

<<物流设施与设备>>

图书基本信息

书名：<<物流设施与设备>>

13位ISBN编号：9787505864689

10位ISBN编号：7505864688

出版时间：2007-8

出版时间：经济科学

作者：于承新

页数：269

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>

<<物流设施与设备>>

内容概要

本书参阅了大量的图书文献和网上资料，吸收和借鉴了国内外物流技术装备的最新研究成果，教导学生如何正确理解物流设施与设备在物流系统中的地位与作用，掌握物流设施与设备的概念、分类、特点及用途，合理选择与配置物流设施与设备，正确使用和科学管理物流设施与设备等。

<<物流设施与设备>>

书籍目录

第一章 物流设施与设备概述 第一节 物流基础知识 第二节 物流设施与设备概述 思考题第二章 运输设施与设备 第一节 公路运输 第二节 铁路运输 第三节 水路运输 第四节 航空运输 第五节 管道运输 思考题第三章 装卸搬运设施与设备 第一节 概述 第二节 起重设备 第三节 输送设备 第四节 搬运车辆 思考题第四章 自动化仓库 第一节 概述 第二节 自动化仓库作业流程 第三节 自动化仓库设计 第四节 自动化仓库的设备的选择 第五节 库存控制与管理 思考题第五章 货物分拣设施与设备 第一节 货物分拣概述 第二节 货物分拣系统的分类 第三节 分拣设备 第四节 物流分拣系统实例 思考题第六章 流通加工设施与设备 第一节 流通加工概述 第二节 包装概述 第三节 包装机械概述 第四节 计量充填机械 第五节 袋装机械 第六节 真空与充气包装机 第七节 封口机械和裹包机械 第八节 贴标机 第九节 捆扎机械 思考题第七章 物流信息技术设施与设备 第一节 信息技术与现代物流 第二节 条码及扫描技术设备 第三节 射频技术及设备 第四节 地理信息系统技术及设备 第五节 全球定位系统技术及设备 思考题参考文献

<<物流设施与设备>>

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>