

<<机电商品学>>

图书基本信息

书名：<<机电商品学>>

13位ISBN编号：9787504722126

10位ISBN编号：750472212X

出版时间：2004-8-1

出版时间：中国物资出版社

作者：张耀荔,魏国辰

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>

## <<机电商品学>>

### 内容概要

本书作为商品学的主要分支，主要研究机电商品使用价值及其实现规律的一门技术经济学科，涉及商品的生产、流通、消费领域，一方面与物理、化学、材料学、生产工艺学有内在的联系，另一方面与企业管理学、市场营销学、采购管理、经济学等社会科学密切相关。

主要研究内容包括：机电商品分类、用途、型号、质量指标、结构与工作原理、流通技术、经营管理要点以及国内外机电商品市场动态及发展趋势。

通过本书学习，将使读者全面掌握机电商品基本知识和技术管理知识，为培养高级商品经营管理人才，提供必备的机电商品的有关理论和知识。

本教材可应用于市场营销、工商管理、物流、国际贸易等专业的教学用书，也可作为机电商品经营者的自学或职工培训教材。

## &lt;&lt;机电商品学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 导论 第一节 商品学与机电商品学 第二节 机电商品的范围、功能、结构和特征 第三节 机电商品的购买与经营管理 第四节 机电工业与机电商品发展第二章 机床及其附件 第一节 机床概述 第二节 通用机床简介 第三节 数控机床 第四节 机床附件及刀具 第五节 机床的技术管理及经营管理第三章 汽车 第一节 汽车概述 第二节 汽车的基本结构及布置型式 第三节 汽车的技术参数、使用性能和技术经济指标 第四节 汽车的技术管理及经营管理第四章 起重运输机械 第一节 起重运输机械概述 第二节 起重机械 第三节 连续输送机械 第四节 叉车 第五节 起重运输机械的技术管理及经营管理第五章 通用机械 第一节 泵 第二节 气体压缩机 第三节 阀门第六章 滚动轴承 第一节 滚动轴承概述 第二节 滚动轴承的代号及性能参数 第三节 滚动轴承的技术管理及经营管理第七章 电机 第一节 电机概述 第二节 直流电机 第三节 交流电机 第四节 电机的技术管理及经营管理第八章 电器 第一节 低压电器 第二节 高压电器 第三节 电器的技术管理及经营管理第九章 仪器仪表参考文献

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>