

<<物流运输与配送管理>>

图书基本信息

书名：<<物流运输与配送管理>>

13位ISBN编号：9787121137747

10位ISBN编号：7121137747

出版时间：2011-7

出版时间：电子工业

作者：邓瑜

页数：252

字数：403000

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>

## <<物流运输与配送管理>>

### 内容概要

本书以物流运输和配送为主线，着重阐述了物流运输与配送管理的基本知识、基本方法和部分实务。本书内容包括运输与运输业、运输市场、综合运输体系、运输价格、运输企业的生产和营运组织、运输工作指标、运输企业经营计划、集装箱运输技术、国际多式联运、配送运输组织管理、整车和零担货物运输组织、特殊货物运输组织、运输合同管理和实训。

本书既可作为中等职业学校现代物流管理及相关专业的教材，也可作为物流企业、物流管理部门职工的培训教材，还可作为物流管理从业人员和从事物流研究与教学人员的参考用书。

本书还配有电子教学参考资料包（包括电子教案、教学指南及习题答案），详见前言。

## <<物流运输与配送管理>>

### 书籍目录

#### 第1章 运输与运输业

##### 1.1 运输概述

- 1.1.1 运输的概念
- 1.1.2 主要运输方式
- 1.1.3 运输与物流的关系

##### 1.2 运输业

- 1.2.1 运输业的产生与发展
- 1.2.2 运输业的特征

##### 1.3 新兴运输方式

- 1.3.1 成组运输
- 1.3.2 配送运输
- 1.3.3 国际多式联运

##### 习题1

#### 第2章 运输市场

##### 2.1 运输市场概述

- 2.1.1 运输市场的概念与分类
- 2.1.2 运输市场的特点与管理

##### 2.2 运输供需分析

- 2.2.1 运输需求的分析
- 2.2.2 运输供给的分析

##### 2.3 国际航运市场

- 2.3.1 国际航运市场的构成
- 2.3.2 各个相对独立市场的船舶营运方式

##### 2.4 运输市场调查与预测

- 2.4.1 运输市场调查的内容与方法
- 2.4.2 运输市场预测的程序
- 2.4.3 运输需求预测的方法

##### 习题2

#### 第3章 综合运输体系

##### 3.1 各种运输方式的技术经济特征指标

- 3.1.1 送达速度
- 3.1.2 运输成本
- 3.1.3 劳动生产率
- 3.1.4 基本建设投资
- 3.1.5 金属需要量
- 3.1.6 燃料消耗量

##### 3.2 综合运输体系及货流

- 3.2.1 综合运输体系的概述
- 3.2.2 货流及其变动规律

##### 3.3 运输布局的依据和原则

- 3.3.1 运输布局的依据
- 3.3.2 运输布局的原则

##### 3.4 运输合理化

- 3.4.1 合理运输的含义
- 3.4.2 不合理运输的表现形式

## <<物流运输与配送管理>>

### 3.4.3 消除不合理运输的主要途径

#### 习题3

### 第4章 运输价格

#### 4.1 运输价格的基本理论

##### 4.1.1 运输价值与运输价格

##### 4.1.2 运价的构成

##### 4.1.3 运价的特点

##### 4.1.4 运价的作用

#### 4.2 货物运价形式与运价结构

##### 4.2.1 货物运价形式

##### 4.2.2 货物运价结构

#### 4.3 货物运价的制定

##### 4.3.1 制定运价的依据

##### 4.3.2 制定运价的方法

##### 4.3.3 货物计费重量的规定

##### 4.3.4 运输货物声明价值和声明价值费

##### 4.3.5 国际航空货物运输

##### 4.3.6 铁路货物运输

#### 习题4

### 第5章 运输企业的生产、营运组织

#### 5.1 航运生产过程

##### 5.1.1 航次概述

##### 5.1.2 航运生产过程的构成

#### 5.2 航线配船和船舶配载

##### 5.2.1 航线配船原则

##### 5.2.2 船舶基本知识

##### 5.2.3 货物基本知识

##### 5.2.4 船舶配载计划

#### 5.3 船舶营运组织

##### 5.3.1 航线分类及开辟航线的基本条件

##### 5.3.2 航线参数

##### 5.3.3 船舶航次生产组织与管理

#### 5.4 港口生产组织

##### 5.4.1 港口生产过程

##### 5.4.2 装卸作业组织

##### 5.4.3 港口通过能力测算

#### 习题5

### 第6章 运输工作指标

#### 6.1 船舶工作指标

##### 6.1.1 船舶工作指标概述

##### 6.1.2 船舶营运指标

##### 6.1.3 船舶经济指标

#### 6.2 港口装卸工作指标

##### 6.2.1 吞吐量及装卸工作量指标

##### 6.2.2 装卸效率指标

##### 6.2.3 船舶在港停泊时间指标

##### 6.2.4 港口生产设备运用指标

## <<物流运输与配送管理>>

### 6.3 车辆工作指标

#### 6.3.1 车辆生产率指标

#### 6.3.2 车辆运用效率指标

#### 6.3.3 提高车辆生产率的途径

### 习题6

## 第7章 运输企业经营计划

### 7.1 公路运输企业经营计划的概念及内容

#### 7.1.1 公路运输企业经营计划的概念

#### 7.1.2 公路运输企业经营计划的内容

### 7.2 公路运输企业经营计划指标

#### 7.2.1 公路运输企业经营计划指标的概念及设置原则

#### 7.2.2 公路运输企业经营计划指标体系

### 7.3 公路运输企业经营计划的编制

#### 7.3.1 运输量计划的编制

#### 7.3.2 车辆计划的编制

#### 7.3.3 车辆运用计划的编制

#### 7.3.4 车辆运行作业计划的编制

### 习题7

## 第8章 集装箱运输技术

### 8.1 集装箱运输概述

#### 8.1.1 集装箱的定义、规格及分类

#### 8.1.2 集装箱码头

#### 8.1.3 集装箱运输的特点及系统

### 8.2 集装箱货物及其交接

#### 8.2.1 集装箱货物

#### 8.2.2 集装箱货物的交接

### 8.3 集装箱船配载

#### 8.3.1 集装箱船的结构特点

#### 8.3.2 与积载有关的装置和设备

### 8.4 集装箱航线

#### 8.4.1 世界三大集装箱航线

#### 8.4.2 东亚地区的集装箱航线

### 8.5 集装箱箱务管理

#### 8.5.1 集装箱班轮航线配箱量的确定

#### 8.5.2 集装箱的租赁方式

### 习题8

## 第9章 国际多式联运

### 9.1 国际多式联运

#### 9.1.1 国际多式联运的定义及意义

#### 9.1.2 开展国际多式联运的条件

### 9.2 国际多式联运的一般货运程序

#### 9.2.1 国际集装箱多式联运出口货运手续

#### 9.2.2 国际集装箱多式联运进口货运手续

### 9.3 国际铁路货物联运

#### 9.3.1 国际铁路联运组织

#### 9.3.2 国际铁路货物联运的运单

#### 9.3.3 国际铁路过境费用的计算

## <<物流运输与配送管理>>

### 习题9

#### 第10章 配送运输组织管理

##### 10.1 配送运输概述

###### 10.1.1 配送运输的概念和特点

###### 10.1.2 配送运输的基本作业流程

##### 10.2 配送组织与配送合理化

###### 10.2.1 配送组织

###### 10.2.2 配送合理化

##### 10.3 配送运输方式

###### 10.3.1 配送运输方式的选择

###### 10.3.2 整车运输

###### 10.3.3 多点分运

###### 10.3.4 快运

##### 10.4 物流运输与配送组织优化

###### 10.4.1 物流运输与配送组织优化的基本方法

###### 10.4.2 货运车辆行驶线路的优化

### 习题10

#### 第11章 整车和零担货物运输组织

##### 11.1 整车货物运输组织

###### 11.1.1 整车货物运输的含义

###### 11.1.2 整车货物运输的生产过程及其组织的原则

##### 11.2 整车货物运输车辆运行方式

###### 11.2.1 车辆运行方式

###### 11.2.2 双班运输

###### 11.2.3 拖挂运输

###### 11.2.4 甩挂运输

##### 11.3 零担货物运输的特点及组织

###### 11.3.1 零担的特点

###### 11.3.2 零担货物运输的组织

### 习题11

#### 第12章 特殊货物运输组织

##### 12.1 危险货物运输组织

###### 12.1.1 危险货物概述

###### 12.1.2 危险货物对运输工作的要求

###### 12.1.3 危险货物运输组织管理要点

##### 12.2 超限货物运输组织

###### 12.2.1 超限货物运输的概念及公路超限货物

###### 12.2.2 超限货物运输组织工作要点

##### 12.3 鲜活易腐货物运输组织

###### 12.3.1 鲜活易腐货物运输的特点

###### 12.3.2 鲜活易腐货物保藏及运输的方法

###### 12.3.3 鲜活易腐货物的运输组织工作

### 习题12

#### 第13章 运输合同管理

##### 13.1 运输合同概述

###### 13.1.1 运输合同的含义和特征

###### 13.1.2 运输合同的分类和内容

## <<物流运输与配送管理>>

### 13.2 海运提单

#### 13.2.1 提单的概念

#### 13.2.2 提单的适用法

#### 13.2.3 提单的正面内容及其证据效力

### 13.3 航次租船合同

#### 13.3.1 航次租船及其特点

#### 13.3.2 航次租船程序

#### 13.3.3 航次租船合同的主要内容

### 13.4 国际多式联运合同

#### 13.4.1 国际多式联运合同的条件与特点

#### 13.4.2 国际多式联运合同的订立

### 习题13

## 第14章 实训

### 实训1 运输业务登记清单制作

### 实训2 派车单制作

### 实训3 运输单证制作

## 参考文献

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>