

<<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：9787111187806

10位ISBN编号：7111187806

出版时间：2006-4

出版时间：机械工业

作者：杜文

页数：465

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

本书是高等院校物流专业主要课程教材之一。

本书共分三篇十五章，内容包括：第1篇(第1~6章)，介绍现代交通运输方式的设备、技术经济特点、运输组织工作流程等；第2篇(第7—10章)，论述现代物流配送模式与流程，现代物流配送中心的建设与运营管理等；第3篇(第11~15章)，介绍物流运输与配送中常用的定量管理分析理论和方法。

本书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、企业人员培训教材，而且也是广大从事交通工程与物流工程人员的参考读物。

<<物流运输与配送管理>>

书籍目录

前言第1篇 交通运输篇 第1章 铁路运输 1.1 铁路运输设备 1.2 铁路运输工作组织 1.3 铁路运输能力
第2章 公路运输 2.1 公路 2.2 公路运输设备 2.3 公路运输组织 2.4 道路通行能力 第3章 水路运输
3.1 水路运输的技术设备 3.2 水路运输工作组织 3.3 水路运输通过能力 第4章 航空运输 4.1 飞机和机
场 4.2 货物运输飞行的组织 4.3 机场容量 第5章 管道运输 5.1 输油管道运输 5.2 天然气管道运输
5.3 固体料浆管道运输 第6章 各种运输方式的特点及交通运输业的发展方向 6.1 各种运输方式的特点
6.2 选择运输方式的理论和方法 6.3 交通运输业的发展方向第2篇 物流配送篇 第7章 现代物流配送的模
式与流程 7.1 物流配送的概念及国内外物流配送的发展 7.2 物流配送模式在物流系统中的作用及影响
因素 7.3 现代物流配送模式 7.4 现代物流配送流程 7.5 物流配送发展的新模式 第8章 物流配送中心
的选址与布局 8.1 物流配送中心网点的合理布局 第9章 现代物流配送中心的作业与管理 第10
章 物流配送中心信息系统管理第3篇 数学方法篇 第11章 预测技术 第12章 库存优化问题 第13章 运输
问题 第14章 车辆路径问题 第15章 选址问题参考文献

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>