



# 以高品质生态环境支撑高质量发展

——访全国政协委员、湖北省政协主席孙伟

本报记者 董庆森

“经过多年探索实践，‘共抓大保护、不搞大开发’的理念早已成为上下一心的共识。”全国政协委员、湖北省政协主席孙伟在接受经济日报记者采访时表示，以习近平同志为核心的党中央高度重视长江经济带生态环境保护和高质量发展，明确提出生态优先、绿色发展的战略定位。去年11月，习近平总书记在湖北考察时强调，把修复长江生态环境摆在压倒性位置。沿江各省市牢记习近平总书记殷殷嘱托，认真贯彻落实党中央决策部署，坚持“共”字当头、“干”字为要，坚决打好污染防治攻坚战，着力加强生态环境治理修复，长江流域生态环境保护实现历史性、转折性、全局性变化，为高质量发展提供了有力支撑。

孙伟委员说，坚持生态优先、绿色发展，不仅是对自然规律的充分尊重，也是对经济规律的深刻把握，良好的自然生

态环境是经济社会高质量发展的基础和保障，要毫不动摇地共抓大保护、不搞大开发，在高水平保护上下更大功夫、求更大实效，统筹推进高水平保护和高质量发展，全力实现“人民保护长江、长江造福人民”的良性循环。

“作为长江干流流经里程最长的省份和南水北调中线工程水源地、三峡坝区所在地，湖北以高水平保护推动长江经济带高质量发展，多次组织开展委员视察、调研，先后出席洞庭湖生态经济区政协主席联席会、南水北调中线水源地保护政协联席会等会议活动，就绿色低碳发展、南水北调中线工程水资源保护资金投入等在全国两会上提出意见建议。去年11月，水利部印发《丹江口水库岸线保护与利用规划》，划定岸线保护区、保留区、控制利用区，并对各功能分区提出明确管控要求。

孙伟委员说，近年来，湖北坚决扛牢“确保江湖安澜、碧水东流、净水北送”政治使命和政治责任，长江干流湖北段水质连续6年保持Ⅱ类，2024年国控断面水质优良比例达95.8%，森林覆盖率超42%，荆楚大地再现“水清岸绿、江豚逐浪”的美好景象。

近年来，孙伟委员围绕加强长江经济带生态环境保护、推动长江经济带高质量发展，多次组织开展委员视察、调研，先后出席洞庭湖生态经济区政协主席联席会、南水北调中线水源地保护政协联席会等会议活动，就绿色低碳发展、南水北调中线工程水资源保护资金投入等在全国两会上提出意见建议。去年11月，水利部印发《丹江口水库岸线保护与利用规划》，划定岸线保护区、保留区、控制利用区，并对各功能分区提出明确管控要求。

今年，在前期深入调研的基础上，孙伟委员进一步组织政协委员和相关领域专家，就加强长江经济带生态环境保护进行专题研究，针对城乡面源污染问题凸显、市场机制作用发挥不够等问题，在全国政协十四届三次会议第三次全体会议上作大会发言时建议，坚持污染防治和生态保护双管齐下、有为政府和有效市场双向发力、治标和治本相互贯通，对加强长江经济带生态环境保护、以高品质生态环境支撑高质量发展提出了真知灼见。

蓝图已然绘就，奋斗正当其时。孙伟委员表示，希望进一步加强同沿江地区在生态环境保护和高质量发展等方面的协同联动、产业合作，深化交流互动，形成发展合力，实现互惠共赢，努力把习近平总书记为长江经济带擘画的宏伟蓝图变成美好现实。

两会访谈

## 跑出新质生产

“新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点。今年的政府工作报告提出，因地制宜发展新质生产力，加快建设现代化产业体系。温州作为民营经济重要发祥地，如何因地制宜发展新质生产力？全国人大代表、浙江省副省长、温州市委书记张振丰表示，要加快建设创新温州，跑出新质生产力发展‘加速度’，让温州创新涌动、创意充盈、创造不息、创富共赢，努力实现‘在温州看见创新中国’。”

访全国人大代表

浙江省副省长

李

景

温州市委书记张振丰

## 加速度

“温州有150多万户经营主体、44万多家企业，这是温州发展的宝贵资源。”张振丰代表说，温州将强化企业科技创新主体地位，高效运营新加坡南洋理工、香港理工、浙大温州研究院等70个高能级创新平台，迭代“科技副总”等机制，推动鞋服等传统优势产业“向新进军”，加快新能源、数字经济等战略性新兴产业“向高攀登”，提前布局低空经济、生物制造、眼脑健康等新赛道，争创一批省级未来产业先导区，让温州民营企业在新的生产领域角逐中再展雄风。

本版编辑 刘佳 杜铭美 编高妍

罗云峰代表——

## 提升新型研发机构竞争力

本报记者 梁睿

今年的政府工作报告提出，优化国家战略科技力量布局，推进科研院所改革，探索国家实验室新型科研组织模式，增强国际和区域科技创新中心辐射带动能力。全国人大代表、合肥市市长罗云峰告诉记者，当前，新一轮科技革命和产业变革风起云涌，最突出的一大变化就是从原创性科研成果到产业化的时间被急速压缩，科研成果往往会直接驱动产业升级迈向“无人区”。组建新型研发机构，正是顺应这一规律性变局的识变应变之举。

罗云峰代表表示，合肥新型研发机构建设重点瞄准国家政策导向、产业发展方向、技术变革走向，聚焦合肥综合

性国家科学中心重点建设领域，以研发源头创新带动产业发展。合肥市智能机器人研究院围绕“机器人+X”科创产业体系，已培育科技企业百余家，完成科技成果转化500余项。

罗云峰代表说，截至目前，合肥先后与高校院所、院士团队、龙头企业共建各类新型研发机构54家，吸引了数十个高层次团队，集聚科研人员近6000名，引进、培育企业近2000家。

“我们将进一步完善新型研发机构发展生态，持续提升新型研发机构的创新力和竞争力，不断积聚先进技术、先导产业、先锋人才，为合肥科创名城、产业名城建设赋能聚力。”罗云峰代表表示。

庄建球代表——

## 壮大都市圈中心城市势能

本报记者 袁勇

全国人大代表、河南省郑州市委副书记、代市长庄建球表示，郑州市扛稳“挑大梁、走在前”使命担当，聚焦高质量发展，全力提信心、扩需求、稳增长，中心城市建设和高质量发展迈上新台阶。2024年GDP增长5.7%，超1.45万亿元。

庄建球代表表示，郑州市在积极融入国家发展战略中壮大势能，城市产业集群功能、物流枢纽功能、开放高地功能、人文凝聚功能大幅提升。纵深推进产业链集群发展，六大主导产业对规模以上工业贡献率达92.9%，规模以上工业企业突破3000家，专精特新企业达到1129家，以新质生产力为先导、以战略性新兴产业为主导的现代化产业新格局正加速

构建。全力提速建设营商环境全国“标杆城市”，经营主体突破210万户。

庄建球代表说，下一步，郑州将以中心城市发展带动郑州都市圈建设，夯实中部崛起战略支撑，积极对接融入京津冀协同发展、长三角一体化、粤港澳大湾区建设、成渝地区双城经济圈建设，主动融入新发展格局和全国统一大市场；加快传统产业转型升级、新兴产业培育壮大、未来产业抢滩布局，推动产业向高端攀升、向规模集聚；以落实黄河国家战略为带动，一体推进生态保护、污染防治、产业转型；统筹抓好高质量就业、普惠养老服务等工作，办好民生实事，持续提升群众幸福感、获得感和满意度。

# 自觉把改革摆在更加突出位置

