

# 陈东旭



男 | 23岁 | 籍贯：常德 | 非党员    ☎ 15773600830    ✉ 15773600830@163.com

3年工作经验 | 求职意向：Java | 期望薪资：8-12K | 期望城市：苏州

## 个人优势

1. 熟悉 JAVA 基础知识，以及具有良好的编码习惯。
2. 熟练使用 Spring、Spring MVC、Mybatis、通用 mapper 等框架整合完成 web 项目常规开发。
3. 熟练使用 SpringBoot 与 SpringCloud 进行微服务开发，掌握 springcloud 的各组件如：Eureka、Nacos、Feign、Hystrix、Gateway
4. 掌握 MySQL 数据库，了解一些数据库的优化设计及一些性能调优。
5. 了解消息队列 RabbitMQ 的使用。
7. 熟练使用 Redis 技术。
8. 理解多线程,集合等，对 JVM 有一定的了解。
9. 了解全文检索技术 elasticsearch 搜索引擎。
10. 了解分布式锁、分布式事务的使用。
11. 熟练使用 git，Maven 版本管理工具，进行项目版本管理及迭代。
12. 掌握常用的 Linux，docker 常用命令。

## 工作经历

**长沙唐岸网络科技有限公司**      Java

2020.10-2023.05

- 1.负责后端业务模块的设计、开发
- 2.与团队一起参与接口文档的编写
- 3.对自己负责的模块进行功能的调试优化
- 4.对测试人员提交上来的 BUG 进行修改
- 5.参与项目的后期维护和升级
- 6.基于公司的业务规范来编写基本的技术文档

## 项目经历

**猎豹物流运输管理平台**      java后端工程师

2022.03-2023.05

项目类似顺丰物流，是向 C 端用户提供快递服务的系统，竞品有：顺丰，中通，圆通，京东快递等。拥有强大的物流订单处理系统，真正实现了为客户提供一站式委托，全程式服务，在线化跟踪等服务，有效地帮助客户和承运商规避了运输过程中的可控风险，提高了匹配的效率，为物流市场的高效运作以及整个行业的可持续发展作出应有的贡献。

所用技术：

springboot+springcloud+mybatisPlus+mysql+redis+neo4j+MongoDB+Elasticsearch+RabbitMQ  
+seata+xxl-job+Redisson+Jenkins+权限管家

责任描述：

1. 网关微服务，服务校验与鉴权
2. 支付微服务，对接第三方微信支付宝支付

3. 运费微服务，实现运费计算的业务逻辑
4. 路线规划微服务，实现路线规划及管理
5. 智能调度微服务，采用智能调度的方式对车辆任务、快递员的取派件任务进行调度管理

技术描述：

1. 采用双 token 三验证（RSA 非对称加密）
2. 使用权限管家对不同角色权限进行管理
3. 用支付宝SDK完成支付服务
4. 针对不同支付渠道采用 PayChanne 关键字获取
5. 生成交易单时采用 Redisson 看门狗机制保证原子性
6. 使用分布式锁对订单生成交易单做幂等性处理
7. 使用 xxl-Job 分布式任务调度框架同步支付状态
8. 对数据库进行优化，将运费模板缓冲到 redis 中
9. 使用美团 Leaf 的 ID 生成系统生成运单 ID
10. 采用 Neo4jClient 对路线进行管理，其中包括新增路线、修改路线、根据调度策略查询路线等

## 云点校园      java后端工程师

2021.11-2022.03

“云点校园 App ” 是一款专为国内高校学生量身定做的应用，让高校学生通过这类软件待在宿舍也能完成点餐，现在的很多大学校园，都严令禁止外卖进入校园，而校园外卖软件的产生，改变了这种情况，你只要在线下单，就会有校园跑腿的人员在食堂为你点餐，并目送到你的手中。包括用户 App端、商家端以及后台管理端两部分。其中用户 App 端主要是提供给在校学生使用，学生可以在 App 端在线浏览商品、添加购物车、以及进行下单等操作。商家端主要是为校内师生提供点餐以及配送服务，后台管理端一般是学校管理者，管理商家信息。

所用技术：

SpringBoot+SpringMVC+Mybatis-plus+Redis+Mysql+JWT;

责任描述：

- 1.用户 App 端的商品列表以及购物车功能模块。
- 2.用户的地址列表，以及默认地址设置。
- 3.用户历史订单查询以及用户的浏览信息4商家端的商品分类列表、商品列表的增删改查以及商品上架管理。

技术描述：

- 1.使用 SpringBoot+Mybatis-plus 框架为主架构。
- 2.使用 Redis 存储用户的浏览信息。
- 3.使用了 Mysql 数据库存储用户历史订单信息。
- 4.用户小程序的商品列表使用了 Redis 保存商品信息，减少与数据库交互，减轻数据库压力。

## 随心得售卖机      java后端工程师

2021.02-2021.10

随心得是一个智能售卖机智能售货机区别于传统售货机的是，机器能自我管理，通过物联网的技术将分散的设备在一套平台集中管,设备状态主动上报，设备的远程管理，设备和人员绑定，运营维护人员的工作管理，移动支付的支持等一系列手段来降低运营和运维成本快速实现盈利，主要 3 个端 管理后台，运维端，合作商端。

所用技术：

SpringBoot+SpringCloud+SpringMVC+Mybatis-Plus+MinIO+MySQL+nacos+redis+ Elasticsearch;

责任描述：

1. “后台登录校验” 模块
2. 随着售货机系统的运营时间累积、设备数量的增加、用户购买的数量也随之增长，需要数据同步
3. 自动工单业务，获取工单最少的用户，给派发工单任务
4. 互联网安全连接

技术描述：

1. 运用令牌框架 ElegentToken 解决令牌续期问题及实现原理
2. 运用 logstash 实现 mysql 与 es 的数据同步

3. 凌晨初始化数据到 redis(排序集合 zset)

4. 物联网断网监控解决方案-webhook

## 酒店预订系统      java后端工程师

2020.10-2021.02

该产品是一款酒店预订 APP，用户可通过进行酒店的预订，主要有酒店检索、酒店详情、房间预订、订单管理、会员、优惠券等功能。，系统功能模块有：住宿管理、财务管理、订单管理、会员管理、客户管理、以及数据报表、微信小程序端公众号、会员积分、商品管理、系统管理等

所用技术：

Spring + SpringBoot + Mybatis-Plus + RabbitMQ + Redis + Elasticsearch +Maven+ MySQL；

责任描述：

1. 用户登录模块开发
2. 完成数据报表，根据客户入住的信息和运营、流水、销售等数据进行分析并进行展示
3. 完成后台管理商品的展示、添加、修改以及上下架功能以及购物车的缓存

技术描述：

1. 使用阿里云短信发送验证码，结合 jwt 生成双 token 完成用户登录模块的开发
2. 使用 Redis 来进行数据的缓存和存储保证购物车
3. 使用 mybatis 分页数据完成会员管理，对会员信息进行一个基本的展示
4. 对接阿里OSS完成图片上传功能

## 自我评价

做事认真负责，有较强的团队意识，能够冷静处理突发情况，有良好的抗压能力和自律性，表达能力强、擅长沟通，对于 Java 语言有高度的热情和一颗求知的心，工作中能够严格要求自己，履行好自己应尽的职责。