

# 江苏机床全自动桁架机械手 龙门式机器人自动上下料

产品名称	江苏机床全自动桁架机械手 龙门式机器人自动上下料
公司名称	广州第七轴智能设备有限公司
价格	388800.00/件
规格参数	品牌:广州第七轴 重复定位精度: $\pm 0.1\text{mm}$ Z轴末端负载:50-2900kg
公司地址	广州市南沙区大涌路62号3栋206房
联系电话	020-83150912 18011761607

## 产品详情

在数控加工生产流水线中，很多企业早已从当中体会到桁架机器人的好，选择对一款桁架通过应用此类工业机器人机械手设备，大大提高了数控加工生产线的效率、降低成本。

### 1、挑选结构框架稳定的

相对稳定的结构框架是服务质量高的桁架机器人的比较重要的一个组成部分。桁架机器人的结构框架主要是由立柱等多种结构件构成。它的主要作用是把各部分的轴抬高到了一定高度，进而方便它们进行各种操作任务。通常情况下结构框架由铝型材构成。

### 2、挑选轴组件性能良好的

相对来说轴组件是桁架机器人的比较重要的关键的组成部分。轴组件一共有三组，它是根据笛卡尔坐标系的规则构建的。在其中安装的传感器决定了轴组件的响应速度，而性能良好的轴组件将决定桁架机器人可以拥有相当高的工作效率和工作质量。

### 3、挑选控制柜设备优异的

控制柜是桁架机器人的另一关键性的组成部分，因为通俗来讲控制柜就是桁架机器人的大脑。控制柜会通过工业控制器来接收各个传感器输入的各种类别的信号，并且能给轴组件等各种执行元件来下达工作

指令，从而带动桁架机器人完成相应的指令操作动作。