

中国造船工程学会

船会函字〔2022〕127号

关于邀请出席“中国船舶与海洋装备 技术论坛”的函

各有关单位：

为落实党的二十大提出的“加快建设海洋强国”等重要指示精神，推动“一带一路”建设，促进我国海洋技术与装备的发展水平的提高，中国造船工程学会定于2022年11月9-11日大连举办“第十五届中国大连国际海事展览会”，展会期间，将举办“中国船舶与海洋装备技术论坛”。诚挚邀请您出席本次展会及论坛。现将有关事项通知如下：

一、论坛主题 智能引领、绿色驱动

二、时间地点

(一) 举办时间：11月9日 14:00-18:00

(二) 举办形式：线上线下结合

(三) 举办地点：线下：大连世界博览广场5号会议室

线上：腾讯会议：308-254-538

三、会务安排

(一) 本次活动食宿自理。

(二) 会议联系人：

1、中国造船工程学会赵老师 010-59518183(论坛咨询)

2、辽宁省造船工程学会张老师（论坛咨询、报名）

电话：0411-82639644 15942430228

电子邮箱：88qqzhangnan@163.com

3、海事展组委会范老师 17866542824(论坛报名、会务)

4、海事展组委会苏老师 15524658297（住宿预定）

四、疫情防控要求

请各参会代表入连前通过“辽事通 e 大连”小程序提前 24 小时报备，入连后严格遵守大连市来(返)连人员核酸“三天三检”及中国大连国际海事展览会组委会的疫情防控要求，注意个人防护。

附件 1：论坛日程

2：报名回执



附件 1:

中国船舶与海洋装备技术论坛 议程安排（拟）

时间	拟定题目/主题方向	拟邀演讲/致辞嘉宾
14: 00-14: 15	开幕致辞	大连市领导/市科协领导
		中国造船工程学会领导
14: 15-14: 20	发布舰船科学领域高质量科技期刊分级目录	发布人：中国造船工程学会领导
14: 20-14: 30	发布行业报告：1、深海采矿行业发展现状及展望 2、智能船舶行业发展现状及展望	发布人：中国造船工程学会领导
14: 30-15: 00	《海上风电场建设装备与系统配套产业发展研究》	周国平 船舶设计大师 上海船舶研究设计院
15: 00-15: 30	《LNG 运输船技术发展历程及趋势》	马应斌 研究员 大连船舶重工集团有限公司
15: 30-16: 00	《深海采矿行业发展现状及展望》	于宗冰 助理研究员 大连理工大学
16: 00-16: 30	《智能船舶行业发展现状及展望》	曹林 副部长 中国造船工程学会

16: 30-17: 00	对话	周国平 船舶设计大师 刘文民 船舶设计大师 马应斌 大船集团 于宗冰 大连理工大学 曹 林 中国造船工程学会
17: 00-18: 00	企业交流对接：海大清能船舶（大连）有限公司、沈阳星之火软件有限公司、无锡优磁环保科技有限公司等	主持人：辽宁省造船工程学会领导

附件 2:

报名回执

收件人: 中国造船工程学会秘书处

FAX: 010-59517928

地 址: 100861 北京市月坛北街 5 号

E-mail: msc@csname.org.cn

会议回执

单位名称			
参会代表姓名	工作部门及职务	联系电话	参会方式
			<input type="checkbox"/> 线上/ <input type="checkbox"/> 线下
附言:			

注: 1、会议代表请务必于 11 月 8 日前将会议回执传真、电子邮件或电话通知至会议联系人处。

2、如需预定会议住宿请联系: 苏老师 15524658297