



# 聚焦泉州市两会

3

2026年1月14日 星期三 □责任编辑:曾绍洋 □美术编辑:庄惠 □电话:0595-22500110 传真:0595-22500225 E-mail:xwb@qzw.com

## 十三届市政协 召开第三十七次主席会议 和第二十二次常委会会议

本报讯(融媒体记者吴丽娇)13日,市政协十三届第三十七次主席会议和第二十二次常委会会议召开。

市政协十三届五次会议执行主席肖汉辉、周真平、王祖耀、戴仲川、蔡萌芽、庄灿霞、黄世界、吴艺阳出席会议。市委组织部有关负责同志到会就候选人名单(草案)作说明。

市政协十三届第三十七次主席会议,协商了选举办法(草案)和总监票人、监票人名单(草案);协商了候选人名单(草案)。会议决定,将以上事项提交市政协十三届第二十二次常委会会议酝酿协商。

市政协十三届第二十二次常委会会议,协商通过了选举办法(草案)和总监票人、监票人名单(草案);协商通过了候选人名单(草案)。会议决定,将以上事项提交市政协十三届五次会议各委员小组酝酿协商。

## 十三届市政协 召开第三十八次主席会议 和第二十三次常委会会议

本报讯(融媒体记者吴丽娇)13日,市政协十三届第三十八次主席会议和第二十三次常委会会议召开。

市政协十三届五次会议执行主席肖汉辉、周真平、王祖耀、戴仲川、蔡萌芽、庄灿霞、黄世界、吴艺阳出席会议。

市政协十三届第三十八次主席会议,听取各组召集人汇报各小组酝酿协商选举办法(草案),总监票人、监票人名单(草案)和候选人名单(草案)情况。会议决定,将以上事项提交市政协十三届第二十三次常委会会议审议。

市政协十三届第二十三次常委会会议,审议通过了选举办法(草案),总监票人、监票人名单(草案)和候选人名单(草案)。会议决定,将以上表决事项,提交14日市政协十三届五次会议第三次全体会议审议、表决、选举。

## 赓续千年文脉 赋予当代新声

市领导调研李贽纪念馆、  
一峰书院

本报讯(融媒体记者黄伟毅)13日下午,市委常委、宣传部部长、统战部部长刘林霜带队,专题调研李贽纪念馆展陈建设进展及一峰书院活化利用工作。

在李贽纪念馆现场,市领导详细了解项目的规划定位、展陈建设等情况。市领导指出,李贽思想是泉州厚重文化底蕴的重要组成部分,其思想在当下仍具有重要指导意义。要深挖文化价值,秉持守正溯源、推陈出新的理念,做好李贽思想系统阐释和当代解读,使之成为一张影响深远的文化名片。要探索融合共生,紧扣“立体呈现李贽思想精神”的核心理念,将李贽纪念馆、百姓书屋与李贽故居有机串联,构建成文旅融合的精神高地。要塑造沉浸体验,创新应用现代展陈技术、艺术审美,将李贽深邃的思想精髓,具象化为“可视、可触、可感”的展陈体验。

市领导实地走访了泉州一中、一峰书院等地,听取了书院的历史渊源及活化保护的创新探索。市领导强调,泉州自古是文脉汇聚之地,兴教之风盛行。要回归本源,深挖其文化内核,将古代书院与现代教育深度融合,再现“梅石花开,状元归来”的盛景。要创新赋能,探索书院的更多可能性,主动融入乡土教育、文化展陈等功能,打造讲好讲活泉州故事的新载体。

## 市十七届人大五次会议 主席团举行第一次会议

本报讯(融媒体记者颜雅婷)昨日下午,市十七届人大五次会议主席团举行第一次会议。

大会主席团成员、市人大常委会党组书记张翼翔主持会议。大会主席团成员共78人,出席会议的有73人。

会议经过逐项表决,推选了大会主席团常务主席,通过了大会日程安排和全体会议执行主席分组名单,决定了大会副秘书长人选,主席台就座人员名单和本次大会提议案截止时间;听取有关领导人员辞职的说明,审议了大会选举办法草案和关于市十七届人大有关专门委员会主任委员人选的表决办法草案,并将有关决定草案提交各代表团审议。

市十七届人大五次会议提出议案的截止时间为1月15日11时。

一个企业家的努力是加法,一群企业家的努力是乘法,一座城市的努力是办法——

# 锚定“955” 构建现代产业蓝图

“十五五”开局之年,锚定目标再出发。泉州提出,坚持“心无旁骛做实业”,围绕全省“555X”产业集群,抓好制造业集群巩固提升、新兴和未来产业培育壮大、服务业优质高效发展、产业空间布局优化和现代基础设施支撑,大力培育铺天盖地的中小企业和顶天立地的龙头企业,全力构建“955”现代产业集群。

民营经济是中国发展的关键变量。勇当新时代民营经济强省战略主力军的泉州,“信心”反复被提及,“拼抢”成民企群像。通过前瞻性构建以九大千亿制造业集群、五个新兴产业、五个现代服务业为根基的“955”现代产业集群,全力打造工业园区标准化建设升级版,实施“强院强所”、人才人口“双增”行动,加速培育新质生产力,打造具有全国影响力的产品创新高地和区域创新中心。

一个企业家的努力是加法,一群企业家的努力是乘法,而一座城市的努力是办法。本期“两会云客厅”访谈,我们邀请代表、委员畅所欲言,共论“955”现代产业集群的泉州战略。□融媒体记者殷斯麒游怡冰高慧子宋尧文陈小阳陈起拓/图



### 名词解释

#### “955”现代产业集群

##### ●九大千亿制造业集群

做强做优纺织服装、鞋业、石化  
油化工、建材家居、机械装备、食品  
饮料、工艺制品、纸业印刷、电子信  
息等九大千亿制造业集群

##### ●五个新兴产业

发展壮大新材料、生物医  
药、人工智能、新能源、低空经济  
等五个新兴产业

##### ●五个现代服务业

推动现代服务业与先进制  
造业、现代农业融合发展,重点  
打造商贸物流、制造服务、数字  
服务、文化旅游、金融服务等五个  
现代服务业

### 嘉宾名片



▲许志华 市人大代表,福建省匹克科技股份有限公司总经理、党委书记



▲陈朝晖 市政协委员,福建省万维区块链科技有限公司董事长、民盟省委会科技委员会副主任



▲苏桔芳 市政协委员、华侨大学经济与金融学院常务副院长



扫二维码观看代表、委员精彩发言

“没有永恒的传统行业,只有时代的刚需产业”

### 顺势革新是制胜法宝

以长远的目光,向最强者看齐,跟最  
快者赛跑,是泉州民营经济发展步步登  
高,把握趋势、切中需求,泉州企业不断  
在时代浪潮中勇做弄潮儿。

许志华:没有永恒的传统行业,只有  
时代的刚需产业,纺织鞋服作为泉州传  
统产业中的千亿级基石产业,绝非所谓  
的“夕阳产业”,而是兼具长期生命力的  
刚需产业。兴业皮革便是典型案例,其跳  
出鞋服真皮原料的传统赛道,抢抓新能  
源汽车产业市场需求切入供应链,今年发  
展态势向好,印证了市场需求始终处于  
动态变化中。紧跟需求趋势,传统产业便  
能突破发展边界。

发展新质生产力没有“一招鲜吃遍天”的  
捷径,核心在于立足不同场景开展独  
特化、专业化创新。当前消费升级背景  
下,用户需求正依据个人喜好、社交场  
景、生活方式不断细分,场景化特征愈发  
凸显——跑步鞋按配速分级、篮球鞋按球  
员位置分类,各领域的专业化、定制化需  
求持续攀升。泉州纺织鞋服企业能扛起千  
亿产业基石的重任,底气正源于刚需属性  
带来的稳定市场基本盘;而产业的发展方  
向,更需聚焦各类细分场景,在为市场提供  
专业化、针对性产

品的同时,以科技创新强化产品功能与场  
景的适配性,以优质设计贴合用户个性化  
表达,让传统产业在精准满足时代动态需  
求的过程中持续焕发新活力。

陈朝晖:泉州在“955”现代产业集群  
下的发展机遇,绝非局限于单一产业点的  
突破,而在于构建系统性、融合性的新质  
生产力生态。首先,在战略性新兴产业领  
域,我们的视野应超越,比如当前热议的  
“低空经济”单一概念,向构建“全空间智  
能无人体系”升级。这包括低空无人机、地  
面无人车、水上无人船以及天上的卫星遥  
感,并与智能生产设备深度对接,形成陆  
海空天一体化的智能物流、监测与作业系  
统,这将是泉州在高端装备与智能系统领  
域实现换道超车的重大机遇。

其次,九大千亿制造业集群的升级机  
遇空前巨大,核心路径是“为制造植入灵  
魂与芯片”,实现从传统产品到智能产品  
的跃迁。例如,服装鞋业可升级为健康监  
测与数据服务平台;水暖卫浴可像九牧智  
能马桶一样,成为家庭健康管理入口;陶  
瓷产业可借助AI设计与3D打印实现个性  
化定制与工艺革新;茶叶种植可结合卫星

遥感实现精准农业。其本质是利用AI、物  
联网、新材料、新工艺,使传统产业产品具  
备感知、决策、交互能力,实现价值倍增。

苏桔芳:在泉州构建“955”现代产  
业集群的蓝图中,纺织鞋服产业被赋予了  
引领全局的战略新定位,被明确为打造世  
界级现代体育产品先进制造业集群的核心  
引擎,推动产业从制造向体育服务生态转  
型。同时,它承担着传统制造业“三化三  
融”转型标杆的使命,通过高端化、智能  
化、绿色化升级,并与文化创意深度融合,  
实现向高附加值模式跃升,发挥着产业联  
动枢纽与稳定压舱石的作用。

对其继续担当“千亿基石”的信心,源  
于坚实的内生动力。信心首先根植于全国  
领先的产业集群与完整产业链构成的坚  
实基础。信心更来自其通过“三化三融”正  
在实现的系统性升级,这确保了产业竞争  
力的持续进化。尤为关键的是,该产业在  
区域经济中不可替代的生态位——其增  
长能强劲带动上下游协同发展,这种强大  
的辐射力与牵引力,使其不仅是稳定的基  
石,更是驱动整个产业体系向高端跃升的  
核心动力引擎。

“以‘创品牌’的态度对待AI时代”

### 行业经验叠加大模型形成乘数效应

面对AI时代的浪潮,积极拥抱与应  
用,向“新”突破,从“制造”向“智造”跃  
升,成为大家的共识。行业经验叠加AI大  
模型,形成产业的乘数效应。

许志华:泉州要以当年推动鞋服产业  
“创品牌”的态度拥抱AI时代,拿出彼  
时的决心与魄力抢抓产业变革新机遇。  
泉州鞋服产业已具备全球竞争力,但仍存  
在时尚设计、科技研发能力不足等短板。  
当下AI浪潮带来的并非单纯的工具革新,  
而是生产模式、产业生态、发展逻辑的系  
统性重构,产业布局AI、主动拥抱变革的方  
向毋庸置疑。

AI不会比你更懂行业,结合行业优势  
把它用起来,就是AI时代的机会。面对  
AI浪潮,泉州鞋服行业要从“AI焦虑”转  
向主动参与,摒弃盲目打造大模型的误区,  
聚焦行业实际应用与智能体开发,让

AI在产品设计、生产效率提升、用户需求  
洞察等具体环节发挥实效。针对产业时尚  
设计短板、AI与产业融合不深等问题,泉  
州可通过集聚全球设计资源并推动落地  
转化、搭建AI应用实践场景、推动产业链  
协同共享等举措精准破局。将现有大模型  
转化为适配产业的私域智能体,把行业积  
淀的宝贵经验固化为产业独特优势,让科  
技真正成为泉州鞋服产业高质量升级的  
“加速器”。

陈朝晖:面对新的时代机遇,政策与  
人才支撑体系必须进行前瞻性、系统性重  
构。政策层面,核心在于“超前布局”与“精  
准滴灌”。研发激励要更彻底,如进一步优  
化科技研发投入加计扣除等政策,实质性  
降低企业创新成本。设立强有力的政府引  
导基金,并广泛吸纳民间资本,共同投向  
关键技术研发与早期项目,分担创新风

险。实施“精准转型引导”,以泉州占全球  
优势的对讲机产业为例,应出台专项政  
策,对从模拟技术向数字芯片转型的企业  
给予补贴、税收优惠,同时严格执行对落  
后模拟产品的淘汰标准,通过“前拉后推”  
助力整个产业集群安全、顺利地完成技术  
迭代跃升。政策思维应从“普适性扶持”转  
向“基于产品生命周期的精准干预”。

苏桔芳:泉州作为传统制造业强市,发  
展未来产业应走理性务实之路——不盲  
目比拼基础研发,而是立足现有产业根基,  
以应用场景为牵引,进行精准卡位。在量子信  
息领域,可聚焦量子通信的应用,为本地纺  
织鞋服、装备制造等产业的数字化供应链  
提供安全护航,同步探索金融数据安全等  
场景。在具备智能领域,应围绕“人机协  
同”,对接制造业需求发力下游产品,如智  
能穿戴、工业防护装备、养老服务等。

“从合作关系上升到共生关系”

### 产业上下游同频共振成破局关键

面对复杂多变的市场环境,单打独斗的  
时代已经过去。产业的突破关键,在于推  
动上下游企业从简单的“买卖合作”,转  
向深度绑定、风险共担、价值共享的“生态  
共生”关系。

许志华:政府应当好“生态搭建者”,  
把有限的资源精准投向未来产业发展的  
关键领域,以科学的政策引导筑牢产业发展  
根基。布局未来产业,泉州要找准自身定  
位、摒弃“贪大求全”的发展思维,牢  
牢立足本土雄厚的产业基础寻找细分赛道  
切口,以跨界融合的思路推动未来产业与  
传统优势产业同频发展。

其次要聚焦人才聚集核心,大力支持  
能落地、能干事的创新人才与创业青年来  
泉发展,持续优化医疗、教育等民生软环  
境,让人才引得进、留得住、发展得好;摆  
脱“土地依赖”的传统发展模式,积极搭建  
多元化行业交流合作平台,厚植城市产业  
发展的人文与产业氛围;强化政策精准引  
导与舆论正向支持,凝聚政企协同发展共  
识,推动产业链上下游各环节同向发力、

协同升级,为未来产业培育壮大营造良  
好的产业生态,推动泉州产业发展向更高质  
量、更优结构迈进。

陈朝晖:“共生”理论是破解内卷、构  
建持久竞争力的核心理念。与AI共生。  
企业必须将AI系统深度融入研发、生  
产、管理全流程,并将AI能力作为产品  
的核心组件,实现产品智能化。与人才共  
生。通过股权共享等制度设计,与核心人  
才建立牢固的利益与发展共同体,变“为  
我工作”为“共同创业”。与供应链及生态  
伙伴共生。跳出零和博弈,与上下游伙伴  
探索交叉持股、数据共享、客户协同等深  
度绑定模式。例如,瓷砖企业与智能家居  
公司客户画像高度重合,可共同开发整  
体解决方案,共享客户与利润,形成“你  
离不开我,我离不开你”的稳定生态。通  
过共生实现差异化破局。企业可以专注  
于提供独特的產品与服务模块,避免在  
通用领域进行低价血拼,从而获得更优  
的利润空间和生存环境。

泉州抓住“955”机遇,关键在于以

“系统思维”布局未来产业,以“超前政策”  
引导转型攻坚,以“共生模式”凝聚人才与  
伙伴,在传统产业基础上生长出枝繁叶茂  
的新质生产力森林,在未来的区域与全球  
竞争中占据有利生态位。

苏桔芳:泉州作为制造业大市,拥有  
九大千亿制造业集群。前瞻布局未来产  
业,建议以龙头企业牵头,联合高校共建  
实验室,集中攻关应用技术转化,推动  
“传统产业支撑未来产业、未来产业赋能  
传统产业”的良性循环。据此,泉州可在  
未来产业链中占据特色应用赛道,实现  
稳健布局。

鞋服产业作为泉州产业集群的核心,  
可发挥规模与带动优势:向上衔接石  
化、新材料等上游产业,提供稳定需求;  
向下拉动物流、研发、品牌营销、跨境电  
商等现代服务业,形成产业链协同生态。  
这种“共生”模式在稳固工业经济、促进  
就业的同时,也为新兴产业与未来产业的  
培育提供了坚实的产业基础与资源支撑。

## 市政协委员分组审议常委会工作报告

本报讯(融媒体记者许雅玲)13日下午,参  
加市政协十三届五次会议的委员们分组审  
议十三市政协常委会工作报告和市政协十  
三届四次会议以来提案工作情况报告。

委员们踊跃发言,对常委会工作报告  
给予高度评价。大家一致认为,报告紧扣  
“建设海丝名城、智造强市、品质泉州”的  
宏伟目标,回顾工作实事求是、部署任务  
精准有力,既突出重点亮点又紧盯热点难

点,尤其在助力民营经济提升、推动产业  
创新转型等方面成效显著,字里行间彰显  
着专门协商机构的责任担当。

在点赞报告的同时,委员们围绕群众  
急难愁盼问题和城市发展重点积极建言

献策。针对民生保障,有委员建议创新城  
市空间利用模式,推进桥下空间综合开  
发;针对产业发展与对外开放,有委员提  
出探索“新媒体+AI”外贸出海新范式,  
借助海外社交平台、短视频平台开展内容营  
销与直播带货,构建数字服务生态。委员  
们还围绕养老服务、教育医疗、城市配套  
等领域痛点难点,提出了一系列针对性  
建议。