

轮机工程学院 2025 年博士研究生招生选拔工作 实施细则

为提高博士研究生生源质量和培养质量、进一步规范博士研究生招生录取工作，根据《集美大学 2025 年招收攻读博士学位研究生简章》《集美大学招收攻读博士学位研究生工作管理办法》等文件精神，结合学院实际情况，制定实施细则。

一、招生专业、导师及招生计划

专业代码及名称	学院联系方式	研究方向(指导教师)	拟招生计划	备注
0824 船舶与海洋工程	杨老师 0592-6183318	01 轮机工程 02 船舶与海洋结构物设计制造 03 船舶节能与海洋新能源 04 船舶电子电气与海洋信息化工程 (不区分导师)	8	

注：1. 我院 2025 年最终招生人数以学校正式下达的招生计划为准，硕博连读研究生招生计划不超过我院 2024 年招生专业博士研究生招生人数的 50%；2. 每位博士生导师每年的招生名额有限（含硕博连读、普通招考），请考生务必在报名前与拟报考导师联系。

二、招生方式

我院 2025 年博士研究生招生工作包括普通招考、硕博连读两种方式，全面实行“申请—考核”招生选拔机制。

1. 普通招考：指面向符合报考条件的人员选拔博士研究生的招生方式，

本专业不招收同等学力考生。

2. 硕博连读：指从我校已完成规定课程学习，成绩优秀，具有较强创新精神和科研能力的在学硕士生中择优遴选博士研究生的招生方式。

三、申请条件

（一）符合《集美大学 2025 年招收攻读博士学位研究生简章》中规定的申请条件：

1. 以普通招考方式申请博士研究生的基本条件：

（1）拥护中国共产党的领导，具有正确的政治方向，热爱祖国，愿意为社会主义现代化建设服务，遵纪守法，品行端正，身心健康。

（2）硕士研究生毕业或已获得硕士学位的人员（其中境外获得学位的须出具教育部留学服务中心认证证书），应届硕士毕业生须在入学前毕业或取得硕士学位。

（3）有至少两名所报考学科专业领域内的教授（或相当专业技术职务的专家）的书面推荐意见。

（4）现役军人报考博士研究生，按中国共产党中央军事委员会政治工作部有关规定办理。

2. 以硕博连读方式申请博士研究生的基本条件：

除满足 1 中第（1）、（3）的规定外，招生对象须为我校在学二年级及以上的全日制非定向学术型硕士研究生，硕士所属学科与所申请的博士学科相同或相近。

（二）在符合和达到《集美大学 2025 年招收攻读博士学位研究生简章》规定的申请条件基础上，还应符合和达到下列有关要求：

1. 外语水平要求

具有较强的语言能力，外语水平应达到下列条件之一：

（1）通过全国大学英语四级考试成绩 425 分（含）以上；

（2）通过全国大学英语六级或 425 分（含）以上；

（3）托福 80 分（含）以上；

(4) 雅思 6 分（含）以上。

2. 学术能力要求

学术研究兴趣浓厚，具有较强的科研能力，普通招考考生须满足下列条件之一：

(1) 以第一作者身份或导师第一学生第二身份正式发表(或录用)与所报专业相关的 SCI 或 EI 收录的学术论文 1 篇；

(2) 获得第一署名或除导师外第一署名的授权发明专利；

(3) 独著或参与编写公开出版的学术著作一部及以上；

(4) 主持校级及以上学术科研项目 1 项；

(5) 参与省部级及以上与本学科相关的科研项目 1 项（国家级不限排名，省部级排名前 5）；

(6) 获得研究生校级及以上优秀学位论文；

(7) 研究生在读期间获得国家奖学金；

(8) 参与学科竞赛获奖（A 类学科竞赛省级奖项、专业教指委主办的学科竞赛奖项不限排名，B 类学科竞赛省级奖项前 3 名。学科竞赛等级按集美大学分类办法划分）；

(9) 工作论文或其他能代表学术能力的条件。

四、报名

（一）硕博连读考生报名程序

1. 报名分三个步骤：步骤一，填写《集美大学 2025 年硕博连读研究生报考申请表》并上交相关申请材料；步骤二，学院组织选拔考核；步骤三，拟获得硕博连读资格的考生网上报名并缴纳报名费。以上三个步骤缺一不可。

2. 提交申请材料：考生应在 2024 年 12 月 31 日前将以下材料按顺序整理并上交到学院科研办（育志楼 410），逾期不再受理。材料务必真实、完整，如因材料问题影响报考，责任由考生自负。

① 《集美大学 2025 年硕博连读研究生报考申请表》；

② 《专家推荐信》2 份（两位专家各 1 份）；

③《硕士学位课程学习成绩单》；

④二代身份证、学生证复印件各 1 份；

⑤《思想政治情况表》；

⑥能证明考生科研能力和水平的材料目录（包括参与科研、发表或出版论文、著作、教材、专利授权、获奖情况等）及成果复印件（原件备查）；

⑦英语水平能力证书复印件（原件备查）；

⑧报考自述（含拟报考的导师姓名、报考理由和博士期间的学习研究规划，1000 字以内）。

3. 申请材料审核及综合考核

学院将于 1 月 8 日前对所有申请材料进行初审，并组织合格考生进行综合考核后公示拟获得硕博连读资格的考生名单，公示期 3 日。拟获得硕博连读资格的考生名单人员请于 2025 年 1 月 12 日前登陆中国研究生招生信息网 <http://yz.chsi.com.cn>，选择“博士网报”，进行注册并填报报名信息，上传照片，生成并打印《博士学位研究生网上报名信息简表》（2 份，双面打印，须考生本人亲笔签名确认）交至学院科研办。

4. 报名费

报名费每人 160 元。报名费一经缴纳，不予退还。

拟获得硕博连读资格的人员请于 2025 年 1 月 15 日—2025 年 1 月 20 日通过以下方式缴纳报名费：①登陆校园统一支付平台缴费（电脑端），网址 <http://cwctyjf.jmu.edu.cn>；②通过“集美大学财务处”微信公众号缴费，进入“我的财务”—“校外人员校外支付”菜单缴纳有关费用。报考人员的用户名为身份证号，初始密码为 JMU@身份证后六位。

（二）普通招考考生报名程序

1. 报名分三个步骤：步骤一，网上报名；步骤二，寄（送）相关报名材料；步骤三，申请材料审核合格后缴纳报名费。

2. 网上报名时间：2025 年 1 月 1 日—2025 年 2 月 28 日；网上报名流程：登陆中国研究生招生信息网 <http://yz.chsi.com.cn>，选择“博士网报”，进行注册并填报报名信息，上传照片，下载相关表格。

3. 寄（送）申请材料。网上报名完成后，考生应在 2025 年 3 月 10 日前将以下材料按顺序整理并通过顺丰速运寄达我院（地址：福建省厦门市集美区集美街道石鼓路 176 号集美大学轮机工程学院科研办，邮编：361021，联系电话：0592-6183318，收件人：杨老师），报考考生须自行预留邮寄路程时间，逾期不再受理；同时材料务必真实、完整，如因材料问题影响报考，责任由考生自负。申请材料扫描件发送到 2195327791@qq.com 邮箱。

（1）通过网上报名系统打印的《博士学位研究生网上报名信息简表》（双面打印，须考生本人亲笔签名确认）；

（2）《专家推荐书》2 份（两位专家各 1 份）；

（3）硕士学位证书、硕士毕业证书复印件、教育部学历证书电子注册备案表；（应届生提供注册章完整的学生证复印件 1 份、教育部学籍在线验证报告或培养单位研究生管理部门（研究生院（部、处））出具的应届硕士毕业生在读证明 1 份）；在境外取得硕士学位和学历的考生，报名时须同时提供中国教育部留学服务中心学历认证证书的复印件，境外在读尚未获得硕士学位的考生须提供就读学校出具的学籍证明（写明预计获硕士学位时间，若被录取，最迟须在入学前提交硕士学位证书和教育部留学服务中心认证报告，否则取消录取资格）；

（4）本科毕业证书及学士学位证书复印件（如果以大专身份考上硕士研究生者，提交大专毕业证书即可）；

（5）加盖培养院校公章的《硕士学位课程学习成绩单》1 份；

（6）二代身份证复印件 1 份；

（7）《思想政治情况表》；

（8）硕士学位论文、硕士论文送审评阅书复印件（应届生提交硕士学位论文开题报告）；

（9）能证明考生科研能力和水平的材料目录（包括参与科研、发表或出版论文、著作、教材、专利授权、获奖情况等）及成果复印件（原件备查）；

(10) 英语水平能力证书复印件（原件备查）；

(11) 报考自述（含拟报考的导师姓名、报考理由和博士期间的学习研究规划，1000 字以内）。

4. 申请材料审核

(1) 基本资格审核

根据申请人提供的申请材料学院科研办对其基本报考条件进行资格审查，不符合条件者，终止申请程序。

(2) 教授委员会审核

通过基本资格审核的申请材料，交由教授委员会再审核。

(3) 招生工作领导小组审议

学院研究生招生工作领导小组根据教授委员会提供的结果进行复审，3 月 21 日前确定初审合格名单并公示 3 日。

5. 报名费

报名费每人 160 元。

初审合格名单人员请于 2025 年 3 月 25 日—2025 年 3 月 31 日通过以下方式缴纳报名费：①登陆校园统一支付平台缴费（电脑端），网址 <http://cwctyjf.jmu.edu.cn>；②通过“集美大学财务处”微信公众号缴费，进入“我的财务”—“校外人员校外支付”菜单缴纳有关费用。报考人员的用户名为身份证号，初始密码为 JMU@身份证后六位。

6. 综合考核

学院将于 4 月 28 日前完成对审核合格考生进行综合考核的工作。

五、考核

(一) 考核前资格复查，考生须亲自携带一下材料到我院接受核查：

毕业证书、学位证书原件（应届生携学生证原件，境外考生提供教育部留学服务中心学历认证书原件）；身份证原件；英语水平证书原件；能证明

考生科研能力和水平的成果原件。凡未进行资格复审或资格复审未通过的考生一律不予录取。

（二）考核内容及形式

1. 考核时间：4月28日前，具体时间另行通知，请关注我院官方网站。
2. 考核主要形式：学院采用面试形式进行。
3. 考核主要内容：

（1）根据考生提交的申请材料和面试现场表现情况，对考生进行思想政治素质和品德考核、身心健康状况考核。该项考核不作量化评价，不合格者不能录取。

（2）报考材料评审，满分100分，占考核总成绩20%

（3）对考生的专业知识、外语水平、科研能力、创新潜质、综合素质等进行综合考核并评分，综合考核内容和比重为：

内容	成绩比重	备注
外语水平考核	20%	英语对话与交流
专业基础考核	20%	专业背景、学习成绩、知识结构、专业知识储备等。
综合能力考核	60%	学习动机、研究兴趣、创新、表达、合作精神、今后研究设想等，综合考察考生从事科研的能力和培养前途。

注：每位考生面试时间原则上不少于20分钟，其中考生以PPT报告时间为12分钟左右。

综合考核成绩 = 外语水平 × 20% + 专业基础 × 20% + 综合能力 × 60%。

考核总成绩 = 报考材料评审成绩 × 20% + 综合考核成绩 × 80%

六、录取规则

1. 招生学院根据考核结果和招生计划，参照考生的思想政治素质和品德考核情况、综合考核结果、体检结果等综合判断，从高分到低分依次提出建议录取名单，确定拟录取名单，并在学院网站公示5个工作日。

2. 如按以上规则，导师在某一学习方式已有的建议录取考生超过该导师

计划招生数，则报考该导师的考生可在本学习方式内调整报考专业（研究方向、导师）录取。如考核总成绩并列，则按外语水平与科研能力两部分相加评分较高者依次优先录取。

3. 如有考生放弃或招生计划动态调整，按以上规则递补录取。

4. 取得拟录取资格的考生自行前往具有二级甲等资质以上的医院进行体检（体检报告有效期以考核时间为准，三个月内有效），并按学院要求提交体检报告单，学校将根据体检标准进行核查，并在考生录取报到后组织复查。

5. 学院公示结束后将初定的拟录取名单提交招生办公室复审后，由招生办公室将拟录取名单提交学校招生工作领导小组审核并进行公示，公示时间不少于 10 个工作日。公示结束后，拟录取名单报相关主管部门进行政策复审。

七、其他事项

1. 本细则由学院博士研究生招生工作领导小组负责解释，其他未尽事宜请参照《集美大学招收攻读博士学位研究生工作管理办法》（试行）的通知（集大招〔2024〕6号）。

2. 学院咨询联系方式：0592-6183318 杨老师 陈老师；学院监督电话：0592-6181705 周老师。

集美大学轮机工程学院

2024年12月25日