

信息科学与技术学院 2022 年博士研究生招生复试工作办法

根据教育部政策规定和我校疫情防控的有关要求，信息科学与技术学院 2022 年博士研究生招生复试工作办法如下：

一、复试时间

1、硕博连读考生

硕博连读考生复试时间：5 月 7 日 8：30-12：00。

2、公开招考考生

公开招考考生复试时间：5 月 7 日 13：30-17：30。

二、复试程序、方式

（一）复试考生资格审查

我校拟采用对比考生“报考库”“学籍学历库”“人口信息库”和“考生考试诚信档案库”核验考生信息，并结合人脸识别系统进行验证。

（二）复试形式

1、公开招考考生

复试采用网络远程面试的方式，具体要求见《北京化工大学 2022 年硕士研究生网络远程复试要求》。网络远程复试，依托腾讯会议平台，钉钉平台作为备选。

（1）请考生按照《北京化工大学 2022 年硕士研究生网络远程复试要求》准备好“双机位”模式所需要的相关设备，提前下载好两个面试软件，注册好账户，实名登陆，并调试好软件，于复试当天保持网络畅通。还需提前准备好二代身份证原件、本人签字的《北京化工大学 2022 年博士研究生招生考试考生诚信承诺书》原件。【承诺书模板见我校研究生院网站招生工作-相关下载】

（2）每位考生面试开始前 20 分钟左右，面试秘书将以短信或者电话的形式通知考生本人面试开始的时间、会议号码及密码，请考生保证复试当天手机通讯畅通（以报名时所提供的联系方式为准）。考生凭会议号码及密码进入网络会议室参加面试，全程需开启摄像头和麦克风。

（3）考生进入视频会议后，手持有效二代身份证，供面试小组秘书核对身份。考生本人、身份证要同时出现在屏幕中，且保证图像清晰。

(4) 核对身份后，考生用手机环拍四周，确保清场。并展示本人亲笔签名的《北京化工大学 2022 年博士研究生招生考试考生诚信承诺书》，现场确认知晓承诺书内容。考生务必保证诚信作答，不得私自对复试过程录像录音，不得将复试过程对外泄露，所在场所不得有其他人或考试相关材料。如有违反，无论何时一经查实，学院有权追责并取消该生复试成绩。

如果有特殊情况，不具备网络视频面试条件的考生，或者联系方式发生变化等情况，请在 5 月 6 日 12: 00 之前，联系信息科学与技术学院研究生秘书金老师，电子邮箱为 jincy@mail.buct.edu.cn，经批准后，可采取其他形式进行面试考核，否则无故不参加面试者视为放弃复试资格。

2、硕博连读考生

采取线下复试形式，复试地点是北京化工大学东校区信息学院楼三楼会议室。

(三) 复试内容

1、公开招考考生

每位考生面试时间原则上不少于 20 分钟。复试面试内容包括：专业素质和能力以及综合素质和能力的考核。参加复试的考生需准备 5 分钟的 PPT，包含以下两部分内容：I、硕士期间学习成绩、英语以及科研成果情况介绍；II、攻读博士学位期间本人研修计划。

2、硕博连读考生

每位考生面试时间原则上不少于 20 分钟。复试面试内容包括：专业素质和能力以及综合素质和能力的考核。参加复试的考生需准备 5 分钟的 PPT，包含以下两部分内容：I、硕士期间学习成绩、英语以及科研成果情况介绍；II、攻读博士学位期间本人研修计划。

(四) 复试结果

复试小组在复试答辩基础上，以无记名投票的形式公平、公正地确定拟录取结果，并报学院研究生招生领导小组审核。

复试 3 天后在北京化工大学信息科学与技术学院博士研究生招生栏目公示复试结果：<https://cist.buct.edu.cn/bsyjszs/list.htm>，拟录取结果以研究生院网站公布为准。

三、体检

视疫情防控情况另行通知，具体请关注我校研究生院网站通知。

四、违规违纪处理

学院严格按照教育部、北京市招考委相关规定，严肃查处违规违纪行为。对在复试过程中有违规行为的考生，一经查实，即按照《国家教育考试违规处理办法》《普通高等学校招生违规行为处理暂行办法》等规定严肃处理，取消录取资格，记入《考生考试诚信档案》。入学后3个月内，依据《普通高等学校学生管理规定》有关要求，对所有考生进行全面复查。复查不合格的，取消学籍；情节严重的，移交有关部门调查处理。

五、其他

- 1、本办法报北京化工大学研究生招生办公室备案。
- 2、本办法适用于信息科学与技术学院2022年博士研究生招生复试工作。
- 3、其他未尽事宜由信息科学与技术学院解释。

北京化工大学
信息科学与技术学院
2022年4月27日