侯江涛

□ 13027595769 | Mail.com | Saveunhappy

个人总结.

热爱钻研,擅长阅读源码来解决问题,近一年在**GitHub**有**1400**次提交,<mark>给世界顶级项目 Apache Maven、SpringBoot、Gradle、alibaba/fastjson 贡献过代码</mark>。通过阅读《重构: 改善既有代码的设计》和《Effective Java》使自己的技术水平又有了进一步的提升,对底层原理比较好奇,出于兴趣,实现了一个编译器的部分功能。

Skills_

后端 Spring, SpringMVC, MyBatis, SpringBoot, Spring Cloud 主流技术栈

数据库 MySQL(MariaDB), Redis, MongoDB

项目构建 Maven, Gradle

版本控制 Git

运维 Linux, Docker

其他 熟悉常用的数据结构及网络协议

工作经历_____

上海亦贴网络科技有限公司

上海

Java 开发工程师 2019.7 - 2020.6

- 负责平台程序维护和新增功能二次开发
- 协助完成日常服务运维、部署等工作, 保证服务的稳定运行

上海金丘信息科技有限公司

上海

Java 开发工程师 2022.1 - 2022.6

- 根据开发进度和任务分配完成相应模块软件的设计开发编程任务
- 进行程序单元、功能的测试查出软件存在的缺陷并保证其质量

项目经历_____

在线视频课程系统

项目地址: https://github.com/saveunhappy/course

2022.2 - 2022.6

- 基于Spring Cloud+Vue的在线视频课程系统,采用前后端分离架构并且使用Docker Compose进行部署开发
- 集成**MyBatis Generator**生成生成持久层代码,并且经过拓展使用**FreeMarker**模板语言做出通用的代码生成器,可以一键生成 Controller、Service、Dao、前端界面以及枚举
- 使用Eureka进行服务注册与发现,使用Gateway作为网关进行对接口的统一处理
- 在项目中经过不断的重构将通用的功能做成组件,例如:分页组件、文件上传组件、视频播放组件、富文本框
- · 在文件上传模块,完成了分片上传以及极速秒传,大大节省了上传文件的时间,最后使用阿里云的 OSS 进行存储
- 在视频播放模块,使用了阿里云的视频点播服务,对视频进行加密处理
- 在通用权限设计模块没有使用权限框架,而是自己从零实现了一个权限控制模块,有利于自定义的一些拓展
- · 基于Redis, 实现用户的单端登录及登录校验

2022.1 - 2022.3

项目地址: https://github.com/saveunhappy/food-social-contact-parent

- · 独立开发的后端基于SpringBoot技术栈的美食社交 APP
- 使用Spring Security+OAuth2搭建用户认证中心
- · 使用Gateway作为网关统一进行路由转发
- · 在扣库存时发生超卖现象使用Redis+Lua解决超卖问题
- · 多线程抢购时会发生一人多单问题, 初始还是使用 Redis+Lua 解决问题后期改为使用 Radisson作为分布式锁解决一人多单问题
- 用户关注会推送消息,类似朋友圈,根据时间排序使用Sorted Set实现 Feed 流功能
- 用户签到如果使用传统数据库 MySQL 占用的资源太多使用高阶数据类型Bitmap完成用户签到功能

自媒体平台

项目地址: https://github.com/saveunhappy/imooc-news-dev

2021 9 - 2021 12

- · 独立开发的SpringBoot+Vue的具有门户平台+媒体中心+运营中心的自媒体平台,采用前后端分离架构
- 集成腾讯云的短信服务完成一键登录注册功能,阿里云的OSS进行用户头像保存,门户中心使用人脸识别进行登录以及 AI 文本检测对内容安全审核
- 通过后端校验框架Validation进行不同场景的参数校验
- 集成富文本框Summernote, 进行文章、图片以及视频的上传
- 对接分布式缓存Redis, 实现用户登录, 登录校验, 缓存用户信息, 阅读数, 点赞数, 粉丝关注数等
- 使用 SpringBoot 定时任务进行文章定时发布, 集成RabbitMQ进行解耦避免定时任务的全表扫描, ECharts完成展示男女粉丝比例以及地域信息
- 集成MongoDB来保存友情链接, GridFS保存用户人脸信息
- 集成Freemarker详情页数据静态化,将文件上传到GridFS
- 集成SpringCloud组件,Ribbon+Feign负载均衡,Zuul配置网关,Config+Bus统一配置中心

wiki 知识库系统

项目地址: https://github.com/saveunhappy/wiki

2021.8 - 2021.10

- 独立开发的SpringBoot+Vue的知识库系统,采用前后端分离架构
- 集成MyBatis及其官方代码生成器MyBatis Generator生成持久层代码,MyBatis 分页插件PageHelper
- 集成支持 Vue3 的 UI 组件库Ant Design Vue, 完成网站页面基本布局, 提高了开发效率, 减少了50%的开发时间
- 使用 IDEA 的 HTTP Client 进行 RESTful API 进行接口测试, 通过后端校验框架Validation进行参数校验
- 集成轻量级富文本框wangEditor, 支持在知识库中插入图片、视频等
- · 对接分布式缓存Redis, 实现用户登录及登录校验
- 使用 SpringBoot 定时任务进行定时统计,集成**WebSocket**完成网站通知,增加数据统计并集成报表组件**ECharts**完成相关报表展示,丰富首页内容,最后通过**Nginx**发布项目

教育经历-

河南科技学院新科学院

<u>本科-计算机科学与技术</u> 2020.9-2022.7

郑州职业技术学院 郑州

专科-软件与信息服务 2017.9-2020.7