

## 10

封面

## 高端论电

以全球能源互联网、中国能源互联网建设推动世界和中国能源转型,是能源电力行业贯彻落实习近平总书记重要指示精神的必然要求,是解决全球资源、环境、气候、贫困、健康等问题,实现人类永续发展的根本途径,是推动我国能源电力可持续健康发展的必由之路。



## 01

聚焦

## 新能源汽车的“生死时速”

新能源发电曲折的发展历程值得新能源汽车行业借鉴。只有牢记初心和使命,扎扎实实求创新,老老实实搞研发,踏踏实实干事业,才能让自身立于不败之地,不断发展壮大。

### 聚 焦 Focus

#### 01 新能源汽车的“生死时速”

/ 管永生

### 视 窗 Windows

#### 07 本部动态 1 则

#### 08 透过电气化看电力的社会贡献度

/ 刘 亮

### 封 面 Cover

#### 10 高端论电

11 中电联理事长、全球能源互联网发展合作组织主席刘振亚  
深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神  
推动我国能源电力转型与高质量发展

- 20 国家电网公司董事长、党组书记寇伟  
如何建设“三型两网”
- 22 南方电网公司党组成员、副总经理毕亚雄  
合力推进澜湄国家电力互联互通
- 24 华能集团党组书记、董事长舒印彪  
坚持“两线”“两化”发展战略 助力构建清洁低碳、安全高效能源体系
- 26 大唐集团党组书记、董事长陈飞虎  
坚持新发展理念 推进高质量发展
- 28 国家能源集团党组成员、副总经理米树华  
加速推进煤电清洁低碳发展
- 31 国家电力投资集团党组副书记、总经理、董事江毅  
主动适应能源革命大势 推动清洁高效创新发展
- 33 长江三峡集团党组副书记、董事、总经理王琳  
秉持三峡精神 加快创建世界一流清洁能源集团
- 35 中国核能电力股份有限公司董事长陈桦  
推动清洁能源时代的核能可持续发展
- 38 中国电力建设集团董事长、党委书记晏志勇  
积极稳妥高效推动水电新一轮发展
- 40 中国能源建设集团董事长、党委书记汪建平  
推动煤电产业转型升级 促进电力清洁低碳高质量发展

## 名家 Famous

- 43 省级电网输配电价深化改革设想 / 叶 泽

## 专栏 Column

- 48 回首四年电改路(下)  
——“拨云见日”后新电改站上新起点 / 李 鑫

## 专稿 Special

- 52 对智能电网相关三个重要概念的认识 / 郑外生
- 54 我国新一代电力系统建设政策建议 / 曾 鸣等



# 43

名家

## 省级电网输配电价 深化改革设想

与提高输配电价定价效率的目标相比，与国外输配电价政策相比，目前我国输配电价改革还只是初步的，还有很大的差距，输配电价亟待进一步深化改革。



## 48 专栏

### 回首四年电改路(下)

在行业的低谷期，恰恰正是真正想做售电的公司最好的发展机会，毕竟售电依然是一个入口，商业模式的本质不会变，即通过售电入口接触用电企业，再通过各项服务提升客户黏性，在给客户创造价值的同时自身获得收益。

- 58 解读新能源发电市场化交易 / 张 蓉
- 61 “无废城市”建设推动生物质能发展 / 于雄飞
- 64 增量配网改革试点若干建议 / 陈敬康等
- 67 数说 2018 电力发展推动能源转型 / 李江涛

#### 电 网 Power grid

- 70 泛在电力物联网在地级供电企业的建设思考 / 顾志伟等
- 72 海外投资资金管理风险及对策 / 张锦红
- 74 电改环境下电网企业新型责任分析 / 杨章平等

#### 电 源 Power generation

- 76 浙江省分散式风电现状及发展 / 王佐方
- 78 电力期货市场对火电企业的影响 / 任梦祯

#### 电 建 Power construction

- 80 完善新时代电力工程质量监督体系 / 龚建备

#### 理 念 Idea

- 83 电网企业风险量化体系应用与实践 / 王 搏
- 84 构建“经纬”式企业管理新模式 / 吴春阳等
- 86 以合同转让交易拓展售电公司增值服务 / 刘 睿
- 88 国有企业福利管理特点及趋势分析 / 李 瀚

#### 环 球 Global

- 91 日本能源转型正当时 / 陈敏曦 编译