

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



机器制造企业

在王利平看来，除了伴随着人口红利衰减的劳动力成本上升，“后”职业观念出现变化，不愿意在生产线上做简单的一线工作也是国内制造企业面临招工难的重要原因。据了解，浙江省年已开始全面铺开“机器换人项目”，该省日前也印发《进口机器换人推动产业结构调整三年行动计划》，指出未来三年将以“提高进口装备在有效投资中的比重实施一批重点进口机器换人项目推动装备制造业招商引资”为主要任务。

王利平指出，“机器换人”工作是一项高技术含量专业化的工作，机器种类繁多，更新尺度把握困难，“目前缺乏专业的机器换人设计服务单位和能够提供个性化换装的中介机构，机器制造企业和需求企业之间也缺乏专业化对接的桥梁”。王利平指出，他在企业界调研走访时发现，目前大家普遍的心声是“花个几十万几百万购买先进设备并不难，难的是目前企业的技术能力能不能跟上，将人真正解放出来。

“对于制造企业来说，推广‘机器换人’的最大现实困境是引进设备后的自我改造过程”，因此，王利平建议相关政府部门和行业协会加大对企业“机器换人”的信息支持，将国内外一些好的做法及时传达给企业，让企业少走弯路。与此同时，他希望官方能加大信贷支持力度，将信贷规模和利率水平向“机器换人”项目倾斜，对重点项目实行中长期贷款，利率上浮幅度提出限定标准。人民网江苏视窗常州月9日电日前，安川机器人（

中国)有限公司在常州市武进区工商局登记窗口领取了中国企业法人营业执照,标志着全球最大的工业机器人生产企业安川电机株式会社正式落户武进。安川机器人(中国)有限公司坐落于武进高新区,主要从事机器人,使用机器人的自动化设备系统及附属品零部件的开发设计生产和销售等,并提供技术支持和售后服务。据介绍,日本安川电机株式会社创立于年,是以生产研发机器人和超级环保电机著称的高新科技企业,为日本最具代表性的机器人系统生产企业,机器人市场占有率及营业额均居世界之首,在工业机器人(焊接机器人)领域属于领军企业。

作为安川电机在日本以外设立的首家机器人生产基地,武进优越的地理位置便利的交通条件良好的服务水平得到了日方的充分认可。该项目是武进区机器人及智能装备产业引进的最为高端的项目,其成功落户将对武进区机器人及智能装备产业园发展产生极其重要的影响。在我国“十二五规划”中,高端制造业机器人+智能制造,已被列入战略性新兴产业,有望得到国家政策的扶持,迎接黄金发展的十年。根据国际机器人联合会(IFR)的数据,年是工业机器人产业自年以来最蓬勃发展的一年,全球市场同比增长%。而中国市场则成为增幅最大的市场这一年,中国工业机器人销售量达台,较年实现了%的增长。德国KUKA机器人日本川崎机器人等世界强的机器人制造公司,近年来也将市场重点转到了中国,ABB公司甚至把自己的全球总部干脆搬到了中国。

中国在机器人领域的发展尚处起步阶段,但面对硕大的市场和巨大的发展机遇,国内工业机器人制造商亟需在跟国际巨头的竞争中快速进步。中小企业层出不穷本土的机器人企业正在奋起直追,沈阳西安等地的机器人研发速度很快,而珠三角地区的应用市场则增长最为迅速。据统计,仅深圳市机器人协会就有家机器人企业会员,年产值达亿元,平均年增速为%至%。当地为解决企业使用机器人前期投入太大的问题,机器制造企业还采用了灵活的“雇佣”营销,企业可以“先用再付钱”,机器人做得不好也可以将其“炒”掉。佛山市龙甲机器人焊接技术有限公司总经理李昕春年大学毕业后到日本留学,之后留在松下公司,从事与机器人有关的工作。年,李昕春回到国内向高校和企业介绍机器人,但直到年之后,他才成立了自己的公司,他的公司从日本进口电机控制器减速器等机器人关键部位,进行“二次研发”和装配。

机器制造

领头企业时有突破目前国内做机器人的主要公司有:沈阳新松机器人自动化股份有限公司哈尔滨博实自动化设备有限公司哈工大海尔机器人有限公司丰裕电机工程有限公司广州数控设备有限公司等。作为专业的研究机构,哈工大机器人研究所涉及的领域非常的广泛,也一直代表着国内机器人技术的发展水平,其研制的仿人机器

人机器制造企业还获得过欧盟大奖。此外，为了满足日益增长的需求，打破国外产品对我国汽车工业发展的制约和垄断，以奇瑞公司为代表的中国企业也开始联合国内机器人科研单位进行工业机器人及关键部件开发，在发展自主品牌汽车之外探索自主工业机器人产业化之路，并形成中国的工业机器人品牌。在“十二五”期间，国家项目国家支撑计划重大项目国际合作重大项目等多个项目都有涉及机器人项目。目前，园区拥有机器人及智能装备企业家，其中超亿元企业家，超亿元企业家，产业实力初具规模，产业特色逐步彰显。年月，唐山市出台机器人产业发展规划称，到年，该市高新区将形成核心专利项，建成年产值超过亿元我国最大的机器人生产基地。

年月，三一集团股份有限公司重庆两江新区世纪创新创业城建设开发有限公司中国科学院重庆绿色智能技术研究院重庆科技风险投资有限公司等四方，现场签署了合作框架性协议，共同发起成立面向机器人核心技术与产业化领域的科技创新联盟。据光洋科技董事长于德海介绍，机器人机械手末端不仅可以抓举公斤或公斤重物，机器制造企业还可以对石头轻型铝材木头进行雕刻和切削加工，误差不超过毫米。多年前，国内数控系统专业供应商广州数控设备有限公司从年起便开始研发工业机器人，到年，已经进入小批量生产阶段。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/HRnuJiQij00MR.html>