

本期关注·绿色低碳发展

## 共推绿色低碳 共享幸福美好

今年全国两会期间，习近平总书记在看望参加政协会议的民革、科技界、环境资源界委员时强调：“夯实高质量发展的生态基础”“推动经济社会发展绿色化、低碳化，加强资源节约集约循环利用，拓展生态产品价值实现路径，积极稳妥推进碳达峰碳中和，为高质量发展注入新动能、塑造新优势”。为深入学习贯彻习近平总书记的重要讲话精神，加快推进经济社会全面绿色低碳转型，各地政协围绕加快培育壮大绿色低碳产业、持续深入打好蓝天、碧水、净土保卫战、加快建设新型能源体系等多个领域不断建言资政，助力以绿色发展推动经济高质量发展。



近年来，新疆充分利用区域优势，积极发展光伏新能源产业，打造了涵盖“电池片+光伏玻璃+配套产品+组件+储能+智能制造”的光伏全产业链，成为全区经济增长新亮点。张进刚 摄

河南省政协——

## 逐“绿”前行，“碳”寻新路

本报记者 王有强 靳燕

跟着飞机上天、伴着轮船下海，大到航天飞船的降落伞、小到日常穿戴的衣帽鞋袜……这些，都是从一块原煤衍生而来。原煤“变形记”，正是中国平煤神马集团变“黑”为“绿”、换道领跑的转型升级之路。

“环保不好，企业不保。”河南省政协委员、中国平煤神马集团帘子布发展公司尼龙纤维全流程重点实验室主任李新说，传统产业要成为先进产业，必须依靠科技创新进行转移升级，“建议聚焦河南省传统支柱产业转型升级和绿色低碳新兴产业发展，多组织政协委员、相关专家和专业人士开展实地调研，准确识别行业在绿色低碳发展中的共性问题，有针对性地制定延链补链强链措施。”

河南是工业大省，也是制造业大省。逐“绿”前行，“碳”寻新路，已成为全省上下的共识和行动。其中，也回响着省政协深入调研、协商建言的铿锵足音。

参照全国政协做法，结合河南实际，十

届河南省政协特别增设了环境资源界别，为推动生态文明建设聚力献智——围绕《“降碳”“增汇”两手抓 协同助力“双碳”目标实现》的重点提案开展调研督办；聚焦“强化PM2.5和臭氧协同控制”召开专家协商会；召开“加快全省发展方式绿色转型——发展绿色低碳产业”专题协商会……在专门协商场景里，不少企业道出了现实之思，深化了转型共识。

“转型的过程是痛苦的。”龙佰集团是一家致力于新材料研发制造及产业链深度整合的大型工业集团，集团监事会主席、党委副书记张海涛告诉记者，面对传统优势产业改造难、新兴技术产业门槛高、拓展产业链阻力大等诸多困难，企业在绿色创新中实现涅槃。“希望加大政策扶持与补贴，尤其对国家鼓励类产业产品和绿色化改造技术研发等给予倾斜与支持。”张海涛呼吁。

绿色低碳优势产业具有技术密集型的鲜明特点，大规模开发和市场应用有赖于持续不断的科技创新。

“绿色低碳资源缺乏有效整合、行业效能低，环保企业同质化严重、缺乏核心竞争力。”省政协委员、盛世生态环境股份有限公司董事长余保林从问题剖析，他建议，发挥数字化智能化优势，打造线上绿色产业协同创新平台，打通绿色低碳产业发展的创新链、技术链，使产业链上下游加强联系与技术交流。

回顾所来径，苍苍横翠微。绿色低碳是一场广泛而深刻的经济社会系统性变革，行在当下，利在千秋。省政协副主席霍金花强调，要发挥政协优势，通过专题协商切实推动问题解决，政协委员特别是环境资源界委员要发挥好围绕“发展绿色低碳产业”履职中的优势作用、在本职工作中的带头作用、在界别群众中的代表作用，为推动全省绿色低碳产业高质量发展多作贡献。

如何以改革创新思维，提能力、强长板、补短板，提出具体举措？此前，省生态环境厅组织省发展改革委等13个有关部门和金融机构进行座谈交流，全面梳理降碳产品价值实现有关问题，提出进一步完善碳交易法规、创新碳金融产品、培养碳交易人才、建立跨区域碳交易平台等意见建议。专家协商报告引起省委、省政府主要领导关注并作出批示。

的问题和不足深入探讨。

“河北降碳产品开发领域、区域和主动履行社会责任行业企业实现零的突破。”协商会上，政协委员、专家学者结合全省降碳产品价值实现有关问题，提出进一步完善碳交易法规、创新碳金融产品、培养碳交易人才、建立跨区域碳交易平台等意见建议。专家协商报告引起省委、省政府主要领导关注并作出批示。

“要主动与省政协人口资源环境委员会对接沟通，研究推进降碳产品价值实现的具体措施。”省生态环境厅积极推动转化落实省政协报告所提意见建议，联合省政协人口资源环境委员会，多次与政协委员、专家学者面对面沟通交流，并一起赴相关企业进行调研，听取有关专家关于国际国内碳产品价值实现先进经验和具体办法、国内碳产品价值实现项目开发模式情况介绍，启发思路。

2024年，省政协继续发力，围绕“发展绿色生态产业积极推进减污降碳”进行常委会会议专题协商议政。从4月份开始，人口资源环境委员会通过召开情况通报会、赴省内外调研，进一步凝聚减污降碳、绿色发展是经济转向高质量发展必由之路共识，为提高生态环境治理体系和治理能力现代化水平、加快改善生产要素及其配置水平等寻计问策，力求在常委会会议上为全省经济社会绿色转型发展再提供高质量意见建议。

以清单牵引提升监督实效；常德市政协“三查”行动推动政协组织和委员力量双下沉。张家界市政协开展定向定点监督，擦亮“奇山秀水”名片；益阳市政协建立“清单+销号+建议书”制度机制，以督促改；郴州市政协建立“1+N”联动机制，打好监督组合拳；永州市政协以监督之力尽“湘江源头”“千年鸟道”守护之责；怀化市政协推动跨区域治水工作协同开展，溇水河流域达到Ⅱ类水质；娄底市政协“八全工作法”，让民主监督“无死角、全方位”；湘西州政协开展多方联动协作助推生态环境“治标”走向“治本”。

轨道。

今年3月，省政协进一步优化深化改善生态环境专项民主监督的工作措施，每半年通报一次市州政协工作情况。“10%的篇幅写成绩，80%的篇幅写存在的突出问题，10%的篇幅写下一步努力方向……”进一步落实精文减会要求、优化测评方式、加强宣传引导和成果运用，力求在监督调研协商的基础上提出精准、科学、管用的对策建议，形成更大的整体合力。

事业上心，责任上肩。全省各级政协组织和广大政协委员躬身“作战”——

长沙市政协委员工作室形成监督“聚合力量”，守护山水洲城生态之美；衡阳市政协一纸建议书助力守牢入河排污口最后一道“闸”；株洲市政协开展湘江毅行、巡河宣传等活动，让环保人民心；湘潭市政协找准小切口，把生态环保实事办成群众满意好事；邵阳市政协建立问题交办机制，形成监督工作闭环；岳阳市政协释放“政协+”效能，

河北省政协——

## 发展绿色生态产业 积极推进减污降碳

本报记者 高新国

绿色发展是高质量发展的底色。河北省政协连续两年关注经济绿色转型发展，继2023年将“推进降碳产品价值实现助力河北经济发展”列为专家协商议题，2024年又将“发展绿色生态产业积极推进减污降碳”列为常委会会议议题，为推动全省经济社会绿色低碳高质量发展持续建言。

6月3日，省政协办公厅向省政协办公厅反馈专家协商报告建议转化情况，就特别介绍了有关推进降碳产品价值实现制度制定的过程。

加快新型能源强省建设，推进能耗“双控”向碳排放“双控”转变，是河北推进产业转型升级的重要举措。2023年，省政协将“推进降碳产品价值实现助力河北经济发展”列为年度重点协商议题，人口资源环境委员会组成调研组开展调研，并组织专家进行协商，围绕河北降碳产品价值实现工作中存在

湖南省各级政协——

## 让绿水青山成为百姓的“幸福靠山”

本报记者 刘洋

湖南文化和旅游厅发布数据显示，端午假期3天，全省共接待游客1368.81万人次，同口径比去年端午假期增长23.7%。用脚投票，用心感受，湖南文旅的满满人气，正是全省上下持续深入打好蓝天、碧水、净土保卫战的生动实证。

“各级政协要加大生态文明建设专题协商和民主监督力度”“守护好三湘大地的青山绿水、蓝天净土，把自然风光和人文风情转化为旅游业的持久魅力。”习近平总书记的殷殷嘱托，激起三湘四水绿色发展的澎湃动能。

5月29日，洞庭湖生态经济区政协主席联席会议第六次会议在常德市召开，省政协主席毛万春在会上表示，要以协商理念、专业水准、严实作风开展民主监督，助力守护好青山绿水、蓝天净土。自去年4月以来，湖南省三级政协联动、3000多家委员工作室行动、3万政协委员出动，创新探索开展改善生态环境专项民主监督工作。目前，该省政协专项民主监督工作已步入常态化、制度化

江苏连云港市政协——

## 助推港城产业绿色发展

通讯员 程新连 乔路军 本报记者 江迪

2021年5月19日，中国国家主席习近平同俄罗斯总统普京共同见证位于江苏连云港的中俄核能合作项目田湾核能7、8号机组开工仪式。

江苏连云港核电、风电、太阳能等新能源产业优势明显。如何把良好的资源禀赋条件变成现实竞争力，在推动绿色能源发展上展现新作为、取得新突破，是市委、市政府谋划和推动的中心工作，也是全市政协组织和广大委员聚智聚力的重点方向。

5月21日，连云港市政协主席王加培带队开展“以科技创新引领延链补链强链，构建具有连云港特色的现代化产业体系”专题调研，为下一阶段召开的专题议政性常委会会议做准备。据了解，该课题重点围绕全市十大产业链展开，其中“构建以新能源为主的绿色产业体系”被摆在突出位置。“下了大决心”“爬坡过坎”“创新引领”“脱胎换骨”等是委员们在调研中对产业绿色转型工作的最高评价。

在今年初召开的连云港市政协十四届三次会议上，市政协委员、国家东中西区域合作示范区管委会副主任徐小苏提出“打造新能源产业基地 助推港城产业绿色发展”的建议。有关部门积极办理。目前，徐圩新区盛虹石化一条“二氧化碳捕集利用—绿色甲醇—新能源材料”的绿色负碳产业链正在逐步形成。相关项目全部建成后，预计每年可减排二氧化碳约100万吨，将有效推动石化园区能源绿色低碳转型，全市绿色发展将迎来又一里程碑时刻。

近年来，连云港全市政协紧扣市委提出的“扎实推进经济社会发展绿色化低碳化，推动‘美丽连云港’全面绿色转型”目标任务，积极

履职尽责。市政协先后围绕“推动减污降碳协同增效”等议题开展专题协商、民主监督、调研视察20余场次，通过市县区政协联动，调研、协商、监督有机结合，助力连云港在绿色生态发展的道路上走得又快又稳。

3月19日，连云港市赣榆区政协“发展绿色能源 建设美丽家园”专题议政性常委会会议召开，90多名政协委员、部门负责同志、行业代表齐聚一堂，围绕培育壮大赣榆新能源产业聚共识、谋良策。“建设集风能、光能等多能互补的海洋牧场，既产出清洁能源，又恢复海洋资源，可以实现海洋环境利用最大化。”区政协委员王鹏舜对“海上牧渔城”充满期待。

赣榆区政协认真梳理委员建议报送区委、区政府，许多关于项目建设的具体建议被纳入赣榆区政府印发的《2024年度“10+1”重点工程实施方案》。截至目前，940MW渔光互补光伏发电项目、“海上牧渔城”项目、江苏华电赣榆LNG接收站项目均已开工建设。

田湾核电站所在的连云港市连云区，依海临港，拥有发展新能源产业的丰沛条件。早在2022年5月31日，连云区政协召开“壮大新能源、培育新材料产业”专题议政性常委会会议。会上，政协委员分别从不同角度、不同层面，对新能源、新材料产业发展建言献策踊跃发言。同年12月，连云区政府印发了《关于推进绿色低碳循环发展经济体系建设的方案》，全方位全过程推进建设绿色低碳循环发展经济体系。目前，光伏发电、海上风电、抽水蓄能电站等一批新兴产业项目相继取得突破。

天津南开区政协——

## 共建“无废细胞” 共享绿色生活

通讯员 刘颖 本报记者 张原 李宁馨

开展“无废城市”建设，是提升生态文明、建设美丽中国的重要举措，也是实现城市高质量发展的重要途径。近日，天津市南开区政协围绕“创建‘无废细胞’为抓手，推进‘无废城市’建设”召开专题协商会，政协委员和特邀专家学者畅所欲言，共同寻找破解“无废城市”建设难题的“良方妙计”。

南开区自2022年入选生态环境部“十四五”时期“无废城市”建设名单以来，区委、区政府坚持高起点谋划、高标准推进、高效能落实，将建设“无废城市”与实施“十四五”规划紧密结合，将“绿色发展”理念融入“智慧城市”建设，实施了一系列示范性工程，截至去年已创建完成20个“无废细胞”，“无废城市”建设工作进展顺利，但也面临一些困难和问题。为此，区政协围绕“以创建‘无废细胞’为抓手，推进‘无废城市’建设”，成立课题组，坚持问题导向、结果导向，开展了广泛而深入的调查研究。

调研越深入，建议就越管用。课题组历时近3个月，走访7个相关部门、9个街道社区、3家企业和商超，深入了解“无废细胞”创建过程中基层工作的难点、堵点问题，实地察看“无废社区”垃圾分类以及厨余垃圾处理情况。

针对“无废细胞”创建存在的工作壁垒和信息化水平较低等问题，课题组建议，建立完善固体废物环境信息管理平台，利用大数据、信息化手段，推动构建固体废物管理信息“一

张网”，实现对固体废物从源头到末端的全生命周期监管。

“强化固体废物资源化利用技术体系建设至关重要。”课题组认为，要借助国家大规模设备更新和消费品以旧换新政策契机，加强固体废物回收体系建设，进一步推动南开区循环经济；依托南开大学、天津大学和南开高教科技园、天津再生资源研究所、天津市生态环境科学研究院等教育科技资源，强化固体废物源头减量化、资源化利用关键技术与装备自主创新研发，加强产废、利废和资源循环利用装备制造企业联系对接，推进科技成果转化提升产业服务能力的实际应用。

“具备物资回收专业化的经营主体，难以实现自我‘造血’功能，需要更多资金支持。”课题组提出，积极探寻多元化资金来源，吸引更多社会资本参与“无废城市”建设，发挥绿色贷款等金融政策工具作用，为“无废城市”建设项目争取更多财政支持。

“各位委员是我们强大的后盾！各部门要按照职责分工加强统筹、抓紧落实。”南开区政府副区长李静当场表示，到2025年，南开区要超额完成“无废城市”建设实施方案规定的100个“无废细胞”创建任务。

“这既是一次专题协商会，也是一次动员部署会。”与会同志纷纷表示，要全力当好助力“无废城市”建设的参与者、宣传者和实践者。