

2020 年机电工程学院推免生招生复试工作方案

根据上级文件精神 and 学校《北京化工大学 2020 年接收推荐免试研究生章程》的要求,机电工程学院研究生招生复试工作小组制定 2020 年推免生招生复试工作方案如下:

1. 机电工程学院推免生招生原则:

- (1) 面向对象: 符合申请条件的 2020 年普通高等学校应届本科毕业生。
- (2) 招生人数: 各专业拟招生人数以最后教育部和研究生院分配名额为准; 学院拟招收硕士推免生数原则上不超过学院拟招生人数的 50%。
- (3) 申请推荐免试攻读硕士研究生(简称“硕士推免生”)的条件如下:
 - a. 拥护中国共产党的领导,愿为社会主义现代化建设服务,品德良好,遵纪守法;
 - b. 本科期间学习成绩优秀,已获得推荐免试资格;
 - c. 身体健康状况应符合规定的体检标准。
- (4) 申请优秀应届本科毕业生直接攻读博士学位研究生(简称“直博生”)的条件如下:
 - a. 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;
 - b. 勤奋好学,思维敏捷,具有较强的创新能力和实践动手能力;
 - c. 取得就读高校推荐免试资格;
 - d. 在校 1—6 学期的学习成绩,为本专业学生总排名前 15%,无不及格或重修科目;
 - e. 国家大学英语四级考试不低于 600 分或六级考试不低于 425 分;
 - f. 身体健康状况应符合规定的体检标准;
 - g. 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。
- (5) 招生基本原则: 以专业面试为基础,按专业录取,满额为止。

(6) 定于**9月29日**进行机电工程学院2020年推免生招生复试面试（含硕士推免生和直博生两类）。

2. 复试程序、方式

(7) 推免生预报名：请登录北京化工大学研究生招生管理平台“推免生预报名系统”（<http://graduate.buct.edu.cn/zsgz/zsxt/index.htm>）进行推免生预报名；注意关注研究生院复试工作方案，提前安排行程、按时到校参加复试。

(8) 正式网上报名、确定复试名单：获得最终推免生资格的推免生须通过教育部“推免服务系统”（<http://yz.chsi.com.cn/tm>）对我校相关专业提出申请，学院针对网上申请情况确定复试名单，推免生在**9月28日下午14:00前**同意参加复试并网上确认（不确认申请无效）。

(9) 复试报到：推免生须于**9月28日下午14:00-16:00到机械楼213**报到。按研究生院要求，进行复试资格审查，内容包括：查验复试推免生身份证、学生证、本科毕业成绩单、英语六级成绩单、获奖证书等；收取外校推免生的身份证和学生证复印件；告知复试安排，领取《推免生选择导师回执单》。

(10) 直博生申请人需提交材料如下：

- a. 《北京化工大学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》（附件1），本人与导师须签字；
- b. 《专家推荐书》一式两份（需要2名副教授或相当职称以上的专家分别推荐）（附件2）；
- c. 所在学校教务部门出具的免试生资格证明（盖红章）；
- d. 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（盖红章）；
- e. 所在学校对免试生思想表现、科研能力、外语水平的评价（盖红章）；
- f. CET四级或六级证书复印件一份（或四、六级成绩证明）；
- g. 各类获奖证书复印件各1份。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；

h. 有效期内的学生证、身份证复印件。

i. 所有材料均需使用 A4 纸，申请人的全部申请材料一律不退还。

(11) 复试面试: 推免生须在 **9 月 29 日上午 9:00 到机械楼二层楼梯口橱窗** 查看面试分组安排。复试面试要求: ①考察学生德、智、体、能、勤等多方面的综合素质, 着重考察学生科研创新潜力, 对学科的认识、学科知识的综合应用能力, 考生知识背景等; ②复试时, 每个学生应有多位教师提问, 教师按回答问题的质量评分, 组长根据各教师评分汇总给出成绩, 择优录取, 录满为止; ③复试面试分数为 100 分, 复试成绩不合格者(未
满 60 分), 直接不予录取。

(12) 复试结果公示: 拟录取推免生须于 **9 月 30 日上午 8:00 到机械楼二层楼梯口橱窗** 查看拟录取结果, 并于 9 月 30 日上午 11:00 前通过教育部“推免服务系统”(http://yz.chsi.com.cn/tm) 网上确认同意被录取, 否则不予录取。

(13) 复试体检: 拟录取 外校推免生 须于 **9 月 30 日上午 8:00**、拟录取 本校推免生 须于 **10 月 10 日上午 8:00**, **到校医院(网球场北侧)** 体检。注意: 空腹、体检费 129 元、带体检表(提前到北化研究生院网站下载打印、贴照片)。**缴费说明:** 本校推免生持本人校园卡在校医院刷卡缴费, 外校推免生在微信公众号“北京化工大学收费平台”缴费。无故不参加体检和体检不合格的推免生, 一律不予录取。

(14) 确定导师: 拟录取推免生须于 **9 月 30 日中午 11:00 前** 确定导师并将导师签字的《推免生选择导师回执单》交回机械楼 213, 即完成复试环节、方可离校。

(15) 离校后安排: 我校初定于 2020 年 6 月对拟录取推免生开展政审、调档、发放录取通知书等工作, 请关注研究生院网站最新通知。入学时未取得国家承认的本科毕业证书者, 录取资格无效。

3. 复试的监督和复议

(1) 实行责任制度和责任追究制度。校研究生招生工作领导小组对复试工作过程全程进行监督, 一旦出现违纪违规事件, 须追究当事人的责任。

(2) 实行监督制度和巡视制度。校纪检、监察部门将对复试工作进行全面、有效监督。选派专门人员到复试现场巡视进行现场监察。

(3) 实行信息公布制度。复试工作办法、复试结果等信息在我校研究生院网站(<http://graduate.buct.edu.cn>)及时公布。

(4) 实行复议制度。复试结束后的一周内，校研究生招生工作领导小组责成研招办受理具实名的书面投诉，对投诉问题经调查属实的，由校研究生招生工作领导小组责成有关学院复试工作小组进行复议。

4. 其他

(1) 本方案报北京化工大学研究生招生办公室备案。

(2) 本方案适用于机电工程学院 2020 年推免生招生复试工作。

(3) 其他未说明的问题由机电工程学院解释。

附件 2

_____年报考攻读博士学位研究生

专 家 推 荐 书

被推荐考生姓名

报考学科、专业

推 荐 人 姓 名

职 称

与 考 生 关 系

工 作 单 位

北京化工大学研究生招生办公室编制

对考生思想品德、道德修养方面的介绍

对考生业务水平，外语水平，科研能力的介绍

从硕士生学习、从事科研工作情况看，该生有无继续培养前途，对报考博士生的意见

推荐人：

日期：