



中国电力企业联合会  
CHINA ELECTRICITY COUNCIL

# 中国电力企业管理

2019年  
第34期  
总第583期  
(上旬)

# 12

CHINA POWER ENTERPRISE MANAGEMENT

## 增量配电改革辨得失



央企重组 电企几何

从追赶型经济看中长期电力需求增长潜力

储能等灵活调节资源的成本特性及社会成本比较

ISSN 1007-3361



9 771007 336195

# 10 封面

## 增量配电改革 辨得失

由多元化投资主体引入的改革风暴,注定是制度化、市场化的新一轮认知更新。对于增量配电改革的羁绊,不可操之过急,也不可置之不理;遵从行业发展的客观规律,避免以投资思维代替改革思维,才能更好地发挥混合所有制改革的预期效果,兼顾市场主体利益与用户获得感之间的平衡。



# 01 聚焦

## 央企重组 电企几何

有专家担心,在电力市场化改革关键时刻,如果仅仅是将煤电企业“合并同类项”,势必形成新的垄断,从而,葬送了来之不易的改革成果,让电力市场化改革功亏一篑。所以,市场中产生的问题,还是需要市场自行解决。

### 聚 焦 Focus

01 央企重组 电企几何 / 管永生

### 特 稿 Special

07 发挥标准化引领作用 促进电力高质量发展 / 王志轩

### 封 面 Cover

10 增量配电改革辨得失 / 陈敏曦

17 以更高视角看待增量配电改革成效 / 吴俊宏

19 增量配电改革的三个站位 / 王东容

22 三年增量配电改革的成败得失及建议 / 彭立斌等

27 增量配电改革的“湘潭模式” / 罗剑锋等

## 专 稿 Special

30 从追赶型经济看中长期电力需求增长潜力 / 薛万磊等

32 “分蛋糕”理论下的电力市场化改革进程追踪及建议 / 扈国维等

35 储能等灵活调节资源的成本特性及社会成本比较 / 刘瑞丰等

38 电化学储能应用现状及商业化应用前景 / 刘 坚

42 云南电力市场主体全流程智能管理研究及运用 / 王雪晋等

45 我国光伏发电平价上网分析 / 臧宁宁等

48 京津唐区域发电营销报价策略研究 / 张 涛

51 可再生能源电力消纳配额核算和履约交易模式探讨 / 崔正湃等

54 丹麦综合能源服务实践经验及对我国的启示 / 颜玉林等

60 氢能发展在能源清洁低碳转型中的作用 / 马璐瑶等

62 新时期我国新能源发展现状分析 / 章 艺

## “致敬 70 年”专栏

64 中华第一站：从“洋设备”到“全国产” / 洪 音

68 百年电厂的红色传奇与绿色新篇 / 韩 煦等

## 电 网 Power grid

70 基于绿色运营的电网创新管理机制 / 李 锋等

74 第七届世界军人运动会保电工作实践与启示 / 张立庆等

76 供电企业社会责任融入运营管理的方法和路径 / 张志伟等

78 电网企业核心竞争力标杆打造思考与实践 / 刘 洋



# 30

专稿

## 从追赶型经济看中长期电力需求增长潜力

我国经济中长期增长潜力预测,最主要的“慢变量”是追赶效应依然存在。改革开放 40 年,“改革”的是制度政策,“开放”的是市场,最终充分释放了追赶效应下的后发优势,实现了经济的快速增长。



## 35 | 专稿

### 储能等灵活调节资源的成本特性及社会成本比较

随着新一轮新能源并网高峰的来临,调峰辅助服务体系面临难以支撑短时期、大规模的灵活调节资源需求快速增长的风险。为此,有必要开展促进灵活调节资源发展的体制机制研究,形成促进灵活调节资源发展的政策建议。

80 构建市场主体服务新体系 / 郭翕鹏等

82 基于泛在电力物联网的智慧企业建设路径 / 都兰娜

#### 电 源 Power generation

84 当前风电项目投资建设面临的机遇与挑战 / 单爱国

86 发电企业参与国际对标方法探索 / 张轩语

88 县域生活垃圾焚烧发电企业运营困境及对策 / 谷占军

#### 电 建 Power construction

90 管理效应在“一带一路”项目建设中的应用 / 叶丽洁等

#### 理 念 Idea

92 电力产业链的能源生态圈发展路径 / 蔡文璇

94 大监督体系在国有企业管理中的应用 / 高洪顺

96 认识中国特色现代国有企业制度的三个维度 / 武璇

97 坚持“四向”做好新形势下宣传思想工作 / 伍鲲鹏

99 电力行业省级融媒体中心建设探析 / 陈晓巍

101 推进电力企业全媒体融合发展 / 李铮

#### 环 球 Global

103 浅述巴西电力市场水电电能互济机制 / 曲琦

106 2019年《中国电力企业管理》(上旬)总目录

#### 资 讯 Information

112 能源数据中心与网络信息安全展将于2020年3月举办 / 朱黔