

# 献计出力彰显政协作为

## ——湖南省政协支持和助推长沙建设全球研发中心城市

湖南日报全媒体记者 黄晗

将长沙建设成为全球研发中心城市，是我省深入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、加快推动高质量发展的重要举措。2023年8月以来，省政协认真谋划、开展支持和助推长沙建设全球研发中心城市工作，献计出力、彰显作为。

### 高位推动，凝聚共识

2023年互联网岳麓峰会上，省委书记沈晓明提出“把长沙打造成为全球研发中心城市”。省委十二届四次全会又明确将“建设长沙全球研发中心城市”列为打造科技创新高地的标志性工程之一。

省政协高度重视，将“支持和助推长沙建设全球研发中心城市”作为助推湖南高质量发展的一件大事，提上重要议事日程。省政协党组和主席会议进行专题研究审议，每位班子领导都积极认真思考、撰写体会文章，形成齐抓共推的共识。

出台重要文件，明确政协履职内容和重点工作。2023年8月16日，省政协出台《关于支持和助推长沙建设全球研发中心城市的意见》，明确建立支持和助推长沙建设全球研发中心城市协调机制，由省政协主席毛万春担任总牵头人。《意见》从充分认识支持和助推长沙建设全球研发中心城市重大意义、履职内容、工作重点、强化责任担当、加强组织

保障等五个方面提出具体要求。

从鼓励提交相关提案并择优进行重点督办，到请住湘全国政协委员通过联名提案、大会发言等形式争取国家部委支持，再到组织委员开展系列调研并将成果报省委、省政府……省政协工作专班细化支持和助推工作，提出“十件事”进一步明确发力方向和实施路径。

“让我们同心追梦，奋楫前行，为助推长沙建设全球研发中心城市贡献政协人的智慧和力量！”2023年8月24日，长沙市政协举办全力建设全球研发中心城市学习宣讲会，26名住湘全国政协委员、省政协、长沙市及各区县政协委员联名发布倡议书，呼吁广大政协委员发挥优势、主动作为，团结各界人士全力助推长沙建设全球研发中心城市。

随着工作深入推进，省政协与长沙市政协建立了联动助推机制，做到“省市共推、同题共答”。

### 建言献策，形成合力

连日来，省政协把“支持和助推长沙建设全球研发中心城市”课题调研作为一项重点工作推进，开展调查研究，汇集意见建议，为省委、省政府决策提供参考。

放眼全国，一系列科技创新中心建设的经验和成效，值得湖南学习借鉴。省政协派出多批次调研组分赴北京、上海、广东、湖北、四川、重庆等省市，加强联系交流，开展对比调研，考察先进经验。

立足湖南，省政协多个调研组围绕创新政策落实、创新成果转化、创新队伍建设、创新生态优化等重大问题开展调研，深入园区、企业、平台、高校和科研院所近百家，走访省科技厅、省发改委等有关单位，深度了解助推长沙建设全球研发中心城市的优势、困难和建议。

“建议出台一些非常规举措，大力引进战略科学家、院士专家团队”“要拥抱即将到来的第四次工业革命，紧盯大数据、新材料、新能源、生物医药等前沿领域布局研发，找准赶超路径”……2023年10月13日，11名住湘全国政协委员就“支持和助推长沙建设全球研发中心城市”进行协商交流、建言献策。

长沙建设全球研发中心城市，在解放思想、大胆探索、实干苦干的同时，也需要借助外力支持。

积极“向上借力”。在2023年8月召开的全国政协十四届常委会第三次会议上，省政协主席毛万春在发言中呼吁，加大对湖南“打造具有核心竞争力的科技创新高地”的支持力度，支持长沙建设国家工程机械制造业创新中心。9月份，省政协党组和主席会议成员陆续带队赴全国政协有关部门汇报工作，努力争取国家层面的支持。

集中宣传营造氛围。省政协积极发动人民政协报、湖南日报、湖南卫视、红网、省政协融媒体中心等主流媒体，广泛宣传政协委员、界别群众支持和助推长沙建设全球研发中心城市的典型事迹，掀起了全社会响应和参与的热潮。

# 湖南省第十四届人民代表大会常务委员会公告

(第17号)

湖南省第十四届人民代表大会代表名额为774名。湖南省第十四届人民代表大会常务委员会第六次会议时有代表757名。此后，湖南省第十四届人民代表大会代表出缺12名，补选18名；

株洲市人大常委会决定接受王卫安辞去湖南省第十四届人民代表大会代表职务。湘潭市人大常委会决定接受吴志雄辞去湖南省第十四届人民代表大会代表职务。邵阳市人大常委会决定接受曾东楼辞去湖南省第十四届人民代表大会代表职务。常德市人大常委会决定接受徐永健、张涛辞去湖南省第十四届人民代表大会代表职务。永州市人大常委会决定接受艾可知、侯文辞去湖南省第十四届人民代表大会代表职务。怀化市人大常委会决定接受陈旌辞去湖南省第十四届人民代表大会代表职务。娄底市人大常委会决定接受姜明汉辞去湖南省第十四届人民代表大会代表职务。根据代表法的有关规定，王卫安、吴志雄、曾东楼、徐永健、张涛、艾可知、侯文、陈旌、姜明汉的湖南省第十四届人民代表大会代表资格终止。

由岳阳市选出的湖南省第十四届人民代表大会代表朱光耀、谢莉已调离湖南。根据代表法的有关规定，朱光耀、谢莉的湖南省第十四届人民代表大会代表资格自行终止。

株洲市第十六届人大常委会第十八次会议补选阳望平、彭健辉为湖南省第十四届人民代表大会代表。湘潭市第十六届人大常委会第二十次会议补选刘新华、冯红旗为湖南省第十四届人民代表大会代表。邵阳市第十七届人大常委会第十四次会议补选谢小鹏为湖南省第十四届人民代表大会代表。常德市第八届人大常委会第十六次会议补选谢胜、陈平为湖南省第十四届人民代表大会代表。益阳市第七届人大常委会第十七次会议补选熊炜、邱亚光为湖南省第十四届人民代表大会代表。永州市第六届人大常委会第十六次会议补选蒋强先、何恩广为湖南省第十四届人民代表大会代表。怀化市第六届人大常委会第十五次会议补选尹培国、季贺为湖南省第十四届人民代表大会代表。湘西自治州第十五届

人大常委会第十八次会议补选吴凌频、杨洪峰、刘鹏涛为湖南省第十四届人民代表大会代表。省军区军人代表大会选举马永生、王宇为湖南省第十四届人民代表大会代表。湖南省第十四届人民代表大会常务委员会第七次会议根据代表资格审查委员会提出的报告，确认阳望平、彭健辉、刘新华、冯红旗、谢小鹏、谢胜、陈平、熊炜、邱亚光、蒋强先、何恩广、尹培国、季贺、吴凌频、杨洪峰、刘鹏涛、马永生、王宇等18人的湖南省第十四届人民代表大会代表资格有效。

截至目前，湖南省第十四届人民代表大会实有代表763名。

根据选举法的有关规定，曾东楼的省人大代表资格终止后，其担任的省人大法制委员会副主任委员职务相应终止。

特此公告。

湖南省第十四届人民代表大会常务委员会  
2024年1月16日

### 三湘时评

## 着力基础研究 点亮未来之光

湖南日报全媒体评论员 黄炜信

自然科学转化为生产力，是现代生产发展的决定力量。1月16日，2023年度湖南省自然科学基金管理暨2024年度国家自然科学基金申报动员工作会议召开，2023年度湖南国家杰出青年基金、国家优秀青年、自然科学基金管理先进单位获得表彰。这批被表彰的基础研究领域的“主攻手”得益于自然科学基金的支持，成为了以科技之力助力湖南经济社会发展的榜样。

基础研究是构建科技事业大厦的基石。加强基础研究，是实现高水平科技自立自强的迫切要求，是建设世界科技强国的必由之路。自然科学基金作为我省支持基础研究与应用基础研究的主渠道之一，发挥着不可替代的引导作用。近年来，湖南持续加大省自然科学基金投入力度，一批湖南科技创新成果和创新人才涌现。北斗、海牛、超级杂交水稻、“天河”系列超级计算机、超高速轨道交通牵引技术……无论是深空深海的“国之重器”，还是产业发展前端的技术创新，抑或是相关领域制高点的打造都亮点频现，让湖南在全国基础研究版图中的地位持续提升。

察势者智，驭势者赢。基础研究之所以重要，是因为它解决的是明天、后天的发展。“面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健

康，不断向科学技术广度和深度进军”，准确把握习近平总书记“四个面向”的重点，就是要把“打造具有核心竞争力的科技创新高地”的目标落实到工作部署中，聚焦省委提出的建设长沙全球研发中心城市、推进科技赋能文化产业创新等“五大标志性工程”，瞄准前沿科技领域的“卡脖子”难题。目前，湖南“4×4”现代化产业体系建设中，关键元器件、核心零部件也仍有待突破。通过自然科学基金进行有效引导，集聚人才等各类要素进行原创性引领性科技攻关，就能为未来产业发展和经济增长提供创新源泉。

加强基础研究，归根结底要靠高水平人才。自然科学基金项目数一定程度上代表着本地区的学术水平和学术能力，尤其代表着正处于学术“青春期”的青年科研人才的学术活跃程度。高校是基础研究的主战场，也是青年科研人才成长的摇篮，应该出台体系化政策支持从事基础研究的人才，引导青年科技工作者仰望星空的同时脚踏实地，不断夯实“具有核心竞争力的科技创新高地”基础。

如果把基础研究比作身后的影，基础研究的前景就如身前的光，光到达的地方，就是基础研究折射出来的未来空间。加大投入，聚集科技要素，着力基础研究，才能点亮未来之光，才能让三湘大地充满科技创新的动力，澎湃未来产业的活力。

## 长江经济带青年企业家助力湖南高质量发展大会召开 现场签约25亿元合作项目

湖南日报1月16日讯(全媒体记者 黄欣然)16日上午，长江经济带青年企业家助力湖南高质量发展大会在湘潭召开。省政协副主席李民出席并讲话。

现场，中科尚昇汽车科技(湖南)有限公司、湖南尔旭新材料有限公司、张家界莓茶产业发展股份有限公司、湖南共农生物科技有限公司4家青年企业家协会会员企业分别与长沙经济技术开发区、湘潭经济技术开发区、张家界市永定区人民政府、湘潭天易经开区达成合作意向，共签约25亿元合作项目。

大会还发布了共青团湖南省委“青年企业家赋能计划”，湖南共青团将持续深

化百万青年创新创业就业实践育人行动，遴选100名领军型、500名成长型青年企业家，面向青年企业家及所在企业，实施金融赋能、科技赋能、市场赋能、人才赋能“四大行动”，通过完善“创青春”大赛服务体系、打造“湘青创”投融资服务平台、开展青年企业家“高校行”“市县行”系列活动，服务企业青年人才培养，强化青年企业家区域协作，促进青年企业家健康成长和青年创业企业健康发展。中国青年企业家助力湖南高质量发展行动也同步启动。

本次大会由中国青年企业家协会指导，共青团湖南省委、湘潭市委市政府主办。

### 同心同行献良策

#### 农工党湖南省委会：

## 培育大健康产业 构建新增长引擎

湖南日报全媒体记者 唐亚新

大健康产业是湖南贯彻落实健康中国战略、建设“4×4”现代化产业体系中明确要培育壮大的新兴产业之一。

作为中医药大省，湖南发展大健康产业的条件得天独厚。如何更好抢抓新机遇，打造新业态？

“找出产业发展面临的关键问题，探索强化区域协同促进大健康产业集群发展的新路径。”农工党湖南省委会主委张灼华介绍，受中共湖南省委委托，农工党省委会调研组围绕“区域协同培育大健康产业集群，加快构建湖南新的增长引擎”主题，开展2023年度重点考察调研。

调研组介绍，针对大健康产业战线面广的特点，依托党派特色优势，农工党省委动员农工党全省各级组织、各领域专家对大健康产业发展开展全方位协同调研。

当好“看诊医生”，奔着问题去。农工党省委专职副主委李剑文介绍，为确保调研的精准性，调研组充分结合湖南实际，聚焦中药材种植、医疗卫生服务、医疗器械制造、健康管理服务、健康跨界融合等优势领域详细调研，并形成了五篇共计7万余字的专题调研报告。

调研期间，课题组开展实地调研考察及座谈11次，先后登门或致函省发改委、省工信厅、省卫健委等部门，前往湘江新区、衡阳市等医药产业集聚地区，实地考察调研相关医药企业和基层卫生系统，挖掘一线资源、掌握一手资料。

“促进中药材产业发展，湖南早有布局。”调研组介绍，早在2016年，湖南就开始聚力打造“湘九味”全国知名中药材品牌，当前有5家企业进入全国中药企业百强。本次调研通过线上线下相结合的方式，大量收集全省各地“湘九味”和本土特色中药材种植及产业发展情况的有关数据，力求做到摸透实情。

借鉴先进经验，调研组还前往粤港澳大湾区，考察广州、深圳和惠州等地大健康产业集群发展情况，深入了解深圳“科研-转化-产业”全链条企业培育模式及“楼上楼下”创新创业综合体模式等。

“湖南大健康产业的发展基础不断加强，产业发展势头正劲。”调研组指出，湖南大健康产业在企业创新能力、医疗器

械、医药产业、健康跨界融合等领域都呈现良好发展态势。如2022年，湖南生物医药产业实现总产值约3520亿元，规模以上工业增加值同比增长15%，增速居全省14个工业行业首位。布局大健康产业的企业总量超过10万家，其中上市企业38家，均位居全国前列；湘产中药材品牌竞争力不断提升。

问题同样存在。调研组发现，目前湖南大健康产业尚有巨大的提升发展空间。由于区域间政策、产业、要素、创新等协同不足，尚未形成协同合作、具有整体竞争优势的大健康产业集群，仍然呈现“小”“散”“弱”格局。

“通过加强区域间政策协同、产业协同、要素协同、创新协同，实现产业发展的集聚效应，构建新的增长引擎。”

调研组看好湖南大健康产业发展前景，认为未来五年左右，可培育出万亿级别的产业集群。

对此，调研组建议，构建多元化主体协同支持体系。如加强顶层设计，建立和完善大健康产业联席会议制度，发挥行业协会组织的桥梁和智库作用，建立产业间协作发展机制，引导大健康产业良性竞争、健康发展。

“打造错位发展的健康产业园区。”调研组还建议，依托长沙建设全球研发中心城市的契机，打造大健康研发制造核心区。打造承接大健康产业专业基地，引进和做强龙头企业。聚焦区域特色，培育优势产业集群。

聚焦要素协同，提升要素配置效率，调研组认为，各地方政府要协同建立对外开放、公平竞争的市场环境；各部门要协同优化服务，持续优化营商环境。此外，还要推进市场一体化、优化土地、人才、信息等要素配置。

“科技成果要走出实验室，提高转化率。”调研组指出，湖南生物医药领域创新资源丰富、创新成果多，建议通过推进创新协同，打造成果转化与技术转移高地。如面向大健康产业重大需求，突破生物医药、中药、植物提取、化学药、高端医疗器械等关键核心技术，高水平建设大健康实验室、技术研发中心。同时，搭建科技创新和成果转化平台，建立研发中心和科技转移机构，设立大健康产业专项基金，强化金融支持等，助推湖南在大健康产业赛道上竞速争先。

### 人民的代表

#### 省人大代表阳晓琼：

湖南日报全媒体记者 陈新

#### 【人物素描】

阳晓琼，省人大代表，长沙市开福区王家垅社区党委书记。她充分发挥人大代表示范引领作用，所辖社区被评为“全国一刻钟便民生活圈试点典型”“湖南省学雷锋活动示范点”“湖南省和谐社区”等荣誉称号。

#### 【履职故事】

我所服务的社区多为老旧小区，楼栋老旧，没有物业，公共资源相对缺乏，社区居民笑称：白天抢晒衣位，晚上抢停车位。

作为基层代表，怎么解决这些痛点，回应群众关切？我始终秉持“要把创新和创意带进老旧小区”的理念，努力为老旧小区治理发声，创新基层治理方式。

我们精心打造了“社区共享”项目。针对社区老旧宿舍楼晾晒空间不足的问题，建设了“共享干衣房”，由社区老裁缝(老党员)驻点服务，为居民提供一块钱烘干、免费消毒熨烫缝补等服务，解决辖区内居民日常晾晒、缝补、熨烫等需求。

我们还将废弃的传达室改造成“共享工具箱”，有100多种工具供居民免费借用，同时召集有维修特长的居民，负责工具箱日常维护和上门修理，辖区所有特困户和行动不便的居民都能享受免费上门维修服务，其他居民可享受低偿维修服务。

为了满足小区居民的精神文化生活，我们通过与企业合作，在社区成立了1200平方米共享美术馆，为社区居民提供免费的观展、策展和艺术培训。目前，共享美术馆已举办五期社区艺术展览，参展居民达16000余人次。

在履职工作中，我感受最深的是：“始终站在群众角度考虑问题，才能把工作做到群众心坎上。”2024年省两会期间，我准备提交有关老旧小区治理的建议，助力建设更加美好幸福的家园。



阳晓琼代表。通讯员 摄

### 委员风采

#### 省政协委员蔡菁菁：

湖南日报全媒体记者 周偶

#### 【人物素描】

蔡菁菁，省政协委员，中南大学湘雅三医院内科教研室副主任、湖南省心血管疾病研究中心主任。她和团队共同创建心血管疾病人群评估及预警的数字化新方法和模式，并编写湖南省《心脑血管疾病年报》，为湖南省慢病防控提供真实的调研数据。每年服务界别群众1000余人次。

#### 【履职故事】

2023年，是我第一年担任省政协委员，有新鲜，有压力，更有动力。

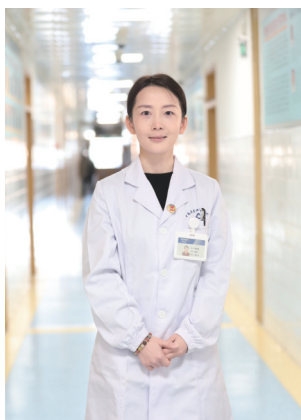
今年8月，我所在的团队公布了《湖南省心血管健康与疾病报告概要(2020)》，这是我省首个结合医疗机构、基层公卫、医保及疾控数据编撰的心脑血管疾病防控报告。我省心脑血管疾病负担主要指标呈现上升趋势并高于全国水平，我省心脑血管病高危人群比例较高，进一步降低全省居民心脑血管病发病风险，任重而道远。

去年省两会期间，我曾提交提案，建议以数字化网格化医疗管理模式为抓手，推动基层慢病治疗及健康管理能力提升。

此后，在省卫健委等单位支持下，我和团队在长沙县、长沙市咸嘉湖社区及望月湖社区等地，开设了高血压门诊，搭建了智能化数字平台，把相关病人纳入到数字化线上管理体系，对他们进行分级管理。如今，该模式推广效果不错，令我倍感振奋。

我不仅是一名医生，还是一名医学健康的“宣教者”“引导者”。履职一年以来，我参与了多场委员工作室进社区活动，为居民进行医学科普、健康宣教。

今年省两会，我将针对如何促进城乡融合、区域协调的卫生医疗公共服务的均等化发展，如何进一步优化医防融合等方面，带来提案与思考。



蔡菁菁委员。通讯员 摄

张健指出，要在理顺机制、优化环境上发力，推进湘商回归和返乡创业再上新台阶。

会议以现场考察和视频会议相结合的方式

有代表763名。

会议听取了王晓科作的关于提请审议省人大常委会选举任免联络工作委员会更名的议案。

会议听取了王晓科、朱玉和省人民检察院副

进行，主会场设在衡阳市，各州市、县市区设分会场。会议考察了衡阳市惠农农业科技、衡阳慧迪智能科技、湖南零零玖生物科技等企业和衡阳县钟表产业园。

检察长熊文辉分别作的有关人事任免案の説明；听取了部分拟任人员任职前发言；听取了个别人员辞去有关职务的报告。

省监察委员会、省人民检察院，各州市人大常委会负责同志列席会议。

◀◀(上接1版①)

张迎春要求，各级各部门要迅速出台实施方案，突出工作重点、改革创新方法、抓好统筹协调，全面提升湘商回归和返乡创业工作时效

◀◀(上接1版②)

会议听取并审议通过了省人大常委会代表资格审查委员会副主任委员程水泉作的省人大常委会代表资格审查委员会关于部分代表的代表资格的报告。现在，省十四届人民代表大会实