



主管 中国电力企业联合会
主办

社长/总编辑 刘 勤
副社长/执行总编辑 张晓京
社长助理/主编 王永建
常务副主编 吴 江
编辑部 010-63415481/5477
通联发行部 010-63415186
广告部 010-63415477
执行主编 刘 亮
美 编 安春会
传 真 010-63415476/4343
网 址 <http://cpem.cec.org.cn>
电子邮件 cpem@cec.org.cn
出版发行 《中国电力企业管理》杂志社
地 址 北京市宣武区白广路二条1号
邮政编码 100761
排 版 《中国电力企业管理》设计工作室
印 刷 北京新华印刷厂
国外总发行 中国国际图书贸易总公司
(北京399信箱)
国外发行代号 M4598
国际标准刊号 ISSN 1007-3361
国内统一刊号 CN11-3808/F
广告经营许可证号 京宣工商广字第0028号
广告代理 北京通电广告传媒有限公司
定 价 每册12.00元

封面·插页

封二 江苏阳光集团
封三、前插二 安徽淮北供电公司
封底 上海宝岛实业有限公司
前插一 迪安·派登洋服(杭州)有限公司
前插三 宜禾股份有限公司
前插四 国电石横发电厂

◎Topic 话题

1 央企改革进行时……本刊评论员

◎Windows 视窗

4 【聚焦】央企电动车联盟:引领OR抢跑?

【动向】2则 【声音】2则 【数字】2则 【简讯】5则 【本部动态】5则

◎Depth 纵深

【本刊特稿】

8 推进电力科技自主创新……沈维春

11 科技自主创新释放巨大能量……姚 雷

15 坚强智能电网的自主创新路径……中国电力科学研究院

18 科学发展 任重道远……庆 蕾

【特别报道】

20 广东:电力让城市更美好……张晓京等

23 上海:用心点亮世博之光……吴 江

26 深供:从创先走向卓越……米宝青等

【改革探索】

32 电改八年:催生发电行业六大变化……陈宗法

◎Investigation 调查

36 包供:“三三体系”大培训……龚国军

44 包头供电局职工教育培训体系宣贯书

◎Power 电源

【火电新声】

46 综合整治灰场 奉献绿色能源……郭玉坤

48 天蓝水绿山更青……宋清波

50 三大法宝成就行业脱疏领跑者……陈旭伟

52 加强运行管理 确保迎检质量……王艺蓉等

【行业风采】

54 集控精英显身手 唐山同台齐争辉……高明等

56 张立:坚守信念的运行工……陆 焯

◎ Power Grid 电网

【管理实践】

- 58 电费信用风险管理……张 洁
60 建立卓越服务创新体系……张继刚等
62 招投标中的实用定价方法……霍沛威
- ### 【电网建设】
- 64 科学实施“户表”改造工程……许明前
- ### 【法治在线】
- 66 供用电合同中的特别约定……王书生等

◎ Ideas 理念

【管理之道】

- 68 风险导向型内部审计的实践……刘 博
70 创建全面风险管理体系……王红梅等
72 风险管理信息系统的应用……赵会芹
74 感悟台塑成功之道……肖启标
76 推进人力资源集约化管理……文 雯

◎ Column 专栏

- 78 纸上说明书与心中说明书……吴向京

◎ Culture 文化

【文化视点】

- 81 组织中的个人品牌……刘广迎
82 “三心”文化促和谐……李 龙等

【思政创新】

- 84 思政工作的对标管理实践……陈维军等
86 完善供电企业党内监督机制……于来福

编委会

主 任:刘振亚

副主任:(按姓氏笔画排序)

云公民 王志轩 王炳华 孙 勤 孙玉才 朱永茂
刘顺达 陆启洲 吴国潮 张喜武 赵建国 贺 禹
曹广晶 曹培玺 潘 力 魏昭峰

委 员:(按姓氏笔画排序)

丁焰章 马宗林 王晓峰 卢 健 田中兴 帅军庆
叶伟芳 孙永安 孙佩京 李一凡 张 帆 汪建平
沈维春 欧阳昌裕 范集湘 杨慈田 高自民 晏志勇
秦定国 常小刚 谢明亮

◎ Finance 财经

【金融创新】

- 88 金融创新工具的组合运用……华东电网有限公司
- ### 【企业财务】
- 90 水电建设财务管理关键点……韩 晏等

◎ Power Construction 电建

【圆桌论坛】

- 92 主辅分离:福兮? 祸兮? ……井 然
93 主辅分离:火电施工企业“危”中有“机”……张维明
95 电力施工企业改革要找准出路……王洪刚等
97 主辅分离——电建企业面对新考验……郁爱定
- ### 【建设经纬】
- 99 精品源于对细节的苛求……陈 超

◎ Data 数据

【权威发布】

- 101 2010年1-7月全国电力工业生产简况……中电联统计信息部

P.18

科学发展 任重道远

2010年8月25日,由国家能源局、中国电力企业联合会、云南省人民政府共同主办,中国华能集团公司、云南省发展改革委员会、云南省能源局承办的“全国水电装机突破2亿千瓦标志性机组揭牌仪式”在云南澜沧江小湾水电站现场隆重举行。水电装机突破2亿千瓦,是我国水电发展史上一个重要的里程碑,标志着电力工业转变发展方式、实现可持续发展迈上了新台阶。

