

# 物理科学与工程学院 2021 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 2021 年接收推荐免试研究生（含直接攻博）章程”。

### 二、 申请材料

1. 《同济大学接收推免免试研究生申请表》

下载链接 <https://yz.tongji.edu.cn/info/1010/1994.htm>;

2. 本科阶段成绩单 1 份

须加盖学校教务处公章;

3. 外语能力水平证明

如：国家英语四级或六级证书、雅思、托福、GMAT、GRE 等;

4. 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;

5. 2 封专家推荐信（直接攻博生必须提供）

下载链接 <https://yz.tongji.edu.cn/info/1010/1994.htm>。

### 三、 复试选拔原则

本着公平公正，以本科阶段成绩为基础、重视创新能力及培养潜质为原则，对考生材料进行评价，确定复试名单。

#### 复试内容：

1. 专业素质和能力

(1) 大学阶段学习情况及成绩;

(2) 全面考核考生对物理学科领域理论知识和应用技能掌握程度，利用所学理论，发现、分析和解决问题的能力，对本学科发展动态的了解以及在本专业领域发展的潜力;

(3) 外语听说能力;

(4) 创新精神和创新能力。

同时，考虑获奖科研成果或在核心期刊上以第一作者发表过与本专业相关的科研论文。侧重考虑有特殊学术专长或具有突出培养潜质者，以及在科研或相关实践中表现突出者。

## 2. 综合素质和能力

(1) 思想政治素质和道德品质等考核，坚持“以德优先”，从“德康能知美”五个方面对考生进行政治考核；

(2) 本学科以外的学习、科研、社会实践（学生工作、社团活动、志愿服务等）或实际工作表现等方面的情况；

(3) 事业心、责任感、纪律性、协作性和心理健康情况；

(4) 人文素养；

(5) 举止、表达和礼仪等。

## 四、 拟录取原则和拟录取人数

### 1. 拟录取原则

根据拟录取名额和本人意愿，按复试成绩（满分为 350 分）由高到低排序作为拟录取依据。考生须在 10 月 12 日在教育部“推免服务系统”填报并在我院发出预录取通知后 12 小时内确认接收，如逾期未同意，作自动放弃录取资格处理。

### 2. 拟录取人数

	硕士生（教育技术学）	直博生
拟录取人数	≤4	≤39

注：拟录取人数仅供参考，将根据实际报考和复试情况进行调整

## 五、 申请流程

### 1. 查询专业招生目录

院系代码	院系名称	专业代码	专业名称	招收类型
103	物理科学与工 程学院	070200	物理学	直接攻博
		078401	教育技术学	学术型硕士

### 2. 网上申请

考生需在**10月5日17:00前**同济大学研究生招生预报名系统 (<http://yjszs.tongji.edu.cn>) 报名, 同时必须在教育部“推免服务系统”开通后进行志愿填报, 并将申请材料扫描件压缩打包作为附件上传。10月5日17:00后报名的考生, 学院将根据前序报名情况酌情安排复试。

**注意:**

- 1) 凡有意申请我院者必须在“推免服务系统”中完成网上申请。
- 2) 为确保申请者及时接收后续通知, 申请者在“推免服务系统”内填写的联系方式务必完整、准确。

**3. 材料初审**

我院根据考生在预报名系统中提供的申请材料对申请人进行初审, 以短信方式向初审通过的考生发送复试通知。

**注意:**

发送复试通知的时间预计为: 9月29日、10月5日, 考生务必随时关注手机短信, 并在我院复试通知发出后的12小时内确认接受。如逾期未接受, 我院有权撤回复试通知并取消考生的复试资格。

**4. 复试安排**

(1) 复试携带材料: 申请材料原件和复印件一套, 复印件将由学院留存, 原件供查验。

(2) 复试时间、地点、复试内容:

时间	地点	内容	说明
10月10日 8:00-9:00	同济大学 教学南楼129	线下笔试	获得夏令营“优秀学员”资格的学生免笔试
9月30日/ 10月10日 9:15	同济大学 物理馆502	线下面试	具体时间以短信通知为准
待定	同济大学 物理馆502	第三批复试	学院将视前两次复试接收情况, 确定是否再次组织复试, 再次复试的具体安排请关注学院或学校网站通知。

### (3) 复试考察主要内容

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。

### (4) 拟录取原则

由笔试、面试获得最终成绩。按最终成绩排序后确定拟录取名单。

根据前两批复试和“推免服务系统”中拟录取通知接受情况，确定第三批复试事宜。复试通知及安排请随时关注同济大学研究生招生网和物理科学与工程学院网站 <http://physics.tongji.edu.cn>

## 5. 拟录取

物理学院将于 2020 年 10 月 12 日在教育部“推免服务系统”发送预录取通知，发送对象为已在同济大学研究生预报名系统报名的复试通过的考生。请考生提交材料后保持手机畅通并随时关注“推免服务系统”，通知发出后在 **12 小时内** 确认接受。如逾期未接受，我院有权撤回拟录取通知并取消考生的拟录取资格。

10 月 10 日复试结束后两天内，我院将拟录取名单报研招处审核后，在物理科学与工程学院网站 <http://physics.tongji.edu.cn> 公布复试结果。

## 6. 政审、调档、寄（送）录取通知书

拟录取考生在 2021 年 6 月完成政审和调档，届时请查询同济大学研究生招生网上的相关通知。正式录取通知书将在政审调档完成后于 6 月下旬寄给本人。

## 六、其他注意事项

1. 获得暑期学校优秀学员的考生，请务必在“推免服务系统”内完成网上报名等一系列工作。优秀学员需按照流程参加复试（只需面试、免笔试环节）。
2. 每名申请人在本学院只有一次复试机会。
3. 被录取的推免生，在入学前如发现下列情况之一者，取消入学资格：
  - 1) 申请材料存在弄虚作假、徇私舞弊者；
  - 2) 毕业时未能获得毕业证书和学位证书者；
  - 3) 政审不合格者。

## 七、咨询与申诉

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：[07065@tongji.edu.cn](mailto:07065@tongji.edu.cn)，联系人：刘老师。

如对我院复试录取结果有异议，可通过上述途径进行申诉。如对处理结果不满意，可向学校监察处投诉，投诉邮箱：[jcc@tongji.edu.cn](mailto:jcc@tongji.edu.cn)

物理科学与工程学院 2021 年接收推荐免试研究生（含直博生）章程暨选拔复试办法以“同济大学 2021 年接收推荐免试研究生（含直博生）章程”为最终解释。

物理科学与工程学院

2020 年 9 月 27 日