

堆垛机控制系统 易格智能 连云港堆垛机控制系统

产品名称	堆垛机控制系统 易格智能 连云港堆垛机控制系统
公司名称	易格智能科技（苏州）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州高新区大同路12号海关大楼401室
联系电话	18852982569 18852982569

产品详情

堆垛起重机也称堆垛机，是立体仓库中重要的起重运输设备，是代表立体仓库特征的标志。堆垛起重机的主要作用是在立体仓库的通道内来回运行，将位于巷道口的货物存入货架的货格，或者取出货格内的货物运送到巷道口。早期的堆垛机是在桥式起重机的起重小车上悬挂一个门架（立柱），利用货叉在立柱上的上下运动及立柱的旋转运动来搬运货物，堆垛机控制系统是什么，通常称为桥式堆垛机。1960年左右在美国出现了巷道式堆垛机。

通过电子计算机发出的进出库指令存贮在地面控制盘上的前置盒式计算器中，计算器一边控制堆垛起重机把目标货物自动地进出库，堆垛机控制系统的功能，一边进行进出库货位号、品种、次数等运算，堆垛机控制系统报价，实施在库管理。在大型立体自动仓库中，往往采用这种管理方式。在现已建成的小型独立货架式仓库中，也有一些采用小型电子计算机进行在库管理的。易格智能科技（苏州）有限公司在立体仓库中运用的主要作业设备有：有轨巷道堆垛起重机、无轨巷道堆垛起重机和普通叉车。按照高度不同进行分类可分为低层型、中层型和高层型，其中，连云港堆垛机控制系统，低层型堆垛起重机是指起升高度在5m以下，主要用于分体式高层货架仓库中及简易立体仓库中；中层型堆垛起重机是指起升高度在5~15m，高层型堆垛起重机是指起升高度在15m以上，主要用于一体式的高层货架仓库中。堆垛机控制系统报价-易格智能-连云港堆垛机控制系统由易格智能科技（苏州）有限公司提供。易格智能科技（苏州）有限公司是从事“WCS仓库控制系统,WMS仓库管理系统,堆垛机控制系统”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：唐经理。