

<<运输管理>>

图书基本信息

书名：<<运输管理>>

13位ISBN编号：9787564105037

10位ISBN编号：7564105038

出版时间：2006-10

出版时间：东南大学出版社

作者：金戈

页数：310

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>

<<运输管理>>

内容概要

《高等职业教育物流管理专业系列教材：运输管理》主要介绍了运输组织规划的方法，论述了运输决策和运输合同管理的内容；重点介绍了水路、公路、航空、铁路等不同运输方式的运输组织，尤其对运输管理过程中所涉及的单据业务做了较为细致的阐述。

《高等职业教育物流管理专业系列教材：运输管理》将运输管理理论与实务分别进行阐述。一方面加大了实务部分的内容，力图提高学生的操作技能；另一方面又顾及到理论对实践有一定的指导意义。

每章开头都用案例导入，文中穿插短小案例，章后配有习题和案例，在教学中提供给学生更多的实务练习机会，通过案例分析提高解决问题的能力，力争通过学习，使学生具备基本的运输管理能力，为学生在物流行业实习、就业打下较为坚实的基础。

《高等职业教育物流管理专业系列教材：运输管理》可作为高等院校物流管理、运输管理、报关与货运代理等相关专业的教材，也可供物流企业培训使用和各类企业管理人员学习和参考。

<<运输管理>>

书籍目录

1 概论1.1 运输结点1.1.1 铁路车站1.1.2 汽车站(场)1.1.3 港口1.1.4 空港1.1.5 管道站1.2 运输工具1.2.1 铁路运输工具1.2.2 公路运输工具1.2.3 水路运输工具1.3 运输市场及运输价格1.3.1 运输市场1.3.2 运输市场的特征与分类1.3.3 运输价格1.4 运输质量管理1.4.1 货运质量管理的任务1.4.2 货运质量管理的作用1.4.3 货运质量管理的指标1.5 运输的地位与功能1.5.1 运输的地位1.5.2 运输的功能1.5.3 运输的作用1.5.4 运输与物流各环节的关系2 运输组织与规划2.1 运输组织与规划的基本要求和方法2.1.1 运输组织与规划的基本要求2.1.2 运输组织与规划的方法2.2 运输货物的概念和分类2.2.1 货物的概念2.2.2 货物的分类2.2.3 国家标准货物分类和代码介绍2.3 智能运输系统2.3.1 智能运输系统概述2.3.2 全球定位系统及其在车辆运行调度中的应用3 运输决策3.1 运输方式的选择3.1.1 影响运输方式选择的货物因素3.1.2 影响运输方式选择的环境因素3.1.3 选择运输方式的方法3.2 运输路线的确定3.2.1 确定车辆运行路线的方法3.2.2 安排车辆运行路线和运行时间3.3 运输商的选择3.3.1 服务质量比较法3.3.2 运输价格比较法3.3.3 综合选择法3.4 运输优化3.4.1 运输优化概述3.4.2 货物运输模型3.4.3 运输优化的方法4 运输合同管理4.1 运输合同概述4.1.1 运输合同的概念4.1.2 运输合同的种类4.1.3 运输合同的特征4.2 运输合同的订立和履行4.2.1 运输合同的订立4.2.2 运输合同的履行4.3 运输合同的变更和解除4.3.1 运输合同的变更5 我国运输业的发展与绿色物流6 水路货物运输7 航空货物运输8 铁路货物运输9 公路货物运输与管道运输10 集装箱运输11 特殊货物运输管理附录参考文献

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>