# Java 软件工程师

## 个人信息

 姓
 名: 周鹏
 性
 别: 男

 年
 龄: 26岁
 岁
 历: 本科

 籍
 贯: 江西
 专
 业: 软件工程

联系电话: 13714156452 电子邮件: codewindy@foxmail.com

个人博客: https://codewindy.github.io

#### 求职意向

 工作性质:全职
 目标地点:深圳

 目标职能:Java 软件工程师
 目标薪资:面议

## 工作经历

公司名称:深圳市随手科技有限公司

职位名称: Java 软件工程师

工作经验:4年

工作描述:1、参与公司业务系统功能模块的开发与维护

2、参与编写部分系统功能及接口文档

3、与团队中其他成员合作解决开发所遇到的难题,修复测试及运维人员提交的 bug

4、及时完成主管分配的其他任务

## 专业技能

- 1. 掌握 Java 初级知识以及高级知识,具备良好的面向对象编程思想,熟悉常见的设计模式
- 2. 掌握 HTML、CSS、JavaScript、jQuery、Ajax 等前端技术
- 3. 熟练 SpringBoot、SpringMVC、Spring、Mybatis 等开源框架的使用及其整合
- 4. 熟练 MySQL 数据库,了解对 MySQL 数据库的优化
- 5. 熟练使用 Eclipse, SVN, GIT, Maven 等项目开发、构建及管理工具
- 6. 熟悉使用服务中间件 Dubbo 配合注册中心 zookeeper 进行分布式开发
- 7. 参与过 Redis 集群以及 Nginx 集群的搭建以及处理性能的优化
- 8. 了解 Linux 日常基本操作

## 项目经验

项目名称: 随手记 p2p 在线理财平台 <a href="https://lctsres6.ssjlicai.com/authres/">https://lctsres6.ssjlicai.com/authres/</a>

**软件架构**: SpringMVC + Spring + Dubbo + Maven + MyBatis + Mysql + Git + IDEA

项目描述: 随手记是金蝶随手集团旗下集手机记账、财务规划、金融服务、社区投资者教育等功能于一体的个人财务管理和金融服务品牌。 秉承 "多赚会花每一天"的品牌理念,随手记自2010年创立以来,先后推出"记一笔"、情景账本、多人记账等耳目一新的功能,一路引领行业创新风尚,截至目前累计下载用户超过2.6亿,并于2015年开始规模上线投资服务,为用户提供从个人财务管理到金融服务的完整解决方案。 系统主要功能是通过接受合作机构的推送的原始债权,然后进行备份推送到风控系统审核,通过

后会进行债权打包成理财产品原型,新非标系统进行再次组合成产品进行发标募集,然后进行债匹拉取待放款清单比对一致后,进行放款操作然后与合作机构进行放款状态同步,然后生成回款计划,回款一致性比对成功后进行线下回款.

#### 项目业绩:

- 1. 负责随手记 p2p 理财相关与合作机构贷前债权接口的对接联调并上线
- 2. 使用 FastDFS 完成债权身份证合同等文件上传服务,后台使用文件服务器集群进行分布式管理
- 3. 使用 Redis 完成分布式缓存保证数据全局一致性.
- 4. 使用 RabbitMQ 消息队列把用户操作来保证系统数据事务一致可靠.
- 5. 使用 Dubbo 配合注册中心进行系统间服务注册与发现。给风控、债匹等同事提供 RPC 接口.

**项目名称:** 波奇商城 http://shop.boqii.com/

架构描述: SpringMVC + Spring + Mybatis+Maven+Mysql+Git+nginx

#### 项目描述:

波奇商城是国内宠物用品销售平台;销售商品近万种,包括主食、零食、药品、保健品、清洁、洗浴、附属用品(包括宠物服饰、玩具、食具/牵引、美容洗浴器材、宠窝等);拥有体贴的购物向导和专业的客服团队,以货正价优的服务宗旨,立志于为宠友们提供最优质的网络购物体验。系统采用分布式SOA面向服务架构,使用服务中间件配合注册中心实现服务间的远程调用,整体分为前后台系统,前台系统主要包括门户、搜索服务、宠物商品展示、购物车、订单、会员服务等。后台管理系统主要包括商品管理、内容服务、订单管理等模块

#### 项目总结:

- 1. 利用 Nginx 反向代理及 keepalived 负载均衡的特征,实现项目服务的高可用
- 2. 实现会员注册登录模块,并使用 Redis 实现跨系统的 session 共享
- 3. 使用 FastDFS 完成图片上传及保存,后台使用图片服务器集群以应付图片分布式管理
- 4. 商品全局搜索功能模块使用 solr 及 IK 中文分析器, 利用消息队列同步索引库内容
- 5. 对分布式及集群技术实现功能扩展及 ELK 日志系统的实现技术有更深的理解

项目名称: 鑫达物流管理系统

架构描述: SpringMVC + Spring + Hibernate+Maven+Oracle+SVN

## 项目描述:

随着该物流公司业务不断的扩大和发展,为了提高物流周转运营效率,提高客户体验服务质量,通过对基础数据进行统一化标准,对收集数据进行集成,从而达到优化物流运营资源的目的.并且为决策人员提供灵敏的决策分析指标和报表,满足决策的要求.该系统主要有基础设置、取派、报表等几大部分组成.

## 项目总结:

- 1. 基础数据管理的功能实现,用户登陆及注册使用邮箱服务进行注册用户激活;
- 2. 前端采用EasyUI,通过WebService远程调用客户信息数据;
- 3. 采用使用 POI 完成分批客户数据的导入导出,并提供导入模板的下载;
- 4. Quartz 实现定时查询任务;

## 自我评价

本人具备 4 年的 java 开发经验,有过互联网 p2p 理财以及电商内管项目开发经验,同时具备前端的编码能力,在工作中,针对突发的 buq 或者突发事件能够很好的协调解决问题