附件：

**招聘岗位和要求**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 岗位 | 招聘  人数 | 岗位职责 | 任职条件与资格 |
| 1 | 科学实验中心  组学研究平台负责人  （工程师） | 1 | 1. 负责组学研究平台的建设和日常管理；（2）指导团队成员进行技术学习和提升，并进行人才培养和管理；   （3）推动平台设备和技术的开放共享，促进合作项目的落地和成果的转化。  （4）完成领导交办的其他事项。 | （1）具有化学、生物学、医学等相关专业全日制博士学历，熟悉色谱、质谱仪及相关设备的操作及维护，具有2年以上公共仪器平台管理经验。  （2）具有较强的组织、沟通、合作和协调能力。  （3）身体健康，具有正常履行职责的身体条件，能够承受较大的工作压力和工作负荷。  （4）品行端正，有良好的职业道德和职业素养，能够严格遵守相关规章制度。  （5）年龄不超过40周岁。 |
| 2 | 科学实验中心  生物成像、流式仪器管理技术员  （助理工程师） | 1 | （1）负责生物成像、流式等相关设备的培训、实验操作、仪器维护、项目委托等。  （2）协助开发仪器设备应用方法，优化测试流程与实验参数；  （3）完成领导交办的其他事项。 | （1）具有生物学、化学、医学等相关专业，全日制硕士及以上学历，熟悉各类流式、光学显微镜的仪器操作及维护，具有2年以上公共仪器平台相关工作经验。  （2）熟悉各类生物成像设备器操作及维护，学习能力强、思辨分析能力强，具备一定的设备故障分析判断以及处理能力。  （3）有良好的沟通协调能力和团队合作精神，工作积极主动，责任心强，乐于服务。  （4）品行端正，有良好的职业道德和职业素养，能够严格遵守相关规章制度。  （5）年龄不超过40周岁。 |