**附件**

**山东第一医科大学医学科技创新中心科研助理招聘岗位汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **岗位** | **招聘人数** | **专业** | **学历学位** | **岗位要求** | **岗位职责** | **其他条件** |
| 1 | 流式平台高级技术员 | 2 | 医学、药学、化学、生物学、生物工程、生物信息学、农学及相关专业 | 高级技术员要求博士研究生、硕士研究生；  技术员要求本科及以上 | 1.有流式细胞仪使用、操作经验。 | （1）负责仪器平台相关大型仪器日常操作、培训、维护及相关实验室管理工作，建立健全相关仪器、实验室操作、使用说明及规范制度；  （2）参与平台新购置仪器的安装调试、验收和培训工作，承担相关仪器设备的技术消化，跟踪相关新技术的前沿发展及其应用，挖掘仪器及相关技术的潜在应用价值；  （3）掌握相关平台所需的实验技术，完成技术方案制定与优化，撰写SOP，负责技术培训、代教及相关技术平台管理；  （4）完成学校要求的有关大型仪器信息的收集及报表的填写，协助主任管理仪器平台及中心其他事务性工作。 | （1）身心健康，非本校教职工配偶、子女及其他直系血亲、直系姻亲；  （2）应届/择业期内的毕业生年龄不超过28周岁，有工作经验人员不超过35周岁；  （3）工作地点为山东第一医科大学济南主校区（济南市槐荫区青岛路6699号），能长期稳定工作；  （3）具有良好的团队合作精神，学习能力、责任心强、动手能力强；  （4）具有较好语言基础，能够阅读英文文献、操作流程、设备说明及其他岗位所需的基本技能；  （5）薪资执行一人一议；  （6）经验丰富、特别优秀者可适当放宽要求。 |
| 2 | 显微表征平台高级技术员 | 1 | 1.有共聚焦荧光显微镜操作经验；  2.操作过双光子、超高分辨率显微镜者优先。 |
| 3 | 组学平台高级技术员 | 3 | 1.具有基因组学/测序/蛋白质组/代谢组学相关经验；  2.掌握测序仪/液质联用仪/成像质谱仪相关操作。 |
| 4 | 数据分析高级技术员 | 1 | 1.生物信息学背景，具有基因/测序/蛋白质/代谢等组学数据分析/研发经验。 |
| 5 | 实验动物管理员 | 1 | 1.具有动物活体实验操作或动物房管理经验。 |
| 6 | 细胞生物学高级技术员/技术员 | 3 | 1.须有较强细胞生物学专业基础；  2.具有生物安全等级实验室工作或管理经验。 |
| 7 | 分子生物学高级技术员/技术员 | 3 | 1.熟练掌握分子克隆、PCR、DNA/RNA提取、蛋白分析等操作技术；  2.能够独立制定实验方案，开展相关培训者优先。 |
| 8 | 病理学高级技术员/技术员 | 3 | 1.熟练掌握病理流程及操作技术。 |