

<<物流基础>>

图书基本信息

书名：<<物流基础>>

13位ISBN编号：9787801986283

10位ISBN编号：7801986288

出版时间：2007-7

出版时间：知识产权

作者：叶伟媛

页数：270

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>

<<物流基础>>

内容概要

随着全球经济一体化，物流业变得越来越重要，企业纷纷把物流业作为第三方利润源。与此相矛盾的是物流人才的大量缺乏，尤其是具有较强操作能力的高等职业技术应用型人才缺乏，物流人才的紧缺已成为物流业发展的制约因素。

为了更好地培养物流人才，知识产权出版社组织编写了物流专业系列教材。

《物流基础》共分九章，分别是：物流概论、物流的主要活动、物流的基本作业、企业物流、第三方物流、物流中心、物流信息、物流技术及其装备、物流综合管理等。

本书在编写中，穿插了较多的实例、知识链接、图片等，突出教材的实践性、生动性和前瞻性，同时力求做到系统性、科学性和准确性。

<<物流基础>>

书籍目录

第1章 物流概论1.1 物流的概念1.1.1 物流的定义1.1.2 传统物流与现代物流的区别1.1.3 物流的作用1.2 物流的类型1.2.1 宏观物流和微观物流1.2.2 社会物流和企业物流1.2.3 国际物流、区域物流、城市物流与农村物流1.2.4 综合性物流与专业性物流1.2.5 供应物流、生产物流、销售物流、回收物流与废弃物流1.3 物流的发展史1.3.1 国外物流的发展史1.3.2 我国物流的发展状况1.4 物流系统1.4.1 物流系统的要素1.4.2 物流系统的特征及目标第2章 物流的主要活动2.1 运输2.1.1 运输的概念2.1.2 运输的作用2.1.3 运输方式2.1.4 运输合理化2.2 仓储2.2.1 仓储的概念及重要性2.2.2 仓储的战略决策2.2.3 存储合理化2.3 配送2.3.1 配送的概念2.3.2 配送的种类2.3.3 配送合理化2.4 配送中心2.4.1 配送中心的含义2.4.2 配送中心的类别2.4.3 配送中心的功能2.4.4 配送的基本流程第3章 物流的基本作业3.1 装卸搬运3.1.1 装卸搬运概述3.1.2 装卸搬运机械3.1.3 装卸搬运方式3.1.4 装卸搬运合理化3.2 货物包装3.2.1 货物包装概述3.2.2 货物包装的技法3.2.3 货物包装合理化3.3 流通加工3.3.1 流通加工概述3.3.2 流通加工的类型3.3.3 流通加工合理化第4章 企业物流4.1 企业物流概述4.1.1 企业物流的含义4.1.2 企业物流的意义4.1.3 企业物流的分类4.2 采购物流4.2.1 采购物流的含义4.2.2 采购物流的过程4.2.3 采购物流的管理4.3 生产物流4.3.1 生产物流的含义4.3.2 生产物流的活动内容4.3.3 生产物流的合理化组织4.4 销售物流4.4.1 销售物流的含义4.4.2 销售物流的主要环节4.4.3 销售物流服务的要素4.5 回收物流4.5.1 回收物流的定义4.5.2 回收物流的管理第5章 第三方物流5.1 第三方物流简介5.1.1 第三方物流的定义5.1.2 第三方物流的种类5.1.3 第三方物流的功能5.1.4 第三方物流的特点5.1.5 第三方物流与传统物流业的比较研究5.1.6 第三方物流的发展模式5.2 企业物流外包与第三方物流5.2.1 企业物流外包的含义5.2.2 企业物流外包的优势5.2.3 企业物流外包的形式5.2.4 第三方物流的实施第6章 物流中心6.1 物流中心概述6.1.1 物流中心的概念6.1.2 物流中心的功能6.1.3 物流中心的分类6.1.4 物流中心的一般流程6.2 物流中心的设施规划与设计6.2.1 物流中心的选址6.2.2 物流中心的设施规划6.2.3 物流中心的管理6.3 物流园区6.3.1 物流园区的概念与分类6.3.2 国内外物流园区的发展情况6.3.3 物流园区的功能6.3.4 物流园区规划的原则第7章 物流信息7.1 物流信息简介7.1.1 物流信息的定义7.1.2 物流信息的分类7.1.3 物流信息的功能7.1.4 物流信息的特征7.2 物流信息系统7.2.1 物流信息系统的概念7.2.2 物流信息系统的分类7.2.3 物流信息系统解决的问题7.3 物流信息系统的内容7.3.1 订货系统7.3.2 收货系统7.3.3 库存管理系统7.3.4 发货系统第8章 物流技术及其装备8.1 物流技术及其装备简介8.1.1 物流技术的定义8.1.2 物流技术与装备在物流系统中的地位和作用8.1.3 物流技术装备应用配置的原则8.2 现代物流技术8.2.1 装卸搬运技术8.2.2 仓储技术8.2.3 包装技术8.2.4 物流信息技术第9章 物流综合管理9.1 物流管理概述9.1.1 物流管理的定义9.1.2 物流管理的目标9.1.3 物流管理的特征9.1.4 物流管理的现状及发展趋势9.2 物流管理的主要内容9.2.1 物流战略管理9.2.2 物流成本的控制9.2.3 物流质量管理9.2.4 供应链管理参考文献后记

<<物流基础>>

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>