招聘岗位及要求：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 招聘  科室 | 招聘  岗位 | 招聘人数 | 岗位职责 | 基本条件和要求 |
| 分子影像中心 | 工程师 | 1 | 1.质谱流式功能室仪器管理、维护和培训；  2.协助非独立用户进行实验并对数据分析提供依据；协助用户建立实验方法；  3.协助组建、发展质谱流式成像平台。 | 1.硕士及以上学历，生物医学、药学、工学相关专业；  2.35周岁以下，博士研究生可适当放宽年龄；  3.熟练掌握流式细胞技术，掌握相关软件分析和展示技术；  4.具有较强的动手能力和执行力，善于沟通，责任心强，能长期稳定工作。 |
| 分子影像中心 | 工程师 | 1 | 1. 成像平台仪器管理和培训；  2.协助非独立用户进行实验并对数据分析提供依据；协助用户建立实验方法；  3.协助组建、发展生物成像平台。 | 1.硕士及以上学历，生物医学、光学等相关专业；  2.35岁以下，有相应工作经验者可适当放宽年龄；  3.掌握基本图像分析和展示技术；  4.具有良好的中英文口头表达和写作能力。 |
| 分子影像中心 | 《中华介入放射学电子杂志》编辑 | 1 | 1. 杂志的组稿、编辑加工及校队；  2. 文章内参考文献的检索、查重；  3. 协助文章的退修工作。 | 1.本科及以上学历，医学、编辑出版、中文等相关专业；  2.具有一定的科研写作能力，能够独立完成稿件的编辑、校对工作。具有在医学类学术期刊编辑工作经验，或具有统计学相关知识背景、熟悉图像处理和排版软件者优先。 |
| 超声科 | 医师 | 4 | 超声诊断工作 | 1.本科及以上学历，影像医学与核医学、临床医学专业；  2.取得执业医师资格证，并已完成住院医师规范化培训。 |
| I期临床试验研究室 | 医师 | 2 | 医疗及临床试验研究  相关工作 | 1.硕士及以上学历，肿瘤学、内科学、临床医学等相关专业；  2.具有主治医师及以上职称，年龄在40周岁以下。 |