

创新论坛 | 2021年江苏省研究生“船舶海洋装备表面技术”学术创新论坛

为给全国材料类研究生提供一个高起点、多领域的学术交流平台，开拓研究生的学术视野，促进师生之间交流，营造团结和谐、学术争鸣的良好氛围，由江苏省工学3类研究生教育指导委员会主办，江苏科技大学承办的2021年江苏省研究生“船舶海洋装备表面技术”学术创新论坛将于**2021年12月23-25日**在江苏省镇江市举行，热烈欢迎全国各高校、科研单位的青年学子踊跃报名参加！

本次论坛将在江苏省镇江市以线下大会方式举办，若根据疫情防控的形势和需要调整为线上举行，将及时发布通知。

一、论坛组织

主办单位：江苏省工学3类研究生教育指导委员会

承办单位：江苏科技大学

二、论坛主题

新时期海洋战略的实施，船舶制造、远洋运输、深海开发和沿海港口的迅速发展，对船舶技术装备和海洋工程材料提出了新的技术要求。改进传统海洋材料，针对海洋环境开发环保绿色、耐腐蚀、高性能的先进表面技术和功能薄膜材料，是新材料领域中最活跃和最重要的部分之一。

本次研究生学术创新论坛主要围绕船舶海洋装备表面特种涂装、海洋特种防护薄膜材料、海洋特种功能薄膜材料、海洋仿生功能薄膜材料等研究方向，以“船舶海洋装备表面技术”为主题开展研究生学术交流。论坛将邀请本学科领域专家做主题报告，与参会专家和研究生进行交流探讨。

三、论坛时间与地点

1. 会议时间：2021年12月23-25日。
2. 会议地点：江苏科技大学。
3. 报到时间：2021年12月23日10:00-22:00。
4. 离会时间：2021年12月25日下午。
5. 报到地点：亚朵酒店（镇江火车站南徐大道亚朵酒店）。

四、论坛注册及费用

1. 本次会议无需注册费。

2. 参会单位额定人员（报告、论文第一作者）统一安排食宿（见下文说明），由本次论坛会务组负责相关费用；江苏省内适当报销往返路费。

3. 会议正式通知将由会务组在报到时发放，需要提前获取会议通知的代表请与会务组联系。

五、会议食宿

亚朵酒店（镇江火车站南徐大道亚朵酒店）：江苏省镇江市润州区南徐大道与黄山南路交叉口聚鑫雅苑3号楼

酒店联系电话：(0511)85210999（报道当天有工作人员指引入住事宜）

外来参会人员23日晚餐、24日、25日早餐在酒店（自助餐）；

参会人员24日、25日午餐以及24日晚餐于江苏科技大学餐厅就餐（具体位置见会议手册）。

请参会人员填写参会回执（见附件5）相关内容，如有特殊食宿要求，请提前与会务工作人员联系。

六、会议论文及墙报收集

征文要求见附件2，会议论文及墙报请发送至本次会议联系信箱 hezhen@just.edu.cn。

论文模板见附件3，墙报模板见附件4，墙报尺寸为80cm（宽）×120cm（高），提交截止时间为2021年12月20日。

本次论坛将组织专家进行优秀论文和优秀墙报评选，优秀论文和海报将颁发证书，由江苏省工学3类研究生教育指导委员会与江苏科技大学共同盖章。

七、参会方式

本次论坛暂定以线下方式举行，届时将邀请本学科领域的专家在论坛做主题报告；还将邀请获奖论文作者在论坛进行口头汇报（需准备汇报PPT，报告时间：15分钟/人，含提问时间）。

论坛举办期间，按照“预防为主，严防输入”的原则，在江苏科技大学新冠肺炎疫情防控工作领导小组的统一指导下，组织疫情防控工作。所有参会人员进入会场前必须测量体温，会场内必须佩戴口罩。

注意事项：校外参会人员，要求提供“苏康码”以及行程卡，满足镇江市当地新冠肺炎疫情防控要求，同时提供48小时内核酸报告证明，方可入校。论坛期间校外研究生参会人员全部集中行动（往返采用交通车），原则上论坛期间未经许可不得单独在校外活动。

八、会务组联系方式

2021 年江苏省研究生船舶海洋装备表面技术学术创新论坛组委会办公室设在江苏科技大学材料科学与工程学院，具体联系信息如下：

联系人：何震、尹丽、吴艺辉

电话：18652835788、15001058752、13548746303

E-mail: hezhen@just.edu.cn

地址：江苏省镇江市丹徒区长晖路 666 号江苏科技大学

邮编：212100

九、附件信息及下载

附件 1：酒店地址及路线

附件 2：2021 年江苏省研究生船舶海洋装备表面技术学术创新论坛征文要求

附件 3：论文模板

附件 4：墙报模板

附件 5：参会回执

附件下载地址：

<https://pan.baidu.com/s/1QSKuFWmyf2XFTmu5Dos7Ww>

提取码: hsfu

江苏省工学 3 类研究生教育指导委员会

