

四轴机器人厂家 昆山威普特 茂名四轴机器人

产品名称	四轴机器人厂家 昆山威普特 茂名四轴机器人
公司名称	昆山威普特机器人科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山市玉山镇高新区华创路18号4号
联系电话	13913224565

产品详情

一：上下料机器人特点：

可以实现对圆盘类、长轴类、不规则形状、金属板类等工件的自动上料/下料、工件翻转、工件转序等工作。

不依靠机床的控制器进行控制，机械手采用独立的控制模块，不影响机床运转。

刚性好，运行平稳，维护非常方便。

可选：独立料仓设计，四轴机器人厂家，料仓独立自动控制。

可选：独立流水线。

上下料机器人种类：

(1) 关节式机器人

机器人工作范围(回转半径)：620mm-3503mm

机器人负载能力：3kg-700kg

机器人工作节拍：大于等于3秒

定位精度：±0.1mm

驱动形式：全伺服驱动

手爪驱动：气动或者电动，根据工件不同定制，自动换爪功能

编程方式：示教编程，AS语言编程

料仓/输送线：根据工件不同定制

国产化仍需努力 机器人零部件行业获更多支持

在整个机器人产业链上，从上游、中游到下游依次为核心零部件、机器人本体制造以及系统集成。目前国内机器人制造厂商主要以下游的系统集成为主，茂名四轴机器人，关键零部件方面主要依赖进口。

控制器、伺服电机、减速机被视为机器人产品的三大核心零部件，占到机器人成本的70%，四轴机器人供应，可以说，四轴机器人制造，要想分得机器人上百亿市场一勺羹就要占领零部件技术的制高点。

据统计2015年约有75%的精密减速器为进口，伺服电机和驱动超过80%依赖进口。这成为了制约中国机器人产业发展的主要瓶颈。

UR机器人

奥斯特加博士不仅是UR机器人的发明者之一，也是丹麦创新工业机器人制造商Universal Robots (优傲机器人)公司的创始人之一兼现任首席技术官。作为合作型机器人领域的先驱人物，奥斯特加博士依然凭借对机器人技术的深入研究和对市场需求的敏锐捕捉，持续地竭力开发全新的机器人应用。

第十七届中国工博会机器人展上，Universal Robots (优傲机器人)公司也将携旗下完整的合作型机器人系列亮相国家会展中心(上海)4.1馆，向与会者展示合作型机器人的应用实例。

四轴机器人厂家-昆山威普特(在线咨询)-茂名四轴机器人由昆山威普特机器人科技有限公司提供。昆山威普特机器人科技有限公司为客户提供“工业机器人,自动化设备,非标设备,检测设备的技术研发。”等业务，公司拥有“昆山威普特”等品牌，专注于电子、电工产品制造设备等行业。欢迎来电垂询，联系人：朱巍。