

北京化工大学 材料科学与工程学院

2022 年推荐免试研究生招生复试工作办法

根据上级文件精神和学校《北京化工大学 2022 年硕士研究生招生章程》的要求，材料科学与工程学院研究生招生复试工作小组制定 2022 年推免生招生复试工作办法如下：

1. 材料科学与工程学院推免生招生原则：

- (1) 基本原则：以专业面试为基础，按专业录取，满额为止。
- (2) 招生专业：具体招生专业见“北京化工大学 2022 年推荐免试研究生招生专业目录”，网址：

<https://graduate.buct.edu.cn/2021/0914/c1392a156961/page.htm>

2. 申请条件

- (1) 拥护中国共产党的领导，具有正确的政治方向，热爱祖国，愿为社会主义现代化建设服务，品德良好，遵纪守法；
- (2) 勤奋好学，思维敏捷，具有较强的创新能力和实践动手能力；
- (3) 本科期间学习成绩优秀，已获得推荐免试资格；
- (4) 身体健康状况符合我校规定的体检标准；

3. 复试程序、方式

- (1) 预报名：推免生可于 **2021 年 9 月 25 日前**通过北京化工大学研究生院研究生招生管理平台“推免预报名系统”，网址：
<https://yz.buct.edu.cn/zsgl/tmsgl/>，对我院相关专业提出申

请。

(2) 复试材料审核：报名参加复试的推免生须在复试前通过“北京化工大学研究生推免预报名系统”提交以下电子版材料，内容包括：

- A. 所在学校教务部门出具的免试生大学本科前三年（五年制院校应为前四年）所修课程成绩证明及该生所在专业（班）总人数及其名次（需加盖所在学校教务部门公章）；
- B. 英语 CET-4 或 CET-6 或其他可证明英语水平的成绩单；
- C. 各类获奖证书，申请人还可提交体现学术水平的代表性学术论文、出版物或具有学术水平工作成果的复印件或证明；
- D. 有效期内的学生证（需有加盖学校钢印的本人信息页、注册页面）、身份证。
- E. 本人签字的《北京化工大学 2022 年推荐免试研究生诚信承诺书》。
- F. 直博生申请者还须提交经本人及导师签字的《北京化工大学 2022 年接收优秀应届本科毕业生直接攻读博士学位研究生申请表》及两名与报考学科相关的具有教授（或相当职称）职称专家的推荐信，具体要求见北京化工大学 2022 年接收推荐免试研究生章程，相关模板可从此链接下载

<https://graduate.buct.edu.cn/1395/list.htm>。

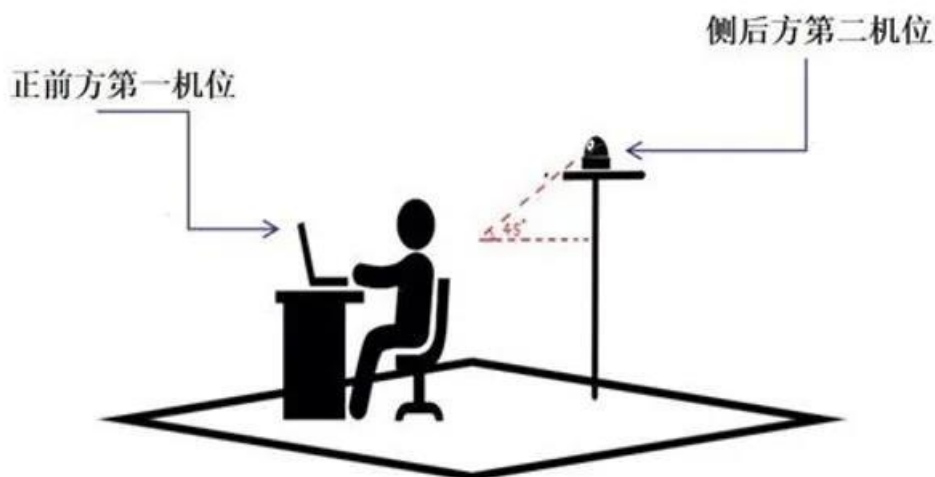
(3) 复试面试：

本校考生：采用现场面试的形式，面试时间、地点另行通知。

外校考生：面试采用视频的形式，拟采用“腾讯会议”软件（主要使用）和“钉钉”软件（备用）。面试时间、面试候场会议室号码及密码将以邮件形式发送至各位考生的邮箱（**以报名时所提供的联系方式为准，请考生及时查看邮件信息**）。每位考生的面试时间原则上为 20 分钟，具体视频面试流程如下：

- A. 请考生按照《北京化工大学 2021 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和本人签字的《诚信承诺书》原件。“腾讯会议”主机位使用电脑登录，辅机位使用手机微信搜索腾讯会议小程序，即可实现一账号双机位。考生应独自在光线明亮，环境安静、网络畅通的房间进行面试，保证面试全程视频清晰、通话清楚等，**面试过程中不得使用耳机**。“主机位”位于考生正前方，用于采集考生音、视频。复试过程中，考生须将双手放置于桌面上，考试桌面、考生上半身和双手始终处于摄像头视野范围内，不得离开。“主机位”设备首选电脑，推荐使用内置摄像头和麦克风的笔记本电脑，或带声卡的台式电脑、外接摄像头和音箱，建议使用有线网络。确实没有电脑的可使用手机。“辅机位”放置于考生侧后方 45°，用于采集考生所处环境，要求能够监控考生的周边情况以及“主机位”显示器屏幕图像。“辅机位”设备建议使用手机。“主机位”及“辅机位”摄像头须全程开启。请考生确保复试过程中关

关闭一切非必要的网页、软件、通知提示，手机开启静音模式，并关闭闹钟及 app 推送消息，避免影响复试效果。



- B. 考生凭会议号码及密码进入等候会议室，面试秘书依随机次序通知考生进入指定正式面试会议室，同时**请考生保证手机通讯畅通（以报名时所提供的联系方式为准）**。考生进入正式面试会议室参加面试，全程需开启摄像头和麦克风。
- C. 考生进入面试会议后，手持有效二代身份证和学生证，供面试小组秘书核对身份。考生本人、身份证、学生证要同时出现在屏幕中，且保证图像清晰。
- D. 核对身份后，考生用手机环拍四周，确保清场。经小组秘书确认后即可开始面试。**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。
- E. 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，请及时联系材料学院研究生秘书赵老师，**电话 010-64433854，邮箱 cailiaozs@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。

(4) 面试内容：综合面试的内容包括外国语听力及口语测试；报考专业所涉及的相关基础理论及专业知识考核；大学阶段学习成绩、科研活动以及科研能力等方面的考核。侧重考查专业水平、分析与解决问题能力、创新精神等综合素质。思想政治素质和道德品质考核及体检不作量化计入总成绩，但考核和体检结果不合格者不予录取。

(5) 正式报名：推免生可于**2021年9月28日**通过教育部“推免服务系统” (<http://yz.chsi.com.cn/tm>)填写申请信息，对我院相关专业提出申请。

(6) 复试结果公示：复试结果会通过教育部“推免服务系统” (<http://yz.chsi.com.cn/tm>)发送通知，考生须在规定时间内回复同意被录取，否则不予录取。同时拟录取名单将会在学院网站“通知公告”栏 (<https://cmse.buct.edu.cn/4117/list.htm>)公示5个工作日。

(7) 体检：考生体检工作由我校在考生拟录取后组织进行，具体时间、地点、要求见我校研究生院网站通知，体检不合格者不予录取。特殊情况不能参加统一体检的考生，可到三级甲等以上的

医院体检。体检标准依据《普通高等学校招生体检工作指导意见》执行，体检结论由校医院确定，体检异议由校医院负责解释。

4. 申请人有下列情况之一者，学校将取消其资格：

- (1) 提供的材料与事实不符，存在舞弊现象；
- (2) 在本科第四学年学习期间有不及格科目；
- (3) 本科期间，受到纪律处分或思想政治品德考核未通过；
- (4) 在毕业时未获得毕业证书或学士学位证书；
- (5) 不符合规定的体检标准或因身体缺陷、疾病而不能继续学习。

5. 其他

- (1) 本方案适用于材料科学与工程学院 2022 年推免生招生复试工作。
- (2) 其他未说明的问题由材料科学与工程学院解释。

材料科学与工程学院

2021 年 9 月 18 日