

新乡日报

XINXIANG RIBAO

2026年5月23日 星期六
丙午年四月初七

中共新乡市委主管主办 新乡日报社出版 网址: http://www.xxrb.com.cn 今日4版
国内统一连续出版物号: CN 41-0006 今日天气 阴 30℃~19℃ 总第13896期



5月22日,在第二十二届文博会APEC经济展区,观众挑选来自秘鲁的羊驼毛玩偶。
今年11月,亚太经合组织(APEC)第三十三次领导人非正式会议将在深圳举办。值此“APEC中国年”,第二十二届中国(深圳)国际文化产业博览交易会首次设立APEC经济展区,吸引许多观众参观体验。
新华社记者 毛思倩 摄

坚定不移沿着习近平总书记指引的方向奋勇前进

太行风起文旅兴

□新乡日报全媒体记者 赵改荣

五月初,风物正好。百泉药交会上,摊位挨着摊位,药香四溢,客商和群众进进出出,一派热闹景象。比干文化节那边,古韵悠长,海内外林氏宗亲回乡寻根、庄重祭祖,人流不断。两场盛会同步开幕,勾勒出我市文旅产业蓬勃发展的生动图景。

2025年5月19日,习近平总书记河南考察时叮嘱:文旅融合前景广阔,要真正打造成支柱产业、民生产业、幸福产业。殷殷嘱托牢记于心,全市上下脚踏实地、真抓实干。一年来,太行山水焕发新颜,千年文脉融入寻常生活,老百姓从文旅发展中尝到了实实在在的甜头。

在辉县市郭亮村,村民王春莲开的精品民宿,常年一房难求。她的公公当年带着大伙儿凿通了挂壁公路,是村里出了名的老匠人。如今,王春莲借助文旅融合发展东风,贷款把民宿改造升级,每到旺季,客房提前半个月就订光了。像她这样吃上“文旅饭”的农户,在新乡越来越多。

当地围绕八里沟、宝泉崖上、万仙

山这几个重点片区,建起了五大民宿集群。全省五星级民宿里,我市占了10家,数量排第一。崖上观星、山野旅居,成了游客追捧的休闲方式。山里产的山楂、小米,也借着游客的口碑走出大山,绿水青山真就变成了老百姓的金山银山。

景区提质了,客源也跟着来了。2024年年底,宝泉旅游区成功评上国家5A级景区,新乡成了全省第三个拥有“双5A”的城市。数据最能说明问题:今年春节假期,全市接待游客944.7万人次,旅游收入52.03亿元,同比均实现两位数增长。刚过去的“五一”假期,又迎来一波高峰,接待游客481.93万人次,收入26.95亿元。

深耕十年,宝泉从昔日无名山沟,蝶变为接待游客超400万人次、营收突破5亿元的文旅标杆;天界山凭借秀美风光,多年入选韩国游客最喜爱的中国景区。随着“首尔—新乡南太行”旅游包机顺利开通,一年内近13万名韩国游客赴天界山之约,新乡文旅的“朋友圈”越来越大。

以文塑旅,以旅彰文,新乡不断丰富文旅供给,激活消费新活力。有着

600余年历史的百泉药交会,今年吸引120家企业参展,700余种中药材集中亮相;为期24天的比干文化节,迎来千余名海内外宗亲回乡寻根。文旅项目建设提速增效,多点开花:宝泉崖天下沉浸式实景剧讲述太行开山故事;电影《举起手来3》落地郭亮村,沉浸式体验让游客身临其境;获嘉实景威亚剧、同盟古镇民俗演艺、共渠生态长廊夜游项目接连上新,低空飞行、交响音乐会等新业态,持续满足群众多元文旅需求。

文旅发展,最终落脚于为民惠民。我市坚持文旅为民、文旅惠民,把文化盛宴送到群众家门口。“周周有戏”常年演出,豫剧经典选段轮番上演。戏曲进乡村,走村串户,在新乡县和平原示范区各村戏台前,老少爷们搬着凳子去看戏,笑声在田野间回荡。全市建起3338个乡村文化合作社,数量在全省名列前茅。原创豫剧《太行之子》拿了省文华金奖,十几万观众透过剧目感悟坚韧奋进的太行精神。

新模式带来了新活力。今年4月,市体育中心办了一场演唱会,2.5万人到场,三成从省外赶来。那几天,

全市餐饮、住宿、零售等综合营收超过3000万元。凭演唱会门票,能在52家酒店打五折,6家重点景区门票减半,30家餐饮企业同步推出优惠措施,带动的效应一波接一波。

在获嘉县城关镇,《封神·云端之上》实景威亚剧点亮了夜空。400多名演员全是当地群众,托举他们“飞天”的钢丝就产自获嘉县,当地威亚设备产量占据全国七成市场份额。饰演姜子牙的段登杰说:“在威亚上表演家乡的封神文化,我特别自豪。”

从春日山间研学的少年,到夏夜万人合唱的演唱会现场;从街巷茶馆的一盏清茶,到共渠河畔的夜游龙舟;从五陵研学的一枚古陶,到云上越野的一路风光,我市正在破解“一季热、三季冷”的老问题,让文旅产业全时段、全业态热起来。

山水太行育生机,文脉牧野启新程。如今的新乡,正沿着文旅融合的路子稳步前行——让八方游客赏山水、品文化、享惬意,让本地群众增收、得实惠、享幸福。千年文脉代代传承,习近平总书记指引的幸福产业,在太行山下绽放出更加璀璨的时代光芒。

树立和践行正确政绩观

在真查实改上聚力攻坚

本报评论员

开展树立和践行正确政绩观学习教育,深学细悟、理论武装是基础,查清问题、找准根源是关键,真改实改是目的。经过一段时间的学习教育,各地各部门在查摆问题、整改问题上下了一番功夫。但要清醒地认识到,问题查摆是一个不断深入、逐步聚焦的过程,查不清、查不准、改不彻底不到位,学习教育成果就会大打折扣。当前,需要重点防范和杜绝的是,以班子问题代替个人问题、以工作问题代替思想问题、以下级问题代替本级问题。

要打开思想之门。“世界上怕就怕‘认真’二字,共产党就最讲认真。”问题是时代的声音,也是工作的靶标。问题并不可怕,它是破解问题的切入点,推动发展的着力点,可怕的是被藏着掖着、视而不见听而不闻。推动问题查摆从“有没有”向“准不准”转变,就要持续严格落实“三个对照”要求,坚持实事求是、深入具体,放下思想包袱,拿出主动精神,对上级反馈的问题、工作推进中发现的问题,对照反面典型检视出的问题等,及时梳理汇总,建立动态更新清单,做到不遮掩问题、不推卸责任、不避重就轻,确保把问题查清、找准,为抓好整改落实提供精准靶向。

要敞开民意之门。坚持开门教育是我们党的光荣传统和优良作风。在

这次学习教育中,各级领导干部要用好“四下基层”工作方法,主动走出办公室、走向第一线,迈开步子、沉下身子,与群众打成一片、融为一体,善于从群众的呼声中学到真情况。同时充分发挥各类互联网平台的优势作用,走好网上群众路线,从群众“柴米油盐”的各种小事中捕捉信息、发现问题,甚至从网民牢骚声中听出真正的心声。

要找准治本之方。查摆出的问题,不能停留在纸上、嘴上,关键要明明确整改的路径、时限、责任人,找到攻坚的突破口、治本的良方。对于能够立行立改的,就不要拖,能快则快、应办尽办。对于复杂事项、遗留问题,不能坐困愁城、畏难不逃,既及时有效做好群众工作,又要下定决心、拓宽视野、创新方式,通过深入研究法律法规、用足用好政策、整合各类资源,集中力量攻坚,给问题画个句号,给群众一个交代。解决一个具体问题并不算终结,更不能自矜功绩,要深挖问题背后的根源,看主观思想上有没有问题,看体制机制有没有漏洞,看政策合成有没有谬误。要注重举一反三、标本兼治,从源头上补短板,进一步完善制度、立好规矩,实现解决一个问题、完善一套制度、堵塞一批漏洞、提升一个领域治理效能。

我市建成全省首个市级土壤档案馆

本报讯(新乡日报全媒体记者 苏洪峰)随着第三次全国土壤普查工作接近尾声,市农业农村局认真梳理汇总普查工作成果,于近日建成市土壤普查智能样本库,将对1万多个土壤样本进行集中永久性保存和智能化管理,实现土壤样本标准化分类归档保存,成为全省首个市级土壤“档案馆”。

市土壤普查智能样本库位于市农业农村局(向阳路465号)院内,占地150平方米,分为土壤剖面标本展示大厅和土壤样本存储区,主要对土壤样品、整段剖面标本、剖面纸盒标本等各类不可再生的土壤实物档案进行长期保存。展示大厅集中展示了我市1979年—1985年第二次全国土壤普查、2022年—2026年第三次全国土壤普查的近40个具有代表性的土壤剖面样,土壤类型的分布规律和特点一目了然,可以直观感受到40多年来我市土壤类型的特征和演变。每个土壤剖面样本下面都标注了对应的采集信息、土壤特性以及生产性能,参观者可以具体了解对应土壤类型的耕种特点和生产建议,对科学施肥、土壤改良、地力提升极具指导意义。

记者在土壤样本存储区看到,8个智能密集架依次排列,液晶屏上实时显示温湿度和样本数,工作人员正有序将土壤样本分类归档存放。据了解,该样本库可承载样本总量将随后续普查工作持续扩容,能够满足全市“十三五”至“十五五”期间的土壤样本存储需求。

智能样本库负责同志介绍,智能样本库是守护耕地的“基因库”,支撑国家粮食安全与农业现代化发展的战略性基础工程。通过对土壤样本的分析,可获取不同历史阶段的精准数据,为研究气候环境变化、农业生产活动、工业发展对土壤的影响提供不可替代的历史数据。同时,也有助于全面摸清全市土壤质量现状,加强土壤质量建设管理,为政府决策提供数据支撑。

气象“把脉开方”护航“三夏”安澜

本报讯(新乡日报全媒体记者 宗斌)小满启“三夏”,麦熟待丰。眼下,正值小麦收获关键期,我市气象部门积极做好气象服务保障,为“三夏”生产“把脉开方”。

“近期降水偏多,降水过程叠加,要密切关注天气,及时疏通沟渠,防止农田渍涝、小麦倒伏风险……”5月21日,新乡县七里营镇永昌家庭农场,数百亩小麦金穗翻滚,市气象局技术人员走进农场,一遍遍叮嘱负责人马有永,询问他还有哪些气象服务需求。马有永认真记下注意事项,并向技术人员了解近期气温、光照等气象数据,为后续农作物育种工作提供参考。

连日来,在降雨期间,小麦关键生长期等节点,该局组织技术人员第一时间深入田间地头,发放“三夏”农事服务明白卡,与种粮大户沟通交流,询问气象服务接收情况,并结合天气情

况,指导农户科学应对收获期降水隐患,落实田间管护举措。

在平原示范区高标准农田,X波段雷达精准捕捉冰雹、强降水、大风等强对流天气的生成、演变过程,实现分钟级快速扫描,帮助技术人员提前判断降雨落区和强度变化。

目前,全市已建成由3部天气雷达、5部激光测风雷达、288个地面气象监测站、53个自动土壤水分站以及卫星遥感监测信息资源组成的“空天地”一体化农业气象监测网,实现对墒情、苗情、灾情、灾情的公里级、分钟级监测。同时,依托各类监测数据,评估干旱、阴雨寡照天气对小麦灌浆进程的影响。

协同作战,只为小麦颗粒归仓。市气象部门与农业农村、统计、农机等部门协作,分析“三夏”期间灾害性天气影响,制定防范措施,联合发布农业

气象专题服务和灾害预警信息。目前,全市气象部门已进入“三夏”生产气象保障服务特别工作状态,各项保障服务工作有序推进。

“预计5月23日至27日,我市多阴雨天气。当前,小麦处于灌浆后期,本轮阴雨天气将对小麦灌浆造成一定影响。”市气象局农业气象中心主任张金平提醒,由于小麦已处于生长后期,根系活力下降,广大农户要密切关注天气变化,及时疏通沟渠、排除田间积水,降低田间湿度;加强田间巡查,利用晴好天气做好病虫害防治工作;根据小麦成熟情况,避开降水时段,适时开展收获、晾晒、烘干作业,确保夏粮颗粒归仓。



东干桥雨水管网改造记

□新乡日报全媒体记者 李超

初夏时节,汛期已至,城市防汛进入关键战期。

地下管网作为城市的“血脉”,是抵御暴雨积水、守护城市安全的核心防线。

随着中心城区重点民生防汛工程——东干桥雨水泵站汇水区域排水管道改造项目于5月15日顺利完成主管网通水,我市提前筑牢城市排水防洪屏障。

在5月16日至17日主城区强降雨过程中,全新升级的管网系统平稳高效运行,顺利通过暴雨实战战考验,用扎实成效回应群众期盼,为城市安全度汛吃下“定心丸”。

不同于单一管网改造工程,我市秉持系统性治理思维,创新采用“雨水提升+污水分流+雨污分流”同步施工模式,最大限度提升工程效能,降低施工对市民生活的影响。

项目重点对宏力大道、新飞大道片区约10.07公里雨水管网及箱涵进行全方位提升改造,将区域排水标准从半年一遇大幅提升至三年一遇,筑牢防汛排涝“硬防线”。同时,聚焦老旧小区污水管网病害、雨污混排难题,重点整治新飞大道破损污水管道,全面

摸排整改区域雨污混错接点位,完善配套管线设施,从源头根治污水渗漏、水体污染现象。

“一次开挖、双重提升,一次施工、全域提质”是本次工程的最大亮点。道路开挖施工难免对交通通行、居民日常生活造成影响,若雨水、污水管网分步改造,势必造成重复开挖、资源浪费,多次扰民。

为破解这一难题,项目专班科学统筹、超前谋划,摒弃碎片化改造思路,将雨水管网提升、污水管网修缮、雨污分流整治三大工程统一规划、同步推进。

建设期间,面对地下管线错综复杂、施工点位密集、交通组织难度大、天气条件多变等多重挑战,全市各方凝心聚力、全力攻坚。各级领导多次深入施工现场督导调研,实地查看易涝点位整治、工程建设进度,现场协调解决施工堵点难点。

城管局市政设施事务中心成立专项攻坚队伍,实行“一线督导、全程巡查、闭环管控”工作机制,项目负责人常驻施工现场,踏勘核心作业点位,从严把控钢筋作业、管网铺设、沥青摊铺等关键工序质量。

(下转第二版)

市十四届人大常委会召开第三十三次会议

本报讯(新乡日报全媒体记者 苏洪峰)5月22日,市十四届人大常委会召开第三十三次会议。市人大常委会主任王乐新主持会议,副主任李瑞霞、郑援越、翟洪凯、牛晓辉、李泽宙出席会议。副市长丁雷敏、市中级法院院长王静、市人民检察院检察长聂涛与市监察委员会有关负责人列席会议。

会议表决通过了市十四届人大第五次会议建议议程(草案),表决通过了市十四届人大第五次会议主席团、秘书长建议名单(草案),表决通过了市十四届人大常委会常务委员会代表资格审查委员会关于个别代表的代表资格的报告,表决通过了新乡市人大常委会关于接受李杨辞去新乡市人大常委会委员职务的决定。

市十四届人大常委会召开第八十次主任会议

本报讯(新乡日报全媒体记者 苏洪峰)5月22日,市人大常委会主任王乐新主持召开市十四届人大常委会第八十次主任会议。市人大常委会副主任李瑞霞、郑援越、翟洪凯、牛晓辉、李泽宙出席会议。

会议研究市十四届人大第五次会议建议议程和日程(草案);研究市十四届人大第五次会议主席团、秘书长建议名单(草案),副秘书长名单(草案);研究市十四届人大常委会常务委员会代表资格审查委员会关于个别代表的代表资格的报告;研究市十四届人大常委会第三十三次会议建议议程和日程(草案)。会议还研究辞呈事项。

创业路部分路段竣工通车

本报讯(新乡日报全媒体记者 陈卓)近日,由住建局承建的创业路(牧野大道至新中大道)段道路工程项目竣工。此次改造进一步优化区域路网结构,让群众出行更方便。

创业路作为城区重要的东西向干道,日常行人流量较大。本次升级改造路段长1331米,道路红线宽60米。施工团队不仅进行了路面改造,还完成了雨污水管网、电力设施、道路照明、景观绿化等一体化建设,道路通行功能与整体风貌同步提升。

该路段顺利通车,有效补齐区域路网短板,完善城市道路交通体系,疏解周边路段通行压力,让市民日常出行更加顺畅。

末节翻盘 主场连胜
新乡队89:82力克三门峡队

详见2版

学习贯彻党的二十届四中全会精神