

# 鲁西新区加强生态治理赋能乡村振兴

本报讯（通讯员 姜玉鹏 孙安琪）闲置土地成旅游“新宠”，方寸之间尽显乡村振兴活力；“人工湿地”净化水质成为生态治理样板，让碧水清波重现生活；荒废坑塘变身特色产业，为乡村振兴注入新动能……近年来，鲁西新区通过环境整治、生态治理和产业升级，走出了一条生态保护与乡村振兴协同发展的新路径。

走进吕陵镇靳楼村，蓝天白云下，一排排光伏板整齐铺展，以水上“追光”，把阳光变成能量，成为村民增收致富、点亮乡村振兴路的“金色密码”。

“以前路过这儿都得捂着鼻子快走，一到夏天蚊子多得不行，还担心孩子跑来跑去出意外。”回首以往，村民杨敬环无奈地说，之前这个地方是一块荒废坑塘，一到雨季，坑塘周边道路泥泞不堪，不仅影响村容



近日，在沈药合泽药业年产30亿支高端注射剂项目建设现场，工人正有序地推进各项施工任务。目前，该项目2、3、4号楼的风管、管道、支架、净化板等工程进度均已过半，9号楼基础设施正有序开展。项目全部建成后将成为全国单厂产能最大、技术水平最高的高端注射剂生产基地。

通讯员 孙安琪 摄

## 东明县启动2025年爱心送考活动

本报讯（通讯员 周彤）随着高考临近，5月31日，东明县青年志愿者协会第十三届爱心助考志愿服务活动启动仪式举行。

启动仪式现场气氛热烈、爱心涌动。来自各行各业的爱心车主齐聚一堂，他们的车辆整齐排列，车身统一张贴着醒目的“免费爱心送考”标识。在高考期间，凡是持

## 沙窝镇提升干部社区矫正工作能力

本报讯（通讯员 刘汉功 樊伟巍）今年是《中华人民共和国社区矫正法》颁布实施五周年。日前，东明县沙窝镇组织开展专题讲座，130余名镇、村两级干部参加学习，进一步提升社区矫正工作能力。

讲座中，司法所工作人员结合典型案例，围绕社区矫正的立法背景、核心要义、实践成效等内容进行系统解读，并深入剖析工作中的重点难点

## 渔沃街道开展手工创作活动

本报讯（通讯员 刘汉功 李婷）日前，东明县渔沃街道东兴社区开展“非遗传承·巧手剪纸”手工创作活动，带领居民近距离感受非遗剪纸的独特魅力。

活动现场，非遗代表性传承人详细讲解剪纸的历史渊源与技艺要点，并现场演示折纸、构图、剪裁等步



村貌，还影响村民尤其是儿童的人身安全，成为困扰村民的“老大难”问题。如今，通过引进光伏发电项目，曾经的“问题坑塘”摇身一变，成了带动村集体增收、村民致富的“聚宝盆”，翻天覆地的变化让村民喜笑颜开。

广宏泽靳楼光伏电站项目的实施，不仅让荒废坑塘重焕生机，还为靳楼村带来了多重效益。据靳楼村党支部书记郭威介绍，该项目占地84亩，共安装了8000块太阳能板，每年村集体可增收10万元。这些所得资金全部用于改善村内基础设施、发展公益事业等。

不仅如此，该项目还带动了几十名村民实现家门口就业。村民经过专业培训后，可参与到光伏板的日常维护、清洁等工作中，实现了务工、顾家两不误。

“现在在家门口就能上班，既能顾家，又能挣钱，日子越来越有盼头了！”6月4日，正在广宏泽靳楼光伏电站工作的村民脸上洋溢着幸福的笑容。

靳楼村荒废坑塘变身光伏发电项目的成功实践，只是鲁西新区生态保护与乡村振兴协同发展的一个缩影。

在马岭岗镇穆李村沿海金滩，一处曾经杂草丛生、垃圾遍地的废弃坑塘，如今已变身成为碧波荡漾、游人如织的“城市小三亚”。

步行于此，细腻柔软的人工沙滩泛着银白微光，清澈见底的水面倒映着蓝天白云，烟火氤氲的烧烤区香气四溢，错落有致的休闲亭廊点缀其间，藤蔓缠绕的木质桌椅静候游客聊天小憩，一幅惬意悠然的度假图景尽现眼前。据马岭岗镇穆李村沿海

6月5日，山东中杰特种装备股份有限公司员工正在车间作业。据介绍，该企业以绿色能源特种装备研发制造为主营业务，目前生产基地总面积800余亩（含在建基地），年产值近10亿元，在同行业中总规模位居全国前列，LPG容器、二氧化碳捕集装备、甲胺余热锅炉市占率居全国首位，深冷容器跻身全国前三，设立了国家级博士后科研工作站等6个创新平台。

记者 马源勋 摄



## 东明县启动跨区作业保障机制

# 确保小麦机收率百分百

本报讯（记者 彭传军）为确保2025年“三夏”小麦机收工作高效推进，5月30日，东明县全面启动跨区作业服务保障机制，通过创新“一站式服务二维码”、设立专项服务站点、搭建信息交流平台等举措，为外来农机手提供全流程贴心服务。

在东明县马头镇农机跨区作业接机服务站，来自河南南阳的农机手姜兆帅顺利抵荷。



## 马头镇：让民法典在校园落地生根

本报讯（通讯员 王艳平 刘汉功）为筑牢青少年法治教育防线，推动民法典在校园落地生根，近日，东明县司法局马头司法所联合辖区多所中小学开展“法护成长”民法典进校园系列活动，以多元化普法形式为青少年种下法治种子。

活动中，司法所工作人员针对不同年龄段学生特点，定制专题法治讲座。围绕校园欺凌、网络诈骗、隐私保护等青少年关注的热点问题，通过真实案例解析民法典中未成年人权益保护、民事行为能力等法律条款，生动阐释“法律既是保护伞也是行为尺”的法治理念，引导学生树立法治意识。在互动环节，学生们通过情景剧模拟、法律知识竞答等沉浸式体验，学习运用法律武器维护自身权益，现场气氛热烈活跃。

活动创新推出“学生普法员”机制，由班级

金滩负责人赵少华介绍，端午期间，沿海金滩日均人流量5000多次。

沿海金滩占地约120亩，分为无动力游玩区、垂钓区、露营烧烤区、萌宠区等10余个区域，不仅有效提升了穆李村的生态环境，而且成为市民周末休闲娱乐的好去处，更带动了当地餐饮、采摘等相关产业的发展，已经成为马岭岗镇乡村振兴的示范样板。

一条条生态治理与产业发展相融的实践途径，一个个以生态修复激活文旅活力、以文旅开发反哺生态保护的生动范例，在鲁西新区次第涌现。如今，在生态保护与乡村振兴协调发展的道路上，鲁西新区正积极探索特色产业，持续加大生态治理投入，让生态资源持续转化为经济优势。

## 确保“零火点” 守护“生态蓝”

本报讯（通讯员 孙安琪）仲夏时节，麦浪滚滚，秸秆禁烧工作也进入关键时期。为切实做好秸秆禁烧工作，守护生态环境，鲁西新区统筹部署，多管齐下，以“零容忍”态度全力推进秸秆禁烧工作，确保实现“零火点”目标。

压实责任，构建禁烧工作“责任网”。鲁西新区建立起“区—镇—村”三级联动责任体系，层层签订秸秆禁烧目标责任书，将责任细化分解到具体岗位、具体人员。成立秸秆禁烧工作领导小组，定期召开专题会议，研究部署禁烧工作，及时解决工作中遇到的问题。同时，严格落实领导干部包片、机关干部包村、村干部包地块制度，做到责任到人、监管到位，确保每一块田地都有人管、有人盯。

## 硬核举措织密防溺水安全网

本报讯（通讯员 孙安琪）近日，鲁西新区教育体育服务中心对全区各学校未成年人防溺水工作开展督导抽查，以硬核举措织密安全防护网。

督查组采用“查、访、看、听”相结合的立体督查模式，通过细致查阅学校防溺水工作台账、应急预案、家校联系记录等资料，精准掌握各镇街预防未成年人溺水工作机制的建设与落实细节。同时，到河流、水库、池塘等重点水域开展实地检查，查看危险水域警示牌是否醒

## 马岭岗镇：全民阅读润心田

本报讯（通讯员 朱琦）近日，鲁西新区马岭岗镇以“文澜涌盛夏，书香润心田”为主题，开展乡村全民阅读活动，为炎炎夏日注入缕缕书香。

活动现场，精心布置的阅读角摆满各类经典著作、畅销读物，吸引群众驻足阅读。



宣传引导，营造禁烧工作“好氛围”。为提高群众对秸秆禁烧的认识，鲁西新区全方位、多角度开展宣传工作。利用广播、微信公众号等平台，广泛宣传秸秆禁烧政策、焚烧秸秆的危害以及综合利用的好处；在各村主要街道、田间地头悬挂禁烧条幅、张贴禁烧通告；组织镇村干部、志愿者深入农户家中、田间地头，面对面开展宣传教育，发放宣传资料。

强化巡查，筑牢禁烧工作“防火墙”。鲁西新区采取“白天+黑夜”“定点+流动”相结合的巡查方式，对重点区域、重点时段进行全天候、不间断巡查。同时，充分利用高清摄像头等科技手段，实现对秸秆禁烧情况的实时监控，确保第一时间发现、第一时间处置。

目规范，救援竹竿、救生圈等器材是否配备齐全且便于取用，防护栏等设施是否稳固耐用，对发现的隐患和问题现场记录并责令限期整改。

此次督导抽查了7个镇街、20余所中小学及幼儿园，共排查整改隐患点10余处。下一步，鲁西新区将以问题为导向，持续强化“线上+线下”宣传教育，凝聚家校社合力，创新开展防溺水活动，全力为未成年人的生命安全保驾护航。

读。活动还通过设置“共读分享会”“好书盲盒抽取”“读书心得漂流墙”等环节，让参与者围坐在一起，分享自己的感悟。

全民阅读活动不仅丰富了群众的精神文化生活，更搭建起一个以书会友、交流思想的平台。



机高效通行作业。”

目前东明县约120万亩小麦进入收获期，预计投入大中小型拖拉机8000余台、小麦联合收割机3000余台、玉米播种机2900余台，确保机收率达100%。县农业机械服务中心副主任薛爱菊表示，将持续优化服务，动态调配农机资源，确保夏粮应收尽收、颗粒归仓。

本报讯（通讯员 刘汉功 李鸿飞）近日，东明县小井镇东开百鲜农业产业园内洋溢着西瓜丰收的喜悦。作为鲁西南著名的“西瓜之乡”，今年小井镇两万亩西瓜进入盛产期，预计总产量超12万吨。通过“标准化种植+电商赋能+农旅融合”发展模式，西瓜产业正成为当地乡村振兴的“金疙瘩”。

走进东开百鲜农业产业园西瓜种植基地，只见翠绿的藤蔓间圆润饱满的西瓜错落分布。东开百鲜经理王单单介绍：“目前产业园拥有20余个西瓜大棚，占地200多亩，年产值300多万元，带动周边200余人就业。”小井镇还与省农科院合作，建成100亩育苗基地，引进“8424”“美都”等12个优质品种，并推广滴灌施肥、生物防治等绿色种植技术，实现全程标准化生产。如今，全镇3000多个设施大棚全部使用有机肥，西瓜商品率提升至95%。

## 小井镇两万亩西瓜进入盛产期