

# 大同阁楼货架货架工厂

产品名称	大同阁楼货架货架工厂
公司名称	河南红升智能仓储装备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	登封市产业集聚区少林大道与禹都大街交叉口东北角001号
联系电话	0371-60168780 15038030588

## 产品详情

阁楼式货架产品特点：

1

、可以借助多层货架高度，充分利用仓库高度，更好地利用仓储空间

、阁楼货架承载功能强，均匀承载，结构牢固；

、楼面铺设货架专用楼板，与花纹钢板或钢格栅相比层载能力强、整体性好、层载均匀、表面平整、易锁定等特点；

、阁楼货架充分考虑人性化物流

，设计美观，结构大方。安装、拆卸方便，可根据实地灵活设计；

、适合存储货品品种多，多批次，需分拣拆零；适合人工存取；

3.

关于电商仓库物流中心的关键指标

物流中心的两个关键指标是成本（Cost）和效率（efficiency）。离开这两个指标去谈物流中心设计和优化，无异于舍本逐末。在大多数情况下，效率和成本是互相制约的。提高效率，降

低成本，是物流系统设计与运营所追求的根本

物流成本主要包括两部分：建设成本（投资）和运营成本。其中建设成本可细分为建筑成本、设备（包括软件系统）成本、建设期管理成本等，其中大部分可以通过折旧体现在运营成本之中，所以事实

上就剩下一个运营成本。运营成本主要包括建筑和设备折旧（如果是租赁，就体现为租赁费）、电费、耗材、人员及管理成本、运输成本、税金等，也包括其他必须支出的成本，如损耗、财务成本等。从根本上讲，物流中心设计和研究的目标就是在满足不断增长的需求的前提下，如何控制成本。而表面上则体现为各种技术的研究和合理应用。

对物流系统的要求，可以体现在6R之中，即在

，将

，按照

，以

，沿着

，准时送到

。这也是物流服务的关键评价指标。效率可以分为两个方面：其一是

，与成本有关。如果系统和人员确定，那么高效率就意味着成本降低；其二是

，主要是对时效的需求。这时，越高的要求往往意味着成本的上升。

困扰物流设计工程师的关键因素之一就是：当我们需要更高的效率时，往往需要付出更大的成本。比如采用更加自动化的装备，聘请更加专业的管理团队。通过专业的设计和培训，使效率的提升大于成本的增加，这就是我们追求的目标之一。

好的物流中心，其设计和系统选型必须是好的，这是基础。然而，运营管理却是更为重要的部分。这就好比一辆车，车好是基础，驾驶员的技术和日常保养却更为重要。很多企业不理解这一关系，因而做出了不对的判断

电商仓库阁楼货架规划设计思路

遵循仓库空间利用zuijia，货物存储最多，缩短作业时间，提高作业效率这一基本原则，根据存储物品要求及特点，合理规划仓库设计布局，选择规划货架结构及上下货模式。

ABC

分类，考虑电商有促销爆款品，应考虑货物动态存放；在货架规格上选择通用尺寸为zuijia；

在规划拣货路线上结合

型规划或双

型考虑通道大小及主次通道方向，

承载选择上基于货物尺寸及重量合理选型，可搁板式、横梁式重力式多种货架组合使用；

结合物品大小不一以及减少差错提高拣货效率，建议使用分隔板，分隔网，侧网，背网等配件来提高作

业效率；

上下货方式可以选择使用叉车、液压升降平台、循环式多层升降机，滑梯等；

## 案例分享

苏州昊特公司结合每个电商仓库物流中心提出针对性一站式物流解决方案，在考虑不同的物品，客户物流效率的要求以及成本考虑，建议采用阁楼货架以及重型货架结合的方式；以下就是一个典型电器仓库物流中心的设计案例

这个方案中主要选用标准的重型货架，3层阁楼货架，前移式叉车，托盘搬运车，货架层网、背网等；

客户存放的是电器产品，产品有整托盘存放，也有拆零处理；对于整件进出货物全部采用托盘存放，而对于拆零小部件物品采用3层阁楼，不但充分利用仓库高度，而且增加了SKU存放数量，提高拣货效率，整个项目从实施到最后遵循成本和效率最优化。

这个方案中主要选用标准的VNA货架，3层阁楼货架，前移式叉车，托盘搬运车，货架层网、背网等；

客户存放的是服装产品，产品有整托盘存放，拆零处理全部在阁楼上进行；对于整件进出货物全部采用托盘存放，而对于拆零小部件物品采用3层阁楼，不但充分利用仓库高度，而且增加了SKU存放数量，提高拣货效率，整个项目从实施到最后遵循成本和效率最优化。