

# 自动化立体仓库作用和发展趋势是怎样

产品名称	自动化立体仓库作用和发展趋势是怎样
公司名称	广东数夫软件有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省东莞市南城区宏图路86号南信产业国际C座8-9楼
联系电话	400-1166-002 15814178558

## 产品详情

自动化立体仓库作用和发展趋势是怎样？近几年，很多大型制造企业都开始建立自动化立体仓库，自动化立体仓库在我国得到迅速发展，应用领域不断拓宽。那么，自动化立体库的作用和发展趋势是怎样呢？

自动化立体仓库作用：1、减少仓储用地，节省土地投资成本；2、减轻劳动强度，降低人力成本；3、加快货物存取速度，提高生产效率；4、便于实现系统的整体优化，提高生产和物流管理水平。自动化立体仓库发展趋势：1、自动化程度和管理水平不断提高，运转速度加快，出入库能力增强，货物周转率提高；2、储存货物的品种日益多样化，适用范围越来越广；3、与企业的工艺流程结合更为紧密，成为生产物流、销售物流的一个组成部分；4、仓库运转的可靠性与安全性不断提高。

仓储系统在经历了人工仓储阶段、机械化仓储阶段、自动化仓储阶段后，目前已进入集成化仓储阶段。随着人工智能技术的发展，智能化自动仓库将是未来的发展方向。数夫WMS系统自动定位、高效盘点、简便灵活。极大限度提升仓储管理效率，智能化仓储管理，节省企业仓储成本。

我公司主要经营家具ERP，家具MES，家具CRM，家具SCM，家具APS,家具行业信息化，家具智能制造