

<<物流信息管理>>

图书基本信息

书名：<<物流信息管理>>

13位ISBN编号：9787504736352

10位ISBN编号：750473635X

出版时间：2011-10

出版时间：中国物资出版社

作者：王小丽 编

页数：332

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>

<<物流信息管理>>

内容概要

本书适用于高等院校物流管理与物流工程及其他相关专业的教学，也可供从事物流管理、物流工程、电子商务、信息等专业工作人员学习与参考，主要包括物流信息的基本概念、基本理论、支撑技术、具体应用及应用管理等内容，同时还配有大量的实例及实训。

全书共分为七章，第一章主要介绍基本概念及相互间的关系；第二章系统地介绍现代物流信息技术及其应用；第三章主要介绍现代物流信息系统体系结构的设计；第四章介绍物流业务信息系统，重点分析了订单处理系统、仓储信息管理系统、运输信息管理系统、配送信息管理系统、成本核算信息系统；第五章结合企业物流的实际，详细地介绍了物流信息系统的开发流程；第六章分别对生产制造企业、流通企业及第三方物流企业的物流信息管理系统的构成、特点及主要功能进行分析；第七章介绍了物流信息系统的安全及发展。

本书突出了基础理论知识够用、应用和实践技能加强的特色，强调应用性分析，结合大量实例、案例及技能训练项目，达到理论与实际的有机结合。

<<物流信息管理>>

书籍目录

- 第一章 概 述
 - 第一节 信息概述
 - 第二节 物流信息
 - 第三节 物流信息系统
 - 第四节 物流信息管理及其发展
- 第二章 现代物流信息技术
 - 第一节 条码技术及其应用
 - 第二节 射频识别技术(RFID)及其应用
 - 第三节 电子数据交换(EDI)技术及其应用
 - 第四节 销售时点系统及其应用
 - 第五节 全球定位系统(GPS)及其应用
 - 第六节 地理信息系统(GIS)及其应用
- 第三章 现代物流信息系统体系结构设计
 - 第一节 信息系统的体系结构
 - 第二节 社会物流信息系统的体系结构
 - 第三节 物流公共信息平台
 - 第四节 企业物流信息系统的体系结构
- 第四章 物流业务信息系统
 - 第一节 订单处理系统
 - 第二节 仓储信息管理系统
 - 第三节 运输信息管理系统
 - 第四节 配送信息管理系统
 - 第五节 成本核算信息系统
- 第五章 物流信息系统开发
 - 第一节 物流信息系统开发概述
-
- 第六章 物流信息管理系统分析
- 第七章 物流信息系统的安全及发展
- 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>