

<<助理物流师>>

图书基本信息

书名：<<助理物流师>>

13位ISBN编号：9787504547835

10位ISBN编号：7504547832

出版时间：2005-5

出版时间：中国劳动

作者：劳动和社会保障部

页数：147

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>

<<助理物流师>>

前言

为推动物流师职业培训和职业技能鉴定工作的开展，在物流从业人员中推行国家职业资格证书制度，劳动和社会保障部中国就业培训技术指导中心在完成《国家职业标准——物流师（2004年版）》（以下简称《标准》）制定工作的基础上，组织参加《标准》编写和审定的专家及其他有关专家，编写了《国家职业资格培训教程——物流师》（以下简称《教程》）。

《教程》紧贴《标准》，内容上，力求体现“以职业活动为导向，以职业技能为核心”的指导思想，突出职业培训特色；结构上，针对物流师职业活动的领域，按照模块化的方式，分物流员、助理物流师

<<助理物流师>>

内容概要

《助理物流师》由纪寿文、张健雄、周岳、刘渝、王东、姚宗明、冯天相编写，张健雄主编；姚宗明审稿。

中国物流与采购联合会的有关专家对《助理物流师》的编写提出了宝贵意见，在此一并致谢。

书籍目录

第一章 物品采购 (1) 第一节 需求调查与预测 (1) 第二节 采购谈判 (6) 第三节 供应商管理 (8) 第四节 采购业务实施与组织 (13) 第二章 仓储管理 (20) 第一节 仓储作业管理 (20) 第二节 仓储运营方案的实施 (37) 第三节 库存管理 (41) 第三章 配送管理 (48) 第一节 编制配送作业计划 (48) 第二节 组织配送作业 (56) 第四章 运输管理 (65) 第一节 运输商务运作 (65) 第二节 运输过程控制 (74) 第三节 运输合理化 (79) 第五章 生产物流管理 (85) 第一节 生产物流方案制定 (85) 第二节 生产物流方案实施 (98) 第六章 国际货运管理 (103) 第一节 国际集装箱运输管理 (103) 第二节 班轮货运与代理业务管理 (104) 第三节 租船运输业务管理 (111) 第四节 国际货运中转业务管理 (119) 第五节 国际多式联运及其业务管理 (123) 第七章 物流信息管理 (128) 第一节 仓储管理信息系统 (128) 第二节 运输管理信息系统 (129) 第三节 货运代理管理信息系统 (134) 第八章 物流英语基本概念 (139)

<<助理物流师>>

章节摘录

插图：(3) 货位编号就是将商品存放场所按照位置的排列，采用统一标记编上顺序号码，并做出明显标志。

货位编号在保管工作中有重要的作用。

在商品收发作业过程中，按照货位编号可以迅速、方便地进行查找，不但提高了作业效率，而且有利于减少差错。

仓库货位的多少主要取决于管理的需要。

一般来说，仓库规模越小，储存的商品品种、规模越复杂，相应的货位划分就越需要细致。

反之，仓库规模较大，每一库房、货场储存的品种、规格较为单一，货位的划分就相对比较简单。

根据仓库货位的多少，进行货位编号所采用的方法可以有所不同。

货位编号应按照统一的规则和方法进行。

首先要确定编号先后顺序的准则，规定沿着什么方向，用怎样的顺序进行编号。

编排货位的顺序号码应按照便于掌握的原则加以选择。

在同一仓库内，编号规则必须相同，以便于查找和防止错乱。

其次应采用统一的方法进行编号。

每一货位的号码必须使用统一的形式、统一的层次和统一的含义编排。

所谓统一的形式是指所用的代号和连接符号必须一致；统一的层次是指货位编号中每种代号的先后顺序必须固定；统一的含义是指货位编号中的每个代号必须代表特定的位置。

在商业仓库中，一种既简单又实用的货位编号方法是采取四组数字来表示商品存放的位置。

通常，在采用货架存放商品的仓库里，四组数字依次代表库房的编号、货架的编号、货架层数的编号和每一层中各格的编号。

例如，四组数字3-5，它们顺序表示第2号库房，第11个货架，第3层中的第5个格。

根据货位编号就可以迅速地确定某种商品具体存放的位置。

货位编号的方法很多，应根据具体情况和使用上的习惯加以选择。

货位编号确定之后，应做出醒目的标记。

另外，为了方便管理，可以将货位编号和货位规划绘制成平面布置图。

通过图板管理不但可以全面反映库房和货场的商品储存分布情况，而且也可以及时掌握商品储存动态，便于仓库调整安排。

4. 制定积载计划制定仓库的积载计划时需要考虑存储货物的特征，即从存储货物的流量、重量和体积等方面来安排货物的存储。

在确定仓库的积载计划时，最关心的是存储货物的流量。

一般来讲，销售量或吞吐量大的货物应该将它们放置在移动搬运距离最短的位置；相反地，低流量的存储货物可以安排在其他一些地方（例如放置在距离主通道较远的位置上或货架的较高层上）。

同样，对于存储货物的重量和积载特征，一般是将相对较重的货物安排在距离地面较低的位置，以降低货物搬运时的劳动强度。

体积较小的货物需要利用货架或货柜来堆放。

但是如果要对仓库制定比较完整的积载计划，应当充分考虑每一种存储货物的特征。

<<助理物流师>>

编辑推荐

《助理物流师》适用于对助理物流师的培训，是职业技能鉴定的指定辅导用书。

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>