

中國抗日戰爭史料叢刊

678

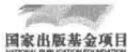
主編
虞和平



經濟·綜合

中華民國統計提要（民國二十九年輯）
安徽省概況統計（民國二十二年）

 大象出版社



中國抗日戰爭史料叢刊

678

綜合 經濟

大象出版社

虞和平 主編

中華民國統計提要（民國二十九年輯）
安徽省概況統計（民國二十二年）

國民政府主計處統計局編

中華民國統計提要

林森題

國民政府主計處

DIRECTORATE-GENERAL OF BUDGETS, ACCOUNTS & STATISTICS

主計長 陳其采 C. T. Chan, Director-General

主計官 Directors

楊汝梅 J. M. Yang 聞亦有 Y. Y. Wen 吳大鈞 T. C. Wu
趙德聲 T. S. Chao 楊兆熊 C. S. Yang 朱君毅 J. P. Chu

統計局 Directorate of Statistics

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

科長 Division Heads

第一科 First Division	汪龍 L. Wang
第二科 Second Division	李成謨 C. M. Lie
第三科 Third Division	芮寶公 P. K. Jui
第四科 Fourth Division	曾昭承 C. C. Tseng
第五科 Fifth Division	趙章翰 C. F. Chao

國民政府主計處統計局編

中華民國統計提要

林森題

STATISTICAL ABSTRACT OF THE REPUBLIC OF CHINA 1940

Compiled and Published

By the

DIRECTORATE OF STATISTICS

NATIONAL GOVERNMENT

Chuugking, China

序

處今日政務繁複國情錯綜之世，爲提高民族之幸福，增進民權之運用，與改善民生之需要，端賴於健全有力之政府，而健全之政府，實基於修明之政治。欲國政之修明，必事先有縝密之計畫與預算，平時有翔實之紀載與監督，事後有具體之成績與考核，此計政制度所由興也。

計政制度之目的，在納政治措施於軌物。是以泰東西各國，莫不專設機構，以董其事。吾國自民國改元，曾有主計局等之組織，然荏苒十餘載，收效甚鮮。十六年 國民政府統一全國，勵精圖治。二十年，設置主計處，掌理全國歲計會計統計事務。推立法之原意，歲計爲事先籌畫之基礎，會計爲平日監理之程式，而統計則一面採訪國情，一面紀述政績，藉以檢討已往之設施，而策勵將來之進步，三者相輔爲用，具有連環性者也。其承乏主計長之職，瞬將十春，關於主計制度之推行，幸賴各機關長官之協作，已逐漸趨於正軌。軍興以來，黨政領袖倍加注意，迭次

中央全會，對於計政事業，尤爲關切，爰稟承大計，督飭僚屬，繼續奮勉於制度之推廣奉行。

客歲秋七月，第二次全國統計總報告編纂藏事，呈經 國民政府核准提要刊行。統計局根據呈府總報告之材料，就所可公告者，抉精鉤元，益以最近數字，編成此帙。其內容不敢稱爲完善，然舉凡施政之成績，與夫社會經濟事情之動靜，藉此可覘其梗概。值茲抗戰建國之時，或足供當局籌策之參考，暨國勢研究之資料歟。

中華民國二十九年二月 主計長 陳其采

序

政府統計之目的，在周知土地、人民、政事資源等之情況與其變遷，以策畫行政之設施，考核行政之效果，與估量行政之價值。其功用至宏，對於政府之報告，足供釐定政策之根據，對於人民之公告，足資明瞭國勢之傾向，使政府人民得以互相了解，同趨建國之途徑。粵在泰西，政治算術派學者實開晚近科學統計方法之先河。而其現代政府，莫不刊布統計年鑑或統計提要，以表政績，以陳國情，而垂鑑戒，法至善也。

吾國之政府統計，遠溯周官。大司徒周知九州地域廣輪邦國都鄙之數，辨山林川澤丘陵墳衍原隰之物，正月之吉，始和布教，懸之象魏，歲終令教官正治而致事。蓋國情既察，歲初則明其政教，歲杪則治其文書，上其計簿，以待考成，治道之彰明，實基於斯。逮及後禊，成規浸失。國民政府定鼎金陵，訓政有年，對於統計行政之畫一，以及政府統計制度之確立，釐訂法令，用策厲行。依主計法規之規定，主計處統計局掌全

國統計總報告之彙編，及分類統計年鑑之纂刊。前者足供政府之參考，後者足資國民之研討，此皆政府統計之宏大效用也。

惟統計事業既屬草創，而統計組織之推行，尤當次第普及，因此材料來源，勢難通暢，按年編纂，力有未逮。民國廿四年，統計局彙編第一次全國統計總報告，呈奉 國民政府核准並提要刊行「中華民國統計提要（廿四年輯）」，分送各機關團體參考。謬承學術界不遺謫陋，獎勉有加。第二次全國統計總報告之編纂，旋即繼續進行。迄二十六年春，將二十三四兩年資料多半徵集貯事。惟所得材料，較前倍增，本局對於數字之精確，既欲有縝密之校核，而關於編輯之方式，更擬有合理之改進，於是旁蒐別證，研究微，削繁棄蕪，補遺增新。工作未竟，抗戰軍興。國府西遷，造報之機關，多分散各地，報告之遞送，愈感阻滯，而文卷散佚，編造益形困難。雖仍就本局積存之資料，加以整理，未敢遽爾成篇。迨二十七年冬，各機關承辦統計員司，逐漸恢復，統計總報告材料，亦克賡續供應，編撰工作，得以進行。去歲秋，始將截至二十六年底止之

數字彙訂爲第二次全國統計總報告，呈經 國府核准提要刊布。本局以值茲抗戰時期，全國所矚望明瞭者，爲國勢之現狀。爰督率同人，就呈府之報告，擇其精要而可公告者，并儘戰時資料所及，從事增補，閱時數月，勉成此編。

本編纂輯之體例，與前次統計提要所載者，如分類綜合及各表項目，均不盡同。然在原則上，注重全國數字之臚陳，與各時期地域之比較，前後毫無二致。至於各項總數，則儘量採入，以期與前篇聯繫，而其中細數，雖前經刊載，則略而不詳。再參照各國統計年鑑之先例，就國際聯合會與各國政府之統計刊物，摘要編列國際比較一類，以便國人之參證。復因顧及國際宣傳之功用，本篇文字，漢英並列，於促進邦交，不無裨益。此次本局同人彙輯是編，爲材料參差及來源偏枯所限，雖經爬羅剔抉，分併去取，務求專精，而遺漏舛誤，仍屬難免，甚希海內外學者嚴加指正，俾嗣後工作得以改善，而統計事業之前途，庶幾有發皇光大之望焉。

再本編所載材料，多數採自各機關造送之報告表，間亦參以公私方面刊布之數字。本局對於

各機關長官之熱誠協助，與各統計人員之忠勤合作，同深佩荷，對於各團體私人撰著之貢獻，均表感謝。此外，本局第四科科長曾昭承督率該科同人，擘畫綜核，審編校算，始終將事，尤屬可貴。特此附誌。

中華民國二十九年二月 局長 吳大鈞
 副局長 朱君毅

PREFACE

By the general Statistics Law, promulgated in 1932, the Directorate of Statistics is authorized to prepare annually a Statistical Report to be submitted to the National Government and publish, as an official book of reference, a Statistical Abstract, embodying the essential materials of the Report. In execution of the authorization, the first Statistical Report was completed in 1933 and the first "Statistical Abstract of the Republic of China" was published in 1935. It contains 86 chapters with 880 tables, being a collection into one book of materials of various kinds supplied by reports of other Government Departments and gathered from reliable sources.

With the commencement of the Sino-Japanese War in 1937 which resulted in the scatter of government offices and reduction of personnel, the second Statistical Report, at the point of completion, was held in suspension. It was then decided that in order to cope with the urgent need of the war, the second Report should be remodelled both in textual treatment and tabular presentations. It was not finished until July, 1939.

This second Abstract, the materials of which are taken from the second Statistical Report just alluded to, has been further reorganized and marks a departure from its predecessor. In brief, the following features may be noted.

1. The text and tables have been recast. Many of the unimportant materials are cast off and chapters dealing with related subjects combined, thus keeping the framework better balanced. Modeling after the yearbooks of other countries, it has been found desirable, however, to select certain materials from statistical publications of the League of Nations and other governments and compile therefrom a special section on International Comparisons for the purpose of general references. Thus there are in total 9 chapters with 192 tables in this Abstract.

2. Only data of larger geographical units are presented in most of the tables. This will make the materials more representative of the country as a whole and not too unwieldy for official references. Besides, it will keep the size of the Abstract within convenient limits.

3. Emphasis is placed upon yearly comparisons. Almost in every case, whenever possible, yearly summaries are presented, dropping out minor features, thus reducing the data to a minimum and keeping them in continuity with the previous issue.

4. For the convenience of foreign readers, the text of the Abstract has been rendered bilingual: Chinese and English. It is hoped that by introducing this new feature, statistics in China can be brought in line with statistics of other countries. This will not only facilitate international comparisons of statistics but also bring the government statistical organizations of China into a closer contact with similar organizations of other countries.

All the materials in this volume have been carefully examined and brought up to date, whenever possible. Nevertheless, it would be idle to hope that errors have been entirely avoided. With a view to the improvement of future editions, we shall be grateful to those who will point out the omissions that may have escaped notice or make suggestions with regard to method of treatment.

Acknowledgments are tendered to many officers of other Government Departments who have helped in the collection of data, and to those heads in charge of statistical offices who have supplied us with materials. To many research institutions and authorities from whom a great deal of information is secured, we are keenly grateful.

We wish to express our deep appreciation of the valuable work performed by Mr. C. C. Tseng of the Directorate, the Editor of the Abstract, and of the services rendered by the various persons in his division.

T. C. Wu, Director.

J. P. Chu, Co-Director.

Directorate of Statistics,

Chungking, February, 1940.

編 輯 凡 例

一、本輯之編製，主要材料係選自第二次全國統計總報告中可公告之部份，並益以各方造謠或刊布抗戰以來之數字，求與前次刊行之中華民國統計提要（廿四年報）內所載連續至最近時期止。各類中各表材料時期，大部分截至二十七年底。遇有較新資料，仍儘量補充。其不及二十七年底者，則以前各年推之。次要材料及殘缺零星或未能繼續列報者，不克一一列入。

二、本輯編製之範圍，以包括全國各地者為原則，遇有若干省市，其材料可靠，雖其餘部份無同等數字足資補充，亦為採入。其一地之資料較為完備，可資關係他處徵集資料之楷模者，例如上海市之勞工工資時與勞資糾紛，以及重要商品價格等表，亦酌予登載。

三、本輯內各表注意歷年之比較。在可能範圍內，凡材料之可供連繫觀察者，雖已刊於前輯中，一併追溯臘列之，俾可印接。

四、本輯之編輯體制，著重於表內各欄目之總數，此與前輯僅編資料之觀點不同。因此地域數字以省市為單位，時間數字以年為計為標準。省內各縣材料全體刪除，年內各月細數，除近年者外，亦略而未錄。

五、本輯內各表材料來源，大都根據各主管機關依照格式造送本處之報告選輯，並參考國內外官方或團體刊布之圖書，報告等，加以補充，均於每表之末分別註明。

六、本輯仍依前輯之規模，以數字為主體。其編列之方法，則按「類」、「綱」、「目」、「欄」之次序，並分別規定其名稱。類之下分綱，綱之下分目，目之下分欄，目為各個統計表之名稱，欄為各表中之統計事項。

七、本輯內各類各綱之組合與名稱，雖與前輯所載者不能盡符，然各表材料之前後連貫，並無二致。前輯共有三十六類，本輯則就其性質相同者，以及關係密切者，概為綜合，連同新增之「國際比較」一類，計成九類。例如農林、漁牧、工礦皆為國民生產之事業，路電郵航，均屬交通之事務，前雖分列，茲各就其相同性質，併為一類。又如合作事業之與農村資本，工資工時，勞資糾紛之與工廠工業，均有密切之關係，則各附於各該類之後。

八、本輯內各表材料之選擇，以其重要性及可靠性為標準。前輯所載地質、法制、外交、衛生、警政、與社會病態等各類綱中之表，或因其情形較為固定，數字不免重刊，或因其多屬文字，與體制不盡符合，或因各地報告零星，未能廣續造送，概予從略。此外本輯所刊各表，其材料未克續至最近者，則或因機關改組，或因文卷不全，或因數字有誤，或因編製需時，均不及報齊彙列。

九、本輯於本國統計之後，編列「國際比較」一類，尙屬創舉。其材料均採自國際聯合會及各國政府之統計年鑑與刊物。因資料繁多，不克一一編入，僅就主要事項與國家摘要比較之。其中有關我國之數字，凡能與以前各類所載符合印接者，均予修訂補充，以昭對一。其因材料來源不同，致有出入者，則姑存其舊。

十、本輯為顧及國際宣傳及本處與各國統計機關團體交換刊物起見，各表文字，均漢英並列。

十一、本輯各表內之計算單位，悉以政府頒布之度量衡為標準，一表之內用同一種單位者，則將單位註於表目之下。其一表內數字而有數種單位者，則於其中各欄分別註明之。

十二、各表數字，均用阿拉伯字體填寫，由左而右，表內之「總計」、「共計」與「小計」，除有特殊理由者外，均居前列。

十三、宏內各省市地城名稱之排列，以省居首，地方次之，直隸市又次之，最後列行政區。省及地方之排列次序，依照中華民國憲法草案第四條之規定，直隸市依照國民代表大會選舉法附表一末段之規定，表內直隸市與普通市並列者，則先列直隸市，後列普通市。普通市名稱之次序，依照內政部二十五年六月修正之全國行政區域簡表之規定。至於第九章「國際比較」各國國名之排列，以依英文國名首字先後之次序為原則。其中偶有不同之處，則參照原材料編列，此係由於數字或本國與屬地之關係。

十四、表內應用之略語及符號，除通常習用者外，分別解釋如下：

(甲)凡表及其內各欄之材料時期，有稱某年者，係指民國某年一月至十二月；有稱截至某年底者，係指同該年之歷年累積數；有稱某年度者，係指各種年度。年度之制，計有三種：

(子)會計年度，二十八年以前，係自每年七月一日起至次年六月三十日止，二十八年起，係自每年一月一日起至十二月三十一日止。

(丑)教育年度，係自每年八月一日起至次年七月三十一日止。

(寅)司法年度，與會計年度同。

(乙)欄內書「元」字者，即國幣元。

(丙)欄內無數字之處，均用橫線(如一)或三點(如…...)註明之。凡實際上缺乏數字，即有事實而無從用數字表示者，用橫線表明之。若具有數字而未經徵集或填報者，則用三點表明之。

十五、各表之「材料來源」，以1, 2, 3等號註明之。一表而分數個分表，且其材料來源相同者，則祇註其來源於最後一表之下。各表之說明，以(1), (2), (3)等號表期之，並於表中應說明之處註有同樣符號，以資對照。

目 錄

CONTENTS

頁 | Table

第一類 土地與人口

第一編 疆 域

1 全國面積	1
2 各省地方行政區劃及保甲與自治	2-5
第二編 氣 象	
3 各省平均溫	6-14
4 各省平均降水量	15-23

第三編 人 口

5 全國戶口分佈	24
6 國內非漢語族人口	25
7 各大城市戶口	26
8 外國人口	27-28
9 各城市人口出生率	29
10 各城市人口死亡率	29
11 各市人口死亡原因	30-32

第二類 生產事業

第一編 農 業

12 主要農作物產量估計	33-34
13 各省主要冬季作物估計	35-38
(1) 小麥	
(2) 大麥	
(3) 腸豆	
(4) 黑豆	
(5) 油菜籽	
(6) 蕃薯	
(7) 紫雲英	
14 各省主要夏季作物估計	39-44
(1) 糯稻	
(2) 糯稻	
(3) 高粱	
(4) 小米	
(5) 麗子	
(6) 玉米	
(7) 大豆	
(8) 甘薯	

I Territory and Population

(A) Territorial Divisions

1 Area	1
2 Local Administrative and Self-governing Divisions	2-5
(B) Climate	
3 Mean Temperature	6-14
4 Precipitation	15-23

(C) Population

5 Distribution of Population	24
6 Non-Chinese Speaking Population	25
7 Population of Large Cities	26
8 Foreign Population in China	27-28
9 Birth Rate of City Population	29
10 Death Rate of City Population	29
11 Causes of Death	30-32

II Productive Industries

(A) Agriculture

12 Estimates of Principal Crops	33-34
13 Estimates of Principal Winter Crops by Provinces	35-38
(1) Wheat	
(2) Barley	
(3) Field Peas	
(4) Broad Beans	
(5) Rapeseed	
(6) Oats	
(7) Chinese Clover	
14 Estimates of Principal Summer Crops by Provinces	39-44
(1) Rice	
(2) Glutinous Rice	
(3) Kaoliang	
(4) Millet	
(5) Proso-millet	
(6) Corn	
(7) Soybeans	
(8) Sweet Potatoes	