

2026年学校资助类科研助理岗位招聘需求表(理工医科)

| 序号 | 学院(研究院直属系) | 项目负责人姓名 | 岗位名称 | 岗位职责 | 学历学位 | 招聘条件 | 项目组联系人姓名、邮箱 |
|----|------------|---------|----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|
| 1 | 材料学院 | 解荣军 | 解荣军项目组科研助理岗位 1#-2025 | 1. 科研项目辅助研究 2. 项目申请、项目结题、项目数据汇总 | 硕士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1. 专业背景: 理工科学术背景; 2. 具备较好的科研能力和发展潜力; 3. 沟通、表达和文字能力强, 具有一定的内容创新意识。 | 周老师 bible2@163.com |
| 2 | 电影学院 | 姚俊峰 | 社交型机器人公共技术服务 平台项目组科研助理岗位 1#-2025 | 1. 做好项目组综合事务管理; 2. 协助平台在线服务系统与公众号开发, 并确保系统正常运行; 3. 社交型机器人本体、机器人检测设备操作与维护; 4. 协助管理实验室设备; 5. 负责科普活动策划组织; 6. 其他项目相关工作。 | 本科 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1. 专业背景: 机械工程(学科代码: 0802)、控制科学与工程(学科代码: 0811)、计算机科学与技术(学科代码: 0812)、电子信息(学科代码: 0854)、软件工程(学科代码: 0835)等相关专业; 2. 熟悉Apache/Tomcat等Web部署, 有过实际项目经验; 具备机器人软硬件、Web及APP的系统二次开发能力; 协助管理实验室设备, 具有较强的项目管理能力和交流能力, 能对设备进行操作展示。 3. 具有与政府、企业相关部门对接经验者优先; 4. 具有较强的动手能力; 5. 具备良好的团队合作精神和协作能力、学习能力以及组织协调能力。 | 姚老师 yao0010@xmu.edu.cn |
| 3 | 电影学院 | 吴清强 | 吴清强项目组科研助理岗位 1#-2024 | 1. 参与项目组关于影视智能相关课题的科学研究、作品创作、宣传推广等工作; 2. 可与影视智能技术团队合作进行影视相关作品创作; 3. 可进行影视前后期创作或指导的工作者; 4. 可进行作品和中心的宣传; 5. 完成影视智能技术研究中心交办的其他事项。 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1. 专业背景: 文学、创作、艺术、设计相关专业; 2. 具备较好的科研能力和发展潜力; 3. 沟通、表达和文字能力强, 具有一定的内容创新意识。 | 吴老师 wuqq@xmu.edu.cn |
| 4 | 电影学院 | 吴清强 | 吴清强项目组科研助理岗位 1#-2025 | 1. 参与项目组相关软件开发类课题的前后端研发、设计或相关管理工作; | 本科或硕士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1. 专业背景: 计算机相关专业; 美术设计相关专业; 项目管理相关专业; 2. 具有软件前端或者后端开发、页面设计、项目管理等研究工作基础, 具备较好的科研能力和发展潜力; | 吴老师 wuqq@xmu.edu.cn |
| 5 | 海洋与地球学院 | 刘海鹏 | 刘海鹏项目组科研助理岗位 1#-2024 | 1. 协助课题组的运行、维护和管理; 2. 协助课题组科研项目的管理、执行以及相关材料的编写; 3. 课题组交付的其他事宜。 | 硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1. 专业背景: 具有免疫学、结构生物学、细胞及分子生物学等相关专业背景; 2. 有较强的中、英文读写能力, 并具备团队合作精神; 3. 年龄: 不超过40周岁(1986年1月1日之后出生), 特别优秀者可适当放宽年龄限制。 | 刘老师 haipengliu@xmu.edu.cn |
| 6 | 海洋与地球学院 | 刘涛 | 刘涛项目组科研助理岗位 1#-2026 | 参与项目组的科研项目组织管理 | 硕士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1. 专业背景: 生物学专业背景; 2. 具有生物学领域的研究工作基础, 具备较好的科研能力和发展潜力; 3. 具有良好的表达能力、文件撰写能力, 具备一定的组织管理经验。 | 毛老师 maojun@xmu.edu.cn |
| 7 | 海洋与地球学院 | 刘涛 | 刘涛项目组科研助理岗位 4#-2024 | 1. 协助实验室的日常运行和管理, 包括但不限于项目管理、实验室安全管理、学生事务协调等 2. 项目组安排的其他工作 | 硕士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1. 专业背景: 生物学、农学、水产等相关专业; 2. 具备较好的科研能力和发展潜力; 3. 沟通、表达和文字能力强, 具有一定的内容创新意识。 | 毛老师 maojun@xmu.edu.cn |

| | | | | | | | |
|----|---------|-----|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| 8 | 海洋与地球学院 | 童峰 | 童峰项目组科研助理岗位 1#-2026 | <ol style="list-style-type: none"> 根据团队安排开展水声信息、通信及网络相关领域项目科研攻关、调试测试、协调保障； 积极参与申报国家、省部级各类科技项目，参与实验室学科和平台建设； 在科研团队负责人的带领下，承担基础研究、应用研究和技术开发工作等； 协助指导研究生科研工作，完成团队分配的其他工作任务。 | 硕士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： <ol style="list-style-type: none"> 学历：硕士学历； 水声工程、信息与通信工程、电子信息工程、计算机科学与技术等相关专业，熟练掌握C/C++、Python或MATLAB，有水声通信及网络、海洋信息技术或嵌入式系统开发经验，有相关软件科研、编程工作经验者优先； 有较强的中文读写能力，沟通能力强，责任心强，具有团队协作精神； 身体健康，工作勤勉，细致认真，解决问题能力强。 | 全老师 quanjinchao@xmu.edu.cn |
| 9 | 海洋与地球学院 | 童峰 | 童峰项目组科研助理岗位 2#-2026 | <ol style="list-style-type: none"> 根据团队安排开展水声信息、通信及网络相关领域项目科研攻关、调试测试、协调保障； 积极参与申报国家、省部级各类科技项目，参与实验室学科和平台建设； 在科研团队负责人的带领下，承担基础研究、应用研究和技术开发工作等； 协助指导研究生科研工作，完成团队分配的其他工作任务。 | 硕士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： <ol style="list-style-type: none"> 学历：硕士学历； 声学、水声工程、信息与通信工程、电子信息工程、计算机科学与技术、人工智能等相关专业，有水声通信及网络、海洋信息技术或嵌入式系统开发经验，有相关软件科研、编程工作经验者优先； 有较强的中文读写能力，沟通能力强，责任心强，具有团队协作精神； 身体健康，工作勤勉，细致认真，解决问题能力强。 | 全老师 quanjinchao@xmu.edu.cn |
| 10 | 海洋与地球学院 | 王为磊 | 王为磊项目组科研助理岗位 1#-2026 | <ol style="list-style-type: none"> 协助开展科研项目管理工作，包括项目申报、中期检查、结题验收等工作 协助项目报告等文字材料撰写及相关学术工作 | 硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： <ol style="list-style-type: none"> 专业背景：海洋、环境等相关专业优先； 具有海洋生物地球化学循环研究工作基础，具备较好的科研能力和发展潜力； 具有良好的独立工作能力，在相关领域发表过文章者优先。 | 王老师 weilei.wang@xmu.edu.cn 15805915696(沈老师) |
| 11 | 海洋与地球学院 | 王为磊 | 王为磊项目组科研助理岗位 2#-2026 | <ol style="list-style-type: none"> 协助开展科研项目管理工作，包括项目申报、中期检查、结题验收等工作 协助项目科研经费管理、财务报销等工作 | 硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： <ol style="list-style-type: none"> 专业背景：海洋、环境等相关专业优先； 具有财务经验或实验室项目管理经验者优先 具有海洋生物地球化学循环研究工作基础，具备较好的科研能力和发展潜力。 | 王老师 weilei.wang@xmu.edu.cn 15805915696(沈老师) |
| 12 | 海洋与地球学院 | 徐鹏 | 徐鹏项目组科研助理岗位 1#-2026 | <ol style="list-style-type: none"> 协助实验室的日常运行和管理，包括但不限于项目管理、实验室安全管理、学生事务协调等 项目组安排的其他工作 | 本科或硕士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： <ol style="list-style-type: none"> 专业背景：海洋、水产、生物、遗传等相关专业； 具有海洋、水产、分子生物学、遗传学等相关学习、科研与工作经验，具备分子生物学相关仪器设备操作经验者优先； 责任心强，具有较强的团队和服务意识； 具有较强的沟通、协调和组织能力。 | 濮老师 pufei@xmu.edu.cn 18950063972 |
| 13 | 航空航天学院 | 黄玥 | 黄玥项目组科研助理岗位 1#-2024 | <ol style="list-style-type: none"> 负责实验室空气及燃料控制系统操作及日常维护； 负责实验过程中的试验件及试验台设计及加工改造； 负责实验室土建改造工程对接； 参与项目组项目进行实验数据处理、报告撰写、材料归档等相关工作； 负责实验室科研辅助，完成项目组交办的其他事项。 | 本科及以上 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： <ol style="list-style-type: none"> 专业背景：机械加工、机电一体化、飞行器动力、航空宇航科学与技术等工学相关专业学科； 具有流体力学实验或发动机实验等研究工作基础，或熟悉机械制造及机电制造流程，具备较好的科研能力和发展潜力； 学习能力强，责任心强，解决问题能力强，善于沟通和表达，具有团队精神和服务意识。 | 李老师 610824550@qq.com |
| 14 | 航空航天学院 | 徐文江 | 徐文江项目组科研助理岗位 1#-2026 | <ol style="list-style-type: none"> 参与项目组关于高压燃烧标定校准课题的科学研究； 参与实验室仪器、设备的日常使用和维护。 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： <ol style="list-style-type: none"> 专业背景：软件工程、航空航天工程、机械工程； 具有软件开发、代码编写、硬件集成等研究工作基础，具备较好的科研能力和发展潜力； 具备良好的沟通能力和承压能力； 有科研项目管理经验者优先。 | 徐老师 wjxu@xmu.edu.cn |
| 15 | 航空航天学院 | 徐文江 | 徐文江项目组科研助理岗位 2#-2026 | <ol style="list-style-type: none"> 参与项目组关于氢燃烧火焰测量课题的科学研究； 参与实验室仪器、设备的日常使用和管理； 完成项目组安排的其他工作，如项目申报、中期检查、项目结题等。 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： <ol style="list-style-type: none"> 专业背景：热能工程、航空航天工程、机械工程； 具有软件开发、代码编写、硬件集成等研究工作基础，具备较好的科研能力和发展潜力，具有光学测试仪器设计及使用经验的优先； 具备良好的沟通能力。 | 徐老师 wjxu@xmu.edu.cn |

| | | | | | | | |
|----|--------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|
| 16 | 航空航天学院 | 肖望强 | 肖望强项目组科研助理岗位1#-2025 | 1. 负责项目研发工作，负责装备开发相关项目中结构设计、机械设计、仿真计算、有限元分析、离散元分析、流场分析等； 2. 负责项目试验设计、制造工艺、试验数据处理等； 3. 负责项目结题报告、实验报告、总结报告撰写； 4. 负责完成用户现场试验、安装、优化等工作； 5. 负责课题组相关设备的日常实验操作及维护。 | 本科或硕士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1. 本科及以上学历，机械工程、力学和近机类等相关专业背景； 2. 熟练掌握AutoCAD、Solidworks、Ansys等设计分析软件； 3. 具备较强的沟通协调能力和服务意识，且有较强的抗压能力。 | 卢老师 287889867@qq.com |
| 17 | 航空航天学院 | 肖望强 | 肖望强项目组科研助理岗位1#-2026 | 1. 负责项目研发工作，负责装备开发相关项目中结构设计、机械设计、仿真计算、有限元分析、离散元分析、流场分析等； 2. 负责项目试验设计、制造工艺、试验数据处理等； 3. 负责项目结题报告、实验报告、总结报告撰写； 4. 负责完成用户现场试验、安装、优化等工作； 5. 负责课题组相关设备的日常实验操作及维护。 | 本科或硕士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1. 本科及以上学历，机械工程、力学和近机类等相关专业背景； 2. 熟练掌握AutoCAD、Solidworks、Ansys等设计分析软件； 3. 具备较强的沟通协调能力和服务意识，且有较强的抗压能力。 | 卢老师 287889867@qq.com |
| 18 | 航空航天学院 | 王振忠 | 王振忠教授项目组科研助理岗位1#-2025 | (1) 科研工作参与：协助团队开展数控装备、机器人加工系统研制及工艺应用等相关课题的科研实验、数据采集与分析工作。 (2) 设备调试与维护：负责项目组研制的装备调试、工艺验证、日常操作维护。 (3) 其他事务：完成项目组交办的其他科研辅助性工作。 | 本科、硕士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1. 具有机械工程、自动化、智能制造、机器人工程等相关专业背景。 2. 熟悉数控技术、机器人编程或工业自动化控制者优先；具备一定的机械装配、电气调试或动手操作能力。 3. 具有良好的团队合作精神和沟通能力，具备较强的学习能力和动手意愿。 | 毕老师 guobi@xmu.edu.cn |
| 19 | 航空航天学院 | 王振忠 | 王振忠教授项目组科研助理岗位2#-2025 | (1) 科研工作参与：协助团队开展数控装备、机器人加工系统研制及工艺应用等相关课题的科研实验、数据采集与分析工作。 (2) 系统开发与应用：负责项目组装备数字化、智能化应用等。 (3) 其他事务：完成项目组交办的其他科研辅助性工作。 | 本科、硕士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1. 具有机械类、航空航天类、仪器类、力学类、自动化类等相关理工科专业背景。 2. 具有装备优化设计、软件系统开发等工作基础者优先，具备较好的科研能力和发展潜力。 3. 熟练掌握相关设计软件及编程语言。 | 毕老师 guobi@xmu.edu.cn |
| 20 | 化学化工学院 | 程俊 | 程俊项目组科研助理岗位2#-2024 | 参与开发自动化材料计算平台 | 本科及以上 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1、计算机、软件工程、化学、物理、应用数学等相关专业； 2、责任心强，工作态度认真，学习能力强，具有良好的团队合作能力； 3、有软件项目开发经验。 | 王老师 wangq11102@xmu.edu.cn |
| 21 | 化学化工学院 | 侯旭 | 侯旭项目组科研助理岗位1#-2026 | 1. 负责实验室日常安全管理，涵盖安全制度落地、安全隐患排查、安全台账建立与更新，以及实验室人员安全培训与考核，保障实验环境合规、安全； 2. 负责实验室日常卫生管理，确保实验室环境整洁、物品摆放规范、安全通道畅通，符合实验室安全与卫生管理要求。 3. 协助实验室仪器设备全流程管理，包括仪器采购对接、验收建档、日常维护、故障报修跟踪，同时建立仪器使用登记制度，优化设备调配效率； 4. 协助完成部分实验测试与样品分析工作，包括协助样机制作、样品前处理、实验仪器操作、可靠性分析、测试数据记录与初步整理； 5. 完成课题组交办的其他科研辅助事务，配合团队完成阶段性重点工作。 | 理工科硕士研究生及以上学历，博士生优先 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1. 年龄：35周岁及以下（1991年1月1日之后出生，含当日，以本人身份证为准）。 2. 学科专业：本科需为以下专业等相关专业，具备扎实的理工科专业基础。信息与通信工程（学科代码：0810）、电子科学与技术（学科代码：0809）、自动化（学科代码：0808）、计算机科学与技术（本科学科代码：080901、研究生学科代码：0812）、软件工程（本科学科代码：080902、研究生学科代码：0835）、人工智能（学科代码：080717T）或相关理工科专业。 3. 专业能力：熟悉实验室安全管理规范与仪器设备操作维护常识，有理工科实验室管理、仪器设备管理相关经验者优先；具备科研项目申报辅助经验，能快速梳理材料、高效完成基础事务； 4. 综合素质：责任心强，工作细致严谨，具备强烈的安全责任意识；有良好的团队协作精神与服务意识，沟通协调能力强；学习能力强，能快速掌握实验室专业知识与工作技能；抗压能力良好，可适应多任务并行及阶段性加班，在项目关键节点主动配合工作； 5. 其他要求：身体健康，能适应实验室工作场景，可根据工作需求配合短期出差。 | 江老师 jxinyue@xmu.edu.cn |
| 22 | 化学化工学院 | 江云宝 | 国家自然科学基金手性物质创造重大研究计划集成项目科研助理岗位-2025 | 1. 参与课题组关于手性传递与放大课题或仿生跨膜运输课题等的科学研究； 2. 完成课题组安排的其他工作。 | 本科学历及以上 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1. 专业背景：分析化学专业或有机专业； 2. 具备较好的科研能力和发展潜力。 | 郭老师 dpguo@xmu.edu.cn |
| 23 | 化学化工学院 | 康金灿 | 康金灿项目组科研助理岗位1#-2026 | 1. 参与项目组关于烷烃脱氢/催化加氢等课题的科学研究； 2. 参与项目组实验室的日常管理 | 本科或硕士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1. 专业背景：化学（学科代码：0703）、化学工程与技术（学科代码：0817）或材料与化工（学科代码：0856）； 2. 具有催化或材料合成等相关研究工作基础，具备较好的科研能力和发展潜力； 3. 工作踏实认真、有责任心，具有良好的沟通能力和团队协作精神。 | 康老师 kangjc@xmu.edu.cn |

| | | | | | | | |
|----|--------|-----|---------------------------------------|----------------------------------------------------|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| 24 | 化学化工学院 | 康金灿 | 康金灿项目组科研助理岗位 1#-2024 | 1.参与项目组关于合成气/二氧化碳转化等课题的科学研究; 2.参与项目组实验室的日常管理 | 本科或硕士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1.专业背景: 化学(学科代码: 0703)、化学工程与技术(学科代码: 0817)或材料与化工(学科代码: 0856); 2.具有催化或材料合成等相关研究工作基础, 具备较好的科研能力和发展潜力; 3.工作踏实认真、有责任心, 具有良好的沟通能力和团队协作精神。 | 康老师 kangjc@xmu.edu.cn |
| 25 | 化学化工学院 | 黎四芳 | 黎四芳项目组科研助理岗位 1#-2025 | 1.参与项目组科研工作; 2.参与项目组技术支撑工作 | 本科或硕士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1.专业背景: 化学工程、化学等相关专业; 2.具备较好的科研能力和发展潜力; 3.沟通、表达和文字能力强, 具有一定的内容创新意识。 4.具备气相色谱、液相色谱等操作经验者优先。 | 黎老师 sfli@xmu.edu.cn |
| 26 | 化学化工学院 | 李建辉 | 李建辉项目组科研助理岗位 1#-2024 | 1.参与项目组关于催化和纯化相关课题的科学研究; 2.协助管理实验室的日常运行。 | 本科及以上 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1.专业背景: 化学、化工、高分子; 2.具有催化和高分子等研究工作基础, 具备较好的科研能力和发展潜力; 3.熟悉实验室安全管理规范。 | 李老师 jhli@xmu.edu.cn |
| 27 | 化学化工学院 | 李剑锋 | 李剑锋项目组科研助理岗位 2#-2026 | 1.参与项目组相关课题的科学研究; 2.承担课题组仪器测试和维护, 完成课题组交代的其它工作。 | 本科或硕士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1.专业背景: 化学0703、材料0805、化学工程与技术0817、能源0805、计算机0809等相关专业。 2.具备良好的沟通协调能力, 快速学习能力。 | 张老师 zhangyuejiao@xmu.edu.cn |
| 28 | 化学化工学院 | 李剑锋 | 李剑锋项目组科研助理岗位 3#-2026 | 1.参与项目组相关课题的科学研究; 2.承担课题组仪器测试和维护, 完成课题组交代的其它工作。 | 本科或硕士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1.专业背景: 化学0703、材料0805、化学工程与技术0817、能源0805、计算机0809等相关专业。 2.具备良好的沟通协调能力, 快速学习能力。 | 张老师 zhangyuejiao@xmu.edu.cn |
| 29 | 化学化工学院 | 李剑锋 | 李剑锋项目组科研助理岗位 4#-2026 | 1.开展科学数据的集成、分析和研究; 2.辅助科研活动相关材料编写。 | 本科或硕士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1.专业背景: 化学0703、材料0805、化学工程与技术0817、能源0805、计算机0809等相关专业。 2.具备良好的沟通协调能力, 快速学习能力。 | 张老师 zhangyuejiao@xmu.edu.cn |
| 30 | 化学化工学院 | 李剑锋 | 李剑锋项目组科研助理岗位 1#-2026 | 1.开展科学数据的集成、分析和研究; 2.辅助科研活动相关材料编写。 | 本科或硕士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1.专业背景: 化学0703、材料0805、化学工程与技术0817、能源0805、计算机0809等相关专业。 2.具备良好的沟通协调能力, 快速学习能力。 | 张老师 zhangyuejiao@xmu.edu.cn |
| 31 | 化学化工学院 | 谭元植 | 谭元植项目组科研助理岗位 1#-2025 | 实验室管理和项目跟进 | 硕士及以上 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1.具有化学背景 | 谭老师 yuanzhi_tan@xmu.edu.cn 0592-2187653 |
| 32 | 化学化工学院 | 田华雨 | 田华雨项目组科研助理岗位 1-2025 | 1.参与项目组关于高分子递药系统课题的科学研究; 2.协助课题组开展日常工作 | 本科及以上 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1.专业背景: 化学、生物、材料; 2.具有细胞、高分子材料, 合成等研究工作基础, 具备较好的科研能力和发展潜力。 | 黄老师 yt@xmu.edu.cn |
| 33 | 化学化工学院 | 王野 | 王野项目组科研助理岗位 3#-2024 | 参与科研项目研发 | 本科及以上 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1.专业背景: 化学(学科代码: 0703)、化学工程与技术(学科代码: 0817)或材料与化工(学科代码: 0856); 2.具有催化或材料合成等相关研究工作基础, 具备较好的科研能力和发展潜力; 3.工作踏实认真、有责任心, 具有良好的沟通能力和团队协作精神。 | 康老师 kangjc@xmu.edu.cn |
| 34 | 化学化工学院 | 王野 | 王野项目组科研助理岗位5# (王野-傅钢合作团队)- 2024 | 参与科研项目研发 | 本科及以上 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1.专业背景: 化学(学科代码: 0703)、化学工程与技术(学科代码: 0817)或材料与化工(学科代码: 0856); 2.具有催化或材料合成等相关研究工作基础, 岗位主要从事电催化或光催化的研发工作, 侧重碳基分子的催化选择转化制高值化学品; 3.工作踏实认真、有责任心, 具有良好的沟通能力和团队协作精神。 | 谢老师 shunji_xie@xmu.edu.cn |

| | | | | | | | |
|----|--------|-----|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|
| 35 | 化学化工学院 | 王野 | 王野项目组科研助理岗位 4#-2024 | 科研管理 | 本科及以上 | <p>除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件：</p> <p>1. 专业背景：化学（学科代码：0703）、化学工程与技术（学科代码：0817）或材料与化工（学科代码：0856）；</p> <p>2. 具有催化或材料合成等相关研究工作基础，岗位主要从事课题组科研管理工作，协助完成相关科研材料的撰写与填报等。</p> <p>3. 工作踏实认真、有责任心，具有良好的沟通能力和团队协作精神。</p> | 谢老师 shunji_xie@xmu.edu.cn |
| 36 | 化学化工学院 | 王野 | 王野项目组科研助理岗位 1#-2024 | 参与科研项目研发 | 本科及以上 | <p>除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件：</p> <p>1. 专业背景：化学（学科代码：0703）、化学工程与技术（学科代码：0817）或材料与化工（学科代码：0856）；</p> <p>2. 具有催化或材料合成等相关研究工作基础，具备较好的科研能力和发展潜力；</p> <p>3. 工作踏实认真、有责任心，具有良好的沟通能力和团队协作精神。</p> | 康老师 kangjc@xmu.edu.cn |
| 37 | 化学化工学院 | 吴川六 | 吴川六项目组科研助理岗位 -2026 | 1. 参与课题组实验室的日常管理； 2. 协助完成课题组科研任务； 3. 其他课题组安排工作。 | 本科或硕士 | <p>除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件：</p> <p>1. 专业背景：化学、生物、材料；</p> <p>2. 具有化学合成、蛋白表达或生物分析等相关研究工作基础者优先考虑；</p> <p>3. 具有良好的沟通能力和团队协作能力，吃苦耐劳。</p> | 吴老师 chlwu@xmu.edu.cn |
| 38 | 化学化工学院 | 袁友珠 | 袁友珠项目组科研助理岗位 1#-2025 | 1. 参与项目组催化剂放大成型及中试相关研究； 2. 协助实验室气体、药品及安全管理相关工作； 3. 完成项目组安排的其它工作。 | 硕士或博士 | <p>除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件：</p> <p>1. 专业背景：催化、化工、材料等相关专业，熟悉催化剂合成、评价及表征等操作；</p> <p>2. 具备催化剂放大制备、成型及中试相关经验者优先；</p> <p>3. 工作积极主动，富有团队精神，踏实有责任感，易沟通。</p> | 叶老师 lmye@xmu.edu.cn |
| 39 | 化学化工学院 | 张庆红 | 张庆红项目组科研助理岗位 1#-2024 | 参与项目组关于催化加氢等方向课题研究 | 本科及以上 | <p>除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件：</p> <p>1. 专业背景：化学（学科代码：0703）、化学工程与技术（学科代码：0817）或材料与化工（学科代码：0856）；</p> <p>2. 具有催化或材料合成等相关研究工作基础，具备较好的科研能力和发展潜力；</p> <p>3. 工作踏实认真、有责任心，具有良好的沟通能力和团队协作精神。</p> | 康老师 kangjc@xmu.edu.cn |
| 40 | 化学化工学院 | 郑南峰 | 郑南峰项目组科研助理岗位 2#-2026 | 1. 负责科研项目服务支撑工作； 2. 承担技术支撑工作，保障科研工作顺利开展； 3. 负责实验室和仪器设备的管理和操作； 4. 撰写相关科研项目材料； 5. 完成领导交办的其他相关事务。 | 硕士及以上 | <p>除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件：</p> <p>1. 具有良好的思想政治素质和品德学风；</p> <p>2. 具有硕士以上学历，化学、材料、环境等相关专业；</p> <p>3. 工作认真负责、耐心细致；</p> <p>4. 具有良好的沟通协调能力和团队合作精神；</p> <p>5. 具有较强的学习能力和抗压能力，积极向上。</p> | 陈老师 chenhexin@xmu.edu.cn |
| 41 | 化学化工学院 | 郑南峰 | 郑南峰项目组科研助理岗位 1#-2026 | 1. 开展多相催化剂的设计，完成催化剂制备、表征及性能优化； 2. 构建新型加氢反应体系，开发原位表征与机理研究方案； 3. 参与隧穿效应研究，实现高能垒反应的低温高效转化； 4. 推进实验室成果向中试放大转化，参与技术专利布局与产业化对接。 | 硕士及以上 | <p>除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件：</p> <p>1. 具有良好的思想政治素质和品德学风；</p> <p>2. 催化化学、工业催化、量子化学、化学工程、材料化学、应用化学、物理化学等相关专业硕士及以上学历（博士优先）；</p> <p>3. 具备跨学科协作能力，能将基础研究与工程化需求结合，英语流利，能独立撰写英文论文及技术报告。</p> | 陈老师 chenhexin@xmu.edu.cn |
| 42 | 化学化工学院 | 郑南峰 | 郑南峰项目组科研助理岗位 3#-2026 | 1. 开展多相催化剂的设计，完成催化剂制备、表征及性能优化； 2. 构建新型加氢反应体系，开发原位表征与机理研究方案； 3. 参与隧穿效应研究，实现高能垒反应的低温高效转化； 4. 推进实验室成果向中试放大转化，参与技术专利布局与产业化对接。 | 硕士及以上 | <p>除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件：</p> <p>1. 具有良好的思想政治素质和品德学风；</p> <p>2. 催化化学、工业催化、量子化学、化学工程、材料化学、应用化学、物理化学等相关专业硕士及以上学历（博士优先）；</p> <p>3. 具备跨学科协作能力，能将基础研究与工程化需求结合，英语流利，能独立撰写英文论文及技术报告。</p> | 陈老师 chenhexin@xmu.edu.cn |

| | | | | | | | |
|----|---------------|-----|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|
| 43 | 环境与生态学院 | 陈鹭真 | 陈鹭真项目组科研助理岗位 1#-2026 | 1.参与项目组关于红树林蓝碳课题的科学研究; 2.参与项目管理和实验室管理工作。 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1.专业背景: 生态学、环境科学、自然地理学等相关专业; 2.具有较强的中、英文读写能力, 具备较好的科研能力和发展潜力; 3.熟练掌握办公自动化软件的操作, 具有碳核算与评估等相关经验、遥感解译与数据分析能力、较强的数据及图形处理能力者优先; 4.能胜任不定期的野外出差工作; 5.身心健康, 责任心强, 有较强的组织协调能力和团队合作精神和良好的沟通能力。 | 陈老师 luzhenchen@xmu.edu.cn |
| 44 | 环境与生态学院 | 陈能汪 | 陈能汪项目组科研助理岗位 1#-2026 | 1.负责平台型产品中长期规划、版本节奏与里程碑制定, 平衡项目交付与产品沉淀。 2.面向主管部门、业务处室、一线运维、专家等多角色用户开展需求调研与场景拆解, 完成需求澄清、边界定义与优先级管理。 3.负责数据治理体系设计与落地, 覆盖原始数据留存、修订留痕、版本管理、质控与合规报送能力建设。 4.推动长期运行系统关键能力建设, 包括数据异常识别与处置、规则与策略可配置、全流程留痕与可追溯、权限与责任边界管理。 5.统筹研发、实施、运维及外部协作资源, 保障合同约定下的质量、进度与验收目标达成。 6.作为跨部门协同核心角色, 对外能解释结果与依据, 对内能拆解任务与推动闭环。 7.负责部门级团队管理与机制建设(流程、规范、评审、知识库、人才培养), 并保持一线业务推进能力。 8.对 AI、边缘计算、物联网、三维引擎等新技术进行原型验证与工程化评估, 分阶段引入并控制落地风险。 | 本科及以上 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1.本科及以上学历, 计算机、信息系统、自动化、海洋信息化等相关专业优先。 2.五年以上产品/项目/行业系统经验, 三年以上平台型产品负责人或项目统筹管理经验。 3.具备 ToG 或行业信息化项目经验(海洋/气象/应急等方向优先); 熟悉 ToG 项目全生命周期(立项论证、方案与招采、实施交付、验收、运维迭代)。 4.具备复杂系统抽象与落地能力, 能够将业务经验转化为可执行、可验证、可维护的系统能力。 5.具备较强的跨角色沟通与协同推进能力, 能够处理高规范场景下的检查、验收与质询。 6.具备团队管理经验, 能组织多角色团队协同(产品、设计、前后端、测试、三维/引擎等)。 | 黄老师 mmis@xmu.edu.cn |
| 45 | 环境与生态学院 | 吕永龙 | 吕永龙项目组科研助理岗位 1#-2024 | 1.协助课题组科研项目的管理、执行以及相关材料编写; 2.负责课题组内外合作交流、报告撰写、学术宣传等; 3.协助进行实验室日常运行与管理工作; 包括但不限于实验室安全管理、学生事务协调、项目经费管理、财务报销等; 4.完成课题组安排的其他工作。 | 硕士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1.专业背景: 生态学、环境科学、自然地理学; 2.有较强的中、英文读写能力, 具备较好的科研能力和发展潜力; 3.熟练掌握办公自动化软件的操作; 4.年龄30周岁以下, 身体健康, 工作认真负责, 具备较强的组织协调能力和沟通能力, 具备团队合作精神。 | 苑老师 jjyuan@xmu.edu.cn |
| 46 | 环境与生态学院 | 史大林 | 史大林项目组科研助理岗位 1#-2026 | 1.主要负责实验室以及部分实验仪器的管理、运行及日常维护工作; 2.主要负责实验室藻类培养; 协助开展课题组内海洋生理生态学相关实验; 3.协助进行课题组科研项目的管理与执行; 4.完成课题组交付的其他事宜。 | 硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1.专业背景: 生物学、化学、海洋学等相关专业; 2.具有藻类生理学、细胞生物学、生物化学、分子生物学、海洋化学等相关知识和实验技术; 有仪器维护和管理经验者优先; 3.具备较好的沟通能力, 具有团队精神和服务意识; 工作踏实、勤勉、细致、认真, 动手能力强, 善于解决问题。 | 陈老师 chenwq@xmu.edu.cn |
| 47 | 环境与生态学院 | 史大林 | 史大林项目组科研助理岗位 2#-2026 | 1.主要负责实验室以及部分实验仪器的管理、运行及日常维护工作; 2.主要负责实验室藻类培养; 协助开展课题组内海洋生理生态学相关实验; 3.协助进行课题组科研项目的管理与执行; 4.完成课题组交付的其他事宜。 | 硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1.专业背景: 生物学、化学、海洋学等相关专业; 2.具有藻类生理学、细胞生物学、生物化学、分子生物学、海洋化学等相关知识和实验技术; 有仪器维护和管理经验者优先; 3.具备较好的沟通能力, 具有团队精神和服务意识; 工作踏实、勤勉、细致、认真, 动手能力强, 善于解决问题。 | 陈老师 chenwq@xmu.edu.cn |
| 48 | 环境与生态学院 | 王文卿 | 王文卿项目组科研助理岗位 1#-2026 | 1.开展实验、撰写报告、整理资料等工作; 2.独立或参与开展项目研究工作; 3.完成领导交办的其他科研相关工作; 4.负责耗材采购及课题组的事务性和管理性工作其它日常事务, 协助财务报销。 | 硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1.专业背景: 生态学(0713)、环境科学与工程(0830)、生物学(0710)、地理学(0705)等理工科相关专业; 2.具备较强的语言表达和文字功底, 熟练使用Word、Excel、PPT等办公软件。掌握PS、R语言等软件优先, 有较强的数据及图形处理能力者优先; 3.能胜任不定期的野外出差工作。 | 王老师 wangmao@xmu.edu.cn |
| 49 | 柔性电子(未来技术)研究院 | 李林 | 李林项目组科研助理-2026 | 1.协助课题组进行各类科研项目的申报、中期检查及结题验收工作, 负责撰写、整理和提交相关申报材料及进展报告; 有科研项目申报和实验室管理经验者优先。 2.根据项目计划, 执行研发任务, 整理并分析实验数据, 协助解决研发过程中的技术问题。 3.负责实验室的日常事务, 包括来访接待、会议组织、学术交流活动的协调与安排。 | 本科或硕士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1.专业背景: 有机化学、电子信息、生物医学工程等医工交叉学科相关专业; 2.具有良好的沟通能力和组织协调能力; 3.以下符合其中一项: (1)熟练掌握动物实验基本操作和分子生物学实验; (2)熟悉有机功能分子的设计与合成工作; (3)有医学及信息科学交叉、图像处理、计算仿真等研究背景。 | 李老师 ifelli@xmu.edu.cn |

| | | | | | | | |
|----|----------------|--------------|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| 50 | 萨本栋微米纳米科学技术研究院 | HONG MINGHUI | 洪明辉项目组科研助理岗位 1#-2026 | <ol style="list-style-type: none"> 参与项目组相关课题的科学研究工作，协助开展实验设计、数据采集与分析。 协助项目负责人进行科研项目的申报、中期检查、结题验收等相关工作。 负责科研文献的检索、整理与分析，撰写文献综述或研究报告。 协助实验室的日常管理，包括实验设备的维护、实验材料的采购与管理。 参与学术会议的组织协调，协助准备会议材料。 完成项目负责人交办的其他科研相关工作。 | 本科 | <ol style="list-style-type: none"> 基本条件 具有良好的思想政治素质和道德品质。 具有较强的责任心和敬业精神，具备良好的沟通能力和团队合作意识。 身体健康，能够胜任科研助理岗位的工作要求。 符合厦门大学关于科研助理岗位的其他基本规定。 专业条件 专业背景：纳米科学与技术、机械工程、光学工程、物理学、计算机软件等相关专业。 学历要求：本科及以上学历，需具备相关专业学士学位。 技能要求： 具备扎实的专业基础知识和一定的科研实践能力。 熟练使用 Word、Excel、PowerPoint 等办公软件。 具备良好的中英文文献阅读和写作能力。 有相关科研项目经验或实验操作经验者优先。 掌握实验数据处理软件或科研分析工具者优先。 其他要求 能够全职工作，保证足够的工作时间投入。 具有较强的学习能力和创新意识，能够快速适应科研工作环境。 遵守实验室规章制度，爱护实验设备和科研设施。 | 陈老师 chenying@xmu.edu.cn |
| 51 | 萨本栋微米纳米科学技术研究院 | 马盛林 | 马盛林项目组科研助理岗位 2#-2026 | <ol style="list-style-type: none"> 配合参与研发工作，主要涉及MEMS器件、IC先进封装与集成等相关的微纳加工、测试分析、建模分析与开发等工作； 负责课题组自有试验仪器设备等日常维护管理工作； 课题组其他相关工作。 | 本科及以上学历 | <p>除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件：</p> <ol style="list-style-type: none"> 热爱生活，积极向上，工作主动性好，爱学习善于学习，具有良好的团队合作意识、沟通表达能力； 优选硕士及以上学历，特别优秀本科生也可； 机械、电子、物理、化学、材料、计算机、自动化、光学工程、仪器仪表等理工科专业均可，具有微加工、有限元建模分析与二次开发、测试系统搭建与开发等经历或对此方向具有深入学习的优先； 具有撰写科技报告、具擅长PPT美工制作的优先。 | 韦老师 well@xmu.edu.cn |
| 52 | 萨本栋微米纳米科学技术研究院 | 马盛林 | 马盛林项目组科研助理岗位 3#-2026 | <ol style="list-style-type: none"> 实验室综合管理：统筹实验室日常运行，负责设备台账建立、维护报修及固定资产管理，保障科研实验安全有序进行； 科研物资采购：负责课题组科研材料、试剂、仪器设备及耗材的全流程采购与管理，严格遵守科研经费管理规定及学校财务制度； 外协对接与验收：与供应商、外协单位及学校资产管理部保持高效沟通，完成物资的验收、入库及报销手续办理； 项目协同支持：配合科研团队完成项目申报、中期检查等环节中的物资预算编制与执行反馈，确保科研任务顺利推进； 课题组其他相关工作。 | 本科及以上学历 | <p>除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件：</p> <ol style="list-style-type: none"> 理工科相关专业优先，熟悉材料、化学或机械类基础知识者更佳； 专业能力：具备良好的沟通协调能与谈判技巧，熟练使用Office办公软件，具备基础的财务报销及合同常识； 职业素养：工作严谨细致、责任心强，具备优秀的时间管理与统筹能力，严格遵守科研伦理与实验室安全规范； 经验加分：有高校科研院所、企业研发部门采购或实验室管理经验者优先； | 韦老师 well@xmu.edu.cn |
| 53 | 萨本栋微米纳米科学技术研究院 | 郑高峰 | 郑高峰项目组科研助理岗位 1#-2026 | <ol style="list-style-type: none"> 参与项目研究、技术研发、技术方案设计； 负责非标自动化机电设备开发，标准零部件选型以及供应商对接，设备说明书、规格书制定； 设备配套应用软件及算法开发应用，设备技术支持。 | 本科及以上 | <p>除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件：</p> <ol style="list-style-type: none"> 专业背景：机电、智能制造、自动化、计算机等相关专业背景； 熟练使用CAD、pro-e、SolidWorks等机械设计软件，胜任机械设备开发；熟悉PLC、单片机等控制器的工程应用，胜任自动控制；熟悉C++、Python应用软件开发； 具有机械设计、机电一体化、上位机软件、优化算法等专业开发经验； 良好的沟通能力和团队协作意识，强烈的责任心和主动性，具备较强的服务意识，诚实、细心、主动。 | 陈老师 yjchen188@xmu.edu.cn |
| 54 | 萨本栋微米纳米科学技术研究院 | 祝青园 | 祝青园项目组科研助理岗位 1#-2026 | <ol style="list-style-type: none"> 参与项目组国重、揭榜挂帅等课题的科学研究； 完成项目组安排的其他工作； 承担项目组设备仪器的维护和管理 | 本科及以上学历 | <p>除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件：</p> <ol style="list-style-type: none"> 专业背景：机械、自动化、计算机等工科专业； 具有一定研究工作基础的优先 | 邵老师 gfshao@xmu.edu.cn |
| 55 | 萨本栋微米纳米科学技术研究院 | 叶绍干 | 叶绍干项目组科研助理岗位 1#-2026 | <ol style="list-style-type: none"> 参与课题组相关项目的科学研究、技术开发、产业化转化； 参与相关项目中结构设计优化、仿真分析、实验测试等； 参与项目试验设计、制造工艺、试验数据处理等； 参与项目结题报告、实验报告、总结报告撰写等； 参与完成用户现场试验、安装、优化等工作等； 参与课题组其他相关事务。 | 本科及以上学历 | <p>除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件：</p> <ol style="list-style-type: none"> 专业背景：机械（学科代码：0802）、力学（学科代码：0801）、航空宇航科学与技术（学科代码：0825）、材料（学科代码：0804）、能源动力（学科代码：0805）等相关专业（注：参考目录为国务院学位委员会、教育部印发的《研究生教育学科专业目录（2022年）》，教育部公布的《普通高等学校本科专业目录（2024年）》。）； 熟练掌握Matlab、Ansys、AMESim等仿真设计分析软件； 具有较好的科研能力和发展潜力； 具备较强的沟通协调能力和服务意识，具有较强的抗压能力。 | 李老师 xijinli@xmu.edu.cn |

| | | | | | | | |
|----|----------------|-----|---------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|
| 56 | 萨本栋微米纳米科学技术研究院 | 周伟 | 功能微结构精密加工项目组行政助理岗位1#-2026 | 1. 负责团队的日常支撑工作，包括科研项目管理、对外交流合作的组织安排、宣传、文档管理等； 2. 协助团队进行实验室设备管理，包括采购、管理、维护等全流程管理，确保实验室安全及设备安全； 3. 团队交付的其他事宜。 | 本科及以上学历 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1. 专业背景：具有机械工程、仪器科学与技术、自动化、化学、化工等相关专业应届毕业生优先考虑； 2. 年龄要求：35周岁以下（条件优秀者可适当放宽）； 3. 专业技能：熟练掌握常用办公软件，文字功底好，具有较强的归纳总结与表达能力； 4. 工作态度：为人诚实，吃苦耐劳，工作认真且细致，富有责任感； | 吴老师 550196213@qq.com |
| 57 | 萨本栋微米纳米科学技术研究院 | 马盛林 | 马盛林项目组科研助理岗位1#-2026 | 1. 负责课题组科研项目管理工作，协助项目经费管理； 2. 负责安排实验室对外交流、会议接待、宣传事宜； 3. 负责科研项目申请、汇报和结题工作（文档整理、打印、装订、外送等）； 4. 课题组财务报销及其他相关工作。 | 本科及以上学历 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1. 年龄：不超过35周岁； 2. 品行端正，有责任心、上进心，具有一定的沟通协调、团队合作能力； 3. 熟练使用Word、Excel、PPT等办公软件； 4. 具有行政、财务、项目管理、采购等经验者优先。 | 韦老师 well@xmu.edu.cn |
| 58 | 萨本栋微米纳米科学技术研究院 | 周伟 | 周伟项目组工程师岗位2-2024 | 1. 参与课题组传感器与机器人领域的研发工作，包括完成设备的设计、制造、组装、调试、交付验收、推动相关设备的工程化与产业化； 2. 承担实验室设备管理和维护、设备开发等工作； 3. 完成领导交办的事务。 | 本科及以上学历 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1. 专业背景：具有机械工程、仪器科学与技术、自动化、化学、化工等相关专业优先考虑； 2. 年龄要求：35周岁以下（条件优秀者可适当放宽）； 3. 具有创新意识和团队协作精神、有较强独立思考、实验设计和动手能力；在基础科研或产业化方向具有极大的兴趣和工作热情。 | 吴老师 550196213@qq.com |
| 59 | 萨本栋微米纳米科学技术研究院 | 王凌云 | 王凌云项目组科研助理岗位2#-2025 | 1. 工艺方案制定，针对设计的传感器器件制定工艺方案及工艺流程； 2. 工艺流程操作，依据工艺流程进行全流程工艺流片及跟踪，对工艺过程进行记录及检视，并针对性的解决流程中的关键工艺； 3. 工艺流程优化，对产品成品率进行提升和控制，并形成标准工艺文档及报告； 4. 产品推广与对接，对成熟工艺器件进行科研转化及产品宣传。 | 本科或硕士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1. 专业背景：微电子、物理学、测控技术与仪器、机械工程或相关领域专业优先； 2. 年龄：不超过30周岁，特别优秀者可放宽至35周岁； 3. 专业技能：具有较好的逻辑分析和判断能力，能完成新工艺开发和导入，并独立进行工艺质量文件的编写与管理，具有净化间相关设备操作经验与了解半导体工艺相关安全规程者优先； 4. 工作态度：具备较强的执行力和动手能力，具有较好的团队协作意识，做事细致，追求卓越，且有较强的学习能力、抗压能力、沟通能力和协调能力。 | 曾老师 zengyan@xmu.edu.cn |
| 60 | 萨本栋微米纳米科学技术研究院 | 王凌云 | 王凌云项目组科研助理岗位1#-2025 | 1. 负责科研项目申请、汇报和结题工作（文档整理、打印、装订、外送等） 2. 负责科研材料、仪器设备采购工作及实验室管理工作； 3. 负责安排实验室对外交流、会议接待、宣传事宜； 4. 负责课题组科研项目管理工作，协助项目经费管理； 5. 课题组其他相关工作。 | 本科或硕士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1. 专业背景：具有项目管理等经验，理工学科背景者优先； 2. 年龄：不超过35周岁； 3. 专业技能：熟练使用Word、Excel、PPT等办公软件； 4. 工作态度：品行端正，有责任心、上进心，具有一定的沟通协调、团队合作能力。 | 曾老师 zengyan@xmu.edu.cn |
| 61 | 萨本栋微米纳米科学技术研究院 | 周伟 | 周伟项目组工程师岗位1-2024 | 1. 参与课题组制氢燃料电池领域的的研发工作，包括完成设备的设计、制造、组装、调试、交付验收、推动相关设备的工程化与产业化； 2. 承担实验室设备管理和维护、设备开发等工作； 3. 完成领导交办的事务。 | 本科及以上学历 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件（范本）： 1. 专业背景：具有机械工程、仪器科学与技术、自动化、化学、化工等相关专业优先考虑； 2. 年龄要求：35周岁以下（条件优秀者可适当放宽）； 3. 具有创新意识和团队协作精神、有较强独立思考、实验设计和动手能力；在基础科研或产业化方向具有极大的兴趣和工作热情。 | 吴老师 550196213@qq.com |
| 62 | 萨本栋微米纳米科学技术研究院 | 周伟 | 周伟项目组工程师岗位1-2025 | 1. 参与课题组激光加工精密制造的研发工作，包括完成设备的设计、制造、组装、调试、交付验收、推动相关设备的工程化与产业化； 2. 承担实验室设备管理和维护、设备开发等工作； 3. 完成领导交办的事务。 | 本科及以上学历 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件（范本）： 1. 专业背景：具有机械工程、仪器科学与技术、自动化、化学、化工等相关专业优先考虑； 2. 年龄要求：35周岁以下（条件优秀者可适当放宽）； 3. 具有创新意识和团队协作精神、有较强独立思考、实验设计和动手能力；在基础科研或产业化方向具有极大的兴趣和工作热情。 | 吴老师 550196213@qq.com |

| | | | | | | | |
|----|----------------|-----|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| 63 | 萨本栋微米纳米科学技术研究院 | 侯亮 | 侯亮项目组科研助理岗位 1#-2026 | 1.参与项目组关于装备智能化课题的科学研究,包括结构设计、仿真分析、控制系统开发、调试与交付验收,推动相关设备的工程化与产业化; 2.承担实验室设备管理和维护、设备开发等工作; 3.团队交付的其他事宜。 | 本科及以上学历 | 除符合学校要求的基本条件外,候选人应具备以下条件: 1.专业背景:机械工程(学科代码:0802)、仪器科学与技术(学科代码:0804)、自动化(学科代码:0808)或相关理工科专业优先。注:参考目录为国务院学位委员会、教育部印发的《研究生教育学科专业目录(2022年)》,教育部公布的《普通高等学校本科专业目录(2025年)》。 2.具有非标结构开发、样机制造等研究工作基础,熟练掌握Solidworks、CAD、ANSYS等软件,具备较好的科研能力和发展潜力。 3.具备较强的语言表达和文字功底,熟练使用Word、Excel、PPT等办公软件,可独立撰写项目设计开发报告。 4.具有创新意识和团队协作精神、有较强独立思考、理论分析和动手能力;在产业化方向具有较大的兴趣和工作热情。 5.年龄:不超过35周岁(1990年1月1日之后出生,含当日,以本人身份证为准),特别优秀者可放宽至40周岁。 | 卜老师 bxj@xmu.edu.cn |
| 64 | 生命科学学院 | 韩家淮 | 韩家淮项目组科研助理岗位 1#-2026 | 1.参与项目组的科研项目管理工作; 2.参与科研实验。 | 本科或硕士 | 除符合学校要求的基本条件外,候选人应具备以下条件: 1.专业背景:生物、医学等相关专业; 2.具备较好的科研能力和发展潜力; 3.沟通、表达和文字能力强,具有一定的内容创新意识。 | 林老师 linzhizhong@xmu.edu.cn |
| 65 | 生命科学学院 | 林圣彩 | 林圣彩项目组科研助理岗位 1#-2024 | 1.参与项目组小鼠饲养、灌胃、肿瘤模型构建等工作; 2.配合项目组和学院完成交待的其他事务; | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外,候选人应具备以下条件: 1.吃苦耐劳,接受夜班; 2.专业背景:生物学等相关专业; 3.具备良好的科研能力和发展潜力; 4.动手能力强。 | 洪老师 hongwei0810@xmu.edu.cn 0592-2184687 |
| 66 | 生命科学学院 | 林圣彩 | 林圣彩项目组科研助理岗位 2#-2024 | 协助实验室日常运行和管理,完成项目组安排的其它相关工作 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外,候选人应具备以下条件: 1.专业背景:生物学等相关专业; 2.能力要求:具备扎实的生物学专业基础知识,能熟练阅读相关领域科技及仪器设备文献; 3.其他要求:爱岗敬业,有较强的事业心和责任感,有良好的服务意识和团队合作精神;精通各种办公软件,具备良好的写作能力和沟通能力。 | 林老师 smxz@xmu.edu.cn 0592-2181890 |
| 67 | 生命科学学院 | 邓贤明 | 邓贤明课题组科研助理岗位 1#-2024 | 承担生物活性评价或生物合成相关科研任务,仪器测试和维护,完成项目组安排的其他工作 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外,候选人应具备以下条件: 1.具有微生物学及色谱纯化技术相关仪器操作经验者或具有生物活性评价经验者优先。 | 胡老师 huzhiyu@xmu.edu.cn 0592-2180328 |
| 68 | 生命科学学院 | 邓贤明 | 邓贤明课题组科研助理岗位 2#-2024 | 承担药物化学科研任务,完成项目组安排的其他工作 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外,候选人应具备以下条件: 1.具有药物化学,有机合成教育背景。 | 胡老师 huzhiyu@xmu.edu.cn 0592-2180328 |
| 69 | 生命科学学院 | 邓贤明 | 邓贤明项目组科研助理岗位 3#-2024 | 协助实验室日常运行和管理,完成项目组安排的其它相关工作 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外,候选人应具备以下条件: 1.专业背景:生物学等相关专业; 2.能力要求:具备扎实的生物学专业基础知识,能熟练阅读相关领域科技及仪器设备文献; 3.其他要求:爱岗敬业,有较强的事业心和责任感,有良好的服务意识和团队合作精神;精通各种办公软件,具备良好的写作能力和沟通能力。 | 林老师 smxz@xmu.edu.cn 0592-2181890 |
| 70 | 生命科学学院 | 邓贤明 | 邓贤明课题组科研助理岗位 1#-2025 | 承担生物合成科研任务,仪器测试和维护,完成项目组安排的其他工作 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外,候选人应具备以下条件: 1.具有生物合成及色谱纯化技术相关仪器操作经验者优先。 | 胡老师 huzhiyu@xmu.edu.cn 0592-2180328 |
| 71 | 生命科学学院 | 陈兰芬 | 陈兰芬项目组科研助理岗位 1#-2024 | 1.参与项目组关于脓毒症生物学学科突破先导项目的科学研究; 2.完成项目组安排的其他工作 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外,候选人应具备以下条件: 1.专业背景:肿瘤学、免疫学; 2.具有遗传、细胞等研究工作基础,具备较好的科研能力和发展潜力; 3.具有小鼠经验者优先。 | 陈老师 chenqinghua@xmu.edu.cn |

| | | | | | | | |
|----|-----------|------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|
| 72 | 生命科学学院 | 陈兰芬 | 陈兰芬项目组科研助理岗位1#-2025 | 1.参与项目组关于脓毒症生物学学科突破先导项目的科学研究； 2.完成项目组安排的其他工作 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1. 专业背景：肿瘤学、免疫学； 2. 具有遗传、细胞等研究工作基础，具备较好的科研能力和发展潜力； 3. 具有小鼠经验者优先。 | 陈老师 chenqinghua@xmu.edu.cn |
| 73 | 生命科学学院 | 欧阳高亮 | 欧阳高亮项目组科研助理岗位1#-2026 | 在课题组负责人指导下，协助开展生物医学相关科研工作，参与实验设计与实施，实验数据整理分析，支持实验室日常运行与管理等。 | 硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1. 生物学、医学等相关专业硕士及以上学历； 2. 具备分子生物学或细胞生物学实验基础； 3. 有科研项目或论文发表经验者优先； 4. 工作认真负责，具有良好的团队合作与沟通能力。 | 吴老师 wutiantian@xmu.edu.cn |
| 74 | 生命科学学院 | 黄焱 | 光控发育与光能育种团队科研助理岗位1#-2026 | 协助项目组长管理实验室事务，承担课题实验，完成项目组安排的其他工作。 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1. 具有高度的责任心及团队合作精神； 2. 具有分子生物学研究基础，良好的中英文写作能力与沟通能力。 | 黄老师 xihuang@xmu.edu.cn |
| 75 | 生命科学学院 | 黄焱 | 光控发育与光能育种团队科研助理岗位2#-2026 | 协助项目组长管理实验室事务，承担课题实验，完成项目组安排的其他工作。 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1. 具有高度的责任心及团队合作精神； 2. 具有分子生物学研究基础，良好的中英文写作能力与沟通能力。 | 黄老师 xihuang@xmu.edu.cn |
| 76 | 生命科学学院 | 黄宏龄 | 黄宏龄项目组科研助理岗位1#-2025 | 1.负责实验室小鼠日常管理工作，包括品系管理、基因型鉴定、检查怀孕、分笼合笼等，参与动物模型造模； 2.参与实验室分子克隆工作，熟悉PCR、凝胶电泳、质粒酶切、连接转化、阳性克隆筛选等基本分子实验操作，熟练掌握至少一项以上基本分子实验技能； 3.负责实验的各类公共试剂、资源及耗材订购及管理； 4.协助导师完成实验室的各类公共事务，根据课题组安排参与实验室其他实验工作。 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1.专业背景：生物学等相关专业； 2.本科及以上学历，能够稳定工作者优先； 3.希望继续在科研方向深造的优先； 4.或有动物医学、遗传学等背景的工作或学习经历优先； 5.有小鼠饲养、管理、分子克隆等相关工作经验优先，有动物上岗证优先； 6.需要从业者仔细、有耐心，学术态度端正，实事求是、认真负责； 7.可与实验室人员交流、沟通 | 黄老师 honglinghuang@xmu.edu.cn |
| 77 | 生命科学学院 | 袁吉锋 | 袁吉锋项目组科研助理岗位1#-2025 | 1.参与项目组关于细胞代谢人工智能调控技术课题的科学研究； 2.协助实验室管理和运营，项目进展报告写作等。 | 硕士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1.专业背景：生物学，人工智能； 2.具有合成生物学、代谢工程、人工智能等研究工作基础，具备较好的科研能力和发展潜力； 3.有意向继续攻读博士的学生优先。 | 袁老师 jfyuan@xmu.edu.cn |
| 78 | 生命科学学院 | 袁吉锋 | 袁吉锋项目组科研助理岗位2#-2025 | 1.参与项目组关于细胞代谢人工智能调控技术课题的科学研究； 2.协助实验室管理和运营，项目进展报告写作等。 | 硕士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1.专业背景：合成生物学，发酵工程； 2.具有发酵罐设备操作经验者优先； 3.有动物相关实验基础的优先； 4.有意向继续攻读博士的学生优先。 | 袁老师 jfyuan@xmu.edu.cn |
| 79 | 生命科学学院 | 刘文贤 | 刘文贤项目组科研助理岗位1#-2024 | 协助实验室日常运行和管理，完成项目组安排的其它相关工作 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1.专业背景：生物学等相关专业； 2.能力要求：具备扎实的生物学专业基础知识，能熟练阅读相关领域科技及仪器设备文献； 3.其他要求：爱岗敬业，有较强的事业心和责任感，有良好的服务意识和团队合作精神；精通各种办公软件，具备良好的写作能力和沟通能力。 | 林老师 smxz@xmu.edu.cn 0592-2181890 |
| 80 | 物理科学与技术学院 | 陈理想 | 陈理想项目组科研助理岗位-2025 | 1.负责协助指导本科生拔尖团队大创及科创竞赛； 2.参与负责团队及实验室的日常活动管理，如学术会议筹办、学术交流、项目经费等。 | 硕士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1.专业背景：物理学相关专业； 2.热情大方、富有责任感。 | 李老师 892450962@qq.com |
| 81 | 物理科学与技术学院 | 方陶陶 | 方陶陶项目组科研助理岗位1#-2025 | 1.参与项目组关于星系形成演化课题的科研； 2.参与负责团队的日常活动管理，如学术会议筹办、学术交流等。 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1.专业背景：物理或天文； 2.具有数据处理等研究工作基础，具备较好的科研能力和发展潜力。 | 张老师 zhangxx@xmu.edu.cn |

| | | | | | | | |
|----|-----------|-----|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|
| 82 | 物理科学与技术学院 | 方陶陶 | 方陶陶项目组科研助理岗位 2#-2025 | 1. 课题组技术支持; 2. 参与负责团队的日常活动管理, 如学术会议筹办、学术交流等。 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1. 专业背景: 物理或天文; 2. 具有望远镜等仪器操作经验者优先; 3. 细心, 有责任心, 英语口语较好者优先。 | 张老师 zhangxx@xmu.edu.cn |
| 83 | 物理科学与技术学院 | 陈张海 | 陈张海项目组科研助理岗位 1#-2024 | 1. 电子束蒸发设备维护、薄膜生长。 2. 科研项目材料总结。 3. 光谱系统维护、培训。 4. 协助课题相关的微纳加工工作。 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1. 具有物理学、材料学、微电子、计算机等理工科背景。 2. 有电子束蒸发、光刻等微纳加工经验者优先。 | 张老师 zhannglong@xmu.edu.cn |
| 84 | 物理科学与技术学院 | 陈焕阳 | 陈焕阳项目组科研助理岗位 1#-2024 | 1. 参与项目组关于各向异性体系混沌模拟课题的科学研究; 2. 完成项目组安排的其它工作。 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1. 专业背景: 具有理论物理/凝聚态物理/光学等专业背景者优先; 2. 具有变换光学器件设计/各向异性体系的混沌物态/平面上的光场调控等研究工作基础, 具备较好的科研能力和发展潜力。 | 陈老师 chymetric@gmail.com |
| 85 | 信息学院 | 毛波 | 毛波项目组科研助理岗位 1#-2024 | 1. 参与项目组相关课题的科学研究; 2. 实验室科研辅助与项目技术支持; 3. 完成项目组安排的其他工作 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1. 专业背景: 计算机相关专业; 2. 具有良好的沟通能力和团队协作能力。 | 吴老师 suzhen@xmu.edu.cn |
| 86 | 信息学院 | 丁兴号 | 丁兴号项目组科研助理岗位 1#-2024 | 1. 参与项目组关于领域大模型、Agent等课题的科学研究; 2. 参与项目管理。 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1. 专业背景: 计算机、信号与信息处理、电子信息等; 2. 具有深度学习、智能体、计算机视觉、嵌入式开发等研究工作基础; 3. 具备一定的科研管理能力; 4. 本科学历者需要3年以上工作经验。 | 丁老师 dch@xmu.edu.cn |
| 87 | 信息学院 | 王连生 | 王连生项目组科研助理岗位 1#-2025 | 1. 实验室科研辅助与项目技术支持; 2. 完成项目组安排的其他工作。 | 本科及以上 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1. 专业不限, 优先考虑计算机科学与技术相关专业; 2. 优先考虑有前后端开发经验的申请人; 3. 具有良好的沟通能力和团队协作能力。 | 赖老师 cqlai@xmu.edu.cn |
| 88 | 药学院 | 陈海峰 | 陈海峰项目组科研助理岗位 1#-2025 | 1. 有较强的管理能力和执行力, 熟练使用计算机。 2. 具备一定的分析和解决问题的能力 3. 协助实验室横向项目的管理, 协助完成相关课题的化学反应、质量标准及工艺实施工作, 化学相关实验器材、试剂的购置、验收、维护、管理登记等工作以及常规管理工作。 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1. 专业背景: 药学、中药学或天然药物化学等相关专业; 2. 具备较好的科研能力和发展潜力; 3. 沟通、表达和文字能力强, 具有一定的创新意识。 | 陈老师 haifeng@xmu.edu.cn |
| 89 | 能源学院 | 冉广 | 冉广项目组科研助理岗位 1#-2026 | 1. 承担透射电子显微镜常规表征、原位辐照、原位加热等相关测试工作; 2. 完成项目组安排的电镜数据分析工作。 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1. 专业背景: 材料科学与工程0805、材料加工与成型080503、物理化学070304、材料物理080501等; 2. 具有透射电子显微镜仪器操作经验者优先。 | 从老师 congshuo@xmu.edu.cn |
| 90 | 能源学院 | 冉广 | 冉广项目组科研助理岗位 2#-2026 | 1. 从事材料研制, 包括操作熔炼炉、热轧机等各种仪器设施; 2. 进行实验数据分析, 项目报告撰写等。 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1. 专业背景: 材料科学与工程0805、材料加工与成型080503、物理化学070304、材料物理080501等; 2. 具有透射电子显微镜仪器操作经验者优先。 | 从老师 congshuo@xmu.edu.cn |
| 91 | 能源学院 | 曾宪海 | 曾宪海项目组科研助理岗位 1#-2024 | 1. 参与项目组关于园林废弃物高效处理及资源化利用技术与装备研究课题的科学研究; 2. 开展科学数据的集成、分析和研究; 3. 辅助科研活动相关材料编写; 4. 完成项目组安排的实验室、财务管理等其他工作。 | 本科或硕士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1. 专业背景: 化学0703、材料0805、化学工程0817、能源0805、轻化工程081701等相关专业背景; 2. 具备良好的沟通协调能力, 快速学习能力。 | 曾老师 xianhai.zeng@xmu.edu.cn |
| 92 | 能源学院 | 李君涛 | 李君涛项目组科研助理岗位 1#-2024 | 1. 参与项目组相关储能课题的科学研究; 2. 承担课题组仪器测试和维护, 完成课题组交代的其它工作。 | 硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 专业背景: 化学0703、材料0805、化学工程与技术0817、能源0805等相关专业。 | 李老师 jtli@xmu.edu.cn |
| 93 | 能源学院 | 林鹿 | 林鹿项目组科研助理岗位 1#-2024 | 1. 参与项目组关于生物质化学品转化课题的科学研究; 2. 参与项目申报的材料组织等文案工作。 | 硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1. 专业背景: 化学0703、化学工程与技术0817、能源0805等相关化学化工背景; 2. 具有有机化学品合成、分离等研究工作基础, 具备较好的科研能力和发展潜力。 | 孙老师 sunyong@xmu.edu.cn |

| | | | | | | | |
|----|------|-----|-------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|
| 94 | 能源学院 | 张建 | 张建项目组科研助理岗位 1#-2024 | 1. 参与项目组的科学研究； 2. 参与项目组自研设备设计、测试； 3. 完成项目组安排的其他事项。 | 本科或硕士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1. 专业背景：电子0807、电气0806、机械0802、计算机0809等相关理工科专业； 2. 具备良好的沟通协调能力和快速学习能力。 | 张老师 zhangjian@xmu.edu.cn |
| 95 | 能源学院 | 郑志锋 | 郑志锋项目组科研助理岗位 2#-2024 | 1. 参与高性能高安全新型储能系统技术研发与管理；参与储能创新平台项目的研发及管理工作； 2. 参与课题组及研发平台的日常运行管理工作； 3. 完成项目组安排的其他事项。 | 本科或硕士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1. 专业背景：本科及以上学历，硕士或博士优先； 2. 热爱祖国，遵纪守法，品行端正，身心健康； 3. 电子0807、电气0806、机械0802、计算机0809等学科专业，具有电力系统、电化学储能系统、光储一体化、充电桩等相关工作经验者优先。 | 郑老师 zhifeng.zheng@xmu.edu.cn |

2026年学校资助类科研助理岗位招聘需求表（人文社科）

| 序号 | 学院（研究院 直属系） | 项目负责人姓名 | 岗位名称 | 岗位职责 | 学历学位 | 招聘条件 | 项目组联系人姓名、邮箱 |
|----|-------------|---------|---------------------|--------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 公共事务学院 | 陈振明 | 陈振明项目组科研助理岗位1#-2025 | 1.参与项目组相关课题的资料搜集、整理工作与理论研究工作； 2.参与项目组相关课题的调研与实证研究工作； 3.参与项目组日常科研与管理等工作。 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1.专业背景：具有公共管理学、政治学专业背景； 2.具有良好的逻辑思维能力，具备较好的科研能力和发展潜力； 3.具有较好的科研写作能力和沟通交流能力，责任心强，做事认真、细致、高效。 | 刘老师 ggswrs@xmu.edu.cn 0592-2186806 |
| 2 | 公共事务学院 | 高和荣 | 高和荣项目组科研助理岗位1#-2025 | 1.参与项目组相关课题的资料搜集、整理工作与理论研究工作； 2.参与项目组相关课题的调研与实证研究工作； 3.参与项目组日常科研与管理等工作。 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1.专业背景：哲学、中国历史、社会保障、政治学、社会学等领域优先； 2.具有良好的逻辑思维能力，具备较好的科研能力和发展潜力； 3.责任心强，做事认真、细致、高效。 | 刘老师 ggswrs@xmu.edu.cn 0592-2186806 |
| 3 | 公共事务学院 | 于文轩 | 于文轩项目组科研助理岗位1#-2025 | 1.参与项目组相关课题的资料搜集、整理工作与理论研究工作； 2.参与项目组相关课题的调研与实证研究工作； 3.参与项目组日常科研与管理等工作。 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1.专业背景：具有公共管理学、政治学、经济学、社会学专业背景； 2.具有良好的逻辑思维能力，具备较好的科研能力和发展潜力； 3.具有较好的科研写作能力和沟通交流能力，责任心强，做事认真、细致、高效。 | 刘老师 ggswrs@xmu.edu.cn 0592-2186806 |
| 4 | 公共事务学院 | 徐国冲 | 徐国冲项目组科研助理岗位1#-2026 | 1.参与项目组相关课题的资料搜集、整理工作与理论研究工作； 2.参与项目组相关课题的调研与实证研究工作； 3.参与项目组日常科研与管理等工作。 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1.专业背景：具有公共管理学、政治学、经济学、社会学专业背景，掌握统计量化方法； 2.具有良好的逻辑思维能力，具备较好的科研能力和发展潜力； 3.具有较好的科研写作能力和沟通交流能力，责任心强，做事认真、细致、高效。 | 刘老师 ggswrs@xmu.edu.cn 0592-2186806 |
| 5 | 教育研究院 | 刘振天 | 刘振天项目组科研助理岗位-2026 | 1.参与项目组关于高校分类发展现状调查的科学研究； 2.参与项目组关于高校分类发展实证研究； 3.参与项目组高校分类发展数据收集和数据库建设研究 | 硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1.专业背景：具有教育学、教育技术学研究背景； 2.具有实证等研究工作基础，具备较好的科研能力和发展潜力；发表过高水平研究成果； 3.熟练运用技术软件，英语水平高，取得了较高水平的研究成果 | 侯老师 housiyu0915@163.com |
| 6 | 教育研究院 | 赵婷婷 | 赵婷婷项目组科研助理岗位-2024 | 1.参与项目组关于《高校战略科技力量建设研究》课题的科学研究； 2.负责项目组的日常管理和协调工作； 3.进行资料搜集、整理、归档等工作。 | 硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1.教育学、社会学、公共管理学等相关专业背景； 2.具有从事社会科学研究的经历，具备较好的科研能力和发展潜力； 3.踏实勤奋，做事耐心细致，具有较好的团队合作能力。 | 杨老师 1418482429@qq.com （该岗位需7月后办理入职） |
| 7 | 经济学院 | 蔡庆丰 | 蔡庆丰项目组科研助理岗位1#-2026 | 1.协助开展科研项目的数据收集、清洗与分析，参与专业数据库的建设； 2.协助开展文献搜集、研究成果整理等科研工作； 3.参与项目组相关课题研究。 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件： 1.专业背景：拥有经济学、管理学、计算机、统计学、数据科学等相关专业背景或者能够较为熟练使用AI者优先； 2.学历要求：本科、硕士或博士； 3.性格阳光开朗，具备良好的沟通协调能力与执行力，有较强的文字表达与逻辑梳理能力者优先。 | 陈博士 chendongupup@163.com |
| 8 | 邹至庄经济研究院 | 洪永淼 | 洪永淼项目组科研助理岗位1#-2026 | 协助基础科学中心课题组开展相关科研辅助工作 | 硕士或博士，或特别优秀的全日制本科毕业生 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件（满足其一即可）： 1.拥有扎实的统计学、数据科学与计量经济学知识，具备相关教材习题的解答与整理能力； 2.对数字经济等热点经济话题敏感，具备良好的数据搜集与整理能力； 3.熟练使用统计软件，能够协助开展计算机模拟实验。 （注：表现优异者，若有意向申博，项目组负责人予以推荐。） | 钟老师 zhong2016@xmu.edu.cn 0592-2188616 陈老师 violetchen@xmu.edu.cn 0592-2187858 |
| 9 | 邹至庄经济研究院 | 洪永淼 | 洪永淼项目组科研助理岗位2#-2026 | 协助基础科学中心课题组开展相关科研辅助工作 | 硕士或博士，或特别优秀的全日制本科毕业生 | 除符合学校要求的基本条件外，候选人应具备以下条件（满足其一即可）： 1.拥有扎实的统计学、数据科学与计量经济学知识，具备相关教材习题的解答与整理能力； 2.对数字经济等热点经济话题敏感，具备良好的数据搜集与整理能力； 3.熟练使用统计软件，能够协助开展计算机模拟实验。 （注：表现优异者，若有意向申博，项目组负责人予以推荐。） | 钟老师 zhong2016@xmu.edu.cn 0592-2188616 陈老师 violetchen@xmu.edu.cn 0592-2187858 |

| | | | | | | | |
|----|-----------|-----|---------------------|----------------------------------------------------------|----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
| 10 | 历史与文化遗产学院 | 陈支平 | 陈支平项目组科研助理岗位1#-2024 | 1.参与项目组相关课题研究; 2.协助项目组开展其他工作。 | 本科、硕士或博士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1.专业背景: 历史学等相关专业; 2.具备较好的科研能力和发展潜力; 3.沟通、表达和文字能力强, 具有一定的内容创新意识。 | 庄老师 gxyjy@xmu.edu.cn |
| 11 | 社会与人类学院 | 邓燕华 | 邓燕华项目组科研助理岗位-2025 | 1.协助参与项目的调查工作; 2.协助参与相关课题的科学研究和文字编辑工作; 3.参与项目的其他工作 | 硕士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1.专业背景: 社会学、人类学 2.具有较强的文字编辑能力、口头表达能力和数据处理能力; 3.善于沟通协作、主动思考, 具有良好的服务意识; 4.能够熟练运用OFFICE等办公软件。 5.具有较强的英语语言能力。 | 曾老师 ssahr@xmu.edu.cn 0592-2180133 |
| 12 | 中国语言文学系 | 叶玉英 | 徐勇项目组科研助理岗位1#-2024 | 1.协助项目首席专家开展课题研究和实践调查。 2.协助项目组开展其他工作。 | 硕士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1.专业背景: 国内外知名高校文科或其他相关专业; 2.具有较强的文字编辑能力、口头表达能力和数据处理能力; 3.善于沟通协作、主动思考, 具有良好的服务意识; 4.能够熟练运用OFFICE等办公软件; 5.有计算机和语言学双重背景, 能建网站和数据库者优先考虑。 | 吴老师 zwxrs@xmu.edu.cn 0592-2187155 |
| 13 | 中国语言文学系 | 徐勇 | 叶玉英项目组科研助理岗位1#-2024 | 1.协助项目首席专家开展课题研究和实践调查。 2.协助项目组开展其他工作。 | 硕士 | 除符合学校要求的基本条件外, 候选人应具备以下条件: 1.专业背景: 国内外知名高校文科或其他相关专业; 2.具有较强的文字编辑能力、口头表达能力和数据处理能力; 3.善于沟通协作、主动思考, 具有良好的服务意识; 4.能够熟练运用OFFICE等办公软件。 | 吴老师 zwxrs@xmu.edu.cn 0592-2187155 |