

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、Jenkins/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

开发商一体化平台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坚等工作。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，包括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。
