

# 环境学院 2026 年硕士研究生招生第一轮调剂复试方案

按照学校 2026 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：2026 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（周六）08:30-09:30

报到地点：华南师范大学（广州校区大学城校园）理 3 栋环境学院 1 楼大厅

报到内容：进行资格审查、面试抽签，同时需提供简历及成绩单复印件（一式五份，不包含在资格审核需提交的资料份数内）

### 2.复试科目考核

笔试时间：4 月 11 日（周六）10:30-12:00

笔试地点：华南师范大学（广州校区大学城校园） / （广州校区石牌校园）

序号	专业	地点
1	化学、生态学、环境科学与工程、资源与环境	报到时具体通知

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座。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、生态学、环境科学与工程	4 月 11 日（周六）14:00 开始	报到时具体通知
2	资源与环境	4 月 11 日（周六）14:00 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管理系统提交相关材料电子版（<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（已完成第八学期注册），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/>）（原件）

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）

（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）

（6）《教育部学籍在线验证报告》

（<https://my.chsi.com.cn/archive/index.jsp>）（应届生）

（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》

（<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，考生复试时须携带原件核验。**

申请保留入学资格者须在录取前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。

## 2. 加分项目

按照教育部文件，参加“大学生志愿服务西部计划”“‘三支一扶’计划”“农村义务教育阶段学校教师特设岗位计划”“国际中文教育志愿者”等项目服务期满、考核合格的考生和普通高等学校应届毕业生应征入伍服义务兵役退役后

的考生，3年内参加全国硕士研究生招生考试的，初试总分加10分并在同等条件下优先录取。普通高校在校生（含高校新生）应征入伍服义务兵役退役，在完成本科学业后3年内参加全国硕士研究生招生考试的，初试总分加10分，同等条件下优先录取。

对服役期间获得三等战功、二等功以上奖励或者二级以上表彰，符合全国硕士研究生招生考试报考条件的退役人员，可申请免初试攻读硕士研究生。

加分项目不累计，同时满足两项以上加分条件的考生按最高项加分。

[按照华南师范大学2026年硕士研究生招生复试办法，符合复试加分政策项目的考生应及时与我院联系并提交相关证明材料复印件，由我院汇总研究生院审核。](#)

## （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2026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	083000	环境科学与工程	环境化学
4	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）同等学力加试考核

以同等学力报考的考生（专科毕业两年或本科结业）需加试两门大学本科主干课程。**请此类考生在复试前与我院取得联系。加试成绩不计入总分，但低于60分不予录取。**

### （四）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，依据考生总成绩**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

1. 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，视为放弃入学资格。

2. 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，在录取当年入学前未取得国家承认的本科毕业证书或教育部留学服务中心出具的《国（境）外学历学位认证书》，取消录取资格。

3. 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。

4. 未尽事宜以教育部《2026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](mailto:zsb03@scnu.edu.cn)

环境学院

2026年4月9日

附：环境学院 2026 年硕士研究生复试第一轮调剂名单

## 环境学院 2026 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 11 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	13	0	1:1.8
2	全日制	071300	生态学	12	0	1:1.8
3	全日制	083000	环境科学与工程	6	0	1:1.8
4	全日制	085700	资源与环境	35	0	1:1.8

### 二、复试名单

#### （第一轮调剂）

根据《2026 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，由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	105616021006622	刘付惠	378	
2	全日制	070300	化学	102696231706138	郝璐	372	
3	全日制	070300	化学	102846212419235	王亚森	365	
4	全日制	070300	化学	105746000019328	梁庆雯	358	
5	全日制	070300	化学	105746000011953	许思娴	356	
6	全日制	070300	化学	105746000019294	黎日波	355	
7	全日制	070300	化学	106986430514686	陈敏	352	

8	全日制	070300	化学	105746000015268	何月琼	347	
9	全日制	070300	化学	105746000006901	罗欣雯	346	
10	全日制	070300	化学	105746000004727	廖婉依	343	
11	全日制	070300	化学	102866320202895	江静	339	
12	全日制	070300	化学	105746000009694	蔡淀萍	337	
13	全日制	070300	化学	105746000004193	陈涛	336	
14	全日制	070300	化学	105746000012912	黄文骏	334	
15	全日制	070300	化学	105746000015887	饶金旺	330	
16	全日制	070300	化学	105746000009703	刘莉丽	323	
17	全日制	070300	化学	105746000019273	黄亘卓	323	
18	全日制	070300	化学	104876000103160	陈歆雨	322	
19	全日制	070300	化学	105746000006358	易重国	322	
20	全日制	070300	化学	105746000010341	黄晓彤	320	
21	全日制	070300	化学	102136000011652	陈冠宇	319	
22	全日制	070300	化学	105746000019291	李峻嵘	318	
23	全日制	070300	化学	105746000004891	李远哲	317	
24	全日制	070300	化学	106106070300204	李天任	296	
1	全日制	071300	生态学	105746000004839	蔡景健	377	
2	全日制	071300	生态学	105746000016576	古雨昕	369	
3	全日制	071300	生态学	106986347011213	陈容凡	368	
4	全日制	071300	生态学	103846213511337	黄烁彬	366	
5	全日制	071300	生态学	102476360111777	陈亦清	364	
6	全日制	071300	生态学	105746000019656	陈萱	363	
7	全日制	071300	生态学	103846216411420	徐颖	359	
8	全日制	071300	生态学	102696330309472	申惠林	357	
9	全日制	071300	生态学	105596210006181	唐柏芝	353	
10	全日制	071300	生态学	102466410115493	刘瑞中	350	
11	全日制	071300	生态学	102696370912953	许多露	350	

12	全日制	071300	生态学	102696414014224	杨若楠	339	
13	全日制	071300	生态学	102696347011083	韩世峰	337	
14	全日制	071300	生态学	102696322007913	杨柳	332	
15	全日制	071300	生态学	105596210004786	李玲	329	
16	全日制	071300	生态学	102696370212449	杨石英	328	
17	全日制	071300	生态学	105596210001715	刘可盈	327	
18	全日制	071300	生态学	102696370212447	王硕	321	
19	全日制	071300	生态学	102696322108067	包徐立	319	
20	全日制	071300	生态学	102696153105468	王可	318	
21	全日制	071300	生态学	105906543207252	周艺炯	312	
22	全日制	071300	生态学	105046104904099	徐林娜	303	
1	全日制	083000	环境科学与工程	102846212704836	钟惠迪	344	
2	全日制	083000	环境科学与工程	102136000013768	梁雪婷	333	
3	全日制	083000	环境科学与工程	103196432714425	唐淳宗	331	
4	全日制	083000	环境科学与工程	105326444402261	黎子龙	329	
5	全日制	083000	环境科学与工程	105336432906492	瞿超群	311	
6	全日制	083000	环境科学与工程	104866205100898	徐琪	308	
7	全日制	083000	环境科学与工程	105616021013366	翟思	305	
8	全日制	083000	环境科学与工程	103846214511030	严癸玲	300	
9	全日制	083000	环境科学与工程	144306042000048	顾士钰	300	
10	全日制	083000	环境科学与工程	110786123400121	何华燊	288	
11	全日制	083000	环境科学与工程	105586773100684	申谈	274	
1	全日制	085700	资源与环境	103866210100568	黄俊伟	398	
2	全日制	085700	资源与环境	102846212718512	陈思睿	386	
3	全日制	085700	资源与环境	102846217518271	洪逸飞	352	
4	全日制	085700	资源与环境	105586380106250	李皓宇	352	
5	全日制	085700	资源与环境	105746000006783	邓严午	348	
6	全日制	085700	资源与环境	101836214922375	邓植元	347	

7	全日制	085700	资源与环境	106986650619437	杜景涛	346	
8	全日制	085700	资源与环境	102846212522409	任迪	343	
9	全日制	085700	资源与环境	104866214103344	曾志广	342	
10	全日制	085700	资源与环境	102476420313882	汪瞳	341	
11	全日制	085700	资源与环境	102946210200194	胡一帆	339	
12	全日制	085700	资源与环境	102846212521658	张红艳	338	
13	全日制	085700	资源与环境	105326432907519	唐榕	337	
14	全日制	085700	资源与环境	105326142607532	黄子康	333	
15	全日制	085700	资源与环境	105586380106211	伍彦滔	333	
16	全日制	085700	资源与环境	104866205107278	岳安妮	332	
17	全日制	085700	资源与环境	105746000001703	王伊恬	332	
18	全日制	085700	资源与环境	105616021002210	薛家硕	331	
19	全日制	085700	资源与环境	105746000018192	林语卿	331	
20	全日制	085700	资源与环境	102696124604453	王艺霏	329	
21	全日制	085700	资源与环境	103846214408485	郑香茗	328	
22	全日制	085700	资源与环境	102846212518738	夏馥濛	326	
23	全日制	085700	资源与环境	102696414014232	曾心怡	325	
24	全日制	085700	资源与环境	105586380106244	王家丽	325	
25	全日制	085700	资源与环境	105746000018540	王语芊	322	
26	全日制	085700	资源与环境	102846212513727	方中杰	321	
27	全日制	085700	资源与环境	102846213818730	曹钰欣	321	
28	全日制	085700	资源与环境	102696510816731	谢馨怡	320	
29	全日制	085700	资源与环境	102946210500612	韦一航	320	
30	全日制	085700	资源与环境	105616021010157	阮慧仪	320	
31	全日制	085700	资源与环境	102846212520717	廖心颖	319	
32	全日制	085700	资源与环境	103846213511122	李思雨	319	
33	全日制	085700	资源与环境	102846212522984	谢展越	316	
34	全日制	085700	资源与环境	105326361502240	刘耀隆	312	

35	全日制	085700	资源与环境	105616021013593	林艾帜	312	
36	全日制	085700	资源与环境	102846212515342	朱益锋	311	
37	全日制	085700	资源与环境	104866205108436	郭琪	311	
38	全日制	085700	资源与环境	102846212519869	王晶晶	310	
39	全日制	085700	资源与环境	105616021010165	于清琛	310	
40	全日制	085700	资源与环境	104866205110060	管许哲	309	
41	全日制	085700	资源与环境	100036599113151	张馨月	307	
42	全日制	085700	资源与环境	102476613416768	赵沛	307	
43	全日制	085700	资源与环境	102846212518264	王硕	307	
44	全日制	085700	资源与环境	104866205108437	吴君梅	305	
45	全日制	085700	资源与环境	105616021013366	翟思	305	
46	全日制	085700	资源与环境	116466330205427	余海畅	305	
47	全日制	085700	资源与环境	102476510915873	向秋林	304	
48	全日制	085700	资源与环境	103846211411050	杨书懿	304	
49	全日制	085700	资源与环境	105616021012328	吴越	304	
50	全日制	085700	资源与环境	105616021003526	郭碧霄	299	
51	全日制	085700	资源与环境	100566031018652	刘博妍	297	
52	全日制	085700	资源与环境	105586380106182	邓雨轩	296	
53	全日制	085700	资源与环境	102846212520081	邱于桐	295	
54	全日制	085700	资源与环境	105586380106204	张汶渤	295	
55	全日制	085700	资源与环境	103846213411083	孙瑜希	293	
56	全日制	085700	资源与环境	102846212520082	许心焕	290	
57	全日制	085700	资源与环境	105616021004800	陈彩芹	289	
58	全日制	085700	资源与环境	105746000017241	夏雪梅	285	
59	全日制	085700	资源与环境	101416414007943	杨晴	283	
60	全日制	085700	资源与环境	105616021010134	何国章	283	
61	全日制	085700	资源与环境	100276218220077	冉崇琳	280	
62	全日制	085700	资源与环境	105616021012720	林根好	276	

63	全日制	085700	资源与环境	105616021010131	王逸	268	
----	-----	--------	-------	-----------------	----	-----	--