

<<电力设备选型手册>>

图书基本信息

书名：<<电力设备选型手册>>

13位ISBN编号：9787508442365

10位ISBN编号：7508442369

出版时间：2007-1

出版时间：中国水利水电出版社

作者：本书编写组

页数：1453

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>

## <<电力设备选型手册>>

### 内容概要

《电力设备选型手册》为大型电力专业技术、信息工具书。

《电力设备选型手册》以电力设备生产企业和科研单位生产的设备及提供的技术服务为主导，以电力设备发展动、行业应用、购销指南、技术服务为支撑，突出专业性、系统性，注重时效、实用性。资料权威、数据可靠、订货方便。

《电力设备选型手册》共分九章：电站设备；火电厂配套及附属设备；交直流电动机；变压器设备；高压开关成套装置；低压开关及成套装置；电力电容器及无功补偿装置；避雷器、绝缘子、电线电缆及电工测量仪表；继电保护装置及自动化系统等。

《电力设备选型手册》可供电力设备的设计、制造、安装、运行、维护、购销人员阅读，也可供其他有关人员参考。

## &lt;&lt;电力设备选型手册&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第一章 电站设备第一节 电站汽轮机第二节 汽轮发电机第三节 电站锅炉第四节 水轮机第五节 水轮发电机第六节 中小型水电设备第二章 火电厂配套及附属设备第一节 锅炉及烟风系统设备第二节 输煤系统及煤场设备第三节 煤粉制备系统设备第四节 汽水系统设备第五节 除尘及灰渣处理设备第六节 电站管道及附件第七节 化学水处理系统设备第八节 仪表及自动控制系统设备第九节 其他相关技术及其设备第三章 交直流电动机第一节 交流电动机第二节 直流电动机第四章 变压器设备第一节 电力变压器第二节 干式变压器第三节 成套变电站第四节 电压互感器第五节 电流互感器第五章 高压开关设备及成套装置第一节 真空断路器第二节 高压六氟化硫断路器第三节 高压油断路器第四节 高压接触器第五节 高压负荷开关第六节 高压隔离开关第七节 高压熔断器第八节 高压成套装置第六章 低压开关设备及成套装置第一节 低压熔断器第二节 低压断路器第三节 低压空气隔离器、刀开关、隔离开关、熔断器组合电器第四节 低压开关成套装置第七章 电力电容器及无功补偿装置第一节 串联电容器第二节 并联电容器第三节 并联电容补偿成套装置第八章 绝缘子、避雷器、电线电缆及电工测量仪表第一节 绝缘子第二节 避雷器第三节 电线电缆第四节 电工测量仪表第九章 继电保护装置及自动化系统第一节 主设备保护第二节 输电线路保护第三节 直流电源第四节 故障录波装置第五节 调度、综合自动化系统企业信息

<<电力设备选型手册>>

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>