

<<物流设备技术及应用>>

图书基本信息

书名：<<物流设备技术及应用>>

13位ISBN编号：9787305078682

10位ISBN编号：7305078689

出版时间：2011-1

出版时间：南京大学出版社

作者：郭曙光 编

页数：229

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>

<<物流设备技术及应用>>

内容概要

本书在编写过程中运用现代物流企业的管理理念，基于先进管理、技术适用、经济合理的思想，主要介绍现代主流物流企业设备管理工作中的流行理念、主流方法、基本原理、基本技术、基本规则、行业惯例和运作实务。

学习本书可以扩大工作适任范围，提升工作能力。

本书语言简练，图文并茂，可作为普通高等院校与高职高专院校物流管理类专业教材，也可供工程技术人员、管理人员参考。

<<物流设备技术及应用>>

书籍目录

第1章 物流设备应用总论 1.1物流设备与技术概述 1.2物流设备的分类 1.3物流设施与设备的技术发展阶段 和应用趋势第2章 物流设备技术基础知识 2.1设备标准化与互换性技术 2.2物流模数及其应用 2.3物流设备机械基础第3章 物流系统常用设备 3.1工业搬运车辆 3.2旋转式起重车辆 3.3普通门式起重机 3.4轻型起重设备 3.5输送机与AGV第4章 物流装卸设备与技术 4.1起重机械概述 4.2桥式类起重机 4.3臂架类起重机 4.4起重机的主要属具 4.5起重机械设备的安全管理第5章 成组化集装设备 5.1成组运输概述 5.2托盘 5.3集装箱概述 5.4国际标准集装箱的分类 5.5集装箱的基本构造第6章 连续输送技术与设备 6.1概述 6.2带式输送机 6.3埋刮板式输送机 6.4斗式输送机 6.5螺旋式输送机 6.6气力输送机 6.7空间输送机械第7章 集装箱专用设备与技术 7.1集装箱吊具 7.2岸边集装箱起重机 7.3集装箱龙门起重机 7.4集装箱正面吊运机 7.5其他集装箱机械第8章 仓库与仓储设备 8.1仓库设施 8.2收发货设施 8.3货架技术 8.4仓库搬运设备 8.5自动立体仓库技术第9章 物流设备管理 9.1 物流设备管理的概念和特点 9.2物流设备的配置 9.3物流设备的使用管理 ……第10章 机械设备维修技术第11章 航空物流设备及其应用参考文献

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>