base_info_head_icon_split.png曾福星spage.png

|  |  |
| --- | --- |
| 性别：男 | 工作经验：4年 |
| 年龄：27 | 工作性质：全职 |
| 学历：本科（统招） | 目标岗位：java开发工程师 |
| 电话：18230461535 | 薪 资：面议 |
| 邮箱：2114753305@qq.com | 入职时间：一周以内 |

base_info_head_icon_bg.png

**教育**教育经历.pngmodule_title_split_icon.png**背景**

**2014.09-2018.07 华北科技学院 本科（统招）**

求职意向.pngmodule_title_split_icon.png**专业技能**

**Java：**

* 具备 Java 基础知识，掌握java基础语法，变量、数据类型、运算符、控制流语句等；
* 熟悉Java 核心知识，面向对象编程，多线程编程，异常处理，集合框架等；
* 掌握常用设计模式，具有扎实的编程基础和良好的编程习惯。

**数据库：**

* 熟练 Mysql 数据库，掌握索引分类、数据存储结构、事务及隔离级别、SQL 语句优化等；
* 熟悉 Redis，掌握 Redis 持久化，Redis 主从、哨兵、分片集群的搭建，Redis主从同步原理，了解缓存穿透、击穿、雪崩的相关概念等。

**框架：**

* 熟练使用 Spring、SpringMVC、SpringBoot、MyBatis、MyBatisPlus 等主流后端开源框架**。**

**微服务：**

* 熟悉 SpringCloud，了解注册中心(nacos)、负载均衡 Ribbon、熔断器(sentinel)、远程调用feign、网关 Gateway 等组件的功能。

**中间件：**

* 熟悉 RabbitMQ消息中间件，如任务分发、事件驱动、日志收集和系统集成等；
* 熟悉分布式搜索框架 Elasticsearch 使用，如全文搜索、日志分析、电商推荐等；
* 熟悉分布式定时任务xxl-Job和分布式锁Redisson。

**工具：**

* 熟练使用 Idea、Git、Maven、Docker、等工具完成项目开发及简单部署。

工作经历.png

**工作经历**module_title_split_icon.png

**工作时间：**  **公司名称：** **岗位：**

2021.09-2023.08 新开普电子股份有限公司（2年） java开发工程师

2019.06-2021.08 郑州蓝创科技有限公司（2年） java开发工程师

**项目经历**module_title_split_icon.png

**项目名称：超职教育 项目类型：在线教育类**

**技术选型**：SpringCloud + SpringMVC + MyBatisPlus + Mysql + nacos + feign + RabbitMQ + xxl-Job

**项目描述：**

超职教育是一个专业技能、职业技术课程学习在线学习的平台，它为即将和已经上班的人群提供在线学习服务；用户通过平台搜索、查询、购买需要的课程，在我的学习中心找到购买的课程视频进行学习、提问、评论、考试。公司内部人员可以在PC管理后台对课程、题目、提问、评论、订单等各个维度进行管理。

**个人职责：**

1. 登录模块：用户登录身份校验，JWT生成Token，解析Token；
2. 添加学习课程功能：用户端用户下单课程之后添加学习课程；
3. 学习记录功能：用户学习完成，提交学习记录；
4. 学习计划功能：用户端展示用户已创建的学习计划情况。

**技术描述：**

1. 用户登录发起登录请求，请求到网关经过全局过滤器判断，然后路由到相应的服务，经过权限拦截器判断URL，达到相应的controller，service中，对用户验证码，密码等等进行校验，根据JWT生成Token，Token的负载部分存储用户信息，登录之后的系统访问需要解析Token，完成用户权限校验；
2. 使用RabbitMQ监听订单状态，用户购买课程支付完后，修改订单状态为已完成则发送mq消息，则执行添加相应的课程，进学习课程表；
3. 使用Redis缓存用户实时的视频学习记录，当用户停止学习这提交最终的学习记录进入MySQL数据库表中。统计用户对应课程学习完成情况；
4. 当用户对某些课程创建学习计划时，在用户学习中心这需要展示学习计划中课程的学习情况，通过feign 远程调用课程服务，查找学习计划中课程的学习记录。

**项目名称：宠物社交论坛 项目类型：互动社交类**

**技术选型**：windows10 + Jdk8 + Spring Boot + Spring Cloud + RabbitMQ + MyBatis plus + Redis +Mysql +Swagger

**项目描述：**

宠物社交论坛是一个专门为宠物爱好者提供交流、分享和学习的平台。在这个论坛上，用户可以发布自己的宠物照片、故事和经验，与其他宠物主人互动和交流。可以互动留言，提出自己的问题，可以对喜欢的宠物进行评论点赞。论坛上也会有专家和兽医提供宠物护理和健康方面的建议和指导。此外，签到，点赞，发送分享，评论等都能获取经验值，根据经验值不同每个用户都能获取不同的称号，有初级驯兽师，初级驯兽师，驭兽达人等。同时也提供了后台管理系统，让论坛的统计和管理更加便利。

**个人职责：**

1. 互动问答功能；
2. 点赞功能；
3. 经验值获取功能；
4. 经验值排行榜。

**技术描述：**

1. 用户可以在相应的专题，提出自己的问题，可以在他人的问题下进行活动或评论，每个问题下会展示最近一次评论或回答，或者点赞数最高的评论或回答，设计相应的问题表，和回答评论表；
2. 不同的场景都会有点赞功能，单独开发为一个模块，通过点赞服务+Redis缓存+xxl-job定时任务+RabbitMQ+其他业务系统，完成点赞业务；
3. 通过RabbitMQ，获取到用户在不同业务中得到的经验值，每日签到，累计签到经验值奖励；
4. 用户在个人中心有驭兽排行榜，实时记录用户的当前经验值，和榜单上的排名；

**项目名称：小馋猫零食 项目类型：电商购物**

**技术选型**：ElasticSearch+Spring Cloud +Mybatis+Mysql+Redis+RabbitMQ+Nginx+Vue

**项目描述：**

小馋猫零食主要分为前台系统，内容系统，订单系统，会员系统，搜索系统，单点登陆系统。该项目采用了OSS存储存储图片，搜索系统使用的是ElasticSearch服务器实现，使用RabbitMQ的发布/订阅模式，实现同步索引库，缓存同步，以及商品静态页面的同步。

**个人职责：**

1. 会员功能；
2. 优惠券发送，领取，兑换功能，使用了兑换码算法，策略设计模式开发；
3. ES搜索功能；

**技术描述：**

1. 用户可以购买不同的会员类型，有周会员，月会员，季度和年度会员，通过xxl-job定时任务，定时扫描用户会员到期时间，及时提醒用户会员快要到期及时续期；
2. 用户可以在会员中心领取会员专属优惠券，也可以在领券中心领取后台发送的普通优惠券，还可以通过兑换码，兑换限时优惠券，管理者在后台可以发送相应的券提供给用户使用，

生成兑换码算法的开发，以及校验逻辑，完成优惠券的领取，和使用等业务功能

1. 使用logstash将数据库内容同步到ElasticSearch，使用ElasticSearch对商品内容进行相应查询。

**项目名称：小镇外卖 项目类型：外卖点餐类**

**技术选型**：Spring Boot +Spring Cache + Mybatis + Mysql + Redis + Nginx + Vue + Swagger

**项目描述：**

小镇外卖专门服务于乡镇的用户定制的一款软件产品，包括 系统管理后台和app端应用两部分。其中系统管理后台主要提供给餐饮企业内部员工使用，可以对餐厅的分类、菜品、套餐、订单、员工等进行管理维护，对餐厅的各类数据进行统计，同时也可进行来单语音播报功能。app端主要提供给消费者使用，可以在线浏览菜品、添加购物车、下单、支付、催单等。

**个人职责：**

1. 购物车功能；
2. 订单状态定时处理、来单提醒和客户催单
3. 工作台数据统计功能。

**技术描述：**

1. 用户下单前会先把每道菜对应的规格和口味信息添加进购物车中，同时可以修改购物车，要是购物车中已经存在该菜品，则只需要数量加一，没有就新增，用户不喜欢是可以删除购物车；
2. 利用SprigTask，定时任务处理订单超时问题，通过WebSocket实现管理端页面和服务端保持长连接状态，调用WebSocket相关API实现判断用户是下单成功，还是进行催单提醒；
3. 前端使用Apache ECharts数据可视化展示工作台数据，通过Mybatis 编写SQL语句查询，统计出相应的数据。

**自我评价**自我评价.pngmodule_title_split_icon.png

性格比较开朗，待人热情；思想成熟；做事细心；喜欢团队合作。能较快的适应各种环境，并融入其中；可以独自处理问题，并能高效地解决； 做事细心、不懂就会积极询问，同时我在处理工作问题时有沉着冷静的思考方式； 在以后的工作中，凡事多沟通、多理解，及时并出色完成领导交办的一切事宜。footer.png