



东风浩荡，春潮奔涌。协商民主的光彩照人，书写下浓墨重彩的新篇章——
6天时间里，来自34个界别的2100多名政协委员出席全国政协十四届三次会议，建睿智之言、献务实之策，寻求最大公约数、画出最大同心圆，凝聚起以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的磅礴力量。

守好初心、万众一心，更好发挥人民政协制度优势

3月6日下午，北京友谊宾馆聚英厅。热烈的掌声中，习近平总书记走进会场，亲切看望参加全国政协十四届三次会议的民盟、民进、教育界委员，并参加联组会，听取意见和建议。
回顾过去，充分肯定“过去一年，人民政协紧扣中心任务履职尽责，为党和国家事业发展作出新贡献”；
(下转四版)

中共六安市委主管主办

皖西日报社出版

国内统一刊号CN34-0013

代号25—29

今日4版

“冷资源”如何化为“热动能”？

——霍山县文旅产业破局出圈的深度求索

本报记者 储著坤

近期，DeepSeek震动了全球AI圈。不少小伙伴表示，它既聪明又善解人意。那么，在它眼中，面对不断涌现的“内卷”浪潮，霍山县文旅产业破局出圈的答案是什么？全域旅游、冰雪经济、民宿集群、构建四季复合消费场景……短暂思索后，DeepSeek交出了一份近2000字的“答卷”。

与山为邻，与景作伴。连日来，记者走进霍山县，目光所及皆是唯美画卷，每一口呼吸都是清新的诗。在这里，绿水青山、冰天雪地变成了金山银山。现实中找寻的答案，远比DeepSeek交出的“答卷”更有魅力。

答案一：燃情“冰雪”

从2024年的“尔滨”出圈，到2025年的冰雪“奇缘”，冰雪运动给各地带来了巨大流量。其实，早在2023年1月，霍山县就与河南景盛文旅集团签约，提前布局冰雪经济，打造大别山滑雪旅游度假区，同年12月运营。苏醒后的冰雪经济，冒出阵阵“热气”。

德国哲学家叔本华说：“世界上最大的监狱，是人的思维意识。”一旦思维打开了，格局就大了，就会发现能走的路，不仅多了，还更宽了。大别山主峰山区海拔高，山形丰富，冬季雪量大、雪期长，霍山县另辟蹊径，创新思维，开辟冰雪经济新赛道。其中，大别山滑雪场，投资1.68亿元，获评2023年安徽省文旅产业“十佳落地项目”。

这里的高山滑雪场，不仅有3条雪道、2条初级道、1条中级道，还有1条高级

道，在长三角地区都处于前茅。大别山滑雪旅游度假区副总经理吕清华坦言，3月3日，2024至2025雪季已完美封板，正准备升级雪道，为游客带来全新体验。

雾凇、雪屋、冰挂……滑雪场外围是“大别雪山”，雪场内，游客玩“冰雪运动”。雪场外，可以赏“冰雪文化”。数据显示，2023年，60天雪季，大别山滑雪旅游度假区累计接待游客8万多人，综合营收超3000万元；2024年，70多天雪季，累计接待游客11.2万人，综合营收4580万元，同比增长约40%。激活的山区冰雪资源，拓宽了文旅产业高质量发展赛道。

答案二：“山水”和鸣

快乐，是一阵和煦的春风，也可以是一缕温暖的阳光，甚至是一杯清香的黄芽茶。到霍山体验之后，才知道，还有一种快乐，那就是肾上腺素飙升的刺激：漂流和溪降！在这里，拥有顶级漂流，全程落差高达160米，全程约2小时的沉浸式体验，被誉为“华东第一漂”。不仅是落儿岭镇的霍山大峡谷漂流，还有诸佛庵镇的神仙谷漂流、磨子潭镇的响水漂流，既能享受高速俯冲的失重感，又有水枪击水的互动乐趣。

漂流固然刺激，溪降则更加惊心动魄。为了弥补滑雪场冬季雪期后的旅游空窗期，投资1.08亿元，作为全省首家溪降项目——大别山溪降在漫水河镇新铺沟村落地，利用峡谷崖壁、潭潭挂瀑，推出了峡谷溪降和河

流溪降。溪降，走的都是常人不到或到不了的地方，那是一种奇妙的感受，一种身临其境的酣畅，一种征服大自然的兴奋。

“你的一句青春没有售价，玩过溪降的我，腿从山上抖到了山下。”游客在朋友圈这样描述。峡谷溪降全长2公里，落差200米；河流溪降全长2.5公里，落差100米，这是继重庆金刀峡、宜昌三峡、洛阳青要山之后的全国第四个溪降。峡谷瀑降、水上攀岩、人体滑漂、岩壁魔网……在这里，涌入大自然怀抱，可以体验前所未有的刺激与惊喜。

山是凝固的史诗，水是流动的韶光。“滑雪、滑草、溪降、欢乐谷，以前是一季红，如今变成了四季火。”大别山滑雪旅游度假区副总经理吕清华聊起了留客之道。创意的文旅产品，不是对自然的简单截取，而是让每一位游客放松、找到心灵的慰藉，进而成为山水长卷的生动落款。当山与水联动，游客与自然相拥，诗与远方便有了美好的期待。

不仅是山水联动，霍山县还把“仰望天空”变为产业落地，打造汉驰通用航空飞行营地，推出低空旅游项目，2024年暑期以来，

连续单月业务量均位居华东地区前列，飞行254天，共接待游客28744人，营收达到了985万元。
(下转四版)

采访札记

传统的山区旅游，常因季节受限。近年来，霍山县依托大别山腹地的生态禀赋和文旅资源，推动优质文旅项目相继落地，既丰富了游客的体验感，也为村民带来了实实在在的收益。开辟全新赛道，差异化布局，将冬季“冷资源”转化为“热经济”，实现了“淡季不淡、旺季更旺”，真正做到了全域旅游、全域旅游、四季旅游、全时旅游。其中“文旅融合”，更是让自驾游“快进”景区、“慢游”山水，深度体验大别山的自然与人文魅力。当地将生态优势转化为文旅IP，打造乡村振兴的生动样本，为县域经济高质量发展提供了新路径。霍山文旅的先进经验表明：唯有以生态为根、创新为翼、人民为本，方能实现绿水青山、冰天雪地与金山银山的双向奔赴。



全国两会连线

全国政协委员余静 加强农田水利建设投入 夯实农业产业发展基础

本报记者 杨秀玲

“大家好，我是来自安徽省六安市的余静，在农村工作多年，我深感农田水利建设是农业增产、农民增收的基础。近年来，在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下，基层农田基础设施得到极大改善。”日前，全国政协委员、金寨县花石乡大湾村党总支书记、驻村工作队队长余静在全国政协十四届三次会议联组会议上发言。她以金寨县为例，结合参与全国政协组织的调研，对农田水利建设方面工作提出建议。

金寨县地处安徽省西部，大别山腹地。全县耕地面积57.87万亩，划定永久基本农田49万亩，建成高标准农田38.8万亩，2024年粮食播种38.12万亩，产量14.48万吨。境内有史河、西淠河两大水系，平均年降水量1331.7mm。建有梅山、响洪甸两大水库，流域面积3401平方公里，总蓄水量50亿立方米。2019年以来，金寨县整合涉农资金14985.08万元用于一般农田水利基础设施建设，新建和加固塘堰坝626座、沟渠182.74千米，修建渠系建筑物158个，整修农田护岸8.16千米。通过项目实施，改善了农田灌溉条件，增加了农田灌溉面积，提高了灌溉系数，保障了农业生产的稳定；提高了抵御旱灾和洪涝自然灾害的能力，降低了水土流失。

但是，当前中小型水利建设还存在建设资金缺口大、基础设施管护不及时等问题。为此，余静建议，要加大财政资金投入，深入落实“藏粮于地、藏粮于技”战略，确保国家粮食安全。2020年以来，中央连续6个一号文件对高标准农田建设、大型水利设施提到较多，但对一般农田水利建设提到较少。同时，中央和省级财政没有专项资金支持，加之地方财力投入不足，导致一般农田水利建设历史欠账较多。因此建议要加大一般农田水利基础设施投入力度，满足建设资金需求。强化土地要素保障。农田水利工程广泛分布在田间地头，是农业的命脉。在基层规划蓄（水）引（输水渠道）提（泵站）调（水闸）等农田水利工程时，经常会不可避免地占用永久基本农田。目前，国家对占用永久基本农田的工程，报批程序复杂、周期长。在坚持最严格的耕地保护制度和节约用地制度的前提下，就现行的土地要素保障政策，探索农田水利工程用地保障绿色通道。健全长效管护机制。项目建设中，要尊重农民意愿，鼓励引导农民积极参与，加强工程质量监管，确保建一处、成一处、服务一片；项目建成后，要落实责任主体，建立资产台账，强化资产管理，加强日常检查、维护，确保农田水利基础设施完好，持续发挥效益。

万亩玉兰催“红”花海经济

春风拂过大别山，万亩玉兰沁山乡。3月8日，位于大别山腹地的金寨县铁冲乡望春谷内，近万亩玉兰竞相绽放，沁人心脾，吸引了一批又一批省内外游客、摄影爱好者和科研团队纷至沓来。

望春谷位于金寨县铁冲乡李桥村境内，全长约5公里。山谷里生长着10万余株玉兰树，面积近万亩，是亚洲规模最大的纯野生玉兰生长保留带，近年来逐渐成为长三角地区春天最热门的赏玉兰观赏地之一。依托这片纯野生望春玉兰带，当地以花为媒，不断提升软硬件水平，引进新项目，全力把赏花经济打造成乡村旅游的新场景，将生态颜值转化为经济产值，为乡村振兴注入发展活力。2024年，望春谷接待游客近20万人次，带动当地农特产品、交通、住宿等产业人均增收7000至8000元。望春谷成为美丽谷、致富谷，为当地旅游业高质量发展增势赋能。

左上图：3月8日，金寨县铁冲乡望春谷内盛开的玉兰和山村民居相映成趣。

左下图：3月8日，游客在望春谷内的玉兰花前合影。

中图：3月8日，游客在望春谷内的“春日市集”上品赏山村美食。

右上图：3月8日，金寨县铁冲乡的一名直播爱好者在望春谷内直播赏玉兰盛开美景。

右下图：3月8日，游客在望春谷内游览。



本报记者 陈力 杨秀玲 谢菊莲 摄

我市强化水要素保障助企提质增效

本报讯(孙梅 记者 宋金婷)3月6日，记者从市水利局了解到，去年以来，我市通过制度创新、政策支持、服务提质三向发力，构建起“全周期、全要素、全链条”涉水服务体系，为企业发展提供切实有力的水资源保障。

深化审批改革，构建“极简极速”模式。进一步优化审批流程，推进“互联网+政务服务”，持续完善“一站式”服务，通过“前置服务+容缺受理”模式，新办、延续电子证照105个，完成取水许可告知承诺制5例，帮助企业节省费用50万元。

拓宽融资渠道，打通高效运转血脉。深入3000余家单位摸排用水情况及改造升级需求，成功落地3个节水项目。深入宣传“节水贷”政策，促成“节水贷”2笔，放贷金额2000万元。2024年完成23单水权交易，交易水量2395万m³，交易金额37万元。

创新服务机制，打造政企互动生态。深入企业开展走访调研，帮助6家企业通过省级节水型企业复核，4家企业完成省级节水型企业建设。多种渠道宣传解读水资源费改税政策，帮助349家企业成功申报水资源税，营造规范有序的营商环境。

市法律援助中心开展助老护老专项活动

近日，市法律援助中心组织工作人员走进辖区敬老院，开展“法律服务助老护老”专项活动，重点围绕赡养纠纷、遗产继承等老年人高频法律诉求进行现场讲解，并播放普法视频，结合“投资返利”“保健品陷阱”等典型骗局开展以案释法。

活动中，工作人员介绍了法律援助中心对老年人开辟的“绿色通道”，明确对符合法律援助条件的老年人实行优先接待、优先受理、优先审查、优先指派。同时，针对卧床及行动不便的高龄老人，工作人员提供“床边问诊”式服务，讲解赡养费追索、医疗纠纷调解等老年人比较关心的问题，并指导使用“皖事通”线上申请平台提交援助需求，承诺对涉老案件实行“首问首接制”“一次性告知制”“公开承诺制”“限时办结制”，并可提供上门服务。

据悉，近年来市法律援助中心持续深化助老服务体系，联动市老龄委、民政、残联等涉老维权部门，建立老年人法律维权信息的收集、分析和研判制度，不断提高老年人法律援助案件质量和成效。

加强沟通联系 为民排忧解难

本报记者 毛婧婧

前段时间，有金安区群众向市直工委效能建设工作部反映，施桥镇陈河村村委会上班时间短，经常到村委会咨询事情时却无人在岗，给他们办事带来较大不便。为了解相关情况，近日，市效能督查人员前往陈河村进行核查走访。

上午9点左右，督查人员来到金安区施桥镇陈河村村委会，看到来这里办事的群众较多，村委会工作人员也都在各自的岗位上忙碌着。门口还张贴了值班表，详细填写了值班人员的姓名和电话，上面显示的工作时间是上午8点30分到11点30分，下午2点30分到5点30分，并且告知：如果休息时间有紧急事件可与当天值班工作人员联系。随后，督查人员向村里工作人员表明来意，询问了相关情况。

陈河村党支部书记、村委会主任程远卫说：“正常当天值班人员上午8点到岗，提前半小时来打扫卫生、烧水，其他工作人员是8点30分上班，11点30分下班；下午上班时间是2点30分到5点30分。现在只要群众有事我们就来，中午也不走，来咨询事情的群众非常多。”

程远卫告诉督查人员，春节后有部分群众趁着过年回家，来村委会办理平时要办但没时间办的相关事项，所以这段时间村委会工作较忙，虽然告知是上午8点30分上班，但大家都是8点之前到岗，全天有人在。对于群众反映村委会上班时无人在岗的事情，程远卫表示他们也收到了相关诉求件，由于群众是匿名反映，他们也不清楚问题出在什么地方。

村委会平时上班的情况到底如何？附近群众是最清楚的，于是督查人员便在村里进行随机访问。“你好！我想问一下村委会工作人员每天都几点上班？”“上午8点左右。”“平时可有9点多上班的？”“没有，都比较准时、比较规范，星期天都有人值班。”

周边群众对村委会的工作情况表示认可，并不像投诉人说的那样常常无人到岗。离村委会较近的陈河卫生院工作人员给出同样的说法。何医生说：“他们上班准时，有时上午8点就开门了，过年期间有人值班，晚上有的时候都干到9点。”

程远卫表示：“既然有群众投诉，说明我们有做的不到位的地方，今后将继续改进工作作风，加强与群众的联系和沟通，力所能及解决群众急难愁盼问题。”

舒城县安天幸福里小区的居民前段时间通过“六安民呼快应”渠道反映：在舒城县安天幸福里小区西门向北30米处，有一根三根水管凸出地面70公分，严重影响交通出行，希望相关部门核实情况，将水管迁移或者平整路面。为了解管道阻挡影响群众出行的问题是否得到解决，近日，市效能督查人员前往舒城县安天幸福里小区进行实地走访。

(下转四版)

中国科学院科技成果六安对接会举办

本报讯(记者 康家佳)3月6日，“中国科学院科技成果六安对接会暨科技工作者之家产学研对接活动”暨映山红双创学院2025年第1期在六安经济开发区举办。本次活动由省科学技术厅、市政府指导，市科学技术局、市科学技术协会、金安区政府主办。

活动中，专家学者作了主题报告，详细介绍特种焊接技术的最新研究成果及其在新能源领域的应用前景，围绕现场企业代表提出的焊接技术需求与参会企业代表展开交流讨论，提出切实可行的解决方案，为后续产学研合作奠定基础。对接会上，安徽工业技术研究院六安分院还聘任了6位专家为“双创导师”，开展常态化指导，进一步推动六安产业的创新发展。

本次活动是安徽省“双创汇”走进金安“融合点”行动的重要组成部分，旨在通过搭建中国科学院与地方企业的对接平台，推进高校院所科技创新与生产一线产业创新有机融合。通过“双创汇”的平台，更好促进创新链、产业链、资金链、人才链的深度融合，提升科技成果转化和产业化水平。

会后，专家团队分赴部分技术需求企业进行一线解题，专家团队与企业团队围绕产线设计、产品焊接技术等方面深入交流，进一步探讨技术合作方向。



效能观察
六安市直工委主办
投诉电话 3370555
助企热线 2311110

本月值班：查琦 本版责编：张传豪
本月执行发稿：郑策 式设计：李娟

本报职业道德建设举报电话：3936669