

物理科学与工程学院 2025 年接收推荐免试研究生（含直接攻博）

章程暨选拔复试办法

一、 申请条件

基本条件要求同《同济大学 2025 年接收推荐免试研究生（含直接攻博）章程》。

二、 申请材料

1. 本科阶段成绩单 1 份（须有本科院校教务处鲜章）；
2. 国家英语四级或六级考试合格证书或其他外语能力证明材料；
3. 申请人有效居民身份证；
4. 《教育部学籍在线验证报告》（至学信网下载）；
5. 本科阶段获奖证书、体现自身学术水平的代表性学术论文、出版物或原创性工作成果等材料；
6. 如申请直接攻博，另须提交两封专家推荐信（推荐信可在同济大学研究生报考服务系统报名过程中按系统提示步骤完成）；
7. 报考退役大学生士兵专项计划的考生请上传入伍证明和退出现役证明

三、 申请办法

1. 网上申请及提交申请材料

同济研招网通知的报名截止时间为 9 月 26 日，我院报名截止时间提前至 9 月 14 日中午 12 时，请预计可以拿到推免资格且有意报考我院的考生务必在此截止时间前登录同济大学研究生报考服务系统（网址：<https://yzbm.tongji.edu.cn/logon>，以下简称“报考系统”）中“推免生预报名”进行报名，具体按照研招网要求进行操作。

已获得我校 2025 年暑期夏令营优秀营员的考生无须再次报名。

2. 资格审查及复试

依据我院《2024 年优秀学生暑期学校活动通知》中“本次活动同步预选拔 2024 年度推荐免试研究生，本年度原则上将不再举行其他推免生选拔活

动”及优秀学员奖励政策，此次推免优先接收获得本年度暑期学校优秀学员资格的学生。我院将结合优秀学员接收情况组织预推免考生的复试选拔，从管理平台预报名的学生中选拔、组织复试，复试内容包括专业课、外语听力与口语及专业外语、专业综合。其中专业课按 100 分计、专业综合科目按 150 分计、外语听力与口语及专业外语科目各按 50 分计，两项合计 100 分，总计 350 分。如组织复试，拟于 9 月 20 日左右线下进行，具体安排另行通知。

3. 拟录取

根据暑期学校及本次推免复试（如有）成绩及排序，确定拟录取名单。拟录取名单将报研招办审核后在研招网及学院网站（<http://physics.tongji.edu.cn>）公示。

4. 正式报名

凡在管理平台中进行预报名的申请者，在取得本科就读学校推免资格后仍务必在全国推免服务系统（网址：<https://yz.chsi.com.cn/tm/>，以下简称推免服务系统）中填报志愿，接收并确认学院的复试及待录取通知。推免服务系统在 9 月 28 日 9:00 开通报名，请及时关注中国研究生招生信息网相关通知。如逾期未接受确认，学院有权撤回拟录取通知并取消其拟录取资格。（如遇特殊情况，请及时和学院负责老师联系）

获得我院 2024 年暑期学校优秀学员的考生，也需同时在推免服务系统报名及完成相关操作。

四、 注意事项

1. 预报名系统中的招生专业目录仅供参考。2025 年接收推免生专业目录以推免服务系统为准。
2. 有意报考工程硕博专项的考生请在报名时“专项计划”下选择“工程硕博专项”。
3. 请申请者务必随时关注管理平台中的审核状态和学院复试通知，以免错失机会。
4. 申请人必须保证提交的全部申请材料的真实性和准确性。我校将对拟录取的推荐免试研究生张榜公示，如果申请人提交的信息不真实或不准确，

我校将取消其录取资格或取消其学籍。全部申请材料一经提交，恕不退还。

五、咨询

为增强复试录取工作透明度，我院特为考生设立咨询电话：021-65983380，
咨询邮箱：physicsaca@tongji.edu.cn，联系人：刘老师。

物理科学与工程学院

2024年9月5日