

刘俊 31岁 男

期望职位： Java高级工程师

期望地点： 深圳市 / 武汉市

期望薪资： 18000-25000元/月

求职状态： 一周内入职

手机： 13077849070

邮箱： 254932981@qq.com

居住地： 广东 深圳 龙岗区坂田街道扬马小区

民族： 汉

婚姻状况： 未婚

籍贯： 湖北 黄冈 红安县

身高： 170cm

体重： 60kg

自我评价

一、个人技能：

1. 5年Java开发经验，熟练Core Java编程，有良好的编码习惯
2. 掌握常见的设计模式，熟悉常用数据结构及算法
3. 掌握dubbo分布式系统架构，SpringMVC/SpringBoot/SpringCloud等开源框架
4. 掌握jvm内存模型，垃圾回收算法，集合/IO/多线程等相关技术
5. 掌握mysql及oracle等关系数据库编程技术
6. 掌握Redis缓存，了解高并发场景下的缓存穿透缓存雪崩解决方案
7. 掌握mq消息中间件的应用
8. 熟悉常用的Linux操作命令
9. 熟练使用IDE工具Eclipse及IDEA，git/svn，能快速上手进行项目开发工作。

二、为人诚实大方，做事积极认真，能吃苦耐劳，并能承受较大的压力，有很好的协作能力和较强的团队意识，能快速上手项目开发，懂得珍惜拥有的一切，对于工作我坚持：喜欢在做的事，做好在做的事，相信自己能够胜任给予的工作。

教育背景



三峡大学

电子信息科学与技术 本科

2009-09 至 2013-07

项目经历

外调内接入网关

2020-11 至 2021-07

一. 项目描述：

系统采用平安银行自研pafa5框架，商户通过网关入口调用不同的API，网关收到请求会通过责任链模式进行解密、验签、通过apollo读取应用和API信息、权限校验、参数映射、熔断限流、调用业务系统获取返回结果、将结果加密加签返回给商户，通过AOP记录调用日志，上传至CAT系统。网关入口通过sentinel分五个维度（全局、应用、应用绑定API、API及API热点参数）进行限流，API熔断。

二. 主要职责：

1. 设计与实现基于sentinel的限流熔断功能。
2. 网关系统日常维护及代码优化。
3. 与商户对接联调，协助线上沙箱环境测试及故障模拟演练。

三. 技术选型：

pafa5、apollo、cat、sentinel。

平安好生活保险商城

2020-07 至 2020-11

一. 项目描述：

平安好生活保险商城，用户通过保险产品介绍页链接跳转至投保页面进行投保，投保页有多种套餐可供用户选择，后台保存投保信息，会员中心可查看所有个人投保信息，下载电子保单。投保过程中可以使用一些折扣活动获得的折扣券。产品分为固定套餐产品和自定义套餐产品，用户可根据产品自行选择对应的套餐。

二. 主要职责:

1. 新产品投保页的发布与上线后管配置流程开发
2. 系统的业务流程优化与代码重构
3. 各种折扣活动、业务迭代以及系统日常维护。

三. 技术选型:

前后台分离, 后台应用SpringMVC + ibatis + weblogic + jdk1.6。

四. 项目主页:

<http://baoxian.pingan.com/>

睡眠呼吸分级诊疗管理系统--云平台

2019-10 至 2020-03

一、项目描述:

1. 为各个医院进行分级诊疗提供服务, 管理医院及权威专家信息, 备份病人睡眠呼吸监测数据文件及诊断报告, 管理上下级医院进行专家会诊。

2. 功能模块:

- (1) 机构管理
- (2) 专家会诊
- (3) 文件管理
- (4) 系统管理

3. 整个系统采用SpringBoot+Dubbo+Vue实现前后台分离, Shiro实现权限管理, 底层数据库使用Mysql, 文件管理采用hadoop做分布式存储。

二、主要职责:

1. 系统架构设计与项目搭建
2. 需求分析及功能实现详细设计
3. 系统后台开发。

三、主要技术:

SpringBoot、Mybatis、Dubbo、Shiro、Maven、Hadoop、netty等。

智能柜台

2018-06 至 2019-05

一、项目描述:

1. 智能柜台运行于移动端, 以移动设备申请代替传统柜台的使用纸质申请
2. 使用对象: 客服人员、临柜客户
3. 功能模块:

- (1) 我的保单

- (2) 保单自助服务: 通讯资料变更、受益人变更、自我证明申报、保单合约签收、更改给付方式、保单满期申请、保单贷款申请、更改缴费方式、取消/恢复自动转账、申请自动转账缴费等

- (3) 理赔自助服务

- (4) 电子通知书

- (5) 申请进度/过往记录

4. 采用OCR技术, 识别用户身份, 目前支持大陆居民身份证和港澳居民身份证
5. 采用人脸识别或短信快速验证用户身份
6. 该项目采用混编方式开发App, 与新版个险客户专页衔接。

二、主要职责: 后台开发、外部系统对接

三、主要技术: Spring Boot、Dubbo、Mybatis、Mysql、Redis、Shiro、Vue、Element-ui、Objective-c等

新版个险客户专页

2018-03 至 2019-05

一、项目描述:

1. 为更好地给个险客户带来便捷的服务, 团队基于核心保险平台研发了一套全新的个险客户专页, 前后台分离, 客户可实现网上自助办理保全及理赔相关业务, 2017年10月至2018年5月为第一期上线, 2018年6月后为不断新增自助服务

2. 功能模块:

- (1) 我的保单

- (2) 保单自助服务: 通讯资料变更、受益人变更、自我证明申报、保单合约签收、更改给付方式、保单满期申请、保单贷款申请、更改缴费方式、取消/恢复自动转账、申请自动转账缴费等

- (3) 理赔自助服务
- (4) 电子通知书
- (5) 申请进度/过往记录
- (6) 用户满意度调查

3.项目主要采用Spring Boot + Dubbo + Vue实现前后台分离，Shiro权限管理，核心业务通过dubbo调用核心业务系统接口实现，mysql存储用户信息、操作记录及日志，以便后续进行系统维护。

二、主要职责：

保单自助服务的后台开发与系统维护

三、主要技术：

Spring Boot、Dubbo、Mybatis、Mysql、Redis、Shiro、Vue、Element-ui等。

四、访问地址：

<https://cs.chinalife.com.hk>

OneLife保费缴费系统

2017-10 至 2018-03

一、项目描述：

1. 根据香港保监局《关于成立独立保监局主要立法建议的咨询文件》中指出，2018年1月1日起，香港保监局将向所有保单持有人收取保费缴费，用以加强行业监管，保费缴费（以下简称“levy”）组件由此诞生。

2. 功能模块：

levy的计算、查询、通知、追缴通知、IA报表等。

3. 项目主要使用SpringMVC + AngularJS + Html前后台管理，Spring-Batch批处理生成levy纪录及追缴通知，三种类型通知方式：短信->信函->电话，信函通知方式采用多线程使用Jasper模板批量生成。IA报表通过邮件发送给保监局核查。

二、主要职责：

1. levy纪录查询、IA报表前后端功能的开发

2. levy追缴通知批处理业务功能设计与实现

3. 系统日常维护。

三、主要技术：

Spring、SpringMVC、Mybatis、Spring-Batch、Dubbo、AngularJS、JQuery、Html、CSS、Maven、Jasper等。

Onelife核心业务系统

2016-05 至 2017-10

一、项目描述：

1. OneLife是中国人寿保险（海外）股份有限公司自主研发的核心保险业务系统，系统采用分布式架构，包含新单、核保、保全、理赔、影像、财务、工作流、消息平台、批处理等组件，于2016年4月首次上线并成功渡过6月业务高峰期。

2. 功能模块：

(1) 流程管理：个人任务、团队任务、团队流程等

(2) 新单管理：登记、扫描、录入、复核、保单查询等

(3) 核保管理：自动核保、人工核保、核保规则管理

(4) 保单管理：登记、录入、复核、保单查询等

(5) 理赔管理：登记、录入、复核、理赔查询等

(6) 收付费管理、影像管理、通知书管理等

3. 使用对象：各分支机构营运团队，覆盖香港、澳门、新加坡、印尼等地。

4. 项目一期主要采用Spring + Struts2 + iBatis + jsp实现，二期采用SpringMVC + Mybatis + AngularJS实现。各组件之间的服务通过dubbo来远程调用。

二、主要职责：

负责新单管理、影像管理相关需求开发与维护

三、主要技术：

Spring、Struts2、iBatis、SpringMVC、Spring-Batch、Dubbo、Redis、Mybatis、AngularJS、JQuery、Bootstrap、EasyUI、Jsp、Html、CSS、Maven、Ant等。

工作经历

深圳市小红蚁技术有限公司

java工程师

2021-12 至 2022-01

1. 花牛拍拍项目重构，数据库表结构优化
2. 系统业务功能开发与日常维护

深圳市法本信息技术有限公司

Java工程师

2020-07 至 2021-07

平安业务一部产险线上服务团队服务平台研发组，Java高级开发工程师，主要负责网销非车业务系统的线上销售业务流程的优化与重构，以及相关业务的需求开发。

平安业务一部平安银行内控平台开发组，Java高级开发工程师，主要负责平台外调内（外部商户接入平台官网调用接口）接入网关的开发与内调外（平安银行内部回调商户通知接口）隔离网关以及系统基础公共服务的维护。

东莞见达信息技术有限公司深圳分公司

Java工程师

2019-05 至 2020-03

1. 参与多导睡眠呼吸分析软件系统PC客户端维护；
2. 参与睡眠呼吸分级诊疗管理系统云平台项目后端开发，主要负责系统项目设计与需求开发等。

中国人寿保险（海外）股份有限公司

Java工程师

2016-05 至 2019-05

1. 参与客服类产品的开发，成功上线网站“客户专页”和APP“智能柜台”，并负责其功能迭代，客户专页地址：<https://cs.chinalife.com.hk/>；
2. 参与核心保险系统开发与维护，如：保费徵费（以下简称“Levy”）组件开发，levy纪录查询及追收通知、IA报表，核心系统新单管理服务，保单影像管理服务，客服类产品及影像管理系统ws接口服务
3. 负责保险合同打印组件开发与维护；
4. 参与保单影像管理客户端（C#）维护。

富士康科技集团

射频工程师

2014-04 至 2015-09

1. iphone的硬件RF测试，分析问题
2. 利用程序对测试数据进行整理及分析，作图

翰硕科技有限公司

软件测试工程师

2013-07 至 2014-01

负责机顶盒软件烧录及功能测试。