|  |
| --- |
| **刘静** |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | 性别：女 | 年龄：27岁 | 居住地：深圳 | | 手机：15040060015 | 邮箱：liujing526@126.com | 应聘职位：软件工程师 | |
| **教育背景**  **2009.09 - 2013.06 中山大学 计算机科学与技术 本科** |
| **工作经历**  **2021.01 - 至今 京东 高级软件工程师 35K**  • 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  • 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  • 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  • 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%  • 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  • 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  • 搭建CI/CD流水线，实现自动化部署，提升开发效率30%  **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  • 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%  • 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%  **2014.01 - 2016.12 字节跳动 资深软件工程师 27K**  • 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  • 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  • 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%  • 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%  **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%  • 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  **2016.01 - 2018.12 滴滴出行 高级软件工程师 39K**  • 搭建CI/CD流水线，实现自动化部署，提升开发效率30%  • 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  • 负责技术团队培训，分享最佳实践，提升团队整体技术水平  • 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%  • 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  • 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：**  • 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  • 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  **2018.01 - 2021.12 小米 高级软件工程师 29K**  • 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  • 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  • 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  • 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%  **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  • 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%  • 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% |
| **专业技能**  Git | React | Docker | Jenkins | Java | Kubernetes | MySQL | 分布式系统 | Spring Boot | Maven |
| **培训经历**  • 完成产品经理职业技能提升培训  • 参加Google Analytics数字营销认证课程 |
| **获奖经历**  • 年度最佳新人  • 团队贡献奖  • 项目优秀奖 |
| **自我评价**  拥有多年相关工作经验，熟练掌握专业技能和工具。具备敏锐的业务洞察力，能够准确理解需求并提供有效解决方案。工作效率高，抗压能力强，能够在快节奏的工作环境中保持高质量的工作输出。具备优秀的项目管理能力，能够协调各方资源，确保项目按时交付。 |