

现代物流初级理论复习第二章 PDF转换可能丢失图片或格式
，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/37/2021_2022__E7_8E_B0_E4_BB_A3_E7_89_A9_E6_c31_37195.htm 第二章 1. 仓库是指保管、储存物品的建筑物和场所的总称 仓库的分类：（一）按照所属主体分类（1）自用仓库（2）营业仓库（3）公用仓库（二）按照仓库结构分类 按照仓库结构，仓库可从建筑材料、建筑结构及建筑式样方面进行区分，一般有货棚、货场、库房（三）按储存商品的特性进行分类（1）通用仓库（2）专用仓库（3）特种仓库 2. 储存设备：（一）储存设备选用时应考虑的因素（1）物品的特性（2）存取性（3）入出库量（4）搬运设备（二）装卸搬运设备（1）手推车（2）堆垛机（3）输送机（4）叉车（5）升降机（6）起重机、吊车（7）滑梯（三）保管设备（1）层架（2）托盘货架（3）阁楼式货架（4）悬臂式货架（5）移动式货架（6）重力式货架（7）驶入/驶出式货架（8）旋转式货架（9）占垫用品（10）托盘（11）仓储机械辅助用品（四）计量设备（五）安全与养护设备（1）消防设备（2）劳动保护用品（3）物资养护设备（六）通风、照明、保暖设备（七）叉车 3. 物流仓库的布置：（1）仓库布置的定义（2）仓库布置的原则（3）通道布置 4. 配送中心是以组织配送性销售或供应，执行实物配送为主要职能的流通型物流结点 配送中心的种类：（1）零售供货配送中心（2）专业配送中心（3）共同配送中心（4）区域性配送中心（5）储存性配送中心（6）中转型配送中心（货物集散中心）（7）加工性配送中心 5. 配送中心的功能：（1）集货功能（2）储存功能（3

) 拣选功能 (4) 流通加工功能 (5) 分拣功能 (6) 配送功能 (7) 信息处理功能 100Test 下载频道开通, 各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com