



中国电力企业联合会  
CHINA ELECTRICITY COUNCIL

# 中国电力企业管理

CHINA POWER ENTERPRISE MANAGEMENT

2018年  
第05期  
总第526期  
(上旬)

# 05



## 两大误区 制约煤电发展

难了的可再生能源官司  
两轮电改催生传统发电企业脱胎换骨  
新时期电力工程质量监督工作的调研分析

ISSN 1007-3361



9 771007 336188

13>

# 16 封面 两大误区 制约煤电发展

当前煤电企业要适应转型升级，要转变以往以投资为主要驱动的发展思路，通过减量、调整，化解煤电行业的严重产能过剩。在新电改全面推进的契机下，通过市场化改革，通过供给侧结构性改革，通过企业改革重组，来实现煤电高质量发展。



## 01 聚焦

### 难了的可再生能源官司

“三弃”问题愈演愈烈，既有电力规划的原因，又有包括价格、消纳、补贴在内的市场原因，更有电力体制改革不到位等原因。因而，这样的公益诉讼难有令人满意的结果，很有可能无疾而终。

## 聚 焦 Focus

01 难了的可再生能源官司

/ 管永生

## 视 窗 information

07 视点 3 则 本部动态 3 则

## 特 稿 Special report

10 新时期电力工程质量监督工作的调研分析

/ 魏昭峰

# 谢教授 想说几句

## 封面 Cover

- 16 两大误区制约煤电发展 / 刘 亮
- 20 立足国家能源发展战略 推动煤电高质量发展转型  
——专访中国大唐集团有限公司政研室主任李云峰 / 井 然
- 24 后发展时代的煤电样本 / 陈敏曦
- 28 在市场化进程中推动煤电行业继续深化发展 / 谷 峰
- 32 煤电产能过剩背景下的政策导向与企业转型发展策略 / 王 强等
- 37 新发展理念下的发电企业提质减量之路 / 李 凯

## 专栏 Column

- 40 两轮电改催生传统发电企业脱胎换骨 / 陈宗法
- 44 降低企业用电成本案例分析 / 石宇航

## 名家 Famous

- 46 多措并举扫清障碍 分散式风电迎来春天  
——《分散式风电项目开发建设暂行管理办法》解读 / 秦海岩

## 专稿 Special

- 49 我国电力市场运营现状、挑战及发展思路 / 史连军
- 54 从电力供需看经济和电力高质量发展 / 吴立强
- 58 我国中长期能源电力转型发展展望与挑战 / 张 宁等
- 64 混合所有制企业治理创新的三大关键点 / 何 丽

### 一、电工兄弟，很辛苦

近日，在杂志上看到一幅照片，两位电力员工高温下作业后汗水湿透衣衫。另据网上报道，苍南县一位成姓电工师傅，烈日下在电线杆上高空作业时，突然中暑昏厥。他在往下坠落过程中被系在腰间的安全带拉住，头朝下在半空中悬挂多时，非常危险。

电工兄弟，头顶烈日，常年工作在闷热的户外，他们确实很辛苦，令人敬佩。

### 二、儿行千里，母担忧

电工兄弟在炎炎烈日之下，战斗在户外，真正担心他们的是各级主管部门和各级领导，他们就是电工兄弟的父母，也是电工师傅安全的第一责任人。没有谁能比各级领导更关心、更担忧电工兄弟的作业安全了。

### 三、备茶、备糖，莫如备降温服

各级领导高度关心电工兄弟的安全，千方百计为电工师傅采取各种热防护措施，包括备茶、备糖等。多年的实践表明，采用降温服装是个体热防护相对有效、经济、实用的防暑降温措施，实为户外作业的“特殊装备”。

十六年来，我率领技术团队研发、生产五大类近50款各种降温服，包括：

蓄冷式降温服  
半导体降温服  
太阳能降温服  
风冷式降温服  
水冷式降温服



## 降温服装助力迎峰度夏!

如感兴趣或有需求，欢迎随时与我咨询和交流。也欢迎广大电力同仁根据电力户外作业情况，按要求定制。

北京广顺和科技有限公司 谢宜臣教授  
电话：010-83631047 010-83685052  
13910574832（手机/微信）  
网址：www.bjgsh.com QQ：120901716



## 40 专栏

### 两轮电改催生传统发电企业脱胎换骨

如果说 2002 年电改侧重于“发电侧的放开”，解决了电力短缺“量”的问题，而 2015 年新电改则着力“配售电侧的放开”，重在解决“质”的问题，通过产销对接、市场竞争、提高效率、降低电价、优质服务让用户“锦上添花、感觉良好”。

68 储能充电站运维一体化运营模式 / 陈 旻等

#### 电 网 Power grid

72 电网企业转型综合能源服务商的人力资源管理 / 韦家立

74 多措并举 开展电能替代“一站式”服务 / 栗 莎

76 时空大数据云平台支撑智能电网建设 / 卢有飞

78 低碳电力营销管理的几点思考 / 陈晓巍等

#### 电 源 Power generation

80 生物质能发电厂的实践与思考 / 王朝子

83 数字化煤场建设的难点分析 / 祁根录

#### 电 建 Power construction

84 2018 年电力建设市场分析与展望 / 闫 鹏

#### 理 念 Idea

86 电网企业党管人才的思考 / 郭云鹏等

88 真实引导薪酬法的优化与应用 / 许兴洲等

#### 环 球 Global

91 电力通信互联“最后一英里”的解决方案 / 陈敏曦 译

93 2018 年美国能源可持续发展概况 / 陈敏曦 译

95 日本光伏迷雾 / 陈敏曦 译

(本期图片除署名外均由中国电力新闻摄影协会提供)