

中国科学院上海药物研究所

2023 年药学专业学位论文调剂招生复试规程

复试是硕士研究生招生工作的重要组成部分，是进一步考察考生综合素质和能力的重要环节。为认真落实《关于做好 2023 年全国硕士研究生复试录取工作的通知》（教学司〔2023〕3 号）文件精神，规范研究生招生复试工作，有效考察考生的综合素质和实际能力，选拔符合培养要求的合格生源，中国科学院上海药物研究所（以下简称“上海药物所”）结合工作实际，制定药学专业学位论文调剂招生复试规程。

一、复试原则

坚持公平、公正、公开和科学选拔的原则，德智体全面衡量，择优选拔，按需招生，宁缺毋滥，确保招生质量。

二、复试资格

符合报考条件，通过调剂预审，并已按要求回复确认参加调剂复试的考生。

三、复试方式与要求

本次复试全部采取线下面试，面试前考生须自行在规定的时间内完成复试报名。考生需按照通知时间报到参加复试，复试结束后即刻离所。

四、复试时间和地点

（1）调剂考生报到：3 月 30 日（周四）上午 8:15，上海浦东新区祖冲之路 555 号，上海药物所 1 号楼研究生第二教室。

面试：3 月 30 日（周四）上午 9:00 起，考生进入研究生第一教室复试。

（2）复试考生报到时应出示以下证件和材料：

准考证、身份证、应届生提交学生证原件、往届生提交本科毕业证和学位证原件。

五、复试内容

1、面试个人介绍 PPT 一份（报告限时 5 分钟），请于 3 月 29 日中午 12:00 之前发送至 zhaosheng@simm.ac.cn 邮箱，复试当天也请自备一份 U 盘随身携带。

PPT 内容包括如下：

- (1) 姓名、本科高校及专业、考研成绩；
- (2) 本科期间修读的课程，GPA 或排名等成绩；
- (3) 本科期间参加的实验课和实训课情况；
- (3) 参加的科研活动及取得的科研成果；
- (4) 荣誉奖励和特长爱好；

2、专业知识考察

主要考察考生掌握专业知识的广度、深度与对知识灵活运用程度（包括对所报考学科前沿知识和研究动态的了解情况）；运用专业知识的能力、分析与解决问题的能力、应变反应能力和表达能力；了解考生的研究兴趣、科研能力与潜在能力等。以面谈问答的方式进行。

3、英语能力考察

主要测试考生运用英语口语表达能力及英文文献阅读能力。以文献阅读翻译、英文对话方式进行。

4、综合素质能力考察

主要考察考生的思想政治素质和道德品质，本专业以外的学习、科研、社会实践（学生工作、社团活动、志愿者服务）或实际工作表现等方面的情况，事业心、责任感、纪律性、协作性和心理健康情况，人文素养、举止、表达和礼仪等。以面谈问答的方式和《研究生入学综合素质测评》线上测试的方式进行。《研究生入学综合素质测评》操作具体流程将另行发布。

5. 每名考生复试时间不少于 20 分钟，《研究生入学综合素质测评》线上测试时间约 60 分钟。

六、复试采用差额方式进行。

七、复试成绩统计

复试成绩满分为 100 分，英语测试占复试成绩的 30%，复试成绩 60 分为及格，复试不及格者不予录取。

拟录取成绩由初试成绩和复试成绩组成，拟录取成绩=(初试成绩/5)*50%+复试成绩*50%。

根据拟录取成绩排名确定复试通过名单。

八、复试结果告知

在复试结束后 2 个工作日内，由上海药物所研究生教育处复试工作人员电话通知考生，告知复试结果。复试通过的考生按要求完成“全国硕士生招生调剂服务系统”拟录取操作。

九、体检安排与要求

通过复试的考生根据届时发布的体检通知，在二级甲等以上医院（含二甲）完成招生体检，体检要求执行教育部的标准，体检不合格者不予录取。

十、招生录取

根据国家下达的招生计划、考生拟录取成绩、思想政治表现和身心健康状况，由上海药物所招生领导小组择优确定拟录取名单。

十一、咨询电话：021-68077902，投诉电话：021-50805910。

中国科学院上海药物研究所

研究生教育处

2023 年 3 月 27 日

后附调剂考生复试名单。

中国科学院上海药物研究所 2023 年药学专硕调剂招生复试名单

| 考生编号 | 考生姓名 | 初试成绩 | 报考专业 |
|-----------------|------|------|----------|
| 144303106000017 | 肖必银 | 316 | 药学（专业学位） |
| 144303106000023 | 江悦 | 333 | 药学（专业学位） |
| 144303106000036 | 柏寒妹 | 320 | 药学（专业学位） |
| 144303106000038 | 张晓霞 | 301 | 药学（专业学位） |
| 144303106000042 | 卢健 | 315 | 药学（专业学位） |
| 144303106000048 | 李培一 | 308 | 药学（专业学位） |
| 144303106000056 | 施莎 | 331 | 药学（专业学位） |
| 144303106000065 | 杨思颖 | 330 | 药学（专业学位） |
| 144303106000088 | 孙雅倩 | 306 | 药学（专业学位） |
| 144303106000096 | 黄媛媛 | 311 | 药学（专业学位） |
| 144303106000109 | 石中奇 | 300 | 药学（专业学位） |
| 144303106000134 | 胡楚源 | 312 | 药学（专业学位） |
| 144303106000136 | 唐青青 | 311 | 药学（专业学位） |
| 144303106000178 | 苏思敏 | 324 | 药学（专业学位） |
| 144303106000211 | 彭缙 | 306 | 药学（专业学位） |
| 144303106000237 | 王娱 | 300 | 药学（专业学位） |
| 144303106000297 | 李新容 | 301 | 药学（专业学位） |
| 144303106000325 | 邓升毅 | 306 | 药学（专业学位） |
| 144303106000340 | 杨菊 | 301 | 药学（专业学位） |
| 144303106000367 | 和瑾 | 310 | 药学（专业学位） |
| 144303106000379 | 唐悦 | 318 | 药学（专业学位） |