

中华古籍保护研究院

2021 年博士研究生招生“申请-考核”制选拔办法(调整)

为加强对考生综合能力素质的考核,提高博士研究生招生与培养质量,复旦大学中华古籍保护研究院(以下简称本院)按照“申请-考核”制选拔普通招考博士生,按二级学科选拔。具体要求和有关事项公布如下:

(一) 申请

1. 网上报名

考生须符合《复旦大学 2021 年招收攻读博士学位研究生章程》上规定的报考条件,并在学校规定时间内在网上(<http://www.gsao.fudan.edu.cn/>)报名。报名时须选择报考的二级学科和研究方向。

2. 申请材料清单

考生完成网上报名后须向本院提供如下申请材料:

- (1) 2021 年报考复旦大学博士研究生报名登记表;
- (2) 大学以来的学习和研究经历;
- (3) 两封正高职称专家签字出具的推荐信;
- (4) 本科生和硕士生阶段学习成绩单(须授课单位盖章);
- (5) 各类外语等级考试证书复印件、硕士学位证书复印件(应届生缓交);
- (6) 已有科研成果、文章的清单;
- (7) 各类获奖目录、获奖证书复印件和内容简述(500 字);
- (8) 硕士学位论文全文以及对论文特色自我评述(历届生,800 字);
- (9) 硕士期间科研工作介绍、主要成绩和特色评述(应届生,800 字);
- (10) 拟攻读博士学位的科学研究计划书(不少于 5000 字)。

3. 提交方式

邮寄地址:复旦大学中华古籍保护研究院教务办公室(地址:上海市邯郸路 220 号复旦大学光华楼西主楼 1621 室,邮编:200433,电话:021-65648780)。

注:(1)申请材料请按上述清单顺序编号提供,若上述申请材料不全,将不予受理;(2)上述所有材料提交招生单位后,将不再退回;(3)根据情况,本院可能会要求申请者另外提交申请材料原件,以供查验。若发现材料造假者,

即使已被录取，也将按照学校相关规定进行处理；（4）考生应在学校规定的网上报名截止日期后 10 个工作日内递交材料，逾期不予受理；（5）请用 EMS 及其他快递方式寄送。快递请注明“2021 年博士生招生报名材料”。

（二）初审

受新冠肺炎疫情影响，学校层面不再举行外国语笔试，本院考生均进入初审。

本院成立博士研究生资格审查小组对于符合招生条件并及时完整提交申请材料者进行初审。本阶段审查为形式审查，材料提交需要满足真实、合规、有效，要求达到所规定的各项标准。

本院按照二级学科分组，由不少于 3 名具有高级职称的专家组织进行初审。初审小组对申请人的学术背景、外语能力、专业基础、研究计划、综合素质、学术潜力等进行全面考察，每位专家独立评分，取平均分为申请者的初审成绩。

初审成绩计算方法：满分为 100 分（学术背景 20 分+外语水平 20 分+综合素质 20 分+学术潜力 40 分）。根据初审成绩得分高低，择优确定参加复审考核的候选人名单。经本院研究生招生工作领导小组审议后，以系统公布的形式（电话通知辅助）将初审结果通知到申请者。

复审考核人数与招生名额的比例为 3:1。所有参加复审的考生在进行在线面试时均需通过人脸识别验证，拟录取考生在入学时需提供相关证件原件再次审核，审核不通过者，将取消录取资格，责任自负。

（三）复审考核

因学校层面不再举行外国语笔试，本院将在复审考核中加强英语口语测试。

复审考核以本年度招生的导师为基础，召集高级职称的相关专家不少于 5 人组成复试小组，各专家现场独立打分，平均分作为考生的各项成绩；使用复旦大学研究生在线面试管理系统，进行在线面试，每位考生面试时间不少于 30 分钟。

古籍保护专业复审考核内容包含：①英语和专业英语（含文献阅读、口语和听力等）；②文献学综合知识；③古籍保护综合知识；④学习能力和科研能力考查；⑤专业态度及综合素质等。

高分子化学与物理专业复审考核内容包括：①英语和专业英语(含文献阅读、口语和听力等)；②高分子科学或化学基础综合知识；③古籍保护综合知识；④学习能力和科研能力考查；⑤专业态度及综合素质等。

考生综合成绩=英语口语成绩×30%+专业面试成绩×70%

英语口语和专业面试的满分均为 100 分。

(四) 拟录取

2021 级全日制博士研究生学制 4 年，达到本院要求者可以申请 3 年毕业。

本院博士生的拟录取工作，将根据各专业专家评审情况，按照招生名额和综合成绩排序，遵循宁缺勿滥、择优录取原则提出拟录取名单及候补名单，经本院研究生招生领导小组审议后，报学校研究生招生工作领导小组审议。