

邹城工业打上“智”造烙印

邹城工业打上“智”造烙印

技术岗位，机器人完全胜任

本报记者 陈鸿儒
通讯员 张长青 盛超

把智能装备产业作为支柱产业来培植，在政策、资金、人才、技术等各方面进行全力扶持。邹城市智能装备产业浓厚的发展氛围及产业基础，赢得了国内多所高校及高端装备企业的青睐。在山东省智能机器人应用技术研究院的技术支撑下，邹城制造正向着智能型、智慧型加速转型。

▶很多技术含量高、工作强度大的岗位，机器人可以完全胜任。



工业机器人掌控车间技术活

切割、焊接、搬运、包装、打磨、锻造……在邹城市诺博泰智能科技有限公司的车间内，一台台机械手臂上下舞动，往常既费体力又要求技术的活儿，如今已完全被工业机器人掌握。

“像这款雕刻机器人，它的作业精度已大大超过人工，所用的硬件和软件在国内外都是首屈一指的。”邹城市诺博泰智能科技有限公司技术总监康松涛介绍，作为专业提供工程服务和机器人自动化生产解决方案的大型系统供应商，诺博泰的产品已涵括机器人系统、无人化智能柔性制造生产线、各类机器人变位机等领域，通过和世界顶级工业机器人制造

商——德国库卡公司合作，该公司生产技术已达到同行业领先、比肩国际的水平。

作为以煤电起家的资源型城市，近年来邹城迫切需要找准工业转型发展的突破口，提升装备制造自动化水平迫在眉睫。“发展智能装备产业是推动邹城制造业提档升级的关键，诺博泰的发展为提升邹城制造业智能水平提供了优良的装备、技术和人才平台，是邹城工业转型发展的一个亮点。”邹城市发改局副局长乔凡英表示，制造向“智”造的转变，是邹城工业转型发展的趋势，智能装备产业是今后几年该市全力扶持的重点产业。

承接中关村发展机器人产业

近年来邹城市始终把智能装备产业作为战略性、基础性、先导性的支柱产业来培植，从政策、资金、人才等层面全方位进行扶持。今年出台了《关于实施创新驱动战略加快经济转型发展的若干意见》，成立了邹城市智能装备产业发展领导小组，围绕智能装备制造、电子信息等6大战略性新兴产业，建设6家产业公共技术创新平台，支持企业自建或与科研院所合作共建研发平台，经认定为国家级、省市级研发平台将一次性给予最高100万元的奖励。

同时，主动承接中关村高

新技术产业转移，整合大学科技园、海外产业园、凫山产业园资源和力量，加快推进智能装备产业园建设，大力推进工业机器人产业发展，全力打造国家级科技创新园区。

邹城市智能装备产业浓厚的发展氛围及产业基础，赢得了国内多所高校及高端装备企业的青睐。去年5月和今年6月，该市连续两年成功举办第十三届和第十四届全国大学生机器人大赛，“大赛为邹城智能装备产业发展带来了难得的行业沟通、技术交流机遇，将进一步刺激邹城智能装备产业发展。”邹城市科技局副局长朱红卫介绍。

国家旅游局首批乡村旅游“千千万万”品牌评选揭晓 上九村获“乡村旅游模范村”

本报邹城8月27日讯(通讯员 姜现鹏) 近日，国家旅游局首批乡村旅游“千千万万”品牌出炉，在山东省“中国乡村旅游模范村”名单中，邹城市上九山村榜上有名。

据了解，“千千万万”品牌是由国家旅游局组织开展的一

项乡村旅游品牌推介行动，经县(市、区)旅游部门推荐、市旅游部门遴选、各省区市旅游部门审核，国家旅游局审核研究决定，共评出“中国乡村旅游模范村”1056个、“中国乡村旅游模范户”1063个、“中国乡村旅游金牌农家乐”9231家，“中国

乡村旅游致富带头人”8887人。

其中，山东省61个村庄被评为中国乡村旅游模范村，40户被评为模范户，400个农家乐被评为金牌农家乐，400名同志被评为致富带头人，数量居全国第一。本次公布的名单中，上九山村的“上九人家、榆树餐

馆、三块石”被授予“中国乡村旅游金牌农家乐”称号。

另据了解，济宁市获得“中国乡村旅游模范村”的还有泗水县泗张镇王家庄村、微山县南阳镇南阳村、微山县南阳镇王苏白村、金乡县羊山镇羊山东四村。

网间拼搏

8月21日-23日，由济宁市体育局主办、邹城市体育局承办的济宁市第五届全民健身运动会网球比赛在邹城市体育公园拉开战幕。来自济宁市直机关及各县市区的8支代表队共90余人参赛。邹城派出13名选手参赛，获得青少年组女子单打、青年组男子单打、青少年组男子双打三项冠军。

本报通讯员 吕峰 摄



挂失声明

孙佃波坐落于城隍庙街15号506号的房产证丢失，证号：邹房权证城区字第01065637号，声明作废。

公告

依据国务院《民办非企业单位登记管理暂行条例》，下面民办非企业单位准予登记，现予公告。

名称：邹城市钓鱼协会
法人代表：刘帅
登记证号：鲁民政字第HFF312号
登记日期：2015年8月27日

邹城市民政局

机器人产业有了技术研究院

“为强化邹城智能装备产业发展的技术和人才支撑，我们与北京航空航天大学、德国库卡机器人(上海)有限公司、山东大学等单位联合，成立了山东省智能机器人应用技术研究院。”研究院院长王慎新介绍，研究院依托国内重点院校科研力量，主要进行工业机器人自动化生产线设计与应用、工业机器人关键零部件研发、智能工装夹具研究与设计等方面的研究工作，涵盖焊接、装配、喷涂、金属加工、食品等行业的十余种工业机器人作业平台的研发设计和应用。

“一个县级市建立智能机器人应用技术研究院，这在山东省内还是首家，它的成立不仅能集聚科研人才和转化科技成果，更能引导邹城乃至整个济宁智能装备产业的发展方向，真正为装备制造业积蓄源源不竭的智力能量。”王慎新感慨地说，邹城制造正向着智能型、智慧型加速转型，不久的将来，邹城工业产品将打上“智”造的烙印享誉国内外。



技术人员正在演示产品。

邹城市人民医院—— 多项措施加强 安全生产管理

本报邹城8月27日讯(通讯员 陈伟) 邹城市人民医院日前组织人员排查了各类安全隐患，落实了多项管理举措确保医院规范有序运行。

据介绍，该院召开了安全生产专题会议，通报了近期国内各类安全生产事故案例，并在会后即刻安排一次安全隐患排查，发现问题立即解决。针对医疗、医技、护理、后勤等不同人员，进行了《安全生产法》、《医疗事故处理条例》、《医疗安全管理方法》、《药品管理法》等法律法规的学习，提高安全意识，认真执行岗位管理制度，做到依法执业，持证上岗。

同时，该院医疗质量管理小组加大科室检查力度，严格落实医疗核心制度，严格执行诊疗、护理技术规范和常规，加强院内感染控制和血液管理、医疗废物处置和毒(麻)药品管理。对易发火灾、存放危险品的氧气站、锅炉房、配电室等进行重点检查，锅炉、压力容器、电梯、消防器材等设施设备做到按时年检，及时更换。并健全医疗事故、停电、火灾等各类突发事件应急处置预案，完善应急响应机制，定期组织突发事件及灾害事故应急知识培训和演练，保证应急物资完备充足，提高医务人员的应急响应能力。