

粤商·省长面对面协商座谈会召开

羊城晚报讯 7月11日，粤商·省长面对面协商座谈会在广州召开。围绕“开展人工智能有组织科研攻关，拓展人工智能新赛道新场景”主题，组织粤商代表与省政府领导、相关职能部门负责人面对面协商对话，凝聚政企共识，共谋发展良策。省委副书记、省长王伟中出席并讲话，省政协主席林克庆主持。

会上，粤商代表们结合自身发展实际，围绕人工智能发展的技术创新、场景应用、人才培养、金融支持、政策支撑等建言献策。王伟中认真听取大家发言，不时插话交流，主动回应关切，要求省有关部门认真研究、充分吸纳省政协调研组的调研成果和各位企业家提出的意见建议。

王伟中表示，习近平总书记对人工智能发展高度重视，指出人工智能是新一轮科技革命和产业变革的重要驱动力量，要求积极推动互联网、大数据、人工智能和实体经济深度融合，培育壮大智能产业。当前，广东正认真贯彻落实习近平总书记、党中央决策部署，按照省委“1310”具体部署，把人工智能与坚持实体经济为本、制造业当家，与推进高水平科技自立自强贯通起来，奋力抢占人工智能产业高地，加快发展新质生产力，不断塑造发展新动能新优势，强力推动科技创新强省、制造强省建设。

王伟中强调，要强化政策供给和规划布局，在产业、平台、人

才、生态等方面制订更多政策，统筹更多资源支持人工智能发展。要积极发展风险投资，壮大耐性资本，引导天使投资、私募股权投资机构把更多金融资源投向人工智能创新领域。要开展有组织的科研攻关，加大研发投入力度，开发更多新技术新产品，加强“政产学研用金”结合，强化企业创新主体地位，加强高水平人才引进培育，健全“企业出题、政府立题、协同破题”攻关机制，合力突破“卡脖子”难题。要聚焦算力、数据、算法等关键环节持续发力，不断夯实人工智能基础支撑。要以应用驱动为导向，推动“人工智能+”行动提质扩面，深入推进行业应用，促进人工智能与制造

业、农业、能源、交通、教育、医疗、金融等深度融合。要主动作为、靠前服务，坚持包容审慎监管，为人工智能持续健康发展营造良好环境，全力支持企业创新创造、人工智能产业发展壮大。

林克庆在主持座谈会上指出，召开此次粤商·省长面对面协商座谈会，目的是深入学习贯彻习近平总书记视察广东重要讲话、重要指示精神，贯彻落实习近平总书记关于新质生产力的重要论述，围绕落实省委“1310”具体部署，以新担当新作为助力人工智能更好赋能广东高质量发展。希望企业家们认真学习领会伟中省长的讲话精神，牢牢把握发展大势，发挥主力军作用，

锚定主赛道，找准发力点，积极探索、勇闯新路，为我省打造人工智能高地、推进现代化产业体系建设贡献智慧和力量。

此前，省政协调研组采取实地和书面、线下与线上相结合的形式，深入广州、深圳、佛山、韶关等市以及50多家关联企业、机构开展调研，向江苏、浙江等省开展书面调研。同时，召开有关人工智能的“主席·委员专家深聊会”和省直部门座谈会，并请相关领域的省政协委员、住穗全国政协委员提出意见建议，集思广益，形成调研报告。

省政协副主席温国辉，省政协秘书长陈敏，省政协秘书长陈文明等参加。

(薛江华 李凤祥 符信 吴思琪)

广东生态环境经受住了极端天气考验

1-6月空气优良天数比例达到96.4% 水环境各项数据指标近年最佳

羊城晚报讯 记者薛仁政，实习生李思雨、孙慧，通讯员粤环宣报道：7月11日，广东省生态环境厅举行例行新闻发布会，公布了广东省2024年上半年生态环境质量状况。

1-6月，广东生态环境质量总体向好。全省空气质量总体优良，优良天数比例(AQI达标率)为96.4%，同比提高2.3个百分点。在水源方面全省各地级以上市在用集中式饮用水源水质达标率均达到100%；全省149个地表水国考断面水质优良率(I-III类)为93.2%，同比上升4.0个百分点。

面对异常严峻复杂的防汛形势，广东坚决扛起汛期水环境保护工作责任，全省上下齐心协力统筹开展防汛救灾和水污染防治工作，克服极端天气的不利影响，汛期水环境质量总体稳中向好。

1-6月广东各地级以上市在用集中式饮用水源水质达标率均达到100%，全省149个地表水国考断面水质优良率(I-III类)为93.2%，同比上升4.0个百分点。

“总的来看，今年上半年和6月份各项数据指标是近几年最好的。”省生态环境厅水生态环境处副处长许培源介绍，广东汛期水污染防治取得较好成效，主要通过四方面工作得以保障。

首先，各部门提前部署，系统推进汛期削峰，年初便制定印发2024年水污染防治工作方案，明确汛期工作总要求；其次，落实落细，常态化抓好汛期水环境监管，每日发布重点断面水质红蓝表，定期通报预警汛期污染问题；多措并举，汛前全面开展沿河箱涵、排口等风险隐患排查，加密监测重点断面和饮用水水源，切实加强汛期应急值守；最后，各部门强化保障，加强试点示范、加强资金保障、加强科技赋能、加强规范化管理，保障河湖水质平稳安全度汛，让南粤大地人水更和谐、河湖更美丽。

近岸海域水质好于预期

广东是海洋大省，近岸海域水质受降雨和入海径流等自然因素影响明显，呈现出波动大的特点。

今年入汛以来，全省平均雨量为1162毫米，为1951年有气象记录以来最多。在此极端不利自然条件下，2024年春季广东近岸海域水质总体稳定，优良水质面积比例为87.6%，高于“十四五”规划86%的水质目标。

省生态环境厅海洋生态环境处副处长张宇铭介绍，有关部门将多措并举，深入推进近岸海域水质达优攻坚。将大力推进珠江口邻近海域综合治理攻坚，深入开展入海排污口排查、整治，不断完善近岸海域污染防治执法工作机制，紧盯重点海域、重点领域、重点问题，强化监督检查，严厉打击污染海洋环境、破坏海洋生态的违法行为。

为实现“水清滩净、鱼鸥翔集、人海和谐”的美丽海湾保护和建设目标，广东将“一湾一策”协同推进近岸海域污染防治、生态保护修复和岸滩环境整治，加大资金保障力度，开展海湾调查，编制省级美丽海湾保护与建设工作指南，全力推进美丽海湾保护与建设。

汛期水环境质量向好

极端天气不仅为大气污染防治带来挑战，也为水环境保护出了“难题”。今年上半年，广东省连遭强对流天气影响，东江、西江、北江、韩江先后多次发生编号洪水，特别是北江出现百年一遇特大洪水，给水环境保护带来了不小的挑战。

第四届“广东文化遗产保护与利用”学术座谈会举办

近百位专家学者贡献真知灼见

羊城晚报讯 记者黄宙辉、周欣怡、杨再睿，通讯员李飞光报道：7月11日，第四届“广东文化遗产保护与利用”学术座谈会在肇庆学院举办。围绕“面向未来的广东文化遗产”座谈会主题，与会的近百位专家学者展开热烈探讨，贡献真知灼见。

“广东文化遗产保护与利用”学术座谈会始办于2021年，至今已成功举办三届，逐渐成为广东省内外专家学者碰撞思想火花、探索文化遗产保护利用新路径、推动文化遗产“双创”的重要平台。本届座谈会由广东省人民政府参事室(文史研究馆)、羊城晚报报业集团、中共肇庆市委宣传部主办，肇庆学院、广东省人民政府文史研究馆文化遗产研究院、广东省非物质文化遗产保护中心承办。

在座谈会开幕式上，广东省人民政府参事室(文史研究馆)党组成员、一级巡视员杨敏，羊城晚报报业集团党委委员、副社长、副总编辑胡泉，肇庆市市委常委、宣传部部长刘海斌，肇庆学院党委书记谢冠华分别代表主、承办方进行致辞。

杨敏致辞时谈道，广东省人民政府参事室(文史研究馆)一直致力于推动广东文化遗产保护与利用工作，不断发挥馆员、特约研究员的专业优势，通过著书立说、咨政建言等方式，出版了《广东省民间艺术志》等系列书籍，开展了“加强乡村文化遗产活化利用，促进乡村文旅产业发展”等专题调研。

研，并针对广东文化遗产保护与利用建言献策；此外还积极借助、吸纳馆外专家学者力量，助推文化遗产保护事业发展。

胡泉介绍，南粤大地文化遗产丰富，《羊城晚报》于此深耕67年，并在新时代谋新作为。近两年，《羊城晚报》重点推出“走进文化名家工作室”等融媒系列报道；还开设《岭南文史》专栏，系列报道回应当今的“非遗热”“文博热”，开辟了“湾区非遗”“南粤考古”等系列，探源描述龙舟、咏春、醒狮等岭南非遗，挖掘整理岭南珍贵历史遗迹。

刘海斌提到，作为广府文化发祥地和粤语发源地的肇庆，广府文化底蕴深厚，文化遗产资源丰富。肇庆市正以创建广府文化(肇庆)生态保护实验区为突破口和重要抓手，全面加强肇庆文化遗产的抢救性、生产性、整体性和数字化保护工作，加快构建广府文化传播体系。

谢冠华谈到，近年来，肇庆学院整合学科专业和人才优势，推动教育链、人才链与产业链、创新链有机衔接，为肇庆文化遗产的保护、传承与创新注入强劲动力。下一阶段，该校将筹备成立“非遗”学院，培养热爱文化遗产、投身遗产保护事业的高素质专业人才。

在主题发言、分议题座谈会上，张春雷、张宇航等专家学者，分别围绕“新时代对文化遗产的研究”“广东文化遗产助力‘百千万工程’”等主题进行思想碰撞。

改革进行时·广东实践

文/图 羊城晚报记者 李晓旭

深圳市推动民生诉求综合服务改革 创新探索超大型城市基层治理新路

在一座实际管理人口超2000万的超大城市，遇到噪声、消费维权、入户等众多问题，应该找哪些部门？是生态环境局、消委会、公安局、人社局？还有其他部门吗？答案是一个叫“民意速办”的平台。在这个平台上，深圳市民只需要手机登录、输入诉求，一键下单，自然有相关部门主动协调解决。

2022年11月以来，深圳深入推进民生诉求综合服务改革，打造“@深圳·民意速办”一体化平台，构建民生诉求收集、速办、反馈、评价机制，努力探索超大型城市基层治理新路。去年民生诉求服务总量超3700万，按时办结率和市民整体满意率均超99%。



深圳市民生诉求服务中心高效受理企业和市民诉求

让民生诉求服务“像网购一样透明”

不久前，有市民反映宝安区某工业路污水管破损影响环境，记者在民意速办平台上看到，该诉求10点48分发出，14点50分问题就已经解决，城管部门已安排冲洗地面并反馈了清洁后的图片。“问题处理非常快！”市民评价称。

记者从深圳市政务服务和数据管理局了解到，深圳近年来大幅压减整合全市原有537个民生诉求受理渠道，仅保留12345政务服务便民热线、“办不成事”反映窗口、人民网领导留言板等23个用户数量多、群众使用率高的诉求渠道，并

按照“两级平台、五级应用”架构，深圳建设全市民生

诉求一体化平台，对接各区各门处置系统，开发市民端、工作端和管理端界面，全市136家单位64万名用户在一个信息平台上受理、办理民生诉求，变“各自办”为“合力办”，实现诉求办理更高效。深圳制定全市统一的民意速办标准规范，让每个民生诉求都按照“收集—分拨—办理—监督—评价”流程规范化办理，市民提交诉求后可实时查询跟踪办理进度，真正实现民生诉求办理过程可知、结果有反馈，让民生诉求服务“像网购一样透明”。

完善办理机制，实现诉求闭环管理

在具体工作中，深圳以最小颗粒度厘清全市各级各部门职责边界，编制《全市民生诉求职责清单》，将部门职责细化为18大类4117项并导人平台，一线工作人可依据职责清单对民生诉求进行精准分拨，一次派单成功率提升到98%。对存

在职责争议的事项，按照“谁许可谁监管、谁主管谁负责”等原则，快速裁定主体责任和“兜底”部门，确保诉求第一时间响应，避免因职责不清导致办理拖延。如日常生活中的噪声污

染，在民意速办平台后台被细

分为建筑施工、公园、学校、道路等方面的噪声污染，明确由生态、城管、教育、交通等多个单位负责，每个单位负责的事项都有清晰界定和分工，不给“踢皮球”留下空间。深圳坚持“始于群众需求、终于群众满意”的服务理念，完善民生诉求各项办理机制，实现诉求闭环管理。其中，接诉即办机制，分拨中心即时分拨、处置单位24小时联系诉求人，能快办则快办，不能快办的快速与诉求人联系反馈。建立多维评价体系和“不满意重办”机

民生诉求办理时效和质量显著提升

变。改革实施以来，深圳民生诉求办理时效和质量显著提升，按时办结率达99.6%，总体满意度达99.96%，“@深圳·民意速办”被国家发改委等7部委列入22条第二批深圳综合改革试点创新举措和典型经验之一。

深圳市政务服务和数据管理局表示，深圳市将以改革创新精神，不断推动民生诉求综合服务改革走深走实，越办越好。一方面，加大力度抓问题的真解决，开展专项行动，寻找有效的解决方案和根治措施，力促诉求

云浮郁南县桂圩村：党员干部带头做事舍得吃亏

羊城晚报记者 郑俊良

桂圩村是广东云浮郁南县桂圩镇中心区行政村，是革命老区。下辖5个自然村，13个村民小组，总人口827户2806人。村党总支下设2个党支部，有党员59人，是“全国先进基层党组织”。近日，记者前往西江南岸的郁南县，探访深藏在丘陵山地的桂圩村。

强基层，山村扬起了鲜艳的党旗

干部和党员往往要在工作过程中，让出自己的利益，才能获得村民的信任，甚至还自掏腰包为村民解决资金难题。

当干部推动村里将50厘米宽的田基路建设成宽阔整洁的环村路，推动建设村文旅设施，引导村民建设庭院、民宿时，都会涉及村民的土地、资金等利益。党员干部带头让出自己的土地，捐资参与村里公益建设。在村党组织坚持不懈的努力下，环村路、文化广场、球场，以及村里的肉桂加工厂、村居庭院、民宿等建设项目一个一个完成，村民享受到实际的利益，开始向党组织靠拢。

谋发展，产业走入上升通道

要课题。其中以红色文化资源引领绿色产业发展，发展以党建、团建、研学为主题的红色乡村旅游，带动红色文创、农耕体验、民宿餐饮、休闲观光等绿色产业经济，有效地将红色资源转化为经济资源。

现在的桂圩村党组织要吸引外出务工的村民回乡致富。村民徐群娣原来是贫困户，她借助村里开展脱贫致富帮扶的契机，在家承接制衣加工业务，不但脱贫致富，还带动了十多位村民加入，共同增收。李勇贤说家乡有了发展机会，年轻人就不一定要离开家乡，在家乡致富更安心，也更有幸福感。

共参与，建设“多网合一”乡村治理

心，解决急难愁盼问题。

桂圩村党组织重视建设“多网合一”治理模式，构建完善“大网格(镇党委)-中网格(行政村)-小网格(村民小组党组织)”治理体系，确保村各项重点工作通过“时间网格”落实到位。以村民小组长、民警、“双报到”党员、热心群众等200余人充实网格服务力量，通过“群众点单、网格下单、党员接单”的工作模式，努力实现“一张网”打通基层治理“千条线”。

去年，市民唐先生通过“@深圳·民意速办”平台提交诉求，称某路段有二三十米的人行道中断，行人只能走邻近的机动车道，不利安全出行。罗湖区政务服务和数据管理局和相关部门在该片区进行实地勘查时，发现环仓路某路段也存在相同的情况，于是便联动清水河街道完成了对两条断头人行道的打通工作。民意速办平台的建设，不仅是技术和服务的创新，更是政府职能的变革和治理方式的转



新建的“三罗革命第一村”村标 受访者供图