

安全科学与工程学院 2022 年硕士研究生招生

复试实施细则

根据《安徽理工大学 2022 年硕士研究生招生复试录取工作办法》的通知精神，按照国家、安徽省和学校关于新冠肺炎疫情防控工作的总体要求，结合本院实际，制定 2022 年硕士研究生招生复试实施细则。具体如下：

一、学院招生工作小组组成及工作职责

（一）成立学院招生工作小组

组 长：金 德 华心祝

副组长：聂士斌

成 员：陆 伟 刘 健 马衍坤 曹宣明 袁树杰 穆朝民 唐明云 彭 伟 江丙友 张雷林

秘 书：董 翔 许文松

招生工作组负责制定本院研究生复试原则和办法，协调复试工作、处理特殊问题；并对参与复试工作人员进行工作纪律和工作程序、评判规则和评判标准等方面的培训，明确权利、责任和纪律，规范工作行为，落实学校复试期间疫情防控工作要求，指导复试小组进行相应考核工作。

（二）成立学科（专业）复试小组

学院按安全科学与工程（安全工程）、消防技术及工程 2 个学科（专业）组成以学术骨干、硕士生导师等副教授以上职称人员参加的学科（专业）复试小组，具体负责实施本学科（专业）面试和综合能力等考核。各复试小组应指定专人负责复试记录、计算成绩等。

二、复试方式和复试时间

根据学校安排，2022 年硕士研究生招生复试，原则上采取网络远程复试方式进行。一志愿考生参加首轮复试，调剂考生参加第二轮复试。复试工作暂定于 3 月底之前启动，4 月底之前完成。具体复试时间，经学院党政联席会确定，报学校领导小组同意后对外公布，并通知复试考生。

三、资格审查

考生在复试前须提供以下材料（扫描件或照片电子版）：

- （1）身份证（原件正反面）；
- （2）准考证（研招网下载 PDF 电子版）；
- （3）学生证（应届生提供）；
- （4）学历学位证书（往届生提供）；
- （5）学历学籍认证报告（研招网下载 PDF 电子版）；
- （6）大学期间成绩单（学校教务部门盖章）；
- （7）科研成果及获奖证明材料；
- （8）《诚信复试承诺书》《政审表》（学校提供模板）；
- （9）《入伍批准书》和《退出现役证》（退役大学生士兵计划考生提供）；
- （10）加分证明材料（符合教育部加分政策考生提供）。

考生将以上材料电子版按顺序合成为一个 PDF 文件，以“准考证号+姓名+享受加分政策”命名，发送到指定邮箱（E-mail: xdong919@126.com）；学院安排专人负责审查，对考生报考资格进行严格把关；以上材料原件入学时须提交查验。如确因疫情影响，无法及时提交学生证、成绩单等材料，须向学院说明情况，可允许考生参加复试，录取前补交。

网络远程复试时，学院会同技术平台提供方，运用“人脸识别”“人证识别”等技术，并通过综合比对“报考库”“学籍学

历库”“人口信息库”“考生考试诚信档案库”等措施，加强对考生身份的审查核验，严防复试“替考”。

未进行或未通过资格审查的考生一律不予复试，对弄虚作假者，取消其录取资格。录取入学后3个月内，按要求对所有考生进行资格复查，复查不合格的取消学籍。

四、复试内容

复试由专业水平测试、外语水平测试、综合面试三部分组成，同等学力加试两门课程。同时通过考生大学学习成绩单、毕业论文、科研成果、专家推荐信等补充材料，加强对考生既往学业、一贯表现、科研能力、综合素质和思想品德等情况的全面考查。

（一）专业水平测试

专业水平测试分为复试科目和同等学力加试科目。复试科目1门，满分100分，成绩计入复试总成绩；同等学力加试科目2门，满分均为100分，加试成绩不计入复试总成绩，但任一门加试科目不及格的学生不得录取。复试科目如表1所示。

表1 各学科复试科目情况

序号	学科名称及代码	复试科目
1	(083700) 安全科学与工程 (0837Z3) 消防技术及工程 (085702) 安全工程	安全系统工程

同等学力加试课程：

安全科学与工程、安全工程加试科目：普通物理学(力学部分)、工程流体力学

以上各科目的参考书目详见安徽理工大学2022年硕士研究生招生目录。每门复试科目试题题目类型采用综合性、开放性的能力型试题，每批考生统一笔试答卷。

（二）外语水平测试

测试考生的听力、阅读、翻译、语言表达等方面的能力。外语水平测试总成绩100分，计入复试总成绩。

（三）综合面试

按照“三随机”原则，复试开始前，以抽签方式随机确定考生复试次序及分组，面试时考生随机抽取试题；学院随机确定面试导师分组人员，每个小组成员不少于5人（均应具有副高以上专业技术职称）。考察考生的政治态度、思想表现、学习和工作态度、道德品质、遵纪守法、心理健康、语言表达、人文素养、组织和协作能力、观察分析能力、专业知识等方面，小组成员须现场独立评分，面试情况要有书面记录，评分记录和考生作答情况等要交招生单位集中统一保管，任何人不得改动。综合面试满分100分，计入复试总成绩。面试全程录音录像，考生须始终保持在视频画面内。

五、复试成绩及总成绩计算方法

（一）复试总成绩计算方法

复试总成绩 = 专业水平测试成绩（100分） \times 0.3 + 外语水平测试成绩（100分） \times 0.3 + 综合面试成绩（100分） \times 0.4；

（二）考生总成绩计算方法

总成绩 = （初试总成绩/5） \times 0.7 + 复试总成绩 \times 0.3

各专业（领域）按照总成绩排序，第一志愿和校外调剂考生分列，从高分到低分依次录取，总成绩相同的按初试成绩从高分到低分录取。

有下列情形之一的考生不予录取：复试成绩低于60分者；综合面试成绩低于60分者；同等学力加试科目考试成绩低于60分者；思想品德考核不合格者或体检不合格者；资格审查未通过或提供虚假信息者；网络远程复试违规违纪者。

六、调剂要求

（1）初试成绩符合第一志愿报考专业在A区的初试成绩基本要求。

(2) 调入专业与第一志愿报考专业相同或相近,应在同一学科门类范围内,其中初试全国统一命题科目应与调入专业全国统一命题科目相同。

(3) 对报考专业(安全科学与工程、消防技术及工程、安全工程)、初试科目完全相同的调剂考生,应当按考生初试成绩择优遴选进入复试的考生名单。

七、其它未尽事宜,按照学校有关文件执行。

八、咨询及申诉

安全科学与工程学院咨询电话: 0554-6633285

安全科学与工程学院

2022 年 03 月 29 日