

不能松懈。要认真听取群众意见,针对问题分析原因,制订切实有效的措施,努力在提高干部队伍的素质和监管能力上下功夫。

提高干部队伍素质和监管能力,首先必须全面提高各级监管机构领导班子的思想素质和领导水平。要认真执行《党内监督条例》,加强对权力运行的制约和监督,加强对领导干部和人物管理使用、关键岗位的监督。以能力和作风建设为核心,加大干部培训力度,提高电监会干部队伍的整体素质。

加强思想道德教育、反腐倡廉教育和党纪国法教育,积极推进机关党建工作改革创新,进一步落实和完善党风廉政责任制,严格执行领导干部廉洁从政的各项规定,筑牢廉洁从政的思想道德基础。积极开展行政监察工作,坚决查办违法违纪案件。健全机关工作制度,规范机关运行管理,严肃工作纪律,落实工作责任,提高工作效能。

中国电力企业联合会 2008 年 工作报告 (摘要)

2008年,是中电联成立的第20年。经过20年探索,中电联已经基本形成了正确的办会指导思想,建立了较为完善的体制机制和服务功能,健全了较为规范的内部管理制度。紧紧把握党和国家工作大局,以推动电力工业又好又快发展为目标,紧密结合电力行业和电力企业实际,坚持服务宗旨,努力扎实工作,全面提升服务水平,进一步完善服务功能,整体工作上了一个新的台阶。主要体现在以下几个方面:

(一) 紧紧围绕党和国家工作大局开展服务上了一个新台阶

1. 积极主动做好为抗冰保电、抗震救灾服务的工作

面对2008年初我国南方部分地区发生的突如其来的雨雪冰冻灾害和5月12日四川发生的特大地震灾害,中电联坚决贯彻落实党中央、国务院关于抗冰保电、抗震救灾的一系列决策部署,认真做好行业协会应该做的事。主要做好5件事。一是迅速为政府和电力企业做好信息报送。在雨雪冰冻灾害发生后,迅速与13家理事长、副理事长单位等骨干企业建立了实时数据报送渠道,为电监会、电力行业企业及时提供了灾情综合信息服务。同时及时做好受灾地区的电力供需统计及对全国电力供需影响的分析预测。二是积极参与灾后重建。参与对受灾地区的调研并写出调研报告。中电联各有关业务部门根据电监会和政府有关部门及电力企业的需求,迅速加大了工作力度,从电网的规划设计、运行管理、应急处理机制,以及促

进可靠性管理等方面都提出了许多有益的意见和建议。特别是对电网重建设计的标准及工程造价管理等都及时提出修订标准的建议,发布了指导意见,提出具体的计算方法等,受到电监会和政府有关部门及电网企业的好评。三是力所能及支援灾区,积极倡议、协调组织部分电力设备生产企业向四川地震灾区捐助输变电设备。四是对受灾的电力企业及时发出慰问信,同时利用中电联和行业媒体大力宣传好人好事和可歌可泣的行业精神。五是中电联广大党员干部职工向地震灾区积极捐款,奉献爱心。中电联职工为抗震救灾共捐款98585元,党员交纳的特殊党费161100元。这些都得到了广大电力企业和政府部门的认同和赞许。

2. 积极主动为国家宏观调控和电力经济运行提供服务

一是成功召开了经济形势与企业改革分析预测会以及替代能源的国际会议,向国务院有关领导报送并发布了《2007~2008年全国电力供需和经济运行形势分析预测报告》,编辑出版了《中国电力行业年度发展报告》,这些都从不同角度向国家有关部门提出了改善宏观调控的政策建议和电力经济运行的预警预测。二是向政府部门报送了全国和各省(市、区)2007年电力消费统计数据,作为各省GDP能耗审计的关键核算数据。三是针对2008年以来电煤价格涨幅和涨速过快的问题,中电联向有关政府部门提出了《电煤供应情况与政策建议》,及时反映了发电企业面临的经营困难和适时调整电煤价格的建议。四是为了推进合理控制电力建设投资规模,加强电力建设工程投资的动态管理,编写完成了2008~2010年《电力建设投资价格指数测算报告》,为政府有关部门进一步加强对电力投资的宏观调控、完善电力建设预算管理体系提供了科学可靠的依据。

3. 认真扎实做好为电力安全稳定运行服务

中电联虽然没有安全生产的直接任务,但我们充分认识到维护电力安全稳定运行工作的重要性,加大力度做好为电力安全运行的相关服务工作。一是认真做好电煤的信息统计报送工作。二是高效率地完成了2007年的可靠性数据采集、分析工作,并与电监会联合成功地召开了2007年可靠性指标发布会,公布并表彰了2007年全国发电可靠性金牌机组。三是经过认真的调查研究,发布了西电东送三大通道和三峡水电机组的可靠性运行数据,引起了社会的广泛关注,使可靠性管理工作在服务于电力安全生产中发挥了更大作用。

4. 认真扎实参与推动行业节能减排工作

一是积极开展节能减排调研活动并参与国家节能减排相关法律、法规、政策、规划、标准的研究与制

订,充分反映了电力行业的意见和建议。二是受国家发展改革委委托,组织开展了火电厂烟气脱硫产业化发展及脱硫工程后评估工作。三是受国家发展改革委委托和电力企业需要,开展了火电机组能效水平对标工作,发布了首批60万kW火电机组能效对标结果,成为在各重点能耗行业中第一个发布对标结果的行业,走在了全国前列。四是紧紧围绕节能减排开展技术服务,向政府部门和电力企业推荐了电力行业节能减排重点技术,开展机组竞赛、信息咨询、推广先进技术和经验,开展全国电力系统节能减排知识竞赛等。五是编制节能减排情况通报,由国家电监会、发改委、国家能源局发布。中电联在电力行业节能减排工作中发挥的重要作用,得到了国家发展改革委、电监会等政府部门和有关电力企业的充分肯定和认可。

5. 圆满完成了纪念中国电力改革开放30年等各项纪念活动

在电监会的领导下,在发改委、国资委和国家能源局的共同支持下,联合理事长、副理事长单位和有关企业,中电联各部门通力合作,专家共同参与,历时半年的艰苦努力,组织编写出版了60万字的《改革开放30年的中国电力》,隆重举办了纪念中国电力改革开放30年大型座谈会和成就展览,得到了政府有关部门和电力行业的广泛好评,也产生了良好的社会影响。并且举办了隆重、热烈、简朴的纪念中电联成立20周年大会,回顾了20年来中电联走过的风雨历程和取得的重要业绩,总结了20年来的成功经验,由中电联职工参与、电力企业支持的文艺演出丰富多彩。这些活动都得到中电联广大职工的好评,进一步激发了大家热爱中电联的热情,增强了对中电联发展的信心。

(二) 紧紧围绕政府和电监会委托的工作开展服务上了一个新台阶

2008年,中电联与政府的协调沟通更加紧密,国务院和政府有关部门对行业协会的工作更加重视,受政府有关部门、电监会委托,开展了一系列重要工作。中电联受邀请参加了两次国务院领导参加的会议。一次是在李克强副总理主持召开的电力生产情况座谈会上,中电联介绍了电力行业经济运行情况和存在的问题,并提出了适时疏导电价以解决电力企业面临的困难等建议。在张德江副总理主持召开的全国重点行业协会负责人座谈会上,交流了行业协会发展的经验,提出促进协会发展的建议。中电联还多次参加国家和发改委、财政部、工信部等高层会议,反映了行业的情况和诉求。国家能源局张国宝局长带队到中电联调研,进一步密切了中电联和行业管理部门的业务联系并理顺了某些关系。中电联受发改委、国家能源局委托完成了特高压试验示范工程和特高压输电技术的评价报告,编制完成20kV及以下电网工程计价

依据体系。实时跟踪电煤价格变化,向政府部门反映对行业企业的影响,积极反映热电联产企业生存发展问题,反映燃油税改革对能源行业影响,为政府部门批准外资并购国内电力企业提出建议。在电监会领导下,中电联认真开展信用体系建设,首次发布电力行业AAA级企业,在电力行业产生较大反响。中电联密切配合电监会做好相关工作,如可靠性监管体系建设、电力企业标准化良好行为试点及确认工作、开始编撰四川汶川大地震志有关电力部分的内容,联合召开了2008年上半年全国电力供需形势与经济运行分析座谈会,开展大型发电企业基本情况摸底调查与统计,积极承担所委托的一些重大课题,参与组织编制监管报告的相关内容等。

(三) 紧紧围绕行业企业需求开展服务上了一个新台阶

2008年,中电联围绕企业需求开展了大量的服务工作,工作的方式和领域不断创新和扩展,品牌服务项目得到巩固和提升。一是《中国电力行业年度发展报告》、《2007年行业统计年报》提前完成,内容更加充实,质量进一步提高。二是确定了83项2008年电力标准英文版翻译计划项目,满足中外企业对电力标准英文版的需求。三是不断完善科技成果鉴定的全过程管理,加强前期服务、后期跟踪及效果评价,使科技成果鉴定在电力行业具有较高的权威性和公信力,得到了企业的认可。四是完成了特高压工程系列计价依据体系的编制,创新了编制方法和工作模式,提高了计价依据编制的实效性和实用性。五是成功举办第六届电力行业职业技能竞赛,各工种第一名已向中华全国总工会申报“五一劳动奖章”。六是为企业开展的司法鉴定、技术咨询、政策管理咨询等咨询服务工作都有新的提高。七是会展工作克服多种困难为企业实施“走出去”战略开辟了一条新路,在印尼和越南成功举办的电力技术展览,在国内电力企业和国际同业组织中树立了良好形象。八是坚持不懈反映企业诉求,通过各种方式和渠道扩大行业协会话语权,努力为电力企业创造较好的经营环境,赢得了广大电力企业的高度评价。九是分分会和代管的学协会都根据各自的业务范围,根据企业需求和政府委托,有针对性地做了大量的专项服务工作,进一步丰富了中电联的整体工作内容。

(四) 坚持民主办会、科学办会上了一个新台阶

2008年初,按照章程组织召开了理事长会议,向理事长、副理事长汇报了2007年的工作,确定了2008年的工作思路和重大部署,审议通过了《关于举办中国改革开放30周年纪念活动的议案》、关于增补副理事长单位及调整副理事长以及关于增补中电联副

秘书长等议案。2008年底成功召开了第四届理事会第二次会议,向各位理事报告第四届理事会第一次会议以来中电联在4年中完成的主要工作业绩和今后一段时期的工作思路及重点工作建议,并向全行业企业发出节能减排、结构调整和开展诚信建设、团结一致共渡难关的倡议,得到理事们的一致赞同。

(五) 学习实践科学发展观活动深入进行

按照党中央统一部署,在电监会领导下,深入开展学习实践科学发展观活动,已较好地完成了培训学习、深入调研、思想解放讨论、领导班子民主生活会、领导班子分析检查等环节的主要任务,开始进入实施方案的整改阶段。从实施情况看,学习实践活动已取得初步成效。其中,理事长、副理事长单位给中电联的征求意见函的复函,对中电联工作给予了充分肯定和鼓励,也提出了许多宝贵意见和建议。本部职工充分发扬主人翁精神,本着对中电联事业认真负责的态度,对中电联科学发展、科学管理、提高人员素质、深化内部改革及内外环境建设等各方面提出许多有益的意见和建议。

国家电网公司 2008 年工作 会议报告 (摘要)

这次会议的主要任务是:认真贯彻党的十七大、中央经济工作会议和中央企业负责人会议精神,深入贯彻落实科学发展观,总结2007年工作,分析公司发展面临的形势,进一步解放思想、开拓创新,明确再上新台阶的目标和任务,部署2008年工作,努力开创“一强三优”现代公司建设新局面。

一、2007年工作回顾

2007年,公司认真落实中央决策和部署,全面贯彻科学发展观,大力推进电网发展方式和公司发展方式转变,电网建设步伐不断加快,保障了经济社会发展的用电需求,公司发展质量和效益继续提高,各方面工作取得显著成效。公司完成固定资产投资2254亿元,其中电网投资2130亿元;110(66)kV及以上交流线路开工6.0万km,投产5.4万km;变电容量开工2.7亿kVA,投产2.1亿kVA。完成售电量19742亿kWh,主营业务收入突破万亿,利税突破千亿。

(一) 安全管理全面加强,实现安全可靠供电

公司贯彻国务院关于安全生产工作部署,坚持安全第一、预防为主、综合治理,健全完善安全风险防范体系、应急管理体系和事故调查体系。全面开展

“百问百查”活动,组织高危客户供用电安全隐患排查,及时发现和消除了一批事故隐患。推行作业标准化,组织安全生产诊断分析,深入推进反事故斗争。西藏电网安全工作明显加强。基建安全工作保持良好局面。与地方政府联合开展电力突发事件应急演练,提高应急处理能力。坚持“四不放过”,严肃事故处理。积极推动地方电力立法,依法配合开展打击破坏电力设施专项行动。克服风暴潮、台风、洪涝等灾害影响,确保了电网安全运行。圆满完成党的十七大、“嫦娥一号”卫星发射、迎峰度夏度冬等重大保电任务。没有发生重大及以上人身、电网和设备事故,保障了经济发展和人民生活用电。

(二) 特高压工作全面推进,实施“一特三大”战略迈出坚实步伐

从满足经济社会快速发展需要出发,开展能源基地和电力中长期规划、输煤输电综合比较等重大专题研究,推动实施“一特三大”(特高压、大煤电、大水电、大核电)战略,取得重要成果。完善特高压电网规划。特高压交流试验示范工程建设全面有序推进,向家坝—上海特高压直流示范工程获得核准开工建设。特高压交直流工程管理、技术创新和设备研制取得重大进展。关键技术研究取得100多项重大成果。交直流试验基地投入运行,为试验示范工程建设提供了有力支撑。

(三) 电网发展步伐加快,资源配置能力显著增强

结合经济社会发展的新形势,开展电网发展情况调研,优化完善国家电网“十一五”发展规划、2020年特高压电网规划和目标网架,较好地实现了与各地国民经济和社会发展规划的衔接。在国家有关部委的支持下,一批电网工程前期工作取得重要进展。跨区、区域和省级电网主网架建设以及重点城市电网建设继续加强。历时10年的三峡输变电工程全部竣工,通过国家正式验收,保证了三峡电力安全可靠送出。电网工程达标投产率实现100%。三沪直流工程获得2007亚洲输变电工程年度奖,北京500kV城北变电站获得“中国建筑鲁班奖”。

坚持基本建设和技术改造并举,落实电网技术改造规划,继续加大技术改造力度。实施技术改造项目7978项。完成15项220kV及以上电磁环网解环工程。实施第三、四期提高输送能力工程,增加输送能力3424万kW,累计增加1.2亿kW,电网安全经济运行水平进一步提高。

电力市场建设取得新进展。积极探索符合国情的市场建设模式,规范市场交易规则,建立市场协调运作机制。首次发布《国家电网公司电力市场交易年报》。市场交易平台建设取得重大进展,三级电力交