

2024 年物理科学与工程学院招收推荐免试 攻读硕士（博士）研究生办法

（2023 年 9 月）

欢迎优秀应届本科毕业生推荐免试攻读北京交通大学物理科学与工程学院硕士、博士研究生。按照《北京交通大学 2024 年招收推荐免试攻读硕士（博士）研究生办法》，为选拔优秀学生推荐免试攻读硕士（博士）学位，并使招生工作“公平、公正、公开”，制订本程序和办法。

一、学院招收推免生的专业及人数

我院招收推荐免试研究生招生专业、各专业招生计划详见研究生院招生专题网（网址 <http://gs.bjtu.edu.cn/cms/zszt/>）公布的《北京交通大学 2024 年推免生招生专业目录》，招收推免生人数以最后教育部“推免服务系统”确认的录取人数为准。我院推免生只招收全日制。

二、申请条件

1. 拥护中国共产党的领导，愿为祖国建设服务，品德良好，遵纪守法；
2. 获得推荐学校推荐免试资格的优秀应届本科毕业生；
3. 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；
4. 身心健康，符合规定的体检要求。

三、申请材料

1. 有效居民身份证；
2. 学信网学籍在线验证报告；
3. 本科成绩单，要求加盖学生所在学校教务处公章；
4. 学术科研成果（公开发表的论文、出版的专著等）、国家英语四（六）级成绩单、获奖证书等；
5. 申请直接攻读博士研究生者（直博生）还须提供《直博生个人陈述表》、两位申请攻读学位学科领域内的教授（或相当专业技术职称）专家的《直博生专家推荐信》；

以上申请材料由考生在我校推免预报名系统上传电子版图片，可通过对原件进行扫描或拍照生成，上传电子版为 pdf 或 jpg 格式，每个附件大小不超过 1M。申请人必须保证全部申请材料以及网上报名信息的真实性和准确性。如果申请人提交的信息不真实或不准确，我校将取消申请人推免录取资格，并通报申请人所在学校，责任由申请人自负。

四、流程

1. 申请

(1) 申请人浏览北京交通大学研究生院招生专题网 (<http://gs.bjtu.edu.cn/cms/zszt/>)，查看《北京交通大学 2024 年推免生招生专业目录》，选定报名专业。

(2) 9 月 16 日至 9 月 21 日，申请人登录北京交通大学研究生院招生专题网的“推免预报名系统” (网址: <http://gsadmission.bjtu.edu.cn/recommend/signin/>) 进行预报名，按系统要求填写报名信息并上传申请材料，每个申请人只能填报一个志愿。

(3) 9 月 29 日后，申请人 (含已参加我校暑期夏令营和推免预报名的申请人) 须登录教育部“推免服务系统” (网址: <http://yz.chsi.com.cn/tm/>) 进行网上报名并缴纳报名费。教育部“推免服务系统”预计 9 月 29 日开通，如开通时间有变化，以最终实际开通时间为准。

2. 复试

(1) 学院采取线下面试，具体复试时间及相关安排见后通知。

(2) 申请人复试前通过我校“推免缴费系统”交纳

复试费(100 元/人)，缴费网址: https://gsadmission.bjtu.edu.cn/recommend/signin_new/。

五、复试说明 (总分 100 分)

复试形式为面试, 总分 100 分, 主要包含英语听说 25 分、专业及综合能力测试 75 分。

1. 复试按学科专业组织，由该学科的教授、副教授组成面试小组。

2. 专业及综合能力测试主要考查考生大学阶段学习情况及成绩；对本学科（专业）理论知识和应用技能掌握程度；利用所学理论发现、分析和解决问题的能力；对本学科发展动态的了解以及在本专业领域发展的潜力；创新精神和创新能力；思想政治素质和道德品质；本学科（专业）以外的学习、科研、社会实践（学生工作、社团活动、志愿服务等）或实际工作表现等方面的情况；事业心、责任感、纪律性（遵纪守法）、协作性；心理健康情况；人文素养；举止、表达和礼仪等。

3. 面试后，经组内讨论，给出面试成绩。

六、拟录取

1. 拟录取推免生考生按复试总成绩综合考虑最终择优录取。复试总成绩不及格者不予录取。

2. 拟录取的推免生须按照教育部及学院要求，在规定时间内登录教育部“推免服务系统” (网址 <http://yz.chsi.com.cn/tm/>)，完成注册、填写个人基本信息、上传照片、网上支付、填写志愿、确认待录取等步骤，网报专业须与拟录取专业一致。未在规定时间内完成确认的推免生，原则上学院将不再保留其拟录取资格，学院可相应依次递补拟录取。

3. 推免生一旦接受待录取通知，则不可再接受其它志愿的待录取通知。

4. 拟录取的推免生不得再报名参加当年硕士研究生考试招生，否则取消其推免录取资格。

七、关于已经参加暑期夏令营同学的推免生资格确认

参加北京交通大学物理科学与工程学院 2023 年暑期夏令营且通过认定者，如果本次申报物理科学与工程学院的推免资格，务必在规定时间内完成国家研招网的全部环节，未在规定时间内完成确认的推免生，原则上学院将不再保留其拟录取资格，学院可相应依次递补拟录取。最终录取以考生接受并确认拟录取为准。

八、关于直博生、普通推免生的报名衔接问题

按照报名程序的规定，申请直博的考生如不能录取，不能自动转换为硕士推免生录取。考生如想同时申请硕士推免，需在平行志愿中同时填写硕士推免。

九、2024 年就读物理科学与工程学院研究生的所有类别推免生未参加夏令营者一律参加 9 月考核面试，否则影响录取。

十、联系方式

联系人：由老师

办公地点：物理科学与工程学院 7208 办公室

联系电话：010-51688373

电子邮箱：wlgcpyb@bjtu.edu.cn

学院网站：<https://spse.bjtu.edu.cn/>

十一、复试时间安排

时间	事项	地点	备注
9月16日-9月21日	北京交通大学预报名系统报名	北京交通大学推免预报名系统网址： http://gsadmission.bjtu.edu.cn/recommend/signin/	
9月22日	通知参加面试考生		请保持电话畅通，关注校院网站通知及本人邮箱
由系所组织 (材料专业9月25日上午10:00开始； 力学专业9月25日下午4:00开始； 其他专业9月25日下午2:00开始)	面试前资格审核	物理科学与工程学院 7208 办公室	请务必按要求在系统提交申请材料，9月25日上午8:00-11:00提交申请材料原件到7208进行资格审核，审核通过后方可参加面试。【材料专业资格审核时间8:00-9:30】
	面试（根据报名及考生综合素质进行筛选后组织）	物理学： 7306 会议室 光学工程、光电信息工程： 思源西楼 401 材料科学与工程、材料工程： 材料系二层 5211 会议室 生物学： 二教生物院 二层会议室 力学： 思源西楼 201	物理\光工\光电信息工程专业 负责人富老师、郭老师 mfu@bjtu.edu.cn; ygguo@bjtu.edu.cn 材料专业 负责人崔老师 qhcu@bjtu.edu.cn 生物专业 负责人张老师 lshzhang@bjtu.edu.cn 力学专业 负责人张老师 rbzhang@bjtu.edu.cn
	申报导师	等学院通知	建议面试前尽早联系导师,并务必在规定时间内确认教育部网上录取。
预计9月29日(请关注研招网通知)	教育部“推免服务系统”报名		在规定日期内登录教育部“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”(简称“推免服务系统”，网址： http://yz.chsi.com.cn/tm/)进行网上报名并缴纳报名费，申请推荐免试博士研究生者(直博生)网上报名时请选择推免专业目录中的博士招生专业。

注：学院将视招生情况确定是否继续进行10月份接收推免生。

十二、其他

本办法只适用于2024年招收推荐免试攻读硕士(博士)研究生，解释权归物理科学与工程学院。