

从蔚蓝到未来——发展可持续海洋经济，共建美丽丰盈的海洋

2025海洋合作发展论坛下月在青举办

走在前 挑大梁
海上新山东 青岛新实践

本报8月28日讯 28日，记者从省政府新闻办新闻发布会上获悉，经国务院批准，2025海洋合作发展论坛定于9月7日至9日在青岛西海岸新区举办，主题是“从蔚蓝到未来——发展可持续海洋经济，共建美丽丰盈的海洋”。

记者从省政府新闻办举行的发布会上了解到，今年是该论坛第二次举办，在去年成功举办的基础上进一步创新，呈现5大亮点。

主题基调更鲜明。本次论坛积极落实中央财经委员会第六次会议精神，将主题确定为“从蔚蓝到未来——发展可持续海洋经济，共建美丽丰盈的海洋”。将重点聚焦海洋经济，分享国内外海洋领域先进经验和案例，实现领域更广、层次更深的海洋开放合作。

领域方向更前沿。本次论坛通过“1+1+4+5”板块设置，力争实现思想有指导性、领域有前瞻性、交流有建设性、合作有持续性。聚焦人工智能、港口、生物医药、青年人才四个海洋领域热点、重点，设置了四个平行论坛。聚焦海洋矿产、海工装备、海洋生态保护修复、智慧海洋与数字航运等前沿领域，策划组织多场产学研专题对接会。

嘉宾邀请更精准。一是参与国家增多。截至目前，共有来自六个大洲、68个国家和地区的嘉宾参加本次论坛活动。二是外宾人数增加，有160余位外宾参加。三是工商界阵容增大。聚力推动海洋经济高层次合作交流，专门



青岛西海岸新区海洋城市风貌。西海岸新区供图

邀请了国内外涉海企业及海外商协会负责人，工商界嘉宾180余人。

内容成果更丰富。一是发布成果，成立联盟。将发布《2025中国海洋发展指数》等10项成果，成立海洋人工智能大模型产业联盟。二是中外海洋城市市长同台分享经验。在去年山东沿海七市市长谈的基础上，今年扩大范围，邀请了韩国丽水市、肯尼亚蒙巴萨郡等市长或市长代表同台交流，增强中外海洋城市间的合作互鉴。三是密集洽谈对接，推进海洋产业发展。围绕海洋高端装备与智能制造、新能源、海水淡化、海洋生物医药等领域，共举办8场对接会，促进经贸务实合作。

组织服务更周密。坚持节俭、绿色、低碳，高质量做好论坛各项服务保障工作。

记者从发布会得知，山东将从4个方面放大论坛效应，全力推动打造现代海洋经济发展高地。

深化海洋产业合作，构建蓝色经济增长极。深度对接融入共建“一带一路”和RCEP建设，与沿线国家和地区共建海洋产业园区，实施蓝色经济合作

示范项目。精准对接国内外优质企业，吸引到山东投资，加快海洋渔业、海洋矿业、海洋运输、海洋化工等传统产业转型升级，培育壮大海洋生物医药、海工装备、海洋新能源、海水淡化等新兴产业，高效利用全球资源推动海洋产业迈向全球价值链中高端，构建具有国际竞争力的现代海洋产业集群。到2027年，培育20个海洋特色产业集聚区，海洋生产总值突破2万亿元。

强化海洋科技合作，打造科技创新策源地。论坛汇聚全球海洋科技前沿理念与顶尖人才，山东将借此东风，吸引国际科研团队与山东高校、科研院所共建联合实验室。组织实施一批科技合作示范工程，加快推动深海资源勘探开发、高技术船舶、深远海养殖等领域关键技术创新突破。依托论坛搭建的线上线下科技成果转化平台，加速国内外先进技术在山东落地，培育发展一批海洋科技领军企业和专精特新中小企业，让山东成为海洋科技成果转化的“试验田”与“孵化器”。

加快海洋港口建设，构建国际物流大通道。发挥港口联通世界的作用，织

密国际航线，拓展海铁联运、江海联运等多式联运网络，完善现代化港航集疏运体系，增强通达全球的货运能力。提升山东港口的辐射能力与全球供应链地位，建设大宗商品储运基地，促进“丝路海运”港航贸一体化发展，加快建设世界级海洋港口群和国际航运重要枢纽，助力山东打造对外开放新高地。到2027年，沿海港口货物吞吐量达到22亿吨。

推进海洋治理合作，构建海洋命运共同体。论坛为海洋生态保护提供了国际交流平台。山东将积极参与全球海洋治理，主动参与海洋新兴领域国际标准制定，开展区域海洋防灾减灾、生态保护、海洋观测等国际合作，坚定不移走海洋绿色低碳发展之路。与国际组织开展海洋生态保护合作，推进沿海滩涂、滨海湿地和重要海洋生物的栖息地等系统保护修复，维护重要海洋生物资源的多样性，守护好人类共同的蓝色家园，为全球海洋生态环境保护贡献山东力量。

（青岛晚报/观海新闻/掌上青岛记者 栾丕炜）

青岛海洋装备创新发展联盟成立

本报8月28日讯 28日，青岛海洋装备创新发展联盟成立暨产学研协同对接大会在青成功举办。青岛海洋装备创新发展联盟首批成员单位达151家，涵盖19家海洋船舶单位、16家海工装备单位、26家高校和科研院所、48家产业链配套企业、20家产业链上下游企业、22家技术检验认证和金融服务机构，共同致力于打造生态型创新发展合作平台，强化产业链、创新链、资金链与人才链的深度融合。

海洋船舶行业闭门会围绕“绿色、智能、协同”主题，中国船舶集团北海造

船有限公司集中发布了激光除锈工艺、智能制造工位焊接机器人等10项技术需求，中国船舶集团第711研究所、长沙矿冶研究院、东方电缆等20余家单位现场回应解决方案，达成10余项初步合作意向。

海工装备行业闭门会聚焦“智能制造协同创新”，海洋石油工程股份有限公司发布数字化智能船坞、智能焊接装备等8项关键技术需求，哈尔滨工程大学、东软集团、北京星天科技等40余家科研单位和企业展开针对性对接。现场与会代表讨论热烈，兴趣浓厚，15家

单位表示可以提供技术和产品解决方案，其中数字化智能技术方案等6个项目达成合作意向。

深远海养殖装备行业闭门会重点探讨养殖工船和智能网箱技术创新，青岛国信集团发布“国信”系列养殖工船配套装备需求，中国水产科学研究院黄海水产研究所展示的坐底式养殖网箱技术、青岛国信集团发布的“国信”系列养殖工船等关键技术现场达成10余项合作意向。

海洋装备科技成果项目路演环节，8个优质项目登台展示。青岛哈船智控科技的“远海漂浮式风电平台”、青岛

工至海洋装备的“水下仿生智能航行器”等4个企业项目，与哈尔滨工程大学的“低成本模块化智能水下机器人”“隐蔽型波浪推进无人探测系统”等4项高校成果，吸引了青岛国实科技集团、江苏亨通华海、阿克苏诺贝尔涂料等30余家企业和投资机构的关注，现场达成10余项合作意向。此外，亨通华海、深圳智慧海洋、上海遨拓等多家企业与我市相关区市单位就产学研合作、项目落地进行了深入交流。

（青岛晚报/观海新闻/掌上青岛记者 陈小川）

彰显海洋特色 点亮科学梦想 2025年青岛市全国科普月主场活动启幕

本报8月28日讯 28日，2025年青岛市全国科普月主场活动在青岛科技馆启动。

2025年，为更好服务公民海洋科学素养提升，服务青岛打造引领型现代海洋城市，服务海洋强国建设，驱动教育科技人才事业一体化发展，市科协发挥我市海洋科普资源丰富的优势，联合市教育局、市文化和旅游局印发《打造青岛海洋科普之城工作方案》，按照“一二三”思路，提升海洋科普品牌化、协同化、全域化水平，促进海洋科普与城市发展深度融合。活动现场展播了全媒体沉浸式海洋科普节目《探海》——打造海洋科普之城专辑。

与会领导和嘉宾共同观看了科普剧《再见老詹》，该剧斩获第八届全国科技馆辅导员大赛（山东赛区）选拔赛一等奖、第八届全国科技馆辅导员大赛全国总决赛三等奖。该剧讲述詹天佑面对重重困境，以非凡的智慧和坚定爱国信念，排除万难，终使中国人自主设计建造的首条干线铁路成功贯通，生动诠释了科学家精神跨越时空的传承与不朽价值。活动现场还举办了青岛市科普嘉年华活动、科学秀快闪和青岛海洋科技成果展，吸引不少市民驻足观看，激发了青少年对科学技术的热爱和探索精神。

在2025年青岛市全国科普月主场活动启动之际，青岛市科协同步举办青



扫码查看 2025 年
青岛市全国科普月免费
或优惠开放场馆名单

岛海洋科技成果展。汇聚69家海洋领域顶尖高校、科研机构及领军企业，荟萃119项海洋科技前沿成果，全景呈现海洋科考重器、海工装备制造、智慧海洋、海洋渔业、海洋生物医药、深海探测与开发等领域的关键突破，旨在彰显青岛在全球海洋科技创新与产业应用方面的硬核实力，致敬求真创新、勇攀高峰的科学精神，提升全民科学素养和海洋意识，并加速推动成果转化与产学研深度融合进程。

2025年青岛市全国科普月活动由市科协、市委宣传部等17家单位联合主办，以“提升全民科学素质 夯实科技强国基础”为主题，采用“一核全域多维

N+”模式，通过主场核心引领、全域活动绽放、多维联合行动、N项特色活动，打造内容丰富、特色鲜明、形式多样的立体化科普网络。举办青岛市科普月主场活动，组织区（市）、市直部门，围绕相关领域，组织开展品牌科普活动，举办科普阵地联合行动等，发布“千万IP创科普”等特色活动，带动全社会广泛参与。全国科普月期间将组织155家科普阵地面向公众免费或优惠开放，开展特色鲜明、丰富多彩的科普活动3000余场，在全社会大力营造爱科学、学科学、懂科学、用科学的浓厚氛围。

（青岛晚报/观海新闻/掌上青岛记者 高静文）