

<<运输作业实务>>

图书基本信息

书名：<<运输作业实务>>

13位ISBN编号：9787030316394

10位ISBN编号：7030316398

出版时间：2011-7

出版时间：科学

作者：邝雨

页数：135

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>

<<运输作业实务>>

内容概要

由邝雨主编的《运输作业实务》根据中等职业学校学生的特点和培养目标进行编写，强调物流运输作业中各岗位的实际操作流程，突出了技能性，主要内容包括物流运输概述、公路运输实务、铁路运输实务、水路运输实务、航空运输实务、多式联运实务和运输保险与索赔等内容。

《运输作业实务》层次分明，语言流畅，每个单元之前通过案例导入，让学生进入情景之中，随之进行基本知识的介绍和作业操作过程的训练，单元后的练习题和案例分析将理论与实践结合起来，使学生能力得到进一步提高，为其将来的就业打下了坚实的基础。

《运输作业实务》可作为中等职业学校物流及相关专业的教材，也可作为物流企业管理人员自学或培训用书。

<<运输作业实务>>

书籍目录

单元1 物流运输概述

1.1 运输与运输管理

1.1.1 运输

1.1.2 运输管理

1.1.3 运输与物流的关系

1.2 物流运输的发展

1.2.1 我国交通运输业的发展现状

1.2.2 我国物流运输业的现状

1.2.3 第三方物流与第四方物流的出现

练习题

单元2 公路运输实务

2.1 公路运输概述

2.1.1 公路运输的含义

2.1.2 公路运输的作用和优缺点

2.1.3 公路运输的类型

2.1.4 公路运输工具

2.2 公路运输流程

2.2.1 公路运输的一般流程

2.2.2 公路整车运输流程

2.2.3 公路零担运输流程

2.3 公路运费核算

2.3.1 公路运单的基本常识

2.3.2 公路运费的计算

练习题

单元3 铁路运输实务

3.1 铁路运输概述

3.1.1 铁路的产生与发展

3.1.2 铁路运输的特点

3.1.3 铁路机车与车辆

3.2 铁路运输流程

3.2.1 铁路运输的种类

3.2.2 铁路整车运输流程

3.2.3 铁路零担运输流程

3.2.4 铁路集装箱运输流程

3.3 铁路运输单证与运费

3.3.1 铁路运输单证

3.3.2 铁路运费核算

练习题

单元4 水路运输实务

4.1 水路运输概述

4.1.1 水路运输概况

4.1.2 水路运输的基本条件

4.2 水路运输的组织程序

4.2.1 海运进口运输流程

4.2.2 海运出口运输流程一般包括的环节

<<运输作业实务>>

4.3 水路货运合同

4.3.1 水路运输合同

4.3.2 水路运输单证及其流程

4.4 水路运费核算

4.4.1 水路运费的构成

4.4.2 水路运费的计算方法

练习题

单元5 航空运输实务

5.1 航空运输概述

5.1.1 班机运输

5.1.2 包机运输

5.1.3 集中托运

5.1.4 航空快递运输

5.2 航空运输流程

5.2.1 航空货物出口操作流程

5.2.2 航空货物进口操作流程

5.3 航空运输单证

5.3.1 航空运单概述

5.3.2 航空运单的缮制

5.4 航空运费核算

5.4.1 计费重量的确定

5.4.2 运价种类

练习题

单元6 多式联运实务

6.1 多式联运概述

6.1.1 多式联运的含义

6.1.2 多式联运的特点

6.1.3 多式联运的组织方式

6.1.4 我国国际多式联运路线

6.2 多式联运的运作流程

练习题

单元7 运输保险与索赔

7.1 水路运输货运事故保险与索赔

7.1.1 水路运输货运事故的定义与分类

7.1.2 水路运输货运事故保险、投保与索赔

7.2 公路运输事故保险与索赔

7.2.1 公路运输保险

7.2.2 公路运输索赔

7.3 航空运输的追踪、投诉与索赔

7.3.1 航空运输的追踪

7.3.2 应对投诉

7.3.3 索赔的规定

7.3.4 规避空运风险

7.4 铁路运输的事故处理

7.4.1 铁路运输事故定义

7.4.2 铁路运输事故的种类及等级

7.4.3 铁路运输事故处理

<<运输作业实务>>

练习题

附录 物流运输作业常用词汇汉英对照

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>