个人信息

- 姓名: 高俊祥
- 性别: 男
- 年龄: 30 (1995.04.15)
- 联系方式: 18115160826
- Email: 397830271@qq.com
- GitHub: https://github.com/cosate

教育背景

- 2011.09 2015.06 东南大学 交通学院 本科
- 2015.09 2018.07 东南大学 交通学院 硕士

工作经历

拼多多(2018.07-2021.06)

- 基础平台部网关组(2018.07 2020.06)
 - 。 微服务网关层openresty开发
 - 使用lua开发网关请求处理逻辑,包括鉴权,限流,反爬等,推动公司服务治理
 - 使用C++,开发负载均衡算法中间件,负责加权轮询算法实现
 - 使用golang,负责开发给开发人员使用的网关配置管理系统,推动网关配置自动化
 - 。 数据中心网络延时探测项目
 - 使用C++,基于folly库,开发基于UDP的DC网络延时探测程序,负责其中部分模块
 - 使用Java,开发flink项目,处理上报的流式数据
 - 使用golang,开发管理端,包括数据展示,监控告警等功能
- 市场部快团团项目组(2020.06 2021.06)
 - 。 被公司转岗去做社区团购项目,使用Java,负责其中爬虫和用户模块开发
 - 。 使用Java开发flink项目,处理业务数据

ZOOM(2021.10 - 2024.01)

- platform部门
 - 。 维护ZOOM私有通信协议
 - 开发维护在tcp/udp之上的应用层协议
 - 开发维护ZOOM的基础C++库:智能指针,定时器,线程和消息模型等组件

钉钉(2024.01-)

- 客户端架构组(职级P6)
 - 。 负责维护开发客户端跨端(Win/Mac/Linux)网络库
 - 基于腾讯开源的mars库的跨端长连接库
 - 基于libcurl的短连接http库
 - 开发客户端rpc限流功能
 - 开发海外网络加速代理功能
 - 。 负责桌面端灰度模块重构
 - 实现无锁O(1)复杂度的接口
 - 。 负责排查处理企业客户使用钉钉时的网络故障

技术能力

- 熟悉C++,golang,Java,lua,Python
- 熟悉Linux下基本操作和开发
- 熟悉TCP/IP协议及socket网络编程, 熟悉网络通信基础知识
- 熟悉mysql, redis, mq等业务开发常见中间件