

年

卷

期

9

5

第

第

# 國際貿易導報

實業部定期刊物第九種

第五卷 第九號

承贈書報請直接寄交  
上海商品檢驗局圖書館



民國二十六年五月十五日出版

圖書室

實業部上海商品檢驗局



實業部國際貿易局

新	介
書	紹

商學業之校實易貿之教本

貿易商人之業餘補充讀物

# 國際貿易實踐

△實價二元▽

沈克沛編著

## 內容概要

本書為國際貿易原理之姊妹篇。內容計分四編。

第一編 為經營國際貿易之組織及基礎智識、對於經營直接對外貿易之組織種類及其內部辦事方法、交易條件之基礎知識、進出口價目之計算方法以及外國電報各章、敘述詳盡。

第二編 為經營國際貿易之端緒。內容涉及目的市場之如何選定、交易對手之如何尋求、信用調查信用保證及信用保險、誘致交易之方法、以迄交易條件之協定成立各章、為經營國際貿易者應有之初步工作也。

第三編 為輸出實務篇。內容計分輸出交易之請求及其成立、出口商品之包裝、商品檢驗、出口商品之裝船、海洋運費率、海運提單、海上保險、海上保險手續、輸出通關手續、出口文書、商業發票、領事簽證貨單及其他證明書類、出口文書之整理、輸出押匯與銀行手續各章。

第四編 為輸入實務篇。內容計分輸入交易之發動、輸入之準備、輸入通關、關稅、貨物之提取、保險事故與求償手續、輸入押匯與銀行手續等章。

未附中華民國駐外領事簽證貨單章程、商品檢驗法、國外經理契約以及各種關稅章程、要皆切合實用而為貿易商人所不可不知者。

上海黎明書局出版

# INSPECTION & COMMERCE

Vol. VII. 1936

閱 訂 請

工 商 情 形

國 內 外

欲 知



A Monthly Magazine

英 文 檢 政 與 商 業 月 刊

定 價

每 期 內 容

廣 告

(郵費在內)

國外全年國幣六元

國內全年國幣二元半

每期國幣二角半

一 二 三 四 五 六 七 八  
 插 專 研 調 法 統 消 廣  
 圖 論 究 查 規 計 息 告

本刊行銷中外

廣告效力偉大

刊例函索即寄

材 料 豐 富

印 刷 新 穎

Published by the Government Testing Bureau of Shanghai

Ministry of Industry

實 業 部 上 海 商 品 檢 驗 局 出 版



# 國 際 貿 易 導 報

( 總 第 八 十 五 期 )

## 插 圖

民國二十五年對外貿易統計圖解(八幅)

## 特 載

民國二十五年第三季貿易報告(續)……………國際貿易局

## 貿 易 動 向

各國獲得資源的競爭……………陳得真 三  
 美國景氣問題及其前途……………王特文 三  
 意大利之輸入防遏政策……………巴倫 三

## 專 論

日本貿易之新形勢與對華輸出貿易……………陳庚孫 三  
 最近中南美諸國貿易情勢……………曹文生 三  
 蘇聯第二次五年計劃的實績……………許哲之 九  
 蘇聯製鐵業現狀及其問題……………程寶蔭 一〇  
 中日鹽業問題(續完)……………駱懷青 一〇

## 商 品 研 究

商品之意義特性與分類……………方嘉禾 三

## 調 查

最近雲南省經濟狀況(續完)……………楊寶琛 三

## 研 究

屯溪綠茶產地檢驗……………上海商品檢驗局 一四七





# 第九卷第五號目錄

(民國二十六年五月十五日出版)

## 廣告目錄

國際貿易實踐……………封西背  
 檢政與商業月刊……………目錄前  
 訂閱單……………目錄後  
 介紹不二書店出版新書……………三  
 本報更正及世界政治……………三  
 農行月刊……………四  
 棉花貿易學……………四  
 國際貿易局商品第一集……………一〇八  
 鐵路雜誌及教育研究……………一〇八

新刊介紹……………二〇〇  
 國際貿易原理……………二〇六  
 教育與民眾……………二〇六  
 中國建設月刊……………二〇六  
 國際匯兌……………二〇六  
 介紹農村問題要籍……………二〇六  
 新刊介紹……………二〇六  
 中國實業誌……………二〇六

## 國內外貿易消息

三月份上海對外貿易概況……………二二二  
 本年首季全國絲綢出口統計……………二二三  
 河南植物油料產銷概況……………二三四  
 國貿易局通知全國商人……………二三五  
 注意國貨運越手續……………二三五  
 世界糖業會議決定各國……………二五六  
 產糖出口限額……………二五六

國貿易局研究美國增加蛋稅對策……………二二六  
 美商務部發表二月份……………二二六  
 對亞洲貿易概況……………二二六  
 蘇聯一二兩月對外貿易概況……………二二七  
 三月份日本對外貿易概況……………二二七  
 二十六年三月份上海物價指數……………二二八

最近國外所需之國產品……………  
 實業部 國際貿易局 指導處 一六七

## 檢政消息

上海商品檢驗局一六

## 國際貿易統計

二十六年三月份……………一六三

## 商品檢驗統計

二十六年三月份

上海出入口商品檢驗統計……………一六九  
 青島商品檢驗統計……………二二二



實業部

國際貿易局  
上海商品檢驗局  
合辦

上海北蘇州路一〇四〇號

國際貿易導報 (THE FOREIGN TRADE JOURNAL)

訂閱單

茲附上國幣

圓 角

分訂閱國際貿易導報

年 份

自二十年

月起至二十年

月止請按期寄交下列地址為荷

戶名

地址

--

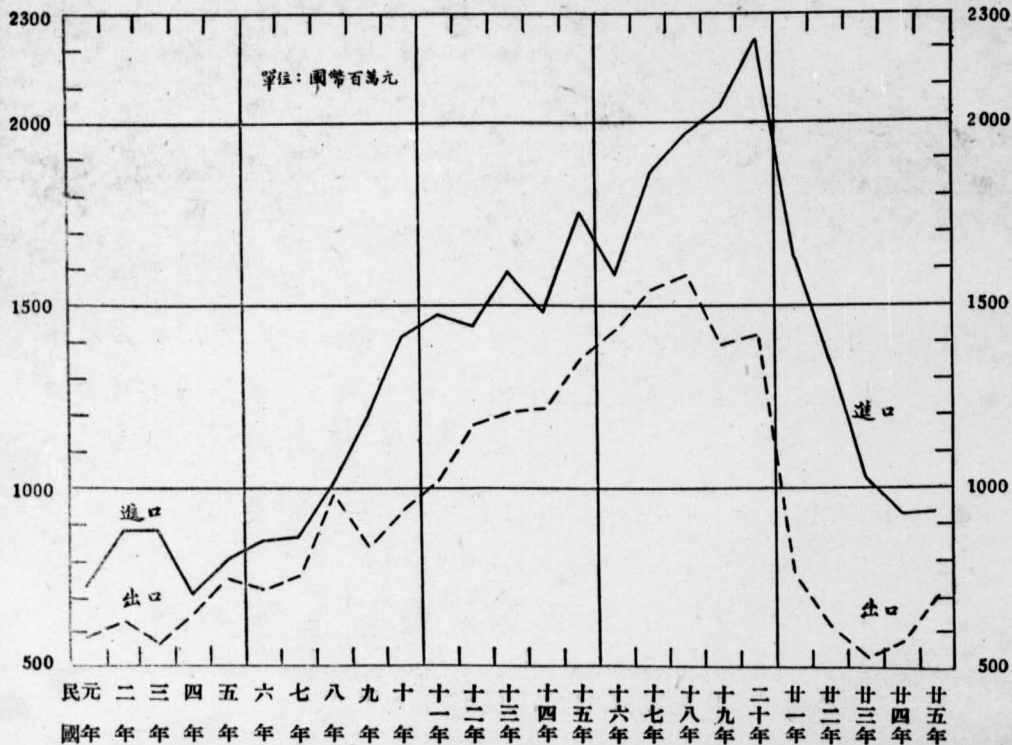
價目：全年三元 郵費：國內三角，國外三元

半年一元六角 郵費：國內一角五分，國外一元五角

零售：每冊三角

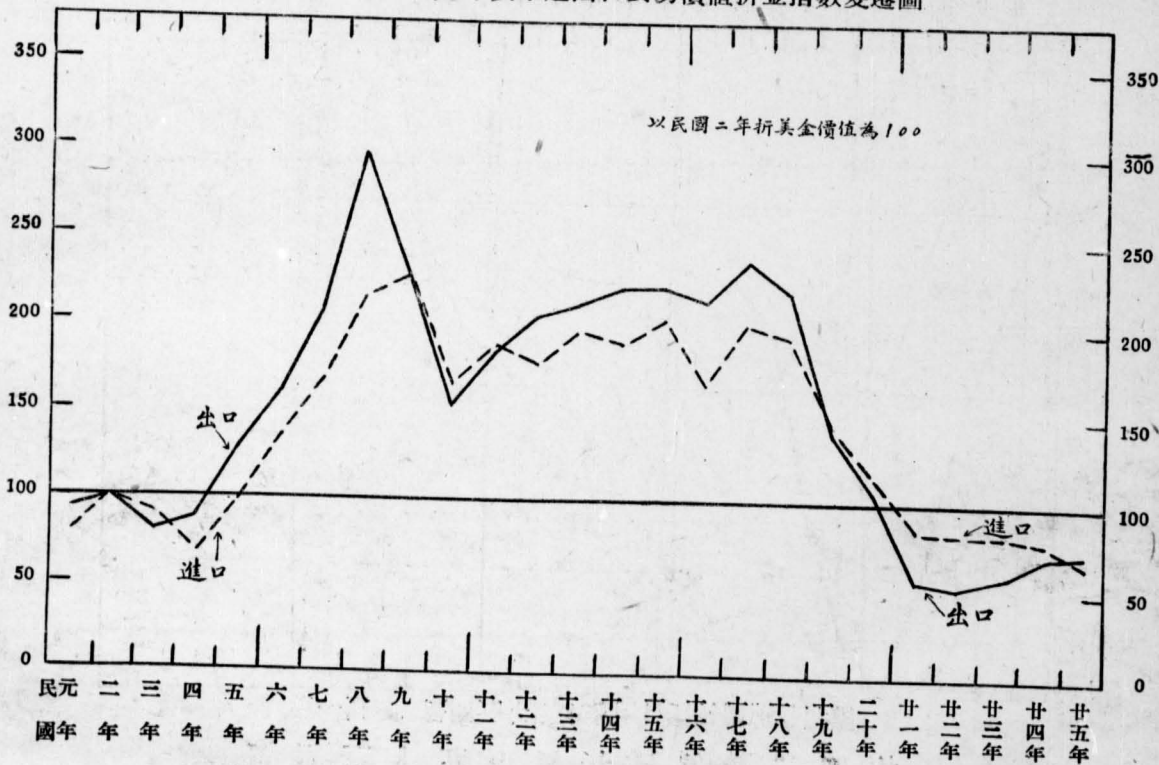
# 民國二十五年對外貿易統計圖解

## 第一圖 民國元年以來進出口貿易價值升降圖

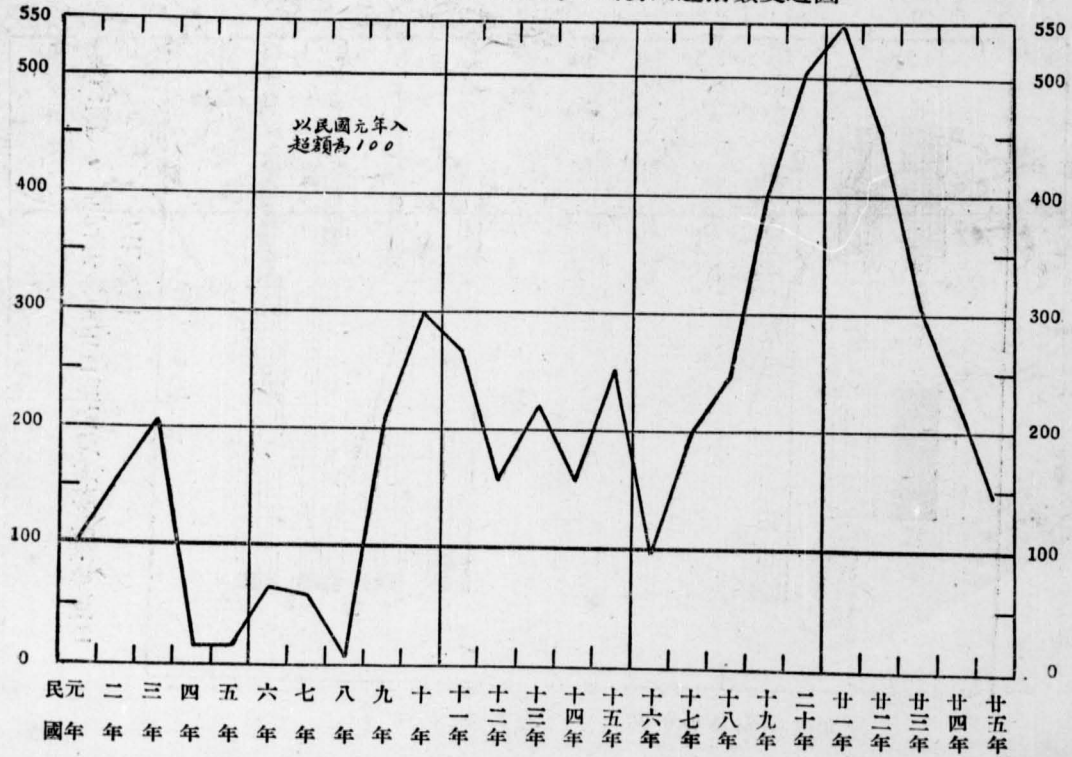




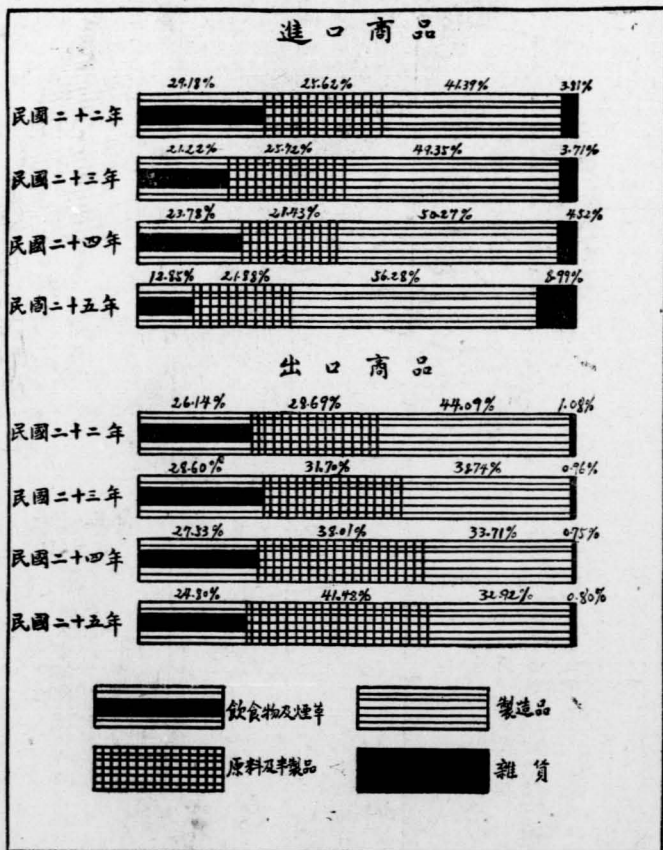
第二圖 民國元年以來進出口貿易價值折金指數變遷圖



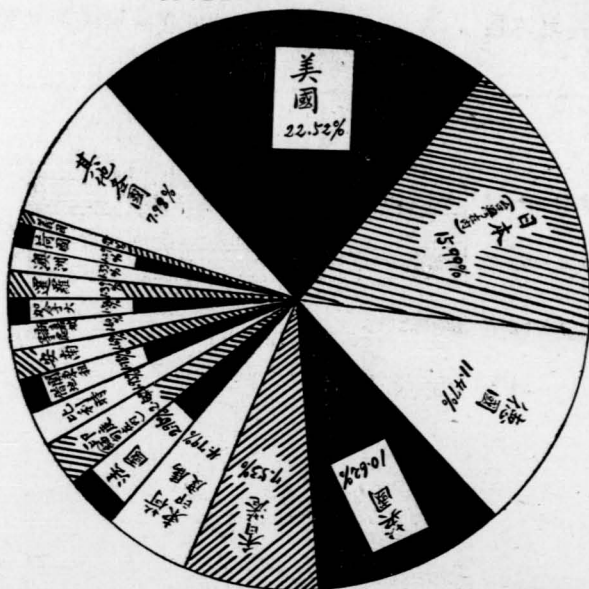
第三圖 民國元年以來對外貿易入超指數變遷圖



第四圖 近四年來進出口商品價值按性質分類百分比比較圖

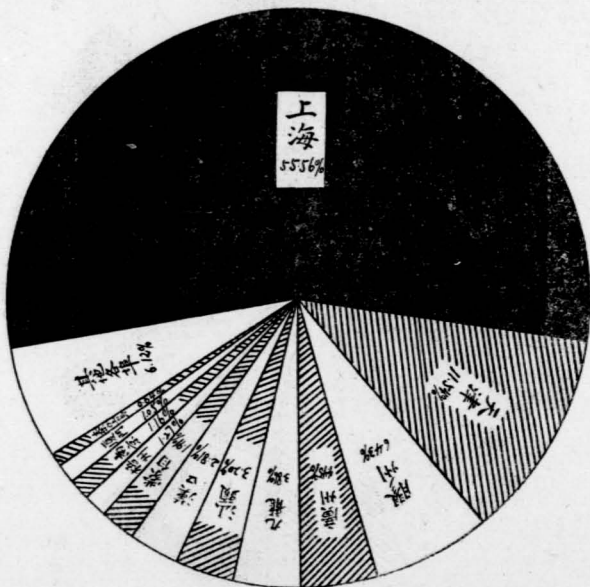


第五圖 民國二十五年對外貿易價值按國別百分比比較圖



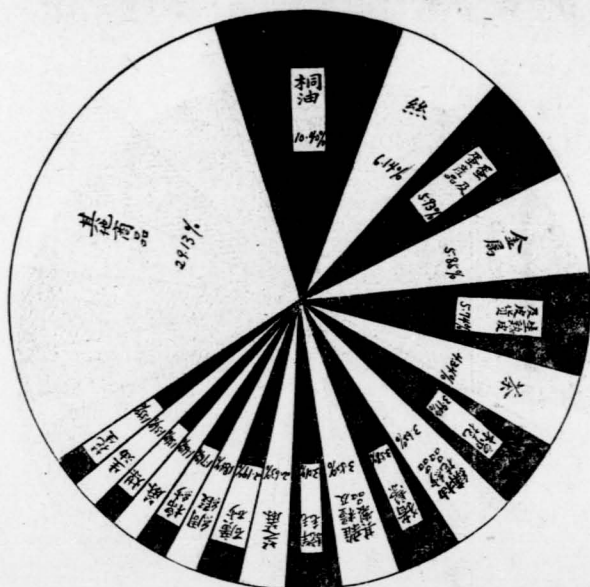
國別	貿易總值(國幣千元)	佔總額百分比
1. 美國	371,832	22.52%
2. 日本(台灣在內)	264,041	15.99%
3. 德國	189,412	11.47%
4. 英荷屬東印度	175,381	10.62%
5. 香港	124,341	7.53%
6. 法國	79,143	4.79%
7. 緬甸(在內)	48,769	2.96%
8. 印度(在內)	43,404	2.63%
9. 比利時	32,333	1.95%
10. 關東租借地	29,418	1.78%
11. 安南	27,941	1.69%
12. 新加坡等	26,492	1.60%
13. 暹羅	25,054	1.53%
14. 澳洲	22,920	1.39%
15. 荷蘭	22,071	1.33%
16. 義國	21,337	1.29%
17. 其他各國	15,615	0.95%
18. 總計	1,651,314	100.00%

第六圖 民國二十五年對外貿易價值按埠別百分比比較圖



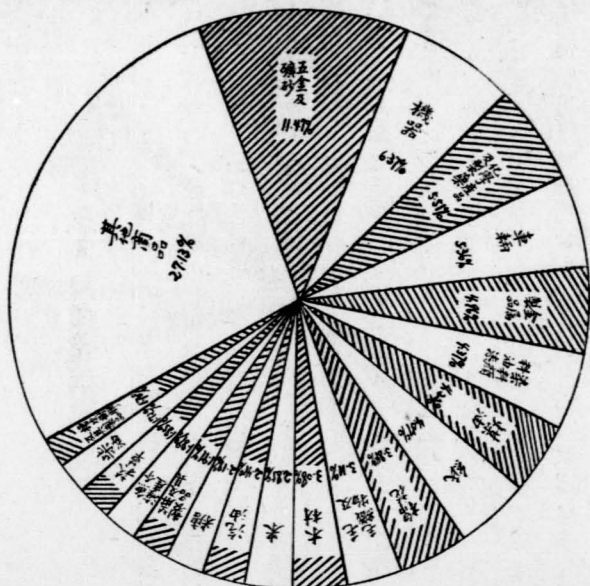
埠別	貿易總值(國幣千元)	佔全國貿易總值百分比
1. 上海	917,457	55.56%
2. 天津	190,474	11.54
3. 膠州	106,285	6.43
4. 廣州	73,392	4.45
5. 九龍	63,795	3.86
6. 汕頭	52,845	3.20
7. 漢口	46,434	2.81
8. 蒙自	31,780	1.91
9. 梧州	20,924	1.27
10. 南京	19,078	1.16
11. 厦門	17,298	1.05
12. 秦皇島	10,528	0.64
13. 其他各埠	101,024	6.12
總計	1,651,314	100.00%

第七圖 民國二十五年出口商品價值百分比比較圖



商	品	出口價值(國幣元)	佔出口總值百分比(淨數)
1.	桐油	73,378,654	10.40%
2.	絲	43,347,972	6.14
3.	蛋及蛋產	41,802,013	5.93
4.	金屬	41,305,314	5.85
5.	生熟皮及皮貨	40,501,923	5.74
6.	茶	30,661,711	4.34
7.	棉花	28,197,719	3.99
8.	抽紗品, 繡花	25,557,086	3.62
9.	豬鬃	25,303,746	3.58
10.	雜糧及其製	24,792,229	3.52
11.	羊毛	21,199,702	3.01
12.	芝蔴	18,560,438	2.63
13.	礦砂	15,437,486	2.19
14.	綢緞	12,998,249	1.84
15.	棉紗	12,397,922	1.76
16.	蔴	11,715,916	1.66
17.	煤	11,025,341	1.56
18.	生油	11,012,474	1.56
19.	花	10,938,861	1.55
20.	其他商	205,606,647	29.13
	計	705,741,403	100.00%

第八圖 民國二十五年進口商品價值百分比比較圖



商 品	進口價值(金單位)	佔入口總值百分比(淨數)
1. 五金及礦砂	47,791,621	11.47%
2. 機器	26,528,598	6.37
3. 化學產品及製藥	22,960,545	5.51
4. 車輛及製漆	22,329,223	5.36
5. 金屬製漆	20,673,250	4.96
6. 染料顏料油	18,204,908	4.37
7. 煤油	17,585,559	4.22
8. 紙	16,958,971	4.07
9. 棉花	16,005,576	3.84
10. 毛及毛織	12,963,280	3.11
11. 木材	12,815,140	3.08
12. 米	11,886,980	2.85
13. 汽油	10,047,730	2.41
14. 糖	9,066,058	2.18
15. 及其製品	7,948,503	1.91
16. 魚介海產	7,846,532	1.89
17. 菸草油	7,700,743	1.85
18. 柴	7,156,760	1.72
19. 橡膠及其製品	7,064,332	1.70
20. 其他商貨	112,984,074	27.13
總計	416,518,383	100.00%

下  
篇

一 出入口貿易情形

(一)第三四季貿易情形 本年第三四季對外貿易益呈良好，若就貿易數額以觀，無論出入口貿易，均較第一二季增進，出口貿易所增爲尤鉅，計出口貿易額第三季爲一億七千四百八十一萬餘元，第四季爲一億九千八百二十一萬餘元，下半年合計出口額爲三億七千三百〇二萬餘元，與第一二季三億三千二百餘萬元之數字相比較，計增加四千〇三十一萬餘元，或一成二，入口貿易額第三季爲二億二千五百七十萬餘元，第四季爲二億五千六百八十三萬餘元，下半年合計爲四億八千二百五十四萬餘元，與第一二季四億五千九百萬元相比較，計增加二千三百五十萬餘元，或半成，至於貿易總額，第三季爲四億〇五十一萬餘元，第四季爲四億五千五百〇五萬餘元，下半年共計爲八億五千五百五十七萬餘元，與第一二季七億九千一百七十一萬餘元相比較，計增加六千三百八十六萬餘元，或一成稍弱，本年第三四季出入口貿易之較上半年進步，似無庸諱言，揆其原因，第三四季以來，國幣對外匯價趨疲，輸出物價上升，均不失爲推進出口貿易之主要事實，茲列本年第三四季對外貿易統計表於次：



(1) 民國二十五年第三季第四季對外貿易統計表

月別	出口淨數(國幣元)	入口淨數		進出口總額(國幣元)	入超(國幣元)
		金單位	合國幣元		
七月	五九,壹二,三六	三,四九,三一	七四,九五,〇八	一三四,六六,三三	一四,六三,八零
八月	五五,三三,九壹	三,五五,一七	七〇,四四,八六	一二五,七七八一	一五,〇七,八三
九月	五九,五八,六七	三,〇六,九二	八〇,三九,九八	一三九,九八,六六	三〇,六一,三〇
第三季合計	一七四,八〇,九八	一〇,〇一,四九	三五,七七,九二	四〇,五八,八九	五〇,八六,九三
十月	五九,一七,五八	五,六七,四三	八,八七,五九	一四一,〇四,〇四	三,六九,三五
十一月	五九,一六,六四	五,〇八,三三	八,八六,六一	一四一,九六,二五	三,六六,六七
十二月	五九,八四,六四	四,〇三,四三	九,一五,三三	一七二,〇三,一八	三,三三,六八
第四季合計	一八八,一六,九六	一三,一五,一九	二五,八六,五三	四四〇,五五,五九	五八,六七,五七
下半年合計	三七三,〇九,九四	二六,一〇,四三	四八,二四,四九	八五五,五七,四三	一〇,五八,五〇

(二) 全年貿易趨向 我國對外貿易,隨民國十八年世界經濟恐慌之爆發,即步步趨跌,民國二十年後,因東北各關之被叛逆劫擄,貿易更呈萎縮,民國二十二年復以銀價高漲,外匯上升,國民經濟瀕於崩潰,進出口貿易愈見低落,惟自民國二十四年歲尾實施新貨幣政策以來,匯價不僅趨於穩定,

且將已往不應高之幣值，令其恢復本來水平，輸出入貿易，受此良好刺激，於是大見生機。

總計民國二十五年貿易總額爲十六億四千七百二十八萬餘元，其中進口額計九億四千一百五十四萬餘元，出口額計七億〇五百七十四萬餘元，各月變動趨向，貿易總額方面，除十二月份突現奇峯，達一億七千二百餘萬元，其餘各月漲落於一億至一億四千餘萬元之間，最低爲二月份，僅一億〇九百五十八萬餘元，蓋適值廢歷年關，無論出入口貿易均極清淡也。在出口貿易方面，一月份計七千〇六十六萬餘元，二月份減至四千六百三十五萬餘元，三月後復見上升，四月至十一月，盤旋於五千數百萬元之間，十二月份更見全年最高之數字，輸出達七千九百八十七萬餘元，至於入口貿易，變動較不規律，就大體以觀，以第一季各月較爲清淡，月值六七千萬元，第二季各月較爲旺盛，月值八千數百萬元，其餘各月平平，惟十二月份洋貨輸入有如潮湧，數值達九千二百十五萬餘元，爲全年最旺之一月，主要洋貨如煤油五金等項，大部均於是月輸入也。

若以民國十五年每月平均貿易額爲基數，而與本年各月貿易之趨向，作一比較，則出口貿易最低指數爲二月份之四一·三一，最高指數爲十二月份之七一·一八，其餘各月，大都盤旋於四二——六二之間，入口貿易，最低指數爲一月份之四一·七五，最高指數爲十二月份之六三·一四，此外各月大都盤旋於四三——五九之間，至於貿易總額，亦以二月份之指數四二·四五爲全年之最低者，十二月份之六六·六三爲全年之最高者，此外各月則上落於四八——五五之間，全年指數，出口

爲五二·四，五入口爲五三·七五，總額爲五三·一八，換言之，即本年之貿易數值比較民國十五年時，出口減落百分之四七·五五，入口減落百分之四六·二五，總額減落百分之四六·八二，出口減落之程度似與入口無殊軒輊，實則近年來出口貿易之增進甚於入口，乃無庸諱言，蓋東北各關在全國對外貿易中所佔地位，出口較重要於進口，因而民國二十年東北各關之失陷，其影響於出口貿易之損失，自應較入口貿易爲顯著，於今出入口貿易之減落程度竟無殊軒輊，則苟除開民國十五年東北各關對外貿易數值而爲比較，則近年來出口貿易所增必遠逾於入口也。茲列民國二十五年各月出入口貿易數值指數表於後：

(2) 民國二十五年各月出入口貿易數值指數表(指數以民國十五年每月平均數值爲一〇〇)

月份	出口		入口		出入口總額	
	數值(國幣元)	指數	數值(國幣元)	指數	數值(國幣元)	指數
一月	七、六九、二五	六二·九	六〇、四〇、二五	四二·壹	一三、六九、五〇	五〇·九
二月	四、三、五、九	四·三	六三、三九、五三	四三·三	〇九、五八、〇三	四三·壹
三月	四、一六、二九	四·四	九一、一、三九	五三·四	二七、五二、六八	四三·三
四月	五、八、六、五三	四·六	六八、七、四六	五九·四	一四、六六、〇八	五〇·八
五月	四、二四、六三	四·四	五〇、八、五八	四三·三	二五、三〇、二一	五〇·九

六 月	五、四六、六七	五·〇五	八三、七四七、九三	五七·六	一四二、一五四、七〇	五五·〇六
七 月	五、九二、二二	五·八七	七四、九五、〇八六	五二·三三	一三五、三六六、三三	五二·四三
八 月	五、三三、九二	四九·三	七〇、四四、八二六	四八·二四	一三五、七七、八二	四八·七〇
九 月	五、五二、六九	五·〇五	八〇、三二七、九二	五二·〇七	一三九、九四、六六	五〇·一九
十 月	五、一七、三九	五·七三	八二、八七、二五〇	五二·〇九	一四一、〇四、〇四	五〇·三
十一 月	五、一六、六四	五·七三	八二、八〇、六一	五二·七三	一四一、九六、三五	五〇·九
十二 月	七、八七、六四	七·一八	九二、五八、三三	六三·二四	一七三、〇三、二六	六六·三
全 年	七五、七四、四〇三	五·四	九四一、五四、七六	五三·七五	一、六四七、二六、四一	五三·八

註：民國十五年對外貿易每月平均數值，出口為三、三四、三三元，入口為一、四、六、三元，總額為五、八、二、三元

若以本年各月貿易與去年同期比較，出口方面，除十一月份稍形微減，此外各月均見增加，三三不成不等，六月份所增更達四成強，至於入口貿易，則未有如是旺盛，第一二季各月均較去年同期趨於萎縮，一月份且僅及去年同期百分之六七·七一，其餘各月亦不過等於去年同期百分之八九，第三季以還，情勢轉佳，與去年同期比較，如九月及十二月均較去年同期增加四成以上，就全年而言，出口貿易較去年增加百分之二二·五六，入口較去年增加百分之二·三四，貿易總額則等於去年同期百分之一一〇·一八，本年對外貿易激趨好轉，出口貿易增進尤鉅，是無庸諱，茲列民國二十五年

各月貿易數值與上年同期百分比比較表於次

(3) 民國二十五年各月貿易數值與上年同期百分比比較表(按國幣計)

月 別	出 口	入 口	總 額
一 月	一二七·九一	六七·七一	九〇·六一
二 月	一一一·六五	九四·八一	一〇一·二七
三 月	一二三·四一	八一·三八	九三·四一
四 月	一三二·〇四	八三·六三	九七·四七
五 月	一三三·〇〇	八八·五一	一〇一·七六
六 月	一四一·六六	九一·五〇	一〇七·〇八
七 月	一三一·五三	一一六·三九	一二二·六八
八 月	一二二·〇六	一二五·三二	一二三·八七
九 月	一二九·五八	一四七·八六	一二九·四九
十 月	一二二·二六	一三三·八三	一二八·七二
十一 月	九八·二三	一一四·三一	一〇七·〇一
十二 月	一一六·〇一	一四一·二九	一二六·六八
全 年	一二二·五六	一〇二·四三	一一〇·一八

(三)貿易數值折金後之變動 本年對外貿易，適值新貨幣政策施行一周年，其所受新貨幣政策穩定匯價之裨益，良足稱述，曩昔我國外匯隨銀價而升降，長縮不定，因此國際貿易所遭受之不利，彰彰在人耳目，新貨幣政策施行以後，法幣與銀價脫離關係，對外匯價由中交三行之無限制買賣外匯，而臻於穩定，試以二十四年與二十五年之上海對外匯價比較，則情形顯有不同，在民國二十四年時，對外匯價漲落不定，對英匯價國幣一元曾合英先令  $1/2$  至  $1/3$  不等，對日匯價國幣百元合日金一〇三元至一四二元不等，對美匯價國幣百元合美金二十九元至四十元不等，本年對英匯價則穩定於  $1/2$  左右，對日匯價穩定於一〇三元日金左右，對美匯價穩定於美金二十九元數角，於此我人更發現新貨幣政策施行以後，匯價不僅穩定，且將已往過分高漲之幣值令其恢復本來水平，於是在輸出入商品之價格上，乃起相應之變遷，輸入物價以銀計算，售價無形提昂，銷路當趨狹小，輸出物價以銀計算，雖亦見高漲，但在國外按金計算，售價趨於低落，當較易於推銷，此種限制洋貨輸入獎勵土貨輸出之功績，試就一年來貿易數值折金後之變動觀察，即可瞭然。就本年對外貿易折金數值與往年同期比較，出口所增極微，不過千分之四，而入口貿易反形減落百分之一六強，因而貿易總額亦形萎縮，計減少百分之一〇。各月情形可於左表得之。

(4) 民國二十五年各月對外貿易數值折美金統計表

月份	國幣與美金比值	出口折美金值	與上年同期百分比	入口折美金值	與上年同期百分比	總額折美金值	與上年同期百分比
一月	〇・二五〇〇	二〇、八四七、四三三	一九・三三	一七、九六〇、三三七	七〇・八七	元、八七、六八八	七・四
二月	〇・二五八〇	一三、八五二、〇四六	六・五五	一八、八九二、九八四	六・四二	三、七四二、〇〇〇	八三・七
三月	〇・二五六八	一四、五二一、二四四	九七・〇〇	二三、六八八、五九九	六三・六	元、〇四〇、六二二	七・四
四月	〇・二九七五	一六、三三六、六三三	一〇二・一四	二五、八五五、六二三	六四・六九	四、一九二、五六	六・元
五月	〇・二九七〇	一六、二二六、八八〇	六・五	二五、三三三、八四六	六四・七	四、四四〇、七六	七・九
六月	〇・二九七〇	一七、三六、〇九九	一〇四・四	二四、九五〇、〇三八	六七・四	四、二九、〇四七	六・五
七月	〇・二九七〇	一七、九二、一七七	一〇一・〇〇	二三、二九四、七九九	八九・三	四〇、二五、〇六	九四・三
八月	〇・二九七五	一六、五三、七三三	九九・九	二二、〇三三、四九九	一三・六一	三七、五四、七一	一〇・四
九月	〇・二九九五	一八、九七、九四四	一一三・一六	二四、〇四八、〇九九	一九・九七	四三、〇四六、〇四	二六・元
十月	〇・二九五〇	一七、四四、四四七	一〇一・五五	二四、五三、三三七	一一・三七	四、六八、五四	一〇七・〇
十一月	〇・二五〇〇	一七、四四、〇四四	九・〇〇	二四、四三七、五九〇	一一四・四	四、八二、九三	一〇六・六
十二月	〇・二九四〇	三三、五七、一〇二	一一三・九	二七、一三、一九七	一四・五	五〇、六元、五九九	二六・元
全年	〇・二九七三	二〇、六九、八六六	一〇〇・四	二七、九、七三	八三・九七	四九、四一、五九九	九〇・三

\*係以全年數值按平均比價折合非十二個月之累積數

若以歷年我國對外貿易數值折成美金計算，以觀察近年來我國對外貿易之趨勢，則本年因匯價貶低之關係，出口貿易之增加率固不顯著，而入口貿易之萎縮，則極為嚴重，而貿易總額亦為近二十年來之最低額，本年國幣與美金平均比價為〇·二九七一二，關兩與美金比價則為〇·四六二九一，為近三年來之較低比價，以此為準，折金計算則出口為二億〇九百六十八萬餘美金，入口為二億七千九百七十五萬餘美金，合計貿易總額為四億八千九百四十四萬餘美金，如以民國二年（一九一三年即歐戰開始前一年）對外貿易額之折金數值為基數，則本年出口貿易指數為七一·二二，為民國二十年後之較高數，入口貿易指數為六七·二一，較上年又見低落，為近二十四年之最低數，貿易總額指數為六八·八七，僅及民國二年對外貿易總額三分之二稍強，茲列歷年對外貿易數值折美金統計表於左：

(5) 歷年對外貿易數值折美金統計表(單位千)

年 份	關平與美金比價	出 口			入 口			總 額		
		關 兩	折美金	增減率	關 兩	折美金	增減率	關 兩	折美金	增減率
民國二年 (一九一三年)	〇·七三	四三,〇〇六	二九五,四三三	100·0	五七〇,六三三	四六,二一九	100·0	九三三,四六八	七〇〇,六三三	100·0
三年 (一九一四年)	〇·六七	三五,三七七	二六,六三三	八〇·七	五九,二四一	二一,三三三	九一·六	九五,四六八	六〇〇,〇四四	八七·二
四年 (一九一五年)	〇·六三	四八,六六一	二五,六四四	八〇·三	四四,四六六	二一,二七五	六七·七	八三,三三七	五〇,四九九	六二·二



五年 (一九二六)	〇・九	四一、七九	三六、六二	二九・三	五二、四七	四〇七、六二	九・〇	九九八、二〇四	七八、五八	二二・〇
六年 (一九二七)	一・〇三	四六、九三	四七、八二〇	一六・〇	五四九、五二九	五六一、〇〇四	二六・〇	一、〇三、四〇	一、四三、八〇四	一四・五
七年 (一九二八)	一・三六	四四、八三	六二、三三	二七・九	五五四、八九三	六九九、一五	一六八・〇	一、〇〇〇、七六	一、三一、二九	一八四・五
八年 (一九二九)	一・元	六三、八九	八六、八五	二九・八	六四、九九	八九九、三七	三六・一	一、二七、八七	一、七六、五三	二四九・九
九年 (一九三〇)	一・三四	五四、六三	六七、六三	三八・一	七六二、二五	九四、一九〇	三七・一	一、〇三、八八	一、六六、八三	三七・五
十年 (一九三一)	〇・七六	六〇、二五	四六、九四	二五・二	九六、一三	六八八、六五	一五・五	一、五七、七八	一、四三、六七	二六・三
十一年 (一九三二)	〇・八三	六五、八九	五四、五六〇	一八四・六	九五、〇五〇	七九四、三九	一八・五	一、五九、九四	一、三三、七	一八七・〇
十二年 (一九三三)	〇・八〇	七三、九七	六〇、三三四	二〇四・六	九三、四三	七九、七三	二七・五	一、六七、三三	二、二四、〇五	一八八・七
十三年 (一九三四)	〇・八一	七二、七四	六五、一四	二二三・三	一〇八、三二	八四、五	一九・二	一、七九、九五	一、四九、八九	二〇四・〇
十四年 (一九三五)	〇・八四	七六、五三	六五、一三	三三二・五	九四七、八五	七九六、三〇七	一九・三	一、七四、三八	一、四八、三四	二〇三・八
十五年 (一九三六)	〇・七六	六六、二五	六五、八六	三三三・一	一、三四、三二	八五、四四	二五・三	一、九八、五六	一、五二、二二	二二二・七
十六年 (一九三七)	〇・六九	九八、六二〇	六三、八四	三三三・三	一〇二、〇三	六九八、九三	二七・九	一、九三、五	一、三三、七〇	一八七・五
十七年 (一九三八)	〇・七	九九、三五	七〇、八二	三三九・一	一、九八、九六	八四九、一	二四・〇	二、一七、三四	一、五五、〇〇	二二八・七
十八年 (一九三九)	〇・六四	一〇五、六六	六五、〇四	三三〇・八	一、三五、七九	八一〇、九	一九四・六	二、二八、四六	一、四〇、三	二〇五・五
十九年 (一九四〇)	〇・六	八九、八四	四一、六二	二二八・八	一、二〇九、七	六〇三、四八	一四四・八	二、〇四、五九	一、〇四、二	二四三・七

二十一年	〇・四	九〇九・四七六	三〇九・二三三	一五〇・〇	一、四三三、四八九	四七七、三六六	二七二	三、四三三、九三五	七六六、六八八	一三二・一
廿一年	〇・四	四九三、六四二	一七〇、四九九	五七〇・〇	一、〇四九、三四七	三五六、七四三	八五・七	一、四三一、八八八	五〇四、四三三	七三・八
廿二年	〇・四	三九三、七二一	一五九、〇三五	五四〇・〇	八六三、三五一	三四九、八四七	八四・一	一、二五六、三五一	五〇八、九三三	七二・六
廿三年	〇・五	三三四、五三六	一八〇、八三三	六〇四、八八九	一、〇〇四、四二五	三四七、八九三	八三・六	一、四四八、八九	五〇八、七六六	七四・五
廿四年	〇・五	三六九、五九二	二〇八、六九九	七・八	五九九、九九四	三三三、一五〇	八〇・〇	九九九、五七六	五四一、八四九	七三・二
廿五年	〇・五	四三三、九七六	二〇九、六九九	七・二	六〇四、三三九	二七九、七五三	六三・二	一、四七三、三〇〇	四九九、四四一	六六・八
(一九二一)	(一九二二)	(一九二三)	(一九二四)	(一九二五)	(一九二六)	(一九二七)	(一九二八)	(一九二九)	(一九三〇)	(一九三一)

(四)物價變動與真正貿易 年來因新貨幣政策之實施，輸出入商品之價格不無漲高，故僅就錢幣表示之貿易數值，不能明瞭真實貿易之現象，吾人須求真正貿易 *Real Trade* 之數字，方足明瞭年來真實貿易之趨勢，就國定稅則委員會所編製之物價指數觀察，輸出物價指數本年最高為十二月份之一〇二・九，最低為二月份之九〇・二，平均為九六・一，較上年平均指數七七・六，所增極大，故本年真正出口貿易額比較去年尙形減少百分之一，但就國幣計值之出口貿易額則見增百分之二二・五六也，至於輸入物價指數，本年最高為十二月之一四七・六，最低為八月份之一四〇・〇，平均為一四一・六，較上年平均指數一二八・四，亦見漲高，故就國幣計值本年入口貿易尙較上年增加百分之二，但剔除物價因素後之真正入口貿易額則反形減少百分之七・一也。茲將各月對外貿易按物價折合之真正數值列統計表於次：



十二月	一〇三・九	七、六三、八七二	九〇〇	七、四七、四四五	九〇〇	一四七・六	六、四三、七八四	一四一・五	四、〇四、九三二	一五五・四
全年	六・一	七四、八六、三三三	七六	七四三、〇二、九五	九一・一	一四一・六	六、四四、九三、七五	二一・四	七五、八六、六八	九・九

\*全年數值按全年指數折合非十二個月之累積

(五)貿易平衡 本年全年對外貿易入超額爲二億三千五百八十萬餘元，與上年之入超額三億四千三百四十萬元相較，計減少一億〇七百五十九萬餘元，若與前年之入超額相較，所減且達二分之一強，同時就入超額在入口總值中所佔成數觀察，亦較往昔大形低落，民國二十二年入超額佔入口總值百分之五四・五三，民國二十三年佔百分之四八・〇二，上年尙佔百分之三七・三六，本年則僅佔百分之二五・〇四，年來有形貿易入超額之激趨減落，貿易平衡因新貨幣政策之施行而呈好轉，其徵象實極明顯，而頗堪樂觀者也。

就各月貿易平衡觀察，一月份因桐油棉紗外銷之特暢，在平衡上且見有凡百餘萬元之出超現象，此外各月則均屬入超，而以三四五各月入超額爲較鉅，各達三千萬元之譜，第三季後入超額更形短縮，除九月十月及十一月入超額尙達二千二百萬元外，其餘各月入超額約在一千五百萬元，十二月份之入口貿易額雖爲全年中最高者，但以同時有鉅額出口貿易相抵，故入超額僅一千二百餘萬元。茲列民國二十五年各月出入超數值統計表於次：

國際貿易導報 第九卷 第五號

(7) 民國二十五年各月出入超數值統計表

一四

月份	出超(+)入超(-)額	入口數值	入超佔入口數值%	較上年同期增(+)或減(-)
一月	(+) 九七,八九六二	六〇,壹〇,九六	—	—
二月	(-) 一六,八七,六一	六三,三九,五三	二六·六	(-) 八,三九,八四
三月	(-) 三〇,九九,〇七	七九,一七,六九	三九·四	(-) 二七,五七,九五
四月	(-) 三,九六,九四	八六,八七,四九	五·八	(-) 三〇,五七,五九
五月	(-) 三〇,八四,九六	八五,〇八,五九	三五·五	(-) 二四,五〇,九〇
六月	(-) 三五,四一,三六	八三,七四,九三	三〇·六	(-) 二四,九六,八九
七月	(-) 一四,六三,八五	七四,九五,〇八	一九·三	(-) 三,九五,五九
八月	(-) 一五,〇七,八二	七〇,四四,八六	二一·四	(+) 四,三六,七五
九月	(-) 三〇,八六,三〇	八〇,三七,九九	二五·五	(+) 一三,四四,四四
十月	(-) 三三,六九,一五	八,八七,六五	二七·七	(+) 九,九三,三九
十一月	(-) 三三,六六,九七	八二,八〇,六一	二八·六	(+) 二,四三,八六
十二月	(-) 一三,二八,三六	九二,五八,三三	一三·三	—
全年	(-) 三三,五〇,三五	九四二,五四,七六	二五·四	(-) 一〇七,五九,七五

## 二 出入口貿易商品情形

(一) 出入口商品性質分類比較 輸出入商品性質之分類研究，可藉以燭見一國對外貿易之真實性質，及國內經濟發展之狀況。我國輸出商品，在民國二十年以前，多屬農產品，故依性質分類，乃以飲食物及烟草爲最多，原料及半製品次之，而以全製造品爲最少。但自民國二十一年已還，東北失陷，向屬大宗之豆類、豆餅等雜糧輸出突減，於是在比例上，輸出商品遂以製造品爲最多，原料及半製品居第二位，飲食物及烟草退居第三位，惟此係對外貿易之變態，不足視爲我國經濟之核心。由農業轉至工業，已於前年報告中述之，此種趨勢，果於上年發生變化，在次序上已改爲以原料及半製品爲第一，全製造品爲第二，飲食物及烟草爲第三，本年次序仍屬相同，且以桐油、生油輸出之激增，原料及半製品在輸出商品中所佔成數更由上年同期百分之三八·〇一增至百分之四一·四八，明顯的表示我國仍屬工業發達國家所需原料之供給地，製造品仍居次席，所佔成數未見增減，約爲百分之三三·七一，飲食物及烟草項輸出，所佔成數僅百分之二七·五三。

我國輸入商品，多屬工業品，故依性質分類，乃以製造品爲最多，原料及半製品次之，而飲食物爲最少，此種次序，絕少變動，惟往年以米麥輸入之激增，在次序上飲食物及烟草曾超過原料及半製品之前。本年仍以製造品居第一位，其所佔成數更由往年百分之五〇·二七增達百分之五六·二八，

實足證明我國在對外貿易上亟需各工業國家供給製造品也，至於飲食物及烟草項輸入，則以米麥之大減，其所佔成數由往年同期百分之二三·七八降至百分之二一·八五，地位上復返第三位，原料及半製品則由往年同期百分之二一·四三增達百分之二一·八八，地位上旋升第二位。茲列本年出入口商品性質類別百分比比較表於下，以資參考：

(8) 民國二十五年第三四季及全年出入口商品性質類別百分比比較表

類 別	出 口			入 口		
	第三四季	上年同期	全 年	第三四季	上年同期	全 年
第一部 飲食物及烟草	二六·九	二六·〇	二四·八	二七·五	二一·元	二六·六
第二部 原料及半製品	二六·六	二六·四	四·四	二一·〇	三·七	三·五
第三部 製造品	三三·五	三三·七	三三·九	三三·七	三三·七	三三·八
第四部 雜貨	〇·八	〇·五	〇·八	〇·七	八·八	八·九
				八·四	四·五	四·五

再進一步考察其主要品目，則出口飲食物及烟草項內，以蛋、茶、及栗子為大宗，烟草、菜蔬、五穀、雜糧、牲畜等次之，與往年同期比較，除栗子類銳減，其餘均形增加。至於原料及半製品之出口，來年可稱極盛，內以種子及油為大宗，紡織原料次之，鑛砂及其他生產原料亦有鉅額輸出，與上年同期輸出數值比較，多趨增加，油類所增尤為驚人，此外紡織原料，鑛砂，獸皮等項，亦見大增，足以反映年來外國工





第一節 飲食物及烟

飲		品										食		
酒類	茶類	合計	他類食品	鹽類	魚介類	蛋類	肉類	牲畜類	糖食類	菓子類	百果類	菜蔬類	糖類	粉類
二八五、六九四	一四二、三二六	一八、九三三、四七	一、二五五、七五	五、一九〇	四、三二、八七四	—	二二、四八四	七九、六四〇	五九六、〇五六	七〇、九三	一、〇七、八二四	二六九、六六八	五、八八二、〇五七	一、五九、五九
六七五、六三二	二四六、一六八	四、七三〇、六四七	二、五五四、七〇六	一〇、四六三	七、八四六、五三三	—	四七、九七六	一五九、八九一	一、一四三、九八二	二二、六三五	一、九六三、〇四	五三一、四三一	九、〇六六、〇五八	三、三四二、五〇七
一、五四七、七六一	一四二、二〇一	二二、三八七、九〇〇	四、三九、一一一	一〇、八八二	九、九九七、五〇一	—	一、〇五七、一九二	三三四、八六〇	一、四七五、〇二一	三三、九九八	二、八〇四、一七	七三三、四七	一五、三三、四九四	四、〇四四、三九五
五九〇、四二二	三二、三〇、三五五	七五、二二、一八五	七、八〇五、五四六	一、六六三、〇三	一、二八三、八八	二六、三五五、三七七	二、六五九、八八	九、四四五、八三三	一、六、六〇六	八、四九九、二四	三、五三、七五	五、〇九六、一五四	一、九六	二、八七、四七
一、二二九、五三	三〇、六六一、七一	一三三、〇六五、八七	一六、二四三、二八八	二、六四四、八三九	三、一七九、四二	四一、八〇三、〇三	五、三六、〇八八	七、七四七、三七五	二〇六、三四三	一七、九九六、六九七	六、二九、三四三	九、四三、五七七	三、九九五	四、二七五、二四一
一、〇三三、〇九六	二九六、三四、一八四	二八、八三一、三七六	一三、三六、六六	二、四九九、五五	三、〇九八、四七五	三三、〇九九、四三	三、八六一、七六	八、三六、四六	二二、六三七	二五、八七九、四三	五、五九五、三七六	八、三四八、九三	二、〇八	三、三八、二三

及 料 原 部 二 第 草

礦	獸	木	料 燃			料 原 織 紡					第一部共計	烟	料			
			合	液體燃料	固體燃料	合	織	其	蠶	毛			棉	草	合	他類飲料
砂	皮	材	計	料	料	計	料	類	類	類	計	草	計	計		
四三、一八三	二四、一八五	六、七三、九四七	二、五四八、八三〇	二〇、一八一、七三三	一、三六七、〇四七	九、五三三、九六一	六三六、六六一	三、八四六、六〇二	五、〇二九、六八八	二四、二六八、〇七七	四、八二三、七六六	五〇一、八四四	七三、九四四	一七〇、一九九		
八九、五九一	二五、六四七	一一、四七二、一八八	三七、七四九、四三〇	三四、八六一、五九九	二、八八七、八七一	二四、六六四、五六八	一、三五四、二二三	七、二五〇、八二二	一六、〇一九、〇七四	五三、五三三、三六七	七、七〇〇、七四三	一、〇九一、九九七	一七〇、一九九	一七〇、一九九		
七二、九九一	七、〇二〇	一五、三三三、四七九	四六、二四八、七三五	四一、七〇四、八三五	四、五四三、八九〇	二七、〇四七、九四八	一、一四三、六〇〇	三、〇九六、四九七	三三、八〇七、八五一	一一九、三二二、〇二二	五、九六六、五二〇	一、九六六、五四三	三三三、五八〇	三三三、五八〇		
九、〇二一、五二四	四、四三三、〇〇一	一、〇八六、二八二	六、八二四、七四五	九、九九五	六、八二四、七五〇	四三、二三三、四九六	七、二一四、一九九	一五、三三〇、四八六	二〇、二五三、三三〇	一〇〇、七六二、八四四	三、七五〇、八七三	二二、九〇〇、七六七	—	二二、九〇〇、七六七		
二五、四三七、四六六	一一、二八一、三三三	一、八八〇、一七九	二三、〇三三、九五五	一一、八九九	一三、〇三三、〇三六	六、二〇一、三九三	二、八二六、三四八	二八、〇五四、三三六	三四、四一三、三〇〇	一七四、九九四、三三〇	一〇、一三七、五四〇	三二、七九〇、八六三	—	三二、七九〇、八六三		
一一、八九六、六三三	五、〇六三、〇四八	一、一〇七、二五〇	八、五七六、七三六	四、六八八	八、五七六、〇四八	六三、六四三、七七七	一〇、五四四、〇八六	三四、九四四、八二二	三七、六六六、四〇〇	一五八、五〇〇、三三三	九、〇五一、五七九	三〇、六七七、二八〇	—	三〇、六七七、二八〇		

民國二十五年第三季第四季貿易報告

第		品 製 半											
品 織 紡		第 二 部 共 計		類 雜			油 及 子 種						
合 計	其 他 紡 織 品	合 計	生 產 品	消 費 品	合 計	油 類	種 子 類	合 計	油 類	種 子 類	合 計	油 類	種 子 類
二、七六四、三六	五、七七八、七三	四、二六二、七五〇	二、六八八、六九七	二、二五六、四五四	三、四四五、四七三	三、三九五、一三〇	一〇、〇三三	三、三六四、三六	三、四四五、四七三	三、三九五、一三〇	三、三六四、三六	三、四四五、四七三	三、三九五、一三〇
三、四八三、七九	九、九七五、九六	九、一三〇、九〇〇	四、四五一、九九七	四、九〇六、二五	七、三八一、七四	七、三〇〇、三八六	二七、八八八	三、四八三、七九	九、九七五、九六	九、一三〇、九〇〇	七、三八一、七四	七、三〇〇、三八六	二七、八八八
三、一五、八六	九、四二八、七四	一〇、七、四四三、九七	五、八六、九九	五、五七、五六	七、六五、三〇	七、六五三、九三	三、三六四、三六	三、一五、八六	九、四二八、七四	一〇、七、四四三、九七	五、八六、九九	五、五七、五六	七、六五、三〇
七、三五六、九九	二四、八三八、〇九	一四、五三、七〇八	二六、三九、九九四	五、六四九、三八	四八、九六四、三八	三五、九六八、七六	一三、〇五、六〇二	七、三五六、九九	二四、八三八、〇九	一四、五三、七〇八	二六、三九、九九四	五、六四九、三八	四八、九六四、三八
一三、三五、九一	四、四六四、七四三	二九、七七〇、九八三	四六、八〇五、七九九	一〇、三三、七五四	一七、八二八、二五	九、三八六、八六四	二六、四一、五五一	一三、三五、九一	四、四六四、七四三	二九、七七〇、九八三	四六、八〇五、七九九	一〇、三三、七五四	一七、八二八、二五
一〇七、四五四、四三	二八、七二〇、八六四	二八、八五一、五五	四五、二二、一〇〇	三五、五五、二〇	八三、五二、六七	五七、二七、四六	二六、〇九、七四	一〇七、四五四、四三	二八、七二〇、八六四	二八、八五一、五五	四五、二二、一〇〇	三五、五五、二〇	八三、五二、六七

製 部 三

電	金 屬 品						機 械							
電 汽 類	合 計	其 他 金 屬 品	錫 類	銅 類	利 器 類	生 鐵 類	鋼 鐵 類	合 計	郵 電 類	航 空 類	船 舶 類	車 輛 類	鐵 路 材 料 類	機 械
二,四七,七五	三,一三〇,四八六	九,六〇五,六二九	—	一,八七四,五七五	三,八,七〇六	九,九,六二九	一,八,七三一,六七	一四,四三九,三〇	一,三,五六,八六	二,三〇,四九	一,九四,五五四	五,一六〇,七七〇	七,五五六,九二	一,三,七三,七四〇
五,一〇三,三三八	五,一〇〇,七二二	一六,四二〇,五七九	—	三,三九,四九一	七,七,六三	一,七,四八,七五五	三,八,六四,一四	二八,二八,七六三	三,〇三,五〇一	四,八,四二七	四,六三,〇二七	九,一一,五四三	一五,二四七,二五	三,六,三,〇一八
五,八四四,六〇一	五,一四三,一六六	一四,五〇〇,〇〇五	—	三,七,七,四〇〇	九,七,〇七九	一,七,四三,六三	三,〇,四九,〇九	二四,五八,八二四	三,六,五,四五	一,〇八,〇五	五,三,六八	九,七八,〇〇七	九,七四三,五七	三,五,八,一,四六
三,六四,三二〇	三,七四六,〇八九	一六,一三〇,四八	四,六八,二元九	六,六一,七一	—	—	三,六,一三	—	—	—	—	—	—	二〇,二,九三〇
六,四七,六三〇	四,一三三,一〇八	三九,二七,二二三	九,八七,〇八	一,一六,五五	—	—	四,〇,五	—	—	—	—	—	—	三,五,五,三
四,六,三三	三,六四,一〇一	三,一四,七三	七,九六四,八七六	九,四,三四七	—	—	—	—	—	—	—	—	—	三,〇,〇三三

第四部雜貨	品 造												
	雜 類				化學工業製成品						汽煤及汽		
	合 計	他種製造品	家用品類	文化品類	合 計	其他化學工業製成品	藥材類	紙類	染料顏料類	皮貨皮革類	窯業類	合 計	煤 汽 類
一八、八五、〇七	二、八九、五九	五、七三、四四	二、七四、七〇	三、五九、八五	三、七〇、七、四三	一五、九六、〇〇	二、三三、二三	八、六三、九六	七、八〇、〇九	六八、五二	一、七四、三二	二、四七、七五	—
三七、四〇、二五	三三、六四、六九	一〇、四七、八七	五、〇四、六六	七、五三、三三	七四、五〇、五三	三〇、〇三、三九	四、六六、四四	一六、九八、九二	一七、九二、八六	一、四三、八八	三、五八、七五	五、〇三、三八	—
三、六九、七三	二、四八、九六	九、七三、六五	六、〇七、三二	七、六四、九〇	八、五二、五四	二七、六〇、〇五	五、三〇、九六	二〇、九三、五九	二〇、六二、六六	一、七九、八三	五、五五、六六	五、九四、六一	—
三、〇四、六三	九、九三、〇〇	四、八六、四三	四、五八、八八	一、四〇、〇九	一八、五二、四一	三、八二、九六	四、五、〇〇	二、九七、五五	七、五七、五四	二、四八、六二	二、四八、六二	三、六四、三〇	—
五、六七、五八	一八、〇四、四三	七、六〇、五八	七、六七、八四	二、七三、九〇	四九、七三、四一	七、五三、六六	九三、七一	五、四九、三四	一、九三、九七	三〇、一九、六八	四、四六、八九	六、四七、六四	—
四、三二、六五	一八、五五、八六	六、七九、五九	九、二五、一六	三、四九、〇五	三、七五、〇九	六、四四、四六	六、九九、九〇	四、八〇、八五	一、〇七、六七	一、九四、〇四	三、五八、六八	四、九一、三三	—

(二)土貨出口情形 本年土貨出口，因受國幣對外匯價低落，以及世界經濟情形好轉之裨助，極形暢旺，總計本年土貨出口總值，共達七億〇五百七十四萬餘元，與上年同期比較，增加一億二千九百九十三萬元或百分之二十二強，輸出主要商品，依價值多寡爲序，本年仍以桐油居首，計八六七、三八三公担，值七千三百三十七萬餘元，佔出口總額百分之一〇·四〇，絲居第二位，本年輸出計達八百六十五萬餘公斤，值四千三百三十四萬餘元，佔出口總額百分之六·一四，蛋產品居第三位，本年輸出計值四千一百八十萬餘元，佔出口總值百分之五·九二，金屬居第四位，其輸出價值，略遜於蛋產品，計四千一百三十萬餘元，佔出口總值百分之五·八五，生熟皮及皮貨居第五位，輸出價值亦達四千萬元之譜，佔出口總值百分之五·七四，茶居第六位，計三七二、八四三公担，值三千〇六十六萬餘元，佔出口總值百分之四·三四，此外依次如棉花，抽紗品，豬鬃，雜糧，羊毛等項輸出價值各達二千數百萬元，佔出口總值百分之三強，芝麻及鑛砂各達一千五百萬元以上，佔出口總值百分之二，綢緞，棉紗，麻，煤，生油，花生，牲腸，菸草各項輸出價值亦在一千一二百萬元左右，佔出口總值百分之一強。

就近年來我國出口主要商品次序之推移觀察，在民國二十一年前，幾全屬農產品，民國二十二

年後，因東北各關之失陷，已將此種趨勢改變，工業原料以及半製品在出口貿易上所佔地位，亦漸形重要，近兩年來土貨出口桐油遙領首席，此外依次為絲，蛋產品，金屬，皮貨，及茶等項，其中絲，茶，蛋產品以及皮貨原為近五年來之重要出口商品，而金屬乃係新近崛起者，考其原因，厥為近來各國對於軍需工業原料需求極殷所致，是不容我人忽視者。茲將近五年我國出口商品次序及百分比比較表列後：

(10) 最近五年我國出口商品次序及百分比比較表

	第一 位	第二 位	第三 位	第四 位	第五 位	第六 位
民國二十一年	豆 一〇.四〇%	絲 六.六六%	蛋產品 五.七七%	茶 五.〇三%	豆餅 四.八〇%	棉花 四.一九%
民國二十二年	絲 七.八九%	棉紗 六.五四%	蛋產品 五.六六%	茶 五.五五%	桐油 四.五五%	棉花 四.九四%
民國二十三年	茶 六.七四%	棉紗 五.八五%	蛋產品 五.五五%	皮貨 五.四四%	絲 五.三三%	桐油 四.九〇%
民國二十四年	桐油 七.三三%	絲 六.九六%	蛋產品 五.五五%	金屬 五.五五%	茶 五.一四%	皮貨 四.一〇%
民國二十五年	桐油 一〇.四〇%	絲 六.一四%	蛋產品 五.九二%	金屬 五.八五%	皮貨 五.七四%	茶 四.三三%

本年主要商品出口價值與去年同期比較，大多增加，其中有數種商品如桐油，皮貨，豬鬃，蛋產品，金屬等項，因海外需求殊殷，增加尤鉅，計桐油出口較去年價值增三千一百餘萬元或百分之七六.四六，乃係美銷異常活躍所致，皮貨出口較去年價值增一千六百八十餘萬元或百分之七一.四一，乃美日德英等國積極收買所致，豬鬃出口較去年價值增九百〇七萬餘元或百分之五五.九六，荷

非美日兩處暢銷，不克臻此，蛋產品及金屬兩項，出口價值，亦各較去年增九百數十萬元或百分之三十以上，此外商品，除棉紗銳減六百數十萬元，花生，綢緞，牲畜，禽毛微見減少外，其餘商品所增價值均頗可觀，揆厥原因，國幣匯價低落，與夫世界經濟情形稍有起色固屬主因，而年來國民經濟建設之積極，生產事業遂趨進展，亦有相當關係。茲列本年第三四季及全年出口商品價值量統計表於次：

(11) 民國二十五年第三四季及全年出口商品價值量統計表(單位國幣元)

	第三 四 季				全 年				佔出口淨 值百分比	與上年同期 價值百分比
	數 量	價 值	數 量	價 值	數 量	價 值	數 量	價 值		
桐 油	三〇一,五元公担	三,五〇七,一三五	八六七,元三公担	七三,三六,五五	一〇·四	一七六·四	一〇七·四	一〇·四	一七六·四	
絲	五,五九九,四一公斤	二九,三九九,三五	八,六五三,三七公斤	四三,四七,九七二	六·一四	一〇七·四	一〇七·四	六·一四	一〇七·四	
蛋及蛋產品	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
金 屬	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
生熟皮及皮貨	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
茶	三二,六〇六公担	二,三三〇,三五	三七三,八四三公担	四,五〇一,九三	五·七四	一七一·四	一〇三·五〇	五·七四	一七一·四	
棉 花	三三四,五三三公担	一七,三三六,三六	三六八,四六六公担	二八,九七,七九	三·九	二九·五	一三九·五	三·九	二九·五	
抽紗品繻花品	—	—	—	—	—	—	—	—	—	





棉布	天、七、四、公担	五、〇、四、〇、天	六、八、五、三、公担	八、六、九、七、天	一、元	一、七、二、九
牲畜	—	三、八、五、八、九、三	—	七、四、七、七、五	一、〇、九	七、三、三
草帽及帽緋	—	三、三、三、二、一、〇	—	六、五、三、〇、七	〇、九	七、七、七
禽毛	二、一、六、〇、公担	二、〇、一、八、天	四、八、九、三、公担	五、二、九、九、七	〇、五	七、五、一
藤	—	二、六、五、九、九、三	—	五、七、二、一、三	〇、四	二、四、七、三
其他出口商品	—	六、九、七、三、一、七、七	—	一、三、一、四、七、八、九、一	一、八、五	—
總額	—	三、七、三、〇、九、六、四	—	七、五、七、五、一、四、三	一、〇、〇、〇	一、三、三、五、六

若以民國十五年為基年，觀察重要商品本年各月輸出之消長趨勢，則生絲出口以第三季為較盛，各月出口指數最高為八月份之一二〇・三〇，最低為二月份之三三・三三，茶類出口亦以第三季為較盛，最高指數為九月份之一一〇・〇六，最低為六月份之五三・二六，蛋產品出口以五月迄八月為最盛，此乃季節關係，係年常之慣例，各月指數以八月份為最高，計一七八・一二，二月份為最低，僅二四・八八，豆類與豆餅出口，年來已極衰微，各月最高指數尚不及一五，餘可概見，桐油出口則極形暢旺，除十月份外，各月指數均超過一三五而高達三〇六（一月份）棉花出口，因季節關係以第四季為最盛，十二月份指數為全年之高峯，達二二二・九七，五月份指數僅二六・五九，為全年之最低者，皮貨出口，向以歲尾十二月迄翌年六月為旺期，本年最高指數為四月份之二七〇・四一，最低

指數則爲九月份之五八·〇五，棉紗出口，以第二季爲較淡，此外各季尙屬平穩，指數以一月份爲最高，計一五七·五七，綢緞出口，各月平穩，最高指數爲一一六·九八（五月份）最低指數爲二月份之七一·三五，花生出口，本年非常衰落，各月指數超過五〇者甚少，最高如二月份，僅八四·二四，如六月八月，指數低至一八，就重要商品之全年平均指數觀察，豆類豆餅因特殊關係，姑置不談，其餘商品生絲爲八四·八九，茶爲七三·四七，蛋產品爲九一·二八，桐油爲一九一·七五，棉花爲七〇·一九，皮貨爲一三三·六三，棉紗爲七七·三四，綢緞爲九五·三五，花生爲四一·二七，除桐油及皮貨兩項外，各項商品本年輸出量值均不及民國十五年也。

(12) 民國二十五年各月重要出口商品從量指數表

	生絲		茶		蛋產品 (從值)		豆	桐油	豆餅	棉花	皮貨		棉紗	綢緞	花生
	一	二	三	四	五	六					七	八			
一月	九·九七	八·八四	三九·九七	六·六元	三〇六·三	—	二六·夫	一九四·七	一五七·七	二二·三	三六·一九	—	—	—	—
二月	三三·三	一〇四·二	二四八·八	四·七	三〇〇·六一	〇·〇九	四七·七	一三二·七	九四·七	七·五	八四·四	—	—	—	—
三月	五八·八	七·九	元·〇	五·七	三三六·八	〇·〇八	三三·六	二四·四	七·四	八〇·元	六四·〇	—	—	—	—
四月	五三·九	四〇·六	五三·〇五	四·元	一五三·元	〇·〇三	六·六	二七〇·四	三三·九	六·四	四九·四〇	—	—	—	—
五月	五七·五	一七·九	一八·六	三·五	三六·〇三	〇·〇三	二六·五	一七三·三	四·五	一六·九	三三·六	—	—	—	—
六月	六二·六	五三·六	一五·九	二·九	三四·九	—	三〇·五	一一九·七	八·六	二〇·五	一八·五	—	—	—	—

七	月	一〇三·四	九〇·四三	一四七·四〇	九·七	一六九·〇	〇〇·五	三·五	八·三	六·五	八·三	五·七
八	月	一〇〇·〇	一〇三·七	一六·三	一三·五	一五·元	〇·〇	三·三	四·八	七·五	一〇·五	一八·〇
九	月	一三三·九	一〇〇·六	九三·三	一八·八	一六·三	三·五	七·四	五·〇	一〇·五	七·三	三〇·八
十	月	一〇三·六	六五·五	九四·五	一四·元	八四·三	二·六	九·四	五·七	一三·六	九·四	一四·三
十一	月	九二·一	五〇·三	六四·七	八·四	一五·八〇	〇·五	一一·五	七·〇	六·元	九·〇	四·五
十二	月	一〇九·五	六·三	一〇六·五	七·〇	一九·三	〇·二	三三·九	一四·三	二·五	九·三	九·四
全	年	八四·八	七·四	九·元	八·四	一九·五	一·五	七·九	一三·六	七·四	五·五	四·七

(二)洋貨進口情形 本年洋貨進口，共值四億一千六百五十一萬餘金單位，較諸上年，跌落之數，計達三千九百八十八萬餘金單位或百分之一七，(以國幣計見增百分之二)本年洋貨進口數值最大者為五金，計值四千七百七十九萬餘金單位，佔入口總值百分之一一·四七，次之為機器，計值二千六百五十二萬餘金單位，佔總值百分之六·三七，再次為化學產品及製藥，計值二千二百九十六萬餘金單位，佔總值百分之五·五一，更次為車輛，計值二千二百三十二萬餘金單位，佔總值百分之五·三六，以下依次重要商品為雜類金屬製品，染料顏料，煤油及紙等項，各佔入口總值百分之四以上，棉花，毛織物，木材等項，各佔入口總值百分之三以上，米，汽油，糖等項，各佔入口總值百分之二以上，此外麻，魚介，菸草，柴油，橡皮樹膠，棉布及麥等項輸入亦各佔入口總值百分之一以上。

就年來我國入口主要商品之推移觀察在，民國二十一年時，除第五位為五金外，前六位商品均屬消耗品，尤以農產品為大宗，迄至近年，五金輸入，竟遙領首席，機器躍居次席，此外工業品以及交通工具如化學產品，車輛，雜類金屬製品，染料顏料等項均見抬頭，而農產品中米麥之地位則形銳降，貿易內容之趨好轉，可為我國力求經濟建設之反映，尤屬可喜，茲將近五年我國入口主要商品次序及百分比比較表列次：

(13) 最近五年我國入口商品次序及百分比比較表

	第一 位	第二 位	第三 位	第四 位	第五 位	第六 位
民國二十一年	棉花 二·四三%	米 二·三六%	棉布 六·九一%	煤油 五·七六%	五金 五·七〇%	小麥 四·九三%
民國二十二年	米 二·三三%	棉花 七·三二%	五金 七·三〇%	小麥 六·五四%	煤油 六·四九%	棉布 四·三三%
民國二十三年	五金 九·六〇%	棉花 八·六六%	米 六·六元%	機器 五·六六%	化學產品 四·〇四%	煤油 三·八六%
民國二十四年	米 一〇·一五%	五金 九·五五%	機器 七·〇六%	棉花 四·五五%	紙 四·一八%	煤油 四·一〇%
民國二十五年	五金 二·四七%	機器 六·三三%	化學產品及製藥 五·五二%	車輛 五·三六%	雜類金屬製劑 四·九六%	染料顏料 四·三七%

本年主要洋貨入口數值與去年比較，如以金單位計算，跌落之數，計達三千九百餘萬金單位，或百分之一七，分析言之，除車輛，化學產品，金屬製品，麻，橡皮樹膠，菸草以及五金外，各項商品進口數值均趨減少，舉其價值減少較鉅者而言，當首推主要食糧之米麥二項，前者較上年減少三千九百餘萬

金單位或百分之六六強，後者減少一千四百餘萬金單位或百分之七三強，此雖由於年來國內農產豐收，要亦食糧運銷改進之效果也。棉布、糖、煤油、人造絲等項，因走私仍行猖獗，進口數值亦均見短絀，其餘商品如棉花、染料、顏料、紙、木材、汽油、柴油諸項，本年進口數值，以金單位計算，亦均較去年減少百分之二十不等，惟以國幣計值，則反現增益，至於五金輸入，從金單位計算，所增雖不及百分之一，但以國幣計，則增益二千〇六十萬元之譜，此與車輛以及雜類金屬製品輸入之激增，同在表示中國對於經濟建設之物資，需求頗殷也。

(14) 民國二十五年第三季及全年入口商品數值統計表(金單位)

	第 三 季			第 四 季			全 年	
	數	量	價 值	數	量	價 值	估入口淨 值百分比	與上年同期 價值百分比
五金及鑄砂	—	—	二六、七七、四〇三	—	—	四七、五九、六三三	二一、四七	一〇〇、夫
機器(工具在內)	—	—	一三、八〇、四四七	—	—	二六、五八、五九九	六、三七	七四、九
化學產品及製藥	—	—	一、六五、八五七	—	—	三、九〇、五五五	五、五二	一一、九四
車 輛	—	—	二、一三、五五五	—	—	三、三九、三三三	五、六六	一四〇、八九
雜類金屬製品	—	—	二、二四、九七〇	—	—	三〇、六七、五〇〇	四、九六	一〇九、七四
染料顏料油漆	—	—	七、九七、五七七	—	—	一八、〇四、九八八	四、三七	八九、三三

煤油	二五七、九四、七九公升	二、三〇四、二八	三五五、三〇、〇七公升	一七、五九、五五九	四・三	八五・六一
紙	—	八、六三、九元	—	一六、六八、九七	四・七	八〇・九
棉花	一二、四七三公担	五、〇六、五二	四六、九四公担	一六、〇五、五六	三・八四	七〇・三三
毛及毛織物	—	七、七四七、〇〇七	—	三、六三、二八〇	三・二	一八・二六
木材	—	八、〇六、三三	—	三、八五、一四〇	三・〇八	六七・四四
米	八四、六三公担	三、四六、七七	三、一〇三、四八公担	二、八六、九〇	二・五	三三・三五
汽油	六、五九、六四公升	五、六四、〇七	一七、三六、九七公升	一〇、四七、七〇	二・四二	九四・四九
糖	—	五、八三、〇五七	—	九、〇六、〇五八	二・八	五九・九二
麻及其製品	—	四、二四、九九	—	七、九八、五三	一・九二	一一〇・九
魚介海產	—	四、二二、八七四	—	七、八六、五三	一・八九	七六・四九
菸草	—	四、八二、七六	—	七、七〇、四三	一・五五	一三〇・二五
柴油	一四、五八公噸	三、三六、九八	三三、四八公噸	七、五八、七〇	一・七三	六八・八二
橡皮樹膠及其製品	—	四、〇九、五三六	—	七、〇四、三三	一・七〇	一八八・〇三
棉布	—	二、五九、四五九	—	五、三四、四九	一・二八	四六・六
麥	五〇、三六公担	二四一、四六	一、二六、〇九公担	五、三五、六八九	一・六	二六・四九

人造絲	三〇四、二六六公斤	二、二七、一三三	四、〇七、七九公斤	三、三六、三四	〇·九	八四、三六
石臘	一四九、六〇公担	一、四九、〇〇一	二四〇、八三三公担	二、九四、七七	〇·七〇	六六、三四
煤	三六六、三三公噸	一、三四六、七七	五〇〇、六七公噸	二、八四四、五四	〇·六八	六三、六二
麵粉	二五、三三三公担	九四、四八五	三〇、〇六六公担	二、〇六六、五五	〇·四九	六三、八二
其他商品	—	四、五七、五五	—	九、三六、二一	三·四	—
總計	—	三三、〇四、四三三	—	四六、五八、三三三	一〇〇·〇〇	八三、〇七

若以民國十五年主要洋貨進口數量(或價值)爲基數，而觀察本年各月主要洋貨輸入之消長趨勢，可於下列指數表得之，棉貨棉紗兩項近年進口極爲衰微，各月無甚軒輊，平均僅及民國十五年百分之五，主要食糧如米麥麵粉三項，因季節關係向以第二季輸入爲較旺，全年平均指數，米爲二七·四五，小麥爲四六·四八，麵粉爲一一·九七，即較民國十五年時，均已大形跌落矣，棉花輸入，亦以第二季爲較盛，惟全年最高指數僅達六三·三四，(五月份)全年平均僅及二四·四六，洋糖進口數值各月相差不鉅，全年平均僅及一五·九五，減落殊鉅，走私猖獗，不無關係，煤油進口，第四季較旺，十一月及十二月指數均達八十以上，惟全年平均指數不過四五·六五，五金及機器輸入，年來頗有增益，本年以第四季進口爲更旺，全年平均指數五金爲一三二·六三，機器爲二二八·五六，紙張進口，除第一季較淡外，各季無甚上落，全年平均指數爲八八·九二，即較民國十五年時僅減少一成餘耳。





(四)重要商品市况

(1)生絲 年來生絲外銷，漸有生氣。本年出口淨數，計八百六十五萬二千三百零七公斤，值四千三百三十四萬七千九百七十二元，以較上年數字，數量雖呈減退，價值反趨上增，足見邇來絲價高騰，已甚顯著。

生絲輸出，當以白絲為最巨，灰絲最少，白絲計共三百零七萬二千六百五十五公斤，值三千一百二十七萬三千五百八十五元，較上年值二千九百十八萬八千二百七十四元，上增約當百分之七。此外灰絲黃絲，均呈減落，廢絲價值上增頗巨，茲製表如左。

(16)民國二十五年絲類出口數值統計表

出口淨 統計	民國二十五年		民國二十四年	
	數量(公斤)	價值(國幣)	數量(公斤)	價值(國幣)
白絲	三、〇七二、六五五	三、二七三、五八五	三、六九三、五一四	二九、一八八、二七四
灰絲	八〇、三三一	四一四、五七二	一五七、七二〇	七一八、四九九
黃絲	六四一、二一五	五、〇二四、七二三	七六三、一四〇	五、七七二、二四〇
廢絲	四、八五八、一〇六	六、六三五、一〇二	五、四三三、六〇九	四、五五一、六九六
出口淨計	八、六五二、三〇七	四三、三四七、九七二	一〇、〇四七、九八三	四〇、二三〇、七〇九

外銷絲市，七月份絲價，國內高於國外懸殊最巨，竟達五六十元，因此內銷反呈活躍，綢廠需要尤殷，不若外廠進貨絲價，較低於交易所市價，八月情況，承上月倒懸逆勢，外銷日見清淡，歐銷既以歐局不安呆滯，美銷亦以市價不合，無甚交易，絲市凋疲於此尤著。旋入九月，義絲大量傾銷，日絲亦跌價競爭，我國絲市遽受影響，市價驟跌，外銷轉趨發動，交易頻繁，旬餘之間，成交三千八百包，顧歐銷以法國宣布佛郎貶值，法匯暴漲，華絲法銷，立呈停頓，美銷復受日絲傾軋，國內秋繭收穫僅及七成，繭價看高，絲價步漲，迨至十月，市况漸近佳境，外銷暢達，法銷美銷，較之上月均見大增，計法銷增四分之一，美銷增百分之五十強，此由於英美成立金融協定，法匯漸穩，美國總統選舉竣事，一般相信羅斯福氏，得以蟬聯，故美法兩大消費國家，均呈生產高騰之象，絲價於月終時高至八百十二元半，為本年七個月來之最高價，自十一及十二月後，日美絲價迭見猛漲，美莊進胃頗濃，絲市日愈昂貴，橫濱現貨於十一月底，一度突出九〇〇元，大關後即見回落，迨至十二月底，橫濱一度曾開九一〇元，紐約方面，亦突出二〇〇元，絲市略疲後，又趨上騰，但以時近年關，於此等高價時期，未能暢售應市耳。

白絲外銷，主要各國均較上年低落，美國本為白絲消納尾閘，上年尚銷一百餘萬公斤，本年則僅九十四萬餘公斤矣。法國亦見衰退，本年計銷八十三萬餘公斤，以較上年，減落達三十萬餘公斤，約減百分之三二，法銷美銷雖見衰退，顧白絲銷往印度，安南，英國，香港等處，則一致呈上增之象，而尤以安南之增加為最巨，上年銷往安南者，計四十三萬八千五百四十三公斤，值二百六十一萬五千四百十

八元，本年則增爲六十四萬五千五百七十三公斤，值五百二十八萬七千六百零七元，就價值言，本年較上年增加約當百分之五·〇六，印度，英國則增加較少，香港亦略有增益，茲附統計於後：

(17) 民國二十五年白絲輸出國別數值統計表

國別	民國二十五年		民國二十四年	
	數量 (公斤)	價值 (國幣)	數量 (公斤)	價值 (國幣)
法國	八三四、八六五	九、一三〇、三九七	一、二二五、四七七	一〇、〇一一、二八八
美國	九四四、八五〇	一一、一六七、四六三	一、〇四九、七五六	一二、五四一、一六五
印度	二二三、三〇二	一、七四六、四〇七	二一〇、〇二六	一、〇三五、六〇七
安南	六四五、五七三	五、二八七、六〇七	四三八、五四三	二、六一五、四一八
英國	一六一、三〇八	一、八三三、九三五	一五三、〇八六	一、三五六、二二七
香港	二二、三四五	一八七、二六〇	二九、五六六	一七四、四四三
其他各國	二三〇、四一二	一、九二〇、五一六	二二七、〇六〇	一、四五四、一二六
總計	三、〇七二、六五五	三一、二七三、五八五	三、六九三、五一四	二九、一八八、二七四

至於黃絲外銷，本年較上年減落至巨，就各國觀察，除印度日本略見上增外，法國、美國、埃及均呈衰退，而尤以法銷清淡，更足驚人，印度較上年增加六十餘萬元，日本較上年增加十餘萬元，而法銷之

減落，本年較上年約當百分之七八·八，本年黃絲外銷之減落，實由於此，下表可見一斑。

(18) 民國二十五年黃絲輸出國別數值統計表

國別	民國二十五年		民國二十四年	
	數量 (公斤)	價值 (國幣)	數量 (公斤)	價值 (國幣)
印度	四六七、八六一	三、六七九、一二五	四一一、九八八	三、〇四七、八九四
法國	三〇、五〇九	二七三、五〇二	一四七、七八九	一、二八八、七四一
美國	二、六六八	二七、五八〇	四〇、五九九	二九六、五七四
埃及	八三、三九五	五四〇、三九二	九九、六一八	六六一、〇五五
日本	三五、六六一	三六二、二九五	二九、九六九	二五五、五二七
其他各國	二一、一二一	一四一、八一九	三三、一七七	二二二、四五·一
總計	六四一、二一五	五、〇二四、七三三	七六三、一四〇	五、七七二、二四〇

總觀本年生絲外銷，雖較去年略見增進，顧在國外市場上，仍無從與日絲競爭，且時受橫濱絲市之牽制，就美國生絲進口統計觀察，華絲在美市場平均計算，僅及日絲三十分之一，而在英國生絲進口統計中，亦僅及日絲八分之一左右，幸里昂市場華絲稍佔優勢，此後非改進技術，增加產量，無法脫

離艱難之環境也。

(2) 棉花 本年棉產估計，據中華棉業統計會公布，皮棉產額爲八、四八五、六五一公担，棉田面積爲三四五、三五七、一四〇公畝，廢田面積爲一、六八六、四〇五公畝，較上年情況大見良好，就產額而論，本年較上年增加達百分之四三·七二，就面積而論，本年較上年亦有上增之勢，計增百分之三七·六九，可知本年河北山東等十二省區，及上海天津兩市之棉產已有相當之進步，茲將各省區面積及產額錄後，用資比較。

二十五年全國棉產修正估計

	棉田面積(公畝)	皮棉產額(公畝)	廢田面積(公畝)
河北	六四、〇八六、一二二	一、四八九、四六五	
山東	三七、五四六、三一六	一、〇四九、九六八	八六、六九二
山西	一二、七四六、七五四	二九一、一九一	一三〇、六五二
河南	三七、二八二、〇七五	八〇一、八七八	
陝西	二六、一四〇、九三二	五五一、二三一	二六三、三九三
湖北	五四、五七七、七一一	一、五六四、八七八	一、〇六一、六八三
湖南	四、五二二、九六七	一五一、三二〇	二六、四一九

江西	一、三九二、四一五	二四、三三一	五四、六八二
安徽	八、六二六、一七六	三〇二、六三四	
江蘇	六三、九〇四、一七四	一、四二二、七四三	六二、八八四
浙江	一〇、五五八、二九二	四九九、九九五	
四川	二三、九七三、二〇〇	三三六、〇一七	
共計	三四五、三五七、一四〇	八、四八五、六五一	一、六八六、四〇五

至各省棉作狀況，河北省全省棉田，已達一千零四十三萬畝之多，進居全國第一位，秋後久旱不雨，影響發育，但以棉田大增，總產額仍加二成，山東省全省棉田，比二十三年實增一成以上，魯北惠民商河等九縣，均因秋旱缺雨，上部棉鈴多致凋落，產量減少一二成不等；本年美棉產量，大體上可稱中上收成，中棉尚屬中稔，統計全省棉產，美棉占總額之六成，中棉占四成。各縣美棉合作社生產之改良美棉，約占美棉產額之一成。山西省亦以天旱成災，晉北各縣，減收一成左右。平定、壽陽一帶，中秋節前，降有微霜，棉作亦損。襄陵臨汾等縣，有棉作因病枯死者，晉南一帶，降霜又晚，故霜黃不多，品級可以增高。河南本年棉田面積，達六百萬畝，中棉面積，計一百五十五萬畝，洋棉計四百五十餘萬畝，秋後各地雖有乾旱及虫害，幼鈴多有脫落者，但棉產較之歷年，仍算豐收。陝西省初以雨水缺乏，結果無多，收成減折，秋後生機雖佳，願已入生長時期，徒長枝葉。咸陽等地，落果較多，收成更形低減。湖北省入秋以後，

未下滴雨，高地棉田，秋鈴全無。隨棗一帶，每畝籽花產量，有僅十餘斤者。江漢低地，影響較少，每畝平均皮花產量，猶在三十斤以上。四川省禁種鴉片，棉田大增，詎入秋後，全省棉區，水旱成災，影響收成極鉅，不及第一次估計之半。湖南華容、沅江、漢壽等地，修堤略有摧折。九十兩月，連晴過久，雨澤稀少，雖利於吐絮及收花，而田土乾燥，蕾鈴脫落甚多，故與第一次估計時，情形每不一致，然每畝平均產量，在三十五斤以上。江西棉產，尙稱豐稔，惟其面積產額，並未顯著增加，一因自小池口至孔壠之產棉要區，今年劃入湖北省界；二因贛北各縣，發生捲葉虫害，影響收成甚巨。安徽棉作，可稱良好，棉田產額，均較上年增加，尤以產額爲甚，超過一倍。江蘇省江北一部份，暑季遭雨水之影響過重，低窪之區，棉株早已受傷，高區下部，結鈴稀少，且又遲遲不易吐絮。江南江陰、常熟、太倉、寶山等縣，因秋間或遭久旱，或遭風雨，略有損失。至如浙江秋天，氣候乾燥，絕少雨量，對於棉鈴開放，極爲相宜；惟其間天時稍旱，浙東之美棉，有一部份受捲葉虫與紅蜘蛛之害，浙西之中棉，亦有一部份受捲葉虫之害，然影響極微。重要棉區，每畝籽棉產量，中棉達一百三十斤，美棉一百五十五斤，而美棉產量較普通中棉每畝多二十餘斤，尤足爲增加產額之助。

至棉花市況：入秋以後，廠需日清，市價則現堅而期貨高漲，重以投機家故事操縱，一再發生劇變。八月市價更形慘落，蓋以新花豐收，較往歲幾增一倍，迄下旬掉期時，竟降至四十一元五角，比上月見小六元八角。比厠九月，棉紗暢銷，市况趨堅，同時美政府發表第二次棉花產量估計爲一千一百十二



萬一千包，較初次估計，驟形減少，外棉亦堅挺。十月份棉市，初仍激漲，後以紗銷因價高而清，跌風驟起，原棉失所憑依，轉呈下落；美政府第四次棉產估計，其數增至一千一百六十萬九千包，較上次激增甚巨，美印棉價，俱趨下瀉。迨至十一月，各地新棉，相繼湧到，存底日增，廠家已罷工，需要大減，益以美棉估計，又傳較上次多七千九萬包，美印棉遂回落，棉市賣風甚盛，棉價下跌。迨入十二月，實銷暢旺，市價較上月稍漲，蓋以陝變，陝棉運輸受阻，青島又有復工之訊，市况於以高挺矣。

(19) 民國二十五年棉花進口國別數值統計表

國別	民國二十五年		民國二十四年	
	數量 (公担)	價值 (金單位)	數量 (公担)	價值 (金單位)
印度	二〇五、五九九	六、五二九、一二二	二二二、六九二	六、六五三、五七三
美國	九四、一六一	四、〇九八、四一五	二七五、九〇二	一二、九七八、五〇四
日本	—	三六	八〇三	四一、一六八
埃及	六〇、七九八	三、二二八、二二〇	五五、一八五	二、九四五、一九七
其他各國	四六、三四六	二、一四九、七八三	三、八一〇	一七〇、二六四
總計	四〇六、九〇四	一六、〇〇五、五七六	五四八、六六二	二二、七八八、七〇六

本年棉產，以國內產量激增，進口驟見低落，總計輸入四十萬六千餘公担，值一千六百餘金單位。

以視上年進口，減落不少。本年印棉進口，以美棉激減而居首席，計二〇五、五九九公担，值六、五二九、一二二金單位，美棉僅計九四、一六一公担，值四、〇九八、四一五金單位，以視上年之一二二、九七八、五〇四金單位，減落達百分之六八·四，其他除埃及增加外，日棉進口，亦趨減退，附表如左：

至本年棉花出口，以國內產量激增，輸出不無活躍。本年出口計三六八、四二六公担，值二八、一九七、七一九元。以較上年數字，價值增加為百分之二二·九。以言國別，輸往日本者，本年大見增加，共計二五八、四六三公担，值一九、七〇四、三七四元，美國亦上增頗巨，共計七二、六三九公担，值五、五三〇、六七〇元，僅德國較去年驟見低落耳，詳細數字，統計如左。

(20) 民國二十五年棉花出口國別數值統計表

國別	民國二十五年		民國二十四年	
	數量 (公担)	價值 (國幣)	數量 (公担)	價值 (國幣)
日本	二五八、四六三	一九、七〇四、三七四	二二五、三九二	一四、七七〇、四三九
美國	七二、六三九	五、五三〇、六七〇	二五、〇一〇	一、八〇二、九三一
朝鮮	一一、九九五	九二〇、一八三	四、四八〇	三〇二、二八九
德國	一七、三六九	一、二九三、七六一	四四、八四八	三、一七〇、八五一

其他各國	七、九六〇	七四八、七三一	二五、一八九	一、六八五、八〇六
總計	三六八、四二六	二八、一九七、七一九	三一四、九一九	二一、七三二、三一六

(3) 棉紗 本年下半年棉紗市况，變動至多。七月份初以紗銷疲軟，市價略萎，其後隨外棉飛漲，終以粵局底定，現銷漸增。八月秋銷有望，各幫大事購進，益以桂局和平，轉趨暢銷。九月桂粵均告解決，華南紗銷進步，各地亦以農產豐收，交易甚盛，市價亦漲。十月紗市堅挺，廠需甚旺，青島紗價高漲，滬市步趨，高升至二三十元不等，甚至有能保出現貨者，不惜照市放價收買盛況，實開十餘年來紀錄。十一月間，政局統一，內地農產豐收，華北華南長江各幫，紗銷大增，但供給方面，則因陳棉缺貨於前，新棉上市，未見不敷需求，市上少數現紗，復為居奇者所壟斷，同時國內棉產豐收，逾一千六百萬担，美棉亦估計一千二百四十餘萬包，致紗價愈貴，而花價僅保停滯。綜觀本年紗市，扶搖直上，市價升降，猛烈，為近十五年投機市場所罕見，故上半年棉貴紗賤，下半年則紗貴棉賤，自紡織業言之，未始非否極泰來之象。

至輸出方面，本年共計八九、八八五公担，值一二、三九七、九二二元，較之上年減落甚巨。以國別而言，印度尚不失外銷之首席，計二七、八四〇公担，值五、二〇五、四三二元，較上年大見減落，願本年除香港僅見外銷增加外，餘如日本朝鮮等均呈一致下落之象，附表如左：

(21) 民國二十五年棉紗出口數值國別統計表

	民國二十五年		民國二十四年	
	數量(公担)	價值(元)	數量(公担)	價值(元)
印度	二七、八四〇	五、二〇五、四三二	五八、一三七	八、九一六、九一八
香港	二三、六〇二	二、八二一、二七三	一九、一四三	二、〇七二、二四九
日本	七、二〇三	一、一二七、四二三	一五、九三四	二、四九三、三九四
朝鮮	五、九五五	六〇三、〇七五	二一、一八七	二、一九九、五三九
東印度	七、五八三	八〇一、五八七	一一、三〇四	一、二七〇、一九五
其他各國	一七、七〇二	一、八三九、一三二	二〇、二四五	二、二六一、一九四
總計	八九、八八五	一二、三九七、九二二	一四五、九五〇	一九、二二三、四八九

現紗市價，二十支以大發二百八十元為最高，鴻禧一百九十三元七角五分為最低，高低差價八十六元二角五分。十六支以大發二百六十四元為最高，日光一百九十元二角五分為最低，高低差價七十三元七角五分。三十二支以金城三百五十元為最高，人鐘二百三十五元為最低，高低差價一百十四元五角。四十二支以金城四百二十元為最高，豐年二百八十六元五角為最低，高低差價一百三十三元五角。各牌現紗買價，比二十四年底漲五十五元至六十五元，茲將本年各月期，最主要之現紗線

高低市價,表解如左:

月別	二十支	最高價	十支	最低價	差額
一月份	大發	二〇八・七五	嘉禾	一六一・五〇	四七・二五
二月份	大發	二〇七・二五	嘉禾	一五六・五〇	五〇・七五
三月份	大發	二二七・〇〇	嘉禾	一五六・五〇	六〇・五〇
四月份	雙馬	二二七・〇〇	嘉禾	一六七・五〇	四九・五〇
五月份	大發	二二〇・五〇	嘉禾	一六五・〇〇	四五・五〇
六月份	大發	二二四・〇〇	嘉禾	一六四・〇〇	五〇・〇〇
七月份	大發	二二二・五〇	嘉禾	一七三・〇〇	三五・五〇
八月份	大發	二二六・五〇	嘉禾	一七四・〇〇	四二・五〇
九月份	大發	二三〇・〇〇	嘉禾	一七三・五〇	五六・五〇
十月份	大發	二六二・〇〇	紅荷蜂	一九〇・〇〇	七二・〇〇
十一月份	大發	二七二・〇〇	雙喜	二二一・〇〇	六一・〇〇
十二月份	大發	二八〇・〇〇	人鐘	二二五・五〇	五四・五〇
總計	大發	二八〇・〇〇	嘉禾	一五六・五〇	一二三・五〇

上年份 大發 二二一·〇〇 嘉禾 一二四·〇〇 八六·五〇

至於期紗，最高價爲二百六十八元，最低價爲一百九十二元一角，收盤比前年漲四十五元五角至五十四元二角，全年平均價二百十三元六角一分，比前年高三十二元二角八分。

本年棉紗成交，共計三十七萬五千二百二十六包，下半年較上半年爲多，以內地幫購買最濃，全年計達十萬零八千餘包，廣東幫亦不弱，計共六萬二千餘包。其次爲天津、四川、內地以紡織業進展，上增最巨，廣東、四川、天津等地，均較上年減落，然就大勢而言，本年內銷，實較上年大有起色也。

(22) 民國二十五年下半年各幫現紗成交統計表(單位包)

	七月份	八月份	九月份	十月份	十一月份	十二月份	上半年共計	全年共計
廣東	四、七五	四、八五〇	一六、八五	六、四〇〇	六、三五	五、〇三五	一八、一五	六二、四四
四川	壹	四、八〇〇	一、五五	六、四〇〇	一、四〇〇	三、四四	一八、三七〇	三六、〇四
內地	九、五	八、八五	一四、六五	九、三〇	八、一五〇	一〇、二五	四七、八七	一〇八、二九
天津	三、四五	三、三五	六、六五〇	六、七五	五、二〇〇	七五	一五、三一	四〇、三六
汕頭	二五	三五	一、四七五	七五〇	四五	五〇〇	二、九三	六、七三
漢口	一七五	二五	三五	六五〇	二〇〇	三五〇	一、五六	三五、七一
雲南	一、八五〇	三、三五	一、七五	一、三五	三、四〇〇	六五	一三、九一	二四、八一

同業	一、九〇〇	二、三〇〇	三、三三五	四、〇〇〇	三、三三五	一、〇〇〇	三、三、三、四	六、七、四
雜幫	三三五	二四〇	四〇〇	二〇〇	〇三五	三三五	三、三、四	二、一、五、四
北幫	—	—	一〇〇	—	—	—	一、八、七	一、九、七
威海衛	—	—	—	—	—	—	八、八、〇	八、八、〇
南京	三三五	—	—	—	—	—	六、六、六	七、三
廈門	二五	—	二五	—	—	二五	二、五	〇、〇、〇
福建	—	—	二五	—	—	二五	一、三、三	一、〇、一
徐州	三三五	二〇〇	五〇〇	一〇〇	一〇〇	一〇〇	一、三、三	二、八、七
寧波	三三五	三三五	五〇	—	—	二五	七、四	九、九
安慶	二五	—	—	—	—	二五	五、五	六、五
蘆州	二五	三三五	五〇	四〇〇	五〇	三三五	一、五、〇	一、三、三
河南	二〇〇	一、三三五	二五	—	—	—	五、六	二、三、三
江西	二五	五〇	三三五	一、一、五	八〇	一、五	二、三、七	四、九、七
蕪湖	二五	二五	〇〇七	二〇〇	一、五	一、五〇	一、五、六	三、一、六
長沙	一、〇七、一	四、三、五	三、三、五	四、四、〇〇	二、九、五	二、三、五	三、三、二	三、三、二

總	計	三、八五	四、〇〇	五、四五	四、八五	三、八〇	五、九五	一、四、二六	三、五、三六
---	---	------	------	------	------	------	------	--------	--------

(4) 茶 本年下半年茶葉市况，七月份外銷尚暢，價亦堅穩，蓋正當新茶旺出之際，洋莊進胃特佳，惟月底以摩洛哥戰事蔓延，轉呈沉寂。八月底仍疲滯，其後茶商一再讓價求售，並經洋行與棧商數度整理，以期平準。國外市價，迄下旬始行活潑，惟茶價無起色，比入九月，仍少開展，月底以法匯關係，已形疲落。十月續呈清淡，因自月前法郎貶值，綠茶運非成本，突高百分之二十，而日茶大量運非傾銷，需要益靜。十一月以旺令已去，市上存茶無多，新茶上市，茶價高漲，走銷亦速。旋至十二月，外銷以耶誕關係，洋莊準備結束，幾成停頓之勢，印莊雖有電購買，竟以存底已枯，無貨應市矣。

至本年下半年各月市價，珍眉綠茶以七八兩月份每百市斤之一百四十元為最高，九月份每百市斤之十四元為最低。針眉綠茶以七月份之每百市斤八十五元為最高，九月份之每百市斤十二元為最低。秀眉綠茶亦以七月份之每百市斤二十九元為最高，八月份之每百市斤十二元為最低。熙春綠茶以七月份之每百市斤一百十八元為最高，九月份之每百市斤十三元為最低。祁門紅茶以每百市斤一百七十五元為最高，十月份之每百市斤二十六元為最低。綜觀下半年市况，以七月份為最盛，以九月份為最衰，大體尚覺平穩。

茶葉外銷，本年計共三七二、八四三公担，值三〇、六六一、七一一元，以視上年外銷數字，上



增計達一、〇三七、五二七元內，以綠茶爲最巨，計共一五五、九三一公担，值一九、一九二、二六七元，較上年大見上增。紅茶計九六、〇三〇公担，值七、九六八、三九六元，較上年亦略見增加，表解如次。

(23) 民國二十五年茶類輸出數值統計表

	民國二十五年		民國二十四年	
	數量(公担)	價值(元)	數量(公担)	價值(元)
紅茶	九六、〇三〇	七、九六八、三九六	一〇四、七五二	七、八五四、一七〇
綠茶	一五五、九三一	一九、一九二、二六七	一五四、〇〇八	一八、〇四五、五〇七
其他茶	一二〇、八八二	三、五〇一、〇四八	一二二、六四四	三、七二四、五〇七
合計	三七二、八四三	三〇、六六一、七一一	三八一、四〇四	二九、六二四、一八四

茶葉輸往各國，本年仍推摩洛哥爲首席，計八五、三六〇公担，值一一、〇四八、九六一元，較上年尙見增加。其次爲英國，計三五、〇九四公担，值三、一六九、二三元，以視上年，不無上增。美銷爲二八、四〇〇公担，值二、六九〇、七八二元，較去年反呈減落之象，阿爾及爾爲一八、一三四公担，值二、五一四、五二九元，較上年亦見上增。此外蘇聯，原爲華茶重要主顧，近年以改進茶業，產量大增，故對華茶需要，漸趨減落，本年蘇銷計九六、一一〇公担，值二、八二九、〇〇一元，較上

年仍見下落，其他香港法國略見增加的黎坡里則下落至巨，其詳如下表。

(24) 民國二十五年茶類輸出國別數值統計表

國別	民國二十五年		民國二十四年	
	數量(公担)	價值(國幣)	數量(公担)	價值(國幣)
蘇聯	九六、一一〇	二、八二九、〇〇一	一一五、五九一	三、九八九、四八二
摩洛哥	八五、三六四	一一、〇四八、九六一	七九、八一八	一〇、三三〇、七三二
英國	三五、〇九四	三、一六九、二三三	三三、一二二	二、九六〇、八四八
法國	七、二一一	八四二、九五三	五、二九〇	四六〇、五四九
美國	二八、四〇〇	二、六九〇、七八二	三三、五一七	二、八七六、五三一
香港	二八、九五二	一、六六九、四七九	二二、二四六	一、三〇八、九三五
阿爾及爾	一八、一三四	二、五一四、五二九	一五、八二六	二、一三四、七四八
的黎坡里	一一四	一一、一七三	四、一三七	四九七、一一六
其他各國	七三、四六四	五、八九六、八七〇	七〇、九九九	五、〇八四、九六七
總計	三七二、八四三	三〇、六七三、九八一	三八一、五一六	二九、六四三、九〇八

(5) 桐油 本年下半年洋莊桐油市價，七月以後，以兩廣異動，廣西貴州之油，均不能出口，改道

湖南運漢，人心恐慌，益以海外市况疲弱，洋行吐售現油，市價一瀉二十元。九月中旬，跌至四十六元五角，盤旋於五十元大關。歲暮復值陝變，各洋行紛紛辦現，市價重復上騰，全年最高價為七十七元，最低價為四十六元五角，懸殊達二十元零五角。年底收盤為五十六元，較之上年漲五元三角。

至本年內銷桐油市價，因洋莊油之高昂，頗呈生氣。銷售數量，計白油約十八萬担，洪油不過五萬件，其高低價格，上落亦巨，詳列如后：

類別	最高價	最低價	年底價
白油	七五·〇〇	四三·〇〇	五四·〇〇
洪油	四六·五〇	二八·〇〇	四二·二〇
秀油	五五·〇〇	四八·〇〇	四九·〇〇

本年桐油輸出，總計八六七、三八三公担，值七三、三七八、六五四元，為本年出口貨之首席，較上年值三五、六七一、〇二五元，增加達百分之八七·四，而輸往美國者，竟達五二、三九七、六三一元，以視上年數字，幾近一倍，實為桐油外銷之最大市場。德國計四、二二六、二二三元，較上年亦增加頗巨，英國為三、八五八、六三一元，增加亦巨。法銷共計三、七四六、一五一元，以與上年相衡，大見上增，僅香港一埠，本年計二、九三四、六七四元，較上年大見低落，詳如下表。

國別	民國二十五年		民國二十四年	
	數量(公担)	價值(國幣)	數量(公担)	價值(國幣)
美國	六二二、八六七	五二、三九七、六三一	四九一、九九九	二八、〇五七、二四八
香港	六〇、一六九	二、九三四、六七四	八七、四八一	四、一二九、一〇九
英國	三七、八四八	三、八五八、六三一	三六、五五一	二、一一七、九七四
法國	三六、九四二	三、七四六、一五一	三一、一五四	一、七七八、七六九
和國	一六、四二四	一、五八五、〇六四	二〇、六〇七	一、二六一、四一七
德國	四二、九五七	四、二二六、二二三	二八、九三三	一、七八七、四一二
其他各國	五〇、一七六	四、六三〇、二八〇	四二、一四〇	二、四五〇、九五〇
總計	八六七、三八三	七三、三七八、六五四	七三八、八六五	四一、五八二、八七九

本年桐子豐收，子價低落，自年初之每担三十六元，降至年底之二十元。一班桐農，紛將桐子向銀行抵押，以待善沽；因此雖值豐年，桐子收買匪易，全年油價之不能抑平，以此為最大原因。本年桐子含油量，每百斤約有百分之六十，願以桐農榨法不良，僅在四十至五十斤間，然平均每担可榨淨油四十五斤，以現值桐子論價，每担桐油成本，僅為四十二元，利潤甚厚，此與農村經濟，裨益不少。

(6)米 本年洋米輸入，計共三、一〇三、四八五公担，值一一、八八六、九八〇金單位，以

視上年進口，數字之龐大，懸殊不可道里計。蓋上年承前年災歉，國內供求，尙有待於洋米之調劑，本年則不然，農產豐收，米產增加尤巨，秈粳稻產量，約增二千五百餘萬市担，其主要原因，不外耕作單位面積收穫量之增加，及農產技術之改進兩點。而本年收穫量，較之去年，均呈上增之勢，秈粳稻每市畝收穫三百七十市斤，較上年約增二十三市斤，糯稻每市畝產量三百四十六市斤，較上年約增二十八市斤。

國內米產既豐，洋米輸入，當受嚴重之影響。就洋米進口國別而論，以暹羅爲最巨，計共一、七六〇、五九四公担，值六、七四二、二一九金單位。其次爲安南，計共一、一三〇、九二二公担，值三、九三四、四〇四金單位，再次爲印度，計一九五、六五二公担，值一、一〇九、九五五金單位，較之上年，各國洋米進口，均呈一致衰退之象，未始非可以樂觀之現象，列表如左：

(26) 民國二十五年米穀進口國別數值統計表

國別	民國二十五年		民國二十四年	
	數量 (公担)	數值 (金單位)	數量 (公担)	數值 (金單位)
印度	一九五、六五二	一、一〇九、九五五	一、九三三、七二一	八、八五二、六九二
安南	一、一三〇、九二二	三、九三四、四〇四	七、五三八、六八七	二八、八五八、六四二
暹羅	一、七六〇、五九四	六、七四二、二一九	三、四三〇、一二五	一二、八三九、一七四

香 港	三、五八四	一二、六〇四	一一、三一〇	三七、四四四
其他各國	一二、七三三	八七、七九八	五〇、六三八	三二一、九九九
總 計	三、一〇三、四八五	一二、八八六、九八〇	一二、九六四、四八一	五〇、九〇九、九五—

本年下半年米產市况，七月份米市，節節下趨，內銷亦淡，蓋以夏季雨水調勻，稻作甚佳，新米即將登場，陳米則紛紛貶價求售。旋入八月，仍無轉機之望，新米既源源而來，客秬到貨，亦有增無減，致河米成供過於求之局，市價稍振，復轉軟疲。九月以時屆秋節，市價本趨低落，洋米亦因國內外，市價遠離，來源久稀，且受客秬影響，雖貶價亦少人問津。十月份河米平而客秬上漲，竟與往昔常例異趣，粵閩以洋米價昂稅重，均有改購國米之勢，致客秬激漲元餘。十一月米市平疲，實銷尚旺，客秬以粵銷暢達，市况反逐步上砌。十二月則米市步漲，月中雖曾一度回平，但略一迴旋，復又上騰，且漲風更形猛烈，蓋因客幫暢辦耳。

(7) 小麥 本年第三四季小麥市况：七月份時值出新旺令，願以洋麥高昂，日商亦緣澳麥價高難划，改趨我市場採購，致外輪激增，漲風猛烈。八月份受國外麥價騰貴之吸引，逐步上升，雖麥產上增，而售價反比往年高。故入九月，高車麥鋒漲至五元三角外，現麥廠化祇二十萬担許，而產地收購及直接配廠，當二倍於此，日商則移目光於北方產區矣。十月份初，高車麥尙售五元三四角，月終竟破六元

關一月之間飛漲達八角左右，誠有青雲直上之概。比入十一月，漸進坦途，不復如上月之狂升猛落。十二月則國外麥價飛升，國內粉銷異常活潑，市價竟漲至七元，頗不旋踵以年底關係，貶價求脫，市方回平三四角，本年麥市，可謂盛極一時矣。

至小麥進口，則本年大趨減落，計共一、一六八、〇九三公担，值五、二五一、六三九金單位，以視上年之五、二〇九、〇八七公担，值一九、八二一、一〇七金單位，懸殊不可道里計。澳麥輸華，本為大宗，本年則僅九六六、〇九三公担，值四、三八五、七一三金單位，阿根廷直無進口數字，僅坎拿大略見增多，願為數至微耳，附表如下：

(27) 民國二十五年小麥進口國別數值統計表

國別	民國二十五年		民國二十四年	
	數量 (公担)	價值 (金單位)	數量 (公担)	價值 (金單位)
澳洲	九六六、〇九三	四、三八五、七二三	四、〇六八、〇八一	一五、七二四、四四六
坎拿大	三一、六四三	一三九、二六七	一〇、一二四	四七、七四八
美國	—	—	四八、二九四	一九六、三五七
阿根廷	—	—	一、〇五四、一五六	三、七五二、六八三
其他各國	一七〇、三五七	七二六、六四七	二八、四三二	九九、六九三

總計 一、一六八、〇九三 五、二五二、六三九 五、二〇九、〇八七 一九、八二一、一〇七

(8) 皮貨 本年皮貨外銷，轉呈興旺之象，共計輸出值四〇、五〇一、九二三元，較上年值二  
三、六二八、六〇六元，增加計一六、八七三、三一七元，殊為皮貨輸出之一大轉機。

出口皮貨，無論牛皮羊皮，均視上年增加，而上增最巨者，允推生黃牛皮，其次為未硝山羊皮未硝  
山羊皮，尤為出口皮貨中之首席，達八、三九九、七〇八元，生黃牛皮為第二，亦達八、〇〇六、〇  
五六元，皮毯褥以英美為主要銷場，本年均見起色，即黃狼皮狗皮，亦較上年稍見增加，茲詳列如左表：

(28) 民國二十五年皮貨輸出數值統計表

類別	數	量	價 值 (國幣)	較上年價值增(+)或減(-)
生水牛皮		四二、〇五三公担	二、五〇〇、九〇五	(+) 九二九、八三四
生黃牛皮		一〇三、八六六公担	八、〇〇六、〇五六	(+) 四、八七二、一七五
狗 皮		二六五、〇四三張	二九二、九三八	(+) 二五七、四七六
未硝山羊皮		八、一〇四、八四三張	八、三九九、七〇八	(+) 三、四四六、一九六
羔 皮		一、九九四、四六三張	五、六一五、七二〇	(+) 一、八九〇、二二一
黃 狼 皮		一、五三三、〇九二張	二、五一五、七二一	(+) 一三一、〇四八



皮 毯 褥	一、五八八、四八二條	六、二九二、一一一	(+)	一、八八八、八一〇
其他皮貨	—	六、八七八、七六四	(+)	三、四六七、五五七
共 計	—	四〇、五〇一、九二三	(+)	一六、八七三、三一七

至皮貨市况，生水牛皮每担（以磅秤計算）五十至六十元，生黃牛皮每担六十至七十元，未硝山羊皮每担川產為一百八十元至二百元，雜路則一百元左右，羊羔浙產者肚剝（未出胎）每張五元至六元，出胎（初生小羊）每張三元至四元，黃狼皮公狼每張六元至八元，母狼每張四元上下，毛毯褥每條約十元左右，至於狗皮，普通為一元左右，視皮貨品質之優劣而定，市價一致看好。

本年各省產量，均見上增，外銷亦順利，本埠熟皮行，本年均有盈餘，不若上年之不勝虧累矣。

(9) 蛋產品 本年蛋產品外輪，頗見興旺，計值四一、八〇二、〇一三元，較上年增加達九、七三二、五五一元，各種蛋產，均呈一致上增之象，尤以冰濕黃白不分蛋、乾蛋白、家禽蛋乾蛋黃等增加最巨。冰濕黃白不分蛋計值一四、八四八、五四四元，為蛋產外輪之數字最大者，依次為乾蛋白、家禽蛋乾蛋黃等，表列於后：

(29) 民國二十五年蛋產品輸出數值統計表

類 別	數 量 (公担)	價 值 (國幣)	較上年價值增(+)或(-)
乾 蛋 白	三八、〇八七	一〇、〇〇二、六七二	(+) 一、八三九、七一〇

乾蛋黃	五三、三七〇	四、六一六、五八二	(+)	一、六七七、五九五
冰濕蛋白	二八、九八三	一、〇八七、二一四	(+)	一三四、〇六七
冰濕蛋黃	九七、六四六	三、七六六、三九〇	(+)	一、二八九、九七五
冰濕黃白不分蛋	四〇四、〇二八	一四、八四八、五四四	(+)	二、一六四、八八九
家禽蛋	三八〇、〇二一、千個	五、七二六、三六四	(+)	一、九二一、一九二
其他	—	一、七五三、九七七	(+)	七〇五、一二三
合計	—	四一、八〇二、〇一三	(+)	九、七三二、五五一

本年蛋產品輸出國別，英國為冰濕黃白不分蛋最大主顧，本年上半年增頗巨，計值一千四百一十二萬二千餘元，較上年增兩百餘萬元。其次為乾蛋白，計值二百八十五萬餘元，較上年亦見上增，德國以乾蛋白為大宗，計值二百零九萬餘元，較上年上增頗巨，其次為冰濕蛋黃，計值一百三十六萬餘元。法銷亦以乾蛋白為主，計值五十二萬餘元，至於美國，乾蛋白實銷計值二百八十三萬餘元，以視上年反較減落，惟所減至微，不足四萬元，綜觀本年蛋產外銷，仍以英國市場為銷納尾閭，美銷則呈黯淡之象，德國亦尚見活躍，詳表可資參證。

(30) 民國二十五年蛋產品輸出國別數值統計表 (數量單位——公担)

美國總領事館華商辦事處第九號第五號

10

國別	乾蛋白		乾蛋黃		冰濕蛋白		冰濕蛋黃		冰濕蛋白之不分蛋		家禽蛋	未列名蛋
	數量	價值	數量	價值	數量	價值	數量	價值	數量	價值		
英國	10,000	2,500,000	3,000	100,000	3,000	100,000	1,000	100,000	4,000	100,000	3,000,000	—
德國	7,000	2,000,000	2,000	100,000	2,000	100,000	2,000	100,000	3,000	100,000	2,000,000	—
法國	2,000	500,000	2,000	100,000	2,000	100,000	2,000	100,000	—	—	—	—
美國	10,000	2,500,000	3,000	100,000	—	—	—	—	—	—	—	—
其他各國	6,000	1,500,000	8,000	300,000	4,000	100,000	2,000	100,000	2,000	100,000	2,000,000	—
合計	35,000	9,000,000	18,000	600,000	9,000	300,000	5,000	500,000	9,000	300,000	7,000,000	—

至於市况，下半年入秋以來，久旱不雨，鮮蛋生產減少，供不應求，蛋價一再狂漲，十一月份竟漲至每百市斤二十三元五角，最低價亦在十八元。即在江北產區，亦須每百市斤二十三元左右。以致多數蛋廠因價格狂漲，太無把握，均提早結束。下半年各月市况附列如次：

本年下半年各月鷄蛋市况（每百市斤）

月份	最高價	最低價
七月	一八·〇元	一五·五元
八月	一七·五元	一六·〇元
九月	一八·五元	一六·五元
十月	二三·〇元	一七·〇元
十一月	二七·五元	一八·〇元
十二月	二七·五元	一九·五元

本年蛋產出口旺盛，至可樂觀。蓋自二十四年以後，外匯穩定，有利出口。益以各廠國外存貨減少，為適應需要起見，莫不添置存貨。同時因德國於秋節後向我國採購大批鮮蛋，以致蛋產外輸，頓成活躍之象。願本年年外銷雖見良好，秋季蛋荒，不無影響出口。故如何增加蛋產生產，實為今後至可注意之問題也。

（未完）

出	書	不	介
版	店	二	紹

# 新 書

## 中國農村社會論戰批判

玉木英夫著  
劉樹博等譯 ○·二五

本書將來關於中國農村社會性質的論戰，作一綜合的鳥瞰，並予以正確的批判，讀此一書，勝於讀數十篇論文專著，對於中國農村關係，更可得一清楚認識。

## 殷周時代的中國社會

呂振羽著 一·二〇

著者專攻中國史，已往貢獻，早為國內外治史學者所共仰，本書尤為著者精心傑構，全書二十萬言，為中國古代社會研究中空前之佳作。

## 豕蹄（創作小說）

郭沫若著 ○·四〇

本書包含郭先生近著六篇，以歷史事實為題材，創小說之新型，已有日文等譯本，極為讀者所推崇，未附自敘傳一篇，亦為不可多得之佳作。

## 日本現代史（不二日本問題）

蘇聯久可夫著 ○·一〇

本書扼要明晰，觀察正確，讀之，於日本現代史可有一清楚之概念。

## 新農業問題

吳理亞諾甫著  
畢相輝譯 印刷中

本書為農業理論之經典，其價值自毋庸多為介紹，本書根據數種日譯本全譯，並經其他譯本參攷補充，文字流利正確，約十餘萬言，即日出版。

## 列強在華經濟鬭爭

原譯著 印刷中  
石炎譯

本書不僅正確地分析了半殖民地中國經濟之特徵，解剖列強在華政治經濟之對立與鬭爭的陣容，且將以英美日為領導的資本主義的經濟勢力，與以蘇聯為領導的社會主義經濟勢力的對立消長，來說明中國經濟之歸趨，實為研究政治經濟者不可多得之佳作。

黎 明 書 局 發 行

上 海 四 馬 路 中 市

# 貿易動向

## 各國獲得資源的競爭

陳·得·真

現在世界各國多在所謂「準戰經濟體制」的編成時代。各國由於特殊情形，雖則這種經濟體制的內容不一樣，但

是原料資源的獲得，則為各國共通的要  
求。無論是怎樣天賦獨厚，天然資源特別  
豐富的國家，要求經濟資源的完全自足

自給，以應付萬一之變，則多少總有所不  
足的地方，在天然資源貧乏的國家，則這  
情形自必更甚了。根據日本資源局的調  
查，世界主要幾國的主要資源需供狀態，  
有如下表所示：

貨名	英 本 國		美 國		法 國		德 國		意 國		蘇 聯	
	甲	乙	甲	乙	甲	乙	甲	乙	甲	乙	甲	乙
銅 (續) A	15	—	217,000	77,000	3,000	—	27,000	7,000	3,000	—	20,000	100,000
鉛 (續) A	15,000	6,250	250,000	50,000	6,000	4,000	50,000	40,000	19,000	3,000	—	—
鋅 (續) A	5,000	—	350,000	60,000	—	—	100,000	20,000	20,000	—	—	—
錫 (續) A	1,000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
鐵 (續) B	11,000,000	5,000,000	1,000,000	900,000	3,000,000	1,000,000	6,000,000	100,000	20,000,000	10,000,000	—	—
錳 (續) B	1,000,000	—	2,000,000	—	—	—	—	—	—	—	—	—
石炭 B	100,000,000	100,000,000	1,000,000,000	900,000,000	1,000,000,000	1,000,000,000	1,000,000,000	1,000,000,000	1,000,000,000	1,000,000,000	—	—
煤油 B	—	—	1,000,000,000	1,000,000,000	—	—	—	—	—	—	—	—
羊毛 B	100,000,000	100,000,000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

		(題)							
棉花	C	—	100%	100%	—	—	—	—	—
亞麻	A	35%	—	100%	—	—	—	—	—
大麻	A	—	—	—	—	—	—	—	—
生絲	B	100%	100%	—	—	—	—	—	—
生蠟皮	B	—	—	—	—	—	—	—	—

(註) A 一九三四年, B 一九三五年, C 一九三四一五年度, Δ 一九三四年, X 推定。甲 國內產額, 乙 國內產額對於國內需要之百分率。

以上乃就天然產品中之十四種主要原料資源及生絲來考察, 其中數額或乃推算而得。觀上表, 頗有許多國家, 國內的原料資源不足自給, 故獲得此種不足資源之工作, 至為必要。其獲得的方法, 主要的似不外下列五種:

- (一) 開發國內資源;
- (二) 開拓其所有殖民地之資源;
- (三) 從外國購入;
- (四) 利用化學發明, 以人造品替代不足的天然資源;
- (五) 爭奪海外資源;

這五個方法中前面的四個是和平

的方法, 但在平時, 就是這種平和的方法也是很少注意的, 到了準戰時代, 大家才想盡方法去開發國內的及其所有殖民地的原料資源。不論那國的準戰時的財政經濟政策, 都是以國家歲出的龐大以及某種程度的「通貨膨脹」的方式表達出來的, 隨着併來的是國家的產業振興政策的施行, 物價的當然騰貴, 以及資源開發的決定, 新的發明發見相繼發生。

現在世界各國所行的政策, 大部是上面所述的四種方法。國內資源比較富有的國家多採用第一個方法, 殖民地多

的國家多傾力於第二個方法, 這二個條件都不具備的國家則祇有努力於第三及第四種方法。採取第一種方法的國家最好例子是美國及蘇聯, 採取第二種方法的典型的國家為英國。然除這三個國家外, 情形相似的國家很少, 本土資源既不豐, 而又少有殖民地的國家, 自必無法採取第一第二兩個方法, 用和平的手段, 以編成準戰體制的, 祇有用第四個辦法, 德國是其例子, 意大利及日本也可拉入這一類中。但是人間化學的能力是有限度的, 在化學技窮的時候, 這種國家難免採用第五種方法, 意國之向阿比亞尼亞

進軍，是其例子，就是日本的大陸政策，一般人亦知無異是東阿進軍。

再以各國的資源政策來看，第一是美國，這個國家是被大家視爲一切優於別國的，其資源之豐富，有如上表所示。不過，美國的資源雖云豐富，却不能謂已能自給，不足的資源中如橡皮、羊毛、大麻、錫、鋁等等，主要是仰給於輸入的，若一旦有事，自然是很大的不便。不足資源仰給於輸入的方法，如作爲準戰時的原料資源政策，是最沒有價值的，因之，美國對於第四種方法，即利用化學，製造代用品的方法，現在很重視，如利用國內盛產的棉花以替代麻及羊毛等研究，很有成效。

第二是英國，大家都知道是採用第二種方法的，即在大英帝國的勢力範圍內能自給自足爲目標。英國的不足資源爲煤油、亞鉛、銅、錫、羊毛、棉花、大麻等，但這種不足的資源在其勢力範圍內大部

是可以自給的，如棉花取諸印度，羊毛取諸澳洲等，英國領土內雖沒有煤油，但可投資於各油田，因之其領有世界煤油資源，也和美國相似，達世界煤油資源的二分一。

再次是蘇聯，其國內豐富的資源足與美國并稱的有亞麻、大麻、鋁等等，且佔到世界第二位，其不足的資源是鉛、錫、橡皮等，但二次五年計劃的成功，亦即是蘇聯利用第一種方法，在拼命地開發着其國內的富源。

法國如與美、英、蘇相比較，想利用第一及第二的方法，實無開拓資源的餘地，

## 美國景氣問題及其前途

最近，盛傳美國的景氣起了動搖，問題的中心是商品價格騰貴與政府證券的低落，以及勞動界的不安。這種情形使國際間逃避到美國去的資金，以法國開

但與其他的國家相比較，則殊爲優勝。大國中資源最貧乏的是德意志及意大利，所以這兩個國家盡量利用第四個方法，在向化學苦鬥，有若干化學工業遂成爲這兩國的著名企業，而最近煤油化學工業又成爲德國的新興產業。其他的化學藥品等，在政府的大量獎勵下，也有很大的發展，但是意大利除了這種和平的方法外，第五種方法終究也被採用，即東阿進軍，德國在這方面也是不會讓於意國的，如舊殖民地返還要求的提出，即其初步的表示。

王·特·文

始，陸續逃避到了本國去，又以蘇聯金塊的賣出，軍擴競爭的激化，使國際的商品需要激增。這都是國外的原因。在國內方面，去年美國國際收支的逆輸，通貨執制



慌的警告。

政策的發動，以及全國繼起的罷工激盪，更使美國的景氣受到壓迫而趨於不安。為此，政府證券低落的傾向最近又復加甚，一部份的經濟評論家已發生當心恐

景氣指標如下表，昨年度景氣顯然上升，而一到今年，則因上述原因而受到阻礙。

美國景氣指標

項 別	十二月	二月	前年一月
發動機	一〇一·三	一〇三·一	九〇·九
電力生產	一〇五·三	一〇七·一	九七·六
生鐵生產	一一一·二	一一五·一	七六·三
織物消費	一四四·一	一二二·二	一〇九·一
鞋生產	一六二·四	一三八·四	一三九·五
自動車	一一五·七	一一二·九	一〇三·〇
木材生產	八〇·七	七一·〇	八二·〇
錫生產	八四·一	七三·七	七六·〇
綜合指數	一一〇·五	一〇四·四	七四·二

(註) \*爲一月。

然而最近景氣的不安除了勞資爭議的影響以外，政府當局所施行的政策，引起國際的反響，也有關係。譬如對於商品價格的暴漲，政府阻止工資的增加，及

規定不當的市價額，聲明政府將節約公共土木事業以實現之。爲了原料品及其他一般物價的對策，雖云將召開國務會議以討論之，但在世界軍需工業隆盛與

景氣回復所引起的需要增加，物價統制幾乎是不可能的。最近價格騰貴的商品不僅是軍需原料，穀物類及一般消費物等，由於國際需要的增加，也在暴漲。因之，如要抑制這等在暴漲中價格，勢非強化貿易統制及一般的銷國主義的政策不可，但這與美國要求撤去各國間的貿易障礙，正相反對，其能是否具體實現，殊屬難能。

政府證券的低落，一部份原因是由於大家恐怕「恐慌」的再度襲來，其中信用的動搖，大部還是政府自身所招致。即(一)大總統司法制度改革以來，美國特異的政治觀念發生了獨裁權強化的焦急，(二)罷工的激發，(三)聯邦準備理事局總裁對於金融穩定的再三聲明，反而引起金融市場心理的動搖等，這種都是與實際金融情勢不利的事實。政府對於經濟統制的能力如何，頗可考慮，大家又

恐通貨膨脹的爆發，更促進了政府證券低落的傾向。

但是政策的失當是引起不安的原因，政府亦已自認，故政策改良的餘地是很大的，現在經政府再三解釋，又盛傳豫算縮減，對於政府信任空氣的回復，亦不是不易的。

不過，勞資爭議的餘波完全遏止，是很困難的，罷工是產業活動的重大障礙，現在的爭議特徵是勞動總同盟與產業別勞動組合委員會的角逐，這種勞動團

## 意大利之輸入防遏政策

意大利的經濟政策，素以自足自給經濟的實現為基調，因此，其貿易政策，在乎一方防遏外國品的輸入，他方獎勵國產品的輸出，以圖發達國內產業，並國際收支之改善。然意大利國土狹隘，不但資源貧乏，抑且為建設與維持近代工業必

體的中心主張是團體交涉權的獲得，三十小時工作制，最低工資的實施等，如此等主張具體實現，則勞動成本必將增加百分之二十，產業的不安，一時不易停止。爭議的結果，難免原料額的加重及再刺激商品價格的騰貴，現所期待的是政府緩和甚至解決這問題的手段如何。在爭議不安的同時，美國的鋼鐵工業及纖維工業却在上升，美國景氣仍有高速度的上昇之望，惟通貨膨脹的潛在危機，則與各國一樣，是不時都可爆發的。

巴·倫

要的資本，亦感不足。意大利雖然列入資本主義國家的陣伍，並從外資的流入與世界大戰的刺戟，具備了獨占資本主義國家的形態，但其實情，不過為一封建勢力殘存而以農村為基礎的跛行的資本主義國家而已。在此狀態下，金融資本的

保護與伸展，是認為必要的。意大利為了擁護乃至伸張其國家金融資本的勢力，故不得不有國民主義的貿易政策的實行。

這樣看來，意大利的貿易政策，可以說是意大利金融資本要求具體化的表現。然在意大利獲得政權的初期，即表示願與各國締結包括最惠國條款的通商條約（一九二三——二四年）。此種自由主義的貿易政策，不過博取外國資本家一時歡心的手段而已。一旦法西斯蒂政權鞏固，即基於金融資本的要求，向其本來的主張邁進了。

### 一 保護關稅政策

意大利的輸入防遏政策，着眼於前述的自給自足經濟的實現，以為國內產業的保護育成，但其具體化者則為保護關稅政策的實施。意大利為達到上述目的起見，頻頻斷行關稅的新設乃至增徵。

其中，值得我人注目者，為典型的農業保護政策的「小麥戰爭」及代表的工業保護政策的汽車關稅兩項。

小麥為意國人民最重要之食料品，

但其消費總額四分之一以上，不得不仰給於海外。意國首相於一九二五年開始

「小麥戰爭」，以國產小麥增殖為目的，發動（一）保護關稅的採用，（二）對製粉業國產小麥使用之強制，（三）輸入麵粉及小麥使用限制——麵包製造的比例

之制定，（四）依小麥貯藏而行需給並價格之調節等，所述範圍，極為廣泛。小麥關稅，當初即已制定一噸七五里拉之高率，現更提高至一噸一六〇里拉。因此，國內

小麥市價，較國際市價支加哥一蒲沙耳八六仙，溫尼伯一蒲沙耳六七仙，成爲二〇七仙之高價。其結果，國產小麥之生產，由一九二八年六、二一五千噸，一九三二年增至八、一〇〇千噸，約增三〇。

三%，同時外國小麥之輸入，由二、七四五千噸，減至四六六千噸，較減八三·一%。不但如此，麵粉之輸出，同期間由二六〇千噸，增至一、五七六千噸，約爲六倍。如是，意大利的小麥戰爭，可以說是得到絕大的勝利。

其次，汽車工業，亦屬意大利輸出產業之一種，雖蒙後述的輸出獎勵策的恩惠，但其國產汽車，終未能獨占國內市場。蓋意大利人民購買力，甚爲貧弱，不易享用比較高價的國產汽車，而大量生產的美國汽車，甚適合彼等之需要。結果，國產汽車之產量，由一九二六年之六五、〇〇〇輛，一九三一年減至二六、〇〇〇輛，約減六〇·〇%。汽車工業作業人員，亦於一九三二年減少三五·一%。於是，汽車工業關係業者，頻請政府講求美國汽車輸入禁止政策。然美國爲意大利食料品重要輸入國之故，意大利未敢遽行

汽車關稅率的提高。

一九三〇年六月，美國制定斯馬特

哈萊關稅法，予意大利對美輸出以一大

打擊，意大利正可乘機對外國輸入汽車，

賦課高率關稅，尤其對美國汽車之輸入，

予以差別待遇。其結果，當一九二八——

三〇年間占輸入總數八〇%的美國汽

車，至一九三一年以降，減至五〇%內外，

同時外國汽車輸入的，亦從一九三〇年

之五、七八六輛，一九三二年減至八二

三輛，一九三三年微增至一、三一九輛，

又汽車及部份品之輸入金額，亦由一九

三〇年之一一一、四六八、〇〇〇里

拉，一九三二年減至二九、五三〇、〇

〇〇里拉，一九三三年微增至二九、九

〇五、〇〇〇里拉，至此，意大利的汽車

工業，得以安定，其生產額，亦由一九三一

年之二六、〇〇〇輛，一九三二年增至

二九、〇〇〇輛，一九三三年更增至四

二、〇〇〇輛，作業人員，亦於一九三二——三四年間增加一二·〇%。這不能不說是意大利汽車工業實施保護政策的效果。

以上介紹的小麥及汽車保護關稅政策，描寫意大利輸入防遏政策的一斑，此外，意大利為保護國內產業起見，曾利用一切機會，實施關稅的增徵。茲就一九三一年關稅政策的動向見之，除僅對播種用大麥免稅外，先後就左列品目，設立關稅。

貝釐、鉛及同加工品、冷凍肉（新設）、  
裸麥及同麥粉、小麥及小麥粉（二回）、白  
玉蜀黍粉（三回）、赤色及黃色玉蜀黍粉、  
鉛及其製品、電報、電話、無線電等用品  
（新設）、咖啡、植柑類、果汁（新設）等。

加以一九三一年二月關於輸入商  
品風袋法規的改正，又同年三月關稅納  
入上貨幣換算率的變更，事實上與關稅

的提高，可收同一的效果。同年九月，因英  
國金本位制的脫離，致生本位幣恐慌，意  
大利為謀里拉對外價值安定起見，決行  
加強其輸入防遏策，遂於同月二十五日  
發布緊急命令，規定除特殊原料品外，對  
輸入非協定諸品目，一律賦課從價一五  
%（但煤為一〇%）的特別附加稅。

一九三一年九月二十五日的緊急  
命令，可以說是意大利輸入防遏政策主  
要目標的轉機。從來該政策的第一義的  
目標，為國內產業之保護育成，里拉對外  
價值之安定，寧可謂為第二義。然意大利  
因未能追隨英國，決行株守金本位制，於  
是里拉對外價值之安定，成為以輸入防  
遏政策為主要目標，而國內產業的保護  
育成，不過第二義的存在而已。在此世界  
各國紛紛廢棄金本位制的風潮之中，意  
大利為維持其金本位制，不得不頻行關  
稅政策的變更，幸意大利在法西斯蒂獨

裁之下，不若法蘭西等國須顧及議會的  
意見，故關稅的變更，是極易實施的。故近  
年公布的關稅改正緊急法令，指不勝屈，  
而關稅壁壘，亦日趨提高。茲舉一二重要  
者如左，以示梗概。

1. 一九三三年五月四日緊急法令  
以輸出保護為目的，改正關稅法施  
行規則第五條，並公布關於新輸入禁止  
及限制法規，實施次列事項。

甲 凡對意大利商品以不常待遇的國家，  
增徵包含從價稅五〇%為止的國定稅  
率，對從來無稅的此等國家的商品，  
新設從價二五%為度的關稅。

乙 凡與意大利未有或廢棄互惠關稅協定  
的國家，增徵原料品二〇%，生畜類  
及一般食料品三〇%，半製品三〇%  
，全製品四〇%之關稅，對從來無稅  
此類國家之輸入，課稅從價二〇%。

2. 一九三三年九月二十八日緊急  
法令（同年十一月三十日實施）——

意大利政府從貨幣低落國家輸入特殊商品，予其同種商品之國家市場，以異常影響時，得增徵關稅附加稅。

又，一九三四年十二月八日緊急法令，予財相以特別報復稅賦課之權限，以圖關稅政策之更趨強化。

## 二 輸入定額分配制度

意大利與法蘭西諸國同樣的，欲以關稅政策而行徹底的輸入防遏，到底是不可能，且有種種弊害之虞，因此有講求他種方策之必要。意大利新近所採擇者為「輸入禁止」及「輸入定額分配」兩制度。

輸入禁止制度，係自一九三一年以來，實施於一部份商品，但自一九三四年以降始擴張其適用範圍。適用本制度之主要商品如左：

陶磁器、棉紗、牛酪、生絲、動物性油脂、化學肥料、寶器瑣製品、化學藥品、絲

織物(包含人造絲織物)、植物油類、銅、魚類、寶石類、貴金屬等。

與上述輸入禁止制度的實施，同時為緩和若干商品之適用起見，導入輸入定額分配制度的採用。本制度自一九三四年五月以降，主要者雖祇適用於法蘭西的商品，但自一九三四年五月以降，其適用範圍，顯然擴大。茲將適用本制度之商品項目，列舉如左：

咖啡、羊毛、石灰、刷子、眼鏡、魚肝油、香水、香油、樟腦等。

意大利的輸入定額分配制度，以一九三二年及一九三三年為基準年度，決定一九三四年度的輸入許可量。至於國別分配額，參考基準年度各輸出國之數額及其與意大利的貿易關係決定之。例如澳大利亞之羊毛，意大利對之素來維持入超關係，以片面貿易調整為目的，祇許可從來輸入數量之二份之一。然至一

九三五年二月九日，因決定(一)為對外匯兌市場之維持，講求積極的方策，(二)對國內消費不必要商品的輸入，加以統制，(三)基於求償主義與他國締結新通商協定等新方針，發布新輸入限制的命令。其目的在乎：

一、限制輸入，保護國內產業，並努力於匯兌市場之維持。

二、為本國輸出商品，獲得較好條件起見，講求種種方策。

於是商品之輸入，須經財相特許，且同年二月十六日以降至三月三十一日間，各商品輸入量，限制為上年同期之一〇——三五%，凡超過此限度的輸入，則依意大利與各國間締結的一般清算協定乃至民間企業者間清算協定以輸出抵償之。

關於輸入統制事務，從來依各種統制組合之協力而處理，但至一九三五年

三月二日，政府爲期事務簡捷，統制徹底起見，擴充國立輸出協會而成爲法西斯蒂貿易協會。即在外、財兩相及組合大臣監督之下，同協會得藉各種利害關係團體之協力，以圖輸入統制事務之統一。此項事務，因與匯兌管理有密切關係且有統一必要之故，更於同年五月十八日設置國立外國匯兌管理局。

國立外國匯兌管理局先行決定產業各部門輸入乃至匯兌比額之分配的大綱，召集（一）動植物性油脂，（二）植物纖維（棉花除外），（三）鐵礦及鐵屑，（四）非鐵金屬礦及金屬，（五）機械器具，（六）石炭，（七）皮革，（八）樹膠，（九）賽璐珞，紙，人造絲，（十）及其他，共十大產業部門勞資雙方團體代表，組織管理委員會，將金額分配於各所屬產業部門，各產業團體，更分配於各個產業者。

上述新輸入定額分配制度，暫定於

貿易動向

一九三五年二月十六日至三月三十一日施行，其次於同年四月一日起正式限制爲上年度輸入數量之三五%，關於輸入許可數量之國別的分配如左：

一、先行決定各輸入商品之輸入定額，對超過定額之輸入商品，加以嚴格的統制。

二、與各國開始通商交涉，基於求償主義，以圖互惠通商貿易。徹底。

三、國別輸入比額，在求意大利商品之輸出，以謀均衡爲目的。

意大利根據上述三大原則，開始與各國通商交涉，結果於同年二月與澳大利亞、德意志、巨哥斯拉維亞、匈牙利、布爾加利亞、羅馬尼亞、土耳其、烏拉圭諸國，締結清算協定，對此等國家，許可上年度輸入數量之一〇〇%，又與其他南美諸國間，締結輸出貸款收回之協定。其次自三月至五月間，與法蘭西（上年輸入量之八五%）、英國（同上八五%）、斯干狄

那維亞諸國之間，六月與比利時、瑞士、蘇聯、希臘、波蘭，又七月與荷蘭及荷屬東印度之間，依次締結通商乃至清算協定，以上列三大原則之貫徹。

至同年七月一日，意大利輸入防護政策之內容，更爲強化。輸入商品，分別爲自由輸入與依輸入定額分配制度，須經監督官廳之特許二種，凡受後者限制之程度，雖稍緩和，但其適用範圍，顯然擴大。即一九三四年輸入總額七十四萬萬里拉之中，相當四十五萬萬里拉商品，蒙受此種限制。不但此也，同年八月十一日，石炭、骸灰及其他非金屬的輸入，一切經由政府獨占，且石炭之輸入，尤須經鐵道部之認可。

七一

# 本報更正

茲接民生實業股份有限公司上海分公司楊成質先生來函，內開

「逕啓者頃閱貴報九卷三期「中國航業問題」一文，內關於敝公司之記載，謂有資本約

百萬元以上，資產額三四百萬元，大小船舶三十五隻等項，均與事實不符。查敝公司現有資本爲三百五十萬元，資產總額一千一百餘萬元，大小船隻四十六隻，訂造中者約五六隻，以上各項，均希於

貴報次期中更正爲荷。此致國際貿易導報社云云，特爲鄭重更正，並表歉意。

民生實業股份有限公司  
上海分公司 楊成質 啓

中國國際聯盟同志會主編

## 世界政治

第一卷 第四期要目  
二十六年四月十五日出版

- ▲專著
  - ▲領事裁判權問題.....謝冠生
  - ▲西班牙內亂與國際公法.....金仲華
  - ▲日本軍部之政治前途.....李立俠
  - ▲日美關係之過去及其趨勢（續）.....西門宗華
  - ▲論述
  - ▲中英外交之現狀及其將來.....許開森
  - ▲世界人地誌
  - ▲天主教皇庇護第十一世.....于斌
  - ▲逐錄
  - ▲擴大世界和平運動.....楊公達
  - ▲一月來世界大事述評.....周書楷
  - ▲日內瓦簡訊.....呂浦
- 出版者：南京成賢街四十八號  
中國國際聯盟同志會  
總批發訂閱處：南京河北路  
正中書局雜誌推廣所  
每本大洋一角二分 全年十册一元

## 農行月刊 第四卷 第三期

- ▲陳主席訓詞
- ▲趙總經理演說詞
- ▲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
- ▲地方金融對於農村金融之調節作用
- ▲現階段農村投資之重要性
- ▲國民經濟建設與農業機械化
- ▲最近歐戰各國之農村運銷合作
- ▲農村保險合作（續完）
- ▲運銷合作社計劃概要
- ▲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
- ▲農會業務二屆業務會議紀要
- ▲本行業務程序
- ▲行務與業務
- ▲定閱全年一元五角 半年八角
- ▲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
- ▲顧凌雲
- ▲鄭曉滄
- ▲張學敏
- ▲侯厚吉
- ▲章學楷
- ▲謝亦非
- ▲馬寅初
- ▲李孟綱
- ▲陸樹勳
- ▲羅樹勳
- ▲褚樹勳

## 日本貿易之新形勢與對華輸出貿易

(日本通訊)

庚 孫

十四六九

(一)

經濟重心一向維繫在消費資料對外輸出貿易上的日本，從一九三二以後的所謂「非常時」的開始，在日「滿」集團之編成，軍備擴張，軍需工業建設等等一聯之新課題之下，整個經濟重心從消費資料輸出貿易移轉到資源開發，原料自給的基點上來。亦即，自從一九三二年以後，日本的經濟的主要動向不在於處置消費資料過剩的問題而是處置生產手段不足的問題；不僅僅在提高消費資料的生產，而主要的是盡量發展生產手段的生產。

但是，所望資源開發，原料自給以及日「滿」經濟集團的確立等等都不是朝夕間可以一蹴而就，其間必須要巨額資金的事先投下以及長期間的過程。例如經過了五六年的對滿投資，在鋼鐵國策，液體燃料國策和人造纖維國策等等的計劃下，滿洲每年的鐵礦產量尚僅有四五十萬噸，鐵礦生產尚僅有一百三十萬噸；其餘所謂液體燃料和人造纖維尤屬幼稚的生產部門。一方面是資源開發的效力的緩慢，而一方面爲了推動整個資源開發工程的進展，以及保持整個非常時經濟的順利進行，日本經濟界逐年所需要的生產手段或各種重工業原料品的數量遠超過資源開發所造出的成績。於是，雖然從一九三二年以後日本的整個經濟重心放在資源開發的基點上，然而事實上，從這種關係上所必然發生的生產手段的巨額輸入，却成爲現階段日本經濟的特殊象徵。這種生產手段輸入的特徵，從歷年來輸入價額的激增現象上已能顯示出來（表一），即經世界經濟大恐慌的打擊，日本

日本貿易之新形勢與對華輸出貿易



表一 歷年來日本輸出入價額之變動

年 份	輸 出	輸 入	入 超
一九三二年	一、四五七・二	一、五二四・五	六七・二
一九三三年	一、九三二・〇	二、〇一七・五	八五・四
一九三四年	二、二五八・〇	二、四〇〇・四	一四二・四
一九三五年	二、五八八・一	二、四八三・八	一四四・六
一九三六年	二、七九七・八	二、九二八・〇	一三〇・二
單位：百萬日圓	十 出超		

本的輸入的價額從一九二九年的二十三萬萬跌落到一九三一年十三萬萬的低點。但是一入于資源開發，軍需擴張的非常時，輸入價額即逐年飛漲；到了一九三四年度便已恢復到恐慌前的景况。尤其在一九三六年即去年，輸入價額的增加較之一九三五年猛增了五萬萬。而同時，從一九三二年起，入超價額從六千萬日圓遂增為一九三六年之一萬三千萬。其間一九三五年雖一度顯為貿易史上罕見的出超記錄，但那種出超記錄僅是基因于當年的輸出的增加而不是基因于輸入的減少，而且一九三五年的巨大輸出亦復基因于市場上購買心理的臨時變動（例如在中南美、非洲、印度各棉布市場上當抵制日貨政策之頻于施行而發生了暫時的大量購入的現象）而不是基因于輸出貿易的經常發展。因此一到了一九三六年，在輸入數額之經常地昂進中，輸出貿易即回轉于落後的常態，造成相躋于一九三四年的巨額入超。

這種輸入貿易的激進，其維繫于資源開發，軍需擴張的非常時經濟的關係上的特殊性，可以用下列的統計數字來作一般的說明。即，歷年來全部輸入價額中關於食料品的價額占總價額的百分比從一九三二之一・三%減為一九三六之八・五%，全製品從一五・五%減為一〇・七%，獨有原料品及原料用製品從一九三二之七三・二%增加為一九三六之八〇・八%。而此種原料品及原料用製品中，除一向屬於輕工業部門作為棉紡、毛織、製紙的原料之棉花、羊毛及<sup>ワタ</sup>等項之外，大體均屬於軍需工業及其他重工業的生產手段的類門。其中最顯著的原油及重油的輸入價額，從一九三二年之五千萬日圓遂增為一九三六年

之一萬三千萬；屑鐵從一九三二之一千餘萬逐增為一九三五之八千餘萬，同期間銑鐵從一千餘萬增加到四千餘萬，煤從一九三二之二千餘萬增加到一九三六之五千餘萬；硫酸亞母尼亞從七百萬增加到三千萬（表二）。這些生產手段，也即是屬於日本資源開發政策下所積極從事生產而其生產率遠不逮消費率的那些關鍵工業部門的相同的產物。

表二 軍需工業及其重工業有關之生產手段的輸入價額之增加

重要品類	一九三二	一九三三	一九三四	一九三五	一九三六
原油及重油	五四、八八七	六八、三四六	八二、四八二	一〇六、八二五	一二九、六八八
採油用原料	一三、九五三	二二、〇九六	二三、八〇七	四〇、七六五	四四、八七三
煤	二七、三五八	三六、六五七	四七、一九二	四八、九七〇	五〇、八八七
鐵	一一、八七八	一一、八三九	一九、四二〇	三四、五四六	五一、一五一
煅燒石	一一、〇九七	一五、三七四	一六、六七七	二〇、〇五九	二二、三九三
銻	一一、一七三	二五、二五一	二六、五二八	四一、一七九	
屑鐵	一六、三〇四	三八、六四四	六五、七三〇	八四、二二四	一九二、〇四〇
銅材	三四、八三七	六三、九〇七	七一、一三二	六二、七九八	
鉛	一〇、〇六九	一一、〇一一	一七、九七七	二〇、四九〇	二七、一八九
錫	九〇一	九、六二七	二八、三八九	三七、九五九	三六、二二一
錫	五、九六五	一〇、六七三	一五、三三八	一五、六〇〇	一五、〇九七
鋁	七、七九四	一〇、二三三	一二、五七六	一八、三六二	一三、二二九
硫酸亞母尼亞	七、〇三五	九、四二〇	一三、八〇六	二一、〇六九	三三、九三〇
生橡皮	一五、九八八	二九、六八五	五七、三三七	五一、六三六	七二、九五七

單位 千 日 圓

隨着二十萬萬日圓滿洲資源開發新計劃及軍備第二次增補新計劃開始的一九三七即本年的進展，及隨着同年度的三十七日本貿易之新形勢與對華輸出貿易

萬萬日圓的龐大軍事豫算之出現，今後這種特殊意味的輸出貿易將必然地趨于更露骨更特微的境界，而且世界軍需生產景氣的高揚以及物價的膨漲又必將助長這種輸入貿易上的未來的奇觀。這種趨勢已能從本年度第一季的貿易統計上得到部分的證明，即本年度第一季的輸入貿易價額已達至十萬萬日圓以上，竟占一九三六年全年輸入價額之三四%，較之去年同期增加了三萬萬日圓，其入超額較去年同期增加了近二萬萬（表三）。果然從貿易季節關係上看，以後的第三季將不能同樣速率地上昇，但本年度的輸入貿易之必然益趨猛進是顯然的。

表三 本年第一季之日本輸入貿易（一九三七年）

年 份	單 位 日 百 萬 日 圓	一 月	二 月	三 月	總 計	入 超
一九三五年		二二六	二五四	二二〇	七一〇	二〇三
一九三六年		二四四	二五一	二七五	七七〇	一八七
一九三七年		三〇三	三〇二	四〇〇	一、〇〇六	三〇五

相對於輸入貿易的積極的伸張，一向占于日本經濟的重點的輸出貿易，到了軍需擴張，資源開發時期，便失去其支配的並且中樞的地位了。果然，在事實上，爲了軍需工業及其他重工業部門的生產手段的盡量輸入，必然地須以消費品的積極輸出以謀國際收支的平衡，並以謀補償軍需生產中之大量價值排棄；而且，在事實上，自一九三二年以後，正當世界貿易指數繼續趨于低落的過程中，日本是已經利用了其匯兌屯併的手段向着新舊各市場樹立下其所向無敵的戰績。例如食料品的輸出價額從一九三二年之一〇四・三百萬增加到一九三六年之二〇三・七百萬，同期間中原料品輸出價額從五一・〇百萬增加到一二六・六百萬，原料用製品從四八六・一百萬增加到七一六・三百萬，而全製品則更激劇地從七〇〇・五百萬增加到一、五五六三・四百萬；全部輸出價額從一九三二年之十四萬萬增加到一九三六年之二十八萬萬。雖則輸出價額有如此的激增的趨勢，但無論如何，相對於軍需原料及其他重工業原料之無限制的人爲的擴張，輸出貿易是終于不容易被當作促使國際收支平衡的有效的手段。其主要理由則有（一）基于輸出入單價之缺狀差的限制而不能無限制發揮其銷售手段，（二）世界其他經濟集團的阻力，

(三) 消費品在各市場上有其需求本身的限制與飽和量等等。其顯明的例證則除歷年來大量入超額之出現以外，尚有如在外匯兌資金的激減，日圓國際價格的動搖以及本年度開始之現金輸送。

(11)

消費資料輸出貿易之相對的減低和生產手段輸入貿易之超速的增進兩種逆象間所形成的矛盾在日本到底是一時難予消滅的；然而也因此，日本對於消費資料輸出市場的爭取與保持必然將更加盡其全力以從事。

如前所言，就商品的關係上說來，構成歷年來的巨額入超的是軍需工業及其他重工業部門的原料及原料用製品的輸入擴張。這些原料及原料用製品大部分是仰給於歐美工業先進國，例如製鋼原料的屑鐵、燐礦石，此外如石油、銅皆絕對大量地仰給於美國，硫酸亞母尼亞亞最大量地仰給於德英，其餘如鉛、機械，則全部仰給於美、德、法、英諸國。因此，就市場關係上說來，構成歷年來的巨大入超額是發生在對歐美的貿易關係上（表四），即，就最近數年間的情形分析，除澳洲有大量羊毛輸入關係，對歐美市場的貿易形成巨額入超之外，其餘市場則維持其出超的關係。

表四 市場別的輸出入價額

市場	輸		出		入		入超(X)
	一九三四	一九三五	一九三六	一九三四	一九三五	一九三六	
亞洲	一、一六九·五	一、三〇四·四	一、三七一·〇	二九五·六	二五二·三	三三〇·一	
中美	四三三·三	三六〇·〇	四一·二	九	八〇·〇	二一·八	
南美	六一·五	七三·四	六八·八	二四·〇	四二·九	一一二·二	
非洲	一八二·四	一八三·五	一九七·七	七九·六	六九·二	一〇八·一	X
澳洲	七九·九	九五·五	九七·七	二一四·三	二四八·九	二一〇·五	X
歐洲	四〇七·六	五四三·五	六〇八·九	八二三·五	八六二·二	九二〇·八	X

日本貿易之新形勢與對華輸出貿易

北美

二二七·八

二六二·七

三〇七·七

二九五·六

三五二·三

三三〇·一

x

全部

二、一七一·九

二、四九九·一

二、六九三·〇

二、二八二·六

二、四七二·二

二、七六三·七

基于此種關係，則所謂日本對於輸出市場的爭取與保持的動向將必然地以貿易出超的諸新舊市場亦即亞洲市場、中南美諸市場作為其目標。而這些市場間又因其他集團經濟的競爭的關係，例如中南美、非洲之不易無限制發展固屬無疑，即如亞洲市場，其中如英領印度、蘭領印度、菲立賓對於日貨輸入亦有排制的可能。結果，就市場的伸展性及固定性說，日本的輸出貿易仍不得不着重在一向作為其輸出品之大顧客的東亞部分。

根據日本的貿易統計，日本對於中國、滿洲、關東洲、香港的四個輸出統計單位的總輸出價額，其在滿洲事件以後的增加額是極足注目的。在「滿洲」事件以前的一九二九年的總輸出價額約為五萬萬日圓；在「滿洲」事件以及中日間不斷的糾紛的途中，一九三四年的輸出總價額已超過一九二九年。更從一九三四年的五萬五千萬增加為一九三六即去年的七萬萬，占日本對諸市場輸出總額之二七%。滿洲的市場關係在事實上已編進了「滿」集團經濟的範疇；滿洲市場在貿易關係上已不能和其餘部面相並同論。而且，在日本對「滿」的無限制輸出的結果，亦漸有引起「滿洲」市場對於日貨的飽和狀態的趨勢和可能。因此，對於日本輸出貿易占有極重要地位的東亞諸市場中，至少在日本生產業者的主觀的見地並希望是認為其對於中國與香港（以下簡稱對華）兩部面的輸出在今後尤富於伸展性。對於這兩部面的輸出，一九三三年的輸出價額陷於最低溫，到了一九三四年以後亦復逐漸高漲，其間一九三六年即去年的價額較之前年增加了一千萬。在其所佔總輸出價額之百分比一九三四為五·四%，而一九三六年已昇為六·〇%（表五）。

表五

日本對香港、關東洲、中國、「滿洲」四個貿易統計單位之輸出價額

年 份	單 位	百 萬 日 圓	占全輸出額之%	中 國 及 香 港	占全輸出額之%
一九二九年	總 額	五三二·二	二四·八	二八一·九	一三·一
一九三三年	總 額	四三四·八	二三·四	一〇八·二	八·五

一九三四年	五五三·六	二五·五	一一七·一	五·四
一九三五年	六二四·三	二五·〇	一四八·八	六·〇
一九三六年	七二六·二	二六·六	一五九·七	六·〇

在這種對華輸出的近年來逐漸上昇造成日本對華輸出所占在各國對華輸出總額上的高度百分比，亦即「滿洲」事件以前占各國首位之日本對華輸出（包括「滿洲」）到了一九三一年以後雖一度降于美英各國以下，但到了一九三五年又復駕凌英國之上而位于美國以後的第四位；同時，美國所占中國全部輸入之百分比從一九三四年之二六·六%降為一九三六年之一九·七%，英國由一六·一%降為一一·六，而日則由一一·四%昇為一六·三%，而且這種數額和比例關係中尚不會計入「密輸入」部分以及在資本輸出的形式下的無形中的商品輸入部分。

在日本對華輸出的回漲的情形中，最足以注目的是其間商品類別的兩種相逆的傾向，即一部分商品輸出之漸逐于減低而同時另一部分商品輸出之急速伸展。關係減低的商品的主要項目有如陶磁製品、玻璃及其製品、罐頭食料品、糖以及棉織品等屬於輕工業生產之消費資料諸部門。其中最顯目的是棉織物衰減之急速。在「滿洲」事變緊後之一九三二年，日本對華棉織物輸出價額猶達二千八百萬日圓，歷四年而至一九三六，則逐步減跌為七百八十萬。糖類的輸出價額雖自一九三二年昇至一九三五年之九百萬日圓，但至一九三六年又復猛跌在一九三三年價額以下。其他如陶磁器、水產物的減低速度亦相當顯著。與此種輕工業消費資料品之低減相反，其激增部分則第一屬於重工業生產部門的生產手段，第二，棉織物以外的纖維及其織品亦顯現出相當之增勢。關係前者以機械及鋼鐵的輸出價額最為特徵；關係後者則有如人造絲及其織物並毛織物。機械的日本對華輸出額在一九三二年尚不滿四百萬日圓，但至一九三六年則激增為一千七百萬，值一九三二年價額之十六倍。鋼鐵的對華輸出額在一九三二僅達一百七十萬日圓，但到了一九三六則增為一千四百萬，達一九三二年價額之八倍。一九三六年人造絲的輸出價額達四十萬日圓，毛織物達三百六十萬日圓；前者占一九三四年價額之五倍，後者占一九三二年價額之二倍（表六）。

表六 日本對華輸出主要商品之增減趨勢

主要商品	一九三三	一九三四	一九三五	一九三六
小麥粉	三、三四〇	一〇九	二二二	?
陶磁器	九九一	一、三八七	一、二〇八	?
玻璃及其製品	一、〇四七	一、二五五	(一、一三〇)	(九一六)
毛織物	一、六八七	(一、〇九七)	一、一九一	?
織頭	二、二七八	二、九七五	(一、三一五)	(一、二六四)
水產物	六、一六五	四、四三二	三、〇四三	三、六一六
糖	二五、六〇四	七、〇〇〇	(五六八)	(三二四)
棉織物	四、七八五	一三、〇二八	五、九八五	四、二九一
紙類	二、六一八	六、一五二	九、七六九	五、八二六
鐵製物品	一、六九四	四、九五七	一一、九一二	七、八六一
機械	四、九五二	二、〇一二	六、五七一	七、四一三
木材	二、七〇二	九、六九一	七、四九三	一三、八七〇
人造絲	(七二)	二、七〇四	二、二八二	二、九七六
			一五、三一〇	一六、九三六
			二、九八七	二、四六〇
			(四四)	(四〇五)

單位：千日圓 括弧內數字為一月至十一月之總計

一般說來，日本對華輸出貿易之重工業品的激增，以及輕工業品的減退，適足以反映近年來中國輕工業部門的進步和發展。

以及最近二三年來中國國民經濟建設計劃中的重工業及交通運輸事業的擴張；就中輕工業的發展又因最近世界經濟景氣的回升以及中國自身貨幣制度的漸趨穩定等等的條件而益趨于有利。因此，消費品輸入的一般的低減，及機械與重工業生產品輸入的一般的增長，這一種逆轉的傾向，並不僅僅表現于日本對華輸出貿易的關係上，而實表示各國對華輸出貿易關係的一致的轉變。這種現象，能從下列的數字得到大體的說明，亦即，由全體的對華輸出看來，例如金屬及鑛的總價額從一九三五年之八千餘萬元增加到一九三六年之一萬萬元；包含了大部分的軍需品的雜貨類由六千萬增加到一萬萬元，車輛及船舶由三千萬元增加到五千萬；機械類的價額在最近兩年來雖無顯著的增加，但較之前數年已有激長，關係輕工業消費品類中則例如棉織物由七千萬減為五千萬；砂糖由三千萬減為二千萬（表七）。

表七 各國對華輸出品類之變遷

主要品類	一九三五	一九三六
雜貨	六九、五〇四	一一九、四七二
金屬及鑛	八七、四四二	一〇八、〇五五
各種油類	一〇一、六九六	一〇五、一三二
機械工具	六五、八五三	五九、九八〇
金屬製品	三四、八〇五	四八、七二二
棉花及棉織品	六八、六七九	五三、一四九
車輛及船舶	三〇、五八四	五二、四八三
化學製品	三七、四四三	五一、八三三
穀類粉	一三五、九一七	四九、二一九
染料	三七、六一一	四一、一九九
毛織品	二〇、四一一	二九、三一〇



木 材

三四、七六八

二八、五一〇

糖

二七、六七二

二二、五三四

單位 〓 千元

## (111)

如上所言，日本今後的對外輸出，必然地將以中國作為其最有伸展性的市場。最近一度瀰漫於日本朝野的中日經濟提攜論中，維持中國商品市場之穩定地位，顯為主要要求之一。然則為了適應中國市場上的上述的變化，日本必須是急速地改變其從來的輸出方針，亦即，必須是力謀適應中國經濟建設的要求，而提供各種生產手段，同時減少其一向占在主要地位的輕工業產品的輸出。但這裏却發生了下列的兩個問題。第一，日本自身正在軍備擴張及重工業擴張的狂飈時期，同時正處在一個生產手段之缺乏的嚴重時期。例如鋼鐵，日本鋼鐵生產不僅原料的缺乏，而且生產技術亦尙遠不如歐美工業先進國；日本因為銑鐵生產技術的落後，每年不得不仰給歐美國家提供大量的屑鐵，動輒數十萬噸，價值數千萬日圓。此外與重工業擴張有關的各重要生產手段，如原油及重油、煤、鑛等都感覺到缺乏。在這種情形中，即使日本對華輸出貿易必然地將趨向於生產手段的輸出，然而其間自不得不有一種限度。而且，因於歐美各國與中國間所締成的各種經濟互惠關係，今後日本生產手段的對華輸出，是否能與歐美競爭，實為問題。第二，如前所言，日本歷年來的消費資材品的傾銷政策，是作為一種因於軍備擴張及生產手段大量輸入所招來的損失的補償手段；日本之必須擴張消費品的積極輸出，是決定在整個非常時經濟的關係中的。然則日本對於中國市場亦自不能放棄其消費品的傾銷，亦即，必然地不任隨中國輕工業品的暢遂發展而不加以競爭。

在這種情形之下，第一，今後日本對華的消費品的輸出將必然地繼續其傾銷政策。第二，日本的商品輸出將可能地換取資本輸出的方式以進行其對於中國市場的競爭，亦即，日本將可能地移植其輕工業於中國的區域，利用其純原的資本以與新興中國輕工業抗衡而維持着輕工業商品市場上的一向的優勢。

關於第一可毋論。關於第二，例如棉紡織工業。如前所言，日本棉織品的歷年來對華輸出已逐漸陷於激減的途中，然而事實

上減低的程度決不如統計數字所示之甚。因為隨着日本輸出棉織物的減低，同時棉織工業之移殖於中國的程度却亦加緊。一九三六——三七年間中國織機達二〇、九二六台，而日本在華機數亦達一八、〇一七；中國每年出產布疋九百萬疋，而日本在華產布竟達一千三百萬疋（表八）。同類於棉紡織工業之資本輸出的方式，其他的工業部門亦有同樣的進展。計一九三六年日本對華資本輸出的總額共達一千二百萬日圓，其中最多為棉織工業部門，達六百萬日圓（表九）。

表八 日本在華的棉紡織工業（一九三六—一九三七）

國別	工場	錠 (千)	織機	棉紗 (千石)	棉布 (千疋)
中國	二二	二、八八六	二〇、九二六	一、六一七	九、〇四〇
日本	四一	二、〇九八	一八、〇一七	五七六	一、二五八五
英國	三	一八八	二、八九一	八〇	一、八四〇
總計	一三六	五、一七二	四一、八三四	二、七三二	三、四六五

表九 一九三六日本對華之資本輸出

部門	數額	日圓
紡織工業	六、四七〇、〇〇〇	
金屬工業	四〇〇、〇〇〇	
染料工業	五一〇、〇〇〇	
其他	七二〇、〇〇〇	
總計	一一、〇〇〇、〇〇〇	

在消費品的繼續傾銷及資本輸出的必然性以外，第三，華北的走私，較之傾銷政策尤足以打擊中國商品市場。例如日糖對華輸出在表面上歷年來顯得減少，但根據日本方面的統計，一九三五年自一月至十一月的日糖輸出僅四百萬日圓，而在一九三六年的同期間竟達一千二百萬日圓。這種巨差顯然包括走私在內，又如日本對於關東洲在一九三五年一月至十一月間的輸出總值

爲三百萬日圓，而在一九三六年的同期則增爲四千萬。這種數字所示「密貿易」問題之嚴重性尤爲顯著。在中日貿易不曾恢復到正常的而且互惠的關係以前，這種密貿易顯然是有利於日本消費品之對華輸出。

要之，隨着中國經濟階段的轉換，日本亦將自然地和歐美諸國取一致的步調積極生產手段的輸出；但同時，因了日本自身的軍需工業的擴張，生產手段的缺乏，消費品輸出的必然性的諸條件的限制，日本必將同時取各種方式，繼續其輕工業品之對華傾就及競爭。

中日兩國間的貿易需要一種正常的關係的結成。而發展日本對華的農產及畜產品輸入以謀兩國間貿易關係的合理化，亦爲重要的問題。歷年來日本對華輸入的農產品爲棉花，小麥，採油用原料，及畜產品等等都已有漸增的傾向，然而其中如羊毛，棉花，採油用原料，皮革，麻等項是應有發展的前途的。（表十）

表十 日本對華輸入之重要商品

重要品類	一九三四(一—二月)	一九三五(一—二月)	一九三六(一—二月)
大豆	二、三八一	三、八九五	四、〇二六
採油用原料	九、八二一	一五、〇四九	一一、七六〇
革類	四、九三一	四、二七七	七、九七九
棉花	一四、二九七	一一、八六八	一七、七六八
麻類	八、七四八	九、三五七	六、五九九
羊毛	三三九	八九	六〇九
煤	五、七二八	六、八七五	一一、〇一三
石	六、三〇二	一〇、三三四	一一、〇八二
油類	五、三九四	五、〇八〇	六、九五四
總額	一〇七、二二一	一一〇、二三八	一三四、七三〇

單位：千日圓



# 最近中南美諸國貿易情勢

曹文生

作為龐大的輸出市場，同時又是豐富的資源供給地的拉丁美洲，本是列強所垂涎的目的物。最近由於國防費的飛躍的膨脹，更非盡量增加輸出貿易，以事補苴不可，於是作為該諸國的主要生產物的農牧業、鑛業、及林業，大部份的生產物自必輸出海外，而為世界的商品。

即，巴西的咖啡，阿根廷的小麥、肉類、羊毛、智利的硝石、墨西哥的銀、銅、鉛、古巴的砂糖、煙草等產額，都在世界佔有有數的地位，主要的是作為工業原料及食料品而輸出國外。他方面，主要

## 中南美主要國家貿易消長表

	一九三四年	一九三五年	一九三六年一月十一日
阿根廷	輸出 一、四三八·四四	一、五六九·三六	一、四四七·七四
	輸入 一、一〇九·八八	一、一七五·〇四	一、〇八〇·七九
最近中南美諸國貿易情勢			八五

的輸入品為織物、機械、食料等工業製品，在貿易平衡上大部是出超的國家。

現在，可注意的是最近中南美各國經濟一齊有好轉的傾向，貿易的增加尤為迅速。自阿根廷起，主要的十個國家的貿易總額，一九三五年比之前年已增加了十六億八千萬金元以上。一九三六年六月止累計增加了八億七千四百九十萬元以上。各國貿易數字，列表如次：

巴	輸出	三、四五九·六	四、一〇四·〇
西	輸出	二、五〇三·二	三、八五五·六
利	輸出	四九九·八四	四六四·四〇
智	輸出	二一三·八四	二九五·〇八
哥倫比亞	輸出	五一、九八〇	一四二、七八八
海峽 (Hanki)	輸出	八七、三六四	一〇六、八六〇
墨	輸出	四八、〇三六	三四、二〇〇
哥	輸出	四七、三七八	三八、三七六
西	輸出	六四三·六八	七五〇·二四
烏爾格亞 (Uruguay)	輸出	三三三·九六	四〇六·〇八
亞	輸出	六七、七六八	九五、二九二
亞	輸出	六二、七一八	五九、九六四
巴	輸入	四、七八五·二	三、八六一·八
西	輸入	五〇二·六三	三四〇·九三
利	輸入	一二五、九八三	一一九、〇八一
智	輸入	四三、四二〇	三九、七〇四
哥倫比亞	輸入	四六七·一八	二二二·三二
海峽 (Hanki)	輸入	六六、〇三九	四八、六一五
墨	輸入	四八、六一五	

(註)單位百萬各國本位貨幣，但墨西哥爲一九三六年一月一六，烏爾格亞爲一九三六年一月一九月累計。

根據上表，可見輸入方面近年來均有顯著的增勢。例如以一九三五年與前年對比來看，巴西的輸出額增加一八·六%，而輸入方面，則增加至五三·九%。智利同時期輸出增加僅〇·九%，而輸入則增至三六·%。

這種輸入增加的原因，乃由原來占進口大多數的消費物品轉移而爲生產物品之建設材料等激增關係，即鐵道材料、機械、國內工業建設用品的進口，最近突形增加所致。

但自一九三六年下半年以後，輸入的累增傾向由於輸出

的顯著增大，輸出入增加率有逐漸均衡化的趨勢，以巴西自一九三六年一月至十一月的累計與前年度的同期的增加率來看，輸入增加三十六萬九千孔脫（其本位幣，一六%），輸出增加七十萬三千孔脫（一九%）。智利輸出增加二一%，輸入增加率爲一七%。惟阿根廷的輸入額比之前年減少，即自一九三六年一月至十一月的累計，比之前年，輸出增加四百四十四萬披蘇（其本位幣），輸入却減少了六千六百五十九萬三千披蘇。

不論全部穀物的生產狀況如何，這種貿易好轉，無非是由於世界物價高漲，尤其是金屬市場的昂騰，有以致之。例如阿根廷的輸出貿易，昨年上半期中不振，但到下半年期，因世界穀物市場的暴騰，給予了很好的影響。

又如巴西的鐵等輸出額，一九三六年一月至十一月累計二十五萬九千噸，比之前年同期激增了百六十萬噸。與之相反的，作為主要農產物的咖啡的輸出額，前年幾占全輸出額的十分之五，一九三六年比之前年減少百萬袋，佔輸出額不過十分之四，而因價格的騰貴，金額與前年却相是似的。

這樣，因國內產業的活躍，貿易的好轉，隨之而來的，財政狀態亦有顯著的好轉，幾乎財政上有了餘裕。例如阿根廷在一九三五—三六年度，國庫剩餘為二千七百萬披蘇，一九三六—三七年，的十個月間國庫收入有九億三千八百萬披蘇。

智利最近一九三六年度預算額歲出入合計百四十四億五千七百萬披蘇。一九三六年的國庫剩餘金，即足以彌補這龐大豫算的赤字財政而有餘。又如哥倫比亞一九三六年的豫算均衡，乃是增大直接稅來保持。

以前在商品市場，拉丁美洲的輸入增加常較輸出增加為劣，但如上述，現在拉丁美洲的景氣好轉，購買力增大促使商品

需要額亦增大起來。

對於中南美諸國貿易佔最重要地位的是美國及英國，其次是德國，再其次則為法國、比國、荷蘭等。

佔到中南美貿易的過半數的美英兩國，在當地投資額在百五十億以上，佔總投資額的三分之二，故有左右其貿易之力。將舉行的美洲和平會議，即無非是為了確保美國通商上的權益，增強美國資本的支配權而已。

現在可注目的，是德國及日本兩國最近向中南美的侵入。在巴西，由於德亞補償協定，最近德國在輸出貿易上替代了英美的位置，在智利，向來由美國佔第一位的貿易，亦為德國所奪。即德國於一九三五年僅有六千八百八十萬披蘇的貿易額，一九三六年即增加至九千九百六十萬，美國在一九三五年為八千二百十萬，一九三六年亦僅八千八百萬。英國一九三五年為五千七百四十萬，一九三六年却減少到了四千五百五十萬。

阿根廷對日本的輸出品雖然減少，但自日本進口的輸入品却形增加，日德兩國在中南美的廉價商品的傾銷，已引起了各國的很大注意，通商戰爭的白熱化，想是不久之事。

茲將各國個別貿易狀況，分述於次：

#### 一、阿根廷

一九三六年的貿易狀況與前年同樣好況，出超增加，近年

來貿易狀況，有如下表（單位千披蘇）

年次	輸出	輸入	合計	出超額
一九三六年（一月—十一月）	一、四四七、七二八	一、〇一二、三八四	二、四六〇、一〇二	四三五、三三三
一九三五年（一月—十一月）	一、四四三、二七八	一、〇七八、九九九	二、五二二、二五八	三六四、二九九
一九三五年	一、五六九、三四九	一、一七四、九八一	二、七四四、三三〇	三九四、三六七
一九三四年	一、四三八、〇二八	一、一〇九、九三二	二、五四七、九六一	三二八、〇九六
一九三三年	一、一〇〇、八四一	八九七、一四八	二、〇一七、九九〇	二二三、六九二
一九三二年	一、二八七、七八二	八三六、二六三	二、一二四、〇四六	四五一、五一八
一九三一年	一、四五五、八一四	一、一七三、三〇一	二、六二九、一一五	二八二、五二一
一九三三年	一、一七九、九〇〇	一、一二七、七八八	二、三〇七、六八八	五二、一一一

阿根廷的輸出品三分之二是農產品。一九三五年的農產

播種面積 收穫面積 生產額 輸出額 價格

物輸出額在輸出總額十五億四千二百三十七萬二千五百披蘇中，佔到九億五千四百四十八百披蘇，主要的農產物為玉蜀黍、小麥、亞麻仁、大麥、燕麥、裸麥等。一九三五年玉蜀黍的輸出額比之前年的五百四十七萬一千百噸，增加到了七百四萬七千五百噸，一九三六年十月末輸出額亦較前年同期增百分之二。因玉蜀黍的世界需要額在增加，價格亦騰貴了二五%，一九三六年輸出之增加，是可預期的。

近年來玉蜀黍的生產額及其輸出額，有如下表（單位面積千公頃，生產輸出額千噸，價格每百昆脫爾當披蘇價）

阿根廷與烏爾格亞為中南美主要羊毛輸出國。最近數年間輸出數及價格頗足影響世界市場。一九三五—三六年度

間輸出數及價格頗足影響世界市場。一九三五—三六年度

一九三六年	七、六〇〇	五、三五五	九九九	八、三六七	五、七〇
一九三五年	七、〇〇六	五、〇〇〇	一一、〇〇〇	六、九九九	四、五〇
一九三四年	六、五二四	三、六四四	六、五六六	五、四七七	三、五〇
一九三三年	五、八六四	三、六四四	六、八八三	五、〇〇一	三、〇〇
一九三二年	五、八五五	三、八五三	七、六〇〇	七、一一一	四、五〇
一九三一年	五、三七五	四、六八五	一〇、〇六〇	九、七五〇	三、九〇
一九三〇年	五、六〇七	四、三〇〇	七、二一六	四、六八三	五、六一
一九二九年	四、七七八	三、三三三	六、四三二	五、八〇〇	六、一一

的採取額相當良好，輸出數量略形減少，金額則增加。阿根廷羊毛之輸往德國及意國，因受兩國政府的限制政策，減少很多。與之相反，輸往美國及日本的則形增加。根據一九三六—三七年，度採取估計，該年度可能輸出數量為一億三千五百萬疋，最近輸往各國的狀況，有如下表：（單位：噸，計四百二十噸。）

	一九三三年	一九三四年	一九三五年	一九三六年
英國	九,451	10,755	九,963	九,123
美國	四,766	5,377	四,818	五,736
法國	八,053	五,173	五,740	六,109
德國	五,056	四,673	四,677	四,607
比利時	四,879	三,530	一,675	三,181
意大利	四,764	三,850	四,908	三,666
日本	—	11,016	4,101	5,454
其他共計	四,665	四,037	三,501	三,679

## 二、巴西

巴西人的巴西，其貿易額却受英國投資家的深刻的注意，其出超額的多少，不僅國外匯兌給予重要的影響，而於外債支付也有重要關係。輸出超過額的減少，在一九三五年特別顯著。一九三六年上半年，依然不振；本以為一九三六年亦乃不振年，但入下半年以來，輸出却逐形活躍起來。一九三四年巴西的

最近中南美諸國貿易情勢

出超額為九百七十七萬二千三百五十五鎊（千六百三萬三千六百四十八紙幣鎊），足以充分支付外債利息。外債利息減輕所餘之金額則付到別方面去。一九三五年出超額減少到了五百五十八萬七百三十四鎊（九百四萬九千四百四十八紙幣鎊），一九三六上半期的二百六十萬七千七百七十鎊（四百二十七萬六千九百三紙幣鎊），比之前年同期減少了四十三萬六千五百四金鎊（六十四萬六千五百五十紙幣鎊）。一九三六年上半年期的出超額減少，其數字不僅無上舉之巨，且亦為近數年間的最少記錄。但到同年下半年期却有顯著的回復。即七月的出超額比之前年同月，三十二萬八千四百四十七鎊（五十一萬六千四百九紙幣鎊），為百一十一萬七百三十五鎊（百七十八萬七千九百九十二紙幣鎊），八月比之前年同月的四十一萬三千五百七十七鎊（六十七萬五千四十九萬紙幣鎊），為百一十三萬八千五百四十九鎊（百八十四萬九百三十三紙幣鎊），九月為七十八萬百四十鎊（百二十四萬九千百紙幣鎊），一九三六年前九個月間的出超額合計為六百十三萬八千七百九十六鎊（九百九十九萬四千四百四十六紙幣鎊），遙為超過前年合計。但一九三六年輸出額的增加，由於波哥達咖啡協會的輸出咖啡價格的統制，關係很大，因由之



咖啡的價格增加很大。最近數年間貿易的詳數，有如下表（單位金鎊）：

年次	輸出	輸入	合計	出超額
一九三六年	三一、五七九、〇〇〇	二四、七三二、〇〇〇	五六、三一、〇〇〇	六、八四七、〇〇〇
一九三五年	三三、〇一一、八四八	二七、四三一、一四	六〇、四四二、九六二	五、五八〇、七三四
一九三四年	三九、二九九、六一一	二五、四六七、三〇六	六〇、七〇六、九一七	九、七七二、三〇五
一九三三年	三五、七九〇、〇八〇	二八、一三一、九一一	六三、九二一、九九一	七、六五八、一六九
一九三二年	三六、六二九、五九四	二一、七四四、二九七	五八、三七三、八九一	一四、八八五、二九七
一九三一年	四九、五四三、八六六	二八、七五五、六九四	七八、二九九、五六〇	二〇、七八八、一七二
一九三〇年	六五、七四五、九二五	五三、六一八、五一一	一一九、三六四、四三六	一一、二七、四一四
一九二九年	九四、八三一、二四九	八六、六五三、二二七	一八一、四八四、四七六	八、一七八、〇三二
一九二八年	九七、四二六、一四七	九〇、六六八、六八五	一八八、〇九四、八三二	六、七五七、四六二
一九二七年	八八、六八八、八二九	七九、六八八、八二九	一六八、三二二、八七五	九、〇五四、七八三

（註）一九三六年一月至十月。

### 三、智利

如把智利最近數年間的貿易情勢加以概觀，則以一九二九年達到最高記錄，直到一九三二年止，繼續在減退下來，最近三年的貿易總額祇及一九二九年的總額之六分之一。一九三三年起逐漸恢復，一九三五年更趨堅實發展，到一九三六年頗有激增之勢，該年的貿易總額及出超額超過前年遠甚。

一九三五年智利的輸出總額為四億七千三百七萬八千

位金鎊：

四百披蘇，其中銅的輸出額為一億七千八百五十四萬六千四百披蘇，肥料的輸出額為一億四千七百三十一萬六千四百披蘇。同年輸出金銅二十五萬九千七百五十一噸之中，輸往英國的有八萬四千五百七噸，美國八萬九千四百一十一噸。下表為一九三五年及一九三四年智利輸往各國的數額：（單位千披蘇，鑽石不在內）

美國

一九三四年 一九三五年  
六、六四六 二、八七五

額 (單位披蘇)

下表爲一九三五年及一九三四年智利自各國輸入貿易

英國	101,633	62,952
德國	100,077	33,695
法國	7,337	13,333
瑞典	9,716	10,616
比利時	11,996	6,631
意國	12,000	7,761
阿根廷	8,337	6,631
荷蘭	2,333	6,333
波蘭	1,053	6,000
秘魯	7,665	5,555
古巴	2,716	5,200
日本	1,933	3,733
玻利維亞	2,000	2,579
巴西	2,111	1,733
愛可亞陀	1,335	1,633
瑞士	1,000	1,333
丹麥	511	1,000
其他共計	319,255	333,633
硝石輸出額	1,053,337	1,373,333
總計	1,999,933	1,017,000

最近中南美諸國貿易情勢

美國	1934年	1935年
美國	69,523	61,100
德國	34,999	50,819
英國	5,018	5,569
秘魯	2,166	2,656
日本	8,500	11,111
阿根廷	6,000	9,000
法國	9,114	6,766
西班牙	3,819	4,961
比利時	5,367	4,933
印度	2,510	4,937
意大利	4,212	4,433
瑞典	2,665	5,037
巴西	5,333	3,733
委內瑞拉 (Venezuela)	2,733	3,511
瓜哇	1,976	3,066
墨西哥	2,066	2,633
愛可亞陀 (Ecuador)	2,330	2,366
加拿大	1,591	2,367
荷蘭	3,133	2,569
瑞士	1,330	2,001
基拉薩伊	633	1,310

丹 麥 1,117 1,110  
 瑞 威 1,645 英鎊  
 其他共計 3,113 10,161

四、秘魯

通覽秘魯最近十數年的貿易狀況，以一九二九年止，六年中為秘魯貿易的躍進時代，一九二九年貿易總額五億二千四百九十三萬三千九百二十蘇爾（其本位幣）為最高記錄，一

九三〇年後，貿易一往直下，一九三二年減少至最低記錄，貿易額二億五千四百六十一萬八千三十八蘇爾，僅及一九二九年的十分之五，其後三年間年有回復，如一九三六年全年的貿易總額發表，則其數即使不能超過，也必與之相近。又秘魯本為貿易出超國，一九三六年前十個月更形好轉，秘魯近年來貿易詳數，有如次表（單位千蘇爾）：

份 年	輸 出	輸 入	合 計	出 超 額
一九三六年一月—十月	二八一、三九三	一六〇、九五四	四四二、二四七	一二〇、五三八
一九三五年一月—十月	二五五、三三二	一四二、七三四	三九八、〇六六	一一二、五九八
一九三五年	三〇八、九二三	一七五、二八二	四八四、二〇五	一一三、六四一
一九三四年	三〇五、〇九三	一七一、二五二	四七六、三四六	一一三、八四一
一九三三年	二五六、九六九	一〇七、四三六	三六四、四〇六	一四九、五三二
一九三二年	一七八、五二九	七六、〇八八	二五四、六一八	一〇二、四四〇
一九三一年	一九七、四一七	一〇二、四七八	二九九、八九五	九四、九三八
一九三〇年	一三三、九八五	一四〇、二六一	三七六、二四六	九五、七二四
一九二九年	二三五、〇八一	一八九、八五二	五二四、九三三	一四五、二二九
一九二八年	三一五、一八七	一七六、二六六	四九一、四五四	一一八、九二一
一九二七年	三一一、九七七	一九三、六四一	五〇五、六一九	一一八、三三五
一九二六年	二三九、七五七	一九五、六〇九	四三五、三六七	四四、一四八
一九二五年	二一七、五〇六	一八二、七二九	四〇〇、二三六	三〇、七七七

一九二四年 一八〇、二九四  
 一九二三年 九一、三三七 六〇、三七七

到去年十月，輸出入均略有減少，這是受政局不安定的影響，如政局能平靜化下來，則仍可如前樣的好轉。

秘魯之主要輸出品爲石油、鑛物、棉花、砂糖等，主要的輸入品爲農業用自動車、機械等。一九三五年鑛等界頗爲活躍，同年石油的輸出額比之前年的千四百十四萬三千九百五十九箱，增加到了千六百九十七萬七千四百五十七箱。一九三六年前八個月的石油生產額，比之前年同期的千二百二十六萬六千五百六十二箱，增加到了千五百五十三萬七千四百四十四箱。將來，因世界石油價格的上漲，秘魯石油的生產必將更爲發展。

五、墨西哥

年次	輸出	輸入	合計	出超額
一九三六年上半年	四〇八、一七〇	二三四、〇一五	六三二、一八五	一八四、一五五
一九三五年上半年	三三九、〇〇〇	一八四、五〇九	五二三、五〇九	一五四、四九一
一九三五年	七五〇、二九一	四〇六、一三七	一、一五六、四二八	三四四、一五四
一九三四年上半年	三一七、〇〇〇	一六五、〇〇〇	四八二、〇〇〇	一五二、〇〇〇
一九三四年	六四三、七一〇	三三三、九七三	九七七、六八四	三〇九、七三六
一九三三年	三六四、九六七	二四四、四七五	六〇九、四四二	一〇〇、四九一
一九三二年	三〇四、六九七	一八〇、九一二	四八五、六〇九	一二三、七八四
一九三一年	三九九、七一	二一六、五八五	六一六、二九六	一八三、一二五
一九三〇年	四五八、六七四	三五〇、一七八	八〇八、八五二	一〇八、四九六
一九二九年	五九〇、六三八	三八二、二四七	九七二、八八六	二〇八、三九〇

四三一、四三七 七〇、八四九  
 一五二、二六五 三〇、四九〇

墨西哥生產石油自古以來，即極有名，石油素爲最重要的國家資源而最近增加的傾向更甚，一九三五年的石油生產額比之前年的三千八百二千三萬五千箱，增加到了四千二十九萬九千二百五十四萬箱，一九三六年增加自必尤多。一九三五年的輸出額激增，比之一九三二年爲加倍。雖則輸入增加亦相當顯著，但一九三五年出超額三億四千四百五十萬披蘇，仍爲最高記錄。一九三六年以上半期的輸出入額來看，亦依然是增加的，出超估計可達二千萬鎊。下表爲最近數年的貿易狀況：（單位千披蘇）

新書介紹

中國棉業經濟研究會主編

棉業經濟叢書第一種

# 棉花貿易學

我國唯一研究棉花貿易之書籍

本書四大特點：

內容豐富

材料新穎

議論精闢

附錄完備

全書凡二十萬餘言

實價八角八分(寄費一角五分)

## 本書內容

棉花貿易之意義

世界棉花市場

棉花初步市場

英國利物浦之棉花市場

中外棉花現貨之買賣

各國棉花交易所

上海華商紗布交易所之詳情

棉業金融之週轉

市場消息及產銷統計

政府對於棉花產銷之統制

棉花之檢驗與分級

棉花貿易之原理

研究棉業經濟學者

從事棉花貿易者

經營棉花期貨買賣者

棉花育種改進棉產者

服務棉花檢驗機關者

關心中外棉業情形者

均宜購備一冊

之良好參攷書

總發行處：中國棉業經濟研究會

上海九江路一三號大陸大樓六一〇號



## 蘇聯第二次五年計劃的實績

許哲之

四月二十五日塔斯社莫斯科電：「據此間公佈，第二次五年工業計劃，總值八六、四〇〇、〇〇〇、〇〇〇盧布，業於本年四月一日完成，較定期早九個月。第二次五年計劃鐵路運輸部份，計共三千億噸公里，業於本年一月一日完成，並超過百分之七。七，較定期早一年有餘」（五月四日申報）。

另據同社四月二十九日電：「蘇聯人民委員會，因第二屆五年計劃多數重要國民經濟部門，業於期前完成，決議命令蘇聯國家計劃委員會，各人民委員會，以及各聯邦共和國人民委員會會議，會同擬定國民經濟第三屆五年計劃，於一九三七年七月一日以前，呈送蘇聯人民委員會批准，同時並在報紙上開始討論中」（四月三十日申報）。

自一九二八年以來，蘇聯的五年計劃到了今年已經過了十年。如以為第一次五年計劃為社會主義經濟建設之基礎工

蘇聯第二次五年計劃的實績

作，則第二次五年計劃即已成為社會主義經濟建設的本身工作。第二次五年計劃開始之前，蘇聯首腦部中人以為可以根本清算資本主義的成份，到今年，他們以為蘇聯經濟已到達到了「新經濟政策的最終期」，茲將已有材料，分述蘇聯第二次五年計劃各部門的實效於次。

### 蘇聯工業在世界的地位

蘇聯的工業生產自從第一次五年計劃後，在世界上究佔到什麼地位？因世界各國各種工業生產的詳盡數字不易得，無從比較，茲僅就重要工業生產產品來說，依據蘇聯當局所發表的統計，把第一次計劃最終年度（一九三二年）與第二次計劃最終年度（一九三七年）的實績，及其在世界的地位，比較如下：

### 蘇聯在世界生產額中的地位表

項別

一九三二年

一九三七年

全世界

歐洲

全世界

歐洲

總生產額	第三位	第二位	第二位	第一位
電力	第七位	第四位	第二位	第一位
石灰	第四位	第三位	第四位	第三位
泥炭	第一位	第一位	第一位	第一位
煤油	第二位	第一位	第二位	第一位
生鐵	第五位	第四位	第二位	第一位
鋼鐵	第五位	第四位	第二位	第一位
一般機械	第二位	第一位	第二位	第一位
農業機械	第二位	第一位	第二位	第一位
貨車	第二位	第一位	第二位	第一位
自動車	第七位	第五位	第五位	第一位
(其載貨自動車)	第六位	第四位	第二位	第一位
銅	第九位	第二位	第三位	第一位
鋁	第十一位	第九位	第二位	第一位
水泥	第七位	第五位	第二位	第一位
過磷酸肥料	第九位	第六位	第二位	第一位

即，本年度蘇聯工業，除了石灰以外，均佔歐洲的第一位，如以這些工業品的種類來看，即可見不論是第一次及第二次的五年計劃，均多着重於軍需工業的自給，其對於國防的重視，是很明顯的。

各共和國的經濟發展

第二次五年計劃使生產力的發展，有個新的分佈，即以前的荒漠之地，現在都有了新的產業的發展，特別對於遠東各共和國的新產業建設，尤為第二次五年計劃的主體。目下第二次五年計劃中已實現了的工業新分佈，約如下述：

東部地方烏拉爾，西部及東部的西比利亞，巴西基爾共和國，遠東地方加薩可斯泰共和國，以及中央亞細亞諸地，均已開闢了工業化的新根據地，機械製造，冶金，石灰，煤油，電力及其他諸事業，均大為發展，東部諸地的投資額，達到重工業建設全部支出的半數，一九三七年，東部諸地的銑鐵，石灰，電力，機械等生產額，有個長足的進步。一九三七年預定由這些東部地方，供給銑鐵生產額的三分之一，石灰採掘額的三分之一以上，地方發電所電力的約五分之一，機械生產的十分之一。

為了完成蘇聯的石灰及冶鐵的第二根據地烏拉爾，可思納芝綜合工業地帶的建設，第二次五年計劃期間，投下了全部國民經濟建設投資總額的約四分之一，這數額佔全部重工業投資額的三分之一強。烏拉爾可思納芝綜合工業地帶預定於一九三七年生產全蘇的黑色冶金生產額的三分之一，石灰生產額的四分之一，機械製造額的十分之一，及電力生產的六分之一。

爲圖工業與資源的接近，中央亞細亞、西比利亞及高加索地方，預定建築十所紡織工場，由此，可把中央亞細亞的紡織生產額提高到二十倍，並增加全蘇紡織生產額的二·四倍。在西部地方白俄羅斯共和國建立大的製蔗工場，西部西比利亞，基爾尼斯，遠東的薩巴加爾地方，新設製糖工場，在農產原料生產中心地點，發展皮革製造、牛油製造，及其他輕工業與食料工業。

各共和國大工業勞動者人數表（單位千人）

	一九一三年	一九三三、四年	一九三五年
俄羅斯	1,950.0	1,111.0	1,461.9
烏可拉那	570.0	330.9	1,377.7
白俄羅斯	350.0	199.0	1,275.5
阿爾爾巴耶	530.0	261.1	656.6
哥爾耶	109.9	119.9	330.0
阿爾梅尼亞	51.5	—	166.6
烏思倍可	189.9	71.7	46.6
脫烏爾可梅	—	1.6	17.1
塔讓可	1.0	—	9.5
可薩克	176.6	7.4	33.4
基爾尼恩	1.1	1.6	15.2

蘇聯第二次五年計劃的實績

全聯邦合計 二,597.0 一,666.0 六,456.0

各共和國工業生產額表（一九二六—七年價格百萬盧布）

	一九一三年	一九三三、四年	一九三五年
俄羅斯	7,500.0	5,100.0	11,600.0
烏可拉那	2,125.5	600.9	2,263.4
白俄羅斯	666.6	361.1	1,000.6
阿爾爾巴耶	377.9	—	1,261.1
哥爾耶	330.0	260.0	600.9
阿爾梅尼亞	18.7	—	122.9
烏思倍可	266.6	100.6	675.5
脫烏爾可梅	66.6	16.3	171.1
塔讓可	1.0	—	6.3
可薩克	50.9	16.3	33.4
基爾尼恩	1.1	1.6	6.6
全聯邦合計	1,018,100	526,000	1,818,000

生產部門比重

在第二次五年計劃期間，檢討蘇聯國民經濟時，最可注目的，是國民經濟總生產額中，工業與農業生產額的比重問題，如下表：



年份	工業	農業
一九三二年	七六·八%	二二·二%
一九三四年	七八·九%	二一·一%
一九三五年	八〇·三%	一九·七%
一九三六年	八〇·二%	一九·八%

由上表看來，可見在第一次五年計劃中，蘇聯是在由農業而轉變為工業國，到第二次五年計劃時，這目的已經達到，大體上工業與農業已保持了穩定的比率。在工業部門中，數量的增加已不是其特質，而轉為質量的向上，也即是在所謂戰時經濟體制的產業建設基礎上，着重於重工業的質的向上與輕工業的發展。

以最近數年間的蘇聯工業總生產額來看，逐年增加的速度是很緩慢，在第一次五年計劃時期，被稱為風雷樣的速度，近年來是逐漸緩慢下去了。近年工業各部門的生產額，如下表（單位十億盧布）：

年份	生產工具的生產	消費物品的生產
一九三四年	三〇·三	二四·三
一九三五年	三七·二	二八·七
一九三六年	四五·六	三五·五

根據莫洛托夫的演說：以為第二次五年計劃中，增加國民

基本的日常必需品以及食糧之供給到二、三倍以上，為主要目的之一，因之，以輕工業為中心的消費物品的生產有個顯著的增加。如前表，一九三五年重工業的生產額，比之一九三四年為一二二·八%，而輕工業對之僅一一八·一%。可是一九三六年度重工業生產額相當於上年的一二二·六%，而輕工業則一躍而增加到於一二三·七。即以生產消費物品為對象的蘇聯輕工業，自一九三六年後，很明顯的有個很大的增加。

這個事實，對於蘇聯社會全體及蘇聯國內政策實給予了很大的變化，因輕工業的發展，日用生產品的增加，使自一九三五年以來所實施着的食糧券制度等一概廢棄，在各地增設了許多百貨商貨，日用品的流通增大，人民的生活有個很大的改良。

不過，有一點可注意的是：第二次五年計劃編成時所預定的輕工業生產額比較實際收穫為高，當時預定在第二次五年計劃的最終年度，生產工具的生產部門（A）與消費物品的生產部門（B）的比率，本如下示：

A 部門	四七·一%
B 部門	五二·九%

但以一九三六年末的實績來看，則為：

A部門 五六·二%  
B部門 四三·八%

由此見之，當初B部門的輕工業在計劃上是超過A部門的，但現在結果，這計劃已被變更，依然以重工業佔到優位。這種變更無非是由國際關係的緊張，不得不提高重工業生產，以充實國防而已。

### 投資方面

第二次五年計劃中的投資額，比之第一次計劃時，有個顯著的增大。在第一次五年計劃中全部國民經濟的投資為五百五億萬盧布，第二次計劃中則為一千三百三十四億盧布，即增加了二倍半。然以到本年止的實績來看，則頗有遙為超過這計劃的樣子，恐怕可以突破一千五百億盧布。

最近數年間投資額有如左表（單位百萬盧布）

工業	一九三四年	一九三五年	一九三六年
重工業	二一六·五	二一六·五	三三六·六
輕工業	九三·三	九七·八	一〇七·六
農業	四三·五	四三·五	四三·五
運輸	四〇·五	四〇·五	四〇·五
鐵道	七五·〇	七五·〇	七五·〇

### 蘇聯第二次五年計劃的實績

水運	六六·五	一〇〇·六	一〇〇·六
汽車公路	五〇·〇	四四·六	六二·五
通訊	三二·六	三三·三	三三·三
商品流通	四〇·六	五〇·八	六〇·五
文化社會設施	三三·三	三三·三	三三·三
合計	三三六·六	三三六·六	三三六·六

其中輕工業一九三三年度為十六億三千萬盧布，一九三六年度為三十三億九百萬盧布，約增加了二倍，有個顯著的進展，而同時期的重工業則不過增加一二·五%。但重工業也已發展到了自立的地位，一九三六年四月起，重工業與林業均已廢止了國庫的補助金。

鐵道運輸的改善為第二次五年計劃的主要題目。不論是在國民經濟部門，或是在工業部門，均以有比較的好成功，而鐵道運輸則是蘇聯國民經濟之樞，如不把低劣的運輸能力根本的改善，則工業及農業生產的增大，結果因運輸機關的阻害，仍難望能有圓滑的經濟運轉。因此，第二次五年計劃中對於運輸，特別對於鐵道運輸的改善，傾注了很大的努力，一九三三年以來，對於鐵道運輸的投資額，有如下表（單位百萬盧布）

一九三三年	一、〇六五
一九三四年	二、七五七

一九三五年

三、七五〇

一九三六年

四、七六二

一九三七年

四、六九八

如上所示，除一九三七年未到一年外，每年對於鐵道運輸的投資約增加十億盧布，故鐵道運輸的改善，也頗有可觀。

### 農業部門

第一次五年計劃中的蘇聯農業，是以集團化為全部目標，一九三三年以後第二次五年計劃開始以來，則走入另一條路中，第一與第二次計劃中農業的發展是不能不加以區別的。

一九三三年蘇聯農業總生產額的增加指數比之前年增加六·七%，一九三四年度的總生產額，比之一九三二年增加指數為一三·四%，一九二六——二九年間每年平均增加率為二·七%，但到一九三五年却更增加至一一·一%，一九三六年二四·二%。

但第二次計劃的開始年度，所得實績比之預定的為慢。即預定一四·三%的發展率，事實上僅止於六·七%。但以生產物的分別來看，則超過預定計劃的部門也是有的。譬如一九三四年度粒穀農產生產額比之一九三二年增加了二九·三%，而在第二次五年計劃中總生產額增加了五八·七%。

畜產業的改革較緩，到一九三四年才開始，近二、三年中，生產增加了二〇——二五%，工藝用農產物生產額，在第二次計劃中預定二倍，一九三三年度的增加指數比之一九三二年僅五·二%，現在除了煙草甜菜以外，其他農產均沒有顯著的發展。即第二次五年計劃的實績，還是不平衡的，仍有多少可改善的地方。

然農業技術的發達，是很可注目的，如主要的農業新技術的機械電氣站等，其增加數如下表。

一九三四年	三、五〇六
一九三五年	四、三七六
一九三六年	四、九五一

### 技術及成本問題

在第二次五年計劃開始時，蘇聯主腦者即以爲非有新工場的技術的把握，新技術的獲得，勞動生產性的向上，生產成本的減低不可，所以第二次五年計劃的主題是：

- 一、技術的獲得
- 一、生產力的增大
- 一、成本的減低

工業方面，在第二次五年計劃開始的初期，機械製作業的

成本減低最爲顯著，其次爲化學工業及電力生產等，他如煤油業，黑色冶鐵業，石炭業等，則成績殊劣，但自去年以來，各種生產部門均有進步（即重工業全體的勞動生產性增加了二六%，其中黑色冶鐵業二一·四%，有色冶鐵業四六%，自動車等工業三〇%），惟有煤油業及運輸業，成本減輕問題還有很大的困難。一九三六年度重工業全體生產成本比之前年已減低了八%，（年可節省五億盧布以上的生產費），這樣，生產成本的減低自可增大企業利潤的蓄積。去年度重工業超過預定計劃，利潤蓄積額在八億五千萬盧布以上，（其中有有色冶鐵業二億盧布餘，化學工業約一億九千萬盧布，汽車製造業一億盧布，農業機械製造業約三千萬盧布。）因重工業的急速改善，製品數量增加，深深地浸潤着國民經濟，結果是使國民經濟其他部門的生產能力，也次第的增進起來。

其次，在農業方面，機械、牛犁等新設備增加起來，各種農業技術改善的結果，標準生產率逐漸引上，工藝用農產物的生產

成本隨之減低下來。

下表爲最近二年間國民經濟各部門的成本減低計劃及其實績：

	一九三五年年度比之 前年度的減低率		對前年度 一九三六年度	
	計劃	實績	計劃	實績
全工業	五·五%	六·二%	三·五七八	三
農業	—	一四·一一	一、〇九六	四
運輸	—	三·一	二五三	二
基本部門總計	—	八·一	七、九六一	七

今第二次五年計劃，已告終結，綜觀其實績如上述。蘇聯政府以爲此乃走向社會主義經濟之途，但在以之作爲世界經濟之一環來看時，國際情勢對於蘇聯經濟今後的發展，自必有所影響。

國際貿易局商品叢書第一集

麻：  
現已出版內容包括

麻之生產——交易——運輸——包裝等等，並附各種重要單據格式調查詳確凡經營國際貿易及研究生產經濟者均宜人手一編

定價國幣四角



## 蘇聯製鐵業的實況及其問題

程寶蔭

——惹起注目的蘇聯製鐵業——

根據日本商務官對日本外務省的最近報告，當地蘇聯的通商部與英國的生鐵巨商簽訂了契約，將由蘇聯輸入五十萬噸的生鐵。昨年度蘇聯生鐵的輸出是七十一萬六千餘噸（佔世界生鐵輸出的百分之三十），已成爲世界最大的生鐵輸出國，一九三五年生的鐵生產額佔世界生產總額的二〇·五%，鋼塊佔一四·六%。在世界經濟中，蘇聯製鐵業的地位已逐漸惹起世人的注意。

蘇聯當局者自誇其重工業爲「蘇聯之精華，蘇聯國力獨立之基礎」，重工業之中，製鐵業應用這語是很適當的，但因僅僅數年之間，而發展則今日程度，其中若干的缺點，也是在所不免的。蘇聯國內對於其本國的製鐵業，亦討論批判，不遺餘力，我

蘇聯製鐵業的實況及其問題

們在這裏略予檢討，實亦有助於我們作借鏡的。

### 生產額的增大

先以生鐵生產額的增大來看，有如下示（單位千噸）

一九二八年	三、三二〇
一九三二年	六、一六一
一九三五年	一二、四九三
一九三六年	一四、五〇〇
一九三七年	一六、〇〇〇（估計）

即，生鐵的生產額雖尙遠不及美國（去年爲三千七十七萬噸），但這數年中，却把德國的第二位爭奪了去。其中製鋼用與鑄物用的比率爲三對一，比較別國鑄物用生鐵的比率，顯著的爲大，如日本，大體是四對一之比，蘇聯鑄物用生鐵數量之大，由於其建築工場，發電所，以及其他建築物的需要，有很大關係。根

據國際聯盟的月報，如以一九二九年為基數一〇〇，則機械製造月平均的指數至昨年十月為一〇一·八，比之五年計劃的初期，增加了十倍。工業生產額中機械製造的成份一九三四年為二三·三%，其比率遠超過了美國。

生鐵大部份乃在國內消費，隨着生產的增大，輸出的餘力亦次第增加。一九三一年尚有六萬八千噸的進口，次年反有八萬二千噸的輸出，一九三五年三十三萬一千噸多，去年如前述實增加到七十一萬噸以上。本年也許可以超過百萬噸。

其次，鋼塊及鋼材的生產額，有如下表（單位千噸）。

年 份	鋼 塊	鋼 材
一九二八年	四、二五一	三、四〇八
一九三二年	五、九二七	四、二八八
一九三四年	九、六九三	六、七三四
一九三六年	一六、三〇〇	二〇、〇〇〇
一九三七年（計劃）	一一、三〇〇	一五、五〇〇

鋼塊均為麥爾契鋼，倍薩麥鋼不到十分之一，最近激增的電氣鋼亦不滿佔其中三分至四分。鋼材之中，特殊鋼材的成份次第增大，昨年近百分之二十。鋼之生產後於生鐵，但近年來却形增進，以生鐵為一〇〇，來看鋼之發展，有如下表：

類別	一九三三年	一九三四年	一九三五年	一九三六年
生鐵	一〇〇·〇	一〇〇·〇	一〇〇·〇	一〇〇·〇
鋼塊	九六·二	九二·三	一〇〇·二	一一三·〇
鋼材	七一·一	六七·六	七五·三	八四·八

所以，鋼的進口，亦日形減少，如一九三一年為百三十三萬噸，一九三三年四十八萬噸，一九三五年僅二十五萬噸。現在鋼管等製品且有了輸出（一九三四—三六年間約一億盧布）。

#### 製鐵業的設備

蘇聯製鐵業的發展是在五年計畫實施以後，一九一四年當時俄羅斯製鐵業的固定資本僅三億三千五百萬盧布，後因革命及戰亂的影響，製鐵業很多荒棄，一九二三年一月一日止僅有二億三千五百萬盧布，後來到一九二七年末增加到了六億千四百七十萬盧布，一九三三年末又增加到了二十一億七千四十萬盧布，一九三五年更增加到了四十二億四千七百萬盧布。五年計畫開始以後的八年間，固定資本約增加七倍，與帝政時代一九一三年止之二十五年間，僅增加二·七倍者相較，則其增加率之速，可以想見。因之，生產設備已非舊態，其中有百分之九七·二%的工場，業已根本的改造，且多為一九二八年以後的新設工場。工場之規模均很宏大。大戰前每一工場的勞動

者數爲一、四四八八，一九三三年已增至四、〇二〇人，現在則不下於五千八。

熔鑄爐的數目及其平均容積之增大，有如下表：

年 份 爐數 平均容積（立方英尺）

一九一四年	二二八	一九〇
一九二八年十月一日	六九	二九〇
一九三二年一月一日	九三	三一六
一九三五年一月一日	一一三	四三三
一九三七年一月一日	一二四	四六一

熔鑄爐的容積在次第增大。昨年十月一日止，已有九百立方英尺以上的熔鑄爐二十座，其中七座在千百立方英尺以上。八百立方英尺以上的大熔鑄爐，佔總數二〇・五%，在容積上爲四四・三%。目下年產百萬噸以上的製鐵工場有四所，年產六十萬噸以上的工場所產佔總生產額中百分之七十，本年千立方英尺的熔鑄爐新增五座。

再以製鐵爐的數目及平均爐床面積來看，有如下表：

年 份 數 平均爐床面積（平方米）

一九一三年	二二四	一八・四
一九二八年十月一日	二二二	二一・六
一九三二年一月一日	二四八	二三・八

### 蘇聯製鐵業的實況及其問題

一九三七年一月一日 三六九

二七・二

一九三一年時日產七十噸的製鐵爐已算是最大的，但今年年初即有日產百十噸的更大的爐出現，一九三六年初頭百五十噸以上的爐佔全體三二%，本年中將有十座新設。

#### 技術的水準

如前述，蘇聯製鐵業的設備比之先進諸國並無遜色。不僅如此，又因不如他國似的有舊式的劣等工場混雜其中，所以全體的平均能率不較別國爲劣。

先以熔鑄爐的能率來說，晝夜中，生產一噸生鐵所需要的容積（立方英尺）如左之在漸次減少下來（即利用率的增高）。

一九一三年平均	二・三〇
一九二八年	一・八一
一九三二年	一・七〇
一九三五年	一・二〇
一九三六年	一・〇八
一九三七年（計劃）	一・〇三

昨年的平均爲一・〇八，可是優秀的工場，列如基羅夫工場僅爲〇・九一，契爾瑞斯基工場爲〇・九三，斯塔林工場爲〇・九七，比較先進諸國，尤爲遠超。



再以生產生鐵一噸的原料消費量的改善，有如下表（單位：噸）。

年 份	製鋼用	鑄物用
一九三二年	一、一八一	一、二九二
一九三四年	一、〇七二	一、一八九

其中優秀的工場是更為超持，如基羅夫工場一九三五年九月為〇・八五五，斯塔林工場〇・九一，阿斯納基工場為〇・九八一，積至為優秀。

以製鐵爐來說，一晝夜間在一平方米的爐床上所製之鋼塊（噸）的利用效率之增進來看，其逐年的進步，有如下表。

一九三二年平均	二、一三
一九三四年	二、七九
一九三五年	三、三三
一九三六年	四、〇二
一九三七年（計劃）	四、八六

優秀的工場中，其成績竟達到六・九七六・二五五・八二等。在美國，平均四・三一四・八噸，德國則為四至六噸以內。製造麥爾契鋼一噸所需之原料，蘇聯一九三二年平均為一・二六六噸，一九三四年一・一六噸。

### 勞動生產率

（勞動者一人的生產額）

如上所論，蘇聯鐵鋼業之技術的水準，全體上說不下於歐美，而以個別的工場來說，則且凌駕而上之。如轉而論究勞動者的生產率，則兩者間情形即有不同。

美國製鐵業於一九二九年有四十二萬的從業員，生產了生鐵四千三百三十萬噸，鋼塊五千七百三十萬噸，蘇聯昨年冶金總管理局所屬的從業員二十八萬五千人生產了千四百三十萬噸的生鐵，千三百五十萬噸的鋼塊。美國的勞動從業員抵蘇聯的一倍半，生鐵的生產相當蘇聯的三倍，鋼四倍半。

美國於一九二九年熔鑄爐從業員一人每年的生鐵生產額為一・七三五噸，而在蘇聯則不過五七五噸。尤其蘇聯勞動者的勞動時間短，休假時間又多，所以每年勞動時間總計，亦較美國為。因有視之為從業員的過剩的。

即在優秀的工場情形，亦復相似。如南部的基羅夫工場，昨年六月有百五十噸的製鐵爐六座，從業勞動者千七十人，每座相當百八十人。然在美國的同型工場，如伊利阿納州的斯科耶塔鋼板鋼管公司，有百五十噸的製鐵爐七座，從業勞動者僅二

百六十人，每座相當三十七人。美國五十製鐵公司之一的加巴尼公司，設備新舊均有，製鋼年約百五十萬噸，從業員僅九千二百人。具有最新設備的契爾瑞斯基工場有二萬八千人的從業員，年產額為百萬噸。前者年製鋼額一人當百六十噸，後者僅百四十五噸。黑海沿岸的阿德萊夫製鋼工場昨年五月有一萬五百人的勞動者，同一設備的美國工場則僅二千五百乃至三千人已足。

因此，一九二九年美國每座熔鑄爐的勞動者為百二人，機械化的最新式的爐子為七十七人，至八十五人，而蘇聯現在每座要三百人乃至四百人，機械化的熔鑄爐亦在二百人以上。

爐也是一樣，美國每座為四十五人，蘇聯則平均百三十五人以至百五十五人。就是日本，勞動者人數亦比蘇聯為少。

#### 勞動從業員過剩的原因

蘇聯製鐵業的生產費內容，以百分率來示之，有如下表。

原料	工人	職員	燃料	消耗	其他	合計
二八·九	三·四	二·五	一·八	七·四	五·八	六·一〇〇
〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇

此乃一九三三年的資料，工資及薪給幾佔百分之四十。生產費中工資及原料費之成份之高，為蘇聯工業中一般的麻煩。

#### 蘇聯製鐵業的實況及其問題

問題。昨年雖有計劃，想減輕生產費，但收效不大，原料之浪費及工資百分率之高，為其主因。

製鐵業上工資之膨脹，以及從業勞動者人數之過剩，有四個原因。第一是補助勞動的大部分，尚未機械化，而從事於這種補助勞動部門的勞動者人數又頗多，第二，工作細分過甚，人員過多，第三，修理工場的勞動者亦太多，第四，不參加直接生產的技術人員及事務人員過多。

鐵道電氣、瓦斯、機械等補助勞動部門從事的勞動者，幾佔總數的三分之二。在日本，此種勞動者通常佔四五—五〇%，而在美國則很少。而且，蘇聯的此等勞動者大部分還沒有機械化，還保持着手藝工階段，這是很大的缺點。其次如分工過細，及技術事務人員的過多等，亦是一時所難解決的問題。

#### 結語

「蘇聯的重工業以第一流的技術與亞細亞的要素相結合着，」這是蘇聯報紙對其重工業的自我批判。懶惰、無責任、鈍笨等這種亞細亞的要素困住了俄羅斯的人民，遺傳至今，成為發展的一個大障礙。此不僅製鐵業如此，其他的重工業亦多受着這種原素的困縛。

最近斯泰哈諾夫運動，即是要想解除這個阻礙，如這個阻礙不解除，今後蘇聯生產力的增進，即將很困難。

據最近的統計，農村人口中，男子雖已有百分之七十一，八〇%，是讀新聞報紙的，而女子方面，就是二十歲以下的還有百分之二四左右不讀報的。四十歲以上的女子百人中有九十七人

最新出版之鐵路刊物

# 鐵路雜誌

第二卷 第十一期要目

- （一）本誌專門介紹關於鐵路之……政聞論述譯著及研究之……
- （二）世界經濟恐慌期中各國鐵路之……
- （三）鐵路購料淨化之研究……
- （四）促進鐵路改進設計委員會之研討……
- （五）戰時鐵路營業與運輸合作社之經營……
- （六）號誌概況（四）續二卷十期……
- （七）鐵路客運業務（二）續二卷十期……
- （八）內燃機車與笛士客車……
- （九）俄國的鐵路……
- （十）蘇俄專家眼中之日本鐵路……

國內郵費不加 每月三期三角 全年十二期三元  
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

是不受教育的。現在蘇聯為增進其生產力，即在普及教育上着手。目前學校及學生數目最多的是教育人民委員會屬下的師範學校及重工業人民委員會屬下的技術教育機關，果然如蘇聯人民能把這種落後的亞細亞原素克服，則其社會經濟文化的向上，必可更有進一步的發展。

最近各國教育專號

# 教育研究

第七十三 四期目錄

- 一九三五年世界教育運動的總清算……
- 一九三六年各國鄉村教育的比較研究……
- 各國青年訓練的比較研究……
- 歐洲各國教育的比較研究……
- 德國國社主義治下教育的革新……
- 英國十五年來教育思想的發展……
- 美國教育哲學的趨勢……
- 日本教育最近之趨勢……
- 幾個有關英語教學的中等教育問題（專載）……
- 幾個有關英語教學的中等教育問題（專載）……
- 外國教育研究摘要……

價目：預定半年五角，全年壹元。  
發行處：國立中山大學出版部售書處。  
國立中山大學教育研究所  
民國十七年二月創刊



## 中日鹽業問題（續完）

——華鹽對於日本之關係——

駱懷青

### 二 供給地情形

如上所述，日本不足之鹽自昭和九年以來，已突破了百萬噸，而且每年還在不斷地增加，本年度（昭和十二年）預計要到百五十萬噸之巨。

對於這種不足的鹽，全恃台灣、關東州、中國東三省青島等各鹽場輸入，並向埃及、蘇馬利蘭（Somaliand）及愛拉脫利亞（Ethiopia）、西班牙等地中海沿岸所產的鹽購買補充，如第五表所示，這種外國鹽的輸入額數目是極大的。如這種狀態仍復繼續下去，則一朝有事時固不待論，即在平時，如因運費的騰貴，或其他的障礙發生時，就不能順適地得到供給，這於國民生活上，或對於重要產業的發展上，都是有很大不便的，日本當局早已對於這個問題，考慮計畫了不知幾次。其對策之一，即盡量開發其勢力範圍內的鹽地，如台灣、關東州、「滿州」、青島，均是其重要的鹽的供給地，其中青島鹽場，我國與日本的條約到今年已告滿期，除非續訂，實已不能再計算在其可能的供給地內，所以，現在不過三處而已。

茲將各鹽場之情況分述於次：

#### （A）日本內地鹽業狀況

日本內地製鹽與別地不同，別地大多利用太陽晒，乃天日鹽，而日本則均以火力烘，為煎熬鹽，固勿論其色澤品質相異，而成本

亦較別地爲大，國外輸入日本之鹽，即使加上運費，成本亦較日本內地鹽爲廉，故日本內地鹽極少用於工業原料，均作爲食料鹽，但其全產額僅不過國內食料鹽全需要額百分之八十，仍有百分之二十食料鹽，需特國外輸入。

大藏省專賣局企圖內地鹽能自給自足，頗努力於生產之增加，以及成本之減低，近來雖有成效，但尙微弱，其具體方案，主要者約如下列：

一、本年起的山口縣岡山縣兵庫縣三個地立，專賣局設立三田尻試驗場，完成真空機械化製鹽，並香川縣一所，即可共有四所，以後逐漸普及於各地。

二、對於機械化製鹽，專賣局給予一切技術上的援助，必要時，並予以獎勵金。

三、爲圖製鹽之合理化，實施各別製鹽地帶的集團統制。

四、集團統制不問公司、組合及個人經營等不同，全以鹽田區域別爲主，以圖生產之大規模化與機械化，以增加生產額，減低生產費。

五、此計劃自本年度起，預定八年爲第一期完了。

此外，對於鹹水直接製鹽法等技術上的改進計劃尙很多，茲將日本內地鹽田面積及生產額累年計算表列下：

日本內地鹽田面積及生產額表

年 度	鹽田面積 陌	生 產 額 担	一陌收量 担	再製鹽及加工鹽生產額			計 担
				再製鹽 担	食用鹽 担	加工鹽 担	
大正十年	五、八三〇	五〇六、〇三四	八六、九三一	五四、九三一	八一	二〇、七七八	七五、七九〇
同十一年	五、七一一	六五五、〇五〇	一一二、六一〇	四一、七三〇	七四	一一、八六三	五四、六六七
同十二年	五、七八九	四七三、〇九七	八一、七二三	三五、一一五	一〇三	八、八五九	四四、〇七七
同十三年	五、七七五	六三一、六四二	一九〇、三七五	三九、五五五	三〇	一一、九四五	五三、五三〇

同十四年	五、七九五	六六二、七〇九	一一四、三五九	二八、六七六	七七	八、二四六	三六、九九九
昭和元年	五、七九二	六〇七、三五八	一〇四、八六一	一三、二八八	一九八	三、八五三	一七、三三九
同二年	五、七二八	六一二、六七四	一〇六、九六〇	六、四七一	一六六	—	六、六三七
同三年	五、七〇八	六三一、二三九	一一〇、五八八	一〇、六八三	三〇〇	—	一〇、九八三
同四年	四、八八八	六三八、五七九	一三〇、六四二	九、〇九九	四二〇	—	九、五一九
同五年	四、五三一	六二四、八七一	一三七、九一〇	九、一九三	四四三	—	九、六三六
同六年	四、五二九	五一七、四五〇	一一四、二五三	九、二三六	五四〇	—	九、二三六
同七年	四、五三三	五六八、五三四	一二五、四二二	九、三〇〇	五四〇	—	九、八四〇
同八年	四、五三九	六二五、四七五	一三七、八〇〇	一五、四六九	六〇〇	—	六、〇六九
同九年	四、五三四	六七一、〇〇八	一四七、九九五	二五、五一三	六〇〇	—	二六、一一三
同十年	四、五三七	五九七、一八三	一三一、六二五	二七、九〇四	六〇〇	—	六、五〇四

(B) 台灣鹽業狀況

台灣現有鹽田約一千六百十八町步，其生產能力約二十萬噸，島內消費僅年約五、六萬噸，其輸出可能數量，連內地及朝鮮約十四萬噸，所以，如生產增加，所增加的數量均可輸往日本。

台灣鹽的製法與關東州等地相似，乃天日製鹽，專為日本內地日用鹽的補充，工業用鹽極少，近因工業用鹽需要的激增，當地的台灣製鹽會社亦有積極製造工業用鹽的計畫，近聞有增加百萬噸產量的計算，在安平附近已有約一千町步的新鹽田的建築，別的地方適於製鹽的估計至少還有一萬五千町步，每町步的生產量亦相當大，所以將來台灣鹽的發展，是很有可能的，故日本方面希望台灣製鹽增加成功後，年能有二十萬噸的鹽輸往，主要的以補充食用鹽，且可有五、六萬噸可用於工業原料。

台灣鹽生產消費一覽表(單位越)

年 度	鹽田 面積	生產額	每陌收量	島 內 消 費 及 輸 出 額			
				島 內	內 地	朝 鮮	其 他
大正十年	2,133	9,747	4,571	5,176	—	—	4,571
同十一年	2,100	10,056	4,790	5,266	—	—	5,266
同十二年	2,111	10,101	4,784	5,317	—	—	5,317
同十三年	2,108	10,121	4,799	5,322	—	—	5,322
同十四年	2,115	10,100	4,775	5,325	—	—	5,325
昭和元年	2,117	10,100	4,770	5,330	—	—	5,330
同二年	2,117	10,100	4,770	5,330	—	—	5,330
同三年	2,117	10,100	4,770	5,330	—	—	5,330
同四年	2,111	10,100	4,784	5,316	—	—	5,316
同五年	2,109	10,100	4,789	5,311	—	—	5,311
同六年	2,109	10,100	4,789	5,311	—	—	5,311
同七年	2,109	10,100	4,789	5,311	—	—	5,311
同八年	2,109	10,100	4,789	5,311	—	—	5,311
同九年	2,100	10,100	4,790	5,310	—	—	5,310
同十年	2,111	10,100	4,784	5,316	—	—	5,316

備考 大藏省專賣局統計表。

(C) 關東州鹽業狀況

關東州現有鹽田面積八千九百四十九町步,其生產能力為三十五萬越乃至四十萬越,可能輸出數量年約三十萬越左右,州

內消費量極少，年僅二萬廔內外，所以也和台灣一樣，今後所增加的產量，均可輸往日本。其輸往地主要是內地，以補食用及工業用鹽之需，此外，亦有若干輸往朝鮮、樺太、沿海州、香港等地方。

現在關東州可供開墾的鹽地約有一萬町步，其中最容易開發，而且經濟便利的是五千町步，關東州廳已許可了二千六百町步的開墾，故其至少有一萬五千町步可以開發，假定一町步平均可產鹽四十五廔，則年可產約五十萬廔餘，即將來關東州可向內地輸出的鹽的數量至少有四十五萬廔。

爲增加關東州鹽的數量及其聲價，製造技術的改進，亦頗爲重視。過去十五年間，關東州鹽的產消，有如下表：

關東州鹽生產消費一覽表(單位廔)

年度	鹽田面積	生產額	每陌數量	州內消費及輸出額				
				州內	內地	朝鮮	其他	
大正十年	4,850	136,647	3,117	18,097	6,250	11,000	13	111,450
同十一年	4,859	153,691	3,175	9,402	6,025	5,023	3	104,241
同十二年	4,660	145,101	3,112	11,855	3,365	7,110	1,110	112,861
同十三年	5,763	225,561	3,914	11,859	1,079	5,001	5,755	124,926
同十四年	6,179	293,662	4,754	11,376	1,833	7,973	10,101	103,661
昭和元年	6,000	310,023	5,167	13,633	2,000	10,633	6,266	101,724
同二年	6,292	333,355	5,298	11,336	2,331	10,006	2,669	120,618
同三年	6,292	333,355	5,298	11,336	2,331	10,006	2,669	120,618
同四年	6,292	333,355	5,298	11,336	2,331	10,006	2,669	120,618
同五年	6,292	333,355	5,298	11,336	2,331	10,006	2,669	120,618
同六年	6,292	333,355	5,298	11,336	2,331	10,006	2,669	120,618



年 度	面積 (畝)	生產額	每畝產量	日本內地	朝鮮	其他	計
同七年	七〇,五	三三,〇〇六	三〇,一七六	一六,〇〇〇	一三〇,〇〇〇	六,〇〇〇	一六〇,〇〇〇
同八年	七〇,〇	三〇,一〇〇	三〇,一六〇	一四,二五五	一三〇,〇〇	六,一〇〇	一四〇,〇〇〇
同九年	七〇,〇	三〇,九〇〇	三〇,五五〇	一三,五〇〇	一三〇,〇〇〇	七,〇〇〇	一四〇,〇〇〇
同十年	八,〇〇九	四,八五〇	五,〇五九	三,五五〇	一六,一〇〇	三,〇〇〇	三二,六五〇

(D) 青島鹽業情形

青島乃中國著名產鹽區域，因限於條約，每年輸往日本鹽為數不少，惟截至今年，條約期限已滿，故日本方面，亦知不能再恃之為主要鹽源。

青島現有鹽田面積計六千二十七町步，每年生產額約三十萬延，輸出總額二十五萬延中，約有二十二萬延是輸往日本內地及朝鮮。累年的生產及消費數額，有如下表：

青島鹽生產消費一覽表（單位延）

年 度	面積 (畝)	生產額	每畝產量	日本內地	朝鮮	其他	計
大正十年	五,五六〇	一四,三三〇	三〇,七五〇	一四,五五〇	五,〇〇〇	三,七五〇	一四,〇〇〇
同十一年	六,一五〇	一七,五〇〇	二八,〇〇〇	一〇,〇〇〇	五,〇〇〇	三,〇〇〇	一八,〇〇〇
同十二年	六,一三〇	六九,九〇〇	一〇,〇〇〇	—	三六,三〇〇	—	三六,三〇〇
同十三年	六,一三〇	一〇,三三〇	一六,七三三	—	一六,三三〇	—	一六,三三〇
同十四年	四,九六〇	七五,四三〇	一五,一九七	—	—	八,八六〇	八,八六〇
昭和元年	四,九六〇	一三,四九七	三三,五五五	六,八三九	二五,〇九七	—	三一,九三六
同二年	五,四八〇	一六,六七一	三〇,六五五	二六,四七七	二九,三五三	二,〇〇〇	五八,二八〇
同三年	五,三九九	一四,〇〇〇	二六,六五五	一四,一〇〇	八,八〇〇	九,〇〇〇	三一,九〇〇
同四年	五,三九九	一四,〇〇〇	二六,六五五	一〇,〇〇〇	三,〇〇〇	—	一三,〇〇〇

同五年	五、六四六	九七、七六八	一七、三八八	三三、九六五	八、九三六	—	一〇〇、九三三
同六年	四、六三二	一〇〇、四六六	三、六六六	九六、八二二	三〇、〇〇九	五、六六〇	一一五、五一一
同七年	五、〇三四	三九、〇〇〇	五、二一九	三三、三三九	六九、六〇〇	一一、五三三	三三三、三四四
同八年	五、四九九	二四、三九九	四九、九九九	一〇五、九九五	六〇、六一〇	一一、九六六	四〇六、五〇九
同九年	五、五九九	三三、一一〇	四一、七七七	一六六、〇〇六	三三、一〇三	八、六四四	二九九、九九三
同十年	六、〇二七	三九、〇三三	六二、三三七	一六六、〇〇六	五九、六三三	五、七七三	三一一、四一七

(E) 朝鮮鹽情形

朝鮮本為產鹽不足之區，其每年生產額未有一定，以最近十年來趨勢見之，則最少者年產十三萬越，最多可達三十一萬餘越，其數量之相差之巨，可以想見，尤以鹽之生產全恃天時，如天時不正，鹽即歉收，故更難有一定之估計。

鹽田的面積，過去十五年間未有增加，停滯於四千五百町步內外，需要額大體固定，每年平均為四十萬越左右，如無十八萬越之輸入補充，即感不足。

此等不足鹽之供給地為關東州、青島、台灣、山東等，最近十年來由各地輸來之鹽數量，有如下表：（山東材料不足未列。）

各地鹽輸往朝鮮數量表（單位越）

年	別	關東州	青島	峯	濟	計
昭和元年		一〇〇、七九二	七、一七〇	二五、〇七九	—	一三三、〇四一
同二年		八二、〇七八	四、七七〇	二九、三六三	—	一一六、二一一
同三年		八一、八八七	—	八、八二〇	—	九〇、七〇七
同四年		七二、三三三	六、〇六〇	三、三二六	—	八一、六九九
同五年		三八、四一五	六、四五〇	八、九三八	—	五三、八〇三
同六年		七二、七六六	二一、三〇〇	二〇、〇四九	—	一一四、一一五
同七年		八四、〇〇〇	九、〇〇〇	七九、六〇二	—	一七二、六〇二

同 八 年	六六、一三三	九、〇五〇	八四、六〇一	一五九、七七四
同 九 年	七一、六七五	八、三三〇	三五、一〇三	一一五、一〇八
昭 和 十 年	三四、三五一	二三、四〇四	五八、六〇三	一一六、三五八
平 均	八八、五四〇	一〇、六一五	三五、三四八	一一五、三四二

爲求朝鮮產鹽之自給，昭和五年以後，積極改進，計劃中的鹽田開發數量很大，茲將近十年來朝鮮產鹽數量，列表於下：

朝鮮鹽生產額累年表 (單位數量 越陌)

年 度	鹽田面積			生 產 額			每陌收量	
	官營 天日鹽	民營 煎熬鹽	計	官營 天日鹽	民營 煎熬鹽	計	官營	民營
大正十年	一、二九九	三、八三三	五、一〇二	四七、九四四	四一、一〇元	八八、九四四	三六、六三三	二、〇六六
同 十 一 年	一、六四四	二、四三三	四、〇七七	四三、四四九	三九、一三六	八二、五八五	二七、七三三	一〇、九六三
同 十 二 年	一、八四四	二、六五五	四、五〇〇	四六、二二二	四〇、一三六	八六、三五八	二九、二五五	一、八三九
同 十 三 年	一、七三三	二、五九〇	四、三二三	四三、九三二	三九、八二九	八三、七六一	二七、五三三	一、五九九
同 十 四 年	二、〇三六	二、四九九	四、五三五	四七、九六六	四〇、三六一	八八、三三三	三〇、〇三九	一、三〇六
昭 和 元 年	二、〇三六	二、三三三	四、三六九	四三、〇三二	四〇、三九二	八三、四二四	二八、〇三五	一、四六六
同 二 年	二、〇三六	二、三三三	四、三六九	四三、〇三二	四〇、三九二	八三、四二四	二八、〇三五	一、四六六
同 三 年	二、〇三六	二、三三三	四、三六九	四三、〇三二	四〇、三九二	八三、四二四	二八、〇三五	一、四六六
同 四 年	二、〇三六	二、三三三	四、三六九	四三、〇三二	四〇、三九二	八三、四二四	二八、〇三五	一、四六六
同 五 年	二、〇三六	二、三三三	四、三六九	四三、〇三二	四〇、三九二	八三、四二四	二八、〇三五	一、四六六
同 六 年	二、〇三六	二、三三三	四、三六九	四三、〇三二	四〇、三九二	八三、四二四	二八、〇三五	一、四六六
同 七 年	二、〇三六	二、三三三	四、三六九	四三、〇三二	四〇、三九二	八三、四二四	二八、〇三五	一、四六六
同 八 年	二、〇三六	二、三三三	四、三六九	四三、〇三二	四〇、三九二	八三、四二四	二八、〇三五	一、四六六

同九年	三、六六六	一、六六〇	五、三六六	一、五七八	三、七八六	一、〇、五七五	五、四、一、五〇	三、〇〇〇
同十年	一、七三三	一、五二二	四、三三三	三、七九六	三、六七七	三、三、五九六	一、〇〇、三、三三	三、三、三三三

備考 以上諸統計大藏省專賣局統計表

此外，吾國東三省之鹽田，在主權未復之前，亦為日本所認為可能供給地矣。

### 三 各國輸往日本的數量

紅海、地中海沿岸，從來即為天日製鹽地，天然條件極佳，空氣乾燥，雨量鮮少，沿海岸線一帶，到處都是良好的鹽田，由於長期的凝結，生產很多優良的硬質鹽。向東三省販運大豆的船舶，常把這種鹽滿載了來，日本裝運大豆到歐洲去的船舶，在歸途上也把這種鹽裝了回來，故其輸往日本的量數極大。後因種種政治關係，及日本企圖鹽自給自足，故數量未見多增，茲將昭和六年來詳細數字，列表於下：

外國鹽輸入日本詳細統計表(茲)

國別	昭和六年	昭和七年	昭和八年	昭和九年	昭和十年
法領安南	—	—	六三、六三〇	—	九二、九八九
暹羅	—	—	—	四、八三四	一、七七七
荷領爪哇	—	—	—	四一、一五四	—
埃及	一八、五二一	—	四八、一七九	—	—
伊拉 (Iran)	—	—	—	七〇、二六五	一五〇、三七〇
法領蘇馬利蘭	—	—	—	—	一、五三七
意領蘇馬利蘭	—	—	—	一四、五二五	—
愛拉脫利亞	—	—	—	一四、三〇〇	—
總計	三四、一五四	一〇七、九六六	一九二、〇四四	二〇八、〇五七	二〇一、八九八
中、日鹽業問題	—	一〇二、八五一	一二九、七二一	一七四、四九五	一〇四、七三六

英領蘇丹				一九、七〇四
英領亞丁				三三三、四四二
士耳其				一一、四二六
西班牙	二、九六〇	五、一四六	七、二九四	五四、四九八
德國	一、五四七	七二二	一、一六八	一一、六一
波蘭				二〇
英國	八	六	三	三
美國	八、六一〇	七、二五三	二〇、〇〇九	二一、七七三
計	六五、七二九	二七二、一一三	六〇二、八一三	六七七、九三二
				四〇、二九五
				六七七、一〇二

#### 四 長蘆鹽對爲日本之價值

蘆鹽輸日問題，曾喧擾一時，今日爲既成事實，長蘆鹽對於日本之價值如何，如日人石井正壽氏所云：「長蘆鹽業比之關東州、東北、朝鮮、台灣、青島等鹽田範圍更爲龐大而有希望，殊堪注目。日本爲確立化學工業之基礎，常感恆久的原料鹽供給地之缺乏，現在長蘆鹽實如寶庫之被探險家所發現。」然吾國鹽源繼青島之後，又喪失一處矣。

長蘆爲天然良好鹽田，海岸平坦，區域廣大，氣候乾燥，氣溫頗高，雨量鮮少，而降雨時期又多在非製鹽時期，利用天日晒鹽，成本頗輕。

所謂長蘆鹽田，乃自北山海關起，至南黃河口止，散處在約四百杆的海岸線的各鹽場之總稱，以前共有二十四場，現以時代日久，市場日狹，故大部鹽場均形廢棄，現在所謂長蘆鹽，不過是祇在天津東口、白河河口口岸的豐財場（包含鄧沽、塘沽及新河三場），以及在北塘河口北方的蘆臺場（包含漢沽鹽場）。現在兩場的鹽田面積合計爲九千二百〇二町步，其生產額年平均約六億斤，即三十六萬噸，每陌約收四十噸。過去因生產過剩，販賣市場狹少，故限制產量，生產率亦隨之低落，鹽田休閒的，爲數極多。過去數年

長蘆鹽之實際生產（非生產能力）量與消費量，列表於下：

長蘆鹽生產消費一覽表（單位筵）

年次	生產額	消費額
民國十年	三九一、五七六	二七八、五六六
同十一年	二六五、一九四	三〇〇、七三八
同十二年	二六六、四二六	三二三、四一六
同十三年	五二、四一三	二七三、九四〇
同十四年	一八三、一一三	二七八、三〇二
同十五年	二九五、三〇八	二三三、五七八
同十六年	二〇六、六六二	二〇六、一五三
同十七年	三三、四九一	一〇三、三五六
同十八年	二四〇、五八六	二五七、五四三
同十九年	三三八、四八八	三四六、〇三一
同二十年	三五八、三八二	四〇三、九五九
同二十一年	三四〇、八八〇	三八九、九一三
同二十二年	三一五、一七七	三〇五、三九九
同二十三年	三九四、三六一	三三五、八一三

綜上所述，可見日本每年鹽之輸入量在昭和十年爲百十八萬三千五百筵餘，其中日本勢力圈內供給者約五十萬六千七百筵，還有六十七萬六千八百筵則需遠自別國輸入。於中，可見日本對於吾國鹽產之依存關係極深，現在長蘆鹽輸日尙在初期，以後之趨向如何，殊堪吾人注視。（完）



# 新刊介紹

實業部上海商檢局出版物

## 上海積穀害蟲發生狀況之調查

特種報告第五號  
樓作舟

本文著者鑒於上海各倉庫、米廠及麵粉廠中貯穀害蟲之猖獗，特於暑天分赴各處切實調查其發生狀況，以明真相計，到達大小倉庫凡二十八處，合共六十餘棧；到達米廠及麵粉廠凡二十九處。發現重要積穀害蟲四十餘種，對於害蟲發生之原因及其蔓延之區域，均經詳加闡述，都一萬餘言，足資研究者之參考。

## 米粉黑擬蚊之形態習性及其與溫濕度之關係

係

研究報告第二號

黃修明

張鴻元

葛殷雷

米粉黑擬蚊，爲一種積穀害蟲，發生於上海各倉庫及碾米廠中。作者對於該蟲之發生及生態，曾加以詳盡之調查研究並實驗。本文除對害蟲各期生長與溫度、濕度及溫濕度聯合影響之關係，作精細之觀察外，並依據積溫指數之說參酌意見對於米粉黑擬蚊在全國各地猖獗之可能性，復作一預測。內容充實解釋詳盡。

## 日本食糧乾燥裝置調查

特種報告  
第六號

查積谷害蟲之發生，在乎含有多量水份，有以致之。輒近各國學者，咸主人工乾燥裝置方法，以乾燥積谷，一方藉以減少水分，提高品質，他方復可撲殺害蟲，便於貯藏。東隣實行以來，成績斐然。本局植物病蟲害檢驗組爲明瞭海外乾燥實施狀況起見，特派專家赴日作實地考察，本文係其結果，關於各式乾燥裝置之使用構造及利弊，剖述甚詳，堪稱精心之作。



## 商品之意義特性與分類

方嘉禾

### (一) 商品之意義

廣義的商品及其基礎性質——商品學上之商品及其本質

### (二) 商品之特性

保存性——搬運性——代替性——獨占性

### (三) 商品之分類

從商品性質的觀點上分類者——從生產的觀點上分類者——從營業的觀點上分類者——從需要的觀點上分類者

## 一 商品之意義

### 一、廣義的商品及其基礎性質

就字義而言，商業買賣之目的物品，謂之商品。大概物品 (Goods) 從生產、製造以迄使用，通常經過生產、分配、消費三過程，在此三過程中，各有特別名稱。物品在生產時代，依生產狀態之不同，稱為天然產物 (Produce)、工業產物 (Products)、製造品 (Manufactures)；此等物品，作為商業買賣之目的物時，稱為商品 (Merchandise)，最後依物品之用途或性能而消費者購買時，稱為消費貨物 (Goods of Consumption) 或使用貨物 (Goods for Use)。故從字義上加以考察，商品一物，主要者為分配時代之名稱。

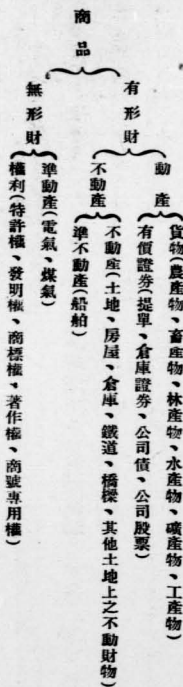


是則商品，為視作商業交易目的物之物品。故芬迪遜氏 (F. F. Fintzen) 一派商業學者，主張將商業交易對象物一切經濟財貨，不論其為有形財或無形財，悉數包括商品範圍以內。即彼等將商品，分為實質的商品 (Real Ware) 與形式的商品 (Fictile Ware)。前者自體具有實質交換價值，後者自體並無價值存在而為人為的形式上附與而已。上述以一切商業交易目的物經濟財貨，視為商品，可謂最廣義的解釋。此種意味的商品，必須具備下列二條件。

一為交換財。交換或買賣，乃人類為滿足其慾望，求取必要品的現象。人類為獲得其所需物品而投下勞費，蓋其有滿足慾望之效用也。故彼在交換 (財物與勞費相交換) 之際，定必考量其投下勞費與財物效用之對價，在此所謂對價，就是財物的效用，即交換價值，如無效用，即無交換價值可言。然在普通狀態下，若空氣、日光、比較當時之慾望為無限供給的自由財 (Free Goods)，雖有大的效用，但因放任之故，不得謂之交換或買賣之目的物。是則財物之交換價值，半在有用性，半在有限的供給，其稀少效用，成為交換價值之基礎，缺乏稀少效用，即無交換價值，即不能成為交換之目的物，換言之，即缺乏商品之根本的要素也。

二為商業交易之目的物。商業之意義如何，至今尚無確定之說。有主張商業應與農、工並立作為產業之一分派者，但近年工場商業之發展，消費組合之發達等，尤足迷混商業之意義。學者漸有以經濟社會之職份為主體，闡明商業之本質者，於是分配組織說，交易經營說等。然今日商業活動，乃為轉賣而行買入商品，其目的在乎營利，離開營利的觀念言之，則在今日資本主義經濟組織之下，殆無商業成立之可能。關於此點——以營利為目的，供買賣之用——構成商品之又一基礎要件。是故同一物品如供直接消費或使用，雖係商業家所保有，即不能稱為商品也。

以上二者，實為商品之基礎的條件，依此種廣義的解釋時，商品應包括左列一切財物。



## 二、商品學上之商品及其本質

近代商業學者，輒對商品的意義，予以狹義解釋；此項解釋可分狹義、最狹義二種。狹義的商品，係一切容易移轉的商業目的物。有體動產的總稱，即從廣義的商品中，除去無形財及不動產。此種意味的商品，包括一般貨物及有價證券二種。最狹義的商品，則更將有價證券除外，而以有體動產中之一般貨物為限。我人為研究上便利起見，其研究對象物，不能不取最狹義的商品。

如是，商品學上之商品，係指直接以供商業買賣為目的的市場的生產貨物（Marketable Products）。此種意味商品的主要性質，具有左列三要點。

第一、商品本身，須能滿足我人物質的慾望，而有實質價值者。此點，生產貨物及有價證券，揭示本質上的差異，生產製出的各種貨物，其物之實質，必然滿足我人之慾望者，反之，有價證券之類，基於人為的關係，不過代表物件之權利或表示信用之存在，其物本身，殆無何等實價可言，是以前者可依自然科學的研究，鑑識其實質價值，後者則否。兩者既有本質上的差異，則探入同一科學範圍之內，定必缺乏研究之統一性，徒增斯學之困難。故商品學上之商品，應以一般貨物為限。

第二、商品為供直接商業買賣之目的物。關於此點，商品與原料品及材料品有所區別。現代的市場生產物之稱為商品，係指直接以供商業賣買者為限。因此，間接以市場為目的，直接以供產業之原料或材料而消費者或直接以供農場或工場使用者，則同一生產物，不得謂之商品。此種區別，我人應加以重視，蓋同一貨物，直接以供工場原料，材料為目的，與直接以商業交易為目的，在觀察並研究的立場上，旨趣各不相同。

第三、商品須易於有價的轉換提供者。商品既限於直接以市場為目的的生產物，顯然含有商業交易上自由移動的特質。關於此點，不動產及準不動產，雖亦有以直接商業賣買為目的，甚至有不動產交易所的出現者，但為研究之統一上，應與前者有所區別。

## 二 商品之特性

我人既將商品之主體，限定一般貨物，且更限定商品範圍內的需給過程，繼而應考察此限制範圍內商品之特性。市場生產物

的特性，主要者不外保存性、搬運性、代替性、獨占性四項。此類性質之厚薄多少，直接支配其物之商品能力，間接決定其物之市場價格，故我人對於商品特性的研究，不可等閒視之也。

**第一、保存性 (Preservability)**——現代貨物生產，生產與消費，每互相隔離，生產者不知消費者適確之需要，市場為適應其需要起見，故行貯藏保管也。商品生產，因限於自然力或其他理由而有季節的變動，其保存性可以調劑商業時期隔離的需給的不平均，商業家利用此種特性，保存相當日期，以調劑買賣之差益。商品易於貯藏，即謂富有保存性，此為商品成立的不可缺少的條件，尤其在交通機關不甚發達，搬運須經長時期的地域，貨物保存性之厚薄，實為極重要之條件。現今交通機關發達，稍可減少此種特性之重要性，但非絕對的失去其重要性。例如同一地方米產，因米質之硬軟，直接關係米之貯藏能力之故，硬米與軟米，即生市價數圓之差。故商品保存性之多少，影響其市場價值之大小，關係至鉅。

商品之性質，堪耐相當長時間之保存者，即有供給遠隔地方需要之可能，是以國際貿易商品，必需富有此種保存性。又此類商品，得在久長時間，以彼之供給，適應另一需要之故，易為賣買材料，成為投機市場之交易目的物。反之，鮮魚、生肉、蔬菜、果實等類，由於其固有性質並經濟的原因，如不在短期間消費，易於腐敗消耗，失其實質。其需要範圍，限於一地方，並非一國的或國際交易目的物，不能構成投機交易之材料。此種商品比前者需要範圍狹隘，在商品的立場上，較為處於不利的地位。

近世人智進步，對缺乏保存性的商品，輒試行技術上的加工，以期彌補本質上的缺陷。加工法之主要者有乾製法、燻製法、鹽藏法、裝罐法、裝瓶法等，尤其最近利用冷藏法，可以裝載冷藏船或冷藏貨車運往遠隔的市場，結果對於腐敗性品 (Perishable Goods) 亦次第加強其保存性，提高其商品能力。例如俄領堪察加產鮭鱈，經日本漁業公司之手，製成罐頭魚運往英國，經倫敦及利物浦運銷歐洲諸國，南美產牛肉，運銷世界各國，此類事例，正在逐年增加也。

**第二、搬運性 (Transportation)**——商品之保存性，直接關係商品商業之時期的分配 (Time Distribution)，同時其搬運性，與商品商業之場所的分配 (Place Distribution)，具有重大關係。商品之搬運性，從場所的分配，變更商品之場所，以提高其價格之謂，故搬運性之如何，與商品能力之消長，具有密接關係。商品依重量容積，可以適當處置且運費低廉者，自可從生產地運往遠隔

地方擴大其需要範圍。反之，若各種細工品、陶磁器、玻璃製品等，易於破損，油脂、藥物等危險品，亦因缺乏此種性質，有損其商品能力。但近年運送機關之發達，容器與包裝方法之改善，在在足以增加商品之搬運性也。

**第三、代替性 (Substitution)**——商品之代替性，即在賣買之際，可以同種同量之物，代替其性質之謂。凡富於此種性質之商品，若米穀、棉花、各種織物等，從少量的標準樣品，可以代表某數量貨物全體者，大量交易，自易於實現。且此種商品，於大量賣買之際，不必檢點全部貨物，可以混合保管，自然增進其商品能力，故其性質之厚薄，對於其物之適合大量交易並投機交易與否，關係至鉅。除某種美術品、工藝品、機械器具外，一般貨物，均有多少代替性。惟近時機械工業之進步發達，生產組織之整齊，足以促進製造式樣之劃一，在在足以增加各稱製作品及機械器具之代替性也。

**第四、獨占性 (Monopoly)**——商品因其物固有之性質而有獨占性者甚鮮，大都由於自然的及人為的特殊條件所賦與者。商品一旦把持此種性質，顯能增加商品能力，反之，失去此種性質而與其他商品自由競爭時，足以減低其商品能力。故獨占性之有無多少，與商品能力之消長，頗有關係。商品獨占性之發生，原因有二，一由於自然的條件，二由於人為的條件。所謂自然的條件，例如因地質及風土之特異，限於地域的生產，此種生產物，即含有獨占意味，南非之金剛石、智利之硝石、台灣之樟腦，即屬此類。商品具有自然的獨占性者，保持強大的商品能力。至於商品之獨占性，由於人為的關係者，例如日本之煙草、食鹽等為官營專賣品，乃由國家權力之發動，賦予獨占性者。此種商品之獨占性，賴公權以維持，一旦專賣政策廢止，即失其獨占性而暴露其自由競爭之本來面目矣。

### 三 商品之分類

關於商品之分類，視我人研究目的之如何，而異其分類之標準。從來各研究者從種種方面試行分類，大別之可分（一）從商品性質的觀點上分類者，（二）從生產的觀點上分類者，（三）從營業的觀點上分類者，（四）從需要的觀點上分類者四項。茲特列舉如次。

(一) 從商品性質的觀點上分類者

第一、依固有物質分類者

動物性商品、植物性商品、礦物性商品

第二、依化學的成份分類者

無機商品、有機商品

(二) 從生產的觀點上分類者

第三、依生產地域分類者

第四、依生產業態分類者

農產品、畜產品、林產品、水產品、礦產品

工業品 { 纖維工業品、化學工業品、機械工業品、鑄造工業品  
工藝品、雜工業品

第五、依生產加工之精粗分類者

未製品、粗製品、半製品、全製品

(三) 從營業的觀點上分類者

第六、依營業形態分類者

雜貨類、食料品類、飲料品類、衣服類、五金類、機械類、木材類、藥物類、紙類、燃料類、油臘類、肥料類、雜貨類等

第七、從交易地域分類者

地方的商品、全國的商品、國際的商品、世界的商品

第八、依競爭的有無多少分類者

獨占品、代用品、競爭品

(四) 從需要的觀點上分類者

#### 第九、依用途分類者

食糧品、飲料品、衣料品、建築材料、金屬及加工品、機械、藥材及化學製品、紙及紙製品、燃料、油及臘、肥料、皮革類、雜貨等

#### 第十、依使用上分類者

消耗品、原料及材料品、使用品

#### 第十一、依消費上分類者

必需品、嗜好品、奢侈品

第一分類，毋容加以說明，分類之標準，單純的取決於商品固有之物質，不論何種商品，其應列入植物性抑或動物性者，大概一望而知。但因加工法之複雜，由混合雜多品種所產生的新商品，日趨增多，每起難以歸屬的問題。例如生絲及其製品絲織物及毛織物，應屬於動物性商品，棉紗、麻紗及其製品棉織物及麻織物，應屬於植物性商品，石絨及其製品，應屬於礦物性商品，固甚明瞭，但如棉絲交織物，棉毛交織物等，其材料係各半製成者，則應屬於何類，難以決定矣。故此種分類方法，不能認為完全。然商品學上，每多局部的依商品之根本的性質而分類者，例如油脂類，分別為動物油、植物油、礦物油，更將每種油類細別為魚油、桐油、石油等。

第二分類，為依構成商品實質的化學成分的分類。無機商品 (Inorganic Merchandise) 如窯器、酸及鹼類、金屬及其製品、礦物及其製品、無機藥材、化學藥品及醫藥等是。有機商品 (Organic Merchandise) 如動植物製成一切商品，即除食鹽及水以外一切飲食料品、除石綿、金屬線以外一切纖維製品及有機藥材等是。此種分類，與上述相同，每生無所歸類之困難。

第三分類，以產地名稱，冠於商品而分類者，為市場商品交易上最通行的分類。如謂美國棉、印度棉、中國棉等是。此種方法，僅用於市場上不必細別之同一商品，如用於一般商品，極端繁雜，故不適於商品學上的分類法。

第四分類，以商品生產、製造或加工之業態為標準而大別之者，將屬於農業、水產業、工業之各種產業，分別列入農業經濟、水產經濟、工業經濟等經濟法則支配之下，因同一產業之生產物、製造品，其性能狀態，每多共通之點，故此種分類，認為最適切於商品各論之研究，從來商品學教科書，每多採用此種分類法。然此種分類，實質上同一部門商品，每因產業規模如何而異其所屬類別。例如

生絲一項，如作為農家副業而生產者，應屬於農產品，由絲廠製出者，不得不列入工業品。又如棉花之製品若棉紗、棉布，亦有同樣性質。故商品依產業態而分類，事實上亦有缺陷。

第五分類，乃以商品之加工程度之精粗為標準而分類者。若米穀、蔬菜、木材等係天然產物，採獲後即脫售於市場者，謂之未製品。未製品稍加若干人工者謂之粗製品。各種織物原料絲等未製品，粗製品，施以多少作業而改變其形態者謂之半製品。以粗製品或半製品作為原料，材料更精巧加工者，謂之全製品。依此，我人大別之分為（一）天產品，（二）加工品，（三）精製品三類。此種分類，在一國國民經濟觀察上，甚為重要。大概產業落後國家，輸出以粗製品及半製品為多，輸入以精製品為多，此後隨國內產業之發達，漸呈反對的現象，藉此可以推知一國經濟發達之程度。

第六分類，係以一般商品商業之業態而分類。如謂米穀商、酒商、洋服商、五金商、機械商、木材商、藥材商、紙商、油商、肥料商、雜貨商等是。此種分類，大體依分業之簡繁而增減，殊不適於商品學上之分類法。

第七分類，以商品交易之區域為標準而分類者。蓋商品之蓄給，有限於生產地方者，有限於一國領域內者，有越國境而在他國市場亦有交易者，甚至在世界各國同時具有交易者，依此交易區域之範圍而分類。例如就食料品觀之，蔬菜、鮮魚，屬於地方的商品。桃、菓、品，屬於全國的商品。蛋、品、畜產，屬於國際的商品。製茶等類，屬於世界的商品。然此種分類，每藉販路開拓之成功，運輸保險機關之發達，包裝貯藏方法之完善，商品之交易區域，隨之擴張——今日為地方的商品，明日成為全國的商品矣；今日為一國的商品，明日成為國際的商品矣。如是，同一商品，其歸類易於變動，其分類亦成為抽象的假定矣。

第八分類，乃以商品在賣買市場上獨占性的有無為分類標準。上文已經說過，在獨占的商品之中，有因自然的生產條件所賦予者，有由法律的保護賦予者，然獨占性質之商品，不論其由來若何，每多偽造品、模造品，在形態或效用上與之對抗者，又如特許專賣品，一經優異品發現而呈壓倒之勢時，專賣品即失去其獨占的性質而降為競爭品矣。故此種分類，屬於一時的性質，不能認為實用品也。

第九分類，專依商品之用途而分類。商品之品質與商品之用途，有密接不離之關係，視品質如何而確定用途，用途如何，亦可左

右品質之改良，故對於此種分類，商品之技術的研究，最爲我人重視。

第十分類，乃依商品使用上之目的區別者。例如將各種食糧品，歸入消耗品，各種加工品或製造品之原料、材料，列入原料品、材料品，各種機械器具類，列入使用品是。此種分類，不能表示商品的絕對的性質。例如棉紗一項，其原料品爲棉花，但對棉布而言，其自身爲一種原料品，故此種分類法，亦不切實用。

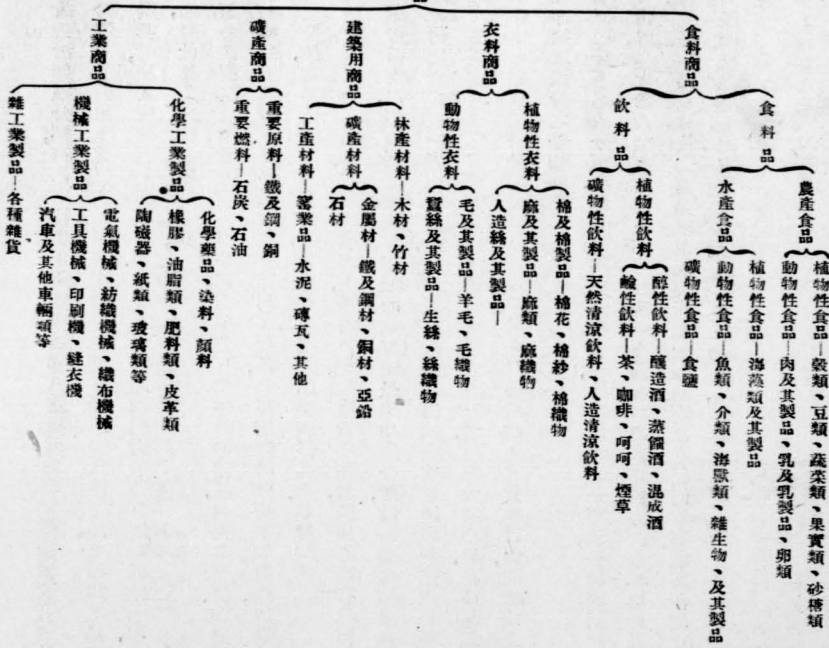
第十一分類，乃從商品的消費觀點上而分類。例如將日常生活必需品，列入必需品、普通煙、酒等類，列入嗜好品等是。然生活程度，人各不同，同一物品，在已列入奢侈品者，在人認爲必要品，是以客觀的分類，不切實際。加以產業及交通之發展，招致社會生活之向上，一般文化之普及，結果依商品種類如何，其應列入必需品抑奢侈品者，益難判明。

商品分類法的研究，對商品學內容的整理上，甚爲重要。凡屬於甲類者，應與乙類有所區別，甲、乙之間，雖偶有共通諸點，但主要之點，同一屬中所包括商品，與他屬相較，應有明顯的識別。至最適切的分類，第一，將多種多樣商品，網羅在統一秩序之下，第二，其分類方法須最適應研究者之目的者。由此觀之，似以商品生產製出的業態爲標準的第四分類法，一般商品商業之業態爲標準的第六分類法，及以商品用途爲標準的第九分類法，較爲可取。以上三者，內容大同小異，在商品鑑定上，以用途分類法較爲可取，在市場商品生產上，則以生產並營業的分類法較爲可取。至於今日關稅法上之貨物目錄，商標法上之商品目錄，一般貿易商之貨物目錄，則可各依用途而採取獨特之分類法也。

著者並不拘泥於上述的分類法，爲考慮研究的便利上，採取獨特之分類法。各種商品之中，在人類生活上最爲我人重視者，第一與衣、食、住有關者，其次爲人類經濟向上不可缺少的作爲樞要產業原動力的重要原料及材料，並化學工業製品，機械工業製品等文化的產物。此種關係衣、食、住之商品以及樞要產業關係的商品，在任何國家，視爲商業市場之重要商品 (Staple Commodities)，在國民經濟上及國際經濟上，均占重大地位。茲試將各種商品，分類如次。



商  
品





## 最近雲南省經濟狀況

(續完)

楊寶琛



### 三 鑛業

雲南省已如上述大部分是山地，平野很少的，對於農業沒有什麼希望，反之鑛業方面將來却大有期望。鑛物的種類，素來知道的已很多的了，以把持雲南經濟生命為始的如錫、銅、鐵、金、銀、鉛、亞鉛、錳、鈷、

錫

錫為本省南部箇舊縣的特產，自元代開採以來經過明清到今日的民國仍在繼續地開採，礦量之富對於將來還有很大的希望。產額，假使用水能夠多一點那麼年產三萬噸也沒有什麼稀奇，一九三五年的輸出額為八萬八千六百五十噸，它的價格為一千八百六十三萬元，占全中國錫產額八七%，為雲南省最大的輸出品，它生產的多寡是被同省的貿易來左右的。

銅、鐵和其他金屬鑛物

最近雲南省經濟狀況

銅

提起了雲南的礦物，就聯想到著名的銅產物，前清乾隆、嘉慶年間出產頗多，尤其是東川為名聞天下的產銅區域，但是現在已不很振興，礦量差不多要採完了，它的殘命已餘無幾。產地以聞名的有東川的湯丹廠、碌碌廠、大水溝廠、順寧的事台廠、永北的得寶廠、蒙自的金釵廠、雲龍的太功廠、易門的萬寶廠等、激江、臨安、元江、楚雄、大理等諸州府也設有小廠。

鐵

雲南省內鐵的產地也相當的多，如鎮雄、武定、景東、鶴慶、嵩峨、昆陽、路南、善益、陸良、易門、牟定、華坪、麗江、蘭坪、劍川、保山、騰越、蒙化、順寧、新平、寧洱、景谷、澗滄等各縣都有大小鐵山，一處處出產的所在地雖很明白，但是因為煉鐵法的不熟，燃料薪炭的缺乏，並且本省產業的不發達，所以鐵與鋼的需要也有限，現在還談不到製鐵的事業。並且上記各縣的鐵礦，尚未經過科學的調查，所以不能預料將來的希望，到底如何。

金 黃金的產地各處都有。墨江（他郎）縣的坤湧，蒙自縣的老摩多，中甸縣的天生橋，江邊，維西縣的江馬廠，瀾滄的南錫河，祥雲縣的金廠，保山縣的李家山，新平縣的迭巴都，洱源縣的黑惠江，大姚縣的秀水河，和麗江、永北、巧家、永善等，金沙江沿岸諸縣都是產金地。這種地方的土民，在農業空閒中做淘金的工作，但是不很獲利，祇在黑江的坤湧，蒙自的老摩多並瀾滄縣南錫河一帶的鑛脈纔豐富，很適宜於大規模的經營。但是其中南錫河的位置適當省的極邊處，是土司的屬地，蠻夷的住處，附近野狽族又時時出來騷擾，所以開辦山礦頗不便利，反之老摩多距離舊僅三站路，交通極是便利，不過瘴癘很烈，所以施工期自廢歷十月起至明年三月止，兩季一來，羣工就相率引去，那裏也很難說是有希望的金鑛。祇有坤湧一處，土地是高原，氣候涼爽毫無流行病的危險，加之水又便利，與黑江縣城相距祇四十華里，所以物質的供給也便利，礦區又廣大，實為難得的金場。

銀鉛 雲南的銀礦和含銀鉛礦，在前清乾隆道光年間出產相當的興盛，魯甸縣的樂馬，巧家縣的棉花地，麗江縣的迴龍，中甸縣的安南，永善縣的金沙，彝良縣的長發，順寧縣的湧摩，馬關縣的石羊，會澤縣的礦山（地名），楚雄縣的元盛，元江縣的太和，文山縣的白牛，墨江縣的得寶，寧洱縣的白龍，瀾滄縣的

募乃等各礦山，都是昔時聞名於世的產地，其中有很多的停採以來已經過一百餘年，可是各遺址上礦滓仍舊堆積如山，一般附近土民還有不少在選礦滓來得餘利的。

上述各礦地內，會澤縣的礦山為明清以來著名的產區，民國以來仍舊在繼續開採，已及三百餘年，民國二年份有官商合辦的東川礦業公司在那裏繼續經營，礦脈還算豐富前途尚有相當的希望，此外會澤縣的礦山（地名）三華里許的地方有所謂麒麟廠者鑫泰公司在經營，還有騰越的廣益公司在滇灘區內經營，此外如摩訶縣的石羊，普思沿邊的蠻祿礦山數年前也已着手開採，但是上述的所謂東川礦業公司和其他各公司仍是用舊式土法，規模既小，精鍊也粗，現在值得特寫的一處也沒有。

亞鉛 雲南省內亞鉛的產地也很多的，就中會澤、彝良、巧家、魯甸、路南各縣都是知名的鑛區，民國四五年間為了亞鉛都向日本去買，因此各鑛山就共同地加速度的開採，一時年產額達二千噸以上。其後亞鉛價格大跌，各鑛主因為受了重大損失，大半停業，近年來仍舊能夠保留餘喘的祇剩會澤、東川鑛業公司的礦山和泰鑫公司的麒麟廠了。

錫 雲南省錫的出產沒有湖南省的豐富，但是錫礦也不少開採（阿迷）邱北、文山、靖邊、平彝各縣和河口行政區等地有幾處礦區在清末時曾經開採過，民國四年時，它的價格漲得

很高有相當的成績，後來維持陷入困境，近來關於鑛的事業差不多提都不提了。

鉛 拿來做陶磁器色彩用的雲南省的鉛，自古來就著名的。現在除却這種用途以外，還可以用作顏料的原料，產地如平彝縣的大熱地、涼水井、七道水、海水湖、富民縣的鳳仙山、阿東村、大山坡、三鍋山、嵩明縣的羅登山、龍潭營、尋甸縣的倘甸鄉、馬脚村、密益縣的小偏山、大灣箐、呈貢縣的馬寨子、小哨箐、晉寧縣的大紅山、浩軸山、宣威縣的阿角村、並昆明、玉溪、安寧、路南、會澤、勸、文山、瀘西、各縣等都有礦山，礦量也豐富，清末的時候它的出產曾經興旺過一時，繼以販路滯塞，價格低落，各廠接踵停業，現在僅能保持它命脈的還不到一半，它的用途在顏料上既如上述的那麼重要，使交通搬運能夠便利起來，經營方法適當，那麼鉛對於雲南省的輸出將來很有希望罷。

#### 非金屬礦物

砒礦 砒礦是鳳儀縣鳳尾山的特產。照了山的部分分龍潭坡、頭村、對門、種種地名，往時分成六區來經營的。近年來因為銷路很好，經營者次第增加，礦區的數目也達二十區之多。鳳儀縣的砒礦自明、清到現在仍在繼續開採中，但是礦量倒並不見少，認為將來很有希望的。

石棉 這種礦物也發現在雲南省境內。武定、祿勳、麗江、景東、宣威諸縣向來認為主要的產地，礦區非常的多，礦量也豐富，

#### 最近雲南省經濟狀況

內中祿勳縣所產的，品質細短，長約寸許，色彩淨白。麗江所產的就不同了，長達二寸，色彩多黑味。或者說這兩縣產物，都在地表附近採取的，尚未掘到深處，所以品質的優劣，至今還不能判定。

硫黃 雲南省各地也有硫黃質的溫泉，硫黃專從溫泉內來採取的。稍微知名的產地，為宣威縣的倘塘、鹽墩、平彝縣的拖租補乃、拖行、羅平縣的扯土溝、松毛山、深溝箐、松樹地溝、濛樹凹子、祿勳縣的牛角、馬鵝、夏村、董家山、保山縣的三台坡等，此外為會澤宜良兩縣，蓋達土司地域內也有產地。產量不多，用途專以做火藥燒寸並供作各種藥品原料。大抵都運銷在本省內，輸出產額量也不多。

石膏 關於雲南的鹽將另外敘述，但是省內出產鹽井與岩鹽的地方也產石膏的，土民作為製造豆腐之用。

明礬 這與硫黃同樣地都從溫泉內去採取的。

大理石 一名雲石，出在大理府的點蒼山，所以又叫它點蒼石。它的用途世人都知道的，用來造墓碑、裝飾品等一類東西。

煤 在雲南貴州兩省的地方，有所謂雲貴煤田的礦藏，分佈得非常的廣，西北自大理縣附近，東及貴州省境，北自金沙江附近，南達思茅，西南到騰越，永昌，屈指算起來所在地竟達二十縣之多，全省埋藏量，當然難以正確地計算，大概達十六億三千

九百萬噸，種類分無煙，有烟和褐煤三類，品質火力強，灰分少，含有硫黃磷和岩石，不適於製造骸炭之用，形態有塊煤和粉煤後者土人拿來做成熟煤，以供家庭的燃料。

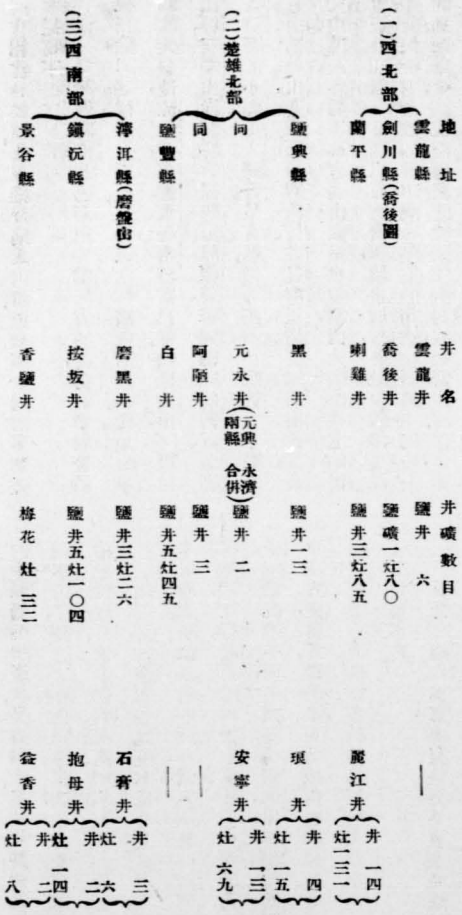
沿滇越鐵路可保村（宜良縣所屬）的褐煤現在已漸漸被大規模地採掘着，把它運到雲南府專供家庭燃料的用途，其他如開遠縣小龍潭的褐煤，嵩明縣的煙煤，等也在開採，宜良嵩明其他諸縣的煤，因產地近越漢鐵道，所以專門供給該鐵道之用，並且也推銷到蒙自箇舊一帶。

雲南的森林已如上述被土民們濫伐，因此都市和村落的燃料就漸漸地缺乏了，所以用作家庭燃料的煤，它的使用量次第增加了，但是雲南省的工業差不多還沒有振興煤的用途是很大的，因此還沒有大規模地開採，把全省探掘量計算起來年額僅約十萬，然而需要上的供給已是綽綽有餘的了。

鹽

雲南省產鹽是名聞於世的。產地分三大區域，再把它分成

十六井（十井、六分場）



中國政府把以上各井分成黑井、白井、磨黑三大鹽區，再由各區分設鹽場，每年出產都有最大豫定限額，但是依照每年實際的產額也談不到豐凶兩字。左表為每年最大產額數量：

鹽區		鹽場		鹽區		鹽場		
黑井區	墨井場	八、七七七、九〇〇斤	白井區	白井場	八、二〇五、九〇〇斤	磨黑區	磨黑場	一〇、三二二、六〇〇斤
	永元場	一五、六二七、六〇〇		奇礦場	一〇、一七六、九〇〇斤		石膏場	二、七〇五、〇〇〇斤
	阿爾場	九、五四〇、一〇〇		喇雞場	三、五九一、八〇〇斤		按坂場	五、六四六、三〇〇斤
			雲龍場	二、〇三四、六〇〇斤	磨黑區	香鹽物	二、八二五、四六〇斤	
						益香場	二、八二五、四六〇斤	

製法有油鹽與礦鹽兩種，前者用鑿井法把水汲出後，煎製成鹽就是井鹽，產量不多，生產費也高，後者是石塊，採掘以後溶在水中，再去掉雜質，然後煎製，稱為石鹽。煎鹽所用的東西就是鍋，形式和平常的鍋一樣。

品質以黑井磨黑喇雞等出產品為最優，元永、白井、石膏、香益次之，安寧、琅井、阿爾等又次之。

鹽務行政歸省財政廳任命的鹽場知事掌管，在官廳監督之下，人民纔得從事製鹽，鹽商須一例照捐稅規則納稅。

鹽的販賣照了產區而分配的，西北部所產的鹽就供給給西北一帶和西南部（騰越、永昌、大理包括在內），楚雄北部所產的自該生產地區到省之中部（含雲南省城）都是由那裏供給的，南部所產物就供給省之南部及東南部，還有省東北部一

帶所用食鹽從四川省方面來供給的。

#### 四 工業

雲南省處在交通不便的絕域內，和海聯絡的路線祇有一條經過法領印度支那的滇越鐵道，河川方面的交通差不多沒有，此外祇有崎嶇的山路作交通場所，山地之多，平野的缺乏已在上邊說過了，並且農作物不豐，住民愚蠢，蠻夷又占多數，智識技能不發達，資本蓄積也少，與中原又隔絕，這樣的情形要振興工業實在不可能的。因為交通不便的結果，手工業却多少存在着，但是見到的祇有拿本省所有的原料製造小規模的手工業罷了。

一、手工業 雲南省手工業第一當推手織棉布。因為該處

省民，生活程度很低，土民買了粗絲自己織成粗布，或者把藍靛來染了之後再織成條紋棉布，大多拿來做自己衣服用的，在玉溪縣方面這種手工業很興盛，該地年產額達五百萬疋以上。雲南省垣一帶隨處見到這類手工業，間或可以見到小規模工場可是製品之粗劣，不待言了。

此外還有纖維手工業，以製造毛巾，鞋子等，羊毛用做毛氈，地方上造紙業也很盛行。

**藍靛** 雲南省內以前栽植藍來造藍靛是很盛行的，自從化學染料輸入後，就漸漸地衰敗了，如今藍靛的使用已不多。

**砂糖** 雲南省南部熱帶地域內栽植甘蔗，農民用來製糖，這砂糖是圓形，直徑約四寸左右，微凹曲。從雲南府開始販賣到各都市村邑中。

**火腿** 宣威各地最多的是製造火腿，在紅橋舖一帶格外盛行。質味俱佳，與浙江金華腿比起來並不遜色，毋寧說宣威腿比較還好些呢。

**油類和酒類** 這類東西是日常用品，所以各處都製造。酒以燒酒為主，像紹興酒那樣好的酒非到雲南府酒館內就不易嚐到，法領印度支那輸入的葡萄酒，為上層階級所用的東西。

**細工品** 細工物有琥珀細工（煙管、扇墜、鈕扣印材等）

翡翠細工，象牙細工，銅器等。

二、**燐寸工業** 雲南省工業中稍有可觀的為燐寸業。前清光緒三十四年最初設立的有昭通松茂火柴廠，後來漸漸設立燐寸工場。一時工場達十九處（一說十八處）之多，但是規模都不大。

- 雲南府
- 昆明瑞和火柴公司 十五萬元
- 昆明麗日火柴公司 八萬元
- 昆明利華火柴公司 二萬元
- 昆明大雲南火柴公司
- 昭通松茂火柴廠
- 東川雲祥火柴廠 一萬二十元

以上所說的都屬於擁有厚力的公司，其他的微不足道，上述公司是否都在營業這却不明瞭了。不過雲南燐寸業所以比較有利的，因為地處僻壤，交通不便，外面燐寸輸入不易的緣故。至於原料藥品大多仰給於外國，和旁的中國的燐寸工業沒有什麼差異之處。

三、**皮革和橡皮工業** 雲南省家畜很多所以皮革工業的原料供給却不困難。雲南府省城內有二三處皮革工場，如雲南製革廠，慶太製革工廠治慶製革工廠等但是稱不到大規模的工廠。其他在大理有振中德記兩工場，蒙化有興利，百寶生二工

場，在鳳儀有陸軍製革廠，此等省內製品，以底皮、白皮、帶皮爲大衆出產品。

四、橡皮工場雲南府也有一處，所謂三和皮革廠就是，資本僅二萬元。

玻璃工業 據說雲南府有昆明耀華玻璃廠一所，資本一萬元的小工場，專門製造燈類。

五、電氣和水道 省內共有電燈廠四處，最大的首推雲南府耀龍電燈公司，資本一百二十萬元，水電燈發電力一、七五〇，電力薄弱，市內燈光也很暗淡。蒙自、開遠、馬關三處各有電燈廠一所，規模也很小，設備不全，沒有特寫的價值。

水道在雲南府有官商合辦的昆明自來水公司。

六、建設計劃 雲南省工業不振的情況已在上面說過了，然而說到將來的情形，省政府建設廳已屢次企圖產業振興，現在正在積極地籌備建設紡織廠與其他各工場，現在特地來把他介紹一下。

紡織工場 目下共被世人所注目的昇紡績和織布工場。現在廠基空地規定在雲南府南門外，動力廠和三工場合計共占地三五〇〇方丈，工場正在建築中。

紡績工場第一步計劃爲五千二百錠，次爲一萬錠，最後預

最近雲南省經濟狀況

備增加至四萬錠。織布工場第一步設機六〇臺，第二步一九〇臺，豫定最後增至四〇〇臺。動力工場內設置一、二五〇匹的發電蒸汽鍋，供給紡績織布兩工場的電力，當然也另外計劃。各工場資本金合計需國幣百六十萬元，省政府方面出百萬元富滇銀行二十萬元，商民出資四十萬元，已全付清，空地也已買好，建築工程也在進行中，機械之類已向美國定購。

棉花原料問題，以前因爲雲南省雨量的關係，不宜種植棉花，所以收穫不良（本來由緬甸印度源源輸入），今後將在各地先設棉花試驗場，各自計劃棉花種植的改善，據說預備完成將來省內栽培的發展與自給計劃。

我們對於本省紡織業前途，不論它將來果能成功與否，但是無論如何看到關於省內工場的建設值得爲該省慶祝的。

洋灰工場 因爲雲南省人民生活程度低，水泥的輸入現在還不多，但是建築物、道路等建設增加的時候，它的需要也必次第增加了。本來雲南省所用的洋灰，專門仰給於法領印度支那海防工場的生產品，而且此類輸入品，除掉關稅還有滇越鐵道上高率的運輸費，所以價格的高非常驚人，因此必須建設洋灰工場，把本省所產豐富的石灰石作原料，據說已在進行中。資本爲一百萬元，製法用濕式，購買機械事聽說在考慮中。



五金工場、機械及五金物本來也大抵仰給外省或外國的輸入。省政府建設廳預備出資本十萬元來建設五金器具製造廠機械已在安置中，製造先以軍需品及日常重要品來開始。

## 五 商業及貿易

雲南省大都市很少，如省城雲南府，人口祇十五萬，已算全省中最大的商業地了。全市商店大小約七千家，多買賣業，躉賣以零售爲主，至於他的資本金，內中有十餘家鴉片商各擁四五十萬元資本此外大商號資本大抵在一萬元前後，最獲利的是鴉片商，近年來省政府設置鴉片統運處後，就不得自由買賣，現在想改行的比比皆是。

商業情形在舊時有釐金稅，自從釐金稅廢止後，來代它的是特別消費稅，這稅不得不在貨物上征收，但是稅額比釐金還高幾倍，因此商業走入衰落一途，市場開放後雖然也有外商祇有兩三個法人、德人、日人、希臘商等從事輸出入事業罷了。雲南府以外都市因商業實在不興，沒有什麼記述的價值。

### 貿易概況

上面已敘述過，雲南省都是山，農業也不盛，林業和礦還不足觀，工商業更屬幼稚，加以交通又很不便，貿易又這樣的不振，

把近年貿易統計拿來看，不發達的理由很容易想到的。

本省貿易足以注意的如下：

一、雲南省交通不便，產業還沒有發達，所以大概不脫自給自足的範圍，土民生活必需品一大半仰給於本省的生產品，一部分靠他省或國外來供給。

二、國外貿易以輸出爲主，輸入品很少，然而輸出品以箇舊縣的錫爲大宗，其他輸出品一些也不興。

三、年來中國獎勵國產，提高關稅，外國品的輸入漸漸減少，反之上海和國內各省製名，運往雲南的却日見其增。

四、雲南省內已開市場有五處雲南府、蒙自、河口、思茅、騰越，但是現在除雲南府外，其他各處簡直還談不到貿易，大部分貨物祇靠滇越鐵道來作唯一交通上的運輸事業，陸路運輸非常少。與緬甸貿易的，祇有騰越較其他市場稍微多些，但是它的統計數目也極微細的，其他如思茅、河口、蒙自的貿易，數目的微小實在可驚。蒙自以前是相當重要的貿易地，現在情形也很不振。

五、雲南省與國外貿易，關係最深的當推香港，和其他諸國直接貿易的却很少。同日本貿易大部分也由香港轉口，直接的貿易雖也有並不多。雲南香港間貿易所以占相當鉅額因爲有日本包含在內的關係。法領印度支那與雲南間貿易以轉口貿

易（由海防港經過）最多，兩地間直接貿易沒有多少。

六、法領印度支那與雲南間的貿易本來很隔膜的，自從一九三五年七月二十二日法支越南通商協定成立後，稍有開展，對於雲南省出入商品，經法國海防稅關通過祇限徵一定通過稅，所以費用較以前減輕，在雲南貿易上得到不少利益，然而法領印度的關稅政策向來是絕對利己的，在某一場合下可以突如改訂稅率的，那麼中國商品仍不免被課高關稅。

七、假使把雲南省的國外輸出與國內移出同國外輸入與國內移入的合計額來比較，時常相距很遠，終是入超多數假使把鴉片的密移出數量加入，那就平均了，因此將來一旦禁止鴉片栽培，雲南省的貿易將有大受影響之虞。

雲南省近年來貿易也和他省同樣地不振，尤其在一九三五年四五月間被朱毛匪從貴州侵入後，雲南省內一時瀕於危險，匪軍侵入後，本省北部分民家被匪劫掠焚燒，被害的很多，貿易上當然也受到不少影響，幸而去年（一九三五）貿易額比前幾年相當增加，就中可以注意的為國外輸出的增加，至於從國內品移入增進一點上看起來也很有利地在展開。現在且把左表來看就可以明白了。

一九三四年及一九三五年貿易額（單位國幣計）

最近雲南省經濟狀況

外國貿易		兩年之比較	
輸 出	一九三四年	一九三五年	增
輸 入	1,512,757.9	1,614,910.0	102,152.1 (增)
輸 出	10,965,663.3	9,057,319.0	1,908,344.3 (減)
計	3,278,421.2	3,972,229.0	693,807.8 (增)
移 出	3,330,359.9	3,378,668.0	48,308.1 (增)
移 入	1,512,757.9	1,614,910.0	102,152.1 (增)
計	1,845,515.8	1,845,515.8	0.0 (增)
合 計	5,123,937.0	5,817,744.8	693,807.8 (增)

上述表內在一九三四年總額貿易為四五、二一一、五  
 一〇元，翌年增至五二、八四四、二九九元，約增百分之七十，  
 其中對外貿易額一九三四年為二六、四〇九、三六一元，一  
 九三五年為二九、二三四、九二九元，約增百分之七，對內貿  
 易一九三四年為一八、八〇二、一四九元，到明年為二三、  
 六〇九、三七〇元，約增百分之六十八，假使特別注意到移輸  
 入額的趨勢，它的輸出額與移入額如上述般在飛躍的增進，  
 輸入方面在一九三五年的數額反比前年減少了二成左右。輸  
 出增加的主要原因，基於箇舊錫出產的增加，對於移入貿易增  
 加而輸入貿易減少理由為了本來的輸入品是以外國棉製  
 品為大宗，自從獎勵國產品後上海製造品就把這銷路奪過來

了所以成了現在的情形。當我們觀察雲南市場的棉織物時，立刻發生一種感覺，就是商品品質的惡劣，雖然生活程度是很低，爲什麼多年來雲南市場對於這惡劣的棉織物竟能甘心承受，這是將來必須注意的事。非但棉織物如此就是旁的雜貨類也是同樣的情形，惡劣的上海製造品竟可以支配雲南市場，這種最近的現像也必須注意的。

### 輸移出口品

雲南省的輸移出品凡一百餘類，它的零碎品不勝一一煩舉以下所述的是其中最重要的東西。

一、錫 箇舊一帶所產的錫被稱爲雲南省經濟的命脈，在礦物章內已經說過。該地錫礦埋藏量既如上述這樣的豐富，假使改善用水採取方法，那麼年產三萬噸左右也容易得很。一九三五年錫的輸出額爲八萬八千六百五十担，價值達一千八百六十三萬四千六百九十二元，同前年（一九三四）的輸移出額六萬八千八百十七担，價格一千四百二十六萬七百三十五元相比，那麼它的數量增加二萬五百六十三担，價格四百三十七萬三千九百五十七元，在雲南省經濟上實在見到很多的利益。關於錫輸出量的增加，因爲本年洗鑛雨量充足，所以造成產量的增進，還有資金額的增加海外錫價的暴騰，都是促成輸出

額增進的原因。

總之，如前統計所示，一九三五年雲南的總輸移出額二三、七六七、五〇六元中，錫有一八、六三四、六九二元，錫的全輸移出額占十分之七強，錫的生產在貿易上實在占很重要位置。

二、畜產品 說到雲南省的輸移出畜產品，有家畜、皮革、毛

家禽、雞蛋、鴨毛等，各色各樣不能一一煩舉，一九三五年的總輸移出額爲三二二、七四五元。（野獸皮、麝香等除外）內豚毛占最重要品，同年輸移出額有九七四担，價格二四五、一三六元。同前年六六四担，一六九、〇三五元相比，增加五分之四。

三、藥材 雲南省以蒼朮、大黃、麝香等出產最著名輸移出額也相當多。一九三五年價格爲三〇四、三八二元。

四、茶 茶也是雲南省名產之一，一九三五年紅茶磚茶，其他茶輸移出總額達三七五、九一七元。

五、生糸 雲南省養蠶業雖然還談不到但是生絲的輸出生金額也相當的多，一九三五年輸出價格達二、五六四、三七九元，然而種類多是黃絲。

六、其他 其他的輸移出年額達十萬元以上的有粘土、石材及石材製品等，此外都是零碎東西沒有什麼可說。

## 輸入品

雲南省輸入品也達百餘種，不勝一一煩舉，下面的是最重要的物品，

一、綿紗布 綿紗布在一九三五年的輸入額綿紗爲一三、七八一、三九三元，綿布三、六一五、八〇四元，內中綿紗占百分之九七，綿布百分之九六，以上海方面移入爲主。但是同前年移入額比較綿絲增加百分之二六，綿布增百分之八四，不過在國產獎勵與關稅提高之下恐怕也有多大的影響罷！

綿紗移入雲南省所以這麼多，因爲那裏現在還盛行手織棉布的關係。

二、棉花 本省多少也出產棉花已在上邊說過了，但是由緬甸印度（經濟越關）方面輸入的也不少。一九三五年的總輸入額爲一三、一二〇担，價格五九二、八六八元，與前年一〇、四一七担價格四八〇、八二七元比較，它的金額增百分之二三，然而這類輸入總額中百分之四五爲緬甸印度棉。

三、染料 雲南雖有土產的藍靛，但是現在被德國洋藍的勢力獨占了，它的需要，乾粒品比液體多，濃度最高數占五〇%乃至六〇%，一九三五年輸入總額約達三十萬元，比前年約增六倍。

## 最近雲南省經濟狀況

四、汽油 揮發油與石油都用在建設公路，汽車燃料，航空飛機等，它的需要近年來在漸漸地增加，雲南省內現在有標準亞西亞兩汽油公司代理處，共同的在競賣中。一九三五年輸入額達三十二萬餘元，比前年增百分之二十二。燈火用的石油同年的輸入爲六十一萬餘元，和前年沒有什麼增減。

## 六 貨幣金融與交通

### 貨幣與金融

國民政府在一九三五年十一月實行紙幣改革後，雲南省官民至今還是舊態依然沒有實行。國民政府和雲南省政府雖然既經交涉，祇得到「待至適當時期再行實施」的諒解的結果。

通貨雖然有硬幣大抵都拿紙幣，來做本位的，主要的流通幣是富滇銀行和富滇新銀行的紙幣。

一、富滇銀行紙幣——俗稱舊滇幣，唐繼堯在雲南省做督軍的時候發行的，自民國元年至十二年止發行額達八千餘萬元，最後變成不換紙幣，現在仍舊在流通，種類分一角、二角、五角、一元、五元、十元、五十元、一百元。

二、富滇新銀行紙幣——俗稱新滇票。雲南省政府主席龍

雲提了政權以後，另設富滇新銀行，發行新紙幣，舊滇幣一元等於新紙幣二角，就是新貨幣一元等於舊滇幣五元。

三、國幣——也有中央、中國、交通三銀行的紙幣，自從一九三五年中央軍隊進入雲南後開始流通。但是市場上不易看見，尤其現在額面不能通用，每十元祇作九元五角（依據民國二十五年八月十一日雲南日報所載）。

四、硬幣——雲南省從前有一元大銀洋，在民國八年鑄造一種稱為五元十元的紀念金幣，但是現在已經跡了，祇有五角銀（半開銀圓）還在流通。五角銀也分新舊二種，清末所鑄的為舊貨幣，品質良好，以後的品質惡劣，在唐督軍以後龍主席以前所發行的更為惡劣。它的價值舊的二枚五角幣可換紙幣一元，到了現在四枚五角幣纔能掉換大洋一元，因為五角幣中含有多量鎳的緣故。

銅元分當十當二十當五十三種，當五十銅元刻有唐督軍肖像。民國十二年時銅幣十二枚可換小洋一角，小洋十角換大洋一元，現在這種情形却行不通了。

五、通貨市價——雲南通貨市場也時常在更動的，據昭和十一年八月十一日「雲南日報」所載的匯兌率，上海國幣一百元換滇南舊滇幣一百〇二元，法領印度的披亞十紙幣（法

幣）一〇〇元合雲南舊滇幣二、一八六元或二、一八四元。香港一百元合雲南舊紙幣一、〇三〇元，以前大概雲南舊滇幣十元等於中國國幣一元，而日本銀幣一元也作雲南舊滇幣十元的價值。

初到雲南的人雇起人力車來勢必一驚因為無論到什麼地方車價的討價終是一元，實在我們以為驚人的價格，付車資的時候祇要給他二毛新滇票就可以完事了。假使到書店內去買一冊雜誌它的價格雖然五元，實際上祇值國幣五角。當然初到雲南的旅行者聽到這種情形終不免要吃一驚的。

金融機關，關係金融的事業也沒有什麼特寫之必要。銀行除富滇銀行新富滇銀行外還有與文官銀行，該處這三銀行為最有力。

#### 交通

雲南省交通的不便，上面已屢次說過了，與海洋的聯絡素來沒有的，假使到海外去，或到河川的可航地點非借陸道路不可，並且距離又很遠，這種情形差不多與國外交通好似沒有關係一般，完全與世界隔離的。試從地圖上來推測，以省城雲南府為基點，到最近河川可航點的距離。

(一)揚子江敘州（四川省）止三九八哩 (二)到西江百

色（廣西省）三五五哩，（三）循伊魯河支流到八莫（Barua）止五〇五哩（四）依富良江（紅河）該牢到東京止二四〇哩，並且其間道路崎嶇，重山疊嶂交通非常困難。後來幸而有鐵道、公路、航空的開設，所以交通便利得多了。

一鐵道、雲南省鐵道祇有二條，其一為滇越鐵道，二為箇碧石鐵道。

滇越鐵道從法領支那的東京海防港起經河內，牢該到雲南省邊境，終點達雲南府城，鐵道軌狹一米突，它的延長在海防河內間為一〇二杆河內，牢該間二九七杆，牢該雲南間四六五杆，總延長達八六四杆，上記四六五杆鐵道，是在中國內部的領土內。

中國內部的鐵道為日清戰爭以後，三國干涉下所得的酬報，一八九五年和一八九八年法清條約上法國獲得鐵道布設權，於是自一九〇一年至一九〇三年九月間，經過種種手續滇越鐵道公司始造成功，海防與牢該間工事一〇九三年竣工，一九〇四年開始雲南省域內工事，一九一〇年三月遂開通到雲南府城。沿途山高谷深，多河川，山川岩石飛瀑森林等景緻極為富麗，工事非常困難，鐵道的設施穿山腹，攀高地，迂灣曲折隨了山形而成，橋樑有四二五架，延長合計一六、七二八尺，隧道（

山洞）一五八，全長六〇、六八〇尺，工事的困難從未有過，其它的南部通過熱帶的瘴谷就多人跡罕到的荒曠之野，技師與工人因受到瘴氣而死的不知多少，現在沿線墳堆累累不知幾百，就可以想到當時的慘狀了。勞工都自滿洲和北方招來的，技師因法人不肯就聘，所以都聘意國人來擔任。

這鐵道在名義上好似中法合辦的事，實上為法人專自經營，總公司設在巴黎，資本金為一千九百二十五萬法郎，實際建設費如下：

海防、牢該間 七一、五八〇、一八八法郎。

牢該雲南府間 一六五、四六四、八八六法郎。

假使換了現在的日幣來計算，至少有三億乃至四億圓。當時法郎與圓的價值不一所以難以精確計算。當時法國夢想分割中國，所以不惜重大犧牲來建築鐵道後來營業不振，年年夏季又多雨水，鐵道路線往往被山上流下來雨水沖壞，因此交通時常停滯，一二週之久，巨額修理費，自建築鐵道以來都仰結於法政府的補助。

河內雲南府間單道行程普通車要三天（夜間停駛，車停於牢該及開遠）最近有一種叫ミシンの車的石油汽車（頭等可乘十一人），自河內（星期六晚開）給南府間來回（金

（星期日朝開）每星期一次，河內雲南府間祇需二十三小時即可直達目的地。

線路不良，其次，貨車與客車的倏少（類似日本輕便車）設備的不完全，在日本是不容易見到的，並且爲了走時動搖過甚，所以旅客們往往嘔吐。輸送力也不多，平常祇有五、六輛列車，最多也不出七八輛，設備這樣的不完全，中國人對此罵不絕口。

貨物並旅客的輸送量最近沒有接到統計，一九三二年的貨物輸送量三七、七六二、米噸，乘客二、七一一、三九〇人，收入四一、八〇五、四三七法郎，右收入以九〇%充當事業費。營業已如上述的劣拙。乘客與貨物運費的徵收率又非常高，例如旅客在海防至雲南府間一等車價需四十五圓（一九三五年夏每一法郎計，日圓二元三十錢），日金要一百餘圓了，假使來回票也要六十四法郎，二三四等比較稍節省些。貨物也是徵收高率，這價格率的高低依了部分而異，不能一一列舉，貨物的高率因爲鐵道運費的關係，所以商品到雲南府價格就非常的高，通常日本一圓的貨物到了雲南府它的原價就變成一圓七、十錢乃至二圓程度了。

法國犧牲了巨額金錢來建設滇越鐵道，自身並不會得到什麼，得到利益的却是中國人與日本商品，法國在政治上的經

濟上的勢力始終不得侵入雲南，祇有商品以食料品、機械武器等輸入省內。

箇石鐵道的建設完全爲了箇舊錫的輸出的目的，前述滇越鐵道的碧色寨騾起經蒙自到鷄街，在這裏分歧，一到箇舊，一經臨安而達石屏縣，民國廿五年秋始全通行，延長一七八杆，爲純然輕便鐵道。

二、公路 公路與汽車路不同，換言之這是國道，這是由國民政府特地盡力建設的，如在中國東部一帶這公路非常發達，但是雲南已如上述爲交通不便的僻壤之區，重山峻嶺，工事的設施沒有如江蘇、浙江，那麼容易，預定路線全長三、八八四杆，但是已竣工的一條也沒有，路線如下。

一、滇東幹路 延長六二二杆，七自雲南府向東分三歧綫，共通貴州省。

二、滇東北路 延長四二六杆，三自滇東幹路的楊林至會譯成一綫，自宣威至昭通成一綫。

三、滇西幹路 延長六一四杆，九自雲南府直通大理麗江。

四、滇南幹路 此處有二綫，一自雲南府至臨安府，二、三三杆，八一自新街到廣西省境近處通剗隆，延長七六五杆四。

此外有滇東、滇西、滇南等各支線，還有昆明環城路、環湖公路（碧雞關）等。

此等各幹路及支線的工事都已竣成，現在已駛行公共汽車及貨物車，自雲南府西可到安寧、祿豐等地，北至羅次、武定，東至曲靖和其他各地，給與貨客們不少的便利，從此商業上交通將有變動了。

當然既成公路中，時常因被大水的沖毀，所以汽車不通的時候也常有的，路面因被洪水的氾濫，一時交通被阻，路中還有很多的地方沒有竣工，也不能利用它，往往在半路上有三四尺的路與叢林合併起來的事也有的。

三、水運 本省也有極短距離的河川湖沼。（一）昆明湖上行小汽船和划子的也有。（二）洱海也有小舟通行。（三）楊子江支流所成的橫溪、通鹽津附近以下的地方。（四）富良江（紅河）通糧耗以下水道。

四、航空路 在昭和十年七月十二日通行航空路後，中國航空公司所開的渝昆綫可以自重慶經貴陽達雲南府。但是自

前雲南府來回綫暫時停駛，等美國飛機到後再行恢復，現在祇有重慶貴陽間的路綫，每週土曜、日兩天一日來回程。最初每週木曜午前十時由重慶開經貴陽下午三時半到雲南府，而雲南府在金曜日午前十時起駛同日下午三時半到重慶，現在因雲南府綫不通所以暫時更改時間。從這條航空綫上可以造成上海雲南間聯絡綫，在重慶有重慶成都綫，重慶漢口綫，重慶雲南綫，漢口有漢口上海綫，上海有上海成都綫，所以由雲南到上海乘飛機的話二天就可以到了。

五、通信 普通郵便沒有注意之必要，雲南上海間的航空郵便二天就夠了。（假使等着航空的出發時刻）從日本到雲南的信札也可以從日本上海聯絡船方面把郵件運到上海再由上海雲南間航空綫送達雲南省，這樣一星期就可以了。

電報國外也通此外有無綫電雲南府郊外沒有大規模無綫電台。

電話在箇舊、雲南府、蒙自等地重要都市都有設置。



# INTERNATIONAL TRADE

By

F. W. TAUSSIG, PH. D., LITT.D., LL.D

新書

介紹

世界經濟名著

韜雪格博士著

沈光沛譯

# 國際貿易原理

## 明說書本

韜雪格博士，為當代美國經濟學界之耆宿，對於國際貿易與關稅問題之研究，尤具權威。博士所著國際貿易 (International Trade) 一書，為極多年研究精心之作，本書在近代世界經濟名著之中，惹起極大之衝動，已有德日文字之譯本，刊行於世。

從來學者對於正統學派之貿易理論，本未必一致，而對於國際貿易之複雜現象，具有精細明確之論斷者，當以博士之著作，嘆為觀止。此外，博士對於許多事例之引證，不僅加強其學說之真理，抑且對於經濟學之研究方法，亦予以有益之指示。

本書現由沈光沛君，參攷英文原本與日文譯本對照譯出。譯文暢達流利，與原文無異，誠屬難得。

## 介紹內容

- |                  |                    |               |
|------------------|--------------------|---------------|
| 第一章 第一部 理論篇      | 第十二章 贈款，海外旅行者之消費   | 第二十三章 國際貿易之關係 |
| 第二章 第一事例——生產費之絕對 | 第十三章 他種商品以外交易項目之放  | 美國之國際貿易與檢驗問題  |
| 第三章 第二事例——生產費之均等 | 第十四章 輸入關稅與物交易條件    | 美國(第一)大戰以前之國際 |
| 第四章 第三事例——比較生產費  | 第十五章 勞動費用之差異       | 貿易(第二)大戰以後之國際 |
| 第五章 工資與物價國內價格與國際 | 第十六章 比較利益與保護政策之關係  | 貿易(第三)大戰以後之國際 |
| 第六章 資本與利息，無競爭集團  | 第十七章 國外支付與匯票之國際移動  | 第三部 不換紙幣下之國際貿 |
| 第七章 不同生產費，報酬遞減，報 | 第十八章 國外匯兌與匯票之國際移動  | 易             |
| 第八章 不同之利益        | 第十九章 英國之國際貿易與檢驗問題  | 基本的概念         |
| 第九章 二國對於第三國之競爭   | 第二十章 再論英國之國際貿易大    | 脫節匯兌之研究       |
| 第十章 商品以外交易項目，納貢， | 第二十一章 前論英國之國際貿易大   | 匯兌之安定，金匯兌     |
| 第十一章 不同之利益       | 第二十二章 一八七一年法德贈款條約與 | 本位            |
|                  |                    | 關於紙幣數量之影響     |
|                  |                    | 不換紙幣下之紙幣      |

凡研究國際貿易者不可不人手一編



## 屯溪綠茶產地檢驗

上海商品檢驗局茶檢課  
農作物檢驗組

### (甲)籌備經過

屯溪綠茶產地檢驗，係承舉辦祁紅茶產檢之後舉辦，人員亦係就祁紅區選派，籌備進行則由本局委派茶葉產檢委員范和鈞為該區主任，負責主持。檢驗工作，開始於七月一日，檢驗範圍，本擬普及於整個屯綠茶區，唯因整個屯綠茶區範圍太廣，地跨三宰縣，人力財力，均感不足，乃就屯溪鎮及其附近所產之外銷綠茶着手試辦。此次屯溪綠茶產地檢驗，因籌備較為充分，故工作亦較具體。且茶商亦比較開通進步，在初雖不免誤會，然經過一度解釋之後，即能了解檢驗之真諦與重要，使檢驗工作，進行更多便利。蓋檢驗原為扶助正當商人樹立其商品信譽，隣接婺源所產茶葉，乃吾國洋莊綠茶之最佳者，經營之茶廠（茶號），多為歷代相傳之職業商人，非若其他茶區一年一度之投機者可比，故對於政府檢驗，不但毫無扞格，抑且有相得益彰之勢也。

屯溪綠茶產地檢驗

此次屯綠茶產地檢驗之範圍，及辦事處之組織等，均詳實施計劃及暫行檢驗辦法大綱內。茲特將該項計劃及辦法大綱附後：

實業部上海商品檢驗局屯綠區茶葉產地檢驗實施計劃

### (一)組織方面：

成立屯綠區茶葉產地辦事處。內部組織分：

總務股——掌理文書、庶務及調查統計等事宜，（資

料股併入總務股。）

技術股——掌理品質審查、水份測驗、着色化驗等事

宜。

糾審股——掌理巡查、製茶之監督、着色之糾正等事

宜。

### (二)實施步驟：

外銷屯綠茶範圍包括皖之休寧、歙縣、黟之婺源、玉山、浙之遂安、淳安等縣，今年暫就屯溪鎮及其附近產區開始檢驗，其餘區域，祇舉行實施調查工作，暫不着手檢驗。

(三) 檢驗及糾察項目：

注重——着色、包裝、水份、品質、工廠衛生、茶師技術等。

(四) 執行方式——分下列三項：

A. 隨時派員至各精製廠及各毛茶行檢查，糾正、指導。

B. 派員監督各茶廠官堆成箱，扞取樣茶送達本處

檢驗，驗訖者即發給產地檢驗合格證，及驗訖證

(用印花形式)，始可作外銷茶報稅出境。到申後

由茶棧或洋行送樣，至局如與產檢原樣相同，即

不再開箱檢驗。

(五) 預算經費——經費總數暫定約二千二百元。

1. 開辦費 三〇〇元。

2. 經常費 一五〇〇元。

3. 調查費 二〇〇元。

(六) 行政方面：

由本局呈請實業部轉咨皖省府，令十區專員石兼縣長及屯溪公安局通告茶商協助進行。並令茶稅局切實合作，須經本處檢驗證明為外銷茶，方可享受外銷茶半稅待遇。

屯綠區茶葉產地檢驗辦事處暫行檢驗辦法大綱

(一) 本處奉 實業部上海商品檢驗局令，在屯溪鎮設立「屯

綠區茶葉產地檢驗辦事處」，先行試辦屯溪鎮及其附近

所產外銷綠茶之產地檢驗，籍以提高品質，改進產銷。

(二) 檢驗標準及取締條例依照 實業部所頒商品檢驗局茶

葉出口檢驗法則並按產地工廠設備及特殊情況，參酌施行，其實施方式分下列四種。

(甲) 工廠巡察——由本處特派檢驗員隨時赴各茶廠製

造工場及各毛茶行實地視察，如有粗製濫造不合衛生

及違反部定出口標準者，即予指導糾正。

(乙) 「成茶」檢驗——凡茶廠「成茶」必須於官堆二十四

小時前用書面通知本處，然後由處派檢驗員按時蒞

場監督均堆，不准有焦酸霉壞雜末等劣茶混入，當即

在大堆內，扞取樣茶一市斤，一部份攜回本處，按照出

口茶標準分別檢驗，一部份送往上海商品檢驗局存

口茶標準分別檢驗，一部份送往上海商品檢驗局存

查，不及標準者不得作箱茶運送。本處所打取之驗餘樣茶，仍予發還。

附錄出口綠茶標準

(1) 品質：以平水二茶七號珠茶爲標準。

(2) 水份：以不得超過百分之八·五爲標準。

(3) 灰份：以不得超過百分之七爲標準。(着色茶

免驗灰分)

(丙) 惡劣包裝取締——根據部定茶箱取締辦法

(1) 箱內四角及上下邊緣須各加釘木條四根，計共十二根以增茶箱之支持力。

(2) 鉛箔內壁須用堅潔紙張妥爲裱糊，使茶葉與鉛箔完全隔離。

(3) 箱外須注明茶類、商標(即大面名目)、件數、及毛重、淨重(新制)、採製時期、製茶莊號地點。

茶箱包裝必須依照茶箱取締辦法辦理，其未遵辦者應責令改製，但在六月一日以前製成之箱，

若有正當理由，不及改製而能加用套箱者，關於箱內加釘木條一項，可以暫免改製。

(丁) 着色化驗——着色茶必須呈報所用色料種類，除脫

屯溪綠茶產地檢驗

青、石粉、改良黃、等無毒者暫准應用外，其他漆用黃粉、有毒色料等，素爲外洋禁止之一切顏料，概不准用入茶中，如有違反，一經驗出，絕對禁止出口。

(三) 凡檢驗適合出口標準各項條例者，即給予「屯綠茶產地檢驗合格證」，並按箱數發給「產地驗訖」編號標記，令貼於茶箱之「大面」右上角，以資識別，並便查核。

(四) 「成茶」經過本處檢驗得有「屯綠茶產地檢驗合格證」者，方得銷售外洋，享受外銷茶之種種優待，作外銷茶報稅起運。

(五) 經本處檢驗適合出口標準之茶運滬後，可持本處所發合格證報請上海商品檢驗局覆核，若無贗混情事，即可換取「出口證書」，准予出口，不再開箱檢驗。

(六) 產地檢驗不取任何費用，所有「屯綠茶產地檢驗合格證」及「產地驗訖」標記均免費發給。

(七) 本辦法由實業部上海商品檢驗局核准公布施行。

(乙) 實施情況

### 一 實施檢驗區域

屯綠茶區本包括皖之休寧、歙縣、績之婺源、玉山及浙之淳

安、遂安、開化等處。其中以休寧縣之屯溪鎮爲中心地點，所謂屯綠者亦因是名。此次檢驗，審度緩急，顧及經費。故實施計劃中規定檢驗之施行範圍暫就屯溪鎮及其附近村鎮開始着手，而以其他各地歸爲調查範圍，以待日後之擴充。至於屯溪鎮及附近村落須檢驗者有屯溪鎮上下黎陽、陽湖、長干坊、栗樹園、羅漢松、臨溪、柏樹園、牌樓前等九處，其中以臨溪距鎮遠十里爲最遠，其餘均較近，故對於檢驗之控制，較祁紅區爲便利，施行檢驗之手續遂亦較祁紅區在產地部份之工作爲完備。

## 二 開始檢驗前之處置

當開始檢驗之前，曾與當地茶業界數度談話，對於產檢意義及施行辦法作懇切之解釋，並與關係各方如茶稅局、縣政府專員公署等數度接洽，請予協助進行，經石兼縣長出示佈告各茶商遵從檢驗。及檢驗辦法大綱訂定後，復由檢驗處將辦法大綱分送茶廠週知，並付當地徽州日報披露，俾草創之屯綠產地檢驗，能獲得茶商及各界之瞭解與注意。此爲檢驗開始前之措置情形也（辦事處通知書另附）。

## 三 檢驗手續及程序

檢驗手續計分監督勻堆、扦樣、檢驗、發給證明文件等，均按

檢驗辦法大綱辦理之，其程序如下：

(1) 申請監督勻堆 茶廠於勻堆前，應將預計勻堆日時填寫特備之申請書（由辦事處發給，隨時可索）於勻堆期前二十四小時具申請書一份，於上日具送；其後出茶頗旺，常有當日具申請書請求監督勻堆者。辦事處爲便利茶廠迅速出運起見，特延長辦公時間，常於上午五時開始，而達深夜始能結束一日之工作。（申請監督勻堆書另附）

(2) 監督勻堆、扦取樣茶 茶葉之勻堆，爲精製後裝箱前之一部重要工作。將各種大小粗細長短輕重不同之茶葉，按類相與拼和，務使每批茶葉底面皆能均勻。但貪圖小利之茶廠，往往於此時攙僞，摻劣，以遂其拼和朦混之私，故必須監督其勻堆，制止其攙雜。就屯溪檢驗之結果，尙無此種弊竇發現。監督勻堆後，即以特製具有上中下三缺孔之扦樣筒，就大堆扦取樣茶。其所以有上中下三孔者，求其上中下三部份茶樣皆可扦到，方能準確。茶樣之取量，且規定爲每樣一市斤，但實際限於樣茶罐之容積，及茶類製造不同，同一容量之茶，輕重各異，如「抽蕊珍眉」、「蝦目珠茶」等較重，「貢熙」、「針眉」等較輕，故以裝滿一罐，足夠各項檢驗及備存覆驗爲度，大都不滿一斤。扦樣裝罐以後，由檢驗員隨填扦樣報告單連同樣茶攜回檢驗（扦樣報

告單另附)。

(3) 品質審查 茶葉品質之優劣，繫於香味之辨別。品質審查，即係此項工作；包括外表、香氣、水色、滋味、葉底等項。在出口檢驗上綠茶之品質，規定以平水二茶七號珠茶為最低標準；產地檢驗，亦採用此項標準。其檢驗手續，先將樣茶放入白色無反光之審茶盤內，以別其外表形狀之優劣；再秤取樣茶二·八公分，放入定量白磁審茶碗內，然後注以沸水，至滿碗為止，經五分鐘後，嗅其氣，味其湯，觀其色，察其葉底，將檢驗結果，一一繕填於檢驗報告單上，其低於最低標準者為不合格（附品質檢驗報告單）。經檢驗結果，發現若干茶廠，以貯藏欠佳，已經劣變之毛茶（即茶農經生葉炒青後之毛坯）製茶，及烟薰毛茶製茶，品質過劣，故不合格。其他大體尚可，而以名家茶及開始檢驗時以春茶所製之抽蕊珍眉，蝦目等品質最佳，即貢熙針眉亦尚不惡。迨經黃霉濕季過後，所出之茶品質已不如前，其通病為水色泛紅發濁，香色減低，略帶霉氣等。其最大原因，厥為毛茶貯藏不佳所致。

(4) 水份測驗 茶內含水量過多，則易使茶葉本身起變化，如發霉等。况外銷茶銷售國外，常遠涉重洋，經過潮濕及悶熱之海洋線，更易助成茶葉之劣變，故在出口檢驗上有綠茶之最

屯溪綠茶產地檢驗

高含水量，經規定不得超過百分之八·五之規定，產地檢驗亦據以採用。水份之測驗，從前用乾燥法，秤取定量之茶葉，置烘箱內烘乾之，然後再秤其重量，以消失之水份重量，測其水份含量之百分率。但以其手續較繁，且有流弊，故現用霍夫門檢驗法，用天平秤稱取茶一〇—二〇公分，置於三角燒瓶內，加五〇—一〇〇西西松節油，充分使其均和，然後加熱，將蒸氣導入冷却管，凝為液體，接貯於刻度之接受器內，然後以所得水分容量，改算重量，以求其水分之百分率。就屯溪綠茶檢驗之結果，水份一項尚無超過限度者。計在百分之五以內者佔百分之七十九，其在百分之六·五以上百分之八·五以下者，僅佔百分之二弱，成績殊佳。考其致因：一為屯溪綠茶水分本較少，且在產地檢驗所取之樣，相製後尚少外來潮濕之侵入，故測驗結果，較出口檢驗之成績為佳；二為辦事處對於水分測驗，在開始檢驗前，曾曉諭各茶商注意。如超過標準百分之八·五即不合格。其後開始檢驗時，茶商又皆為好奇心所動，紛紛前來參觀，對水分之能當場測知，咸表驚異，從而注意，當亦為此成績優良之一因。此後屯溪綠茶產檢時，水分之標準，可逐漸減低，使達到英荷日本等茶之標準限量，則屯溪綠茶在世界市場上之信譽，當可更能提高也。

(5) 灰分檢驗 灰分檢驗在測知茶內有無雜質，如着色

之茶，即因色料混入，其灰分難於準確，故着色茶向來免驗灰分。屯綠產檢亦照此辦理，凡着色茶類免驗灰分。屯綠外銷茶皆有着色，灰分檢驗乃未施行。

(6) 着色檢驗 着色檢驗分色素用量之多寡程度，及色素之性質化驗兩種。色素深淺，出口檢驗時本有逐年降低色素表之限制。此次在屯即採用是法辦理，尚無困難。惟色料之性質化驗，事關化學定性分析工作，在產區無法成立化驗室，故僅採取巡查方式，隨時赴各茶廠工場檢查，如發現有劣質色料者，予以取締。並於每家茶廠每批茶類，均令填寫着色色單誌明色料種類，用量等並令蓋具印章以資慎重。其中色料種類有藍靛、石粉、黃粉、白脂臘等，而填寫用黃粉者，多為改良黃，其餘大都均言不用黃粉，為恐茶商之飾詞不確，特向上海改良茶用顏料廠運到五號、六號、七號、十號改良黃粉四種，令茶商試用，以代替舊黃粉。蓋無代替品，一味禁用舊有黃粉，則製茶習慣上不易一時致棄之着色，將發生困難也。(着色單，檢驗報告單，另附。)

#### 四 發給驗訖證與合格證

凡經過檢驗之茶，均按箱數發給「驗訖」標記，令實貼箱上，其經檢驗合格者，另發產地檢驗合格證，憑證方得向當地茶

稅機關報稅，享外銷茶半稅之待遇。對於稅局方面，曾經檢驗處在開始檢驗前與之接洽，其後又經上海商品檢驗局與皖建設廳接洽，轉令當地茶稅局遵照。

#### 五 包裝改良

本年實業部曾頒布包裝取締三項：(一)箱內四角及上下邊緣須各加釘木條四根，計共十二根，以增茶箱之支持力。(二)鉛箔內壁須用堅潔紙張妥為糊，使茶葉與鉛箔完全隔離。(三)箱外須註明茶類、商標、(即大面名目)件數及毛重、淨重、(新制)採製時期，製茶莊號地點。

屯溪產地檢驗，本應依此辦理，後以當地茶箱，大都已經製就，立時更改，時間上發生問題，而箱板木例於隔年辦就晒乾，至翌年春季開製。故在材料方面，亦感困難，經茶商團體向局方請求展緩，當以所請尚屬實情，酌予便利。故在產地檢驗辦法大綱中對包裝方面，除照部定三項規則外，對於確在六月一日以前製成之茶箱，若有正當理由不及改製，而能加用套箱者，關於箱內釘加木條一項，可以暫免改製，其後產檢開始，審度事實需要，顧及推行順利，將包裝問題，指定高品綠茶為抽菸珍眉、蝦目、珠茶等，必須用套箱，次等綠茶為貢熙、針眉等暫准用單箱。但必須

具包裝具結單，證明本年不能遵照改良之理由，及保證明年度必照部令改良等。一體施行（另附包裝具結單樣）。對於包裝第二項，亦因鉛罐均已製就，裱糊紙張發生困難，且恐臨時裱糊，未能充分乾燥，以之裝茶，殊不相宜。故改爲襯紙，但茶商狃於積習，不願遵照，皆謬爲鉛罐口小，不能襯入，經辦事處向茶商開導，說明鉛罐襯紙爲防止茶葉與鉛壁之摩擦，而混入鉛毒等理由，並經由檢驗員親自至茶廠內表演襯紙之手續，結果襯入並無困難，始將茶商折服，一體照辦。惟第三項箱外標明件數、重量一節，始終不遵辦理。而在廊紅區施行檢驗時，對此節頗易推行，其殆另有作用。後經一度調查，操獲端倪，但以問題複雜，關係重大，不便發表。其後將箱外標貼一節，暫行緩議。而另闢途徑，將重量等類，用調查方式，誌明於檢驗報告單內。

## 六 工廠巡察

工廠巡察，除派員巡察外，復由檢驗員至茶廠乘檢驗之便，隨時觀察其中設備、製造、衛生等項，結果發現不合理之處甚多，此亦爲不可避免之事實。如焙茶間爐灶之砌置過密，窗戶又少，

二十五年屯溪茶葉分類箱數批數統計表（本表自七月一日起七月以前未計入）

茶葉種類	抽蕊	珍眉	針眉	秀眉	鳳眉	珠茶	貢熙	共計
茶廠名稱	箱	箱	箱	箱	箱	箱	箱	箱
義芳祥	一九七	九九〇	一五二	一七	二八四	一六四〇	八	一五三

屯溪綠茶產地檢驗

室內熱度頗高，夏季製茶，對於茶工衛生方面頗不合宜。茶工廠中因中暑倒斃者，常有所聞。今夏亦有此種不幸事件發生多起。其他設備方面，規模完善者固多，但因陋就簡之小茶廠，亦屬不少。而廠房之狹小，焙茶間外卽爲茅廁，及污水潭等，亦有發現。當經視察人員，隨時糾正，但亦有一時無法改革者。故此後如辦理茶廠登記，應將設備等項，加以明定，以臻相當合理化。

### （丙）檢驗統計表格及其他

#### 一、統計

屯茶經檢驗者，據統計箱數爲五七、六〇七箱。內中抽蕊珍眉七、二〇七箱，珍眉三〇、五六四箱，針眉八、八六七箱，秀眉（包括蕊眉等）九七〇箱，鳳眉六三五箱，珠茶一、五二八箱，貢熙七、八三六箱。抽蕊珍眉佔全額百分之一二・五，一珍眉佔百分之五三・〇，針眉佔百分之一五・三，九，秀眉佔百分之一・六八，鳳眉佔百分之一・一〇，珠茶佔百分之二・六六，貢熙佔百分之一三・六〇。茲另附茶葉分類箱數批數統計表如下：

自七月一日起以前未計入

一七

二八四

一六四〇

八

一五三



國際貿易導報 第九卷 第五號

隆和美	二八	八一	六二																
永泰新	三九八	二二一七	一九八																
亦泰怡	二五七	一一〇四	一三九																
忠興昌	一六三	四九〇	三八五																
華勝	二七八	二二〇二	一〇六四																
公興永	一一一	二四七	九七																
順昌祥	一〇七	四二〇	九七																
聚成祥	三二	一六三	三五																
怡新祥	三六五	一六五九	一二五																
唐源隆	二〇	一一一	一〇五																
祥茂	一〇六	三二八	二六二																
瑞記	七八	四七三	二二二																
知松	六九	三八六	一二九																
聚昌祥	八三	三五七	七三																
恆德	八六	五〇四	一二六																
順記	六四	二四三	九四																
查福隆	四八	一九六	六二																
仁義昌	八八	二五二	五七																
大源祥	一六六	四七七	二四四																
祥瑞	一一九	六〇五	二四五																
怡新祥分	一〇三	三七九	一三八																

一五四

四二

六七五

四九六

一一三

三

三三

三二

四四

一六

四八

六〇

二〇九

七一

一〇六

一五六

四三

二二九

三三三

三

一一

九

九

五

六

三

二

五

四

四

七

七

二

八

四

四

二

五

吳永源 二五五 五九七 一一一 一六 五四 二二

萬福祥 一七四 一三三六 三二〇 二七五 一一一 一〇五六

慎興永 一四四 五九四 一七〇 三七 三二 一一一

永利 三六 二八三 一五三 一八 一八 二二二

永昌祥 一三一 二八七 一〇八 一八 一八 二一六

永森祥 二四 九四 二〇 一〇〇 六四四 四九〇

瑞泰源 三七 七二 五三 一三 一七五 六一

美利 一〇三 三〇 七〇 二五 二二八 一

吳茂記 二二四 九〇三 一七二 三三 一五二六 八

致昌祥 二〇〇 一一〇七 三四五 三三〇 二〇四五 六

致中和 一一八 四三四 一一〇 四八 九三 六

仁達 一〇六 五六四 一一四 二七 一七七 六

怡怡 一一〇 四〇八 二二六 八五 一〇一〇 五

夏敘記 一二四 四一九 八〇 五四 一五五 六

振源 八二 三八三 九二 一八 一五五 四

聚生祥 一五 七〇 一六 四三 一一二 一

復興祥 二一 一六六 四一 二八 二五六 二

永華公 二八〇 一〇六六 三〇三 二八 一九九〇 七

永德祥 三九 一二九 六三 一一 二六八 二

源豐祥 一〇七 四三一 一四九 二六 二六八 五

恆吉祥 五三 九四 三〇 一三七 一七七 二

孫福記 一四三 六〇〇 九一 一五五 九三一 八

屯溪綠茶產地檢驗

國際貿易導報 第九卷 第五號

升芳永	一三五	三三四	二一七	一九	一五六	六九九	五
永生昌	七九	三三六	一六九	九四	一二二	七〇六	三
連昌	一二〇	三三三	二一四	二九	二九	七八〇	四
永華芬	一〇〇	七二二	一〇七	一八五	一一一	一一四	四
裕泰	八六	二八九	一〇七	四一	一八五	一一四	四
江水記	一二	三五	一〇七	八一	三一	五八七	六
程裕記	七八	三五三	一八	四一	三一	一〇〇	一
湖餘	八一	二二五	六八	二五	二七	一〇〇	一
正隆祥	五九	三七七	四一	二五	二七	一〇〇	一
復興	三三	一〇四	四一	一五	二七	一〇〇	一
同義興	七二	三六一	七〇	一六	二五	四八七	二
志昌隆	二七	八六	一七	一六	二五	四八七	二
協泰祥	四〇	八四	五八	四〇	二五	四八七	二
新興昌	一八	六三	一一	四〇	二五	四八七	二
永泰新分	五四	一九七	七二	三三	二五	四八七	二
怡成	一八	四八	一四	三三	二五	四八七	二
戴瑞馨	二八	一〇〇	五一	三三	二五	四八七	二
復勝	七	四五	七	三三	二五	四八七	二
永茂	七九	二六三	八五	二一	二五	四八七	二
安泰	五五	二〇五	一〇	二一	二五	四八七	二
利盛	二一	九九	二一	二一	二五	四八七	二
協祥	五	五二	二二	二一	二五	四八七	二

二九

二八

三三〇

二四三三

六

二一

一一

四〇

一六

一五

八

一六四

一九

九九

九八

二六

二〇

九〇

三二

八八

一二七

一八五

二九

一二二

六九

一四七

三六九

五七四

五九

二〇五

一〇〇

四二四

一二四

二二二

一六三

五三三

一九九

五二一

四八七

六四六

一〇〇

五八七

一一一

七八〇

七〇六

六九九

一

一

三

四

一

二

一

二

一

二

一

四

二

三

五

三

一

六

四

四

三

五

屯溪綠茶產地檢驗

總計	和生祥	宏泰	任信昌	同益祥	乾泰	怡和	公美祥	新記	同泰興	慎萬昌	施康益	怡豐	義昌隆	德豐祥	同春	同昌	萬春祥	成德隆	同芳祥	志大	方永盛	合記
七二〇七	七六	二八	一五	八	一一	四六	一三	四五	一七	二二	九七	三八	三一	二五	二八	七	七	一九	一七		一四	五七
三〇五六四	一一六	二九	六三	四五	五四	一五二	五八	一九二	六三	七七	一八二	一一五	六九	八四	八〇	五二	五六	八四	九五	九五	五九	一七九
八八六七	一四	二八	三四	二〇	一三	一九		二〇	三〇	二六	一一〇	七八	二五	三二	一〇七	一五	四六		二二	一八	四八	四八
九七〇															二〇							三三
六三五		三〇				一六				一一七			三三	二二								一一
一五二八	八二	一八	一五	六		五		一一		二二	五一	二四	二二	一八		一一						一一
七八三六		二二	四九		一四	二九	二九	三三	三三	二二	一五四	三一		四二					三四		三九	一〇八
一五七																						四四一
五七六〇七	二八八	一五五	一七六	七九	九二	二二七	一一一	三八六	一五五	一四八	六八一	三三三	一四九	二一八	二七五	七四	一一二	一〇三	一六八	一一〇	一三〇	四四一
三二七	二	一	一	一	一	二	二	二	一	一	四	二	一	一	二	一	一	一	二	一	一	三

「屯茶經檢驗箱額，已如上述，至於包裝所用茶箱，亦分數種，可有統計之價值，茲分類列表如下：

箱類		類類	
茶類	箱類	方單	放方單
抽茶珍眉	三七加蓋	方單加蓋	方單
珍眉	七、二〇七		
針眉	三〇、五六四		
秀眉	八、八六七		
鳳眉	九七〇		
珠茶	六三五		
買照	一、五二八		
總計	八、七三五	三〇、五六四	一〇、四七二
			七、八三六

注：(一)三七加蓋，為三七箱外，用方單箱加蓋；方單加蓋，為方單箱外用放方箱加蓋。  
 (二)用方單及放方單，不採加蓋者，均具包裝具結單，保證下年度遵照改良。

「屯茶經檢驗審查品質結果，發現霉茶頗多，其他烟薰晒坯，饋劣等亦有。霉茶之致因，厥為茶葉貯藏不良所致，前章品質檢驗中已有述及，茲將檢驗發現之霉劣茶列表如下：

針	五六	五四	怪味	珍	一一九	九六	異味
針	一二	一三	劣	珍	二二	七九	晒胚
產檢單號	件數	情形	產檢單號	件數	情形		
針	七六〇	二九	霉	針	七五九	一五	霉
針	七六七	一四	霉	針	七五四	三九	晒
針	七五七	七七	霉	針	七四七	五八	霉
針	七四九	一四	霉	針	七四七	一四	晒
針	七三七	三八	霉	針	七三五	一九	酸
針	七二四	三三	霉	針	七〇八	九二	酒霉
針	六七三	四〇	劣，異味	針	六三九	四八	烟薰霉濁
針	六三〇	二九	霉	珍	六二八	二五	霉
針	五六一	六〇	焦濁	針	五五九	一四	霉
珍	五五八	九五	怪味	抽	五五三	五三	劣
針	五五二	一九	霉	珍	五二二	五八	劣
珍	五二四	二一六	霉	針	五一五	一一	霉
抽	五一六	一七	劣	針	五一〇	五	霉
珍	五一四	五二	霉	針	五〇五	二〇	劣變
抽	五〇八	二一	霉	抽	五〇〇	二〇	霉
蝦	五〇二	一九	劣變	針	四七九	一四九	霉
買	四九四	三二	霉	珍	四二四	一三	霉
買	四五二	三一	晒	針	三六五	一八	晒
珍	三七一	五一	霉	抽	三六二	八	霉
珍	三六三	七〇	晒	抽	三〇五	一二	劣
珍	三〇六	四六	劣				
蝦	一二四	一七	怪味				

針七七六	一一	審	針七八一	二三	審
針七八二	一〇七	審	針七八三	二八	審
針七八八	二七	審	針七八九	二八	審
針八〇五	六九	審	針八二九	三八	審
針八三四	三〇	審	針八三五	一九	審
針八三八	一六	審	針八四一	六八	審
針八四六	五五	審	針八四八	一二	審
針八五七	九九	審	針八七一	九	審
針八八一	一四	審	針八八五	八七	審
針九〇五	二六	審	針九三三	四七	審
針九三八	三九	審	針九五四	二七	審
針九五五	八六	審	針九六二	一〇三	審
針九八七	二五	審	針九九三	九七	審
針九九六	二〇	審	針一〇〇七	一九	審
買一〇一六	一一	審	*特珍一〇二〇	三〇	烟蓋稍濁
針一〇二五	二〇	審	買一〇五八	二三	審
買一〇五九	九七	審	抽一〇六二	一四	審

屯溪綠茶產地檢驗

珍一〇六三	三三	審	買一〇六四	三二	審
鳳一〇六七	二〇	審	買一〇七七	二四	審
抽一〇八三	一八	審	抽一〇八四	二〇	審
鳳一〇八五	二二	審	針一〇八七	一六	審
*抽一〇九〇	一三	惡濁怪味	鳳一〇九二	三五	審
買一〇九三	五四	審	針一〇八	四五	審
鳳一〇九九	二八	審	針一二五	三〇	審
買一二二六	三三	審	買一二二七	五五	審
針一二二八	一七	審	珍一三三四	六三	審
買一二三九	三九	審	針一四〇	一八	審
抽一二四六	九	審	買一二四七	二八	審
針一二四八	二〇	審	鳳一二四九	一四	審
抽一二五〇	二〇	審	珍一五一	四二	審
針一二五二	二三	審濁	抽一二五三	二五	審濁
珍一二五五	四八	審	抽一二五六	五八	審
鳳一二五七	一六	審	買一二五九	一三	審
針一二六〇	一一	審	針一二六三	三二	審

鳳一二六四	二三	錫錠	針一二六五	三六	錫焦
頁一二六六	四二	錫焦	頁一二六六	四二	錫焦
珍一二一三	一〇三	錫	頁一二七〇	二〇	錫
針一二七四	二九	錫	頁一二七五	三二	錫
抽一二九〇	二一	錫	蝦一二九一	一三	錫
珍一二九二	五五	錫	頁一二九七	一三	錫
針一二九八	二〇	錫焦	鳳一二九九	一三	錫
頁一二〇〇	五四	錫	頁一二〇五	七三	錫
抽一二〇七	四二	錫	頁一二〇八	六〇	錫
抽一二一一	六三	錫	珍一二二五	四五	錫
蝦一二一六	六	錫	蝦一二二九	八	錫
頁一二三一	二七	錫	頁一二三六	四九	錫
珍一二三三	五三	錫	針一二三四	一三	錫

抽一二三七	一八	錫	頁一二四一	三一	錫
針一二四二	三六	錫	頁一二四三	六〇	錫
抽一二五三	二二	錫	抽一二五五	一〇	錫
*珍一二五八	三四	錠錫	頁一二六九	三四	錫
針一二七三	二二	錫	頁一二八一	一六九	錫
抽一二八五	三三	錫	針一二八八	三一	錫
針一二九八	五一	錫	針一二九九	六	錫
針一三〇〇	二六	錫			
總計	四、九〇三件				
其他錫錠，劣一、〇九三件					
合計五、九九六件					

註：有\*記號者，劣情重大檢驗不合格，不發產地檢驗合格證。

〔茶產檢關於水份測驗，結果成績頗佳，其情形以如前章水份測驗所述，茲將茶葉分類水份含量統計表列下：〕

1302批毛銀茶中倉水量分級百分表

水分級	4-1-44	4-5-49	5-54	5-59	6-64	6-69	7-74	合計
茶類	102	146	39	15	6	2	23.8	310
抽殼	54.9	31.7	9.2	10.4	8.9	13.3	23.8	100
珍眉	51	166	98	24	15	3	1	358
鳳眉	27.4	36	23	16.6	22.4	20	11.1	275
鳳眉	33	54	11	4	4	1	6.6	107
針眉	17.7	11.7	2.6	0.2	5.9	0.9	8.2	100
秀眉	6	26	12	3	1	1	6.6	23
針眉	1.3	1.3	2.8	0.2	1.4	0.4	6.6	1.7
針眉	33	174	98	39	16	4	4	190
針眉	21	21	23	27.1	23.9	26.6	2.1	14.6
針眉	54	174	150	54	19	3	7	287
針眉	3.1	17.4	35.6	37.5	28.4	2.0	77.8	100
針眉	1	3.7	13	5	6	1	1	27
針眉	0.2	0.2	3	0.3	2.2	3.7	11.1	2.0
針眉	186	460	421	144	67	15	9	1302
針眉	4.2	35.3	32.3	11.0	5.1	1.1	0.6	100
針眉	100	100	100	100	100	100	100	100



查實業部出口茶水份標準，最高不得超過百分之八。五，今年屯茶在產地檢驗結果，無一超過標準者，最高者亦僅達百分之七。四，大多數乃在百分之五左右，故屯溪茶在申檢驗時水份含量發現較高時，最大原因或在於包裝之不能致良也。

二、表格

帆辦實施產地檢驗告茶號通知書

為通知事案奉

實業部上海商品檢驗局令在屯溪鎮設立屯綠區茶葉產地檢驗辦事處先行舉辦屯溪鎮及其附近所產外銷綠茶之產地檢驗藉以提高品質改進產銷茲訂於七月一日開始實施嗣後各號須於勻堆前二十四小時填具申請監督勻堆單送由本處派員按時到場監督攴樣攜回檢驗合格者發給產地檢驗合格證及驗訖標記俾得運滬外銷免遭阻止除印發檢驗辦法大綱外合行知照

右通知

茶號

計附發檢驗辦法大綱 份

申請監督勻堆單 份

中華民國二十五年六月 日

申請監督勻堆書

謹申請者茲有

綠茶大面

擇定于

月

日

午 時勻堆請

貴處指派檢驗員屆時到場監督是荷此請

實業部上海商品檢驗局辦事處 台核  
屯綠區茶葉產地檢驗電深辦事處

(填名蓋章)

(簽名蓋章)

具申請書

茶號經理

號址

年 月 日

包裝具結單

茲有 綠茶

箱大面

是批茶箱及鉛罐因有

下述原由

一、

二、

故一時未及更改尙乞體恤商艱暫免改裝來年茶箱鉛罐一切包裝自當遵照部頒原則改良決不再循舊制所具切結是實此致

實業部上海商品檢驗局辦事處 台核  
屯綠區茶葉產地檢驗電深辦事處

茶號

(蓋茶號戳記)

具結

經理人

(簽名蓋章)

年 月 日

產地檢驗合格證

茶綠屯  
產地檢驗合格證第  
號

茲有 茶號 綠茶 箱大面

已經本處在產地檢驗認為合格此證

實業部上海商品檢驗局  
茶葉產地檢驗屯溪辦事處

中華民國 年 月 日 給

年 月 日

單 報 告 樣 扞

扞樣

茶號		茶名
號址		商標
重	淨	箱數
量	皮	
毛茶		勻日
茶源		堆期

包裝狀況

屯溪綠茶產地檢驗

檢驗員簽名蓋章

製 處 辦 事 處 屯 溪 地 產 茶 業 區 綠 屯

水份

年 月 日

品質

年 月 日

單 報 告 驗 檢

單 報 告 驗 檢

試茶重量 gr.  
 水之容積 c.c.  
 室內溫度 度(攝氏)  
 水之密度  
 水份百分數 %

外表  
 香氣  
 水色  
 滋味  
 葉底  
 其他

結果：

結果：

檢驗員簽名蓋章

檢驗員簽名蓋章

製 處 辦 事 處 屯 溪 地 產 茶 業 區 綠 屯

製 處 辦 事 處 屯 溪 地 產 茶 業 區 綠 屯

年 月 日

檢 驗 報 告 單

着色

色 料 種 類	配 量	來源及價格

以上所填是實此證

茶號經理人簽名蓋章

結果：

檢驗員簽名蓋章

屯綠區茶葉產地檢驗屯溪辦事處製

三、茶葉產地檢驗工作大事摘要

民國廿五年二月廿六日 實業部吳部長發起組織國產檢驗委員會召集第一次會議於南京，茶葉亦列為應予檢驗之項。四月廿五日 第二次國產檢驗委員會在南京召集，蔡無忌吳覺農二氏受命調查祁紅產區情況，並籌劃產地檢驗實施辦法。

皖贛兩省政府因舉辦紅茶統一運銷事，感到產地檢驗有急迫之需要，登電實業部請求提早施行祁紅區產地檢驗工作，並願協助經費，以為添聘人員之用。

五月二日 實業部吳部長核准茶葉產地檢驗經費預算，並決定本年度先就祁紅屯綠兩茶區試辦，技術人員由上海商品檢驗局調任，其他工作人員則由產地酌聘。

五月六日 調上海商品檢驗局范和鈞率領檢驗員費國和、趙雲燦，並向棉花取締所借調棉花檢驗員仇西影、吳寶鈞、胡劭，并帶茶樓工友郭恩奎，由滬出發赴祁。

五月八日 滬派檢驗人員抵達祁門，當日即召集皖省府皖贛紅茶運銷委員會視察員張維，全國經濟委員會農產處專員劉淦芝，技術員馮紹裘、祁門茶業改良場場長胡浩川，在方家祠堂開第一次茶葉產地擴大會議，按照當地風俗習慣，根據檢驗原則，議定檢驗辦法大綱五條，先就祁門浮梁至德三縣分區着手檢驗工作，並將會議情形電滬局請示。

五月九日 檢驗辦法已得滬局電覆照准，乃即商諸祁門縣政府分貼佈告，通知各茶廠。趕印檢驗辦法，備急足分發各鄉茶廠曉諭週知。

五月十日 祁門產檢辦事處成立，開始檢驗，但因未得運輸機關之合作，有目觀逃避檢驗之事實而無法阻止。乃聘臨時檢驗員二人，分頭向各茶廠解釋檢驗之意義，喻令就範，並竭力便利商人速運之習慣，使檢驗手續，力求簡捷。

五月十三日 浮梁經公橋及景德鎮兩辦事處成立，添聘臨時檢驗員四人，開始檢驗。

五月十四日 至德堯渡街辦事處成立，添聘臨時檢驗員一人，開始檢驗。

五月十五日 上海商品檢驗局委張維、馮紹裘、胡浩川、潘忠義、

莊晚芳、范和鈞、向耿西爲茶葉產地檢驗委員，並指定胡浩川

向耿西爲祁紅區正副主任，范和鈞張維爲屯溪區正副主任。

五月十七日 接滬局電知皖省府已電令運輸機關與產檢發

生聯繫，凡茶箱之未經檢訖者，不予裝運。走問祁門運輸管事

尙謂不知。特電向運輸主任，始得證實。檢驗責任，因此加重。檢

驗形勢，並遂大變。於是擬定監督勻堆辦法：非由茶廠於勻堆

前二日通知辦事處，由處派檢驗員按時到廠當場監督驗訖，

方得成箱，並發貼驗訖標記，一切酸焦霉壞之茶，絕對禁止攙

入大堆，雖不予以消毀，但須另成尾箱，單獨成批，作劣茶出售。

此種進一步的設施，對於檢驗之治標目的，方能達到。惟祁門

因辦事人員不敷，及其他種種原因，不克嚴格執行。至德因地

域遼濶，茶廠散漫，到堯度街時，茶已成箱。惟在浮梁方面，幸設

有辦事處兩所：一在景德鎮，控運輸之要道；一在經公橋，居茶

廠之中心。深聘人員較多，故除少數不靖區域外，監督勻堆，乃

能自五二十五日起嚴格執行，並無阻礙。

五月廿六日 浮梁經公橋辦事處試辦烘茶師登記及茶廠設備調查。

六月三日 祁紅茶產檢工作大致就緒。范和鈞乃至屯溪籌備

屯溪茶區產檢事宜。疊與當地茶稅局、茶業公會、及有關係各

方接洽，因整個屯溪珍眉茶區，包括皖贛浙三省十縣，範圍太

廣，本年度限於人力財力，不能同時舉行，乃僅就產茶額最多

之集中地屯溪鎮着手試辦，且屯茶出產時間延長，故籌備較

爲暇整。

六月十日 擬定屯溪綠茶產檢辦法，因屯溪茶之產檢額達八

九萬箱以上，且茶廠皆集中於一鎮，故產檢工作較浮梁易於

着手。所擬辦法，乃得更進一步：除監督勻堆外，並進行純粹技

術的品質檢驗及水分檢驗等。而驗合格者，另發給出口合格

憑證，乃得享受箱茶之特惠稅待遇。並將所擬辦法，函滬局請

示。

六月十一日 擇定江西會館爲屯溪鎮產檢辦事處。

六月十四日 休寧茶業公會電滬局請緩辦屯溪茶檢驗。

六月十六日 祁紅區產檢結束，工作人員陸續來屯溪會集。

六月二十七日 屯溪產檢辦法已由滬局修正核定，乃即趕印

各式通告、申請書、檢驗單、及辦法大綱等，定於七月一日開始

檢驗，並分訪行政督察專員兼休寧縣長石柱國、屯溪茶稅局

長劉植請求協助。

七月一日 屯溪箱茶今日起開始檢驗。

七月二日 連日因鉛罐內襯紙問題，畧有週折，經檢驗員當場

那紅區茶葉產地檢驗費支出計算書（民國二十四年度）

表演襯紙方法後，檢驗循序進行。

七月四日 發現屯溪茶箱之皮重，係由休寧茶業公會公定，

八月五日 召集各製茶廠徵詢年度茶箱改良，建築毛茶倉

庫，及茶商登記辦法之計劃及意見。

九月十六日 屯綠茶區產檢結束，工作人員陸續返滬。

摘要 收入金額 付金額

上海商品檢驗局茶葉產地檢驗費

四、三三〇・〇〇

皖贛紅茶運銷委員會補助那紅區茶葉產地檢驗費

一、〇〇〇・〇〇

雇員薪給

四四〇・三二

辦公費（房租）

一六一・三八

印刷

一七五・三〇

旅費

二、〇八六・九六

雜項

四三一・六六

雜支

九六七・八〇

俸薪（皖贛紅茶統制會視察員張維經手）

四〇〇・〇〇

旅膳什費（皖贛紅茶統制會視察員張維經手）

二二七・〇〇

薪資（孫承康經手）

三六・〇〇

旅費（孫承康經手）

二八・〇〇

適用人員薪資

二九九・〇〇

雜 額

五六・五八

總 計

五、三三〇・〇〇

五、三三〇・〇〇



# 貿易介紹

## 最近國外需要之國產品

本局爲提倡直接對外貿易起見，竭力扶助生產商人直接與外國商家談判，以期逐漸增進我國商人對外直接貿易之經驗，而減少向來由被動貿易所生之弊害。凡屬國產貨品，本局無不樂爲之助，是以中外進出口商家，紛函本局請求介紹。惟本局爲貫徹培養商人直接對外貿易之基礎起見，僅負介紹及指導之責，對於交易條件、付款交貨、運輸、納稅等等，均由進出口商雙方直接商洽，以資摩練。茲將最近國外需要之國產品，列之於左，各出口商如欲經營者，可函請本局指導處介紹：

### 一、各種棉絨布

美國 Vanacia Velvet Corpo

ration, 1441 Broadway, New York City 擬辦各色棉絨

布請介紹廠商。

### 二、桐油

芬蘭 Viljo Metsa, Helsinki, Meche-

lininkatu 20, Finland 需要桐油請告桐油商函洽。

### 三、焰火

美國 Coraopolis Specialty Co., P. O.

Box 245, Coraopolis, Pa. 擬辦焰火請告廠商開價。

### 四、駱駝毛

美國 Penneshery, 3713 Spruce

Street, Phila. 需要駱駝毛請介紹出口行。

### 五、骨膠

美國 Mid-States Gummed Paper Co.,

國際貿易局  
指導處 發表

2433 So. Damen Ave., Chicago 擬辦骨膠請各廠商開芝  
加哥交貨價格。

六、牛骨 波蘭 Polskie Towarzystwo Eksportu

Morsklego, Ul, Moniuszki 8, Warszawa 擬辦牛骨請告出  
口行開價並示條件。

七、各種染料 印度 Kesoram Cotton Mills

Ltd. 8 Royal Exchange Place, Calcutta 需要各種染料請  
告各廠商寄樣。

八、襯衫、襪子、床毯等 比國 Am. Van

De Putte, 56 Rue De Deken, Bruxelles 擬辦棉製襯衫、內  
衣、背心、襪子、床毯、拾布、手巾、本色粗布、細布、斜紋、印花布、人造絲  
織品等推銷非洲、比屬地請各廠商函洽。

九、花生、牛皮等 亞羅薩冷 J. I. Fishitz &

Co., P. O. B. 475, Jerusalem 擬採辦花生、食品、皮件、皮袋、  
皮箱等，請介紹出口行。

十、傢具 英屬馬來錦瑞有限公司 L. Y. Sree

Co. Ltd., 2 Rodger Street, Kuala Lumpur 擬採辦鍍銀鋼  
製傢具請介紹廠商。

十一、黃瓜 瑞士 Schoenenberger & Co., Zuri

ch, Switzerland 擬辦黃瓜 (Little cucumber 5) 請介紹出  
口商。

十二、油墨、中國墨等 瑞士 Fritz Muller,

ing, Schaffhauserstr 83 zurich switzerland 擬辦油墨、油墨  
原料及中國墨請介紹廠商及出口行。

十三、草蓆、竹籃等 英國 Mr. Archie Sam

ehurst, 42 Love Lane Liverpool 擬在英國任中國草蓆、竹籃、  
家用器皿等廠商代表請各廠商函洽。



# 檢政消息

實業部上海商品檢驗局發表

## ▲實部在滬籌設果品檢驗監理處

實業部國產檢驗委員會，為謀改進我國果品品質及發展果品業起見，特籌備辦理果品產地檢驗，並決定在本局內設立果品產地檢驗監理處，以便監督辦理一切。其執行範圍，為（一）關於果品產地檢驗之設計實施及督察事項。（二）關於果品分級包裝之指導及取締事項。（三）關於果品貯藏運輸方法之研究指導宣傳事項。（四）關於果品產地檢驗技術人員之訓練及管理事項。（五）關於果品產銷方法之宣傳改良事項。（六）關於果品之產銷調查事項。其內部組織，設處長一人，副處長一人，均由實業部指定人員派充之。其他酌設技術人員，四人至二十人，事務員二人至八人，辦理檢驗及處內事務，亦由實部派充之。監理處如認為各果品重要產區及運銷集中區有設立分處之必要時，得呈准實部設立，設主任一人，由監理處指派技術員兼任。

之，技術人員若干人。至監理處經費來源，係由實部國產檢驗委員會經費內撥付，正副處長，已由部派定張景歐周士禮分別充任，一俟部令頒到，即可在滬正式成立。

## ▲江蘇省小麥檢定制暫行辦法

蘇省各種糧食，向無等級標準，是以品質龐雜，儲藏運輸，均感不便，攙雜作偽，層見疊出，致市場交易，毫無標準，農商均蒙不利。省府有鑒及此，為提高穀物品質，製定等級標準，并防止攙雜作偽與夫保障農商利益起見，曾一度委託滬商檢局，研究檢定制辦法，以為依據，羅致專家，設立蘇省穀物檢定制委員會，由李積新氏主持進行，惟該會以穀物種類繁多，一時不能並舉，且小麥屬穀物之一，用途甚廣，本省產量亦豐，故決從小麥着手，先成立小麥檢定制辦事處於省會，上海、溱潼、銅山等處，設辦事處，南通、無錫、戚墅堰、泰縣、東台、姜堰、汜水等處設分辦事處，綜計開辦費一



萬六千五百元，每年經常費八萬元，款在省總預備費內支撥，一俟辦理著效，即續辦豆稻等雜糧檢定。

▲附小麥檢定暫行辦法（第一條）本辦法依據江蘇省穀物檢定委員會組織規程第六條訂定之。（第二條）凡江蘇省境內設有小麥檢定辦事處或辦事分處之地方，所有一切小麥之買賣，均須經小麥檢定辦事處或分處派員扦樣分別等級，發給等級證明書後，方得議價成交。（第三條）凡在江蘇境內設有小麥檢定辦事處或分處地方之小麥行商，於小麥成交時，均須事前填具檢定請求單，投所在地辦事處或分處，申請分級檢查。（第四條）小麥分級檢查，不收任何費用，驗餘之小麥，仍應由原主領回。（第五條）各辦事處及分處之主管人員，接到請求單後，即在請求單上編列號碼，加蓋各該辦事處或辦事分處戳記，將請求單上聯，交請求人帶回，以為領證，及領回驗餘麥樣之憑證，同時即填寫扦樣派出單，並指派技術人員工役或警察，會同請求人，到小麥所在地扦取麥樣，請求人不得指定或阻止。（扦取樣麥數量之標準附後）已經扦樣後之小麥，須由扦樣人加樣印，以資識別，所扦取之麥樣入筒後，應立即與請求人加封，封條上須會同簽字，然後由扦樣人連同填明之扦樣派出單，送交主管人員收管查核。（第六條）凡辦事處及分處主管人員，接到填明

之扦樣派出單及麥樣，後即編製密碼，送交技術人員，依法施行檢查，並依照另附之檢定標準，評定等級。（第七條）凡買賣小麥，均須依照各辦事處或分處所檢定之等級給價，至各級間價格之級差，得由各辦事處或分處於麥市開始前，召集所在地行商等商訂後，呈請江蘇省穀物檢定委員會核准施行之。（第八條）凡經檢定不及格之小麥，得由辦事處或分處令持有人整理後，再行送檢出售。（第九條）各辦事處及分處檢定小麥之次序，以請求單交到之先後為序，均須於扦樣後十小時內辦理完竣。（第十條）凡小麥經過檢定後，由負責技術人員填具報告單，送請主管人員核簽發給等級證明書。（第十一條）凡經過分級檢定之小麥，除發給等級證明書外，同時在所裝之小麥面上，加蓋等級灰印，如係袋裝者，應逐袋加發等級封簽，由辦事處或分處派員眼同申請人黏貼。（第十二條）凡已經檢定之小麥，如欲改裝出口時，應先請求派員監視，必要時得重行檢定。（第十三條）凡經過檢定之小麥，申請人如有異議時，得向直轄機關聲請覆驗，但以江蘇省小麥檢定總辦事處為最後之決定。（第十四條）凡小麥買賣之行商，如不申請檢定即行成交者，一經查出，初次予以警告，再犯即處罰。（第十五條）凡辦事處或分處職員，徇私舞弊，或故意留難，以及受授賄賂，經舉發而有實據者，均應依法

懲辦之。(第十六條)本辦法如有未盡事宜，得由江蘇省穀物檢  
定委員會，呈准江蘇省政府修改之。(第十七條)本辦法由江蘇  
省政府委員會議決施行。

### ▲張景歐赴浙閩等省調查果品產銷

本局為準備擴大舉辦果品包裝貯藏事宜起見，特派本局  
技正兼植物病虫害檢驗組組長張景歐，分赴浙江廣東福建等  
省，調查果品產銷情形，業於四月十日由滬起程，往返時期，約計  
一月，組長職務，由部派專門委員張仙芝暫代，經呈部准予備案，  
並分函各該省建設廳，於該員到達調查時，予以便利云。

### ▲運往內地桐油礙難停止檢驗

實業部據漢口市商會呈，轉據漢口市代辦雜貨業同業公  
會函稱：檢驗運往內地桐油，予內地辦運桐油者以莫大之困苦，  
請轉呈實業部鑒核，轉令商品檢驗局，對運往內地桐油，予以停  
止檢驗等情。實部以檢驗桐油，原為增進商品信譽，促進改良品  
質，期適合現代交易之法則。上海漢口兩商品檢驗局，辦理該項  
檢驗以來，業已具有成效，除批令該代辦雜貨業同業公會請以  
運往內地之桐油停止檢驗礙難照准外，并分令上海漢口兩局，  
對於此項檢驗手續方面，於可能範圍內，特予便利云。

### ▲改良茶用顏料由滬製茶業公會續辦一年

本局前為取締着色茶，曾由技正周振鈞，發明改良無毒黃  
色色料，由上海製茶業同業公會承造。茲以承造期限三年屆滿，  
爰召集該會代表等，舉行會議，決議仍由該會繼續承辦一年，已  
呈報實業部准予備案矣。

### ▲永利化學工業公司請檢驗硫酸銨

實業部前據永利化學工業公司呈稱：公司卸甲甸硫酸銨  
廠，努力工作，已有出貨，色澤純白，品質優良，請派專員駐廠，按照  
商品檢驗局檢驗硫酸銨之規則，分析產品等情。當以此節核與  
商品檢驗局人造肥料施行細則暨人造肥料取締規則，均尚無  
不合特令由本局派員前往駐廠施驗，免收檢驗費，並逕會商擬  
訂駐廠檢驗辦法，暨應由該公司支付所需經費數額，一併呈部  
備案。本局遵經函知該公司，派員來局會商，並以該廠設備至為  
完善，辦理亦甚認真，事實上無派員常川駐廠檢驗之必要，依照  
擬定大綱，量為補充，擬定檢驗暫行辦法草案，已呈送實業部，請  
予鑒核示遵。

### ▲青島商品檢驗局新設棉籽消毒房

實業部青島商品檢驗局，為改進棉業，繁殖良種，防止進口  
棉籽病蟲害起見，在大港地方，特設棉籽消毒房，所有消毒設備，  
業已裝置就緒，甚為完善，該消毒房即在碼頭附近，運輸便利，已  
準備實施，每次可消毒棉籽約三萬斤云。



# 中國國際貿易統計

民國二十六年三月

## STATISTICS OF CHINA'S FOREIGN TRADE

March 1937

實業部國際貿易局編製

Compiled by the Bureau of Foreign Trade  
Ministry of Industry.

## 三月份中國國際貿易統計

第一表	三月份進出口貿易總值統計表
第二表	三月份進出口貿易總值指數統計表
第三表	三月份進出口商品分類統計表
第四表	三月份重要進口商品量值指數表
第五表	三月份重要出口商品量值指數表
第六表	三月份進出口貿易國別統計表
第七表	三月份進出口貿易國別百分比比較表
第八表	三月份進出口貿易埠別統計表
第九表	三月份進出口貿易埠別百分比比較表
第十表	三月份進出口商品貿易國別統計表
第十一表	三月份金銀進出口價值國別統計表
第十二表	三月份船舶進出口旗別統計表

---

### Statistics of China's Foreign Trade, Mar., 1937.

1. Net Value of the Foreign Trade of China, Mar., 1937.
2. Index Number of Total Net Value of the Foreign Trade of China.
3. Value of the Foreign Trade of China:—by Classes of Commodities, Mar., 1937.
4. Index Number of Principal Commodities Imported:—by Quantity and Value
5. Index Number of the Principal Commodities Exported:—by Quantity and Value
6. Value of the Direct Trade with each Country, Mar., 1937.
7. Total Value of Direct Trade in Percentage:—by Countries, Mar., 1937.
8. Total Value of Direct Trade:—by Ports, Mar., 1937.
9. Total Value of Direct Trade in Percentage:—by Ports, Mar., 1937.
10. Total Value of Principal Commodities Imported and Exported:—by Countries, Mar., 1937.
11. Value of Gold and Silver Imported and Exported:—by Countries, Mar., 1937.
12. Vessels Entered from and Cleared for Abroad: by Flags, Mar., 1937.

# 例言

實業部國際貿易統計處

(一) 本局自一九三四年一月起，暫編左列十二種統計：按月編算，定期發表，以便閱者作有系統之參考。

一、按月進出口貿易總值統計表

二、按月進出口貿易總值指數統計表

三、按月進出口商品分類統計表

四、按月重要進出口商品量值指數表

五、按月重要進出口商品量值指數表

六、按月進出口貿易國別統計表

七、按月進出口貿易國別百分比比較表

八、按月進出口貿易埠別統計表

九、按月進出口貿易埠別百分比比較表

十、按月進出口商品貿易國別統計表

十一、按月金銀進出口價值國別統計表

(二) 第三表進出口商品分類統計，係根據海關按月統計冊重新分類編算而成。分類方法，為便利閱者作歷史上之查考起見，仍根據中央研究院楊編六十五年來中國國際貿易統計，按1. 飲食物及烟草，2. 原料及半製品，3. 製造品，4. 雜類，四大類分類，閱者由此可根據推測我國產業上之盛衰。楊編至一九二八年止，一九二九年侯厚培君曾續編一年刊國際貿易導報第二卷第九號。本局自一九三〇年起，繼續編製，前後七十年間，均可連貫參考。

(三) 第四五兩表進出口重要商品量值統計，係根據海關報告，重新編算，以示重要商品出入口量值之升降。第十表將各重要國家進出口重要商品情形，列成一表，以便按國別貿易，有一足資查攷之資料。第十一表金銀進出口價值國別統計及第十二表船舶進出口旗別統計，均由一九三四年開始編製，當此國際金融問題嚴重，中國航業復興之秋，或於各方研究，不無參攷。

(四) 上列十二表，除第一、三、八各表，仍如一九三三年編製及第九、十一、十二各表，係一九三四年增編外，其餘各表應事實之需要，略有補充修正。茲分別列明如次：

第一表 增上年同期指數。

第四、五表 原表係進出口商品並列，茲分別為四、五兩表，並進口部份，添加小麥五金紙機器；出口部份，添加皮貨棉紗綢緞花生等項。即指數方面，亦量值並列，俾便參攷。

第六、七表 原表僅列日本等國二十七項，茲增加關東租借地、摩洛哥、魯生堡等三處。

第十表 進口方面日本增水泥，英國改棉花為棉布。出口方面日本增礮砂，香港增花生，美國增獸皮，英國改生油為花生餘均從舊。唯國別方面另加蘇聯。

英國改生油為花生餘均從舊。唯國別方面另加蘇聯。

英國改生油為花生餘均從舊。唯國別方面另加蘇聯。

英國改生油為花生餘均從舊。唯國別方面另加蘇聯。

英國改生油為花生餘均從舊。唯國別方面另加蘇聯。

英國改生油為花生餘均從舊。唯國別方面另加蘇聯。

英國改生油為花生餘均從舊。唯國別方面另加蘇聯。

英國改生油為花生餘均從舊。唯國別方面另加蘇聯。

英國改生油為花生餘均從舊。唯國別方面另加蘇聯。

英國改生油為花生餘均從舊。唯國別方面另加蘇聯。

英國改生油為花生餘均從舊。唯國別方面另加蘇聯。

## Remarks

1. Beginning from January, 1934, this Bureau has been issuing the following monthly reports:

1. Net Value of the Foreign Trade of China.
2. Index Number of Total Net Value of the Foreign Trade of China.
3. Value of the Foreign Trade of China:—by Classes of Commodities.
4. Index Number of Principal Commodities Imported:—by Quantity and Value.
5. Index Number of Principal Commodities Exported:—by Quantity and Value.
6. Value of the Direct Trade with each Country,
7. Total Value of the Direct Trade in Percentage: by Countries.
8. Total Value of Direct Trade:—by Ports.
9. Total Value of Direct Trade in Percentage:—by Ports.
10. Total Value of Principal Commodities Imported and Exported:—by Countries,
11. Value of Gold and Silver Imported and Exported:—by Countries.
12. Vessels Entered from and Cleared for Abroad: by Flags.

2. Table III is compiled from the "Monthly Returns of Foreign Trade of China" issued by the Customs, and the commodities are re-classified according to Mr. C. Yang's classification in his "Statistics of China's Foreign Trade for the Past 65 Year's" as follows:

Part 1. Foods, Drinks and Tobacco.

Part 2. Raw Materials and Semi-manufactured Goods.

Part 3. Manufactured Goods.

Part 4. Miscellaneous.

Mr. Yang's book includes statistics up to the end of 1928. Compilation of these statistics of 1929 was continued by Mr. H. B. Hou, which were published in the "China Foreign Trade Journal," Vol. II No. 9. Beginning from 1930, this Bureau has been issuing these Statistics regularly.

3. Tables IV and V, showing value and quantity of principal imports and exports, Table X, showing the position of countries trading with China, Table XI, movement of treasures and Table XII, showing nationality of vessels entered from and cleared for abroad, are based on the figures of the "Monthly Returns of the Foreign Trade of China" issued by the Chinese Maritime Customs.

4. The method of tabulation of Tables I, III, and VIII is not changed, and Tables IX to XII are new additions from January, 1934, while in the remaining tables the following changes are made:

Table II, giving index numbers for correspondent period of the previous year;

Tables IV & V, retabulated from original Table IV, with items "wheat," "hardwares," "paper," and "machinery" added to list of imports, and fur, cotton yarn, silk piece goods, and groundnuts to list of exports; index numbers both of quantity and value given;

Table VI & VII, Kwantung Leased Territory, Morocco, and Luxemburg added;

Table X, cement added to list of imports from Japan, cotton replaced by cotton piece-goods in list of imports from Great Britain; mineral ores added to list of exports to Japan, groundnuts, to Hongkong, skins, to U.S.A., and groundnut oil replaced by groundnut on list of exports to Great Britain; U.S.S.R. added to list of countries.

第一表 三月份進出口貿易總值統計表

Table I. Value of Foreign Trade of China, Mar., 1937.

	進口 Net Imports		出口 Net Exports		總計 Total		出超(+)或 入超(-) Excess of Exp. or Impd.
	1937	1936	1937	1936	1937	1936	
四月 Apr.	(38,576,435)	86,807,496	54,848,592	141,656,088	(-)	31,958,904	
五月 May	(37,766,781)	85,088,558	54,241,612	139,330,170	(-)	30,846,946	
六月 June	(37,404,195)	83,747,993	58,406,787	142,154,780	(-)	25,341,206	
七月 July	(33,429,331)	74,915,086	60,451,236	135,366,322	(-)	14,463,850	
八月 Aug.	(31,515,137)	70,404,816	55,332,995	125,737,811	(-)	15,071,821	
九月 Sept.	(36,096,991)	80,387,999	59,526,697	139,914,696	(-)	20,851,302	
十月 Oct.	(35,767,431)	81,871,650	59,174,398	141,046,048	(-)	22,697,252	
十一月 Nov.	(36,081,312)	82,806,611	59,169,644	141,976,255	(-)	23,636,967	
十二月 Dec.	(40,314,231)	92,158,332	79,874,964	172,033,296	(-)	12,283,368	
一月 Jan.	(33,695,014)	(26,909,623)	82,206,499	153,233,301	(+)	5,179,697	
二月 Feb.	(77,026,802)	(37,249,260)	85,100,137	170,512,690	(-)	312,416	
三月 Mar.	(85,412,553)	(47,335,127)	72,604,867	181,379,594	(-)	36,169,860	
	108,774,727	79,176,369	48,186,299	127,382,668			

括弧內數字為金單位，餘為國幣

The figures in parentheses represent gold unit, figures below which are converted into \$



第二表 三月份進出口貿易總值指數統計表 (以一九二六年平均數為一百)

Table II. Index Number of Net Value of Foreign Trade of China (1926=100)

	進 口 Imports		出 口 Exports		總 計 Total	
	1937	1936	1937	1936	1937	1936
四 月 Apr.		59.47		48.88		54.87
五 月 May		58.30		48.34		53.97
六 月 June		57.38		52.05		55.06
七 月 July		51.33		53.87		52.43
八 月 Aug.		48.24		49.31		48.70
九 月 Sept.		55.07		53.05		54.19
十 月 Oct.		56.09		52.73		54.63
十 一 月 Nov.		56.73		52.73		54.99
十 二 月 Dec.		63.14		71.18		66.63
一 月 Jan.	52.77	41.75	73.26	62.97	61.68	50.98
二 月 Feb.	58.52	43.32	75.84	41.31	66.05	42.45
三 月 Mar.	74.52	54.24	64.70	42.94	70.25	49.33

第三表

三月份進出口商品分類統計表

Table III. Value of the Foreign Trade of China: By Classes of Commodities

	入口 (金額位)		出口 (金額位)	
	二十六年三月 Mar., 1937	二十五年三月 Mar., 1936	二十六年三月 Mar., 1937	二十五年三月 Mar., 1936
五穀類	2,468,435	1,074,452	94,321	455,488
穀類	26,834	73,780	320,302	532,529
豆類	365,428	326,404	255,819	49,677
麵粉類	921,518	653,638	636	314
糖類	86,749	41,346	1,222,812	862,558
菓類	163,700	89,080	1,071,550	439,106
蔬菜類	11,719	5,761	2,587,665	1,789,943
子食類	126,239	112,585	16,757	13,419
糖類	9,404	6,133	595,398	709,522
糖類	43,947	42,538	555,434	339,387
肉類	—	—	1,600,883	1,125,730
蛋類	839,430	808,358	233,235	233,408
魚類	967	1,058	314,800	188,507
鹽類	257,309	258,725	1,929,747	1,442,746
其他類	5,321,679	3,493,858	10,799,359	8,182,334
合計	7,787	29,542	2,358,781	1,720,748

第一節 食品及  
Articles of Food, Drink and Tobacco

Food  
食品

五穀類  
穀類  
豆類  
麵粉類  
糖類  
菓類  
蔬菜類  
子食類  
糖類  
糖類  
肉類  
蛋類  
魚類  
鹽類  
其他類  
合計

Cereals  
Beans & Other Cereals  
Flour  
Sugar  
Vegetables  
Fruits  
Nuts  
Confectionary  
Living Animals  
Meats  
Eggs & Egg Products  
Fish & Fishery Products  
Salt  
Other Foodstuffs  
Total

茶類  
Tea

煙 草		酒 類		其 他 飲 料		其 他 飲 料		其 他 飲 料	
煙 草		酒 類		其 他 飲 料		其 他 飲 料		其 他 飲 料	
煙 草		酒 類		其 他 飲 料		其 他 飲 料		其 他 飲 料	
煙 草		酒 類		其 他 飲 料		其 他 飲 料		其 他 飲 料	
煙 草	1,952,055	361,816	699,383	1,012,182	1,818,300	97,552	1,818,300	97,552	1,818,300
第一部共計 Total	7,360,446	3,978,670	14,009,594	11,012,816	11,012,816	11,012,816	11,012,816	11,012,816	11,012,816
紡織原料	1,051,002	888,243	4,108,209	1,390,030	1,390,030	1,390,030	1,390,030	1,390,030	1,390,030
毛織類	1,162,647	510,446	2,927,989	1,923,574	1,923,574	1,923,574	1,923,574	1,923,574	1,923,574
蠶繭類	—	—	83,065	31,071	31,071	31,071	31,071	31,071	31,071
其他紡織原料	120,858	139,133	885,350	581,545	581,545	581,545	581,545	581,545	581,545
合計 Total	2,334,507	1,537,822	8,004,613	3,926,220	3,926,220	3,926,220	3,926,220	3,926,220	3,926,220
固體燃料	172,898	247,372	1,418,630	734,666	734,666	734,666	734,666	734,666	734,666
液體燃料	4,241,059	2,929,948	97	14	14	14	14	14	14
合計 Total	4,413,957	3,177,320	1,418,727	734,680	734,680	734,680	734,680	734,680	734,680
木材	508,196	439,776	208,548	154,350	154,350	154,350	154,350	154,350	154,350
獸皮	3,767	—13	1,586,591	1,282,855	1,282,855	1,282,855	1,282,855	1,282,855	1,282,855
礦砂	7,858	13,843	4,647,742	756,200	756,200	756,200	756,200	756,200	756,200
種子	54	1,357	3,154,966	1,727,707	1,727,707	1,727,707	1,727,707	1,727,707	1,727,707
油類	763,461	662,360	13,090,707	7,656,184	7,656,184	7,656,184	7,656,184	7,656,184	7,656,184
合計 Total	763,515	663,717	16,245,673	9,383,891	9,383,891	9,383,891	9,383,891	9,383,891	9,383,891
消費品	688,356	567,791	1,058,518	718,570	718,570	718,570	718,570	718,570	718,570

第一一 部 原 料 及 製 造 半 成 品 和 半 製 成 品

Raw Material and Semi-Manufactured Goods

第一一 部 原 料 及 製 造 半 成 品 和 半 製 成 品

Raw Material and Semi-Manufactured Goods

第一一 部 原 料 及 製 造 半 成 品 和 半 製 成 品

Raw Material and Semi-Manufactured Goods

第一一 部 原 料 及 製 造 半 成 品 和 半 製 成 品

Raw Material and Semi-Manufactured Goods

第一一 部 原 料 及 製 造 半 成 品 和 半 製 成 品

Raw Material and Semi-Manufactured Goods

第一一 部 原 料 及 製 造 半 成 品 和 半 製 成 品

Raw Material and Semi-Manufactured Goods

第一一 部 原 料 及 製 造 半 成 品 和 半 製 成 品

Raw Material and Semi-Manufactured Goods

第一一 部 原 料 及 製 造 半 成 品 和 半 製 成 品

Raw Material and Semi-Manufactured Goods

第一一 部 原 料 及 製 造 半 成 品 和 半 製 成 品

Raw Material and Semi-Manufactured Goods

第一一 部 原 料 及 製 造 半 成 品 和 半 製 成 品

Raw Material and Semi-Manufactured Goods

第一一 部 原 料 及 製 造 半 成 品 和 半 製 成 品

Raw Material and Semi-Manufactured Goods

第一一 部 原 料 及 製 造 半 成 品 和 半 製 成 品

Raw Material and Semi-Manufactured Goods

第一一 部 原 料 及 製 造 半 成 品 和 半 製 成 品

Raw Material and Semi-Manufactured Goods

品類		生產品		Articles of Production		合計	
第二部共計		Total		Total		Total	
紡織品		棉貨類	876,660	741,712	617,624	576,427	2,452,735
Textile Manufactures		棉紗類	245,254	151,997	629,366	919,154	3,171,305
織品		毛呢類	76,428	16,825	—	—	—
其他紡織品		呢絨類	749,365	349,358	—	—	—
合計		絲綢類	—	—	2,461,889	2,009,578	1,055,589
其他紡織品		絲類	3,637	1,943	1,071,819	1,055,589	2,296,511
合計		其他紡織品	1,382,102	851,864	3,562,715	2,296,511	6,887,259
合計		其他紡織品	3,333,446	2,113,699	8,343,413	6,887,259	18,662
機		鐵路材料類	588,290	2,222,844	—	—	—
Railway Materials		車輛類	1,144,360	606,022	—	—	—
車輛類		船舶類	15,071	1,766	—	—	—
Ships & Boats		航空類	229,264	9,443	—	—	—
Aeroplanes etc.		電氣類	226,767	364,071	—	—	—
Materials for Post & Telegram		合計	2,203,752	3,204,146	—	—	—
合計		合計	3,351,465	1,749,361	68,469	18,662	—
鋼鐵類		鋼鐵類	3,564,121	2,631,346	70,562	105,627	525
Iron & Steel		生利類	184,783	105,203	—	—	—
Copper		銅類	98,361	94,239	—	—	—
Copper		銅類	766,714	344,368	88,918	72,354	—

製 品	鑄 類		其他金屬品		電 汽 及 煤 汽		化 學 工 業 製 造 品		雜 類 製 造 品			
	Antimony	Other Metals	Electricity	Gas	Chemical Products	Manufactured Goods	Other	Other	Other	Other		
鑄 類	1,951,772	1,132,861	1,404,756	858,623	400,397	305,166	498,809	308,106	659,140	709,070	235,516	247,325
其他金屬品	6,565,751	4,308,017	2,288,933	1,731,852	146,392	130,456	6,102,798	4,883,292	526,319	413,950	765,297	524,434
電 汽 類	561,578	368,621	65,089	61,085	2,366,991	2,146,805	87,640	102,652	1,368,921	857,708	777,642	605,526
煤 汽 類	561,578	368,621	65,089	61,085	1,953,132	1,493,187	658,122	488,701	2,554,380	1,790,728	1,778,455	1,377,285
合 計	561,578	368,621	65,089	61,085	408,638	376,711	91,542	85,690	2,554,380	1,790,728	1,778,455	1,377,285
化 學 工 業 製 造 品	3,680,155	2,373,690	668,291	544,505	8,955,715	6,826,015	8,107,202	6,412,946	8,955,715	6,826,015	8,107,202	6,412,946
藥 材 類	408,638	376,711	91,542	85,690	305,166	291,166	13,000	13,000	408,638	376,711	91,542	85,690
其 他 化 學 工 業 製 造 品	3,680,155	2,373,690	668,291	544,505	146,392	130,456	6,102,798	4,883,292	146,392	130,456	6,102,798	4,883,292
合 計	3,680,155	2,373,690	668,291	544,505	2,146,805	2,146,805	87,640	102,652	2,146,805	2,146,805	87,640	102,652
雜 類 製 造 品	659,140	709,070	235,516	247,325	1,953,132	1,493,187	658,122	488,701	659,140	709,070	235,516	247,325
文 化 品 類	526,319	413,950	765,297	524,434	1,953,132	1,493,187	658,122	488,701	526,319	413,950	765,297	524,434
家 用 品 類	1,368,921	857,708	777,642	605,526	1,368,921	857,708	777,642	605,526	1,368,921	857,708	777,642	605,526
其 他 種 製 造 品	2,554,380	1,790,728	1,778,455	1,377,285	2,554,380	1,790,728	1,778,455	1,377,285	2,554,380	1,790,728	1,778,455	1,377,285
合 計	2,554,380	1,790,728	1,778,455	1,377,285	2,554,380	1,790,728	1,778,455	1,377,285	2,554,380	1,790,728	1,778,455	1,377,285
第三部共計	27,526,087	20,550,587	22,215,797	17,496,218	27,526,087	20,550,587	22,215,797	17,496,218	27,526,087	20,550,587	22,215,797	17,496,218
第四部雜貨	3,199,600	3,514,231	376,371	267,764	3,199,600	3,514,231	376,371	267,764	3,199,600	3,514,231	376,371	267,764
總 計	47,355,127	34,941,028	72,604,867	48,186,299	47,355,127	34,941,028	72,604,867	48,186,299	47,355,127	34,941,028	72,604,867	48,186,299

註：表內數字前有減號(一)者係表示復出口多於進口之數。

第四表 三月份重要進口商品量值指數表 (以一九二六年為基年)

Table IV. Index Number of Principal Commodities Imported (1926=100)

	二 十 六 年			一 九 三 七 年			上 年			同 期		
	Mar., 1937	1937	Mar., 1936	1936	1936	1936	1936	1936	1936	1936	1936	
	數量 Qua.	指數 No.	價值 Val.	指數 No.	數量 Qua.	指數 No.	價值 Val.	指數 No.	數量 Qua.	指數 No.	價值 Val.	指數 No.
棉貨 Cotton Goods	—	—	876,660	9.25	—	—	741,712	—	—	—	741,712	7.72
棉紗 Cotton Yarn	157,927	6.98	170,394	10.67	61,610	2.72	68,580	4.24	—	—	—	—
棉花 Raw Cotton	21,442	15.47	1,050,287	19.82	23,053	16.63	887,130	16.52	—	—	—	—
米 Rice	318,867	33.84	1,196,607	23.56	208,130	22.09	729,574	14.17	—	—	—	—
麵粉 Wheat Flour	22,794	10.56	191,890	14.32	30,209	13.99	199,945	14.72	—	—	—	—
糖 Sugar	—	—	921,518	19.74	—	—	653,638	13.81	—	—	—	—
煤油 Kerosene Oil	57,724,437	78.54	2,798,336	87.48	181,554	34.26	1,191,120	36.73	—	—	—	—
小麥 Wheat	202,770	96.83	1,271,828	125.25	77,908	37.20	344,878	33.50	—	—	—	—
五金 Metals	—	—	5,752,104	194.98	—	—	3,844,502	128.56	—	—	—	—
紙 Paper	—	—	1,953,132	124.89	—	—	1,493,187	94.19	—	—	—	—
機器 Machinery	—	—	3,351,465	354.26	—	—	1,749,361	182.42	—	—	—	—

註：(一)本表數量單位，棉紗為公斤，煤油為公升，其餘商品均為公担，價值均為金單位。

(二)本表價值指數，係將金單位折合國幣計算。

第五表 三月份重要出口商品量值指數表 (以一九二六年為基年)

Table V. Index Number of Principal Commodities Exported (1926=100)

	二十六年三月				二十六年三月			
	數量 Qua.	指數 No.	價值 Val.	指數 No.	數量 Qua.	指數 No.	價值 Val.	指數 No.
絲 Silk	410,904	48.38	2,461,889	13.09	499,622	58.83	5,009,578	10.69
茶 Tea	54,489	128.86	2,358,781	69.43	30,274	71.59	1,720,748	50.65
蛋產品 Eggs & Egg Products	—	—	1,600,883	41.53	—	—	1,125,730	29.20
豆 Beans	37,189	3.24	319,982	3.25	66,170	5.77	527,646	5.36
桐油 Wood Oil	84,336	233.73	7,487,485	385.44	80,615	213.86	5,577,451	287.11
豆餅 Bean Cake	1,708	0.13	13,626	0.15	1,084	0.08	7,586	0.08
棉花 Raw Cotton	47,490	107.29	3,650,175	95.63	10,251	23.16	810,817	21.24
皮貨 Hides, Leather, and Skins	—	—	7,621,398	301.76	—	—	6,097,282	241.41
棉紗 Cotton Yarn	4,909	50.69	629,366	44.83	6,917	71.42	919,154	65.48
綢緞 Silk Piece Goods	74,005	73.64	786,414	64.66	80,793	80.39	875,706	71.73
花生 Groundnuts	86,824	57.44	1,587,796	65.98	96,741	64.00	1,330,555	55.29

註：本表數量單位，除綢緞及絲為公斤外，其餘均為公担，價值單位為國幣。

第六表 三月份進出口貿易國別統計表

Table VI. Value of Direct Trade with Each Country, Mar., 1937.

	進 口		出 口		總 計		入超(一) 出超(十) (國幣) Excess of Imp. or Exp. \$	
	Imports		Exports		Total			
	二十六年三月 Mar., 1937 (金單位) G. U.	二十五年三月 Mar., 1936 (國幣) (國幣)	二十六年三月 Mar., 1937 (國幣) (國幣)	二十五年三月 Mar., 1936 (國幣) (國幣)	二十六年三月 Mar., 1937 (國幣) (國幣)	二十五年三月 Mar., 1936 (國幣) (國幣)		
日本(台灣) Japan (Formosa)	9,121,378	20,951,795	13,441,524	10,455,917	5,981,234	31,407,711	19,432,758	(-) 10,465,878
美國 U. S. A.	10,223,426	23,575,000	14,068,237	23,102,892	15,001,430	46,577,982	29,009,067	(-) 472,108
英國 Great Britain	4,970,508	11,371,317	11,449,396	4,339,834	2,800,645	15,771,151	14,297,041	(-) 6,971,433
香港 Hongkong	799,760	1,837,049	1,535,197	10,671,216	7,436,841	12,508,236	9,031,038	(+) 8,894,167
德國 Germany	6,599,256	15,158,401	13,197,789	7,290,050	3,220,588	22,449,141	16,418,377	(-) 7,867,841
印度(緬甸) British India (Burma)	662,104	1,520,833	1,324,701	1,156,376	1,429,047	2,677,229	2,783,748	(-) 364,477
荷屬東印度 Netherlands India	4,470,365	10,208,406	6,206,587	633,198	393,046	10,303,604	6,599,648	(-) 9,633,208
澳洲 Australia	1,674,327	3,845,929	1,347,776	302,352	165,230	4,148,281	1,513,006	(-) 3,543,577
安南 French Indo-China	904,192	2,076,929	1,100,759	896,498	550,612	2,973,427	1,631,371	(-) 1,180,431
朝鮮 Korea	143,194	328,917	361,307	579,404	612,527	908,321	973,839	(+) 290,487
暹羅 Siam	807,151	1,854,026	1,007,167	622,082	500,447	2,476,705	2,107,614	(-) 1,231,344
菲律賓 U.S.S.R.	9,800	22,648	66,840	891,039	384,986	913,697	445,926	(+) 868,301
法國 France	298,761	636,295	2,001,435	1,797,752	1,618,736	2,484,007	3,620,174	(+) 1,111,407
荷蘭 Netherlands	199,604	453,490	428,757	1,758,637	1,060,930	2,217,127	1,489,687	(+) 1,300,147
比利時 Belgium	1,256,947	2,887,207	1,913,712	579,264	314,925	3,407,471	2,228,637	(-) 2,309,943
新加坡等處 and F. M. S.	595,223	1,367,227	739,669	1,877,947	1,439,497	3,215,174	2,229,167	(+) 510,730
加拿大 Canada	740,041	1,039,874	1,683,935	757,122	194,235	2,436,991	1,883,071	(-) 942,752



意大利 Italy	532,168	1,222,390	1,785,984	492,745	261,469	1,715,135	2,047,453(-)	729,045
菲律賓 Philippine	172,850	307,087	355,689	627,681	550,017	1,024,718	907,706(+)	210,044
挪威 Norway	169,135	388,508	291,063	122,486	72,498	510,986	363,561(-)	266,017
瑞典 Sweden	298,108	615,844	517,462	217,921	107,991	833,765	635,438(-)	397,923
埃及及蘇丹 Egypt (Sudan)	619,966	1,538,978	374,486	212,439	311,613	1,751,417	683,008(-)	1,326,539
奧國 Austria	287,143	659,567	134,444	6,175	905	955,742	135,346(-)	653,392
瑞士 Switzerland	276,310	634,634	383,763	33,848	8,595	668,532	392,078(-)	600,839
丹麥 Denmark	71,259	163,682	23,622	274,466	292,788	438,138	316,413(+)	110,774
芬蘭 Finland	126,851	291,377	59,897	19,596	14,821	310,973	74,716(-)	271,781
西班牙 Spain	2,401	5,515	11,437	20,616	61,294	29,156	72,694(+)	15,122
關稅租借地 Territory	390,356	896,648	1,082,885	916,044	1,437,410	1,842,692	2,520,293(+)	49,396
摩羅卡 Morocco	308	707	—	560,613	8,222	561,326	832,282(+)	559,906
魯生魯 Luxembourg	239,522	550,182	188,765	—	—	550,182	188,765(-)	550,182
其他各國 Other Countries	743,194	1,707,115	1,655,205	1,372,420	1,311,954	3,079,535	2,967,157(-)	334,636
總計 Total	47,445,682	108,982,792	79,404,411	72,622,814	48,424,866	181,605,676	127,829,277(-)	36,339,888

(註) 本表為進口總值數 (包括洋貨復出口90,565金單位) 及出口總值數 (包括土貨復進口17,977國幣)

The table indicates Gross imports and Gross exports.

第七表 三月份進出口貿易國別百分比比較表

Table VII. Total Value of Direct Trade in Percentage: By Countries, Mar., 1937.

	進 口		出 口		總 計	
	Imports 二十六 年三月 Mar., 1937	二十六 年三月 Mar., 1936	Exports 二十六 年三月 Mar., 1937	Exports 二十五 年三月 Mar., 1936	Total 二十六 年三月 Mar., 1937	Total 二十五 年三月 Mar., 1936
日本(台灣) Japan (Formosa)	19.22	16.93	14.40	12.35	17.30	15.19
美 國 U. S. A.	21.63	71.72	31.81	30.98	25.70	22.74
英 國 Great Britain	10.43	14.42	6.06	5.78	8.68	11.15
香 港 Hongkong	1.69	1.93	14.69	15.48	6.89	7.06
德 國 Germany	13.91	16.62	10.04	6.65	12.36	12.84
印度(緬甸) British India (Burma)	1.40	1.67	1.59	2.95	1.47	2.15
荷屬東印度 Netherlands India	9.42	7.82	0.87	0.81	6.00	5.16
澳 洲 Australia	3.53	1.70	0.42	0.34	2.28	1.18
安 南 French Indo-China	1.91	1.39	1.23	1.14	1.64	1.29
朝鮮 Korea	0.30	0.46	0.80	1.27	0.50	0.76
暹 羅 Siam	1.70	2.02	0.86	1.03	1.36	1.65
蘇 聯 U. S. S. R.	0.02	0.08	1.23	0.79	0.50	0.35
法 國 France	0.63	2.52	2.48	3.34	1.37	2.83
荷 蘭 Netherlands	0.42	0.54	2.42	2.19	1.22	1.18



第八表 三月份進出口貿易埠別統計表

Table VIII. Total Value of Direct Trade By Ports, Mar., 1937.

	進		口		出		口		總計	入超(+) 或出超(-) (國幣)	Excess of Imp. or Exp. \$	
	Imports				Exports							Total
	二十六年三月 Mar., 1937 (金單位) G. U.	(國幣)	二十五年三月 Mar., 1936 (國幣)	二十六年三月 Mar., 1937 (國幣)	二十五年三月 Mar., 1936 (國幣)	二十六年三月 Mar., 1937 (國幣)	二十五年三月 Mar., 1936 (國幣)					
上海	29,751,744	68,389,756	48,396,451	34,475,650	27,501,809	102,816,306	75,898,261	28,864,206	(-)	33,864,206		
天津	3,806,826	8,744,277	5,123,437	11,879,987	5,168,097	20,623,564	10,291,534	10,291,534	(+)	3,135,010		
大連	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
廣州	1,339,864	3,077,668	2,548,819	5,978,793	2,874,141	9,056,461	5,422,960	2,901,126	(+)	2,901,126		
漢口	2,024,050	4,650,021	3,608,375	7,218,404	4,056,858	11,809,025	7,665,230	2,667,783	(+)	2,667,783		
汕頭	2,282,054	5,211,875	7,181,790	537,597	574,654	5,779,475	7,756,441	4,704,281	(-)	4,704,281		
廈門	1,192,474	2,739,113	1,632,698	3,143,843	1,503,883	5,852,954	3,139,581	404,728	(+)	404,728		
福州	1,772,863	4,072,266	1,442,218	535,946	301,342	4,508,212	1,743,560	3,546,320	(-)	3,546,320		
煙台	518,392	1,190,678	1,042,845	390,044	274,571	1,580,722	1,317,416	800,034	(-)	800,034		
青島	459,722	1,055,981	884,858	123,491	95,083	1,179,442	979,986	932,520	(-)	932,520		
寧波	148,713	341,594	130,714	158	29	341,752	130,743	341,430	(-)	341,430		
上海	221,096	530,826	509,666	90	170	530,916	509,836	530,735	(-)	530,735		
九江	354,423	814,110	650,310	239,657	302,071	1,053,767	952,381	574,453	(-)	574,453		
其他各埠	3,562,893	8,153,965	6,252,232	8,110,016	5,772,158	16,293,981	12,024,390	75,949	(-)	75,949		
總計	47,445,682	108,982,732	79,404,411	72,622,844	48,424,866	181,605,576	127,829,277	38,359,888	(-)	38,359,888		



第十表 三月份進出口商品貿易國別統計表  
Table X. Total Value of Principal Commodities Imported and Exported: By Countries, Mar., 1937.

項目 Description of Goods	進口 Imported from		出口 Exported to		
	進口貨值(金單位) Value (G U.)		出口貨值 Value		
	二十六年三月 Mar., 1937	二十五年三月 Mar., 1936	二十六年三月 Mar., 1937	二十五年三月 Mar., 1936	
米 穀 Rice and Paddy	689	748	食糧及粉 Cereals & Flour	529,826	281,052
麥 粉 Wheat Flour	470	10,014	豆 類 Bean	135,119	197,589
糖 Sugar	372,170	325,743	肉 類 Meats	309,239	272,960
棉 布 Cotton Piece Goods	578,431	491,247	花 生 Groundnuts	58,251	69,534
棉 花 Raw Cotton	—	4	骨 Bones	157,518	176,370
魚 介 Fish & Fishery Products	442,347	450,021	棉 Raw Cotton	2,759,961	654,826
人 造 絲 Artificial Silk	201,585	93,602	棉 紗 Cotton Yarn	20,340	52,350
鋼 鐵 Iron & Steel	858,425	544,585	豆 餅 Bean Cakes	—	—
機 器 Machinery	1,478,867	462,916	煤 Coal	983,979	372,320
紙 Paper	377,334	287,951	礦 砂 Ore	239,944	301,858
橡 皮 車 胎 Rubber Tires and Manufactures	211,875	155,497	其 他 Other Goods	5,261,740	3,632,375
水 泥 Cement	6,613	14,320			
其 他 Other Goods	4,592,567	3,095,181			
共 計 Total	9,121,373	5,931,829	共 計 Total	10,455,917	5,981,234

日本 (含) 臺灣  
Japan (inc. Formosa)

香港		Hongkong		美		U. S. A.			
米	穀 Rice & Paddy	119	21	—	7	性	腸 Intestines	519,697	197,211
糖	Sugar	181,662	127,966	33,582	21,257	茶	Tea	202,830	16,020
魚	Fish & Fishery Products	67,855	70,612	1,667,324	271,584	桐	Oil Wood Oil	5,623,005	4,359,394
棉	介 Cotton Piece Goods	39	524	269,270	465,368	花	生 Groundnuts	2,177	—
鋼	鐵 Iron & Steel	18,721	20,349	1,159,723	529,561	豬	鬃 Bristles	190,783	342,728
煤	Coal	181	2,374	500,651	263,450	花	生 Raw Cotton	911,840	493,067
水	泥 Cement	556	967	692,633	285,854	豆	餅 Bean Cake	—	—
染	料 Dyes	1,246	1,272	—	—	共	計 Total	10,671,216	7,495,841
木	材 Timber	11,498	2,266	—	—	其	他 Other Goods	9,123,571	6,533,699
其	他 Other Goods	517,883	451,141	—	—	共	計 Total	10,671,216	7,495,841
共	計 Total	799,760	677,492	—	—	性	腸 Intestines	519,697	197,211

汽	油	Gasoline	133,196	267,303	蛋	品	Egg Products	184,296	11,631
紙		Paper	195,701	122,333	獸	皮	Hides & Skins	4,577,306	4,015,901
染	料	Dyes	283,760	336,184	其	他	Other Goods	10,890,958	5,565,478
木	材	Timber	9,610	152,871					
其	他	Other Goods	5,317,976	3,492,629	共	計	Total	23,102,892	15,001,430
共	計	Total	10,263,426	6,208,401					
英 國									
Great Britain									
棉	布	Cotton Goods	167,898	129,384	茶		Tea	176,127	5,158
棉	紗	Cotton Yarn	106,477	61,147	蛋	品	Egg Products	861,597	778,650
呢	絨	Woolen Goods	186,578	109,466	桐	油	Wood Oil	259,870	129,315
鋼	鐵	Iron & Steel	757,617	490,359	花	生	Groundnuts	64,163	34,965
機	器	Machinery	627,066	412,818	網	般	Silk Piece Goods	71,195	56,626
硫	酸	Sulphate of Ammonia	28,093	28,628	豬	鬃	Bristles	51,264	56,060
染	料	Dyes	115,551	92,652	生	絲	Silk	194,621	146,672
其	他	Other Goods	2,961,228	3,728,236	其	他	Other Goods	2,720,997	1,593,199
共	計	Total	4,950,508	5,052,690	共	計	Total	4,399,834	2,800,645
法 國									
France									
鋼	鐵	Iron & Steel	38,319	99,697	花	生	Groundnuts	31,396	54,497
機	器	Machinery	14,269	14,181	綢	般	Silk Piece Goods	56,302	30,438
紙		Paper	12,341	11,755	生	絲	Silk	283,108	433,183



其 共計 Total	233,832	757,613	1,426,946	1,100,621
米 穀 Rice & Paddy	533,830	160,073	4,952	6,197
煤 Coal	78,929	72,660	891,546	544,415
其 他 Other Goods	291,433	253,039	—	—
共計 Total	904,192	485,772	896,498	550,612
人造絲 Artificial Silk	537	11,115	—	—
鋼鐵 Iron & Steel	668,611	718,473	33	—
銅 Brass and Copper	173,341	21,192	216,175	348,656
機器 Machinery	630,712	299,061	527,555	607,482
紙 Paper	480,074	450,104	—	—
硫酸亞 Ammonia	168,074	314,033	149,068	59,246
染料 Dyes	968,154	910,489	155,883	108,689
其 他 Other Goods	3,509,753	3,099,800	6,241,936	2,096,515
共計 Total	6,599,256	5,824,267	7,290,650	3,220,588
其 他 Other Goods	233,832	757,613	1,426,946	1,100,621
共計 Total	298,761	883,246	1,797,752	1,618,739
其 他 Other Goods	—	—	—	—
共計 Total	—	—	—	—
食糧及粉 Cereals & Flour	—	—	—	—
荳 類 Bean	—	—	33	—
牲 腸 Intestines	—	—	216,175	—
花 生 Groundnuts	—	—	527,555	—
荳 油 Bean Oil	—	—	—	—
蛋 品 Egg Products	—	—	149,068	—
鬃 Bristles	—	—	155,883	—
其 他 Other Goods	—	—	6,241,936	—
共計 Total	—	—	7,290,650	—
其 他 Other Goods	—	—	—	—
共計 Total	—	—	—	—
茶 Tea	—	—	3,795	—
其 他 Other Goods	—	—	298,557	—
共計 Total	—	—	3,795	—
其 他 Other Goods	—	—	—	—
共計 Total	—	—	—	—
小 麥 Wheat	1,271,819	344,853	3,795	4,200
麥 粉 Wheat Flour	74,109	88,315	298,557	—
其 他 Other Goods	328,399	161,614	—	161,030

洲	共計 Total	1,674,327	594,782	共計 Total	302,352	165,230
印 British India	米 穀 Rice & Paddy	182	91	綢 緞 Silk Piece Goods	208,554	226,832
	棉 花 Raw Cotton	80,731	269,511	棉 紗 Cotton Yarn	11,250	327,825
	棉 紗 Cotton Yarn	29,168	10,207	生 絲 Silk	396,131	368,815
	其 他 Other Goods	552,023	304,790	其 他 Other Goods	540,441	505,575
共計 Total	662,104	584,599	共計 Total	1,156,376	1,429,047	
東 印度 Netherlands India	糖 Sugar	270,852	148,446	荳 類 Bean	3,531	10,878
	煤 油 Kerosene Oil	2,057,233	852,363	棉 紗 Cotton Yarn	269,590	47,285
	柴 油 Liquid Fuel	396,022	527,013	其 他 Other Goods	362,077	334,883
	其 他 Other Goods	1,746,248	1,211,188	共計 Total	635,198	393,046
共計 Total	4,470,355	2,739,010	共計 Total	635,198	393,046	
暹 羅 Siam	米 穀 Rice & Paddy	561,717	564,521	棉 紗 Cotton Yarn	73,860	189,875
	其 他 Other Goods	155,434	144,732	其 他 Other Goods	548,822	310,572
	共計 Total	807,151	709,253	共計 Total	822,682	500,447
	煤 油 Kerosene Oil	4,923	4,544	茶 類 Tea	872,405	333,035
蘇 彝 U. S. S. R.	魚 介 Fish & Fishery Products	16	13	豆 類 Bean	—	—
	木 材 Timber	—	—	豆 油 Bean Oil	—	—
	其 他 Other Goods	4,921	24,940	其 他 Other Goods	18,634	48,951
	共計 Total	9,860	29,497	共計 Total	891,039	381,986

第十一表 三月份金銀進出口價值國別比較表

Table XI. Value of Gold & Silver Imports from and Exports to Foreign Countries, Mar., 1937.

	金(金單位) Gold (G.U.)		銀(國幣) Silver (\$)	
	廿六年三月 Mar., 1937	一月至三月 Jan. — Mar., 1937	廿六年三月 Mar., 1937	一月至三月 Jan. — Mar., 1937
進				
香港	—	54,686	16,000	155,000
英國	—	—	—	—
美國	—	—	—	—
加拿大	—	—	—	—
其他各國	—	—	—	—
共計	—	54,686	48,000	187,000
總計	—	836,752	32,000	30,800
出口				
香港	—	—	8,000	8,000
英國	—	—	—	—
美國	—	—	—	—
新嘉坡	—	—	—	—
其他各國	—	—	—	—
共計	—	—	8,000	8,226
總計	—	—	16,002,471	16,664,732

第十二表 三月份船舶進出口旗別表

Table XII. Vessels Entered from and Cleared for Abroad: by Flags, Mar., 1937.

旗別 Flags	進 Entered from		出 Cleared for		進 Entered from		出 Cleared for	
	二十六 年三月 Mar., 1937	上年 同期 Mar., 1936	二十六 年三月 Mar., 1937	上年 同期 Mar., 1936	二十六 年三月 Mar., 1937	上年 同期 Mar., 1936	二十六 年三月 Mar., 1937	上年 同期 Mar., 1936
	隻 No.	噸 Tons.	隻 No.	噸 Tons.	隻 No.	噸 Tons.	隻 No.	噸 Tons.
英 British	440	627,798	500	687,582	441	589,060	498	672,156
日 Japanese	194	358,452	190	355,154	200	382,308	175	321,237
美 American	31	117,046	73	140,241	28	111,923	64	142,787
華 Chinese*	2,208	306,540	3,282	317,106	2,264	297,885	3,377	304,100
瑞 Norwegian	35	76,441	35	68,736	39	82,440	33	65,136
荷 Netherlands	16	57,046	21	72,048	19	55,037	18	57,184
德 German	25	121,660	16	77,250	23	113,338	15	74,362
其他各船 Others	175	160,087	198	147,185	176	153,512	195	156,088
共 Total	3,124	1,825,070	4,315	1,865,302	3,190	1,785,503	4,375	1,793,050

\* 華船包括民船在內 Including Junks.

介紹  
本報者不可不讀

FOREIGN EXCHANGE

The Financial Mechanism Of  
International Commerce

By  
Dr. Edgar S. Furniss

目要

緒言  
第一章  
第二章  
第三章  
第四章  
第五章  
第六章  
第七章

匯票的性質及用途  
匯兌的供需情形  
各匯兌率之相互關係  
匯兌率與商業動態  
銀行匯票  
商業匯票

第八章  
第九章  
第十章  
第十一章  
第十二章  
第十三章  
第十四章  
第十五章  
第十六章  
第十七章  
第十八章  
第十九章  
索引

信用保證書  
他種銀行信用證書  
匯票在國際貿易上的功用  
對國外投資與匯兌市場  
倫敦市場  
紐約市場  
倫敦市場(續)

黎明書局出版

國際匯兌

滬江大學商學院教授 周瑾譯

本書對於國際匯兌之理論與實際，闡述甚詳；故著者在自序中謂：『他人著國際匯兌，均僅敘述銀行如何處理匯兌之方法，而予則更闡明商人與匯兌市場之關係。』楊格氏爲本書作導言，亦謂：『普通國際匯兌書籍，或側重於專門學識，或側重於普通原則，獨斐氏此書則能二者兼顧並重；敘專門學識而不過於瑣瑣，述普通原則而能證以事例，實爲各級學生所最宜讀之書。』故目前國內外各大學均採作教本。周君專攻經濟，而又兼擅中西文字，譯筆之暢達，與讀原文無異。

全書十二萬餘言 印刷中

實業部上海商品檢驗局

上海出入口商品檢驗統計

民國二十六年三月份

- 
- 第一表 蠶絲出口報告  
第二表 公量檢驗  
第三表 其他檢驗  
第四表 上海蠶絲市價報告  
第五表 倫敦及里昂蠶絲市價報告  
第六表 紐約及橫濱蠶絲市價報告  
第七表 出口茶葉檢驗合格數量類別統計  
第八表 出口芝蔴檢驗合格數量國別統計  
第九表 出口蔴類檢驗合格數量國別統計  
第十表 出口豆類檢驗合格數量國別統計  
第十一表 棉花檢驗合格數量銷地統計  
第十二表 出口蛋類及蛋製品檢驗合格數量國別統計  
第十三表 出口肉脂類檢驗合格數量國別統計  
第十四表 出口獸毛類檢驗合格數量國別統計  
第十五表 出口腸衣檢驗合格數量國別統計  
第十六表 出口羽毛類檢驗合格數量國別統計  
第十七表 出口生牛羊皮檢驗合格數量國別統計  
第十八表 進口牲畜檢驗合格數量國別統計  
第十九表 外銷桐油檢驗合格數量國別統計(甲乙丙丁)  
第二十表 內銷桐油檢驗合格數量埠別統計  
第二十一表 出口花生油檢驗合格數量國別統計(甲乙)  
第二十二表 出口茶油檢驗合格數量國別統計(甲乙)  
第二十三表 出口棉子油檢驗合格數量國別統計(甲乙)  
第二十四表 出口桐油檢驗合格數量國別統計(甲乙)  
第二十五表 漢口轉口出口芝蔴檢驗合格數量國別統計  
第二十六表 進口麥粉檢驗合格數量國別統計  
第二十七表 進口火酒檢驗合格數量國別統計  
第二十八表 進口糖品檢驗合格數量國別統計  
第二十九表 進口及在國內配製肥料檢驗合格數量統計(甲乙兩表)

民國廿六年三月份

For the Month of January 1937

第一表 蠶絲出口報告 (單位包)

Silk Exported (Unit: bale)

絲類 Classification	非洲 Africa				美洲 America		亞洲 Asia					歐洲 Europe					總數 Total
	埃及 Egypt	摩洛哥 Morocco	其他 Others	合計 Total	美國 U.S. A.	其他 Others	印度 India	印度支那 Indo China	日本 Japan	其他 Others	合計 Total	英國 England	法國 France	意大利 Italy	其他 Others	合計 Total	
白蠶絲 White Steam Filature	—	—	—	—	1,611	—	—	—	—	—	17	226	412	10	120	768	2,396
黃蠶絲 Yellow Steam Filature	—	—	—	—	—	—	10	—	—	10	—	—	—	—	—	—	10
蠶 Tartree	19	—	—	19	—	—	30	—	0	36	45	10	—	—	—	55	110
白土蠶絲 White Native Silk	23	—	—	23	—	—	4	—	3	7	—	—	—	—	—	—	30
黃土蠶絲 Yellow Filature	11	—	—	11	—	—	71	—	—	71	—	—	—	—	—	—	82
黃土蠶絲 Yellow Native Silk	36	—	—	36	—	—	42	—	—	42	—	—	—	—	—	—	78
灰土蠶絲 Duplion	10	—	—	10	10	—	—	1	—	1	—	—	20	—	—	—	41
雙空蠶絲	25	—	—	25	—	—	62	4	2	68	—	5	—	—	—	5	98
合計 Total	124	—	—	124	1,621	—	1,621	219	16	17	252	271	447	10	120	848	2,845
本月份 This Month	2,374	70	185	2,629	20,808	85	20,053	2,426	449	205	219	2,690	13,790	103	1,208	17,791	44,696
去年份 Last Season	3,309	513	225	4,047	23,839	510	24,349	2,833	290	1,479	213	2,474	16,961	261	256	19,962	53,163
蠶絲總數 Total	—	—	—	—	77	—	77	2	—	526	1	131	312	—	1	444	1,050
本月份 This Month	2	—	8	10	3,211	—	3,211	19	3	6,745	7	1,656	6,167	1,492	383	9,698	19,653
去年份 Last Season	3	—	—	3	3,700	—	3,700	18	7	9,793	33	2,595	2,601	2,719	919	8,894	22,388
WasteSilk	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
總數 Grand Total	124	—	—	124	1,698	—	1,698	221	16	526	18	402	759	10	121	1,292	3,985
本月份 This Month	2,376	70	193	2,639	24,079	85	24,164	2,439	452	6,950	226	4,340	19,967	1,595	1,561	27,459	64,329
去年份 Last Season	3,312	513	225	4,050	27,539	510	28,049	2,851	297	11,272	246	5,009	19,562	2,980	1,175	28,786	75,551

This Season From July 1936 to May 1937 Last Season From July 1935 to May 1936

註 本報係自民國廿五年六月至廿六年五月；去年度自民國廿四年六月至廿五年五月。

第二表 公量檢驗

種類	包數	淨重 (公斤)	公重 (公斤)	損耗	差
白黃絲及里	2,923	169,849.23	170,871.82	—	0.67%
綠絲	101	6,177.15	6,093.73	1.27%	—
藍絲	454	9,656.72	9,297.98	3.71%	—

第三表 其他檢驗

樣份	斷點	均與包數	肉眼	拉力	握合力	緊膠	毛絲布匹	其他
892	892	816	3,882	750	767	760	12	7
								20

民國二十六年三月份

第四表 上海蠶絲市價報告

絲類	白		廠		絲		山		川		灰		綉		里		綉		雙	
	頂	底	頂	底	頂	底	頂	底	頂	底	頂	底	頂	底	頂	底	頂	底	頂	底
每擔國幣價	880	880	890	890	810	810	770	770	820	820	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
每基羅法郎價	116,78	116,50	114,25	114,00	107,75	107,75	102,75	102,50	109,00	109,00	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
每磅美金價	2.10	2.10	2.06	2.06	1.94	1.94	1.85	1.85	1.96	1.96	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

民國二十六年三月份

第五表 倫敦及里昂蠶絲市價報告

(華華一會費華絲 B字13—22 每磅美金價)

價格	日期																															
	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	31	
倫敦每磅先令價	7-9	7-9	7-9	7-9	7-9	7-9	7-9	7-9	7-9	7-9	8-0	8-0	8-0	8-0	8-0	8-0	8-0	8-0	7-10 1/4	7-9	—	7-10 1/4	7-10 1/4	7-9	7-9	—	—	—	—	—	—	—
中英匯率	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4	1-2 1/4
合國幣價	804.04	804.04	804.04	804.04	804.04	804.04	802.25	802.25	802.25	802.25	823.55	823.55	823.55	823.55	823.55	823.55	823.55	823.55	823.55	823.55	823.55	823.55	823.55	823.55	823.55	823.55	823.55	823.55	823.55	823.55	823.55	823.55
里昂每基羅法郎價	97 1/2	97 1/2	97 1/2	97 1/2	97 1/2	97 1/2	97 1/2	97 1/2	97 1/2	97 1/2	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98	97	—	—	—	—	—	—
中法匯率	6.53	6.54	6.54	6.54	6.60	6.60	—	6.60	6.60	6.60	6.71	6.71	6.71	—	6.65	6.65	6.65	6.67	6.67	6.66	—	6.65	6.64	6.64	6.64	—	—	—	—	—	—	—
合國幣價	761.50	760.28	760.28	760.28	763	—	—	753	753	753	738.84	740	744	—	751.07	751.07	751.07	748.70	748.70	749.89	—	751.07	752.27	752.27	752.27	—	—	—	—	—	—	—

上海出入口商品檢驗統計



第六表 紐約及橫濱蠶絲市價報告 (標準: 一紐約日絲 78分 13/15 每磅美金元)

民國廿六年三月份

日期	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	31
紐約每磅美金價 New York G. \$ Per lb.	1.8200	1.8525	1.8825	1.9175	1.8950	—	—	1.9100	1.9500	2.0100	1.9650	1.9625	—	—	2.0000	2.0400	2.0725	2.0300	2.0250	—	—	2.0550	2.0325	2.0350	1.9900	—	—	1.9575	1.9675	1.9775	
中美匯率 G. \$ Ex. Rate	29½	29½	29½	29½	29½	29½	—	29½	29½	29½	29½	29½	29½	—	29½	29½	29½	29½	29½	29½	—	29½	29½	29½	29½	—	—	—	29½	30	
全國幣價 Price in Shanghai \$	770.37	786.57	788.20	813.79	803.77	—	—	812.23	830.08	856.88	836.77	835.05	—	—	852.38	870.23	882.80	963.88	901.65	—	—	872.01	904.9	866.11	846.07	—	—	—	863.05	838.07	
橫濱每担日元價 Yokohama Yen Per Picul	801	802½	877½	802	883½	892½	—	900	895	897½	907½	903½	902½	—	911½	917½	925	932½	941.88	945	—	950	948½	31½	932½	913½	901	—	885	880½	805½
中日匯率 Yen Ex. Rate	102½	102½	102½	102½	102½	102½	—	102½	102½	102½	102½	102½	102½	—	102½	102½	102½	102½	102½	102½	—	102½	102½	102½	102½	—	—	—	102½	102½	
全國幣價 Price in Shanghai \$	838.98	840.44	855.05	879.18	866.03	89.67	—	876.98	872.11	874.54	884.29	880.63	879.41	—	888.14	894.03	901.34	928.14	917.74	920.89	—	925.70	924.48	907.43	908.05	—	—	—	863.58	872.54	

民國二十六年三月份

第七表 出口茶葉檢驗合格數量類別統計 (單位公担)

農作物檢驗組

種別	數量	綠茶		紅茶		磚茶		其他		總計		
		出口	轉口	出口	轉口	出口	轉口	出口	轉口	出口	轉口	
美國	942.96	—	—	1,794.51	176.67	1,970.18	—	—	—	2,747.46	176.67	2,918.13
英大	0.25	—	—	0.64	—	0.64	—	—	—	91.04	—	91.04
丹國	—	—	—	7.79	—	7.79	—	—	—	7.79	—	7.79
法大	28.96	—	—	1.26	—	1.26	—	—	—	30.57	—	30.57
德英	1.42	—	—	1.22	—	1.22	—	—	—	2.64	—	2.64
意荷	0.71	—	—	0.71	—	0.71	—	—	—	2.004.84	337.319	5,438.05
牙國	—	—	—	—	331.96	331.96	—	—	—	—	331.96	331.96
班士	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
波羅	—	—	—	172.70	—	172.70	—	—	—	172.70	—	172.70
亞利	—	—	—	0.12	—	0.12	—	—	—	—	—	—
澳洲	1,431.46	—	—	—	17.15	17.15	—	—	—	1,308.86	1,308.86	1,308.94
阿爾	544.33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
尼利	503.53	—	—	593.53	—	—	—	—	—	1,431.46	17.15	1,448.61
的里	26.72	—	—	26.72	—	—	—	—	—	544.33	—	544.33
其家	45.42	—	—	45.42	—	—	—	—	—	593.53	—	593.53
其他	317.61	—	—	317.61	—	—	—	—	—	26.72	—	26.72
印度	46.98	—	—	—	—	—	—	—	—	110.11	—	110.11
香港	0.10	—	—	0.32	—	0.32	—	—	—	110.11	—	110.11
南洋	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
緬甸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
緬甸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
其他	73.17	—	—	73.17	—	—	—	—	—	62.15	—	62.15
總計	4,053.81	—	—	4,032.11	34.47	4,032.11	—	—	—	81.16	2,318.54	5,355.18
去年同月	2,986.20	—	—	2,072.80	35.64	2,072.80	—	—	—	229.78	3,689.08	6,348.15
本年一月至三月	2,245.28	—	—	2,527.76	8,598.12	2,527.76	—	—	—	1,509.42	3,689.08	6,348.15
去年一月至三月	17,860.65	—	—	67,401,928.05	793.21	1,561.48	—	—	—	1,027.61	2,183.52	4,553.97



民國廿六年三月份

第九表 出口麻類檢驗合格數量國別統計表

(單位：公担)

類 別	出口 往	學 蔗	火 蔗	糖 蔗	三月份合計			一月至三月總計
					二十六年	二十五年	二十六年(註)	
美國	—	—	—	—	—	—	—	1,095.49
英國	—	—	—	—	—	128.66	—	652.68
法國	—	—	—	—	—	48.10	340.53	1,433.52
德國	—	—	—	—	—	61.00	—	101.65
和丹	—	—	—	—	—	—	—	101.70
臘	—	—	—	—	—	—	—	50.73
台	—	—	—	—	—	—	—	1,264.40
日	—	—	—	—	—	—	—	6,291.79
利	287.64	—	—	659.61	947.25	2,116.13	4,391.93	1,321.21
比	8.89	—	—	—	8.89	—	8.89	—
其	—	—	—	—	—	—	—	—
他	—	—	—	—	—	—	—	—
計	296.53	—	—	659.61	956.14	—	—	—
合	557.13	—	—	1,910.00	—	2,643.89	—	—
去年同月合計	2,901.18	—	176.76	1,739.61	—	—	—	—
本年一總計	2,901.18	—	100.56	1,739.61	—	—	4,741.35	—
本年三月總計	3,616.22	—	3,371.62	5,325.39	—	—	—	12,313.23

註： 麻類自二十四年九月份開始檢驗

上海出入口商品檢驗統計



民國二十六年三月份 第十二表 出口蛋類及蛋製品檢驗合格數量國別統計 畜產檢驗組

類別	蛋類 (個)										蛋製品 (公斤)	
	鮮雞蛋	鮮鴨蛋	皮蛋	鹹蛋	合計	凍蛋	乾蛋	濕蛋黃	蛋黃	合計		
美國	—	—	—	—	—	48,447	2,540	—	—	50,989		
英國	—	—	—	—	—	6,118	1,996	—	—	8,114		
法國	—	—	—	—	—	89,957	49,091	25,377	—	164,425		
德國	—	—	—	—	—	183,494	—	36,434	—	219,928		
荷蘭	8,841,600	—	500	—	8,842,100	1,185,008.74	11,525	3	—	1,196,621.74		
葡萄牙	—	—	—	—	—	7,613	4,125	—	—	11,738		
本國	—	—	113,450	—	113,450	—	—	—	—	—		
濟南	—	—	—	—	—	53,676	454	53,621	—	107,751		
汕頭	—	—	—	—	—	31,206	1,505	—	—	33,111		
廈門	2,471,000	561,600	16,000	—	3,049,600	—	—	—	—	—		
非律賓	—	—	17,000	—	17,000	—	—	—	—	—		
檀香山	—	—	26,400	—	26,400	—	—	—	—	—		
其他	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
香港	14,760	—	168,285	—	183,045	—	—	—	—	—		
班羅	—	—	14,212	—	14,212	—	1,475	—	—	1,475		
菲律賓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
其他	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
合計	11,327,360	561,600	355,847	—	12,244,807	1,605,001.74	73,111	115,437	—	1,794,162.74		
去年同月	3,655,460	75,600	234,727	—	3,965,787	3,716,535	54,207.44	438	—	3,771,240.44		
本年一月	17,276,490	2,600,400	971,634	—	20,854,524	3,080,024.14	271,000.40	278,766	12,181	4,642,001.54		
本年三月	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
本年總計	9,362,380	75,600	721,190	—	10,162,170	6,633,402	141,539.79	98,695	—	6,873,628.79		

### 第十三表 出口肉脂類檢驗合格數量國別統計

民國二十六年三月份

類別 出口往		牛油	豬油	火腿	鹽肉	凍肉	臘味	罐頭肉	本月合計	
		(公斤)	(公斤)	(公斤)	(公斤)	(公斤)	(公斤)	(罐)	念六年	念五年
美	國	—	3,450	—	—	—	—	—	3,450	—
荷	國	—	—	10	—	—	—	—	10	—
德	國	—	301,000	—	—	—	—	—	301,000	—
英	國	—	—	—	—	—	—	—	—	—
香	港	—	271,673	12,648	13,214	795	—	1,248	298,330	—
菲	律	—	1,270	9,250	—	—	—	—	10,520	—
爪	哇	—	—	—	—	—	—	2,736	—	—
海峽殖民地	地	—	6,776	2,179	—	—	—	10,56	8,955	—
其他各國	本	—	3,387	628	—	—	—	2,832	4,015	—
日	計	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合	計	0	587,556	24,715	13,214	795	0	7,872	626,280	—
去年同月	計	0	300,148	26,464.33	13,685	1,582.88	94	864	41,974.21	—
本年一月	計	0	1,628,586	61,102.50	38,187.50	2,550	657	17,056	1,731,088	—
本至三月	計	13,970	649,635.72	71,382.33	31,349	12,830.02	137,50	4,487	779,304.87	—
去年一月	計	—	—	—	—	—	—	—	—	—
本至三月	計	—	—	—	—	—	—	—	—	—

註：罐頭肉二十四年份以公斤為單位，二十五年以罐為單位。

### 第十四表 出口獸毛類檢驗合格數量國別統計

民國二十六年三月份

類別 出口往		豬鬃	山羊毛	牛毛	綿羊絨	駱駝絨	雜獸毛	本月合計		
								二十六年	二十五年	
美	國	9,634.60	—	1,476	1,0,036	—	—	141,145.6	—	
比	國	—	5,404	—	—	—	—	5,404	—	
德	國	28,434.10	3,015	—	—	—	—	31,449.10	—	
英	國	29,117.46	6,197	12,353.70	9	—	—	47,677.169	—	
日	本	19,644.35	10,601	33,710	750	—	—	64,705.33	—	
法	國	75,613.30	—	—	—	—	—	756,130	—	
荷	蘭	—	6,164	—	—	—	—	6,164	—	
檀香	山	—	—	—	—	—	—	—	—	
其他各國	國	—	2,939	—	—	—	—	2,939	—	
合	計	94,391.799	34,320	47,539.70	130,794	0	0	307,045.499	—	
去年同月	計	114,952.91	46,254	30,795	126,714	0	642	319,439.91	—	
本年一月	計	253,424.94	71,686	128,032.66	299,727	—	0	752,870.604	—	
本至三月	計	367,501.43	87,461	99,922	599,931.50	—	0	642	855,457.93	—

第十五表 出口腸衣檢驗合格數量國別統計

民國二十六年三月份

(單位公斤)

出口往	類別	鹽豬腸	乾豬腸	鹽牛腸	乾牛腸	鹽羊腸	本月份合計	
							二十六年	二十五年
美比法德英荷香意日其 他各 合 去 本 至 去 三 三 三 月 總 計	國	16,402	—	—	—	358	16,760	—
	國	10,389	—	—	1,353	—	11,742	—
	國	16,458	—	—	1,953	—	18,411	—
	國	37,958	—	—	448	—	38,406	—
	國	472	—	—	—	—	472	—
	國	23,838	—	—	—	—	23,838	—
	國	—	—	—	—	—	—	—
	國	—	—	175	—	—	175	—
	國	2,085	—	—	—	—	2,085	—
	國	520	—	—	—	—	520	—
	國	108,122	0	175	3,754	358	112,409	—
	國	90,030	130	40	460	0	90,660	—
	國	235,922.35	2,672	1,112	4,923	3,412	278,041.35	—
	國	238,559	1,754	1,653	1,968	757	244,691	—

上海出入口商品檢驗統計

第十六表 出口羽毛類檢驗合格數量國別統計

民國二十六年三月份

(單位公斤)

出口往	類別	羽 毛 類						合 計	
		鷄毛	鴨毛	鵝毛	鴨絨	鵝絨	雜禽毛	廢絨	二十六年
美比德英日丹法荷挪香 其 合 去 本 至 去 三 三 三 月 總 計	國	—	65,906	22,128	5,448	1,699	—	—	95,181
	國	—	8,800	—	—	—	—	—	8,800
	國	—	87,324	41,122	—	—	—	—	128,446
	國	3,111	47,546	14	—	—	—	—	50,671
	國	86	—	170	—	—	—	455	711
	國	—	—	—	—	—	—	—	—
	國	—	9,663	—	—	—	—	—	9,663
	國	—	—	3,967	—	—	—	—	3,967
	國	—	10,942	—	—	—	—	—	10,942
	國	—	2,668	—	—	—	—	—	2,668
	國	—	2,049	—	—	—	—	—	2,049
	國	3,197	234,898	67,401	5,448	1,699	0	455	313,098
	國	1,388	164,929	22,56	293	157	1,543	0	190,874
	國	3,529	613,803	199,487.25	13,124	6,132	26	455	836,556.25
	國	3,023	454,885	212,979.52	1,294	533	1,543	0	674,258.52

畜產檢驗組



第十七表 出口生牛羊皮檢驗合格數量國別統計

民國二十六年三月份

(單位：公斤)

出口類別	生山羊皮	生水牛皮	生黃牛皮	三月份合計	
				二十六年	二十五年
美國	450,754	163,289	16,783	630,826	—
比國	—	10,358	6,161	16,519	—
法國	12,178	11,167	23,705	47,050	—
德國	74,448	51,807	110,185	236,440	—
英國	741	60,293	—	61,034	—
荷蘭	18,213	9,646	—	27,859	—
香港	—	17,670	—	17,670	—
意大利	—	—	2,942	2,942	—
日本	—	—	215,843	215,843	—
西班牙	—	2,373	—	2,373	—
其他各國	187	—	32,879	33,066	—
合計	556,521	326,603	408,498	1,291,622	—
去年同月合計	693,009.6	208,117	386,851	1,287,977.6	—
本年一月至三月總計	990,546	952,559	1,632,015	3,575,120	—
去年一月至三月總計	1,514,058.6	644,651	1,178,537	3,337,246.6	—

民國二十六年三月份

第十八表

進口牲畜檢驗合格數量國別統計

畜產檢驗組

類別	牛	合計
日本	36	36
合計	36	36

民國二十六年三月份

第十九表 (甲) 外銷桐油檢驗合格數量國別統計

化工品檢驗組

出口往	數(公担)量	去年同月	二十六年		三	月	總計
			一	二			
德丹英比丹瑞厄德荷意法西芬美澳日印寄次爪國新各	1,574.05 301.50 1,392.89 150.43	888.69 50.49 519.12 19.69	2,991.51 628.63 2,025.37 585.55	1,344.56 146.30 3,779.83 1,094.59			
哥	108.60	19.59	40.44	616.33			
拉	29.11	101.67	715.08	89.10			
斯	31.30	65.60	167.17	117.64			
威	244.22	27.98	386.23	286.45			
夫	50.80	54.79	300.66	5,151.37			
威	—	—	50.80	103.51			
國	—	—	—	606.16			
牙	9.34	—	111.08	30.00			
蘭	2,847.03	1,923.56	9,337.63	1,151.41			
國	868.08	505.39	2,590.74	35,137.86			
洲	—	19.05	—	428.74			
本	—	—	—	3,087.96			
港	—	28.61	—	356.06			
大	—	—	—	19.05			
哇	—	—	—	—			
底	—	—	—	28.61			
蘭	7,097.54	4,970.29	20,254.88	52,526.87			

第十九表、(乙) 漢口轉口外銷桐油檢驗合格數量國別統計

民國廿六年三月份

轉口往	數(公担)量	去年同月	一月至三月總計	
			二十六年	二十五年
國產桐油	618.08	1,779.39	1,355.23	4,345.53
暹羅	4,085.41	198.00	2,451.07	1,134.88
爪哇	—	2,088.24	8,282.16	4,680.74
荷屬東印度	—	50.40	—	197.35
其他	—	591.13	190.86	182.08
總計	609.02	475.93	468.66	830.76
大 班	2,011.82	1,544.49	1,320.85	1,540.73
維 維	1,750.74	2,034.30	3,644.85	5,816.47
拿 根	9.17	148.00	3,830.65	5,687.04
西 蘭	—	—	260.62	101.32
總 計	58,632.84	42,403.37	133,733.66	119,598.83
爪哇	49.14	208.20	1,110.48	1,400.25
荷屬東印度	18.46	—	1,044.61	30.24
暹羅	20.32	—	243.85	30.51
其他	—	—	—	73.41
國產桐油	60.80	81.28	97.78	254.00
暹羅	30.48	5.74	76.20	16.85
爪哇	20.56	—	20.56	16.85
荷屬東印度	40.04	—	6,136.94	3,058.30
總 計	67,918.98	51,791.47	164,911.88	149,336.24

第十九表 (丙) 萬縣轉口外銷桐油檢驗合格數量國別統計

民國廿六年三月份

轉口往	數(公担)量	去年同期	一月份至三月份總計	
			二十六年	二十五年
德英美法 非 聯 國 國 邦 國 計	—	—	410.28	—
	—	989.68	23,508.02	989.68
	—	808.30	—	47,661.295
總計	—	1,797.98	23,918.30	3,007.84
				59,139.80

第十九表 (丁) 重慶轉口外銷桐油檢驗合格數量國別統計

民國廿六年三月份

轉口往	數(公担)量	去年同期	一月份至三月份總計	
			二十六年	二十五年
英國	770.78	—	870.78	—
德美	—	—	2,004.82	—
總計	770.78	—	14,509.78	—
			18,035.38	—

第二十表 內銷桐油檢驗合格數量埠別統計

民國廿六年三月份

(單位：公担)

埠別	數(公担)量	去年同期	一 月 至 三 月 總 計	
			二 十 六 年	二 十 五 年
島 港 進 口 密 口 頭 濠 門 島 陽 濱 急 渡 東 口 盤 口 嶺 口 州 州 莊 湖	154.52 123.33 34.40 2.40 7.71 56.92 15.72 320.52	1,470.83 125.95 9.80 71.12 9.37 23.01 51.00	453.83 232.02 50.40 2.40 43.99 56.92 15.72 780.02	4,530.74 1,211.54 170.09 71.13 147.83 49.22 96.12 60.55 28.72 19.99 9.08 6.52
盤 嶼	7.30	19.30	2.20	10.99
	4.70	9.08	25.34	9.08
	---	---	---	---
	---	---	4.70	---
	---	---	---	---
	---	---	---	---
	609.38	369.77	1,589.67	1,418.79
	1.23	---	1.23	---
	---	---	7.00	---
合 計	1,344.06	2,160.44	3,285.47	7,163.01

青 州 大 家 龍 龍 山 天 度 嶺 嶺 石 翠 安 陽 黃 連 上 羅 牛 寨

第二十一表 (甲) 出口花生油檢驗合格數量國別統計  
民國二十六年三月份

出 口 往	數 量 (公担)	去 年 同 月	一 月 至 三 月 總 計	
			二 十 六 年	二 十 五 年
小 呂 宋	272.85	583.40	3,090.48	1,381.57
新 加 坡	87.00	348.00	508.50	1,135.10
香 加 拿	214.12	—	214.12	—
美 拿 拿	260.50	—	20.50	32.84
爪 哇	—	245.35	—	245.35
暹 羅	1.17	—	116.67	—
荷 屬 東 印度	—	—	—	—
英 屬 婆 羅 洲	—	—	—	—
法 屬 印度支那	—	—	—	—
德 屬 南洋羣島	5,283.20	—	5,283.20	—
日 屬 南洋羣島	—	—	—	—
其 他	—	—	—	—
合 計	5,878.64	1,173.75	9,233.47	2,791.86

第二十一表 (乙) 青島轉口出口花生油檢驗合格數量國別統計  
民國廿六年三月

轉 口 往	數 量 (公担)	去 年 同 月	一 月 至 三 月 總 計	
			二 十 六 年	二 十 五 年
小 呂 宋	—	45.00	275.10	90.00

第二十二表 (甲) 出口茶油檢驗合格數量國別統計  
民國二十六年三月份

出 口 往	數 量 (公担)	去 年 同 月	一 月 至 三 月 總 計	
			二 十 六 年	二 十 五 年
德 丹 英 美 日 法	—	—	—	202.41
荷 屬 東 印度	—	—	—	208.86
英 屬 婆 羅 洲	108.74	—	1,460.98	—
法 屬 印度支那	—	—	—	48.49
日 屬 南洋羣島	5,207.66	1,141.61	16,722.37	3,615.40
其 他	388.48	307.03	981.34	691.36
合 計	—	—	39.92	—
合 計	5,704.88	1,448.64	19,204.61	4,766.52

第二十二表 (乙) 漢口轉口出口茶油檢驗合格數量國別統計  
民國廿六年三月份

轉 口 往	數 量 (公担)	去 年 同 月	一 月 至 三 月 總 計	
			二 十 六 年	二 十 五 年
英 德 法 美 日 法	357.61	—	2,222.65	—
荷 屬 東 印度	—	53.89	—	53.89
英 屬 婆 羅 洲	15,052.00	—	42,231.03	2,378.49
法 屬 印度支那	13,409.91	53.89	44,453.56	2,432.38

第二十三表 (甲) 出口棉子油檢驗合格數量國別統計

民國二十六年三月份

出口往	數量 (公担)	去年同月	一月至三月總計	
			二十六年	二十五年
德國	7,294.80	3,069.00	17,202.60	6,670.41
英國	—	3,413.76	—	8,296.81
荷蘭	—	5,588.35	—	12,258.72
法國	—	—	—	1,574.87
比利時	—	—	—	—
美國	14,571.81	1,015.78	34,331.02	23,628.03
香港	—	—	—	—
新加坡	—	—	—	—
合計	21,866.61	13,116.89	51,536.62	52,428.84

第二十三表 (乙) 漢口轉口出口棉子油檢驗合格數量國別統計

民國二十六年三月份

轉口往	數量 (公担)	去年同月	一月至三月總計	
			二十六年	二十五年
美國	8,482.90	—	16,692.79	—
總計	8,482.90	—	16,692.79	—

第二十四表 (甲) 出口桐油檢驗合格數量國別統計

民國二十六年三月份

出口往	數量 (公担)	去年同月	一月至三月總計	
			二十六年	二十五年
美國	2,049.37	1,058.35	5,116.75	1,058.35
總計	2,049.37	1,058.35	5,116.75	1,058.35

第二十四表 (乙) 漢口轉口出口桐油檢驗合格數量國別統計

民國二十六年三月份

轉口往	數量 (公担)	去年同月	一月至三月總計	
			二十六年	二十五年
美國	8,310.64	766.40	15,585.71	766.40
總計	8,310.64	766.40	15,585.71	766.40

第廿五表 漢口轉口出口芝麻檢驗合格數量國別統計  
民國廿六年三月份

轉口地	往	噸	噸	一月至三月合計
美國	(公担)	251.65	---	653.45
其他	---	---	---	---
合計	---	---	---	---

第廿六表 進口麥粉檢驗合格數量國別統計  
民國廿六年三月份

進口地	數量(公擔)	去年同期	本年一月至三月合計	去年同期
美國	2,330.15	3,411.25	13,470.90	10,401.17
澳洲	1,680.68	24,968	8,884.40	1,911.52
其他	222.96	647.29	4,960.15	1,652.48
合計	4,233.79	4,725.52	27,315.45	13,965.17

民國廿六年三月份 第二十七表 進口火酒檢驗合格數量國別統計

(單位：公升)

進口地	種類	純淨火酒	工業用鹽性火酒	醫藥用加水火酒	月份合計			至三月總計	
					二十六年	二十五年	二十六年	二十五年	
呂宋	宋國	618.60	---	---	518.60	---	---	---	---
美國	美國	---	---	---	---	---	---	---	---
英屬	英屬	---	---	---	---	---	---	---	---
美屬	美屬	---	---	---	---	---	---	---	---
爪哇	爪哇	---	---	---	---	---	---	---	---
荷屬	荷屬	---	---	---	---	---	---	---	---
法屬	法屬	---	---	---	---	---	---	---	---
東亞	東亞	---	---	---	---	---	---	---	---
合計	合計	518.60	---	---	518.60	---	---	---	---
本年一月至三月	本年一月至三月	---	---	---	---	---	---	---	---
去年同月	去年同月	---	---	---	---	---	---	---	---
本年一月至三月	本年一月至三月	25,020.34	---	343.18	343.18	---	25,478.59	---	---
去年同月	去年同月	---	---	440.25	---	---	---	---	---
本年一月至三月	本年一月至三月	---	---	1,545.62	---	---	---	---	1,545.62
去年同月	去年同月	---	---	---	---	---	---	---	---







要	問	農	介
籍	題	村	紹

# 馮和法編著

## 中國農村經濟資料

(再版) 二十三開本二一八〇頁  
實價四元八角

本書收集材料，不下百種，莫不新穎精潔，且非輕易所能得，編制條理，至為清楚醒目，附有詳細索引，查閱極便。出版以後，學術界推崇備至。各學校各機關及研究中國經濟者，得此一書，勝購其他參考書百種。

## 中國農村經濟論

二十三開本四〇〇頁  
實價一元五角

本書為「中國農村經濟資料」之姊妹篇，完全側重與理論的介紹。所選論文十五篇，為數年來中國農村經濟研究精髓之所在。書分上下兩部份，前部份側重一般理論，後半部則偏於中國情形，讀此一書，對於農村經濟之基本理論，不難瞭然。

## 農村社會學大綱

(四版)

二十三開本五二〇頁 實價二元二角

本書出版於三年前，各大學及農業專門學校採作課本者極多，內容精潔，為年來農村社會研究方面不可多得之佳構。今已四版，改訂之處達三分之二以上，內容煥然一新，與舊版截然不同，已購舊版者，更有一讀改訂本之必要。

### 社會學問題與題

本書條理清，新理論精確，非市上同類書籍所可比擬，便於初學，各校採作課本更為適用。  
一元二角

# 上海黎明書局出版

(四馬路中市)

實業部青島商品檢驗局

## 島青出入口商品檢驗統計

民國二十六年三月份

- 
- 第一表 出口豆類檢驗合格數量國別統計  
第二表 出口果類檢驗合格數量國別統計  
第三表 出口菸葉檢驗合格數量國別統計  
第四表 出口棉花檢驗合格數量運銷地統計  
第五表 出口腸衣類檢驗合格數量國別統計  
第六表 出口獸毛類檢驗合格數量國別統計  
第七表 出口皮革類檢驗合格數量國別統計  
第八表 出口肉脂類檢驗合格數量國別統計  
第九表 出口活畜類檢驗合格數量國別統計  
第十表 出口蛋類檢驗合格數量國別統計  
第十一表 出口獸骨類檢驗合格數量國別統計  
第十二表 出口肥料類檢驗合格數量國別統計  
第十三表 出口花生油檢驗合格數量國別統計  
第十四表 進口人造肥料檢驗合格數量國別統計  
第十五表 進口麥粉酒精檢驗合格數量國別統計
- 

實業部青島商品檢驗局統計股編

第一表 出口豆類檢驗合格數量國別統計

民國廿六年三月份

農產品檢驗組

輸往地	類別	花生仁 (公担)	花生 (公担)	三月份合計		一月份至三月份總計	
				廿六年	廿五年	廿六年	廿五年
				日荷美英法德意奧比非埃丹那瑞新香大	太蘭國 國國國國國國國 洲及麥威士坡港連	6,949 1,100 91 25,131 497 52,083 204 — — 1,321 256 — — — — 270 —	1,722 154 — 227 1,373 — 204 — — 51 256 — — — — — —
合計	87,812	3,987	91,799	39,611	121,410	119,595	
去年同月合計	36,172	3,439		39,611			
本年一月至三月總計	205,770	15,407			121,410		
去年一月至三月總計	152,022	17,573				119,595	

國際貿易導報 第九卷 第五號

第二表 出口果類檢驗合格數量國別統計

民國廿六年三月份

農產品檢驗組

輸往地	類別	核桃 (公担)	核桃仁 (公担)	甜杏仁 (公担)	苦杏仁 (公担)	三月份合計		一月至三月總計	
						廿六年	廿五年	廿六年	廿五年
						德丹日大	國麥本連	— — 31	— — 8
合計		31	8	—	71	110	6	334	
去年同月合計		4	2	—	—	—	6	—	
本年一月至三月總計		31	8	112	183	—	—	334	
去年一月至三月總計		7	15	99	205	—	—	326	

三三三

第三表 出口菸葉檢驗合格數量國別統計

民國廿六年三月份

農產品檢驗組

類 別 輸 往 地	葉菸 (公担)	菸梗 (公担)	三 月 份 合 計		一 月 至 三 月 總 計	
			廿 六 年	廿 五 年	廿 六 年	廿 五 年
日 本	692	—	692	11,888	14,093	20,196
大 連	769	218	987	7,682	14,983	21,847
其 他	—	—	—	154	14	154
合 計	1,461	218	1,679			
去年同月合計	19,724	—		19,724		
本年一月至三月總計	28,318	772			29,090	
三年一月至三月總計	42,197	—				42,197

第四表 出口棉花檢驗合格數量銷地統計

民國廿六年三月份

農產品檢驗組

輸 往 地	數 量 (公担)	去年同月合計	一 月 至 三 月 總 計	
			廿 六 年	廿 五 年
日 本	—	—	915	4
上 海	—	753	453	3,048
合 計	—	753	1,368	3,052

第五表 出口腸衣類檢驗合格數量國別統計

民國廿六年三月份

牲畜檢驗組

類別 往地	鹽豬腸 (公担)	鹽牛腸 (公担)	乾牛腸 (公担)	牛食道 (公担)	三月份合計		一月份至三月份總計	
					廿六年	廿五年	廿六年	廿五年
美國	16	--	--	--	16	18	81	129
德國	132	--	4	--	136	109	306	263
日本	--	26	--	--	26	13	52	13
荷蘭	9	--	--	--	9	3	9	11
瑞典	22	--	--	--	22	53	83	118
挪威	22	--	--	--	22	7	32	45
南非	13	--	--	--	13	--	46	--
合計	214	26	4	--	244	203	609	577
去年同期合計	190	--	--	13	203			
本年一月至 本年一月總計	545	45	12	7			609	
本年一月至 去年三月總計	547	13	4	13			577	

第六表 出口獸毛類檢驗合格數量國別統計

牲畜檢驗組

類 別	種 (公担)	牛 (公担)	三 月 份		一 月 至 三 月 總 計
			廿 六 年	廿 五 年	
英國	23	—	62	104	217
德國	—	—	206	400	472
日本	—	—	13	5	18
比 日	—	—	83	2	145
合 計	23	—	23	361	803
去 年 同 月 合 計	261	92	511		
本 年 一 月 至 三 月 總 計	509	2	511		
去 年 一 月 至 三 月 總 計	707	145			803

第七表 出口皮革類檢驗合格數量國別統計

牲畜檢驗組

類 別	牛 (公担)	馬 (公担)	驢 (公担)	皮 度 (公担)	羊 (公担)	猪 (公担)	皮 (公担)	騾 (公担)	三 月 份		一 月 至 三 月 總 計
									廿 六 年	廿 五 年	
國 本	1,805	6	63	—	—	—	5	—	1,939	1,985	76
鮮 牛	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40	5,648
十 國	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	423
通 運	150	—	—	—	—	21	—	—	171	106	29
總 計	2,040	6	63	—	—	21	5	—	2,165	2,131	1
去 年 同 月 合 計	2,005	19	14	—	—	53	—	—	2,131	2,131	421
本 年 一 月 至 三 月 總 計	6,349	—	14	—	—	51	5	—	6,414	6,414	28
去 年 一 月 至 三 月 總 計	5,527	19	14	—	—	143	—	—	5,731	5,731	229

民國廿六年三月份



第八表 出口肉脂類檢驗合格數量國別統計

民國廿六年三月份

(單位：公担) 牲畜檢驗組

類別	住地	英國	德國	日本	美國	香港	大連	三月份合計		至三月總計	
								廿六年	廿五年		
肉	肉	—	—	3,000*	—	—	—	3,000*	4,033*	9,905*	11,652*
		—	—	—	—	—	—	—	100*	100*	100*
肉	頭牛	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
牛	牛	—	—	33	—	—	—	33	4	71	15
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
牛	牛	—	—	—	—	—	—	—	1,300	13	4,834
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
牛	牛	—	—	—	—	—	—	—	—	19	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
牛	牛	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
牛	牛	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
冰	冰	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
冰	冰	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
冰	冰	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
冰	冰	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合計	合計	—	—	33	—	—	—	33	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
去年同月合計	去年同月合計	—	—	609	—	—	—	609	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
本年一月總計至三月總計	本年一月總計至三月總計	5	—	—	—	—	—	5	—	—	—
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
去年一月總計至三月總計	去年一月總計至三月總計	—	231	84	—	—	—	2,216	2,396	31	1
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
										116	
										4,875	

\*：該項數量未列入各項合計中。

民國廿六年三月份

第九表 出口活畜類檢驗合格數量國別統計

牲畜檢驗組

輸往地	類別	活(頭)	猪	活(頭)	羊	三月份合計		廿五年	廿六年	一月至三月總計
						廿六年	廿五年			
日	木	—	2,575	—	—	—	—	4,735	2,575	17
香	港	—	2,575	—	—	2,575	—	—	—	14,970
合	計	—	2,575	—	—	2,575	—	4,735	2,575	17
去年同月合計			4,735							
本年一月至三月總計			2,575							
去年一月至三月總計			14,970							14,987

民國廿六年三月份

第十表 出口蛋類檢驗合格數量國別統計

牲畜檢驗組

輸往地	類別	冰蛋担	冰蛋白	冰蛋黃	鮮雞蛋(單位千個)	三月份合計		一月至三月總計
						廿六年	廿五年	
美國	國	—	72	—	—	—	—	75
英國	國	3,612	—	—	—	3,684	—	11,937
日本	國	334	—	—	—	334	—	1,088
暹羅	國	242	—	—	—	242	—	904
合	計	4,188	72	—	418 *	4,260	726	14,104
去年同月合計		726	—	—	1,290 *			
本年一月至三月總計		13,910	132	62	757 *			
去年一月至三月總計		2,162	—	—	1,028 *			2,162

\* : 該數量列入各項合計中。

第十一表 出口獸骨類檢驗合格數量國別統計

民國廿六年三月份

牲畜檢驗組

類 別 輸 往 地	牛 骨 (公担)	細工骨 (公担)	雜 骨 (公担)	三 月 份 合 計		一 月 至 三 月 總 計	
				廿六年	廿五年	廿六年	廿五年
日 本	—	—	261	261	40	1,771	334
合 計	—	—	261	261			
去 年 同 月 合 計	—	—	40	40			
本 年 一 月 至 三 月 總 計	1,377	43	351			1,771	
去 年 一 月 至 三 月 總 計	—	—	334				334

第十二表 出口肥料類檢驗合格數量國別統計

民國廿六年三月份

牲畜檢驗組

類 別 輸 往 地	骨 粉 (公担)	蹄 角 粉 (公担)	花 生 餅 粉 (公担)	三 月 份 合 計		一 月 至 三 月 總 計	
				廿六年	廿五年	廿六年	廿五年
新 加 坡	—	—	—	—	—	—	508
美 國	3,342	—	14,849	18,191	—	18,294	—
英 國	—	—	118	118	—	12,491	1,655
日 本	9,545	454	2,895	12,894	25,931	56,317	86,829
德 國	—	—	—	—	—	12,192	—
瑞 士	—	—	—	—	—	454	—
丹 麥	—	—	—	—	—	4,064	2,032
大 連	—	—	—	—	228	—	1,245
合 計	12,887	454	17,862	31,203			
去 年 同 月 合 計	11,974	565	13,090	26,159			
本 年 一 月 至 三 月 總 計	37,877	1,504	61,731			103,812	
去 年 一 月 至 三 月 總 計	35,835	1,190	55,244				92,269

第十三表 出口花生油檢驗合格數量國別統計

民國廿六年三月份

化學工業品檢驗組

輸 往 地	數 量 (公担)	去年同月合計	一月至三月總計		
			廿六年	廿五年	
英 德 美 法 荷 日 小 新 香 大	國	12,288	7,939	21,678	24,983
	國	41,107	1,856	63,735	3,389
	國	5,466	17,837	39,937	103,457
	蘭	—	—	3,008	—
	本	12,448	88	12,749	6,443
	宋	—	—	—	160
	坡	—	45	276	90
港	—	—	—	238	
連	2,076	2,498	2,940	6,527	
	64	—	71	161	
合 計	73,449	30,263	144,394	145,438	

第十四表 進口人造肥料檢驗合格數量國別統計

民國廿六年三月份

化學工業品檢驗組

進 口 由	類 別	磷 酸 亞	混 合 肥 料	三 月 份 合 計		一 月 至 三 月 總 計	
				廿六年	廿五年	廿六年	廿五年
德 國	—	—	5,831	5,831	—	5,831	—
日 本	—	—	4,348	4,348	499	10,466	499
英 國	—	—	1,112	1,112	—	1,112	—
大 連	—	—	1,583	1,583	—	1,583	—
合 計	—	—	12,874	12,874	—	—	—
去 年 同 月 合 計	—	—	499	—	499	—	—
本 年 一 月 至 三 月 總 計	—	6,056	12,936	—	—	18,992	—
一 月 至 三 月 總 計	—	—	499	—	—	—	499

第十五表 進口麥粉酒精檢驗合格數量國別統計

民國廿六年三月份

化學工業品檢驗組

類 別	進 口 由	日 本	大 連	三 月 份 合 計		一 月 至 三 月 總 計	
				廿六年	廿五年	廿六年	廿五年
麥 粉 (公担)	—	23	38	61	234	290	419
酒 精 (公斗)	—	—	—	—	—	—	4



# 新刊介紹

實業部上海商標檢驗局出版

## 日本農產物檢驗調查報告

調查報告第二號

馮和法

本報告係本局派員赴日實地調查所得。日本農產物檢驗乃採產地檢驗方式，屬縣政工作，本報告為抽樣調查，不日，國際貿易導報將有「日本米穀調查」一書連載，本報告可為該書之總論。

## 棉纖維之室內研究法

特種報告第七號

饒信梅

本報告對於棉纖維之品質研究闡述頗詳，尤以長度分析陪氏方法之應用有效長度飛花百分率及短絨百分率等之測驗，敘述更為詳盡，為研究棉業者所不可不備之要籍。

## 綠豆象虫生長與溫濕度之關係

研究報告第一號

張仙芝

陸松侯

劉金廣

我國綠豆，年來輸往南洋一帶者，為數甚鉅，但每因附有害蟲，致被該地檢驗機關禁止進口，損失不貲，本局除直接嚴密檢輸出口綠豆外，間接謀綠豆害蟲之防治，本報告為本局植物病蟲組研究之一，除研究該蟲之形態與習慣性外，並試驗其對於倉庫溫濕度之適應力，內容精詳，可為防治之張本，凡倉庫管理者應各入手一編。

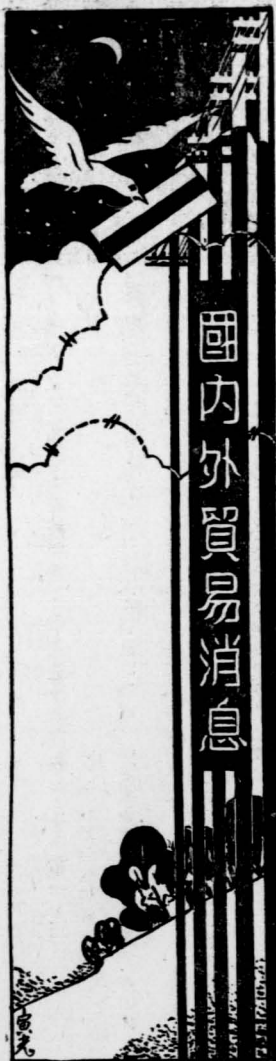
## 祁紅區茶葉產地檢驗工作報告

國產檢驗調查報告第一號

祁紅不僅為國產茶中之翹楚，且馳譽於世界市場，在華茶對外貿易，上素占重要地位。國人雖多知祁紅之盛名，但其產銷經營實況，明瞭者恐祇茶業界人耳。

本年皖省為事實上之需要，特早准實業部提早舉辦產地檢驗，本報告即為檢驗時期實地調查研究之結晶，內容備極詳實，足資研究茶業問題者之參考焉。

# 國內外貿易消息



三月份

## 上海對外貿易概況

輸入六八、一九七、五四二元

輸出二四、四六六、四八三元

入超三三、七三一、〇五九元

本年三月份上海對外貿易，輸出入

均較去年同期間激增。輸入增加又為四

年來最高紀錄，至本年第一季累計，輸出

入亦同見增加，入超數字亦鉅，至輸出入

增加原因，為商品價格增高及國內外貿

易好轉之結果。惟某方浪人走私猖獗，否

國內外貿易消息

則預料輸入數字將更鉅大，特詳誌如次。

對外貿易概況 三月份上海對外

貿易，輸入總額為六八、一九七、五四

二元，較去年同期之四八、二三六、二

九九元，增加一九、九六一、二四三元，

較一二兩月份亦增加，為一九三三年五

月份之七八、〇〇〇、〇〇〇元以後

之最高紀錄，輸出總額為三四、四六六

、四八三元，較去年同期之二七、二七

八、一三四元，增加七、一八八、三四

九元，較本年一二兩月份則較減少，入超

額三三、七三一、〇五九元，較去年同

期之三四、一九二、五四三元，減少四

六一、四八四元，較本年一二兩月份入

超額則激增至十倍之多，至本年第一季

則輸入總額為一六四、六四六、五四

一元，輸出總額為一二五、一八一、五

三六元，入超總額為三九、四六五、〇

○五元，較去年同期增加二、一二一、五二二元。

輸入主要商品 三月份上海輸入

商品主要類別，計本色棉布八九三、二一五元，染色綿布四五八、五四二元，印花綿布一一六、三九五元，雜綿布九二、四五〇元，棉花及棉紗二、五八六、七八二元。其他棉製品一二六、三八八元，蔴及其製品一、一六九、〇六一元，毛及其製品四、五二六、九九六元，絲（人造絲在內）及其製品九二八、一四四元，金屬及礦石九、三五九、六〇七元，機械及工具四、八八八、九〇五元，車輛船舶二、九三五、四四四元，雜類金屬製品三、七四五、四四一元，魚介海產品八五八、七一五元，罐頭動物性食品七四五、二九九元，雜糧及雜糧粉二、八五五、八〇〇元，菓實種子野菜四九二、二六四元，藥材及香料五五

一、七五八元，砂糖四二一、二三五元，酒及飲料水一一七、八一一元，烟草三、九二二、〇六五元，化學製品三、一〇一、〇四〇元，染料顏料三、一五五、一〇五元，臘燭肥皂油膠松香等四、八九〇、六八一元，書籍地圖及木造紙四、五一一、七七三元，生皮及其他動物品三一八、一九六元，木材三九九、一〇三元，木竹藤棕及其製品三四五、六六五元，燃料石炭二五〇、〇八一元，磁器玻璃及其製品二四五、四九三元，石砂泥土及其製品一四一、六五四元，雜貨八、四六〇、四二四元，合計六八、一九七、五四二元，（以上國幣單位）

輸出主要商品 三月份上海輸出主要

商品，計動物及其製品三、六三五、七五五元，皮及皮革等三、〇四八、二一九元，魚介海產品三八、二九二元，豆類

二六六、一八七元，雜穀及其製品八七七、五〇五元，植物性染料一二六、〇三元，鮮果乾果製果五一、七二二元，藥材及香料二七八、〇〇六元，油九、〇一七、二四五元，種子二、六二四、〇四五元，酒三一、一七五元，茶一、五〇九、〇八八元，烟草二八一、七九七元，野菜類五五、六三八元，其他植物製品一三二、九三一元，竹一七、八五四元，燃料四三、〇七六元，藤三八七元，木材及其製品七六、五八一元，紙一三八、三〇六元，紡織纖維三、〇三〇、一三六元，紗線針製品二、〇九二、四一六元，綿布一、三一九、九八六元，其他紡織品三四八、六一二元，礮砂金屬製品三、八一七、二一三元，玻璃及其製品二〇、七四四元，石砂泥土及其他製品二〇七、二七七元，化學品二一二、一三七元，印刷品一五六、一〇二

元，雜貨一、一一一、〇四八元，合計三四、四六六、四八三元，（以上國幣單位）

金銀出入狀態 本年三月份上海

港黃金白銀輸出入情形，白銀自香港輸入一萬六千元，至本年第一季則黃金從香港輸入五萬四千六百八十六金單位，白銀十五萬五千元，白銀輸往日本共二百二十六元云。

本年首季

### 全國絲繭出口統計

首季出口達二千餘萬公斤

三月外鎖二百四十餘萬元

絲繭亦為我國大宗出口物，近二三年來，雖稍有增加，但較諸往昔則猶減少，本年首季及本年三月份一個月全國絲繭出口數字，詳如左列：

本年首季絲繭外銷 本年第一季出口

國內外貿易消息

（一）家蠶繭一六一、三〇五公斤，值七

二〇、〇〇三元，（二）蠶繭四八三公

担，值九一、二九六元，（三）繭衣六九、

三四一公斤，值一三九、五〇四元，（四）

同宮絲四三三、二八九公斤，值二六一、

三六四元，（五）白絲一五、七九二公斤，

值一二五、五五六元，（六）白絲經六〇

、四二六公斤，值五九三、九八八元，（

七）白廠絲一、〇二八、五一〇公斤，

值一二、七三八、一〇六元，（八）灰廠

絲三八、七二六公斤，值二三〇、三五

六元，（九）黃絲一三七、六二二公斤，值

一、〇五五、一三二三元，（十）青絲經三

、八一四公斤，值一九、四八六元，（十

一）黃廠絲二九、一六二公斤，值二七

三、六二三元，（十二）廢絲一、〇六九

、八二八公斤，值一、七一八、四九七

元，總計出口二、六五七、八四三公斤，

四八三公担，總值為一七、九六六、九

一一元。

三月份出口二百萬 本年三月份

一個月全國絲繭出口，（一）家蠶繭一八

、四九二公斤，值七一、六五三元，（二）

蠶繭六八八公斤，值一一、四一二元，（

三）繭衣一二、二五九公斤，值二一、

一四七元，（四）雙宮絲七四二公斤，值三

九、八五〇元，（五）白絲二、〇〇三公

斤，值一七、八〇五元，（六）白絲經六、

七九六公斤，值六四、三七〇元，（七）白

廠絲一一六、七八〇公斤，值一、四九

三、九四七元，（八）灰廠絲六、〇五八

公斤，值三七、九四四元，（九）黃絲四七

、五七四公斤，值三七二、五六一元，（

十）黃絲經一、二八四公斤，值六、四

五〇元，（十一）黃廠絲六、七三六公斤，

七七、三三〇元，（十二）廢絲二一六、

二六二公斤，值三五五、六一五元，總計

四四一、六八九公斤，又六八公担，總值



爲二、四八三、〇三六元云

豫植物油料產銷概況

黃豆花生米芝麻籽棉菜籽等

黃豆出產最多年達千餘萬擔

河南方圓遼闊，交通四達，其植物油

原料之豐富，誠有驚人者，例如中牟、蘭封、

開封、民權等七縣，花生米之產量，有四百

二十餘萬擔之多，至若郟城、駐馬店、信陽

等處之芝麻，年產亦有二百七十餘萬擔

之多。此僅係隴海平漢兩邊交通便利之

縣份，作一種簡單之調查。倘將河南全省

統統仔細調查起來，其產量，當數倍於斯，

此外黃豆共一千三百餘担之產量，菜子

有四十八萬担之產量，以如是農產豐富

之省分，倘能由中央與省方合作設一大

規模之機器榨油廠，則不僅奸商無法操

縱權價，農民直受其益，且油品外銷暢順，

原料自然漲價，農民更大受其惠。今將調

查各縣花生棉籽芝麻出產數量詳分錄

如下：

縣名	品名	產量	外銷量	價格
中牟	花生米	三十五萬担	二十五萬担	每担 十元
開封	同上	六十五萬担	四十萬担	同上
蘭封	同上	一百萬擔	九十萬担	同上
民權	同上	十五萬担	十萬担	同上
柳河	同上	二十萬担	十三萬担	同上
商邱	同上	六萬担	三萬五千担	同上
武涉	同上	九十萬担	六十萬擔	同上
總計	花生米	三百二十九萬担	二百四十餘萬担	(每担照十元計算外銷亦可有三餘萬元此入)
安陽	棉籽	一百萬担	五十萬担	每担 二元 六毛
新鄉	同上	十五萬担	九萬担	同上
洛陽	同上	十六萬担	六萬五千担	同上
陝縣	同上	一百萬担	四十萬担	每担 三元
靈寶	同上	八十萬担	四十萬担	同上
廣武	同上	七千担	外銷甚少	同上
登封	同上	五十萬担	同上	同上
總計	棉籽	四百二十萬担	一百四十五萬担	(每担以三元計算外銷亦可有四百三十五萬元收入)
郟城	芝麻	一百九十萬担	一百二十八萬担	每担 九元
駐馬店	同上	三十六萬担	二十八萬担	每担 七元

信 同 上  
三 總 計 芝 蔴

八千担

四千担 每

担 十元

二百二十七萬担 一百六十五萬担 千五百餘萬收入  
統計全省植物油產量，菜籽四八七、〇八二担，黃豆一三、四八五、一四九担，芝蔴五、五

二、五〇〇担，棉籽六、〇〇〇、〇〇〇担，花生米六、四五七、六三二担。

國貿易局通知全國商人

### 注意國貨運越手續

應註明「在中國製造」字樣

否則有以冒充法貨論沒收虞

國際貿易局關於運越運滙貨品，應

行注意並改正事項各點，前經通知各商

知照，茲奉實業部令，以運越貨物，尤應注

意書明，在中國製造字樣，否則商品出

口運輸，均生障礙，故特通函全國商人知

照，嚴加注意，茲錄其原文如下，案奉

實業部商字第五四七〇九號訓令開，

「案准外交部國二六字第三〇七二號

咨開「據駐河內總領事館呈稱，「查一

八九二年一月十一日，法國保護商標法

令有「所有天然或製造之外國貨物，在

國內外貿易消息

貨物上，木箱上，大小貨色上，封套上，封條  
上，或說明書上，註有一個商標，一個名稱，  
一個符號，或一種任何標記，足以使人相  
信該項貨物乃由法國出產或製造者，均  
禁止入口，不准寄存關棧過境通行之規  
定，」我國貨物，大抵銷行本國境內，除所  
用原料註有出國之字樣外，在已製成之  
貨物上，多不註明「在中國製造」，且各  
種出品，現多裝璜精美與外貨無異，如不  
註明「在中國製造」，則經過越關時，極  
易發生問題，輕則貨物充公，處以罰金，重  
則予以監禁，如最近海防，廣福祥號報運  
至雲南之廈門福和誠肥皂廠之肥皂八  
百箱，海防海關以其未曾註明「在中國  
製造」字樣，且形式又與海防廠商所出

者相似，故認為冒充法貨，除沒收貨物外，  
并移交法院審理，類此案件，層出不窮，為  
維護華商利益，及減少與越關時爭生執  
起見，擬請咨行 實業部轉飭各地商會，  
嗣後所有運入或運往越南之我國貨物，  
務須註明「在中國製造」字樣，俾越關易  
於鑒別，除函請昆明市商會於外省購貨  
時予以注意，并分函上海廣州市商會外  
理合抄呈法國商標法令一件，呈請改轉，  
等情，相應檢同原件，咨請貴部查照轉飭  
各地商會知照為荷，」等由，并附抄原送  
法令一份，到部准此，除咨復暨分行外，合  
行抄發該項法令一份，令仰知照，此令，等  
因，計附抄件乙件，奉此，查前次本局奉部  
令，關於運越運滙貨品，應注意并改正事  
項一案，業經函達查照在案，茲奉令飭關  
於運越貨物註明「在中國製造」字樣一  
事，尤應嚴加注意，除由局廣為通告外，相  
應照抄附件，函達查照，務希迅行轉知各

有關廠商，切實注意，幸勿忽視，是爲至要，  
國際貿易局。

世界糖業會議決定

### 各國產糖出口限額

總額共三百五十五萬七千噸

世界糖業會議，頃決定各國產糖出

口限額如次，(一)德國五〇、〇〇〇噸

(二)比國二〇、〇〇〇噸，(三)巴西國

六〇、〇〇〇噸，(四)古巴國八八〇、

〇〇〇噸，(五)荷屬爪哇一、〇二〇、

〇〇〇噸，(六)海地國三〇、〇〇〇噸，

(七)匈牙利國四〇〇〇噸，(八)非洲

葡屬莫三鼻給殖民地三〇、〇〇〇噸，

(九)秘魯國三七五、〇〇〇噸，(十)波

蘭國二二〇、〇〇〇噸，(十一)蘇聯二

〇〇、〇〇〇噸，(十二)捷克三一〇、

〇〇〇噸，(十三)中美洲聖多明哥國三

七五、〇〇〇噸，至於法國與南斯拉夫

輸出，糖產與否，原無一定，今以得在某種情形之下，酌量輸出，法國定爲三七、〇〇〇噸，南國定爲一〇、〇〇〇噸，以上合計爲三、五五七、〇〇〇噸，(按糖業會議，對於世界自由市場銷售總額原定爲一二、一七〇、〇〇〇噸，嗣因捷克等數國要求增加，故加至三、五〇〇、〇〇〇噸以上。)

### 國貿易局研究美國增加蛋稅對

策

將由外交手續與美當局交涉

一般人認美此舉頗有矛盾性

最近美國擬實行增加華蛋入口稅

率，已引起上海各經營蛋業之出口商，極

大注意與不安，均起反對，今據國際貿易

局國外貿易指導處表示，「美國增徵華

蛋入口稅率，於我蛋廠農村自有莫大影

響。各方均表示反對，美國增稅，此次已爲

第三次，在二年前本市蛋業公會，鄭源興君出國致啟，即聞有此項舉動，蓋當時美

國農村原亦產蛋，然人民需要量更超出

其本國產量，因之頗歡迎華蛋，惟美國雞

蛋每只約售美金一角，而華蛋僅不足三

分，因之源源輸入，銷行尙暢，蓋以中美邦

交一向和睦。輸往數量頗見增加，惟美國

以華蛋價廉，恐影響該國農村出產，特提

出增加入口稅率，結果以供不應求，仍需

我國蛋類輸入，美國此項舉動，行之已多

次，此次即爲其一，惟其實行，自然影響我

國蛋類出口。當一致反對，現本局已有專

員加以研究，並將由外交手續進行交涉

「云，又本市一般人士對美國加稅認爲

矛盾舉動，蓋國內需要蛋品甚殷，而反加

稅率云云。

美商務部發表

### 二月份對亞洲貿易

與去年同期相比大有進步

據美商務部發表二月份中美國之亞洲貿易，與去年同期相比，大有進步，輸出為美金四四、四九九、〇〇〇元，去年僅二六、七二四、〇〇〇元，輸入為

項目	本年	二月
暹羅	四、二六四、〇〇〇元	
中國	二四、七四五、〇〇〇元	
日本	六、五三〇、〇〇〇元	
菲律賓	一〇、三五一、〇〇〇元	
中國	一八、三八二、〇〇〇元	
日本	八、六九九、〇〇〇元	
菲律賓		

增加原因。大概為主要物品之價格上升，亞洲國家之購買力遂受刺激云。

蘇聯一二兩月

對外貿易概況

蘇聯本年一二兩月對外貿易共值三三九百萬盧布有餘，較去年同期增五千一百萬盧布，輸出共一四五、五百萬盧布，輸入一九三、七百萬盧布，其中

七九、四〇四、〇〇〇元，去年僅五六、三四一、〇〇〇元，中國日本及菲律賓三國皆有增加，茲列表如下：

項目	上年	二月
暹羅	二、四二六、〇〇〇元	
中國	一三、三三九、〇〇〇元	
日本	四、二八〇、〇〇〇元	
菲律賓	九、〇五三、〇〇〇元	
中國	一四、五三九、〇〇〇元	
日本	六、八三六、〇〇〇元	
菲律賓		

三八、五百萬盧布係出售中東鐵路抵價輸入貨款，本年與去年比較，工業品輸出量大有增加。農產品則減少。輸出增加之貨有鑛砂及鐵砂、鐵、亞麻等品，輸入增多者有茶、錫、造紙及紡織機器、機器工具等品，此兩月內，對英貿易值六二、七

百萬盧布，對德五四、五百萬盧布，對美三百萬盧布，對伊蘭約二百七百萬盧布。三月份日本

對外貿易概況

入起三萬八千餘萬元

日本大藏省發表數字，本月十一日至廿日間，日帝國之對外貿易額，共為二萬二千二百六十五萬二千元，計輸出九千一百七十萬一千元，輸入一萬三千零九十五萬一千元，入超三千九百二十五萬元，較本月初十日間，輸出增六百七十三萬三千元，輸入增一千九百廿七萬七千元，本年入超額，截至本月廿日止，已達三萬八千三百九十五萬九千元，較之去年同期，增加一萬四千一百五十七萬八千元。

二十六年三月上海物價指數

據國定稅則委員會報告，二十六年三月上海躉售物價指數及生活費指數與上月比較，躉售微升，以金屬品及木材漲價之影響為多，生活費下落，以白米及蔬菜跌價之影響為多，躉售總指數為一二三·〇，較上月僅漲百分之〇·一，較去年同月漲百分之一五·六，茲將分類指數（註）與上月分別比較之。

躉售分類指數一 八類指數與上月比較。金屬類繼續猛漲，建築材料、雜類、化學品亦皆上升，惟燃料、糧食其他食物紡織品均略跌，計金屬類漲百分之四·六，以本月比上月，鉛、錫漲百分之二〇，生鐵漲百分之一四，紫銅錠漲百分之一二，蓋由各國擴張軍備之故，錫塊每擔新加坡市價上月十五日坡幣一一三·二五元，本月十五日續漲至一四三元，紫銅錠每噸倫敦市價上月十五日五五·八七五鎊，本月十五日漲至七七鎊，各漲百分之二六及百分之三八，本市隨之激漲，故金屬類指數繼續上騰，與去年十月之一三一·三比較，計漲百分之四七，建築材料類漲百分之一·八，花旗松板以存貨稀薄，價隨產地上漲，其他木材市亦堅挺，水泥以去路稍殷而見漲，雜類漲百分之一·七，生牛皮以到少去殷，開價騰漲，白底皮、肥皂皆隨原料而踊貴，他如

毛邊紙、黑豬鬃、布傘亦各趨堅昂，化學品之明礬以產地貨缺，市價猝漲，該類指數遂漲百分之一·二，燃料類跌百分之一·六，各種煤價一致跌落，其中白煤以天暖去滯，所跌較鉅，白柴市亦貶落，糧食類跌百分之一·二，蘇常白米本市現貨充實，內地存米又大批運滬，每市石價約跌一元左右，油類則以粵銷見暢，價跌無多，麵粉以華北去路呆滯，小麥廠銷受其影響，市均跌落，其他食物類跌百分之一·二，雞蛋以季節關係，售盤猛跌，金針菜以閩、粵去滯，龍口粉以存多銷滯，豬肉以到貨湧旺，開價亦一致見鬆，紡織品及其原料類跌百分之〇·六，棉紗因產量激增，積存豐厚，而實銷滯，售價疲跌，棉花廠需見減，惟因外市一再升騰，本埠市價所跌無幾，蔴袋布開價貶落，白廠經亦以外銷欠暢而見疲。

躉售分類指數二 兩類指數與上月比較，漲跌互見，原料品跌百分之〇·四，該類四目指數除林產微升外，餘皆略跌，其中農產跌百分之〇·五，黃豆以餅銷轉佳，廠辦內銷均呈活躍，價隨連市趨堅，豌豆、黑豆存稀到少，市亦上騰，惟因米、麥、棉花各趨疲落，故其指數仍見下降，動物產之乾鹼、牛皮、豬鬃均漲，雞蛋、蛋白、豬肉、羊肉皆跌，結果指數跌百分之一·二，礦產之生鐵，來源稀少，海外激漲，滬市隨升，明礬價亦騰踊，惟因各種煤價跌落，

指數仍跌百分之〇。七、製造品指數漲百分之〇。四、該類中生產品指數漲百分之〇。八、蓋各種棉紗白麻經平白鐵白鉛絲船鋼板等雖皆跌落，而其他鋼鐵品以及銅鉛錫水泥牛皮等一致上漲也。消費品指數與上月相同，其中漲價較鉅者為火柴、毛邊紙、肥皂、薩門魚、火腿、黑棗等，跌價較鉅者為金針、菜、龍口粉、蘆袋布、麵粉等。

生活費指數 總指數為一六·八，較上月跌百分之二·七，較去年同月漲百分之二。四、五類指數與上月比較，除房租外，食物類劇跌，上他三類無甚變動，食物類指數跌百分之五。五、係由權數最重之食米及各種蔬菜跌價所致，蔬菜中如青菜較上月跌百分之四四，菠菜百分之三九，蘿蔔百分之二七，雞鮮魚、鹹魚亦皆跌落，衣着類跌百分之〇。一，由於細布市價之見疲，燃料類漲百分之〇。二，雜類漲百分之〇。三，則煤油、肥皂市價略昂所致云。

茲將本月各類指數與上月及去年同月之指數，列表比較於下。

二十六年三月份上海躉售物價指數表 (民國十五年作為百分)

類別	廿六年三月	廿六年二月	廿五年三月
類	一〇八〇	一〇九三	九三三
糧食	一三三〇	一三三九	一八九五
其他食物	一〇三二	一〇三九	一〇七五
其他	一〇三二	一〇三九	一〇七五
紡織品及其原料	一九三二	一九四七	二七九
金	一九三二	一九四七	二七九
建築材料	一三八一	一四〇四	二九八
化學	一四〇〇	一四〇八	二二二
雜類	一三三〇	一三三六	一六九
總指數	一三三〇	一三三六	一〇六四

國內外貿易消息

二十六年三月份上海躉售物價指數表 (民國十五年作為百分)

類別	廿六年三月	廿六年二月	廿五年三月				
				農產	動物產	林產	礦產
類	一〇七〇	一〇七五	九七〇				
農產	二九〇	二〇八	二〇八				
動物產	二九四	二〇八	二〇八				
林產	二六五	二六一	二六四				
礦產	三三九	三三八	三〇六				
原料品合計	一四四	一四九	一〇一				
生產品	一三三	一三五	一〇九				
消費品	一三三	一三八	一〇九				
製造品合計	二七八	二七三	一〇九				
總指數	一三三〇	一三三六	一〇六四				

二十六年三月份上海生活費指數表 (民國十五年作為百分)

類別	廿六年三月	廿六年二月	廿五年三月
類	一〇四九	一一〇	一〇二
食物	一〇〇七	一〇〇八	八四三
衣着	一〇九一	一〇九一	一〇〇三
房租	二八七	二八五	一三三
燃料	二四四	二四一	一五四
雜類	二六八	二六八	一四四
總指數	一〇四九	一一〇	一〇二

(註) 躉售物價指數向係按照物品性質及用途分為八類，如上海躉售物價指數表一，自二十六年一月起，另按物品之加工程度，增編分類指數，如上海躉售物價指數表二，其各品所隸屬之類目及自十年一月以來各月分類指數，詳見本會經統計叢刊第十二種。按照加工程度分類之上海躉售物價指數。

浙 棉 第二卷 第一期至第四期要目

第二卷 第一期

試驗缺區之補救……………蕭輔  
 浙江棉業推廣之途徑……………邵亮熙  
 棉花每畝內各籽位上纖維撚度之差異……………張理文  
 美國植棉史話……………楊志復

第二卷 第二期

棉作缺株問題之研究……………孫貽謀·蕭輔  
 應用家庭工業紡紗機以促進經濟復興之我見……………徐絨三  
 棉纖維之發源與伸長……………楊志復  
 變量分析於棉作試驗應用之實例……………張理文

第二卷 第三期

十年來之浙江棉業……………蕭輔·楊志復  
 棉作綠肥問題之商榷……………丁漢臣  
 中棉花部遺傳……………秦皎然  
 變量分析於棉作試驗應用之實例……………張理文

第二卷 第四期

札花廠與棉業推廣……………邵亮熙  
 棉田綠肥作物之研究……………丁漢臣  
 棉作考種材料取樣之研究(預報)……………吳澤雍  
 變量分析於棉作試驗應用之實例……………張理文

訂閱處：浙棉省棉業改良場 浙棉編輯部。  
 定價：每份五分 全年五角 郵費在內。  
 地址：杭州七堡

# THE FOREIGN TRADE JOURNAL

Published by

The Bureau of Foreign Trade and  
The Government Testing Bureau of Shanghai  
Ministry of Industry  
1040 N. SOOCHOW ROAD, SHANGHAI, CHINA

## 國際貿易導報

民國廿六年五月十五日出版

第九卷 第五號

上海北蘇州路一〇四〇號

編輯者 實業部上海商品檢驗局

發行者 實業部國際貿易局

江西路浙江興業銀行大樓

印刷者 文瑞印書館

### 本報徵稿簡章

- (一) 本報內容分貿易論著貿易實踐檢驗行政商品研究工調查貿易及檢驗統計國內外貿易消息等欄凡與各欄有關之著譯均極歡迎投稿
- (二) 來稿不論文言白話請標寫清楚(勿用鉛筆或紅墨水書寫)並加標點符號
- (三) 譯稿請附原書如原書不便寄來則請詳示原書名稱作者姓名出版年月及地址對原書者附簡單介紹專門術語須加以註釋
- (四) 投稿如附插圖說明請用黑墨繪成(藍紅等色不能製版)
- (五) 投稿人請開列詳細姓名住址以便通信
- (六) 對於投寄之稿本報有酌量增刪之權如不願者請預先聲明
- (七) 投稿經揭載後酌酬現金或本報但不預先面商
- (八) 除與本報有特別約定者外投寄之稿一經揭載其著作權完全歸本報所有不得再在他處發表

每月一册 每年十二册  
每月十五日出版

### 定價

全年	半年	零售	數册	價目	郵費
二十三元	六元六角	一元三角			國內及日本
三元	一元五角	三角			國外及港澳
三元	一元五角	三角			
定閱者如有詢問或更改地址 通訊時請將 (一) 定戶姓名 (二) 寄往何處 等項詳細填明 以便檢查					

### 廣告價目

地位	全面	半面	四分之一
一期	二十元	十二元	七元
三期	四十八元	二十八元	十六元
半年	八十四元	五十元	二十九元
全年	一百四十四元	七十二元	五十五元

封面裏頁及底面裏外頁照表內價目加半收費廣告  
概用白紙黑字如欲用色紙或彩印或代繪圖製版者  
價目另議凡惠登廣告者贈該期本報一册



全國實業  
調查五種

# 經濟建設之基礎 實業調查之偉構

精裝道林紙印共五巨冊  
每冊實價洋七元

郵費：國內每部五角，外國每部三元

江蘇 浙江 山東 湖南 山西

五省實業已出版

## 主要特色

- (一) 上列五書，所有材料，均係本局派員實地調查所得，不但新穎，而且正確。
- (二) 每書完成，均經過長時間之審閱改正，每章均由專家校閱，非其他調查報告所可比擬。
- (三) 編制方法，全書統一，分沿革現狀生產原料銷場交易等項，凡一般經濟，主要商埠，重要物產，金融制度，莫不盡列靡遺。
- (四) 本書內容事實與統制並重，閱者對於各種實業，可得一整個觀念。

# 中國實業誌

實業部國際貿易局出版

上海江西路江浙興業銀行大廈