

<<物流仓储管理实务>>

图书基本信息

书名：<<物流仓储管理实务>>

13位ISBN编号：9787040316858

10位ISBN编号：7040316854

出版时间：2011-8

出版时间：高等教育出版社

作者：薛威 编

页数：186

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>

<<物流仓储管理实务>>

内容概要

《全国高职高专教育规划教材：物流仓储管理实务（第2版）（彩色）》是以仓储物流企业的作业流程为框架，由浅入深地引领学习者进入仓储作业管理世界。

从研究仓储管理要素开始，指导学习者学会物品出入库的流程，对在库的物品进行堆、码、苫、垫、存和保养，用效益和成本分析的手段经营仓储作业活动。

本书图文并茂，力图给初学者很深的感性认识，特别是用较大篇幅在不同章节共安排了可供学习者进行的9个实训项目和1个理实一体的作业项目，为学生真正地提高动手能力奠定了基础。

本书可供高等职业院校、高等专科学校和应用型本科院校物流管理专业及相关专业的学生使用，也可作为物流企业、仓储管理部门和物流咨询机构的职工培训教材，还可作为从事物流、仓储研究与教学人员的参考用书。

《全国高职高专教育规划教材：物流仓储管理实务（第2版）（彩色）》提供数字课程的学习，欢迎读者登录经管理实一体化课程平台，获取相关教学资源，进行自主学习及交流活动，同时完成在线实训项目。

<<物流仓储管理实务>>

书籍目录

第一章 仓储业务基础知识第一节 走进仓储第二节 仓库的种类第三节 储备库与物流库的异同点第四节 仓储管理与库存控制的关系第二章 仓储管理要素第一节 组织结构与人员配备第二节 仓库布置与储位划分第三节 仓储设施设备第四节 仓储合同与计划第五节 仓储作业安全管理第三章 入库作业管理第一节 入库信息处理第二节 入库准备第三节 接运卸货第四节 入库单证处理第五节 验收作业第六节 办理交接手续第四章 在库作业管理第一节 在库作业准备第二节 物品的装卸搬运第三节 物品的堆码与苫垫第四节 物品的保管与养护作业第五节 在库物品盘点第六节 库存控制第五章 出库作业管理第一节 物品出库准备第二节 备货第三节 复核、点交第四节 装载、发运第五节 出库整理第六节 退货处理第六章 仓储成本与绩效管理第一节 仓储成本管理第二节 仓储绩效管理第七章 仓储管理系统第一节 信息技术在仓储中的应用第二节 仓储管理系统及应用参考文献

<<物流仓储管理实务>>

章节摘录

(一) 虫鼠害防治 1. 仓库虫害的防治 仓库虫害不仅种类繁多, 而且分布广泛, 世界上已定名的有500多种, 在我国发现近200种, 仓储部门已发现严重危害物品的达30多种。

(1) 做好环境卫生。

虫害的防治工作主要是杜绝虫源, 杜绝害虫生长繁殖的环境。

为此, 要做好库内外环境卫生, 特别注意害虫喜藏匿和过冬之处, 定期做好消毒工作。

对储存易生虫物品的仓库, 在害虫繁殖期之前, 可使用磷化铝、溴化烷、硫酸氟等进行熏蒸, 在库内墙角、走道、垛底、苫垫物料等喷洒杀虫药剂, 如敌百虫、马拉酸磷等溶液。

(2) 药物防治。

驱避剂: 如精萘、对二氯化苯、樟脑精等, 适用于毛、麻、丝、棉织品、皮毛、皮革制品以及竹木制品等, 但不适用于橡胶、人造革、食品等。

熏蒸剂: 如溴甲烷、磷化铝、环氧乙烷和硫黄等, 可根据物品数量多少, 结合仓库建筑条件, 酌情采用整库密封熏蒸、帐幕密封熏蒸、小室密封熏蒸和密封箱、密封缸熏蒸等形式。

气调充氮或二氧化碳: 通过改变空气成分之间的比重, 使害虫在缺氧条件下或高浓度氮和二氧化碳的条件下难以生存和繁殖。

(3) 其他方法防治虫害。

主要是利用紫外线、微波、辐射、高温、低温、缺氧以及合成激素杀虫等。

2. 鼠害的防治 危害仓储物的鼠类有很多种, 危害及破坏力极强, 鼠类性格机警狡猾、适应能力强且具有非常高的繁殖能力。

.....

<<物流仓储管理实务>>

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>