

2022 年信息工程学院硕士研究生 复试录取工作实施细则

为做好我院研究生招生复试工作，根据《中国计量大学 2022 年硕士研究生复试录取工作办法》，结合学院实际情况，制订本细则。

一、学院研究生招生工作领导小组及复试小组

1. 学院成立研究生招生工作领导小组，由学院主要领导任组长，学位点负责人、学科委员会成员、专业学位教育指导委员会成员、纪委书记等组成，具体如下：

组 长：郑成林 周浩淼

副组长：赵建伟

成 员：单良、徐文龙、金宁、陆慧娟、周杭霞、周永霞、王修晖、金小萍、肖丙刚、李向军、李九生、章东平、潘巨龙、潘晨

纪检委员：杨广军

学院研究生招生工作领导小组，负责实施本学院复试工作，提出本单位拟录取名单。

2. 成立由学院领导、学科委员会成员、专业学位教育指导委员会成员、硕士生导师代表等组成的复试小组，每个复试小组成员不少于 5 人，其中 1 人为组长，另设秘书 1 人。

复试小组成员严格按照《中国计量大学研究生复试小组工作规范》现场独立评分，考生评分记录和考生作答情况交研究生院集中统一保管，任何人不得改动。

二、复试名单确定

信息与通信工程学科一志愿考生的复试基本分数线要求按国家规定的 A 类考生复试分数线执行。

计算机科学与技术学科一志愿考生的复试基本分数线要求按国家规定的 A 类考生复试分数线执行。

电子信息一志愿考生的复试基本分数线要求：初试成绩总分不低于 325 分，且单科成绩满足国家规定的 A 类考生复试分数线。

一志愿考生复试名单按照招生计划和分数优先原则确定。复试采取差额形式，差额比例一般不低于 120%。招生计划由学校统一发布，各专业实际招生数以最终录取为准。

复试考生须如实提供个人相关信息，仔细阅读《告知书》中的内容，据此签订《诚

信复试承诺书》，未按要求签订承诺书或者提供虚假信息者，不予复试。

学院按照教育部有关规定和《中国计量大学 2022 年攻读硕士学位研究生招生章程》以及《中国计量大学 2022 年硕士研究生复试录取工作办法》对考生资格进行审查，资格审查不合格者不予复试。

复试名单经信息工程学院研究生招生工作领导小组审核，上报研究生院，学校审批后，在学校研究生招生信息网公布，内容包括考生姓名和编号等信息。

三、需调剂的专业及调剂生源遴选条件

信息工程学院 2022 年暂无需要接受调剂的专业。如需调剂，将及时在中国研究生招生信息网发布调剂细则以及调剂缺额信息。

四、复试内容和成绩

复试采用网络远程复试方式。复试着重对考生思想品德、科学态度、诚信意识、专业技能、创新精神和实验动手能力等方面的进行考核，对专业学位考生突出实践技能的考核。

复试成绩总分 300 分，考核方式为面试，复试成绩=专业课考试成绩+综合面试成绩+英语面试成绩，复试成绩不合格者（总分低于 180 分）不予录取。

1. 专业课考试：满分 60 分，考试科目及范围按《中国计量大学 2022 年硕士研究生招生专业目录》中所列执行，且不得与初试科目相同，专业课考试题目采用试题库随机抽题，复试小组提问，考生回答的方式进行。

2. 综合面试，满分 140 分，主要考查考生的综合素质和专业能力，并结合考生大学学习成绩单、毕业论文、科研成果等补充材料，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。

3. 英语面试，满分 100 分，主要考查考生的外语听说能力。

4. 每生合计面试时间不少于 25 分钟，复试小组工作按照《中国计量大学 2022 年硕士研究生复试小组工作规范》执行。

5. 入学考试总成绩（以下简称“总成绩”）由初试成绩和复试成绩组成，总成绩中初试成绩占 70%，复试成绩占 30%，总成绩=（初试成绩÷5）×70%+（复试成绩÷3）×30%。

6. 总成绩的使用。学院根据总成绩由高到低排名，如考生总成绩相等，依下列顺序排列名次：a、总成绩相同考生复试成绩高者，名次列前；b、总成绩相同考生初试业务课一和业务课二之和成绩高者，名次列前。

五、拟录取工作

按照《中国计量大学 2022 年硕士研究生复试录取工作办法》中的录取工作规则执行。

拟录取名单经信息工程学院研究生招生工作领导小组提出，上报研究生院审核，无误后上报学校研究生招生工作领导小组批准，拟录取名单在学校研究生招生信息网进行公示，公示期不少于 10 个工作日。公示内容包括考生姓名，考生编号、初试成绩、复试成绩和入学考试总成绩等。

六、导师——研究生双选办法

1. 拟录取完毕后秉承双方自愿原则进行师生互选。
2. 当年具备招生资格的导师及其招生名额依据学院当年制订的文件确定。

本细则未尽事宜按照中国计量大学研究生院相关文件规定执行。

中国计量大学信息工程学院

二〇二二年三月二十四日