

<<物流设施与设备操作实务>>

图书基本信息

书名：<<物流设施与设备操作实务>>

13位ISBN编号：9787121146718

10位ISBN编号：7121146711

出版时间：2011-10

出版时间：电子工业出版社

作者：刘敏

页数：235

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>

<<物流设施与设备操作实务>>

内容概要

本书从物流设施与设备概述开始，主要介绍了运输设施与设备、仓储设施与设备、物流包装设施与设备、物流装卸搬运设备、流通加工技术、集装单元化技术设施与设备、物流配送设备和物流信息技术设备。

全书共分9章，每章都配有本章要点、关键词、物流案例、案例分析、本章小结和习题等内容。

全书内容深入浅出，具有较强的实用性、新颖性和前瞻性，便于学习，体现了理论知识与实践能力的有机结合。

<<物流设施与设备操作实务>>

书籍目录

第1章 物流设施与设备概述

1.1 物流设施与设备

1.1.1 物流设施概述

1.1.2 物流设备概述

1.1.3 物流设施与设备在物流系统中的作用与地位

1.2 物流设施与设备的现状与发展趋势

1.2.1 物流设施发展现状

1.2.2 我国物流设备现状

1.2.3 我国物流设施与设备发展存在的问题

1.2.4 物流设备发展趋势

1.3 物流设备配置与管理

1.3.1 物流设备管理相关概念

1.3.2 物流设备的规划与选择

1.3.3 物流设备使用基本要求

1.3.4 物流设备维护与维修管理

本章小结

习题

第2章 运输设施与设备

2.1 公路运输设备

2.1.1 公路运输概况

2.1.2 汽车的种类和基本构造

2.1.3 货车的选用

2.1.4 自卸汽车

2.1.5 集装箱运输车

2.2 铁路运输设备

2.2.1 铁路运输概况

2.2.2 铁路运输设备与设施

2.3 水路运输设备

2.3.1 水路运输概况

2.3.2 货船的分类

2.4 航空运输设备

2.4.1 航空货物运输的特点

2.4.2 航空运输设备与设施

2.5 管道运输设备

2.5.1 管道运输概况

2.5.2 管道运输的特点

2.5.3 管道运输设备的组成

2.5.4 运输管道的分类

本章小结

习题

.....

第3章 仓储设施与设备

第4章 物流包装设施与设备

第5章 物流装卸搬运设备

第6章 流通加工技术

<<物流设施与设备操作实务>>

第7章 集装单元化技术设施与设备

第8章 物流配送设备

第9章 物流信息技术设备

参考文献

<<物流设施与设备操作实务>>

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>