

<<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：9787030320780

10位ISBN编号：7030320786

出版时间：2011-10

出版时间：科学出版社

作者：于建军，罗理广 编

页数：120

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

本书从培养实践型物流设施设备使用与管理人才的基本要求出发，系统地介绍了现代物流各环节中主要设施设备的基本功能和实际应用等方面的知识。

全书共分8个单元，包括物流概述，包装，仓储设施与设备，运输设施与设备，集装箱，公路、铁路运输设施、设备与操作，水路、航空运输设施、设备与操作，物流信息传递使用的设施与设备等，内容翔实，新颖实用，深入浅出，通俗易懂；同时还附有相关知识链接，方便拓展视野，查找到最新物流设施与设备的相关信息。

本书可作为中职中专物流服务与管理相关专业的教材，也可作为物流相关从业人员的参考书。

<<物流设施与设备>>

书籍目录

单元1 概述

1.1 物流系统

1.1.1 物流系统的含义和特点

1.1.2 物流系统的模式

1.1.3 物流系统的功能

1.2 物流设施及设备

1.2.1 物流基础性设施

1.2.2 物流功能性设施

1.2.3 物流信息设施及设备

1.3 物流设施与设备的现状和发展趋势

理论思考题

实践作业

单元2 包装

2.1 包装概述

2.1.1 包装的含义和要素

2.1.2 包装发展的三个阶段

2.1.3 包装的分类

2.1.4 绿色包装

2.2 包装材料

2.2.1 常用包装材料

2.2.2 包装产品

2.2.3 特种包装

2.2.4 常用包装设备

2.3 运输包装

2.3.1 运输包装的含义

2.3.2 运输包装的形式

2.3.3 运输包装的标志

2.3.4 运输包装的分类

2.3.5 运输包装的要求

理论思考题

实践作业

单元3 仓储设施与设备

3.1 仓库概述

3.1.1 仓库的定义

3.1.2 仓库的功能

3.1.3 仓库的种类

3.1.4 自动化仓库

3.2 货架

3.2.1 货架的种类

3.2.2 托盘的种类

3.3 机械设备

3.3.1 堆垛机

3.3.2 输送机

3.3.3 托盘码垛机

3.4 仓储其他常用设备

<<物流设施与设备>>

3.4.1 计量设备

3.4.2 搬运设备

理论思考题

实践作业

单元4 运输设施与设备

4.1 运输概述

4.1.1 运输的定义

4.1.2 运输业的特点

4.1.3 运输的分类

4.1.4 运输在物流系统及国民经济中的地位和作用

4.2 运输设施

4.2.1 公路运输设施

4.2.2 铁路运输设施

.....

单元5 集装箱

单元6 公路、铁路运输设施、设备与操作

单元7 水路、航空运输设施、设备与操作

单元8 物流信息传递使用的设施与设备

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>