

## **(一) 科研助理（日常管理）**

### **岗位职责：**

1. 协助课题组长管理实验室，如试剂订购，仪器采购等；
2. 协助指导研究生基本实验操作；
3. 完成课题组长日常布置的各项研究工作。

### **任职要求：**

1. 生物医学相关专业，本科或硕士；
2. 具有生命科学相关专业的基本理论和实验基础；
3. 具有责任心和团队协作能力，能够按时完成课题组长交给的各项任务。
4. 具有生物化学和细胞生物学操作技能或者熟悉计算机语言的应聘者优先考虑。

## **(二) 科研助理（生化与细胞实验）**

### **岗位职责：**

1. 协助课题组管理细胞房；
2. 在工作中学习和完善细胞生物学实验；
3. 在工作中学习和完善免疫组化和生物化学操作。

### **任职要求：**

1. 生物医学相关专业，年龄不限，本科或硕士；
2. 具有生物医学相关基础知识，了解各项实验的目的及意义；
3. 具有责任心和上进心，本岗位是一个长期学习和完善的过程。期

待能够在本团队长期工作，后续薪资待遇将依据个人能力在原有基础上逐年提高。

### **（三）助理研究员（高级研究助理）**

#### **岗位职责：**

1. 具有责任心和上进心，在工作中不断学习和完善科研能力。期待能够在本团队长期工作，后续薪资待遇将依据个人能力在原有基础上逐年提高，特别优秀者，后续支持申请建立独立实验室。
2. 独立或半独立推进课题，设计实验和汇报工作，发表科研论文；
3. 协助课题组基金撰写和申报，指导学生。

#### **任职要求：**

1. 博士研究生学历，生物医药相关专业；
2. 以第一作者发表过 SCI 论文 1-2 篇，有良好的英文阅读和写作能力；对结构生物学和病毒药理学有研究兴趣；
3. 有良好的生物化学，分子克隆，细胞生物学实验基础；
4. 掌握一门计算机语言（R, Python 或 Matlab）者优先考虑。

### **（四）博士后**

#### **岗位职责：**

1. 在实验室研究方向上自主选择课题，设计实验和汇报工作，最终归纳和发表科研论文；
2. 尝试独立申请科研项目，协助课题组基金撰写和申报；

3. 协助课题组长指导学生。

**任职要求：**

1. 博士研究生学历，生物医药相关专业，年龄不超过 35 周岁，博士毕业不超过 3 年。
2. 以第一作者发表过有影响力的学术论文 1-2 篇，有良好的英文阅读和写作能力；对生物化学，细胞生物学和药理学有研究兴趣；
3. 有良好的分子克隆，细胞生物学实验基础；
4. 掌握一门计算机语言（R, Python 或 Matlab）者优先考虑。