# 夏 萌

# Java 开发工程师三年

# 基本信息

姓名: 夏 萌年龄: 24 岁性别: 男工作经验: 3 年

**毕业院校**: 武汉理工大学 **学 历**: 全日制本科 (211) **联系电话**: 18613966515 **电子邮件**: 704735471@qq.com

求职意向

**工作性质**: 全职 **工作职能**: JAVA 开发工程师

到岗时间: 一周内到岗 期望薪资: 面议

# 专业技能 -

● 熟练掌握 Java 基础知识,能够熟练运用 Java 相关技术开发项目,以及具有良好的编码习惯

- 熟练掌握常见的互联网主流开发框架 SSM、SpringBoot、SpringCloud 全家桶
- 熟练掌握互联网中间件 RabbitMQ、ElasticSearch、Redis、Oss、FastDFS、MinIo等
- 具有良好的数据模型设计能力,掌握 Mysql、Redis 与 MongoDB 等数据库的原理与使用
- 熟悉 Linux 系统, 熟练掌握 Linux 常用命令以及 Docker 镜像、容器相关技术
- 熟悉 Java 多线程、I/O、Socket 编程及 Java 反射使用
- 熟练使用 SQL, 能够进行 SQL 优化
- 熟悉 Restful 接口和基于 Rest 的 Web 开发
- 熟练使用 Maven、Git 项目开发及管理工具, 熟练 IDEA 等编程工具及编程相关插件的使用
- 了解 HTML、CSS、JavaScript、Element-UI 等 Web 前端技术

#### 工作经历 -

工作时间:

公司名称:

职位名称:

工作描述:

## 项目经验

项目名: 画师通 app

开发环境: IDEA +Nginx+ Maven + MySQL + Tomcat + Git + JDK1.8

所用技术: SpringMVC + SpringBoot + MyBatis + MySQL + Redis + RabbitMQ

### 项目描述:

画师通 App 是一个画师约稿服务平台,为画师约稿提供快捷通道,以及为平台用户推送优质画作。项目主要分为画师自媒体端、用户 app 端和后台管理系统端。画师可以在平台发布画稿获取更多的粉丝,在发布的画稿动态下集成了点赞、评论、收藏、关注等功能。平台有实时热点画稿推送功能,实时热度高的画稿动态将被推送至首页,同时为普通用户提供搜索、浏览功能,能够根据个人喜好设置偏爱的画稿类型。同时提供了pc管理端方便后台工作人员对画师通平台内容进行维护,对数据进行统计分析,发布官方画稿内容、对app用户及其行为进行管理等等。

## 责任描述:

负责用户的 app 端的画作信息的分频道搜索与浏览。

负责画师自媒体端的画稿的发布, 编辑, 上架等。

负责公司后台的管理系统,包括发布画稿动态的图片文字审核,敏感词敏感图片的校验,用户的 管理。

#### 技术描述:

使用 SpringBoot+MyBatisPlus 框架快速搭建服务架构; 使用 SpringCloud 微服务技术实现分布式架构, 进行微服务拆分和调用。

使用 MySql 和 Mongdb 数据库对数据进行持久化存储,使用 Redis 对热点数据进行缓存,结合 RebbitMQ 实现延时发布功能;采用 Seata 的 AT 模式作为分布式事务解决方案;应用 freemarker 模板引擎快速生成文章详情页;应用 MinIO 分布式存储系统存储图片等文件资源;应用 ElasticSearch 搜索引擎完成资讯、动态等的快速查找;使用 RabbitMQ 作为消息中间件实现异步传递消息;使用 xxl-job 分布式任务框架实现分布式任务调度。另外,项目集成了阿里云内容安全服务和短信服务、阿里云 OSS 文件存储等第三方技术。

项目名: 常德智健管理系统

开发环境: IDEA + Maven + MySQL + Tomcat + Git + JDK1.8

所用技术: SpringMVC、SpringBoot、Mybatis、Redis、RabbitMQ、MySQL

# 项目描述:

智健管理系统是一个健康管理系统,提供面向健康管理机构人员管理内部业务的后台管理系统和面向会员客户的移动端系统。客户可以通过移动端登录系统预约套餐体检,进行健康咨询,实时关注个人身体健康状态。后台管理系统提供了用户管理,体检项目管理,实现了健康评估,运营统计,系统设置等后台功能的可视化服务,用以提高健康管理时的工作效率,加强了健康管理师与患者间的互动。

#### 责任描述:

app 用户端:套餐查询、体检预约

pc 管理端: 套餐管理、用户管理、预约管理

## 技术描述:

主体框架使用 SpringMVC + MyBatis

使用第三方阿里云短信平台实现用户注册

使用 Redis 的 Set 集合求差实现清理垃圾图片

使用 Elasticsearch 实现索引库的查询

项目名: 常德市恒安纸业员工管理平台

开发环境: IDEA + Maven + MySQL + Tomcat + Git + JDK1.8

所用技术: SpringMVC、SpringBoot 、MyBatisPlus 、MySQL 、Redis、RabbitMQ

项目描述:

该项目主要是在恒安公司人才缺口环境下,公司要求的加快建立线上培训体系的需求下研发的企业在线学习培训管理平台,主要用于公司对内对外开展组织学习培训管理。该项目结构主要分为前后台两大板块。后台系统主要有主页、企业知识、社区、团队培训、资源管理五大模块,主要面向公司各部门培训负责人,前台 app 有学习任务、考试中心、企业知识和个人管理四大模块,主要面向公司各成员。

#### 责任描述:

负责登录模块

负责课程搜索模块的开发以及课程资源的新增、查询、修改、删除操作

负责团队培训模块中考试的自动审批与成绩导出模块

### 技术描述:

利用 JWT 技术实现用户鉴权

使用 Elasticsearch 搜索服务,实现对课程的多个域的关键字查找以及条件过滤查询,以及分页和关键字高亮显示

# 自我评价 -

- 1.学习能力强,喜欢钻研尝试不同的新技术。
- 2.乐于与他人沟通,为人相处融洽,热情随和,活波开朗,具有进取精神和团队精神。
- 3.有较强的动手能力。良好协调沟通能力,适应力强,反应快、积极、灵活,爱创新。
- 4.业务理解沟通能力强。
- 5.能承受较大的工作压力,暂无家庭压力,有较长时间投入到工作中。

6.具有事业心和责任感使我能够面对任何困难和挑战。