

北京信息科技大学机电工程学院 2026 年硕士研究生调剂公告

各位考生：

现将申请调剂至北京信息科技大学机电工程学院的相关注意事项通知如下。

一、调剂安排

学院将于 2026 年 4 月 8 日 00:00 开放本院调剂系统,于 4 月 8 日中午 12:00 关闭,复试拟于 4 月 9 日全天进行(如有变化,另行通知)。考生接到复试通知后,通过调剂服务系统在 4 小时内确认是否参加复试。确认参加复试的考生,须在学信网“招生远程复试系统”(https://bm.chsi.com.cn/ycms/stu/) 4 小时内上传面试资料,完成缴费。

本批次遴选考生进入复试的原则为:优先接收初试科目为“英语一”和“数学一”的考生进入复试,该类考生不足时,接收满足要求的其他考生调剂。按照初试总成绩由高到低分类排序进入复试。本批次按不低于调剂指标的 120%划定初试成绩分数线,确定复试名单。

二、调剂指标

接收调剂的专业与预计剩余调剂指标情况如下:

专业	调剂指标
0802 机械工程(学术学位)	30

机械工程(0802)录取不区分学科专业方向,按入学总成绩排名录取。入学总成绩相同时,按初试成绩由高到低排名录取。

三、调剂资格

初试成绩须符合第一志愿报考专业 2026 年 A 类地区国家分数线。机械工程(0802)学硕拟接受调剂考生的一志愿报考专业范围如下表所示。

学科专业名称及代码		拟接收一志愿调剂一级学科或专业学位类别		一志愿报考专业要求 (六位代码)	初试统考科目要求
学科专业代码	学科专业名称	一级学科(专业学位类别)代码(四位代码)	一级学科(专业学位类别)名称		
0802	机械工程	0802	机械工程	包含所有二级学科	数学一或数学二, 英语一或英语二
0802	机械工程	0805	材料科学与工程	包含所有二级学科	
0802	机械工程	0804	仪器科学与技术	包含所有二级学科	
0802	机械工程	0811	控制科学与工程	包含所有二级学科	
0802	机械工程	0812	计算机科学与技术	包含所有二级学科	
0802	机械工程	0809	电子科学与技术	包含所有二级学科	
0802	机械工程	0825	航空宇航科学与技术	包含所有二级学科	
0802	机械工程	0808	电气工程	包含所有二级学科	
0802	机械工程	0855	机械	包含所有专业领域	
0802	机械工程	0854	电子信息	085406(控制工程)	
0802	机械工程	0854	电子信息	085407(仪器仪表工程)	
0802	机械工程	0854	电子信息	085409(生物医学工程)	

四、复试安排

本次复试采用学信网“招生远程面试系统”开展网络远程复试工作, 双机位, 全程录音录像, 操作详见 <https://bm.chsi.com.cn/ycms/kssystem/>, 也可通过学院网站下载《招生远程面试系统考生操作手册》。

笔试科目为以下四门科目任选一门(不能与初试科目相同), 参考书如下:

专业	复试科目	参考书			说明
		参考书目	出版社	作者	
0802 机械 工程	机械 设计	《机械设计》 第十版, 2019 年	高等教育 出版社	濮良贵, 陈国定, 吴立言	初试科目为《机械设计》、《机械设计基础》等相关科目, 复试需选择其它科目

(学 术 学 位)	控制 工程 基础	《机械控制工 程基础》第4 版, 2024年	机械工业 出版社	陈秀梅, 徐小力	初试科目为《控制工 程基础》、《自动控 制原理》、《自动控 制理论》、《机械控 制工程》等相关科 目, 复试需选择其它 科目
	工业 设计 工程	1.《工业设计 史》(第五版), 2019年1月	高等教 育出版 社	何人可	初试科目为《设计基 础》、《工业设计理 论》、《工业设计史》 等相关科目, 复试需 选择其它科目
		2.《设计心理 学》(4卷装), 2015年2月	中信出版 社	作者: 唐纳 德·A·诺曼, 译 者: 小柯、张磊、 何笑梅、欧秋杏	
	汽车 理论	《汽车理论》 第6版, 2018 年	机械工业 出版社	余志生	初试科目为《汽车理 论》等相关科目, 复 试需选择其它科目

五、材料准备

考生须按照要求准备如下材料: (原件扫描电子版, 非黑白打印/复印件照片)

- (1) 准考证电子版;
- (2) 有效居民身份证件原件扫描件(正反面);
- (3) 《北京信息科技大学2026年研究生招生考生诚信复试承诺书》, 考生本人签字(机电工程学院网站下载, 签字版交材料时须上传);
- (4) 由考生本人档案或工作所在单位的人事、政工部门加盖公章的《北京信息科技大学2026年硕士研究生招生政治审查表》(机电工程学院网站下载, 盖章文件交材料时须上传), 纸质材料按要求寄至指定联系人, 建议使用顺丰快递。
- (5) 学历学位证书原件扫描件和教育部高等学历认证报告原件扫描件或教育部学历证书电子注册备案(往届生);
- (6) 教育部学籍在线验证报告扫描件(应届生), 每学期注册完整的学生证原件扫描件(作为辅助材料, 选交);
- (7) 大学期间成绩单扫描件(加盖公章, 选交, 为便于考官了解考

生情况，建议上传成绩单）；

（8）尚未毕业，在录取前不能取得国家承认本科毕业证书的自学考试和网络教育本科生，须提交颁发毕业证书的省级高等教育自学考试办公室或网络教育高校出具的相关证明扫描件；

（9）考生需提供能展示个人能力、特点的个人简历及相应的支撑材料电子版复印件（选交，为便于考官了解考生情况，建议上传简历及支撑材料）；

（10）考生须提交复试笔试科目选择结果。

其余未尽事项详见《北京信息科技大学机电工程学院 2026 年研究生复试录取工作实施细则》。

联系人：甄老师

联系电话：010-80187431

联系邮箱：jdfs@bistu.edu.cn

联系地址：北京市昌平区太行路 55 号北京信息科技大学

机电工程学院

2026 年 4 月 3 日