

功能分子研究所 2021 年硕士研究生 招生复试工作实施细则

一、复试分数线

研究所复试考生涉及的工学、理学、材料与化工等复试分数线为国家一区分数线。调剂考生须同时满足第一志愿报考专业和调入专业的国家一区分数线。初试科目与调入专业初试科目相同或相近。目前，我所只招收全日制学术型和专业型硕士研究生。

二、复试时间

（一）一志愿复试时间

3 月 20 日。

（二）调剂考生复试时间

“中国研究生招生信息网”调剂系统开通后，我所对填报调剂志愿的考生进行审核并向符合调剂条件的考生发出复试通知。

三、复试方式

研究所采取网络远程复试方式进行 2021 年硕士研究生的线上复试考核工作。

四、复试内容

（一）资格审查

考生资格审查材料包括：考生身份证、通过中国高等教育学生信息网查询的学籍学历信息（应届毕业生提供《教育

部学籍在线验证报告》、往届毕业生提供《教育部学历证书电子注册备案表》）、《诚信复试承诺书》。考生在复试前2日，将以上材料的原件扫描件，发送至635147449@QQ.com，经审查合格后，方可参加复试。

（二）复试内容及形式

1. 基本复试方式（在线口试方式）

1) 外语测试

试题满分50分，包括听力20分，口语30分。外语测试时长5分钟。

2) 综合素质面试

综合能力面试包括以下内容：

（1）考生自我介绍，时长2-3分钟。

（2）面试教师现场提问，时长7-8分钟。具体形式为：由考生在综合面试题库中抽取5道题目，每题20分。考生现场作答，面试考核教师根据考生答题情况现场打分。

3) 专业测试

各复试科目提供10套线上复试口试试题，每套题包括5道大题，考生任选其中两道题作答，每题50分，满分为100分，60分为合格，专业测试不合格不予录取。专业测试时长8-10分钟。

2. 其他形式（在线口试方式）

同等学力考生需进行同等学力相关科目加试。

由相关学院提供 10 套线上复试口试试题。每套题包括 5 道大题，考生任选其中两道题作答，每题 50 分，满分为 100 分，60 分为合格，不合格者不予录取。考核时间不少于 10 分钟。

五、复试流程安排

（一）考生应做的相应准备

1. 考生参加网络远程复试所需设备及环境要求，请考生提前准备好网络远程复试所需的硬件设备，复试前按研究所相关通知要求进行测试，以保证复试正常进行。复试期间如发生设备或网络故障，应在第一时间主动采用研究所规定方式与研究所沟通联系（研究所联系人和电话：高老师，13654062900）。

2. 参加网络远程复试考生需准备的用品

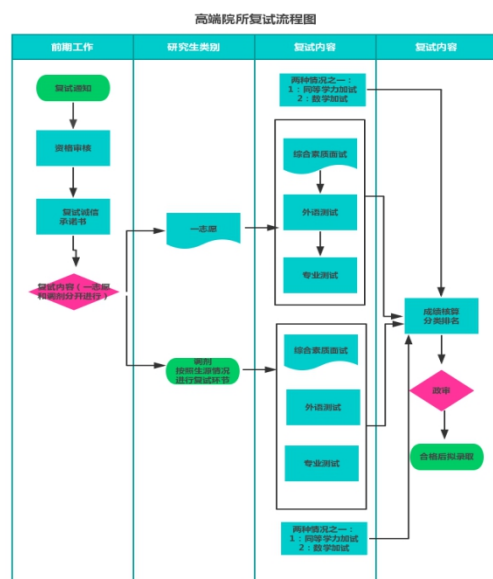
- 1) 本人二代居民身份证；
- 2) 黑色签字笔和空白 A4 纸若干；
- 3) 报考研究所要求准备的其他考试用品。

3. 提交复试有关材料

见复试内容形式中资格审查的内容。

（二）复试流程

流程图如下。



六、复试成绩计算办法

- (一) 同等学力加试成绩不计入复试总成绩。
- (二) 复试总成绩满分 250 分，由外语测试、专业测试、综合素质面试三部分成绩组成。其中，外语测试满分 50 分，专业测试满分 100 分，综合素质面试满分 100 分。复试总成绩四舍五入取整数。
- (三) 考生总成绩=初试成绩/5*0.7+复试总成绩/2.5*0.3。

七、疫情防控工作方案

做好所有复试工作人员的排查工作，适当增设复试工作场所，降低考务人员密度，并定时对场所进行消毒，保证环境卫生和良好通风；复试场所备齐防疫物资。同时，由我校校医院统筹做好与铁西区疫情防控指挥部及新冠肺炎医疗救治定点医院的对接工作。

八、考生咨询联系方式

王老师（药剂学方向），13674288732；
wangliying401@163.com。

李老师（天然产物方向），18842588398；
635147449@QQ.com。

高老师（有机合成方向），13654062900；
gaoyixing1990100@QQ.com。

功能分子研究所研究生招生QQ咨询群：915449091

九、公开举报电话

张老师：18802462698；

刘老师：15802492808。

功能分子研究所

2021年3月18日