

# 安徽理工大学空间信息与测绘工程学院

## 2020 年硕士研究生招生复试工作实施细则

为做好我院 2020 年硕士研究生招生复试工作，根据《关于印发安徽理工大学 2020 年硕士研究生招生复试录取工作方案的通知》(校政〔2020〕71 号)》文件精神和要求，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，经学院研究，特制定我院 2020 年硕士研究生招生复试工作实施细则。

### 一、组织领导

学院成立硕士研究生招生复试工作领导小组，负责对本学院硕士研究生招生工作实施领导和监督，制定复试录取工作实施细则并组织实施，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，并及时通报有关情况。领导小组成员如下：

组 长：吴 军 赵志根

副组长：刘 瑞 余学祥

成 员：王磊、王世航、刘超、杨旭、袁彦

秘 书：杨震

复试工作领导小组联系方式：

杨 震：手机 13135549757，办公室 0554-6633011

### 二、复试工作基本要求

#### 1、工作原则

1) 坚持“按需招生、德智体全面衡量、择优录取、宁缺毋滥”原则。

2) 坚持科学选拔。遵循高层次专业人才选拔规律，采用多样化的考察方法，确保生源质量。

3) 坚持公平公正。严格执行招生政策和规定，积极推进研究生招生信息公开。做到政策透明、程序公正、结果公开、监督机制健全，维护考生的合法权益。

4) 坚持全面考查, 突出重点。在对考生德智体等各方面全面考察基础上, 突出对既往学业、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。**受线上复试的限制, 采用综合性、开放性的能力型试题进行考核。**严格遵循实事求是的原则, 认真做好考生思想政治素质和品德考核。

## **2、总体内容**

复试要加强对学生的全面考查和综合评价, 既要注重学业知识考核, 也要加强对考生专业能力素质和科研创新潜质的考查, 既要注重学生的考试成绩, 也要注重学生的一贯表现。

专业学位研究生与学术学位研究生属同一层次的不同类型, 按照教育部“分类复试、分别进行、各有侧重”的要求, 专业学位硕士研究生要更加突出对专业知识的应用和专业能力倾向的考查, 加强对考生实践经验和科研动手能力等方面的考查, 同时还应注重对考生兴趣、爱好、特长及就业意向等方面的考查。

## **3、复试分数线及复试差额**

1) 复试分数线。由学校研究生招生工作领导小组划定, 我院 2020 年招生专业复试分数线, 按照教育部公布的《2020 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》(国家分数线) 执行。同一招生单位同一专业的全日制和非全日制研究生划定相同的分数线。

2) 实行差额复试。按学校计划, 按差额不低于 1:1.2 的比例确定参加复试人数。我院 2020 年度一志愿全日制学术型预计调剂缺额 18 人; 全日制专业型预计调剂缺额 30 人; 非全日制专业型预计调剂缺额 5 人(其中, 退役士兵 1 人)。一志愿达线考生符合差额复试要求, 均可参加一志愿复试。调剂复试工作按照调剂考生报考资格审查、集体研究择优确定调剂复试考生名单的流程进行。

## **4、调剂复试**

调剂复试工作要严格按照全国硕士研究生招生管理规定确定的考生调剂基本条件和要求, 以及学校确定公布的调剂工作办法开展。各招生专业的调剂缺额信息, 将根据复试录取实际持续更新发布;

所有调剂考生必须通过教育部“全国硕士生招生调剂服务系统”进行调剂，否则不能录取。

学校根据调剂考生的学业情况，综合考虑初试成绩及科目、报考学校及专业、本科专业、培养潜质等因素，确定调剂考生复试名单。对申请同一招生单位同一专业、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。调剂专业如有特殊要求，学院须提前在对外发布的复试录取工作实施细则中明确，并在研招网调剂系统备注说明。

### **三、复试方式和复试时间**

按照教育部和省招生主管部门的统一部署，在确保安全性、公平性和可操作的前提下，由学校领导小组综合研判确定复试方式和复试时间。

1、复试方式。根据学校要求，我院2020年硕士研究生招生复试原则上采取网络远程复试方式(包括专业笔试、外语水平测试和综合面试等)进行，并分两个环节进行：一志愿考生参加首轮复试，调剂考生参加第二轮复试。

2、复试时间。一志愿考生首轮复试工作时间5月19日；调剂复试工作暂定于5月下旬启动（视情况确定，请考生及时关注学院通知）。

### **四、复试组织**

#### **1、前期准备**

1) 疫情防控措施。我院复试工作导师面试地点定在学院北503、北512会议室进行，按照学校2020年硕士研究生复试疫情防控方案和学校2020年硕士研究生复试工作应急预案，严格做好复试录取工作中导师面试小组等人员排查、场地管理、卫生消毒等防疫工作；相关人员进入面试地点需佩戴口罩。

2) 精准掌握复试考生情况。我院已建立QQ群（群名：测绘学院2020研究生招生线上一志愿复试群，QQ号：546228727；群名：

测绘学院 2020 研究生招生线上调剂复试群，QQ 号：477252414），畅通与复试考生的联系渠道，了解掌握所有考生情况及是否具备网络远程复试条件（计算机、摄像头、智能手机、网络）；考生应关注复试群里的相关信息；对不具备硬件或网络条件考生，根据考生申请，协助联系当地有关部门提供支持和帮助。

3) 远程面试系统选取与使用。我院选定“学信网-研究生招生远程面试系统”作为本次远程面试平台，选定“腾讯会议”作为备用平台。学院做好面试组成员的系统使用培训、复试场地的硬件及软件安装、调试工作，并开展考生端操作指导，确保复试过程稳定顺畅。考生提前做好复试地点的选择、复试设备的安装调试工作。

4) 通知考生参加复试。第一志愿达线考生由学院通知；调剂考生需在中国研招网“调剂系统”及时回复由学校研招办发送的复试通知。进入复试名单经学校研究生招生工作领导小组审核通过后，在学校研究生招生网对外公布。

## 2、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，一志愿考生于 5 月 17 日前发送至邮箱：675750811@qq.com，原件入学时提交查验；调试复试发送时

间待定，等待学院通知。学院组织人员对考试材料、考生资格进行严格审查、把关。如确因疫情影响，无法及时提交学生证、成绩单等材料，须向招生学院说明情况，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。

### **3、体检、心理测试和复试缴费**

体检工作由学校考生在考生录取进校后统一组织进行（具体要求入学报到时另行通知），不参加体检或体检不合格者，按教育部《2020年全国硕士研究生招生工作管理规定》明确的有关规定处理；心理测试具体安排另行通知（详见学校研招网）。

复试费100元/人次。交费时间按学院通知要求，在学信网远程面试系统缴费，逾期不交费者视为主动放弃复试资格。

## **四、复试内容及时间安排**

### **1、复试内容、方式、地点和时间**

#### **1) 专业笔试（闭卷）**

测绘科学与技术类专业（学术型）和测绘工程类专业（专业型）的复试笔试科目为《测绘工程专业综合》或《遥感技术基础》（二选一），考试时间为60分钟，满分100分，考试方式为闭卷。一志愿首轮笔试时间：2020年5月19日上午9:00-10:00；调剂复试笔试时间：等待学院具体通知。

同等学力考生除参加上述常规复试科目外，还需加试《GPS 定位原理》和《误差理论与测量平差》2 科目。加试时间等待学院具体通知。

## 2) 外语水平测试

外语水平测试内容包括：阅读、翻译（含英译汉、汉译英）、语言表达等，外语水平测试总成绩 100 分，包括专业英语翻译（闭卷考试，50 分）、阅读和语言表达（融入面试环节，50 分），计入复试总成绩。

专业英语翻译时间：一志愿首轮测试时间：2020 年 5 月 19 日上午 10:10-10:40（笔试后进行）；调剂复试测试时间：待定，等待学院具体通知。

专业笔试和专业英语翻译均采用闭卷形式，在“腾讯会议”平台上进行，考生均需提前 15 分钟进入系统等候。笔试现场全程录像监控，笔试试卷电子版由学院集中统一保管，任何人不得改动。

## 3) 综合面试

综合面试基本原则：按学校统一规范要求，执行“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（学信网系统随机生成）；面试时考生随机抽取试题（学生线上报号，面试组线下抽取），每人面试时间不少于 20 分钟；学院随机确定面试导师分组人员（面试组线下抽签分组），每个小组成员不少于 5 人（均应具有副高及以上专业技术职称），小组成员须现场线下独立评分；面试各组均采用双秘书制，保障复试工作的有序进行。面试现场全程录像，面试情况的书面记录、评分记录和考生作答情况等由学院集中统一保管，任何人不得改动。

时间：一志愿首轮时间 2020 年 5 月 19 日下午 14:00 开始；调剂复试时间待定，等待学院具体通知。

地点 1：空间信息与测绘工程学院北 503 会议室；

地点 2：空间信息与测绘工程学院北 512 会议室。

综合面试流程为：

①考生个人情况简介（先中文后英语，时间不低于3分钟、不超过5分钟）；

②考生随机抽取试题；

③考生回答面试组所提问题；

④面试组了解考生相关情况。

综合面试工作在“学信网-研究生招生远程面试系统”平台上进行，考生均需提前15分钟进入系统等候。面试工作全程录像，考生须采取双机位，始终保持在视频画面内！学校督查组利用系统监督功能，对考生面试过程进行实时监控监督，学院安排督查人员在复试现场巡查监督。

推荐免试生和往年申请保留入学资格考生，已参加过复试的，不再参加本次复试。

## 2、复试结果公布与上报

该复试批次结束后3个工作日内，学院召开复试工作领导小组专门会议，集体讨论研究确定并按专业从高分到低分择优确定拟录取研究生名单和拟录取类别；公示无异议后，汇总复试情况表，整理归档复试资料，并报送校研究生院。

## 五、考生总成绩计算

### 1、复试总成绩（满分100分）

复试总成绩包括：专业知识笔试成绩、外语水平测试成绩、综合面试成绩，按3：3：4的权重计算复试总成绩。

### 2、考生总成绩（满分100分）

考试总成绩包括：初试总成绩和复试总成绩，按下式计算：

总成绩=（初试总成绩/5）×0.7+复试总成绩×0.3。

## 六、录取

学院按照学校下达的招生计划开展录取工作，录取人数以研究生院下达的指标为依据。分别确定全日制学术学位硕士研究生、全

日制专业学位硕士研究生、非全日制硕士研究生拟录取名单。拟录取名单学校统一公示，公示期为 10 个工作日。

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。

复试成绩低于 60 分者不予录取；综合面试成绩低于 60 分者不予录取；同等学力加试科目考试成绩低于 60 分者不予录取；思想品德考核不合格者或体检不合格者不予录取。

如教育部有新文件精神，按教育部新文件精神执行。

## 七、其他事项

1、复试过程全程录像记录，如有疑问欢迎咨询、申诉及监督。学校咨询、申诉及监督联系方式：

联系电话：0554-6632915（纪委办）；0554-6668749（研招办）。

邮箱：jchc@aust.edu.cn（监察处）；yjszb@aust.edu.cn（研招办）。

2、所有报考我院 2020 年攻读硕士学位研究生的考生，都必须按学校和我院的要求，按时参加统一组织的复试，不安排补考。

3、在试卷制定、保管等各环节，确保试卷绝对安全，严禁以任何形式泄漏试题内容或范围。

4、参与评卷、核分工作的相关教师，要坚持“公平、公正、准确”的原则，认真负责，不得弄虚作假，不得私自向外透露考生的成绩和评卷情况。

5、空间信息与测绘工程学院咨询联系方式

杨震：手机 13135549757，办公室 0554-6633011

**安徽理工大学**

**空间信息与测绘工程学院**

**二〇二〇年五月十五日**