

武汉理工大学海南专项 2025 年硕士研究生招生调剂复试录取工作实施细则

根据《2025 年全国硕士研究生招生工作管理规定》（教学〔2024〕4 号）、《关于做好 2025 年全国硕士研究生招生复试录取工作的通知》（教学司〔2025〕4 号）等文件通知要求，结合武汉理工大学三亚科教创新园（以下简称三亚科教园）2025 年海南专项硕士研究生招生实际情况及各相关学院招生调剂复试录取工作要求制定本细则，具体如下：

一、调剂计划

序号	专业代码	专业名称	学习形式	拟招生指标	拟接受调剂复试人数
1	085601	材料工程 02 高分子及复合材料工程	全日制	6	12
2	085601	材料工程 03 先进材料成形与加工技术	全日制	7	14
3	085500	机械 02 船舶与海洋结构物设计制造	全日制	9	18

二、调剂安排

招生专业方向	调剂系统开放时间	资格审核时间地点	复试笔试时间地点	复试面试时间地点
085601 材料工程 02 高分子及复合材料工程 03 先进材料成形与加工技术	2025 年 4 月 8 日 0: 00-12: 00	2025 年 4 月 11 日 8: 00-9: 30 马房山校区 西院工大楼	2025 年 4 月 11 日 10: 00-12: 00 马房山校区 西院工大楼	2025 年 4 月 11 日 13: 00-19: 00 马房山校区 西院工大楼
085500 机械 02 船舶与海洋结构物设计制造	2025 年 4 月 8 日 0: 00-14: 00	2025 年 4 月 11 日 8: 00-10: 00 余家头校区 船海能动学院 309 会议室	2025 年 4 月 11 日 10: 00-12: 00 余家头校区	2025 年 4 月 11 日 14: 00-18: 00 余家头校区

三、咨询联系方式

三亚科教园招生咨询联系电话：（王老师）
0898-88033819，19989135149；办公QQ：2944582533。

招生专业	复试组织学院	联系老师	咨询电话
085601 材料工程 02 高分子及复合材料工程 03 先进材料成形与加工技术	材料科学与工 程学院	陈老师	027-87164677
085500 机械 02 船舶与海洋结构物设计制造	船海与能源动 力工程学院	袁老师	027-86581133

四、其它说明事项

报考海南专项的考生请在调剂复试系统报名入口处选择“026 武汉理工大学海南专项”。

海南专项各专业调剂复试分数线与武汉理工大学研究生院官网公布复试分数线相同。

调剂条件、复试要求与具体安排等其他未尽事宜请查询武汉理工大学研究生院官网发布相关学院 2025 年硕士研究生招生调剂复试录取工作实施细则。

武汉理工大学三亚科教创新园

2025 年 4 月 6 日