

《电力设备交接和预防性试验200例》

图书基本信息

书名：《电力设备交接和预防性试验200例》

13位ISBN编号：9787508329253

10位ISBN编号：7508329252

出版时间：2005-1

出版社：中国电力出版社

作者：周武仲 编

页数：155

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《电力设备交接和预防性试验200例》

内容概要

电力设备的预防性试验是电力设备运行和维护工作中的一个重要环节，本书除对电力设备电气试验的原理、方法、设备、接线及注意事项等方面进行必要的说明外，还收集了大量有关的实际例子，能使读者进一步加深理解。

本书内容包括同步发电机、直流电机、交流电动机、电力变压器及电抗器、互感器、开关设备、套管、支柱和悬式绝缘子、电力电缆线路、电容器、避雷器、接地电阻、电除尘器等设备的试验方法及实例，还讲述了有关红外线测试以及绝缘油的电气试验的内容。

本书可供从事电力设备电气试验工程技术人员、管理人员及高等院校有关师生参考。

《电力设备交接和预防性试验200例》

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：www.tushu000.com