

华中科技大学船舶与海洋工程学院（140）

2022 年硕士研究生复试工作细则

根据教育部关于硕士研究生招生复试录取的相关文件精神 and 学校统一部署，结合我院学科专业特点，制订硕士研究生复试工作细则如下。

一、组织领导

根据学校有关要求，船舶与海洋工程学院硕士研究生复试工作在我院研究生招生工作领导小组的领导和统筹安排下，组建复试小组，负责复试各环节的组织和考核工作。

学院成立监察组，负责监督复试相关工作规定的执行情况，巡查复试、评卷等现场情况，监督信息公开、公示情况，受理、调查并处理考生申诉和质询。

二、招生计划及复试名单

1. 学校实际下达我单位的招生计划分配情况如下：

专业代码	专业名称（方向）	学习方式	已接收 推免数	拟招考 计划数	上线 人数	是否 接收调剂
082400	船舶与海洋工程	全日制	25	14	17	否
085505	船舶工程	全日制	3	37	47	否
		非全日制	0	3	0	是
合计	全日制学术学位硕士计划 39 名；全日制专业学位硕士计划 41 名（含大学生退役士兵 1 名）；非全日制专业学位硕士计划 3 名。					

2. 根据学校发布的《华中科技大学 2022 年硕士研究生招生复试最低分数要求》以及学院划定的复试分数线，凡报考我院且单科和总分均达到相关学科（专业）、类别（领域）分数线的考生即可进入我院复试。专项计划根据学校划定分数线入围复试。

复试名单详见学院网站 <http://ch.hust.edu.cn/> “最新通知” 栏目公告。

3. 船舶工程非全日制专业硕士生源不足，接受院内调剂。

船舶与海洋工程学院船舶工程非全日制专业硕士，接受院内复试合格但未能

计划内待录取考生的调剂申请。根据复试后的成绩排名和个人调剂意愿进行，考生须按我校研究生招生信息网统一发布的调剂公告完成调剂系统申请等手续。

三、复试前考生须按学校统一要求完成各项手续

(一) 网上报到（详细操作见我校研究生招生信息网首页通知）

我校统一复试平台：<http://hust.hubeiyanjiusheng.com>

凡进入我院复试名单的考生，必须在院系复试开始前登录平台，通过身份核验后，严格按照学校复试公告的各项要求完成网上报到手续，上传登记照、身份证照片、签署《诚信承诺书》、学历（学籍）认证材料、《思想政治品德表现考核表》等资格审查材料。

注：《思想政治品德表现考核表》如在报到时因各种原因未能加盖公章的，可上传未盖章的表格及个人说明。最迟在拟录取公示前，考生需将盖章后的表格扫描件或高清照片提交至学院指定联系人邮箱 曹老师 734987670@qq.com

(二) 缴费

我院将安排专人对考生提交的材料进行线上审核。资格审查不合格者不予复试。对个人信息或材料弄虚作假者，一经查实，按有关规定取消报考资格、复试资格、录取资格或学籍。

通过审核有资格进入复试的考生，需在线缴纳复试费 100 元/人。

(三) 综合测评

我校综合测评系统已开通，请考生在复试前按要求完成。详细操作见我校研究生招生信息网首页通知。

四、复试时间、形式和内容

根据学校疫情防控常态化要求，我校 2022 年硕士研究生复试采用网络远程复试方式。

参加网络远程复试，请务必仔细阅读学校发布的《考生须知》，做好各项设备、网络等准备工作。

考前须及时参看平台内更新的复试各环节时段安排。考前 24 小时平台开放电子准考证下载。按照系统提示的规定时段，考生须按时登录微信小程序进行候

考。候考时，学院将安排考务员指导做好复试准备工作。

(一) 复试时间和安排：3月27日 全天 综合面试（含英语）

(二) 复试形式和内容

复试内容包括专业理论知识测试、综合素质和能力测试、外语听说能力测试等。

1. 专业理论知识测试，主要考核相关理论、基础知识以及应用能力。面试中考生线上口头随机抽题及回答。

1) 专业理论知识测试内容

专业理论知识考核《船舶与海洋工程基础》或《轮机工程基础》。

(1) 《船舶与海洋工程基础》

内容包括《船舶静力学》、《船体强度与结构设计》两部分。

(2) 《轮机工程基础》

内容包括《轮机自动化》、《机电传动控制》和《微型计算机接口技术》三部分，考生只能任选其中两部分。

2) 专业理论知识测试形式

复试小组准备了《船舶与海洋工程基础》信封，每个信封内2道试题；《轮机工程基础》试题信封，每个信封内3道试题（选做2题）。试题主要为简答、分析及简单计算，所有题目难度和题量大致相同，每题20分，测试时间约7-8分钟。

考生依据个人兴趣和专业优势选取一个《船舶与海洋工程基础》或《轮机工程基础》试题信封，选择《轮机工程基础》信封考生同时告知选择的具体部分。测试专家开启后，口述测试试题，考生口头答题。复试专家根据考生口头答题内容进行现场评分。

2. 综合素质和能力测试通过专家组面试方式进行，包括以下几个环节，面试时间为6-7分钟：

1) 考生用中文陈述2-3分钟，介绍本科学习情况、本科毕业论文情况、本科期间的成果、个人特长和爱好、将来的研究兴趣等。

2) 专家就学生陈述情况、综合素质和能力考核等方面进行提问，时间4-5

分钟。

3. 外语听说能力测试主要通过专家对话方式进行。主要包括：

1) 考生用英语自述 1-2 分钟，包括本科学习情况、个人特长和爱好、家庭情况等。

2) 自由交流对话 2-3 分钟。

五、总成绩计算及待录取原则

复试成绩满分为 100 分，其中英语听说能力测试满分为 20 分，专业理论知识测试满分为 40 分，综合素质能力测试满分为 40 分。

总成绩=初试成绩（按“初试成绩/初试满分×100”的方式折算为百分制*60%+复试成绩*40%。

复试结束后 2 天内，学术学位硕士将按船舶与海洋工程学科，对总成绩进行排序及公示，专业学位硕士将按船舶工程领域对总成绩进行排序及公示。如总成绩相同，则分别按初试成绩、复试成绩排序。如复试成绩也相同，优先综合素质能力测试成绩排序。

总成绩公示时间为 5 天，公示网站为 <http://ch.hust.edu.cn/>

公示期间，考生可实名向学院监察组进行监督和申诉。

监察组联系人：谢老师 电话：027-87542767

邮箱：xieyuxiang@hust.edu.cn

公示结束无异议后，学院将按照下达招生计划情况向研究生院报送复试结果。

复试不合格、思想政治品德考核不合格、报考资格不符合规定者，不予录取。拟录取公示由学校研究生院统一进行。非定向考生档案调取等程序按学校统一要求办理。请关注学校研招网及院系网站公告。拟录取考生的体检一般在入学时进行。

船舶与海洋工程学院

2022 年 3 月 22 日