

个人信息

姓名：周白云
电话：18381669542

年龄：29
微信：zby80803306

性别：男
工作经验：7年
邮箱：1181905571@qq.com

教育背景

学校：西南科技大学

专业：通信工程

就读时间：2012-09~2016-07

专业技能

- Java基础扎实、熟悉NIO、多线程、并发、JVM等。
- 熟悉分布式技术、微服务架构、服务网格、领域驱动、DevOps等。
- 熟悉常用设计模式、数据结构和算法。
- 熟悉Mysql、Redis使用及底层实现原理。
- 熟悉SpringFramework、SpringBoot、Mybatis、Netty、Shiro等基础框架原理及源码。
- 熟悉Feign、Ribbon、Hystrix、Eureka、Archais等框架原理及源码。
- 熟悉Dubbo、Sentinel、RocketMQ、Nacos、Seata等框架原理及源码。
- 熟悉ZooKeeper、Kafka、Hadoop、Hbase、Hive、Flume、Kudu、Impala等大数据相关技术。
- 了解Nginx、RabbitMQ、ActiveMQ、Mongodb、ELK、Docker、Kubernetes、Istio等技术。
- 了解Go、C语言。

个人优势

- 喜欢深入研究工作运用到的所有技术、以上提到的熟悉框架都具备二次开发或者重新开发能力。
- 喜欢新技术，有英文阅读习惯，能独立深入学习新技术并推动实践。
- 喜欢学习和分享技术，在职期间组织了Netty、Dubbo、Mybatis、Spring、RocketMQ、Hystrix、Sentinel、Feign、Redis、Mysql等分享。
- 近两年看过技术类书籍50+。
- 个人博客地址：<https://www.cnblogs.com/zby9527/>。
- 热衷技术，热爱Java。

求职意向

- Base地：成都（天府新区、高新区附近）
- 编程语言：Java
- 到岗时间：一个月

工作经历

字节跳动

工作描述

- 负责系统架构设计、重构、迭代升级。
- 参与飞书OKR项目日常开发。
- 作为KPI项目Owner，完成架构设计，项目从0到1上线。
- 作为飞书汇报Owner，完成日常迭代、升级、项目上线。
- 日常CR、技术分享、辅助新人成长。

项目描述

☆KPI项目

团队规模：12人

系统描述

- KPI项目是一个跟飞书OKR同级别企业管理工具，是把企业的战略目标分解为可操作的工作目标的重要工具。

主要职责

- 作为项目后端负责人，负责项目需求对接、架构设计。
- 负责项目环境搭建、项目上线。
- 负责推进项目进度，规划后端开发节奏。
- 负责把控项目整体质量，及时复盘跟进项目进展，保证项目按时高质量交付。

☆飞书汇报

团队规模：3人

系统描述

- 飞书汇报是飞书内置的一方应用，主要实现以下功能：
 - 管理员通过制定规则的方式指定谁需要在什么时候汇报什么内容给谁。
 - 普通用户通过填写汇报向汇报对象报告自己的工作进展、健康状况、拜访记录等。
 - 管理员通过统计数据查看汇报规则数据，被汇报对象通过查看汇报了解员工状况。

主要职责

- 作为项目后端负责人，负责项目迭代规划、持续演进。
- 负责把控项目整体质量，项目日常上线。
- 推进项目稳定性、安全性、可用性等专项落地。

神策数据

行业类型：大数据服务 产研规模：700+ 在职时间：2020.10~2022~04

工作描述

- 广告分析业务B端开发Owner。
- 对接60+广告渠道，负责架构设计。
- 完成广告追踪全链路分析。
- 作为团队核心成员参与广告业务部产品规划、技术规划评审。
- 作为导师指导新人成长、提供技术支持。

项目描述

☆广告投放分析系统

系统描述

- 广告投放前：对接国内60+主流渠道，完成渠道管理抽象及统一监测链接创建功能。
- 广告投放中：收集用户埋点数据及广告点击数据、对用户行为进行精确、模糊归因，实现全链路数

据追踪。完成各渠道回传、辅助渠道完成投放优化。

- 广告投放后：结合用户数据、渠道数据和三方数据，完成用户展点消数据分析及预测，为用户投放提供决策参考及实时预警。借助神策事件分析模型，使用户完成多维度广告数据分析。

主要职责

- 负责渠道管理、链接管理等多渠道多维度架构抽象设计。
- 负责神策Slink设计研发，实现一条链接进行拉新、促活、APP唤醒、延迟唤醒、全触点投放的全链

路追踪。

嗨学网

行业类型：在线教育 在职时间：2019.03 ~ 2020.10 离职原因：公司经营问题

工作描述

- 系统架构设计、核心模块代码编写。
- 辅助初中级人员技术成长，推进公司技术氛围。
- 分享热门技术(10+)架构设计、源码剖析、生产实践。
- 推动已有技术的最佳实践和技术支持，完善系统设计。
- 参与用户画像系统、广告系统、消息系统等开发。

项目描述

☆消息系统

系统描述

- 面对公司层面的消息推送要求，整合了站内信、PUSH、短信等第三方推送渠道，实现了面向消息的推送系统设计。支持高并发消息调用，任意延时消息发送，消息防骚扰拦截，黑白名单，消息追踪等通用能力。提供高性能，高可用的消息中间件服务，极大降低开发人员消息推送开发成本

主要职责

- 实现系统技术调研、架构设计和实现，核心链路抽象
- 基于RocketMQ服务端源码修改，实现任意延时消息
- 实现面向接口、架构清晰、符合开闭原则、职责分明的通道模块

有利网

行业类型：互联网金融

在职时间：2018.03-2019.03

离职原因：公司经营问题

工作描述

- 负责物流金融系统贷后组开发，为自有客户和渠道客户提供完整的借贷服务解决方案。负责上标、放款、扣款、计息等功能模块开发，对接渠道方、APP、第三方等。
- 完成系统架构从传统SSM+Dubbo升级为SpringBoot + SpringCloud。

雅堂控股集团

行业类型：新零售

在职时间：2016.06-2018.3

离职原因：公司经营问题

工作描述

- 供应商系统：提供供应商采购自动化流程。参与系统设计、开发。
- 供应链系统：提供仓库、超市、供货商货物流转功能。参与系统设计、开发。
- 雅堂小超APP：提供C端用户线上下单，线下送货功能。参与系统设计、开发。