

奋进十五五 实干向未来

2026 湖南省两会特别报道

AI浪潮下，“人工智能+”如何更“湘”？2026年湖南省两会上，省人大代表、省政协委员畅谈人工智能产业发展

长沙具备打造全球“AI漫剧之都”硬核根基

长沙晚报全媒体记者 匡春林 刘俊 唐朝昭

眼下，人工智能发展浪潮正席卷全球。不论是引领技术前沿的大模型，还是融入日常生活的智能终端，人工智能正以前所未有的广度与深度驱动产业变革，深刻改变着人们的生产、生活、学习方式。

实施“人工智能+”行动，是生产力跃迁的重大革命，是事关国家兴旺的重大战略，也是湖南乘势而上的重大赛道。3日，长沙晚报两会“新闻会客厅”邀请正在参加省两会的省人大代表、省政协委员，围绕当下火热的人工智能产业谈思路、献良策。



报告 点击

2025年，湖南“人工智能+”围绕五大领域部署推进“五个十大”任务，“智赋万企”推动8家企业获评国家领航级、卓越级智能工厂，数字经济核心产业增加值增长9%以上。

今年，湖南将推进“人工智能+”行动，滚动实施“五个十大”，选树一批标杆企业，打造一批典型应用场景。深化“智赋万企”行动，抓好普惠性“上云用数赋智”服务，培育一批工业互联网平台和服务商。

省人大代表、宁乡市大成桥镇鹤山村党总支书记、村委会主任陈剑：

分类建设一批“AI+农业”标杆场景



陈剑。长沙晚报全媒体记者 郭雨滴 摄

在科技飞速发展的当下，人工智能已成为驱动农业现代化的核心引擎。国家深入实施“人工智能+”行动与数字乡村发展战略，为农业智能化转型指明了方向。

人工智能凭借其强大的数据分析和处理能力、精准的决策支持功能，为现代农业发展带来了新的契机。从智能种植、养殖到农产品质量追溯，从农业机器人到农业大数据平台，人工智能

正逐步渗透到农业生产的各个环节。

为系统推动人工智能在全省农业领域的深度应用，首先应统筹打造省级示范应用场景。建议在水稻、生猪、特色经济作物等优势产区，分类建设一批“AI+农业”标杆场景。重点支持无人农场、智能养殖、病虫害AI监测等成熟模式在全省复制推广，并设立专项激励基金，对示范主体给予补贴奖励。

其次，建议建立健全协同创新机制。推动建立“企业+科研院所+新型经营主体”协同创新联合体，支持省内人工智能企业与农业产业链深度对接。通过“揭榜挂帅”等方式开展关键技术攻关，鼓励开发适配本省农业特点的智能装备与解决方案。

另外，应系统夯实基础支撑体系。加快制定省级农业数据标准与共享规范，推进涉农数据平台互联互通。实施“数字农匠”培育工程，支持院校开设智慧农业专业，加强复合型人才培养。

省政协委员、万兴科技股份有限公司董事长吴太兵：

将长沙打造为全球AI漫剧之都



吴太兵。受访者供图

AI漫剧作为文化和科技融合的新兴业态，正迎来爆发式增长，长沙打造全球“AI漫剧之都”具备硬核根基与破圈实力。

建议以龙头企业为牵引，通过“协会聚力、技术破壁、人才筑基、文化出海”合力推进，有望实现AI漫剧产业规模、企业能级、国际影响“三重跃升”。

在技术赋能与生态构

建层面，建议组建湖南AI漫剧协会，建立常态化协作机制；出台专项产业政策，并对关键环节开辟绿色通道；推动制定“AI+文化”创作行业标准，搭建开放共享的技术中台，整合工具链与算力资源。

在产教融合层面，建议推动龙头企业与高校共建“AI漫剧微专业”，联合开发课程体系、共建实训基地，推行“项目制教学”与“订单式培养”，定向输送产业急需人才；通过优化人才引进政策等措施，打造全球创意人才集聚高地。

在打造湖湘文化IP标杆层面，建议设立文化出海专项扶持机制，对参与国际赛事、版权交易的企业提供跨境服务便利；定期举办“全球AI漫剧创新大赛”，全面提升湖南AI漫剧产业国际话语权与品牌美誉度。

连线 长沙

打造人工智能应用之城 明年全市人工智能产业规模破千亿

长沙将实施“人工智能+”行动作为培育新质生产力、建设全球研发中心城市的重要抓手，全面推动人工智能与经济社会发展深度融合，为高质量发展注入强劲动能。

近年来，长沙聚焦“人工智能+”，部署实施基础底座强基、产业集群赋能、科技创新攻坚等六大工程，构建覆盖“技术研发—产业集聚—场景应用—基础支撑—人才保障”的全链条推进体系，形成了自动驾驶、智慧医疗、智能治理等特色应用矩阵。

2025年，长沙“人工智能+”15条主攻赛道布局推进，湖南具身智能创新中心揭牌运营，希迪智驾港股上市。《长沙市“人工智能+”行动方案》的印发，更描绘了未来10年的智能化转型蓝图，系统布局六大赛道，让人工智能深度融入城市发展血脉。

今年，长沙还将深入实施“人工智能+”行动，深度赋能工程机械、航空航天、新能源等优势领域，强化算力、平台、人才三位一体支撑，打造人工智能应用之城。计划到2027年，新一代智能终端、智能体等应用普及率超75%，全市人工智能产业规模突破1000亿元。

直面“联而不通”“联而不享”“联而不实”家校社协同育人“三大难题”，省政协委员谢永红提交提案呼吁——

打通堵点破解难点，高质量推进湖南“教联体”建设

长沙晚报全媒体记者 谭琳静 张炎炎

在教育部等十七个部门联合推动下，“教联体”作为深化家校社协同育人的重要载体，2025年以来在我省各地密集落地。然而，在实际推进过程中，有省政协委员发现，一些“教联体”仍面临“重挂牌轻运营”“有联合无联动”等困境，尚未真正实现资源融通与效能最大化。

“‘教联体’突破了以往以校际合作为主的‘教育集团’模式，更强调政府统筹、多部门联动、全社会参与的‘大教育’生态。建设‘教联体’是新时代教育强国建设的必然要求，是破解当前育人难题的关键一招。”2026年湖南省两会期间，省政协委员、湖南师范大学附属中学党委书记谢永红提交提案，呼吁社会各界要高度重视家校社“教联体”建设，呼吁从顶层设计入手，直面深层堵点与难点，系统谋划、精准施策，推动我省“教联体”从“有形覆盖”迈向“有效运转”。



孩子的成长不仅要有良好的校园环境，更需家校社协同育人的温暖相伴。图为湖南师大附中中泽湖校区。

走访调研：目前家校社协同育人面临“三大难题”

近年来，湖南在家校社协同方面已积累了初步经验。各地普遍建立的家长学校、社区教育服务点，以及在警校共建、医教融合等方面的尝试，均为协同育人奠定了实践基础。同时，“双减”政策的持续深化，带动家庭、社区及社会各界对育人工作的参与意识普遍增强，为构建育人合力创造了有利的社会氛围。

“不过，在高质量推进‘教联体’建设的过程中，依然存在一定程度的提升空间。”谢永红委员通过走访调研发现，从“文件上的协同”走向“实践中的协同”的过程中，一些“教联体”仍面临“联而不通、联而不享、联而不实”等问题。

“首先是协同机制虚化，联动深度有待加强。”谢永红委员发现，当前，跨部门的协同存在“会开了、文发了”之后，缺乏实体化

的运作机构和常态化的工作对接机制，导致协同效能层层递减。例如，某中学发现学生心理问题增多，希望与卫健部门合作开展早期干预，但往往面临“公文旅行”，缺乏快速响应通道，从发现问题到专家介入周期过长，错失最佳干预时机。又如，学校门口高峰期交通拥堵，虽有“警校家”护学岗，但多为临时性安排，难以形成由交警部门牵头、街道和家长志愿者深度参与、具备执法和疏导权限的长效治理机制。这种“铁路警察，各管一段”的模式，导致许多涉及多部门的育人难题，最终悬置在“谁都管，谁都管不好”的尴尬境地。

“其二是社会资源固化，共享广度有待拓展。”谢永红委员认为，目前，“社会大学”与“校园小课堂”之间依然存在一道看不见的

“玻璃门”。“一方面，学校有强烈的需求，但找不到合适的资源对接路径；另一方面，社会资源单位有开放意愿，却不了解学校的教育教学规律。”他介绍，据不完全调研，我省超过70%的中小学社会实践活动仍以传统的参观、春游为主，能与科技馆、博物馆、骨干企业等深度合作，将社会资源系统地转化为项目式学习课程的学校不足10%。许多场馆虽对学生免费或优惠，但交通、保险、组织等隐性成本高昂，且开放时间与学校教学时间严重冲突，导致大量优质资源“门开着、人难进”，尤其对于乡镇和农村学校而言，更是可望而不可即。这种供需错配，使得社会育人资源处于“沉睡”或“浅层利用”状态。

“第三是保障体系弱化，落地效度有待提升。”他在提案中深刻地指出，“‘联’的动

力来自哪里？这是‘教联体’建设必须回答的核心问题。”他认为，当前，家校社协同工作普遍存在“权责有余，钱人不足”的窘境。多数地区并未设立协同育人专项经费，学校开展活动、教师进行指导、引入社会资源所需费用，常需“化缘”或从紧张的公用经费中挤占，严重制约了活动的规模和质量。在人员配置上，更是缺乏专职岗位，工作多由德育主任、班主任等兼任，他们在本职工作之外，还要承担繁重的协调、组织任务，往往力不从心。更关键的是，评价“指挥棒”尚未真正转向。对相关政府部门的考核，缺少协同育人成效的硬性指标。这导致协同育人工作在执行层面容易被视为“软任务”，出现“雷声大、雨点小”的现象，难以形成持续推动的强大动力。

提案建议：打造“家校社协同育人资源地图”线上平台

针对上述这些问题，谢永红委员提案建议要从顶层设计入手，聚焦机制、资源与平台三大关键，系统推进我省“教联体”建设走深走实。

“首先要强化协同机制保障，筑牢责任联动‘主心骨’。”谢永红委员建议明确“教联体”建设和运营应该为各单位的“一把手”工程，要由省级层面牵头，出台家校社协同育人联席会议制度，统筹规划、定期调度、考核

全面汇聚、动态更新全省各类社会育人资源信息，包括场馆、基地、专家、企业等，明确其课程内容、活动形式与预约方式，实现全省中小学“一图览尽、一键预约”。同时，他提议要设立专项引导资金，对积极向学生开放的社会单位予以适当补贴，激活“联资源”的巨大潜能。

“第三要打造线上线下‘一体化’平台，拓展时空互联‘新场域’。”谢永红认为，应以

“教联体”为单位，推动物理空间和数字空间的全面联通。一方面，鼓励社区（村）党群服务中心、新时代文明实践站等场所，在课后和节假日为学生提供活动空间和托管服务。同时，整合现有各类教育平台，构建省级统一的“家校社协同育人智慧云平台”，集家庭教育指导、学生心理健康咨询、社会实践活动发布、安全预警信息推送等功能于一体，打破时空限制，实现“联空间”的全天候、广覆盖。

省政协委员金卉建议：为企业提供全程“陪伴式”服务

长沙晚报2月3日讯（全媒体记者 刘俊 实习生 成理）“当前，科技金融服务体系在精准性、协同性与持续性上仍有提升空间，部分‘专精特新’企业在关键节点仍面临找不准、陪不深、贷不到的问题。”3日，省政协委员、湖南力得尔智能科技股份有限公司董事长金卉道出了当下部分湘企发展的痛点。

“金融活，则经济活；科技兴，则产业兴。”金卉认为，构建分层分类、全程陪伴的科技金融服务体系，是激发创新活力、发展新质生产力的关键支撑，助力科技金融实现从“普惠服务”到“精准赋能”的升级。

她建议，建立分层分类后备机制，以“专精特新”企业上市培育为突破口，构建“分类、排队、攻坚”三级推进机制，实现从“广泛培育”到“精准滴灌”的转变。

同时，她建议打造全程“陪伴式”服务，构建全链条赋能生态。比如，精准对接“给市场”，组织专场供需对接会，鼓励国企与链主企业优先采购，以订单促成长，助力企业站稳脚跟、扩大规模；深度融合“给技术”，建立“企业出题、高校院所解题、政府帮助指导”的协同创新机制，鼓励高校、科研院所的实验室、技术中心与上市后备企业联合开展技术攻关与科技成果转化；专业团队“给指导”，整合券商、律所、会所、智库及行业专家资源，为不同板块、不同级别的企业配备“金融+产业”复合型顾问团队，为企业提供系统性智力支持；科技金融“给资金”，推动政策性担保、科技信贷与产业基金协同发力。

除此之外，金卉还建议创新基金模式，响应号召“投小投早投科技”。

省政协委员劳嘉建议：大力发展银发经济 培育“十五五”新增长极

长沙晚报2月3日讯（全媒体记者 田也）最新数据显示，截至2024年末，湖南省60岁及以上老年人口达1536万人，占比23.49%。预计到2035年，我省老年人口将突破1750万。省政协委员劳嘉认为，银发经济规模有望增至1.3万亿元，将成为拉动内需的强劲引擎，应大力发展银发经济，培育“十五五”新增长极。

劳嘉委员建议，将银发经济纳入省级重点产业发展布局，前瞻研究并编制“十五五”银发经济发展专项规划。立足我省区域发展格局，推动差异化布局与集群化发展。“例如，长株潭地区可突出科技与医疗资源优势，发展高端康养、智慧养老、健康管理等；洞庭湖地区可依托生态资源优势，发展生态康养、休闲旅居

等业态。”劳嘉说。为精准发力、系统推进银发经济高质量发展，劳嘉从多个维度建言献策。“要强化科技赋能，设立省级银发经济科技研发专项，扶持智能护理、健康监测等产品的研发与产业化。”劳嘉委员建议，建设全省统一的智慧养老服务平台，并大力开发推广适老化数字产品与应用，助力老年人跨越“数字鸿沟”。

另外，要夯实人才根基，构建产教融合共同体，扩大养老相关专业人才培养规模，完善从业人员保障机制，并开发老年人人力资源潜力，为健康老龄化老年人参与社会活动提供平台；要深化“养老+”融合发展，推动养老与文旅、中医药、智能制造、文化创意深度融合，培育多元银发新业态。