

代表委员议国是

坚定不移大抓产业主攻工业

工业强，则经济强。贵州将新型工业化作为高质量发展的首要任务，坚持“大抓产业、主攻工业”，以“六大产业集群”为主导，传统产业与新兴产业双轮驱动的现代化产业体系正加速崛起，新型工业化“四梁八柱”逐步构建完善，工

业筋骨愈发强壮。充分发挥比较优势，贵州在全国大局中找准自身最独特、最丰富、最具竞争力的资源，将其作为产业发展的依托，不断推动资源优势转化为产业优势、竞争优势，发展胜势。



位于遵义市务川自治县的务正道煤电铝循环经济工业园区。袁福洪 摄（影像贵州）

专家解读

贵州的优势，藏在绿水青山的生态基底里，蕴于地下富集的矿产资源中，显在多姿多彩的文旅风情间，兴于数字经济的蓬勃浪潮下，更聚在勤劳智慧的人才队伍里。

5年奋进，贵州聚焦重点行业重点企业分类施策，促进产业层次向中高端裂变，产业模式向绿色高效转变，产业构成向现代化体系质变，全省产业结构向新向优，工业“压舱石”作用凸显，数字经济、新能源等新兴产业强势崛起，现代旅游业体系加快构建，成为推动贵州高质量发展强劲动能。“十四五”时期，一产增加值突破3000亿元，农产品加工转化率从2020年的51%提升到2025年的70%；白酒产业提质升级，完成“三个一批”综合整治，项目化推进“卖酒向卖生活方式转变”；电力装机突破1亿千瓦，水电、风电、光伏发电占比达43.3%，调度原煤产量1.83亿吨；资源加工向新而生，磷、煤、氟化工深度耦合，铝加工、锰加工加快向产业链中高端延伸；全省算力规模突破160EFLOPS，成为全国智算资源最多、能力最强的地区之一；“六大产业基地”规模以上工业总产值占全省比重达83.3%。

“十五五”时期，贵州应立足资源禀赋、产业基础和比较优势，坚定不移大抓产业主攻工业。一是立足贵州特色和优势，高质量推动煤、电、烟、酒等传统产业的转型升级，充分运用智能化等技术手段，提高生产能力和安全水平，实现“老树发新芽”。同时，推动产业链的重组与延伸，运用信息技术做大做强传统工业产业链。二是大力发展新兴产业。充分利用国家大数据综合试验区、数字经济创新发展试验区、国家数据要素综合试验区建设机遇和优势，在建设数据存储中心的基础上，大力发展算力产业、人工智能，围绕算力、赋能、产业三个关键，抢占智算、行业大模型培育、数据训练的制高点。三是依托矿产资源和数字资源优势，超前布局一批新兴产业、未来产业。加快布局发展新能源电池、新材料、智能算力、先进装备等新兴产业、未来产业。四是充分发挥“历史底蕴深厚、红色文化丰富，民族文化多姿多彩”这一优势，大力发展文化产业，加强对民族特色村寨、传统村落、历史文化名镇和红色旧址的系统性保护。深化文旅体融合，丰富旅游业态，打造“多彩贵州”文旅新品牌，充分发挥贵州人文经济效益。

（作者为华中科技大学马克思主义学院院长、教授）

立足资源禀赋

培育高质量发展动能

袁全



黄勇代表

发展低空经济 贵州有优势

贵州日报天眼新闻记者 袁嵩芊

“发展低空经济，贵州绝不是跟风，是结合省情、顺应大势的必然选择。”全国人大代表、贵州图智信息技术有限公司董事长黄勇说。他长期扎根黔山贵水，深耕数字经济与低空信息经济。

过去一年，黄勇走遍安顺经开区、镇宁飞行营地，深入各类企业车间，倾听一线从业者心声，摸清发展实情，围绕低空经济发展形成翔实调研，为贵州培育壮大新兴产业和未来产业建言献策。

安顺市低空飞行服务系统屏幕上，适飞区、警示区清晰标注，飞行器动态实时刷新。在喀斯特群山中，贵州低空经济正乘风启航。

贵州山地丘陵占比超九成，陆路建设成本高、周期长，而垂直起降飞行器无需长跑道的特性，与喀斯特地貌天然适配，昔日的地理劣势正转化为低空应用的独特优势。

安顺拥有数十年航空产业积淀，整机装配、零部件配套、试飞验证样样有基础；贵州作为“东数西算”国家枢纽，算力规模突破160EFLOPS，智算占比全国领先，为低空飞行控制、空域精细化管理提供了硬核“数字大脑”。黄勇认为，这一制造、算力与场景的独特组合，既契合贵州省委、省政府“大抓产业、主攻工业”的部署，也精准呼应贵州省“十五五”规划中“稳妥有序发展低空经济”的相关要求。

在他看来，山地恰恰是贵州低空经济的特色赛场。贵州有黄果树、小七孔等优质旅游资源，还有大面积农林产区、矿山、水电站，低空旅游、农林作业、应急救援等场景需求旺盛。“不搞平原地区的同质化发展，聚焦山地特色做文章，推动低空经济与特色产业深度融合，才能走出差异化、可复制、能推广的贵州路径。”黄勇说。

调研过程中，黄勇逐渐厘清当前发展瓶颈，他将在今年全国两会上提交建议，为贵州低空经济发展支招。

“发展低空经济关键要抓龙头、抓场景、抓底座、抓协同。”黄勇建议，要以整机制造为龙头，带动装备工业升级；以场景应用激活市场需求；以算力和时空信息夯实安全运行底座；以军民协同，破解空域和审批难题，让低空经济尽快形成实实在在的产值、就业和示范效应。



肖立书代表

秉承“报国之心”推动优势产业发展

贵州日报天眼新闻记者 管云

“中国振华，是上世纪六十年代三线建设时期国家在贵州播下的一颗‘火种’。”全国人大代表，中国振华电子集团有限公司党委书记、董事长肖立书说。

依托贵州在三线建设时期沉淀下的产业基础，中国振华历经六十余载风雨淬炼，胸怀“国之大事”，聚焦服务国家战略、支撑国防建设，成长为国内综合配套能力最强、产品专业门类最全的高新电子元器件产业基地。

如何秉承“报国之心”，紧扣贵州发展实际，推动优势产业高质量发展？肖立书有自己独到的思考。

围绕产业链的“建链、补链、展链、强链”，中国振华瞄准关键源头、自主可控，切实打造高端电子材料到元器件的安全可

靠支撑体系；聚焦小型化、智能化、无人化方向，布局系统级电路、人工智能芯片等产业，打造更多“非我不可、没我不行”的单项冠军产品，并串珠成链，形成“电子材料、元器件、集成电路到模块组件”自主可控的电子元器件产业链；加快数转智改，打造现代化产业体系，以“一代材料”+“一代器件”支撑国家的“一代装备”。

在培育创新链方面，中国振华瞄准国家电子元器件供应链安全，加大研发投入，协同联动电子元器件研究院、贵州省首批省重点实验室——电子元器件实验室等省部级以上33个科研平台，加快前沿前瞻、基础性、共性技术的攻关突破，构建好电子元器件领域的原创技术策源地。

锻造人才链上，持续推行凤凰引才、见习上岗、技术人才岗位晋升的“特殊通道”集聚人才，实施赛马机制、中长期激励的“特殊机制”激励人才，以国企党建、三线文化的“特殊优势”砥砺前行，为企业健康、持续高质量发展提供强大的人才支撑。

“作为网信事业国家队——中国电子的重要二级企业、建设贵州‘六大产业集群’的中坚力量，我们有责任、有信心、有能力，加快建设电子元器件现代化产业体系，在‘产业、创新、人才’等方面结出更多丰硕果实，为‘服务国家战略、融入地方经济建设’提供更多优质产品、贡献更大支撑力量。”春意盎然的三月，再次踏上赴京履职的征程，肖立书话语中多了一份沉甸甸的使命感。



江阳委员

精准发力打造数字经济新引擎

贵州日报天眼新闻记者 管云

“贵州大数据的发展，正在走关键的‘第三步’。”全国政协委员、贵州省大数据发展管理局副局长江阳在接受采访时说。他用这样一个清晰的脉络勾勒出贵州数字经济发展的进阶之路——从抢先机建设数据中心，到抢新机推动算力赋能，再到如今迈入算力、数据、应用、产业协同发展的“第三步”，步步为营，让贵州数字经济蓬勃发展。

江阳给出一组亮眼数据：当前，贵州在建及投运的重点数据中心已达50个，算力规模突破160EFLOPS，智算占比超过98%。这意味着贵州已成为全国智算资源最多、能力最强的地区之一。“这是‘第三步’的底气，也是我们敢谈‘新引擎’的硬核家底。”江阳说。

底气有了，怎么把优势转化为胜势？江阳的回答是四个字：精准

发力。“坚持有所为、有所不为，盯着长板做深做透。”他细数了四条赛道：以智算为重点的算力产业、以高质量数据集为重点的数据产业、以行业大模型为重点的人工智能产业、以数智化为特色的电子信息业。

每个赛道都贴着贵州的独特标签，如创新推出的“算力券”政策，降低企业用算成本，打响“建算力、到贵州，用算力、到贵州”品牌；“做标注、到贵州”品牌的打造，正让贵州成为数据标注产业的人才集聚地，全省今年的目标是推动从事数据标注的人员突破2万人。

江阳说，贵州正深入实施“东数西算”工程，高质量推进全国一体化算力网络国家（贵州）枢纽节点、贵安新区国家级数据

中心集群建设，持续巩固全国最大国产化智算集群地位。贵州还将建设贵安绿电直连试点，提升算力设施绿电使用占比，打造面向全国的算力保障基地，推动互联网出省带宽持续提升。

数据是数字经济“燃料”。江阳透露，贵州正推进公共数据归集治理，省级重点部门公共数据归集率将达60%以上，同时构建覆盖全省的数联网体系，促进公共、行业、企业数据合规高效流通。

应用场景则是检验成效的“试金石”。贵州正深入实施“人工智能+”行动，推进政务、广电等重点领域人工智能应用推广，培育10个以上行业大模型应用标杆，打造100个以上人工智能典型应用场景，积极建设人工智能应用推广中心，用好省人工智能实验室，争取人工智能应用中试基地等国家试点示范。



极光湾（贵阳）发动机有限公司生产车间。袁福洪 摄（影像贵州）

两会快评

向新向优再出发

金妮

“十五五”开局之年，出席全国两会的贵州代表委员步履铿锵。他们身后，是黔贵大地大抓产业的滚滚浪潮；他们手中，是一份份关于构建贵州现代化产业体系沉甸甸的答卷。

回首开年以来的几场会议，从“新年第一会”将“三个大抓”升级为“四个大抓”，把经营主体培育摆在突出位置，到“新春第一会”把目光投向科研一线，让创新平台站到前台。贵州以“开局就是决战、起步就要冲刺”的姿态，向全社会释放出“跃马扬鞭大兴创新之力、向新向优壮大产业动能”的强烈信号。

立足比较优势，要打赢王牌。从“六大产业基地”到“六大产业集群”，两字之差，标志着贵州产业发展从夯基垒台向聚链成群、从规模扩张向质效提升的系统跃升。循着这一方向，“富矿精开”纵深推进，“电动贵州”破题起势，数实融合走深走实，一个个百亿级项目按下快进键，传统产业与新兴产业正在黔贵大地拔节生长。

特色优势正在转化为产业胜势。今天的贵州，数字经济增速连续多年保持全国前列，新能源电池材料产业从无到有、从小到大，酱香白酒产业从“卖酒”向“卖生活方式”转变，桥旅融合从概念变为实景。立足资源禀赋，贵州正加快建设特色鲜明的现代化产业体系，把特色做得更特、把优势做得更优。

全国两会承载着期盼与重托。代表委员们围绕抢抓国家战略机遇、对接国家政策支持、争取重大项目布局积极建言。在这场春天的盛会上，贵州将在政策对接中找到新机遇，在产业布局中找准新坐标，让“大抓产业、主攻工业”的步伐走得更稳、更远，将发展的主旋律汇入国家发展的宏大乐章。