



黄河铁路大桥

郑州全力推动黄河流域生态保护和高质量发展迈上新台阶 建成76.5公里沿黄生态廊道 人民满意的“幸福河”展芳姿

昨日，河南省人民政府新闻办公室组织召开“黄河流域生态保护和高质量发展”系列郑州专场新闻发布会，介绍我市推进黄河流域生态保护和高质量发展有关情况。作为黄河战略的提出地，五年来，我市在全流域率先提出，建设“黄河流域生态保护和高质量发展核心示范区”，以高水平保护，促进高质量发展，奋力谱写呵护“母亲河”、打造“幸福河”的郑州篇章。

谋定黄河战略落实“新蓝图” 5年完成投资超1000亿元

坚持以黄河战略为统揽，加强领导，科学谋划，完善机制，形成强力推进工作格局。郑州对接国家《黄河流域生态保护和高质量发展规划纲要》和《河南省黄河流域生态保护和高质量发展规划》，编制了核心示范区总体发展规划和起步区建设方案，划定了核心示范区范围，明确了“沿黄生态保护示范区、国家高质量发展区域增长

极、黄河历史文化主地标”三大功能定位。配套编制了“十四五”实施方案，以及生态综合治理、防洪与水资源、文化博物旅游等N个专项规划、三年行动计划和年度工作要点，初步构建了“1+1+1+N”的规划方案体系。建立了重大项目储备库，五年来累计谋划实施黄河滩地公园、黄河博览馆等300多个重点项目，完成投资超过1000亿元。

建成惠济到中牟 76.5公里的沿黄复合型生态廊道

把“守护黄河万无一失”作为重大政治责任，坚持“防、治、管、疏”相统一，我市先后实施了黄河郑州段控导工程全线加固工程、高标准推进黄河“十四五”防洪工程等30多项工程，实现黄河干流和流域一体防洪、协同安全。

2020年以来，1800多个黄河生态环境问题全部整治到位，黄河郑州段“四乱”问题实现“动态清零”。坚

持“三滩分治”，系统推进邙岭森林生态、低滩湿地生态、中高滩休闲生态“三大生态保护”工程，生态绿化提升4.9万亩、造林绿化2.4万亩、修复湿地1万余亩，建成惠济到中牟76.5公里的沿黄复合型生态廊道，基本实现邙岭森林化、大堤景观化、滩区自然化、河流清洁化，惠及广大人民群众

树立节水型城市“新标杆” 深层地下水水位连续三年居全省第一

五年来，我市坚持“四水四定”，不断提高水资源节约集约利用水平，积极树立节水型城市“新标杆”。郑州坚持把水资源作为最大刚性约束，全面落实水资源总量和强度双控制度，深入实施节水行动，科学编制新一轮城市空间规划和水资源要素保障实施方案，统

筹黄河水、南水北调水、地下水、中水等水资源使用。

高标准完成黄河取水管理专项行动，违规取水现象基本消除，黄河干流取水水量由2019年的4.18亿立方米，下降到2023年的1.79亿立方米。大力推进南水北调水源置换，充分利用南水北调退水，向全市生态水

系补水。高效能推进再生水循环利用，建成再生水管线370公里，实现四环以内网络覆盖。系统推进“全域、全业、全程、全面、全民”多维节水，累计创建市级以上节水型载体511个。持续压采地下水，深层地下水水位持续回升，连续3年稳居全国第四、全省第一。

打造高质量发展“新高地” 战略性新兴产业占比提高到50.9%

五年来，我市深入贯彻新发展理念，积极转变发展方式，着力打造高质量发展“新高地”。深入实施“十大战略”行动，努力走好国家中心城市高质量发展的路子。大力实施创新驱动发展，加快中原科技城建设，持续加强省实验室、新型研发机构、研发平台建设，国

家超算郑州中心建成投用，国家新一代人工智能创新发展试验区获批建设。近五年，郑州市研发投入强度、高新技术企业数量分别累计增长33%和1.83倍，技术合同成交额平均增速居国家中心城市首位。深入推进产业转型升级，郑州市主导产业占规模以上工业增加值比重提

高到83%，战略性新兴产业占比提高到50.9%，高技术产业增加值占比提升至36.4%。持续提升对外开放能级。统筹规划枢纽经济区，持续放大枢纽物流优势，四条丝路协同发力，交通物流体系与区域、城市、产业互动融合不断加速，国际物流枢纽加快建设。

讲好新时代“黄河故事” 黄河主题文艺精品享誉全国

五年来，我市坚持守正创新，深入赓续黄河文脉，积极讲好新时代“黄河故事”。坚持保护和开发相协调、传承与创新相结合，积极传承弘扬黄河文化。高水平举办第九届博博会、黄帝故里拜祖大典、国际旅游城市市长论坛等重大活动，连续4年举办中国(郑州)黄

河文化月系列活动，持续叫响擦亮“天地之中、黄帝故里、功夫郑州”城市品牌。实施黄河主题文艺精品创作工程，“唐宫夜宴”“只有河南”“禅宗少林·音乐大典”等文化精品享誉全国，郑州国际少林武术节入选中国体育旅游精品赛事，中华轩辕龙舟大赛入选中华

体育文化优秀项目。深度融入黄河、大运河、长城国家文化公园建设大格局，国际文化交流中心、大河村国家考古遗址公园等一批项目加快建设。2023年成功举办首届世界大河文明论坛，向全世界展示了博大精深的黄河文化。

记者 张倩/文 周甬/图