

博鳌亚洲论坛

汇聚发展合力 塑造共同未来

——写在博鳌亚洲论坛2026年年会召开之际

南海之滨春潮涌，万泉河畔再聚首。3月24日，以“塑造共同未来：新形势、新机遇、新合作”为主题的博鳌亚洲论坛2026年年会拉开帷幕。

2013年以来，习近平主席5次在论坛年会上发表主旨演讲，洞察时势、聚焦未来、引领发展，为推动地区发展繁荣凝聚起亚洲共识，为推进普惠包容的经济全球化指明方向。

在当前愈加动荡的国际局势下，世界关注“博鳌时间”，期盼“博鳌声音”，期待年年如约的论坛再次谱写交流互鉴、互利共赢的崭新篇章。

以团结纾发展之困

3月24日上午，博鳌亚洲论坛新闻中心，年会新闻发布会现场座无虚席。

“尽管面临重重挑战，亚洲经济依然展示强劲韧性，呈现向好趋势和前景，为世界经济、全球贸易和可持续发展作出重要贡献。”

“在当前形势下，多边主义、经济全球化、可持续发展进程依然具有强劲的生命力，开放合作、共赢发展依然最符合各方共同利益。”

论坛发布的《亚洲经济前景及一体化进程2026年度报告》和《可持续发展的亚洲与世界2026年度报告》，以及与会嘉宾的发言给出清晰判断：越是风高浪急，越要同舟共济。

博鳌亚洲论坛秘书长张军表示，亚洲肩负着引领世界前进方向、促进全球经济健康发展的重要使命，博鳌亚洲论坛在深化区域合作、激发强劲活力方面也有责任作出更大贡献。

报告显示，按购买力平价计算，亚洲

经济体GDP占世界经济的比重预计由2025年的49.2%上升至2026年的49.7%；2026年亚洲经济增速有望达到4.5%，仍为世界经济的主要增长引擎。

此外，亚洲贸易一体化基础持续稳固，区域内贸易依存度从2023年的56.3%，提升到2024年的57.2%，各主要经济体对区域内依存度普遍增强。

新发展带来新机遇，新变化孕育新希望。

今年的博鳌亚洲论坛年会聚焦“把握世界大势，引领发展方向”“深化区域合作，激发强劲活力”“推动转型创新，释放发展潜力”“筑牢伙伴关系，实现包容发展”四大板块，将举办50多场分论坛、圆桌会、对话会等系列活动，旨在以深入对话凝聚共识，为世界提供更多确定性、注入更多正能量。

博鳌亚洲论坛理事长潘基文表示，亚洲在全球发展中的地位更加重要，区域合作的重要性也进一步凸显。本届年会紧扣当前重大突出问题，继续致力于坚持多边主义，促进开放、包容、可持续和高质量发展，积极发掘新的活力和空间，探索应对全球性挑战的思路，推动亚洲国家深化区域合作和经济一体化进程，打造更加有力的发展依托。

以开放聚创新之势

人形机器人化身服务员制作咖啡，无人驾驶车辆穿梭于会场之间，智能垃圾分类箱自动识别投递物……置身论坛年会现场，数智化新气象成为一大亮点。

“十五五”规划纲要提出，“全方位推进数智技术赋能”“加快形成绿色生产生活方式”。今年的政府工作报告首次提出

“打造智能经济新形态”，引发各界关注。

记者发现，今年论坛年会中有关数智赋能和绿色发展的主题活动占了四分之一，体现了亚洲各国的发展共识。

宇树科技等众多企业将携最新产品亮相，并将针对数智赋能产业升级、人形机器人的进阶与飞跃、AI+健康的未来、发展蓝色经济等议题展开深入探讨。

百度集团执行副总裁、百度智能云事业群总裁沈抖表示，科技创新正驱动产业发展，智能体、具身智能正重塑人机协作模式。期待在论坛年会上与各界深入交流新观点、碰撞新思路，共同拥抱智能化变革。

“中国是最适合发展未来产业的场所。”第四范式市场副总裁徐奕姿表示，公司将坚定投资硬科技，持续推动基础研发、智能制造和开放生态的建设。

发展创新的路径于交流间明晰，扩大开放的共识在对话中凝聚。

再过几天，海南自贸港即将迎来封关运作百日。越来越多来自世界各地的企业到海南做起生意。

“海南既是连接国内超大规模市场的桥头堡，也是华商走向东南亚、布局全球的海出口。区位优势叠加政策红利，没有理由不深耕这里。”中国侨商联合会监事长施乾平的话，道出了众多投资者的共同心声。

对外经济贸易大学原副校长林桂军表示，开放的中国有很好的创新生态，包括市场、人才、资金、政策，越来越多的外资企业已经把中国当成重要的创新基地。

以合作求共赢之道

相通则共进，共进才能共赢。

亚洲拥有雄厚的产业基础和旺盛的市场需求，在多个领域展现出广阔的发展空间，

为全球资本提供稳定可预期的合作窗口。

“快速变化的市场环境中，企业必须紧跟时代潮流，主动在变化之中把握机遇、在联通之中实现共赢。”通用技术集团董事长于旭波表示，集团将进一步集聚国内国际资源，在国际产能、供应链、工程服务等领域加强合作，推动形成互惠互利的产业合作格局，更好服务国内国际双循环。

今年的论坛年会恰逢“十五五”新开局，刚刚公布的“十五五”规划纲要也意味着全世界的新机遇。

“中国的发展将重塑地区和全球供应链，推动新型全球化发展进程。”德国管理咨询公司罗兰贝格全球管委会联席总裁戴璞表示，中国市场是充满活力的多元增长平台，跨国企业不仅有机会在中国取得成功，还能够通过中国建立与其他市场、特别是全球南方国家市场的合作。

“坚守合作初心，加强发展战略对接，深化务实合作，正成为各方应对挑战、共享机遇的重要路径。”参会嘉宾纷纷表示，中国高质量发展推动各国经济提质升级，并为世界经济发展注入新动能。

稳步扩大制度型开放，建设更高水平开放型经济新体制，推动共建“一带一路”高质量发展，拓展国际循环……一个更加开放、更加充满活力的中国，正与各方一道，在互利合作中开辟广阔空间，在共同发展中创造更多可能。

“这次年会将为各界朋友投资中国、共享发展机遇提供重要机会。”张军说，期待以“博鳌方案”进一步汇聚发展合力，在交流互鉴中凝聚共识，在务实合作中开辟前景，携手塑造更加稳定、更加繁荣的未来。

新华社海南博鳌3月24日电

中国驻日本大使馆强烈抗议 日本不法之徒强行闯入

新华社东京3月24日电(记者 李子越 陈泽安)针对24日有日本不法之徒强行闯入中国驻日本大使馆一事，中国驻日本大使馆提出严正交涉并表示强烈抗议，要求日方作出负责任的交代。

使馆表示，24日上午，一名自称“日本自卫队人员”的不法之徒翻墙强行闯入中国驻日使馆，威胁杀害中国外交人员。有关事件严重违反《维也纳外交关系公约》，严重威胁使馆人员和馆舍安全，性质影响极其恶劣。这一事态再度表明，日本国内极右翼思潮和势力十分猖獗，自卫队“扩军失管”的危险现实必须引起国际社会高度警惕。

中国驻日使馆已向日本外务省提出严正交涉和强烈抗议，要求日方立即对事件展开彻底调查，严惩涉事人员，向中方作出负责任的交代，同时切实采取措施保障中国驻日使领馆人员、馆舍和在日中国公民安全，杜绝此类事件再次发生。

韩国强烈抗议日本政府审定 通过歪曲历史内容的教科书

新华社首尔3月24日电(记者 黄莹莹)韩国外交部24日发表声明，就日本政府审定通过涉独岛(日本称“竹岛”)领土主张内容的高中教科书表示强烈抗议，并要求日方立即予以纠正。

声明说，独岛从历史、地理及国际法上均明确属于韩国固有领土，对于日本政府再次审定通过对独岛提出“无理主张”内容的教科书，韩方表示强烈抗议，并强调“日方任何关于独岛的不当主张均不可接受”。

声明还说，韩国政府对部分日本教科书淡化日军“慰安妇”受害者和强征劳工问题的歪曲表述表示遗憾，并再次敦促日本政府本着其就历史问题表明道歉与反省精神开展历史教育。

韩国外交部当天还召见日本驻韩国大使馆总领事松尾裕敬，传达韩方抗议立场。

据韩联社报道，日本文部科学省当天审定通过了自2027年度起使用的高中教科书，其中部分教科书将独岛认定为日本固有领土。此外，在历史类教科书中，有关强征劳工及“慰安妇”问题“不存在强制性”的表述也在进一步强化。

福岛第一核电站2025财年 排放核污染水5.5万吨

新华社东京3月24日电 日本东京电力公司24日发布新闻公报说，福岛第一核电站2025财年(2025年4月至2026年3月)核污染水排放当日结束，共排放核污染水约5.5万吨。

新闻公报称，2025财年7次核污染水排放全部结束，共排放55011吨，其中放射性氚总量约16万亿贝克勒尔。公司计划2026财年排放核污染水8次，约6.24万吨。

日方无视国际社会的强烈质疑和反对，于2023年8月单方面强行启动福岛第一核电站核污染水排海。截至目前累计完成18次核污染水排放，排放量约14.1万吨。

俄越签署协议 合作建设越南首座核电站

新华社莫斯科3月23日电(记者 包诺敏)俄罗斯政府网站23日发布消息，俄罗斯与越南当日签署了关于合作建设越南首座核电站的政府间协议。俄罗斯总理米舒斯京和来访的越南总理范明政在莫斯科出席签字仪式。

据俄罗斯国家原子能公司披露，该协议项目计划在越南宁顺1号核电站建造两台总装机容量为2400兆瓦的VVER-1200型核电机组。米舒斯京表示，该核电站的建设将为双方发展相关领域的合作提供强大助力。

按照原先规划，宁顺核电项目包括两座核电站，将分别与俄罗斯国家原子能公司、日本国际原子能开发公司合作建设，但越南2016年决定停建核电站项目。2025年米舒斯京访问越南期间，两国签署一份有关核能开发合作的备忘录。俄方拟向越南提供核能产品，协助越南重启核电站项目。

研究发现人造有机化学物质 已遍布全球海洋

新华社开普敦3月24日电(记者 王晓梅 王雷)南非开普敦大学和美国加利福尼亚大学里弗赛德分校等机构的研究人员合作完成的一项最新研究显示，人造有机化学物质已遍布全球海洋，在海水溶解的有机物中广泛存在。

据开普敦大学官网介绍，研究团队利用高分辨率质谱仪和可扩展计算工具，对取自太平洋、大西洋和印度洋的2315份海水样本进行分析，绘制了人造有机化学物质在海水溶解有机物中的分布情况。研究结果显示，与农药和药物相关的化合物主要集中在近岸区域，而塑料添加剂、润滑剂和表面活性剂等工业化合物广泛存在于整个海洋生态系统。在典型沿海环境中，人为来源的有机物分子占检测到的溶解有机物比例高达20%，即便在距离海岸20公里远的地方，这一比例仍达到1%左右。

研究人员警告，这些人造有机物可能影响海洋微生物的活动及海洋碳循环，其长期生态后果目前仍知之甚少。他们呼吁开展长期且标准化的监测，以追踪人造化学物质在海洋生态系统中的存在及其影响。相关成果日前已发表在学术期刊《自然-地球科学》上。

北半球樱花盛开



3月22日，在英国伦敦敦丁山，人们在樱花树下拍照。新华社/路透

关注伊朗局势

特朗普“临阵变卦”：

缓和窗口还是升级陷阱

国际观察

美国总统特朗普23日称，美国和伊朗在过去两天里进行了“非常良好且富有成效”的对话，并宣布推迟对伊朗发电站和能源基础设施的军事打击。伊朗方面随即否认与美方有任何接触。

分析人士认为，特朗普单方面宣布“美伊接触”和“推迟行动”折射出美国政府正面临多重压力。其目的方面是在为后续冲突升级争取准备时间。美以伊战事走向仍存在高度不确定性。

有没有谈？美伊说法大相径庭

特朗普21日曾向伊朗发出“最后通牒”，要求伊朗48小时内开放霍尔木兹海峡，否则将摧毁伊朗“各类发电站”。伊朗对此回应，一旦美方付诸行动，整个中东地区的能源和石油等重要设施都将被视为合法打击目标，并遭到不可逆的摧毁。

在美方“最后通牒”到期前，特朗普23日宣布，美国将“推迟5天”打击伊朗发电站，并称美伊对话“完美”，已形成协议要点。

美国和以色列多家媒体报道称，美方正同伊朗伊斯兰议会议长卡利巴夫进行对话，多个协调国正试图协调卡利巴夫、美国总统特使威特科夫、特朗普女婿库什纳、美国副总统万斯本周晚些时候

在巴基斯坦首都伊斯兰堡会谈。

不过，伊朗方面随即否认与美国有过任何接触。伊朗外交部发言人巴加达23日说，伊朗未与美国举行任何谈判，过去几天收到部分友好国家就美国要求通过谈判结束战争一事发来的信息，已根据原则立场作出恰当回应。卡利巴夫本人也否认与美国进行任何谈判。

美国《纽约时报》文章指出，自美以伊战事爆发以来，冲突方经常发布相互矛盾的言论，以服务各自议程。还有美媒说，由于在对伊朗军事行动中缺乏明确目标，特朗普常常就后续行动发表前后矛盾的声明，有时甚至是在一天内。

内外承压！特朗普进退两难

媒体和分析人士认为，特朗普政府目前对伊朗立场有所松动，主要是受制于内外多重压力。

首先，持续战事推高全球油价、扰动金融市场，加剧美国国内通胀压力。截至3月23日，美国汽油平均零售价接近每加仑4美元，相较2月28日上涨超过1美元。美国《华盛顿邮报》报道说，中东冲突将让美国经济付出代价，特朗普政府面临“脆弱时刻”。

有分析指出，安抚市场是特朗普“变卦”的核心原因，这也是特朗普在纽约股市周一开盘前宣布美伊接触和打击推迟

的重要动因。

与之相关的是，若战事持续冲击经济民生，中期选举选情会受影响。在对伊军事行动议题上，特朗普与其选团基本盘“让美国再次伟大(MAGA)”阵营已显现裂痕。美国保守派智库传统基金会指出，如果战事持续升级，民主党将在中期选举中“拿下国会控制权”。

此外，美国的盟友也在“拼命做工作”。美国有线电视新闻网23日援引多名消息人士的话报道说，美国的海湾盟友私下告诫特朗普，美方轰炸伊朗发电站可能导致局势“灾难性升级”，特朗普政府在权衡后立场有所转变。

另有所图？缓兵之计还是缓和出路

各方解读，特朗普政府此次“临阵变卦”背后可能还另有所图。有媒体报道说，伊方认为特朗普的言论是试图“压低能源价格并为其实施军事计划争取时间”。

美国智库中东研究所高级研究员罗斯·哈里森认为，这可能是缓和甚至结束冲突的“一条出路”，但“也可能是一个陷阱”，即如伊朗方面所说特朗普为准备扩大军事行动争取时间。

中央党校国际战略研究院教授梁亚滨分析说，特朗普这次可能是“缓兵之计”。一方面，经过20多天的空袭，美军

防犯罪的副部长；2012年至2020年任伊朗司法机构主管战略事务的副部长。

佐勒加德尔还曾任伊朗伊斯兰革命卫队副司令、伊朗武装部队总参谋部负责“动员穷人组织”事务的官员、伊朗确定国家利益委员会秘书等职。

伊朗任命佐勒加德尔 为最高国家安全委员会秘书

新华社德黑兰3月24日电 伊朗总统府负责新闻与通信事务的副主任迈赫迪·塔巴塔伊24日在社交媒体上说，经伊朗最高领袖穆罕默德·哈梅内伊批准，穆罕默德·巴盖尔·佐勒加德尔据总统令被任命为最高国家安全委员会秘书。

佐勒加德尔接替日前遇袭身亡的拉里贾尼的职务。据伊朗媒体报道，佐勒加德尔曾担任拉里贾尼的副手。

2005年，佐勒加德尔被任命为伊朗内政部主管安全与执法事务的副部长；2010年至2012年任伊朗司法机构主管社会保障和预

伊朗称已逮捕466名与美国和以色列有关的叛国分子

新华社德黑兰3月24日电 据伊朗伊斯兰共和国通讯社等多家媒体24日报道，伊朗警方情报部门在过去几天共逮捕466名与美国和以色列有关的叛国分子。

报道援引伊朗警方情报中心的声明说，美国和以色列企图在伊朗国内制造动荡，利用这些叛国分子在社会制造恐慌与焦虑，并扰乱网络秩序。

哥伦比亚军机坠毁 已致66人遇难

3月23日，军人集结在哥伦比亚西南部普图马约省莱吉萨莫港的军机坠毁事件现场。

哥伦比亚军方23日告诉当地媒体，该国西南部普图马约省当天发生的军用运输机坠毁事件遇难人数已升至66人。哥军方说，最新统计显示，机上共载有128人。除66人遇难外，还有57人受伤、4人失踪、1人未受伤。

新华社/路透

