



代
奏
委
员
手
记

完善黄河流域生态大保护大协同格局

李建国代表——

探索资源型地区转型路径

本报记者 梁 靖

忻州是黄河入晋第一市，是山西省黄河“几字弯”生态攻坚战的重要组成部分。“忻州是资源大市，培育和发展新质生产力、推进传统产业优化升级基础扎实、优势明显，积极探索和尽快走出资源型地区转型发展新路径，更需顺势而为、乘势而上。”全国人大代表，山西省忻州市委副书记、市长李建国表示。

去年召开的全面推动黄河流域生态保护和高质量发展座谈会强调，积极探索资源型地区转型发展新路径。忻州紧跟山西“五大基地”建设步伐，立足资源禀赋、比较优势和产业基础，抓转型、调结构，加快构建现代化产业体系。李建国代表介绍，如今，忻州原煤产量连续4年稳定在1亿吨以上，煤炭

先进产能占比96.43%。电力总装机容量突破2000万千瓦，其中新能源和清洁能源装机占比61.57%，焦化先进产能达到100%，新型能源体系加快构建。同时，忻州先进制造业及战略性新兴产业全面发展，40户企业纳入山西省级重点产业链上企业清单。

李建国代表认为，须深刻认识科技创新是发展新质生产力的核心要素，在推动产业迭代更新过程中，传统产业与新兴产业相互衔接、互为依托。应坚持问题导向与目标导向相结合，通过优化制度安排、构建新型生产关系，发挥好传统产业对科技创新的承载作用，形成以传统产业优化升级激发新质生产力的全新局面。



黄河流经甘肃省甘南藏族自治州玛曲县境内。
新华社记者 陈 斌 摄

李春田代表——

积极主动“走出去”

本报记者 崔 浩

山东省滨州市位于黄河三角洲腹地，是黄河流域对外开放的重要门户。全国人大代表、山东省滨州市市长李春田表示，滨州全面深化改革开放，树牢“走出去，世界就在眼前；走不出去，眼前就是世界”的理念，积极参与高质量共建“一带一路”，拓展对内对外开放的广度和深度，为黄河流域生态保护和高质量发展注入动力和活力。

李春田代表介绍，2024年滨州市进出口总额增长8.8%，连续7年入选“中国外贸百强城市”。滨州持续加强与共建“一带一路”国家政府部门、企业、机构等方面的合作。滨州龙头企业魏桥创业集团，积极响应“走出去”发展战略和共建“一带一路”倡

议，搭建起一条从国外矿山到国内工厂、集多式联运于一体的完整产业链条，构建起中国与非洲之间的双向物流运输通道。

“2024年，滨州持续开拓东盟、非洲、拉美等国际市场，大力发展跨境电商、海外仓等外贸新业态。深度融入高质量共建‘一带一路’，对相关国家的进出口额实现10.3%的稳健增长，占比达到60.8%。”李春田代表说。

李春田代表表示，滨州将推动更加积极主动的开放战略，充分借助货运通道优势，全力打造陆运与海运协同发展的一体化国际物流体系。将构建并完善助力企业走向世界的制度机制，激励企业勇敢“走出去”，闯荡国际市场。

万正峰代表——

抓住重点项目久久为功

本报记者 袁 勇

全国人大代表、河南省濮阳市委书记万正峰表示，近年来，濮阳市大力发展绿色低碳经济，在推动黄河流域生态保护和高质量发展上久久为功，为唱好新时代“黄河大合唱”贡献力量。

濮阳地处黄河下游，黄河过境167.5公里，属于典型的“二级悬河”河段。万正峰代表表示，濮阳市坚决落实黄河流域生态保护和高质量发展战略政治责任，在生态环境保护上铁腕施策，在黄河长治久安上持续加力，在水资源节约集约利用上精打细算。加快骨干水系通道和调配枢纽建设，持续推进防洪工程和涵闸改建工程，有序实施金堤河、马颊河防洪薄弱环节治理，全面提升引水、调水、输水、防洪除涝能力。加强生态保护治理，加快

黄河干流及重要支流生态廊道建设，积极推进黄河湿地生态环境整治与修复，有序实施黄河大堤绿化提升、引黄灌溉调蓄生态涵养带等重大工程。促进文旅融合发展，加快中华龙源景区、黄河治水文化园（瓠子堵口）等项目建设，推动国际杂技文化产业园等景区由观光游向度假游、沉浸式体验游转型，促进历史文化名城与黄河流域文旅文创融合发展。

万正峰代表表示，濮阳市以绿色低碳转型为重要抓手，坚持制造强市、制造立市，加快推进产业转型升级，聚焦六大产业集群、20条重点产业链，提高产业链供应链竞争力，已培育形成生物基新材料、氢能全产业链。

闫宏光代表——

把水资源作为最大约束

本报记者 吴 浩

“黄河流域内蒙古段处于黄河‘几字弯’的上半部分，生态地位、经济地位、战略地位十分重要。推动黄河流域内蒙古段生态保护和高质量发展，筑牢北方生态安全屏障，是内蒙古必须承担好的重大政治责任，也是内蒙古推进绿色低碳转型发展的迫切需要和历史机遇。”全国人大代表，内蒙古能源集团有限公司党委书记、董事长闫宏光说。

闫宏光代表介绍，近年来，内蒙古把“三北”工程建设与新能源开发有机结合、一体推进，立足风光资源和“沙戈荒”资源优势，实施防沙治沙和风电光伏一体化工程，加快推进生态保护、新能源发电、林沙产业互动融合发展，实现生态效益、经济效益和社会效益一举多赢。

“我们通过科技创新、产业融合、协

同助力生态治理等多维度的实际行动，加快构建以新能源为主体的新型电力系统，全面融入黄河流域生态保护和高质量发展‘一盘棋’，提供更加安全可靠的能源资源保障。”闫宏光代表说，内蒙古能源集团积极打造“风光光伏一体化”产业格局，两个防沙治沙风电光伏一体化项目已于去年底开工，力争到2030年防沙治沙风电光伏装机达到830万千瓦，治理沙化土地不低于107万亩。

闫宏光代表建议，黄河流域要以生态保护为前提，坚持把水资源作为最大的刚性约束，在能源经济发展上宜火则火、宜风则风、宜光则光、宜煤则煤，促进形成优势互补的差异化协调发展格局。

温枢刚委员——

提升电力“含绿量”

本报记者 刘 瑾

全国政协委员，中国华能集团有限公司董事长、党组书记温枢刚表示，能源安全是国家安全的重要基础，也是黄河流域高质量发展的关键支撑。

黄河流域是我国重要的经济地带，蕴藏着丰富的煤炭、石油、天然气和有色金属资源。当前，绿色低碳经济正成为促进黄河流域可持续发展的重要力量，特别是沿黄省份加快推动清洁能源平稳有序替代传统能源，电力“含绿量”不断提升，单位国内生产总值能耗持续下降。

温枢刚委员介绍，中国华能正在甘肃建设的我国首个千万千瓦级多能互补综合能源基地，是服务“陇电入鲁”特高压工程的重点配套电源。项目建成后，黄土高原上的风和光将转化为绿

电，通过特高压线路输送至齐鲁大地，为山东提供源源不断的绿色电力，既优化了黄河流域能源结构，减少了对传统化石能源的依赖，又为区域提供了清洁稳定的能源供应。

“对于能源企业来说，应进一步加大生态环境保护力度，突出黄河流域环境保护工作的系统性、整体性、协同性，服务于黄河流域生态大保护大协同格局。”温枢刚委员建议，进一步推动绿色低碳发展，聚焦构建新型能源体系和新型电力系统，充分利用黄河流域“沙戈荒”地区的风、光资源，助力黄河流域打造清洁能源供应体系；进一步提高科技创新能力，以大基地大项目带动产业链创新链协同联动，推动设备向高端、智能、绿色、安全升级。

马忠明委员——

发展特色优势农业

本报记者 曾诗阳

2024年，我国粮食产量首次跃上1.4万亿斤新台阶、亩产提升10.1斤。政府工作报告提出，今年要持续增强粮食等重要农产品稳产保供能力。

黄河流经多省，涉及面积大，域内人口多，生态环境复杂，农业资源多样。去年召开的全面推动黄河流域生态保护和高质量发展座谈会强调，毫不放松抓好粮食和重要农产品生产。“黄河流域既是我国重要的生态屏障，也是我国重要的经济带。”全国政协委员、甘肃省农业科学院原院长马忠明表示，中国以占世界9%的耕地、6%的淡水资源，养活了世界近五分之一的人口。能取得这一成绩，黄河流域发挥了不可替代的作用。

政府工作报告提出了今年全国粮

食产量1.4万亿斤左右的预期目标，马忠明委员认为，黄河流域要在保护好生态的基础上，发挥资源禀赋，强化农业科技和装备，因地制宜发展特色优势农业，持续增强粮食和重要农产品供给保障能力，把母亲河建设成幸福河。

马忠明委员建议，加强种质资源收集保存和新品种选育，一方面，利用基因编辑和转基因等分子生物学技术，创制一批抗逆优质的粮食作物种质资源，为未来粮食数量和质量安全保驾护航；另一方面，选育具有自主知识产权的重大新品种，把培育重大新品种作为提升粮食生产潜力的主要抓手。

“要牢牢把握粮食安全主动权，把我们的饭碗端得更稳更牢。”马忠明委员说。

陈强代表——

保持粮食增产势头

本报记者 马洪超

政府工作报告提出，今年全国粮食产量预期目标1.4万亿斤左右，并提出“持续增强粮食等重要农产品稳产保供能力”。“松原作为农业大市、粮食大市，始终牢记粮食安全是‘国之大者’，在粮食稳产保供上责无旁贷。”全国人大代表、吉林省松原市市长陈强表示，松原市地处松嫩平原，是国家大型商品粮基地，域内有世界闻名的“黄金玉米带”“黄金水稻带”，下辖的4个县市是全国重点产粮大县。松原市将坚决扛稳粮食主产区的责任担当，全力保持粮食增产良好势头，为保障国家粮食安全贡献

力量。

陈强代表介绍，2024年，松原市粮食种植面积1600万亩，粮食产量达到159.4亿斤，连续4年稳定在150亿斤以上，继续稳居全省第2位；粮食产量比上年增加3.2亿斤，增长2%，增量、增幅均居全省第2位。

陈强代表表示，未来将重点从加快良田建设、加快良技推广、提升良机水平、强化良种创新、推进智慧农业和数字乡村平台体系建设等方面发力，确保常年产量下粮食产量达到160亿斤，力争突破165亿斤，让全国人民的饭碗装进更多“松原粮”。

蔡战胜代表——

坚持抓创新促应用

本报记者 薛志伟 刘春沐阳

推动科技创新和产业创新融合发展，是加快形成新质生产力、建设现代化产业体系的迫切需求。全国人大代表、福建省泉州市市长蔡战胜表示，在推动科技创新和产业创新融合发展中，要以政策为支撑、平台为载体、人才引育为媒介、项目为支点，加快构建“南高新、北石化、环湾崛起、县域做强”的产业空间格局。

蔡战胜代表介绍，近年来，泉州传承弘扬、创新发展“晋江经验”，加快实施创新驱动发展战略，部署推进“抓创新促应用”“绿色数字技改”等专项行动，推动传统产业高端化、智能化、绿

色化发展，培育壮大新兴产业、未来产业。去年，泉州先后获批全国制造业新型技术改造城市试点、中小企业数字化转型试点城市，现代体育产品入选国家先进制造业集群。

蔡战胜代表表示，泉州坚持抓创新、促应用，加快推动高新技术企业、高端研发平台、高层次人才和研发投入“四个倍增”。“下一步，泉州将发挥国家自主创新示范区优势，坚持以科技创新引领新质生产力发展，提升县域重点产业链，努力在推动科技创新和产业创新深度融合上闯出新路。”蔡战胜代表说。

蒋文定代表——

加快打造区域制造业中心

本报记者 刘 兴 徐 达

“我们将坚持扬长补短、固本兴新，推动产业发展提质增效。”全国人大代表、江西省九江市市长蒋文定说，作为沿江老工业基地、江西制造业大市，九江将锚定“改造提升传统产业、培育壮大新兴产业、布局建设未来产业”三大路径，着力构建体现九江特色和优势的现代化产业体系，加快打造区域制造业中心。

蒋文定代表表示，九江抓住用好国家政策，积极引导企业加大设备更新和数字化转型力度，新增4家营收过百亿元企业、5个省级中小企业特色产业集群，成功获批全国中小企业数字化转型、国家产融合作、工业和信息领域

北斗规模应用等试点城市。下一步，九江将抢抓新一轮大规模设备更新等政策机遇，深入推进“千项技改、万企升级”行动，加快推动制造业高端化、智能化、绿色化发展。

蒋文定代表说，九江将向江图强、向新而行，深入实施工业强市战略，扎实开展制造业攻坚行动，大力推进新型工业化，培育发展新质生产力，加快构建以先进制造业为骨干的现代化产业体系，高标准高质量建设长江经济带重要节点城市，为进一步推进长江经济带高质量发展贡献更多九江力量。

本版编辑 徐 霄 赵 阳 美 编 王子莹