蒋康为



男 23岁 3年经验 大专 15243694327 [415779092@qq.com](mailto:415779092@qq.com) java开发 未在职，目前正在找工作

# 求职意向



* 岗位：java开发 ➢ 薪资：11K～14K ➢ 地点：长沙市 ➢ 工作性质：全职

# 教育背景



**2016/09 - 2019/06** 长沙民政职业技术学院 大专 **-** 移动互联网开发

# 专业技能



1、熟悉java语法，java8新特性，多线程、集合等基础框架

2、熟悉spring, springboot,,springcloud,mybatis-plus 等主流开源框架

3、熟悉redis，了解高并发下缓存雪崩缓存穿透以及分布式锁的解决方案

4、熟悉消息中间件RabbitMq，利用MQ实现项目解耦、流量削峰

5、熟练使用关系型数据库MySQL，有过SQL语句的调优经验

6、熟悉html, js， requreJS， es5， webpack 以及vue+element前端开发

7、了解springCloud,分布式的微服务架构，了解分布式事务的解决方案

# 工作经历



**2019/10 - 2021/06** 长沙市点三信息技术有限公司 **java**开发

1、根据业务需求设计数据模型，设计程序接口，实现接口业务逻辑，编写接口文档;

2、根据产品原型图开发前端页面并考虑将部分页面抽成公共组件;

3、针对电商平台的公告优化系统，如安全加密改造、登录风控改造、接口调用成功率优化等;

4、处理日常bug和生产中的紧急问题;

5、帮助新同事熟悉项目;

6、参与需求评审;

**2018/05 - 2019/09** 上海名匠智能系统有限公司 **java**开发

1、负责mes系统，wms系统开发与其业务逻辑讨论

2、项目的环境搭建与发布(linux)

3、需求分析以及对接；

4、前端看板页面和报表页面的编写和数据收集；

5、后台业务逻辑代码编写

**2018/05 - 2019/09** 拓维信息 **java**开发

1、负责公司内部信息化系统的设计，需求讨论，后台开发；

2、负责相关微服务项目的设计，搭建，逻辑代码编写；

# 项目经历



## 2019/10 - 2021/06 点三ERP(erp.diansan.com) java全栈开发

点三erp是一款-一站式电商管理系统。主系统为一个单体服务，包含订单、库存、商品、售后、采购、统计等模块，围 绕主系统有一系列的配套服务，有business服务、短信服务、wms服务、third 服务、system 服务等。

后端使用springBoot框架，持久化用的是自研框架ibeam,使用redis + guava chache做缓存，通过HTTP和RabbitMQ实现服务间通信，前端框架和ui使用vue+element，require.js做为模块加载器，r.js做为前端打包工具，使用text.js插件将htm

l转成字符串，从而使其能引入到vue的template中。

●参与售后、客户模块、短信模块的前后端开发;

●设计短信模块，将短信发送和业务解耦，短信发送单独部署成一个服务，使用 rabbitMQ实现通信，使用定时任务轮询平台接口验证短信是否成功，对接客通、淘宝和京东短信平台作为发送平台

●设计订单导出模块，将订单导出单独部署成一个服务，使用 rabbitMQ实现通信，使用OSS对文件进行上传和下载

●数据安全加密改造，将从平台拉取下来的数据用户数据做加密处理，防止用户的隐私信息泄露

●基于0Auth2.0编写sdk对接当当、抖音等电商平台

## 2020/07 - 2020/12 D3云中台(d3.diansan.com) java全栈开发

D3云中台是以微服务的方式，参照阿里的COLA构架思路，服务间使用RPC远程调用，将系统的通用化能力进行整合， 从而达到快速支持业务发展的目的。

●负责订单模块基础服务实现;

●负责第三方平台的对接;

## 2021/6 -至今 拓维信息 java后端开发

公司为实现内部事务全生命周期的管控，各系统微服务化统一管理，为平台saas化信息化云平台总共分为12个服务

包括控制中心，数据中台，线索商机、客户管理，财务管理，合同管理，预算管理，项目管理，项目策划，任务管

理、员工报工、人力资源。

项目中总共投入20多人，包括前后端开发，及产品测试。

本人主要负责数据中台，客户管理，线索商机，预算管理，财务管理微服务的后端开发

使用到的技术有消息队列、redis缓存、mysql、seata分布式事务、springboot及springcloud相关组件

# 自我评价



平时会注意对自己的充电，注重对自己的思考，总结好的方法论; 对前后端技术栈均有一定的了解和学习，以后端为主;

对于克服问题，倾向于看源码;

对于学习技术，会先去找官方文档;

平时喜欢逛开源中国、掘金以及v站等技术平台;