

# 桁架机械手厂商 保康桁架机械手 龙思达

产品名称	桁架机械手厂商 保康桁架机械手 龙思达
公司名称	襄阳龙思达智控技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市高新技术开发区台子湾路68号
联系电话	13871752999

## 产品详情

现代数控机不但可以通过操作面板直接输入加工指令，也可以用计算机通过以太网直接给机床下达加工指令。机床也可以通过以太网将加工信息反馈给计算机。新的变化是给机床的上下料也不再需要人来完成，机器人足以胜任而且干的更好！这样的生产线加工精度将有更好的保证，加工效率也更高，操作员可以坐在办公室里随时了解机床的工作状态并进行控制操作。

在机床加工过程中应用机器人实现全程自动化生产，桁架机械手厂商，这是工业4.0和中国制造2025愿景中设想达到的阶段性目标。

### 桁架机械手的结构与特点

桁架机械手由主体、驱动系统和控制系统三个基本部分组成。一般也称直角坐标型机械手它的主体部分通常采用龙门式结构，由Y向横梁与导轨、Z向滑枕、十字滑座、立柱、过渡连接板和基座等部分组成，Z向的直线运动皆为交流伺服电动机通过蜗轮减速器驱动齿轮与Y向横梁、Z向滑枕上固定的齿条作滚动，驱动移动部件沿导轨快速运动。

桁架机器人是一种建立在直角X，车床桁架机械手，Y，桁架机械手，Z三坐标系统基础上，对工件进行工位调整，或实现工件的轨迹运动等功能的全自动工业设备。其控制核心通过工业控制器(如：PLC，运动控制，保康桁架机械手，单片机等)协调控制，经各种液压缸和气缸配合进行动作处理。整个自动上下料过程包括五大部分：工件输送、机械手取料、卡盘上下料、机械手送料及将零件送到下一工序。其中，工件输送及零件送到下一工序的部分与其他部分、数控加工并行执行机械手取料与送料部分与数控加工同时进行。

桁架机械手厂商-保康桁架机械手-龙思达(查看)由襄阳龙思达智控技术有限公司提供。襄阳龙思达智控技

术有限公司 ( [www.xylsdzk.com](http://www.xylsdzk.com) ) 坚持 “ 以人为本 ” 的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。龙思达——您可信赖的朋友，公司地址：湖北省襄阳市高新技术开发区台子湾路68号，联系人：苏先生。