

十二五：经济观潮

P10

2011年3月26日至27日，中电联2011年经济形势与电力发展分析预测会在京召开，工业和信息化部、国家统计局等有关部门负责人和中电联领导结合国家“十二五”发展纲要分别作了专题演讲。中电联理事长刘振亚提出，转变能源发展方式的核心是转变我国过度依赖输煤的能源配置方式和就地平衡的电力发展方式，推动能源生产和利用方式的变革。

P17

立足国情 积极推进风电科学发展

开发风电要实现大中小、分散与集中、陆地与海上开发相结合，通过风电开发和建设，促进风电技术进步和产业发展，实现风电设备制造自主化，尽快使风电具有市场竞争力。

话题 TOPIC

1 日本核危机警示\本刊评论员

视窗 WINDOWS

6 【聚焦】破解核电发展的达摩克利斯之剑
【动向】3则 【声音】2则
【简讯】6则 【数字】3则 【本部动态】5则

纵深 DEPTH

【特别报道】

10 十二五：经济观潮
11 推动能源生产和利用方式变革\刘振亚
14 “十二五”转型升级的六大任务\苏波
17 立足国情 积极推进风电科学发展\魏昭峰
20 新阶段电力供需特点分析\王志轩
23 从气候变化之争到绿色低碳之思\刘燕华

新阶段电力供需特点分析

新阶段的电力需求仍将保持平稳较快增长,供需的结构性变化特征也将逐步显现。但与“十一五”比较,电力发展将面临更为刚性的资源环境约束,各种不确定因素也将明显增加和更为复杂,电力供需形势将因此呈现新的趋势性特征。

- 25 “十二五”:着力发展现代产业体系\韩 康
 27 转型与中国经济内生动力增长\潘建成
 29 财政政策:积极促进发展方式转变\贾 康
- 【本刊特稿】**
- 31 电力要划清公共用品和商品的界限\朱成章
 32 追求卓越 不断超越\孙永安等
 34 效能建设促供电服务能力提升\汪忆新
 36 以客户和市场为导向推进电能替代\李 明
- 电力低碳指标系列研究之五**
- 38 电力行业与“非化石能源消费比重”
 国际承诺的指标对接\与燕栖
- 41 国企改革趋势辨析\周丽波
 44 电煤企业呼唤第三方检验\郭 彤等

电源 POWER

【火电新声】

- 46 发电企业7S管理创新\赵晓东等
 48 统一票据融资管理创新\王祥富等
 50 严把“五关”实践成本领先战略\宋宇鹏等

【新能源】

- 52 联合承租与风电项目融资租赁\钟素芝等

【水电之光】

- 54 优化水电企业绩效管理\陈钢良

电网 POWER GRID

【管理实践】

- 56 五大理念提升电网企业基础管理\张道乾
 58 以载体创新促品牌建设\张明洁
 60 电网改造工程中的安全监管\任俊红
 62 以典型引领企业QC管理\林 勤等
- 【法治在线】**
- 64 降低电网建设行政案件的法律风险\王重阳
 66 电力企业特殊侵权责任及对策\吴 畏

理念 IDEAS

【前沿视野】

- 68 台塑管控模式的启示\王 勇
 70 如何成功部署智能电网\ Doug Preece

【管理之道】

- 73 派遣制员工的心理契约管理\盛其富
 74 管理人员胜任能力模型建设\孙 超等

【经典阅读】

- 76 普及现场急救——安全的最后一道屏障\周 莉

文化 CULTURE

【文化视点】

- 77 我是一个“公司”\刘广迎

【企业案例】

- 78 同心文化 引领企业跨越发展\王万春等
 81 二维三级标杆党建管理\高小法等
 84 建立持续改进的组织与文化\奚增辉等

电建 POWER CONSTRUCTION

【建设经纬】

- 86 “六新”变革助推企业发展\于德明
 88 天津电建给力“电力天路”\陈 超
 90 平衡计分卡的本土化战略\姚大胜

【发展战略】

- “变脸”系列报道之五
 92 变脸\湖北省电力建设第二工程公司