|  |
| --- |
| 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 | 土建学院联系人：浦老师0791-8704609315870630608邮箱:524501150@qq.com | 科研助理 | 大学本科及以上学历 | 1. 身心健康，责任心强，为人诚恳，工作踏实、严谨、主动；2.具备良好的沟通、协调、组织能力以及团队意识和合作精神；3.本科学历以上，年龄一般不超过24岁；4.具备一定的公文写作能力，熟练使用各类办公软硬件；5.能熟练掌握Fortran和Matlab编程。 | 1 | 陈莘莘 |
| 2 | 科研助理 | 大学本科及以上学历 | 1. 本科及以上学历，土木、力学、材料学相关专业优先；
2. 动手能力强，能独立完成一些实验；

3. 具备良好的计算机、英语水平（英语CET-6,能够阅读英文文献）。 | 1 | 雷祖祥 |
| 3 | 科研助理 | 硕士研究生及以上学历 | 环境工程相关专业硕士研究生学历，具有一定的逻辑分析与文案撰写能力。 | 1 | 刘雪梅 |
| 4 | 科研助理 | 硕士研究生及以上学历 | 岩土方向应届研究生 | 1 | 石钰锋 |
| 5 | 科研助理 | 大学本科及以上学历 | 本科学历以上，熟悉PPT、PS等常用办公软件、Matlab等数据处理软件 | 1 | 颜建伟 |
| 6 | 科研助理 | 硕士研究生及以上学历 | 岩土工程相关专业硕士研究生学历，具有一定的逻辑分析与文案撰写能力。 | 1 | 于洋 |
| 7 | 科研助理 | 大学本科及以上学历 | 1、土木工程或岩土工程专业本科及以上学历；2、要求熟悉软件界面编程、ppt动画制作或BIM建模；3、要求具有较强的文字表达能力及社交能力；4、具有较强的责任心及时间观念。 | 1 | 朱碧堂 |
| 8 | 机电学院联系人：金老师0791-8704612415797639951邮箱：452223155@qq.com | 科研助理 | 大学本科及以上学历 | 1、机械类专业毕业生；2、工作态度积极、认真负责，能服从团队工作安排；2、掌握ANSYS、MATLAB、PYTHON等软件；3. 具有一定的机械设计、PLC控制系统设计的动手能力；4、身心健康。 | 1 | 张龙 |
| 9 | 科研助理 | 硕士研究生及以上学历 | 1. 成绩比较优异的理工类研究生；2. 工作态度积极、认真负责；3. 会ANSYS、MATLAB、机器学习软件者优先考虑；4. 硕士期间最好有发表科研论文；5. 有一定的电机和电机控制知识基础者优先考虑。 | 1 | 余银犬 |
| 10 | 科研助理 | 大学本科及以上学历 | 1、机械电子工程专业毕业生；2、掌握二维CAD设计软件和三维设计软件（Pro/E、UG、Solidworks均可）；具有较强的文字排版及编辑能力；3. 具有一定的电液控制试验台调试、装配等动手能力；4、身心健康。 | 1 | 丁孺琦 |
| 11 | 科研助理 | 大学本科及以上学历 | 1. 善待老师；2. 关心自己；3. 积极阳光；4.可能需要前往企业开展工作（老师包教会，企业包吃住） | 1 | 王天田 |
| 12 | 电气学院联系人：姜老师0791-8704621915970615589邮箱：867386355@qq.com | 科研助理 | 硕士研究生及以上学历 | 1.自动化、检测技术、计算机等相关专业本科毕业生，或控制科学与工程相关专业硕士研究生及以上；2.获学位证和学历证，大学英语四级以上；3.熟练掌握检测技术、软测量、机器视觉等相关基础知识，熟练使用Matlab、Python、C等语言编写程序；4.勤勉刻苦、吃苦耐劳，具有良好的团队协作精神和科研创新能力；5.品学兼优，身体健康，年龄在35周岁以下，条件优秀者可适当放宽年龄限制。 | 1 | 杨辉 |
| 13 | 科研助理 | 硕士研究生及以上学历 | 1.自动化、检测技术、计算机等相关专业本科毕业生，或控制科学与工程相关专业硕士研究生及以上；2.获学位证和学历证，大学英语四级以上；3.熟练掌握检测技术、软测量、机器视觉等相关基础知识，熟练使用Matlab、Python、C等语言编写程序；4.勤勉刻苦、吃苦耐劳，具有良好的团队协作精神和科研创新能力；5.品学兼优，身体健康，年龄在35周岁以下，条件优秀者可适当放宽年龄限制。 | 1 | 李中奇 |
| 14 | 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 |
| 15 | 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 |
| 16 | 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 |
| 17 | 运输学院联系人：潘老师0791-8704514618907915666邮箱：421743989@qq.com | 科研助理 | 大学本科及以上学历 | 对项目相关内容有一定的知识储备；具有一定的科研能力；对待工作负责尽心；服从安排，勤奋上进。 | 1 | 陈华鹏 |
| 18 | 科研助理 | 大学本科及以上学历 | 对项目相关内容有一定的知识储备；具有一定的科研能力；对待工作负责尽心；服从安排，勤奋上进。 | 1 | 冯青松 |
| 19 | 科研助理 | 大学本科及以上学历 | 对项目相关内容有一定的知识储备；具有一定的科研能力；对待工作负责尽心；服从安排，勤奋上进。 | 1 | 黄大维 |
| 20 | 科研助理 | 大学本科及以上学历 | 对项目相关内容有一定的知识储备；具有一定的科研能力；对待工作负责尽心；服从安排，勤奋上进。 | 1 | 罗锟 |
| 21 | 科研助理 | 大学本科及以上学历 | 对项目相关内容有一定的知识储备；具有一定的科研能力；对待工作负责尽心；服从安排，勤奋上进。 | 1 | 涂文博 |
| 22 | 科研助理 | 大学本科及以上学历 | 对项目相关内容有一定的知识储备；具有一定的科研能力；对待工作负责尽心；服从安排，勤奋上进。 | 1 | 张鹏飞 |