

<<输配电设备手册（上、下册）>>

图书基本信息

书名：<<输配电设备手册（上、下册）>>

13位ISBN编号：9787111073376

10位ISBN编号：7111073371

出版时间：2000-4-1

出版时间：机械工业出版社

作者：《输配电设备手册》编辑委员会

字数：4060000

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>

<<输配电设备手册（上、下册）>>

内容概要

本手册是由中国电器工业协会组织全国电器设备制造行业的主要归口研究院所及各行业分会，为了满足我国城乡电网改造的需要，同时照顾到骨架电网用电气设备的需要而编写的。

它的内容包括：高压开关设备、变压器设备、绝缘子与避雷器、电力电容器及其成套装置、继电保护及自动化装置、电线电缆及电缆附件、低压配电电器、低压成套开关设备和控制设备、电气附件等9个专业，并分成相应的9篇。

它全面地反映了我国输配电系统使用的国产（含合资企业）输配电设备的发展成就，汇聚了500kV及其以下各电压等级直到380/220V的低压配电电压等级的输配电设备的现有产品的用途、使用条件、符合标准、产品型号表示方法及含义、选用产品的指导性意见、结构特点、技术数据、外形及安装尺寸、订货时应注意的事项、生产厂等。

本手册为目前及今后几年内我国骨架电网建设、城乡电网的建设和改造工程提供了较全面的设备选型的参考资料，同时它也可供大中型工矿企业、水利设施、电气化铁道以及国防建设中的输配电工程的设计及设备采购的参考，又是输配电设备的科研、设计、生产制造、成套和销售单位的实用工具书。

。

<<输配电设备手册（上、下册）>>

书籍目录

编写说明基本论述部分 第1章 高压开关设备简介 第2章 交流高压断路器 第3章 72.5kV及以上气体绝缘金属封闭开关设备（GIS） 第4章 交流高压隔离开关 第5章 交流高压接地开关 第6章 交流高压负荷开关 第7章 柱上开关设备 第8章 交流高压熔断器 第9章 交流金属封闭开关设备产品介绍部分 第10章 高压SF6封闭式组合电器（GIS） 第11章 高压SF6断路器 第12章 高压真空断路器 第13章 高压油断路器 第14章 高压隔离开关 第15章 接地开关 第16章 高压负荷开关 第17章 高压熔断器 第18章 箱式变电站 第19章 交流金属封闭开关设备 第20章 环网柜下册

<<输配电设备手册（上、下册）>>

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>