

中国造船工程学会

船会（2020）27 号

关于举办第九届“全国海洋航行器设计与制作大赛” 暨中船杯装备创新赛的通知

各有关参赛单位：

为贯彻党的十九大精神，加快推进新时代海洋强国建设，发掘和培育海洋人才，助力船舶工业高质量发展，营造创新氛围，为建设创新型国家贡献力量。经大赛组委会批准，定于 2020 年 8 月 22-23 日在网络上举办第九届全国海洋航行器设计与制作大赛暨中船杯装备创新赛。大赛主题：创新引领、逐梦海洋。现将有关事项通知如下：

一、比赛项目

本次比赛项目分为 4 大类别：新概念创意设计（A 类）、设计与制作（水面组 B1 类和水下组 B2 类）、技术难题求解（Q 类）、前沿科技与产业发展挑战（T 类）。

二、参赛名额

各参赛单位报名名额数量不限，报名费按全国初赛作品报名数量缴纳。

本科招生目录上单独招生院校所，以及独立注册的企事业单位，视为独立参赛单位。

三、比赛报名

1. 本届大赛设置校赛、初赛和决赛三个阶段，所有报名和评审工作均通过网络平台进行，三阶段报名具有延续性，无需反复注册。

2. 校赛报名时间：2020 年 7 月 10-15 日；初赛报名时间：2020 年 7 月 16-20 日；决赛报名时间：2020 年 8 月 10-12 日。

3. 校赛报名网址单独通知各单位负责人，由大赛组委会组织网站报

名系统使用方法培训。国赛报名网址

<http://xqhw.skin.mooccollege.com/>，所有参赛作品和人员信息均需按大赛要求如实填报。

4. 大赛按参赛类别不同，在系统中下载对应报名文件；填写完成后，按要求上传网络报名系统。

5. 新概念创意设计（A 类）和设计与制作（B 类），每件作品参赛学生不多于 5 人，指导教师不多于 2 人。技术难题求解（Q 类）和前沿科技与产业发展挑战（T 类），作品参与人员身份（技术人员、在校师生等）和数量不限。

6. 各参赛高校推荐联络员（非学生）1 位，主要负责本校各赛段赛项及成果确认，填写附件 3，并于 6 月 25 日前将表格发至大赛组委会邮箱：hyhxqds@163.com，同时抄送邮箱：hyhxqds@dlut.edu.cn。

7. 大赛设有微信公众号“海洋航行器设计与制作大赛”（[qghyhxqs.jyzzds](https://qghyhxqs.jyzzds.com)），QQ 群：1074483238，参赛师生及时关注与加入，以便查收相关通知。

8. 如有涉密项目，必须脱密处理后，方可申报。

四、报名材料

各参赛队决赛前需提交的材料如下：

1. 决赛报名于 8 月 12 日截止，组委会秘书处统计各单位报名情况，形成各单位参赛作品汇总表。各参赛单位决算报名汇总表，由各参赛单位负责人签字确认并加盖公章，于 8 月 15 日前将报名汇总表电子版发送至大赛组委会邮箱：hyhxqds@163.com，同时抄送邮箱：hyhxqds@dlut.edu.cn，该表及所附作品将作为成绩认定和颁发证书的唯一依据。

2. 决赛报名截止后，仅参加决赛作品说明书或申报书进行打印和邮寄。每件作品纸质版材料打印 7 份，原件由各参赛单位负责人签字并加盖公章。确保 8 月 19 日前寄达大连理工大学，寄送地址为：辽宁省大连市凌工路 2 号大连理工大学运载工程与力学学部，收件人：孙天舒，电话：15651282149。

五、比赛安排

1. 新概念创意设计（A 类）、设计与制作（水面组 B1 类和水下组 B2 类）、技术难题求解（Q 类）三大赛项决赛需网络答辩；前沿科技与产业发展挑战（T 类）赛项仅需提交作品说明书，无需答辩。

2. 决赛网络报到及调试时间：2020 年 8 月 20-21 日。

3. 决赛比赛时间：2020 年 8 月 22-23 日。

4. 本届大赛在网上进行。

六、参赛费用

1. 每项参赛作品报名费 500 元，报名费请于校赛结束后、初赛报名截止前转账至以下账户。

单位名称：北京中船海辰工程科技咨询有限责任公司

开户行：中国工商银行股份有限公司北京礼士路支行

账号：0200003609201098233

七、大赛组委会秘书处联系人

中国造船工程学会 刘 蕾 13810274652，邮箱：hyhxqds@163.com；

黄祥宏 18706100669，邮箱：xianghonghuang@qq.com；

大连理工大学 汪 骥 15542681106，邮箱：wangji@dlut.edu.cn

孙天舒 15651282149，邮箱：miss.sunts@qq.com

附件 1. 各类参赛作品说明书

2. 参赛作品简介

3. 联络员推荐表

4. 大赛技术难题求解指南

