<<电气设备实用手册(下)>>

图书基本信息

书名:<<电气设备实用手册(下)>>

13位ISBN编号: 9787801248701

10位ISBN编号: 7801248708

出版时间:1999-01

出版时间:中国水利水电出版社

作者:(美)埃迪里奇王智洁等

页数:3322

字数:4930000

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

<<电气设备实用手册(下)>>

内容概要

本书是一本打破学科和行业界限、取材新颖、门类齐全、使用方便的电气设备手册。 手册从实用出发,较全面地反映了近10年来,国际,国内电气设备新老换代。 技术更新和电工技术迅速发展的时代特征。

手册分上下两册,内容包括;电动机,变压器,高压电器及成套设备,低压电器及成套设备,继电保护与自动装置,建筑电器与通讯设备,电线电缆与电工材料,电源装置,电工测量仪器仪表等。

本手册注重工程实用,详细为读者提供产品的技术数据、性能特点和适用范围等信息,是从事电气技术研究、设计和使用人员的必备工具书。

<<电气设备实用手册(下)>>

书籍目录

第一篇 电动机 第1章 交流电动机 第2章 直流电动机 第3章 小功率电动机第二篇 变压器 第4章 油浸式电力变压器 第5章 干式电力变压器 第6章 特种变压器 第7章 调压器和稳压器 第8章 箱式变电站 第9章 电抗器第三篇 高压电器及成套装置 第10章 高压油断路器 第11章 高压SF6断路器 第12章 真空断路器与接触器 第13章 高压负荷开关 第14章 高压隔离开关和接地开发 第15章 操动机构 第16章 高压熔断器第17章 高压互感器 第18章 避雷器 第19章 高压绝缘子及套管 第20章 电力电容器及其成套高压装置第21章 高压成套电器第四篇 低压电器及成套装置 第22章 刀开关及熔断器 第23章 低压断路器 第24章 交流接触器 第25章 控制器与主令电器 第26章 电阻器和变阻器 第27章 电热设备 第28章 低压互感器第29章 防爆电器 第30章 低压成套设备第五篇 继电器、继电保护及变电站综合自动化装置 第31章 继电器 第32章 发电机、变压器、电动机及母线保护装置 第33章 输电线路继电保护及自动装置 第34章 变电站综合自动化装置第六篇 电线电缆与绝缘材料 第35章 裸电线 第36章 电磁线 第37章 电力电缆第38章 电气装备用电线电缆 第39章 通信与数据传输电缆 第40章 特种电线电缆……第七篇 建筑电器与通信设备第八篇 电源装置第九篇 电工测量仪器仪表附录 部分厂家名录

<<电气设备实用手册(下)>>

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