

# 物理科学与工程学院推荐优秀硕士研究生攻读 2025 级博士研究生 实施细则

为提高学院博士生的培养质量，结合实际，决定继续选拔优秀硕士研究生攻读博士学位（即“硕博连读”）。

## 一、选拔对象

本院在读优秀硕士研究生。

## 二、选拔要求

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，德智体美劳全面发展，具备成为引领未来的社会栋梁与专业精英的基本素质；

2. 本院在读，已完成规定的课程学习和考核（不含必修环节），成绩优秀的全日制非定向就业硕士；

3. 硕士期间成绩无不及格记录；

4. 在读硕士期间受到任何处分者、未向学校缴纳应缴的各类费用者，不得参加选拔。

5. 其他要求：

(1) 在本学科同届研究生中排名前 50% 以内，且专业学位课程加权平均成绩 80 分及以上；

(2) 本科及硕士阶段发表高水平论文或会议论文 1 篇（含录用）及以上，要求第一单位为同济大学，申请人为第一作者或导师为第一作者、申请人为第二作者；

(3) 第一外国语成绩 70 分及以上或大学英语六级考试成绩达到 425 分 (折合百分制 60 分) 或入学时获得英语免修免考资格, 托福 (TOEFL) 84 分及以上 (2 年内有效)、雅思 (IELTS) 6 分及以上 (2 年内有效)、GRE “写作” 部分 3.5 分及以上 (2 年内有效)。其他语种可参照此标准。

科研经费博士同等评价, 单独录取。

### 三、申请材料

1. 外语水平成绩证明
2. 科研成果: 本科及硕士阶段公开发表的学术性论文 (仅限第一作者或导师第一、本人第二作者) 或专著等复印件 (论文复印件应包括期刊封面、目录及正文第一页, 如论文被 SCI、EI 等检索, 必需提供相应检索证明原件), 已取得的专利等。
3. 获奖证书 (如有): 本科及硕士阶段所获得的省部级及以上奖励证书。

### 四、选拔流程

1. 2024 年 11 月 25 日 12:00 前, 拟参加硕博连读选拔的学生登录同济大学研究生招生系统完成网上报名 (网址: <https://yzbm.tongji.edu.cn/logon>), 如实填写报名信息、上传报名照片、缴纳报名费 (报名费: 100 元)、提交本细则三中各项材料 (纸质版交物理馆 515 刘老师)。

**注意:** 报考类别应为 “非定向就业”。

2.学院研究生招生材料审核工作组负责对学生的申请材料进行初步审核。

3.审核通过的学生须参加学院组织的复试，复试时间和地点另行通知。

4.学院根据复试成绩和各学科名额，结合考生的思想政治表现及身体健康状况确定最终录取结果。

5.复试结果将在学院网站公示，拟录取名单经学院和学校研究生招生工作领导小组审核，在学校网站公示。

## 五、其他

1.入学时间：2025年3月。

2.学制：硕博连读入学的博士生学制为四年。

3.通过硕博连读入学的博士生不能参加硕士阶段答辩和申报学历学位。

4.本细则由物理科学与工程学院教务办公室负责解释，未尽事宜以学校相关规定为准。

同济大学物理科学与工程学院

2024年11月11日