

# 站在“风口” “贵”在行动

## ——贵州省省长与政协委员座谈“打造六大产业基地”综述

本报记者 黄静 通讯员 王馨

### ■ 诚挚深度互动交流

说到“构建富有贵州特色、在国家产业格局中具有重要地位的现代化产业体系”，李炳军为与会政协委员剖析了其中的关键点，他说：“一要立足贵州资源禀赋、产业基础，充分发挥比较优势；二要符合国家战略需求导向，服务构建新发展格局，能为‘国之大者’作贡献。这是我们发展产业的总体思路和设计。”

六盘水市是国家确定的十四个亿吨大型煤炭基地“云贵基地”的重要组成部分，储量大、煤种全、品质优。王立委员建议依托六盘水现有煤炭批发市场，建设国家西南地区煤炭交易中心，完善货运场配套设施，做大煤炭交易量，提升贵州在煤炭交易市场的话语权。胡寄望委员建议融合建设全省统一的能源产业数字化平台，通过新金融助力贵州加快释放煤矿产能。

贵州具有良好的航空航天产业基础。冉兴委员建议构建关键零部件发展生态，布局先进装备配套产业，深入推进产业备份基地建设，推动贵州高质量发展。

新能源汽车及材料是近几年的“风口”产业，贵州充分发挥磷矿资源优势，抢抓“时代风口”，围绕建设新能源汽车及材料研发生产基地，规划布局“一核两区”（以贵阳贵安和“开阳-息烽”“福泉-瓮安”两大磷化工产业基地为核心，铜仁及“黔西南-六盘水”新能源汽车及材料产业集聚区）。刘庆和委员在调研中发现，作为“一核”的重要组成部分，“福泉-瓮安”园区在加快构建现代物流体系上面临一些困难。对此，刘庆和建议，加强园区交通基础设施建设，提升物流企业服务能力。

在听取委员建议过程中，李炳军和委员们深入交流看法，广泛凝聚共识。

在谈到贵州大数据产业发展时，李炳军表示，过去贵州主要是建数据中心，产业链短、电耗高，没有充分转化为经济价值，现在到了转型升级的时候，新的“风口”就是

人工智能。目前，贵州省正在积极争取国家数据训练基地试点建设，大力招引行业头部企业智算中心落地。

### ■ 增强建言资政的战略性

此次“省长与政协委员座谈会”是贵州省政协十三届三次常委会会议期间召开的。在常委会会议闭幕会上，赵永清对常委们语重心长地讲道：“只要我们心里装着全省高质量发展的时、势、局，对‘国之大者’心中有数、‘省之大计’了然于胸、‘民之大事’了若指掌，做到与中央的大政方针政策和省委、省政府的决策部署以及人民群众的热切期盼同频共振，建言资政就不会跑偏走调。”

党的二十大提出，“高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务。发展是党执政兴国的第一要务。”我国经济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段，赵永清表示，全省政协组织必须坚决扛起推动高质量发展的政治责任，牢牢把握贵州省高质量发展的时、势、局，据此认识问题、分析问题，增强建言资政的战略性。

前不久召开的中国共产党贵州省第十三届委员会第三次全体会议，对推进中国式现代化的贵州方位作出总结，即工业化处于由中期向后期转型推进期、信息化处于动能释放期、城镇化处于快速发展中期、农业现代化处于转型发展加速期、旅游产业化处于优势转化提升期。“五期”方位昭示贵州省高质量发展已水到渠成，但任重道远，与全国同步实现现代化须付出艰辛努力。

赵永清认为，全省高质量发展其时已至、其势已成、其局已开。他说：“今年以来，我们开展的履职活动得到了省委、省政府的充分肯定，在社会上引起了共鸣，根本原因在于我们牢牢把握了我省高质量发展的时、势、局，紧紧围绕‘国之大者’‘省之大计’‘民之大事’建言资政、凝聚共识。我们要按照省委批准的年度协商议题计划，高标准、高质量、高质量把下半年的各项履职活动开展好、完成好。”

### ■ 协商故事

## 黔东南制造高端玻璃的底气从哪里来？

本报记者 黄静

8月7日，贵州省黔东南苗族侗族自治州政协向省政协报送了一份《关于恳请支持黔东南州玻璃产业发展的报告》（以下简称《报告》）。这一报告源自5天前的一场座谈会。

8月2日，在“省长与政协委员座谈会”上，徐勇委员作了《依托石英砂资源优势打造西南地区高端玻璃制造基地》的发言，他认为，黔东南已探明石英砂岩总储量4亿吨，远景资源量约10亿吨，占全省总储量的67%，打造西南地区高端玻璃制造基地具有较大优势。针对目前存在的短板弱项，徐勇提出四条发展建议。

听了这一发言后，贵州省省长李炳军表示，黔东南发展高端玻璃产业有资源优势，“你们希望省里怎么支持，抓紧提出具体事项。”

会后，贵州省政协主席赵永清向黔东南州有关方面提出进一步要求。

5天后，这份由州委、州政府主要负责同志安排部署，对黔东南州打造西南地区高端玻璃制造基地的有关事项进行全面梳理形成的报告，被报送到省政协。《报告》提出，建议把黔东南州以玻璃为主的硅精深加工列入全省新型工业化“六大产业基地”重点建设项目，抢抓粤黔协作机遇，引入广东龙头企业，打造玻璃产业集群。

黔东南瞄准高端玻璃制造的底气和信心，来自于得天独厚的资源优势，亦来自于抓住政策机遇、借势时代发展的智慧，得力于将资源优势转化成产业优势、经济优势的实干苦干。去年7月12日，黔东南州印发《打造对接融入粤港澳大湾区“桥头堡”2022-2023年重点突破“十大工程”实施方案》，其中第一项就是推进高端制造业集聚。时隔一年，今年7月12日，在贵阳举行的粤黔东西部协作联席会议上，广东省和贵州省签署了《关于深化两省合作、支持黔东南州“黎从榕”打造对接融入粤港澳大湾区“桥头堡”备忘录》。

乘着对接融入粤港澳大湾区重大战略机遇的东风，黔东南州在《报告》中提出，希望将凯里玻璃产业园建设发展纳入到这一备忘录具体支持事项，积极推动黔东南玻璃融入大湾区市场。

贵州省政协早已关注黔东南州玻璃产业发展，今年5月，省政协到黔东南州视察巩固拓展脱贫攻坚成果、接续推进乡村振兴情况，专程到凯里市委、市政府引进的省重点项目之一——凯里玻璃产业园黔玻永大新材料有限公司视察调研。

贵州省政协委员、黔玻永大新材料有限公司董事长王华告诉记者，对于黔东南州打造西南地区高端玻璃制造基地，他非常看好。

王华早年间做过玻璃贸易，2011年，他通过对周边玻璃生产企业和区域市场环境进行调查，意识到在贵州建设玻璃制造企业的巨大机遇。此后几年在贵州省毕节市深耕，建成从原材料加工、玻璃制造、深加工一体的产业园。

为了推动企业产品多元化发展，进入高端玻璃制造领域，基于黔东南州的资源优势、地理位置以及政策优势，王华决定在凯里市投资建设大型玻璃制造企业和产业园区，于2021年建成投产一密两线浮法玻璃生产线，弥补了贵州省生产超薄电子玻璃、超薄特种玻璃的空白。

行动源自信心。王华说，下一步，他还准备进军新能源新材料，打造一条国内先进水平的光伏玻璃生产线，推动地方玻璃制造产业发展。

天时地利人和，从资源优势到发展胜势，黔东南州的高端玻璃制造梦正在实现。



“省长与政协委员座谈会”在贵阳召开

贵州是全国现代化建设任务最重、挑战最大、困难最多的省份之一，省委书记、省人大常委会主任徐麟为蓄势待发的贵州作出“三者”定位：立足做中国式现代化建设的后发追赶者、西部欠发达地区推进中国式现代化的典型实践者、中国式现代化建设的创新探索者。

具体到建设现代化产业体系，贵州也给出定位——构建富有贵州特色、在国家产业格局中具有重要地位的现代化产业体系。为此，贵州从省级层面部署打造“六大产业基地”，即新型综合能源基地、全国重要的白酒生产基地、新能源动力电池及材料研发生产基地、面向全国的算力保障基地、全国重要的资源精深加工基地、全国重要的产业备份基地。

“省长与政协委员座谈会”在贵州不间断地召开了29年，已经成为全省政协委员会的一个重要履职平台。今年2月，省政协向省委、省政府征求本年度协商议题计划时，省委副书记、省长李炳军表示，希望听听委员们对贵州如何深化打造“六大产业基地”的思考与建议。

8月2日，贵州省政协“打造六大产业基地，建设有贵州特色的现代化产业体系”省长与政协委员座谈会如期召开。委员、省直相关部门代表齐聚一堂，为打造“六大产业基地”发展建言献策、凝聚共识。

主持座谈会的省政协主席赵永清说：“大家的交流直接而又诚恳、热烈而又深刻，体现了政协委员们高度的政治自觉，展现了优良的履职作风。”

### ■ 周密部署调查研究

3月初，省委批准《政协贵州委员会2023年度协商议题计划》后，省政协明确由经济委牵头组织开展“省长与政协委员座谈会”相关专题调研。经济委征求意见后拟定调研课题50个，动员组织政协委员、联系界别、市县政协经济委、商会协会和省直有关单位进行调研。

随后，围绕“打造六大产业基地，建设有贵州特色的现代化产业体系”主题，领到任务的单位和政协委员就走了在调研的路上。

4月，主题教育启动后，省政协将重大调研、视察考察、专题协商等履职活动与主题教育紧密结合起来，一体谋划、一体部署、一体推进，把“打造六大产业基地”主题调研列入其中。

7月13日，省政协主席会议视察团到六盘水市视察推进能源基地建设情况，站在还在建设中的美锦华宇新能源有限公司，听到企业负责人介绍他们希望引领贵州省传统煤化工产业转型发展，赵永清指着周围的青山说：“这是绿色‘聚宝盆’啊，你们要感恩这块土地，让新能源企业真正智能化、绿色化。”

发动委员自主调研也是本次座谈会筹备工作中的重要一环。3月下旬，在新一届省政协委员履职培训期间，省政协副主席李汉宇对委员领题调研作出安排。

共有10个相关课题被政协委员认领。围绕打造白酒生产基地，黄金桦委员就“赤水河流域酱香白酒产业生态环境保护问题”开展调研；围绕打造新型综合能源基地，罗涛委员就“北盘江水、风、光综合能源基地建设”调研，兰海平委员就“贵州新型综合能源基地建设研究”开展调研；围绕打造算力保障基地，薛成标委员就“围绕东数西算工程建设问题”“贵州算力产业链发展问题”开展调研，陈致豫委员就“数据要素开发利用现状与建议”开展调研；围绕打造新能源动力电池及材料研发生产基地，施波委员就“我省新能源和可

再生能源战略性新兴产业集群”开展调研，许安委员就“新能源动力电池产业发展”开展调研，蒋政委员就“贵州新能源锂电池隔膜与充电桩产业短板，推动新能源产业补链强链”开展调研，周胜华委员就“加快新能源动力电池及材料研发生产基地建设”开展调研。

这些委员自主调研形成的调研报告，大多数被选为座谈会的口头发言和书面发言。

6月12日，省政协办公厅发出《关于征集2023年省长与委员座谈会发言材料的通知》后，共收到发言材料100多篇。7月21日，省政协主席赵永清和副主席赵德明、李汉宇召开专题会议对文稿进行研究，遴选出12篇口头发言和40篇书面发言。



省政协调研组在六盘水市视察推进能源基地建设情况



省政协调研组在黔东南州视察玻璃产业园发展情况

### 委员观点

省政协委员张鹏：

#### 助推贵州酱香白酒“闯新路”

建议加强“核心产区”品牌管理，推行产地和原料双标合一品牌认证模式，注册酱酒产地核心区和主要产区商标等。鼓励金融机构立足优质酱酒高金融属性特点，打造核心优质酱酒金融供应链。高标准规划打造酿酒高粱和小麦生产基地，从源头保障酱香白酒产业发展优质有机原料供给。

省政协委员金焱：

#### 把握新能源材料产业发展机遇

建议充分发挥贵州正极材料优势，强化技术创新和兼并收购，努力成为国内正极材料龙头省份。加快铝土矿选锂、黏土锂提取技术的研发和商业化进程，加强对锂矿、稀土、萤石等特色共生资源开采技术攻关，突破技术难题。充分利用动力电池和储能电池生产相似性，在产业链上预留储能市场空间布局，待势深挖储能市场“风口”。

省政协委员张丽：

#### 提升“东数西算”差异化竞争优势

建议在确保电费优惠政策有效落地的基础上，加强全省算力资源池规划布局，全力打造算力品牌差异化优势，变“大数据贵州名片”为“算力服务贵州新名片”。制定差异化服务策略，全力创新算力生态差异化优势，变“中国机房”为“中国数谷”。鼓励支持运营商加强传输新技术的研发和部署，全力突显算力时延差异化优势，变“区位优势”为“时延优势”。

### ■ 省长回应

省委副书记、省长李炳军：

#### 推动贵州现代化工业产业实现新突破

打造全国重要的白酒生产基地。白酒产业是贵州经济发展的“压舱石”。我们将充分发挥世界酱香白酒原产地和主产区的独特优势，组织实施好赤水河流域酱香白酒产区保护规划、保护条例和产业规范发展意见，对白酒产业发展予以规范和明确，促进酒企转型升级，推动全省白酒产业有序发展、高质量发展。

推动新能源动力电池及材料产业成为新增长极。新能源动力电池及材料产业是贵州比较优势突出、发展潜力大的产业之一。我们抢抓行业“风口”机遇，构建“一核两区”发展格局，积极引进行业头部企业、链主企业，带动上下游产业集群集聚发展，并鼓励支持贵州磷化、宁德时代、比亚迪、中伟等企业加大产品和技术创新力度，努力保持行业竞争优势。

努力释放“东数西算”数字经济活力。贵州发展大数据比较早，取得了一定成绩。我们将抢抓新一代人工智能技术发展机遇，围绕数据和算力两个核心要素，加快推进“东数西算”工程，打造全国一体化算力网络国家枢纽节点，大力推进贵阳大数据科创城建设，全力招引互联网头部企业到贵州建设智算中心，带动相关上下游产业发展，推动贵州数字经济实现新突破。