

Mike

求职意向: java 开发工程师

性别:

出生年月: xxxx/xx

电话: 1111111

住址: 北京市海淀区

邮箱: xxx@163.com

民族: 汉族



教育经历

Xxxx/xx-xxxx/xx

北京大学

计算机科学与技术

本科



个人技能

- 使用 JAVA 核心 API 构建 WEB 服务器(类似 Tomcat)
- 通过调整 JVM 参数配置减少 GC 次数,提高请求的响应速度.
- 通过阅读阿里规范,对象项目代码进行重构.
- 通过设计 MySQL 索引提高其查询效率.
- 通过分析 MyBatis, Spring 框架源码学习相关设计模式.
- 通过使用 SpringSecurity, JWT 实现项目中的认证,鉴权操作.
- 通过 SpringCloudAlibaba 解决及相关组件技术实现服务的治理.
- 通过 Redis 实现对数据的缓存,提高其分布式架构下的查询效率,降低关系型数据库的访问压力.
- 通过 MQ 实现项目中削峰填谷,异步调用.
-



工作经历

2019.5-至今

XXX

JAVA 高级软件工程师

工作内容:

- 1) 主导了什么
- 2) 参与了什么

工作业绩:

- 1) 完成从 0 到 1 的权限管理系统设计及开发。
- 2) 对项目中常用共性代码进行封装并通过编写一些工具类提高了开发效率。
- 3) 对项目实践中的 BUG 集/问题集进行整理并分享提高了团队内部基于问题的沟通效率。

2018.9-2019.5

XXX

JAVA 高级软件工程师



项目经历

项目一：码师傅平台（参考代驾项目）

项目描述：

码师傅是互联网软件技术服务平台，致力于为商家、师傅及消费者搭建一个“品质、高效、有温度”的技术变现平台。此平台可以实现是师傅端和消费端的用户需求的交付，消费者可以在平台通过下单方式预约师傅。

技术栈：SpringCloudAlibaba+Redis+MySQL+MQ+ES+Nginx。

职责描述：

- 主导平台的单点登录系统设计以及代码的落地实现。
- 参与前端订单预约后端订单的管理。
- 参与平台资讯模块、广告的设计实现。

突出贡献：

- 从 0 到 1 完成单点登录系统设计及实现。
- 从 0 到 1 完成 ELK 日志采集平台的设计和实现。
-

项目二：北京大学智库平台（参考 tmooc 项目）

项目描述：

北京大学智库平台是为北京大学所有教员提供知识、技能并进行分享和学习的一个分布式资源共享平台。此平台包含学院课程、竞技分享、成果展示、头条资讯、自我测评等内容。

技术栈：SpringFramework+SpringBoot+Redis+MySQL+ES+Nginx。

职责描述：

- 参与整个平台的需求调研、需求分析、需求评审、原型设计。
- 主导了头条资讯模块，系统权限管理模块从 0 到 1 的设计以及代码编写。

突出贡献：

- 需求分析文档的编写及分享。
- 代码编写规范的梳理以及设计（参考 alibaba 开发规范）。
- 从 0 到 1 实现系统的组织管理,用户管理,角色管理,菜单管理,通知公告、访问日志管理。

其它项目：

- 手写京云脚手架(重点理解了 JAVA 核心 API 的应用以及网络通讯过程中请求响应的处理过程)
- 潜艇大战(重点学到面向对象的编程思想，如何用对象解决问题)



自我评价

- 具备很强的自驱力、自省力、抗压能力、团队意识以及沟通能力。
- 做事灵活但又不失原则，习惯于创造多赢的局面。
- 善于发现问题、分析问题、解决问题。
- 喜欢分享，写技术博客,博客地址:xxxxxx。
- 性格开朗，积极乐观，能以极大的热情投入工作。