|  |
| --- |
| **高丽** |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | 性别：女 | 年龄：28岁 | 居住地：深圳 | | 手机：15230721445 | 邮箱：gaoli178@qq.com | 应聘职位：软件工程师 | |
| **教育背景**  **2013.09 - 2016.06 复旦大学 信息技术 硕士** |
| **工作经历**  **2022.01 - 至今 阿里巴巴 高级软件工程师 31K**  • 负责技术团队培训，分享最佳实践，提升团队整体技术水平  • 负责核心业务系统的开发与维护，参与系统架构设计和技术选型，确保系统稳定性和可扩展性  • 设计并实现微服务架构，提升系统可扩展性和稳定性，支持业务快速发展  • 搭建CI/CD流水线，实现自动化部署，提升开发效率30%  • 优化数据库查询性能，通过索引优化和SQL调优，响应时间减少50%  • 负责代码审查，制定开发规范，团队代码质量提升显著，bug率降低40%  **主要项目：**  • 用户画像分析系统开发：基于大数据技术构建用户画像系统，为精准营销提供数据支持，提升转化率25%  • 分布式缓存系统设计：设计高可用Redis集群，提升系统响应速度，缓存命中率达到95%  **2016.01 - 2018.12 小米 高级软件工程师 31K**  • 优化数据库查询性能，通过索引优化和SQL调优，响应时间减少50%  • 参与产品需求分析，完成功能模块的设计与实现，按时交付项目，获得客户好评  • 搭建CI/CD流水线，实现自动化部署，提升开发效率30%  • 负责技术团队培训，分享最佳实践，提升团队整体技术水平  • 负责代码审查，制定开发规范，团队代码质量提升显著，bug率降低40%  • 设计并实现微服务架构，提升系统可扩展性和稳定性，支持业务快速发展  **主要项目：**  • 实时数据处理平台：基于Kafka和Spark构建实时数据处理平台，支持亿级数据实时分析  • 分布式缓存系统设计：设计高可用Redis集群，提升系统响应速度，缓存命中率达到95%  • 电商平台核心交易系统重构项目：采用微服务架构重构原有单体应用，支持日均千万级订单处理，系统可用性达到99.9%  **2018.01 - 2020.12 百度 高级软件工程师 31K**  • 负责技术团队培训，分享最佳实践，提升团队整体技术水平  • 搭建CI/CD流水线，实现自动化部署，提升开发效率30%  • 开发高并发分布式系统，优化系统性能，QPS提升30%以上，响应时间减少至100ms以内  • 优化数据库查询性能，通过索引优化和SQL调优，响应时间减少50%  • 负责代码审查，制定开发规范，团队代码质量提升显著，bug率降低40%  • 负责核心业务系统的开发与维护，参与系统架构设计和技术选型，确保系统稳定性和可扩展性  **主要项目：**  • API网关服务开发：统一管理微服务接口，实现限流、熔断、监控等功能，保障系统稳定性  • 实时数据处理平台：基于Kafka和Spark构建实时数据处理平台，支持亿级数据实时分析  • 分布式缓存系统设计：设计高可用Redis集群，提升系统响应速度，缓存命中率达到95%  **2021.01 - 2022.12 网易 高级软件工程师 39K**  • 负责代码审查，制定开发规范，团队代码质量提升显著，bug率降低40%  • 负责技术团队培训，分享最佳实践，提升团队整体技术水平  • 参与产品需求分析，完成功能模块的设计与实现，按时交付项目，获得客户好评  • 开发高并发分布式系统，优化系统性能，QPS提升30%以上，响应时间减少至100ms以内  • 负责核心业务系统的开发与维护，参与系统架构设计和技术选型，确保系统稳定性和可扩展性  • 搭建CI/CD流水线，实现自动化部署，提升开发效率30%  • 优化数据库查询性能，通过索引优化和SQL调优，响应时间减少50%  **主要项目：**  • 用户画像分析系统开发：基于大数据技术构建用户画像系统，为精准营销提供数据支持，提升转化率25%  • API网关服务开发：统一管理微服务接口，实现限流、熔断、监控等功能，保障系统稳定性  • 电商平台核心交易系统重构项目：采用微服务架构重构原有单体应用，支持日均千万级订单处理，系统可用性达到99.9% |
| **专业技能**  React | Docker | Redis | Python | Gradle | Linux | Java | Jenkins | 微服务架构 | Kubernetes | Git | Maven | MySQL | Spring Boot | Vue.js | 分布式系统 |
| **培训经历**  • 完成产品经理职业技能提升培训  • 完成AWS云计算技术培训，获得相关认证 |
| **获奖经历**  • 技术创新奖  • 团队贡献奖  • 客户满意度优秀奖 |
| **自我评价**  专业基础扎实，实践经验丰富，曾参与多个大型项目的设计与实施。具备优秀的分析问题和解决问题的能力，善于从全局角度思考问题。团队合作意识强，能够与不同背景的同事有效协作，共同完成项目目标。具备良好的学习能力和创新思维，能够快速适应新环境和新挑战。 |