

2019年江苏省研究生“极地科学与海洋工程”学术创新论坛 暨“极地船舶与海洋工程”国际研讨会

征文通知

由江苏省教指委主办、江苏科技大学承办的江苏省研究生“极地科学与海洋工程”学术创新论坛将于2019年9月21日在江苏省镇江市召开。论坛以“极地科学与海洋工程”为主题，探讨极地科学与海洋工程的创新。

论坛同期举办“极地船舶与海洋工程”国际研讨会（ASOE2019），邀请国内外相关领域专家做专题报告，致力于激发广大研究生的创新能力、科研能力和学术能力，促进世界各国及地区的行业专家与研究生之间的交流，讨论在极地科学、船舶与海洋工程领域的最新技术及发展趋势。现面向全国船舶与海洋工程、港口航道与海岸工程等相近专业研究生广泛征集学术论文，欢迎广大研究生踊跃参加。此次征文的相关事宜通知如下：

一、征文主题

1. 极地环境与冰载荷
2. 极地船舶与海洋工程
3. 船舶与海洋工程水动力性能
4. 船舶与海洋工程结构安全性
5. 其他热门论题

二、征文要求

1. 学术论文的投稿格式详见附件，页数在6-8之间。
2. 在投寄稿件的同时，请附作者简历（性别、出生年月、学历、单位、联系方式、当前研究课题及研究方向等）。
3. 论文应做到主题鲜明，观点正确，突出创新，图文并茂，语言流畅，有较高的理论价值或实践意义。
4. 论文鼓励原创性想法短文投稿。
5. 投稿方式：通过电子邮件投稿，邮箱：asoe2019@126.com。

三、征文评选

1. 根据征文内容等综合情况，组织专家进行分组评选，选出优秀论文（一等奖10%、二等奖20%、三等奖30%），优秀论文证书由江苏省学位委员会办公

室与江苏科技大学共同颁发，论文将编入论文集。

2. 每篇录用论文邀请一名作者参会，依据国家差旅标准提供其差旅食宿；优秀论文需在论坛进行口头汇报，采用优秀研究生主讲、嘉宾点评、现场提问、观众互动等相结合的方式进行；会议论文将不公开发表，因此不影响二次投稿（近期已发表论文亦可参与）。

3. 论坛及论坛期间参与的学术成果不用于任何商业用途。

四、关键时间

投稿截止日期：2019年7月31日

录用通知日期：2019年8月31日

五、联系方式

2019年江苏省研究生“极地科学与海洋工程”学术创新论坛组委会办公室设在江苏科技大学船舶与海洋工程学院，具体联系信息如下：

联系人：邹涛、韩月

联系电话：15904131322、18846378767

投稿邮箱：asoe2019@126.com

