个人简历

基本信息

姓名: 刘淑玮 手机: 13682308665

性别: 男 邮箱: liushuweiwork@outlook.com

年龄: 27 岁 经验: 5 年

教育: 本科 (4 年) + 部队 (2 年) 求职: Java 研发工程师

个人经历

2022 ~ 2023

奈雪的茶

Java 研发工程师 (T3)

- (1) 负责"电子档案室"纸质资料电子化,管理 200 万+各类档案,每月新增 8~10 万,解决高并发下万份干页 PDF 异步生成问题;
- (2) 负责"进销项发票池",自动化扫描、识别、审核、存储、核销,认证、对账,优化财务流程,累计管理 1000 万+张各类发票;
- (3) 负责"对账管理计算中心",对接多个业务部门,支持 500 万量级订单实时计算,年度、月度、周度干万金额财账核算与趋势分析;
- (4) 负责"供应商管理",对接各类第三方供应商与银行,实现收付款结算、门店物料监控、合同履约报账、外部人员流动备案;
- (5) 推进重构历史项目,使用 SpringCloud 微服务架构 & RocketMQ 消息队列优化部分业务流程,极大优化跨业务部门系统对接流程;
- (6) 基于 XxI-Job 分布式调度,架构线程池停机策略,解决 K8S 限期强关,导致队列大任务丢失问题,实现快速拒绝与新实例空闲重试;
- (7) 自研 IntelliJ IDEA CI/DI 工具插件,实现便捷部署,监控多实例,异常消息预警,多环境帐号管理,部门开发 DevOps 大幅度提效;
- (8) 基于 Elasticsearch 架构全国企业工商信息搜索 SaaS 服务,不依赖第三方服务,维护 1 亿+ 热点数据,支持各部门业务需求扩展;
- (9) 统筹安排 T1, T2 开发,架构设计,进度把控,代码审查,入职半年,成为集团财务核心研发;入职第一年,年度绩效优秀;

2019 ~ 2021

中国人民解放军

士兵

- (1) 献身国防,磨砺自身;第一年参与多次跨地区,多兵种联合大型演习;
- (2) 第二年通过机关选拔,参与军工项目研发(机密)(个人被单独表彰,并授予旅级嘉奖,入档案);
- (3) 全封闭安全环境,签署保密协议,与军科院以及华为、京东、阿里、腾讯、大疆、宁德时代等企业特殊部门进行合作,完成研发任务;
- (4) 2021 年退伍 (**军部授予"四有"优秀士兵奖章**) (**有灵魂,有本事,有血性,有品德**);

.....

2018 ~ 2019

花儿绽放网络科技股份有限公司

Java 研发工程师

- (1)参与电商云平台,各类社交化场景(移动电商,广告推广,金融营销,酒吧现场,投票抽奖)系统产品后端开发;
- (2) 基于 MySQL 主从和 Redis 集群,设计多级缓存架构, B 端用户 50 万+, C 端用户 1000 万+, 高峰 QPS 10 万+, 日活 50 万+;
- (3) **设计前后端 API 接口高防策略,**提供统一安全校验,解决伪装、重复、过期、篡改攻击问题,提供自定义注解,新旧接口可快速应用;
- (4) 自主调研 Elasticsearch 、Logstash、Kibana 并实施落地,解决大流量场景日志监管问题;
- (5) 参与 Redis 源码改造,接入公司监控系统,实现高并发热点 Key 精准替换,节日活动流量快速切换,每日异常巡检与告警通知;
- (6) 实习生导师,统筹安排指导大三,大四实习生日常研发,组织每日晨会,周,月、季度汇报,代码审查,技术指导;
- (7) 线上地址: [选吧] <u>vote.weijuju.com</u> [有娱现场] <u>screen.weijuju.com</u> [有客多] <u>youyushop.com</u> [金融化营销云] <u>365huaer.com</u>

2015 ~ 2017

博纳信息技术有限公司

Java 研发工程师(实习)

- (1) 基于 WebMagic 和 Jsoup 编写数据爬虫,增量采集全国各省市区县的政府招投标信息,维提供平台化 DaaS 服务;
- (2) 自研 Window 客户端,交付文档自动化生成工具,减轻组内同事文档编写工作量,极大提高工作效率;
- (3) 因项目需求,持续与公司长期继续合作,校内组建 5 人团队,远程开发;
- (4) 线上地址: [比地招标网] bidizhaobiao.com

奖顶荣誉

2021年	军级	"四有"优秀士兵奖章	73022 部队政治工作部
2021年	旅级	军工项目研发个人嘉奖	73022 部队政治工作部
2017年	省级	《大数据时代下爬虫技术应用与研究》嘉奖证书	广东省共青团委员会

教育经历

2019 ~ 2021	中国人民解放军	士兵
2014 ~ 2018	东北大学广东东软学院	软件工程 (全日制统招本科)

自我介绍

计算机软件工程专业,5年 Java 后端研发经验,具有分布式、高并发、高可用、大数据量的大型系统架构设计以及研发经验,对广告营销,电商系统,军工建设,财务体系等领域有全面的业务理解,具备团队管理经验,能够适应敏捷开发,技术热情,喜欢跟踪与钻研新技术以及底层实现,具备良好的抽象设计能力,能独立分析和解决问题,做事积极性高,有强烈的责任心和良好的沟通能力,抗压能力强,勇于担当。

专业技能

- 丰富的 Java 开发与架构设计经验,基础扎实,掌握常用 JDK 源码,掌握 JVM (内存模型、GC、基础调优);
- 精通 Spring 生态,基于 Spring Boot、Spring Cloud、Dubbo 进行分布式系统微服务架构与开发;
- 精通主流关系型数据库(例: MySQL),数据建模,SQL 调优,读写分离,分库分表,线上问题排查;
- 精通主流 NoSQL 数据库 (例: Redis), 持久化与内存淘汰策略, 分布式锁, 多级缓存架构, 高并发场景落地;
- 掌握 Nacos、RocketMQ、Elasticsearch、Xxl-job、Nginx、Kafka、Zookeeper 等分布式中间件;
- 掌握分布式系统原理,计算、存储、消息队列、集群性能优化、分布式调度与管理有深入的理解和实战经验;
- 熟悉功能测试、单元测试、冒烟测试、集成测试、QA 测试、性能测试(Jmeter)、自动化测试(selenium);
- 熟悉设计模式,具备中大型应用的开发经验,有核心模块设计能力,能够根据业务展开合理架构方案;
- 熟悉大型企业的开发流程与团队协作,拥有跨部门大型异构系统架构开发与合作经验;
- 拥有 DevOps 能力: 熟悉 Docker 、Jenkins 等 CICD 工具, 熟悉 Linux 操作系统, 掌握 vim 与 Shell;
- 拥有较强的产品思维,和业务抽象能力,能够深入理解业务需求,为产品提供有效的技术支持;
- 具备较强的逻辑思维能力,良好的编码习惯,注重工程化代码质量、文档细节和团队合作;
- 具备团队管理经验,持续致力于优秀团队组建和研发管理流程改善;负责技术评审以及整体进度把控;
- 扩展研究: AI 大模型应用开发、工业物联网智能设备、金融量化