

郑州日报

ZHENGZHOU DAILY

创刊于1949年7月1日 毛泽东亲笔题写报名

2022年6月

4日

星期六

壬寅年五月初六

今日4版



郑州日报客户端

正观新闻

《人民日报》头版刊发文章 河南夏粮丰收底气足

本报讯 昨日,《人民日报》头版刊发报道《河南夏粮丰收底气足》。报道说,去年秋种,河南遭遇罕见洪涝灾害,导致冬小麦大面积晚播。为挽回损失,河南狠抓肥水管理、促弱转壮,实施“一喷三防”全覆盖等措施,小麦病虫害整体较轻,天气条件总体较为有利。全省一二类

苗占比近94%,小麦普遍长势良好。报道介绍,今年,河南小麦夏收面积将超过8500万亩,与去年持平。为确保夏粮颗粒归仓,全省将投入各类农业机械400万台(套),其中联合收割机18万台。小麦机收率将达到99%以上。报道说,眼下,河南各地采取多

种有力措施,打好夏收“决胜仗”。“从苗情、天气和人员、机械调配等各方面情况来看,河南今年实现夏粮丰收有保障。夏收之后,将乘势投入各类农业机械400万台(套),完成7600万亩以上的秋粮播种。”河南省政府有关负责人表示,河南有信心实现今年粮食产量稳定在1300亿斤以上的目标。



权威决定影响 品质引领未来 中共郑州市委机关报 国内统一连续出版物号 邮发代号:35-3
郑州报业集团出版 CN41-0048 第15675号

今天白天到夜里 雷阵雨转多云 偏北风2-3级 温度 最高32℃ 最低25℃ 降水概率80% http://www.zynews.cn 新闻热线:6765551

安伟会见我市引进高层次人才代表

本报讯(郑报全媒体记者 孙亚文 张昕)6月3日是端午节,省委常委、市委书记安伟会见中国工程院院士邬江兴等我市引进高层次人才代表,与大家共度传统佳节、共话科技创新、共谋高质量发展。

安伟代表市委市政府向人才代表和全市各条战线的各类人才致以节日问候。他说,郑州作为建设中的国家中心城市和省确定的“1+8”郑州都市圈内核,是对接国家战略、落实省委部署,推进“十大战略”、建设“四个高地”的主

阵地、主战场。感谢各位在郑州高质量发展的关键时期来郑创新创业,为郑州现代化建设贡献智慧和力量。郑州愿与各位专家一起拼搏、共向未来,奋力建设国家创新高地、人才高地和创新策源地,走好创新驱动高质量发展之路。希望各位专家学者和人才代表扎根郑州、干事创业,引领带动更多有识之士齐聚中原、共谋发展,努力在大局大潮中实现个人价值和社会价值的双赢。我们愿积极当好“店小二”,用心用情用力服务,着力解决好科技创新人才团

队、科研院所、平台企业等遇到的困难问题,形成科技创新驱动郑州高质量发展的强大合力。中国工程院院士、嵩山实验室主任邬江兴表示,将着力做优做强嵩山实验室,充分发挥人才平台作用,吸引更多高层次人才及豫籍人才回流,努力转化形成高水平、自主自强的科研成果,助力郑州打造创新高地、人才高地。中国电科27研究所所长周彬,省科学院化学研究所首席科学家李伟华、余龙,嵩山实验室科研规划部量子信息研

奋进新征程 建功新时代 沿着总书记的足迹

黄河文化是中华民族的“根”与“魂”。2019年9月17日下午,习近平总书记到郑州考察,来到黄河国家地质公园就黄河流域治理和生态保护等情况进行调研。在次日召开的黄河流域生态保护和高质量发展座谈会上,习近平总书记指出,要深入挖掘黄河文化蕴含的时代价值,讲好黄河故事,延续历史文脉,坚定文化自信,为实现中华民族伟大复兴的中国梦凝聚精神力量。牢记习近平总书记的殷切嘱托,近三年来,古都郑州深度挖掘黄河文化内涵,向世界讲好郑州“黄河故事”,让黄河文化在新时代绽放异彩。

壮美黄河吸引游客“打卡”

初夏时节,沿着习近平总书记走过的沿河路,记者再次来到郑州黄河国家地质公园滨河广场观景平台,近距离感受母亲河的温度与力量。“黄河之水天上来,奔流到海不复回。”九曲黄河像一条纽带,从巴颜喀拉山走来,经青藏高原、黄土高原、黄淮海大平原,一路奔腾,纵横九省(区),哺育了黄河流域的亿万华夏儿女,见证着中华民族的繁衍变迁,缔造了灿烂辉煌的黄河文化。不少远道而来的游客站在观景平台上远眺黄河,只见蓝天白云之下,滔滔河水向东流去,辽阔的河面颇为壮观美丽。不时飞来的水鸟安静地休憩在岸边,构成人与自然和谐相处的优美画面。正带领游客游览的郑州黄河文化公园导游杜鹤告诉记者,近几年,专程来母亲河畔欣赏美景、了解黄河文化的省内外游客越来越多。大家最喜欢来到习近平总书记到过的滨河广场“打卡”,欣赏美丽的自然风光,感受灿烂的黄河文化。看完黄河后,大家还热衷到炎黄广场拜谒高达106米的炎黄塑像,穿越时空隧道与中华百位历史名人雕塑群“对话”;漫步黄河地质博物馆感受黄河的历史变迁;欣赏融自然景观与书法艺术为一体的黄河碑林,感受中国博大精深的传统书法、雕刻文化艺术。

“生态黄河”斑斓多姿

树木葱茏,绿树成荫,夏花绽放,飞鸟鸣叫……不少细心市民发现,这几年,母亲河畔变得更加斑斓多姿。漫步郑州黄河文化公园星海湖畔,只见不少市民正带着家人在这里悠然散步。据郑州黄河文化公园管委会负责人介绍,这几年,为了让母亲河畔风景变得更美丽,生态环境变得更好,他们除种植龙柏、黑松、红叶石楠、女贞、南天竹等树木,还重点栽种了玉兰、连翘、迎春花、海棠、梅花等开花植物,以及紫叶李、三角枫等多种观叶类植物。据统计,近三年来,该公园新增绿篱类植物10余万株,乔木及花灌木3000多棵,地被类植物5000余平方米。当前,该公园森林覆盖率达90%以上。每到节假日,来自全国各地的游客成为公园里的一道靓丽风景线,大家纷纷驻足观赏,感受“生态黄河”美景,深入了解源远流长的黄河文化。

讲好郑州“黄河故事”

黄河落天走东海,万里写入胸怀间。踏着新时代“黄河大合唱”的有力节拍,郑州在弘扬黄河文化、讲好“黄河故事”的征程上步履铿锵。2019年12月,郑州市黄河生态旅游风景区管理委员会更名为郑州黄河文化公园管理委员会,这标志着郑州黄河沿线生态保护治理和黄河文化主题公园全面启动。近年来,该公园管委会投资1.3亿元完成郑州邙山水源地周边环境综合整治工程、南入口改造工程、大禹山基础设施改造和环境提升、玫瑰谷等项目。郑州黄河文化公园管委会负责人告诉记者,2021年,该公园管委会已编制郑州黄河国家地质公园提升项目初步方案,完成郑州黄河风景名胜区总体规划(2017—2035年)编制工作,2022年将全力做好世界地质公园申报工作。“只有深度挖掘黄河文化的精神内涵,才能深刻领悟黄河文化的博大精深,更好地坚定文化自信。”据该公园管委会相关负责人介绍,为讲好新时代郑州“黄河故事”,他们正在加大黄河历史文化梳理、研究力度,深入挖掘其蕴含的时代价值,搭建文化展示平台,推动形成丰硕的黄河文化成果。同时工作人员还在重新梳理编排精品黄河旅游线路,结合景观节点布局,根据群众步行、骑行等不同需求进一步优化内部游览路线,增强游客沉浸式体验。此外,该公园管委会还将重点谋划将黄河国家战略的发展路径,加快滨河广场、炎黄广场等节点升级建设;着力提升防洪标准,确保黄河安澜。大河滔滔,奔腾向前;黄河文化,生生不息。古都郑州正在以更多元的形式、更创新的方式,奏响保护传承弘扬黄河文化的新时代强音!

让黄河文化在新时代绽放异彩

本报记者 成燕

更好服务国家中心城市现代化建设 锤炼党性 提升能力

何雄以普通党员身份参加所在党支部专题组织生活会

本报讯(郑报全媒体记者 王际宾 翟宝宽)6月2日,市委副书记、市长何雄以普通党员身份参加所在市政府办公厅市长办党支部专题组织生活会,与大家深入学习贯彻习近平总书记关于防灾减灾救灾工作的重要论述和指示批示精神,围绕“7·20”特大暴雨灾害追责问责案件以案促改、交流学习体会,检视剖析问题,明确努力方向。会上,党支部负责人代表支部就存在的问题和不足进行深刻剖析,分析差距不足,提出整改措施,党支部成员严肃认真开展批评和自我批评。何雄指出,深化以案促改、抓好“7·20”问题整改,是当前的重大政治任务。要以“7·20”特大暴雨灾害追责问责案件为镜鉴,汲取教训、举一反三,深挖问题根源,在以案促改中持续锤炼党性、改善作风、提升能力,更好地服务国家中心城市现代化建设。何雄强调,要对标对表国务院调查组《河南郑州“7·20”特大暴雨灾害调查报告》和省纪委监委《关于郑州“7·20”特大暴雨灾害追责问责审查调查中发现有关问题的纪检监察建议》的要求,推进以案促改,着力补齐能力作风、责任担当、敏锐果敢、底线思维等方面的短板弱项,切实做好整改“后半篇文章”。要旗帜鲜明讲政治,坚决捍卫“两个确立”,切实增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,着力提升政治判断力、政治领悟力、政治执行力,确保党中央决策部署条条落实、件件落地、事事见效。要牢记宗旨为人民,始终以百姓心为心,把人民利益摆在心中最高位置,把为民造福作为最大政绩,努力让群众的获得感成色更足、幸福感更可持续、安全感更有保障。要持之以恒提效能,建立健全“13710”工作制度。(下转二版)

核酸采样电子凭证上线

登录“郑好办”可即采即查

本报讯(郑报全媒体记者 肖雅文)昨日,记者从郑州市大数据管理局了解到,“核酸采样电子凭证(小屋采样记录)”已于3日13时左右在“郑好办”上线,市民在区内核酸检测小屋完成采样后,即可通过该通道查询采样记录。根据此前发布的疫情防控要求,在郑进入公共场所和乘坐公共交通工具时,出示48小时内的核酸采样电子凭证、纸质核酸采样凭证或核酸检测结果均可。需要核酸采样凭证的市民朋友,在市内

核酸采样小屋完成采样后,即可进入“郑好办”首页找到“核酸检测一键通”,点击进入后在“核酸采样电子凭证(小屋采样记录)”中进行查询。3日下午,市民贾先生拨打郑州地铁服务热线询问行政政策,客服人员表示:“如果核酸检测结果尚未显示,在最近一次核酸检测阴性的前提下,出示48小时内电子或纸质核酸采样凭证同样可以乘坐地铁。”“该功能实现了核酸检测即

采即查,无须等待采样检测结果上传。”郑州市大数据管理局相关负责人表示:“特别是需要紧急出行情况下,在就近核酸检测小屋完成采样后即可第一时间拿到采样凭证,大大缩减了时间成本。”不仅如此,“核酸检测一键通”还将“核酸检测信息登记”“核酸检测结果查询”“核酸检测点查询”等功能进行了集中展示,进一步方便市民朋友在疫情防控常态化下开展核酸检测及查询。

全市疫情防控专项工作视频调度会召开 升级完善硬件设施配置 提高核酸采样屋运行效率

本报讯(郑报全媒体记者 董艳竹)6月3日,市人大常委会党组书记、主任,市疫情防控指挥部常务副指挥长周富强主持召开全市疫情防控专项工作视频调度会,分析研判当前形势,查漏补缺、压实责任,精准高效做好常态化疫情防控工作。市领导虎强、王万鹏参加会议。各开发区、区县(市)及市疫情防控指挥部各专班分别汇报了常态化核酸检测、“场所码”查验等工作开展情况和当前存在的问题,并提出针对性意见建议。根据便民核酸采样屋初期运行情况和反馈问题,我市通过加密采样点位、增加采样工位、调整采样时间、优化采样流程、完善采样系统等方式,多渠道满足市民群众核酸采样需求。周富强要求,各地要严密组织,持续优化点位布局,适时推行弹性服务,做好现场秩序维护,提前做好应急预案,确保15分钟便民核酸采样圈正常运转。要优化流程,提高各环节衔接效率,避免出现迟送、迟检、迟报现象。要完善系统,确保系统兼容、稳定、好用,切实提高采样屋运行效率。要完善整改,对市民群众关心的问题及时进行系统梳理,合理吸纳,着力解决,最大限度提升采样屋便民属性。要强化宣传,采取“线上宣传+线下指导”方式,多角度、全方位做好政策解读,努力做到程序清、地点清、时间清、人群清、服务清。(下转二版)

过端午 品民俗

又是一年农历五月初五——端午节,人们包粽子、赛龙舟、佩香囊、挂艾叶、赏非遗……郑州节日气氛浓。图为各大景区推出龙舟赛、做香囊等民俗活动,让游客感受多元传统文化。本报记者 成燕 摄

相关报道见2版



全省生态环境质量明显改善

去年“好天气”超七成

本报讯(记者 裴其娟)记者从近日召开的2022年河南省六五环境日新闻发布会上了解到,《2021年河南省生态环境状况公报》正式发布。《公报》显示,2021年全省生态环境质量主要指标顺利完成,生态环境质量明显改善。大气环境质量明显改善。全年优良天数达256天,优良天数比例为70.1%,同比增加11天,超额完成国家目标30天。7项空气污染物浓度指标全部下降,全年细颗粒物(PM2.5)平均浓度45微克/立方米,同比下降13.5%;可吸入颗粒物(PM10)平均浓度77微克/立方米,同比下降7.2%。

PM2.5、PM10、SO2、NO2同比改善率和优良天数增幅均为全国前十,达到实施新空气质量标准以来最好水平。空气质量二级达标县增至15个。水环境质量持续向好。全省160个国家地表水考核断面,扣除暴雨洪灾影响,地表水水质优良水体比例为79.9%,好于国家下达目标6.1个百分点,无劣V类水质断面;黄河干流出境断面稳定在II类水质;“十四五”国家考核的63个城市集中式饮用水水源地水质达标率100%;南水北调中线工程水源地丹江口水库陶岔取水口及总干渠河南出境水质稳定保持在II类及以上标准,确保了“一渠清水永续北送”。土壤环境保持总体稳定,农用地土壤环境保持良好。全省受污染耕地安全利用率达到100%,重点建设用地安全利用得到有效保障。另据介绍,为贯彻落实6月5日起施行的《中华人民共和国噪声污染防治法》,我省将推进声功能区划,深入开展噪声污染防治,建立健全噪声监测制度,完善噪声监测网络,大力改善声环境质量,进一步加大噪声监测信息公开力度,努力满足公众对声环境质量信息的知情权。

郑州部署深入推进市域社会治理现代化试点工作

本报讯(记者 李娜)6月2日,我市市域社会治理现代化试点工作推进暨迎检部署会举行。市委副书记、组织部长、政法委书记吕挺琳出席会议并讲话。会议旨在贯彻落实党中央关于推进市域社会治理现代化的决策部署,听取我市市域社会治理现代化试点工作推进情况,并就迎检试点工作推进安排部署。吕挺琳指出,推进市域社会治理现代化,既是推进社会治理现代化的战略抓手,又是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要内容。郑州是全国首批试点城市,各级各有关部门要进一步提升站位、统一思想,切实增强做好市域社会治理试点迎检工作的责任感和紧迫感,加快工作攻坚,以验收促进工作,以工作迎接验收,做到验收和工作相得益彰。吕挺琳要求,各级各有关部门要瞄准目标、精心组织,扎扎实实做好各项迎检工作,以专班运作、清单管理、督导协调、考核追责、宣传发动等为抓手,全面准备、狠抓落实,确保各项工作落实落细。(下转二版)

