陈学港

E

13175111990 | 125781466@qq.com | 男 | 生日: 1990.10 杭州 | 工作经验: 11年 | 求职意向: Java | 期望薪资: 30-35K

个人优势

一直从事Java开发,目前一线编码。熟悉业务抽象,对系统架构和设计有丰富经验,能够承担团队的组建和运营。

工作经历

蚂蚁金服TNGD Java

2019.11-至今

内容 TNGD+Wallet 电子钱包的研发

- 1.负责收单域的系统详细设计、系统架构、分享、技术拉伸、编写组件、问题排查等
- 2. 基于 Spring Boot 研发服务于业务的框架(GlocalFramework、WorkFlowEngine)
- 3. 收单、收银、资产交换核心业务系统的升级开发

杭州诚道科技股份有限公司 Java

2011.01-2019.11

- 内容 1. 负责电子政务组的团队建设
 - 2. 项目前期方案建设
 - 3. 整体项目架构设计、核心代码编写
 - 4. 项目进度推进,根据公司业绩完成业绩指标

项目经历

小商户小程序 开发 2020.05-至今

内容:负责内容

- 小商户创建收款预创建订单,生成订单支付短链路
- 监听收单服务, 更新订单的付款成功、关单等状态
- 小商户创建订单、订单创建合约查询、支持预创建订单、分享短连接支付、更新订单状态等步骤整合进 WorkFlowEngine中

电子钱包 开发 2019.11-至今

- **内容:** Glocal Framework 是基于Srping Boot 基础上研发的框架,旨在方便开发人员开箱即用现有企业的中间件,降低开发人员的繁琐配置等,只需要关心具体的业务开发
 - WorkFlowEngine 工作流引擎服务帮助开发人员监控代码执行的步骤,引擎提供对代码执行逻辑监控、代码重试、报警,记录步骤执行错误点。

负责内容:

● 扩展Srping 缓存注解实现,利用Srping的缓存注解将信息缓存在企业内部的缓存中间件中,支持对缓存的摘要日志

记录,缓存写入、读取的重试功能

- 开发代码重试注解,在需要重试的业务方法上增加重试注解来实现出现异常方法的重试,重试策略包括定时重试、 轮训重试、消息重试等
- WorkFlowEngine 核心功能开发,包括业务系统的步骤管理、业务代码的执行、执行逻辑的日志记录。工作流引擎 执前置处理、后置处理的代码开发
- 商户入驻功能开发,为商户提供入驻钱包功能,提供商户收款、退款、查询等功能

业绩: 1.eWallet+电子钱包已经是马来西亚国民级支付应用(海外支付宝),马来西亚人口32000多万,注册用户16000多万。

2. 注册商户18万, 平均每天商户交易订单数600多万笔

浙江省政协履职服务SaaS平台 开发组长

2017.01-2019.10

- 内容:1.基于多租户模式的saas平台,为省、市、县三级政协提供应用租赁。
 - 2.基于政协委员基本信息的元数据管理,实现不同租户配置不同属性字段
 - 3.应用组件化,对交流联谊、内容管理系统、问卷调查等功能组件化,实现功能复用,对第三方应用系统提供调用
 - 4.基于多租户模式的用户管理、角色管理、组织机构管理、权限管理。实现不同租户拥有自己的系统管理体系
 - 5.本项目采用SpringBoot、SpringCloud 分服务架构

使用技术栈:

- SpringBoot、SpringBootAdmin
- Spring Cloud Eureka 注册中心
- OpenFeign 服务之间调用
- Sleuth+Zipkin 分布式调用链路追中
- Spring Cloud Config 统一配置中心
- SpringSession + Redis 实现session共享
- Redis 热点数据缓存
- Spring Cloud Hystrix 熔断和降级
- Spring Cloud Zull 租户鉴权、路由、服务统一分发

业绩: 1.负责项目总体技术架构, 业务需求调研, 技术选型工作

- 2.带领团队成员完成系统设计、编码、验收工作
- 3. 作为项目负责人,全局把控项目进度,任务分配。按规定时间完成项目交付。

智能提案管理系统 开发组长

2016.01-2016.12

内容:1.实现提案办理的全流程管理

- 2.实现提案的提交、办理情况、提案催办、提案交办、提案审查功能
- 3.按照承办单位、提案信息等多维度对提案的提交情况、交办情况、审查情况、办理情况、督办情况进行智能分析
- 4.对提案进行并案、撤案、变更审核进行跟踪服务

技术实现:

基于Spring注解方式实现IOC控制反转,注解实现事物管理

1.技术框架: SpringMVC4、MyBatis 2.开发工具: Eclipse、Maven、SVN

3.数据库: SalServer 2008

4.前端实现: Layer、JSON、bootstrap

业绩: 1.负责项目总体技术架构,业务需求调研,系统功能设计,技术选型工作

2.带领团队成员完成项目设计、编码、验收工作

委员履职服务综合办公管理平台 项目负责人

2015.03-2015.12

内容:项目采用Spring4.0 + MyBatis3 + SqlServer 2008 + Jquery技术,服务器使用Tomcat6.0,服务器操作系统 Server 2008。通过CAS单点登录集成到现有上线平台中。

服务政协委员和机关人员的网上综合办公管理平台,包含视频会系统、在线考试系统、委员信息管理、委员履职管理 系统、互动交流平台等几大模块组成。

连通省、市、县三级用户,通过权限控制各个层级的访问权限。

● 负责内容

参与项目决策,负责系统需求调研、功能设计、表结构设计、需求规格说明书、概要设计、详细设计文档编写。 项目进度控制,保证项目能够顺利进展,辅导开发人员进行编码。负责在线考试、委员信息管理、互动交流平台、视 频会议的核心代码编写。

业绩:按照招标要求,如期完成项目上线,并顺利通过验收。该项目获得当年公司优秀项目奖。

全省政协统一用户管理平台 项目负责人

2014.03-2014.08

内容: ● 项目描述

- 1、全省政协统一用户平台实现全省政协所有系统用户信息的统一管理和登录。
- 2、通过CAS单点登录在统一用户平台认证中心登录到各个系统中,实现用户一次登录访问多个系统功能。
- 3、统一用户平台中心的用户基本信息同步至各个系统中,实现统一用户平台中心的用户基本信息修改,各系统中的用户基本信息被同步修改。
- 4、登录统计分析,多维度报表统计用户登录情况。
- 5、同步告警信息提醒,同步信息对比,日志查询。

● 项目职责

- 1、项目前期需求调研和整理。
- 2、概要设计与详细设计文档编写。
- 3、项目数据库结构设计、技术架构选型。
- 4、用户基本信息同步至各个系统中模块实现, WebService接口编写。
- 5、CAS单点登录功能实现。
- 6、项目验收工作,与客户保持沟通

全省信息智库系统 开发成员

2013.07-2013.11

内容: ● 项目描述

信息智库系统是一个采集互联网数据和政协机关数据的内容阅读系统,用户自定义的任务配置,批量精确地抽取目标网络媒体栏目中的新闻标题,转化为为结构化的记录保存在本地数据库中,快速实现外部信息的获取。 其主要功能有:1、采集任务配置2、数据分析引擎开发3、全文检索4、索引管理5、数据分类6、采集日志管理7、数据门户展示8、自定义标签展示数据9、数据统计

● 项目职责

1、负责整个项目的整体开发进度、框架搭建。 2、采集任务、数据分析引擎、全文检索模块的开发 3、负责项目的需求调研、验收文档编写及验收工作 4、负责项目的数据库结构设计 5、项目中用到的新技术研究 6、与统一用户平台衔接实现单点登录 7、项目评测工作

教育经历

湖南大学 本科 工商企业管理

2009-2013