

以新气象新作为推动高质量发展取得新成效

货通八方畅其流

——祁县“三大变革”引领货车运输驶入高质量赛道

本报记者 王晶 通讯员 贾发珍

作为晋中腹地重要交通枢纽,祁县聚焦传统货运“能耗高、监管难、保障低”核心痛点,以“新能源迭代、智能化升级、全链条护航”为突破口,用扎实的县域实践勾勒“交通强国”战略基层图景。

“以前跑太原一趟油费近500元,现在换成新能源车,电费仅200元,续航超300公里,半年就省出上万元的成本。”祁县忠兴汽车运输有限公司驾驶员董师傅检查车辆充电时,算起了经济账。

绿色变革,从“柴油轰鸣”到“电车飞驰”,转型跑出加速度。祁县精准落地省级政策,创新推出补贴、金融和一站式服务组合举措。国四老旧货车报废补贴4.5万元/辆,新能源车购置补贴达8.5万元/辆,同步协调金融机构提供低息贷款,破解企业

转型资金难题;交通、财政、车管所等多部门联设专项窗口,实现“注销一置换一补贴到账”7个工作日闭环办结,让政策红利直达市场主体。截至目前,全县累计淘汰老旧货车110辆,新增新能源车42辆,企业运输成本平均下降50%,实现减污、降本、增效“三赢”。

智能变革,从“电话调度”到“北斗护航”,安全效能双提升。祁县为全县所有营运货车安装北斗定位系统、智能视频监控设备,搭建起覆盖“车、货、人、路”的综合监管平台,累计发出安全预警1.2万余次,整改率达98%,货运事故发生率同比下降41%,真正实现“数据多跑路、监管不缺位”。

在祁县忠兴北斗监控调度中心,电子屏实时呈现货车位置、行驶速度、驾驶操作等全维度数据,一旦出现超

速、疲劳驾驶等异常情况,系统立即触发声光双重预警,监控中心同步推送干预指令。

“以前调度车辆全靠电话沟通,司机跑哪了、货物到哪儿了都得反复确认,效率低还容易出错。现在平台一键掌控,还能优化路线,每趟运输能省一两个小时。”祁县海融运输有限公司负责人曹亨介绍。

体系变革,从“单打独斗”到“全链护航”,发展底气更充足。祁县立足全产业链发展,创新“政府搭台+数据支撑+市场协商”模式,推动保险机构建立差异化保费机制,为合规企业提供保费下浮优惠;联动加油站、充电站推出专属折扣,搭配鲜活农产品“绿色通道”政策,减免车辆通行费。同时,聚焦货车司机权益保障,新建“司机之家”忠兴站,提供休息、餐饮、

维修等一站式服务,开展免费体检、子女夏令营等活动,切实当好货车司机“娘家人”。政策红利持续释放,带动全县新增货车车辆2000余台,运力提升35%。6家规模以上企业新增就业岗位200余个。

“车辆保险是货运企业的固定大额支出,往年一台货车的年度保费要4万元左右,今年通过祁县交通运输服务中心协调,保费降到了3万多元。”祁县伟志运输有限公司负责人梁森对祁县纾困政策赞不绝口。

从乔家大院“汇通天下”的票号智慧,到现代物流“数字赋能”的创新实践,晋商故里祁县,正以货车运输转型为支点,撬动县域经济高质量发展,用实践生动证明,县域交通既能“通”更能“强”,传统货运既能“运”更能“优”,续写晋商故里“货通天下”的新篇章。



12月6日,太谷区小白乡王村工业园区内,太谷宏亮玛钢有限公司员工正在加班加点为订单客户装配零件。

近年来,该公司把把生产一流产品和提供一流服务作为企业的生存根本,209个销售网点遍布全国24个省份。今年截至目前,产量已达1.5万吨,销售收入完成1.35亿元。

民生提质,幸福“质感”更充盈。60公里供水、供气、供热管网完成更新迭代,24.2公里雨污分流改造啃下“硬骨头”,4处易涝点彻底“销号”,和顺公用事业迈入“气升水稳热增”的新阶段。天然气用气量增长32.56%,清洁能源让生活更环保;供水量增长24.81%,从源头到龙头的全链条监管,让群众喝上“放心水”;集中供热面积增长26.57%,精准调控取代粗放运行,让冬日暖意稳稳送达千家万户。从管网铺设到上门服务,从基础保障到品质升级,民生服务的每一处细节,都在为幸福生活“加码”。

五载耕耘结硕果,扬帆奋进启新程。站在“十五五”新起点,和顺县将继续秉持“民生为本、服务为先、治理为要”理念,在城市更新道路上持续发力,着力推动城市结构优化、品质提升、治理增效,在高质量发展的征程中,续写更有温度、更有质感、更有品质的民生答卷。

市科技馆 科普活动提升公众科学素养

本报讯(记者张春玲)12月7日上午,在市科技馆一层共享大厅内,自制幻灯机活动吸引不少参与者。小朋友个个神情专注,按照操作说明一步步组装幻灯机,从镜片安装到电路连接,他们在动手实践中对透镜原理有了初步了解。这项集知识性、趣味性、实践性于一体的科普活动,充分激发了少年儿童求知欲。

作为实施科教兴市和人才强市战略、提升公众科学素质的公共文化服务窗口,市科技馆内丰富的展品吸引着观众的目光,儿童科学乐园、生命健康展厅、科技生活展厅、生态文明展厅、探索与发现展厅等为参观者提供了广阔的科技学习交流的平台。在各个展厅,参观者认真观看不同的展项,其中,不少参观者积极与展品互动,探索科学的奥秘。

市科技馆工作人员张杰介绍,12月份,市科技馆还将举办几场不同主题的科普活动,旨在通过贴近生活的互动体验,激发观众尤其是青少年对科学的兴趣,提升公众科学素养。

和顺焕新记:五年“焕”出宜居新生活

本报记者 范卓 通讯员 郑静

“以前小区管道老堵、暖气不热,出门路窄绕远,想找个散步的地方都难!现在可不一样了,楼道亮堂,暖气烫手,楼下就是口袋公园,新修的滨河路平坦顺畅,和顺这五年的变化真是看得见、摸得着!”近日,记者走进和顺县太和小区,居民们的感慨道出了当地城市更新的民生温度。

“十四五”期间,和顺县锚定“一年打基础、两年求突破、三年见成效”目标,以“干字当头、精管善治”为主线,深度融合城市治理、民生保障与生态修复,累计投入35.5亿元推进44个城建项

目,系统性优化城市功能与形态,为县域高质量发展注入强劲动能。

路网舒展,城市“血脉”更畅通。新和大街、太和路等5条主次干道完成改造升级,平坦宽阔的路面如纽带串联起城乡内外;曾经缠绕天际的“空中蛛网”悄然入地,让城市天际线重拾清爽利落;876个新增及改造的公共停车位,有效化解了“一位难求”的出行焦虑。南北两河4.5公里河道治理后,碧波轻漾、绿植环绕,昔日的河道变身市民休闲散步的“生态走廊”,让城市在流水潺潺中更显灵秀。

绿意铺陈,宜居“颜值”再升级。4个城市公园、18个口袋公园如珍珠般散落在县城各处,推窗见绿,出门入园成为群众生活日常——老人在树荫下下棋聊天,孩童在草坪上追逐嬉戏,绿意盎然的空间里满是生活气息。23个老旧小区历经“焕新手术”,堵塞的管道通了、冰冷的暖气热了、昏暗的楼道亮了,985户居民告别居住痛点,让“老房子”焕发“新生活”;277套保障性住房精准落地,近百户农村危房“应改尽改”,从城镇到乡村,住房保障网越织越密,让“住有所居”稳稳升级为“住有宜居”。

山西银行晋中分行团委组织开展社区志愿服务活动

本报讯 12月5日,在第40个国际志愿者日之际,山西银行晋中分行团委组织志愿者走进榆次区新建街道佳地社区,开展金融知识讲座与慰问活动,以实际行动弘扬志愿精神,履行社会责任。

活动现场,晋中分行工作人员围绕防范电信诈骗、识别非法集资等主题,结合案例为居民进行了生动讲解,发放宣传资料50余份,并手把手耐心指导

老年居民使用手机银行。

志愿者还慰问了社区工作人员与居民代表,感谢他们长期在一线的辛勤付出,并协助整理物资、清洁环境。社区工作人员表示,这份关怀让他们倍感温暖。

此次活动既普及了金融知识,也传递了对社区工作者的敬意。晋中分行团委表示,将持续开展志愿服务,为和谐社区建设贡献更多金融力量。

(张新亚)

12月5日,左权县石匣乡高马沟的太行山巅,晚霞为连绵的光伏板上镀上金辉,不远处玉带般的太行一号旅游公路蜿蜒起伏,二者遥相呼应,构成一幅科技与自然交融的冬日画卷。

本报通讯员 张文军 摄



政务动态

李哲会见山西新源华康生物科技股份有限公司代表

本报讯(记者李雨鑫)12月8日,市委常委、副市长,晋中国家农高区(太谷国家农业科创中心)党组书记、管委会主任李哲,会见山西新源华康生物科技股份有限公司一行,双方就企业在晋中国家农高区投资发展及产学研合作进行深入交流。山西大学合成生物学学院相关负责人及教授参加会议。

李哲指出,晋中国家农高区作为国家级农业科技平台,资源集聚、配套完善,拥有权威检测机构,将打造万亩种植基地,可为企业技术推

广与市场拓展提供有力支撑。企业要紧扣农高区有机旱作农业发展主线,聚焦“有机”方向开展合成生物制造与绿色产品研发,市政府将在研发、平台、人才等环节给予系统支持,共同构建从实验室到田间的完整创新链。政企双方要成立工作专班,协同完成从政策咨询、选址落户到项目申报的“一站式”服务。企业要当好创新“出题人”,高校要当好技术“答题者”,推动校企深度融合,加快培育合成生物学领域新质生产力,为晋中现代农业高质量发展注入新动能。

农业科技大市场建设推进会暨生物技术成果路演对接会在晋中国家农高区举行

本报讯 12月5日,农业科技大市场建设推进会暨生物技术成果路演对接会在晋中国家农高区成功举办。活动由晋中国家农高区与中国农业科学院生物技术研究所联合主办。市委常委、副市长,晋中国家农高区(太谷国家农业科创中心)党组书记、管委会主任李哲参加。

活动现场,晋中国家农高区与中国农业科学院生物技术研究所签订战略合作协议,双方将在科研创新、成果转化、人才培养等方面开展深度合作。此外,中国农科院生物技术研究所还与晋中龙生种业、太谷金铭农牧等4家企业达成合作意向并签约。

目前,晋中国家农高区正全力打

造科技产业孵化示范区,通过引入市场机制,整合创新资源,推动农业科技孵化、创新、交易一体化发展。下一步,农高区将以市场需求为导向,建设有机旱作创新成果库,汇聚全国科研资源,并开发线上“晋中农高”平台,免费提供科技成果交易转化服务,打通从样品到产品再到商品的市场化通道。同时,坚持以企业需求为导向,运营“晋创谷·农高区”创新驱动平台,借鉴先进模式,为人驻企业提供政策、环境与服务支持,强化企业创新主体地位。此外,农高区还出台专项科技创新政策,设立相关基金,通过“管委会+公司”模式,赋能农业企业研发与团队攻关。

(赵冰玉)

学习贯彻党的二十届四中全会精神

全市共青团学习贯彻党的二十届四中全会精神暨提升团干部现代化建设能力培训班开班

本报讯(记者杨星宇)12月10日,全市共青团学习贯彻党的二十届四中全会精神暨提升团干部现代化建设能力培训班开班。各县(区、市)团委书记和市直团工委、教育团工委、综改区晋中开发区团工委、直属企业团工委、税务系统团工委、律师行业团工委负责人,各县(区、市)所辖部分乡镇街道团(工)委书记、中学团委书记、青联委员、少先队辅导员、新兴领域青年及团市委机关全体干部共130余人参加。

本次培训紧扣时代发展与团干

部能力需求,联动优质教学资源,精心设置学习党的二十届四中全会精神、党性和廉政教育、共青团战线工作和基层团务辅导三方面课程内容,既是一次“充电赋能”的能力淬炼,更是一场“校准方向”的思想洗礼。大家纷纷表示,将认真学习领会培训内容,切实增强深学细悟的政治自觉、思想自觉、行动自觉,努力在学习上深一步、领悟上高一筹、实践上先一招,着力提升政治站位、履职能力和纪律意识,以现代化建设能力提升,持续推动共青团和青年事业高质量发展。

我市将迎今冬首场降雪

本报讯(记者杨星宇)12月10日,记者从市气象局获悉,受强冷空气影响,11日至13日预计我市将出现降雪、大风、降温天气过程。

11日夜间到12日白天为主要降雪时段,11日夜间降水以雨夹雪为主,12日白天转为降雪。12日夜间至13日全市有4到5级、短时6到7级西北风,过程降温幅度8℃至

10℃,局地可超12℃,达到寒潮标准。

榆次区具体预报为:10日夜间到11日白天,晴,微风转5级东风,温度-5℃至6℃。11日夜间到12日白天,小雪转中雪,3到4级东北风,温度-10℃至-2℃。12日夜间到13日白天,多云转晴,3级西风,温度-11℃至-2℃。