

从“手动填写”到“智能填报”

滨州实现全域经营主体住所标准化登记

滨州12月21日讯 近日,滨州邹平鑫鸿途汽车服务有限公司在山东省企业开办“一窗通”服务平台申请设立登记,填报住所时选择“坐落查询录入”入口,经过查询自动调用标准化地址库中的不动产信息作为企业登记住所,成功办理滨州市首张“企业住所(经营场所)标准化登记”营业执照,标志着滨州市实现全域经营主体住所标准化登记。

“以前申请企业登记时,由于住所填写不规范导致不能一次审核通过。现在使用标准化住所登

记,有规可循、自动调取,省时又省力。”该公司代理人王女士说。

为给经营主体营造更加规范、便捷、有序的市场准入环境,今年,滨州市揭榜全省企业准入退出领域“揭榜挂帅”项目——“经营主体住所(经营场所)标准化登记”,探索在滨州市全域范围内试点经营主体住所(经营场所)标准化登记改革,联合不动产、民政、公安、住建、政法委等五个部门,建立住所登记标准,每个标准化地址涵盖区划、位置、经纬度、房屋用途等19方面信息,并优化

改造山东省企业开办“一窗通”平台申请页面,实现经营主体住所从“手动填写”到“智能填报”的飞跃。

住所标准化登记正式实行后,经营主体在山东省企业开办“一窗通”平台上办理经营主体设立登记、住所(经营场所)变更登记业务时,系统自动调取标准化地址数据库对应信息进行核验,核验成功后,系统自动带出标准化地址,并将其作为经营主体登记住所(经营场所),不仅提高了登记地址申报承诺的真实性,经

营主体登记更加标准、规范和便利。

申请人可通过山东省企业开办“一窗通”平台实现三种录入方式:输入不动产证号及产权人信息,直接调用不动产接口,完成标准地址的自动回填;直接调用平台管理维护的标准地址,地址统一封装了五个部门地址数据信息;暂未收录的地址信息,则填报申请单,由网格员前往核验,核验通过后,地址可供经营主体登记使用。完善住所(经营场所)产权人信息智能校验机制,提高住所

(经营场所)登记申报真实性。对使用农村、自建房作为住所(经营场所)申请登记的,允许申请人在规范填报地址基础上补充填报详细地址。

下一步,滨州市行政审批局将提高经营主体住所(经营场所)地址数据库质量,防范虚假地址登记现象,推进经营主体登记标准化、规范化、便利化、数字化水平。

大众日报淄博融媒体中心记者 张贵英 通讯员 崔汝楠 李晓萌

受父亲影响参与

赵齐:坚持献血是最好的爱心宣传



44岁的赵齐在滨州市区一家膏方馆工作,热爱中医事业,一直坚持中医诊疗宣传,“每天接待很多需要帮助的患者,他们各有各的病痛和苦恼,特别能体会治病求医的不易。”

这种感同身受的体谅,吸引着赵齐通过自己的力量帮助到需要的人。2004年1月29日,赵齐第一次参加无偿献血,是跟着父亲一起去的。“我父亲多年来一直坚持无偿献血,也经常跟我讲献血的好处,说献血可以帮助那些需要的人,每次听他谈论这些,被他那种付出所感染,我都非常想跟着一起去。”赵齐告诉记者,正是在父亲的影响下,她对无偿献血有了最初的向往。

“当时献完就和朋友去吃饭了,和平时没有不同。”赵齐说,

第一次无偿献血的顺利,让她觉得坚持下去也不是多么难的事情。之后,赵齐根据自己的身体情况,每半年参加一次献血,如果遇上特殊情况,就保证一年献血一次,多年来从未间断。

献血次数多了,赵齐了解到很多关于无偿献血的故事,也对血库告急有了特殊的敏感。“一个人的力量是有限的,我经常向身边的人宣传,很多同事朋友也成了爱心献血人士。”为了提高宣传力度,赵齐还跟自己约定,在每年的6月14日世界献血者日都会去献血。“2019年那次,我还参加了咱们市里的无偿献血宣传片拍摄,记得在中海拍完视频,再一起到渤海国际的爱心献血屋献血。”赵齐说,希望这些宣传能汇聚更多的爱心力量,让大家参与到无偿献血中来。

如今,坚持无偿献血19年,累计献血量9100毫升,赵齐把“爱滨州 献热血”的牌子捧在



赵齐正在献血。

胸前,也印在心里。
爱心呼吁:

近段时间以来,持续低温天气,加上呼吸系统疾病高发,滨州市街头献血者人数大幅减少。相反,临床用量却持续增加。在此,我们呼吁:18至55周岁、身

体健康、符合献血条件的市民及团体单位,伸出臂膀、捐献热血,发扬无私奉献精神,帮助那些亟待输血治疗的患者。

大众日报淄博融媒体中心记者 王慧慧 通讯员 孙春莲 王娟

滨州市水利工程公司获得省级奖项

滨州12月21日讯 近日,滨州市建筑业协会公布了《关于2023年度滨州市建筑业协会“优秀会员单位”成果名单》,滨州水务发展集团滨州市水利工程有限公司凭借优异工程质量、过硬履约能力和良好社会口碑,获评2023年度滨州市建筑业协会“优秀会员单位”。

自加入滨州市建筑业协会以来,水利工程公司严格遵守协会《章程》和各类管理办法,积极参与协会的各项活动且信誉良好。建筑业协会提供了良好的交流平台,公司借助协会平台加强了与行业内各方的交流与合作,提高了公司整体的社会信誉和综合竞争力,并经建筑业协会择优报送与推荐,于本年度荣获省级QC成果三等奖1项,市级QC成果二等奖1项、三等奖1项,此外,还申报成功“优秀项目经理”1名。

下一步,公司将依然秉承“求实创新、诚信立业、奉献精品”的企业精神,自觉接受行业协会的监督,认真落实做好各项工作,提高企业的社会信誉及工程质量,不断提升公司综合竞争力。

大众日报淄博融媒体中心记者 张贵英 通讯员 李姝悦

滨州打造秦皇河“效益河湖”

滨州12月21日讯 为推进美丽幸福河湖向高质量发展,今年以来,滨州市探索开展“效益河湖”建设,对秦皇河进行综合治理,建成集生态、旅游、文化、科研、服务于体的秦皇河科技生态园区。秦皇河成为滨州市重要的旅游观光区和经济隆起

带,先后获评国家水利风景区、国家4A级旅游景区,国家级湿地公园、省级美丽幸福示范河湖。

社会化运营,构筑“水旅融合”的旅游观光产业带。吸引社会资本5.8亿元,开发秦皇河狮子刘片区及黄河古村风情带乡

村旅游PPP项目。投资1亿元,在秦皇河沿线建成集餐饮、娱乐、休闲为一体的商业体项目。

一体化布局,打造“城水共荣”的产教融合科创带。打造了“政产学研金服用”型创新融合示范综合体,入驻企业400余家,引进科技人才2000余名,超

高精细光刻胶、铝基复材、激光选通成像等一大批“中科系”科研成果落户滨州,形成了集大数据、新材料、智能制造等高科技产业集群,推动战略性新兴产业加快集聚。

大众日报淄博融媒体中心记者 张贵英 通讯员 徐鹏

城管逐户宣传 禁燃烟花爆竹

滨州12月21日讯 为改善空气质量,消除由烟花爆竹形成的安全隐患,自9月份以来,滨城区市西综合行政执法中队联合派出所等单位给辖区内所有婚庆公司、大型饭店和办喜事的群众发放《关于禁止燃放烟花爆竹的通知》6000余份,在辖区的沿街门店、企业单位、居民小区、村居委会等重点区域张贴宣传通告。

其间,市西综合行政执法中队联合办事处八个社区,对辖区内所有门店进行逐户宣传,要求其签署《禁放烟花爆竹承诺书》。目前,辖区门店共签署《禁放烟花爆竹承诺书》4600余份。年关将至,请广大市民朋友严格按照解禁时间燃放。

大众日报淄博融媒体中心记者 刘萍 通讯员 魏子晴

“工业人工智能与大模型应用”学术研讨会在滨州召开

将人工智能和大模型技术应用到工业场景

滨州12月21日讯 近日,“工业人工智能与大模型应用”学术研讨会在滨州魏桥国科科技园举行。会议由滨州魏桥国科高等技术研究院(以下简称“研究院”)智能技术中心举办,目的在于提升研究院在工业人工智能领域的研究水平,与中国科学院自动化研究所、清华大学、中国科学院计算机网络信息中心等科研院所和行业伙伴进一步合作。

研讨会由研究院理事、执行院长高鹏院长主持。高鹏表示,工业人工智能是研究院的重点

研发方向,未来将聚焦魏桥集团升级转型的实际需求,将人工智能和大模型技术应用到工业场景,助力魏桥集团和滨州市的产业转型。

中国工程院院士、清华大学计算机教授郑纬民在报告中围绕支持大模型训练的三类算力系统展开介绍,阐述了各系统的优缺点以及我国国产算力系统当前主要面临的挑战。郑纬民表示,要从国产卡的生态系统、软硬件协同设计、大模型基础设施四大问题三个方面着手,大力开展基于国产系统的大模

型基础设施研究工作。

中国国家创新与发展战略研究会副会长、中国科学院大学教授吕本富在题为《大模型带来的管理创新》的特邀报告中指出,大模型的浪潮推动了AI Agent的快速发展,为企业创新提供了全新思路和方法。

研究院智能技术中心副主任钟成作了题为《魏桥国科智能技术中心与智算中心发展规划》的报告,对中心的发展规划和未来目标进行了介绍,并表示深入开展智能计算和人工智能的研究与应用,为推动科技创新和产

业升级发挥积极作用。

研讨会上进行了魏桥国科智算中心上线揭牌仪式,郑纬民院士和滨州市副市长、市工商联主席杜玉杰共同为魏桥国科智算中心揭牌。

本次研讨会还邀请了来自科研机构和高新技术企业的知名学者,围绕工业人工智能和大模型应用的前沿技术、热点问题和实际应用等方面进行分享。

大众日报淄博融媒体中心记者 王慧慧 通讯员 刘柳 吴凌艳