# <<仓管员岗位培训手册>>

### 图书基本信息

书名:<<仓管员岗位培训手册>>

13位ISBN编号: 9787115262929

10位ISBN编号:7115262926

出版时间:2011-10

出版时间:人民邮电

作者:王兰会

页数:257

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

## <<仓管员岗位培训手册>>

#### 内容概要

《仓管员岗位培训手册——仓管员应知应会的9大工作事项和72个工作小项(图解版)》从仓管员岗位实际出发,系统介绍了仓库规划和制度建设、商品入库管理、商品储存与保管、温湿度控制与防霉防虫、特殊商品养护、商品包装管理、商品出库管理、智能化仓库与集装箱管理、仓库安全管理等9大工作事项和72个工作小项,并对其进行了图解演示与说明,可作为仓管员的工作规范培训手册。

《仓管员岗位培训手册——仓管员应知应会的9大工作事项和72个工作小项(图解版)》适合各级仓库管理人员和仓库一线工作人员阅读使用,也可作为企业仓库管理岗位的培训教材。

## <<仓管员岗位培训手册>>

#### 书籍目录

- 第一章 仓管员的9大工作事项及所需知识技能
  - 第一节 仓管员的9大工作事项
    - 一、仓库规划和制度建设
    - 二、商品入库管理
    - 三、商品储存与保管
    - 四、温湿度控制与防霉防虫
    - 五、特殊商品养护
    - 六、商品包装管理
    - 七、商品出库管理
    - 八、智能化仓库与集装箱管理
    - 九、仓库安全管理
  - 第二节 仓管员所需的知识和技能
    - 一、仓库知识
    - 二、检验知识 三、保管知识

    - 四、自动化知识
    - 五、安全知识
- 第二章 仓库规划和制度建设
  - 第一节 仓库规划工作应知应会的4个工作小项
    - 一、划分仓库区域
    - 二、规划仓位
    - 三、货位编号
    - 四、商品编号
- 第三章 商品入库管理
- 商品储存与保管 第四章
- 第万章 温湿度控制与防霉防虫
- 第六章 特殊商品养护
- 第七章 商品包装管理
- 第八章 商品出库管理
- 第九章 智能化仓库与集装箱管理
- 第十章 仓库安全管理

### <<仓管员岗位培训手册>>

#### 章节摘录

版权页:插图:对库存商品进行管理时,除了要保证商品的数量无误之外,还要注意保护商品的质量,以使商品安全完好地度过存储期。

控制好仓库的温湿度,防止商品霉腐,防止商品被害虫侵蚀,这几项是商品养护的基本工作。

(一)调节与控制仓库温湿度仓库的温度与湿度是影响商品质量的主要原因,它不仅能够直接引起商品质量的变化,而且还关系到微生物及各种害虫的繁殖与生长以及化学反应等因素。

可以说,调节与控制仓库的温湿度是对库存商品进行保养的基本工作。

(二)仓储商品防霉腐以动植物为原料制作的商品,在一些微生物的作用下会发生霉腐,从而影响商品的质量。

仓管员要掌握一定的微生物知识,使用恰当的方法防止商品霉腐,并对已经霉变的商品进行救治。

(三)仓储商品害虫防治生活在仓库中的昆虫会啃食商品,从而对商品质量造成危害。

仓管员要定期通过高温杀虫、气调防治等物理防治方法以及喷杀虫剂、熏蒸等化学方法杀灭害虫。 五、特殊商品养护除了做好仓库的温湿度控制与防霉防虫工作外,仓管员还要掌握金属商品、高分子

五、特殊商品养护除了做好仓库的温湿度控制与防霉防虫上作外,仓管员还要掌握金属商品、局分子 商品及化学危险品等特殊商品的养护方法,并做好这些商品的养护工作。

(一)金属商品防锈金属商品会因为发生化学反应或电化学反应而产生锈蚀的现象,从而影响其质量和 使用价值。

因此,对那些易生锈的金属商品,必须进行特殊的保养,以防止锈蚀。

(二)高分子商品防老化易老化的商品主要是高分子化合物,如橡胶制品、塑料制品、合成纤维制品等

它们在储存和使用的过程中,会由于受到外界环境因素的影响而发生异变,并逐渐丧失使用价值。 仓管员要掌握它们的特性,并通过改善存储环境的方法对其进行养护。

(三)化学危险品储存化学危险品是指那些具有易燃、助燃、易爆、腐蚀、毒害等危险特性的物品,它们有严格的保管要求,仓管员应该遵守作业规范,采取严格的防范措施,以防止危险的发生。

# <<仓管员岗位培训手册>>

#### 编辑推荐

《仓管员岗位培训手册:仓管员应知应会的9大工作事项和72个工作小项(图解版)》:知识自己干什么干的自我培训方案细化到每一件事每一个问题的工作手册。

规范每个岗位的工作要求提供清晰明了的工作方案量化工作岗位的具体内容提供工作绩效的考核依据

# <<仓管员岗位培训手册>>

### 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