

环境学院 2025 年硕士研究生招生第一轮调剂复试方案

按照学校 2025 年硕士研究生招生复试录取工作的要求，为做好本年度硕士研究生招生复试工作，本着公平、公正、公开的原则，特制订本方案。

一、考生进入复试的初试成绩基本要求

初试成绩符合第一志愿报考专业的 A 类考生初试成绩基本要求。我院按照 1:1.8 的差额比例确定复试资格名单。

二、复试时间与形式

第一轮调剂：2025 年 4 月 11 日，我院采用现场复试。

1、报到与资格审查

报到时间：4 月 11 日（周五）8:30-9:30

报到地点：华南师范大学（广州校区大学城校园）理三栋环境学院 1 楼大厅

报到内容：进行资格审查、面试抽签，同时需提供简历及大学历年成绩单复印件（一式五份）

2、复试科目考核

笔试时间：4 月 11 日（周五）10:30-12:00

笔试地点：华南师范大学（广州校区大学城校园）

序号	专业	地点
1	化学、生态学、资源与环境	报到时通知

注意事项：请考生凭身份证原件进入考场，请提前 30 分钟入场并按指定位置就坐。请遵守考场纪律，凡发现弄虚作假及考试违规、作弊考生，无论何时核查确定，一律按照《国家教育考试违规处理办法》和《普通高等学校学生管理规定》等严肃处理。

3、综合素质考核

序号	专业	时间	地点
1	化学	4 月 11 日（周五）13:30 开始	报到时具体通知

2	生态学	4月11日（周五）13:30 开始	报到时具体通知
3	资源与环境	4月11日（周五）13:30 开始	报到时具体通知

三、复试内容

（一）资格审查

由我院对复试考生进行严格的资格审查，不符合报考条件或弄虚作假者不予复试。

1. 材料提交与核验（均需提供原件验证）

进入复试名单的考生做好复试前相关准备工作，及时登录学校研究生招生系统提交相关材料电子版（网址：<https://yanzhao.scnu.edu.cn>）。

（1）身份证（复印件，正反两面印在同一张 A4 纸上，本人签字加盖右手食指红印）

（2）学籍学历证书（复印件，本人签字加盖右手食指红印，应届本科毕业生提供学生证信息页和注册页复印件（已完成每学期注册），或院校在读证明原件。其中自学考试和网络教育本科应届生提供主考院校或网络教育高校出具的相关证明，如本科成绩单或课程设置方案），持境外学历的考生须同时提交教育部留学服务中心的学历认证报告（复印件，本人签字加盖右手食指红印）。

（3）政审表（<http://yz.scnu.edu.cn/ziliaoxiazai/>）

应届生考生由所在学院（毕业学院）签署意见并盖章。非应届生由所在工作单位或基层党组织开具，如无工作单位的，由档案存放单位开具。

（4）大学历年成绩表（原件，需加盖院系或学校公章）

（5）学历认证报告（<https://www.chsi.com.cn/xlrz/>）或者教育部学历证书电子注册备案表（<http://www.chsi.com.cn/xlcx/bgys.jsp>）（往届生提供复印件，本人签字加盖右手食指红印）

（6）《教育部学籍在线验证报告》

（<https://my.chsi.com.cn/archive/index.jsp>）（应届生，复印件，本人签字加盖右手食指红印）

（7）与单位签订的《定向就业协议》

（<http://yz.scnu.edu.cn/ziliaoxiazai/>）

(8)《诚信复试承诺书》(原件)

(<http://yz.scnu.edu.cn/ziliaoxiazai/>)

其中, 各类考生需提交的材料(电子版)包括:

普通高校应届本科毕业生: (1) (2) (3) (4) (6) (8);

网络教育或成人教育高校应届本科毕业生: (1) (2) (3) (4) (6) (8),

以及录取当年的录取名册复印件, 加盖学校公章;

往届毕业生: (1) (2) (3) (4) (5) (8);

拟录取为定向就业的(包括应届生和往届生): 还需要提交(7)。

※上述所有材料必须真实有效, 现场复试考生复试时须携带原件核验。申请保留入学资格者必须提交保留入学资格申请书, 经专业指导组及我院签署意见同意后报研究生院备案。拟录取后再补提交的申请无效。

(二) 复试

复试包括复试科目考核、综合素质考核两个部分, 均通过现场进行。

1. 复试科目考核(满分 100 分)

按照 2025 年招生简章公布的复试科目, 考生通过现场笔试作答或者上机实践来完成复试科目考核。

序号	专业代码	专业名称	复试科目
1	070300	化学	物理化学/分析化学
2	071300	生态学	动物学/分子生物学
3	085700	资源与环境	环境化学/地图学与地理信息系统上机实践

2. 综合素质考核

综合素质考核包含外语考核、专业素质考核、品德与实践 ability 考核三部分, 综合素质考核成绩=外语考核*20%+专业素质考核*50%+品德与实践 ability 考核*30%。

(1) 外语考核(满分 100 分)

重点考察考生的外语听说读写能力。

(2) 专业素质考核(满分 100 分)

重点考察考生对专业基础知识、专业研究动态的掌握和了解情况，以及科研创新成果等。

（3）品德与实践 ability 考核（满分 100 分）

重点考察考生德智体美劳全面发展情况和社会实践经历等，尤其要切实加强诚信评判，强化对考生诚信的要求，凡发现弄虚作假及考试违规、作弊考生，无论何时核查确定，一律按照《国家教育考试违规处理办法》和《普通高等学校学生管理规定》等严肃处理。

（三）体格检查

体检标准参照《教育部、卫生部、中国残疾人联合会关于印发〈普通高等学校招生体检工作指导意见〉的通知》（教学〔2003〕3号）及《教育部办公厅 卫生部办公厅关于普通高等学校招生学生入学身体检查取消乙肝项目检测有关问题的通知》（教学厅〔2010〕2号）规定执行。

学校公示拟录取名单期间，拟录取的考生需向我院提交或邮寄医院（二级甲等以上）的体检报告原件（近3个月内有效）。体检不合格者不予录取。

邮寄地址：广州市番禺区华南师范大学大学城校区理3栋环境学院204办公室，陈老师（收）；邮编510006；联系电话：020-39311265；务必使用顺丰快递或者EMS寄送。

录取考生入学时须参加学校统一组织的体检，不符合录取要求者取消录取资格。

四、录取

1. 所有具备复试资格的考生均须经过复试且合格方能录取。

2. 复试成绩 = (复试科目考核成绩 + 综合素质考核成绩) / 2，复试成绩低于60分，视为复试不合格，不予录取。

3. 复试合格的考生，按照总成绩 = 初试总成绩 / 5 × 50% + 复试成绩 × 50% 来计算。第一志愿考生与调剂生分开排序，依考生总成绩 **从高到低** 排序并结合体检情况确定拟录取名单，择优录取。

4. 拟录取名单公示7日。

（公示网站：<http://yz.scnu.edu.cn/>）

五、其他

新生应按时报到。不能按时报到者，须有正当理由和有关证明，并向我院请

假。无故逾期 2 周不报到者，取消入学资格。

应届本科毕业生及自学考试和网络教育届时可毕业本科生考生，入学时（9 月 1 日前）未取得国家承认的本科毕业证书者，取消录取资格。

入学三个月内，我院按照《普通高等学校学生管理规定》有关要求，对所有考生进行全面复查，在复查中表现差异大的，要进行严格审核和调查。复查不合格的取消入学资格，情节严重的移交有关部门调查处理。确认冒名顶替或考试舞弊的，要予以严肃处理，并进行责任追究。

未尽事宜以教育部《2025 年全国硕士研究生招生工作管理规定》等文件和学校相关规定为准。

六、联系方式

1. 咨询电话

环境学院：020-39311265

网址：<http://soe.scnu.edu.cn/rencaijiaoyu/zhaoshengxinxi/>

研究生院：020-85213863

网址：<http://yjsy.scnu.edu.cn/>

2. 招生监督办公室电子邮箱：zsb03@scnu.edu.cn

环境学院

2025 年 4 月 9 日

附：环境学院 2025 年硕士研究生复试第一轮调剂名单

环境学院 2025 年硕士研究生复试第一轮调剂名单

一、各专业招生人数及推免生人数

下列各专业拟招生人数包含产教（科教）融合联培专项 15 人，各具体分布专业以上级最终下达方案为准。

序号	学习方式	专业代码	专业名称	拟招生人数	已招收推免生数	复试差额比例
1	全日制	070300	化学	6	0	1:1.8
2	全日制	071300	生态学	15	0	1:1.8
3	全日制	085700	资源与环境	30	0	1:1.8

二、复试名单

（第一轮调剂）

根据《2025 年全国硕士研究生招生工作管理规定》和我校调剂办法，经考生申请，我院相关专业导师组审查，对申请同一专业、初试科目完全相同的调剂考生，按考生初试成绩择优遴选。按照 1: 1.8 的差额比例，确定调剂考生复试名单如下：

序号	学习方式	专业代码	专业名称	考生编号	考生姓名	初试成绩	备注
1	全日制	070300	化学	102845212419379	赵耀东	350	
2	全日制	070300	化学	105585310104974	温舒婷	347	
3	全日制	070300	化学	103845216109504	彭森	342	
4	全日制	070300	化学	105585310104886	李健燊	330	
5	全日制	070300	化学	105585310104969	肖阳	326	
6	全日制	070300	化学	105585310104988	符欣	321	
7	全日制	070300	化学	102845212425235	刘行	320	
8	全日制	070300	化学	107185441112929	沈弘政	312	
9	全日制	070300	化学	105615021001657	黄骏焯	311	
10	全日制	070300	化学	105615021005641	田一灿	306	
11	全日制	070300	化学	105335321108975	何雅雯	295	

1	全日制	071300	生态学	103355000927677	赵雅婷	349	
2	全日制	071300	生态学	103585210006576	刘思田	346	
3	全日制	071300	生态学	102865360114728	洪芷萌	345	
4	全日制	071300	生态学	103195230301769	余宇洋	336	
5	全日制	071300	生态学	105615021003116	吴萍	336	
6	全日制	071300	生态学	103845214411899	刘炫栾	320	
7	全日制	071300	生态学	102005211413310	陈文奎	319	
8	全日制	071300	生态学	144305107000025	刘文军	317	
9	全日制	071300	生态学	105595210014942	黄文双	316	
10	全日制	071300	生态学	105615021012550	李璇	314	
11	全日制	071300	生态学	103845214411903	汤灿	311	
12	全日制	071300	生态学	106735030017199	张崇峻	311	
13	全日制	071300	生态学	102845213022025	朱健	310	
14	全日制	071300	生态学	102695321307767	邬岑道	308	
15	全日制	071300	生态学	105585774101818	徐毅枫	306	
16	全日制	071300	生态学	105615021003128	刘斯雅	304	
17	全日制	071300	生态学	105585330101783	刘澍	303	
18	全日制	071300	生态学	105115015212583	黄美玲	302	
19	全日制	071300	生态学	103075211607843	吴昊炜	301	
20	全日制	071300	生态学	105745000007273	余跃辉	301	
21	全日制	071300	生态学	103195340811711	郑妍	299	
22	全日制	071300	生态学	100195420410178	郭曜彰	298	
23	全日制	071300	生态学	104915320105651	张雨彤	298	
24	全日制	071300	生态学	100275218230155	张慧敏	295	
25	全日制	071300	生态学	103845216311939	张珂	291	
26	全日制	071300	生态学	103845213511843	林逸豪	286	
27	全日制	071300	生态学	105745000019986	彭雪丽	283	
1	全日制	085700	资源与环境	105745000007657	雷丹宇	354	
2	全日制	085700	资源与环境	105615021007205	麦乃基	353	
3	全日制	085700	资源与环境	106115501700240	张显松	353	
4	全日制	085700	资源与环境	103845214111617	曹睿晞	348	
5	全日制	085700	资源与环境	105335351013404	毛涛涛	348	
6	全日制	085700	资源与环境	106115501700166	张硕	348	
7	全日制	085700	资源与环境	105325613407958	张俊杰	344	
8	全日制	085700	资源与环境	100025138711870	刘宇轩	343	
9	全日制	085700	资源与环境	106115501700170	魏硕	340	
10	全日制	085700	资源与环境	105745000020882	王钊禹	335	
11	全日制	085700	资源与环境	102845212514432	裘梦怡	333	
12	全日制	085700	资源与环境	106115501700189	翁琼锶	333	
13	全日制	085700	资源与环境	102845212504089	谢顺涛	331	
14	全日制	085700	资源与环境	118455005009237	王镜	329	
15	全日制	085700	资源与环境	103355000916498	曹思依	326	
16	全日制	085700	资源与环境	102485122520707	黄晓伟	325	

17	全日制	085700	资源与环境	102845212526634	黄湘怡	325	
18	全日制	085700	资源与环境	102845212521717	毛白杨	324	
19	全日制	085700	资源与环境	104235414015816	杨莹	323	
20	全日制	085700	资源与环境	105325330107879	李雪妹	320	
21	全日制	085700	资源与环境	107125440120608	李晶	319	
22	全日制	085700	资源与环境	105585420106970	宋雪	317	
23	全日制	085700	资源与环境	100555333306410	杨承权	312	
24	全日制	085700	资源与环境	105745000018785	张龙威	306	
25	全日制	085700	资源与环境	103845216111686	吴佳进	303	
26	全日制	085700	资源与环境	105745000020951	王永楷	302	
27	全日制	085700	资源与环境	106105085700030	钟亚文	302	
28	全日制	085700	资源与环境	105745000005970	王政韬	301	
29	全日制	085700	资源与环境	103585210013434	门郑敏	300	
30	全日制	085700	资源与环境	105745000001731	周恒宇	299	
31	全日制	085700	资源与环境	105745000007736	刘湘慧	299	
32	全日制	085700	资源与环境	106105085700028	刘云飞	299	
33	全日制	085700	资源与环境	102475371112585	刘雨萱	298	
34	全日制	085700	资源与环境	105745000018808	蔡可健	298	
35	全日制	085700	资源与环境	106105085700085	朱颖	298	
36	全日制	085700	资源与环境	106105085700137	熊冰彦	297	
37	全日制	085700	资源与环境	102485122519324	邓榕	296	
38	全日制	085700	资源与环境	105745000011034	程思宇	295	
39	全日制	085700	资源与环境	100195510811844	蒋宇喆	292	
40	全日制	085700	资源与环境	100225410504851	余好雪	292	
41	全日制	085700	资源与环境	104235521117787	冯子涵	292	
42	全日制	085700	资源与环境	100195510711777	杨婷	290	
43	全日制	085700	资源与环境	105745000018787	卢沃辉	290	
44	全日制	085700	资源与环境	106105085700104	匡袁金	287	
45	全日制	085700	资源与环境	105745000005464	郭梓岩	286	
46	全日制	085700	资源与环境	102945210503236	黄昕晖	285	
47	全日制	085700	资源与环境	118455005009379	蔡元辰	283	
48	全日制	085700	资源与环境	102475321107755	薛宇婷	282	
49	全日制	085700	资源与环境	106105085700054	桂徐静	282	
50	全日制	085700	资源与环境	105745000018807	来耀宗	278	
51	全日制	085700	资源与环境	102475518015558	周黎	275	
52	全日制	085700	资源与环境	105745000017221	庞博	274	
53	全日制	085700	资源与环境	105745000018803	余思恒	274	
54	全日制	085700	资源与环境	105615021010631	张艺	269	

环境学院

2025年4月9日