

安徽工业大学化学与化工学院2026年硕博连读博士研究生

选拔工作实施细则

一、选拔原则

根据《安徽工业大学 2026 年博士研究生招生简章》、《安徽工业大学硕博连读研究生招生选拔工作管理办法》等文件精神，按照“择优录取、保证质量、宁缺毋滥”的原则。在硕博连读研究生招生选拔工作中，注重选拔的科学性，对申请者思想品德、专业素养、学业水平、科研能力、创新潜质和综合素质进行综合评价和全面考查。同时，注重选拔程序的合法性，保证选拔录取工作公平、公正、公开。

二、选拔对象及条件要求

符合下列条件的我校全日制非定向在读硕士研究生（含学术学位和专业学位），本科获得学士学位，可以申请硕博连读研究生：

（1）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。

（2）修完全部规定的硕士课程，取得规定的学分，硕士课程成绩达到优良，具备较好的应用外语进行学术研究和交流的能力。

（3）硕士所学专业与报考博士学科专业相同或相近。

（4）对学术研究有浓厚兴趣，具有较强的创新精神和科研能力，综合素质高，具有博士研究生培养潜质。

（5）身体和心理健康状况符合有关规定。

（6）需经其硕士生导师和所报考的博士生导师同意。

（7）需要提供至少两名所申请博士专业领域内的教授（或相当专业技术职称的专家）的书面推荐意见。

三、网上报名

硕博连读网上报名时间为：

4月28日至5月4日（具体报名时间后续在学校研究生招生信息网发布）。

申请人登录中国研究生招生信息网（网址：<https://yz.chsi.com.cn/>），按相关要求在网上报名，逾期不再补报。

报名考试费用：250元/人，缴费方式：网上缴费。

四、工作流程及程序

（一）个人申请

在相应批次网上报名截止时间前，申请人向学院提交以下纸质材料：

（1）《安徽工业大学硕博连读申请表》。

(2) 两位报考学科专业领域内的教授或（相当专业技术职称的专家）的《专家推荐表》。

(3) 报考博士生思想政治品德考核表。

(4) 二代身份证复印件。

(5) 硕士阶段成绩单复印件。

(6) 学术成果（如论文、专利、获奖或其他成果）或证明的复印件。

(7) 外语水平证明材料复印件（外语四、六级成绩，雅思或托福成绩，国外留学或工作证明材料等）。

(8) 本科学士学位证书复印件。

(二) 选拔流程

(1) 学科初审。由学院根据申请条件，对申请者材料进行初审，并将符合条件的申请人员名单及其相关证明材料报学院研究生招生委员会审核。审核后，学院将名单报送研招办备案，附件材料由学院留存备查。学院于相应批次网上报名时间截止后5个工作日内公示进入综合考核的名单。

(2) 综合考核

时间、地点：另行通知。

考核内容满分100分，内容主要包括基础理论、外语应用能力、综合素质、科研创新能力和专业学术潜质等。

方式：综合面试（包括研究计划、PPT汇报、学科前沿文献综合测试等）。

①科研创新能力和专业学术潜质50分（PPT形式汇报主要学习情况、参加科研情况、科研成果及获奖、所掌握的专业技能、本学科前沿知识、最新研究动态及后期研究计划等，个人PPT汇报时间10分钟，考核组的提问5分钟）；

②专业知识及英语应用能力25分（学科前沿文献综合测试，其中PPT汇报10分钟，提问5分钟）；

③综合素质25分（口头表达能力、现场交流应变能力等）。

考核专家组进行集体评议，确定考生的综合考核成绩，择优确定拟录取名单，经学院研究生招生委员会审议后，将考核结果排名情况及其申报材料，于相应批次综合考核结束后10个工作日内报送学校研招办。

(3) 录取与公示

学院根据招生计划，参照考生的申请材料审查和评价结果、综合考核成绩、思想政治素质和品德考核结果、体检结果等做出综合判断，提出拟录取名单，报校研究生招生工作领导小组审定。审定通过后，由学校统一在研究生院网站上公示，公示期为不少于7日。

五、其它

(1) 学院接收硕博连读生优质生源名额，向近三年取得标志性科技成果或科研项目的博士生导师倾斜。

(2) 申请硕博连读研究生在硕士阶段、博士阶段分别按照硕士录取类别、博士录取类别缴纳培养经费和享受有关待遇。

(3) 未尽事宜，参照《安徽工业大学 2026 年博士研究生招生简章》、《安徽工业大学硕博连读研究生招生选拔工作管理办法》相关规定执行。

学院研招办联系电话：0555-2311551（院招生），0555-2315002（院纪委）。
办公地址：安徽省马鞍山市马向路新城东区安徽工业大学东校区化学与化工学院南 220 室。

研究生招生申诉电话：0555-2311499（纪委办），0555-2311612（研究生院）；
投诉邮箱：jwbgs@ahut.edu.cn（纪委办），yjsb@ahut.edu.cn。

化学与化工学院

2026年4月30日

