

論蘇俄一九六八年的經濟

呂

律

蘇俄總結過去一年國民經濟計劃執行的情況，向分兩步來做：第一步是當每年底舉行最高蘇維埃大會的時候，政府代表報告下一年度發展國民經濟計劃草案，此項報告的第一部份就是簡單扼要的總結一年來執行計劃的初步總結；第二步是在下一年的一月底以前，由蘇俄部長會議中央統計局正式發表上一年度執行發展國民經濟計劃結果的公報。

關於一九六八年發展國民經濟計劃的結果，其初步總結，像過去二年一樣，仍由蘇俄部長會議副主席兼國家計劃委員會主席N·K·巴伊巴科夫在去年十二月十至十三日蘇俄最高蘇維埃七屆第五次大會上擔任報告；最後的總結，由中央統計局於本年一月廿六日發表正式公報。除關於上年度蘇俄國民經濟重要部門（如工業、農業、交通等）計劃執行的情況，即最後的生產數字，已在本刊八卷六期「蘇俄動態述評」中發表外，茲將蘇俄上年度執行國民經濟計劃結果中某些特點試申論之。

壹 經濟改革

去年這一年，蘇俄執行國民經濟計劃的結果，不論從N·K·巴伊巴科夫的初步總結，還是從中央統計局發表的最後總結來看，第一個特點，是在推行經濟新體制方面，有了顯著的進步。這種進步，雖然說不上到了驚人的程度，但是比之前二年，却顯得積極多了。

要想把蘇俄去年在推行經濟新體制方面的進步情況具體的指出來，必須分為下列三點來加以說明：

一、根據蘇俄中央統計局一月廿六日發表的公報，到去年年底為止，過渡到經濟新體制上的工業企業，已有二七〇〇〇多個，它們分屬於三十個以上的工業部和一個微生物工業總管理局，其中，在去年這一年已將全部企業過渡到經濟新體制上的聯盟部和聯盟兼共和國的部，是以下十六個部：

- (1) 航空工業部
- (2) 汽車工業部
- (3) 森林及木材加工工業部
- (4) 機器製造部
- (5) 國防工業部
- (6) 普通機器製造部
- (7) 儀器、自動化工具及控制系統製造部
- (8) 無線電工業部

年份	過渡的企業數字	總計
一九六六	七〇四	七〇四
一九六七	五、七九六	六、五〇〇
一九六八	二〇、五〇〇	二七、〇〇〇

- ⑨建築與道路機器製造部
- ⑩造船工業部
- ⑪拖拉機及農業機器製造部
- ⑫重型、動力及運輸機器製造部
- ⑬化學及石油工業部
- ⑭紙漿—造紙工業部
- ⑮電子工業部
- ⑯電工技術工業部

蘇俄的經濟改革雖然從一九六六年開始實行，可是頭二年的成績（即過渡到經濟新體制上的企業），並不怎麼引人注意。一九六八年的情形就不同了，一年之中就有二〇、五〇〇個企業完成了新體制的過渡，以致造成從一九六六年七〇四個到一九六八年二七、〇〇〇個企業實行新體制的成就。

二、中央統計局的公報指出，這二七、〇〇〇多個工業企業在去年這一年所生產的工業品，佔工業總產量的七二%，而所獲的利潤，則佔利潤總額的八〇%。——它們的產銷年度計劃都完成了，而且超額完成。

三、到一九六八年底為止，已經實行經濟新體制的二七、〇〇〇多個工業企業，它們的工作人員在蘇俄整個工業中已佔到一個很大的比例，如果按每一個加盟共和國計算的話，大致如下：俄羅斯聯邦共和國佔七八%，烏克蘭共和國一六四%，白俄羅斯共和國一八二%，烏茲別克共和國一六八%，哈薩克共和國一六九%，喬治亞共和國一五五%，阿捷拜疆共和國一四九%，立陶宛共和國一七〇%，莫爾達維亞共和國一七三%，拉脫維亞共和國一七八%，吉爾吉斯共和國一六七%，塔吉克共和國一六二%，阿美尼亞共和國一六九%，土庫曼共和國一四〇%，愛沙尼亞共和國一七九%。

我們知道，蘇俄的經濟改革目前雖以工業為主，但是在國民經濟其他部門（如運輸、通訊、農業和生活服務）的各企業中亦在實施。這些部門實施的情況，據中央統計局的公報說：「所有的鐵路、海運輪船公司、民用航空管理局已全部過渡到經濟新體制上了，所有的河運輪船公司和公共汽車公司，也差不多全部過渡了。」關於農業和生活服務部門實施經濟改革的情形，不但N·K·巴伊巴科夫在其初步總結中未加說明，連中央統計局的公報也未提到，足見之善可陳。

貳 工業成長率

蘇俄去年的經濟，除了在經濟改革方面造成上述的成績之外，第二個特點要屬工業成長率了。

我們把蘇俄去年的工業成長率列為特點之一，并不是說它從前（一九六七年的一〇%降到八·一%，而是說在去年八·一%的工業成長率之中，甲組工業（生產資料生產）屈居八·〇%，乙組工業（消費資料生產）高達八·三%。——這是前所未有的—項創例。

我們知道，多年以來蘇俄經濟一貫奉行着「國民經濟有計劃按比例發展規律」，不過，在始終不渝的奉行此項規律之中，史達林時代與黑魯曉夫及其以後時代對於此項規律的運用，却不能一概而論。史達林雖然講過：「決不可把我們的年度計劃以及五年計劃和國民經濟

有計劃發展即比例相稱發展的客觀經濟法則混為一談」，但是因為他當時所處的時代，是蘇俄建立社會主義經濟的初期，又不幸遇到一次世界第二次大戰，戰前的建設遭遇到毀滅性的破壞，所以他對於「國民經濟有計劃按比例發展規律」的運用，比較硬性。他要求：

一、一切經濟部門的發展服從社會的統一計劃領導，遵守國民經濟各部門和各種成分之間的比例。

二、正確規定社會生產兩大部類（即工業甲組與乙組）間的比例，必須考慮生產資料生產優先的發展，而且首先是重工業及其心臟——機器製造業的優先發展。

三、規定工業和農業發展的正確比例，要一方面保證工業起主導作用。四、不僅工業和農業之間必須有正確的比例，而且工業內部各部門間（例如採掘工業和加工工業間）以及農業各部門間也必須有正確的比例。

黑魯曉夫及其以後時代，因為處於社會主義經濟建設的後期，而且自命不凡的認為建設社會主義的階段業已基本上完成，開始建立共產主義物質技術基礎，尤其戰後蘇俄的經濟與戰前相比在結構方面已不完全相同，所以在運用「國民經濟有計劃按比例發展規律」方面，就比較有了彈性。譬如一九五九年二月修訂的蘇俄「政治經濟學」指出：

一、國民經濟有計劃發展規律是客觀的經濟規律，國家機關依據這個規律，有可能正確的計劃社會生產，但可能性並不是現實，要把這種可能性變為事實，必須學會運用有計劃發展的規律，必須制定最充分的反映這個規律的計劃。

二、計劃并不是經常都能充分反映國民經濟有計劃發展規律之要求的，當違反了這些要求時，國民經濟各個部門的比例失調，正常的生產和流通過程就遭到破壞。

三、社會主義計劃化最重要的特徵，在於它把保證必要的比例同社會主義生產的不斷發展、同技術進步結合起來。計劃規定的國民經濟發展的比例並不是固定不變的。

四、社會主義計劃化堅決反對反國家的傾向，反對編制一些不能動員任何人的偏低的計劃，也反對不考慮社會主義經濟發展實際可能性而編制一些不切合實際的計劃。

在有彈性的運用「國民經濟有計劃按比例發展規律」這一點上，黑魯曉夫執政的時期又遠不如在他以後的所謂「集體領導」時期，而一九六六年以前又遠不如經濟改革以後這三年。在黑魯曉夫執政時期，最多不過一度將農業的發展速度提高一點而已，至於工業方面在甲組工業與乙組工業的發展速度之間，他仍舊一貫強調「以發展重工業為優先」的原則。自從以布里茲涅夫為首的「集體領導」政權上台以後，尤其自一九六六—一九七〇年的五年計劃實施以來，他們所標榜的使工業甲組與乙組生產之間和工業與農業生產之間的發展速度逐漸接近，以救比例失調之弊的政策，這幾年復一年的具體化，不但做到了逐漸接近，而且創下工業中乙組的發展速度超過甲組發展速度的紀錄。

夫執政的時期又遠不如在他以後的所謂「集體領導」時期，而一九六六年以前又遠不如經濟改革以後這三年。在黑魯曉夫執政時期，最多不過一度將農業的發展速度提高一點而已，至於工業方面在甲組工業與乙組工業的發展速度之間，他仍舊一貫強調「以發展重工業為優先」的原則。自從以布里茲涅夫為首的「集體領導」政權上台以後，尤其自一九六六—一九七〇年的五年計劃實施以來，他們所標榜的使工業甲組與乙組生產之間和工業與農業生產之間的發展速度逐漸接近，以救比例失調之弊的政策，這幾年復一年的具體化，不但做到了逐漸接近，而且創下工業中乙組的發展速度超過甲組發展速度的紀錄。

最近三年蘇俄工業成長率

年份	整個工業成長率	甲組工業	乙組工業
一九六六	八·六	九·〇	七·〇
一九六七	一〇	一〇·二	九·〇
一九六八	八·一	八·〇	八·三

蘇俄政府所以要這樣作的最大原因，是要維持蘇俄的經濟成長率一貫處在一個高度上的原則，不使它下降。要做到這一點，西方的經濟學人，尤其是美國的經濟學人早就露骨的指出，蘇俄非放棄一貫過份偏重國民經濟中工業的發展速度和過份偏重工業中甲組的發展速度不可，如其不然，也就是仍走史達林的道路，則蘇俄的經濟成長率祇有日趨下降，不會提高，因為國民經濟各部門的比例應該做到合理，而不應一成不變。結果，蘇俄黨政當局接受了這個意見。

農業生產

去年蘇俄經濟上第三個特點，發生在農業方面。不過，我們對於此項特點所指的，并非去年的穀物總收穫量僅次於年成最好的一九六六年，達到一億六千九百萬噸，而是說去年的穀物業在單位面積產量方面有了進步，平均每公頃提高到一三·九公担。

據中央統計局的公報說，去年撥給農業方面的礦質肥料在三·六〇〇萬噸以上。這個數字如果由落後國家和外行的人看起來，當然是大得不得了，但是把這區區的礦肥放到蘇俄的田地上，所能起的作用就微乎其微了。蘇俄的農業化學化，叫嚷了許多年，但事實告訴我們，蘇俄黨政當局說的比做的多。我們不必把西方農業進步國家施用礦肥的比例引來作證，即就當年黑魯曉夫所定的標準，全國每年需要生產七·〇〇〇—八·〇〇〇萬噸礦肥的指標而論，一九六八年也不過做到了一半而已。

最近三年蘇俄穀物總收穫量和採購量（單位：百萬噸）

年份	總收穫量	採購量	本年穀物播種面積未公佈 ○六·七百萬公頃	本年穀物播種面積為二 〇六·七百萬公頃	考
一九六六	一七〇·八	七四·九			
一九六七	一四七·六	五七·二			
一九六八	一六九·二	六九·〇			

到目前為止，蘇俄的農業仍必須以穀物業為主，而穀物業要提高單位面積產量，首先要具有風調雨順的氣候條件、足夠應用的礦質肥料和農業技術，其次是要有優良的品種和勞動組織。

去年的氣候，雖然不能說壞，但也說不上好。哈薩克共和國某些省份，俄羅斯聯邦共和國大多數產穀的省份和邊疆區（即伏爾加河沿岸、烏拉爾、東西伯利亞和西西伯利亞、外貝加爾湖一帶），不論春夏，氣候一直都很好，對於作物播種、成長和收穫都有幫助；不過，莫爾達維亞共和國、烏克蘭共和國、俄羅斯聯邦共和國的西部和西南部及哈薩克共和國許多省的情形就不對了，春天因氣候不佳，有數以百萬公頃計的春播作物，必須重新播種，到了夏季正當穀物成長的時候，遇到乾旱和氣溫過高的氣候，等到收穫季節到來，氣候突然轉壞（就連春夏兩季氣候一直很好的地區也不例外），連續寒冷的秋雨和某些省份的初雪，對於收穫的影響至深且鉅，有的地區收穫降低了，有的地方甚至於不如一九六七年。

最近三年蘇俄供應農業的礦肥（單位：百萬噸）

年份	供應量	比上一年度增加量	備考
一九六六	三一·〇	三·五	
一九六七	三三·七	三·二	
一九六八	三六·〇	二·六	

經濟計劃屆滿四十年。

一九六八年這一年，對蘇俄來說，是非常重要的一年，它不僅是第八個五年計劃（一九六六—一九七〇年）的中間年（這一年執行計劃的成敗利鈍，對於這個五年計劃的總結果具有決定性的影響），而且它是蘇維埃政權第二個五十年的第二年，是迎接列寧百年誕辰的第一年，是蘇俄實施五年制國民

據中央統計局的公報說，蘇俄去年為其農業提供二十九萬二千台拖拉機，一十四萬六千輛貨運卡車和專業化卡車，九萬八千台穀物收割聯合機，五十九百台馬鈴薯收割機和一萬一千台甜菜收割聯合機，五千七百台棉花收割機，四萬一千台粗耕機，二十萬零五千台中耕機，一十九萬七千台播種機，一十三萬七千台划草機，六萬六千台礦肥施肥機，一萬三千台除莠劑——阿摩尼亞機，六萬九千台萬能卸貨機和其他許多農業機器和機械。

這是照例的文章，每一年的公報中都有。此項報告之所以不能證明有助於農業生產者，一則是供應的數字距離需要的數字太遠，其次是這些技術不一定在急需的時候已運交國營農場和集體農莊。即使業已運交，各農業單位不一定有現成的操使者，也不一定有足夠用的汽油。一向是過時運交，各農業單位照例堆放在倉庫中令其生鏽。

蘇俄每一年的農事（從春耕到秋收），不是依靠政府當年補充若干新技術，而是依靠將現有的舊技術在春耕、春播、中耕、秋收之前修理好備用。

去年這一年，根據報紙的報導，蘇俄全國的農業單位，同往年一樣，並未將全部能用的技術動用起來，有許許多機器未派用場，原因是到了用的時候未修好，或者因為缺乏零件不能修。

至於種籽改良工作和農業方面的勞動組織情況，中央統計局的公報一字未提，這種情形是證明在這些方面連可以捕風捉影的可能性都沒有。

在去年的氣候條件并不算佳，農業所需要的礦肥和技術的供應量與需要量有一大段距離，種籽改良和農業勞動組織並無進步的事實可言的情況下，若謂去年的穀物單位面積產量突然提高起來，使去年的穀物總收穫量和穀物

採購量僅次於豐收的一九六六年，不能不令人發生懷疑。

肆 結論

本文重要參考資料

- 俄長會議中央統計局發表「關於一九六八年國民經濟計劃執行結果公報」（見一九六九年一月廿六日「真理報」）。三、評一九六八年的工業（「經濟報」一九六九第五號第七頁）。四、評一九六八年的農業（「經濟報」一九六九第五號第八頁）。五、蘇俄「政治經濟學」（一九五九年修訂本）。六、史達林著：「社會主義經濟問題」。七、慕尼黑蘇俄研究所蘇俄時事分析第五二〇號——「一九六八年的收成」。