

2018 年化学与材料科学学院博士研究生招生

“申请-考核”制实施细则

根据校研究生院相关通知，结合本单位学科特点、培养目标等制定以下实施细则：

一、 原则

秉着公开、公平、公正的原则，学院将充分发挥专家组和导师的作用，采取多样化的考查方式全面考查，强化对申请人科研创新能力和专业潜质等方面的考核，科学选拔人才。

二、 申请条件

1. 中华人民共和国公民；拥护中国共产党的领导，愿意为祖国社会主义现代化建设服务；品德良好，遵纪守法，学风端正，无任何考试作弊、学术剽窃及其它违法违纪行为；
2. 身体健康状况符合我校规定的体检要求，心理正常；
3. 专业基础好、科研能力强，在某一领域或某些方面有特殊学术专长及突出学术成果，**并以第一作者身份在 SCI-II 区及以上期刊发表过研究性学术论文；**
4. 对学术研究有浓厚的兴趣，有较强的创新意识、创新能力和专业能力；
5. 申请者的学位必须符合下述条件之一：应届硕士毕业生须在博士入学前取得硕士学位；或已获得硕士或博士学位；在境外获得学位的考生，须凭教育部留学服务中心的认证书报名；
6. 具有较强的语言能力，英语水平较高。

三、 申请材料

1. 《博士生网上报名登记表》一份（网报后下载打印）；
2. 研究计划书。攻读博士学位期间本人拟从事的研究方向和科研设想；
3. 申请学科或相近学科的两名正高职称 [《专家推荐信》](#)；
4. 本科毕业证、学位证和硕士研究生毕业证、学位证复印件（应届毕业硕士生提交所在学校研究生管理部门出具的在学证明）；
5. 本科及研究生阶段成绩单。由考生所在学校本科、研究生管理部门提供，并加盖公章；非应届毕业生也可由考生档案所在人事部门提供，并加盖公章；
6. 英语水平证明材料复印件；

7. 硕士学位论文全文（往届生）或论文摘要（应届生）；

8. 在重要核心刊物上发表的学术论文、获奖证书复印件，以及其他可以证明自己能力或成就的材料，如专利等；

申请人应仔细核对本人是否符合申请条件，如实提供上述所列申请材料。如发现申请人提交虚假材料、作弊及其它违纪行为，将根据学校规定严肃处理，包括取消录取资格及学籍等，相关后果由申请人承担。

四、招生程序

1. 报名

(1) 报名及缴费时间：2017年12月1日至2018年1月15日；

(2) 考生均须登录我校研招管理系统学生平台（<http://xspt.ustc.edu.cn>）注册报名信息并在线缴费（标准：240元/人）。系统采用身份证号码注册，请务必如实填写，并牢记密码。考试方式须选择“公开招考”，一旦注册，不予修改。

(3) 在线报名时，请选择考试科目“①1000无②2000无③3000无”。

(4) 请事先仔细确认自己的报考资格，如果因为不符合报考条件或考生个人行为造成不能参加考核，报考费不予退还。请根据系统提示仔细填报相关信息，注意维护信息合理格式和完整性，请勿使用非常规字符，因不当、不实填写信息引发的相关后果，由考生本人负责。

(5) 申请人务必如实填写有效的移动电话，确保联系畅通。

2. 材料寄送

申请材料装订成册，于2018年1月31日前邮寄至：安徽省合肥市金寨路96号中国科学技术大学化学与材料科学学院研究生教学办公室，邮政编码：230026，请在邮件封面注明“化学院申请考核材料”。

3. 材料审核

材料审核时间：2018年3月20日前完成。

学院组织专家小组对申请人材料进行资格初审，通知初审合格的申请人前来我校参加综合考核。

4. 综合考核

综合考核时间：2018年4月20日至5月20日。

综合考核含笔试和面试，各占50%；笔试环节1天，包含一门专业英语及一门专业课考核；面试环节与硕转博考核一同进行；综合考核的具体内容及时间、地点等以学院研招在线

上公告或通知为准。

5. 公示与录取

(1) 学院按照综合成绩排序后确定拟录取名单，报研究生招生办公室；审核通过后在学院研招在线网站公示。

(2) 经政审、调档等流程后，2018 年 6 月份向拟录取新生发录取通知书。

五、联系电话

顾老师 0551-63601109

孙老师 0551-63606784

化学与材料科学学院

2017 年 11 月 16 日