联系方式

■ 手机:18550961763

■ Email : halu.hong1996@gmail.com

■ 微信号:18550961763

个人信息

■ 洪春/男/1996

■ 本科/江西财经大学软件工程系

■ 工作年限:2年

■ 技术博客: http://blog.halu886.cn ■ Github: http://github.com/halu886

■ 期望职位:NodeJs后端研发工程师

■ 期望薪资:税前月薪15k~20k

■ 期望城市:上海

工作经历

江苏海岸线互联网科技有限公司 (2017年7月~至今)

链企云平台

负责两个业务服务(NPI/ISSUE)和一个核心服务(消息中心)的Nodejs后端开发,且负责开发团队(6人+)的项目进度。作为核心成员参与从平台搭建到上线至今(15个月)的开发和迭代以及维护,协助研发主管设计平台架构,攻克技术难题和性能瓶颈等问题。

业务服务(NPI/ISSUE)

持续迭代30+次,上线12+个月。通过中间件拆分业务,模型层hook,数据库视图,定时job等方案不断重构和优化,保质保量的完成每次迭代计划并平稳上线,同时解决了重业务带来的高耦合,不易拓展的问题。

核心服务(消息中心)

对接业务服务10+个,负责多种类型(app/web/email/sms)消息的实时/延时发送,消息采集的功能。通过集成RabbitMQ,设计多节点/多交换机/多信道/多队列的方案,实现消息一致性,FIFO,高并发,实时/延时发送等功能。

个人站点

基于hexo在阿里云centos 7服务器搭建个人网站,配置证书和域名,日常运维和技术总结。从18年7月至今每周坚持发布一篇技术总结,从未中断,累计50+篇。范围涉及技术栈(NodeJs, JavaScript)的知识点,开发工具(Git, Vim)的原理和使用,以及算法思路的梳理。

开源项目和作品

开源项目

■ PDCA: 进程管控系统,使用Java基于Spring开发的管理系统

■ <u>legalDocument</u>: 法律文书大数据挖掘平台,使用Java集成ElasticSearch开发的数据挖掘工具

■ haluBlog: 个人站点

■ <u>algorithm-program</u>: leetcode算法思路和解题方案

技术文章

■ 浅谈NodeJs异步I/O-3

- 一次诡异的线上网络高延迟异常修复经历
- 算法总结|合并K个排序链表
- 2018年总结

演讲和讲义

■ 19年3月部门内部分享: Git底层数据结构设计

■ 18年5月项目组内部分享:浅析NodeJs垃圾回收算法

技能清单

以下为我熟练使用和使用过的技能

■ 后端开发: Node/Java

■ 后端框架: Express/Koa/Moleculer/Spring

■ 消息队列: RabbitMQ

■ 数据库: Mongodb/PgSQL/MySql/Redis

■ 版本管理、文档和: Git/Hexo

■ 自动化部署工具: Jenkin/Docker/kubernetes

微服务链路追踪: Zipkin前端框架: Webix/Vue单元测试: supertest

致谢

感谢您花时间阅读我的简历,期待能有机会和您共事。