

黄河水利委员会河南黄河河务局

豫黄函〔2025〕55号

办理结果：A

对省政协十三届三次会议 第1330206号提案的答复

刘俊国委员：

感谢您多年来对河南黄河保护治理工作的关心和支持。您提出的“关于开展黄河生态走廊综合科学考察 打造造福人民的‘幸福河’的提案”收悉，现答复如下：

一、水沙关系调查研究方面

为切实做好河南黄河防汛工作，河南黄河河务局每年均会结合前一年黄河水情、引水引沙等数据，通过输沙率法、河道大断面测量计算等方法，对河南黄河河道冲淤变化情况进行分析，并对当年的河南黄河河道排洪能力进行预估，其中包括汛前同流量水位变化分析、控制站水位与流量关系调整、花园口站各级洪水时的沿程水位预估、控制站设防、警戒水位及相应流量调整和平滩流量预估等。

二、黄河水患防御方面

为加强雨情水情监测预报预警，补好灾害预警监测短板，河南黄河河务局在雨水情监测预报体系建设方面开展了一系列探索性实践，不断加快河南黄河流域雨水情监测预报“三道防线”建设，积极配合黄委推进气象卫星和测雨雷达第一道防线建设，补充完善雨量站、水文站第二、三道防线。汛期全过程利用防汛会商系统集成气象、雨情、水情等信息科学会商研判，密切关注“云中雨”变化，实时跟踪天气形势尤其是台风等暴雨系统的移动路径和影响区域，评估在河南黄河流域是否具备暴雨产生的水汽条件和动力条件；完善“落地雨”监测手段，对敏感时段、重点区域落地降雨进行密切监测，根据雨情发展态势加密会商研判频次；提升“河中水”推演精度，及时准确制作流域洪水测报并延伸洪水演进传导预报，延长洪水预见期，为防汛决策提供基础数据支撑。

三、水资源高效利用方面

一是贯彻落实“四水四定”。探索建立河南黄（沁）河水资源刚性约束指标体系，制订印发《河南黄（沁）河水资源刚性约束指标体系构建实施意见》《落实黄河流域以水而定量水而行水资源监管行动实施方案》等。配合实施严格的水资源论证和取水许可审批，对水资源超载地区暂停新增取水许可。

二是优化配置黄河水资源。依据水利部批复的年度黄河水量调度计划，根据来水和用水变化情况，滚动编制月旬水量调度方案，加强黄河水量统一调度，实现了黄河连续25年不断流，

保障了河南用水总量、花园口断面生态流量和省际高村断面流量达标。推动区域黄河水资源优化配置，郑州市、濮阳市、长垣市完成黄河水资源优化配置方案初步成果。

三是推进深度节水控水。制订印发节水控水行动实施方案，开展形式多样的节水宣传活动，推动节水进企业、进校园、进机关、进社区、进家庭，向公众宣传水法规，解读节水政策，普及节水知识，提高公众对节约用水的认知度和认可度，引领全社会形成珍惜水、节约水和爱护水的良好风尚。

四、加强黄河文明传承与保护方面

一是深化文化研究，持续挖掘黄河文化蕴含的时代价值。组织开展河南黄河文化系列丛书编写，推出一批黄河文化研究方面的精品力作。出版《河南黄河史》《幸福黄河研析与河南实践》《大河清风——黄河文化中的廉洁基因》《河南黄河之最》《战洪图》《河南黄河防洪工程名录》等书籍。

二是加强遗产保护，系统推进黄河文化遗产保护传承。全面开展河南黄河重要水利遗产调查，完成调查成果 234 项，初步查清河南黄河沿线重要水利遗产现存数量、分布情况、保存使用等信息。加强黄河非物质文化遗产保护传承弘扬力度，黄河号子成功申报国家级非遗项目，支持黄河流域古灌溉工程遗产申报世界灌溉工程遗产、支持黄河故道申报水利遗产，加快推进黄河埽工传统抢险技术省级非遗申报工作。

三是强化平台建设，切实增强黄河文化传播力影响力。持

续推进治河工程与黄河文化融合建设，建成郑州花园口、台前将军渡、兰考东坝头等9处国家水利风景区，建设河南治黄文化展厅、林则徐治河文化广场等一大批治黄文化展示厅、文化广场，成为保护传承弘扬黄河水文化、展示黄河治理成效的重要窗口。

四是强化合作共赢，持续推进“河地”文旅融合发展。积极参与河南省黄河文化建设规划纲要编制，配合做好黄河国家文化公园建设；参与省人大开展黄河文化建设专题座谈与实地调研、省政协保护黄河文化遗产专题研讨，与省委党史和地方史志研究室共同开展《大河奔腾流中原——新中国成立以来河南对黄河的保护与治理》课题研究；通过河务、文旅、沿黄高校、博物馆等多方联动，打造黄河文化研学高地。

下一步，河南黄河河务局将按照黄委安排，配合相关部门（单位）做好提案所述课题研究有关工作，为打造造福人民的“幸福河”提供支撑。



联系人：河南黄河河务局办公室 李江珊

联系电话：0371-69552034