

<<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：9787302162636

10位ISBN编号：7302162638

出版时间：2007-11

出版时间：清华大学

作者：朱新民 编

页数：225

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

现代化设施与设备是构建物流产业链的基础，本书全面阐述了物流设施与设备及组成，介绍了现代物流设施与设备的发展趋势。

根据物流系统所涉及的各个环节，分别介绍了运输设施与设备、连续输送机械、装卸搬运机械与设备、集装箱装卸专用机械、仓储设施与设备、流通加工与包装设备、物流信息技术设施与设备等内容，以及各种物流设施与设备的主要功能和使用范围。

学会并做到选好、用好、管理好现代化物流设施与设备，可以充分发挥其在整个物流系统中的作用。

本书内容翔实、案例丰富、实用性强，不仅适用于各层次职业教育，还可作为物流部门从业人员的培训教材，对社会广大读者也是一本非常有益的读物。

## &lt;&lt;物流设施与设备&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 绪论 第一节 概述 第二节 物流设施与设备的构成 第三节 现代物流设施与设备发展趋势  
第二章 运输设施与设备 第一节 公路运输设施与设备 第二节 铁路运输设施与设备 第三节 水路运输设施与设备 第四节 航空运输、管道运输设施与设备  
第三章 连续输送机械 第一节 概述 第二节 带式输送机 第三节 刮板式和埋刮板输送机 第四节 斗式提升机 第五节 螺旋输送机 第六节 气力输送机 第七节 空间输送机械  
第四章 装卸搬运机械与设备 第一节 概述 第二节 起重机械 第三节 叉车 第四节 单斗车(装载机) 第五节 自动导引搬运车 第六节 装卸搬运设备的合理配置  
第五章 集装箱装卸专用机械 第一节 集装箱装卸概述 第二节 集装箱吊具 第三节 集装箱正面吊运机 第四节 岸边集装箱起重机 第五节 集装箱龙门起重机 第六节 其他集装箱装卸机械  
第六章 仓储设施与设备 第一节 托盘 第二节 堆垛机械 第三节 货架与月台 第四节 仓储分拣设备及辅助设备 第五节 其他仓储设施与设备 第六节 堆垛机器人  
第七章 流通加工与包装设备 第一节 流通加工与包装概述 第二节 流通加工机械 第三节 包装机械  
第八章 物流信息技术设施与设备 第一节 条形码技术设备 第二节 射频识别技术设备 第三节 定位系统设备 第四节 地理信息系统设备 第五节 物流通信与网络技术设备  
第九章 物流设施设备的使用与管理 第一节 概述 第二节 物流设施设备的配置 第三节 物流设施设备的使用 第四节 物流设施设备的更新和技术改造  
附录 物流设施与设备相关规定参考文献

<<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>