



向世界介绍务实开放自信的新湖南

上接1版

长沙建设全球研发中心城市，最合适不过

“将长沙打造成为全球研发中心城市是我在2023互联网岳麓峰会上提出来的，希望在长沙集聚一批全球性的研发机构。”在回答中国新闻社记者关于建设长沙全球研发中心城市进展情况时，沈晓明首先分享了自己对于“全球研发中心”定义的标准，也就是功能布局基于全球、研发任务源自全球、研发资源来自全球、研发成果用于全球。

之所以提出这一构想，沈晓明指出，是因为湖南人有创新的基因，湖湘文化当中敢为人先、经世致用的思想是新时代湖南推进科技创新的重要社会思想基础。当前全球经济格局正在发生深刻变化，其中一个表现是全球研发中心的再布局，开始从特大型中心城市向其他城市转移，这是长沙的机会。长沙的高等教育发达，尤其是高校的专业覆盖面很广，对研发活动的支撑能力很强。长沙城市宜居，对年轻人来讲，长沙的房价等生活成本在全国同类城市为最低之一，而教育医疗水平处于全国第一方阵，可以说是“一线城市的教育医疗、三线城市的生活成本”。因此，在长沙建设以年轻人为主体的全球研发中心城市，最合适不过。

省委、省政府提出意见后，长沙市委、市政府积极落实，出台长沙建设全球研发中心城市的实施意见、若干政策二十条以及人才政策十条，并加强招商引资和宣传推介。仅4个月时间，长沙新增研发机构的数量是政策出台前8个月的3.7倍。沈晓明表示，我们完全有信心，长沙全球研发中心城市建设不但能成为打造具有核心竞争力的科技创新高地的标志性工程，而且能成为湖南新质生产力发展的重要支撑。

江豚回来了，候鸟更多了，洞庭湖越变越美

“守护好一江碧水”，不仅是习近平总书记对湖南水环境治理的要求，也是对湖南生态环境保护的总体要求。”在回答香港大公文汇传媒集团记者关于湖南生态环境保护和修复方面的问题时，沈晓明围绕空气、水、土壤三个重点领域和洞庭湖、“锰三角”两个重点区域作了介绍。

水资源多是湖南的特点之一，要治理好湖南的水并不容易。沈晓明介绍，湖南集中力量整治“化工围江”，长江干支流沿岸1公里范围内的化工企业全部退出，去年湘江全流域水质优良率达98.7%。制定全国首部重污染天气防治省级地方性法规，围绕大气污染防治10个领域共30项重点任务攻坚，全省空气质量优良率达90.5%，居中部省份第二。关停22家重金属污染企业，对478家重金属污染风险重点监管单位开展“回头看”，全省受污染耕地安全利用率超过91%。

洞庭湖连接“四水”和长江，江湖关系复杂，是湖南水系污染治理的“硬骨头”。沈晓明介绍，近年来，湖南在洞庭湖生态修复中一手抓环境治理，一手抓人与自然和谐共生，取得了可喜成绩。“现在洞庭湖的江豚回来了，大鱼大虾回来了，候鸟比以前更多了，洞庭湖正在越变越美。”此外，在湘西花垣县“锰三角”矿业污染治理方面，18家涉矿企业全部协议退出，锰渣和其他重金属矿渣无害化处理等加快推进。根据监测，去年花垣县“锰三角”区域水系中锰平均浓度较上年大幅下降。

生态环境保护是一项长期任务，需要久



记者们在举手提问。均为长沙晚报全媒体记者 郭雨滴 摄

久为功。沈晓明表示，下一步，湖南将深入践行习近平生态文明思想，继续一仗接着一仗打好环境治理攻坚战，奋力谱写美丽中国建设的湖南篇章。

经济总量迈上5万亿新台阶

2023年，湖南地区生产总值突破5万亿元，经济总量迈上了新台阶；地方一般公共预算收入增长8.3%；全体居民人均可支配收入增长5.5%，持续跑赢经济增速。

数字背后，湖南经济的韧性与活力来自哪里？新华社记者、经济日报记者和中国网记者分别围绕稳定经济增长、现代化产业体系建设、“四个十大”项目等，向省委副书记、省长沈晓明提问，探寻湖南高质量发展的“密码”。

全省3个万亿级、16个千亿级产业加速成长，工程机械、轨道交通装备等4个产业集群入选“国家队”……沈晓明对此如数家珍。他表示，湖南多年积累的产业基础和比较优势，正是我们培育发展新质生产力、加快高质量发展的信心和底气所在。

近年来，湖南闻“令”而动，按“图”索骥，以“实”为基、借“数”赋能，抓住先进制造业这个“牛鼻子”，加快布局“4×4”现代化产业体系，不断夯实发展新质生产力的产业基础。

而“四个十大”是政府工作“以重点带动一般”的重要抓手。沈晓明介绍，省政府工作报告连续4年部署安排十大基础设施项目、十大产业项目、十大技术攻关项目、十大重点民生实事等“四个十大”项目，持续提升基础支撑力、新质生产力、创新驱动力、民生保障力。

沈晓明表示，湖南将在“三高四新”美好蓝图指引下，在保持工作连续性和政策稳定性的基础上，全力做好“十个统筹”，部署推进“八大行动”，继续紧盯“4×4”现代化产业体系主攻方向，不断夯实产业基础，加快培育新质生产力，更好以湖南一域之光为全国全局添彩。

既要“有教无类”，更要“因材施教”，住湘全国政协委员谢资清持续聚焦教育领域

加大拔尖创新人才培养助推教育高质量发展

委员名片

谢资清，住湘全国政协委员、致公党湖南省委副主委、湖南师范大学副校长



扫码看视频

长沙晚报特派全媒体记者 唐朝昭

“我深刻感受到委员呼声很管用，有回音、能落地。”去年全国两会期间，谢资清围绕“双碳”战略、大学生就业、创新人才培养等提交了7份提案，均得到相关部门认真办复，这让她履职成就感满满。其中，她作为第一提案人提交的《关于加强基础教育阶段拔尖创新人才培养的提案》，被列为2023年度全国政协重点提案。

提案中，谢资清建议各地要为拔尖创新人才培养提供坚实的政策、财力、智力支持，贯通大中小学基础学科拔尖创新人才培养，拓宽拔尖创新人才从基础教育走向高等教育的路径等。

既关注教育高质量发展的“高原”，也关注拔尖创新人才培养这座“高峰”。作为一名长期从事数学研究与教学的大

学教授和高校管理工作，教育领域始终是谢资清履职的重点。她认为，教育首先要恪守公平原则，实现均衡发展，但她同时强调，教育既要“有教无类”，更要“因材施教”。“因为‘有教无类’强调的是教育机会的公平，‘因材施教’强调的是教育过程的公平，二者并行不悖。”

“湖南响应国、省两级政协委员呼吁，短短一年内，在基础教育阶段拔尖创新人才培养方面出台了诸多重要的政策和举措，在中考制度优化、拔尖创新人才早期培养基地建设、拔尖创新人才师资队伍等方面已经初见成效。”谢资清的另一个身份是湖南数学奥林匹克竞赛委员会主任。近年来，湖南学子再次斩获国际数学奥林匹克金牌。但谢资清也强调：“湖南作为中部地区，拔尖创新人才

培养师资的流失必须引起高度重视。”

谢资清认为，在抢占未来技术革命制高点的征途上，拔尖创新人才培养显得尤为紧迫。“举例来说，从ChatGPT到Sora的横空出世，近年来全球人工智能技术不断取得突破进展，背后是极富创新能力的青年人才团队。”她表示，未来将更积极地对接国内外数学教育资源，在拔尖创新人才培养中作出自己更大的贡献。与此同时，她也呼吁社会各界对拔尖创新人才培养给予更多关注与支持。

进一步发挥中非经贸合作的桥梁和纽带作用

“非洲是全球增量空间最大的市场之一。”省委副书记李殿勋在回答迪拜中阿卫视记者关于湖南对非合作成效时，办好中非经贸博览会、深化对非经贸合作，是党中央赋予的光荣使命，也是湖南主动融入世界经济循环的重要举措之一。近三年，湖南对非经贸合作总量每年保持20%以上的增长，2023年居中西部各省市首位。

李殿勋表示，接下来，湖南对非合作将强化互联互通，在水陆空交通组织方式和跨境物流服务体系上进一步探索创新，在跨境通关便利上进一步优化。扩大双边贸易，深度挖掘中非特别是湖南和非洲之间的需求潜力与供给能力，创新贸易方式和商业模式。促进产能合作，推动工程机械、装备制造、农业机械、陶瓷等湖南优势产业集群对接非洲市场。创新金融支持，进一步用好对非深度合作促进基金，用好中非进出口贸易、中非物流通道建设等金融政策。深化人文交流，为中非民众往来提供更多便利化条件。跟进研究和咨询服务，开展中非经贸合作关联的政治研究、市场研究和法律研究，更好保护我国特别是“走出去”企业的海外安全和利益。



迪拜中阿卫视记者蒋霖娜在提问。

聚焦“两个维护”，落实落细政治监督

“湖南如何有效强化政治监督，以零容忍的态度正风肃纪反腐？”人民日报记者提问。

省委常委、省纪委书记、省监委主任王双全介绍了过去一年湖南全面从严治党相关情况。聚焦“两个维护”，落实落细政治监督，省委全面梳理党的十八大以来习近平总书记对湖南工作的重要指示批示和重要讲话，作为“第一政治要件”，建立常态化“回头看”机制。坚持综合施治，一体推进“三不腐”，湖南各级纪委监委立案查处违纪违法问题31207件，处分30191人。保持寸步不让，斩断由风及腐利益链，全省查处“四风”问题3546起，处分处理4483人。查治“蝇贪蚁腐”，守护好百姓的“钱袋子”，全省查处乡村振兴领域不正之风和腐败问题8803个，批评教育和处分5301人。落实容错纠错，让干部放开手脚干事，为干事的干部撑腰。

住湘全国政协委员石磊建议，强化“云网算”新基建支撑——

加快将马栏山打造成文化和科技融合典范

长沙晚报3月7日北京讯（特派全媒体记者 唐朝昭）“北有中关村，南有马栏山”。如今，有着“中国V谷”之称的长沙马栏山视频文创产业园（以下简称“马栏山”）正以文化为魂、科技为翼，不断向着数字经济新高地和文创产业“制高点”迈进。

在去年的全国两会上，住湘全国政协委员石磊提交提案建议，进一步强化“云网算”等新基建支撑，将马栏山加快打造成为文化与科技融合的典范，为我国“文化+科技”深度融合发展探索经验、作出示范。

当前园区算力缺口较大

近年来，牢记习近平总书记“坚持文化和科技融合”的殷殷嘱托，马栏山不断攀登“文化+科技”的产业高峰。

园区先后成立马栏山·华为云音视频产业创新中心、马栏山数字媒体实验室等10个研发创新平台，加快AIGC、数字人、云计算等技术的研发应用，打造了视频云平台、视频超算中心、共享制作中心等公共技术平台，引进华为、爱奇艺等3800余家产业链上下游企业，并推出了电视剧《理想照耀中国》《问苍茫》等一系列“双效统一”的精品力作，成功获评国家文化和科技融合优秀示范基地、国家级文化产业示范园区。

此外，提案还建议有关部委支持建设全国一体化算力网络枢纽湖南节点，支持马栏山打造算力网络集聚平台，实现与全国算力的智慧调度和优化共享。“建议支持园区孵化马栏山特色音视频行业大模型和音视频数据平台，主导或参与国家相关标准制订，打造以马栏山为中心的音视频行业数字资产流通生态。”

全国人大代表唐岳：

建议推广“一产一策”专项职称评审

长沙晚报3月7日北京讯（特派全媒体记者 李静）“民营经济对新兴行业、新岗位高层次人才的需求急剧增加，愈发需要一个适合民营企业多层次人才成长的评价体系，特别是职称评定体系。”全国人大代表、楚天科技董事长唐岳建议，“一产一策”“一链一策”，对重点产业、重点产业链开展专项评审，激发民营企业专业技术人才的创新活力，加快推动新质生产力的发展。



全国人大代表唐岳 长沙晚报全媒体记者 郭雨滴 摄

唐岳透露，目前有部分省市下放职称评审权限，由企业自主开展职称评审和发证。但由于企业缺乏职称评审的经验和具体政策指导，对人才的评审标准不一，导致职称证书行业认可度不高。“按照现有的评审政策，民营企业申报职称的通过率也普遍偏低。”唐岳表示，这一情况导致目前很多新兴行业、新岗位技术人才或企业重点研发项目，因为缺少职称或职称不被认可等原因，无法享受到相关政策的普惠性待遇。

“民营企业员工职称评审制度远远滞后于产业发展需要，非常不利于民营企业人才队伍建设和民营企业高质量发展。”对此，唐岳建议，建立有利于民营经济高质量发展

发展的新型市场化评审政策，发布“一产一策”“一链一策”实施细则，明确企业员工职称申报评审条件，建立以品德能力、创新价值、业绩贡献为导向的产业人才评价体系，提高民营企业专业技术人员职称评审的针对性和科学性。

此外，唐岳还建议，要加强对职称评审“一产一策”的政策指导，提高政府、行业、社会对民营企业专项评定职称的认可度，推动企业专业技术人员、紧缺人才实现无障碍成长成才，激发民营企业的创新活力。在新型市场化评审政策创新实践中，龙头企业、头部企业应该带头探索，积累经验模式，加快推进现有职称评定政策与市场经济体制更加匹配。



全国政协委员谢资清 受访者供图

