

<<仓储管理>>

图书基本信息

书名：<<仓储管理>>

13位ISBN编号：9787300094816

10位ISBN编号：7300094813

出版时间：2009-2

出版时间：中国人民大学出版社

作者：沈瑞山 主编

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>

<<仓储管理>>

内容概要

本书从现代物流系统理念出发，结合现代仓储管理和技术的最新发展，系统地阐述了仓储管理的理论与实践，并分析了仓储管理中的实际业务案例。

本书体现了高职高专教育的特点，突出了实用性与操作性，注重实际技能的培养，既可作为高职高专层次的教学用书或教学参考书，也可作为继续教育、物流行业及其相关行业人员进行仓储管理培训的教材与研究参考用书。

<<仓储管理>>

书籍目录

第一章 仓储管理概述 第一节 仓储 第二节 我国仓储业的发展 第三节 仓储管理 第二章 仓储设施与设备 第一节 仓库 第二节 堆场 第三节 自动化立体仓库 第四节 仓储设备 第三章 仓储作业流程管理 第一节 入库作业 第二节 储存作业 第三节 出库作业 第四章 仓储合同管理 第一节 仓储合同 第二节 仓储合同的订立 第三节 仓储合同当事人的权利和义务 第四节 仓单 第五章 仓储区域规划 第一节 仓库规划 第二节 自动化立体仓库规划 第六章 库存控制管理 第一节 库存概述 第二节 ABC分类管理法 第三节 经济订购批量法 第四节 定量订购法 第五节 定期订购法 第六节 MRP库存控制方法 第七节 零库存 第七章 仓储成本管理 第一节 仓储成本管理概述 第二节 仓储成本构成 第三节 仓储成本管理策略 第四节 仓储绩效评估 第八章 商品养护与仓储安全 第一节 商品养护概述 第二节 商品的质量变化及其影响因素 第三节 商品储存期间的质量保证与安全管理 第九章 特种货物仓储管理 第一节 危险品仓库管理 第二节 冷藏仓库管理 第三节 油品仓库管理 第四节 粮仓管理 第十章 仓储管理信息技术 第一节 条码技术 第二节 无线射频识别技术 第三节 POS系统 第四节 电子数据交换技术 第五节 电子订货系统 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>