

談 談 苏 联 建設共产主义的七年計劃

江西省中苏友好协会宣传部编写



江西人民出版社

談談蘇聯建設 共产主义的七年計劃

江西省中苏友好协会宣传部编写

江西人民出版社

内 容 提 要

本书是根据赫魯曉夫同志在苏共第二十一次非常代表大会上所作的关于1959—1965年苏联发展国民经济的控制数字报告编写的。简明扼要地介绍了苏联建设共产主义的七年计划的任务和规模，以及其伟大的国际意义。

談談蘇聯建設

共产主义的七年计划

江西省中苏友好协会宣传部编写

*

江西人民出版社出版

(南昌市三纬路11号)

(江西省书刊出版业营业许可证出字第1号)

江西新华印刷厂印刷 江西省新华书店发行

*

书号：01650

开本：787×1092毫米1/32·印张：5/8·字数：10,050

1959年2月第一版

1959年2月第一版第一次印刷

印数：1—3,089

统一书号：T 4110·143

定价：(5) 七 分

目 录

- | | |
|-----------------------|--------|
| 一、建設共产主义的偉大計劃..... | (4) |
| 二、苏联在經濟建設方面的巨大成就..... | (5) |
| 三、苏联七年計劃的任务和規模..... | (9) |
| 四、偉大的国际意义..... | (18) |

一、建設共产主义的偉大計劃

苏联共产党第二十一次代表大会，討論和通过了苏联自1959年至1965年发展国民經濟的七年計劃。赫魯曉夫同志有关这个計劃的报告，現在已經公布。这是一个建設共产主义的偉大計劃，它得到了苏联人民热烈地拥护。所有社会主义国家和全世界一切进步人民，无不为此而感到欢欣鼓舞，但是，帝国主义則被吓得“瞠目結舌”。

十月革命以后，苏联人民在共产党的領導下，艰苦奋斗，克服了前进道路上的重重障碍和困难，只用了短短的十年至十二年的时间，便消除了长期經濟落后的状态，建立了强大的社会主义經濟。今天，苏联的工业生产水平已跃居世界第一位，它的农业生产，无论在机械化程度方面，或是在生产規模方面，都是任何资本主义国家比不上的；在科学技术領域里，已超过了美国而跃居世界第一位；苏联人民的生活，更是幸福无比的了。这說明了社会主义制度无比的优越性，也只有在社会主义制度下，才能保証苏联国民經濟具有这样高的发展速度。

偉大的苏联人民，在苏联共产党领导下，四十一年来，在經濟和文化建設上已經取得了一系列重大的成就。生产力水平已經大大提高，人民的精神面貌也已經有了很大变化。从而現在有可能提出为建設共产主义而奋斗的偉大任务。苏

苏联人民决心要在十五年或者更短的时间內，在經濟上，按人口平均計算产量超过世界上一切最发达的資本主义国家。苏联共产党第二十一次代表大会討論和通过的苏联七年計劃，就是今后十五年发展国民经济远景规划的一个重要組成部分。七年計劃的主要任务就是，在优先发展重工业的基础上，进一步大力发展所有經濟部門，大力加强国家的經濟潛力，以保証人民生活水平的不断提高。七年后，苏联在按人口平均計算工业产量方面，将超过欧洲最发达的資本主义国家英国和西德，某些最重要的工业产品产量和某些最重要的农业产品按人口平均計算产量方面，将超过美国。这个宏偉的七年計劃表明了，苏联已迈入了向共产主义社会过渡的新的历史时期。人們可以从苏联七年計劃中，看到一幅从社会主义向共产主义过渡的藍图。

以苏联为首的社会主义陣營是世界和平和人类进步的最坚强的堡垒。他为人类开辟了走向社会主义的康庄大道，現在在他又为人类指出走向共产主义的道路，并以自己的輝煌的建設成就，为一切进步人类作出共产主义建設的榜样。苏联的七年計劃清楚地告訴我們，人类关于共产主义社会美好理想的实现，再也不是什么遙远的未来了。

二、苏联在經濟建設方面的巨大成就

工业跃居世界前列。1958年苏联鋼产量达到了五千四百九十万噸，是世界上第二个产鋼最多的国家，这个数字大大超过英、法两国鋼产量的总和。把这些鋼都軋成鋼軌，足可

以鋪筑从地球到月球那么长的双軌铁路；机床产量达到十三万八千台，比沙皇俄国时代的产量增加了92倍；发电量达到二千三百三十亿度；石油产量达到一亿一千三百万吨，比英、法、西德、荷兰四国的产量总和还要多。这么多的石油足以将七十万只每只重100吨的火箭飞船送上宇宙高空。此外，在1958年里，苏联还生产了二十二万台拖拉机，五十万一千辆汽车，四亿九千六百万吨煤，二百九十八亿立方公尺的煤气。

在輕工业方面，苏联在1958年里生产了五十八亿公尺的棉織品，八亿四千五百万公尺的絲織品，四亿八千一百万公尺的亚麻織品和三亿零三百万公尺的毛織品。三亿五千六百万双皮鞋，将这些皮鞋排列起来，足可以繞地球五圈。

农产品获得了空前的丰收。苏联农业的发展是惊人的，特別是自1953年苏共中央九月全会以后，由于采取了許多措施，如开垦荒地，改进农业中的計劃制度；改組拖拉机站，将拖拉机站的技术设备折价售給集体农庄，等等，大大地发揮了苏联农业的潜力，使农业生产有了更进一步的高漲，苏联农业的增长速度，每年平均为百分之七点一，而美国只有百分之一点一。目前苏联农业部門拥有一百七十多万台拖拉机，四十五万台联合收割机，和千百万台别的农业机器。由于农业中广泛采用了机器，就使得农业耕作中的許多重要部門基本上实现了机械化。这种高度的机械化的程度是世界上任何资本主义国家没有办法相比的。

1958年，苏联农业又获得了空前的大丰收，谷物收获量达到八十五亿普特，其中有四十六亿普特的小麦。苏联小麦

的产量比美国整整多一倍；籽棉产量达四百四十万吨；甜菜的收获量超过了美国两倍多，达五千四百一十万吨。其他如大麦、黑麦、馬鈴薯和亚麻的产量也都大大地超过了美国。

1958年苏联肉类的生产达到三百四十万吨（集体农庄和居民家庭生产的肉类不計算在內），鱼类产量达二百九十万砘，动物油产量达六十四万七千砘，純奶制品达六百万砘，砂糖达五百四十万吨，以上这些食品的产量都超额完成了国家的計劃。

1958年苏联牛奶的总产量已赶上了美国。牛油的总产量，早在1957年就已赶上了美国。苏联羊毛的产量比美国多一倍半。

科学技术登上世界頂峯。优越的社会主义制度，为苏联科学技术的发展，开辟了广闊的途徑。在苏联，国家建立了許多科学技术网，在这些研究机关里，拥有世界上最先进、最完善的設備。苏联党和政府对科学事业一貫是高度的重視和关怀的，加上苏联科学家卓越的、創造性的劳动，使苏联在科学技术方面，已絕對地压倒美国，而跃居世界第一位。

世界上第一个原子能发电站是苏联首先建立起来的；世界上最大的原子能发电站在苏联正在建設着，它的第一台发电机（功率为10万瓩）已經开始发电，苏联建造的、世界上最大的渦輪电动原子能破冰船已經下水了，这艘原子能破冰船的功率有四万四千馬力，比美国最大的破冰船“冰河号”的功率整整大一倍；苏联已建成了世界上最大的質子加速器，它可以把質子加速到一百亿电子伏特；洲际彈道火箭也正成功地在制造着。

1957年10月4日，这是一个不平常的日子，苏联成功地发射了第一顆人造地球卫星，开辟了人类征服宇宙的新紀元。接着第二顆，第三顆人造地球卫星又上了天。苏联的人造地球卫星一顆比一顆更大，一顆比一顆更高，一顆比一顆更重。苏联第三顆人造地球卫星发射的高度达一千九百公里，重达一千三百二十七公斤。苏联科学家不仅从理論上，而且从实践上成功地为人类解决了第一宇宙速度（即每秒8公里）的重大問題。

从苏联发射第一顆人造卫星时起，仅仅过了一年又三个月，今年一月二日，正当苏联七年計劃开始的第一年，苏联又成功地发射了第一支宇宙火箭，重达一千四百七十二公斤，比苏联第三顆人造地球卫星还重一百四十五公斤。它穿过月球的領域，直入太空，成为太阳系的第十个行星，也是太阳系的第一个人造行星。苏联科学家又一次为人类解决了第二宇宙速度的重大問題。而美国发射了四次所謂“月球”火箭，一次也沒有成功，就把这些沒有发射上去的所謂“月球”火箭的重量加起来，只抵得上苏联月球火箭的十二分之一。苏联在过去发射的人造地球卫星方面，就已經在太阳幅射、宇宙綫、微流星、电离层結構以及星际航行的医学理論方面，积累了宝贵的科学資料，这次发射的宇宙火箭，带有更复杂、更完善、更精密的科学測量仪器，并且发射了“人造慧星”。苏联科学家为人类和平和幸福事业作出了非常巨大的貢献，使我們能够确信，人类飞翔于宇宙空間的时代即将到来来了。

三、苏联七年計劃的任务和規模

宏偉的苏联七年計劃，就是建立在苏联已取得的偉大成就基础之上的。为了在經濟上使社会主义能过渡到共产主义、使社会主义生产关系能过渡到共产主义生产关系。

首先就要大規模地在最新的科学技术成就基础上，迅速发展生产力，为共产主义建立物质技术的强大基础。

从1959年至1965年这七年期間，苏联的投资总数达到一万九千四百亿至一万九千七百亿卢布，比前七年多百分之八十。七年間，工业总产值将要比1958年增加百分之八十；农业总产值将要增加百分之七十。人們知道，1959年苏联工业总产值每增长百分之一，即等于增长一百一十亿卢布，而到1965年，每增长百分之一，则等于增长一百九十九亿卢布左右，这就保証了生产力的迅速发展。

七年計劃規定要繼續优先发展重工业。因为这是加强苏联国家威力和迅速提高人民物质生活的重要保証。七年計劃規定要大量增加鋼鐵生产，特別是有色金属的生产。生鐵产量达到六千五百万吨至七千万吨；鋼产量将达到八千六百万吨至九千一百万吨；鋼材的产量将达到六千五百万吨至七千万吨；机床的产量将达到十九万至二十万台；电气机車和内燃机車，将达到二千五百五十台至二千七百台；汽車年产七十五万輛至八十五万六千輛；其它，象水泥制造工业用的设备，化学工业设备，紡織机械，以及食品工业所用的设备，均分別增加一倍以上，有的将增加三倍多。

电力是现代技术的灵魂，列宁早就说过“共产主义就是苏维埃政权加上全国电气化”。苏联七年计划的完成，将使列宁关于全国电气化的伟大理想得到更进一步的实现。到1965年，苏联发电量将提高到五千亿至五千二百亿度，比1958年增长将近一倍。那时，苏联工业将在电气化程度方面更进一步提高，所有的国营农庄，农业技术修理站，集体农庄和工人住宅区，都将全部电气化。由于电力生产的发展，将使铁路运输技术有很大的变革，在七年内，许多铁路将采用电气机车牵引，苏联电气化的铁路将再增加两万公里。

在石油和煤气开采方面，到1965年，煤的开采量将达到年产五亿九千六百万吨至六亿零九百万吨。然而在苏联整个燃料生产中所占的比重，却从1958年的百分之五十四下降到百分之四十三。原因是由于资源非常丰富的石油和煤气，将代替大部分煤炭，得到广泛的运用。石油和煤气在苏联整个燃料生产中所占的比重，将从1958年的百分之三十一上升到百分之五十一。到七年计划末，苏联石油年产量将达到二亿三千万吨至二亿四千万吨，即比1958年增加一倍多，那时，每个苏联人每年平均将有一吨多石油。煤气的开采量，将要增加到一千五百亿立方公尺，比1958年增加五倍，其中百分之八十将用于工业，以便满足化学工业所需的原料和居民生活中所需的燃料。七年内将建筑二万六千公里的主要煤气管和通往城市的支管。已有煤气供应的城市，将全部完成煤气化，距煤气管较远的城市，将供应液化煤气。由于煤气在工业中和人民生活中广泛得到使用，可以大大消除烟囱里的灰尘，使城市里的空气和环境卫生得到改善。

苏联的化学工业得到充足的煤气供应后，将更迅速地发展，七年后，苏联化学工业的总产值将超过美国而跃居世界第一位。七年計劃規定，化学工业在七年內将增加两倍至三倍，用作衣着的合成纖維将要增加十一倍至十二倍，塑料等增加五倍。这些化学工业部門的发展，将使人民可以得到更多的价廉物美的日用品。

七年計劃还規定，化学肥料的生产要提高三倍，苏联农业由于得到了大批化学肥料，将使农作物的单位面积产量有很大地提高。

科学技术成就更好地为生产服务。生产过程的全盘机械化和自动化是保証国民经济迅速发展的重要措施之一，因为它可以大大提高劳动生产率，減輕劳动强度，并且可以降低产品的成本和提高质量。苏联七年計劃要求，在苏联工业和运输等部门已取得机械化和自动化成就的基础上，进一步完成生产过程中的全盘机械化。許多尖端科学技术将不断地用于生产中，特别是在利用电子学、超导状态、超声波、放射性同位素、半导体和热核能的基础上，創造和制造最新的机器。原子能在国民经济的各部門中将得到更广泛地运用。七年中，将有一千三百条自动作业綫投入生产，自动和半自动的作业綫将增加一倍左右。这許多自动作业綫投入生产后，将使苏联工业劳动生产率提高百分之四十五至百分之五十。

为了使苏联七年計劃順利地完成和超额完成，苏联机器設計人員正为国民经济各个部門設計許多生产效能高，而劳动力又省的連动和自动机器。如苏联新克拉馬托斯克重型机械厂最近制造成功的一台世界上最大的“二五〇〇”型軋鋼

机，用这台机器一年所轧制的钢板就可以绕地球九周。苏联馬格托尼哥尔斯克巨型鋼鐵厂的連續軋板机，在生产效能上有了更大的發揮，每秒鐘能够連續軋制十五公尺的钢板，这个数字，已超过美国的最大軋板机，美国軋板机每秒鐘只能軋制十二公尺钢板。

在铁路运输部門，有許多線路将采用自动信号，这将大大提高铁路的运输能力。

为了使科学更好地为生产服务，在七年計劃里，国家要撥出大量的資金，用来建設新的科学机关，用最新的技术設備来装备研究所和試驗室，苏联科学家将在已取得的偉大成就基础上，以更偉大的創造和发现，使苏联的和平建設事业更加繁荣。

其次，就是在生产力高度发展和工农业产品丰富的基础上，不断改善和提高人民的生活。七年計劃規定在优先发展重工业的同时，要在电气化和机械化的基础上，发展农业生产，大大增加輕工业和食品工业的生产。七年計劃实现以后，最重要的农产品，按人口平均計算产量方面，将超过美国。那时，苏联谷物产量每年可以保証收获一百亿至一百一十亿普特，每人每年平均将有900公斤的粮食。

在經濟作物方面，七年計劃要求达到，籽棉年产量五百七十万吨至六百一十万吨；甜菜七千万吨至七千八百万吨；油子为五百五十万吨左右；亚麻纖維为五十八万吨；馬鈴薯为一亿四千七百万吨。水果的产量在七年內将翻一番，葡萄的产量将增加三倍。

提高农作物的单位面积产量，七年后，苏联各种农作物

的单位面积产量都将超过美国現在的水平。

随着农业生产的进一步高涨，集体农庄經濟将愈益丰富，集体农庄的公积金也将不断增多，以及扩大各农庄在生产方面的基本建設的联合与协作，将使集体农庄所有制和全民所有制趋于接近。

在七年計劃期間，苏联畜牧业将得到更迅速的发展。1959年至1965年，每年牲畜平均头数的增长与1952年至1958年这七年期间的平均头数增长相比较，牛要增加二点二倍；其中乳牛要增加一点二倍；羊大約增加一倍；家禽的头数也有很大的增长。在未来的七年里，每年猪肉的增长量将从五十万吨左右增至一百一十万吨以上；乳类将从三百一十万吨增至六百六十万吨；羊毛将从一万八千吨增至三万三千吨。到1965年，各种肉类的产量将达到一千六百万吨，即增加一倍；羊毛将达到五十四万八千吨，即增加百分之七十；蛋类达到37亿个。

在社会主义制度下，生产的最終目的都是为了使整个社会繁荣，和不断滿足人民物质生活福利的需要，使人民过得更幸福。而在资本主义制度下的生产，除了使一小撮剥削者发财致富外，为广大劳动人民带来的，则是失业、貧困、飢餓和痛苦。

苏联的七年計劃，显示了苏联国民经济的高速发展，并且必将大大地提高苏联人民的物质生活水平。在国民收入方面，1965年将比1958年增加百分之六十二至百分之六十五。苏联人民的消費水平将再提高百分之六十至百分之六十三，集体农庄庄員的实际收入也将增加百分之四十。一些低工資

和中等工資的，在七年中将提高一倍，从而大大縮小了工資之間的差別。

在人民的消費品方面，七年后将达到这样的水平：即按人口平均計算，每人每年有棉、毛、絲、麻等紡織品五十公尺，皮鞋二点三双，以及其他許多物品；这些都要赶上美国的水平。应当特別提出的，苏联所生产的东西都为劳动人民所有，而在美国則由少数剥削者所支配，那么苏联赶过美国的意义就更加重大了。

在食品方面，七年計劃完成后，苏联人民平均每人每年将有八十公斤的肉类，五百多公斤的乳类。七年計劃要求今后不仅要进一步扩大食品生产，而且还要进一步提高食品的营养和滋味。营养品、半制成品、烹飪品、儿童和病患者的营养食品都将扩大生产。七年計劃还規定，肉制品和乳制品的生产将扩大一倍以上，油类的生产将增加百分之六十，糖每人每年平均将由二十六公斤增加到四十四公斤。

在七年計劃时期中，苏联将广泛兴办丐包房，罐头、冰箱、洗衣机、縫紉机的生产也将增加許多，使苏联妇女能够摆脱繁瑣的家务劳动。

随着工业的发展，新的城鎮将要不断的出現，住宅建筑将要大大增加。今后七年里，仅城镇就要建筑一千五百万所住宅，总面积达到六亿五千万至六亿六千万平方公尺，平均每年建筑九千三百万平方公尺至九千四百万平方公尺，这个数字超过前七年的一点三倍。同时在农村里还将建筑七百万幢住宅。到1965年，城市和工人住宅区的住宅将增加百分之六十，并且要过渡到每一家都可以分到一套单独的住宅。

苏联的七年計劃还体现了苏联共产党和政府对苏联人民休息的关心，并且采取了許多措施来为縮短工作日創造条件。从1964年起，凡属于地下作业部門，如在矿井、隧道里工作的工人以及在不好气候条件下工作的工作人员，都有可能享受“三十小时的工作周制，即每周工作五天，每天工作六小时，休息两天；其余部門的工作人员則可以享受三十五小时的工作周制，即每周工作五天，每天工作七小时，休息两天。那时，苏联所实行的工作日和工作周制将是世界上最短的。

第三，强调以共产主义精神教育人民，改进教育制度，培养全面发展的新人。向共产主义过渡，不仅需要有强大的物质技术基础，而且还需要具有高度共产主义觉悟的人。苏联在建設方面的輝煌胜利，足以說明苏联在培养人材方面所取得的成就。

七年計劃为文化教育事业方面提出的任务是：对全民加强共产主义教育，进一步提高他們的共产主义觉悟和积极性，用集体主义、热爱劳动和对社会的责任感，以及用遵守新社会道德的高尚品质来培养和教育人民；克服人們意識中的資本主义思想殘余，并对资产阶级敌对思想进行不調和的斗争。七年計劃特別要求注意用共产主义精神来教育正在成长的青少年一代，使学校接近生活，使教育同生产劳动結合起来，掌握人类所积累的科学知識。

在七年計劃期間，苏联的教育将要进行重大的变革，把中等教育分为两个阶段，第一个阶段是八年制普及义务教育，第二个阶段是不同类型的中等劳动学校。苏联高等学校

的发展将采取夜校和函授的方式，并且将更多地招收有实际工龄的青年。大部分高等学校的青年学生，在头两三年内是不脱离生产的。在未来的七年里，苏联的学校网也将得到调整，西伯利亚、远东等新的工业中心，学校数量将大大地增多。

在七年计划期间里，苏联学校的学生人数将有显著地增加，苏联中、小学学生的人数将由三千万人增加到四千万人，中、小学的寄宿人数将增加十三倍。七年后，高等学校的毕业生与七年前相比，将增加百分之四十，为建筑、运输、邮电方面培养的工程师将增加百分之九十，农业专家将增加百分之五十。在苏联七年计划期间，每年将培养出三十万至五十万名高等教育水平的专家，其中有三分之一是工程师。

七年计划完成后，苏联人民的文化生活将更加丰富多彩。到1965年，农村里每个国营农場和集体农庄都将有一台放映机，城市将建起许多设备完善的新型影剧院，座位总数达七十万个；七年中，苏联电影制片厂将拍摄九百七十二部艺术片；此外，还要建设一百四十八个拥有最新式和自动化设备的剧院；七十七个乐团和十三个杂技院。在七年计划里，电视广播也要大大发展，将建立一百个左右电视广播中心和电视广播站，那时，苏联各加盟共和国的首都、工业中心和周围的农业地区，都将有电视广播。

苏联的图书出版工作已是世界上最多的国家。到1965年，图书馆和俱乐部的图书将增加到十六亿册，比1913年增加十七倍。苏联的文学家和艺术家在未来的七年中，将加强