



中国电力企业联合会
CHINA ELECTRICITY COUNCIL

中国电力企业管理

CHINA POWER ENTERPRISE MANAGEMENT

2021年
第31期
总第652期
(上月)

11



QK2213441



限电视野下的电价改革

煤电改造 市场为要

七大视角辨析电煤价格

“双碳”视角下对我国批发侧电价改革的思考

ISSN 1007-3361



9 771007 336218

18 封面 限电视野下的电价改革

限电的本质是生产关系无法适应生产力的体现,深刻理解电力领域的生产力变革,是把握电价改革与市场改革的关键。最近,国务院印发《2030年前碳达峰行动方案》,明确提出构建安全高效、清洁低碳现代能源体系和以新能源为主体的新型电力系统,这一目标为我国能源电力发展确立了生产力变革之“锚”。围绕这一目标,支持政策密集出台,电价改革驶入快车道。



01 聚焦

煤电改造 市场为要

解铃还须系铃人,改革中出现的问题仍然要用改革的手段解决。只有进一步推进电力市场化改革,逐步取消上网电价涨落幅度的限制,进而建立健全辅助服务市场,才能使存量煤电圆满完成各阶段的角色使命。

聚 焦 Focus

01 煤电改造 市场为要 /管永生

视 窗 Windows

07 中国电力运行新常态下的资源配置方式

——解读国家能源局《关于强化市场监管 有效发挥市场机制作用

促进今冬明春电力供应保障的通知》 /王 鹏等

10 减排路上仍需煤电保发展 /叶 春

12 COP26 开启人类低碳转型的关键十年 /唐人虎等

奋斗百年路 启航新征程

· 两院院士谈电力 ·

14 “双碳”目标下我国能源电力系统发展前景和关键技术 /周孝信等

封面 Cover

- 18 限电视野下的电价改革 /翁 爽
- 24 “双碳”视角下对我国批发侧电价改革的思考 /李 寒
- 27 保供和达峰约束下需要科学的市场机制引导煤电平稳转型 /袁家海等
- 31 适应新型电力系统发展的输配电价体系初探 /张 林等
- 34 “双碳”目标下的能耗双控、能源保障与煤电价格 /刘自敏等
- 38 关于进一步拉大中长期分时段交易峰谷价差的思考 /鲁秦圣等
- 43 国际能源电力价格上涨及发电成本传导对我国的启示 /孙启星等

名家 Famous

- 47 省级电力市场中长期交易模式优化探讨(下) /罗朝春等
- 53 七大视角辨析电煤价格 /吴 疆

专 稿 Special

- 57 持续高质量推进“信用电力”建设
——电力行业信用体系建设工作“十三五”回顾与“十四五”展望 /蔡义清
- 62 新型电力系统需要与之相适应的电力辅助服务提供支撑
——《电力系统辅助服务管理办法(征求意见稿)》解读 /曾伟民
- 64 能源数字经济的创新元素与发展展望 /孙艺新
- 67 山西电力现货市场的运营管理实践 /任 远等

电 网 Power grid

- 70 学史力行 全面融入和服务自贸港建设 /宋新明
- 72 弘扬张思德精神 深化服务队建设
在新时代为民服务中实现新作为展现新担当 /林一凡

14 谈电力
两院院士

“双碳”目标下我国能源电力系统发展前景和关键技术

科学合理的电源结构是电力系统转型路径规划的核心框架,也是系统分析认知、运行调度、技术布局的基础。基于我国能源转型战略,构建“双碳”目标下我国能源电力系统发展情景,笔者针对2021~2060年我国能源电力结构演变趋势进行预估分析。



47 名家

省级电力市场中长期交易模式优化探讨(下)

在目前必须提高资源优化配置效益的背景下,为了应对市场价格变化大及财务风险大的挑战,政府和交易机构应该为市场设计和为市场主体提供适用的金融工具,建立健全市场主体风险自我管理机制。

74 构建“5454”工作机制 推动政治巡察有效开展 /寇剑波

76 一体化智能工具推动党建与审计工作深度融合 /田桂申

电 源 Power generation

78 充分挖掘存量煤电资产价值 支撑新型电力系统建设 /栗楠等

80 发电企业区域一体化运营管控模型构建探索 /梁志宏等

82 天然气发电企业统一管理体系构建与实施 /曹斯

电 建 Power construction

84 智慧能源系统商业模式探析
——以零能耗建筑为例 /张硕

86 浅析欧盟外国补贴条例草案及对中国电力企业的影响 /房芳

理 念 Idea

88 以“三六五”党建工作方法推动国有金融企业高质量发展
/华能资本服务有限公司党委

90 国有电力企业经营管理人才队伍建设问题与对策 /黄春喜

93 国有企业基层党组织提升组织力模式研究 /胡晨凡

95 电网企业创新开展营商环境审计初探 /陈镛

环 球 Global

97 海外电网企业投资的经济评价方法 /柳勇等

史海寻光 History of electric power

100 民主决策的典范:三峡工程的三次争论 /吴素华



中国电力企业联合会
CHINA ELECTRICITY COUNCIL

关注能源变革大势

记录电力发展历史

传播先进管理理念

向前，我们一直在路上！

电力企业之窗 管理创新之友

《中国电力企业管理》(旬刊)



《中国电力企业管理》杂志社
官方微信订阅号



《中国电力企业管理》
官方微信服务号

广告

万方数据

垂询电话：010-63415011/4447/4876/4324