



# 奋进十五五 实干向未来

6版 长沙晚报

2026年1月8日 星期四  
责编/邓伟进 美编/余宁山 校对/欧艳

2026长沙市两会特别报道

市十六届人大六次会议首场“代表通道”开启,6位市人大代表接受媒体记者提问

## 书写担当答卷,传递民生温度

长沙晚报全媒体记者 匡春林

1月7日上午,市十六届人大六次会议首场“代表通道”开启,李四清、宋慧霞、郭东海、胡春林、顾善植、龙兴盛6位市人大代表先后走上通道,围绕长沙建设全球研发中心城市、长沙人工智能产业发展等热点话题,接受媒体提问,畅谈履职体会。



市人大代表、湖南长步道光学科技有限公司董事长李四清:  
将持续致力于  
光学核心技术研发



建设全球研发中心城市,是时代赋予长沙的重大课题,也是长沙人的光荣使命。

李四清说,他在光学行业工作了三十多年。“‘十四五’期间,我们参与了工业镜头国家标准的制定,开发了人工智能的光学检测设备。我们研发的行业首款2.5亿像素超高清大靶面镜头等已广泛应用于工业检测的各个领域。开发的8K全画幅高清电影镜头系列,和国际知名品牌相比清晰度更高,色彩还原性更好,填补了国内空白,并参与了央视春晚、九三阅兵、全运会等重大活动重要场景的拍摄。”

“建设全球研发中心城市是一项任重道远的使命,需要有为政府、有效市场、有心资本、有用人才和有营养的环境一起共同努力。”他建议,要立足长沙、着眼全球,积极整合全球的优势资源为长沙所用。要全力打造好城市的创新生态,充分发挥政府在平台搭建、制度供给、要素激活和市场协调的基础性作用,实现教育、科技、人才、产业与金融的良性互动。要以文化基因赋能科技创新,营造崇尚科学、鼓励创新、宽容失败的良好环境,为全球研发中心城市建设铺垫好底层文化基础。

他表示,未来,长步道光学将以市场需求为导向,持续致力于光学核心技术研发,借助全球研发中心城市建设的大好机会,成立智能光学研究院,重点研发3D结构光编码技术,人工智能光学检测技术,并实现产业化。



扫码看辣视频

市人大代表、长沙泛一参数信息技术有限公司副总经理宋慧霞:  
让更多初创企业  
在长沙扎根



当前,国家“人工智能+”战略深入推进,长沙正全力建设全球研发中心城市并大力推进人工智能产业发展,依托“工程机械之都”和文化科技融合双重优势,培育出希迪智驾等优秀科技企业,马栏山视频超算平台、短剧智能平台等产业新生态也日趋完善,AI产业成为驱动长沙新质生产力发展的重要新动能。

“在产业发展过程中,我深切感受到,中小型初创企业是AI产业创新的活力源泉,加大对AI初创企业的扶持力度,既是激发产业创新活力的关键,也是巩固长沙AI产业特色优势的必然需求。”宋慧霞说。

她希望,从以下四个方面持续为初创企业加大保障:资金保障,降低企业融资成本;产业链群保障,引进产业上下游企业;人才保障,加强校企合作,紧密贴合AI需求,定向培育工业AI工程师、AIGC运营师等专业人才;举办AI技术赛事;普惠性算力保障,让初创企业能用得起、用得好算力资源。

她说,未来,将持续深入AI初创企业调研,把企业的真实诉求带上来,把政府的扶持政策推下去,让更多初创企业在长沙扎根,为长沙AI产业高质量发展贡献一份力量!



扫码看辣视频

市人大代表、湖南海纳明人科技集团有限公司董事长郭东海:  
长沙定能成为  
青年创业的“强磁场”



长沙是座人梦梦想城,用诚意与行动拥抱每一个创业青年。

2024年9月,湖南向全国乃至全球大学生发出“来湖南创新创业”的热情邀约,推出支持大学生创业“七个一”政策。长沙迅速响应,出台“双肩包”行动计划等“三个十条”人才政策,营造“拎包创业、安心追梦”的生态。前不久,市委十四届十次全会将加快建设“年轻人友好城市”列入“十五五”规划建议,这清晰传递出一个信号:长沙,与青年共拼、共创、共未来!

作为一名从大学宿舍起步、扎根长沙12年的人力资源领域创业者,郭东海创办的海纳明人科技集团从最初5人发展到今天近200人的团队,公司已成长为湖南省专精特新企业。

“支持大学生创业,既要政策土壤,更要产业赋能。”他呼吁长沙的龙头企业、产业园区主动开放场景、共享资源,用“揭榜挂帅”等方式,打通从实验室到生产线“最后一公里”,让大学生的金点子,快速转化为金果子。当大企业成为“创业合伙人”,当产业园变身“孵化加速器”,长沙定能成为青年创业的“强磁场”。

“背起双肩包出发,创业就业到长沙。在长沙这片热土上,机遇看得见,梦想够得着。”他感慨,只要与长沙发展同频共振,创业虽难,但行则必至。



扫码看辣视频

## 政协长沙市第十三届委员会 关于增补委员的公告

(2026年1月7日政协长沙市第十三届委员会常务委员会第二十五次会议通过)

根据《中国人民政治协商会议章程》及有关规定,经政协长沙市第十三届委员会常务委员会第二十五次会议协商决定:  
同意增补陈遂仲同志为政协长沙市第十三届委员会委员。  
特此公告。

## 市十六届人大六次会议 第二场“代表通道”今日开启

长沙晚报1月7日讯(全媒体记者 匡春林)8日上午,市十六届人大六次会议第二场“代表通道”将开启,刘俊武、胡雪滢、黄波、彭国其、罗俊亮、李斌6位市人大代表将先后走上通道,围绕城市治理现代化、教育高质量发展等热点话题,接受媒体记者提问,展现履职风采,回应社会关切。

上接1版①

“十五五”时期总体要求是:全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,深入贯彻党的二十大和二十届历次全会精神,认真贯彻落实习近平总书记关于湖南工作的重要讲话和指示批示精神,锚定“三高四新”美好蓝图,坚持稳中求进工作总基调,坚持以经济建设为中心,在打造“三个高地”上持续用力,在推动中部地区崛起和长江经济带发展中奋勇争先,深入落实强省会战略,发挥长株潭极核效应,增强长江中游地区中心城市支撑带动作用,努力打造智能制造之城、创新创业之城、开放活力之城、文化科技之城、宜居幸福之城,推动经济实现质的有效提升和量的合理增长,推动人的全面发展、全体人民共同富裕迈出坚实步伐,高质量发展取得显著成效,确保率先基本实现社会主义现代化取得决定性进展。

2026年全市经济社会发展主要预期目标是:地区生产总值增长5%以上,地方一般公共预算收入增长2%左右,规模以上工业增加值增长7%,固定资产投资实现正增长,社会消费品零售总额增长5%,进出口总额增长3%,居民收入增长与经济增长同步,居民消费价格指数涨幅2%左右,城镇新增就业、粮食产量、节能减排和碳排放强度下降完成省定任务。

陈博彰指出,为实现上

更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,在省委、省政府和市委的坚强领导下,努力让长沙产业基础更加坚实、创新引擎更加强劲、城市颜值更加精美、安全屏障更加巩固、人民生活更加幸福,共同打造更具独特魅力的“山水洲城”,奋力谱写中国式现代化长沙实践新篇章!

站在“十五五”时期新起点,我们要深入贯彻市委十四届十次全会精神,扛牢使命担当,加快提升发展能级、发展质效、发展后劲,努力打造智能制造之城、创新创业之城、开放活力之城、文化科技之城、宜居幸福之城。这既是沉甸甸的责任,更是长沙的优势所系、机遇所在。

面对前所未有的发展机遇,我们要更加创新实干、开拓进取,打开改革发展新天地。做好今年工作、实现良好开局,要从党中央、省委的形势研判和部署要求中看到信心、看到机遇,从宏观形势和自身来势中寻找有利条件,紧扣市委经济工作会议精神和市委决策部署,把全市人民的思想和行动统一到大会决策部署上来,为全面实现“三高四新”美好蓝图,加快推进长沙高质量发展现代化作出新的更大贡献!

预祝大会圆满成功!

上接1版③

同时明确提出了“十五五”时期的主要目标和2026年工作重心,部署系统全面、指向清晰,为做好今后工作提供了科学的行动指南和坚实的实践准则,令人信心倍增。

大家纷纷表示,将以高度的政治责任感和强烈的使命担当,锐意进取、实干笃行,依法履行代表各项职责,紧盯全市发展所需、改革所急、基层所盼、民心所向,积极建言献策,为推动长沙经济社会高质量发展贡献力量。

市人大代表、永信和瑞工程咨询有限公司董事长胡春林:  
全力打造年轻人喜欢的  
现代化都市



“我是长沙城市建设的参与者,也是城市发展的见证者,通过城市有机更新,一些古村古镇、老街老巷重新焕发生机。”胡春林说,现在,城市已从“重速度、求规模”向“重规范、求绩效”转变。过去,城市建设聚焦“长高变大”;如今,城市建设更重视建设行为的规范和建设绩效的提升,致力于让城市更美好。

他同时对城市建设“民生优先、文脉传承”印象深刻。“城市的核心是人民,城市的灵魂在文化。靖港古镇、铜官陶城等古村古镇,和太平街、潮宗街等老街老巷的有机更新,不仅改善了居民的生活环境,也留存了老长沙的街巷肌理与人文记忆,让历史文脉生生不息、代代相传。”

展望未来,数字化赋能的新质生产力,正为长沙城市建设注入澎湃动能。“我们正深度融合大数据、物联网、人工智能等前沿技术,让城市规划更前瞻科学、建设管理更规范高效、运营维护更智能环保,全力打造年轻人喜欢的现代化都市。”他表示,他将坚守初心、履职尽责,推动城市建设向更规范、更高效、更惠民、更有温度的方向迈进!



扫码看辣视频

市人大代表、湖南汇视威智能科技有限公司董事长顾善植:  
让中国的AI技术  
写在我们自己的芯片上



“作为一名被长沙烟火气留住的‘AI追梦人’,我这个从南京到长沙的江苏少年,已成长为湖湘儿女。”“95后”创业者顾善植说,他的日常是基于国产显卡训练大模型,简单来说,就是让中国的AI技术写在我们自己的芯片上。

顾善植回忆,8年前,他第一次背着双肩包到长沙求学,站在橘子洲头仰望青年毛泽东雕像时,他的第一个感受是:“长沙星上数星星,这是一趟追星的旅程。”

2021年底,他第二次背起双肩包,和小伙伴回到了长沙创业。他感慨地说:“我惊喜地发现,长沙正依托中科曙光、华为昇腾布局国产智算集群。在创业路上,长沙从没让我孤单!‘柳枝行动’、‘红枫计划’、‘小荷’青年人才创业项目等助力企业快速成长。”

“我的第二个感受是:炒码余汤银丝粉,人间烟火气,驿动少年心。”他说,长沙的真金白银与人间烟火气,托举起了每个破茧成蝶的梦想。而他的AI梦,是构建云端端协同的普惠智能。2025年5月,汇视威携手中科曙光,训练出全球首个基于国产算力的移动视觉基座大模型“橘洲”。人工智能真正迈向千家万户,或许需要手机芯片这样触手可及的端侧算力。

他的第三个感受是:“长沙有多长,永远就有多远。”他说,长沙相信我们这一群青涩但是拥有技术的年轻人,能够异军突起。

2025年12月,《长沙市“人工智能+”行动方案》正式发布,长沙不仅欢迎人工智能,更准备好了与人工智能共生长。



扫码看辣视频

市人大代表、望城区  
人民法院院长龙兴盛:  
为实现国家长治久安  
贡献基层法治力量



基层治理的成效,直接关系到人民群众的获得感、幸福感、安全感。作为一名来自基层法院的市人大代表,龙兴盛深切体会到,国家治理现代化的根基在基层,难点也在基层。唯有将法治精神融入基层的毛细血管,才能真正化矛盾于未发、止纠纷于未诉。这就要求司法机关不能只做诉讼的“终点站”,更要成为社会治理的“先锋队”。

去年,望城区人民法院入驻望城区综治中心,与各调解力量形成“常态化联动、一体化处置”的工作合力;推广“芝麻豆子茶”调解法,营造平和理性的沟通氛围,将司法智慧系统注入基层治理网络;以获评全国“枫桥式人民法庭”的雷锋法庭为标杆,全面推行法官联村联社区,推动司法资源下沉、关口前移;设立“银发调解员”机制,将退休法官请回基层调解一线。这些举措都是“发挥司法专业优势、激活基层治理内生动力”的有益尝试。

基于这些实践,龙兴盛希望,构建一套法治贯穿始终、多元力量协同共治的常态化运行架构,建立权责明晰的联合调处机制,统筹司法、行政及社会资源,实现对复杂矛盾的快速联动响应与合力化解。

“我将忠实履行代表职责,继续推动司法服务与基层治理的深度融合,为实现国家长治久安贡献基层的法治力量。”龙兴盛说。



扫码看辣视频

本版图片均由长沙晚报全媒体记者 董阳 余劲摄