

# 赵瑞

男 29 岁(1991 年 9 月) 5 年工作经验 本科

现居住地: 杭州| 户口: 南阳 | 在职

手机: 18538566073

E-mail: SuperZiyear@163.com



## 求职意向

期望工作地区: 杭州  
期望月薪: 25000-35000 元/月  
期望工作性质: 全职  
期望从事职业: Java  
期望从事行业: 计算机软件,IT 服务,互联网

## 自我评价

逻辑思维能力强, 思路清晰。具有良好的学习能力, 并能在学习过程中不断发现问题解决问题。对新技术有着执着的求知欲与好奇心 具有良好的分析问题和解决问题的能力, 解决问题的过程中不断记录问题发生原因。并有较好的耐心对待遇到的问题。具有越挫越勇的顽强精神, 能吃苦耐劳。热爱编程, 并有信心在这个行业一直拼搏下去。工作积极, 善于与其他人交流。

## 工作经历

2019.04 - 至今 杭州博彦信息技术有限公司

软件开发工程师 15000-25000 元/月

IT 服务

工作描述:

- 1、从事公司软件产品和软件项目的开发工作;
- 2、负责部分业务需求分析、业务数据建模和设计;
- 3、负责所分配项目模块的功能开发、单元测试、代码优化工作;
- 4、为产品后期运营提供升级、优化、维护等技术支持;

2017.10 - 2019.04 上海汉得信息技术有限公司

软件技术服务工程师 10001-15000 元/月

IT 服务

工作描述:

- 1、从事公司软件产品和软件项目的开发工作;
- 2、负责部分业务需求分析、业务数据建模和设计;
- 3、负责所分配项目模块的功能开发、单元测试、代码优化工作;
- 4、为产品后期运营提供升级、优化、维护等技术支持;

2015.01 - 2017.10 上海沃克软件有限公司

java 开发工程师 6001-8000 元/月

IT 服务

工作描述:

- 1、从事公司软件产品和软件项目的开发工作;
- 2、负责部分业务需求分析、业务数据建模和设计;
- 3、负责所分配项目模块的功能开发、单元测试、代码优化工作;
- 4、为产品后期运营提供升级、优化、维护等技术支持;

## 项目经历

### 2020.02 - 至今案件管理平台

项目描述：项目简介：该项目为案件管理项目，没用用户端，适用于律所和企业内部使用，可将案件保存至该平台，待案件信息填充完整，可起诉至法院，然后在法院段进行案件流转，后续案件信息会同步至该平台。

技术描述：

1. 项目使用 Spring-boot+mybatis 作为整体框架；
2. 使用 Maven 进行项目的构建和依赖管理，使用 GIT 进行版本管理；
3. 使用 Spring Security 进行权限控制；
4. 使用 POI 导入和生成报表文件及文书；
5. 使用 HSF 和 DUBBO 实现服务接口调用；
6. 使用 Redis 提供缓存服务；
7. 使用 Nacos 对配置文件统一管理；
8. 使用 Rocket mq 进行异步调用；
9. 使用 Docker 部署项目；

### 2019.11 - 2020.02 公证处项目

项目描述：项目简介：该项目为公证处项目，该公证处共两个项目，

- 一（单一申报）：主要提供了小程序端（用户使用），pc 端（公证处使用），用户登录小程序端，进行公证事项申请，由公证处进行审核，并对公证事件进行操作，用户可以实时查看进展。
- 二（涉众申报）：主要提供了小程序端（用户使用），pc 端（公证处使用），用户登录小程序端，对发布的涉众案件进行查看，并选择满足自己条件的案件进行申报，由公证处进行审核，并对公证事件进行操作，用户可以实时查看进展。

技术描述：

1. 项目使用 Spring-boot+mybatis 作为整体框架；
2. 使用 Maven 进行项目的构建和依赖管理，使用 GIT 进行版本管理；
3. 使用 Spring Security 进行权限控制；
4. 使用微信小程序进行第三方登录；
5. 使用微信支付功能；
6. 使用微信实名认证功能；
7. 使用 XXLJob 进行定时任务调度；
8. 使用 POI 导入和生成报表文件及文书；
9. 使用 HSF 和 DUBBO 实现服务接口调用；
10. 使用 Redis 提供缓存服务；
11. 使用 Nacos 对配置文件统一管理；
12. 使用 Rocket mq 进行异步调用；
13. 使用 Docker 部署项目；

### 2019.04 - 2019.11 仲裁项目

项目描述：项目简介：该项目为仲裁委员会项目，主要分为用户端和仲裁端，用户端可以申请仲裁，仲裁端处理申请，立案，分案，开庭，等等对案件进行流转，用户端可以实时查看案件进展并进行操作。

技术描述：

1. 项目使用 Spring-boot+mybatis 作为整体框架；
2. 使用 Maven 进行项目的构建和依赖管理，使用 GIT 进行版本管理；
3. 使用 Spring Security 进行权限控制；
4. 使用 POI 导入和生成报表文件及文书；
5. 使用 HSF 和 DUBBO 实现服务接口调用；
6. 使用 Redis 提供缓存服务；
7. 使用 Nacos 对配置文件统一管理；
8. 使用 Rocket mq 进行异步调用；

9. 使用 Activiti 进行流程流转控制;
10. 使用 Elasticsearch 技术完成搜索功能;
11. 使用 Docker 部署项目;

## 2019.02 - 2019.04 粮巴巴

项目描述: 粮巴巴 (www.liangbaba.com) , 是上海源耀生物股份有限公司基于 20 年农牧行业积累, 以及对行业的深刻理解与使命感, 应用互联网思维、大数据、人工智能、区块链等技术, 进行商业模式的创新, 建立行业互联网交易平台, 优化农牧行业原料的供应、采购、交易、运输。

为用户提供价值, 解决用户痛点, 让供应端更有计划性; 让采购的效率更高、成本更优; 让交易更高效、让贸易风险更低; 让运输更及时可控; 切实打通行业信息流、物流、资金流, 提升行业安全与效率, 让生命健康成长。

项目主要针对的是中国农产品原料市场, 主要供应商为农产品生产企业、大型贸易商、添加剂生产企业等, 客户包括大型饲料集团、贸易中间商、终端养殖客户等。平台交易的产品有豆粕、菜粕、玉米、添加剂、小麦等品类。作为线上 B2B 交易平台, 将会提供给客户交易、物流、金融与资讯等服务。

技术描述:

1. 项目使用 SpringCloud+MybatisPlus 作为整体框架;
2. 使用 Maven 进行项目的构建和依赖管理, 使用 GIT 进行版本管理;
3. 使用 Shiro 进行权限控制;
4. 使用微信或短信验证码进行登录;
5. 使用银行签约认证用户;

在项目中主要负责项目立项和项目设计以及库表设计, 还有后续的提货模块的开发, 以及配合联调测试, 项目评审等工作

## 2018.05 - 2019.02 苏宁购物车项目

项目描述: 项目简介: 为苏宁易购网站中购物车功能提供服务。

主要功能有: 1. 加入购物车; 2. 购物车展示; 3. 购物车修改; 4. 提交购物车展示; 5. 提交订单等; 满足用户访问苏宁易购网站加入购物车去结算等需求。

技术描述:

1. 项目使用 SSM 框架;
2. 使用 Maven 进行项目的构建和依赖管理, 使用 SVN 进行版本管理;
3. 使用 Junit 对代码进行单元测试;
4. 使用 Bootstrap+Angularjs 实现后台管理系统的数据展示;
5. 使用 Shiro 权限框架进行后台管理系统权限控制;
6. 使用 FreeMarker 静态页面化;
7. 使用 POI 导入和生成报表文件;
8. 使用 RSF 实现服务接口调用;
9. 使用 Redis 提供缓存服务;
10. 使用 SCM 对配置文件统一管理;
11. 使用 Mycat 中间件实现多活对数据库进行分库分表。

## 2017.11 - 2018.05 苏宁库存管理系统

项目描述: 项目简介: 为苏宁易购网站中查询修改商品库存信息功能提供服务。

主要功能: 1. 库存状态查询; 2. 库存状态维护; 3. 库存同步与库存锁定解锁等;

技术描述:

1. 项目使用 SSM 框架;
2. 使用 Maven 进行项目的构建和依赖管理, 使用 SVN 进行版本管理;
3. 使用 TestNG 对代码进行单元测试;
4. 使用 EasyUI 实现后台管理系统的数据展示;
5. 使用 Shiro 权限框架进行后台管理系统权限控制;
6. 使用 POI 导入和生成报表文件;
7. 使用 RSF 实现服务接口调用;
8. 使用 SCM 对配置文件统一管理;

9. 使用 Redis 提供缓存服务；
10. 使用 Mycat 中间件实现多活对数据库进行分库分表。

### 2016.11 - 2017.10 宇川物流管理系统

项目描述：项目简介：宇川物流管理系统是宇川的核心综合业务系统，主要有前台用户下单，流程跟踪，后台基础信息修改及查询，运单保存等核心功能。

技术描述：

1. 使用 Maven 进行项目的构建和依赖管理，使用 Git 进行版本管理；
2. 使用 Webservice 实现远程调用客户管理系统；
3. 使用百度地图完成取派路线规划，City-Picker 完成省市区三级联动；
4. 使用 Elasticsearch 技术完成搜索功能；
5. 使用 Easyui 实现后台管理系统的数据展示；
6. 使用 Shiro 权限框架进行权限控制；
7. 使用 Redis 提供缓存服务；
8. 使用 FreeMarker 静态页面化，使用 KindEditor 实现在线编辑功能；
9. 使用 Quartz 进行定时控制；
10. 使用 POI,JasperReport 等生成报表文件。

### 2015.07 - 2016.08 尚品购网上购物平台

项目描述：项目简介：在现今网上购物风靡的大环境下，越来越多的企业和商家都将目光瞄准了网上购物这一块，本项目就是基于 B/S 架构设计开发的一款针对 80、90 后这一代网上消费主力军的流行衣物的购物平台，项目主要包括后台管理系统、商城门户、搜索系统、订单系统、会员系统、商品服务、内容服务、订单服务、搜索服务等。

技术描述：

1. 使用 DUBBO 实现实现不同服务间通信；
2. 使用 ZooKeeper 实现服务注册和发现；
3. 使用 Redis 做热点缓存和缓存锁；
4. 使用 Solr 全文检索技术提高检索效率；
5. 使用 Cookie 技术保存用户未登录前的浏览记录等信息；
6. 使用 FastDFS 实现图片分离存储，减轻应用服务器的压力；
7. 使用 ActiveMQ 实现数据的异步处理；
8. 使用 EasyUI 完成后台页面的开发；
9. 使用 Shiro 权限框架进行后台管理系统权限控制等。

## 教育经历

2021.02 - 2023.07	河南工业大学（在读）	软件工程	本科
2011.09 - 2014.07	郑州电力职业技术学院	应用电子	大专

## 培训经历

2015.01 - 2015.06 JAVA

培训机构：传智播客(黑马程序员)

## 证书

2013.09 通用英语中级

## 语言能力

英语：读写能力 一般| 听说能力 一般

## 专业技能

计算机 / IT：熟练：5 年