

# 安全科学与工程学院 2023 年硕士研究生招生

## 复试实施细则

根据《安徽理工大学 2023 年硕士研究生招生复试录取工作办法》的通知精神，为做好我院 2023 年硕士研究生复试录取工作，结合本院实际，制定本细则。

### 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 陆 伟

副组长：聂士斌

监察员：曹宣明

成 员：马衍坤 江丙友 刘 健 李重情

张雷林 唐明云 袁树杰 彭 伟 （按姓氏笔画）

秘 书：赵冬月 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，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，结合我院实际情况，2023 年硕士研究生招生复试采取线下方式进行。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：

- (1) 身份证原件及复印件；
- (2) 2023 年全国硕士研究生考试初试准考证；
- (3) 《安徽理工大学 2023 年硕士研究生招生政审表》填写完整盖章、《安徽理工大学 2023 年硕士研究生诚信复试承诺书》阅读并签字；
- (4) 学生证原件及复印件（应届生提供）；
- (5) 学历、学位证书原件及复印件（往届生提供）；
- (6) 学历学籍认证报告（研招网下载 PDF 电子版）；
- (7) 大学期间成绩单（须有学校教务部门盖章）；
- (8) 复试时尚未取得本科毕业证书的自考和网络教育考生，须出具颁发毕业证书的省级高等教育自学考试办公室或网络教育高校出具的相关证明；
- (9) 近期免冠照片 2 张；
- (10) 考生本人认为有必要的其它材料（如科研成果及获奖证明材料等）；
- (11) 《入伍批准书》和《退出现役证》原件及复印件（退役大学生士兵计划考生提供）；

(12) 加分证明材料原件及复印件（符合教育部加分政策考生提供）。

考生将以上材料**带到现场审查**；电子版按顺序合成为一个 PDF 文件，以“准考证号+姓名”命名，发送到指定邮箱（E-mail: zhaody2022049@aust.edu.cn）。学院安排专人负责对学生报考资格进行严格把关。

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审，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 2023 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**

面试小组成员考察考生外语交流能力，考生现场阅读翻译一段外语，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。

## **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

