

<<物流机械与装备>>

图书基本信息

书名：<<物流机械与装备>>

13位ISBN编号：9787114056192

10位ISBN编号：7114056192

出版时间：2005-7

出版时间：人民交通出版(北京中交盛世书刊有限公司)

作者：孟初阳 编

页数：180

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>

<<物流机械与装备>>

内容概要

本书是教育部职业教育与成人教育司推荐教材，由教育职业教育教学指导委员会交通运输管理学科委员会组织编写。

全书共8章，主要介绍五大运输方式的基础设施和港口、场站、货栈等物流结点中的起重机械、输送机械、装卸搬运机械、流通加工机械，现代化仓库中的货价技术、月台技术、搬运机械、分类机械和自动化仓库设备。

通过对这些设施、设备的功能、技术参数、结构特点和应用范围的探讨，对物流机械与装备的合理选择。

正确配置和合理使用，使读者正确把握物流机械与装备在现代物流系统中的作用，切实选好、用好、管好物流设备，充分发挥其效能。

本书是三年制中职现代物流管理与电子商务专业教学用书，可供物流从业人员学习参考，也可作为物流工程技术和管理人员培训教材。

<<物流机械与装备>>

书籍目录

第一章 绪论 第一节 物流机械与装备在现代物流中的地位与作用 第二节 物流机械设备的配置 复习思考题第二章 运载工具 第一节 公路运输设备与设施 第二节 铁路运输设备 第三节 水路运输设备与设施 第四节 航空运输、管道运输设备与设施 复习思考题第三章 集装化设备 第一节 集装单元化器具 第二节 托盘 第三节 集装箱基本知识 复习思考题第四章 物流装卸机械与设备 第一节 起重机械 第二节 轻小型起重设备 第三节 桥式和门式起重机 第四节 臂架类起重机 复习思考题第五章 集装箱装卸专用机械 第一节 集装箱吊具 第二节 岸边集装箱起重机 第三节 集装箱堆场和水平运输机械 复习思考题第六章 连续输送机械 第一节 连续输送机械的类型与特点 第二节 带式输送机 第三节 刮板式输送机 第四节 斗式输送机 第五节 螺旋式输送机 第六节 气力输送机 复习思考题第七章 仓储技术与设备 第一节 货架 第二节 搬运设备 第三节 输送设备 第四节 站台 第五节 自动化立体仓库 第六节 分拣技术 复习思考题第八章 包装机械 第一节 包装概述 第二节 主要包装机械 复习思考题参考文献

<<物流机械与装备>>

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>