



中国电力企业管理

CHINA POWER ENTERPRISE MANAGEMENT

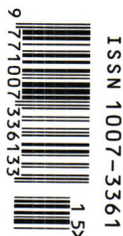
(综合)

2013/08



美丽中国 绿色电力

“大船掉头”与中国梦
美丽中国：电力在行动
两种电力定价模式的辨析
2050年中国煤电发展的战略思考





美丽中国 绿色电力

绿色发展,电力先行。在这场绿色革命的战役中,电力要发挥好“排头兵”的作用。电力行业一方面要积极提供绿色能源,另一方面要大力推进电力工业绿色进程,加快结构调整优化,强化节能减排改造,示范推广重大节能技术,发挥市场机制作用,加强节能管理,建设资源节约型、环境友好型的电力工业,为建设生态文明和美丽中国多做贡献。

“大船掉头”与中国梦

中国梦的实现必须依赖正确的改革方法论,必须坚定不移地继续从中国国情出发,从中国国家基本经济制度和经济安全出发,从大国崛起的中国梦出发,跳出简单把国家电网拆分并私有化的狭隘思路,走出一条在法人所有权背景下,在保持国家电网整体化的基础上,通过市场化改革和资本化重组走上现代公司制度的创新之路。



PAGE 12

聚 焦

1 美丽中国:电力在行动

——写在第二个中国电力主题日

/张海洋

视 窗

6 视点 电力行业积极开展党的群众路线教育实践活动

动向 3 则 声音 3 则

数字 3 则 简讯 3 则 本部动态 2 则

10 戮力同心战天灾

——国网甘肃电力岷县抗震保电纪实

特 稿

12 “大船掉头”与中国梦

——《大船掉头——我与国电公司的五年》自序

/刘纪鹏

封面策划

16 美丽中国 绿色电力

/本刊编辑部

18 坚持绿色发展 奉献清洁电能

/孙玉才

21 加快转型升级 助力绿色发展

——专访中国电集团公司董事、总经理、党组成员陈飞虎 /庆 蕾

25 提供清洁能源 共建美丽中国

/吴大庆

27 新能源电力系统中燃煤发电的功能定位

/刘吉臻

29 不可或缺的清洁能源——核电

/陈 桦

30 走出东部沿海地区煤电发展新路子

/朱松强

31 水电是建设“美丽中国”的一支重要力量

/朱光明

名家专栏

34 2050 年中国煤电发展的战略思考

/王志轩

专 稿

42 可再生能源信息化管理平台建设现状与展望

/王民浩

44 两种电力定价模式的辨析

/朱成章

47 2013 年电力建设市场分析

/卢连晋等

- 50 对中国智能电网的再思考
——构建绿色、智能的电力资源配置平台 / 石生光等
- 52 强管理 促发展 开创国际业务新格局
/ 中国大唐集团公司办公厅(国际合作部)

电 源

- 54 基于绿色理念的发电企业工程管理 / 金晓乐等
- 56 体系贯标完善发电企业管理 / 王 岚
- 58 电力企业档案三个体系建设 / 戴晓岚
- 60 完善火电厂专职消防队建设标准 / 刘淑芬等
- 62 加快转型促企业发展 / 赵荣元

电 网

- 63 基于领导力开发的国企干部预警管理 / 王宏波
- 66 电网企业用工分配改革实践
——学习十八大精神启示与思考 / 韦家立
- 68 人力资源管理现场作业法 / 王 岩
- 70 电力企业劳务派遣用工法律风险防范 / 行军安
- 72 电网建设物资的一体化管理 / 欧阳婷婷等
- 75 线损管理系统促精益化管理 / 牛迎水
- 78 加快实施“走出去”战略 / 魏 充
- 80 提升电企环境效益 / 赵承刚

电 建

- 81 金融支持:电力集团“走出去”的助推器 / 徐 进
- 83 火电项目基建工程成本控制 / 胡 英
- 84 QEO 与安全风险管理体系建设的融合 / 李 刚

理 念

- 86 日本的大气污染控制经验(之五)
——污染损害健康问题的产生及其补偿 / 王志轩(译)
- 90 后 ERP 时代系统运维管理的有效方法 / 朱凯中
- 92 发电企业薪酬体系设计 / 疏 博
- 94 奏响人才开发“四重音” / 李春华等
- 96 基于任务模型构建培训体系 / 张乐君
- 97 授权——从子贱放权谈起

文 化

- 98 为青年员工把脉问诊 / 蒋建华等
- 101 文化建设与思政工作的融合之道 / 魏亚明
- 102 “立体构建”扎实推进反腐倡廉 / 李克海
- 104 如何开展物资采购效能监察 / 周 群
- 106 求实创新激发工会活力 / 周 燕
- 108 “四个注重”提升党建工作水平 / 王光辉

数 据

- 110 2013 年 1~6 月电力工业运行简况

2050 年中国煤电发展的战略思考

2050 年将是我国电力结构进入新一轮调整的关键时期。美丽中国,电力先行,综合考虑我国的基本国情,分析预测 2050 年我国电力工业结构及煤电比重,应当科学看待煤电发展在我国现代电力系统中的定位,进一步明确煤电发展在我国电力工业结构中的战略地位,立足现实,未雨绸缪,科学规划,统筹协调,优化利用,从现在做起,积极谋划好我国电力工业的未来发展。

