赵立宾

意向岗位: Java 开发工程师

男 | 27岁 | 本科 | 3年工作经验 | 上海

16602139700 | zhaolibin 1992@163.com

■工作经历

平安城科 Java 工程师

2018.07-至今

上海圆通蛟龙投资发展(集团)有限公司 Java 开发工程师

2016. 01-2018. 07

职责: 需求评定、开发实现、测试支持、日常维护、架构设计

■教育经历



东北农业大学

本科•信息与计算科学

2016年毕业

■期望工作

Java 开发工程师 , 全职 , 上海、杭州

■技能评价

1.系统环境:

掌握 Window 开发环境,热衷使用各种快捷键和插件以提高开发效率,

熟练使用常见的 Linux 命令

2.框架:

熟练掌握 SpringBoot 技术体系

熟练运用 Spring、MyBatis、Hibernate、SpringJDBC、SpringMVC、Tile 等框架

熟练掌握 Ehcache、Quartz、Hessian、GRPC 等常见框架

熟练掌握 JavaScript、JQuery

熟悉 SpringCloud

3.数据存储:

熟练掌握 MySql、Oracle 数据库

熟练掌握 Redis、Kafka 的使用

熟悉常见的 MQ 消息中间件

4.其他技能:

阅读过 SpringFramework、SpringBoot 源码

具有独立部署维护经验

熟悉常见的设计模式

熟练使用 Git/SVN、Maven/Gradle、Jekins/Hudson 等开发辅助工具

熟练使用 Intellij IDEA、Eclipse、STS 等开发工具

熟悉 Tomcat、JSP 实现原理

熟悉敏捷开发模式、具有较强的多团队协作能力、devops

了解 docker、k8s

5.个人博客地址:

https://www.yizhuxiaozhan.site

项目经验

1、开发商一体化设计评审模块

担任职责:需求评议,设计,开发实现,日常维护,测试支持

2019.05-至今

开发商一体化平是提供给开发商和设计院进行设计文件存储、评审、沟通的高效协同平台,包含首页、设计评审、工程管理、数据管理等模块,本人参与了设计评审模块的开发实现,在团队中主要负责基础服务的业务逻辑编写及技术攻艰等工作。此项目使用了 SpringBoot2的技术体系,为建筑设计专业文件提供了多种在线协同编辑功能。

2、解压缩服务

担任职责:需求评议,设计,开发实现,日常维护,测试支持

2019.07-2019.08

解压缩服务是补充公司的分布式文件服务的独立服务,实现了线上/文件服务两种来源文件的解压功能,目前实现了 zip、rar、7z 等三种常见的压缩包解压,支持 rest/rpc 两种通信方式。由本人独立从0到1 开发设计部署等,使用了 SpringBoot2技术体系及公司内部自研框架实现了扩展性强的解压缩服务,并提供了注入即用的 sdk 包和详细的说明文档。

3、易建平台

担任职责: 需求评议,设计,开发实现,日常维护,测试支持

2018. 10-2019. 05

易建平台是服务于建筑行业的信息化管理协作平台,包含基础平台、文档协同、现场管理等模块,本人有幸编写了文档协同模块从0到1的第一版基本功能,后面带领同组小伙伴进行了6个产品迭代逐渐完善了产品的相关功能。该产品除了包含了常见网络云盘的所有功能,还支持精确到文件的权限管理、建筑模型文件多人在线协同编辑等特色功能,同时提供有 web、安卓、IOS、h5、桌面端及插件端等6种终端。使用了springboot2的技术体系、es 优化搜索、模块内事件解耦、模块间 kafka 通信等技术。

4、乐山、三亚、淄博房屋租赁平台

担任职责: 需求评议,设计,开发实现,日常维护,测试支持

2018, 8-2018, 12

房屋租赁平台是平安集团和各城市政府合作的智慧城市项目,旨在为市民提供优质、可靠的租房服务,本人参与了乐山、三亚、淄博等城市的开发迭代,为项目准时上线贡献了自己的力量,同时适应了敏捷开发的节奏、多团队协同开发沟通效率也有很大提升,对 springboot 技术栈有了更深入的实践和理解。

5、金刚系统路由模块

担任职责:需求评议,开发实现,日常维护

2016.06-2018.07

路由是快递系统非常重要的模块,它指导着每一票快递的走向,路由根据始发网点,目的网点,时效等因素,规划出不同运输方式的最优线路,是业务人员管控路由的重要参考,是网点和中心操作依据。路由模块 web 负责路由计算的基础数据维护,而相关的10个 job,包含但不限于为每一票快件全生命周期经转网点路线的预计算,核心 job 日均有4千万的单号计算量。本人负责与业务部门沟通需求,敲定需求可行性,根据需求紧急及实现难度评估开发上线周期,需求具体细节开发实现,测试上线,上线后监测与接收反馈。

6、换框架重构项目

担任职责: 开发 实现 2017. 01-2017. 10

重构前项目使用的是 Spring 和 Struts2,通过配置文件注入属性,Ant 管理 jar 的方式,重构为用 maven 管理的去 Struts2的 SpringMVC 项目,全面改用注解注入,大大简化了开发,本人率先完成重构并帮助同事解决了遇到的问题,推进了本组的技术转型,梳理了相关项目的逻辑,掌握了重构的一些技巧。

7、订单录单路由计算 job

担任职责: 开发实现, 日常维护

2017. 01-2017. 03

将原路由计算 job 按模块拆分出订单、录单 job, 引入了三段码技术,使子系统几乎无感的接入,为网点自动分拣提供了路由依据,推进了加盟网点自动化机器人普及的进程,节省了人力资源,提升了品牌影响力。本人在该项目中负责确定方案及具体实施,这两个 job 当前承担总路由计算的80%的计算量,是路由模块的核心调度任务。

8、自提柜管理平台

担任职责: 需求完善, 技术对接, 开发实现, 接口联调, 日常维护

2017. 03-2017. 06

该系统是与自提柜供应商中集自提柜合作项目,含快递员账号管理及总对总结算相关的 web 端、信息交换的接口和拆分数据的 job,负责期间在北上广试点普及,有6万+的用户量,单表每天6万+新增数据量。

9、监控平台

担任职责: 开发实现, 日常维护

2017.06-2017.08

该系统可以监控基于 Quartz 调度框架的 job 应用的线程状态及取数据的 redis 积压量等信息,且支持批量对线程的增加,暂停,启动,修改参数等操作,前期的 job 换框架重构后接入监控系统,为双十一提供了可视化的监控平台,目前近百个节点在该系统上可实现实时监控。

■自我描述

3年+java 后台开发经验,经历过多个项目的开发维护,参与项目从需求评定到开发完成上线的全流程。毕业于数学与计算机交叉学科,逻辑思维较强,自学能力强,抗压力强,对未来有明确的规划,能够有计划的自主学习,喜欢通过读书,素描,运动等方式来释放压力。对科技未来充满期望,对新兴起的黑科技有强烈兴趣。