

新湖南访谈

围绕“四篇文章”精准发力，加快建设五省边际区域性中心城市

——访省人大代表，怀化市委副书记、市长韦朝晖

湖南日报全媒体记者 王亮 肖畅



韦朝晖代表

“过去一年，在省委、省政府的坚强领导下，怀化深入实施‘五新四城’战略，奋起‘二次创业’，交出了亮眼提气的成绩单。其中，GDP增长5.7%、固定资产投资增长3.6%、全体居民人均可支配收入增长6.5%，均排在全省第1位。”2月6日，省人大代表，怀化市委副书记、市长韦朝晖在接受记者专访时说。

韦朝晖介绍，2026年是“十五五”开局之年，怀化将围绕港、产、城、旅“四篇文章”系统布局、精准发力，力求开局即展新气象。

舞起国际陆港龙头，坚持开放、产业、建设“三线并进”，全力申建跨境电商综试区、保税物流中心（B型），大力发展通道依赖型临港产业，积极推行公铁水空多式联运，不断提升国际陆港辐射带动力。

锻强产业发展筋骨。坚持“大招商、招大商”，

突出“追首逐绿”导向，围绕产业链图谱精准补链延链，加大链主企业和关键环节招商引资力度，全方位服务已落地企业，促进再投资实现“原地倍增”，加快打造一批百亿级、十亿级骨干企业，让传统产业“老树发新芽”、新兴产业“小苗成大树”。

拉紧区域协同纽带。加快建设五省边际区域性中心城市，积极对接粤港澳大湾区、成渝双城经济圈等国家重大区域战略，加快融入西部陆海新通道，深化与东盟合作，助力全省“一核两副三带四区”提质增效。

答好文旅融合命题。认真做好省旅发大会“后半篇文章”，持续放大办会兴城、办会兴业、办会惠民效应，深度融入大张家界国际旅游区，强化与桂林世界级旅游目的地对接互动，创新“文旅+”新场景新业态，推动“流量”变“留量”、“网红”变“长红”。

以“钛”破题开新局，助力全省打造先进制造业高地

——访省人大代表，娄底市委副书记、市长何朝晖

湖南日报全媒体记者 周俊 罗艾敏



何朝晖代表

“娄底作为传统工业城市，高质量发展的重心一直在产业转型升级上。”2月6日上午，省人大代表，娄底市委副书记、市长何朝晖在接受记者采访时表示，近年来，娄底以“材料谷”建设为统揽，以“三钢三电一钛”为重点，因地制宜发展新质生产力，产业链建设相关经验做法得到省委、省政府充分肯定。

何朝晖表示，下一步，娄底将认真落实省两会部署，以钛材料作为产业升级的突破口，继续做好“三钢三电一钛”文章，推动产业向新而行、向优转型、向强蝶变，助力全省打造国家重要先进制造业高地。

何朝晖介绍，一是依托优势资源建链。发挥五江集团海绵钛、宏旺集团海外钛矿资源供应优势，涟源先进热轧技术优势，从原料到表面处理、从板材到复合材的全流程配套优势，加快构建“钛熔铸—钛材料—钛材深加工—终端产品”的全产业链。

二是依托招商引链。积极招引一批，发挥全国首个钛材热轧联盟的作用，引进和培育一批与钛相关的标志性企业，加速贯通上下游。加快推进一批，全力推动投资50亿元的宏旺钛材料、20亿元的康麦图钛复合材料、涟源30万吨热轧钛板及深加工、关键能源保障工程等项目建设。精心谋划一批，出台专项规划，绘制产业图谱，建立项目储备库，推动钛产业链向钛板、钛卷、钛棒延伸。

三是依托创新驱动强链。搭建创新平台，联合省内外知名高校共建钛材料应用技术研究院和中试基地，重点攻关钛合金在航空航天等领域的应用技术。吸引创新人才，完善人才政策激励措施，加快娄底（长沙）“科创飞地”建设，大力推行“科技总监”“产业教授”等新型机制，用事业留人、感情留人、待遇留人、制度留人。培育创新生态，促进创新链产业链资金链人才链深度融合，涵养创新的“共生雨林”。

从“示范引领”到“全域跨越”，谱写乡村全面振兴新篇章

——访省人大代表，湘西土家族苗族自治州委副书记、州长陈华

湖南日报全媒体记者 张颐佳 李昆励



陈华代表

“从‘点上开花、片上结果’迈向‘全域提升、整体跨越’，努力走出一条从稳定脱贫到全面振兴的‘湘西路径’，在新时代新征程上展现新作为、交出新答卷！”2月6日，省人大代表，湘西土家族苗族自治州委副书记、州长陈华在接受记者采访时表示。

“我们走出了一条从‘输血’到‘造血’的乡村振兴之路。”陈华介绍，作为习近平总书记“精准扶贫”重要理念首倡地，过去5年里，湘西州始终牢记嘱托，扛牢政治责任，探索出了一套可复制、可推广的首倡地经验。不仅牢牢守住了不发生规模性返贫致贫的底线，还推动产业从“卖原料”到“卖品牌”升级，让全州三分之二的脱贫群众依靠产业稳定增收。

为避免“一枝独秀”，湘西州将十八洞村的成功经验机制化、片区化，实现从“一村样板”到“连片发展”的跨越。同时，深度挖掘文旅资源，创新发

展多元业态，让昔日的大山成为百姓增收致富的“幸福靠山”。

2026年是“十五五”开局之年，陈华表示，湘西州将锚定“脱贫地区乡村全面振兴先行区”的发展定位，推动乡村振兴由片区建设走向全域提升。

在精准帮扶方面，抢抓政策机遇，完善常态化防止返贫监测机制，推动帮扶产业全链开发惠农增收，努力让人民群众的生活更有质量，未来的生活更有希望。在产业提质上，做好“农头工尾”文章，突出抓好龙头企业和新型经营主体培育，持续提升精深加工能力，完善联农带农机制，实现“产业强、百姓富”。在片区拓展中，学习运用“千万工程”经验，扎实推进10个乡村振兴片区建设，打造“一片区一特色”的发展共同体。同时，持续改善农村人居环境，建设一批宜居宜业和美乡村，推动“青山”与“金山”共映、“颜值”与“价值”齐升。

本栏照片为湖南日报全媒体记者 辜鹏博 赵持 摄

省人大代表陈小平—— 打造长株潭都市圈“菜篮子”

湖南日报全媒体记者 周恢恒

两会新声

“随着长株潭都市圈一体化快速发展和居民消费结构升级，对蔬菜产品多样性、新鲜度、品质安全及特色化、功能化需求日益增长。”2月5日，省人大代表、湘潭市雨湖区委书记陈小平接受采访时说，为做大做强省级蔬菜产业集群，建议打造长株潭都市圈“菜篮子”。

陈小平说，省农业农村厅等部门出台系列政策，重点支持长株潭都市圈农业圈建设，大力支持都市圈农业协同联动发展，统筹整合各类涉农资金保障与项目申报，支持推动地方特色蔬菜品种提纯复壮与种质创新，开发即食蔬菜、功能性蔬菜制品等高附加值产品，加大新品种引进试验示范推广力度，提升产品市场竞争力与占有率。

潭都市圈“菜篮子”生产及流通服务体系，并形成了一定基础和优势。”陈小平介绍，雨湖区地处长株潭地理中心，公路、铁路、水运网络发达，全区常年蔬菜种植面积约2.3万亩，拥有粤港澳大湾区“菜篮子”生产基地1个，以及沙子岭猪、湘潭矮脚白、九华红菜薹3个国家地理标志产品。

陈小平建议，深化长株潭都市圈农业圈建设，大力支持都市圈农业协同联动发展，统筹整合各类涉农资金保障与项目申报，支持推动地方特色蔬菜品种提纯复壮与种质创新，开发即食蔬菜、功能性蔬菜制品等高附加值产品，加大新品种引进试验示范推广力度，提升产品市场竞争力与占有率。



2月4日，岳阳市代表团张世愚代表就体教融合建言。

湖南日报全媒体记者 傅聪 摄

锐见——建议提案背后的故事

“盯紧矿业绿色智能转型这件事，干到底”

湖南日报全媒体记者 何金燕

“矿产是工业的‘粮食’，我想当一辈子矿业的‘种粮人’。”2月5日，省政协常委、中国五矿集团首席科学家陈雯接受记者采访时的话语，平实而有力。今年，是她与矿石打交道的第40个年头。

她带来的提案，依旧关乎矿业，呼吁长沙加快建设全球矿产资源开发利用科创平台。

这背后，是她半生的执念。

1986年，初到长沙矿冶研究院时，在旁人眼里“身板弱”的她，却偏要往矿山最苦处钻。采样比男同事多跑一趟，样品袋永远最满；实验数据差一丝都不放过，常独自熬到后半夜核对。

凭着这股近乎执拗的认真，她一路攻坚：让甘肃柳园濒临关停的选矿厂起死回生；令陕西大西沟3.2亿吨“呆矿”焕发活力，还盘活了全球20亿吨同类矿产……

“湖南的矿产资源禀赋，在全球都是‘独一份’，更有顶尖技术家底！”陈雯直言，底气不仅来自于地下，更在于“地上”——中南大学相关学科全球领先，长沙矿冶研究院底蕴深厚，加上三一重工、中联重科等装备巨头，湖南完全具备打造矿业全产业链的硬核实力。

然而，优势如何化为胜势？

今年1月7日，在省“十五五”规划《纲要草案》征求代表委员意见座谈会上，陈雯提出，要锚定湖南发展坐标系，聚焦科创赛道，拆解产业升级堵点。“以技术为根，联动产学研攻关矿用智能装备、绿色选冶药剂；以人才为翼，依托科研院所组建专业团队；以产业链为脉，打通钨、铋、铍等关键矿产采选、冶炼、循环利用全链条。”

令她振奋的是，《纲要草案》明确提出，发挥矿产资源优势，构建完备产业链；深化央地协同攻关，推动省内优势科研力量承接国家重大科技任务。

“省委、省政府对专业建言的重视，让我们履职更有底气！”谈及未来，陈雯已有清晰规划：推动长沙牵头建设中非、中美矿业创新中心，让湖南技术、装备、药剂“走出去”；持续深化央地合作，将资源、技术、人才优势转化为经济优势。

40年深耕，陈雯的目光从未离开过矿山。她说：“我就紧盯矿业绿色智能转型这件事，干到底，推动‘十五五’蓝图在矿山落地生根，结出硕果。”

省政协委员吕奔：

为健康“智”造架桥 闯“医工结合”新路

湖南日报全媒体记者 周阳乐

“医疗卫生不仅是民生保障，更是经济发展的新引擎。”省政协委员，中南大学党委常委、副校长，湘雅二医院院长吕奔的思考，始终将人的健康与产业的未来紧密相连。今年省两会，他带来了一份聚焦“人工智能+医疗健康”的提案，核心是为高精尖的医疗AI技术从“实验室”走向“手术台”架设一座坚实的桥梁——建设国家人工智能医疗应用中试基地。而这座桥的独特设计蓝图，正是他所倡导并实践的“医工结合”。

在吕奔看来，“医工结合”是打通堵点、激发新质生产力的关键密钥。“医”是临床需求和人民健康关切，“工”是包括人工智能在内的现代工程技术。两者的深度融合，才能创造出真正提升诊疗水平、惠及百姓的智能产品。”他提出，湖南拥有“医疗湘军”的响亮品牌和雄厚的工程科技实力，完全有能力在这条新赛道上先行一步。

这份思考，源于吕奔在科研与临床一线的深耕。作为高校工作者，他推动中南大学设立了智能医学技术等新兴交叉学位点，致力于培养既懂病理又懂算法、既会手术也能编程的复合型人才；在医院管理层面，他大力推动基于临床需求的“智慧手术室”等项目，将AI技术、可穿戴设备与高端医疗器械研发相结合，并设立专项基金，让好的“医工结合”点

子能快速走出图纸、得到验证。

然而，机遇面前亦有挑战。吕奔分析指出，目前全国AI医疗创新普遍面临中试服务供给不足的瓶颈，湖南在推进基地建设过程中，也存在创新要素分散、政策资金聚焦不够、医疗数据资源利用效率不高短板。“实验室的成果如何高效、安全地走向临床、惠及患者？这中间需要一座坚实的‘桥梁’，这就是中试基地。”吕奔形象地比喻。

为此，他提出3条具体建议：组建由医疗机构、高校、企业、园区、金融资本共同参与的省级人工智能医疗中试创新联合体，构建全链条中试服务体系；强化政策资金保障，将基地建设纳入省级重点发展规划，争取国家资金，配套激励政策；创新机制模式，在严守安全底线前提下，探索医疗数据合规高效利用机制，完善成果转化激励，打造可复制推广的“湖南方案”。

“生命健康是人民群众的核心关切，围绕它形成的生物医药与人工智能交叉产业，将是未来巨大的发展机遇。”吕奔坚信，建设国家人工智能医疗应用中试基地，是湖南承接国家战略、发挥自身优势的必然选择。它不仅打通AI医疗技术转化的“最后一公里”，助力医疗服务提质增效，更能汇聚产业要素，为湖南培育壮大新质生产力，打造国家重要先进制造业高地提供坚实支撑。

升起“心帆”，让乡村孩子被看见被拥抱

湖南日报全媒体记者 曹茜茜

乡村振兴的道路上，补齐硬件设施“短板”是基础，筑牢人文关怀“根基”为长远。

省人大代表、宁远县大元社艺术文化交流中心创始人周燕，带着被艺术疗愈的成长经历，扎根乡村十余载。今年省两会上，她聚焦乡村振兴中“社会软件”短板，带来“帆船模型”治理建议。

以艺疗心，守护万千儿童成长

“我是被艺术疗愈过的孩子，想让更多乡村孩子‘撑伞’。”

谈及扎根乡村的初心，周燕的眼神里满是温柔与坚定。

1996年，老家益阳沅江遭遇洪灾，两年后父母外出务工，8岁的周燕被留在家中，孤独是童年的底色。

“那时候无人倾诉，我就抱着画笔涂涂画画。”之后，这份与艺术的羁绊，引领她考进中国美术学院。

大学期间，她不仅用艺术自我梳理，更将研究方向锁定为“艺术疗愈乡村”，探寻艺术的社会价值。

2015年毕业后，周燕与丈夫在永州宁远县创办了大元社乡村艺术文化交流中心。最初的5年，周燕“自带干粮”“为爱发电”。

村里曾有个11岁的女孩，是家里的“万年老二”，经历家庭变故后，更是辍学在家、沉迷游戏。

周燕看在眼里，疼在心里，不仅为她买衣服、辅导作业，更为她举办了生日会。

“她哭着说，从来没有被这样认真对待过。那一刻，我觉得所有付出都值得。”周燕回忆道。

如今，这个小女孩已20岁出头，顺利读完职业学校，走入社会。

十余年间，从最初的30多个孩子到如今

的数万名孩子，从租来的十几间民房到拥有稳定捐助的公益组织，“大元社”成了名副其实的“儿童之家”。

据了解，该模式已在永州5个乡村复制推广，由选调生、专职教师、本地妈妈与志愿者组成的团队，让艺术疗愈持续传递温暖。

以智护航，破解乡村治理短板

在乡村深耕十余载，周燕见证了乡村硬件设施的改善，也敏锐地发现了其中的短板：重硬件投入，轻人文关怀。

“如果村民凝聚力薄弱，孩子的心理根基不牢，乡村振兴成果很难持续。”周燕的担忧，成为她探索乡村治理新路径的动力。

今年省两会期间，周燕带来了“永州帆船模型”建议，试图破解这一难题。

她将乡村社区比作一艘帆船：船身是“儿童心理陪伴员”，筑牢安全的根基；船帆是阶梯式展示与资源链接，为孩子成长与乡村发展注入“风力”；调节绳则是“选调生协调+专业督导”机制，确保各项支持稳定可持续。

“不久前，永州队勇夺湘超冠军的‘草根奇迹’，就生动诠释了‘帆船模型’的底层逻辑。”周燕分析道，这支以“学生军”为主的年轻队伍，之所以能逆袭登顶，既靠赛场上的顽强拼搏，更离不开赛场外的支撑体系。

政府的持续关注与公开支持，如同为帆船筑牢了“安稳港湾”；社会各界资源的积极注入，如同吹动帆船的“强劲东风”。

“当一个人、一个群体真正被看见、被接纳，改变就会悄然发生。”周燕表示，她将坚守乡村振兴一线，用“帆船模型”这一创新治理方案赋能，让艺术之光照亮更多乡野童心，让承载着乡村希望的“帆船”驶向更广阔的未来。