

智能机器人要来高新区啦

高新区将打造智能机器人与数字化装备科技园



不少智能机器人产品已经产业化。(资料图)

本报2月12日讯(记者 修从涛) 1月23日,由人工智能学会发起主办的全国首个智能机器人创新联盟在北京成立并举行揭牌仪式。仪式后,人工智能学会与济南高新区就双方达成的合作意向签署备忘录,确定成立后的创新联盟将与济南高新区在多个领域展开合作,在高新区共同打造智能机器人与数字化装备科技园。

随着我国新型工业化进程的加快,以机器人为代表的智能装备产业迎来了千载难逢的历史机遇,机器人和智能

化产业将成为未来科技发展的主流方向。在此环境下,全国智能机器人创新联盟的成立便是要顺应抱团发展、结盟而行的趋势。

1月23日,由人工智能学会发起主办的全国首个智能机器人创新联盟在北京成立并举行揭牌仪式。来自全国相关部委行业组织、50多所高校及院所、23个机器人创新团队、30多家机器人研发(制造)企业和投融资机构代表共200余人参加活动。

会上,中国人工智能学会理事长李德毅院士与济南

高新区管委会副主任、国家信息通信国际创新园管委会常务副主任吕建涛达成合作意向签署备忘录。根据此次达成的合作协议,双方将依托联盟丰富的科研资源与高新区在信息通信领域的产业优势,利用区内高端制造业集聚平台,建设“济南智能机器人与数字化装备科技园”,搭建“山东省智能机器人与数字化装备产业公共技术服务平台”。

近年来,济南高新区依托国家信息通信国际创新园,大力发展智能化技术,在云计

算、物联网、大数据、机器人、数字装备、智能制造等领域进行产业升级和发展,成果丰硕,鲁能智能等企业在行业机器人研发与应用领域取得显著成绩。

高新区也将作为智能机器人创新联盟首批科技成果孵化基地,共享联盟科技资源,并积极促成国内外智能行业技术、产业之间的合作,为智能行业企业在济南的发展提供便利服务和优惠条件,与联盟共同打造国际化的智能机器人与数字化装备产业园。

济南炼化生产用水全部改用黄河水

本报2月12日讯(通讯员 钱钟武 郑屹) 近日,总投资4200万元的济南炼化黄河水处理项目正式建成投用。这也标志着该公司抽取地下水作生产用水的历史宣告结束。据了解,生产用水全部改用黄河水后,济南炼化每年将少采地下水260万吨,节省成本145.6万元。

济南炼化黄河水处理项目2014年8月26日破土动工,2015年1月18日中交,通过7.8公里的管道将黄河水引入,并借助水净化和超滤反渗透两个单元进行处理,去除机械杂质和可溶性盐分,达到生产用水标准。

1月31日,总投资4200万元的济南炼化黄河水处理项目正式建成投用。这也标志着该公司抽取地下水作生产用水的历史宣告结束。据了解,作为工业用水大户,济南炼化近年来采取多项措施节能降耗,地下水开采量逐年减少,为济南市节水保泉做出了积极贡献。而黄河水处理项目投用后,济南炼化生产用水全部由黄河水替代,每年至少可少开采地下水260万吨,按黄河水比地下水每吨便宜0.56计算,济南炼化每年可节省成本145.6万元。同时,由于地下水开采量减低,地下水泵停用,每月还可节省电57456度。

企业动态

邦尼科技入驻通信研究院

本报2月12日讯(通讯员 高宣)

近日,山东邦尼科技文化发展有限公司与山东信息通信技术研究院管理中心签署协议,正式入驻山东信息通信技术研究院,借助信通院提供的公共研发服务平台,开展移动信息化服务等方面的研究开发。据了解,山东邦尼科技文化发展有限公司成立于2000年,注册资金1000万元,专注于移动信息化领域,提供软件开发、系统集成及咨询等服务。

华天软件当选

联盟执行理事长

本报2月12日讯(通讯员 国创)

近日,3D科技创新产业联盟成立大会暨3D科技产业发展基金发布会在京召开,华天软件当选3D科技创新产业联盟执行理事长单位。

3D科技创新产业联盟是基于3D企业内部信息互通、资源共享、抱团发展、互利双赢的原则,由国家科技部中国科技产业化促进会认可,由中科院自动化所、山东山大华天软件有限公司、赛伯乐投资集团和北京南极熊科技有限公司等多家单位共同发起成立,联盟建立后,将在3D产业建立大平台,整合3D产业链的产、学、研、政、投等各个层面的力量,实现资源良性互动和分享,共同做大中国的“3D蛋糕”。

山大地纬软件

登陆“新三板”

本报2月12日讯(通讯员 国创)

2月5日,山大地纬软件股份有限公司在京举行新三板挂牌仪式,正式登陆新三板。

山大地纬是山东山大产业集团有限公司出资设立的控股子公司,是山东大学校办产业的骨干企业,是山东大学推动产学研合作,计算机软件学科优势延伸的结晶。发展至今,公司已逐步成长为初具规模、在人力资源和社会保障、智能电网领域拥有领先产品解决方案的全国性知名软件企业。

高新区外贸进出口总额去年实现26.46亿美元

外贸进出口增量占全市近五成

本报2月12日讯(记者 修从涛 通讯员 张海鹏)

据济南市商务局统计,2014年济南高新区进出口贸易继续保持强劲势头,全年实现外贸进出口总额26.46亿美元,完成市政府下达年度计划的101.8%,同比增长20.3%,高出济南市平均增幅10.6个百分点,占全市比重达到25%以上。其中,外贸进出口总额增量达4.4亿美元,占济南市进

出口总增量的47.4%。

济南市商务局相关工作人员表示,去年高新区进出口贸易主要呈现以下三个特点:一是载体优势相对突出,进出口企业数量不断增多。进出口载体发展迅速,济南综合保税区封关运行,CIIC、济南药谷成为进出口的重要载体。

新入驻外贸企业快速增长,成为高新区2014年外贸新亮点。截至2014年底,高新区

有进出口实绩的企业达到268家,当年新增进出口企业42家。二是进口快速增长,电子信息类、资源类产品进口占比大幅提升。去年高新区完成进口到货值11.02亿美元,首次突破10亿美元,同比增长46.9%。进口主要涉及先进技术、关键零部件和稀缺资源。其中电子信息类产品6.1亿美元,占进口总额的55.5%;资源类产品2.3亿美元,占进口

总额的20.9%。三是出口创汇增长稳定,重点企业支撑作用明显。2014年高新区企业努力克服国际、国内各种不利因素,实现出口创汇15.44亿美元,占济南市出口总额的25.4%,位列各县市区第一位。交通装备类产品出口8.5亿美元,其中重汽集团出口7.2亿美元,出口业务稳步增长,给高新区出口创汇保持稳定、健康增长提供了重要支撑。

汉峪金谷A2地块通过竣工验收

多个地块获评省安全文明标准化小区

本报2月12日讯(通讯员 高宣)

日前,汉峪金谷项目部传来好消息,A2地块顺利通过竣工验收,提前47天完成指挥部确定的竣工验收节点目标;地块所属六个单体均获济南市优质结构杯、省级安全文明小区荣誉,项目建设真正实现“安全、优质、高效”。

1月份是汉峪金谷A2地块“百日会战、保验收”竣工冲刺决战竞赛活动的最后一个月,也是最关键的一个月。“为确

保圆满完成指挥部确定的百日会战最终目标,现场项目部成立专门验收小组,从验收前准备、过程中跟踪及后续整改等方面全面做好部署和落实工作。组织各施工单位早7点开会布置,晚8点检查落实。”项目相关负责人介绍,目前,A2项目已进入后期物业移交阶段,争取春节前完成移交。

近日鲁建管发[2015]1号文件正式通告,汉峪金谷A1、

A4、A6、A7地块被评为“2014年度山东省建筑施工安全文明标准化小区”。据了解,此次获评的A1、A4、A6、A7四个地块共分为八个标段,20栋楼,建筑面积约108.67万平方米,为2014年山东省所有获评小区面积之最,体现出汉峪金谷项目建设的高标准、高定位,展现出广大建设者工作认真规范、敬业守职的精神面貌,为项目下一步的建设打下了良好的基础。

保圆满完成指挥部确定的百日会战最终目标,现场项目部成立专门验收小组,从验收前准备、过程中跟踪及后续整改等方面全面做好部署和落实工作。组织各施工单位早7点开会布置,晚8点检查落实。”项目相关负责人介绍,目前,A2项目已进入后期物业移交阶段,争取春节前完成移交。