

四轴机器人供应 昆山威普特 舟山四轴机器人

产品名称	四轴机器人供应 昆山威普特 舟山四轴机器人
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

机器人

随着越来越多的工作变得自动化，在未来20 - 50年，世界劳动经济的基本结构面临戏剧化的转变。当今几个业界重要人物突出了问题，舟山四轴机器人，并提出了不同的解决方案。埃隆·马斯克认为，基本收入的普及是好的解决方案，四轴机器人供应，而比尔·盖茨主张让机器人纳税。

不可否认，我们正在进入一场劳动经济革命。近来许多报告为自动化和人工智能对我们目前劳动力的影响做出总结。牛津大学2013年度的一份引人注目的报告预计，由于自动化或人工智能，美国约有47%的总劳动人口面临失业。2015年的另一项研究发现，目前美国有45%的工作可以被现有的技术所取代。

工业机器人可以扩大就业机会，提高技术能力

工业机器人的产业化及广泛应用，不仅可以使体力劳动和熟练工种减少，脑力劳动增加，而且新的工种增多。因此，机器人部分代替了人的工作后，不但不会造成失业，反而能扩大就业机会。据统计报导，在20世纪80年代几年中，四轴机器人厂家，日本的制造业因应用机器人虽使焊工减少了4.9%，机床操作工减少了2.3%，但电子计算机操作员却增加了4.5%，穿孔机操作员增加了4.6%，软件技术员增加了10.2%，电气技术员增加了7.5%，机器技术员增加了7.0%，社会就业率呈上升趋势。

工业机器人

控制器是机器人的大脑，发布和传递动作指令。其中包括硬件和软件两部分：硬件就是工业控制板卡，包括一些主控单元、信号处理部分等电路，现在台达等国产品牌已经掌握；软件部分主要是控制算法、二次开发等，国产品牌在稳定性、响应速度、易用性等方面与国外品牌还有差距。

2015年中国控制器市场规模达23.1亿元，同比增长18%，其中工业机器人控制器占比15%，约3.5亿元

。按照这样的速度推算，2017年的控制器市场可达到31亿元。未来控制器的机会在于标准化和开放性。现有的工业机器人控制器封闭构造，带来开放性差、软件独立性差、容错性差、扩展性差、缺乏网络功能等缺点，已不能适应智能化和柔性化要求。开发标准化、开放化控制器是工业机器人控制器的一个发展方向。

四轴机器人供应-昆山威普特(在线咨询)-舟山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是从事“工业机器人,自动化设备,非标设备,检测设备的技术研发”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：朱巍。