

<<国际物流与货运代理>>

图书基本信息

书名：<<国际物流与货运代理>>

13位ISBN编号：9787536136458

10位ISBN编号：7536136455

出版时间：2009-1

出版时间：广东高等教育出版社

作者：符海青 编

页数：264

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>

<<国际物流与货运代理>>

前言

随着经济全球化进程的加快和科学技术的飞速发展，物流产业将成为我国21世纪重要产业和国民经济新的增长点，成为我国最具发展空间的行业。

未来的十年里，我国城市和企业国际竞争力将主要体现在物流运营能力的竞争上。

培养物流管理人才，把现代物流理念、先进的物流技术和现代经营模式引入国家、区域、城市经济建设和企业经营与管理之中，科学、合理地规划和建设物流系统，提高物流效率，降低物流成本将成为国家经济增长、城市经营发展和企业参与国际竞争的关键。

加速启动现代物流产业的人才培养工程，实施多层次、多样化的现代物流教育，是21世纪物流产业大发展中，保证物流产业形成合理的人才结构，提高我国现代物流管理水平和经济效益的决定性因素。

广东省各高等职业院校在十多年的发展过程中，积极探索校企合作机制，深化职业技术教育教学内容、教学方法的改革，建立和完善以技能水平、创新能力和就业质量为导向的教育教学模式，健全职业技术教育信息共享平台，积累了许多成功的经验和丰富的教学资源。

特别是在物流专业建设和物流人才培养方面，各高等职业院校积极从社会聘用物流工程技术人员和物流职业经理人才到学校担任专职或兼职教师，充实物流教师队伍；建立校企合作组织，加强职业院校与物流企业的合作，推动职业教育与珠江三角洲地区物流产业发展的融合；加强与企业的沟通与联系，积极鼓励企业直接参与职业院校物流专业建设和课程的开发，大力开展“订单式”培训，增强物流人才培养的针对性；等等。

为了进一步提升物流职业教育的水平，整合优质物流教学资源，我们成立了由物流专家、物流职业经理、高等职业院校物流专业教师组成的广东省物流专业教材编委会，经过多方努力，编写完成了适应现代物流发展的高职高专物流专业系列教材。

<<国际物流与货运代理>>

内容概要

本教材力求把国际物流与货运代理行业最新发展及相关技能的最新内容注入本教材中，以反映行业技术与管理的最新发展，体现教学内容的先进性。

除了用作高职高专院校物流管理专业的教材之外，还可以作为国际物流与国际货运代理行业的培训用书，同时也可作为物流行业从业人员、国际货运代理行业从业人员在工作实践中的学习与参考用书。

<<国际物流与货运代理>>

书籍目录

第一章 国际物流导论 第一节 国际物流概念 一、国际物流的概念、作用及特点 二、国际物流的发展 第二节 国际物流系统的组成 一、国际物流系统概述 二、国际物流系统的组成 三、国际物流系统的特点 四、国际物流系统的设计 第三节 国际物流的流通模式 一、国际物流运作系统 二、国际物流运作的基础设施 三、国际物流保险 四、国际物流交货 第四节 国际物流网络系统 一、国际物流网络概述 二、国际物流网络系统的概念 三、国际物流网络系统在国际贸易中的重要作用 四、建立国际物流网络系统应注意的问题 第五节 国际物流的信息流 一、国际物流信息系统 二、国际物流信息系统的作用 三、国际物流信息管理第二章 国际物流中心与流通加工业务第三章 国际物流报关业务及关税第四章 国际物流国家管制第五章 国际物流运输第六章 国际物流流动路径第七章 国际物流营销管理第八章 国际物流服务发展趋势第九章 国际货运代理基础第十章 国际货运代理单证与财务参考文献

章节摘录

二、国际物流的发展 (一) 国际物流是现代物流系统中的重要领域 国际物流概念提出的时间虽不长,但随着世界范围的贸易活动越来越频繁,国际物流得到了快速的发展。

根据国际物流所走过的历程,归纳为以下几个阶段: 1. 第一阶段:20世纪50年代至80年代初

第二次世界大战前,不同国家之间已经出现了贸易活动,但是无论从规模或范围来讲,都没有将伴随国际交往的运输放在主要地位。

第二次世界大战后,国际间的物产的交换越来越频繁,促进了物流的进一步发展。

20世纪60年代开始出现了大型物流工具,特别是航海技术的发展,如20万t的油轮、10万t的矿石船等,从而形成了国际间的大数量物流。

20世纪70年代,国际物流不仅在数量上进一步发展,船舶大型化趋势进一步加强,而且出现了提高国际物流服务水平的要求,国际间物产交往规模越来越大,对物产流通交易水平和质量要求也越来越高。

随着国际流通日益壮大,原有为满足运送必要物品的物流系统不能适应新的要求,系统物流在这个时期进入到国际领域。

这时期国际集装箱及国际集装箱船得到了很大发展,国际间各主要航线的定期班轮都投入了集装箱船,通过集装箱运输,把散杂货物的物流水平提高,同时也提高了效率,控制了物流成本。

70年代中后期,国际物流的质量要求和速度要求进一步提高,这个时期物流技术发展主要表现在航空物流大幅度增加,同时出现了更高水平的国际联运。

这一阶段物流设施和物流技术得到了大发展,如建立配送中心,立体无人仓库,运用电子计算机管理,有些国家建立了本国的物流标准化体系,等等。

物流系统得到了改善,物流活动已超出了国家范围,但物流国际化还没有得到的重视。

2. 第二阶段:20世纪80年代至90年代初 这一阶段的国际物流量基本稳定,物流发展主要是出现了“精细物流”,机械化、自动化水平提高,“多品种、少批量、高频度”的物流新技术和新方法应用,尤其是出现物流信息和EDI系统,物流基本覆盖了所有物流对象,不仅包含了大量货物、集装杂货,也包括了多品种的货物。

物流向更低成本、更高服务、更大量化、更精细化方向发展。

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>