE PRICES (Cont'd)

國別	印度 加爾加塔 Br. India Calcutta	意大利 Italy	日本 Japan	挪威 Norway	荷蘭 Nether- lands	秘魯 Peru	波蘭 Poland	英國 United Kingdom
編製機關	官編	米蘭 經濟會議 Consiglio Provinciale dell' econo- mia di Milan	日本銀行 Bank of Japan	官編	官編	官編	官編	商務局 Board of Trade
Source	Official			Official	Official	Official	Official	
原用基期	VII.1914	1913	1913	1913	1913	1913	1928	1930
Original Base								
月平均數 Mon. Av.								
民國二十年 1931	68.1	71.0(5)	69.6	81.9	76.5	94.3	77.5	76.8
廿一年 1932	64.5	64.4(5)	73.3	81.9	64.8	91.7	68.0	74.9
廿二年 1933	61.7	58.9(5)	81.6	81.9	63.1	97.0	61.4	75.0
廿三年 1934	63.1	57.3(5)	80.8	83.2	63.2	101.3	57.9	77.1
廿四年 1935	64.5	66.1	84.4	85.2	61.7	101.8	55.1	77.9
民國廿五年 1936	(5)	(2)	(2)	(3)	(2)	(3)	(5)	(2)
九月 Sept.	64.5	...	91.4	91.3	62.8	103.5	56.8	84.2
十月 Oct.	66.0	...	91.2	91.3	68.4	103.4	57.6	85.5
十一月 Nov.	66.0	...	92.6	91.9	69.7	103.2	58.3	86.1

Notes: (1) All figures are converted from the base indicated as "Original base" to the 1929 base. (2) Monthly average (3) 15th or middle of month. (4) Second half of month. (5) Last week or end of month.

表七 各國生活費指數(1)

TABLE 7. INDEX NUMBERS OF COST OF LIVING (1929-100) (1)

國別	德國 Germany	澳洲 Australia	奧國 Austria	比國 Belgium	加拿大 Canada	智利 Chile	埃及 Egypt	美國 U.S.A.
城市數 No. of Towns and Localities	72	30	維也納 Vienna	59	60	桑的亞果 Santiago	開羅 Cairo	51- 17(5)
原用基期	1913-1914	XI.-1914	VII. 1914	1921	1926	III. 1928	I.1913- VII.1914	1923
Original Base								
包括項目 Composition A-E	A-E	A-E	A-E	A-E	A-E	A-E	A.C-E	A-E
月平均數 Mon. Av.								(d)
民國二十年 1931	88.4	84.8	95.5	93.0	89.7	98.2(10)	91.4	87.2(10)
廿一年 1932	78.3	80.7	97.3	83.6	81.5	104.4(10)	87.4	77.9(10)
廿二年 1933	76.6	78.3	94.8	82.6	77.8	129.6(10)	82.8	74.9(10)
廿三年 1934	78.6	79.6	94.5	79.4	79.1	129.7(10)	84.1	79.4(10)
廿四年 1935	80.0	80.9	94.4	79.9	79.6	132.4(10)	85.7	82.6(10)
民國廿五年 1936	(2)		(3)	(3)	(4)	(2)		(3)
九月 Sept.	80.7	...	94.5	85.3	81.2	148.9	85.4	85.9
十月 Oct.	80.7	...	94.5	86.7	81.5	150.6	84.8	85.7
十一月 Nov.	80.7	...	94.8	88.0	81.8	150.0	85.4	85.8

說明: (1) 上列指數均從各原用基期化為1929基期。生活費指數所包括之項目 A: 飲食; B: 燃料; C: 衣服; D: 房租; E: 雜費。(2) 各月平均數 (3) 各月十五日或各月月中。(4) 次月一日或月初。(5) 國立實業討論會所發表者, 燃料衣服指數係以90個城市為計算標準, 房租指數係以173個城市為計算標準。(6) 自本月十五日至次月十四日平均數。(7) 意大利自1927年十一月始, 挪威自1928年始及荷蘭自1926年三月始, 其數字均用新法計算。(8) 各月內之最後一週或月末。(9) 自1933年十月之後包括燃料在內。(10) 修正數。

表七 各國生活費指數(續)

TABLE 7. INDEX NUMBERS OF COST OF LIVING (Cont'd)

國 別 Country	法 國 France	印 度 British India	意 大 利 Italy	挪 威 Norway	荷 蘭 Nether- lands	秘 魯 Peru	波 蘭 Poland	英 國 United Kingdom
城 市 數 No. of Towns and Localities	巴 黎 Paris	孟 買 Bom.	米 蘭 Milan	31	阿 姆 司 特 丹 Amsterdam	利 瑪 Lima	瓦 薩 Warsaw	39,509
原 用 基 期 Original Base	VII. 1914	VII. 1914	I-VI.- 1914	VII.- 1914	1911- 1913	1913	1928	VII. 1914
包 括 項 目 Composition	A-E		A-D	A-E	A-E	A-E	A-D(9)	A-E
月 平 均 數 Mon. Av.			(7)	(7)	(7)			
民國二十年 1931	102.3	73.8	89.0	92.2	90.0	89.6	84.7	89.6
廿一年 1932	94.6	73.2	85.9	89.8	83.9	85.6	77.1	87.8
廿二年 1933	93.5	68.5	82.4	88.6	83.0	83.4	70.2	85.4
廿三年 1934	92.8	65.1	78.9	89.2	83.4	85.2	65.6	86.0
廿四年 1935	86.9	67.8	...	91.0	81.1	86.1	63.0	87.2
民國廿五年 1936			(6)				(8)	(4)
九 月 Sept.	...	69.1	...	93.4	78.5	91.2	59.9	90.2
十 月 Oct.	...	69.8	...	93.4	79.4	91.5	60.7	92.1
十一月 Nov.	...	69.1	...	93.4	79.7	91.5	61.0	92.1

Notes: (1) All figures are converted from the base indicated as "Original base to the 1929 base. Composition of the cost of living indices: A: Foodstuffs; B: Heating and lighting; C: Clothing; D: Rent; E: Other miscellaneous expenses. (2) Monthly average. (3) 15th. or middle of month. (4) First or beginning of following month. (5) National Industrial Conference Board: heating, lighting, clothing: 90 towns; rent: 173 towns. (6) Average from 15th. of the current month to 14th. of the following month. (7) New methods of calculation, since Nov., 1927; Italy; 1928: Norway; Mar., 1926: Netherlands. (8) Last week or end of month. (9) Since Oct. 1933; including heating. (10) Revised figure

表三 各國進出口貿易價值

TABLE 3. IMPORTS & EXPORTS (Values)

(單位：一百萬 000,000's omitted)

時 期 Period	德 國(1) Germany(1)	阿 根 廷 Argentina	澳 大 利 亞 Australia	奧 國 * Austria	比 國 盧 森 堡 Belgium-Lux
	金 馬 克 Reichsmark	金 披 莎 Peso oro	金 磅 A. £	先 令 Schilling	法 郎 Franc
A. 進口淨貿易，即供本國用者——以商品為限 Imports, Special trade, i. e., for domestic consumption—merchandise only.					
月平均數 Mon. Av.					
民國二十年 1931	560.6	97.82	3.336(2)	180.11	1,979
廿一年 1932	388.9	69.69	4.257	115.29	1,347
廿二年 1933	350.3	74.76	4.406	95.68	1,235
廿三年 1934	370.9	92.49	5.522	96.07	1,142
廿四年 1935	346.6(13)	97.92	6.359	100.47	1,417(18)
民國廿五年 1936					
九 月 Sept.	336.3	93.47	6.963	104.33	1,856
十 月 Oct.	356.0	96.90	7.745	116.17	1,882
十一 月 Nov.	356.1	91.02	7.877	118.38	1,928
B. 出口淨貿易，即本國出品——以商品為限 Exports, Special trade, i. e., domestic produce—merchandise only.					
民國二十年 1931	767.2	121.32	7.429	107.59	1,922
廿一年 1932	473.1	107.32	7.841	63.69	1,234
廿二年 1933	405.9	93.40	9.209	64.56	1,169
廿三年 1934	347.2	119.87	8.173	71.42	1,128
廿四年 1935	355.8(13)	130.78	9.433	74.56	1,317(18)
民國廿五年 1936					
九 月 Sept.	411.6	160.97	9.413	84.56	1,702
十 月 Oct.	431.5	154.90	12.237	84.72	1,762
十一 月 Nov.	421.8	159.43	15.320	84.15	1,846
時 期 Period	加 拿 大(3)(14) Canada(3)(14)	埃 及 Egypt	西 班 牙(4) Spain(4)	美 國 U.S.A.	法 國 France
	金 圓 Can. \$	埃 及 磅 E. £	不 塞 德 Peseta	金 元 Dollar	法 郎(5) Franc(5)
A. 進口淨貿易，即供本國用者——以商品為限 Imports, Special trade, i. e., for domestic consumption—merchandise only.					
月平均數 Mon. Av.					
民國二十年 1931	52.34	2.544	97.96	174.04	3,517
廿一年 1932	37.72	2.212	81.29	110.42	2,484
廿二年 1933	33.43	2.174	69.67	119.42	2,369
廿三年 1934	42.79	2.390	71.23	136.33	1,925
廿四年 1935	45.86	2.602	73.19	169.91	1,745(15)
民國廿五年 1936					
九 月 Sept.	52.98	2.807	...	218.39(17)	1,862
十 月 Oct.	65.16	3.220	...	213.43	2,247
十一 月 Nov.	66.17	2.903	...	200.34	2,707
B. 出口淨貿易，即本國出品——以商品為限 Exports, Special trade, i. e., of domestic produce—merchandise only.					
民國二十年 1931	54.27	2.138	80.09	198.17	2,536
廿一年 1932	46.69	2.106	61.53	131.35	1,642
廿二年 1933	51.31	2.342	55.71	137.27	1,539
廿三年 1934	63.81	2.587	50.92	175.01	1,488
廿四年 1935	69.86	2.869(17)	48.62	186.92(17)	1,289(15)
民國廿五年 1936					
九 月 Sept.	89.58	2.071	...	217.54	1,190
十 月 Oct.	113.00	3.615	...	261.97	1,460
十一 月 Nov.	122.87	4.334	...	223.32	1,720

表三 各國進出口貿易價值(續)

TABLE 3. IMPORTS & EXPORTS (Values) (Cont'd)

(單位：一百萬 000,000's omitted)

時 期	英屬印度(6) British India(6)	意大利(7)(8) Italy(7)(8)	日 本 Japan	挪 威 Norway	荷 蘭 Netherlands
Period	盧 比 Rupee	利 拉 Lira	圓 Yen	克 倫 Krone	庫 爾 敦 Gulden
A. 進口淨貿易，即供本國用者——以商品為限 Imports, Special trade, i. e., for domestic consumption—merchandise only.					
月平均數 Mon. Av.					
民國二十年 1931	113.47	970.3	100.5	71.20	157.73
廿一年 1932	110.66	689.0	115.3	56.89	108.29
廿二年 1933	95.63	619.3	156.9	54.76	100.73
廿三年 1934	104.37	639.6	187.0	60.74	86.52
廿四年 1935	111.88	646.8	202.2	67.83	77.99
民國廿五年 1936					
九 月 Sept.	91.22	.	184.3(20)	77.29	81.85(16)
十 月 Oct.	103.53	.	180.7	86.19	92.39
十一 月 Nov.	101.07	.	211.8	94.01	100.57
B. 出口淨貿易，即本國出品——以商品為限 Exports, Special trade, i. e., of domestic produce—merchandise only.					
民國二十年 1931	137.66	850.8	93.2	38.31	109.32
廿一年 1932	112.63	567.7	113.5	46.74	70.51
廿二年 1933	120.37	499.2	152.3	45.82	60.49
廿三年 1934	123.57	435.3	177.8	47.50	59.32
廿四年 1935	130.93	432.7	204.5	49.81	56.26
民國廿五年 1936					
九 月 Sept.	146.50	.	233.3	60.33	71.80(16)
十 月 Oct.	161.17	.	238.9	64.17	75.83
十一 月 Nov.	168.26	.	230.6	68.15	77.39
時 期	英 國 United Kingdom	愛爾蘭自由邦 Irish Free State	蘇 俄(9)(19) U.S.S.R.(9)(19)	瑞 典 Sweden	瑞 士(10) Switzerland(10)
Period	金 鎊 £	金 鎊 £	金 盧 布 Gold Rbl.	克 倫 諾 Krona	法 郎 Franc
A. 進口淨貿易，即供本國用者——以商品為限 Imports, Special trade, i. e., for domestic consumption—merchandise only.					
月平均數 Mon. Av.					
民國二十年 1931	66.45	4.139	92.09	118.96	187.60
廿一年 1932	54.22	3.453	58.67	96.24	146.89
廿二年 1933	52.16	2.934	29.02	91.32	132.87(11)
廿三年 1934	56.63	3.231	19.37	108.73	119.54
廿四年 1935	58.47	3.087	20.11	123.03(17)	106.94
民國廿四年 1935					
九 月 Sept.	68.04	3.207(17)	110.23	142.31	96.56
十 月 Oct.	76.07	4.090(17)	121.33	159.78	128.01
十一 月 Nov.	74.33	3.617(17)	86.90	153.53	141.23
B. 出口淨貿易，即本國出品——以商品為限 Exports Special trade, i. e., of domestic produce—merchandise only.					
民國二十年 1931	32.55	2.962	67.60	93.53	112.40(12)
廿一年 1932	30.42	2.093	47.91	78.95	66.75
廿二年 1933	30.66	1.537	41.24	89.89	71.07(11)
廿三年 1934	33.00	1.464	34.86	108.53	70.36
廿四年 1935	35.49	1.635	30.62	108.12(17)	68.50
民國廿五年 1936					
九 月 Sept.	36.96	2.037(17)	138.37	140.07	75.81(17)
十 月 Oct.	41.76	2.191(17)	128.83	145.29	84.60
十一 月 Nov.	38.44	1.899(17)	109.94	151.39	91.52

明： (1)歐戰賠償品除外；1930至1932各年十二月平均數如下：（單位一千金馬克）53,946;32,724; 1932年一月至六月平均數；10,347 (2)自1931年一月始，用英鎊計算價值。(3)從英國與愛爾蘭自由邦來之進口貨係照英鎊票面價格計算。(4)自1931年始，申報價值。(5)自1929年始，申報價值。(6)僅計海上貿易，包括政府用品，金銀除外。(7)申報價值。自1928年始，申報價值。自1928年包括增進貿易在內，本國船舶存貨除外。(8)上半年郵政包裹併入六月份計之，下半年郵政包裹併入十二月份計之。(9)自1928年始，邊境全部，出口貿易白金原材除外。(10)金銀在內，惟自1931年起不包括銀行週轉之金銀。(11)自1933年一月增進與恢復之貿易在內。(12)自1930年始包括出口之準國貨。(13)1935年二月十八日起包括薩爾數字。(14)包括國產新金。(15)1935年二月十八日起不包括薩爾數字。(16)暫定數字。(17)修正之數字。(18)包括金銀及硬幣。(19)以下用新盧布計算，每一金盧布等於4.38新盧布。(20)包括朝鮮及台灣數字。

Notes: (1)Excluding reparation deliveries; monthly average: 1930, 58,946; 1931. 32,724; 1932,1-6,10,347 thousands Reichsmark. (2)Since Jan., 1931, English currency values. (3)Imports from the United Kingdom and the Irish Free State are based on £ valued at par. (4)Since 1931, declared values. (5)Since 1929, declared values. (6)Sea-borne trade only, including government stores; excluding treasures. (7)Declared values, since 1928, including improvement trade, excluding national ships' stores. (8)Including parcel post for the half year. (9)Since 1928, trade across all frontiers, exports exclude raw platinum. (10)Including bullion, except, from 1931, "gold bullion for banking transactions". (11)Since Jan. 1933, including improvement and repair trade. (12)Since 1930, including exports of nationalised goods. (13)Since Feb. 18, 1935 including Saar. (14)Including new gold, national produce, (15)Since Feb. 18, 1935 excluding Saar. (16)Provisional figure. (17)Revised figure. (18)Including bullion and specie. (19)Value in new rubles; 1 gold rouble=4.38 new rubles. (20) Including trade of Korea and Formosa.

表四 各國進出口船舶噸數

TABLE 4. TONNAGE OF VESSELS ENTERED AND CLEARED
(單位：一千噸 in 1,000 tons measurement)

時 期 Period		德國(3)(1) 阿根廷(1) 比利時(2) 美國(1) 法國(1) 英屬印度(1) (1)					
		Germany(3)(1) Argentine(1) Belgium(2) U.S.A.(1) France(1) British India					
		進口船舶淨噸數 Net tonnage of vessels entered					
月平均數 Mon. Av.							
民國二十年	1931	(2,282)	1,094	2,316	4,437	4,806	625
廿一年	1932	(2,022)	927	2,024	3,964	4,397	587
廿二年	1933	(2,043)	576	2,116	3,715	4,473	601
廿三年	1934	1,908	582	2,169	3,809	4,395	651
廿四年	1935	1,879(3)	566	2,291	4,033	4,248	685
民國廿五年	1936						
九 月	Sept.	2,109	...	2,593	4,678	4,595	663
十 月	Oct.	2,084	...	2,526	4,688	4,714	716
十一 月	Nov.	2,076	...	2,518	3,592	4,191	749
		出口船舶淨噸數 Net tonnage of vessels cleared					
民國二十年	1931	(1,939)	1,504	2,305	4,871	4,022	623
廿一年	1932	(1,754)	1,245	2,017	4,226	3,699	615
廿二年	1933	(1,795)	738	2,116	4,076	3,739	636
廿三年	1934	1,025	734	2,173	4,242	3,683	661
廿四年	1935	1,145	750	2,301	4,356	3,701	704
民國廿五年	1936						
九 月	Sept.	1,392	...	2,585	5,831	3,870	657
十 月	Oct.	1,455	...	2,515	4,882	4,048	806
十一 月	Nov.	1,400	...	2,576	3,819	3,455	714
時 期 Period		意大利(2) 日本(2) 挪威(1) 荷蘭(1) 英國(1) 瑞典(1) (2) (2) (1) (1) (1) (1)					
		Italy Japan Norway Netherlands United Kingdom Sweden					
		進口船舶淨噸數 Net tonnage of vessels entered					
月平均數 Mon. Av.							
民國二十年	1931	1,636	4,564	341	2,107	5,023	1,150
廿一年	1932	1,639	4,497	350	1,773	4,672	1,060
廿二年	1933	1,716	4,938	355	1,632	5,036	1,100
廿三年	1934	1,919	5,281	366	1,742	5,222	1,190
廿四年	1935	...	5,855	374	1,645	5,302	1,318
民國廿五年	1936				(5)		
九 月	Sept.	...	6,282	364	1,740	5,891	1,578
十 月	Oct.	...	6,299	398	1,797	6,002	1,516
十一 月	Nov.	...	6,009	392	1,829	5,626	1,408
		出口船舶淨噸數 Net tonnage of vessels cleared					
民國二十年	1931	1,644	4,556	283(4)	1,722	4,862	1,047
廿一年	1932	1,599	4,499	312	1,513	4,449	951
廿二年	1933	1,666	4,932	324	1,112	4,638	1,073
廿三年	1934	1,853	5,269	350	1,193	4,674	1,188
廿四年	1935	...	5,849	334	1,268	4,777(6)	1,259
民國廿五年	1936				(5)		
九 月	Sept.	...	6,173	375	1,348	5,039	1,674
十 月	Oct.	...	6,348	370	1,420	5,234	1,586
十一 月	Nov.	...	6,017	356	1,303	4,637	1,456

說 明： (1) 專計載貨船隻。 (2) 載貨船及空船合計。 (3) 1934年僅計13主要商港進口噸數，1935年數目較全。 (4) 那羅克港除外。 (5) 各月數字乃入口卸貨及運貨出口船舶之噸數。 (6) 修正數。

Notes: (1) With Cargo only. (2) With cargo and in ballast. (3) In 1934, 13 most important ports only. Since 1935, more complete serie. (4) Excluding the part of Narvik. (5) Monthly figures represent tonnage of vessels entered to discharge or cleared after loading. (6) Revised figure.

表五 各國鐵路貨運

TABLE 5. RAILWAY FREIGHT TRAFFIC

(單位：一百萬延噸公里 in 1,000,600 ton-kilometres)

時 期	(1)	(2)	(3)(4)	(3)	(4)	(1)	(1)	(1)	(3)(5)
Period	德國 (1)	奧國 (2)	加拿大 (3)(4)	美國 (3)	英屬印度 (4)	意大利 (1)	日本 (1)	波蘭 (1)	英國 (3)(5)
	Germany	Austria	Canada	U.S.A.	British India(4)	Italy	Japan	Poland	United Kingdom
月平均數 Mon. Av.									
民國二十年 1931	3,792	283	3,447	41,385	2,516	962	875	1,771	2,055
廿一年 1932	3,242	221	3,092	31,508	2,341	840	878	1,279	1,872
廿二年 1933	3,479	245	2,845	33,475	2,406	759	968	1,412	1,891
廿三年 1934	4,165	256	3,183	36,202	2,726	714	1,086	1,602	2,037
廿四年 1935	4,682	262	3,294	37,992	2,727	...	1,165	1,602	2,058
民國廿五年 1936									
九月 Sept.	5,567	296	4,895	48,251	2,287	...	1,228	1,859	2,179
十月 Oct.	6,037	321	4,768	54,235	2,684	...	1,377	1,950	4,476
十一月 Nov.	5,534(6)	319	3,807	49,442	2,265

說明：(1) 國有鐵路。(2) 國有及商辦鐵路。(3) 包括免費貨運在內。(4) 營業收入在五十萬元以下之鐵路未計入。(5) 四星期之平均數。(6) 暫定數。

Notes: (1) "Reichsbahn". (2) State and private railways. (3) Including free-hauled. (4) Railways with annual operating revenues of at least 500,000 Canadian \$. (5) Average for period of 4 weeks. (6) Provisional figure.

表六 各國躉售物價指數⁽¹⁾

TABLE 6. INDEX NUMBERS OF WHOLESALE PRICES (1929-100)⁽¹⁾

國 別	德國	澳洲 墨爾本	奧國	比國	加拿大	智利	埃及 開羅	美國	法國
Country	Germany	Australia Melbourne	Austria	Belgium	Canada	Chile	Egypt Cairo	U.S.A.	France
編製機關	官編	官編	官編	官編	官編	官編	官編	勞工 統計局	官編
Source	Official	Official	Official	Official	Official	Official	Official	Bureau of Labor Statistics	Official
原 用 基 期	1913	1913	I-VI. 1914	IV.1914	1926	1913	I. 1913— VII.1914	1926	1913
Original Base	1913	1913	I-VI. 1914	IV.1914	1926	1913	I. 1913— VII.1914	1926	1913
月平均數 Mon. Av.									
民國二十年 1931	80.8	79.2	83.9	73.6	75.4	79.5	83.6	76.6	80.0
廿一年 1932	70.3	78.3	86.2	62.5	69.8	119.7	72.4	68.0	68.2
廿二年 1933	68.0	78.2	83.1	58.9	70.2	179.8	61.2	69.3	63.6
廿三年 1934	71.7	81.6	84.6	55.6	74.9	178.6	75.0	78.7	60.0
廿四年 1935	74.2	81.5	84.4	63.1	75.4	178.4	81.9	83.9	54.0
民國廿五年 1936	(2)	(2)	(3)	(4)	(2)	(2)	(2)	(2)	(5)
九月 Sept.	76.1	87.2	84.2	69.8	79.9	208.9	73.3	85.6	67.0
十月 Oct.	76.0	88.2	85.3	70.7	80.6	210.7	72.4	85.5	75.1
十一月 Nov.	76.1	89.9	85.1	72.3	80.8	207.5	71.6	86.5	78.5

說明：(1) 上列指數均從各原用基期化為1929基期。(2) 每月平均數。(3) 各月十五日或各月中。(4) 下半月。(5) 各月內之最後一週或月末。

表六 各國躉售物價指數(續)

TABLE 6. INDEX NUMBERS OF WHOLESALE PRICES (Cont'd)

國別	印度 加爾加塔 Br. India Calcutta	意大利 Italy	日本 Japan	挪威 Norway	荷蘭 Nether- lands	秘魯 Peru	波蘭 Poland	英國 United Kingdom
編製機關	官編	米蘭 經濟會議 Consiglio Provinciale dell' econo- mia di Milan	日本銀行 Bank of Japan	官編	官編	官編	官編	商務局 Board of Trade
Source	Official			Official	Official	Official	Official	
原用基期	VII.1914	1913	1913	1913	1913	1913	1928	1930
Original Base								
月平均數 Mon. Av.								
民國二十年 1931	68.1	71.0(5)	69.6	81.9	76.5	94.3	77.5	76.8
廿一年 1932	64.5	64.4(5)	73.3	81.9	64.8	91.7	68.0	74.9
廿二年 1933	61.7	58.9(5)	81.6	81.9	63.1	97.0	61.4	75.0
廿三年 1934	63.1	57.3(5)	80.8	83.2	63.2	101.3	57.9	77.1
廿四年 1935	64.5	66.1	84.4	85.2	61.7	101.8	55.1	77.9
民國廿五年 1936	(5)	(2)	(2)	(3)	(2)	(3)	(5)	(2)
九月 Sept.	64.5	...	91.4	91.3	62.8	103.5	56.8	84.2
十月 Oct.	66.0	...	91.2	91.3	68.4	103.4	57.6	85.5
十一月 Nov.	66.0	...	92.6	91.9	69.7	103.2	58.3	86.1

Notes: (1) All figures are converted from the base indicated as "Original base" to the 1929 base. (2) Monthly average (3) 15th or middle of month. (4) Second half of month. (5) Last week or end of month.

表七 各國生活費指數(1)

TABLE 7. INDEX NUMBERS OF COST OF LIVING (1929-100) (1)

國別	德國 Germany	澳洲 Australia	奧國 Austria	比國 Belgium	加拿大 Canada	智利 Chile	埃及 Egypt	美國 U.S.A.
城市數 No. of Towns and Localities	72	30	維也納 Vienna	59	60	桑的亞果 Santiago	開羅 Cairo	51- 17(5)
原用基期	1913-1914	XI.-1914	VII. 1914	1921	1926	III. 1928	I.1913- VII.1914	1923
Original Base								
包括項目 Composition	A-E	A-E	A-E	A-E	A-E	A-E	A.C-E	A-E
月平均數 Mon. Av.								(d)
民國二十年 1931	88.4	84.8	95.5	93.0	89.7	98.2(10)	91.4	87.2(10)
廿一年 1932	78.3	80.7	97.3	83.6	81.5	104.4(10)	87.4	77.9(10)
廿二年 1933	76.6	78.3	94.8	82.6	77.8	129.6(10)	82.8	74.9(10)
廿三年 1934	78.6	79.6	94.5	79.4	79.1	129.7(10)	84.1	79.4(10)
廿四年 1935	80.0	80.9	94.4	79.9	79.6	132.4(10)	85.7	82.6(10)
民國廿五年 1936	(2)		(3)	(3)	(4)	(2)		(3)
九月 Sept.	80.7	...	94.5	85.3	81.2	148.9	85.4	85.9
十月 Oct.	80.7	...	94.5	86.7	81.5	150.6	84.8	85.7
十一月 Nov.	80.7	...	94.8	88.0	81.8	150.0	85.4	85.8

說明: (1) 上列指數均從各原用基期化為1929基期。生活費指數所包括之項目 A: 飲食; B: 燃料; C: 衣服; D: 房租; E: 雜費。 (2) 各月平均數 (3) 各月十五日或各月月中。 (4) 次月一日或月初。 (5) 國立實業討論會所發表者, 燃料衣服指數係以90個城市為計算標準, 房租指數係以173個城市為計算標準。 (6) 自本月十五日至次月十四日平均數。 (7) 澳大利自1927年十一月始, 挪威自1928年始及荷蘭自1926年三月始, 其數字均用新法計算。 (8) 各月內之最後一週或月末。 (9) 自1933年十月之後包括燃料在內。 (10) 修正數。

表七 各國生活費指數(續)

TABLE 7. INDEX NUMBERS OF COST OF LIVING (Cont'd)

國 別 Country	法 國 France	印 度 British India	意 大 利 Italy	挪 威 Norway	荷 蘭 Nether- lands	秘 魯 Peru	波 蘭 Poland	英 國 United Kingdom
城 市 數 No. of Towns and Localities	巴 黎 Paris	孟 買 Bom.	米 蘭 Milan	31	阿 姆 斯 特 丹 Amsterdam	利 瑪 Lima	瓦 薩 Warsaw	39,509
原 用 基 期 Original Base	VII. 1914	VII. 1914	I-VI.- 1914	VII.- 1914	1911- 1913	1913	1928	VII. 1914
包 括 項 目 Composition	A-E		A-E	A-E	A-E	A-D(9)	A-E	A-E
月 平 均 數 Mon. Av.			(7)	(7)	(7)			
民國二十年 1931	102.3	73.8	89.0	92.2	90.0	89.6	84.7	89.6
廿一年 1932	94.6	73.2	85.9	89.8	83.9	85.6	77.1	87.8
廿二年 1933	93.5	63.5	82.4	88.6	83.0	83.4	70.2	85.4
廿三年 1934	92.8	65.1	78.9	89.2	83.4	85.2	65.6	86.0
廿四年 1935	86.9	67.8	...	91.0	81.1	86.1	63.0	87.2
民國廿五年 1936	(6)					(8)	(4)	
九 月 Sept.	...	69.1	...	93.4	78.5	91.2	59.9	90.2
十 月 Oct.	...	69.8	...	93.4	79.4	91.5	60.7	92.1
十一月 Nov.	...	69.1	...	93.4	79.7	91.5	61.0	92.1

Notes: (1) All figures are converted from the base indicated as "Original base to the 1929 base. Composition of the cost of living indices: A: Foodstuffs; B: Heating and lighting; C: Clothing; D: Rent; E: Other miscellaneous expenses. (2) Monthly average. (3) 15th. or middle of month. (4) First or beginning of following month. (5) National Industrial Conference Board: heating, lighting, clothing: 90 towns; rent: 173 towns. (6) Average from 15th. of the current month to 14th. of the following month. (7) New methods of calculation, since Nov., 1927: Italy; 1928: Norway; Mar., 1926: Netherlands. (8) Last week or end of month. (9) Since Oct. 1933; including heating. (10) Revised figure

表八 各國中央銀行及政府現金庫存量

TABLE 8. GOLD RESERVES OF CENTRAL BANKS & GOVERNMENTS
(單位：美金一百萬圓 in millions of dollars, U. S. currency)

時 期 Period	總計 (共五十二國) Total (52 Countries)	(1)中國 China	德國 Germany	阿根廷 Argen- tina	比國 Belgium	加拿大 Canada	西班牙 Spain	美國 U.S.A.
月平均數 Mon. Av.								
民國二十年 1931	11,179	—	401	329	253	89	452	4,327
廿一年 1932	11,565	—	200	249	357	80	435	3,812
廿二年 1933	11,947	—	107	248	374	78	436	4,318
廿三年 1934	21,143	—	61	404	623	131	740	7,805
廿四年 1935	21,941	—	35	420	597	179	739	9,135
民國廿五年 1936		(2)						
九 月 Sept.	21,783	19(6)	25	437	631	191	718	10,845
十 月 Oct.	21,842	6	26	455	621	186	718	11,045
十一 月 Nov.	22,039(6)	7	27	452	630	188	718	11,184

時 期 Period	法 國 France	印 度 India	意 大 利 Italy	日 本 Japan	荷 蘭 Nether- lands	英 國 England	蘇 俄 U.S.S.R.	其他卅九國(5) Other 39 Countries(5)
月平均數 Mon. Av.								
民國二十年 1931	2,329	150	285	382	242	674	278	988
廿一年 1932	3,134	162	300	214	390	632	350	1,256
廿二年 1933	3,165	162	353	212	359	869	392	1,874
廿三年 1934	5,247	275	577	379	573	1,578	712	2,038
廿四年 1935	4,916	275	441	409	448	1,598	778	1,971
民國廿五年 1936		(3)					(4)	
九 月 Sept.	3,322	275	270	453	456	2,049	—	2,092
十 月 Oct.	3,194	275	270	456	388	2,049	—	2,153
十一 月 Nov.	2,995	275	270	459	388	2,049	—	2,198

說 明：(1) 自民國二十五年一月起改為五十二國編製，以前仍按五十國計算。(2) 中國數字，自民國廿五年一月起列出。(3) 採用1935年十二月份數字。(4) 蘇俄自1935年一月起不再列入。(5) 自民國廿五年一月起改為三十九國編製，以前仍按三十七國計算。(6) 暫定數。

Notes: (1) Since January 1936, 52 countries; figures previous to this date, 50 countries (2) Beginning from January 1936, figures for China are added in. (3) Figures for December 1935 carried forward. (4) Commencing from January 1936, figures for U. S. S. R. are discontinued. (5) Since January 1936, 39 countries; figures previous to this date, 37 countries. (6) Preliminary figures.

表九 各國中央銀行貼現率

TABLE 9. RATES OF DISCOUNTS OF CENTRAL BANKS

時 期 Period	德 國 Germany	美 國 U. S. A.	法 國 France	意 大 利 Italy	日 本 Japan	英 國 United Kingdom	
月平均數 Mon. Av.		(1)	(2)	(3)			
民國二十年 1931	6.86	2.12	3.09	2.11	5.88	5.40	
廿一年 1932	5.21	2.81	3.40	2.50	5.56	5.30	
廿二年 1933	4.00	2.56	3.11	2.50	3.85	4.02	
廿三年 1934	4.00	1.54	2.55	2.66	3.10	3.65	
廿四年 1935	4.00	1.50	2.00	3.48	4.16	3.65	
民國廿五年 1936			(4)				
九 月 Sept.	4.00	1.50	1.91	5.00	4.50	3.29	
十 月 Oct.	4.00	1.50	1.91	2.00	4.50	3.29	
十一 月 Nov.	4.00	1.50	1.91	2.00	4.50	3.29	
		最後改換日期 22/9 1932	1/2 1934	Date of Last Change 8/8 1935	9/9 1935	3/7 1933	30/6 932

說 明：(1) 紐約聯合準備銀行六十日至九十日期商業票據貼現率。(2) 十二區聯合準備銀行貼現率之平均數。(3) 聯合準備銀行票據貼現之平均率。(4) 各月之每日簡單平均數率。

Notes: (1) Rate of the Federal Reserve Bank of New York for 60 to 90 day's commercial paper. (2) 12 Federal Reserve Banks' average rate. (3) Average rate earned by Federal Reserve Banks on Bills discounted. (4) Simple monthly average of daily rates.

表十 各國金融市場貼現率

TABLE 10. MARKET RATES OF DISCOUNT

時 期 Period	德 國 (柏林) Germany (Berlin)			美 國 (紐約) U. S. A. (New York)					
	私定貼現率 56-90 日票據 Private Discount Rate 56-90 days' bills			四至六月 商業票據 Commercial Paper, 4-6 months			九十日期 銀行承受票據 Bankers' Acceptances, 90 days		
	最高 Max.	最低 Min.	月平均 Mon. Av.	最高 Max.	最低 Min.	月平均 Mon. Av.	最高 Max.	最低 Min.	月平均 Mon. Av.
民國二十年 1931	8.250(1)	4.625(1)	6.14(1)	(2)	(2)		(2)	(2)	
廿一年 1932	6.938	3.875	4.95	4.00	1.26	2.84	3.00	0.375	1.26
廿二年 1933	3.875	3.875	3.88	4.50	1.25	1.72	4.625	0.250	0.61
廿三年 1934	3.875	3.500	3.77	1.50	0.75	1.02	0.50	0.130	0.24
廿四年 1935	3.500	3.000	3.15	1.00	0.75	0.76	0.13	0.130	0.13
民國廿五年 1936									
九 月 Sept.	3.000	3.000	3.000	0.75	0.75	0.75	0.19	0.190	0.19
十 月 Oct.	3.000	2.880	2.960	0.75	0.75	0.75	0.19	0.190	0.19
十一月 Nov.	3.000	3.000	3.000	0.75	0.75	0.75	0.19	0.190	0.19

時 期 Period	法 國 (巴黎) France (Paris)			日 本 (東京) Japan (Tokyo)			英 國 (倫敦) United Kingdom (London)		
	市場貼現 45-90 日商業票據 Market discount; Commercial paper. 45-90 day			六十日商業票據 Commercial paper. 60 days			九十日銀行票據 Bankers' drafts. 90 days		
	最高 Max.	最低 Min.	月平均 Mon. Av.	最高 Max.	最低 Min.	月平均 Mon. Av.	最高 Max.	最低 Min.	月平均 Mon. Av.
民國二十年 1931	2.0625	1.0625	1.75	5.15	4.49	4.85	5.9063	1.3125	3.61
廿一年 1932	1.875	0.875	1.28	6.21	4.56	5.24	5.8125	1.5938	1.87
廿二年 1933	2.4375	1.030	1.83	4.93	4.38	4.49	1.2500	0.3750	0.69
廿三年 1934	2.875	1.375	2.12	4.38	4.38	4.38	1.0625	0.3750	0.82
廿四年 1935	6.000	1.750	3.30	4.38	4.38	4.33	0.8438	0.3125	0.58
民國廿五年 1936	(3)	(3)							
九 月 Sept.	5.000	3.125	3.48	4.02	4.02	4.02	0.5938	0.5469	0.55
十 月 Oct.	3.000	1.9375	2.45	4.02	4.02	4.02	0.5938	0.5469	0.56
十一月 Nov.	3.125	2.0625	2.11	4.02	4.02	4.02	0.5938	0.5469	0.56

說 明： (1) 自一月一日至七月十一日及自九月三日至十二月三十一日之數字。 (2) 非最高及最低率乃最通行市之最高最低率。 (3) 星期末之行市。

Notes: (1) Figures refer to the periods from Jan. 1st. to July 11th. and from Sept. 3rd. to Dec. 31st. (2) Not actual maximum and minimum but range of prevailing rates. (3) End of week rates.

本欄由文永謙、周承基、林鴻歧、林國珍、殷錫球、李憲國、顧夢五、蕭治雲、孫濟昌、田應齋、屠樂英等君担任。

黃埔

第七卷 第五期
中華民國二十六年五月十五日

專載(四幅)
政治建設之要義(中)
今後辦學的意向

論著
列強的軍備
最近德國軍事之回顧
意大利空軍之新陣容
意德兩國空軍水陸軍在軍事上的價值
被壓迫民族與宣傳戰
我國國防工業之弱點及其應有之準備
機械組及步槍組大戰之原則
雪地戰之研究
三大國家集團的對立
國防科學
戰爭子毒氣
毒氣戰史(上)
軍技展望(四篇)
世界展望(九篇)
軍事小說
松山會戰紀(續)

定價
每册二角
全年十二册一元八角
半年六册一元
中央陸軍軍官學校政治訓練處發行
黃埔月刊社發行

蔣中正 陳繼承
蔣中正 陳繼承
蔣中正 陳繼承
蔣中正 陳繼承
蔣中正 陳繼承
蔣中正 陳繼承
蔣中正 陳繼承
蔣中正 陳繼承
蔣中正 陳繼承
蔣中正 陳繼承

新建設半月刊

研究建設宗旨
促進建設事業
零售每份五分全年廿期定價一元空
函定閱恕不奉復(郵費在內)

發行處
山西太原新建設雜誌社
上海上海雜誌公司
同仁書店
南京花牌樓書局

四川經濟月刊

三月份出版

要目

貨幣貶值與世界貨幣穩定問題
日本在華的金融業
費爾爾貨幣數量說之檢討
一年來重慶之山貨業
二十五年四川金融之回顧
四川桐油之產地與產量
四川公路建設與國民經濟
漢口金融業概況
歐美列強赤字財政概況
廿五年度重慶進出口貨物統計
一月來各地災荒一瞥
特種現金保證辦法

價目
本埠全年十二册二元四角
外埠全年十二册二元六角
本埠半年六册一元二角
外埠半年六册一元四角

訂購處
總發行所
重慶四川省銀行經濟調查室
本行各分行處
省內外各大書店 均可訂購

津南農聲改名華北農聲啟事

啟者：因本場事業發展，業將「津南」改稱「華北」；茲經本場編審委員會決議，將本刊「津南農聲」改為「華北農聲」，並自二卷三期起，移于正定本廠管理處出版，以前未滿期定各戶，即以華北農聲遞補，此後如承訂閱、交換、投稿，希逕與本場管理處接洽為荷。

通訊處 河北正定華北農村生產建設實驗場管理處

	Pages
Table 7. Silver Price in Foreign Countries and Equalization Charges in China.	30
Table 8. Foreign Exchange Rates in Leading Commercial Centers of China	32
Table 9. Shanghai Rates of Domestic Exchange on Canton, Swatow and Mukden	35
Table 10. Exchange Rates on Shanghai in Swatow, Changchun, and Canton	37
Table 11. Quotations of Domestic Bonds and the Amount of Transactions in the Chinese Stock Exchanges, Shanghai and Peiping . .	38
Table 12. Monthly Average of Daily Spot Quotations of Chinese Government Bonds in London	40
Table 13. Quotations of Cotton and Cotton Yarn and the Amount of Transactions in the Shanghai Cotton Goods Exchange	42
Table 14. Quotations of Commodities Dealt in the Shanghai Cereal, Oil and Cake Exchange and the Amount of Transactions	44
Table 15. Quotations for Forward Delivery of Flour dealt in the Shanghai Flour Exchange and the Amount of Transactions	46
FOREIGN TRADE	47-56
Table 1. Total Value of Merchandise Imported from and Exported to Abroad.	47
Table 2. Value of Merchandise Imported from and Exported to Abroad: by Groups of Commodities	48
Table 3. Value of Merchandise Imported from and Exported to Abroad: by Countries	52
Table 4. Value of Merchandise Imported from and Exported to Abroad: by Ports	54
Table 5. Treasure Imported from and Exported to Abroad	55
Table 6. Vessels Entered from and Cleared for Abroad.	56
PUBLIC FINANCE	57-62
Table 1. Monthly Revenue and Expenditure of Provincial and Municipal Treasuries, November 1935.	57
Appendix 1. Monthly Revenue and Expenditure of Educational Fund in Kiangsu	61
Appendix 2. Monthly Revenue and Expenditure of Educational Fund in Honan	62
TRANSPORTATION	63-66
Table 1. Approximate Traffic (Returns of) National Railways.	63
ABSTRACTS OF INTERNATIONAL STATISTICS.	67-79
Table 1. General Indices of Industrial Production (1929=100)	67
Table 2. Production-Coal, Lignite, Pig Iron and Steel.	68
Table 3. Imports and Exports (Values).	71
Table 4. Tonnage of Vessels Entered and Cleared	74
Table 5. Railway Freight Traffic	75
Table 6. Index Numbers of Wholesale Prices	76
Table 7. Index Numbers of Cost of Living	76
Table 8. Gold Reserves of Central Banks and Governments	78
Table 9. Rates of Discounts of Central Banks	78
Table 10. Market Rates of Discount	79

PUBLISHED BY
 The Directorate of Statistics
 Directorate-General of Budgets, Accounts and Statistics
 National Government of China
 Nanking, China

國民政府主計處統計局出版刊物一覽

刊 物 名 稱	刊行次數	創刊年月	每册價目 (連郵費)	內 容	備 註
統 計 月 報	每月一册	二十一年十月 第一號	0.30	一、統計方法、資料、內容、自 統、中外統計、及中外統計、及 二、統計、及中外統計、及 三、統計、及中外統計、及	月報自廿六號以後 改為季報，共計八 廿五年十二月，仍 廿六年一月，續前 廿七年一月，續前
統 計 季 報	每三月一册	二十四年一月 第一號	0.50	內容約如二十六號以前之 統計月報，但擴充篇幅，著 或譯述。	至二十五年十二 月，共出八册， 現已停版。
統計期訊——金融 (上海現銀移動狀況)	每月一册	二十三年八月 第一號	0.05	分現銀進出價值總數， 現銀對國內外進出價值 等表，并附統計曲線圖。	至二十六年三月 ，共出三十二册 ，現暫停版。
統計期訊——財政 (各省市財政收支統計)	每月一册	二十三年七月 第一號	0.05	將收支兩方，各列四欄， 累計數字，互相比較，有 分表及總表，詳示收支實 況及其消長。	
統計期訊——物價 (每日物價指數)	每月一册	二十四年五月 第一號	0.05	分各種物價統計圖，中國 每日物價指數表，及麵粉 等項國產產品每日價比表。	
統計期訊——衛生 (主要都市人口之 病 因 統 計)	每月一册	二十三年十月 第一號	0.05	分人口數與死亡人數之比 較，死亡原因分類及百分 數等表，并附統計圖。	
統計期訊——監犯 (入監人犯統計)	每月一册	二十四年七月 第一號	0.05	刊載各省七十餘所新式監 獄人犯統計，按照監獄別 與罪名別分析比較。	至二十六年四月 ，共出十八册， 現暫停版。
統計期訊——資料 (統計資料索引)	每月一册	二十三年八月 第一號	0.05	彙刊國內公私刊物內有關 統計之組織，分兩大部門 ，計三十餘類。	至二十四年七月 ，共出十二册， 自二十六年三月 起，續前為十三 號按月刊行。
統計期訊——法規 (現行法規目錄)	每月一册	二十三年七月 第一號	0.05	彙刊中央及地方各機關所 有法規之目錄。	至二十四年六月 ，共出十二册， 現暫停版。
統計期訊——煤礦 (煤礦統計)	每月一册	廿三年十一月 第一號	0.05	刊載國內各大煤礦之每月 產量，使用工人數，及開 工日期等項。	至二十四年三月 ，共出五册，現 暫停版。
各機關彙送全國統 計總報告應用表格	全 一 册	二十二年出版	2.00	分四十餘類，表四百餘種	
關於統計各種法規 摘要	全 一 册	二十二年十月 出版	1.50	彙錄中央各機關有關統計 之各種法規及表式，依其 性質，編為十一類。	
統 計 法 規	全 一 册	二十五年六月 出版	0.20	搜集或至二十五年五月止 ，各項統計組織法規，服 務法規等及有關主計制度 之重要文件。	
中華民國統計提要 (二十四年輯)	每年一册	二十五年六月 出版	18.00	國民政府主計處呈送國府 之全國統計總報告之提要 ，全書一千一百餘頁，分 三十六類，共三百三十表	上海商務印書館 發行

表十 各國金融市場貼現率

TABLE 10. MARKET RATES OF DISCOUNT

時 期 Period	德 國 (柏林) Germany (Berlin)			美 國 (紐約) U. S. A. (New York)					
	私定貼現率 56-90 日票據 Private Discount Rate 56-90 days' bills			四至六月 商業票據 Commercial Paper, 4-6 months			九十日期 銀行承受票據 Bankers' Acceptances, 90 days		
	最高 Max.	最低 Min.	月平均 Mon. Av.	最高 Max.	最低 Min.	月平均 Mon. Av.	最高 Max.	最低 Min.	月平均 Mon. Av.
民國二十年 1931	8.250(1)	4.625(1)	6.14(1)	(2)	(2)	2.67	(2)	(2)	1.58
廿一年 1932	6.933	3.875	4.95	4.00	1.26	2.84	3.00	0.375	1.26
廿二年 1933	3.875	3.875	3.88	4.50	1.25	1.72	4.625	0.250	0.61
廿三年 1934	3.875	3.500	3.77	1.50	0.75	1.02	0.50	0.130	0.24
廿四年 1935	3.500	3.000	3.15	1.00	0.75	0.76	0.13	0.130	0.13
民國廿五年 1936									
九 月 Sept.	3.000	3.000	3.000	0.75	0.75	0.75	0.19	0.190	0.19
十 月 Oct.	3.000	2.880	2.960	0.75	0.75	0.75	0.19	0.190	0.19
十一月 Nov.	3.000	3.000	3.000	0.75	0.75	0.75	0.19	0.190	0.19

時 期 Period	法 國 (巴黎) France (Paris)			日 本 (東京) Japan (Tokyo)			英 國 (倫敦) United Kingdom (London)		
	市場貼現 45-90 日商業票據 Market discount; Commercial paper. 45-90 day			六十日商業票據 Commercial paper. 60 days			九十日銀行票據 Bankers' drafts. 90 days		
	最高 Max.	最低 Min.	月平均 Mon. Av.	最高 Max.	最低 Min.	月平均 Mon. Av.	最高 Max.	最低 Min.	月平均 Mon. Av.
民國二十年 1931	2.0625	1.0625	1.75	5.15	4.49	4.85	5.9063	1.3125	3.61
廿一年 1932	1.875	0.875	1.28	6.21	4.56	5.24	5.8125	1.5938	1.87
廿二年 1933	2.4375	1.030	1.83	4.93	4.38	4.49	1.2500	0.3750	0.69
廿三年 1934	2.875	1.375	2.12	4.38	4.38	4.38	1.0625	0.3750	0.82
廿四年 1935	6.000	1.750	3.30	4.38	4.38	4.33	0.9438	0.3125	0.58
民國廿五年 1936	(3)	(3)							
九 月 Sept.	5.000	3.125	3.48	4.02	4.02	4.02	0.5938	0.5469	0.55
十 月 Oct.	3.000	1.9375	2.45	4.02	4.02	4.02	0.5938	0.5469	0.56
十一月 Nov.	3.125	2.0625	2.11	4.02	4.02	4.02	0.5938	0.5469	0.56

說 明： (1) 自一月一日至七月十一日及自九月三日至十二月三十一日之數字。(2) 非真最高及最低率乃最普通行市之最高最低率。(3) 星期四之行市。

Notes: (1) Figures refer to the periods from Jan. 1st. to July 11th. and from Sept. 3rd. to Dec. 31st. (2) Not actual maximum and minimum but range of prevailing rates. (3) End of week rates.

本欄由文永楠、周承基、林鳴歧、林國珍、殷錫珠、李惠圖、顧夢五、蕭施德、孫濟昌、田益善、唐榮英等君担任。

黃埔

第七卷第五期
中華民國二十六年五月十五日

要目

政治建設之要義(中)
今後辦學的意向

列強的軍備

最近德國軍事之新內容

蘇聯遠東水陸軍在軍事上的價值

我國國防工業之弱點及其應有之準備

戰爭工業論

戰地戰之研究

三大國家集團的對立

戰爭子毒氣

毒氣戰史(上)

世界展望(四篇)

軍事小說

松山會戰紀(續)

定價

每册二角

全年十二册一元八角
中央陸軍軍官學校政治訓練處
黃埔月刊社發行

半年六册一元

鐘前功譯

蔣中正 陳繼承 張翼 蘇冀 任安扶 周恩 顧國 杜林 廖華 宏士 岑士

新建設半月刊

研究建設宗旨

定價

發行處

促進建設事業

零售每份五分全年廿期定價一元空

函定閱恕不奉復(郵費在內)

山西太原新建設雜誌社
太原覺民書報社
上海上海雜誌公司
同仁書店
南京花牌樓書局

四川經濟月刊

三月份出版

要目

貨幣貶值與世界貨幣穩定問題

日本在華的金融業

費雪爾貨幣數量說之檢討

二十五年四川金融之回顧

四川桐油之產地與產量

四川公路建設與國民經濟

漢口金融業概況

歐美列強赤字財政概況

廿五年度重慶進出口貨物統計

一月來各地災荒一瞥

價目

本埠全年十二册二元四角
外埠全年十二册二元六角
本埠半年六册一元三角
外埠半年六册一元五角

訂購處 總發行所 重慶四川省銀行經濟調查室 本行各分行處

省內外各大書店 均可訂購

津南農聲改名華北農聲啓事

啓者：因本場事業發展，業將「津南」改稱「華北」；茲經本場編審委員會決議，將本刊「津南農聲」改爲「華北農聲」，並自二卷三期起，移于正定本廠管理處出版，以前未滿期定各戶，即以華北農聲遞補，此後如承訂閱、交換、投稿，希逕與本場管理處接洽爲荷。

通訊處 河北正定華北農村生產建設實驗場管理處

	Pages
Table 7. Silver Price in Foreign Countries and Equalization Charges in China.	30
Table 8. Foreign Exchange Rates in Leading Commercial Centers of China	32
Table 9. Shanghai Rates of Domestic Exchange on Canton, Swatow and Mukden	35
Table 10. Exchange Rates on Shanghai in Swatow, Changchun, and Canton	37
Table 11. Quotations of Domestic Bonds and the Amount of Transactions in the Chinese Stock Exchanges, Shanghai and Peiping . .	38
Table 12. Monthly Average of Daily Spot Quotations of Chinese Government Bonds in London	40
Table 13. Quotations of Cotton and Cotton Yarn and the Amount of Transactions in the Shanghai Cotton Goods Exchange. . . .	42
Table 14. Quotations of Commodities Dealt in the Shanghai Cereal, Oil and Cake Exchange and the Amount of Transactions. . . .	44
Table 15. Quotations for Forward Delivery of Flour dealt in the Shanghai Flour Exchange and the Amount of Transactions	46
FOREIGN TRADE	47-56
Table 1. Total Value of Merchandise Imported from and Exported to Abroad.	47
Table 2. Value of Merchandise Imported from and Exported to Abroad: by Groups of Commodities	48
Table 3. Value of Merchandise Imported from and Exported to Abroad: by Countries	52
Table 4. Value of Merchandise Imported from and Exported to Abroad: by Ports	54
Table 5. Treasure Imported from and Exported to Abroad	55
Table 6. Vessels Entered from and Cleared for Abroad.	56
PUBLIC FINANCE.	57-62
Table 1. Monthly Revenue and Expenditure of Provincial and Municipal Treasuries, November 1935.	57
Appendix 1. Monthly Revenue and Expenditure of Educational Fund in Kiangsu	61
Appendix 2. Monthly Revenue and Expenditure of Educational Fund in Honan	62
TRANSPORTATION	63-66
Table 1. Approximate Traffic (Returns of National Railways.	63
ABSTRACTS OF INTERNATIONAL STATISTICS.	67-79
Table 1. General Indices of Industrial Production (1929=100)	67
Table 2. Production-Coal, Lignite, Pig Iron and Steel.	68
Table 3. Imports and Exports (Values)	71
Table 4. Tonnage of Vessels Entered and Cleared	74
Table 5. Railway Freight Traffic	75
Table 6. Index Numbers of Wholesale Prices	76
Table 7. Index Numbers of Cost of Living	76
Table 8. Gold Reserves of Central Banks and Governments	78
Table 9. Rates of Discounts of Central Banks	78
Table 10. Market Rates of Discount	79

PUBLISHED BY

The Directorate of Statistics

Directorate-General of Budgets, Accounts and Statistics

National Government of China

Nanking, China