

中国船舶工业行业协会文件

船协〔2022〕57号

关于邀请参加首届国际深海科技展览会的 通知

各会员单位：

为进一步促进深海科技领域的合作与发展，首届国际深海科技展览会将于2022年11月在海南召开（第六届深海能源大会同期举办）。欢迎各会员单位积极参与，现将会议有关事项通知如下：

一、背景意义

举办海南国际深海科技展览会，是贯彻落实习近平总书记“4·13”重要讲话和中央12号文件、中国(海南)自由贸易试验区总体方案的一项实际行动，是我们实施国家深海探测战略的具体举措，是实现海南向深海进军发展目标的重要平台，有利于国内外交流合作、促进深海科技创新，有利于

海南省集聚深海创新资源、加快深海科技城市建设。

二、指导目标

通过展会，加强各方在深海科技和深海产业方面系列合作，推动国内外涉海企业、科研机构、金融机构、产业协会、管理部门间形成深海伙伴关系，建立深海产业联盟，谋划深海产业发展基金，倡建深海科技青年日，打造深海科技创新人才培养基地，加快建设深海科技城和深海科技创新中心，推动建设深远海科研保障基地，引领深海经济高附加值、高质量发展。

三、基本信息

1、展会名称

国际深海科技展览会

2、展会时间

2022年11月17-19日，展期3天。

3、展会地点

海南国际会展中心

4、展会主题

加快深海科技创新 引领海洋经济发展

四、组织机构

主办单位：海口市人民政府、海南省自然资源和规划厅、中国船舶工业行业协会、中国海洋工程咨询协会、中国深远海海洋工程装备技术产业联盟、中辰华信能源技术有限公司

承办单位：海口市商务局、海南会选会展有限公司

五、联系方式

1、参展咨询

联系人：木文文

电 话：15810440458，

邮 箱：muwenwen@dec-committee.com

2、参会及论坛咨询

联系人：郑一铭

电 话：010-59518755，13811804477

邮 箱：zymcansi@163.com

附件：1、展会主要内容

2、深海科技展览会参会回执表



附件 1:

展会主要内容

1、主题展览

深海工程装备:

深海油气勘探、开发与生产装备

深海物探、测井、钻井技术与设备

深海油气钻采平台配套设备

深海工程技术与装备

海上储运设备及辅助设备

数字化深海能源开采技术

海洋船舶与配件:

LNG/LPG/LEG 船、半潜船、运输驳船，三维物探船，
海底铺管船，油气勘探船等

邮轮与豪华客轮设计与建造

船舶设计及改装

焊接机械、焊接配套设备、焊接材料、切割装备

船用钢材与造船材料

涂装防腐材料及设备

深海仪器和监测设备:

深海测绘仪器、海洋遥感\遥测技术、环境监测及调查仪

水文气象传感器技术、水文气象浮标、水文观测\监测仪器

水下压力传感器、水下导航定位技术、水下工程仪器
深海采样设备

海底地质勘探仪器

数据传输技术

潜水及水下作业装备:

海洋应急救援捞装备

潜水与打捞器材

水下作业装备、水下机器人、水下摄像系统

深海潜水器、航标航测仪器

综合配套服务:

船级社、海洋科技研究\设计机构、服务认证机构

海洋环境安全与技术咨询

油田服务公司

航运服务

金融及保险服务

科研院所及临港沿海开发区

海洋通信及导航设备:

无线电通信设备、海上通讯系统

GPS 导航系统、北斗卫星导航测量系统

VTS 技术、AIS 设备、雷达系统

海洋环保展区:

水污染防治技术与装备

海洋油气工程防溢油及清理溢油污染等设备

海洋环境预警与监测

海洋节能技术与装备

海水淡化及净化技术与设备

废水回收技术与设备管理

海洋渔业装备展区：

渔船建造、辅助船及配套设备

深海渔场及海洋牧场装备

渔业捕捞工具和技术

水产养殖技术与设备

2、新品发布会

展会前精选部分高科技企业并邀请其在展会上重点发布企业新产品、新技术等，企业也可通过赞助形式参与。发布会力争促成一批采购订单以及项目签约，并积极推动科技含量高、市场前景广、投资规模大的深海科技产业项目落地深海科技城。

3、商务洽谈

在展会现场设置专门的客户接待区和业务洽谈区，接待区用于客户引导、接待资料发放、名片收集、名片发放等相关事宜；洽谈区用于有合作意向的客户进行深度沟通交流，同时也是客户休息仔细阅览宣传资料及产品的区域。

附件 2:

深海科技展览会参会回执表

1、单位信息

单位名称			
参会联系人		职务	
手机号		邮箱	

2、参会代表信息

姓名	职务	手机	邮箱