上海市2023年事业单位公开招聘简章(上海超级计算中心2023年第二批)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **主管**  **单位** | **用人**  **单位** | **岗位**  **名称** | **岗位**  **类别** | **岗位**  **等级** | **岗位**  **职责** | **招聘**  **人数** | **招聘**  **对象** | **最低**  **工作**  **年限** | **政治**  **面貌** | **年龄**  **上限** | **学历**  **要求** | **学位**  **要求** | **户籍**  **要求** | **面试**  **比例** | **最低**  **合格**  **分数线** | **笔试**  **面试**  **成绩**  **比例** | **专业**  **要求** | **其它条件** | **备注** |
| 市经信委 | 上海超级计算中心 | 计算应用工程师(人工智能) | 专技  岗位 | 专技初级 | 负责人工智能服务平台的用户服务提供技术支持等；落实人工智能项目执行等；协助完成用户需求分析、平台推广、技术开发等工作；完成部门交办的工作。 | 2 | 不限 | 不限 | 不限 | 35，即1988年1月1日以后出生 | 研究生 | 硕士及以上 | 不限 | 1:3 | 笔试成绩，平均分及以上，按照由高到低排列，按1：3比例确定进入面试人选 | 4:6 | 应用数学、计算机，电子信息、人工智能等相关专业 | 熟悉人工智能框架，熟悉python、C/C++或java等语言，有较好的数理基础；有较强的沟通、语言表达能力；有探索新技术、新应用场景的创新拓展的能力；具有较强的组织协调、综合分析能力；良好的团队协作精神。 | 面试中有实操环节等。 |
| 市经信委 | 上海超级计算中心 | 研发工程师(软件开发) | 专技  岗位 | 专技初级 | 1．参与需求分析和系统设计，完成相关模块的详细设计；2． 根据设计文档，完成相关模块的编码和单元测试工作；3．参与相关测试与调试工作；4．根据项目要求和开发流程，完成相关文档的编制工作；5．参与系统维护、用户培训及技术支持工作；6．分布式计算领域相关技术的跟踪、研究和应用，参与相关项目的研发工作。 | 1 | 不限 | 不限 | 不限 | 35，即1988年1月1日以后出生 | 全日研究生 | 硕士及以上 | 不限 | 1:3 | 笔试成绩，平均分及以上，按照由高到低排列，按1：3比例确定进入面试人选 | 4:6 | 计算机、计算、软件工程、信息技术等相关专业 | 1．有较强编程能力，熟悉java，springmvc；2.熟悉hibernate/mybatis；3.熟悉javascript，jquery，bootstrap；4．熟悉tomcat/nginx，redis，mysql，shell者优先；5．熟悉Linux，熟悉一个以上开源项目源码者优先；6．了解分布式计算、分布式存储，或有相关项目开发经验者优先；7．英语大学6级以上，良好的读写能力；8． 较强的学习能力和责任心，良好的沟通能力和团队协作精神。 | 面试中有实操环节等。 |