

<<电机常用技术数据速查手册>>

图书基本信息

书名：<<电机常用技术数据速查手册>>

13位ISBN编号：9787508386331

10位ISBN编号：7508386337

出版时间：2009-6

出版时间：中国电力

作者：孙克军

页数：600

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>

<<电机常用技术数据速查手册>>

内容概要

本手册是一本取材新颖、内容丰富和实用性很强的中小型电机使用和修理的工具书。手册中除了介绍近年来最新电机的技术数据外，还介绍了目前仍在使用的各类老电机的技术数据。主要内容包括直流电机、三相异步电动机、变极多速三相异步电动机、电磁调速电动机和三相交流换向器电动机、起重及冶金用三相异步电动机、隔爆型三相异步电动机、驱动用微电机、潜水电泵及深井泵用电动机、电动工具用电动机、汽车、拖拉机用电动机、家用电器用电动机、控制电机、小型同步发电机等。

本手册可供从事电机使用与修理的工程技术人员使用，也可供从事电机设计与制造的工程技术人员参考。

<<电机常用技术数据速查手册>>

书籍目录

前言第1章 直流电机第2章 三相异步电动机第3章 变极多速三相异步电动机第4章 电磁调速电动机和三相交流换向器电动机第5章 起重及冶金用三相异步电动机第6章 隔爆型三相异步电动机第7章 驱动用微电机第8章 潜水电泵及深井泵用电动机第9章 电动工具用电动机第10章 汽车、拖拉机用电动机第11章 家用电器用电动机第12章 控制电动机第13章 小型同步发电机参考文献

<<电机常用技术数据速查手册>>

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>