

<<运输与配送实务>>

图书基本信息

书名：<<运输与配送实务>>

13位ISBN编号：9787504735270

10位ISBN编号：7504735272

出版时间：2010-11

出版时间：中国物资出版社

作者：严霄蕙，白光利，刘亮 主编

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>

<<运输与配送实务>>

内容概要

本教材向学生全面介绍了运输与配送的概念、含义、类型及其在物流系统中的作用和地位。九个项目逐渐深入，每个项目都以实际案例为背景导入，布置工作任务，再辅助指导学生完成整个工作任务，从而使学生熟悉供应链中运输与配送的工作环境，掌握作业要求和作业流程。使学生通过对本教材的学习能够胜任运输调度员、业务员、订单员、运输客户服务等职务，经过一段时间后还可以担任运输主管及经理、配送主管及经理等的职务。

<<运输与配送实务>>

书籍目录

项目一 认识运输与配送 模块一 供应链与运输 模块二 运输市场、需求及政策 模块三 运输与配送的区别及运输配送服务项目二 分析运输方式 模块一 公路运输 模块二 铁路运输 模块三 水路运输 模块四 航空运输 模块五 集装箱运输与多式联运 模块六 运输成本核算项目三 确定配送类别项目四 招投标及运输合同 模块一 编制招标标书 模块二 招标、投标、评标、开标过程 模块三 磨合期运作、承运商考核项目五 设计运输与配送作业流程 模块一 设计运输作业流程 模块二 设计配送作业流程项目六 运输与配送的运营管理 模块一 选择确定运输模式 模块二 配置运输资源 模块三 运输与配送的组织及调度 模块四 运输与配送的货物追踪 模块五 运输与配送的单据管理项目七 运输与配送的绩效考核 模块一 考核指标设置 模块二 考核流程项目八 运输及配送的风险预案控制 模块一 运输与配送风险分析 模块二 如何控制和降低运输风险 模块三 投保运输保险项目九 运输与配送信息管理 模块一 运输与配送的信息分类 模块二 运输与配送信息处理 模块三 运输与配送信息技术应用 模块四 TMS 运输管理系统

<<运输与配送实务>>

章节摘录

版权页：插图：如果按配送的集散形式分类包括：集中配送、共同配送和分散配送。

集中配送，是由几个物流据点共同协作制订的计划，共同组织车辆设备，对某一地区的用户进行配送。

在具体执行配送作业计划时，可以共同使用配送车辆，提高车辆实载率，提高配送经济效益和效率，有利于降低配送成本。

共同配送也称共享第三方物流服务，指多个客户联合起来共同由一个第三方物流服务公司来提供配送服务。

它是在配送中心的统一计划、统一调度下展开的。

共同配送有两种运作形式：（1）由一个配送企业对多家用户进行配送。

即由一个配送企业综合某一地区内多个用户的要求，统筹安排配送时间、次数、路线和货物数量，全面进行配送。

（2）仅在送货环节上将多家用户待运送的货物混载于同一辆车上，然后按照用户的要求分别将货物运送到各个接货点，或者运到多家用户联合设立的配送货物接收点上。

这种配送有利于节省运力和提高运输车辆的货物满载率。

产生共同配送的原因主要包括：（1）从货主的角度来看，共同配送可以降低配送成本，由于共同配送是多个货主企业共享一个第三方物流服务公司的设施和设备，因此由多个货主共同分担配送成本，从而降低了成本。

另外，由多个不同货主的零散运输通过整合可以变成成本更低的整车运输，从而使得运输费用大幅度降低。

共同配送还可以降低每个货主的日常费用支出，降低新产品上市时的初始投资风险。

<<运输与配送实务>>

编辑推荐

《运输与配送实务(学生用书)》：物流职业能力培养系列教材,国家示范性高等职业院校推荐教材。

<<运输与配送实务>>

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>