



滨州市老党员、老干部书画作品展开幕

□晚报记者 李 默 郭向春

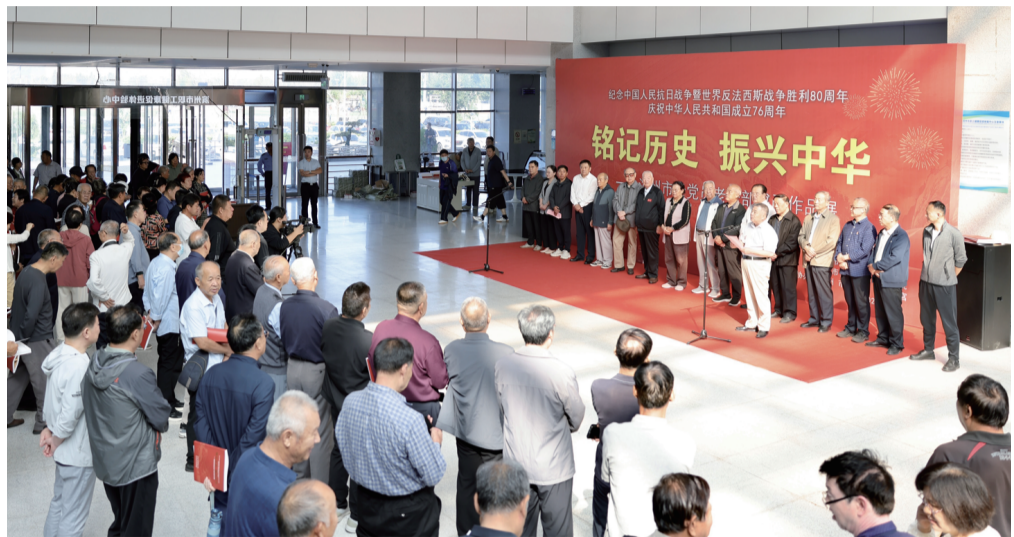
晚报讯 9月20日上午,为纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年,庆祝中华人民共和国成立76周年,以“铭记历史 振兴中华”为主题的全市老党员、老干部书画作品展在工人文化宫拉开帷幕。

此次活动由中共滨州市委市直机关工委、滨州市总工会、滨州市老干部书画研究会、滨州市黄河三角洲书画院联合主办,旨在铭记历史、缅怀先烈、珍爱和平、开创未来。

本次书画展得到全市各界积极响应,展览共征集283

幅作品,涵盖122幅书法作品与161幅美术作品。经专家严格评选,最终评出一等奖10幅、二等奖21幅、三等奖41幅、优秀奖150幅。

本届展览不仅涌现出众多新人新作,内容也紧密贴合展览主题,生动展现了老党员、老干部的爱国情怀和对艺术的执着追求。参展的老党员、老干部们纷纷表示,将继续坚定不移听党话、跟党走,以笔墨为媒贡献银发力量、展现银龄风采,在老有所乐、老有所为中为品质滨州建设添砖加瓦,共同谱写中国式现代化最美滨州篇章。



滨州超越匹克球俱乐部成立

□晚报记者 张 静 孙文彬

晚报讯 9月19日,滨州超越匹克球俱乐部成立暨球场开球仪式在超越匹克球场举行。

中国老体协乒乓球专委会主任、滨州市政府原副市长于志刚参加开球仪式,并对超越俱乐部的成立表示祝贺。他指出,匹克球不仅能够丰富群众的业余文体生活,更有助于提升市民的身体素质和精神面貌,希望俱乐部未来能积极发挥引领作用



用,成为本地全民健身和体育文化推广的新亮点。

随着匹克球运动在滨州

逐渐兴起,耀华集团倾力打造了3块标准化匹克球场,为广大球友搭建起更专业的

运动平台。俱乐部以“聚缘、乐善、超越”为宗旨,通过组织各类赛事活动、培养优秀匹克球人才,以球会友、全民健身、助力滨州匹克球发展。

匹克球融合网球、羽毛球与乒乓球的运动特点,兼具趣味性强、参与门槛低、运动量适中的优势。滨州超越匹克球俱乐部的成立,将进一步推动该项运动在滨州的普及与发展,丰富市民体育文化生活,为滨州的体育事业增添新的光彩。

滨州12328热线多举措促交通服务安全

□通讯员 王 辉

晚报滨州讯 9月15日至21日,是第十二届国家网络安全宣传周,滨州市12328热线积极参与一系列网络安全宣传活动,促进了交通服务环境的安全有序建设。

此次宣传活动充分发挥热线平台优势,通过线上线下多渠道联动,实现网络安全宣传全覆盖。活动期间,热线工作人员在办公场所设立宣传展板,并发放相关宣传资料,通过直观图文和互动讲解的方式向群众普及网络安全防护知识,带动干部职工积极学习相关政策法规,提升防护技能。

为增强宣传效果并提升自身专业能力,热线全体人员积极参加了“品质交通讲堂”暨网络安全宣传周专题讲座。通过系统学习网络安全和数据管理的重要性、国际国内网络安全形势、政务数据管理、个人信息保护以及电信网络诈骗防范等内容,并结合典型案例分析风险成因、危害及防范对策,工作人员切实提升了网络安全意识和信息防护能力,进一步增强了应对实际工作中各类安全风险的实战水平。

创新监管筑牢防线 滨州举办危货“电子押运”政府开放日活动

□通讯员 梁本良

晚报滨州讯 近日,由市政府办公室主办,市交通运输局承办的“创新监管模式筑牢安全防线 危险货物道路运输‘电子押运’政府开放日”活动走进滨州中海联合物流有限公司,开展政企互动,共话行业发展。

活动主要分现场参观和座谈交流两个阶段。在动态监控大厅,与会人员认真查看了重点营运车辆动态管理系统和电子押运远程监管系统运行情况,详细了解实时监控、动态展示和跟踪预警等各模块功能。在公司停车场,与会人员听取了车载AEBS自动紧急制动系统、DSM监测预警系统等车载设备使用情况。座谈会上,市



交通运输局相关负责人汇报了危险货物道路运输“电子押运”试点工作实施情况及取得成效,并就行业关注的强化监管、保障权益、拓展试点等方面作出解答,并认真听取各位代表意见建议。

“电子押运”是指在运输

作业过程中,由专职动态监控人员通过新型安全防控技术对危险货物运输在途状态实施远程监测、协助驾驶员做好停车监护和应急处置的活动总称。实施“电子押运”运输作业的车辆,无需随车配备押运员。

近年来,市交通运输局抢抓国家政策机遇,通过积极争取,2022年成功入选全国危险货物道路运输安全协同监管试点城市,2024年实现与东营市区域互认。试点以来,全市3家危货运输企业、813辆危化品运输车辆列入试点,试点企业累计运行2.4万余车次,节省押运员用工成本约400余万元,有力助推交通物流降本提质增效。

下一步,市交通运输局将以本次“政府开放日”为契机,坚持需求导向和发展导向,强化政民互动、政企联动,积极推动危险货物道路运输“电子押运”试点扩面提标,更好服务全市交通运输高质量发展,全力当好品质滨州建设开路先锋。