

北京航空航天大学机械工程及自动化学院

2026 年博士研究生招生工作方案

为做好 2026 年博士研究生招生工作，保证生源质量，学院招生工作坚持“公开、公平、公正”，同时充分发挥博士研究生招生导师自主权，吸引更多优秀人才攻读博士学位研究生，按照上级部门有关文件精神，特制定本工作方案，适用于硕博连读和申请考核两种招生方式。

一、组织管理

学院成立由院长、学院书记任组长、研究生教学主管副院长任副组长的学院研究生招生工作小组（以下简称学院工作小组），具体负责学院研究生招生工作，研究解决学院研究生招生相关工作重大问题。博士生招生工作由学院工作小组统一组织实施，过程、结果实行公示制度。学院成立博士研究生招生督察小组，负责招生录取过程的纪律督察。

博士研究生招生工作小组：

组长：陈华伟、从保强 副组长：文力

成员：吴琼、管迎春、李勇、刘艳强、蒋永刚、杨民、肖立峰、张武翔、段桂江、蔡军

博士研究生招生督察小组：

组长：李时宇

成员：丁建中、张伟、李小强、罗斯达、付剑、陈路、王党校、王艺玮

二、学习方式与招生计划

（一）学习方式

学院录取博士研究生的学习方式为全日制与非全日制。非全日制学习方式博士研究生仅招收定向就业类别考生。

（二）招生计划

根据学校已下达学院招生计划指标，本次拟招收全日制学术学位博士 42 名，全日制专业学位工程博士研究生 35 名。后续如有下达指标，学院将视指标情况和本单位招生办法开展后续招生工作，直至学校下达指标用完为止。（招生导师、招生专业、指标类型及专项详见附件）招生方式为硕博连读和申请考核两种方式，两种招生方式分开进行。拟招收人数可能根据实际招生情况调整，最终招生指标以学校正式下达为准。

三、申请条件

考生应符合《北京航空航天大学招收 2026 年博士研究生招生简章》

<https://yzb.buaa.edu.cn/info/1036/3481.htm> 规定的各项报考条件。

（一）基本要求

- 1、中华人民共和国公民。
- 2、拥护中国共产党的领导，具有正确的政治方向，热爱祖国，愿意为社会主义现代化建设服务，遵纪守法，品行端正。
- 3、身体健康状况符合《北京航空航天大学招收学历研究生体检工作标准》要求。
- 4、成绩优秀，对学术研究有浓厚兴趣，具有较强创新精神和科研能力。
- 5、对于报考专业学位博士的考生，须对工程技术有浓厚兴趣，具有较好的工程技术理论基础、工程实践能力和创新精神，或为所在单位承担重大、重点工程项目的主要技术骨干。

（二）硕博连读考生（报考学术学位博士和专业学位博士）除满足报考（一）基本要求外，须符合下列条件：

- 1、成绩优秀，已展现出对学术研究或工程技术研究的浓厚兴趣和基本能力。
- 2、须为北航在学学历硕士研究生（不含应届硕士毕业生）。
- 3、须获得硕士生导师和学生所在学院同意。

（三）申请考核制考生（报考学术学位博士和专业学位博士）除满足报考（一）基本要求外，须符合下列条件之一：

- 1、硕士研究生毕业或已获硕士学位的人员。
- 2、应届硕士毕业生（最迟须在入学报到前毕业或取得硕士学位）。
- 3、境外高校中国籍优秀本科毕业生，可报考我院材料科学与工程（080500）、

航空宇航科学与技术（082500）两个专业。考生须同时符合以下三个条件：

（1）近两年内（按 2026 年入学年份计算）取得境外世界一流高校、一流学科的本科毕业证书或学士学位证书（应届本科毕业生须在 2026 年入学前取得本科毕业证书或学士学位证书），并可提供教育部留学服务中心出具的《国（境）外学历学位认证书》。

（2）本科毕业高校须同时入围 QS、USNEWS、THE、ARWU 主流世界大学排行榜前 100 名。

（3）成绩优秀，在本科毕业高校的 GPA 原则上不低于 3.5（满分为 4），对已有较为显著学术研究成果的（须由学院专家组审核认定），GPA 不得低于 3.2（满分为 4）。

有意报考我院境外高校中国籍本科毕业生，请提前咨询乐老师 QQ:3335662955。

（四）其他专项计划

考生需满足学校相关报考规定。（详见链接中“三、其他专项计划报考要求”中的规定 <https://yzb.buaa.edu.cn/info/1036/3481.htm>）。如有报考我院专项计划意向的考生，请提前咨询乐老师 QQ: 3335662955。报考少数民族高层次骨干人才专项的考生，考核合格后是否可以按照专项拟录取，须由学院向学校申请后确定。我院招收强军计划考生，如有意向报考该计划的考生，请提前与乐老师（QQ: 3335662955）联系。后续若有上级下达或学校安排的其他专项计划，相关事宜另行公布。

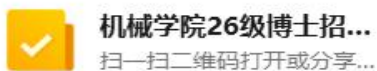
四、报考流程

（一）招生信息问卷填报（请于 2026 年 4 月 13 日中午 12 点前填报“机械学院 26 级博士招生信息填报”问卷调查，以问卷提交时间为准。

问卷调查链接：

【腾讯文档】机械学院 26 级博士招生信息填报

<https://docs.qq.com/form/page/DQ0NhaG9uaktPWExo>



机械学院26级博士招...

扫一扫二维码打开或分享...



- 腾讯文档 -

可多人实时在线编辑，权限安全可控

(二) 电子版材料提交 (请于 2026 年 4 月 13 日下午 14 点前发送电子版材料至 smeagrad@buaa.edu.cn, 以邮件接收时间为准。截止时间前如若多次提交, 以最晚发送版本为准)

邮件命名方式: “姓名+报考导师”

1、申请考核制考生提交材料如下:

(1) 两名报考学科专业领域内教授 (或相当专业技术职称专家) 的推荐信电子版, 须有专家亲笔签名。

(2) 应届生须提交学校教务部门提供并加盖公章的硕士课程成绩单原件电子版; 往届生须提交由档案所在工作单位人事部门提供并加盖档案所在工作单位人事部门公章的硕士课程成绩单复印件电子版, 若无工作单位, 须由档案存放管理部门提供档案内存放的硕士课程成绩单的复印件电子版, 并须加盖档案存放管理部门公章。

(3) 应届生提交学生证复印件 (需复印封面、个人信息页和注册章页); 往届生提交硕士学位证书复印件 (《中国高等教育学位在线验证报告》亦可), 或硕士学历证书复印件 (《教育部学历证书电子注册备案表》《中国高等教育学历认证报告》亦可); 若为国 (境) 外学历学位获得者, 则须提交教育部留学服务中心出具的《国 (境) 外学历学位认证书》复印件。

(4) 有效居民身份证复印件电子版 (正反面复印在同一页)。

- (5) 现实表现材料电子版。（需加盖工作单位或档案所在单位管理部门公章）
- (6) 考生本人签字的身体健康情况说明。
- (7) 攻读博士学位期间拟进行的科学研究计划（不少于 3000 字）。
- (8) 外语水平证书电子版。
- (9) 代表性学术成果（如论文、专利、奖项等）。

2、申请硕博连读考生提交材料如下：

- (1) 两名报考学科专业领域内教授（或相当专业技术职称专家）的推荐信电子版，须有专家亲笔签名。
- (2) 硕士成绩单（加盖公章）电子版。
- (3) 学生证扫描件（含封面、个人信息页和注册章页）
- (4) 有效居民身份证复印件电子版（正反面复印在同一页）。
- (5) 现实表现材料电子版。（需加盖工作单位或档案所在单位管理部门公章）
- (6) 考生本人签字的身体健康情况说明。
- (7) 攻读博士学位期间拟进行的科学研究计划（不少于 3000 字）
- (8) 硕博连读攻读博士学位研究生申请表
- (9) 其他可以体现本人学术水平与能力的相关材料扫描件（如有）

3、发送电子文件时请将所有文件存于一个文件夹，并打包压缩成一个文件（格式为 .zip 或 .rar），材料一经发现不符者，报名、考试或录取资格无效。

（三）资格审核

机械学院将组织专家对考生的申请材料进行审查，对考生的科研创新能力与工程实践能力进行审核。专家将根据考生的课程成绩、学术水平与能力、外语水平、推荐信、攻读博士期间科学研究计划、报考导师意见等做出综合评价，按不超过报考导师拟招生名额 3：1 的比例确定进入综合考核人选，4 月 16 日中午 12 点前在本学院网站上公布资格审核结果。

（四）网上报名

进入综合考核名单的考生须在 2026 年 4 月 16 日中午 12 点-4 月 20 日中午 12 点通过中国研究生招生信息网 (<http://yz.chsi.com.cn>) 进行网上报名，请点击页面右上角“博士网报”，按照网站提示完成报名。考试方式选择“硕博连读”

或“申请考核”。考生须通过网上报名系统成功支付报名费 200 元，方视为完成网上报名。报名过程中考生须填写详细有效的通讯地址，必要时用于向考生寄发重要材料。报名信息表须有所在学院（或单位）负责人签字并加盖所在学院（或单位）公章。往届生若无工作单位，则由档案存放管理部门盖章即可。报名信息表收取时间另行通知。

（五）综合考核

综合考核采取笔试、面试相结合的现场考核方式进行，满分 300 分。现场报到时间拟定于四月下旬，具体时间地点另行通知。

1、笔试：主要考核学生的专业外语及英文文献阅读理解能力，满分 100 分。时间及安排另行通知。

2、面试：主要考核评价考生的思政、创新能力、实际应用知识能力。面试成绩满分为 200 分，面试时间 20 分钟（考生明确表示已作答完毕的可提前结束考核）。

（1）思想政治素质和品德考核。不合格者不予拟录取。

（2）考生报考专业所属学科基础知识和专业水平（100 分）。

（3）综合考察考生外语水平、创新意识、逻辑思维能力（100 分）。

3、笔试成绩或面试任一部分成绩低于 60 分不予拟录取。

4、综合考核具体方式与时间另行通知。

五、拟录取方法

按照“择优录取、保证质量、宁缺毋滥”的原则，学院招生小组根据考生综合考核总成绩（笔试与面试）及报考志愿，按同一报考导师及其同一报考专业原则从高分到低分依序拟录取。总成绩相同时，依次按面试、笔试成绩，从高到低排序后顺序拟录取，并在本学院网站予以公示。公示时间不少于 10 个工作日。

六、其他

1、本次招生不安排体检，拟录取的考生体检在入学报到时进行。

2、如果考生因所报考导师招生名额原因（如本年度招生指标已用完）无法录取，经所报考导师同意后可选择更换导师（新更换导师同意且有招生指标）。

3、如果对上述事项需要进行更进一步的咨询，请加 QQ 3335662955（须注明姓名和博士招生）。

4、未尽事宜，请参照上级部门相关规定。

5、面试期间考生不得录像录音，考后不得向他人透露考试内容，否则按照《国家教育考试违规处理办法》等有关规定进行处理。

6、该招生方案最终解释权归北京航空航天大学机械工程及自动化学院。

7、北航机械学院博士招生督察小组对招生录取各环节进行监督。学院博士研究生招生工作小组对综合考核过程的公平公正和考核结果全面负责。监督投诉方式邮箱：smeagrad@buaa.edu.cn 乐老师。