

材料科学与工程学院（110）2021年 接收推荐免试研究生复试工作细则

根据教育部关于接收推荐免试研究生的相关文件精神和学校统一部署，结合我院情况，制订工作细则如下。

一、组织领导

根据学校有关要求，学院接收推荐免试研究生工作在学院研究生招生工作领导小组的领导和统筹安排下进行。学院成立监察组，负责监督选拔、考核、复试相关工作规定的执行情况。

二、申请条件

1. 符合学校规定的申请基本条件；
2. 热爱祖国，拥护中国共产党的领导，政治思想合格，品行端正，无任何处分和违纪记录；
3. 以第一完成人取得显著科研成果、获得国家或省部级大学生创新创业类、社会实践类或能证明自身能力的其它比赛奖项者、具有国外知名高校留学经历者优先录取。

三、拟接收推免生计划

专业代码	专业名称	类别	拟接收计划数
080501	材料物理与化学	硕士	10
080502	材料学	硕士	40
080503	材料加工工程	硕士	40
0805Z3	电子封装	硕士	10
080500	材料科学与工程	直攻博	不超过博士计划的 20%

注：实际接收推免生人数视考生申请及考核结果确定。

四、报名及资格审核

我院将根据报名申请时间分批审核考生资格，请考生在9月29日前在我校预报名系统（网址：<http://hzkj.form.360eol.com/enroll/hust>）报名，以免错过我院组织的复试考核。

1. 已参加我院夏令营,且通过考核的考生,须通过学校预报名系统填报志愿,可不再参加复试考核;

2. 其他可获得所在高校推免资格的考生, 直接通过学校预报名系统填报志愿。我院根据申请条件(见第二条)对申请人提供的材料进行审核后, 通知符合条件的考生参加我院组织的复试考核。

五、复试考核形式和内容

(一) 校内申请考生采取集中线下复试方式

考核内容: 硕士生考核内容包括英语听说测试(20%)、专业面试(80%)两部分组成; 直博生考核内容《攻读博士学位研究计划》(20%)、英语听说测试(20%)、专业面试(60%)三部分组成。考试成绩不及格者不予录取(百分制, 低于60分者为不及格)。

时间安排: 9月30日8:30, 复试地点及复试顺序另行通知。

(二) 校外考生采用网络远程复试方式

考核内容: 硕士生考核内容包括英语听说测试(20%)、专业面试(80%)两部分组成; 直博生考核内容《攻读博士学位研究计划》(20%)、英语听说测试(20%)、专业面试(60%)三部分组成。考试成绩不及格者不予录取(百分制, 低于60分者为不及格)。

在线测试平台和要求: 腾讯会议。

时间安排: 10月2日8:30开始, 具体安排另行通知。

六、待录取

最终待录取将通过教育部推免服务系统进行。

对参加我院夏令营获得“优秀营员”并通过预报名系统报名, 或已进行预报名并通过复试考核的考生, 在教育部推免服务系统开放后48小时内, 学院将依据报名顺序发放待录取通知, 额满为止。逾期未正式报名的, 则不能保证预留计划额度。

我院在发放复试通知或待录取通知后, 若超出规定时间考生未接受, 且经学院电话确认后, 可撤销对考生的复试通知或待录取通知。

考生要在规定时间内通过推免服务系统确认同意待录取，一旦操作不可更改。逾期未确认考生，视为放弃待录取资格。

如有计划余额，学院将根据报名情况决定是否再行补录。具体安排另行通知。

学院汇总同意待录取的考生名单，报研究生院审核通过后，学校统一公示拟录取名单。

材料科学与工程学院

2020年9月22日