

<<物流技术与装备学>>

图书基本信息

书名：<<物流技术与装备学>>

13位ISBN编号：9787306027122

10位ISBN编号：7306027123

出版时间：2006-8

出版时间：中山大学出版社

作者：裴少峰

页数：243

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>

<<物流技术与装备学>>

内容概要

本书把物流管理技术与物流装备紧密结合进行研究,从物流与物流技术导论、托盘与集装技术及相关装备、物资保管技术与装备、货物搬运技术与装备、货物分拣技术与装备、货物仓储技术与装备、包装技术、绿色物流技术,以及物流过程中所需的物流装备等方面,对物流技术与装备的基本理论与实践作了系统的阐述。

本书内容新颖,体现理论性、实践性的统一,适合高等院校物流、企业管理等专业作教材,也适合物流管理、物资运输等部门管理人员及技术人员作培训用书;对于希望了解物流技术与设备的各界人士,该书亦有重要参考价值。

<<物流技术与装备学>>

作者简介

裴少峰，男，任教于河南工业大学经济贸易学院，主要从事经济贸易等课程的教学，研究方向为经济组织、技术经济以及产业经济学。

已出版《经济学》、《农产品贸易学》等教材6部，出版《中国红旗渠——资深背景与制度安排》、《WTO与河南粮食》等著作7部。

先后承担了省部级科

<<物流技术与装备学>>

书籍目录

总序第一章 现代物流技术导论 第一节 物流与物流技术 第二节 物流理论与实践 第三节 物流资源配置 关键词 思考题第二章 托盘与集装技术及相关装备 第一节 托盘技术及相关装备 第二节 集装技术及相关装备 第三节 集装机、拆装机与装卸方式 关键词 思考题第三章 物资保管技术与装备 第一节 物资保管与保管体系 第二节 物资保管定位 第三节 物资保管装备 关键词 思考题第四章 货物搬运技术与装备 第一节 货物搬运及搬运功能 第二节 货物搬运装备与机械分类 第三节 典型搬运方式与装备 第四节 自动搬运车 关键词 思考题第五章 货物分拣技术与装备 第一节 货物分拣方法与装备要求 第二节 货物分拣信息的输入与传递 第三节 货物分拣装置的能力 第四节 自动分拣机 关键词 思考题第六章 货物仓储技术与装备 第一节 货物仓储 第二节 立体自动化仓储 第三节 自动化立体仓库 关键词 思考题第七章 物流中心配送功能规则 第一节 物流中心设计的技术要求 第二节 物流中心配送功能规划 第三节 配送中心的现代化管理 关键词 思考题第八章 MRP技术第九章 订货点技术第十章 其他物资配置技术第十一章 包装技术第十二章 绿色物流技术第十三章 逆向物流主要参考文献后记

<<物流技术与装备学>>

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>