

环境学院 2026 年硕士研究生招生一志愿复试方案

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

第一志愿：2026 年 3 月 24 日至 3 月 26 日，我院采用现场复试。

1、报到与资格审查

报到时间：3 月 24 日（周二）9:00-11:00

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）

2、复试科目考核

笔试时间：3 月 24 日（周二）15:00-16:30

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、环境科学与工程	报到时具体通知
2	资源与环境 01-04 方向	报到时具体通知
3	资源与环境 05 方向	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、 资源与环境 01-04 方向	3 月 25 日（周三）9:00 开始，全天	报到时具体 通知
2	生态学、 环境科学与工程、 资源与环境 05 方向	3 月 26 日（周四）9:00 开始，全天	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，其中资源与环境专业 05 方向为上机实践。

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 01-04 方向	环境化学
5	085700	资源与环境 05 方向	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）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

2026 年 3 月 20 日

附：环境学院 2026 年硕士研究生复试名单

环境学院 2026 年硕士研究生复试名单

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	23	0	1:1.8
2	全日制	071300	生态学	15	0	1:1.8
3	全日制	083000	环境科学与工程	35	2	1:1.8
4	全日制	085700	资源与环境	84	0	1:1.8
5	全日制	085700	资源与环境	1 (立功表彰免 初试考生)	/	/

*符合免初试资格的考生(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)，复试合格者即可予以拟录取。

二、初试合格最低分数线

按照我校复试录取方案的规定，经各专业指导组讨论，确定我院相关专业第一志愿考生初试合格最低分数线为：

序号	学习方式	专业代码	专业名称	政治	外国语	业务一	业务二	总分
1	全日制	070300	化学	35	35	53	53	275
2	全日制	071300	生态学	35	35	53	53	275
3	全日制	083000	环境科学与工程	35	35	53	53	264
4	全日制	085700	资源与环境	35	35	53	53	264

三、复试名单

(第一志愿)

按照差额比例,确定第一志愿考生复试名单如下(按初试成绩由高到低排列):

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	105746000006550	吴敏	423	
2	全日制	070300	化学	105746000019336	方欣	354	
3	全日制	070300	化学	105746000004869	李亚丽	353	
4	全日制	070300	化学	105746000006731	蒋锶涵	352	
5	全日制	070300	化学	105746000019337	谢懿	349	
6	全日制	070300	化学	105746000010939	王珍玉	335	
7	全日制	070300	化学	105746000019338	庞广孚	325	
8	全日制	070300	化学	105746000019339	陈圣煊	324	
9	全日制	070300	化学	105746000009705	麦丽怡	320	
10	全日制	070300	化学	105746000005395	向环	310	
11	全日制	070300	化学	105746000002084	李明哲	298	
12	全日制	070300	化学	105746000015463	李文杰	292	
13	全日制	070300	化学	105746000019340	戴银莉	289	
14	全日制	070300	化学	105746000017224	唐冰	278	
1	全日制	071300	生态学	105746000002015	高静蕾	364	
2	全日制	071300	生态学	105746000003594	李昊文	314	
3	全日制	071300	生态学	105746000019681	陈颖琳	296	
1	全日制	083000	环境科学与工程	105746000018531	梁卓泓	376	
2	全日制	083000	环境科学与工程	105746000018534	祝鑫	375	
3	全日制	083000	环境科学与工程	105746000018535	潘东林	373	
4	全日制	083000	环境科学与工程	105746000005756	赵博宇	369	
5	全日制	083000	环境科学与工程	105746000016976	杨佳霖	356	

6	全日制	083000	环境科学与工程	105746000006707	王昱莹	350	
7	全日制	083000	环境科学与工程	105746000005019	密思颖	338	
8	全日制	083000	环境科学与工程	105746000013873	王睿怡	335	
9	全日制	083000	环境科学与工程	105746000017331	王纪元	333	
10	全日制	083000	环境科学与工程	105746000014568	陈颖洁	332	
11	全日制	083000	环境科学与工程	105746000003887	肖浩	331	
12	全日制	083000	环境科学与工程	105746000018522	邓俊港	330	
13	全日制	083000	环境科学与工程	105746000007718	匡贵	329	
14	全日制	083000	环境科学与工程	105746000008795	袁晨茜	326	
15	全日制	083000	环境科学与工程	105746000015249	梁丽华	325	
16	全日制	083000	环境科学与工程	105746000006519	薛梦阳	320	
17	全日制	083000	环境科学与工程	105746000018532	莫俊华	316	
18	全日制	083000	环境科学与工程	105746000005755	马子轶	315	
19	全日制	083000	环境科学与工程	105746000018528	仇晰瑶	308	
20	全日制	083000	环境科学与工程	105746000002310	吴凡	305	
21	全日制	083000	环境科学与工程	105746000002330	吴欣宇	305	
22	全日制	083000	环境科学与工程	105746000008796	罗杰	305	
23	全日制	083000	环境科学与工程	105746000018530	张思颖	303	
24	全日制	083000	环境科学与工程	105746000018521	张煜林	302	
25	全日制	083000	环境科学与工程	105746000006417	王梓	299	
26	全日制	083000	环境科学与工程	105746000018529	廖祥伊	297	
27	全日制	083000	环境科学与工程	105746000004720	刘冉冉	293	
28	全日制	083000	环境科学与工程	105746000012166	李晓蓉	291	
29	全日制	083000	环境科学与工程	105746000015525	周广荣	287	
30	全日制	083000	环境科学与工程	105746000002942	戴荣财	282	
31	全日制	083000	环境科学与工程	105746000015523	黄婷婷	280	
32	全日制	083000	环境科学与工程	105746000014916	张洛祯	276	
33	全日制	083000	环境科学与工程	105746000006797	李文雯	273	

1	全日制	085700	资源与环境	105746000020369	张君毅	424	
2	全日制	085700	资源与环境	105746000017930	潘炳全	379	
3	全日制	085700	资源与环境	105746000016707	崔泽宇	371	
4	全日制	085700	资源与环境	105746000014664	朱君胜	368	
5	全日制	085700	资源与环境	105746000002134	孙紫玲	366	
6	全日制	085700	资源与环境	105746000017333	赵安川	365	
7	全日制	085700	资源与环境	105746000006716	王嘉	363	
8	全日制	085700	资源与环境	105746000002216	张翔	362	
9	全日制	085700	资源与环境	105746000000673	朱兴华	358	
10	全日制	085700	资源与环境	105746000002136	蔡依依	358	
11	全日制	085700	资源与环境	105746000014663	杨楚怡	358	
12	全日制	085700	资源与环境	105746000008281	刘鑫江	356	
13	全日制	085700	资源与环境	105746000002137	鲍雅琪	354	
14	全日制	085700	资源与环境	105746000020368	薛天奕	354	
15	全日制	085700	资源与环境	105746000007733	陈锋	350	
16	全日制	085700	资源与环境	105746000004028	陈岩洁	348	
17	全日制	085700	资源与环境	105746000004659	车飞扬	348	
18	全日制	085700	资源与环境	105746000006783	邓严午	348	
19	全日制	085700	资源与环境	105746000002163	戴文平	347	
20	全日制	085700	资源与环境	105746000020363	黄文熙	347	
21	全日制	085700	资源与环境	105746000017865	谭峻杰	340	
22	全日制	085700	资源与环境	105746000014018	王炜柔	338	
23	全日制	085700	资源与环境	105746000016534	陈晓曼	337	
24	全日制	085700	资源与环境	105746000014017	陈诺谦	335	
25	全日制	085700	资源与环境	105746000016989	伍世豪	335	
26	全日制	085700	资源与环境	105746000020367	李同方	334	
27	全日制	085700	资源与环境	105746000014019	朱栩昕	333	
28	全日制	085700	资源与环境	105746000003662	余培文	332	

29	全日制	085700	资源与环境	105746000011991	陈烁琦	332	
30	全日制	085700	资源与环境	105746000016372	王静娴	332	
31	全日制	085700	资源与环境	105746000007780	王韬翔	331	
32	全日制	085700	资源与环境	105746000020370	赖震键	330	
33	全日制	085700	资源与环境	105746000007271	龙旭	326	
34	全日制	085700	资源与环境	105746000020366	李奕琦	324	
35	全日制	085700	资源与环境	105746000005917	宋文乐	322	
36	全日制	085700	资源与环境	105746000006784	伍勤斌	322	
37	全日制	085700	资源与环境	105746000001628	莫笔凡	321	
38	全日制	085700	资源与环境	105746000015482	柯雨涵	319	
39	全日制	085700	资源与环境	105746000000364	黄馨瑶	317	
40	全日制	085700	资源与环境	105746000020371	郑宇旋	317	
41	全日制	085700	资源与环境	105746000006223	韦璿函	313	
42	全日制	085700	资源与环境	105746000012581	刘衍徽	313	
43	全日制	085700	资源与环境	105746000002978	何毅	312	
44	全日制	085700	资源与环境	105746000020376	陈木浩	310	
45	全日制	085700	资源与环境	105746000002135	周瑞	309	
46	全日制	085700	资源与环境	105746000000259	张若凡	308	
47	全日制	085700	资源与环境	105746000020365	谭俊彦	308	
48	全日制	085700	资源与环境	105746000020364	陈芊昕	303	
49	全日制	085700	资源与环境	105746000017959	巨涵	299	
50	全日制	085700	资源与环境	105746000015692	梁德芳	295	
51	全日制	085700	资源与环境	105746000005420	刘冰	292	
52	全日制	085700	资源与环境	105746000014020	刘振聪	285	
53	全日制	085700	资源与环境	105746000001535	林子惠	275	
1	全日制	085700	资源与环境	105746105821035	刘柏霖	/	立功表 彰免初 试考生

环境学院

2026年3月20日