

安全工程学院 2026 年硕士研究生招生 调剂工作办法

一、接收调剂专业及人数

专业代码	专业名称	学位类别	研究方向	拟调剂人数
085702	资源与环境—安全工程领域	专硕	01 化学品安全技术	38
			02 粉尘与气体安全技术	
			03 城市风险与应急管理	

注：各专业最终调剂名额将根据实际录取情况动态调整。

二、接收调剂条件

（一）调剂生源报考条件

接受调剂的一志愿专业范围：

081903 安全技术及工程、0837 安全科学与工程、0855 机械、0856 材料与化工、0857 资源与环境、0858 能源动力、0859 土木水利、0861 交通运输、0823 交通运输工程、0807 动力工程及工程热物理、081405 防灾减灾工程及防护工程、0854 电子信息（0854 系列不超过复试总人数的 1/3）。

（二）调剂要求

根据《2026 年全国硕士研究生招生工作管理规定》文件要求，我院调剂基本原则为：

（1）调剂考生初试成绩须符合第一志愿报考专业在 A 类地区的国家分数线，并符合调入专业的报考条件。

（2）调剂考生初试专业科目与安全工程等相关专业相同相近，并符合我校安全工程专业学科发展方向。

（3）调剂工作办法由我院确定，并报研究生招生考试（复试）工作领导小组审定，不得将考生第一志愿报考单位、毕业院校、提交调剂志愿的时间先后顺序等非学业水平标准作为遴选依据。对申请同一招生单位同一专业、初试科目完全相同的调剂考生，应当按考生初试成绩择优遴选进入复试的考生。

（4）报考各类“国家专项计划”，如少数民族高层次骨干人才计划、强军计

划、援藏计划等的考生不得调剂到我校。报考“退役大学生士兵”专项计划的考生，申请调剂到我校普通计划录取，其初试成绩需满足 A 类地区全国初试成绩基本要求。符合条件的，可按规定享受退役大学生士兵初试加分政策。

(5)调剂申请均须通过教育部“全国硕士生招生复试调剂服务系统”(网址：<https://yz.chsi.com.cn/yztj>) 提交，否则无效。

三、复试比例

复试采取差额形式，进入复试的考生人数一般不少于各学科专业已公布招生计划的 120%。合格生源比例不足的，按实际合格生源数组织复试，

四、调剂程序

符合上述接收调剂基本条件的考生，可申请调入我院招生名额尚有缺额的专业进行复试，具体程序如下：

1. 2026 年全国硕士研究生招生“网上调剂意向采集系统”将于 3 月 27 日开通，“调剂服务系统”将于 4 月 8 日开通。请有调剂意愿的考生密切关注“中国研究生招生信息网”(网址：<https://yz.chsi.com.cn/>)，届时登录调剂系统和学院网站，查询调剂相关信息，按要求填报调剂志愿。

2. 学院通过调剂系统向考生发送复试通知。考生确认复试通知后，须按要求提交资格审查材料、完成远程复试系统测试，按时参加复试。

3. 调剂复试采用网络远程面试形式，主用系统为“腾讯会议”，备用系统为“钉钉会议”，复试全程执行“三随机”机制，全程录音录像。复试考核内容、评分标准、合格线要求与一志愿考生完全一致，复试成绩满分 100 分，复试成绩小于 60 分为复试不合格。按总成绩从高到低排序确定拟录取名单，总成绩相同时，按照初试成绩从高到低排序，通过调剂系统发送待录取通知。

4. 录取工作参考《北京石油化工学院 2026 年硕士研究生复试录取工作方案》。

五、联系方式

安全工程学院：010- 81292104；18612007252（微信同号）

邮箱：xiebin@bipt.edu.cn

学校监督举报电话：010-81292275