

化学化工学院 2024 年硕士研究生招生调剂公告

河南科技学院化学学科/材料与化工均是省级重点发展学科，拥有化学一级学科硕士学位授权点和材料与化工硕士专业学位授权点，科研实力雄厚。

根据硕士研究生招生计划，学院 2024 年全日制学术型、全日制专业型硕士专业均有部分调剂指标，欢迎有意到河南科技学院化学化工学院继续深造的同学积极报名。

一、拟接受调剂的学科专业

学科/代码	学科专业	类别
化学 / 070300	01 分离分析技术 02 功能材料 03 有机合成 04 应用电化学 05 高分子化学	学术性硕士（学硕）
材料与化工 / 085600	01 分离分析材料 02 新型储能材料 03 绿色催化 04 光电功能材料	专业型硕士（专硕）

说明：以上接收调剂的各专业具体缺额等信息请以网上调剂系统为准。

二、调剂基本条件与调剂原则

考生同时符合以下条件方可调剂：

- 符合我校招生简章中规定的调入专业的报考条件。
- 考生初试成绩必须满足《2024 年全国硕士研究生招生考试考生进入复试的初试成绩基本要求》规定的 A 类考生各项要求，依据初试成绩择优遴选确定进入复试名单。
- 调入专业与第一志愿报考专业相同或相近，由复试专家组从学科角度讨论决定是否接受调剂。

三、调剂流程

1. 意向登记

拟调剂我院的同学，请**下载附件**：2024 年化学与化工学院调剂申请表，并发送到邮箱进行预约登记：147034228@qq.com

2. 正式调剂：

调剂服务系统开通后，登陆中国研究生招生信息网调剂服务系统网址：
<https://yz.chsi.com.cn/yztj/>
或 <http://yz.chsi.cn/>

从网上向我校发来调剂申请，学校将择优选择，并及时电话回复。

有关我校 2024 年研究生招生调剂、复试工作的具体安排，将通过我校研究生院网站及学院网站同时发布，调剂期间保持手机畅通。

河南科技学院研究生处网站 <https://yjsc.hist.edu.cn>

及化学化工学院网站 <https://hxhgxy.hist.edu.cn>

3.复试安排：

我院相关复试工作安排将在近期公布，请关注河南科技学院研究生处网站及化学化工学院网站。

四、联系方式

联系电话：梁老师 15670521942；王院长：13223765397；（微信同号）

五、其他

- 1、以上信息若与教育部规定有不同之处，按教育部有关规定执行。
- 2、详细调剂信息以我校研招网调剂系统开通后公布的信息为准。