



# 省政协八届三次会议首场“委员通道”举行 40分钟，8位委员向世界传递自贸港声音

## 委员通道

■ 海南日报全媒体记者 宋灵云 刘晓惠

通民心，道民意。  
1月13日上午8时，省政协八届三次会议首场“委员通道”拉开帷幕。来自不同领域、不同界别的8位省政协委员分3组依次亮相，畅谈履职心声，回应民生诉求和百姓关切，向全国乃至全世界传递自贸港声音。

随着共建“一带一路”倡议深入推进，海南航空再次腾飞恰逢其时。省政协委员、海南海航二号信管服务有限公司党委书记廖虹宇围绕加强海南自贸港同共建“一带一路”国家特别是东南亚国家的“交流对接”积极建言献策，建议充分发挥超长期国债和自贸港基金这些政府资本的压舱石作用，更加坚定大家投资海南的信心，让企业发挥更大的作用，让政府和社会资本的合作新机制在海上丝绸之路结出一个又一个“同心结”。

如何擦亮热带特色高效农业这张“王牌”？省政协委员、海南大学国际商学院教授韦开雷认为，要把海南“土特产”这3个字琢磨好。她解释，“土”，不仅包含“土法”，更包含“本土”之意，即充分依托和挖掘当地资源禀赋，因地制宜生产和种植农产品。“特”，指的是找准地域特点，走“人无我有、人有我优”的“优、精、准、新”特色化发展道路。“产”是在“土”和“特”的基础上，真正形成产业集群化、产业化，产中、产中、产中一体化发展，构建全产业链条，推进一、二、三产业融合发展。

海南在建设国际旅游消费中心的过程中，可以借鉴香港和澳门的哪些优势经验？面对记者提问，省政协委员、香港海南青年联合会常务副会长张运年回

答，可以聚焦文旅融合，从供需两侧着力推动旅游服务消费增量提质，借鉴香港、澳门打造“国际大都会”“首选旅游目的地”和“世界旅游休闲中心”的经验，以文化提升旅游品质，以旅游扩大文化传播，发挥文旅消费促增长、惠民生的作用。他从加强艺术文化、生态文化、民俗文化、体育文化与旅游融合的角度，给出具体的建议。

“委员通道”，一头连着“国之大者”，

一头连着万家灯火。委员们在这里驻足发声，表达民意诉求，回答社会关切。

“要科学地进行拔尖创新人才的早期发现工作，打破传统观念，关注孩子的潜能、兴趣和独特性。”省政协委员、人大附中海口实验学校校长蒲煜分享了一名在校生爱好挖掘机、勇于创新的故事。她建议，政府主导制定培养计划，以项目立项方式制定相应招生政策，同时建立工作台账，作为学校申请该项目、学生入

学及培养的基本依据；建立大中小贯通培养机制等，帮助孩子成长成才。

一边是教书育人，另一边是治病救人。开展限制类技术18项、开展新技术新项目98项、平均住院日降低1.04天、入院平均住院日降低0.95天……省政协委员、海南省人民医院党委委员、副院长陈峰列举的一连串数据，是“大病不出岛”综合改革的具体落地。陈峰介绍，海南省人民医院以解决重大疾病和疑难复

杂疾病临床诊疗需求为导向，做实做强神经疾病、心血管疾病、肿瘤、呼吸疾病等器官系统疾病中心，以及神经系统疾病临床诊疗中心，同时积极推进新技术，提升急危重症救治能力。

海南自贸港的飞速发展，正吸引着全球的目光聚焦。省政协委员、海南师范大学国际教育学院教师、马来西亚世纪大学孔子学院院长安福勇经常看到身边的许多留学生，拿起手机记录海南美

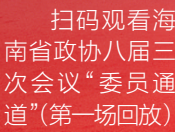
景、美食、美丽乡村，还上传到国际社交媒体，向世界讲述海南故事。2015年，海南师范大学与马来西亚世纪大学共建世纪大学孔子学院，安福勇在这所孔子学院做了三年的中方院长，他介绍，学院通过组织举办书法研习、节庆体验、汉语辩论赛等一系列活动，让中外青年学生加深了解，收获友谊。

委员通道现场，省政协委员、省政协文史和学习委员会副主任、省文联副主席、省民协主席、海南大学研究员蔡葩也分享了“讲述海南故事”的体会。从录音机到新媒体，从骑楼老街到南洋各地，从挖掘民歌到记录方言，20多年来，蔡葩用口述历史打开了海南的地方文化。蔡葩向大家呼吁，“随着海南自由贸易港建设的进一步深入，我们这一代人必须担负起历史使命，进行海南口述历史抢救，建立海南文化基因宝库，为自贸港的建设贡献文化力量，保存文化原动力”。

当前，海南自贸港对外资的“磁吸力”持续增强。“海南已经成为中国面向全球经贸合作的重要枢纽，为跨国公司进入中国市场，以及中国企业走向国际，提供了更加便利的桥梁。”省政协委员、澳大利亚资本投资有限公司董事总经理兼大中华区首席执行官何逸舟认为，未来中国的优势产能可通过海南更好地供应全球；而跨国公司，也可通过海南这一对外开放的重要窗口，到中国开展产业、科技和资本的国际合作，“我们对海南自贸港的发展充满期待”。

短短40多分钟，委员们的回答信息量很大，讲成绩，给对策，既传递社情民意，又广泛凝聚共识。诚意满满的交流，让“委员通道”充满强信心的底气、暖人心的温度、聚民心的力量。

(本报海口1月13日讯)



扫码观看海南省政协八届三次会议“委员通道”(第一场回放)

1月13日上午，省政协八届三次会议“委员通道”(第一场)集体采访活动结束后，委员集体亮相合影。海报集团全媒体中心记者 李昊 摄

## 两会好声音

### 多份提案为海南低空经济高质量发展“把脉” 打造旅游“天空之城” 提升旅游体验

■ 海南日报全媒体记者 黄婷

海南是我国最早开展低空空域管理改革的地区之一，已划定全国最大省级无人机分类分级管控空域与适飞空域，率先建设完成覆盖省级区域的低空空域空管服务保障示范区和军民航双认证的通航飞行服务站……一系列的“最”和“率先”让人看到海南低空经济发展之迅速，前景之广阔。今年省两会期间，多份提案为海南低空经济高质量发展“把脉”，助力海南强化低空产业布局。

2023年，海南发布“海南省无人驾驶航空器适飞空域图”；2024年9月出台《海南省低空经济发展三年行动计划(2024—2026年)》，明确提出构建海南“三纵三横三出岛”低空航线主干网……省政协委员、海口智慧崖洲技术有限公司总经理李晟注意到，近两年来，海南深耕低空经济意愿之强。但他也发现，海南发展低空经济存在基础设施技术升级不足、产业链不完善等问题。

如何破题？李晟建议，建立统一的充电设施规范，重点提升对低空飞行器充电需求的适配性。同时，加大对本地企业的技术扶持力度，设立专项资金用于支持低空经济相关企业的技术研发与创新，尤其是在电动飞行器、电池技术和空域管理系统等领域，引导和鼓励企业加强上下游产业协同，形成从研发制造到应用服务的完整产业链条。

低空旅游作为一种新兴的旅游方式，对游客尤其是年轻游客有着强大的吸引力。台盟海南省委会认为，应依托低空经济提升旅游体验，打造旅游“天空之城”。为此，应不断丰富和创新低空旅游产品和服务。比如，支持海口、三亚等市县结合驿站布局开通直升机、eVTOL(电动垂直起降飞行器)、飞行汽车等低空旅游观光线路，丰富低空旅游的形式和内容；在三亚海棠湾、三亚湾等区域开展eVTOL飞行体验、旅游观光等，逐步推动eVTOL低空观光商业化进程等。

省政协委员、海南自由贸易港人才发展研究院院长李世杰认为，要拓宽低空经济应用场景，在公共服务、商业应用和人员进入等场景也应该创新低空特色产品供给。他还建议，紧扣绿色生态优势，鼓励企业研发和使用低碳、绿色的低空飞行器，通过少占土地资源、降低碳排放量和噪声污染等优势，在公共服务和商业应用场景中推广使用，如扩大电动飞行器在城市空中交通、物流配送、巡查巡检等领域的应用范围。(本报海口1月13日讯)

### 凝聚侨心侨力助力海南自贸港建设 省政协委员、海南省侨联主席梁谋

■ 海南日报全媒体记者 陈蔚林

海南是中国重要侨乡之一，拥有390万名海外华人华侨，1997年以来陆续成立了40多家以历史人物命名的宗亲组织。近日，省政协委员、海南省侨联主席梁谋向大会提交建议，发挥好各个宗亲组织的作用，更加广泛地团结联系海内外外亲，汇聚对我友好力量，形成推动发展合力，更好服务海南自贸港建设和高质量发展。

梁谋表示，一直以来，凭借着家族渊源和故土情结，海南海外侨胞始终心系家乡发展，主动与亲友保持紧密联系，为家乡发展作出了积极贡献。但是，当前海南在发挥宗亲组织纽带作用方面，仍然存在一些亟待解决与完善的问题，比如，内部管理不够规范、社团成员思想认识不足、文化传承与创新结合不够紧密等等。

梁谋建议，成立“海南省宗亲社团组织联合会”，在给各宗亲社团组织当好“娘家人”的同时，指导各宗亲社团组织加强内部治理，使各宗亲社团组织能够真正加强联系、共享资源，统筹协调、凝心聚力，积极策划实施宗亲人文交流活动，保护传承海南宗亲文化遗产，促进海南宗亲文化的创造性转化与创新性发展。

梁谋认为，“海南省宗亲社团组织联合会”成立后，应当牵头推进海南省宗亲社团组织基础信息数据库建设，做好档案资料等基础数据的采集和汇总工作，并建立数据统计制度和定期更新机制，动态掌握各宗亲社团组织状况变化，提高宗亲社团组织管理的信息化水平，为后续高效组织人员、开展活动、发挥力量打下基础。同时，牵头深入挖掘海南特色侨乡文化、家族文化，打造文化交流项目与品牌活动，通过修复侨乡古村落、举办家族文化展览、开展传统民俗活动等，唤起侨胞的乡愁记忆与文化认同感，吸引更多侨胞关注参与海南自贸港建设。

(本报海口1月13日讯)

### 建设茶叶大数据平台 推动茶产业转型升级 省政协委员、五指山市副市长肖爱劭

■ 海南日报全媒体记者 张文君

近年来，海南茶产业按照“小而精，小而美”发展路径加快发展。但是相比福建、云南等茶叶大产区，海南茶产业的茶叶种植面积小、种植分散、产量小、品牌不强。为此，省政协委员、五指山市副市长肖爱劭建议，加快建设全省茶叶大数据平台，为政府提供决策依据，推动茶产业数字化转型，促进海南茶产业高质量发展。

截至2024年12月，海南茶叶种植面积3.6万余亩，而五指山作为重要茶叶产区，茶叶种植面积达1.7万亩，占全省种植面积47%。肖爱劭说，去年，五指山搭建“五指山热带雨林大茶叶一张图”信息平台，以信息技术为抓手，通过大数据技术手段，可视化呈现、信息化管理茶产业，实现对五指山茶产业的种植、加工、销售、推广、溯源、环境等全方位的监管，建立五指山茶叶生产企业信用评价管理办法和五指山热带雨林大茶叶产地码管理办法，促进茶产业全产业链发展，为打造现代农业转型升级的新样板做了示范。

她建议，有关部门可以先摸清全省茶叶家庭，利用GIS空间技术与地理编码技术对全省示范茶园种植数据以及“古茶树”分布进行统一规划建模，展示全省茶产业生产情况。综合利用GIS空间技术、地理编码技术、嵌入式地理信息技术、传感技术、大数据、物联网技术集成搭建海南茶叶大数据平台，集成硬件监测数据、线下产业数据，提升内部管理效率，通过数据分析减少资源浪费，推动茶产业数字化转型。

“茶叶大数据平台能整合茶产业资源数据，实现数据采集、分析、关联、共享和应用等功能，有助于政府通过数据分析预测市场趋势，宏观规划茶产业，也能为茶企在生产、销售等环节提供精细化管理服务，从而提升茶产业竞争力。”她说。

(本报海口1月13日讯)

### 「黎药+旅游」个性化旅游更添彩 省政协委员、海南槟榔谷黎苗文化旅游发展有限公司总经理吉贵

■ 海南日报全媒体记者 刘晓惠

黎族传统医药，是海南非遗瑰宝之一，它融合了黎族人民对自然界的深刻理解和丰富的实践经验。眼下，海南衍生出各式旅游新业态，“黎药+旅游”能否碰撞出新的可能？省政协委员、海南槟榔谷黎苗文化旅游发展有限公司总经理吉贵就如何挖掘“黎药+旅游”产业潜力，提出针对性建议。

在吉贵看来，黎药与旅游的融合发展前景广阔，不仅能让更多游客接触了解黎药，也能增强海南旅游的特色性，但这一发展模式尚处于起步阶段，游客对黎药的认知和体验机会较少，黎药产品在旅游市场中的开发程度较黎药产业与旅游之间的协同合作机制尚未完善。

吉贵建议，可以从打造黎药文化旅游景点与线路入手，建设黎药文化博物馆或展示中心，通过实物展示、多媒体演示、互动体验等多种形式，让游客深入了解黎药文化；开发黎药种植园观光旅游项目，让游客可以在观赏中学习黎药知识，参与黎药植物的采摘、种植体验活动。结合海南康养旅游的天然优势，还可以设计黎药养生旅游线路，串联起黎药文化景点、黎药种植基地、黎药养生度假村等，结合周边自然景观资源，打造集观光、体验、康养为一体的特色旅游线路，如在黎药养生度假村中提供黎药膳食、黎药温泉浴、黎药按摩等特色服务。

“历史悠久的黎药，具有深厚的文化内涵、独特的表现形式、鲜明的地域和民族特色，具备与旅游融合发展的良好基础。”吉贵说，找准黎药传承保护与旅游高质量发展之间的“最大公约数”，将有助于推动海南非遗的传播和特色产业振兴，实现非遗与旅游的双赢。(本报海口1月13日讯)