

综合卷(下册)

中国电力规划

ZHONGGUO DIANLI GUIHUA

《中国电力规划》编写组 编



中国水利水电出版社
www.waterpub.com.cn

综合卷(下册)

中国电力规划

《中国电力规划》编写组 编



中国水利水电出版社
www.waterpub.com.cn

内 容 提 要

本书共分为综合卷、水电卷、电网卷、农电、核电、风电及科技卷等4卷。收录了我国从1949年到2003年电力规划的有关文件、资料。其中：综合卷主要包括国务院、国家计委、电力部（水电部、能源部）等政府部门的重要文件；历次五年计划、三年调整计划；中长期规划；煤电基地规划；电力部、电力公司组织的区域规划。水电卷主要包括全国水电专题规划；水电基地规划；主要河流规划；三峡等特大水电工程规划。电网卷主要包括电网专题规划；电力部、电力公司组织的区域电网规划（大区系统设计）；三峡输变电规划。农电、核电、风电及科技卷主要包括农村电气化、农村电网发展规划；核电发展政策、核电规划选址情况；新能源发电、风电发展规划；电力科技中长期发展规划、电力工业技术及装备政策。

本书的资料收集整理是按照时间序列，以五年计划为主线展开的。资料选择力求完整简明，包括每项规划的编制依据、目的思路、主要内容及规划编制工作的组织与审查意见，并加后记说明。努力做到既能提高选编资料的完整性和准确性，又便于今后规划工作者的探索和应用。

另外，为保持规划资料的完整性和系统性，同时为研究电力发展提供更为实用的基础材料，本书还收集了近年来在电力规划方面的最新研究成果。

本书可供电力行业的各级管理人员和技术人员查阅、使用，是电力规划和战略研究人员的必备工具书，也可供其他相关行业的管理人员和技术人员参考。

图书在版编目（CIP）数据

中国电力规划·综合卷·下册 /《中国电力规划》编写组编
写组编·—北京：中国水利水电出版社，2007
ISBN 978 - 7 - 5084 - 3324 - 0
I. 中... II. 中... III. 电力系统规划—史料—中国 IV. F426.61

中国版本图书馆 CIP 数据核字（2006）第 143418 号

书 名	中国电力规划·综合卷（下册）
作 者	《中国电力规划》编写组 编
出版 发行	中国水利水电出版社（北京市三里河路6号 100044） 网址： www.waterpub.com.cn E-mail： sales@waterpub.com.cn 电话：(010) 63202266（总机）、68331835（营销中心）
经 售	北京科水图书销售中心（零售） 电话：(010) 88383994、63202643 全国各地新华书店和相关出版物销售网点
排 版	中国水利水电出版社微机排版中心
印 刷	北京市兴怀印刷厂
规 格	787mm×1092mm 16开本 总 205.5 印张 总 4874 千字
版 次	2007年1月第1版 2007年1月第1次印刷
总 定 价	595.00 元（共四卷）

凡购买我社图书，如有缺页、倒页、脱页的，本社营销中心负责调换

版权所有·侵权必究

《中国电力规划》编写组

主编 周小谦

副主编 (以姓氏笔画为序)

王宝乐 王信茂 吕伟业 吕建平 汪建平
沈根才 李菊根 吴敬儒 周仲仁 欧阳昌裕
张运洲 杨惠芳 姜绍俊 晏志勇 梅宗华
游吉寿 魏昭峰

综合卷

主编 游吉寿 王信茂

参编 (以姓氏笔画为序)

王超宗 王佩孙 甘佩玉 冉 莹 朱成章
孙宗灏 陈寿文 张 凯 郑源春 姜绍俊
班自勤 谢爱娣 雷树莹

水电卷

主编 杨惠芳

参编 (以姓氏笔画为序)

王信茂 曹学敏 何根寿

电 网 卷

主 编 吴敬儒 周仲仁

参 编 (以姓氏笔画为序)

丁功扬 朱天游 孙宗灏 曲桂贤 宋传伦

李宗庚 杜星堂 李鸿福 李儒魁 张惠勤

赵可铮 徐可荣 谭永才

农电、核电、风电及科技卷

主 编 姜绍俊

参 编 (以姓氏笔画为序)

江哲生 杨洪义 杨校生 袁玉琪 夏国钧

贾俊国

序

新中国成立以来，电力工业发生了巨大变化。发电装机和发电量从1949年的185万kW和43亿kW·h，增加到2005年的5.12亿kW和2.47万亿kW·h，电力供需经历了从缺电到平衡、再缺电和再平衡的发展过程。电力结构不断优化，500（330）kV电压等级网架不断加强，特高压输变电示范工程正在建设，全国联网步伐加快，电网在更大范围内优化资源配置的能力不断加大；发电设备的主力机组已经从几万千瓦提升到30万kW级和60万kW级，百万千瓦的超超临界机组正在建设中，水电、火电、核电、风电等电源多元化格局开始形成；我国已经从过去小机组、小电网发展到高效、环保的大机组、大电网、超高压和特高压阶段。中国共产党第十六次全国代表大会已经描绘出全面建设小康社会的宏伟蓝图，未来20年要实现全面、协调、可持续发展，基本实现现代化。电力工业是为国民经济发展提供能源的基础产业，是和社会发展、人民生活密切相关的公用事业；既是各行各业的生产资料，又是人民的生活资料。电力工业必须要先行，要适度超前发展和实现可持续发展，以确保电力的安全、稳定和走上一条供需平衡、略有盈余的发展途径，为国民经济持续健康发展和全面实现小康社会提供强大动力和物质保证。

纵观电力工业发展历程，电力的统一规划起到了重要的作用，是我国电力快速健康发展的重要保证。实践证明，电力工业发展的过去、现在和将来，都离不开电力规划的宏观指导和具体安排，离不开电力规划工作者的无私奉献。五十多年来的电力规划工作，在党中央国务院领导下，在电力部、能源部的统一部署下，电力规划工作者为电力工业健康发展做出了重要贡献，并且在规划理论、方法、实施等方面积累了丰富的经验，其规划的成果和积累的经验都是电力工业的宝贵物质财富和精神财富。历史的经验值得借鉴，认真研究电力工业发展历史，全面总结过去，特别是系统总结规划工作中的经验教训，按照历史辩证唯物观，研究过去编制完成的规划资料，弄清

楚背景、方法和主要内容；并对照发展实际进行比较分析，寻找规律，建立科学发展观，这对电力工业今后持续快速健康的发展是具有十分重要意义的。

我国正处于改革发展的崭新时期，电力市场化改革使电力管理体制发生了根本性变革。政企分开，网厂分开，几十年来数度机构变迁、人员变动，使不少规划资料逐渐散失，一些重要规划资料已无处找寻。对过去的规划资料进行抢救式收集整理，编辑保存重要的历史资料，对于研究电力规划工作的历史和规律，进一步搞好电力统一规划工作，促进规划水平的提高，是一件好事、是迫在眉睫的实事。新中国成立以来的规划资料和文件浩如烟海，又因规划资料管理不规范，收集整理头绪多、难度大，任务很重。但是在国家电力公司和电网公司以及中国电力工程顾问集团公司、中国水电工程顾问集团公司等的大力支持下，参加本书编写工作的各位专家、学者及编写人员，经过精心策划和组织，历经多年的艰苦工作，克服了重重困难，终于高质量地完成了本书的编写工作。

本书编辑整理的基本原则：一是时间跨度主要定在 1949 年到 2002 年。二是内容按照综合，水电，电网，农电、核电、风电及科技等共四个分卷。综合卷主要包括国务院、国家计委、电力部（水电部、能源部）等政府部门的重要文件；历次五年计划、三年调整计划；中长期规划；煤电基地规划；电力部、电力公司组织的区域规划。水电卷主要包括全国水电专题规划；水电基地规划；主要河流规划；三峡等特大水电工程规划。电网卷主要包括电网专题规划；电力部、电力公司组织的区域电网规划（大区系统设计）；三峡输变电规划。农电、核电、风电及科技卷主要包括农村电气化、农村电网发展规划；核电发展政策、核电规划选址情况；新能源发电、风电发展规划；电力科技中长期发展规划、电力工业技术及装备政策。三是资料收集整理按照时间序列，以五年计划为主线展开。四是资料选择力求完整、简明，包括每项规划的编制依据、目的思路、主要内容及规划编制工作的组织与审查意见，并加后记说明一些规划的执行情况。五是随着 2002 年党的十六大提出全面建设小康社会目标，电力工业进行了大量的规划研究工作，为保持规划资料的完整性和系统性，同时为研究电力发展提供更为实用的基础材料，收集了直到 2003 年的规划研究成果。编辑者在提高选编资料的完整性、准确性和系统性上做出了努力，为今后规划工作者的检索、应用和研究提供了方便。

我相信，本书的编辑出版对于全面总结我国五十多年来电力统一规划的

成果，承前启后、继往开来，提高广大电力规划工作者的规划水平，如指导一次能源结构的合理调整，确立新能源的走向与发展，节能、用能与环境的匹配等大问题合理、有序的解决，促进新时期我国电力工业落实科学发展观，进一步全面、协调、可持续发展，是大有裨益的。

史大恒

29
8-2006

前　　言

本卷是《中国电力规划》的“综合卷”，属综合性资料汇编，总共包括四篇和一个附录。

第一篇：各个五年计划时段的计划资料。收集了从新中国成立初期到第十个五年计划时段的计划资料，以及相关的文件。在每章开头的概述中简要地介绍了计划编制情况，并介绍了计划执行的几项主要指标完成情况。

第二篇：长期发展规划资料。收集了新中国成立初至2002年，50多年来历次编制的电力长远规划和水电、火电基地开发设想以及部分地区外送（西电东送）的长远规划。

第三篇：重要文件。收集的是历年来形成正式文件的有关规划计划方面上报和下发的重要文件。文件的排列是在分类的基础上按签发时间的先后排序。目录上说明了文件签发的单位以及文号和时间，以便于查找。

第四篇：工作研究和重要资料。收集了在编制五年计划和长远规划过程中，对一些问题的探讨和研究成果，以及规划工作方面的一些试行或暂行规定。

附录：新中国成立以来电力体制改革概况。电力工业体制多次变动，体制变化直接影响到相关计划工作。为便于理解电力规划、计划资料形成的背景情况，特汇集整理了历次电力行业管理机构的变动情况，并列出了相应时段主管电业方面的部级和司局级领导。

按以往计划工作的方法，在部署编制年度计划时，往往都同时部署下一个五年计划的编制工作。这主要是在安排年度计划的同时，必须考虑为以后年度的发展计划做好衔接安排。五年计划不确定因素太多，国家计委一般都不审批五年计划。这就使得五年计划资料一般都未列入正式文件，没有严格地纳入资料档案管理。这次汇编整理五年计划资料，在档案室查到的资料很少，大多数都是从当时参加过编制工作的个人手中征集来的。五年计划编制过程，往往都要经过多次讨论修改，先后总要出现多个版本，有的是建议稿，

有的是草案（稿）。加上五十多年机构多次变动，办公室几次搬迁。个人手中的资料散失很多。这次整编，虽然从1950年到2000年各个时期的资料基本上已找到，但是版本却不相同，其中差错遗漏也在所难免。

为使读者能够了解当时编制五年计划的时代背景和编制过程，在编撰中每个时段都整理了一个简要的概述，还加上了一段各个五年计划执行情况的综述。

为了减少篇幅，整理中将附表（如建设项目表、分地区的各项指标表等），均省略了。如需查找可在相应的统计资料中找到。

本书在编写过程中，得到原国家电力公司、国家电网公司、中国电力工程顾问集团公司和中国水电工程顾问集团公司的大力支持和帮助，在此表示衷心感谢！

五十年过去，社会变迁，机构多变，人员交替，资料散失，收集整理选编规划资料和文件虽力求做到完整、准确，但是由于上述种种原因，再加上人力不足、时间较紧，难免会存在一些问题，敬请读者提出宝贵意见。

作 者

2005年1月

目 录

序

前言

上 册

第一篇 各个五年计划时段的计划资料

第一章 三年恢复时期（1950～1952年）	1
第二章 第一个五年计划时期（1953～1957年）	8
第三章 第二个五年计划时期（1958～1962年）	22
第四章 三年调整时期（1963～1965年）	42
第五章 第三个五年计划时期（1966～1970年）	46
第六章 第四个五年计划时期（1971～1975年）	59
第七章 第五个五年计划时期（1976～1980年）	73
第八章 第六个五年计划时期（1981～1985年）	82
第九章 第七个五年计划时期（1986～1990年）	105
第十章 第八个五年计划时期（1991～1995年）	117
第十一章 第九个五年计划时期（1996～2000年）	156
第十二章 第十个五年计划时期（2001～2005年）	208

第二篇 长期发展规划资料

1 中华人民共和国电力工业远景发展轮廓方案（1953～1967年）	303
2 电力工业二〇〇〇年轮廓设想	385
3 1986～2015年电力发展纲要（草案）	389
4 我国能源工业中期（1989～2000年）发展计划纲要	401
5 中国能源战略研究（2000～2050年）（总报告）	414
6 2020年全国电力发展规划研究报告（1995年版）	488
7 十大水电基地开发设想	563

8	十二个火电基地简况	590
9	建设西南水电能源基地战略研究报告	617
10	南方电网西电东送后续规划调研报告（简要本）	643
11	中部（四川）西电东送规划调研简要报告	659
12	西北电力开发及西电东送规划调研报告（简写本）	688

下 册

第三篇 重 要 文 件

第一章 有关电力发展方面	699
1 国务院关于加快发展电力工业的通知（1975年7月25日 国发〔1975〕114号）	699
2 国务院批转电力工业部关于贯彻执行“调整、改革、整顿、提高”方针的实施方案 （摘要）（1979年5月29日 国发〔1979〕184号）	700
3 中共水电部党组关于提高电力投资比重的报告（1983年9月7日 [83]水电党字第304号）	707
4 胡耀邦同志对水电部党组《关于提高电力投资比重的报告》的批示 (1983年9月20日)	709
5 中央领导同志对加快电力工业发展问题的重要指示（1983年9月）	710
6 中共水电部党组关于根本改革电力工业体制的建议（1985年5月31日 [85]水电党字第28号）	711
7 中共水电部党组关于电力工业当前问题的报告（1985年12月26日 [85]水电党字143号）	720
8 水利电力部、国家计划委员会、国家经济委员会关于印发李鹏副总理等在加快电力 发展与改革座谈会上讲话的通知（1987年10月26日 [87]水电政研字第30号）	724
9 能源部关于编制全国电力长期规划的通知（1992年2月22日 能源计〔1992〕151号）	734
10 国家计委关于部署研究制定“九五”计划和2010年长远规划的通知（1994年5月9日 计规划〔1994〕515号）	736
11 电力工业部关于加强电网建设管理意见的报告（1995年1月25日 电计〔1995〕45号）	739
12 电力工业部规划计划司关于下发电力需求预测工作条例的通知（1995年1月26日 计规划〔1995〕8号）	740
13 电力工业部规划计划司关于印发《电力发展“九五”计划内容深度要求》的通知 (1995年3月31日 计规划〔1995〕31号)	755
14 电力工业部规划计划司关于印发《近期(5年)电网规划(计划)编制要求》 (试行)的通知（1996年5月16日 计规划〔1996〕61号）	758

15	电力工业部印发《关于加强电网规划计划管理的若干意见》的通知（1997年8月14日 电计〔1997〕464号）	761
16	电力工业部关于颁发《电力发展规划编制原则》的通知（1997年12月31日 电计〔1997〕730号）	765
17	国家电力公司计划投资部关于抓紧做好城市电网规划工作的通知（1998年6月3日 计电网〔1998〕28号）	781
18	国务院办公厅转发国家经贸委关于深化电力工业体制改革有关问题意见的通知 (1998年12月24日 国办发〔1998〕146号)	783
19	国家经贸委电力司、国家电力公司计划投资部关于开展“十五”电力行业规划编制 工作的通知（1999年3月10日 电力〔1999〕6号）	784
第二章 资金运作及电价政策		789
1	国务院关于发布《国家能源交通重点建设基金征集办法》的通知（1982年12月15日 国发〔1982〕147号）	789
2	财政部关于颁发《国家能源交通重点建设基金征集办法实施细则》的通知 (1983年1月17日 [83]财税字第008号)	791
3	水利电力部转发国务院关于发布《国家能源交通重点建设基金征集办法》及财政部 关于颁发《国家能源交通重点建设基金征集办法实施细则》的通知 (1983年2月8日 [83]水电财字第25号)	794
4	财政部关于贯彻执行国务院决定提高国家能源交通重点建设基金征收比例的几个 有关问题的通知（1983年9月5日 [83]财综字第36号）	796
5	水利电力部颁发《水利电力部关于筹集电力建设资金的暂行规定》的通知 (1984年5月7日 [84]水电财字第41号)	796
6	水利电力部转发下达《关于国家预算内基本建设投资全部由拨款改为贷款的 暂行规定》的通知（1984年12月27日 [84]水电财字第147号）	799
7	水利电力部转发关于中央和国务院领导对利用外资加快电力建设问题批示的通知 (1985年2月26日 [85]水电计字第54号)	805
8	水利电力部关于执行《关于国家预算内基本建设投资全部由拨款改为贷款的暂行规定》 中若干问题的说明（1985年5月23日 计资〔1985〕653号）	808
9	水利电力部印发《贯彻国务院“关于鼓励集资办电和实行多种电价的暂行规定”中有 关集资办电部分的试行办法》的通知（1986年4月17日 [86]水电计字第73号）	810
10	财政部、水利电力部关于对电力工业企业减免产品税归还贷款的通知 (1986年11月15日 [86]财税字第330号)	813
11	水利电力部关于减免电力产品税归还贷款的补充通知（1986年11月25日 [86]水电财字第153号）	815
12	国务院批转国家计委关于发行一九八七年电力建设债券报告的通知（1987年3月11日 国发〔1987〕18号）	816
13	水利电力部关于认真贯彻执行国务院关于发行一九八七年电力建设债券的通知 (1987年3月20日 [87]水电计字第87号)	819

14	水利电力部印发“关于贯彻国务院发行一九八七年电力建设债券若干问题的补充说明”的通知（1987年5月3日 [87]水电计字第141号）	820
15	水利电力部关于认真贯彻执行征收电力建设资金暂行规定的通知（1988年1月9日 [88]水电计字第4号）	824
16	电力工业部关于扩大利用外资规模加快电力工业发展的请示（1993年9月10日 电计〔1993〕341号）	825
17	电力工业部关于外商投资建设电力项目前期工作的指导性意见的通知（1993年9月14日 电计〔1993〕350号）	827
18	国家计委关于加强外商投资项目前期工作和审批工作的通知（1993年11月17日 计外资〔1993〕2205号）	829
19	国家计委关于加强借用国际商业贷款项目计划管理的通知（1993年12月21日 计外资〔1993〕2555号）	830
20	国家计委、国家外汇管理局关于中方机构担保项下外商投资企业对外融资有关问题的通知（1994年5月25日 计外资〔1994〕651号）	833
21	国家计委关于利用国际金融组织、外国政府贷款项目与外商合资问题的通知（1995年7月4日 计外资〔1995〕897号）	834
22	国家计委关于在“九五”期间继续征收电力建设基金的通知（1996年3月28日 计交能〔1996〕583号）	835
23	电力工业部关于外商投资电力项目的若干规定（1997年3月20日 电政法〔1997〕155号）	836
24	电力工业部关于三峡输变电工程筹资方案的请示（1997年3月20日 电计〔1997〕146号）	841
25	国务院三峡工程建设委员会关于三峡输变电工程资金需求测算和筹措方案的批复（1998年3月20日 国三峡委发办字〔1998〕8号）	854
26	国家电力公司关于印发国家电力公司《关于电力项目实施资本金制度的若干意见》的通知（1997年8月14日 国电计〔1997〕60号）	856
27	国家电力公司关于印发预算、投资等管理办法规定的通知（1998年9月7日 国电办〔1998〕339号）	858
28	国务院批转国家经贸委、国家计委关于停止执行买用电权等有关规定意见的通知（1998年9月30日 国发〔1998〕32号）	868
29	国务院关于发布《国营企业固定资产折旧试行条例》的通知（1985年4月26日 国发〔1985〕63号）	870
30	国务院批转国家经委等部门《关于鼓励集资办电和实行多种电价的暂行规定》的通知（1985年5月23日 国发〔1985〕72号）	874
31	国家经济委员会、国家物价局、水利电力部关于小火电电价的规定（1985年5月31日 经生〔1985〕371号）	876
32	水电部财务司转发财政部关于部分电力实行多种电价征税问题的通知（1985年8月19日 [85]财税字第242号）	876

33	水电部财务司转发财政部关于新增发电量加价收入免税问题的通知（1985年9月27日 [85]财税字第278号）	877
34	水利电力部关于转发财政部《国营企业固定资产折旧试行条例实施细则》的通知 (1986年6月2日 [86]财生字第108号)	877
35	国家经委、水电部、国家物价局关于小水电电价的几项规定的通知（1986年11月20日 [86]水电财字第119号）	881
36	水利电力部、国家经济委员会、国家物价局关于多种电价实施办法的通知（1987年11月28日 [87]水电财字第101号）	882
37	国务院批转国家计委关于征收电力建设资金暂行规定的通知（1987年12月21日 国发〔1987〕111号）	885
38	国家计划委员会、电力工业部关于提高电力价格的通知（1994年1月22日 计价格〔1994〕87号）	887
39	国家计委、电力部关于1997年电价调整方案有关问题的通知（1997年3月26日 计价格〔1997〕437号）	887
40	国务院办公厅转发国家计委关于改造农村电网改革农电管理体制实现城乡同网同价 请示的通知（1998年10月4日 国办发〔1998〕134号）	888
41	国家计委关于制定城乡用电同价方案有关问题的通知（1998年10月24日 计价格〔1998〕2114号）	891
42	国家计委、国家经贸委、财政部、监察部、审计署、国务院纠风办关于整顿电价秩序 坚决制止乱加价乱收费行为的通知（1998年11月5日 计价格〔1998〕2212号）	892
43	国家经济贸易委员会关于进行厂网分开竞价上网试点有关问题的通知（1999年3月9日 国经贸电力〔1999〕161号）	894
44	国家计委关于进一步做好城乡用电同价工作的通知（1999年8月19日 计价格 〔1999〕1024号）	895
45	国家计委关于规范电价管理有关问题的通知（2001年4月23日 计价格〔2001〕701号）	898
46	国家计委、财政部关于农村电网改造还贷有关问题的通知（2001年11月23日 计价格〔2001〕2466号）	899
47	国家电力公司关于报送《健全合理电价形成机制的建议》的函（2001年12月12日 国电财〔2001〕732号）	900
	第三章 电力建设项目前期工作及经济评价	903
1	电力工业部关于调整水电工程设计阶段的通知（1993年12月22日 电计〔1993〕567号）	903
2	电力工业部计划司关于水电前期工作管理几个问题的通知（1994年4月3日 计水电〔1994〕44号）	904
3	电力工业部关于印发《抽水蓄能电站经济评价暂行办法》的通知（1998年3月19日 电计〔1998〕289号）	904
4	电力工业部关于印发《火电工程可行性研究报告书内容深度要求》的通知	

(1997年5月9日 电计〔1997〕321号)	913
5 电力工业部关于印发核电工程项目建议书及可行性研究报告书内容深度及附件要求的通知(1995年6月12日 电计〔1995〕346号)	915
6 电力工业部、国家地震局、中国核工业总公司关于印发《核电厂工程建设项目可行性研究地震工作内容与深度规定(试行)》的通知(1995年11月21日 电计〔1995〕641号)	921
7 电力工业部关于印发《核电站建设工程项目经济评价实施细则(试行第二版)》的通知 (1995年12月14日 电计〔1995〕755号)	936
8 电力工业部关于颁发《电力系统联网可行性研究内容深度规定(试行)》的通知 (1997年11月15日 电计〔1997〕580号)	953
9 电力工业部关于印发《电网建设项目经济评价暂行办法》的通知(1998年3月10日 电计〔1998〕134号)	957
第四章 水库移民、风力发电和农网改造.....	963
1 大中型水利水电工程建设征地补偿和移民安置条例(1991年1月25日国务院第77次 常务会议通过,1991年2月15日国务院以第74号令公布施行)	963
2 国务院批转国家计委关于加强水库移民工作若干意见的通知(1992年3月25日 国发〔1992〕20号)	966
3 国家经济贸易委员会印发《关于进一步促进风力发电发展的若干意见》的通知 (1999年12月29日 国经贸电力〔1999〕1286号)	969
4 国务院批转国家经贸委关于加快农村电力体制改革加强农村电力管理意见的通知 (1999年1月4日 国发〔1999〕2号)	970
5 国家经济贸易委员会关于进一步做好农村电气化工作的通知(1999年2月1日 国经贸电力〔1999〕71号)	973
6 国家经济贸易委员会印发《关于加快乡(镇)电管站改革若干问题的指导意见》 的通知(1999年4月13日 国经贸电力〔1999〕294号)	974
7 国家经贸委办公厅批转国家电力公司关于加快乡(镇)电管站改革实行县(市) 乡(镇)电力一体化管理实施意见的通知(1999年5月4日 国经贸厅电力〔1999〕85号)	975
8 国家经贸委办公厅关于转发国家电力公司关于趸售县供电企业代管办法(试行) 的通知(1999年5月18日 国经贸厅电力〔1999〕103号)	978
第五章 环保、节能.....	981
1 水利电力部关于颁发“火电建设项目环境保护管理办法(试行)”的通知(1987年2月28日 〔87〕水电计字第56号)	981
2 水利电力部关于颁发《火力发电厂环境影响报告书编制原则和内容深度规定》的通知 (1987年4月14日 〔87〕水电计字第89号)	983
3 国家环保局、国家计委、财政部、中国人民银行关于加强国际金融组织贷款建设项目 环境影响评价管理工作的通知(1993年6月21日 环监〔1993〕324号)	991

4	电力工业部计划司关于进一步加强火电建设项目环境影响评价管理工作的通知 (1993年11月12日 计环保〔1993〕258号)	1000
5	电力工业部关于报送电力工业“九五”期间洁净煤技术发展规划的函(1995年10月6日 电计〔1995〕583号)	1002
6	电力工业部关于发布《火电行业环境监测管理规定》的通知(1996年4月26日 电计〔1996〕280号)	1007
7	国家电力公司计划投资部关于转发国务院《建设项目环境保护管理条例》的通知 (1999年1月6日 计环保〔1999〕2号)	1012
8	国家计委、国家经贸委、电力工业部、建设部印发《关于发展热电联产的若干规定》 的通知(1998年2月17日 计交能〔1998〕220号)	1016
9	国家计委关于在常规火电项目审批中贯彻电源结构调整实行“上大压小”政策的通知 (1999年5月19日 计基础〔1999〕538号)	1018
10	国家经贸委关于印发《关停小火电机组实施意见》的通知(1999年8月31日 国经贸电力〔1999〕833号)	1019

第六章 设备管理及其他

1	电力工业部、机械工业部关于颁发《发电设备主机计划管理与分配办法暂行规定》 的通知(1994年4月25日 电计〔1994〕247号)	1024
2	电力工业部关于印发《电力工程设备招投标管理办法》的通知(1995年9月20日 电建〔1995〕563号)	1026
3	国家计委、国家经贸委、人民银行、机械工业部、电力工业部关于严格控制小火电 设备生产、建设的通知(1995年12月28日 计机经〔1995〕2372号)	1031
4	电力工业部关于印发《〈电力工程设备招投标管理办法〉实施细则(国内部分)》的通知 (1996年3月25日 电计〔1996〕198号)	1033
5	国家计委关于印发《电气化铁路配套电力工程管理办法》的通知(1995年11月14日 计建设〔1995〕1954号)	1039
6	水利电力部关于调整电力工业主要经济效果指标办法的通知(1986年3月17日 [86]水电计字第65号)	1040
7	国家统计局、国家计划委员会、国家经济贸易委员会关于印发《关于改进工业经济效益 评价考核指标体系的内容及实施方案》的通知(1997年10月5日 国统字〔1997〕303号)	1044

第四篇 工作研究和重要资料

1	历次长期计划和规划草案提出的基本任务(摘要)(1980年3月国家计委 召开的长期计划座谈会提供的参考资料)	1047
2	我国能源工业“七五”发展中的主要问题及后十年展望(能源部综合计划司 1990年2月)	1056