

物联网信息化时代的智能仓储让储运流通变得准确又高效

产品名称	物联网信息化时代的智能仓储让储运流通变得准确又高效
公司名称	青岛车的家车库有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	
公司地址	中国山东省青岛市城阳区夏庄街道后古镇社区北800米
联系电话	86-0532-87791000 13583255922

产品详情

智能仓储设备的特点：

提高仓库货位利用效率

减少对操作人员经验的依赖性，转变为以信息系统来规范作业流程，以信息系统提供操作指令

实现对现场操作人员的绩效考核

降低作业人员劳动强度

减少仓储内的执行设备，如叉车等

随着电子商务的迅速发展，我国物流仓储正处于升级阶段，物流设备从机械化走向自动化、智能化阶段。仓储是物流行业非常重要的一环，仓储运作效率的提升将成为物流企业重要的利润来源。从现在全球仓储物流发展趋势来看，我国已经逐渐从人工操作模式开始走向自动化，并且开始大量普及智能化仓储系统。仓储智能化将进一步大升级，也会带动产业链中的仓储设备向更自动化、自动化的方向跨越式发展。

我国仓储物流正从自动化、智能化升级。随着我国工业和经济的发展，仓储业的现代化要求也在不断提升。从世界范围来看，物流仓储主要分为人工仓储、机械化仓储、自动化仓储、集成自动化仓储、智能自动化仓储五个阶段。现阶段我国仓储发展正处在自动化和集成自动化阶段，随着信息技术的发展，未来将结合工业互联网的技术向智能化升级。