个人简历

- 朱智权/男/24/湖南
- 湖南财政经济学院(全日制本科 & 计算机科学与技术)
- 手机: 15211137636, 邮箱: codezzq@163.com
- 技术博客: https://doc.zzq8.cn

技能清单

- 计算机基础: 熟练掌握计算机网络、数据结构和算法、操作系统, 了解计算机组成原理
- Linux: 熟练使用 Linux, 熟悉 Shell 脚本的编写。有自己的云服务器及 MacOS 供捣鼓
- Java: 熟练掌握 Java 基础知识、Java 并发、了解 JVM (内存模型、垃圾回收机制、类加载过程等)
- 数据库: 熟练掌握 MySQL 数据库以及常见优化手段(比如索引、SQL 优化、读写分离&分库分表), 熟悉 Oracle、SQLServer、达梦
- 搜索引擎: 了解 Elasticsearch 及分词器的使用
- 框架: 熟练掌握 Spring、SpringMVC、SpringBoot、MyBatis、MybatisPlus、SpringCloud 等主流开发框架
- 分布式:
 - 。 熟练掌握分布式下的常见理论 CAP、BASE
 - 熟练 SpringCloud 全家桶常见组件的使用 (Nacos、Ribbon、OpenFeign、Sentinel、Gateway、Sleuth、Seata)
 - 熟悉分布式缓存、异步、消息队列等机制, 熟练使用 Redis、redisson、RabbitMQ
- 工具: 熟练掌握 Git、SVN、Maven、Docker、Nginx (基础配置)
- **前端**: 熟悉 Vue2 、ES6 语法

工作经历

湖南博科易构软件科技有限公司(2022 年 9 月 ~ 至今)

- **职位**: Java 后端开发工程师
- 工作内容: 主要负责WMS系统和BPaas项目的研发维护, 及其上下流接口的实现

湖南强智科技发展有限公司(2022年3月~2022.9)

- 职位: Java 后端开发工程师
- 工作内容: 主要负责各个学校教务运行模块的代码开发、调试与维护工作

项目经历

商品系统(2022-06~2022-12)

• 项目描述:

前后端分离的后台项目, Vue + Spring Cloud 本系统采用微服务架构设计,在分布式环境下利用Spring Cloud 框架,通过业务划分,设计独立模块的微服务,拆分为订单服务、购物车服务、支付服务、用户管理服务、商品管理服务、文件上传服务等模块,结合了当前比较流行的互联网电商模式,为消费者提供商品贸易平台。

• 技术选型:

SpringCloud (Nacos、OpenFeign、Gateway、Sentinel、Seata) 、Mybatis-Plus、SpringSession、Redis、RabbitMQ、ES、Spring定时任务、Vue组件化、OSS(七牛云)、Docker、MySQL、逆向工程&人人开源、Nginx 动静分离

• 工作内容:

- o 使用的人人开源的脚手架,主要前端 Element UI 中抽取样式构建,后端进行接口编写
- 解决了 数据校验JSR303、全局异常处理、全局跨域处理(CORS)、枚举状态、业务状态码、V0与T0与P0划分、逻辑删除、接口幂等性、MQ延时队列解锁库存...
- 细化:完成平台商品信息,购物车,订单等服务模块的接口开发;使用CompletableFuture 异步编排解决查询商品详情页响应速度慢的问题;使用RabbitMQ延时队列实现未付款订单,超过一定时间后,系统自动取消订单并解锁库存;使用token令牌机制解决验证码的幂等性问题;使用Spring Schedule定时任务提前上架抢购商品信息到Redis缓存中实现库存预热功能

BPaaS产品(2023-07~至今)

• 项目描述:

吸收IBM经验,打造BPaaS产品 实现公司四套产品系统 (WMS、TMS、ERP、SRM) 的主数据的融合。使用模块化思想 热插拔形式自由组合应用到生产。基于SpringBoot+Ajax的前后端分离项目

• 技术选型:

SpringBoot、MySQL、Redis、JQuery、Maven、Git

• 工作内容:

- 小组长: 总共两个小组长我负责技术方面和GitLab指导规范
- 各套基础系统架构搭建
- 。 远程Maven仓库的Jar维护, 统筹各生产项目的拆包融合
- 。 接口开发

中航技WMS系统(2022-09~至今)

• 项目描述:

仓库管理系统主要以出库入库为核心,入库管理:包括采购订单、验收、上架等流程。当货物到达仓库时,需要进行验收并将其上架,同时在系统中记录货物的数量和位置等信息。出库管理:包括销售订单、拣货、装车等流程。当客户下订单后,需要根据订单信息进行拣货,对货物进行装车,并在系统中记录货物的数量和位置等信息。库存管理:包括库存盘点、库存调拨、库存报警等流程。仓库需要定期对库存进行盘点,及时发现库存异常情况并进行处理。同时,需要对库存进行调拨,确保各个仓库之间的库存平衡,并设置库存报警,提醒管理人员及时采取措施。库存查询和报表分析:系统可以提供实时的库存查询功能,帮助管理人员了解当前库存情况。同时,系统也可以生成各种报表,帮助管理人员进行库存分析和决策。

本系统与上游的保障平台及其ERP系统、下游的供应商用Spring Integration进行了接口对接实现了数据交换

• 技术选型:

SpringBoot、SQLServer、Maven、quartz、druid、ehcache、Spring Integration

- 工作内容:
 - 对现有系统进行研发重构、维护及其供应商模块的部分设计
 - 。 参与三方系统集成对接的接口开发, 实现数据的正常流转
 - 。 新产品的研发

教务系统(2022-03~2022-09)

• 项目描述:

大体上分两个项目,三类用户(管理端和教师学生端)。根据学校实际业务需求有教务、考务、成绩、学籍管理等功能。例如一个学生要有学籍、班级、专业属于哪个学年学期,培养计划执行计划该如何开展。选课排课考试等等,老师和管理员角色不再赘述。

• 技术选型:

SpringBoot、Oracle、Redis、RocketMQ、SVN & Git

- 工作内容:
 - 对现有系统进行重构、维护和二次开发
 - 。 参与三方系统集成对接的接口开发
 - 。 对旧项目的升级迭代

个人博客项目(2022-02~2022-06)

• 项目描述:

主要分 管理员用户 / 普通用户 两类角色,网站有前后台两个模块。对于个人博客而言 文章及用户访问数据的增删改,留言楼中楼等都基本完成,分页用 Mybaitis-Plus 分页插件,时间的更新插入自动填充等。

• 技术选型:

SpringBoot、Thymeleaf、MyBatis-Plus、Redis、JQuery、Maven、Git

- 工作内容:
 - 前端根据教学课程抽取完善页面样式,用 Thymeleaf 渲染数据、模块化页面
 - 。 后端根据样式编写Api接口供给 Thymeleaf 使用
 - 。 现已部署在腾讯云: zzq8.cn、share.zzq8.cn

荣誉奖项

- 2020-11 获得软件设计师证
- 2019 获得院级奖学金、三好学生
- 专业成绩年级前 15%

个人评价

1、有着明确的学习目标及职业规划,时刻维护着自己的技术知识库和梳理并制定近期的 Study List

- 2、学习能力强,技术上时常使用力扣、牛客为自己添砖加瓦,资讯上订制了自己的一套 RSS 学习大牛思想
- 3、极客精神, 软硬件皆爱。客制化拆机做 Windows To Go U盘, 软件收录定制化维护着自己的 AList 云盘并挂载至公网

感谢您花时间阅读我的简历,期待能有机会和您共事!