附件1:

招聘岗位和条件一览表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **岗位序号** | **招聘计划** | **工作职责** | **招聘条件** |
| 1 | 后端工程师 1 名 | 1、核心后端开发：负责基于Java(SpringBoot/SpringCloud/Dubbo)的高性能、高可用后端服务设计与开发，实现核心业务逻辑与API接口。  2、数据库与性能优化：设计、维护MySQL/Oracle数据库模型，编写高效SQL并进行数据库调优及服务端性能优化。  3、网络协议与接口：设计并实现基于HTTP/RESTful、WebSocket、MQTT 等协议的接口，确保稳定高效通信。  4、前端协作与开发：配合前后端协同，使用Vue(或Uni-App)高效开发与维护前端界面，确保良好的响应式用户体验及兼容性。  5、质量、安全与工程化：保障代码质量及系统安全性，参与单元测试、性能优化，并遵循现代前端工程化(Node.js/Webpack/TS)与CI/CD流程部署。  6、问题解决与协作：高效分析解决复杂技术问题，与产品、测试、前端等团队紧密沟通协作，推动项目成功交付。 | 1、3年以上Java、Vue相关开发工作经验，基础扎实;  2、熟练掌握Spring、SpringMVC、SpringBoot、MyBatis、Dubbo等框架特性及应用经验;  3、熟悉MySQL、Oracle等关系型数据库，了解数据库设计原则和性能优化技巧，具备一定的SQL调优能力;  4、熟悉HTTP,TCP/IP,WebSocket,Mqtt相关网络协议;  5、熟练使用主流前端框架Vue、Uni-App，并对其实现原理有一定了解;  6、熟悉TypeScript语言及现代前端工程化流程，熟悉Nodejs及相关服务端技术;  7、有较强的工作责任心，具备良好的沟通能力和团队合作精神，具备优秀的分析问题和解决问题的能力。 |