

广州两会 预热

2026年广州两会将于1月18日-21日举行 “低空经济”“人工智能”备受关注

羊城晚报记者 柳卓楠 王丹阳 徐伟伦 孙牧

2026年广州两会将于1月18日-21日举行。2026年是“十五五”开局之年，广州如何以冲刺姿态全力拼经济、谋发展？在广州市十六届人大六次会议召开前夕，多名广州市人大代表接受媒体集中采访，“十五五”规划建设、低空经济、人工智能、湾区融合、全运会IP打造等成为代表热议话题。

打造大湾区城市空中交通枢纽

2025年12月发布的广州“十五五”规划建议中，首次提出建设“天空城市”，明确提出“发展壮大新兴产业、拓展低空经济应用场景”。广州将如何在“十五五”征程中发展好低空经济产业？2026年广州两会，不少代表就此提出建议。广州市人大代表、广东亚太创新经济研究院理事长李志坚指出，广州的产业布局正在经历一次深刻的变革——从追求规模扩张，转向追求质量跃升，其中“低空经济”将成为拉动经济增长的新引擎。广州要在新一轮技术革命中抢占先机，需关注和布局未来的场景创造、政策支持。

广州市人大代表、广东国智律师事务所合伙人会议联席主席徐嵩指出，城市空中交通是低空经济的潜力赛道，低空经济将为破解城市交通拥堵等问题带来颠覆式的解决方案。徐嵩建议，广州应以应用场景为牵引，加快完善体制机制，形成商业闭环和成熟模式，着力打造面向世界的大湾区城市空中交通枢纽。如构建城市低空公共航路网，拓

展城市空中交通场景，打造低空物流网络、培育低空文旅业态等。

广州市人大代表、毕马威华振会计师事务所广州分所党委书记王浩就广州市在落实和深化低空金融“十二条”政策的落地效能提出相关建议。例如，低空经济产业创业者不乏年轻科研专业人士，其对于企业资本化运作可能会比较陌生，应发挥好专业服务机构的力量，在企业从初创到腾飞的增长之路上及时提供合规建议、交易支持等。

实施“AI人才强基工程”培养人才

“过去一年，具身智能的爆发式增长与人工智能的场景化渗透，让我在人大履职的调研走访中，真切感受到技术变革与城市发展的同频共振。”广州市人大代表、广电运通集团股份有限公司副总经理杨旭感慨道。

杨旭指出，广州拥有超大城市消费市场、多元产业集群及完善的公共服务场景，是“人工智能+”行动的天然沃土。她建议，广州可依托场景优势，推行AI分级赋能模式，按“基础适配—深度融合—原生创新”分步推进：基础适配阶段聚焦制造、文旅、政务等重点场景，通过AI优化场景应用的软硬件交互效率，如工业AI质检、政务智能审批等；深度融合阶段推动AI与终端硬件架构协同，突破多模态感知等技术，实现从“功能叠加”到“智能核心”的跨越；原生创新阶段重点支持如具身智能机器人、智能体等产品研发，

探索适配广州会展、商圈等场景的特色应用。

广州市人大代表、广州市华安达实业有限公司董事长丘晋华指出，广州人工智能产业仍缺乏具有全球竞争力的头部企业，核心技术攻关能力有待加强。他建议，广州可聚焦汽车、医疗、商贸等优势产业，打造行业大模型高地，形成差异化竞争力。此外，广州可实施“AI人才强基工程”，扩大高校人工智能专业招生规模，完善大数据工程技术人员职称评定机制，为人工智能产业持续输送优秀稳定的高层次人才。

将全运会IP转化为“长期文化资产”

第十五届全运会2025年在粤港澳三地成功举办，广州作为开幕式举办地以及诸多赛事承办地，展现了卓越的赛事承办能力和文化魅力，以吉祥物“喜洋洋”“乐融融”和开幕式符号“鳌鱼”为代表的文化IP广受好评。

作为一名长期关注文化产业发展的市人大代表，广州大剧院副总经理梁丽珍拟提交相关建议，促进十五运会广州文化IP赛后长效利用，将全运会广州文化IP从赛时“流量热点”转化为承载广州故事、赋能城市发展的“长期文化资产”。

梁丽珍建议，广州可设立市级IP统筹机构，明确著作权归属与运营主体，制定商业化规则和动态授权机制，推动IP与城市战略结合；区分公益与

商业应用，提供IP便捷授权或市场化合作，激励社会参与和创新。此外，广州可鼓励开发动画、短视频、游戏等内容，强化IP叙事和情感连接，利用数字技术打造线上文化体验空间，发行数字藏品、开发虚拟社区，借助社交媒体吸引年轻群体；还可联合港澳机构共建IP推广平台，开发跨境文创产品。

完善网点设施整治快递乱象

作为连任三届、履职14年的“老代表”，广州市人大代表、国信信扬律师事务所律师主任林泰松长期关注民生热点问题。今年，他将围绕快递投放治理、未成年人手机管理、广州中小学春秋假、徒步运动监管、公园露营等多个领域提交议案建议。

“快递员直接将快递堆放在人行道、消防通道，导致行人通行受阻、包裹易丢失错拿现象频发。”林泰松说，当前，快递业还存在“不告而放”“放后不告”等现象。快递柜对老年人不友好，按不动、取不出、忘记密码，快递柜成为老年人取件的“拦路虎”。

林泰松建议，由政府部门牵头，联合快递协会、物业、社区、居民代表共同制定本地治理方案，建立信用评价和黑名单制度。快递公司应制定更细化的末端投递操作规范。此外，他建议推广建设标准化快递驿站、集中投放点，配套雨棚、货架、监控等设施。考虑到老年人的实际使用需求，新增“大字版”或“简易版”等取件操作。

汕头召开海洋经济工作会议，构建“3+3+1”现代海洋产业体系

总投资4522亿元 布局105个重点项目

羊城晚报讯 记者赵映光、通讯员汕宣报道：15日，汕头市召开海洋经济工作会议，发布《汕头市特色型现代海洋城市建设方案》及其配套行动方案，首次系统提出“三步走”海洋经济发展目标：到2027年海洋生产总值突破650亿元，2030年达1000亿元，2035年冲刺1500亿元。

汕头此次工作会议聚焦“港通畅海、产业强海、科创兴海、魅力靓海、生态护海、文化亲海、智慧用海、开放拓海”八大重点任务，集中发布海洋经济高质量发展“八大工程”，不仅描绘了“海上新汕头”的蓝图，更以总投资4522亿元的105个项目，系统推进特色型现代海洋城市建设，展现了这座侨乡经济特区向海图强的战略决心与路径。

此次大会提出构建“3+3+1”现代海洋产业体系，将海上风电、海洋药物、现代海洋服务作为新增长极，同步推动渔业、旅游、交通等传统产业升级，并前瞻布局海洋信息未来产业，凸显汕头从资源依赖向创新驱动

转型的决心，即不再是简单的“靠海吃海”，而是要“向海图强”。

大会发布了“八大工程”105个重点项目，总投资约4522亿元的宏大计划，系统布局清洁能源、高端制造、现代渔业、滨海旅游等关键领域，标志着汕头在深耕蓝色经济、构建现代海洋产业体系上进入全面发力新阶段。

其中，布局8个总投资3009亿元的海上风电项目，将依托汕头年均超3500小时的一类风能资源，建设千万千瓦级基地，凭借港口资源与区位优势，打造辐射东南亚的风电装备出口枢纽；南澳县作为全省唯一海岛县，已建成全国首个吸力筒基础桁架式养殖平台“盛唐一号”，实现汕头市桁架式养殖“零”的突破；全市计划到2027年累计投放400口深水网箱，打造“粤东蓝色粮仓”，通过探索“标准海”供应模式和国企主导的省级现代化海洋牧场“补改投”试点项目，推动“拿海即开工”，缩短企业投资周期。

第五届汕尾发展大会开幕

签约88个项目总投资超197亿元

羊城晚报讯 记者李晓雨报道：15日，第五届汕尾发展大会盛大开幕。近300名行业领军人物、专家学者与商界代表齐聚一堂，共赴“蓝色之约”，为汕尾海洋经济高质量发展擘画崭新蓝图。

作为“十五五”开局之年汕尾的首场重磅活动，本次大会成果丰硕：共促成88个项目签约，合同投资额达197.88亿元，涵盖新能源汽车及海工装备、海洋能源、海洋牧场、滨海旅游、公共平台五大核心领域。

这些项目投资规模大、技术含量高，更与汕尾“向海图强”的发展战略高度契合。签约企业中科峰谷能源董事长苏肆坦言：“我们此次签约的石墨烯原材料相关项目看重的就是汕尾丰富的新能源资源、完善的产业配套与便捷的港口条件。”广东省海洋经济发展集团副总经理冯晓军也明确表示，2026年将持续扩大投资，深度参与汕尾现代化海洋牧场全产业链建设。

汕尾市委书记逯峰在会上热切邀请大家共闯汕尾这片“兴业之海”“创新之海”“开放之海”“美丽之海”，让蓝色海洋成为投资回报的沃土。

古埃及展将在穗开展 169件文物首度来华

打开羊城派博物馆频道可抢先锁定五折“早鸟票”

羊城晚报讯 记者何文涛、李娇娇报道：2月6日，南越王博物院首个收费大展“尼罗河的赠礼——古埃及文物与数字艺术体验展”，将在王墓展区启幕。

这次广州南越王博物院举办的古埃及展展品横跨4300年、覆盖32个王朝，其中169件(组)重磅文物首度来华；3具木乃伊与2具动物木乃伊罕见真身抵穗；VR、AI和裸眼3D技术，让你走进金字塔内部……

羊城晚报作为首家媒体支持单位，即日起重磅推出本次展览的五折“早鸟票”。打开羊城派客户端博物馆频道，即可抢先锁定限量“早鸟票”，解锁新年第一场文明奇遇。

展览五大板块依次为众神的国度、国王与统治、文字与交流、生活与美丽、生命的旅途。第一部分借助神

庙光影与“众神在场”的沉浸式场景，全景呈现古埃及的神话体系；第二部分沿着3000年历史时间轴，解锁古埃及及史上一众非凡法老的神奇故事；第三部分聚焦文字的发明、发展与书写工具的演变，揭开古埃及文明传承数千年的文字奥秘；第四部分通过建筑构件、化妆工具、劳动浮雕等日常文物，还原古埃及人真实鲜活的生活图景；最后一部分则以中埃两国葬礼习俗、来世信仰的对话为切入点，展现两大古老文明对于人与生命、时空的思考。

本次展览甄选26件(组)南越王墓出土文物与古埃及文物一同展出，观众既能亲眼目睹南越王“丝缕玉衣”的精巧绝伦，也能凝视古埃及木乃伊棺椁的神秘纹饰，探寻两大古老文明关于“永生梦”的终极思考。本次展览将持续至10月11日。

中国围棋界人士纷纷悼念“棋圣”聂卫平

他像一盏灯，指引后辈前行之路

羊城晚报记者 赵亮晨

15日，中国围棋协会发布消息，中国围棋协会名誉主席、国家围棋队原总教练、围棋职业九段、“棋圣”聂卫平，因病医治无效于2026年1月14日晚在北京逝世，享年74岁。

2013年11月，聂卫平确诊直肠癌晚期，医生建议保守治疗，他坚持“拼一把”接受手术，术后完成9次化疗，康复后迅速回归围棋赛场。去年3月，他突发脑梗昏迷12天，苏醒后仍以坚韧姿态积极康复。

作为中国围棋振兴的标志性人物，聂卫平职业生涯的高光时刻，当属中日围棋擂台赛上的传奇表现。在4届赛事中，他创下前无古人的擂台赛11连胜壮举，率领中国队夺得前3届冠军，终结日本围棋多年垄断。1985年首届擂台赛，他作为主将连克小林光一、加藤正夫、藤泽秀行，助中国队首夺冠军，其中战胜小林光一，是中国棋手第一次击败日本超一流棋手；1986年第二届擂台赛，他一人连斩日方五将实现绝地逆转；1987年第三届擂台赛，他在主将对决中再胜加藤正夫锁定胜局，“聂旋风”席卷棋坛，更在全国掀起围棋热潮。在上世纪80年代，他与中国女排

一同成为中国体育两大精神符号，极大振奋民族士气。

聂卫平1982年获围棋九段段位，1988年被授予“棋圣”称号，他曾6次摘得全国围棋个人赛冠军，实现新体育杯五连冠，斩获全国劳动模范、五一劳动奖章、全国十佳运动员等荣誉。

退役后，聂卫平从未离开围棋，深耕青少年培养与项目普及。他曾任国家围棋队总教练，培养出常昊、古力等一批世界冠军，为中国围棋储备中坚力量；他走遍全国推广围棋，牵头举办多届青少年赛事，尤其关注校园围棋普及，直言“围棋书画缺一不可，要让围棋成素质教育好手段”，用行动为围棋运动注入新生机。

聂卫平离世的消息传来，中国围棋界纷纷对这位传奇“棋圣”表达了悼念之情。与聂卫平相交半世纪的曹大元九段悲痛难忍，直言“一晚上几乎没睡，脑海全是相关场景”；柯洁九段在社交媒体上发文悼念，称“聂老，一路走好”；曾师从聂卫平的於之莹八段感慨，“聂老就像一盏灯，照亮了中国围棋的发展之路。”於之莹说，这份光芒将永远指引



聂卫平在2019年中韩围棋国手友谊赛中思考 新华社发

着后辈，在围棋之路上坚定前行；棋手战鹰哽咽送别，“为何离别总是发生得如此突然……昨晚半夜收到消息紧急赶往医院，送了聂老最后一程。”她坦

言，自己是受聂老擂台风采感召走上围棋之路；“八冠王”古力则感念恩师针对性指导成就了自己，直言“没有聂老就没有我的八冠”。

湄潭：用光影续写与浙大的“未了情缘”

山海茶缘



位于湄潭的浙江大学西迁办学纪念碑

《羊城晚报》近日推出“山海茶缘”系列报道，聚焦贵州遵义湄潭的茶香古韵与文旅新篇，引发读者对这座黔北小城的广泛关注。殊不知，这片绿意盎然的沃土，不仅孕育了醇厚绵长的湄潭茶，更埋藏着一段与浙江大学血脉相连的峥嵘岁月。湄潭，这片曾庇护中国科学火种的土地，正通过深化粤黔协作内涵，布局影视产业，用光影续写与浙大的“未了情缘”。

小城上演的教育史奇迹

1937年，抗日战争全面爆发，浙江大学在校长竺可桢的带领下，开始了艰苦卓绝的西迁历程，历经2600多公里跋涉，最

终于1940年抵达湄潭。在湄潭的7年时光里，浙大师生在这片宁静的土地上继续教学科研，创造了中国教育史上的奇迹。

湄潭文庙的灯火，照亮了苏步青、王淦昌、谈家桢等一批科学巨匠的研究之路。据统计，李政道、王淦昌等52位两院院士曾在湄潭工作、学习，“求是精神”教育和影响了一代又一代家乡儿女。

1943年秋，年仅17岁的李政道通过全国大学统一招生考试后，被浙江大学化学系录取，踏上了湄潭这块土地。在湄潭，他认识了浙大物理系教授束星北、王淦昌。那时，浙大物理系的实验室等都设在湄潭的双修寺，李政道便常去双修寺，旁听教授们的谈话与科研讨

论，逐渐了解了物理学学科的意义和重要性。一开学，李政道便决定转到物理系，开启了钻研物理的道路。1957年，李政道与杨振宁一起，因发现弱作用中宇称不守恒而获得了诺贝尔物理学奖。

2023年5月，李政道在给浙江大学的信中写道：“我非常怀念当年浙大西迁贵州湄潭上学的日子。浙大师生胸怀报国之志，创造了累累教学科研成果。”今天的浙江大学，距离贵州省湄潭县有1500多公里之遥。但湄潭这座小城，处处留有这所大学的印记。湄潭“浙大广场”的石碑上刻着当年西迁师生、校工的姓名；浙大西迁历史陈列馆占据着县城老城区最核心的位置，那里

保留着当年出版的《浙大园艺》《病虫知识》等刊物；在湄潭县永兴古镇，还有竺可桢等教授的雕塑。

让历史在镜头中复活

如何让湄潭与浙大这段深厚的情缘在新时代焕发新光彩？湄潭选择了影视这条路径。这一特殊历史时期形成的浙大治学精神，以及湄潭人民与浙大师生的鱼水深情，构成了独一无二的影视创作富矿，为影视产业提供了独特而珍贵的创作素材。

基于这些独特的历史素材优势，湄潭将通过影视产业将历史活化。通过影视镜头，那些曾经在湄潭山水间发生

的科学传奇、人文故事将被重新讲述，让更多人了解这段不该被遗忘的历史。

据介绍，当地将坚持“政府引导、市场运作、媒体赋能、草根共创、产业融合”原则，以微短剧产业为突破口，深化粤黔协作内涵，推动湄潭文化资源、生态优势向经济优势、发展优势转化，探索一条具有湄潭特色的县域经济高质量发展新路径。一位当地文化学者表示：“竺可桢校长当年带领浙大‘文军西征’，在湄潭播下了科学与文化的种子。今天，我们通过影视产业让这些种子开出新的花朵，这是对历史最好的致敬。”

文/羊城晚报记者 张芷瑜
图/湄潭融媒提供