# 类脑芯片与片上智能系统研究院招聘专任工程师2名

时间：2020-07-23浏览：45

|  |  |
| --- | --- |
| **招聘**  **单位** | 类脑芯片与片上智能系统研究院 |
| **招聘**  **岗位** | 专任工程师2名 |
| **岗位**  **职责**  **及**  **岗位**  **要求** | **岗位基本要求：**  Ø具有硕士及以上学位，年龄35周岁以下；  Ø须具有中级专业技术职务任职资格或三年及以上从业经验；  Ø申请人员需具备良好的思想政治素质，坚持正确的政治方向，品德端正，忠诚教育事业，爱护学生，恪守学术规范和职业道德，自觉维护学校声誉。    **岗位1：（python开发/算法）工程师1名**  **【岗位职责】**  Ø负责RESTful API系统开发；  Ø负责后端算法集成开发  **【岗位要求】**  Ø2年以上Python开发工作经验，精通Python语言，熟悉Python相关开发包使用；  Ø熟悉多线程编程、Socket等基本技术；  Ø熟练掌握web框架(Django，flask等)；  Ø熟悉UNIX,LINUX/windows平台上的系统开发；  Ø熟悉软件开发流程，具备独立开发调试，测试等实践能力；  Ø具备优秀的学习能力和沟通能力。    **岗位2：（高级JAVA开发）工程师 1名**  **【岗位职责】**  Ø负责核心业务功能与底层基础功能的功能设计、代码实现与单元测试；  Ø参与建设通用、灵活、智能的业务支撑平台的讨论与设计，支撑上层多场景的复杂业务。  **【岗位要求】**  Ø计算机等相关专业，3年以上开发经验；  Ø熟悉Java/JEE，基础扎实，熟练掌握常用Java技术框架，能编写高质量简洁清晰的代码；对于Java基础技术体系（包括JVM、类装载机制、多线程并发、IO、网络）有一定的掌握和应用经验；  Ø熟悉分布式后端服务开发流程和规范，熟练掌握Spring、Mybatis等框架，熟悉SpringBoot等开发框架；熟悉底层中间件、分布式技术（包括缓存、消息系统、热部署等）；  Ø熟悉Kafka,es,hadoop者优先；对于高并发、高稳定可用性、高性能、大数据处理有过实际项目产品经验者优先；具备优秀的学习能力和沟通能力。 |
| **招聘**  **范围** | 校内外 |
| **岗位**  **待遇** | 签订劳动合同，提供有市场竞争力的薪资待遇和优越的科研环境 |
| **应聘**  **程序** | 应聘人员需符合以上条件，提交个人简历并提供学位、学位、职称等证书的复印件，通过电子邮件发送至lanyingz@fudan.edu.cn，请注明“姓名+应聘岗位”，应聘资料将予以保密。材料审核通过者，将通知参加面试。 |
| **联系**  **方式** | 联系人：张老师  Email：[lanyingz@fudan.edu.cn](mailto:lanyingz@fudan.edu.cn)  联系地址：上海浦东新区金科路4560号金创大厦2号楼9层 |
| **截止**  **日期** | 招到合适人选为止 |