

<<2009中国电力年鉴>>

图书基本信息

书名：<<2009中国电力年鉴>>

13位ISBN编号：9787508394367

10位ISBN编号：7508394364

出版时间：2009-12

出版时间：《中国电力年鉴》编辑委员会 中国电力出版社 (2009-12出版)

作者：《中国电力年鉴》编辑委员会 编

页数：791

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<2009中国电力年鉴>>

内容概要

《中国电力年鉴》于1993年创刊，已连续出版15期，是一本融史实性、资料性为一体的专业年鉴，也是一本全面实用，文、图、表并茂的综合性大型年刊。其主要服务对象为从事电力生产、建设、经营管理、科研技术的有关人员，以及与电力相关的政府和企事业单位的有关人员。

本书为2009年版。

书籍目录

编辑说明特载党和国家领导人关注电力胡锦涛主持召开中央政治局会议部署抗灾保障生产生活工作胡锦涛考察山西大同同煤大唐塔山煤矿有限公司胡锦涛视察广西电网抗冰抢险工作胡锦涛慰问武警水电三总队官兵胡锦涛主持召开中央政治局常务会议要求继续全力做好抗震救灾工作吴邦国考察华能伊敏煤电公司吴邦国为大亚湾核电站建设30周年作出批示温家宝视察南方电网公司抗灾保电工作温家宝考察湖南湘潭发电有限责任公司温家宝视察中电投南昌发电厂温家宝主持召开国务院常务会议对电网恢复重建和电煤保障工作提出要求温家宝先后看望并问候湖南三位抗冰烈士家属温家宝出席中国大唐集团公司与哈萨克斯坦萨姆鲁克能源股份公司《电力领域合作备忘录》签字仪式温家宝出席《中国大唐集团公司2008年度风电清洁发展机制(CDM)项目碳减排量购买协议》签字仪式温家宝要求安置好受灾群众防范次生灾害温家宝主持国务院常务会议部署抗震救灾和经济工作温家宝主持会议部署恢复生产讨论重建规划温家宝主持会议部署节能工作温家宝亲临华电北京热电公司指导奥运保电工作温家宝出席中国大唐集团公司与哈萨克斯坦两家公司国际合作文件的签字仪式贾庆林考察大唐碧口水电厂习近平视察贵州电网抗冰抢险工作习近平考察北京电网奥运保电工作李克强视察华电四川广安发电公司李克强主持召开会议并考察国家电力调度中心李克强作出重要批示,确保恢复重建和奥运用电李克强参加2008年节能宣传周并现场主持召开节能工作座谈会李克强考察国电大同第二发电厂(公司)李克强考察大唐集团公司周永康视察华电佳木斯发电有限公司曾培炎出席福建宁德核电站主体工程开工仪式回良玉视察龙羊峡水电站能源·政策中华人民共和国循环经济促进法可再生能源发展“十一五”规划(节选)中央企业国有资本收益收取管理暂行办法电力行业治理商业贿赂中国水电建设集团联合国企开发铀矿体制改革国家能源局“三定”方案2008年经济体制改革9项重点四部委联合发文规范电力系统职工投资发电企业行为内蒙古电力构筑多边交易格局抗冰雪灾害电力系统受雨雪冰冻灾害影响情况报告国家电网公司抗冰保电南方电网公司抗冰保电华能集团公司抗冰保电大唐集团公司抗冰保电华电集团公司抗冰保电国电集团公司抗冰保电抗地震灾害党中央国务院全面部署抗震救灾地震灾区电力保障情况地震灾区大坝安全工作国家发展和改革委员会成立地震灾区电网抢修和恢复重建领导小组国家电网公司抗震救灾南方电网公司抗震救灾华能集团公司抗震救灾大唐集团公司抗震救灾华电集团公司抗震救灾国电集团公司抗震救灾奥运保电国家电监会启动涉奥电力企业百日专项督查国家电网公司“金牌服务迎奥运”行动国家电网公司奥运和迎峰度夏用电工作国家电网公司奥运电网工程南方电网公司奥运保电工作华能集团公司奥运保电工作大唐集团公司奥运保电工作华电集团公司奥运保电工作国电集团公司奥运保电工作电力发展2008年电力综述(周小谦)全国电力供需与经济运行形势分析预测报告(2008-2009年)重点工程国家电网公司特高压交流试验示范工程国家电网公司特高压直流示范工程宁东-山东±660kV直流输电工程云南-广东±800kV直流输电工程500kV海南联网工程华能小湾水电站工程华能山东石岛湾核电站工程华能北京热电厂二氧化碳捕集示范工程建成投产赛罕坝风电场工程龙滩水电工程重庆乌江彭水水电站工程大唐七台河发电厂二期工程大唐韩城第二发电厂二期工程福建宁德核电站工程贵州北盘江光照电站华电宿州生物质能发电一期工程四川华电珙县发电有限公司一期工程华电(北京)热电有限公司郑常庄燃气热电工程国电北仑电厂三期工程深溪沟水电工程国电蚌埠电厂火电工程拉西瓦水电站工程山东海阳核电站一期工程北票北塔子风力发电场工程洪泽生物质热电工程三峡工程溪洛渡工程向家坝工程锦屏二级水电站实现大江截流格尔木燃气电站班多水电站积石峡水电站阳江核电站开工电力工作报告工作会议报告国家电力监管委员会2008年工作会议报告(摘要)中国电力企业联合会2008年工作报告(摘要)国家电网公司2008年工作会议报告(摘要)中国南方电网公司2008年工作会议报告(摘要)中国华能集团公司2008年工作会议报告(摘要)中国大唐集团公司2008年工作会议报告(摘要)中国华电集团公司2009年工作会议报告(摘要)中国国电集团公司2008年工作会议报告(摘要)中国电力投资集团公司2008年工作会议报告(摘要)专题会议报告在2008年全国电力迎峰度夏暨做好地震灾区电力保供电视电话会议上的讲话(摘要)电监会召开全国电力安全生产委员会第八次(扩大)会议报告(摘要)电力行业信息化发展报告(摘要)电力工业论坛专题论坛第二届中国-东盟电力合作与发展论坛中国-印尼电力工业展览会暨电力论坛中国水电发展论坛第二届中国(太原)国际煤炭与能源新产业博览会中国电力发展和技术创新院士论坛专家论坛纪念改革开放30年概述(赵希正)改革开放30年的电力体制改革(王永干)当前的能源形势:“危”中之“机”(张国宝)积极促进我国核电规模化的快速发

展(周小谦)我国电力发展规划需要研究的重大问题(白建华)电网抗冰减灾情况及对策(韩丰)电力监管综述电监会职责电监会领导机构设置政策法规电力体制市场监管输电监管供电监管价格与财务监管电力稽查安全监管国际合作华北电监局东北电监局西北电监局华东电监局华中电监局南方电监局太原电监办济南电监办兰州电监办杭州电监办南京电监办福州电监办郑州电监办长沙电监办成都电监办昆明电监办贵阳电监办信息中心资质管理中心大坝安全监察中心行业管理中国电力企业联合会综述中电联组织机构电力企业管理与咨询服务电力行业发展与环境资源管理及服务电力统计信息管理与服务电力外事管理与服务电力标准管理与服务电力可靠性管理与服务电力行业职业技能鉴定及教育培训管理与服务电力建设技术经济管理与服务电力科技管理与服务会刊宣传与服务党群工作中电联分会中电联火力发电分会中电联供电分会中电联电站装备及输变电设备分会中电联水力发电分会中电联燃料分会中电联农电分会中电联后勤分会中电联电力物资流通分会中电联电力职业安全卫生分会中电联电力试验研究分会中电联文艺体育分会电力行业协会、研究会中国电力规划设计协会中国电力发展促进会中国电力建设企业协会中国电力企业多种经营协会全国电力技术市场协会中国电力教育协会中国水利电力质量管理协会科技发展与创新2007年度中国电力科学技术奖辑述灵活交流输电装置试验方法研究和成套试验装备研制华东电网广域动态实时防御系统wAMAP600MW机组自主化DCS的研发及其工程应用300MWCFB锅炉机组工程示范及国产化工程技术研究重要科技基地建设特高压交流试验基地特高压直流试验基地西藏高海拔试验基地特高压杆塔试验基地重点科技项目循环流化床(CFB)锅炉关键技术研发两段式干煤粉气化技术高温高尘型烟气脱硝系统关键技术300MWCFB锅炉机组国产化项目外海开敞海域围堤吹填工程集成创新技术研究与实践超超临界燃煤发电CDM方法学深厚覆盖层基础防渗墙施工关键技术研究火电机组燃烧调整、燃煤结构优化研究及应用火电厂中水深度处理回用技术研究及工程应用超超临界燃煤发电技术中国水电承建溪洛渡地下电站开挖.....国际合作交流学术团体电力企业各地区电力科研、教育与新闻出版大事记重要文献统计资料企业风采附录索引

章节摘录

插图：2008年1月30日上午，中共中央政治局常委、国务院总理温家宝在中共中央政治局委员、广东省委书记汪洋，国家电监会主席尤权，广东省省长黄华华等人的陪同下，到南方电网公司视察抗灾保电工作。

在南方电网电力调度通信中心听取了南方电网公司党组书记、董事长袁懋振的情况汇报后，温家宝作出了重要指示，并对南方电网全体干部职工表示亲切慰问。

在南方电网电力调度通信中心调度室，温家宝与当值调度人员亲切握手，并对大家说：“你们辛苦了”。

随后，温家宝一边听取袁懋振董事长关于公司抗冰抢险保障电力供应的汇报，一边仔细询问倒了多少塔、断了几处线，现在恢复情况如何？

温家宝说，如果说交通是动脉。

电力就是动力，生产、生活、电信、运输都离不开电。

要动员一切力量、采取一切措施，抓紧修复电力设备，同时调整用电结构。

电力战线的干部职工肩负着很繁重的任务，相信你们能经得起这次考验。

2月5日下午，温家宝总理乘机抵达贵阳。

在贵州省省委书记石宗源、省长林树森，南方电网公司总经理赵建国等陪同下，温家宝一下飞机就立即前往黔南州龙里县观音山110kV龙龙黑线路抢险现场慰问电力抢险职工。

了解电网抢修情况。

这是七天内，总理第二次来到南方电网，指导抗灾抢险复电工作。

当天，贵阳刚刚下完一场冻雨，观音山上厚厚的冰凝又增添了一层覆冰。

沿着狭窄的山路，总理踏着冰雪登上观音山。

山上，抢修工人正在紧张地修复毁坏的电力设备。

当总理得知抢修工人有的来自于云南电网时，他说，现在贵州各方面的情况都很困难，电力恢复尤其困难，除了靠本省力量之外，还要靠全国各地的支持，这样才能迅速恢复电网。

电网通了之后，整个经济就会正常运行。

云南是兄弟省区，应该感谢你们支援贵州。这体现了我们国家的优越性，一方有难，八方支援，集中精力打歼灭战。他指出，贵州电网要早一点恢复，要做三件事。

<<2009中国电力年鉴>>

编辑推荐

《2009中国电力年鉴》由中国电力出版社出版。

<<2009中国电力年鉴>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>