

《电力信息与通信技术》2021年第7期 【上架时间： 2022-05-20】



《电力信息与通信技术》2021年第7期

作者 :
 分类 : 期刊
 价格 : ¥ 0.00

↓ 下载 (user/download/DF6D987F97087BD8E05500000000001.rar?flag=0)

详细信息

【标题】《电力信息与通信技术》2021年第7期

【发表日期】2021年 07月25日

【目录】特别推荐

- 1 云边协同体系下水电厂统一数据平台研究与应用
.....陈永记, 白光辉, 周领
- 9 基于多维信息的电网设备健康分析及故障概率研究
.....张鹏, 雷昊, 胡东林, 姚朝, 周洁
- 17 电力知识发现系统的设计与实现
.....王宏, 周育忠, 李自立, 陶秀杰
- 网络安全
- 25 基于零信任的电网安全防护架构研究
..... 刘涛, 马越, 姜和芳, 伍少成, 左金鑫, 彭童
- 33 基于区块链和数字签名技术的智慧电厂数据安全传输系统研究与设计
.....张伟, 丁朝晖, 杨国玉, 车业蒙, 黄冠杰, 魏金秀
- 40 攻击视角下的电力监控系统终端安全防护
.....安树勇, 冉德旺, 袁玮佳
- 系统运维
- 47 基于多旋翼无人机的机载激光点云障碍隐患识别方法
.....苏华权, 李国强, 彭泽武, 林俊省, 王丛, 温柏坚, 裴求根, 谢瀚阳, 陈赞
- 54 一种基于北斗的电力应急通信系统建设及运检技术
..... 陈新鹏, 潘磊, 冯志鹏, 李兰心, 韩璐
- 电力信息通信
- 61 调度变电与电网 GIS 输配电线路图模拼接实现方法
..... 谢瀚阳, 彭泽武, 冯歆尧, 杨秋勇, 梁盈威, 苏华权, 冯志鹏
- 68 机械臂带电作业中一种基于目标识别的手眼标定方法
..... 王犇, 王旭, 马志超, 梁文馨
- 75 基于北斗导航的电力行业精准时空服务网
.....赵威, 王强, 商可易, 吴迪, 田蕾
- 83 数字孪生技术在输电线路中的应用研究
.....何冰, 谢天祥
- 90 三维场景下基于 GIS 技术的变电设备管理及数据展示模型
..... 刘云根, 郭锦超, 罗李毅, 苏华权, 丰江波, 温柏坚, 裴求根, 杨秋勇, 饶成成
- 98 基于 AIoT 的智慧印章管控系统探索与实践
.....杨德胜
- 104 北斗短报文通信在区域集控中心的运用
..... 向征
- 112 广告目次

访问信息

【浏览数： 29】 【收藏数： 0】 【购买数： 0】 【下载数： 1】