

2022 年苏州联合研究生院相关专业（方向）调剂信息

一、申请条件

1. 本科阶段学习成绩优良，获得国家承认的本科毕业证书和学士学位证书或教育部留学服务中心出具的《国（境）外学历学位认证书》（应届本科生最迟须在 2022 年入学前取得）。
2. 符合《2022 年全国硕士研究生招生工作管理规定》中的调剂要求。
3. 接收调剂的专业(方向)及相关要求：

接收调剂专业		原报考专业	本科背景
085400 电子信息	02 人工智能	0804 仪器科学与技术、0808 电气工程、0809 电子科学与技术、0810 信息与通信工程、0811 控制科学与工程、0812 计算机科学与技术、0835 软件工程、0839 网络空间安全、0854 电子信息	详见下方备注 1
	03 健康数据科学	0804 仪器科学与技术、0808 电气工程、0809 电子科学与技术、0810 信息与通信工程、0811 控制科学与工程、0812 计算机科学与技术、0831 生物医学工程、0835 软件工程、0839 网络空间安全、0854 电子信息	详见下方备注 2
	04 生物纳米技术	0804 仪器科学与技术、0805 材料科学与工程、0808 电气工程、0809 电子科学与技术、0810 信息与通信工程、0811 控制科学与工程、0812 计算机科学与技术、0817 化学工程与技术、0830 环境科学与工程、0831 生物医学工程、0835 软件工程、0856 材料与化工、0854 电子信息、0860 生物与医药	生物医学工程、化学、化工、生物科学、材料、医学等相关专业
085500 机械 02 先进材料与制造	0802 机械工程、0809 电子科学与技术、0805 材料科学与工程、0831 生物医学工程、0817 化学工程与技术、0855 机械、0856 材料与化工、0854 电子信息、0860 生物与医药	材料科学与工程、机械工程、化学、化工、制药等相关专业	
085800 能源动力	0807 动力工程及工程热物理、0808 电气工程、081404 供热、供燃气、通风及空调工程、0817 化学工程与技术、0830 环境科学与工程、0856 材料与化工、0857 资源与环境、0858 能源动力	能源类、化学化工类、能源转化相关环境类	

085900 土木 水利	01 岩土工程	0814 土木工程、0859 土木水利	详见下方 备注 3
	02 市政工程	0814 土木工程（市政工程方向优先）、 0830 环境科学与工程、0857 资源与环境、 0859 土木水利（市政工程方向优先）	
086100 交通运输		0823 交通运输工程、0861 交通运输	交通及相近专业

备注 1: 本科阶段须修过与编程 (programming) 相关的课程, 还须满足以下本科背景要求:

(1) **计算机类:** 计算机科学与技术、软件工程、网络工程、网络空间安全、信息安全、数据科学与大数据技术、物联网工程、智能科学与技术、人工智能

(2) **数学类:** 数学与应用数学、统计学、应用统计学、信息与计算科学

(3) **电子通信类:** 通信工程、信息工程、电子信息工程、电子科学与技术、电子信息科学与技术

(4) **自动控制类:** 自动化、机器人工程、智能制造工程、测控技术与仪器、电气工程及其自动化

备注 2: 须满足以下本科背景要求:

(1) 电子信息类: 电子科学与技术、信息工程、通信工程、电子信息工程、自动化、物联网工程、测控技术与仪器、智能感知工程、信息与计算科学等相关专业

(2) 数据智能类: 计算机科学与技术、软件工程、网络工程、信息安全、网络空间安全、数据科学与大数据技术、统计学、应用统计学、信息管理与信息系统、大数据管理及应用、信息与计算科学、数据计算及应用、智能交互设计、智能互联网、人工智能等相关专业

(3) 生物医药类: 生物医学工程、智能医学工程、生物信息学、医学信息工程、生物科学、生物技术、预防医学、医学影像技术、生物医学数据科学、制药工程、药学等相关专业

备注 3: 须满足以下本科背景要求:

土木类土木工程、水利类水利水电工程或其它岩土工程相关专业(力学、地质、矿业等); 给排水科学与工程、水文与水资源工程、环境类、化学类及其他相关专业

4. 参加 2022 年全国硕士生统一入学考试, 初试成绩达到以下要求:

专业(方向)名称		政治	英语一	数学	第 4 门	总分	备注
085400 电子信息	02 人工智能	50	60	70	70	310	必考数学一 或数学二
	03 健康数据 科学	50	60	70	70	305	
	04 生物纳米 技术						
085500 机械 02 先进材料与制造							
085800 能源动力							
085900 土木水利							
086100 交通运输		50	60	70	70	310	必考数学一

二、调剂工作流程

1. 学院将依据《2022年全国硕士研究生招生工作管理规定》接收调剂，所有调剂考生须通过教育部指定的“全国硕士研究生招生调剂服务系统”进行。欢迎符合条件且有意愿的考生关注“全国硕士研究生招生调剂服务系统”开放时间并及时报名（报名截止时间另行通知）。

2. 报名结束后，学院将根据考生申请情况择优确定调剂复试名单并发送复试通知。未在规定时间内接受复试通知的，视为放弃本次调剂复试资格。

3. 获得调剂复试资格的考生，须按要求完成相关程序，详见《东南大学2022年硕士研究生复试须知》。

4. 复试将采取网络远程复试方式，预计安排在4月上旬，具体时间将通过手机短信通知。

5. 复试工作方案及材料要求等参见《苏州联合研究生院2022年硕士研究生复试录取工作细则》。

调剂复试考生综合成绩=初试前3科总成绩(按满分150分折算)*70%+复试成绩(满分150分)*30%。初试第3科，按照一志愿东南大学考生数学一的平均成绩X和数学二的平均成绩Y进行规格化，所有数学二考生的成绩/Y*X。

三、咨询方式

专业(方向)名称	咨询电话	咨询邮箱	工作时间
蒙纳士大学总咨询	0512-87662736 Chloe Xu	wensi.xu@monash.edu	工作日 9:00-17:00
东南大学苏州校区总咨询	0512-62997891 张老师、林老师	103000106@seu.edu.cn	工作日 9:00-11:30 14:00-16:30
085400 电子信息	02 人工智能	025-52090983 蔡老师	工作日 9:00-11:30 14:00-16:30
	03 健康数据科学	025-83790881 刘老师	工作日 9:00-11:30 14:00-16:30 尽量邮箱联系
	04 生物纳米技术	15751765387 陈老师	工作日 8:30-11:30 14:00-17:00 尽量邮箱联系
085500 机械 02 先进材料与制造	025-52091185 龚老师	gongyuexian@seu.edu.cn	工作日 9:00-12:00

			13:30-17:00
085800 能源动力	025-83794251 王老师、徐老师	103009091@seu.edu.cn	工作日 8:30-11:30 14:00-17:00
085900 土木水利	025-52091230 郑老师	zhengyuanyu2018@163.com	工作日 8:30-12:00 13:30-17:00
086100 交通运输	18905160681 潘老师	fengpan9701@163.com	工作日 8:30-12:00 13:30-17:00

四、其他事宜

其它未尽事宜参见《东南大学—蒙纳士大学苏州联合研究生院 2022 年硕士研究生招生简章》。