

复旦大学信息科学与工程学院

2022 年推免生预选拔活动通知

一、2022 年推免生预选拔活动简介

复旦大学信息科学与工程学院组建于 2000 年，下设电子工程系、光科学与工程系、通信科学与工程系、光源与照明工程系、微纳系统中心及生物医学工程中心。学院现有电子科学与技术、光学工程、信息与通信工程、生物医学工程等四个一级学科，其中电子科学与技术为 A 类学科；拥有国家新农村发展研究院、电磁波信息科学教育部重点实验室、上海市低轨卫星通信与应用工程技术研究中心、上海重要产品追溯工程技术研究中心、上海综合能源系统人工智能工程技术研究中心、上海超精密光学制造工程技术研究中心、上海北斗智慧应用创新研究中心，以及与微电子学院共建的专用集成电路与系统国家重点实验室等科研平台。

为了吸引优秀的大学生来我院学习深造，我院部分专业将举办 2022 年推免生预选拔活动。

二、报名时间

2021 年 9 月 5 日 9:00-9 月 15 日 17:00

三、报名条件

1. 全国各高等学校 2022 年应届本科毕业生。
2. 学习成绩优秀，达到所在高校推荐免试生要求。
3. 具有一定的学术科研能力或潜力。
4. 遵守学术道德规范。

四、报名材料

1. 近期正面免冠彩色证件照片，电子版 JPG 格式，150×200 像素，大小 500K 以内。
2. 本科阶段历年成绩单（须加盖教务处或院系公章），JPG 或 PDF 格式。
3. 外语水平证明，如 CET 四级、CET 六级、雅思、托福、专业外语成绩等。
4. 有关获奖证书和学术科研成果，如发表论文、出版物或其他原创性工作。

5. 2 封由熟悉申请人情况的专家以书面形式提供的推荐信（直接攻博申请者必须提供）。

申请人必须确保提供的信息和材料真实、准确。凡提供虚假材料者，一经查实，将取消其申请资格。

五、报名方式

1. 网上报名

登录复旦大学研究生招生网（www. gsao. fudan. edu. cn），通过“研究生报考服务系统”中的“推免生预报名”进行网上报名。

2. 纸质材料寄送说明

申请人除在我校报考系统报名外，还需提交以下申请材料。

- ①报名系统自动生成的申请表 1 份；
- ②个人陈述（格式不限）；
- ③两封专家推荐信（直接攻博申请者必须提供）；
- ④本科阶段历年成绩单（须加盖教务处或院系公章）；
- ⑤外语水平证明，如 CET 四级、CET 六级、雅思、托福、专业外语成绩等；
- ⑥有关获奖证书和学术研究成果。

以上材料按上述顺序生成一个 PDF 文件，文件命名规则为：申请专业+报名号+就读高校+姓名。邮件主题命名规则为：推免生预选拔+申请专业+就读高校+姓名。所有申请材料请于 **2021 年 9 月 18 日 17: 00** 前发出，以邮件发送时间为准。未按时提交电子版材料者，视为放弃。我院开展推免生预选拔活动的专业方向及联系方式如下：

系中心	专业方向	联系方式
电子工程系	电路与系统 电子信息-电子工程	电话：021-31242536 邮箱：cchwang@fudan. edu. cn
光科学与工程系	光学、光学工程 电子信息-光学与光电工程	电话：021-31242578 邮箱：gni@fudan. edu. cn
通信科学与工程系	电磁场与微波技术（直博生）	电话：021-31242602 邮箱：cse@fudan. edu. cn

六、计划预复试人数

计划预复试人数约 60 名。实际预复试人数将根据报名情况适当调整。

七、进入预复试要求和结果通知

对于符合报名条件并及时提交完整申请材料者，学院按照申请专业分别进行材料审核，确定预复试名单。进入预复试结果将在 9 月 24 日前通过电子邮件方式告知。预复试名单将在我院网站公布。

八、预复试考核安排

预复试考核拟定于 9 月下旬举行。因受疫情影响，预复试考核将以线上形式举行，在线复试与模拟面试时间将另行通知。

九、预复试实施细则

1. 学院按专业方向成立（若干）推免生预选拔预复试小组，各专业方向选派责任心强、教学经验丰富、学术及外语水平较高的人员参与预复试工作，每个小组成员一般不少于 5 人。

2. 预复试考核内容包括所报考专业的综合知识与技能、外语水平及思想政治素质和品德考核等。

3. 预复试考核采用在线面试方式，通过“复旦大学研究生招生在线面试平台”进行。每位考生的面试时间一般不少于 20 分钟，进行全程录音录像。

4. 预复试考核成绩中，专业知识面试成绩占 80%，外语面试成绩占 20%。按照总成绩由高到低排名。评选考核成绩不合格者，不能评为预选拔推免生。

5. 预复试考核结果将在面试后 7 个工作日内，通过复旦大学研究生报考服务系统发布。

6. 推免生预选拔其他相关要求，参照《复旦大学 2021 年硕士研究生招生复试录取办法》执行。

推免生拟录取名单以学校公示为准。

十、咨询方式和监督申诉渠道

咨询方式：信息科学与工程学院教学管理办公室

联系电话：021-31242677（学术学位），021-31242678（专业学位）

邮箱：itjiaoxue@fudan.edu.cn（学术学位），mexy@fudan.edu.cn（专业学位）

监督申诉渠道：信息科学与工程学院党政办公室，

联系电话：021-31242656，邮箱：it_dangwei@fudan.edu.cn

本《活动通知》自公布之日起实施，未列事项参照学校相关规定执行，由信息科学与工程学院负责解释。

复旦大学信息科学与工程学院

2021年9月1日