



资源环境与安全工程学院
School of resource Environment and Safety engineering

[首页](#)[学院概况](#)[党建工作](#)[教学工作](#)[科学研究](#)[学科平台建设](#)[学生工作](#)[招生就业](#)[校友之窗](#)[通知公告](#)当前位置: [首页](#)>>[院务公开](#)>>[通知公告](#)>>正文[通知公告](#)

南华大学资源环境与安全工程学院2022年硕士研究生复试录取工作方案

更新时间: 2022年03月28日 14:29 编辑: 点击: [3436] [打印](#) [收藏](#)

根据《教育部关于印发2022年全国硕士研究生招生工作管理规定的通知》（教学函[2021]2号）、教育部高校学生司《关于做好2022年全国硕士研究生招生录取工作的通知》（教学司〔2022〕4号）、南华大学2022年硕士研究生复试录取工作方案等有关文件以及教育部2022年全国硕士研究生招生录取工作视频会议精神，为了确保我院2022年硕士研究生复试录取工作平稳有序，结合学院实际情况，经学校招生工作领导小组会议研究决定，特制定本方案。

一、指导思想和工作原则

- （一）在确保安全性、公平性和科学性的基础上，统筹兼顾、严格管理，稳妥做好我院2022年硕士研究生复试录取工作。
- （二）坚持“按需招生、德智体全面衡量、择优录取、宁缺毋滥”的原则。
- （三）坚持公平、公正、公开的原则，做到政策透明、规则公平、程序公正、结果公开、监督机制健全。
- （四）建立健全“随机确定考生复试次序”、“随机确定导师组组成人员”和“随机抽取复试试题”的“三随机”工作机制。
- （五）发挥和规范导师在复试选拔中的作用，加强复试导师遴选和培训，强化保密意识、责任意识和法治意识，并提高运用新技术、新手段科学规范选拔人才的能力。
- （六）各学位点要针对线上复试方式、学科专业特点和特色，精心设计复试内容，确保复试考核的安全性、公平性、科学性。
- （七）提高服务意识，维护考生的合法权益。复试录取期间，各学位点要畅通考生联系咨询渠道，安排专人受理考生咨询，及时为考生答疑解惑。
- （八）做好兜底支持保障。针对当前疫情形势，各学位点要提前做好参加复试考生情况的精准摸排，尤其加强对贫苦地区、自身条件极为困难等特殊群体考生的关爱帮扶。

二、组织机构与职责

学院成立硕士研究生招生工作领导小组、工作小组、专家小组，其组成和职责如下：

1、学院硕士研究生招生工作领导小组（兼复试突发事件应急管理领导小组）

统筹管理学院的研究生招生复试与录取工作。组长由学院院长、书记担任，学院副院长、纪检人员参加。

职责：负责制订学院硕士研究生复试录取工作方案并组织实施经学校审定的工作方案；指导成立分学科（专业）复试工作专家小组；负责协调招生工作中的争议，必要时及时向学校研究生招生工作领导小组办公室上报；审核各学科专业复试录取结果，及时报研究生院招生办。

2、学院硕士研究生复试（调剂）工作小组

具体部署学院研究生复试录取工作及调剂系统培训工作。组长由分管研究生教育的副院长担任，成员包括各学科、专业（领域）秘书及学院教务办同志。

职责：负责考生资格审查(身份证、学历证、学生证等相关材料原件及复印件)；负责遴选、培训复试专家及复试工作人员；组织安排调剂工作人员，开展招生与调剂政策宣传，精准发布调剂信息、反馈受理结果，及时接听电话并负责招生政策咨询，确保效率和服务质量；组织确定复试内容、复试场地并负责复试内容的保密工作；组织制定复试评分标准、程序及相关要求，制定招生复试工作计划；严格复试过程管理，核对提交拟录取结果，报二级培养单位招生领导小组审核。

3、学院硕士研究生招生复试专家小组

学院成立矿业工程、安全科学与工程、地质资源与地质工程、资源与环境等学科、专业（领域）复试专家小组，组长由各学科、专业（领域）的学科带头人（科室主要负责人）担任，成员由各学科、专业（领域）硕士生导师或具有博士学位教师5-7人组成，同时各学科、专业（领域）配备一名秘书记录复试情况以备核查。

职责：确保复试工作公开、公平、公正，签订“公正”承诺书；负责确定考生复试具体内容、评分标准、工作程序；负责招生复试内容的组织实施及复试成绩的评定，进行综合排序；及时将本学科专业考生复试结果上报二级培养单位招生工作小组与招生领导小组审核与审定。

三、复试基本条件

（一）退役大学生士兵计划（含调剂）：总分比国家A类地区控制线降低20分，单科比国家控制线降低5分。

（二）我校第一志愿考生均执行教育部划定的《2022年全国硕士研究生招生考试考生进入复试的初试成绩基本要求》A类地区复试分数基本线。考生需满足本人所报考学科门类复试分数线要求，同时符合《南华大学2022年攻读硕士学位研究生招生简章》的相关报考规定及要求，且资格审查合格。

（三）具备教育部规定加分资格（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”“赴外汉语教师志愿者”、“选聘高校毕业生到村任职”等）的考生，请考生在复试前3天将有关证件的扫描件发至南华大学研究生院招生办的邮箱nhdxzyzb@163.com，开学后请携带原件及复印件到研究院招生办进行再次审核。

（四）复试名单确定

我院矿业工程、安全科学与工程、地质资源与地质工程、资源与环境等学科、专业（领域）采取差额形式复试，差额比例不低于120%。在达到报考我院考生进入复试的初试成绩基本要求基础上，校研招办将一志愿复试名单将公布在研究生院网站。调剂考生的复试名单将由我院根据公布的原则确定，名单公布在学院网站。

4、资环安学院招生计划

专业名称及代码		研究方向	招生计划
081900矿业工程	全日制	01 常规采铀理论与技术 02 地浸采铀理论与技术 03 铀矿物加工技术与装备 04 铀矿山环境保护 05 铀资源开发新理论与新技术	14
081800 地质资源与地	全日制	01 矿产普查与勘探 02 地质工程与地质环境 03 勘查地球物理	9

质工程			
083700 安全科学与工程	全日制	01 铀尾矿库退役治理理论与技术 02 核设施通风净化理论与技术 03 核设施应急技术与装备 04 核设施安全监测与预警理论与技术 05 环境生态安全评价与应急管理	12
085700 资源与环境	全日制(矿业方向)	01 铀资源绿色开采理论与技术 02 铀矿物加工技术与装备	41
	全日制(安全方向)	03 核通风与核安全 04 安全与应急管理	30
	全日制(环境方向)	05 环境污染防治理论与技术 06 环境功能材料研发及应用	28
	全日制(地质方向)	07 高放废物地质处置 08 地质工程与铀资源勘探技术	4
合计			138

四、复试方式

根据当前新冠疫情防控形势，我院2022年硕士研究生复试录取统一采用“中国移动云考场”（腾讯会议平台备用），考生应提前备妥网络远程复试所需的硬件设备和网络环境：1、“双机位”的要求：电脑1台，用于复试设备（第一机位），手机1部用于监控复试环境的设备（第二机位）；2、选择独立安静、无干扰、光线适宜、宽带（WiFi）网络和4G网络信号良好、相对封闭的场所准备复试，具体要求及操作见附件中的**复试考生须知及中国移动云考场考生使用手册及操作视频教程**。复试过程中禁止录音、录像和录屏，禁止将相关信息泄露或公布；复试全程只允许考生一人在面试房间，禁止他人进出。若有违反，视同作弊。

复试过程中考生禁止录音、录像和录屏，禁止将相关信息泄露或公布；复试全程只允许考生一人在面试房间，禁止他人进出。若有违反，视同作弊。

五、调剂工作

我院矿业工程、安全科学与工程、地质资源与地质工程、资源与环境等学科、专业（领域）专业均接受调剂，以学院网站以及研究生招生网调剂系统平台公布的调剂公告和缺额为准，学院的复试录取工作方案届时发布在学院主页。

（一）调剂规则

1.符合调入专业的报考条件，调入专业与第一志愿报考专业相同或相近，应在同一学科门类内；考生初试考试科目应与调入专业初试科目相同或相近（其中统一命题科目与调入专业全国统一命题科目相同：英语一、英语二视为相同；数学一、数学二、数学三、数学（农）和经济类综合能力视为相同）且初试成绩符合报考第一志愿专业国家复试分数基本要求，经审核同意可进行调剂。

2.对申请我院同一专业，考生的第一志愿自命题考试科目不同于我校招生简章中发布的考试科目，各学位点根据本学科（专业类别）硕士研究生培养目标、科目考试大纲、学科特点等因素综合研判，自主确定各科目命题的相同或相似性。

3.第一志愿报考照顾专业的考生若调剂出本类照顾专业，其初试成绩必须达到调入地区该照顾专业所在学科、专业类别（领域）的全国初试成绩要求。第一志愿报考非照顾专业的考生若调入照顾专业，其初试成绩必须符合调入地区对应的非照顾专业学科、专业类别（领域）的全国初试成绩基本要求。工学照顾专业之间互调按照照顾专业内部调剂政策执行。

（二）研招网系统调剂

我院统一通过“全国硕士研究生招生调剂服务系统”调剂，每次开放“调剂服务系统”持续时间不低于12个小时。报考我院的调剂考生调剂志愿锁定时间为24小时，锁定时间到达后，如我院未明确受理意见，锁定解除，可继续填报其他志愿。

1. 调剂系统开通后，学院将根据录取情况及时公布缺额专业的调剂名额与调剂的要求。
2. 符合我校调剂条件及教育部公布的A类复试分数线要求的考生，可在我校公布调剂计划缺额时间内登录“调剂系统”提交调剂志愿。
3. 各学位点根据拟同意参加复试的考生名单及考生本人的填报志愿在网上通知考生复试，考生需及时查看并确认“复试通知”。
4. 复试完成后，研究生院将根据学院上报的复试及录取结果上报学校招生工作领导小组审定；审核通过后，在调剂系统里给学生发送拟录取通知。请所有调剂考生保持通讯渠道畅通，被“拟录取”的考生在24小时内须在网上接受拟录取通知，否则视为自动放弃拟录取资格。
5. 省级教育招生考试机构进行终审，如不符合政策，将取消录取。
6. 退役大学生士兵计划考生调剂

我院可接收部分专业学位专业“退役大学生士兵专项计划”的调剂考生，调剂考生分数线与学校划定的“退役大学生士兵计划”分数线相同。具体请与研究生院招生办联系。

六、复试时间

我校硕士研究生复试录取工作按照一志愿考生和调剂考生分批进行。一志愿线复试录取完毕后，再组织调剂复试。

（一）一志愿进入复试考生复试时间

3月30日-31日。

（二）调剂考生复试时间

按照教育部统一安排，中国研究生招生信息网（以下简称研招网）调剂系统预计3月底左右开通，我院调剂考生复试时间见资环安学院网发布公告。

七、复试流程

（一）资格审查：

严格落实教育部关于严格考生资格审查的要求，在复试前对考生的居民身份证、学生证、学历学位证书、学历学籍核验结果等进行严格审查核验，对不符合规定者，不予复试。本次远程复试，采用统一的复试平台，平台进一步完善了“双机位”“防缩屏”等技术手段防范作弊，使用“两识别”（即人脸识别、人证识别）、“四比对”（报考库、学籍学历库、人口信息库、诚信档案库数据比对）等措施，加强考生身份审核，严防替考。各学位点要求考生逐一签订《诚信复试承诺书》，确保提交材料真实和复试过程诚信。

复试前，考生须根据自身实际情况将下列相应材料原件的扫描版（jpg/pdf格式），发至学院指定的邮箱中（2022000004@usc.edu.cn，李老师），经审查，若发现考生不符合报考条件，取消其复试资格。开学报到后学院对考生的原件进行审核，复印件提交学院留存。

考生必须准备下列材料：

1. 准考证。
2. 居民身份证。
3. 本科学习期间成绩单（需加盖毕业院校教务部门或档案部门章）。
4. 应届毕业生的学生证复印件；往届生的学历证书复印件和教育部学历证书电子注册备案表（或学历认证报告），学位证书复印件（报考对学位有要求专业的考生）；专科起点获本科毕业证或者专升本的考生还须提交专科毕业证复印件；同等学力考生须提交任意一项：a. 全国

自学考试6科以上（含6科）成绩合格单的复印件并签承诺书（承诺在入学报到时如不能提供毕业证原件，对于学校按照教育部规定取消入学资格无异议）；b. 成人高校专升本在读考生持《教育部学籍在线验证报告》；持在境外获得学历/学位的考生，须提交教育部留学服务中心出具的认证报告（境外学校在读本科生，不能以应届生身份报考）；在读研究生须提供培养单位出具的同意报考证明，考生还须在拟录取前提供注销原学籍证明；对于在2022年9月1日前可取得国家承认本科毕业证书的自学考试和网络教育本科生，须提供考籍卡（证）。

5. 报考为定向就业的考生，必须提交本人书面申请和单位同意公函复印件。

6. 《思想政治情况考核表》（在研究生院网站下载），由考生本人档案所在单位的人事、政工部门审核、填写意见并盖章，思想品德考核不合格者不予录取。

7. 英语水平测试证书原件。

8. 获奖情况等相关材料。

9. “退役大学生士兵专项硕士研究生招生计划”（以下简称“大学生士兵计划”）考生须提交本人的《入伍批准书》和退役部队签发的《退出现役证》，扫描件发至南华大学研究生院招生办的邮箱nhdxzyzb@163.com中进行资格审查，原件在开学后进行审查。

上述材料中1、2、4、9项必须在复试前提交，其他材料若因新冠疫情防控原因暂时无法提供，在不影响复试考核公平性的基础上，可视情况给予缓交。

（二）加分资格审查

具备教育部规定加分资格（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”“赴外汉语教师志愿者”、“选聘高校毕业生到村任职”等）等项目考生，服务期满并考核合格的考生，须在复试前3天（以提交时间为准）向研招办提交加分申请及相关证明，相关材料的扫描件发至南华大学研究生院招生办的邮箱nhdxzyzb@163.com中进行资格审查。研招办根据教育部下发的加分文件审核考生身份和加分项目，经核对无误后方可加上相应的分数；逾期学校将不予受理。

（三）心理健康测试

复试2天前（以学院复试通知为准），考生扫码登录心理健康教育系统进行心理测试，测试结果作为考生心理健康状况评价参考。具体测试操作流程如下：



2022年研究生复试-心理测评二维码

心理健康测试实施流程：

第一步：使用本人微信或QQ扫码登录心理健康教育系统，用户名和密码均为考生编号（15位）。

第二步：请考生检查并根据实际情况修改其个人资料。

第三步：点击【测试】参与测评。

第四步：测试只能做一次，不能重复施测，完成之后提交试卷，显示“提交成功”即可。

（四）体检

考生的体检安排在新生入学报到后进行，届时关注南华大学研究生院网页的通知。

(五) 复试费标准及缴费方式

用网上缴费方式缴纳复试费用。

缴费对象：一志愿考生及调剂考生。

2. 缴费标准：每生120元；缴费截止时间为各学院复试前3天。

3. 复试费通过转账到南华大学：

户名：南华大学

账号：43001510064050005899

开户行：建行衡阳石鼓支行

转账汇款时在备注中注明：复试费+姓名+报考专业（简称），因备注的字数有限，可简短备注，如：复试费张**临床。考生缴费成功后截屏的图片发至各学院的指定邮箱中（2022000004@usc.edu.cn, 李老师）。

4. 学院审核复试考生的缴费情况，未交纳复试费者不得参加复试；已交纳者如因本人原因没来参加复试，我校不予退费。

八、复试成绩与内容

复试成绩共100分。

复试内容包括：综合素质、能力测试及外语能力测试。

(一) 综合素质及能力测试（70%）

综合素质及能力测试考试在线上进行，包括专业综合能力和实践（实验）能力考核，考核内容包括：思想政治表现考核、专业综合能力考核、实践（实验）能力的考核、专业课加试，每名考生的测试时间一般不少于20分钟，此项占复试成绩的比例占70%。

1. 各学位点负责组织和实施对考生进行思想政治表现考核，考核等级按“合格”和“不合格”考核，考核不合格不予录取。考核成绩不计入复试总成绩。

2. 专业综合能力考核在综合素质及能力考核中占70%。

专业综合能力测试参考科目见表1，考核形式，随机出题、随机抽取专家、随机确定考生顺序。

表1 专业综合能力测试参考科目

专业名称及代码		研究方向	参考科目
081900 矿业工程	全日制	01常规采铀理论与技术 02地浸采铀理论与技术 03铀矿物加工技术与装备 04铀矿山环境保护 05铀资源开发新理论与新技术	《岩体力学》 《资源加工学》 《溶浸采铀》
081800 地质资源与地质工程	全日制	01矿产普查与勘探 02地质工程与地质环境 03勘查地球物理	《综合地质学》 《岩石学》
		01铀尾矿库退役治理理论与技术 02核设施通风净化理论与技术	《安全系统工程》

083700 安全科学与工程	全日制	03核设施应急技术与装备 04核设施安全监测与预警理论与技术 05 环境生态安全评价与应急管理	《安全学原理》 《安全管理学》
	全日制(矿业方向)	01铀资源绿色开采理论与技术 02铀矿物加工技术与装备	《岩体力学》 《资源加工学》
085700 资源与环境	全日制(安全方向)	03核通风与核安全 04 安全与应急管理	《安全学原理》 《安全管理学》
	全日制(环境方向)	05环境污染防治理论与技术 06环境功能材料研发及应用	《水污染控制工程》 《大气污染控制工程》 《固体废物处置与资源化》 或《环境工程学》
	全日制(地质方向)	07 高放废物地质处置 08地质工程与铀资源勘探技术	《综合地质学》 《岩石学》

3. 实践(实验)能力的考核方式及内容根据考生本科所学专业 and 报考、调剂专业, 由专家现场出题, 采用复试现场作答的方式, 在综合素质及能力考核中占30%。

(二) 外语能力测试(30%)

外语测试一般采取听说交流的形式。每名考生的测试时间一般不少于5分钟。

(三) 加试

以同等学力参加复试的考生, 在复试中须加试至少两门与报考专业相关的本科主干课程。如初试科目与加试科目相同, 各学位点对加试科目进行相应调整。加试成绩不计入复试成绩总分, 但若有一门不及格(低于60分)将不予录取。

加试科目:

专业名称及代码		研究方向	加试科目
081900矿业工程	全日制	01常规采铀理论与技术 02地浸采铀理论与技术 03铀矿物加工技术与装备 04铀矿山环境保护 05铀资源开发新理论与新技术	《铀矿通风与安全》 《铀矿床地下开采》
081800地质资源与地质工程	全日制	01矿产普查与勘探 02地质工程与地质环境 03勘查地球物理	《地质学基础》 《构造地质学》
083700安全科学	全日制	01铀尾矿库退役治理理论与技术 02核设施通风净化理论与技术	《安全学原理》

与工程		03核设施应急技术与装备 04核设施安全监测与预警理论与技术 05 环境生态安全评价与应急管理	《安全管理学》
085700 资源与环境	全日制(矿业方向)	01铀资源绿色开采理论与技术 02铀矿物加工技术与装备	《铀矿通风与安全》 《铀矿床地下开采》
	全日制(安全方向)	03核通风与核安全 04 安全与应急管理	《安全学原理》 《安全管理学》
	全日制(环境方向)	05环境污染防治理论与技术 06环境功能材料研发及应用	《水污染控制工程》 《大气污染控制工程》
	全日制(地质方向)	07 高放废物地质处置 08地质工程与铀资源勘探技术	《地质学基础》 《构造地质学》

九、拟录取

(一) 复试考生的综合成绩按初试成绩占60%，复试成绩占40%计算，其中复试不合格者不予拟录取（总分为100分，低于60分为不合格），根据各专业的招生计划数和综合成绩排名择优录取，综合成绩计算具体如下：

考生综合成绩(100分)=初试总分/a×(60)%+复试成绩×(40)%；

初试科目满分500分的专业a为5。

如综合成绩排名在前的考生放弃，后面考生可以依次递补，由学院复试工作领导小组集体研究决定。

调剂考生的拟录取专业必须与调剂网申请调剂专业保持一致。

(二) 复试通过的考生须签订拟录取承诺书，复试情况登记表及拟录取汇总表上学习形式必须注明“全日制”或“非全日制”。

(三) 拟录取考生凭我校研究生招生办公室出具的调档通知回档案所在单位调取档案及工资关系，在规定时间内寄达我校。应届毕业生毕业后将档案再寄达我校。

(四) 报考定向就业的硕士研究生须在被录取前与学校、用人单位共同签订三方协议。考生因报考硕士研究生与所在单位产生的问题由考生自行处理。若因此造成考生不能复试或无法录取，我校不承担责任。

(五) 被录取的新生，经考生本人申请，二级培养单位和学校同意后，可以在2022年4月25日前向学校研招办申请保留入学资格1-2年再入学。

(六) 公示

学院将每批次复试结果及拟录取名单在学院网站进行公示，公示时间不少于一周。

(七) 其他

以上复试具体考核内容及方式将可能根据教育部后续要求及远程复试系统测试做相应调整。

十、日程安排

3月30日-31日，各学位点组织一志愿考生复试、整理数据并上报；

4月1日-4月25日，各学位点组织调剂志愿考生复试、整理数据并上报；

4月30日前，完成所有复试录取工作；

5月下旬，将录取数据上报教育部备案；

6月中下旬，学校研招办发出录取通知书；

学院将根据疫情防控情况、上级主管部门、研究生院招生办的安排部署和学院实际情况，随时调整复试日程安排。

十一、复试的监督和复议

(一) 信息公示制度。复试工作方案、复试名单及拟录取名单等信息在我院网站上及时公布，公示时间10个工作日。

(二) 2022年硕士研究生复试、录取期间，为方便考生反映复试录取的有关情况，设置监督举报电话：0734-8281767，13787340058，王老师；电子邮箱：670566869@qq.com；通讯地址：湖南省衡阳市常胜西路28号南华大学。

十二、复核复审

学院建立复核复审机制，凡远程复试的考生在开学三个月内均要参加复审考核，如发现弄虚作假，一律取消录取资格。

十三、特别说明

(一) 学院在“全国硕士生招生调剂服务系统”发布缺额信息后，请调剂考生按要求登陆系统填写调剂申请。调剂考生收到拟录取通知后按照规定时间反馈是否接收拟录取，过期将视为自动放弃录取机会。考生一旦“确认拟录取”则视为同意被我校拟录取，考生不得以任何理由提出取消拟录取资格。

(二) 按照国家统一部署，研招办将经网站公示的待录取名单上传“全国硕士研究生招生信息公开平台”进行政策审核并备案，最终录取名单及新生学籍注册均以平台备案信息为准。未经公示及平台备案的考生，一律不得录取，不予学籍注册。

(三) 拟录取考生将接受教育部的录取检查，不符合教育部录取规定的考生不予录取。

(四) 拟录取的硕士研究生新生，于2022年开学报到后由学校依照教育部的有关规定，统一组织体检，体检不合格者，按照《普通高等学校招生体检工作指导意见》规定的相关要求办理。

(五) 奖助学金按“南华大学研究生奖助学金管理办法”（2022年最新文件）执行，详情见南华大学研究生院网站。

(六) 在当前疫情防控形势下，复试过程相关环节的操作均按照湖南省教育厅与南华大学新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作领导小组的具体要求执行。

本方案最终解释权归资源环境与安全工程学院。

十四、各学位点复试联系方式

联系人（电话）	联系邮箱（email）及QQ	招生专业及代码
郭志敏：18867485330	uscgzm0830@163.com QQ:396603581	★081900矿业工程 085700资源与环境（矿业工程方向）
贺海洋 13121911659	Email: haiyang_he@163.com QQ : 929478411	081800地质资源与地质工程 085700资源与环境（地质资源与地质工程方向）
雷 林17674756997	Email: xlinw@163.com QQ: 158855933	★083700安全科学与工程 085700资源与环境（安全工程方向）
黄熙贤0734-8282562 17802007747	Email: 780391880@qq.com Q Q: 780391880	085700资源与环境（环境工程方向）