

宁夏大学机械工程学院 2026 年硕博连读研究生 选拔实施细则

根据《宁夏大学 2026 年攻读博士学位研究生招生简章》和《宁夏大学研究生硕博连读实施办法》(宁大校发〔2025〕189 号)等相关文件精神, 经学院研究, 特制订本细则:

一、组织实施

(一) 硕博连读选拔工作纳入学校博士研究生招生总体安排, 在学校招生工作领导小组统一领导下进行。研究生院负责制定选拔基本条件与实施办法。

(二) 学部研究生培养办公室负责本单位学生的申报组织、材料接收及初步审核工作。

(三) 学院成立硕博连读研究生选拔工作领导小组、考核小组及纪检小组, 领导小组组长由学院院长担任。考核小组由不少于 5 名本学科专业领域博士生导师组成。

二、招生学科专业及招生计划

(一) 招生学科专业: 机械工程。

(二) 招生计划: 以教育部下达的招生计划为依据, 实际招生录取人数由我校招生工作领导小组研究确定。

三、申请的基本条件

(一) 拥护中国共产党的领导, 具有正确的政治方向, 热爱祖国, 遵纪守法, 品行端正, 愿意为社会主义现代化建设服务; 身心健康, 未受过任何刑事、行政或纪律处分, 无学术不端行为。

(二) 申请者原则上应为我校二年级、三年级全日制在读硕士研究生(定向培养研究生须事先征得原单位书面同意),取得高水平科学研究成果者可提前申请。

(三) 课程学习情况良好,完成硕士阶段性课程学习任务,学位课成绩平均分在 80 分(含 80 分)以上;CET-4 不低于 425 分或 IELTS 不低于 5.5 或 TOEFL 不低于 65 分或 WSK(PETS5) 不低于 50 分。

(四) 对科学研究有浓厚兴趣,具有严谨的科学态度,较强的创新思维、综合分析和科学实践能力,以及良好的协同合作精神。

四、工作程序及时间安排

(一) 本人申请。根据学院工作安排,符合条件的申请人填写《宁夏大学硕博连读申请表》。

(二) 专家推荐。申请人导师和另外 2 名相同或相近学科专业领域研究生导师(教授或相当职称)对申请人德育表现、学术水平、专业基础等给予评价,提出书面推荐意见。

(三) 招生导师意见。申请人须征得所申请学科专业博士生导师同意,并由该导师以书面形式出具明确意见。

(四) 提交材料。申请人须于 2025 年 12 月 29 日下午 3 点前将申请材料纸质版交至前沿科学与技术学部研究生培养办公室(致远楼 234),电子版发送至邮箱 1274697875@qq.com。

1. 《宁夏大学研究生硕博连读申请表》(附件 1);
2. 《宁夏大学研究生硕博连读考核记录表》(附件 2);
3. 《宁夏大学研究生硕博连读基本情况汇总表》(附件 3)
4. 申请人个人材料(学生证复印件(照片页及注册页)、身份证复印件

(正反面均须复印)、外语成绩证明、硕士阶段课程成绩单、专家推荐信)及相关支撑材料(硕士阶段所获奖励、科研成果等)。

(五)资格审核。学院须于2025年12月30日前,依据《宁夏大学研究生硕博连读实施办法》和《宁夏大学机械工程学院2026年硕博连读研究生选拔实施细则》完成申请人的资格审核。

(六)网上报名确认。拟报考硕博连读的研究生,须在2025年12月30日-2026年1月4日期间,登录宁夏大学研究生招生管理平台(<https://yjszs.nxu.edu.cn/xscx>)完成网上报名确认。平台操作过程中如有疑问,可联系研究生院招生办公室咨询(联系电话:0951-2061096)。

(七)综合考核与公示。考核小组须于2026年1月7日前组织综合考核,重点考查申请人的思想素质与道德品质、学术水平、科研能力与综合素质。考核具体时间、地点应提前3天公开通知。考核过程中,须指定专人如实填写《宁夏大学研究生硕博连读考核记录表》(附件3),完整记录考核提问、回答要点及专家评议意见,记录表需经考核专家组和学院负责人签字确认。在选拔考核过程中,硕士研究生向考核小组汇报和展示入学以来的业务学习和科研工作情况,并接受考核小组的质询。整个考核与答辩环节须全程录音录像,考核小组成员须现场独立评分,纪检小组全程监督。考核小组对申请人是否具有硕博连读的能力与条件进行综合评议,形成综合考核意见,按照考核成绩排序择优确定拟推荐候选人名单。硕博连读研究生选拔工作领导小组依据考核小组综合评议、考核的结果和意见,确定学院的拟推荐候选人名单,并在本单位公示5个工作日,无异议后报研究生院。

五、其他相关规定

(一)以硕博连读方式录取的博士研究生计入我校2026年博士研究生招

生计划数。

(二) 有下列情况之一者，学校取消其攻读博士学位研究生的资格：

1. 申请时提供的材料与事实不符，存在舞弊情况；
2. 在硕士培养期间，受到纪律处分或思想政治品德考核未通过者；
3. 不符合选拔规定的体检标准或因身体缺陷、疾病而不能继续学习者。

宁夏大学机械工程学院

2025 年 12 月 24 日