

省十四届人大三次会议开启首场“代表通道”，6位省人大代表接受记者提问 步履铿锵信心足 乘势而上再出发



扫码看视频

1月14日上午，省十四届人大三次会议首场“代表通道”开启。姜辉、刘慧、肖兴立、吕新伟、李柏霖、傅冠军等6名省人大代表先后走上“代表通道”，围绕我省航空航天产业、推进乡村全面振兴、新能源产业、智能制造、乡村教育、文化和科技融合等话题，接受媒体集体采访，讲述履职故事，展现推动高质量发展的信心和底气。

■文/湖南日报全媒体记者 黄晗 张璐 周偶

三湘都市报全媒体记者 胡锐 见习记者 罗艾敏 图/辜鹏博 郭立亮

姜辉代表： 湖南有了“卫星工厂”，每年可生产200颗小卫星

“湖南不靠海、不沿边，走向世界靠蓝天，这句话在湖南航空航天圈广为流传。”在“代表通道”上，省人大代表、湖南航天环宇通信科技股份有限公司智能制造工程部部长姜辉说。



姜辉介绍，从“玉兔号”开始，国家在月球上采集的照片和数据，都是通过湖南航天环宇的天线传输回地球。过去一年，国家发射了200多颗商业卫星入轨，在轨的商业卫星已超过350颗，都大量采用了湖南航天环宇的产品传输数据。这些数据成功应用于城市安全、应急救援、基础设施监测等重点领域，助力全球防灾减灾体系建设。

姜辉介绍，这些年，他们和全国同行致力于把发射卫星的价格“打下来”，公司代表性产品“数传天线”价格已经降了60%以上，卫星的发射成本也降低了一半左右。2024年10月，湖南建成了自己的“卫星工厂”，每年可以生产200颗50千克至500千克级别小卫星，可以根据客户的需要提供定制化服务。当前，公司正在进行最新一代宽体客机C929的机翼和发动机核心零部件的研发攻关，期待2029年，C929搭载着湖南航天环宇的产品顺利翱翔蓝天。

刘慧代表： 很多年轻人回到家乡，成农机“达人”和“兴农人”

“先跟大家报告一个好消息，去年我们港中坪村的粮食生产综合万亩示范片大丰收了，双季稻亩产1203.7公斤，比上年增长4.46%。”省人大代表、常德鼎城区谢家铺镇副镇长刘慧兴奋地介绍，现在的港中坪村人气十足，很多年轻人回到家乡，成了农机“达人”和“兴农人”。



“80后”戴宏返乡后和父亲一起种田，他更有想法，去年下半年，新添了2台插秧机、1台无人机，两天就能完成500亩稻田追肥，2024年全年收入达63.5万元。”刘慧介绍。

“90后”陈帅宇也从“新农人”成为“兴农人”，亩产年年增收。刘慧说，这令“老把式”佩服在心里，更意识到科学种田有钱赚，于是纷纷加入陈帅宇的合作社，目前社员已达600多人。

“现在村里开的证明少了，职能部门交办的事少了，干部微信工作群也少了。我们有了更多的时间精力，到田间地头解民忧。”刘慧说，眼下虽是农闲时节，但是村里一派热火朝天，正开始新一轮高标准农田建设，4000多亩高标准农田将在今年3月春耕前竣工。

“接下来，我们将继续努力，争取把我们的村庄变得更红火，更美丽，更宜居，更兴旺富足。”展望新的一年，刘慧充满期待。

肖兴立代表： 半固态电池技术，让新能源车跑得更远、充电更快

“技术创新是大厨，没有大厨的巧手，再好的食材也做不出美味佳肴。”省人大代表、湖南幸福时代新能源有限公司董事长肖兴立分享了自己的观点。他认为，在新能源产业领域，技术创新是推动产业不断进步、产品越来越好的关键因素。



电池作为新能源产品的“心脏”，如何让它更加健康强劲？肖兴立介绍，湖南幸福时代新能源有限公司即将推出一款新产品——半固态电池。传统电池如同一杯水，水分子在杯里乱窜，容易“洒”出来。而半固态电池像是在水里加了果冻粉，水分子更加稳定，安全性能大幅提高。而且，半固态电池的能量密度更高，与同样大小的固态电池相比，能让新能源汽车续航能力提升18%，车跑得更远；充电时间缩短三分之一，充电更快。

“湖南的科研实力杠杠的，高校和科研机构里的专家们整天琢磨着怎么把新能源这事儿搞得更好，新点子、新技术层出不穷。”肖兴立说，“如今，湖南新能源企业越聚越多，产业链越来越完善，成本越来越低。相信湖南新能源产业一定能成为新的万亿级支柱产业，为经济社会发展添砖加瓦。”

吕新伟代表： 座座“灯塔工厂”“智慧工厂”拔地而起

“我们从未中断创新的脚步，产品不断更新换代的同时，生产设备也在不断升级改造，生产效率得到大幅提升。”省人大代表、威胜集团有限公司副总裁吕新伟介绍，10多年前，威胜的生产车间里坐满了员工，如今偌大的工厂已见不到几个人影。



威胜是能源计量行业的先行者，诞生了中国第一台多功能电能表、第一台0.2S级高精度电能表。吕新伟介绍，从2013年到现在，威胜集团累计投入1.56亿元用于研发设备、测试设备以及对生产设备进行升级改造。2024年，在“两重”“两新”政策的支持下，威胜顺利获得2000万元低息贷款用于设备改造。公司同时也将AI技术用到生产过程中，生产效率提升了50%，预计每年可降低生产成本5000余万元，远大于前期投入。

吕新伟分享了近期调研时看到的情景。“项目现场，一台台设备联云上网，工作人员在千里之外精准操作；在智慧化工厂，一台台‘机器人同事’包揽‘粗活’‘细活’，‘智慧大脑’控制整个生产过程……在湖南，一座座‘灯塔工厂’‘智慧工厂’拔地而起。”他表示，希望加快推进人工智能、大数据加智能制造行动，深化行业大模型研发应用，加快培育新质生产力。

李柏霖代表： 让孩子感受学习的乐趣，获得对生活的信心

“作为一名农村基层教育工作者，我见证了城乡义务教育一体化改革让乡村教育面貌更新、让教育公平进一步实现。”省人大代表、怀化会同县粟裕希望小学教师李柏霖如此感慨。



她介绍，2017年，自己从湖南第一师范学院毕业后回到家乡一所小学担任语文教师。在这所学校，留守儿童几乎占到全校学生人数的一半。

“陪伴孩子们长大的日子里，我深刻体会到孩子们对未来的迷茫，对陪伴的渴望。”她说，为了帮助孩子们树立信心，自己决定成立“田野诗班”，将课堂从教室搬到田野、森林、溪畔，语文课变成阅读课、生活课、诗歌课、行走课。

她惊喜地看到，短短几年，孩子们在诗歌、游戏中感受到学习的乐趣，也从中获得对生活的信心，还从大山走到北京，勇敢地站在舞台上。

“眼下，我已将更多目光聚焦于乡村留守儿童心理健康主题。我期待着，能有更多服务和资源进一步下沉到乡村，呵护孩子们健康成长。”李柏霖说。

傅冠军代表： 让观众与百年前的“新青年”跨时空对话

“湖南文化工作者牢记习近平总书记殷殷嘱托，正着力探索发展文化与科技融合的有效机制。”省人大代表、中广天择传媒股份有限公司总经理傅冠军用“表达创新”“平台创新”“业态创新”3个关键词，总结了湖南文化和科技融合发展的成绩单。



现场，他分享了一个故事。一名在香港读大学的网友5次来到长沙橘子洲，观看沉浸式演出《恰同学少年》。这场演出有何魔力？傅冠军说：“我们通过精确的音频处理和声场模拟系统，让观众与百年前的‘新青年’跨时空对话。”

目前，该演出已超过1000场，接待观众超10万人次。傅冠军说：“这也证明科技创新文化表达的路子走对了。”

文化是软实力，科技是硬支撑，正因为有科技赋能，文化新业态才得以加速“破圈”。傅冠军介绍，马栏山视频文创园聚集了5家文化上市企业、186家规上企业，以及6万余名音视频产业人才，在视频、数字文博、动漫游戏等领域催生出很多新业态，丰富了大家的精神文化生活。

傅冠军表示，将更加积极探索文化与科技深度融合的有效机制，讲好中国故事，让更多“马栏山声音”、湖湘品牌、中国品牌被世界知晓。