

石油化工学院 2024 年硕士研究生招生调剂公告

2024 年，兰州理工大学石油化工学院拟招收部分调剂考生。欢迎优秀考生申请调剂！

一、调剂专业

| 学位类型 | 调剂专业及代码 | 初试科目 | 同等条件下，所列本科专业优先 |
|------|---|--|--|
| 学术学位 | 制冷及低温工程 (080705) | 101 思想政治理论 201 英语（一） 301 数学（一） 811 工程热力学 | 过程装备与控制工程、动力工程及工程热物理学相关专业 |
| | 化学工程与技术 (081700) | 101 思想政治理论 201 英语（一） 302 数学（二） 814 化工原理 | 化学工程与工艺、应用化学、能源化工等相关专业 |
| | 安全科学与工程 (083700) | 101 思想政治理论 201 英语（一） 302 数学（二） 807 安全系统工程 | 安全工程、应急技术与管理、消防工程、油气储运等相关专业 |
| | 环境科学与工程 (083000) | 101 思想政治理论 201 英语（一） 302 数学（二） 842 环境工程微生物学 | 环境工程、给排水科学与工程等相关专业 |
| 专业学位 | 化学工程 (085602) | 101 思想政治理论 204 英语（二） 302 数学（二） 814 化工原理 | 化学工程与工艺、应用化学、能源化工、金属材料工程、工业催化、精细化工、制药工程、环境工程、高分子材料工程、功能材料、无机非金属材料等相关专业 |
| | 环境工程 (085701) | 101 思想政治理论 204 英语（二） 302 数学（二） 842 环境工程微生物学 | 环境工程、环境科学、环境生态工程、环境科学与工程、环保设备工程、资源环境科学、水质科学与技术等相关专业 |
| | 安全工程 (085702) | 101 思想政治理论 204 英语（二） 302 数学（二） 807 安全系统工程 | 安全工程、应急技术与管理、消防工程、油气储运等相关专业 |
| | 动力工程（阀门与密封技术方向，温州研究生联合培养基地） (085802) | 101 思想政治理论 204 英语（二） 302 数学（二） 811 工程热力学 | 过程装备与控制工程、动力工程及工程热物理、机械等相关专业 |

二、调剂要求

1、参加 2024 年全国硕士研究生考试、初试成绩达到报考专业所属学科门类(专业) 2024 年国家公布的 B 类地区复试分数线(包括总分及单科成绩分数线)的考生。

2、原则上,报考专业代码前四位一致,调剂考生第一志愿专业与调入专业相同相近,或初试科目与调入专业初试科目相同相近。同等条件下本科专业对口,单科英语数学成绩过 A 区线的考生优先。

三、调剂申请

符合调剂要求,且有调剂意向的考生,通过教育部“全国硕士生招生复试调剂服务系统”进行调剂。调剂意向采集服务系统开通后(3月28日)提交调剂意向,调剂服务系统开通后(4月8日)尽快将调剂意向转化为调剂服务系统中的调剂志愿。调剂志愿的解锁时间为 24 小时,如不符合调剂要求的考生可申请提前解锁。

四、联系方式

1、联系电话:0931-7823095,0931-7823116;

2、招生咨询 QQ 群:523627979。

五、信息查询

获得复试资格的考生,学院将通过电话或邮件通知本人。复试的具体时间、办法,将在学院网站首页“学院公告”栏公告。

查询学院概况、学科建设、导师队伍等信息,请登录兰州理工大学石油化工学院官网(网址:<https://huagong.lut.edu.cn/>)。

石油化工学院
2024年3月27日