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

出版社: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以及在线试读,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com

内容概要

《电机常用技术数据速查手册》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。

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

精彩短评

- 1、此书内容详尽 很适合设计维修人员使用 作者认真负责 积极帮读者解决问题
- 2、数据详实,设计计算必备
- 3、大概翻了下,内容很不错,要好好看看!
- 4、发货很快,基本满意
- 5、很全名,很好的一本工具书,以后遇到类似的问题就不担心了,赞一个!
- 6、还没看,给哥哥买的
- 7、粗略翻了翻,作为日常手册还是比较实用的。
- 8、太机械了
- 9、但是有些关于Z系列电机的介绍有些老旧,内容还有待更新
- 10、电机的数据挺全的,常用的国标的都有
- 11、书的质量很好,包装也不错,送货速度很快,满意
- 12、我买了三本电动机的数据书,这本比较全点
- 13、这本挺好 电机数据都能查到
- 14、不错的电机数据手册, 电机种类比较齐全。
- 15、数据内容比较全
- 16、对于我来说很有用。
- 17、虽然不会认认真真地从头到尾地把这本书读一遍,但是却是工作中很有用的随用手册。
- 18、帮亲属买的,他讲还可以。

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:www.tushu000.com