

<<全才代理>>

图书基本信息

书名：<<全才代理>>

13位ISBN编号：9787121078538

10位ISBN编号：7121078538

出版时间：2012-6

出版时间：电子工业出版社

作者：王进，郭美娜 编著

页数：328

字数：483000

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>

前言

现代物流已经成为我国新的经济增长点，运输是物流的主要功能之一，也是国民经济的基础和先行，运输是“第三利润源”的主要源泉。

在世界能源紧缺、油价不断上涨导致运输成本不断攀升的今天，培养物流运输企业应用技能型人才尤为重要。

本书介绍了运输管理的基本知识、运输实务（包括公路货物运输实务、管道货物运输实务、铁路货物运输实务、航空货物运输实务、水路货物运输实务、集装箱货物运输实务）、运输决策、运输商务运作、货物运输保险等内容。

与本专业同类书籍相比，本书具有以下特点：1.基础够用，突出实务与实践，突出实用性。以业务流程为主线、以实训为手段，将知识、理论和实践一体化。

2.案例多、新，强化业务的可操作性。

案例切合每章的知识点，贴近实际，生动形象。

3.习题针对性强，突出核心知识点。

每章均附有复习思考题和实训题，以便学生检查学习效果。

在第1版的基础上，新版教材去掉了陈旧的内容，补充了近两年运输领域的新知识、新技术。

同时，新版教材更加注意对学生技能的培养，每章都有引入案例、相关知识拓展及计算实例。

同时，课后习题的内容也进行了扩充，每章都根据教授内容设计了实训技能训练题，教师可根据实际情况对学生进行有针对性的训练。

为了方便教师教授和学生学习，本书完善了第1版的电子教案，同时补充了习题答案及案例等教辅资源。

本书既可作为高职高专物流类专业课程教材，也可作为各类、各层次学历教育和短期培训教材，还适合物流、运输等企业从业人员作为学习参考用书。

大连职业技术学院王进负责全书大纲和结构的确定以及最后的统稿工作，并承担了第1、2、3、4、8、9章的编写工作；郭美娜承担了本书编写的组织和协调工作，并编写了第5、6、7章。

在本书的编写过程中，作者参阅了很多相关书籍，在此一并向其作者表示谢意！

由于运输行业发展迅速以及编者水平有限，书中难免存在错误和不足之处，恳请广大读者批评指正。

内容概要

本书作为高等职业教育物流管理专业规划教材之一，介绍了物流作业中的一个重要环节——运输管理。

本书内容涵盖了基本理论、运输实务、运输决策、运输商务运作、运输保险5个方面，共分为运输管理基础知识、公路与管道货物运输实务、铁路货物运输实务、航空货物运输实务、水路货物运输实务、集装箱运输实务、运输管理决策、运输商务运作、运输保险9章。

本书可作为高等职业院校、高等专科学校、成人高等院校物流专业的教材，也可供相关从业人员参考使用。

书籍目录

第1章 运输管理基础知识

1.1 运输市场

- 1.1.1 运输需求与运输供给分析
- 1.1.2 运输需求与运输供给弹性
- 1.1.3 运输市场的特征与分类

1.2 运输方式

- 1.2.1 公路运输
- 1.2.2 铁路运输
- 1.2.3 水路运输
- 1.2.4 航空运输
- 1.2.5 管道运输
- 1.2.6 其他运输分类

1.3 运输合理化

- 1.3.1 运输合理化的五要素
- 1.3.2 不合理运输表现形式
- 1.3.3 运输合理化的实施途径

本章小结

思考与练习

第2章 公路与管道货物运输

2.1 公路货物运输概述

- 2.1.1 公路运输业的主导地位
- 2.1.2 公路运输的特点
- 2.1.3 公路运输的功能
- 2.1.4 公路运输的发展趋势

2.2 公路运输设备与设施

- 2.2.1 公路
- 2.2.2 高速公路设施与设备
- 2.2.3 运输车辆
- 2.2.4 运输场站设施

2.3 公路货物运输业务

- 2.3.1 货物运输分类
- 2.3.2 整车货物运输
- 2.3.3 零担货物运输
- 2.3.4 集装箱货物运输
- 2.3.5 特种货物运输
- 2.3.6 公路运价

2.4 管道货物运输实务

- 2.4.1 管道运输概述
- 2.4.2 管道运输的特点
- 2.4.3 管道运输的技术设施
- 2.4.4 管道运输的分类
- 2.4.5 国内外管道运输的建设和发展

本章小结

思考与练习

第3章 铁路货物运输实务

<<全才代理>>

3.1 铁路货物运输概述

- 3.1.1 铁路货物运输发展概况
- 3.1.2 铁路货物运输的特点与技术经济特性
- 3.1.3 铁路货物运输在我国运输中的地位和作用
- 3.1.4 铁路货物运输的类型

3.2 铁路货物运输设备与设施

- 3.2.1 铁路线路
- 3.2.2 机车车辆
- 3.2.3 信号设备
- 3.2.4 车站

3.3 铁路货物运输业务

- 3.3.1 国内铁路货运单证
- 3.3.2 国内铁路货运运费的计收

本章小结

思考与练习

第4章 航空货物运输实务

- 4.1 国际航空货运概述
 - 4.1.1 航线与航班
 - 4.1.2 航空运输设备

-
- 第5章 水路货物运输实务
- 第6章 集装箱运输实务
- 第7章 运输管理决策
- 第8章 运输商务运作
- 第9章 运输保险
- 参考文献

章节摘录

第1章 运输管理基础知识 运输管理已成为物流运输工作中非常重要的领域之一。各级物流从业人员掌握物流专业知识，运用适当的管理理论和管理方法，有利于物流工作水平和工作效率的提高。

本章是运输管理的导论，共分3节。

第1节介绍运输市场，讲述了运输市场的构成，运输需求与运输供给关系以及相互变化规律等，分析总结了运输市场的特征与分类；第2节对运输基本方式进行了介绍，并根据不同角度对运输方式进行分类；第3节重点介绍了运输合理化要素、不合理的运输形式及提高运输合理化的途径。

【知识目标】 了解运输的基本知识及各种不同类型运输方式、运输市场；理解运输的作用
掌握运输合理化要素和不合理运输的表现形式。

【能力目标】 具有运输方式择优选择的能力；具有进行运输优化，避免不合理的运输。

【技能目标】 能区别不同的运输市场；能进行运输方式的选择；能对运输进行合理化。

引入案例 沃尔玛的运输体系 荀约翰：沃尔玛中国有限公司高级商品总监 戴豪文：飞驰有限公司沃尔玛区域经理运输车队是很重要的。

因为车队的燃料是相当昂贵的，此外还需要请司机。

在整个物流过程当中，最昂贵的就是沃尔玛运输这部分，车队省下的成本越多，那么整个供应链当中所节省的钱就越多，让利给消费者的部分也就越多。

沃尔玛用一种尽可能大的卡车，大约有16米加长的货柜，相当大，比集装箱运输卡车要更长、更高。沃尔玛的车辆都是自有的，而且司机也是沃尔玛的员工。

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>