

<<仓储与配送管理实务>>

图书基本信息

书名：<<仓储与配送管理实务>>

13位ISBN编号：9787564064303

10位ISBN编号：7564064307

出版时间：2012-8

出版时间：北京理工大学出版社

作者：宫胜利，王玉卓，朱志文 编

页数：262

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>

## <<仓储与配送管理实务>>

### 内容概要

《仓储与配送管理实务》共分为九个项目，基本内容由仓储和配送两部分组成。

本教材系统地阐述了仓储管理的理论知识和实践操作。

介绍了仓库的构建；仓储经营和仓储商务；紧密结合仓储管理的实践描述了仓储作业的过程和具体操作；仓库安全和特殊货物的管理；较详细地论述了配送业务、配送操作及配送中心的运作。

全书在编写上侧重于实际操作，加强了实用技能的训练。

《仓储与配送管理实务》作为物流管理或相关专业的教材，注重基本理论与实践的相结合。

## <<仓储与配送管理实务>>

### 书籍目录

项目一 构建仓库任务一 仓储概述任务二 仓库选址任务三 仓库内部布局任务四 仓库设施与设备复习思考题项目实训项目二 仓储经营与商务管理任务一 仓储经营管理任务二 仓储商务管理任务三 签订仓储合同任务四 签发仓单复习思考题项目实训项目三 仓储作业流程任务一 入库业务任务二 在库业务任务三 出库业务复习思考题项目实训项目四 库存控制任务一 仓储成本分析任务二 订货方法任务三 ABC管理法任务四 MRP技术复习思考题项目实训项目五 仓储安全控制任务一 治安保卫及消防安全任务二 作业及质量安全复习思考题项目实训项目六 特殊货物仓储任务一 认识特殊货物任务二 特殊货物仓储管理复习思考题项目实训项目七 配送概述任务一 认识配送及配送中心任务二 配送中心规划及设施设备任务三 配送中心经营与商务管理任务四 配送组织复习思考题项目实训项目八 优化配送运输任务一 车辆调度及优化路线任务二 配送车辆的装载复习思考题项目实训项目九 仓储与配送信息技术任务一 仓储与配送管理中的物流信息技术任务二 仓储管理信息系统任务三 配送管理信息系统复习思考题参考文献

<<仓储与配送管理实务>>

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>