



QK2205968

会  
刊

# 中国电力企业管理

2021年  
第36期  
总第657期  
(下旬)

# 12

CHINA POWER ENTERPRISE MANAGEMENT

## 质量战略定乾坤

多能互补的“窗口期”

境外工程转让委托的法律风险辨析

工程总承包项目造价管控策略

架空输电线路工程费用性质划分方案研究

ISSN 1007-3361



9 771007 336218

36

## 18 封面策划

质量战略  
定乾坤

电建行业是电力工业发展的基础和先行者,面对电力产业变化的新趋势,要以高质量发展为目标,一方面,坚持质量优先的发展战略,树立良好的市场品牌,夯实市场基础;另一方面,坚持创新融合提升核心竞争力,为企业质量优先战略提供支撑。



## 01 刊首语

## 多能互补的“窗口期”

绿色煤电与可再生能源的多能互补、新能源克服技术“短板”,实施改造升级将成为电力建设的新走向。

## 刊首语 Editorial

## 01 多能互补的“窗口期”

/龚国军

## 视野 View

## 06 聚焦

国家能源局公布2022能源工作“路线图”

## 07 政策 3则

## 08 动态 3则

## 09 简讯 7则

## 专稿 Special

## 12 境外工程转让委托的法律风险辨析

/胡适



# 14

专稿

## 分包人员安全管理 创新研究

课题组结合分包人员的实际情况和特点,运用马斯洛需求层次理论,形成基层管理人员便于操作、分包人员易于接受的实施细则,引导并培养分包人员的主动安全意识、危险辨别能力及安全操作习惯,提升产业单位的分包安全管理水平,降低施工安全风险。

### 14 分包人员安全管理创新研究

/国网山东省电力公司潍坊供电公司五洲电气课题组

### 17 彰显省管产业单位的使命担当

/刁立鹏

### 封面策划 Cover

#### 18 质量战略定乾坤

/龚国军等

#### 20 河西走廊的电力明珠

/欧阳军

#### 22 服务绿色京津冀

/张瑞峰

#### 24 鲁班故里新地标

/吕念

#### 26 铸就海外工程新典范

/张京

#### 28 创新驱动 助力“双碳”

/潘斌

#### 30 粤港澳电力新支点

/谭斌坤

#### 32 浇筑绿色热电新标杆

/管学增等

#### 34 贯通“西电东送”新直道

/张志军

#### 36 匠心助力中部崛起

/赵利兴

### 电建之声 Voice of Power Construction

#### 38 工程总承包项目造价管控策略

/吴碧波

#### 40 基础设施建设平台公司管理体系研究

/张洪波等

### 基础管理 Foundation Management

#### 44 物资质量监督差异化抽检策略研究

/李明等

#### 46 物资供应全过程可视化管理实践

/许小薇

#### 48 移动应用与海上风电运维

/华夏

#### 50 新能源输送型电网设备数字化转型路径

/贺明等

#### 52 电力企业后勤管理精细化策略

/吴泽璇

#### 54 小码头创出大效益

/黄群儒

## 职工之家 Staff and Workers

- 56 突出党校作用 提高教育实效 /刘生琳等
- 58 论国企党员形象的塑造 /李晓光
- 60 加强党员教育管理 提升组织凝聚力 /朱守印等
- 62 党支部先进指数考评管理实践 /殷鹏飞等
- 64 “五大体系”探索党建融合 /靳莹
- 66 企业为职工办实事工作体系研究 /郭继福等
- 68 做好企业社会责任“三件事” /赵冰
- 69 立足实绩实效 抓好民生实事 /康玲

## 工程管理 Engineering Management

- 70 架空输电线路工程费用性质划分方案研究 /刘薇等
- 72 电网基建工程造价风险预警控制及应用 /白永利等
- 74 山区架空线路工程运输方式经济性分析 /刘晓立等
- 76 基建施工作业单元管控机制下监理费用研究 /赵梦竹等

## 创新园地 Innovation

### 电力建设优秀吊装论文

- 78 大型海水淡化蒸发器本体就位安装研究 /任坤坤等
- 80 塔式起重机安全保护装置调试方法浅析 /庾贞江
- 82 山地风电场设备运输车辆及道路研究 /吕玉善等
- 84 营销业务风险辨识及预警 /王小玲等
- 86 输电线路无人机巡检应用及展望 /陈昕哲
- 87 光伏子阵不同安装接线方式对发电量的影响 /张彬

## 基层连线 News

- 88 国网安徽六安供电公司:安徽首个“零碳乡村”示范点落成使用/等3则
- 89 2021年《中国电力企业管理》(下旬)总目录



# 44

基础管理

## 物资质量监督差异化 抽检策略研究

差异化抽检策略是对现有抽检策略的动态调整和进一步优化,旨在提高物资不合格检出率、减少检测费用投入、闭环物资质控全过程,使得物资质量监督工作更加全面且具有针对性,同时促进供应商及电网装备制造业健康发展,推动提升电网设备整体质量。



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

欢迎赐稿  
欢迎订阅  
欢迎洽谈合作  
欢迎展示企业形象  
欢迎投放宣传广告

垂询电话：010-63415011/4447/4876/4324