

北京化工大学信息科学与技术学院

2026 年推荐免试研究生招生工作实施细则

根据教育部、北京市招生考试委员会、北京教育考试院相关文件精神，以及《北京化工大学硕士研究生招生工作实施细则》(北化大校教发〔2025〕7号)、《北京化工大学 2026 年推免招生办法》等文件要求，结合我院实际情况，特制定本实施细则。

一、组织管理

信息科学与技术学院研究生招生工作领导小组负责制定本学院各专业招生计划、推免生招生工作实施细则和本学院推免生复试工作的组织。

二、招生专业

凡按教育部有关规定可接受应届本科毕业生报考的学科专业均可接收推免生，具体招生专业及拟招人数详见：

《北京化工大学 2026 年推荐免试研究生招生专业目录》

(<https://graduate.buct.edu.cn/2025/0907/c1392a210400/page.htm>)。

三、申请基本条件

- 1、纳入国家普通本科招生计划录取的 2026 年应届毕业生（不含专升本、第二学士学位），且取得本科就读高校推荐免试资格；
- 2、具有高尚的爱国主义情操和集体主义精神，社会主义信念坚定，社会责任感强，遵纪守法，积极向上，身心健康；
- 3、勤奋学习，刻苦钻研，成绩优秀；学术研究兴趣浓厚，有较强的创新意识、创新能力和专业能力倾向；
- 4、诚实守信，学风端正，本科阶段无任何考试作弊和剽窃他人学术成

果记录；

5、品行表现优良，本科阶段无任何违法违纪受处分记录；

6、身体健康状况符合国家规定的体检标准；

7、本科阶段在学术刊物发表论文、或获科研成果奖、或在全国重大竞赛中获奖者，优先考虑。

四、报名方式

1、预报名

申请人须在规定时间内（2025年9月15日17:00之前），登录“北京化工大学研究生报考服务系统”（<https://yzbm.buct.edu.cn/logon>，以下简称“预报名系统”），选择“推免生预报名”项目，进行网上报名并提交报名材料。

具体要求请查阅《北京化工大学2026年接收推荐免试研究生预报名通知》（<https://graduate.buct.edu.cn/2025/0905/c1392a210387/page.htm>）。

2、正式报名

（1）所有报考我院的推免生（含预报名阶段复试合格的申请人）须在9月22日9:00后通过教育部“全国推荐免试攻读研究生（免初试、转段）信息公开管理服务系统”（以下简称“推免服务系统”，网址：<https://yz.chsi.com.cn/tm>）向我院相关专业提出申请。仅在我校推免生预报名系统中报名未完成此正式报名的，申请无效。

（2）未参加我院预报名的推免生如有意愿报考我院，可于9月22日9:00后直接在“推免服务系统”中报名。我院将根据招生需求确定是否组织第二次复试，请申请人关注“推免服务系统”的相关复试通知。

五、复试程序

1、材料审核

学院对申请人的信息和材料进行全面审核。经审核合格的考生准予参加复试。考生可通过“预报名系统”查询审核结果。

提交材料要求请查阅：《北京化工大学 2026 年接收推荐免试研究生预报名通知》(<https://graduate.buct.edu.cn/2025/0905/c1392a210387/page.htm>)。

未按要求提交报名材料、或所提交报名材料与本人实际不符者，一律取消复试或录取资格。

2、面试安排

本次复试只采取**现场面试**形式。面试时间定于 2025 年 9 月 15 日-19 日之间。视情况可能组织的第二次面试将安排于 9 月 22 日之后。具体安排将另行通知。

3、考核内容

主要考核：对报考学科领域理论知识和应用技能的掌握程度、利用所学理论分析和解决实际问题的能力及创新精神和创新能力、对本学科发展动态的了解以及在本学科领域发展的潜力、外语水平等；同时考察思想政治素质和道德品质，本学科以外的学习、科研、社会实践或实际工作表现等，以及人文素养、举止、表达和礼仪等。

5、考核结果

考核结果满分为 100 分，成绩不合格者（未满 60 分），不予录取。申请人可在面试结束 2 天后通过“预报名系统”查询考核结果。

六、录取

我院将遵循“分批、择优，录满为止”的原则，于9月23日9:00后通过研招网“推免服务系统”中向符合条件的申请人发送复试通知及待录取通知，申请人须按我院规定的时间在系统中完成确认，超过规定时间未完成确认的申请人默认视为放弃录取资格，不予录取。

拟录取结果将于十月初公示于北京化工大学信息科学与技术学院硕士研究生招生栏目（网址：<https://cist.buct.edu.cn/ssyjszs/list.htm>）。最终拟录取结果将由研究生院统一公示。

七、其他

拟录取考生可通过信息科学与技术学院网站“教学机构-师资队伍或科学研究-各团队主要成员介绍”（<https://cist.buct.edu.cn/main.htm>）查阅导师简介。导师选择相关事项见后续通知。

本细则报北京化工大学研究生招生办公室备案。

本细则适用于北京化工大学信息科学与技术学院2026年推荐免试研究生招生录取工作。

其他未说明的问题由信息科学与技术学院解释。

联系电话（工作日：8:30-12:00,13:30-17:30）：010-64413467，马老师

电子邮箱：maye@buct.edu.cn

信息科学与技术学院

2025年9月5日