配电自动化系统测试技术



作者: 刘健, 刘东, 张小庆, 陈宜凯著

出版社:北京:中国水利水电出版社

出版日期: 2015.06

总页数: 145

介绍:配电自动化系统测试技术对于保障配电自动化系统建设质量和实用化水平具有重要意义。本书结合作者长期从事配电自动化系统测试的实际经验,系统地阐述了配电自动化系统测试的方法和技术,给出了大量测试案例,并对经测试发现的配电自动化系统典型缺陷进行了分析。本书共分为7章,主要内容包括:绪论、配电自动化系统主站 ……

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/13801925.html) 查找全本阅读方式

配电自动化系统测试技术 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/13801925.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/13801925.html

书名: 配电自动化系统测试技术