

《物流信息系统》

图书基本信息

书名：《物流信息系统》

13位ISBN编号：9787504724588

10位ISBN编号：7504724580

出版时间：2006-1

出版社：中国物资出版社

作者：彭扬

页数：474

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《物流信息系统》

内容概要

信息和信息技术是现代物流管理技术的基础，物流信息系统是现代物流管理运作的根本保障。《物流信息系统》针对高等院校物流管理和物流工程专业学生的学习要求，通过理论讲解和案例分析相结合，对物流信息系统的理论与技术基础、物流管理信息系统的规划、分析与设计、实施等全过程，以及物流信息系统的主要组成及各子系统功能做了比较详细而全面的介绍。重点在物流信息系统的分析与设计以及物流应用系统等方面进行探讨，突出实践但又体现一定的理论价值。

《物流信息系统》可作为高等院校物流管理与物流工程及其他相关专业的教材使用，也可供从事物流管理、电子商务、信息等专业工作的有关人员参考。

为方便教师教学，《物流信息系统》还配有电子教案，在最后一章，还提供了供课程设计所使用的具体案例。

《物流信息系统》

书籍目录

第一部分 基础篇	第一章 绪论	第一节 物流与物流系统	一、物流的定义	二、物流的功能	三、物流系统	四、物流系统的目标	第二节 物流信息	一、信息的重要性	二、物流信息的概念	三、物流信息的内容和作用	四、物流系统与物流信息	第三节 物流信息系统	一、信息系统的概念	二、物流信息系统	三、物流管理与物流信息系统	四、物流信息系统的内容	五、物流信息系统需求分析	六、物流信息系统发展方向	思考与练习	第二章 信息技术基础	第一节 数据处理技术	一、数据处理的概念和发展阶段	二、数据文件	三、数据库	第二节 网络与通信技术	一、计算机网络的基本知识	二、通信系统的组成与功能	三、计算机网络	第三节 自动识别与数据采集技术	一、条形码技术	二、扫描技术	三、射频识别技术	四、光学字符识别技术	第四节 信息技术应用	一、电子数据交换技术(EDI)	二、电子订货系统	三、销售时点信息系统(POS)	四、地理信息系统(GIS)	五、全球卫星定位系统(GPS)	六、智能运输系统(ITS)	思考与练习	第三章 物流信息系统体系	第一节 物流信息系统的功能与结构	一、“一体化”的四流	二、物流信息系统的功能	三、物流信息系统的层次结构	第二节 物流信息系统的组成	一、物流信息系统的基本组成	二、物流信息系统的主要功能模块	第三节 公共物流信息平台	一、公共物流信息平台的概念	二、公共物流信息平台的定位	三、公共物流信息平台的建设机制和运行机制
第二部分 系统分析与设计篇	第四章 物流信息系统开发方法与策略	第五章 物流信息系统规划	第六章 物流信息系统分析	第七章 物流信息系统设计	第八章 物流信息系统实施与评价	第三部分 应用篇	第九章 企业物流管理系统	第十章 供应链管理下的物流信息系统	第十一章 物流业务信息系统	第十二章 物流信息系统应用进阶	第四部分 综合案例篇	第十三章 物流信息化案例	第十四章 第三方物流信息系统分析与设计	第十五章 库存管理信息系统的分析、设计和实施参考文献																																								

第一章 绪论 任何企业的生产经营，都由信息流、物流和资金流构成，而信息流对于物流和资金流起着决策、控制、反馈和调整作用，即物流和资金流取决于信息流。信息时代，各行各业之间有着息息相关、千丝万缕的联系，各式各样的信息在物流企业中以各种形式、方向、轨迹流动，构成信息流。信息流是企业的灵魂，是企业运行的神经系统。企业管理的本质和核心就是对企业信息流实施有效控制。

第一节 物流与物流系统 一、物流的定义 物流科学是当今多学科相互交叉融合的产物，其涵盖的内容十分的广泛，希望对物流这一概念作精确的说明十分困难，真是仁者见仁，智者见智，但虽万变却不离其宗，只是各自所强调的方面或是考察的角度有所差异而已。以下列举几种较为有代表性的说法，作为了解物流这一概念的参考。

(1) 中国国家标准的定义。物品从供应地向接受地的实体流通过程，根据实际的需要将运输、储存、装卸、搬运、包装、流通加工、配送、信息处理等基本功能实施有机结合。

(2) 美国物流管理协会的定义。物流是对货物、服务及相关信息从起源地到消费地进行有效率、有效益的流通和储存，以满足顾客要求的过程并对这个过程进行计划、执行和控制。这个过程包括输入、输出、内部和外部的移动，及以环境保护为目的的物料回收。

(3) 欧洲物流协会的定义。物流是在一个系统内对人员和商品的运输、安排及与此相关的支持活动进行计划、执行和控制，以达到特定的目的。

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：www.tushu000.com