



近百名省政协委员开展集中考察，为在省两会建言献策做足“功课” 看发展变化 谋良策实招

■ 本报记者 张琬茜

1月21日15时，海口江东新区展示中心迎来了一批特殊的“客人”——近百名省政协委员。

当天，省政协开展“悦看自贸港”考察活动，组织近百名省政协委员赴海口江东新区展示中心、海口新海港码头、cdf海口国际免税城实地考察，深入了解海南自贸港发展，为在省两会建言献策做足“功课”。

触摸发展脉动，务实履职献策。政协委员们一路走、一路看、一路议，观变化、话发展，切实感受到海南自贸港取得的新成就、展现的新风貌。

看变化 感受发展强劲脉动

当大巴车缓缓驶入海口江东新区，热火朝天的建设场景随处可见。

“这几年，海口江东新区变化很大。”来自陵水黎族自治县的省政协委员高晓飞感叹道。

步入海口江东新区展示中心，移屏技术、无边际裸眼3D智慧沙盘等特色展示，引得政协委员们驻足观看，不时掏出手机拍摄记录。考察团先后参观了“国家战略新区设立”“高点规划高标准建设”等展区，从“第一视角”感受江东新区的发展脉动。

“这是我第一次来，感觉很震撼。”省政协委员、海南医学院口腔学院院长贺小宁说。

既要看到进展和成绩，也要看不足和问题。作为展示中心的“常客”，省政协委员、中国(海南)改革发展研究院副院长、RCEP研究所所长匡贤明曾多次向



一月二十一日，近百名省政协委员走进海口江东新区展示中心了解发展情况。本报记者袁琛摄

外宾推介海南自贸港。而这一次，他以一名省政协委员的身份到此，颇有感触。“我们在肯定发展成就的同时也要看到存在的不足，力争将一份提案变为决策参考和施政措施。”匡贤明表示。

问进展 把脉问诊问需于民

一路向西，在海口新海港，一座雄踞琼州海峡南岸、形似“鲲鹏”振翅的银白色建筑映入眼帘。

作为琼州海峡港航一体化的重点推进项目，全国最大的港口客滚综合枢纽——海口新海港客滚码头客滚综合枢纽站

项目于去年11月投入试运营后，进出海南岛的人流、物流更加活跃。

顺着工作人员的指引，政协委员们透过玻璃窗，仔细观察小车安检区动态。“平均一辆车过安检需要花多长时间？”“一天平均有多少辆车过海？”……面对考察团的一连串发问，工作人员一一解答。

只有问题找得准，提案才能提得实。省政协委员、海南省青年创新创业促进会秘书长王旭光表示，希望能通过实地考察和详细交流，进一步了解企业重大规划和项目的进展情况，“这对于下一步提出提案至关重要。”

在cdf海口国际免税城，考察团仔细询问项目进展。省政协委员、海南万

理律师事务所主任王雁磊告诉海南日报记者，大家普遍关心“新海客运综合枢纽站是否能与海口国际免税城打通为一体”“黄金水道”能否越变越短等问题，只有察民之所需，才能更好地提升人民群众获得感、幸福感。

一路走来，大家也在相互交流中理清了思路，鼓足了干劲。从海口江东新区到海口新海港，将近50分钟的行车途中，大巴车上十分热闹，不少政协委员还围绕“对外开放”“旅游发展”等内容展开热议。

“省两会召开在即，大家都热情饱满、干劲十足，将怀揣着无限期待，推动履职提质增效。”王雁磊表示。

(本报海口1月21日讯)

提案献真知 办理见实效

——2023年省政协主席会议成员督办重点提案盘点

■ 本报记者 刘操

2023年，广大省政协委员、省政协各参加单位和各专门委员会围绕“一本三基四梁八柱”战略框架，聚焦海南高质量发展中的重大问题和人民群众普遍关切的热点难点问题，提交提案572件，立案524件。截至目前，已全部办复。各提案承办单位高度重视政协提案办理，强化组织领导，完善办理机制，深化提案办理协商，办理质量进一步提高。

在省政协八届二次会议召开之际，海南日报抽取6件省政协主席会议成员督办重点提案，刊登提案具体建议及办理落实情况。

关键词

防控区域金融风险

提案：《关于筹组海南省级不良资产重组基金助力防控区域金融风险的议案》
提案人：李贤俊

建议：由地方资产管理公司联合国内知名不良资产管理基金管理人共同发起，自贸港建设投资基金等省内母基金引导，省属国企和市县国企作为基石投资人，产业投资人参与。根据产业投资人的投资需求，设立子基金承接债权标的，最终转化为目标物或股权资产。

办理结果：省国有资产监督管理委员会答复——根据政策及市场情况，对专项基金组建方案细节进一步研究完善，并推进基金备案工作。对有意向作为专项基金共同发起人的国内知名不良资产管理基金管理人，加强与相关公司总部进行交流，以期获得其在资源方面对自贸港建设的支持。设立省属国企和市县国企作为基石投资人，产业投资人参与方面，主动协调，积极撮合，配合推进。收购处置过程中涉及有限合伙企业及SPV公司设立与撤销的时效性问题，将研究通过有条件授权等措施，在风险可控前提下予以保障。专项基金与其他基金对接工作，将在充分论证基础上稳妥推进。

关键词

课后服务

提案：《关于提高我省课后服务水平的建议》

提案人：民盟海南省委会

建议：设立地方特色文化推广专项资金，让海南省特色的传统文化进入课后服务课程。逐渐增加课后服务的财政支出，尽早在全省实施免费课后服务。课后服务中开设自选自费课程，满足学生个性化发展的需求。加强督导，确保课后服务的性质不变。

办理结果：省教育厅答复——将指导各地各校，进一步做好校内课后服务工作，切实提高课后服务课程质量。一是切实做好非遗文化进课后服务课程，联合省文化和旅游厅等有关部门，进一步做好非遗文化在学生中的传播和传承工作。二是切实保障民间艺人参与课后服务劳动报酬，争取加大资金投入，并进一步规范资金管理，不断提高资金使用效益。三是力争逐渐增加课后服务的财政支出，结合实际需要和财力情况，考虑适当提高财政补助标准。四是加强和规范我省课后服务课程管理，将利用信息化手段，进一步加强课后服务管理。

关键词

装配式建筑

提案：《关于加快推进装配式建筑发展的建议》

提案人：郭燕红

建议：统筹产业规划，合理布局产能。完善监管机制，提升监管能力。完善优化政策，推行标准体系。加大政策扶持，健全激励机制。注重人才培养，强化能力建设。

办理结果：省住房和城乡建设厅答复——将站在打造教育对外开放新标杆的高度，鼓励市场主体引进国外优质基础教育品牌。指导市县教育局根据当地市场需求，学校布局等实际情况做好引进国际知名品牌国际化办学学校规划，有计划有步骤地推进高中国际化办学工作。同时积极争取教育部支持允许海南申报高中阶段新的中外合作办学机构和项目备案。

关键词

境外教育消费回流

提案：《试点设立国际高中，引导境外教育消费回流》

提案人：民进海南省委会

建议：明确海南自贸港建设背景下设立国际高中的使命担当。探索多样化的国际高中办学模式。构建国际高中的政策制度体系。大力引进高水平国际高中和中介服务机构。切实加强国际高中办学的风险防控。

办理结果：省教育厅答复——将站在打造教育对外开放新标杆的高度，鼓励市场主体引进国外优质基础教育品牌。指导市县教育局根据当地市场需求，学校布局等实际情况做好引进国际知名品牌国际化办学学校规划，有计划有步骤地推进高中国际化办学工作。同时积极争取教育部支持允许海南申报高中阶段新的中外合作办学机构和项目备案。

关键词

养老产业

提案：《依托海南中南部优势资源发展养老产业》

提案人：民进海南省委会

建议：明确产业布局，优势资源示范带动。建立多层次养老服务产业，积极发展社会化中高端养老。进一步推进医养资源与机制的融合。进一步加强养老

护理人才队伍建设。进一步完善养老服务质量监督模式。

办理结果：省民政厅答复——进一步健全完善养老服务政策制度和制度框架，鼓励引导社会力量参与我省养老服务业发展，依托海南中南部地区独特的自然资源禀赋，扩大“世界长寿岛”品牌影响力，推动养老事业和养老产业协同高质量发展。

一是开展提质增效三年行动。二是加大养老政策扶持力度。三是提升基本养老服务保障水平。四是增加居家社区养老服务供给。五是加强养老人才队伍建设。六是发展特色康养旅游产业。七是丰富医养结合服务模式。八是培育优质养老服务企业。九是强化养老服务质量监督。

关键词

海洋塑料污染多元共治

提案：《关于加强我省海洋塑料污染多元共治的建议》

提案人：吕淑果

建议：强化政府在创新机制体制中的领导力。推动各部门在贯彻落实中形成合力。夯实企业在治理中的执行作用。提升公众共治共享的主人翁意识。

办理结果：省生态环境厅答复——将构建塑料污染治理大工作格局，强化塑料污染治理总体部署。一是立足塑料全生命周期管理和全链条污染治理，系统部署塑料污染治理工作，谋划一批基础性长远的重点基础设施项目。制定实施《塑料污染治理行动方案(2023-2025年)》，配合财政、税收、金融等支持政策，推动塑料循环经济发展，精准、科学、依法治理塑料污染。二是优化完善现有禁塑管理规定，充实全链条塑料污染治理等相关内容；研究制定塑料废弃物回收管理，以及陆域、海洋塑料污染治理等规章制度，进一步形成符合海南自贸港建设需求的塑料污染治理法规和政策体系。三是加强国际合作，共同应对全球塑料污染问题。积极践行多边主义，主动参与塑料污染治理国际谈判和讨论交流，通过相关双多边合作机制平台推广塑料污染治理经验成果，为全球塑料污染治理提供中国智慧、海南方案。

(本报海口1月21日讯)

代表委员的手机相册

省人大代表叶世阳： 仰望星空，畅享“航天游”



叶世阳讲述文昌航天超算中心发展历程。受访者供图

■ 本报记者 刘梦瑶

打开手机相册，省人大代表、文昌航天超算智慧管理有限公司董事长叶世阳的指尖，停留在1月15日拍摄的照片上。“因为2023年一整年的努力，才有了这张照片。”叶世阳说。

1月15日，文昌航天超算数字展馆集群推介会在文昌航天超算中心(以下简称超算中心)举办，一个以“航天+超算+文化”为特色的科技文化之旅项目全新开启。叶世阳作为超算中心的“当家人”，以一个正在发射中的火箭为背景，在现场向来宾讲述了超算中心从建设到投用，再到如今开发科技文化旅游项目的历程。

作为文昌国际航天城起步区重点项目之一的超算中心，是当前我国首个航天超算中心。经过5年多的建设，2023年超算中心结出硕果：作为我省重要的算力基础设施应用项目及科研算力服务平台，自2023年6月正式投用以来，超算中心构建了以“天上拍”“地上收”“云上存”“超级算”“量子

传”“政企用”为关键节点的航天大数据产业链。至今，这里已经服务了数百个算力用户和数据用户。

“短短半年多的时间，超算中心承接了不少业务体量，既离不开‘全国首个’这个独特的资源优势，也离不开省委省政府、文昌市委市政府的大力支持和相关部门的‘马上办’‘高效办’‘保姆式’服务。”叶世阳说，以文昌市营商环境建设局为例，该局主动联系超算中心，为其和有需求的企业牵线搭桥，促成合作。

在当前文昌正大力发展航天旅游的大背景下，超算中心在获评2023年国家工业旅游示范基地的基础上，更增添了数字展馆集群，陆续推出航天超算数据链展馆、航天超算大数据机房研学馆、NFT数字艺术博物馆、航天科普馆、文昌市现代锦木雅石博物馆等旅游产品。

“希望我们打造的旅游项目，能让更多游客体会到文昌航天旅游满满的科技含量。”叶世阳说，“同时我们会用实际行动助力打造文昌航天旅游IP。”

(本报文城1月21日电)

省政协委员王丽媛： 脚踏实地，结出“甜蜜果”



海南农垦母瑞山农场公司职工采摘菠萝蜜。受访者供图

■ 本报记者 李梦瑶

几个硕大的菠萝蜜垂挂枝头，农户微微仰头，将果实揽入怀中。

“瞧，这些菠萝蜜长势多好！”1月21日，省政协委员、海南农垦母瑞山农场公司职工王丽媛打开手机相册，向海南日报记者展示了这样一张“硕果飘香”的照片。

手指不断滑动屏幕，越来越多的菠萝蜜树出现在她的相册里。为何对这些树如此上心？“正是因为它们，我们的日子才越过越甜。”王丽媛说。

过去，母瑞山农场公司面临橡胶产业效益低下的困境，职工日子过得紧巴巴。2011年，该公司大胆调整产业结构，因地制宜地种下一棵棵符合当地种植条件、市场前景看好的菠萝蜜，这才迎来转机。

“到我2019年入职时，刚好进入菠萝蜜丰产期，每亩产值可达8000元。”王丽媛说，这几年，她和同事们一起见证着菠萝蜜产业在母瑞山的“开枝散叶”——

种植规模从几千亩到扩张到

万余亩，产业模式从单纯种植到集生产、精深加工、销售、旅游观光于一体，到如今，母瑞山菠萝蜜生产基地已成为优质菠萝蜜产业核心基地之一，被评为“省级现代农业产业园”“国家菠萝蜜生产标准化示范区”。

“菠萝蜜丰产又丰收，让越来越多农场职工盖起小洋楼，买了小轿车。”王丽媛介绍，随着职工们的种植积极性愈发高涨，去年，农场公司又新种了1000多亩新品种榴莲蜜。

眼下，一株株幼苗刚刚种下，更多的强链补链“新点子”已经成型。

“随着海南农垦提出打造‘一场一品’战略，今年，我们在完善榴莲蜜种植基地配套设施的基础上，还将建设果蔬分拣中心，进一步拓宽销售渠道，打造特色农业品牌，将菠萝蜜、榴莲蜜产业做精做深。”王丽媛期待说，不久的将来，母瑞山的果树能结出更多硕果，卖向更广阔的市场。

(本报定城1月21日电)