



中华人民共和国  
电力工业法规汇编

(1993~1994)

第三册

电力工业部政策法规体制司 编

中国科学技术出版社

## 编辑说明

《电力工业法规汇编(1993~1994)》是接续《能源法规汇编(1988~1989)》和《电力工业法规汇编(1990~1992)》而编纂的，内容包括电力工业部成立以来至1994年底所颁布的法规、规定和规范性文件。本《汇编》共计三册：1993年的文件一册，1994年的文件两册。

本《汇编》同《电力工业法规汇编(1990~1992)》一样，内容仍按发布的时间和文号编排，以便查找使用。本《汇编》是电力行业各单位领导和管理干部必备的法规性工具书，是电力系统各大专院校和科研单位的重要参考文献。

本《汇编》在编辑出版过程中得到了部内外各有关单位的大力支持和协助，谨在此一并表示谢意。

编者 1995年6月

## 《电力工业法规汇编》编委会委员名单

吕振勇 任 华

赵建奇 卢仁江

# 目 录

## 第一册 (1993)

电力工业部关于印发《电力工程涉外项目设计、服务收费办法》的通知(1993. 4. 12).....	1
电力工业部关于印发《供电工程贴费管理办法》的通知 (1993. 5. 25) .....	3
电力工业部关于颁发《编制电力系统年度运行方式的规定》 (试行)的通知(1993. 8. 26) .....	9
电力工业部关于调整火电、变电工程收费标准的通知 (1993. 10. 14) .....	16
电力工业部关于调整水电工程概(估)算编制工人标准工资 等有关标准费率的通知(1993. 6. 19).....	18
电力工业部关于印发水电厂和供电企业安全文明生产达标 考核实施细则的通知(1993. 7. 14).....	19
电力工业部安全监察与生产协调司、国家电力调度通信中心 关于印发“供电企业安全文明生产达标考核实施细则的 补充说明”的通知(1994. 1. 3).....	64
电力工业部关于对水电站征收水资源费和库区开发费问题的 通知(1993. 7. 2) .....	69
电力工业部关于印发《电力工业部机关工作人员保持廉洁 的几项规定》的通知(1993. 7. 2).....	70
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. 6. 14).....	72
电力工业部关于发布《电力工程建设监理暂行规定》等文 件的通知(1993. 7. 23) .....	106

电力工业部关于颁发《电网调度管理条例》释义的通知 (1993. 7. 29) .....	120
电力工业部关于做好电力建设工程质量监督工作有关问题 的通知(1993. 7. 26) .....	146
电力工业部关于公布强制性电力行业标准复审结果的通知 (1993. 8. 25) .....	147
电力工业部印发《关于加强电力建设安全施工管理的补充 规定》和《关于加强电力建设包工队、临时工安全管理 的若干规定》的通知(1993. 8. 17).....	153
电力工业部关于清理整顿乱收费的通知(1993. 9. 13) .....	162
电力工业部、国家体改委、国家经贸委关于颁发《全民 所有制电力企业转换经营机制实施办法(试行)》的 通知(1993. 9. 25) .....	166
电力工业部关于制止农村用电乱收费的通知 (1993. 10. 8) .....	172
电力工业部关于印发《电力行业股份制企业试点暂行规 定》的通知(1993. 9. 22).....	175
电力工业部关于颁发《火力发电厂按入炉煤量正平衡计算 发供电煤耗的方法(试行)》的通知(1993. 11. 6).....	180
电力工业部关于印发《电力工业部科学技术成果鉴定和登 记管理办法(试行)》的通知(1993. 11. 12) .....	213
电力工业部关于印发电力工业部专利有关管理办法(试行) 的通知(1993. 11. 26).....	256
电力工业部关于火电、送变电工程定额编制管理费的管理 和交纳的通知(1993. 11. 11).....	267
电力工业部关于开展创建一流火力发电厂工作的决定 (1993. 12. 17).....	269
电力工业部关于印发电力工业部科学技术进步奖励办法	

(试行)及其实施细则(试行)的通知(1993.11.13).....	280
电力工业部、国家经贸委关于加强电费回收工作的补充通知(1993.11.18).....	300
电力工业部关于取消乱收费项目及有关问题的通知 (1993.11.20).....	301
电力工业部关于适当加大企业人事制度改革力度意见的 通知(1993.12.6) .....	302
电力工业部关于印发《加强大型燃煤锅炉燃烧管理的若 干规定》的通知(1993.12.24) .....	307
电力工业部关于调整水电工程设计阶段的通知 (1993.12.22).....	314
电力工业部关于安全工作的决定(1993.12.22).....	322
电力工业部关于颁发《火力发电厂基本建设工程启动及竣工 验收规程》的通知(1993.12.24) .....	326
电力工业部关于印发《全国电力系统劳动模范管理办法》 的通知(1993.12.29).....	340
电力工业部关于颁发《水电建设工程施工安全管理暂行办 法》的通知(1993.12.27) .....	345
国家计委印发《关于调整供电贴费标准和加强贴费管理的 请示》的通知(1993.2.2) .....	354

## 第二册 (1994)

电力工业部印发《关于火电工程新投产机组质量考核的 若干规定》的通知(1994.1.8) .....	363
电力工业部关于印发《电力工业部高级咨询委员工作管理办 法》的通知(1994.1.15).....	365
电力工业部关于电力工业实行增值税的通知(1994.1.17) .....	367
电力工业部关于印发《电力工业部关于加强审计工作的若干	

意见》的通知(1994. 1. 26).....	385
电力工业部关于印发电力行业股份制试点企业基本条件和审 批程序暂行规定的通知(1994. 1. 26) .....	389
电力工业部关于颁发《电力工业部施工企业资质管理办法 (试行)》的通知(1994. 2. 4) .....	396
电力工业部关于印发“当前概预算编制办法”的通知 (1994. 2. 21) .....	400
电力工业部关于颁发电力建设起重机械有关规定的通知 (1994. 2. 23) .....	404
电力工业部关于火电、送变电工程设备成套服务费单列 的通知(1994. 2. 25) .....	444
电力工业部关于颁发电力行业设计单位乙级工程总承包 资格证书的通知(1994. 3. 10) .....	445
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)》的通知(1994. 3. 18) .....	446
电力工业部关于印发《电力建设利用外资暂行规定》 的通知(1994. 3. 30) .....	475
电力工业部关于颁发《电力系统继电保护及安全自动装置 反事故措施要点》的通知(1994. 3. 31).....	479
电力工业部、机械工业部关于进一步加强火电建设工程 优化工作的通知(1994. 4. 4).....	496
电力工业部关于印发加强电力系统法制工作若干意见的 通知(1994. 4. 1).....	513
电力工业部关于调整电力建设设备成套服务费分配比例的 通知(1994. 4. 7).....	518
电力工业部关于修改《电业安全工作规程》(热力和机械 部分)部分条款的通知(1994. 4. 9) .....	519
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. 4. 25).....	538
电力工业部关于印发深化中专与技校教育改革、建立新型	
电力职业技术学校实施意见的通知(1994. 4. 20) .....	543
电力工业部关于印发《电力建设定额站和技术经济管理	
办法》的通知(1994. 4. 25).....	549
电力工业部关于颁发《电力工业锅炉压力容器安全监察	
规定》的通知(1994. 4. 25).....	553
电力工业部关于印发《电力工业部计量检定规程制定、	
修订工作管理办法》的通知(1994. 4. 15).....	560
电力工业部关于印发《严禁以电谋私的若干规定》等文件	
的通知(1994. 5. 4).....	562
电力工业部关于颁发《电力勘测设计单位责任制的规定》	
的通知(1994. 5. 10) .....	569
电力工业部关于调整勘测设计费的通知(1994. 5. 10) .....	573
电力工业部关于发布《电力设备典型消防规程》电力行业	
标准的通知(1994. 5. 30) .....	574
电力工业部关于印发加强电力财务工作若干意见的通知	
(1994. 5. 18) .....	715
电力工业部印发《关于电网与发电厂、电网与电网并网运行	
的规定(试行)》的通知(1994. 5. 21).....	721
电力工业部关于印发加强电力工业技术改造工作若干意见	
的通知(1994. 6. 6).....	726
电力工业部关于坚决制止和防范金融诈骗活动的紧急通知	
(1994. 6. 2).....	730
电力工业部关于继续抓好清理整顿乱收费工作的通知	
(1994. 6. 21) .....	735
电力工业部关于印发《供电企业收费项目管理的暂行规定》	
的通知(1994. 6. 25) .....	739

电力工业部关于印发《电力建设设备成套单位资格审查暂行办法》的通知(1994. 7. 5) .....	746
电力工业部关于电力工业企业所得税改革有关问题的通知 (1994. 6. 27) .....	753

### 第三册 (1994)

电力工业部关于加快科技进步的决定(1994. 7. 23) .....	755
电力工业部、机械工业部关于印发提高国产 500 千伏变压 器制造质量和运行可靠性意见的通知(1994. 7. 27) .....	760
电力工业部关于确定首批试办新型电力职业技术学校的 通知(1994. 7. 27) .....	771
电力工业部关于印发《风力发电场并网运行管理规定(试行)》 的通知(1994. 7. 26) .....	773
电力工业部关于加强农电行业管理做好安全工作的紧急通知 (1994. 8. 10) .....	775
电力工业部关于印发《电力工业燃料管理办法》的通知 (1994. 8. 14) .....	780
电力工业部关于印发《电力工业部法律顾问工作执照颁发 和培训考核办法》的通知(1994. 8. 29).....	787
电力工业部印发《关于贯彻〈中国教育改革和发展纲要〉创建 一流电力教育培训体系的实施意见》等文件的通知 (1994. 8. 29) .....	793
电力工业部关于印发《电力企业贯彻国家宏观调控措施的 若干意见》的通知(1994. 9. 16).....	826
电力工业部关于印发《电力工业技术政策》及《电力工业 装备政策》的通知(1994. 9. 19).....	832
电力工业部关于印发《电力工业科学技术发展规划》的通知 (1994. 9. 19) .....	860

电力工业部关于共同筹措资金促进电力科技、教育发展的通知(1994. 9. 19) .....	884
电力工业部关于建立电力行业青年科技促进费的决定 (1994. 10. 21).....	885
电力工业部关于加强电力建设设备成套单位资格审查工作 的通知(1994. 10. 5) .....	891
电力工业部关于发布《电网调度系统值班人员的培训考核 办法》的通知(1994. 10. 10) .....	893
电力工业部关于印发《电网调度机构的职权及其调度管辖 范围的划分原则和直接调度的发电厂的划定原则》的 通知(1994. 10. 21).....	896
电力工业部印发《关于调整电力企业工资标准的意见》的 通知(1994. 10. 17).....	902
电力工业部关于颁发电力行政执法和电力行政执法监督工作 的规定的通知(1994. 10. 27).....	910
电力工业部关于开展电力系统继电保护管理年工作的决定 (1994. 11. 1) .....	920
电力工业部关于印发《电力工业部电业政策课题管理办法》 的通知(1994. 11. 7) .....	923
电力工业部关于颁发《电力系统继电保护及安全自动装置 质量监督管理规定》(试行)的通知(1994. 11. 25) .....	926
电力工业部、国家经贸委关于进一步加强电费回收工作的 补充通知(1994. 11. 25).....	933
电力工业部关于严格控制消费基金过快增长和加强现金管 理的紧急通知(1994. 12. 7) .....	934
电力工业部关于对煤炭运输超载违约金纠纷案件适用法律 有关问题的批复(1994. 11. 28).....	939
电力工业部关于印发加强电力系统政策研究工作若干意见	

的通知(1994.12.5) .....	940
电力工业部关于在电力工程概算中计列安全措施补助费等 项费用的通知(1994.12.8) .....	943
电力部政法司关于印发《电网调度管理条例》(英文版)的 通知(1994.12.12).....	946
电力工业部关于全面实行劳动合同制的意见 (1994.12.13).....	957
电力工业部关于继续深入开展电力“三为”服务工作的通知 (1994.12.14).....	959
电力工业部关于坚决防止发生重大特大火灾事故的紧急 通知(1994.12.16).....	968
电力工业部关于发布《电业生产事故调查规程》电力行业 标准的通知(1994.12.22).....	969
水利部、电力工业部关于明确部分共管单位归属问题的 通知(1994.1.19).....	1063
机械工业部、电力工业部关于印发《驻电站工地总代表组工 作的规定》、《大型发电设备安装质量见证暂行办法》的 通知(1994.10.21) .....	1064
<b>附录</b>	
电力工业部关于废止部分电力规章及有关规范性文件的通知 (1995.10.4).....	1070

# 电力工业部关于加快科技进步的决定

1994年7月23日 电技〔1994〕446号

为贯彻《中华人民共和国科学技术进步法》、中共中央十四届三中全会《关于建立社会主义市场经济体制若干问题的决定》和实现电力工业2000年及2020年发展目标，建立健全电力行业研究、开发和推广有机结合的综合科学技术体系，组织全行业的科技力量，加快电力科技进步，促进电力工业持续、快速、健康地发展，特作如下决定：

## 一、科学技术是第一生产力

经济建设和社会发展依靠科学技术，科学技术工作面向经济建设和社会发展是我国的基本方针。电力工业的生产、建设和必须依靠科学技术，电力科技工作应围绕提高效率、改善环境、降低成本，为90年代电力工业的持续、快速、健康发展提供技术支撑，为21世纪电力工业的发展奠定坚实的技术与装备基础。

## 二、电力科技发展的战略与目标

电力科技的发展战略是：积极开发和广泛应用先进适用的技术改造现有企业，促进电力企业的技术进步；开展高新技术的攻关，在电力生产、建设和发展的关键技术上有所突破，并促进其成果的商品化、产业化和国际化；跟踪世界电力科学技术的发展，积极组织具有长远性、技术储备性科研项目的攻关。

电力科技发展的目标是：为电力工业发展提供实用化的先进技

术；培养一批具有国际先进水平的科技人才；建成一批技术先进、布局合理的科研试验基地。

争取到本世纪末，电力行业某些领域的技术水平达到 90 年代国际先进水平，并且要在面向 21 世纪的发、输、配、用电和环保关键技术上有所突破，争取到 2020 年全行业的技术水平达到国际先进，高新技术的研究开发与工业发达国家基本同步，并在某些领域处于领先地位。

### 三、转变政府职能，加强电力科技工作的宏观管理

组织全行业贯彻国家科技进步法以及国家有关科学技术的政策与法规，并依之制订电力行业有关科学技术的政策及规定。

组织编制和修订中、长期电力工业科学技术发展规划，根据电力工业发展目标，组织发、输、配、用电各环节、重大节能、计算机应用和环保的关键技术攻关，促进相应重大科技成果在电力设计、建设、生产中的推广应用，加快用新技术改造老企业的步伐。

深化科技体制改革，将电力工业科技工作的重点转移到以大中型电力企业的技术开发为主体的轨道上来。贯彻“稳住一头、放开一片”的方针。按照国家有关规定，积极筹集电力科技开发专项资金，保证对电力工业关键技术研究的资金投入。促进科研院所与电力企业的结合，促进重大攻关项目与工程项目（包括基本建设工程及重大技术改造工程）的结合，加快科技成果的转化，放开技术开发、技术服务的研究和经营活动。

加快全国电力科技信息的交流，利用现代技术手段建立科技开发、科技成果、科技专利与发明等信息网络。加强标准化工作，先进的科技成果要及时纳入标准，加快电力标准与国际接轨的步伐。

培育和发展电力技术市场体系，引入竞争机制、促进科技成果的商品化和产业化，成立全国电力技术市场协会。

#### 四、充分发挥科学技术委员会的参谋咨询作用

电力工业科技发展规划、方针、政策、电力工业重大技术决策、重大技术法规和重大科技攻关、技术改造、技术引进、工业性试验项目必须通过部科学技术委员会的咨询。

五、电力企业(主要指各电力公司和电力集团公司,以下同)必须建立强有力的科技管理和技术开发体系,逐步建立起市场、科研、生产一体化的技术进步机制,成为技术开发、科技成果推广应用以及科技投入的主体

建立几个电力企业集团的技术中心,进一步增强企业集团的技术开发能力。

电力企业主要领导干部要加强学习和掌握现代电力科技知识,以不断提高自身的科技素质,增强依靠科技进步的自觉性,加强对本企业科技工作的领导。

加强对本企业电力试验研究机构的领导,充分发挥其技术开发的能力。加强本企业与其它科研机构、设计单位及高等院校的联合与协作,增强企业的研究开发、中间试验和工业性试验的能力。积极推广应用新技术,加快对老企业的改造步伐,不断提高发供电效率和供电质量,降低成本,提高劳动生产率和企业效益,加强对基层电力企业的技术革新、群众性合理化建议和技术协作的指导。

按国家科技进步法保证对科技工作的投入,加强对科技资金的管理,努力提高投资效益。科技投入金额按实际发生进入当年成本,并随企业的发展逐年增加。

各电力企业有责任和义务承担整个电力行业重大攻关项目的研究、中间试验和工业性试验,并在资金和研究、试验条件方面给予支持。

## 六、部属科研院所要坚持贯彻执行“稳住 一头、放开一片”的方针

建立适应社会主义市场经济体制的机制，强化市场观念、竞争意识和效益观念。充分发挥在长远性、技术储备性项目的研究和在全行业关键技术攻关及高新技术产品开发等方面的作用。通过承担国家、部重大攻关项目及技术开发、技术服务工作，不断提高经济效益、技术水平、增强自我发展和市场竞争能力，依靠自身实力求生存、求发展。

按国家科技进步法，部属科研院所实行院、所长负责制，依照国家有关规定享有研究开发、生产经营、经费使用、机构设置、人员聘用等方面的自主权。

深化部属科研院所的改革，发挥部属科研院所人、财、物的综合优势，增强整体攻关实力。推动部属科研院所进入电力工业主战场。要积极为电力企业的生产、建设、发展服务，为技术改造服务，为设计服务，注重跟踪服务和纵深服务，加强对服务对象方的人员培训，以多种形式加强与电力企业的结合，为全面推动电力工业的科技进步作贡献。

七、各电力设计部门要加强勘测、设计的科研工作，结合电站和电网的规划要求，提高设计水平，在工程设计中积极推广采用成熟的新技术、新装备、新材料，创建优质工程，使新建电站及电网的技术水平接近或达到国际先进水平。

八、高等院校是电力科技工作的重要方面军，要努力为电力工业培养、输送高素质人才

要充分发挥高等院校学科齐全、人才集中的优势，积极承担技术含量高、具有技术储备性质的各类重大攻关课题。

九、根据国家科技进步法及有关规定，对科技成果的完

## 成者要给予奖励

事业单位可以从实施和转让科技成果、发明创造所获新增效益中提取一定比例,一般可按技术转让使用费的15%左右和技术实施后年新增留利的0.5—2%执行。企业应从新增效益的工资中提取一定比例。

## 十、把加强青年科技人员的培养放在重要的战略地位

为充分调动青年科技人员的积极性,尽快造就一批进入世界电力科技前沿的跨世纪的学术和技术带头人,部决定建立电力青年科技基金。

## 十一、加强精神文明建设,广泛开展爱国主义和职业道德教育,在电力科技人员中树立以实现电力工业发展目标为己任并为此目标而无私奉献的精神

大力表彰先进科技工作者并积极宣传他们的先进事迹,对在科研工作中无私奉献并取得突出成绩的科技人员应予重奖。

要尊重知识,尊重人才,努力改善科技人员的工作条件和生活条件。

## 十二、加强国际电力科技合作与交流

在引进设备的同时引进必要的技术,提高国内研究工作的起点,促进高新技术产品国产化。在接受国外资助时,逐渐增大合作研究和联合开发的比例,有条件时鼓励外国投资者与电力科研院所、电力企业建立中外合资、中外合作研究开发机构。加速我国科技成果进入国际市场。

# 电力工业部、机械工业部关于印发 提高国产 500 千伏变压器制造质量 和运行可靠性意见的通知

1994 年 7 月 27 日 电安生〔1994〕455 号

电力工业部、机械工业部于今年 4 月在沈阳联合召开了 500 千伏变压器质量工作会议。会议回顾了国产 500 千伏变压器的制造和运行状况,针对目前存在的质量问题,着重研究了解决办法。在两部组织下,有关专家经过重点调查,认真总结国内制造、运行经验、并借鉴国外先进技术,经反复讨论、研究制订了“关于提高国产 500 千伏(330 千伏)变压器制造质量和运行可靠性的意见”(见附件),现印发你们,请遵照执行,并抓紧落实会议提出的各项要求(见会议纪要,另发)以不断提高 500 千伏变压器的制造质量和安全运行水平。

## 附件:关于提高国产 500kV(330kV) 变压器制造质量和运行可靠性的意见

### 一、国产 500kV(330kV)变压器质量问题现状

八十年代初,第一批国产 500kV 变压器投入电网运行。目前,在我国 500kV 电网中,国产变压器占 40%以上,为电力工业的发展,起到一定的推动作用。

但是,国产 500kV 变压器由于质量问题造成事故屡有发生,