



赵乐际分别会见新加坡总理黄循财、斯里兰卡议长维克拉马拉特纳

新华社海南博鳌3月27日电(记者曹嘉玥 刘邓)全国人大常委会委员长赵乐际26日下午在海南博鳌分别会见来华出席博鳌亚洲论坛2026年年会的新加坡总理黄循财、斯里兰卡议长维克拉马拉特纳。

在会见黄循财时，赵乐际表示，在两国领导人战略引领下，中新全方位高质量的前瞻性伙伴关系不断取得新进展。去年总理先生在两国建交35周年之

际正式访华，习近平主席同你举行会晤，为新形势下中新关系发展指明战略方向。中方愿同新方一道，持续夯实中新关系政治基础，深化经贸、科技、人文、立法等领域高水平合作，加强交流互鉴，增进民心相通，携手推进各自现代化进程，共同维护国际公平正义，为地区和世界和平繁荣作出更大贡献。

黄循财表示，新方坚定奉行一个中

国政策，反对“台独”。愿深化经济、自贸港建设、新兴领域、立法、人文等领域合作，惠及两国人民。

在会见维克拉马拉特纳时，赵乐际表示，去年1月，习近平主席同来华进行国事访问的迪萨纳亚克总统一致同意深化中斯战略合作伙伴关系、构建中斯命运共同体。中方愿同斯方共同落实好两国元首重要共识，将“十五五”规划同“数字斯里兰卡”等规划对接，深化

共建“一带一路”等各领域合作，夯实两国友好民意基础。中国全国人大愿同斯议会加强立法、监督等经验交流，为两国务实合作提供法律保障。

维克拉马拉特纳表示，斯中传统友谊历久弥坚。斯方坚定奉行一个中国政策，感谢中国长期以来对斯方的宝贵支持。斯议会愿加强同中国全国人大交流互鉴，共同推进斯中友好合作。

赵乐际同中外企业家代表座谈

新华社海南博鳌3月27日电(记者曹嘉玥 刘博)全国人大常委会委员长赵乐际26日下午在海南博鳌同出席博鳌亚洲论坛2026年年会的中外企业家代表座谈。

赵乐际感谢各位企业家长期积极支

持和参与中国改革开放事业。他指出，中国愿同各国一道，坚定维护以世贸组织为核心的多边贸易体制，营造开放、包容、非歧视的国际合作环境。中国经济基础稳、优势多、韧性强、潜能大，

长期向好的支撑条件和基本趋势没有变。中国有信心、有能力实现长期稳定发展，继续为世界经济提供强劲动力。中国始终坚持对外开放的基本国策，欢迎各国企业继续投资中国，共享

中国高质量发展机遇。

企业家们表示支持经济全球化，对中国发展前景充满信心和期待，愿继续深耕中国市场，实现共赢发展。

全国政协副主席穆虹参加座谈。

博鳌亚洲论坛2026年年会落下帷幕 共接待来自60多个国家和地区的近2000名代表

南国都市报3月27日讯(海报集团全媒体中心记者 陈明艳)3月27日下午，为期4天的博鳌亚洲论坛2026年年会在海南博鳌落下帷幕。本次年会共举办了50多场活动，取得了重要成果，实现了预期目标，共接待了来自60多个国家和地区的近2000名代表、19个国家和地区的1100多名记者。

作为本次年会的重要成果，论坛发布了《博鳌亚洲论坛关于促进亚洲区域合作的倡议》。倡议呼吁，应坚持开放发展，加快推进区域经济一体化进程；

应强化数智赋能，发掘新的增长动力，增强经济韧性；应大力推动绿色转型，投资未来，投资于人，实现高质量可持续发展；应继续完善合作架构，为区域发展提供更有力机制支撑；应进一步深化互联互通，维护供应链畅通安全，以自身的确定性应对外部环境的不确定性。

恰逢海南自贸港封关运作百日关键节点，海南把服务自贸港建设全面融入年会核心议程。第六届全球自由贸易港发展论坛作为年会首场分论坛亮相主会场，共邀请近30个国家和地区500余名

海内外嘉宾参会，覆盖10个国际知名自贸区(港)代表团，办会规格、嘉宾量级均创新高。

年会期间，我省多位省领导分头带队，主动对接与会政要及国际组织代表，密集开展外事政务会见等活动45场，在多个领域达成重要合作意向。此外，海南与西班牙加泰罗尼亚自治区、阿联酋拉斯海玛港、蒙古国贺西格谷自由经济区签署了合作备忘录，新增2对国际自贸区(港)伙伴，海南全球自贸区(港)伙伴关系总数达44对。

今年服务保障工作有何亮点？在机制方面，琼海市创新成立酒店联盟，持续完善酒店“点长制”，共联动38家接待酒店统一服务标准；安保和交通部门优化安检流程及交通流线方案。在服务方面，发动全省力量严格落实“一团一策”，为每位重要嘉宾定制全流程接待方案。在办会方面，坚持绿色智慧理念，除特殊用途车辆外，全部采用新能源和清洁能源汽车，通过投放无人驾驶车辆、布设AI机器人、引入多语种智能翻译器等数智化举措，提升嘉宾参会体验。

海南博鳌零碳示范区： 不栽“盆景”精心“绣花” 实打实推动绿色发展

博鳌亚洲论坛2026年年会吸引了世界目光，论坛永久会址所在地海南省琼海市博鳌镇东屿岛也因创建零碳示范区备受瞩目。

博鳌零碳示范区总面积190多公顷，是我国首个以城市更新模式实现全域零碳运行的项目，正成为向世界展示中国绿色低碳发展理念、技术和成果的重要窗口。然而，创建的过程并不容易。

东屿岛地处高温、高湿、多台风的热带海洋性气候地区，这样的气候条件下创建零碳区域没有先例可循。当时，国际上已经开展零碳区域建设的主要是欧美国家，其大多处于寒带地区，气候特征和节能改造方向、技术措施等与博鳌零碳示范区的需求不符。需要根据实

际，开辟出一条适合自己的区域零碳改造技术路径。

当时选址时有多个选项，其中东屿岛已有一些使用多年的酒店和会议中心，其他都是正在建的新区，如果在新区同时配置节能降碳设备，较为容易，但很难摸索出老城区降碳改造经验。是对既有建筑改造还是另建一座零碳新城，是在确定选址时首先考虑的问题。

海南坚持从实际出发，成立工作专班，邀请国内外顶尖专家成立咨询委员会，向全球公开征集零碳先进技术方案与产品。通过科学决策和技术集成创新，不大拆大建，精心“绣花”，完成了东屿岛建筑绿色化、可再生能源利用、交通绿色化等8大类项目的改造升级。

“检验这一工程的成色，关键要看实打实的数据。我们没有搞劳民伤财的形象工程，不打造仅供参观的‘盆景’，而是搞实实在在的减碳成效、量化的绿色效益和可复制、可推广的博鳌经验。”海南省住房和城乡建设厅勘察设计处科技处处长林明泉说。

如今，在东屿岛脚踩发电降碳体验平台，人们一边散步一边发电，实时显示的步数和发电量让人直观感受到绿色出行对减碳的贡献，零碳正从抽象概念变得可感可及。

实测数据显示，2025年示范区全年生产绿电2900万度，既满足区域内用电需求，又可将剩余绿电上网。示范区建筑和市政基础设施能源相关二氧化碳排

放量已从2019年的11350.1吨降至2025年的约14.6吨，实现减碳99.9%。

据了解，在示范区创建过程中，并非政府出资“包打天下”，而是将建设项目通过“肥瘦搭配”打包的方式招选零碳建设投资方，实现了项目投资中社会资本占比超过75%。根据测算，投资企业通过分布式光伏发电市场化交易等经营回报，约7.5年可收回成本。

示范区相关经验的总结推广，不断助力海南高质量发展。2025年4月，海南组织开展低碳岛建设项目社会化招商，成功吸纳社会意向资金144亿元，部分海南自贸港重点园区正开展新一轮零碳园区改造。

(据新华社海口3月27日电 记者刘邓)