**华东交通大学2022年科研助理岗位需求信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **单位** | **岗位名称** | **学历要求** | **应聘要求** | **人数** | **科研项目负责人** |
| 1 | 信息学院联系人：李老师0791-8704624715083821939邮箱：5856925@qq.com | 科研助理 | 硕士研究生及以上学历 | 1. 应届硕士生毕业； 2. 通信、计算机或人工智能专业； 3. 发表过1篇或以上的SCI论文； 4. 熟悉物联网、智能网联等开发；熟练掌握Python语言； 5. 具有较好的英语听说、阅读和写作能力；6. 性格开朗，踏实认真，责任心强，吃苦耐劳，有团队协作精神。 | 1 | 赵军辉 |
| 2 | 科研助理 | 硕士研究生及以上学历 | 1. 具有硕士研究生学历和相应学位，计算机科学与技术及其相关专业；2. 具有团队合作精神，善于沟通，积极向上;3. 吃苦耐劳，踏实肯干；4. 熟练掌握Python等编程语言及主流机器学习算法；5. 熟悉社交网络相关领域研究，并发表过相关高水平论文。 | 1 | 姜楠 |
| 3 | 科研助理 | 大学本科及以上学历 | 生物医学工程、生物材料相关专业，系统掌握岗位所需的业务知识和技能，较强的语言（英语六级以上）和文字表达、计算机应用能力，能熟练使用Python、MATLAB，熟悉学术论文写作写作及投稿，在EI或SCI期刊上发表过论文。按照实验设计高质量地完成分子生物学/分子医学实验，如样品提取、PCR、凝胶电泳、Western blot、ELISA实验技术、染色/显色照相、质粒构建转染和表达、细胞培养、双荧光素酶报告实验、小鼠模型构建、裸鼠成瘤，流式细胞术，以及实验室日常维护工作等。 | 1 | 张跃进 |