



P20

《电力工业“十二五”规划研究报告》指出,电力工业“十二五”规划应坚持“坚持节约优先、优先开发水电、优化发展煤电、大力发展核电、积极推进新能源发电、适度发展天然气集中发电、因地制宜发展分布式发电、加快推进坚强智能电网建设、带动装备工业发展、促进绿色和谐发展”的发展方针,以加快转变电力发展方式为主线,以保障安全、优化结构、节能减排、促进和谐为重点,努力构建安全经济、绿色、和谐的电力工业体系。

话题 TOPIC

1 煤电矛盾新解? \本刊评论员

视窗 WINDOWS

6 【聚焦】农网改造再升级

【动向】4则 【声音】2则

【简讯】5则 【数字】2则 【本部动态】6则

行业高端 INDUSTRY'S TOP

10 凝聚行业力量 促进电力科学发展 \本刊编辑部

纵深 DEPTH

本刊特稿

12 2010电力十大管理创新 \中电联行业与企业文化部等

18 2010中国电力十件大事 \本刊编辑部

电力工业“十二五”规划研究专题报道

20 辉煌五年 \中电联电力工业“十二五”规划研究工作组

25 大力优化电源结构和布局 中电联电力工业“十二五”规划研究工作组

33 加快推进坚强智能电网建设 \中电联电力工业“十二五”规划研究工作组

电力低碳指标系列研究之二

39 计及供热业务后电力行业CO₂相关指标的变化 \与燕栖

P10



中电联第五届理事会第二次常务理事会议在京召开,会议对“十二五”电力工业发展思路及中电联下一阶段工作进行了谋划和部署。

- 42 电力能耗指标体系亟待建立 \张 宁等
 46 2010年度全国电力行业文化与企业文化优秀成果
 评选活动揭晓 \中电联行业与企业文化部

电源 POWER

火电新声

- 回顾“十一五”——节能减排专题
 48 打造绿色发电企业之道 \燕海博
 50 履行社会责任 促进节能减排 \左兰波等
 52 节能出效益 减排显“良心” \何卫东
 54 精益管理提升检修工作质量 \宋宇鹏等

水电之光

- 56 NOSA提升水电厂风险管控水平 \钟安庸
新能源
 58 龙源电力:引领绿色新能源发展 \陈 斌等

电网 POWER GRID

管理实践

- 60 跨区电网建设属地化管理 \许海涛
 63 电网建设星级风险管控 \邱国福等
 64 智能电网在物联网中的应用 \李铁臣等
 66 应对物资全面计划管理变革 \桂 亮
 68 有效控制电费风险 \陈世文等

法治在线

- 70 电网企业环保法律风险防范 \孙柏林等

理念 IDEAS

管理之道

- 72 运用平衡记分卡设计关键绩效指标 \余恩海等
 74 多重应用绩效评价结果 \陈祖恩
 76 扩大绩效考核结果应用功效 \李成志等
 78 怎样打磨绩效管理 \池 洋
 80 薪酬激励的差别化策略 \孙艺新
 82 取则行远 \孙 伟

经典阅读

- 83 关爱员工 安全之本 \周 莉

P60



讲究工作方法，完善应急预案，实时跟进工程建设，健全绩效考核机制，提高跨区电网建设属地化管理水平。

P88



通过“疏、建结合打通职工成长道路”，“选树职工身边劳模，给职工榜样的力量”等做法，让职工树立健康心态，正确对待得失，促进职工身心健康。

文化 CULTURE

文化视点

- 84 如何管理不良情绪 \刘广迎
关注员工成长专题
 85 关爱为本 构建女工快乐工程 \龙巧燕
 86 拓展青年文化建设 \关 超
 88 打造职工阳光心态 \任贻升等

企业案例

- 90 新建企业的文化融合 \郭春燕等
思政创新
 92 新理念为学习添动力 \蓝树慧

电建 POWER CONSTRUCTION

重点工程

- 94 2010十项中国电力优质工程 \中国电力建设企业协会等
发展战略

“变脸”系列报道之二

- 97 变脸 \湖北省电力建设第二工程公司
建设经纬

- 99 勇夺建筑业“奥斯卡” \陈 超
 101 火电施工企业的标准化建设 \黄 萍
 103 把好电气设备技术检测关 \方 晴
 105 新能源设备监理迎来机遇期 \赵景峰等

数据 DATA

权威发布

- 106 2010年1~11月全国电力工业生产简况 \中电联统计信息部