

省委海洋委全体会议强调 构建独具特色和核心竞争力的深海产业创新体系 在海洋强国建设中贡献海南力量

南国都市报3月28日讯 3月28日，省委海洋委2026年第一次全体会议召开，审议海南省“十五五”海洋经济发展规划、建设海洋强省三年行动方案2026年工作要点等文件，研究部署下一阶段工作。

省委书记、省委海洋委主任冯飞主持会议，省委副书记、省长、省委海洋委主任刘小明等省领导出席。

会议指出，全省上下要深入学习贯彻习近平总书记关于海洋强国建设的重要论述，牢固树立和践行正确政绩观，提高政治站位，理清工作思路，坚持主动谋划和服务保障相结合，坚持陆海统筹、向海图强，积极承接国家重大战略相关任务，主动在国家战略科技力量构建中找准定位，锚定再造一个“海上海南”发展目标，打造深海科技创新策源地、现代海洋产业集聚地、海洋国际合作高地，努力在海洋强国建设中贡献海南力量。

会议要求，要突出深海特色，锚定深海产业精准招商，推动龙头企业与专精特新企业协同联动，深度融入深海产业创新布局，兼顾大局、立足长远，统筹推进深海产业重大项目建设，加速谋划布局深海领域重大科创平台，优化深海产业指标体系，确保项目高效落地、顺利实施，构建独具特色和核心竞争力的深海产业创新体系。要着力打造亮点，将蓝碳经济发展全面融入“十五五”海洋经济发展规划，加强国际蓝碳合作，统筹做好海洋经济高质量发展和海洋生态环境高水平保护的文章。要强

化要素保障，用好新型政策性金融工具，推动各项财政金融政策精准落地，撬动央企资源与社会资本参与，加快建设海洋领域一流学科，强化海洋经济发展资金和人才支撑。要加强统筹协调，健全完善服务保障部省协同工作机制，压紧压实责任、积极主动作为，强化海洋经济发展整体谋划布局，将海洋经济、海洋科技发展纳入各级各部门重点工作范畴，凝聚加快建设海洋强省、服务国家发展大局的强大合力。（沈伟）

2026种子大会暨南繁硅谷论坛在三亚开幕 凝智聚力共绘种业振兴与南繁崛起新蓝图

南国都市报3月28日讯(记者 利声富)3月28日，2026种子大会暨南繁硅谷论坛在三亚开幕。大会以“中国种业振兴 南繁硅谷崛起”为核心主题，全面总结种业振兴五年发展成效，科学谋划未来十年发展蓝图，既为中国种业振兴汇聚行业智慧，也为自贸港封关运作搭建种业合作交流平台。

本次大会聚焦数智转型、国际合作与企业主体三大核心方向，推动种业产业高质量发展。大会紧跟科技发展趋势，首次设立数字化智慧化专题论坛，聚焦人工智能、数字算法、全基因组选择技术等前沿科技在育种领域的创新应用，汇聚行业顶尖专家共商种业数智转型路径，以数字技术激活种业新质生产力，助力重构农业与种业发展新生态。

论坛上，多位行业权威专家分享观点、建言献策。中国科学院院士李家洋分享智能品种智造路径与最新进展，提出要依托人工智能精准改造作物关键性状，加快智能品种培育，推动种业迈入育种5.0时代。中国工程院院士吴孔明指出，生物育种作为现代农业新质生产力，我国其产业化已步入新阶段，需紧抓机遇、应对挑战，全力推动产业高质量发展。中国农业风险管理研究会会长



3月28日，2026种子大会暨南繁硅谷论坛在三亚开幕。主办方供图

张红宇强调，“十五五”时期是农业现代化产业建设与种业高质量发展的关键阶段，要构建“政府有为、市场有效、法治有序”的发展生态，形成政府搭台、企业唱戏、市场定调的良性发展格局。

在国际化合作方面，大会携手国际种子联盟，举办国际合作论坛与知识产权论坛，邀请国际种子联盟、亚太种子协会等国内外知名机构专家，围绕全球种业政策、贸易、新品种保护等议题展

开深度对话，搭建中外种业技术、贸易、政策对接桥梁，促进全球种质资源与创新要素双向流动，助力中国种业深度融入全球市场。国际种子联盟秘书长Michael Keller也表示，各方应深化合作，共同推动优质种子培育流通，守护全球粮食安全。

据了解，3月29日至30日，大会将平行举办生物育种产业化、南繁服务、国际合作、知识产权、大豆产业链

发展、种业服务、种业企业家、热带作物种业、数字化智慧化、种业成果发布等10个分论坛。同期还将举办2026春季南繁种业CRO供需对接会、种子行业信用体系建设研讨会、乐东南繁发展投资交流活动等专题活动，并统一组织田间展示和崖州湾科技城高新区参观活动，旨在深化合作、共谋发展，为助推中国种业振兴、南繁硅谷崛起发挥更大作用。

三亚、杭州和苏州入选 联合国“迈向零废物的城市”名单

新华社内罗毕3月28日电(记者 严钰景)联合国秘书长零废物咨询委员会27日发布全球“20个迈向零废物的城市”倡议首批入选名单，肯定入选城市在减少废物、推动循环经济并建设更可持续和包容的城市系统方面所作努力。中国的杭州、三亚和苏州三座城市入选。

据介绍，杭州利用数字技术提升城市固体废物分类和资源化利用水平，实施创新的低价值可回收物回收模式，并通过传播无废理念推广绿色生活方式；三亚通过“无废城市”建设，系统性融入零废物模式，推行“禁塑令”、垃圾分类和大型海滩清洁活动，以应对季节性旅游高峰，同时保护海洋和沿海生态系统，实现可持续发展；苏州在其城乡范

围内实现了城市固体废物收集、运输和处理系统全覆盖，成功应对了每年管理大量城市固体废物所带来的巨大挑战。

本次“20个迈向零废物的城市”倡议首批名单在3月30日“国际零废物日”前夕发布。该倡议由联合国秘书长零废物咨询委员会牵头，得到总部位于肯尼亚内罗毕的联合国人居署和联合国环境署的支持，旨在肯定入选城市在推动“无废城市”建设方面提供了可借鉴的实践范例。

根据环境署与人居署的联合声明，人类每年产生大量城市固体废物，这使得城市成为在全球范围内应对废物危机及其对气候、生物多样性、公共卫生和民生所造成影响的关键一环。

三亚亚沙会火炬传递明日举行 传递路线沿三亚湾展开，融合公路跑、沙滩跑与海上传递三种形式

南国都市报3月28日讯(海报集团全媒体中心记者郭畅 李艳玫)随着第六届亚洲沙滩运动会(以下简称三亚亚沙会)开幕临近，其重要配套活动——火炬传递将于3月30日举行。近日，三亚亚沙会火炬传递仪式总导演林雪介绍了本次火炬传递仪式的亮点。

据悉，本次火炬传递活动包含火种采集、起跑仪式与收火仪式3个核心环节。其中，最大亮点是火种采集方式。林雪介绍，火种采集仪式定于3月30日在位于天涯海角游览区内的第十一届亚运会南端点火台举行。

传递路线经过精心设计，以多维视角展现三亚的城市魅力。林雪透

露，火炬传递路线沿风景如画的“椰梦长廊”——三亚湾展开，全长约11公里，巧妙融合公路跑、沙滩跑与海上传递三种形式。跑者将在湛蓝海天之间、婆婆椰林之畔完成接力，海上传递环节更可展现三亚蓬勃发展的游艇文化与海洋经济活力。最终，收火仪式将在富有浪漫传说的鹿回头景区举行，为活动画上圆满句号。

在传递沿线，还组织了丰富的文艺展演，涵盖亚洲民歌、非遗展示及机器人表演等。这些安排不仅为活动增添喜庆氛围，更期望在火炬接力中动态呈现三亚的美丽风光，并生动诠释海南自贸港建设开放、创新、融合的发展理念。