

电网监控系统信道在线检测技术研究

周俊礼

溧水县供电公司, 江苏省 溧水县 211200

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

围绕电网监控系统使用的3种传输模式展开了深入的研究, 即模拟信道、数字信道和网络信道, 强调模拟信道采用环回法测试, 数字信道检测借用辅助信道实现, 网络信道检测在各设备的服务器上进行。

关键词 [电网监控; 自动化; 模拟信道检测; 数字信道检测; 网络信道检测](#)

分类号 [TM734](#)

Study on Inspection Technology for Channel of Power Grid Monitoring and Control System

ZHOU Jun-li

Lishui County Power Supply Company, Lishui 211200, Jiangsu Province, China

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

作者个人主页 周俊礼

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(OKB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(OKB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [复制索引](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“电网监控; 自动化; 模拟信道检测; 数字信道检测; 网络信道检测”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [周俊礼](#)