

<<物流管理信息系统>>

图书基本信息

书名：<<物流管理信息系统>>

13位ISBN编号：9787564104993

10位ISBN编号：7564104996

出版时间：2006-8

出版时间：东南大学出版社

作者：金锡万

页数：312

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>

<<物流管理信息系统>>

内容概要

《高等职业教育物流管理专业系列教材：物流管理信息系统》主要介绍了物流信息系统的结构及重要性，论述了物流管理信息化过程中所涉及的信息与信息技术，介绍了物流管理信息系统的开发方法、系统规划分析与设计、物流信息技术的应用。

主要内容包括现代物流信息系统概述、现代物流信息系统的设计方法、物流信息技术的应用、物流系统预测决策技术、物流系统模拟与仿真技术、仓库管理信息系统、运输和配送信息系统、智能运输系统、地理信息系统、条码技术、全球定位系统、库存控制系统等。

该书注重概念、理论及实际的结合，在参考国外先进技术的同时，充分考虑国内的环境和应用水平。

《高等职业教育物流管理专业系列教材：物流管理信息系统》每章开头都用案例导入，文中穿插小案例，后面有本章小结、习题和案例，教学中可根据授课内容，结合案例、习题进行讨论。

《高等职业教育物流管理专业系列教材：物流管理信息系统》可作为高等院校物流管理和相关专业的教材，适用于高等院校物流专业、电子商务专业、企业培训使用，也可供各类企业生产经营管理人员学习和参考。

<<物流管理信息系统>>

书籍目录

1 物流管理信息系统概论2 物流信息技术基础3 物流管理信息系统规划与开发4 物流管理信息系统分析、设计实施5 物流信息系统技术应用6 物流系统预测决策技术7 物流系统模拟与仿真8 库存管理信息系统9 物流配送管理技术10 运输管理信息系统11 ERP系统的应用12 物流管理信息系统与电子商务参考文献

<<物流管理信息系统>>

编辑推荐

本书主要介绍了物流信息系统的结构及重要性，论述了物流管理信息化过程中所涉及的信息与信息技术，介绍了物流管理信息系统的开发方法、系统规划分析与设计、物流信息技术的应用。主要内容包括现代物流信息系统概述、现代物流信息系统的设计方法、物流信息技术的应用、物流系统预测决策技术、物流系统模拟与仿真技术、仓库管理信息系统、运输和配送信息系统、智能运输系统、地理信息系统、条码技术、全球定位系统、库存控制系统等。该书注重概念、理论及实际的结合，在参考国外先进技术的同时，充分考虑国内的环境和应用水平。本书每章开头都用案例导入，文中穿插小案例，后面有本章小结、习题和案例，教学中可根据授课内容，结合案例、习题进行讨论。本书可作为高等院校物流管理和相关专业的教材，适用于高等院校物流专业、电子商务专业、企业培训使用，也可供各类企业生产经营管理人员学习和参考。

<<物流管理信息系统>>

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>