

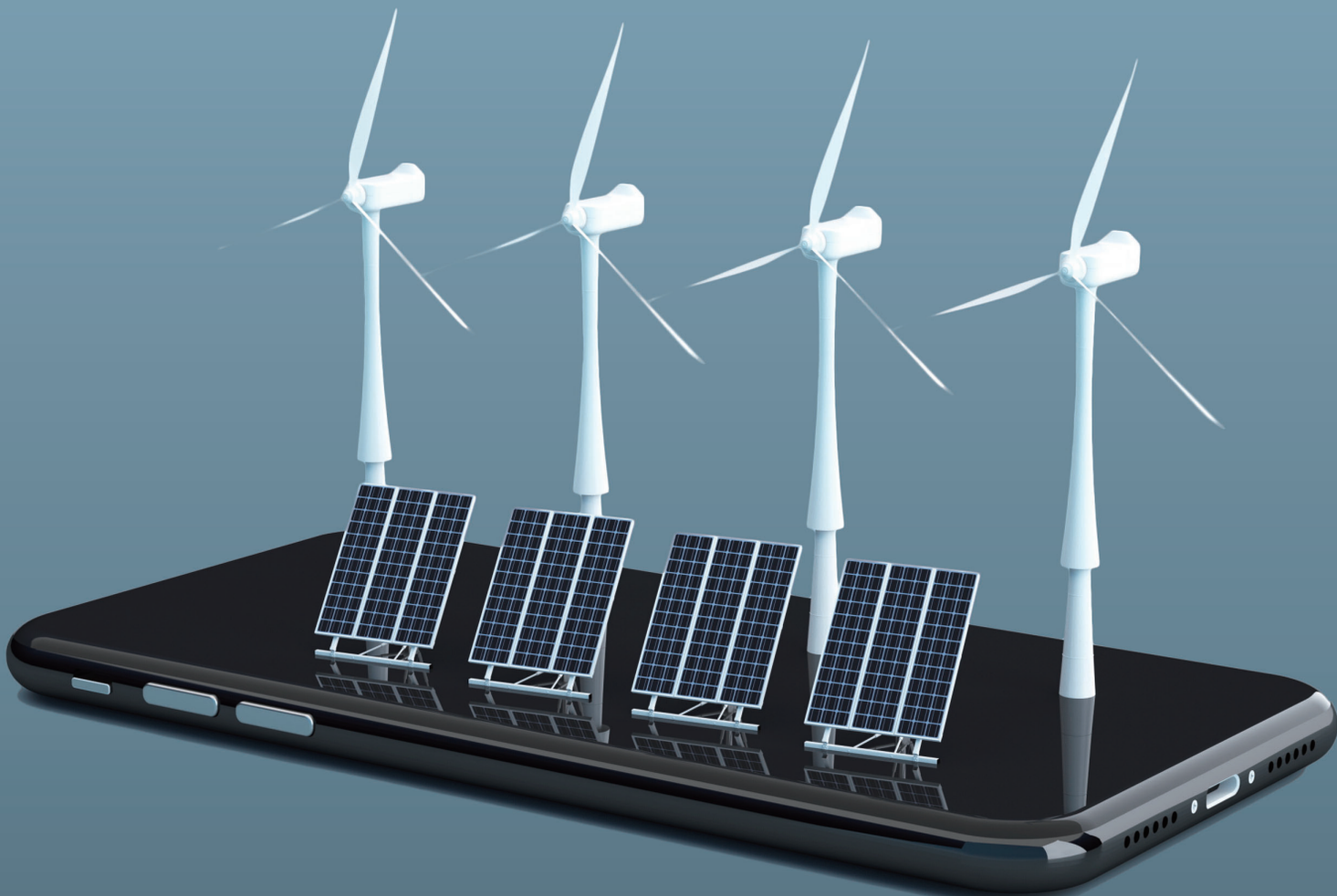
中国科技投资

CHINA VENTURE CAPITAL

2022.22期
总第502期

国内统一刊号：
CN 11-5441/N
国际标准刊号：
ISSN 1673-5811

8月5日出版



碳中和技术在发电集团中的应用

舰载机卫星导航天线设计要点

机电工程自动化工程的应用与未来发展研究

BIM 技术在城市轨道交通设计中的应用研究

ISSN 1673-5811



9 771673 581226



CONTENTS

目录



P33

舰载机卫星导航天线
设计要点

特别声明:为适应我国信息化建设,扩大本刊及作者知识信息交流渠道,本刊已被万方数据库全文收录,其作者文章著作权使用费与本刊稿酬一次性给付。免费提供作者文章引用统计分析资料。如作者不同意文章被收录,请在来稿时向本刊声明,本刊将做适当处理。

著作权使用声明:本刊已许可合作数据库以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络传播本刊全文。所有署名作者向本刊提交文章发表之行为视为同意上述声明。如有异议,请在投稿时说明,本刊将按作者说明处理。

◆ 产业发展

-
- | | |
|------------------------------|-----|
| 1 完善国有控股上市公司考核评价指标体系的研究 | 闵川 |
| 3 国发〔2022〕2号文件背景下贵州省工业经济发展思考 | 吕瑞岚 |
| 6 小麦病虫害绿色防控技术的实践 | 王利静 |
| 9 绿色蔬菜栽培技术及推广对策 | 刘玉苓 |
| 12 防控林业有害生物的营林技术 | 董建国 |
| 15 森林经营规划与森林经营规划方案探讨 | 赵立伟 |
| 18 林场提高营林质量的关键技术和措施 | 崔士斌 |
| 21 铸造企业环保绩效达 A 级应对措施 | 郭鹏阳 |
| 24 雅安市县区担保资源整合模式研究 | 胡志煜 |

◆ 科技创新

-
- | | |
|----------------------------|------------|
| 27 碳中和技术在发电集团中的应用 | 胡明 |
| 30 智能化技术在机械工程自动化中的应用研究 | 王文涛 |
| 33 舰载机卫星导航天线设计要点 | 俞根明 商黎荣 高飞 |
| 36 人工智能、区块链等技术在资产证券化业务中的应用 | 赵晖 |

◆ 财政金融

-
- | | |
|------------------------------------|-----|
| 40 绿色经济发展下的财税金融支持研究 | 孙少华 |
| 43 大数据时代下企业财务管理的创新研究 | 刘佳宁 |
| 46 大数据背景下医院财务管理创新的路径 | 王双双 |
| 49 事业单位财务绩效考核评价体系构建分析 | 战红 |
| 52 新政府会计制度下的会计信息化建设策略探究 | 孙静 |
| 55 新时期强化企业会计财务管理的内部控制工作研究 | 夏瑜 |
| 58 医院财务会计内部控制管理建议 | 尹浩然 |
| 61 “营改增”后汽车客运站“场站服务收入”的会计及税务处理问题探讨 | 董中起 |
| 64 对国有企业内部审计工作职责转变的思考 | 王凤 |
| 67 企业不良资产会计管理与处置的研究 | 栾雨陶 |



P100

光伏电站系统的优化
设计与建设探讨

◆ 管理之道

- | | |
|--------------------------|----|
| 70 绩效管理在企业人力资源管理中的运用 | 甘楠 |
| 73 基于绩效管理的医院成本核算方法研究 | 郝薇 |
| 76 新时代背景下的国企混合所有制改革 | 杨俊 |
| 79 系统化思维提升成品油物流配送效率及效益研究 | 魏龙 |

◆ 技术探讨

- | | |
|----------------------------------|-------------|
| 82 机电工程自动化工程的应用与未来发展研究 | 李炳岐 |
| 85 研究 10kV 架空绝缘线路雷击断线综合防护措施及布置优化 | 胡仕海 |
| 88 10kV 配电工程施工安全管理问题分析 | 邵大明 |
| 91 配电网运行管理技术支持平台调度受令资格管理研究 | 李谭龙 张肖波 何维 |
| 94 新能源发展背景下的配电网接纳能力及提升研究 | 史迪康 |
| 97 输电线路运行中运维管理技术要点分析 | 王建 |
| 100 光伏电站系统的优化设计与建设探讨 | 周春生 |
| 103 配电网运行管理技术支持平台调度工作评价研究 | 陈晓湖 李谭龙 陈稷露 |
| 106 关于输电线路架线施工不停电跨越技术的相关探索 | 殷刚 |
| 109 一种新型的按压式端子连接器 | 王玉姬 |
| 112 数字图像测量技术在岩土工程试验中的运用 | 胡庆立 |
| 115 提高化肥检验检测准确度的思考 | 王淑宝 |
| 118 医疗装备质量控制和安全管理探究 | 童心培 |
| 121 超滤反渗透工艺在电厂废水零排放中的应用 | 王涛 |
| 124 城市供水系统节能技术措施研究 | 石峰 |
| 127 小高层住宅的电气设计及其节能措施初探 | 占霆 |
| 130 劣质煤除盐水预处理自控系统运行总结 | 李瑞松 段志栋 |

◆ 工程建设

- | | |
|---------------------------|-----|
| 134 建筑工程地下工程防水混凝土的施工技术 | 程蓉 |
| 137 BIM 技术在城市轨道交通设计中的应用研究 | 秦振海 |
| 140 市政道路工程中检验检测质量控制研究 | 卜飞 |
| 143 丘陵灌区渠道防渗措施及效果研究 | 王治国 |
| 146 工程施工监理管理工作的措施研究 | 王懿 |
| 149 矿井建设工程质量管理分析 | 张跃 |

◆ 社会服务

- | | |
|---------------------------------------|-----|
| 152 水资源承载能力分析 with 调控措施探析
——以深圳市为例 | 胡平 |
| 155 统计信息化建设在人口普查中的作用分析 | 朱艳青 |
| 158 刍议住宅小区消防安全监督管理模式优化 | 翁史松 |