

<<物流仓储与配送管理实训>>

图书基本信息

书名：<<物流仓储与配送管理实训>>

13位ISBN编号：9787504553874

10位ISBN编号：7504553875

出版时间：2006-3

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：姜玉宏

页数：168

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>

<<物流仓储与配送管理实训>>

前言

为贯彻全国职业教育工作会议精神，大力发展面向新兴产业和现代服务业的专业，推进教材建设，劳动和社会保障部教材办公室组织部分高职高专院校一批学术水平高、教学经验丰富、实践能力强的教师与行业、企业一线专家，编写了高职高专物流管理专业相关课程的教材，共15种：《现代物流管理》《物流采购与供应管理》《物流仓储与配送管理》《物流运输管理实务》《物流成本管理实务》《物流客户关系管理》《物流管理信息系统》《电子物流技术》《物流专业英语》《物流采购与供应管理实训》《物流仓储与配送管理实训》《物流运输管理实训》《集装箱码头操作与管理实训》《国际货运代理实务》和《企业物流实训》。

在教材的编写过程中，我们贯彻了以下原则：一是充分汲取高职高专在探索培养高等技术应用型人才方面取得的成功经验和教学成果，从职业（岗位）分析入手，确定课程内容，编写相关教材

。二是以国家职业标准为依据，使内容涵盖助理物流师国家职业标准的相关要求。

三是为切实落实“管用、够用、适用”的教学指导思想，根据高职高专物流管理专业的教学特点，专业理论课教材以实际案例为切入点，便于学生的理解和掌握；实训课教材以技能培养为主线、相关知识为支撑，强化了操作技能的训练。

四是突出教材的先进性，尽量选用近几年国内外物流管理领域中的先进技术和成果，反映最新技术应用动态，模拟生产实际操作规程，以期缩短学校教育与企业需要的距离，更好地满足企业用人的需要。

<<物流仓储与配送管理实训>>

内容概要

??本书为劳动和社会保障部推荐教材，用于高职高专院校物流管理专业教学，由劳动和社会保障部教材办公室组织编写。

??这是物流专业职业技能训练教材，全书共分两大模块。

模块一为物流仓储管理，对仓储管理的日常业务和管理工作进行了训练，包括物资入仓管理、物资的储位管理、库内管理、库存管理、物资的退货和报废处理、物资的流通加工、物资的盘点、物资的出库管理、仓储人员管理及仓储绩效评价与分析9个实训课题；模块二为物流配送管理，对配送的组织与实施进行了训练，包括配送参数设置、配送计划的确定、物资配车管理、配送运输管理、物资的订单管理、配送中心的流通加工、配送人员管理及配送绩效指标评价7个实训课题。

??姜大立、姜玉宏担任本书的主编并负责总体框架设计、编写大纲、初稿的增删修改、统稿和定稿。具体分工如下：模块一实训课题1、2、3、4、5、6（姜玉宏、姜大立、彭良涛、颜华），模块一实训课题7、8（姜大立、姜玉宏），模块一实训课题9（姜玉宏、王广伟），模块二实训课题1、2、3、4、6（王广伟），模块二实训课题5、7（王广伟、姜玉宏）。

??本实训教材在编写过程中得到了中国劳动社会保障出版社和编著者所在单位领导和同事的大力支持和帮助，在此表示衷心的感谢。

清华大学现代物流研究中心缪立新教授、刘庆老师为本实训教材的编写提供了部分资料，在此表示衷心的感谢。

也特别感谢宁波工程学院梁军教授的指导。

此外，也对本书编写过程中所参考的相关文献资料的作者、译者表示由衷的感谢。

<<物流仓储与配送管理实训>>

书籍目录

模块一?物流仓储管理（建议学时：17） 实训课题1?物资入仓管理（建议学时：2） 实训课题2?物资的储位管理（建议学时：2） 实训课题3?库内管理（建议学时：2） 实训课题4?库存管理（建议学时：2） 实训课题5?物资的退货和报废处理（建议学时：2） 实训课题6?物资的流通加工（建议学时：1） 实训课题7?物资的盘点（建议学时：2） 实训课题8?物资的出库管理（建议学时：2） 实训课题9?仓储人员管理及仓储绩效评价与分析（建议学时：2） 综合训练题模块二?物流配送管理（建议学时：13） 实训课题1?配送参数设置（建议学时：2） 实训课题2?配送计划的确定（建议学时：2） 实训课题3?物资配车管理（建议学时：2） 实训课题4?配送运输管理（建议学时：2） 实训课题5?物资的订单管理（建议学时：2） 实训课题6?配送中心的流通加工（建议学时：1） 实训课题7?配送人员管理及配送绩效指标评价（建议学时：2） 综合训练题主要参考文献

<<物流仓储与配送管理实训>>

章节摘录

模块一?物流仓储管理(建议学时:17)

实训课题1?物资入仓管理

一、实训目的和要求

实训目的 掌握仓储的概念、物资入仓的概念、物资入仓的内容及步骤。

实训要求 熟练组织物资入仓。

二、相关知识

仓储的概念

仓储是仓库储藏和保管的简称,一般是指从接收储存物品开始,经过储存保管作业,直至把物品完好地发放出去的全部活动过程,包括存货管理和各项作业活动。仓储的作业活动可以分为两大类,一类是基本生产活动,另一类是辅助生产活动。

基本生产活动是指劳动者直接作用于储存物品的活动,如装卸、搬运、验收、保养等;辅助生产活动是指为保证基本生产活动正常进行的各种活动,如保管设施、工具维修、储存设施的维护、物品维护所用技术的研究等。

物资入仓的概念

物资入仓是指物资进入仓库储存时所进行的检验和接收等一系列技术作业过程。

包括物资的接收、装卸、验收、搬运、堆码和办理人仓手续等技术作业,是仓储业务管理的开始。

入仓工作的好坏将直接影响物资的保管和销售。

入仓前的准备工作 编制仓库物资入库计划。

物资入库计划是仓库业务计划的重要组成部分。

仓库为了有计划地安排仓位,筹集各种器材,配备作业的劳动力,使仓库的仓储业务最大限度地做到有准备、有秩序的进行。

<<物流仓储与配送管理实训>>

编辑推荐

《物流仓储与配送管理实训》是充分汲取高职高专在探索培养高等技术应用型人才方面取得的成功经验和教学成果，从职业（岗位）分析入手，确定课程内容，编写相关教材。

<<物流仓储与配送管理实训>>

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>