

邯山区精准治污交出靓丽生态答卷

本报讯(通讯员刘军 高琪 李黎)“十四五”收官之际,邯郸市邯山区交出了一份沉甸甸的空气质量改善答卷:邯郸市网格化数据平台显示,2025年邯山区PM2.5平均浓度较2020年下降28.97%,优良天数比例提升至71.78%,重污染天数较2020年下降70.59%,各项指标均超额完成“十四五”规划目标,标志着为期五年的蓝天保卫战圆满收官。这份成绩单的背后,是邯山区五年如一日的坚守与攻坚。

高位统筹织密网,全域治理聚合力。该区构建起权责清晰、运转高效的治理体系,区委、区政府主要领导挂帅攻坚指挥部,20余项专项文件相继出台,将“减煤、控车、抑尘、治源、增绿”任务横向分解至各部门,纵向延伸至乡镇(街道),形成“全域覆盖、全员参与”的治理网络。建立“调度—通报—考核”闭环机制,倒逼责任落实,确保各项措施不打折扣、落地生根。

精准施策破难题,源头防控见实效。聚焦产业、能源、运输结构优化升级,该区打出一套精准治污“组合拳”。

在产业结构调整上,累计完成绩效引领企业8家、地方绩效引领企业1家、地方B级企业1家、绩效考评优秀企业21家、绩效考评良好企业26家,累计淘汰退出23家绩效较低的行业企业,推动传统产业向绿色化、智能化转型。

在能源结构优化上,因地制宜对22台燃

2025年邯山区PM2.5平均浓度较2020年下降**28.97%**,优良天数比例提升至**71.78%**,重污染天数较2020年下降**70.59%**,各项指标均超额完成“十四五”规划目标

在产业结构调整上,累计完成绩效引领企业**8家**、地方绩效引领企业**1家**、地方B级企业**1家**、绩效考评优秀企业**21家**、绩效考评良好企业**26家**,累计淘汰退出**23家**绩效较低的行业企业

气锅炉实施清洁能源替代;巩固清洁取暖改造成果,加强能源保供,能源安全保障能力不断提升。

在交通运输治理上,总投资5.3亿元建成邯郸国际陆港铁路专用线,连通京广、邯黄等多条铁路干线,彻底打通铁路物流进入园区的“最后一公里”。同时,划定非道路移动机械低排放控制区,加强柴油货车和油品监管,打造清洁运输体系。

科技赋能强监管,智慧治污提效能。该区构建“天地空”一体化监测网络,辖区内设有国控环境空气站点1个、省控站点1个、园

区站点2个、乡镇站点15个,实现对PM2.5、臭氧等污染物及企业排放数据的实时监控、智能分析。创新采用无人机巡查、VOCs(挥发性有机物)走航监测等技术,精准溯源并形成“发现问题—交办—整改—反馈”的闭环管理。此外,完善重污染天气应急响应机制,动态更新应急减排清单,实现“一厂一策”精准管控,最大限度减少污染天气影响。

全民共治绘蓝图,生态宜居惠民生。蓝天保卫战离不开全社会共同参与,该区通过“环保进校园”“法律进企业”等系列宣传活动,让生态环保理念深入人心;畅通“12369”

环保举报渠道,鼓励群众参与环境监督。引导企业落实环保主体责任,构建“政府主导、企业施治、公众参与”的共治格局。五年来,群众生态环境满意度持续提升,“蓝天白云、繁星闪烁”成为常态,绿水青山真正成为邯山区最亮丽的底色。

站在“十五五”新起点,邯郸市邯山区将以“十四五”圆满收官为契机,持续深入打好污染防治攻坚战,协同推进降碳、减污、扩绿、增长,让蓝天白云、绿水青山成为高质量发展的鲜明底色,为建设富强文明美丽的现代化邯郸作出更大贡献。

广平强化“气象+农业”融合服务 助力草莓种植提质增效

本报讯(记者霍文龙 通讯员程学虎)寒冬时节,室外寒风凛冽,广平县南阳堡镇洪涛奶油草莓种植基地的温室大棚内却暖意融融、生机盎然。一盆盆奶油草莓整齐排列,翠绿的叶片间缀满了鲜红饱满的果实,成为冬日里的“甜蜜商机”,备受市场青睐。

“现在每天都能卖出几十盆,大盆35元、小盆15元的定价特别受欢迎。”基地负责人刘洪涛介绍,盆栽草莓兼具观赏性与食用性,消费者买回家既能装点家居,又能随时采摘新鲜果实,体验种植乐趣,成为年末消费新宠。

草莓丰产的背后,离不开广平县气象局的精准护航。针对冬季低温、寡照等不利天气,气象局建立“监测—预警—处置”全链条服务机制,通过智慧农业服务平台和专项微信群,提前72小时向种植户推送定制化预报和防御建议。技术人员定期深入大棚,运用便携式监测设备实地诊断,指导种植户采用“三膜覆盖+智能通风”保温、科学控水施肥等关键技术,有效规避冻害和病虫害风险,助力果实品质提升。

“去年大雪前收到气象预警,提前加固棚体、加盖棉被,草莓丝毫未受影响。”刘洪涛感慨,气象专家的z专业指导,让大棚管理有了科学依据,今年草莓亩产较往年提升20%,果实商品率达95%以上。

如今,洪涛奶油草莓种植基地的盆栽草莓已形成特色产业,既丰富了群众冬季“果盘子”,又鼓起了种植户的“钱袋子”。下一步,广平县将持续深化“气象+农业”融合服务,为特色产业提质增效注入科技动能,让寒冬里的“莓”好经济持续升温。

峰峰矿区“两癌”筛查送上门

本报讯(记者霍文龙 通讯员牛思凡)近日,在峰峰临水镇九龙社区,区妇幼保健院医务人员一边为妇女进行“两癌”筛查,一边讲解相关健康知识。作为全区免费“两癌”筛查定点机构,区妇幼保健院近年来扎实推进这项民生工程,致力于提高女性宫颈癌和乳腺癌的早诊断、早治疗水平,降低“两癌”死亡率,为适龄女性健康保驾护航。

为确保“两癌”筛查工作有序开展,提高服务水平,该院创新工作模式,自2025年全区工作推进会后,筛查门诊实行“5+2”服务(工作日及节假日均开放),有效分流人群、减少等候时间,确保惠民政策落到实处。同时,组织医务人员深入乡镇、社区、企业及学校设立流动筛查点,通过全面摸排和积极动员,将服务送至群众“家门口”,推动妇女从“被动检查”转向“主动参与”。区妇幼保健院党支部书记袁国说:“医院还常态化开展妇女健康讲座,用通俗易懂的语言普及‘两癌’防治知识,从源头提升妇女保健意识,降低疾病风险。”

据悉,2025年该院累计完成宫颈癌筛查6095人,TCT筛查1317人,HPV筛查4778人,乳腺癌筛查6899人,对个别筛查异常者,安排专人跟进随访并提供规范诊疗建议。

此次系列服务不仅为妇女提供了实实在在的健康福利,也传递了“自己是健康第一责任人”的理念,引导广大适龄女性积极关注自身健康,主动参与筛查,共同构筑健康防线。



近日,永年工业园区的企业纷纷开足马力忙生产,加紧赶制订单,力争实现新年“开门红”。图为1月5日,在永年工业园区的邯郸永旭汽车电子有限公司,工人在汽车线束生产线上加紧赶制订单产品。

通讯员 胡高雷 摄

磁县打造“5G+工业互联网”循环经济

本报讯(通讯员崔岩 陈芳)近日,走进位于河北漳河经济开发区(磁县经济开发区)的邯郸裕泰化工集团的“5G+工业互联网”智能管控中心,巨大的屏幕上实时跳动着生产全流程的动态数据。数字化建设实施以来,成效超出预期。环保管控上,污染源排放大幅减少,所有数值均达到国家要求;安全方面通过AI智能管控,实现安全事故为零,违章操作降低99%;生产方面一年就实现了1000万元的经济效益提升。“邯鄹裕泰化工集团副总经理夏广胜说。

作为河北省煤化工行业首个数字化工厂,裕泰化工集团投资1.2亿元建成覆盖4万个数据采集点的智能管控体系,依托5G传输技术推动生产模式实现质的飞跃。此外,磁县循环化工

新材料产业集群正通过搭建智慧平台、推广智能技术、完善共享体系,加速整体转型升级,在高质量发展道路上持续提速。

裕泰化工的转型并非个例。在磁县,数智化赋能已覆盖园区核心产业链条。作为园区循环经济产业链的上游企业,磁县鑫盛煤化工有限公司通过“5G+工业互联网”智能管控平台,将生产过程中产生的焦炉煤气、煤焦油等副产品精准输送给下游企业,而江西黑猫炭业有限公司则将生产尾气发电后反哺园区企业,形成了高效协同的“企业小循环”。

为实现集群层面的“大循环”,河北漳河经济开发区(磁县经济开发区)搭建起产业数字化服务平台和共享管理体

系,将水、电、煤气、污水处理等公共资源通过智能管网串联整合,实现“原料空中走、结算电脑来”的高效模式。

数智化转型的深度推进,离不开创新平台的支撑。磁县经济开发区积极推动产学研合作,联合全国知名高校建成中化国际新材料工程技术研发中心、炭黑技术应用研究所等多个创新平台,同时整合龙头企业智能管控资源,建设新材料产业园重大风险智慧防控平台,形成快速感知、实时监测、超前预警的新型安全管控能力体系。目前,园区已汇聚中化集团、江西黑猫集团等多家知名企业,形成碳材料、医药中间体等4条高端产业链,建成7个世界第一和2个世界独有产品的特色产业,2024年成功入选国家级中小企业特色产业集群。

魏县公交“助学专线”驶出民生温度

本报讯(通讯员谷冰欣 王德峰)近日,一辆前挡风玻璃上贴着“助学公交免费乘坐”字样的公交车缓缓靠站,学生们有序下车。这一切得益于魏县交通运输局于2025年12月15日新推出的免费“助学公交专线”。试运营不足一个月,4条专线日均共服务近500人次,成为校门口拥堵的强力“疏解剂”。

过去,魏县的城市公交车多属个体挂靠经营,“等车靠运气、服务看心情”是常态,更谈不上对老年人、学生等群体的系统性优待。变化始于“十四五”期间魏县交通运输局决心坚定的改革,核心是让城市公交回归其便捷惠民的本质。实行公车公营,建立统一运营流程、服务标准,线路规划基于科学的客流分析和城市发展蓝图。魏县城市公交还逐步开通了3条公交线路,覆盖核心城区、开发区及部分乡镇社区。这最直观的表现是一张不断扩大的“免费乘车清单”——65周岁及以上老人、残疾人、现役军人率先受惠,随后是在校小学生及护送学生家长。如今的“助学公交”,正是这份普惠



学生乘坐公交上下学。魏县融媒体中心 供图

清单从“广覆盖”向“精准达”的深化。

如果说“助学专线”展现了服务精度的提升,那么魏县公交的角色远不止于客运。在全县,有40辆公交车经过特别改装,加装了标准化货仓,实现“人货分区,安全共载”。“交邮融合”的创新,让公交车变成了穿梭于城乡的移动驿

站,有效破解了农村物流的末端难题,激活了乡村经济的毛细血管。从解决基本出行到提供普惠服务,从缓解特定拥堵到助力乡村振兴,魏县城市公交的价值链条在持续延伸,它不再只是一个交通工具,更成为一个承载多元民生服务的流动平台。

共享智造激活磁县童装安防产业新动能

本报讯(记者韩晓寒 通讯员崔岩 王晓波)2026年刚开年,磁县城乡各处童装安防车间里,设备精准运转,工人忙碌赶单;电商直播基地中,主播热忱推介、订单实时刷新……这一幕幕火热场景,生动彰显着磁县童装安防产业高质量发展的强劲势头。磁县以共享智造为牵引,以培育新质生产力为目标,精准施策推动童装安防产业全链条提档升级,成为县域经济增长和稳就业的重要支撑。

强化政策引领,筑牢发展根基。为精准对接企业需求,磁县成立由县级领导牵头的童装安防产业专班,健全横向协同、上下联动推进体系,出台“一群一策”专属政策组合包,细化技术创新、项目建设、品牌培育等全流程支持举措。依托“高效办成一件事”改革,深化“邯鄹办事不用跑”升级行动,组建企业流动服务团,带着政策清单、服务手册常态化开展政企对接,在生产车间、项目工地现场办公,及时破解企业用电扩容、手续办理、资金周转等堵点难点,为产业发展营造优质营商环境。

构建共享生态,激活产业动能。聚

焦中小企业“研发难、检测贵、设备缺”的发展痛点,磁县以中岳公司为依托,全力推动全链条共享体系构建。围绕设计研发、原料集采、智能设备、检验检测等关键环节,磁县积极推动共享应用,规划建设工业设计、金融服务、互联网销售等公共服务平台。目前,集群企业一体化供应链综合服务平台加速推进,施工现场工作人员正在进行系统调试与数据对接,预计2026年底建成投用,2028年底将覆盖50%以上企业,实现关键设备“众筹共享”、订单资源“按需分配”,有效降低中小企业运营成本。

狠抓项目支撑,夯实集聚力。项目建设是产业集群发展的“压舱石”。在磁州应急安防产业园建设现场,工程车辆穿梭往来,施工人员分工协作,正在进行车间主体封顶作业。该项目一期预计2026年2月底交付使用,将依托中国物流集团开展产业链招商,吸引优质企业入驻形成“研发—生产—销售”一体化集聚区;不远处的中国供销·安防科技产业新城规划地块上,前期勘探工作已全面完成,工作人员正对照规划

图纸优化施工方案,项目预计2026年3月启动一期建设,重点聚焦高端劳保产品研发生产,打造配套完善的现代化产业新城。

深化品牌培育,拓宽市场空间。在磁县“一品一播”电商直播基地,主播正对着镜头详细介绍产品,直播间内订单不断刷新。磁县着力打造“磁安童”区域公用品牌,组织专业团队深入企业指导产品设计,推动企业制定统一产品标准与质量规范,2026年2月底前将完成集体商标注册并开展市场推广。依托“一品一播”平台强化电商赋能,引导企业入驻主流电商平台,完善直播销售体系,目标2028年底线上销售占比提升至40%以上。

据悉,磁县已明确童装安防产业发展目标,力争到2028年底实现营业收入翻番,培育规上企业10家以上,高新技术企业10家以上,带动就业8万人以上。下一步,磁县将持续深化共享智造模式,强化要素保障,推动产业集群实现“龙头引领、中小协同、分工明确、标准统一”的高质量发展新格局。

邯郸

新闻

执行主编:周龙
责任编辑:马健雯
视觉编辑:张玉灿
E-mail:hbjjbbjb@163.com

速递

魏县气象局再获全国气象科普教育基地优秀等次

本报讯(通讯员周艳丽 王德峰)日前,中国气象学会公布2025年度全国气象科普教育基地考核结果,全国455个参评基地仅133个斩获“优秀”等次。邯郸魏县气象局再度上榜,成为全市唯一连续两年获此殊荣的基地类单位。

魏县气象局与气象科技馆实行“局馆一体”运行机制,自2020年11月开馆以来,已先后荣获“全国气象科普教育基地”“河北省科普示范基地”等多项国家、省、市级荣誉,科普工作持续走在全省乃至全国前列。未来,魏县气象局将进一步夯实科普阵地,创新服务形式与内容,为服务地方经济社会发展提供更加坚实有力的气象科普支撑。

邯山区社区大学点亮“银龄”生活

本报讯(通讯员白雪娜 韩艳萍)近日,在邯郸市邯山区溢一社区迎元旦联谊会上,由居民自编自导自演的节目精彩纷呈。这场活跃的社区文化生活,得益于溢一社区大学的创办。面对社区老龄化程度较高、养老服务资源分散的现状,该社区于2025年11月联合市新经济与新社会组织党务工作者协会、市助学助困慈善协会等社会力量,同步成立了社区老年协会与社区大学,旨在让居民在“家门口”就能享受优质的文化资源。

大学课程精准对接居民实际需求,目前已开设太极拳、八段锦、中医保健、智能手机应用等多门课程,累计授课38节,惠及学员800余人次。邯山区政府副区长郑婷表示,新的一年,邯山区将持续加大对老年事业的投入,支持开展更多喜闻乐见的活动。

邱县漫画普法进校园

本报讯(记者霍文龙 通讯员刘艳艳 王玮)2025年,邱县南辛店乡以普法漫画进校园为创新抓手,通过教师法律培训、学生法治授课等形式,构建起“教育+防护+实践”的未成年人保护工作体系,让安全防护能力成为学生成长的“必修课”。

邱县南辛店乡建立教师法律培训长效机制,联合南辛店乡司法所、派出所及教育部门,每月组织教师开展一次专题法律培训。同时结合校园常见问题,邀请法官、检察官等专业人士进行案例讲解和现场答疑,通过真实案例剖析,帮助教师掌握合法、有效的处理方法,引导教师实现“法治教育与学科教学”有机融合。

同时,该乡将漫画与法治宣传深度融合,邀请“青蛙漫画组”成员,围绕未成年人保护法、预防未成年人犯罪法等法律知识等主题,创作一系列普法漫画,让学生在轻松的氛围里体验法律权威,增强法治意识。



近日,魏县图书馆围绕文化惠民,推出“匠心筑梦”职工书画展等多种活动,搭配创意手工、主题诵读等互动体验,覆盖各年龄段读者需求,成为周边群众假期精神生活的优选空间。图为少年儿童在展示手工作品。

通讯员 闫新英 王德峰 摄