

Alex

Python / Java / Go / Web

♣ 基本信息

姓名

张久山

学历 本科

毕业院校 衡水学院

毕业年份 2010

₩ 联系方式

手机

188 0130 0861

邮箱 yeah0315@163.com

☆ 技能点

Python

Java

Go

K8s

前端

₹ 技术栈

Web

Flask Django Tronado

 $\mathsf{MySQL}_{\mathsf{v}} \; \mathsf{Redis}_{\mathsf{v}}$

RabbitMq、Gin、

 $\mbox{MyBatis}, \ \mbox{HTML}, \ \mbox{JS},$

CSS

其他 Rancher、Gitlab、

Jenkins , Harbor , Zipkin ,

Linux运维

● 个人微信



□ 工作经历

• 禾多科技 (2021.12-今)

担任全栈开发工程师,参与开发HoloSophon数据平台的开发维护,负责JIRA数据分析 汇总提醒、JIRA数据报告生成、车辆测试数据管理、内外部JIRA同步等。

- 北京世纪互联宽带数据中心有限公司 (2021.02-2021.12) 担任后端开发工程师,参与开发了Neolink混合云理平台,主要负责vCenter、vCD平台 对接、虚机模板维护、虚机生命周期管理、RackShift 平台二次开发、Zabbix监控平台 维护。
- 奔讯电子科技(北京)有限公司(2019.05-2021.01)

担任后端开发工程师,参与开发了运营信息管理平台、实时运营信息展示系统和技术中台调研及项目开发,负责技术架构调研、模块设计开发及后期的整体升级维护工作,并负责项目的开发组内测试部署。

□ 项目经历

• HoloSophon数据平台开发维护

该项目为公司内部管理系统,包括JIRA数据分析提醒、同客户进行JIRA同步、公司测试数据管理,主要采用Python Django、FastAPI,Go Gin,通过Vue3 及小程序进行数据展示,实现内部JIRA数据透明,与客户JIRA数据定时同步,测试及结果数据各子公司共享。

项目后端采用技术栈主要包括: Django、FastAPI、Gin、Vue3(小程序)、Redis、Nacos、Docker Cmpose、Celery、华为云存储、RBAC权限管理等。

• Neolink混合云理平台开发维护

该项目为公司为实现运维自动化、客户自助远程服务器管理推出的一站式解决方案项目,以Python FastAPI 和Java Spring Boot为核心,混合云后端采用FastAPI框架,服务间通过RabbitMQ进行异步调用及用户信息投递,并通过Redis实现分布式锁。RackShift 二次开发实现裸金属服务器管理,实现裸金属服务器的发现、带外管理、RAID 配置等。

项目后端采用技术栈主要包括: Spring Boot、MyBatis、FastAPI、RabbitMQ、Apollo、Redis、K8s等。

• 项目开发及技术中台调研

应急处置模拟项目中排班管理、班组管理、交接班功能的开发。该项目为公司为面对潜在客户提出的"微服务"需求而提出的方案型项目,以Java Spring Boot 和 Python Flask 核心,服务间通过Nacos进行内网服务调用,并通过ZipKin进行锚点链路追踪。并在项目中添加了应急处置模拟项目。我主要负责 GitLab+Jenkins+Harbor+Rancher 实现DevOps测试部署,

项目后端采用技术栈主要包括: Spring Boot、Flask、Oracle、Nacos、GitLab、Jenkins、Harbor、Rancher、粘性访问等。

■ 教育经历

• 衡水学院 - 国际经济与贸易(本科) 2006-2010

主修微观经济学、宏观经济学、政治经济学、计量经济学、国际贸易理论、国际经济学、会计学、管理学等。

▼ 奖项与证书

- 计算机等级考试(二级 Vsiual FoxPro)
- 英语四级
- 测绘专业助理工程师
- 禾多测试车辆驾驶员

❷ 自我评价

全栈开发,技术广度优先取向,技术控,力求更高、更快、更远。参与过多种语言后台开发,涉足实体生产企业和轨道交通行业。为人谦虚谨慎,求知欲望强烈(Python基础上先后自学并应用Golang、Java、Vue3,并完成Java架构师教程学习),工作严谨细致,力求完美,善于团结协作、富有团队精神。