

海洋防腐蚀产业技术创新战略联盟
国家材料腐蚀与防护科学数据中心
青岛钢研纳克检测防护技术有限公司
海洋关键材料全国重点实验室

2025国际海洋腐蚀防护产业大会

暨海洋先进材料创新发展论坛

第一轮通知

会议主题——聚焦材料产业发展. 共商海洋防腐大计

为加强交流合作, 促进腐蚀防护与海洋先进材料产业发展, 搭建技术创新与成果应用服务平台, 由海洋防腐蚀产业技术创新战略联盟、国家材料腐蚀与防护科学数据中心、青岛钢研纳克检测防护技术有限公司、海洋关键材料全国重点实验室、中国腐蚀与防护学会等单位主办的“2025国际海洋腐蚀防护产业大会暨海洋先进材料创新发展论坛”定于2025年06月13-15日在山东. 青岛金沙滩希尔顿酒店召开, 本届会议以“聚焦材料产业发展. 共商海洋防腐大计”为主题, 交流研讨国内外先进海洋腐蚀防护理论、耐蚀材料与腐蚀控制技术研究, 产业分析、技术开发和工程应用等问题, 推广宣传防腐产品和技术, 推动技术成果转移、转化, 有效提升我国海洋腐蚀防护技术产业及材料产业的核心竞争力。为腐蚀领域、材料领域带来最前沿的行业盛宴! 热忱欢迎各高校、科研院所、企事业单位等领域的专家、学者及相关从业人员出席本次大会!



会议组织机构

主办单位：

海洋防腐蚀产业技术创新战略联盟
国家材料腐蚀与防护科学数据中心
青岛钢研纳克检测防护技术有限公司
钢铁研究总院青岛海洋腐蚀研究所有限公司
海洋关键材料全国重点实验室

联合主办单位：

中国腐蚀与防护学会
钢铁研究总院
海洋腐蚀与防护全国重点实验室
山东省暨青岛市腐蚀与防护学会
中国船舶集团有限公司第七二五研究所
中国科学院海洋研究所
中国科学院宁波材料技术与工程研究所
海洋化工研究院有限公司
中国腐蚀与防护学会水环境专业委员会
中国海洋湖沼学会海洋腐蚀与污损专业委员
钢研纳克检测技术股份有限公司
中关村材料试验技术联盟（CSTM）
山东冠洲股份有限公司
高端装备涂料全国重点实验室
耐蚀钢产业技术创新战略联盟

承办单位：

北京丰盈环蚀技术有限公司

合作承办单位：

国家海洋腐蚀防护工程技术研究中心
杭州本创科技有限公司
中交天津港湾工程研究院有限公司

弘埔技术（香港）有限公司

青岛益信纳米材料科技有限公司

协办单位：

国家科技基础条件平台中心

中国工程院化工冶金与材料学部

国家自然科学基金委员会工程与材料科学部

北京科技大学腐蚀与防护中心

青岛市科学技术协会

中海油常州涂料化工研究院

华东理工大学华昌聚合物有限公司

青岛海蓝防腐工程科技有限公司

海洋涂料国家重点实验室

沈阳材料国家研究中心东北大学联合研究分部

青岛双瑞海洋环境工程股份有限公司

清华大学

北京科技大学

北京化工大学

中山大学

山东大学

东北大学

中国海洋大学

中国石油大学（华东）

山东科技大学

大连理工大学

上海大学

天津大学

广州大学

武汉科技大学

哈尔滨工业大学

复旦大学

浙江大学

北京航空航天大学

北京工业大学

湖南大学

华中科技大学

北京石油化工学院

南京钢铁股份有限公司

中交四航工程研究院有限公司

上海百若试验仪器有限公司

中国造船工程学会船舶防污染学术委员会

中国腐蚀与防护学会油气田及管道腐蚀与安全专业委员会

中国腐蚀与防护学会耐蚀材料专业委员会

中国腐蚀与防护学会热浸镀专业委员会

中国腐蚀与防护学会涂料涂装与表面保护技术专业委员会

中国腐蚀与防护学会耐蚀钢专业委员会

中国腐蚀与防护学会腐蚀电化学及测试方法专业委员会

中国腐蚀与防护学会阴极保护技术专业委员会

大会主席：侯保荣 院士、韩冰 教授级高工、李晓刚 教授、王立平 研究员

大会顾问（排名不分先后）：

周廉 院士、薛群基 院士、侯保荣 院士、翁宇庆 院士、干勇 院士、王海舟 院士、柯伟 院士、李鹤林 院士、丁文江 院士、张统一 院士、蹇锡高 院士、周克崧 院士、毛新平 院士、谢建新 院士、张建云 院士、官声凯 院士、程玉峰 院士、冯起 院士、贺泓 院士、李华军 院士、李家彪 院士、吴丰昌 院士、陈光章 研究员、左禹 教授、王福会 教授、桂泰江 教授级高工、孙明先 研究员、崔洪芝 教授

大会副主席：

张波 教授级高工、曲政 教授级高工、杜翠薇 教授、程学群 教授、王洪仁 研究员、段继周 研究员、蒲吉斌 研究员、吴连锋 教授级高工、王鹏 研究员、杜敏 教授

大会秘书长：高志贤 高工

组织委员会委员（排名不分先后）：

侯保荣、刘光烨、孙明先、李晓刚、王福会、王立平、王廷勇、揭玉斌、杜敏、桂泰江、韩冰、付洪田、张波、段继周、常炜、陈世波、陈守刚、董俊华、董如意、董泽华、杜翠薇、樊亮、方志刚、付安庆、梁剑雄、沈学静、王蓬、李辉平、李焰、孙建波、王炳英、付俊伟、高海平、高志贤、杨朝晖、汪海波、孙振铜、顾珮、郭兴波、程学群、金祖权、李劲、李少香、李威力、李辛庚、李瑛、季冬强、林昌健、蔺存国、刘贵昌、刘小辉、麻福斌、米立军、曲政、孙丛涛、唐军务、田惠文、田中山、王鹏、王秀通、王忠勇、魏世丞、许立坤、于良民、翟恩地、张盾、张立彤、张瑞永、赵景茂、赵丽、郑萌、左禹、蒲吉斌、毛飞雄、张林博、马化雄、马朝利、王昭东、王俭秋、王华、王绍斌、王浩伟、王胜年、王立达、乌学东、尹衍升、乔利杰、任子平、刘敏、刘静、刘建华、刘东升、刘振宇、刘清友、刘智勇、刘娅莉、陈晓峰、陆峰、孙丹、苏航、陈飞、杜林秀、李烈军、何卫平、李伟华、卫国英、李文戈、李光福、李金许、杨才福、肖葵、张文锋、吴建华、吴俊升、吴欣航、吴忠、孟国哲、张政军、张中武、张俊旭、张达威、郑玉贵、徐大可、陈建敏、陈群志、陈林恒、林修洲、范益、范志宏、郑庆、金涛、赵柏杰、赵永庆、胡文彬、胡为峰、侯锐钢、郭兴蓬、贾豫冬、顾宝珊、郭晓宏、高学奎、高瑾、高岩、崔洪芝、曹晓明、曹发和、常辉、章靖国、宿彦京、董瀚、董超芳、路民旭、熊建波、廖圣智、肇研、鞠鹏飞、黄峰、马衍轩

媒体支持单位（排名不分先后）：

“中国腐蚀与防护学会”官网、中国腐蚀与防护网、《腐蚀防护之友》杂志、《中国腐蚀与防护学报》杂志、《腐蚀与防护》杂志、《材料开发与应用》杂志、《电镀与涂饰》杂志、《钢铁钒钛》杂志、《金属功能材料》杂志、《材料保护》杂志、《石油化工腐蚀与防护》杂志、《机械工程材料》杂志、《工程科学学报》杂志、《矿物冶金与材料学报（英文版）》杂志、科学网、中国新闻网、青岛日报社、新华社·山东频道、大众·半岛新闻、大众日报、中国知网、桥梁工程与技术网、中国表面处理网、防腐蚀论坛、国家石油和化工网、腐蚀与防护（微信公众号）、赛化云（微信公众号）、材料学会议网、材料科学与工程（微信公众号）

会议议题(包括但不限于以下内容)

- 1、海洋材料腐蚀行为及机理
- 2、海洋耐蚀新材料及新技术
- 3、电化学保护与应用
- 4、微生物腐蚀与生物污损
- 5、涂层与表面处理技术
- 6、腐蚀防护数智技术与AI专题

- 7、清洁能源与极端环境专题
- 8、海洋先进材料专题
- 9、标准领航，赋能海洋装备专题
- 10、石油化工腐蚀专题
- 11、大气腐蚀专题
- 12、腐蚀监检测专题
- 13、核材料腐蚀专题
- 14、耐蚀钢专题
- 15、航空航天腐蚀专题

会议重要日期与地点

会议召开时间：2025年06月13-15日

会议召开地点：青岛金沙滩希尔顿酒店（青岛市黄岛区嘉陵江东路1号）

会议报告题目/摘要投稿提交截止日期：2025年05月30日

论文全文投稿截止日期：2025年06月15日

会议第一轮通知：2025年03月25日

会议第二轮通知：2025年04月28日

会议第三轮通知：2025年05月26日

备注：2025年06月13日全天签到，06月14日、06月15日均为全天会议。

参展与合作

参展范围：海洋工程材料、耐蚀材料、特种海洋材料、军事海洋材料、腐蚀检测仪器及技术、涂料测试及涂装技术、喷涂技术及新型涂装设备、海洋与船舶工业表面处理技术、高性能混凝土产品及技术、高性能钢铁产品及技术、涂层涂装及工程建设相关仪器或设备等。

会议赞助：诚邀协办方及各级各类赞助支持，欢迎来电详询。

会务联系人

会议联系人：王 元 010-62316606, 13693251529（微信同号）

齐颖欣 18513781826, 15311083856（微信同号）

李永花 010-62316606, 18513783107（微信同号）

王佳雯 010-62316606, 13691537271（微信同号）

回执发送邮箱：service@ecorr.org.cn

论文联系人：齐颖欣 18513781826, 15311083856（微信同号）

论文投递邮箱：ocean@ecorr.org.cn

参会扫码报名



会议费用

会议注册费用：会前汇款：正式代表2200元/人；学生1300元/人(凭学生证注册)；现场缴费：正式代表2600元/人；学生1600元/人(凭学生证注册)。

缴费方式

公对公转账：

开户银行：中国工商银行股份有限公司北京东升路支行

户 名：北京丰盈环蚀技术有限公司

账 号：0200006219200294824

微信、支付宝扫码支付：

微信或支付宝扫一扫



备注：汇款时请注明“国际海洋大会+姓名+单位名称”（便于后期开票）。会

议注册费用包含会议场地费用、服务费用、会议资料费用、餐费等，住宿及交通费用自理。4人及以上，注册费享9折优惠。

酒店信息

会议及住宿酒店：青岛金沙滩希尔顿酒店（青岛市黄岛区嘉陵江东路1号），双床房 620元/天/间，大床房 580元/天/间，五星级。

论文征集要求

凡与腐蚀防护领域、材料领域相关的研究成果、学术观点、工程经验、应用范例、技术成果等均可以论文形式投稿。论文必须论点鲜明、论据充分、数据可靠，计量单位参照《中华人民共和国法定计量单位》中的有关规定。论文内容的保密性由论文作者自行负责，如有必要，须经作者所在单位审核同意。

1、论文摘要要求：请提交1000字以内的论文摘要，摘要提交截止日期为2025年05月30日。会议将提供论文摘要集供与会者交流。

2、论文全文要求：本次大会与全国性核心学术期刊《中国腐蚀与防护学报》、《材料开发与应用》杂志、《电镀与涂饰》杂志合作，优秀论文将以正刊形式正式出版。欢迎全国从事相关专业的专家学者、科研人员、工程技术人员、高校师生踊跃投稿论文全文。论文截稿日期2025年06月15日。

3、投稿方式：摘要及论文格式请直接从中国腐蚀与防护网<http://www.ecorr.org.cn>会议通知里下载，论文摘要及论文全文请发送至邮箱：ocean@ecorr.org.cn，并在邮件中注明投稿分类和第一作者的姓名、单位、联系方式、地址、邮编等相关联系方式。