

1

2

下册 目录

第十一 次會議

(1959年2月2日上午會議)

討論尼·謝·赫魯曉夫同志的報告

伊·特·諾維科夫同志的發言.....	675
尼·格·伊格納托夫同志的發言.....	683
米·季·叶弗列莫夫同志的發言.....	698
哈·巴格達什同志的講話.....	705
詹·杰克遜同志的講話.....	709
齊·努·努里耶夫同志的發言.....	713
尼·米·什維爾尼克同志的發言.....	719
德·米·馬丘什金同志的發言.....	729
薩·阿季里同志的講話.....	737
龐·馬凱斯同志的講話.....	741
意大利社會黨的賀詞.....	748

第十二 次會議

(1959年2月2日下午會議)

討論尼·謝·赫魯曉夫同志的報告

維·瓦·格里申同志的發言.....	744
亞·費·扎夏迪科同志的發言.....	753
維·尼·季托夫同志的發言.....	764
伊·拉·拉扎科夫同志的發言.....	772

伊·古·凯宾同志的发言.....	778
谢·杰·伊格纳捷夫同志的发言.....	787
拉·布哈利同志的讲话.....	794
赫·阿·阿尔瓦雷斯同志的讲话.....	796
阿·雅塔同志的讲话.....	799
罗·阿里斯门迪同志的讲话.....	803

第十三次会议

(1959年2月3日上午会议)

讨论尼·谢·赫鲁晓夫同志的报告

罗·亚·马利诺夫斯基同志的发言.....	807
弗·罗·科兹洛夫同志的发言.....	816
米·格·别尔乌辛同志的发言.....	829
维·彼·叶留金同志的发言.....	835
穆·恩纳法同志的讲话.....	843
奥·维·库西宁同志的发言.....	846
图·乌尔扎巴耶夫同志的发言.....	857
伊·伊·佳迪克同志的发言.....	865
伊·瓦·库尔查托夫同志的发言.....	873

第十四次会议

(1959年2月3日下午会议)

讨论尼·谢·赫鲁晓夫同志的报告

安·尤·斯涅奇库斯同志的发言.....	879
朱·杜·卡拉耶夫同志的发言.....	888
约·约·库兹明同志们的发言.....	894

亚·尼·涅斯米揚諾夫同志的发言	907
苏·阿·托夫馬裏同志的发言	916
叶·伊·安德烈耶娃同志的发言	923
阿·高士同志的講話	930
艾·希耳同志的講話	933
阿·格罗佐斯同志的講話	935
迪·恩西那同志的講話	937
成立关于尼·謝·赫魯曉夫同志报告的決議	
草案起草委員會	938

第十五次會議

(1959年2月4日上午會議)

討論尼·謝·赫魯曉夫同志的報告

捷·謝·馬爾采夫同志的发言	942
捷·弗·什蒂科夫同志的发言	948
亚·尼·謝列平同志的发言	955
讓·布呂姆同志的講話	962
希·哈格堡同志的講話	964
蒂·布克同志的講話	965
路·科尔巴兰同志的講話	968
彼·安·薩阿德同志的講話	970
彼·克尼曼同志的講話	973
伊·科·列別杰夫同志的发言	976
德·費·烏斯季諾夫同志的发言	984
伊·庫·热加林同志的发言	992

馬·扎·薩布羅夫同志的聲明發言.....	999
尼·沙維同志的講話.....	1003
約·沃尔夫同志的講話.....	1007
希·維埃拉同志的講話.....	1008
波多黎各共产党的賀詞.....	1010
克·叶·伏罗希洛夫同志的发言.....	1011

第十六次會議

(1959年2月4日下午會議)

討論尼·謝·赫魯曉夫同志的報告

格·阿·杰尼索夫同志的发言.....	1027
維·斯·費奧多羅夫同志的发言.....	1034
帕·費·尤金同志的发言.....	1042
維·瓦·克羅托夫同志的发言.....	1049
阿·米·什科爾尼科夫同志的发言.....	1055
卡·伊·薩特帕耶夫同志的发言.....	1062
舍·米庫尼斯同志的講話.....	1069
路·特列里亞同志的講話.....	1072
埃·沃克同志的講話.....	1074
克·安德列遜同志的講話.....	1076
威·馬卡尔同志的講話.....	1078

第十七次會議

(1959年2月5日上午會議)

討論尼·謝·赫魯曉夫同志的報告

~·彼·叶·謝列斯特同志的发言.....	1080
----------------------	------

叶·彼·科卢申斯基同志的发言.....	1086
康·瓦·奥斯特罗维季扬诺夫同志的发言.....	1094
谢·扎·鲍里索夫同志的发言.....	1102
马·鲍·米丁同志的发言.....	1108
尼·谢·赫鲁晓夫同志的总结发言.....	1117
讨论和通过关于报告的决议及批准 1959—1965 年	
苏联发展国民经济的控制数字.....	1147
通过关于召开党的定期代表大会的决定.....	1151
伊朗人民党的贺词.....	1153

決議和決定

对尼·谢·赫鲁晓夫同志所作“关于 1959—1965 年	
苏联发展国民经济的控制数字”的报告的决议	1159
1959—1965 年苏联发展国民经济的控制数字	1189
苏共第二十一次代表大会关于苏共第二十二次	
定期代表大会的决定.....	1292

附录

苏共第二十一次代表大会有表决权的代表名单.....	1295
苏共第二十一次代表大会有发言权的代表名单.....	1345
苏共第二十一次代表大会上的发言人和讲话人的	
人名索引.....	1350
苏共第二十一次代表大会所收到的贺信和贺电.....	1355

第十一次會議

(1959年2月2日上午會議)

代表大会主席团成员入席，代表们鼓掌欢迎。

叶·阿·福尔采娃（执行主席）：同志們！代表大会會議繼續进行。請苏联电站建設部部长諾維科夫同志发言。（鼓掌）下一个发言的是伊格納托夫同志。

伊·特·諾維科夫：同志們！苏共第二十次代表大会以后的这个时期是共产党和列宁主义的党中央委员会的富有远見的英明政策取得新胜利的时期。在这个时期，我們党采取了一系列的巨大措施来进一步发展国民经济和增进苏联人民的福利。

供全民討論而公布的尼·謝·赫魯曉夫同志的报告提綱，大大激发了劳动人民的政治热情和劳动热情。苏联动力工业工作者在討論提綱时也提出了許多宝贵的建議。

在尼·謝·赫魯曉夫同志的报告中闡述了史无前例的全面展开共产主义社会建設的宏伟綱領。在完成我們面临的历史任务的过程中，起主导作用的是电力化，弗拉基米尔·伊里奇·列宁在他所规定的“共产主义就是苏维埃政权加全国电力化”这个定义中已經鮮明地指出了这一点。因此，党在尼·謝·赫魯曉夫同志的报告所闡述的共产主义建設綱領中規定优先发展动力工业。

从苏维埃国家建立的初期起，我們党就认为全国电力化有着

头等重要的意义，就对这项事业十分重視。同志们还记得，在苏维埃政权建立后的艰难岁月里，在弗·伊·列宁的倡议和领导下，曾经制定了第一个俄罗斯电力化计划——俄罗斯国家电力化委员会的计划。这个计划预定在十年至十五年内建设三十个区域电站，这些电站的总容量达到175万瓩。伟大的列宁称这个计划为党的第二纲领。现在我们党所制定的计划规定，仅仅在七年内就要建成总容量为5800万—6000万瓩的若干新的大型电站并投入生产，这就是说比俄罗斯国家电力化委员会的计划几乎大34倍。这差不多相当于英国、法国和西德历来建设和投入生产的电站的容量的总和。

这样宏伟的电站建設纲领之所以可能实现，是因为我国现在拥有高度发达的重工业，足以保证动力工业的高速度发展。我们有高度熟练的动力工业建設人材和丰富的建設經驗。这所以可能实现，是因为我国已建成社会主义，它給苏联人民开辟了进一步发展的广阔道路。

同志们！經濟的蓬勃发展是同国民经济各部門特別是工业部門的日益增长的电力化水平密切相关的。电化学和电热学的发展，各种机械传动进一步为电力传动所代替，繁重費力工作的全盘机械化，生产过程的自动化，都与电力的普遍应用有着密切的联系。农业将普遍使用电力。农业的用电量在七年内将增加3倍左右。七年計劃还規定大大增加家庭用电，并在公用事业中采用电力。

苏联电站的设备容量年年增加。1958年年底，西伯利亚的托木-烏辛斯克火电站已經投入生产，这个发电站的容量将达130万瓩。1958年8月，伏尔加河列宁水电站举行了盛大的落成典礼，它的容量达230万瓩，是世界上最大的水电站。1958年12月，在伏

尔加河上还赢得了另一个巨大的胜利——斯大林格勒水电站第一批的三个机组投入了生产。

在今后七年內，发电量将从 1958 年的 2 330 亿度增加到 1965 年的 5 000 亿度至 5 200 亿度，即增加 120%，而整个工业的总产值大約增加 80%。全国新增加的涡輪机的发电能力将达 5 800 万千瓦至 6 000 万千瓦。这个数字是很可观的，因为在苏维埃政权建立后的所有年代中，电站的总容量才增加到 5 200 万千瓦。因此，只是今后七年增加的数量就比过去四十一年的总和还要大得多。在这个期间，还要架設电压为 25 000 伏特到 50 万伏特的高压輸电線路 20 万公里左右，这比过去七年架設的要多好几倍。

为了实现这样一个全国电力化綱領，需要完成大量艰巨的工作。例如：必須完成 20 多亿立方米的土方工程，浇灌約 6 000 万立方米混凝土和鋼筋混凝土，安装总重量 3 000 万吨以上的各种结构，开采并加工 2 亿多立方米非金属材料。保証完成这一光荣的任务，是全体动力工业建設者的荣誉。

同志們！我們党中央和政府不久以前专门設立了全蘇的电站建設部。这个部的任务是保証动力工程的建設和苏联动力工业的发展。这个决定的正确性，从下列事实中可以得到証明：有些加盟共和国的部长會議、党组织和許多国民經濟委員会主动提出把动力工业建設方面的施工部門和工厂移交給这个新設立的部。这些措施的目的是为了保証通盘建造电站和电力网，因为許多国民經濟委員会至今只負責建造电站的施工，前电站部只負責安装工程和調拨设备。可是現在的苏联电站建設部将負責所有大型电站、高压电力网和变电所的建造，动力设备的調拨，动力企业的勘查和設計。

去年，我們党中央和尼基塔·謝爾蓋耶維奇·赫魯曉夫就電站的施工期過長和造價過高這一點對電站建設者提出了公正的批評。的確，在過去建造火電站，差不多總要五年至七年才能有第一批機組開始發電，建造水電站則更長，需要七年至十年。在已建成的火電站中每一瓩設備容量的造價高达 1 300 卢布，在水電站中則高达 4 000 卢布。因此，我們的最重要任務就是貫徹執行党中央關於大大縮短電站、電力網的施工期限和降低造價的指示。

我們怎樣去完成擺在我們面前的任務呢？大家還記得尼·謝·赫魯曉夫同志在伏爾加河列寧水電站的盛大落成典禮上以及在本次代表大會的報告中的話：我們必須贏得時間，縮短電站的施工期限，以較少的投資獲得較多的電力，為此必須優先建設火電站。目前，有可能建設投資較少的火電站，特別是建設使用煤氣和液體燃料的火電站。在今后七年內，平均每年應增加約 850 萬瓩渦輪機發電能力；而在過去七年中，平均每年只增加 440 萬瓩渦輪機發電能力。

大規模地增加容量主要是靠建設大型電站來保證的。以往我國建設的是容量為 20 萬—60 萬瓩的火電站，安裝的是容量 25 000 瓩、5 萬瓩、10 萬瓩和（最近才有的）15 萬瓩的機組，而現在，我們將建設容量為 100 萬—240 萬瓩的電站，安裝容量 15 萬—20 萬瓩以至 30 萬瓩的機組，到七年計劃結束時甚至將安裝 60 萬瓩的機組。計算證明，建設這樣的電站可以降低基本建設投資約 280 億盧布，關於這個問題在尼·謝·赫魯曉夫同志的報告中已經提到了。

代表同志們！值得向大家報告的是，目前我國有 10 萬多個經濟效果低的小型電站。這些電站的發電量約占我國總發電量的 10%，每度電的費用高达 1—2 卢布。在這些電站工作的職工約

有 80 万人。而占总发电量 90% 的大型电站，每度电的费用平均不到 8 戈比，职工人数不到 20 万。因此，在今后七年內規定少建投資高和不經濟的小型电站，这是完全正确的。

在火电站方面，应增加 4 700 万—5 000 万瓩涡輪机发电能力。将要建設四十多个大型火电站，其中有几个的容量达 240 万瓩。今后七年內要投入生产的电站有：容量 120 万瓩的納扎罗沃国营区域火电站，容量 130 万瓩（以后再增加到 200 万瓩）的托木—烏辛斯克火电站，容量 150 万瓩的特罗伊次克火电站，容量 150 万瓩的斯塔罗別舍夫斯克火电站，諾沃切尔卡斯克火电站和德涅伯火电站。并將全面展开伊尔沙—博罗迪諾火电站、伊塔特火电站和其他許多火电站的建設。

露天式的火电站对加快施工速度和降低造价有着巨大意义，这种火电站不盖电机房和鍋爐房。这样的电站已經有几个設計好了。例如，已开始动工的将以天然气作燃料的阿利—拜腊姆累电站、涅文諾梅斯克电站、第比利斯电站和其他电站就是如此。建設露天式电站可以縮短施工期限八个月到十个月。

我們所作的新的大型火电站的設計，可以使单位設备容量的造价降低到 800 卢布，而以往的实际造价却为 1 300 卢布；可是用天然气的电站的单位造价則只为 670 卢布。

为了縮短火电站的施工期限和降低造价，我們当前的任务是做到在我部生产基地的专业化工厂預制成全部建筑結構、管道和鍋爐輔助設备；这样，火电站的整个施工过程就只包括安装現成結構和工艺設设备了。这不仅可以大大降低造价，而且可以在两年半至三年的时间內将火电站的第一批机组投入生产，这在过去需要五年至七年。

我們在列寧格勒的基洛夫熱電站、多勃羅特沃爾斯克電站、瓦西列維奇電站和辛菲羅波爾電站的建設中，已經取得了裝配式施工的經驗。經驗證明，這種施工方法不論對縮短施工期限或降低造價都有它的優越性。因此，預定在七年內建設的大多數新的電站，都計劃用裝配式鋼筋混凝土建造。

今后七年內將要建設許多大型原子能電站。七年內建設和使用這些電站所積累起來的經驗，將使我們了解每種設備的可靠的技术經濟性能，確定適宜於工業用的原子能電站的類型，以及確定進一步發展蘇聯原子能動力工業的規模。

尼·謝·赫魯曉夫同志號召水電站建設者、科學家、工程師、設計師和工人重視降低水電站造價和縮短施工期限的必要性，特別是在水電站的建設中廣泛採用裝配式鋼筋混凝土的必要性。我們知道，優先建設火電站同建設水電站並不矛盾。水電站建設者和設計人員目前正在研究解決水電站建設中的根本問題——縮短施工期限和降低造價。

今后七年內，準備在水電站方面再增加1 000萬瓩左右的容量，而在過去七年內只增加了740萬瓩。在今后這段時期內，要完成勃腊次克水電站（容量360萬瓩）和斯大林格勒水電站（容量2 563 000瓩）的建設；要使克烈緬楚格水電站、沃特金斯克水電站、布赫塔爾馬水電站及其他水電站投入生產；要全面展開容量420萬瓩的克拉斯諾亞爾斯克水電站的建設，它將是中國最經濟的水電站，它將是費電部門（主要是制鋁工業）可靠的廉價的動力基地。

在過去七年內，水電站每瓩設備容量的投資平均為3 480盧布，而從目前所設計的和正在建設的水電站來看，每瓩設備容量的投資可以降低到1 780盧布。

我們正在進一步修訂許多經濟效果很高的、國民經濟所必需的水電站的設計，使得造價更能大大降低。不久，我們就能把經濟的水電站作為在今后七年內開始建設的現實項目向政府提出來。

最近，我們的建設者和設計機關修改了一部分正在施工和已經設計好的水電站的設計。例如，把勃腊次克水電站的混凝土用量減少 150 萬立方米；把克烈繩楚格水電站的容量從 45 萬瓩增加到 625 000 瓩，并使造價降低 2 億盧布。薩拉托夫水電站和基輔水電站的設計經過修改後，可以把裝配式鋼筋混凝土的比例提高到 60—62%；而有些配件的重量可以增加到 400—500 噸。

各個建設單位和設計機關一起進行了預先的估算，結果證明截至 1959 年 1 月 1 日所確定的新建電站的預算造價大約可以降低 20 億盧布，其中單是勃腊次克水電站的預算造價就可以降低 12 億盧布。除了報告中所提到的 280 億盧布以外，這將是額外節省的 20 億盧布。

因此，我們保證把預定今后七年內所要建設的電站的預算造價至少削減 20 億盧布。我們在不追加投資的條件下，只用這筆資金在計劃外建設總容量約 200 萬瓩的幾個新電站並投入生產。利用這 20 億盧布可以建設這樣幾個電站，例如：容量 60 萬瓩的普利亞文水電站（卡恩別爾津同志已談起過這個電站），用煤作燃料的切爾卡斯克火電站第一期工程，以及在烏茲別克共和國或巴什基爾自治共和國建設一個或兩個使用煤气或液體燃料的、總容量在 100 萬瓩左右的火電站。

最近，我們還修改了薩拉托夫水電站的設計，把它的預算造價大約縮減了 9 億盧布，把德涅伯羅捷爾任斯克水電站的預算造價縮減了 4 億盧布，把基輔水電站的預算造價縮減了 6 億盧布。我

們今后还将坚定不移地进行這項工作。上述事實證明，在降低電站造價方面是大有潛力可挖的。

同志們！擺在我們面前的還有敷設輸電線路的巨大任務。七年內將要建立蘇聯歐洲部分和西伯利亞中部的統一動力系統，以及西北部、西部、外高加索、哈薩克斯坦和中亞細亞地區的聯合動力系統。單靠我部各建設單位的力量，按計劃應當敷設輸電線路12萬公里以上，其中電壓為50萬伏特的在7000公里以上。斯大林格勒水電站到莫斯科的50萬伏特電壓的輸電線路和斯大林格勒水電站到頓巴斯的80萬伏特電壓的直流輸電線路要移交使用。

在敷設鐵路電力化的輸電線路方面將要進行巨大的工作，這樣將可以同時對輸電線路附近的集體農莊、國營農場和各地中心城市供應電力。

到1960年，全長5300公里以上的莫斯科到伊爾庫次克的鐵路干線就要全部改用電力牽引。降低輸電線路和變電所的造價以及縮短它們的施工期限的最重要措施，是把鋼筋混凝土電杆的使用量增加17倍到19倍，更廣泛地採用防腐的木電杆，簡化金屬電杆並統一其規格，增設成套的降壓變電所和增加配電設備。

在降低電站和輸電網造價、加快其施工速度方面，設計機關起着巨大作用，甚至是決定性作用。我們的設計機關正在進一步簡化電站的施工圖，應當在短期內妥善解決在專業化工廠預製結構、用裝配式鋼筋混凝土和預應力鋼筋混凝土建造火電站的問題。

在建設水電站方面，設計人員應當徹底改進水力樞紐的設計工作：尽量就地取材，合理地布置建築物，采用輕便的現代式結構，審查標準和技術條件以杜絕浪費現象，在建築物的水上部分和水

下部分大胆地廣泛采用裝配式鋼筋混凝土。

在電力網的敷設方面，設計人員應當深入研究輸電線路和變電所的設計，盡量采用裝配式鋼筋混凝土結構，把電杆的種類減少75—80%。

同志們！為了完成建設電站和電力網的巨大任務，我們保證在最近就執行赫魯曉夫同志關於改用工廠方法以大型砌塊建造電站結構的意見和指示。為了建設電站和電力網，七年內我們需要大約2000萬立方米裝配式鋼筋混凝土，350萬噸以上的金屬結構和銅管，150萬噸以上的絕熱制品。因此，我部已擬定了廣泛的計劃，準備在最近兩三年內在動力建設最集中的地方建立地區性生產基地。實現這個計劃將可以大大提高施工的裝配程度，並減少臨時性輔助建築物的投資。

我們希望和我們共同擔負動力工業發展任務的蘇聯動力機器製造者，在國民經濟委員會和黨組織的領導下挖掘潛力，加快製造和出產新的特別經濟的電站設備，保證及時地、成套地、而且一定是成組地把設備供給施工現場。

代表同志們！請允許我向你們，向我們黨和列寧主義的黨中央委員會保證：電站建設者們決不吝惜力量，將運用自己的全部本領、知識和經驗，保證完成我國電力化的最光榮的任務，從而對共產主義的建設事業作出應有的貢獻。（鼓掌）

福爾采娃：現在請伊格納托夫同志發言。（鼓掌多時）

尼·格·伊格納托夫：同志們！我們黨和人民、全體進步人類歡欣鼓舞地歡迎蘇聯發展國民經濟的宏偉前景。這個前景在尼·謝·赫魯曉夫同志的報告中得到了深刻而明顯的闡述。七年計劃標誌着我們社會發展中的這樣一個時期：共產主義建設成為

党和我国劳动人民的直接的实践的事业。

苏联人民很清楚地理解七年計劃在爭取共产主义完全胜利的斗争中的重大意义，这种理解明显地表現在人民在討論控制数字时的空前的积极性中，而现在，则明显地表現在我們代表大会的工作进程中。千百万人参加了七年計劃控制数字的討論，他們提出了旨在尽快实现伟大計劃的建議，談到这些情况就不能不令人兴奋激动。这里显示了社会主义民主的伟大力量。

丰富了共产主义建設經驗的工人、集体农民和知識分子坚决相信，七年計劃拟定的任务不仅可以完成，而且会超额完成。这說明我国人民的高度觉悟和政治上的成熟。这也說明，党創造了使苏联人民成为新社会真正的創造者和自觉的建設者的条件，党始终不渝地貫彻列宁关于加强同群众的联系、关于广泛吸引劳动人民管理国家、关于全力支持人民在共产主义建設的伟大事业中的創造主动性的指示。正因为党依靠了人民的高度創造积极性和發揮了劳动人民的主动性，近年来我国才在发展經濟和文化方面前进了一大步。

苏联人民取得了出色成就，相形之下，已經被揭露和粉碎的馬林科夫、卡岡諾維奇、莫洛托夫、布尔加寧和謝皮洛夫反党集团这一小撮破产者，显得多么卑鄙可厌，他們走上了进行分裂活动的罪恶道路。这个集团利用最卑鄙和最阴险的派別斗争的手段，企图修正党在我国内外政策的根本問題上的列宁的总路綫，阻撓苏联共产党第二十次代表大会決議的实现。尼·謝·赫魯曉夫同志的下面這句話真是万分正确：誰要是向自己的母亲——党作斗争，他定要遭到人民的唾弃。

象汹涌澎湃的春潮卷走自己道路上的所有垃圾一样，我們党