

<<运输规划与管理>>

图书基本信息

书名：<<运输规划与管理>>

13位ISBN编号：9787111397083

10位ISBN编号：7111397088

出版时间：2013-1

出版时间：机械工业出版社

作者：甘卫华

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>

## <<运输规划与管理>>

### 内容概要

《运输规划与管理》以运输作为研究对象，从运输的基本理论、物流运输技术的应用、运输管理所涉及的数学方法及国际物流运输的实际操作四个部分对物流运输中涉及的理论、技术、方法及应用进行阐述。

《运输规划与管理》主要内容面向本科生，部分内容面向研究生。

本书既可作为高等院校物流工程、物流管理、交通运输、市场营销、电子商务等专业的教材，也可作为各类成人教育、企业员工培训的教材，还可作为广大物流管理人员、物流工程人员与交通工程人员的参考读物。

## &lt;&lt;运输规划与管理&gt;&gt;

## 书籍目录

序前言第1篇 基础篇 第1章 导论1.1运输概述1.2运输的基本方式1.3运输合理化案例思考题第2章 综合运输2.1综合运输概述2.2综合运输体系2.3综合运输的布局与规划2.4综合运输体系的发展趋势案例思考题第3章 运输成本3.1运输成本的影响因素及构成3.2运输成本控制的原则与方法3.3生产企业中的运输成本控制3.4物流企业中的运输成本控制案例思考题第2篇 应用篇 第4章 运输组织管理4.1运输组织与规划4.2整车货物运输组织4.3零担货物运输组织4.4特种货物运输组织案例思考题第5章 集装箱运输5.1集装箱概述5.2集装箱按所装货物的分类、装箱及交接5.3集装箱运输的关系人及其单证5.4集装箱运输的运费案例思考题第6章 多式联运6.1多式联运概述6.2多式联运的组织形式6.3大陆桥运输案例思考题第3篇 数学方法篇 第7章 需求预测技术7.1物流需求预测7.2物流需求预测方法7.3物流需求预测的结果处理案例思考题第8章 配送与运输方案设计8.1配送运输概述8.2配送中心合理装载案例思考题第9章 车辆路径问题9.1车辆路径问题概述9.2车辆路径问题的精确算法和启发式算法9.3不同配送方式下的最短线路问题案例思考题第10章 选址问题10.1运输港站与枢纽布局的影响因素及原则10.2客货运场站布局选址模型与方法概述10.3一元运输枢纽选址问题10.4多元运输枢纽选址问题案例思考题第4篇 操作篇 第11章 海上货物运输操作规程11.1海上货物运输概论11.2海上运输的货物与船舶11.3海上运输的航线及港口11.4海运提单11.5班轮运输操作规程11.6租船运输操作规程11.7进口货物海上运输操作规程案例思考题第12章 国际铁路货物联运操作规程12.1国际铁路货物联运概论12.2国际铁路联运出口货物运输实务流程12.3国际铁路联运进口货物运输实务流程12.4国际铁路货物联运费用的计算与核收12.5对我国香港、澳门地区进出口货物的铁路运输实务12.6大陆桥运输业务操作案例思考题第13章 国际航空货物运输操作规程13.1国际航空货运方式13.2国际航空承运业务13.3国际航空运输货物运价及费用13.4国际航空进出口货运代理业务13.5航空货物运输的变更及货运赔偿案例思考题第14章 国际货物其他运输方式操作规程14.1集装箱运输操作规程14.2国际多式联运操作规程14.3国际公路货物运输操作规程14.4国际邮政运输操作规程14.5国际管道运输操作规程案例思考题参考文献

<<运输规划与管理>>

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>