

<<电力变压器的安装、运行和维修>>

图书基本信息

书名：<<电力变压器的安装、运行和维修>>

13位ISBN编号：9787111106999

10位ISBN编号：7111106997

出版时间：2002-10

出版时间：机械工业出版社

作者：周希章

页数：339

字数：244000

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>

<<电力变压器的安装、运行和维修>>

内容概要

本书理论联系实际、全面系统、通俗地阐述了电力变压器的安装、运行与维修的基本知识，包括电力变压器基础知识、电力变压器的安装、电力变压器的运行与维护、电力变压器的检修、电力变压器的试验、常用技术资料共6章。

本书是一本具有较强指导性的读物，既可供具有初中以上文化程度的专业电工自学参考，也可作为电工职业培训教材。

<<电力变压器的安装、运行和维修>>

书籍目录

第一章 电力变压器的基础知识 第一节 概述 第二节 油浸式电力变压器的结构 第三节 变压器的型号与铭牌 第四节 三相变压器的联结组标号第二章 电力变压器的安装 第一节 电力变压器安装前的准备 第二节 电力变压器的安装要求与维护 第三节 电力变压器的安装交接验收与试运行第四章 电力变压器的检修 第一节 概述 第二节 电力变压器的检修方法 第三节 电力变压器的修理 第四节 电力变压器的干燥处理 第五节 电力变压器的油漆 第六节 电力变压器大修后的交接验收第五章 电力变压器的试验 第一节 电力变压器的试验项目、周期与要求 第二节 电力变压器的试验方法第六章 常用技术资料 第一节 电力变压器的技术数据 第二节 电力变压器的通用小组件 第三节 电力变压器用密封材料参考文献

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>