

图书基本信息

书名：<<现代物流技术应用实务与案例分析>>

13位ISBN编号：9787504725332

10位ISBN编号：7504725331

出版时间：2006-9

出版时间：中国物资出版社

作者：万志坚

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>

内容概要

《现代物流技术应用实务与案例分析》重点演绎讲解成为一名现代物流职业经理所需的现代物流技术应用技能与实务，主要内容包括：现代物流技术的结构体系、特征及其发展趋势。

现代装卸搬运系统、装卸搬运合理化等现代装卸搬运技术在日常物流管理中的作用。

现代仓储保管技术、保管货架的规划及其保管作业中分区分类、堆码苫垫等在日常物流管理过程的推广和应用。

现代保管作业中分区、分类、堆码、苫垫的原则、方法及储存合理化方法以及仓库规划与设计，现代保管业务如合同仓储、营业仓储以及租赁委托保管等及其管理创新。

现代包装技术的发展及其在日常物流管理实践中的应用。

现代流通加工技术构成、流通加工合理化方法及其应用。

现代运输技术的功能和分类、运输管理的制度环境及运输合理化方法及其应用。

现代物流信息化技术：数据自动采集技术、EDI、GIS和GPS运行机理、设计方法及其在物流信息系统中的应用以及物流应用软件的开发使用及维护。

现代物流系统优化决策技术构成：物流系统控制技术、物流系统评价技术、物流预测技术、物流中心选址及运输路线决策等在物流领域的应用。

物流系统存储控制模型及其存储控制的标准，包括存储资金周转率、服务水平、缺货率以及平均供应费用等在日常物流管理中的应用。

现代物流成本管理技术包括物流成本的构成、特征、物流成本核算方法和物流费用的管理以及物流成本管理与物流配送服务的二律背反理解与应用。

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>