

<<电气试验>>

图书基本信息

书名：<<电气试验>>

13位ISBN编号：9787512322721

10位ISBN编号：7512322720

出版时间：2012-4

出版时间：中国电力出版社

作者：上海市电力公司超高压输变电公司 编

页数：234

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<电气试验>>

内容概要

《电气试验》由上海电力公司超高压输变电公司组编，以服务于现场试验及绝缘诊断为宗旨，在密切联系生产实际、注重现场实践需求的同时，力求反映当前高电压试验和绝缘诊断的新设备、新技术。

《电气试验》分为四章，包括基础知识、高电压测试技术、高压电气设备试验和线路工频参数测量。采用问答的形式，既兼顾专业基础知识的系统完整性，又注重服务于生产实际的针对性和实用性。本书可供高电压试验新人职员工学习使用，也可供相关专业的员工使用。

<<电气试验>>

书籍目录

前言第一章 基础知识第二章 高电压测试技术第三章 高压电气设备试验第四章 线路工频参数测量参考文献

<<电气试验>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>