

<<物流学概论>>

图书基本信息

书名：<<物流学概论>>

13位ISBN编号：9787308064972

10位ISBN编号：7308064972

出版时间：2009-3

出版时间：浙江大学出版社

作者：吴承健，等编

页数：348

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>

<<物流学概论>>

内容概要

《物流学概论》是一本既具有理论性，又具有实践性的物流类专业入门书籍。作者结合多年来从事现代物流学领域的科研与教学，结合参加企业和政府物流研究项目的实践，较为透彻完整地阐述了现代物流的一些基本理论，采用了大量的分析案例和图表，较为客观而真实地反映了现代物流学基础理论研究和实践的前沿。

相信《高等院校物流管理与物流工程专业系列教材：物流学概论》的出版，对国内现代物流理论和应用的研究，对国内现代物流人才的培养，尤其是今后浙江省现代物流从业人员的业务水平提高，都将起到非常积极的促进作用。

《高等院校物流管理与物流工程专业系列教材：物流学概论》在写作过程中，借鉴了国内外许多专家学者的学术观点，参阅了许多报刊媒体和专业站点的资料，在此特别鸣谢。

此外，《高等院校物流管理与物流工程专业系列教材：物流学概论》在编写过程中，还要特别感谢浙江工商大学物流管理与工程系蒋长兵老师、陈子侠教授、伍蓓副教授、彭扬博士、胡军博士、张芮讲师、自丽君讲师和浙江工商大学物流协会钟希乐副会长，他们对这《高等院校物流管理与物流工程专业系列教材：物流学概论》的编辑和写作给予了大力支持，整个写作过程是对科研和教学水平的一次升华。

<<物流学概论>>

书籍目录

第1章 物流的基本概念与理论1.1 现代物流基本描述1.1.1 现代物流的含义1.1.2 现代物流的分类1.1.3 现代物流的特点1.1.4 现代物流产业的构成及其特征1.2 现代物流的发展概况1.2.1 国外现代物流的发展1.2.2 国内现代物流的发展1.2.3 现代物流的发展趋势1.3 现代物流学科1.3.1 现代物流学的研究对象和内容1.3.2 现代物流学的学科体系1.4 案例分析1.4.1 中储公司从传统储运向现代物流的转化1.4.2 解读FedEx在中国的经营之道第2章 物流基本功能2.1 运输2.1.1 运输的功能与作用2.1.2 运输方式2.1.3 运输系统2.1.4 运输技术2.1.5 运输系统的合理化2.2 装卸2.2.1 装卸的功能与作用2.2.2 装卸的种类及特点2.2.3 装卸的方法2.2.4 装卸合理化2.3 搬运2.3.1 搬运的形式2.3.2 搬运技术2.3.3 搬运活性2.3.4 搬运合理化2.4 储存2.4.1 储存的作用2.4.2 储存过程2.4.3 储存合理化2.5 包装2.5.1 商品包装的功能2.5.2 商品包装的类别2.5.3 包装的主要方法技术2.5.4 包装的合理化和标准化2.6 流通加工2.6.1 流通加工的含义2.6.2 流通加工的作用2.6.3 流通加工的形式2.6.4 流通加工的合理化第3章 物流系统和物流网络3.1 物流系统概论3.1.1 物流系统的概念及一般模式3.1.2 物流系统的构成3.1.3 物流系统的特点3.1.4 物流系统的目标与需求分析3.2 物流网络概述3.2.1 物流网络的概念3.2.2 物流网络的组成3.3 物流节点3.3.1 物流节点的功能3.3.2 物流节点的类型3.3.3 物流节点的布局方法3.4 物流线路3.4.1 运输路线的类型3.4.2 运输路线选择的目标3.4.3 运输路线选择的优化模型3.5 案例分析3.5.1 海尔集团构造“一流三网”3.5.2 惠普(Hewlett Packard)台式打印机DeskJet的供应链构建第4章 物流系统预测与仿真方法 第5章 仓储管理与库存控制第6章 物流配送中心与配送管理第7章 物流成本 第8章 供应链管理第9章 物流基本技术与物流设备第10章 物流信息处理第11章 现代物流运作方式第12章 未来物流与供应链管理的发展趋势参考文献

<<物流学概论>>

章节摘录

第1章 物流的基本概念与理论 本章要点 物流学是在20世纪中期发展起来的一门研究经济活动中“物”的流动规律的综合性交叉学科。

随着现代信息技术和电子商务技术的发展，现代物流应运而生，成为新的迫切的社会需求。

现代物流是运用现代物流原理、技术和管理方法构成的一个完整体系，它是在传统物流基础上发展起来的。

由于融入了现代信息技术、计算机网络技术、通信技术以及供应链管理思想，使其具有独特的优势。

本章主要介绍现代物流的含义、分类和特点，国内外现代物流发展的现状和趋势，以及现代物流学科的研究内容和学科体系。

1.1 现代物流基本描述 1.1.1 现代物流的含义 物流理念不是现代才有的，在人类发展历史上，许许多多事件都与物流有关。

如修建中国的长城、故宫、京杭大运河，以及埃及金字塔等工程，其实都包含了许多物流管理与物流工程的思想；中国的丝绸之路、郑和下西洋、古代罗盘、驿站、驰道也蕴涵了许多物流网络和物流系统的管理思想。

近代对于“物流”概念的理解，不同国家、不同机构、不同时期是不一样的。

<<物流学概论>>

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>