

学习贯彻习近平总书记河南考察重要讲话精神
奋力做践行“两高四着力”的标杆模范

智慧防汛：“数字大脑”构筑安全屏障

本报记者 王战龙 谷长乐 张华 李宇航

锚定主攻方向 加快创新转型
推动制造业高质量发展构建现代化产业体系

应急气象：“含科量”稳步提升

每轮强降雨天气，郑州市应急管理局二楼，人员脚步匆忙，会商研判、视频调度等工作有序开展，一场防范应对就此拉开序幕。

2022年开始，郑州市应急管理局对指挥中心进行迭代升级，建成指挥大厅、值班室、会商室、新闻发布室、视频会议室、机房等各功能区。系统功能包括大屏显示系统、音频系统、集中控制系统、视频监控控制系统、计算机网络系统等，打造功能分区合理、软硬件系统完备、纵向贯通、横向互联的三位一体智能化应急指挥中心。目前已经实现部、省、市、县四级应急管理相关部门的纵向互联互通，通过云视讯实现了同城管、水利、交通、气象、消防救援等其他部门的横向互通，还可以直接调度至全市200多个乡镇(街道办)。

作为会商研判的“硬支撑”，郑州气象也不断提升气象服务信息的“含科量”。率先在全省开展暴雨预警信号调整试点。优化暴雨预警信号标准阈值，暴雨预警信号增加小时雨强及降水量预测值；分级细化防御指南，针对暴雨蓝色、黄色、橙色和红色四级预警信号，分别制定具有针对性的防御指南，增加交通、城市内涝、山洪地质灾害等多场景风险提示。

“气象预报预警全面融入党建引领网格化治理体系。”郑州气象部门工作人员介绍，实现气象监测预报预警信息快速精准触达政府应急指挥端、网格治理终端和公众服务端口，形成以气象预报为先导、网格力量为枢纽、“专业部门+基层组织+社会力量”协同联动的常态化应急体系。

现阶段，郑州气象部门正在强力推进郑州市暴雨天气市级决策气象服务标准化示范项目，充分发挥标准引领带动作用，构建暴雨

(上接一版)嵩岳巍巍，儒释道三教荟萃；颍水之源，5000年春耕田歌悠扬。深植文化厚土，登封常态化开展乡村光荣榜、星级文明户等先进典型推荐评选宣传活动，引领带动广大乡村深入推进移风易俗，大金店镇崔坪村、唐庄镇井湾村成功入选第七届全国文明村镇，告成镇、大冶镇、徐庄镇屈沟村复查确认继续保留全国文明城市荣誉称号。

绿色生活 让城市更加美丽

初夏时节，登封市少林大道荡青漾绿，两侧游园串珠成链，草木四季常青，各季不同的花卉，花木间别致的驿站，为市民游客带来惬意舒适的漫游体验。一到夜晚，街边游园被各种灯光渲染得如梦如幻，吃过晚饭，市民老史便和妻子一起在少林大道两侧的步行道散步。老史介绍：“这个时段登封的大街小巷随处是漫步的市民或游客，在城市道路两侧的步行道漫步或健身，已成为越来越多人的消遣方式。”

为满足人民群众美好生活新期待，登封坚持以宜居乐居为导向，大力提升城市绿地品质。秉持“拆墙透绿”理念，新建公园游园17个，“月季公园、武林园”确定为无废公园创建公园；“棋盘山公园”确定为儿童友好公园创建公园；“文体公园”树屏广场绿地确定为郑州市公园绿地共享绿地。

着力点亮城市最美夜色，登封城区210余公里主次干道、65条背街小巷的道路亮化照明设施得到改造修缮，更换各类光源电器578件套，巷道安装路灯460余盏，登封的“颜值”和气质持续蝶变升级，市民的幸福感受到了有效提升。

智慧停车 让城市更加有序

改进创新精神文明建设，登封始终围绕促进人民福祉办实事、讲实效。近年来，登封全面治理老旧小区700余个，对153个楼院进行水、电、气、暖改造。积极推动公共服务均等化，全市农村养老服务设施覆盖率达到60%，和美乡村建设全面铺开，登封成功入选全国休闲农业重点县。

作为旅游名城，登封统筹推进停车设施建设与老旧小区改造、背街小巷整治工作，通过破解“停车难”切实提升城市精细化管理水平。全市公共停车场达到158处，停车位3.2万个，路内施划停车位近5500个，在17个停车场配建充电车位312个。全市停车场统一接入一体化智慧管理平台，市民与游客开启登封ETC智慧停车微信小程序，便可打通郑好办APP、百度地图等查询停车场信息、享受停车车位查询、无感缴费等服务。“一码游嵩山”小程序则进一步提供一键导航、智慧停车、智慧讲解、餐饮住宿等服务。在智慧停车一张网的强大赋能下，在“嵩山志愿者”与交警的默契配合下，城市主次干道畅通无阻。

交通有秩序，城市更文明，文旅添活力。去年，登封全年接待游客首次突破3100万人次，连续7年蝉联“全国县域旅游综合实力百强县”。

本报记者 李晓光 通讯员 韩心洋

当交警站立在雨中，疏导交通，当城管奔波在大街小巷，确保排水顺畅，在“看不见的地方”，一群“智能伙伴”也在默默守护着我们的平安。

5月19日至20日，习近平总书记在河南考察时强调，汛期已经到来，各地对防汛抗洪务必精心准备，确保预案充分、

天气决策气象服务“预防—准备—响应—评估”的标准化体系，实现服务流程规范化、预警发布精准化、部门协同高效化。

城管：“监测神器”确保出行安全

当道路出现积水，城管系统布置在道路上的“监测神器”就会立即启动，将信息传至指挥中心，系统也会第一时间提醒相关负责人，赶赴现场消除隐患。

为确保灾害天气期间群众安全出行，郑州市城管局综合运用“制度+科技”手段，在全市415个重要点位部署感知和监控设备。

这些带有传感功能的“监测神器”，可以对152个道路积水点、12条隧道、30座桥涵、28条明沟、“两河一渠”等重点点位感知和监测。

近年来，郑州城管组织专业技术团队，对防汛设备和平台开展全方位排查、维护与调试，持续优化“防洪排涝监测预警系统”功能，形成“汛前排查调试、汛中实时监测保障、汛后深度复盘分析”的全周期工作机制，有效提升防汛监测预警精度与应急响应效率。

“通过在道路积水点、桥涵、隧道、明沟、重要河流流域关键点位布局摄像头、传感器等多元监测设备，与气象、交管部门共享气象信息及多路监控画面实现数据互通，构建全

方位感知网络，确保设备实时在线，数据实时可看。”相关负责人表示。

郑州市城市防洪排涝监测预警系统如同在城市各处布下“千里眼”“顺风耳”，为防汛指挥决策提供全面、及时、准确的数据支撑，确保在汛情发生时做到早发现、早预警、早处置。

而在城市隧道，“智慧大脑”也正在监控着隧道的“一举一动”。——市城管局市政设施事务中心建立起隧道设施监控及应急管理平台，将管辖的隧道设施设备联网整合，统一调度管理，利用传感器实时测量隧道内的有害气体、风速风向和路面积水情况，24小时全天候监测设施状态、预警提示、远程调度和实时反馈，实现了“一网统管，一管到底”。

部分隧道内每隔100米一个的监控摄像头，实现无盲区监控；每隔50米一个的双波长火焰探测器、手动报警器和贯穿隧道的感温光纤实现了隧道着火点的实时监控；每隔100米一个的紧急电话和灭火器箱、消防栓箱，给市民的安全出行及应急事件处置带来方便；每隔30米左右的广播喇叭实现了隧道内应急广播的无盲区播音。

监控人员通过隧道智慧化管理平台实时监控700多路视频监控摄像头及14台卡口相机，确保第一时间发现异常，第一时间处置异常。

阔步新征程 建功新时代

(上接一版)
牢牢掌握防汛救灾主动权
确保全市度汛安全

“习近平总书记的重要讲话，深刻阐明了新时代应急管理工作的核心要义，为应急管理事业的发展指明目标方向和现实路径。”郑州市应急管理局党委书记、局长赵敬敏表示，全市应急管理系统将深入学习贯彻习近平总书记考察河南重要讲话精神，坚持“人民至上、生命至上”，统筹发展和安全，聚焦“两高四着力”，把讲话精神学真、学深、学细、学实，落实到具体工作中去。

建强“大安全”体系，把防范化解重大风险摆在突出位置，加快健全风险防控体系，完善风险隐患排查和治理机制，盯牢重点领域、重点环节、重点部位，强化源头治理、系统治理、综合治理，提升安全生产高效能治理水平。夯实“大应急”体系，强化应急管理基层基础建设，提升基层应急管理组织指挥能力、安全风险防范能力、

应急救援队伍实战能力、应急处置能力、支撑保障能力，及时应对处置各类灾害事故，筑牢安全底板、守牢安全底线。

当前我市已进入汛期，全市应急管理系统将进一步强化底线思维、极限思维，充分考虑今年汛期极端天气风险的可能性，全面落实防汛责任制，充分做好工程措施、物资装备、救援力量等准备，持续提升防汛抗灾综合能力，牢牢掌握防汛救灾主动权，全力确保全市度汛安全。

为郑州“农业强市”建设提供
坚实气象支撑

习近平总书记考察河南时，对河南各方面取得的成绩给予肯定，对下一步工作提出要求，充分体现了对河南发展的高度重视和殷切期望。郑州市气象局党组第一时间进行传达学习，要求全市气象干部职工深刻领会习近平总书记考察河南重要讲话精神，切实增强责任感、使命感、紧迫感，以更加坚定的信心、更加有力的

举措，推动郑州气象事业高质量发展，为奋力谱写中原大地推进中国式现代化新篇章贡献气象力量。

市气象局党组书记、局长杨国锋表示，习近平总书记在河南考察时的重要讲话为郑州气象高质量发展指明了前进方向、提供了根本遵循。全市气象部门将紧紧围绕“两高四着力”重大要求，以高质量气象服务保障郑州国家中心城市建设。夯实气象基础能力建设，构建精密监测、精准预报、精细服务体系，为郑州“农业强市”建设提供坚实气象支撑。坚持党建引领，将气象防灾减灾深度融入基层治理体系，依托网格化管理平台，实现气象服务“零距离”，筑牢防灾减灾第一道防线。强化科技支撑，充分发挥嵩山国家大气本底站科研优势，深化气候变化研究应用，为美丽郑州建设提供科学依据。创新融合发展，深入挖掘二十四节气文化内涵，打造特色气候景观品牌，培育“气象+文旅”新业态。

致全市广大科技工作者的慰问信

(上接一版)2025年，是“十四五”规划收官之年、谋划“十五五”发展之年，也是进一步全面深化改革的重要一年。当前，郑州市正深入学习贯彻习近平总书记考察河南重要讲话精神，聚焦“两高四着力”，全面深化“三标”活动，加快“四高地、一枢纽、一重地、一中心”和郑州市都市圈建设，扛牢在全省高质量发展中挑大梁、走在前的使命担当，全面提升科技创新能级，打造具有全国影响力的区域性科技创新高地。无论是打造创新平台、推动科技成果转化，还是培育创新主体、促进人才引育，都迫切需要强化科技支撑、深化创新驱动，期盼

全市广大科技工作者心怀“国之大者”“省之要者”“市之重者”，在新时代新征程上继续扛起使命担当，积极弘扬科学精神、科学家精神，当好科技报国的传承者、科创时代的先行者、科学精神的传播者，勇当高水平科技自立自强排头兵，在科学研究、成果转化、产学研结合、科技服务等方面下更大功夫、出更多成果，让科技创新的“关键变量”转化为高质量发展的“最大增量”。

功以才成，业由才广。教育、科技、人才作为全面建设社会主义现代化国家的基础性、战略性支撑，市委、市政府始终坚持科技是第一生产力，人才是第一

资源，创新是第一动力，一体推进教育科技人才事业发展，构筑人才竞争优势。市委、市政府将全力营造干事创业良好氛围和最优科技创新生态，为全市广大科技工作者搭建创新创造、建功立业的广阔平台，为进一步形成人尽其才、才尽其用、用有所成的生动局面创造良好条件，让大家在中国式现代化建设郑州实践中施展才华、成就事业！

祝全市广大科技工作者节日快乐、

身体健康、工作顺利、阖家幸福！

中共郑州市委

郑州市人民政府

2025年5月30日

致全市科技工作者的倡议书

全市广大科技工作者：

当前，全市上下正深入学习贯彻习近平总书记考察河南重要讲话精神，聚焦“两高四着力”，一体推进教育科技人才事业发展，奋力谱写中原大地推进中国式现代化新篇章。站在新的历史起点，科技工作者使命光荣、责任重大。值此第九个“全国科技工作者日”来临之际，我们向全市广大科技工作者发出如下倡议：

——胸怀国之大者，坚定“敢于攻关”的自觉

习近平总书记强调，人民的需要和呼唤，是科技进步和创新的时代声音。全市广大科技工作者要始终牢记“国之大者”，坚定捍卫

“两个确立”、坚决做到“两个维护”，厚植爱国情怀，响应时代召唤，砥砺科技报国，将个人理想融入中华民族伟大复兴奋斗历程中，秉持“敢为天下先”的勇气和魄力，树“实干”之风，大力弘扬新时代科学精神、科学家精神，勇挑科学难题，勇攀产业高峰，努力取得更多原创性、突破性成果，让“创新之花”在中原大地竞相绽放！

——锚定创新目标，锤炼“百折不挠”的意志

自主创新之路从无比坦途。不舍微末、不弃寸功，一步一个脚印，才会有标志性成果的不断涌现。全市广大科技工作者在困难面前要

树立“一定能、一定行”的信念和精神，以钉钉子的精神攻克科研难题，定能跑好科技创新这场“接力赛”。永葆拼的闯劲和韧劲，定能在不懈奋斗中将更多梦想转化为现实。不驰于空想、不骛于虚声，定能推动郑州市科技创新与产业升级深度融合，为构建现代化产业体系贡献力量。

——加强开放合作，谱写“携手并进”的华章

“孤举者难起，众行者易趋。”正如习近平总书记深刻指出的，自主创新是开放环境下的创新，绝不能关起门来搞，而是要聚四海之气，借八方之力。在全球化日益加深的今天，

没有任何一个国家和企业能够独立应对所有挑战，唯有携手并进，方能共创辉煌。全市广大科技工作者要注重开放合作，加强与国内外高校、科研院所、龙头企业的产学研合作，立足当前、瞄准长远，畅通教育、科技、人才良性循环，充分发挥其推动高质量发展的倍增效应，推动郑州市自主创新水平向更高层次发展。

科技创新如同黄河奔涌，既要有“九曲不回”的坚韧，更需“奔流入海”的格局。让我们在市委的坚强领导下，扛牢在全省高质量发展中“挑大梁、走在前”的使命担当，贯彻总书记指示要求，推动“两高四着力”在郑州落地生根，为奋力谱写中原大地推动中国式现代化新篇章贡献力量。

郑州市科学技术协会

2025年5月30日

文明繁花扮靓文旅名城

解锁登封荣膺『全国县级文明城市』的成功密码