大疆服务网关全球化设计与实践

DJI大疆创新

张清平

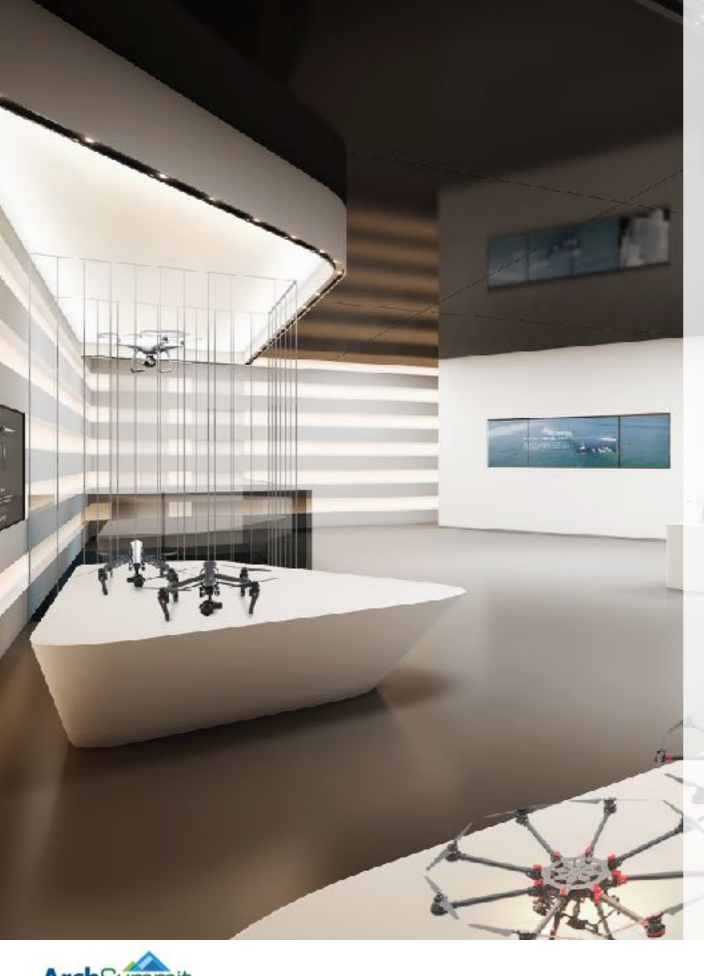


TABLE OF

CONTENTS 大纲

- 公司介绍
- 微服务增多带来的问题及解决
- ·服务网关模块及整体架构
- 未来展望







大疆創新

深圳市大疆创新科技有限公司(DJI),致力于成为全球飞行影像系统先驱。2006年创立至今,公司目前全球员工人数超过8000人,除中国大陆地区外,在美国、德国、荷兰、日本、韩国、英国、巴西及香港设有分支机构,客户遍布全球百余个国家和地区,占据全球70%消费无人机市场份额。今年以前申请专利累计3500件,主要产品线14个。



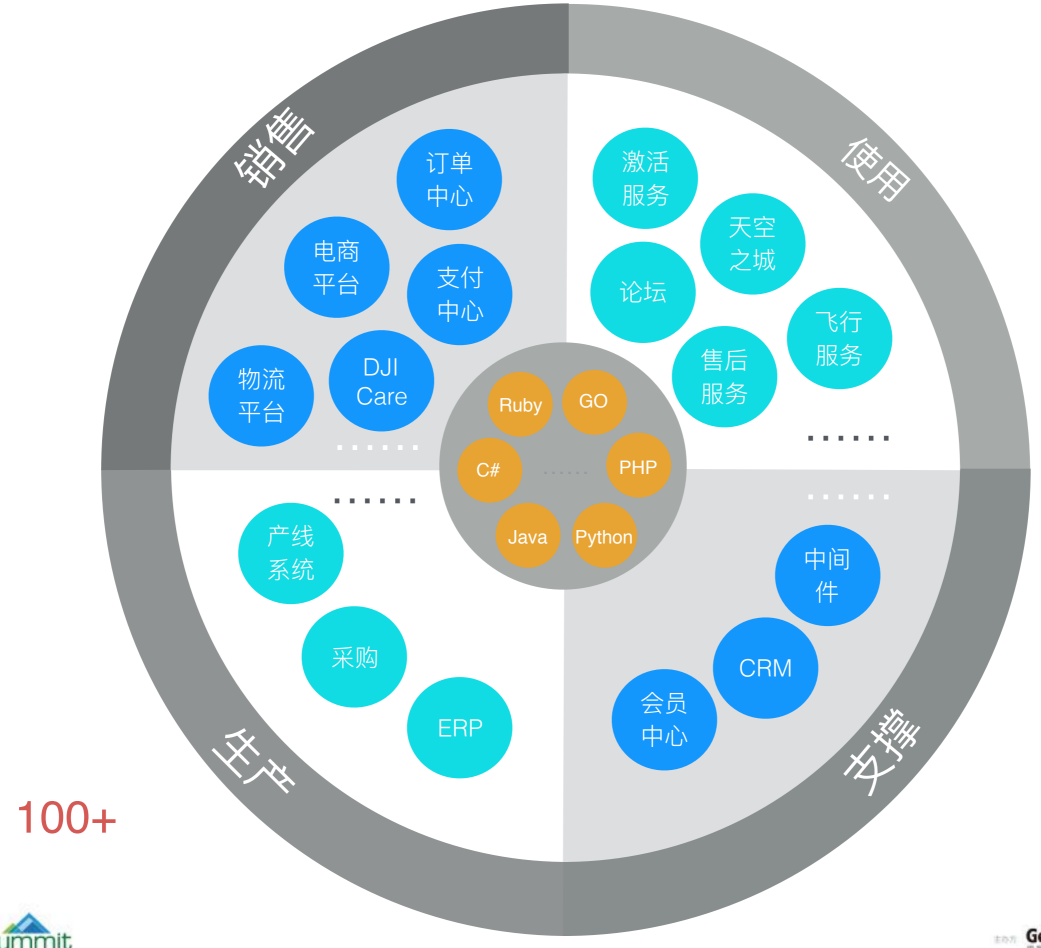


互联网事业部



- 300+员工
- 深圳、北京、上海
- 大疆官网、电商、航拍社区
- ERP、MES、LMS、CRM
- 数据平台、RoboMasters、IM
- 数十亿营业额/年
- 多个数据中心+云平台





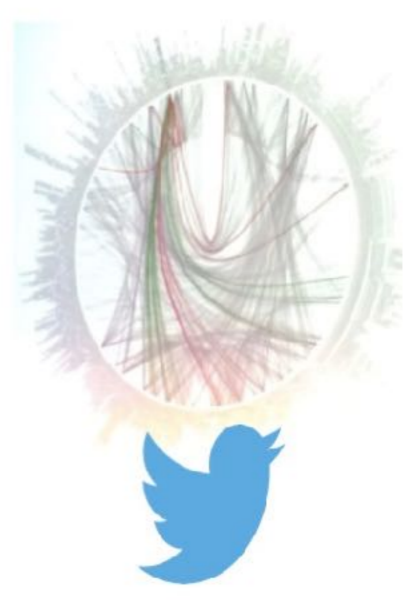


微服务扩张带来的问题

500+ microservices



500+ microservices





三类问题

- 权限管理
- 问题定位
- 跨地域网络

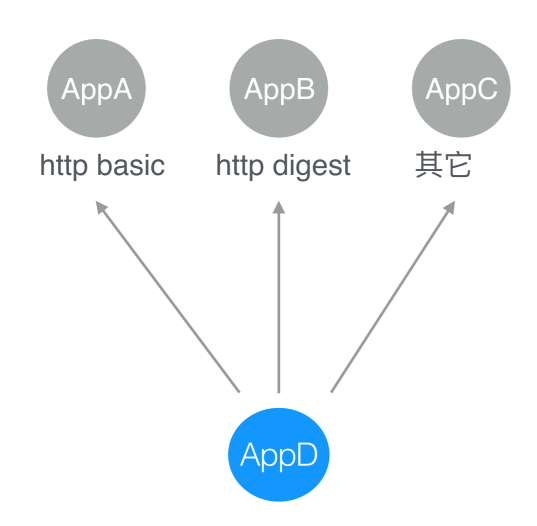
第一类问题





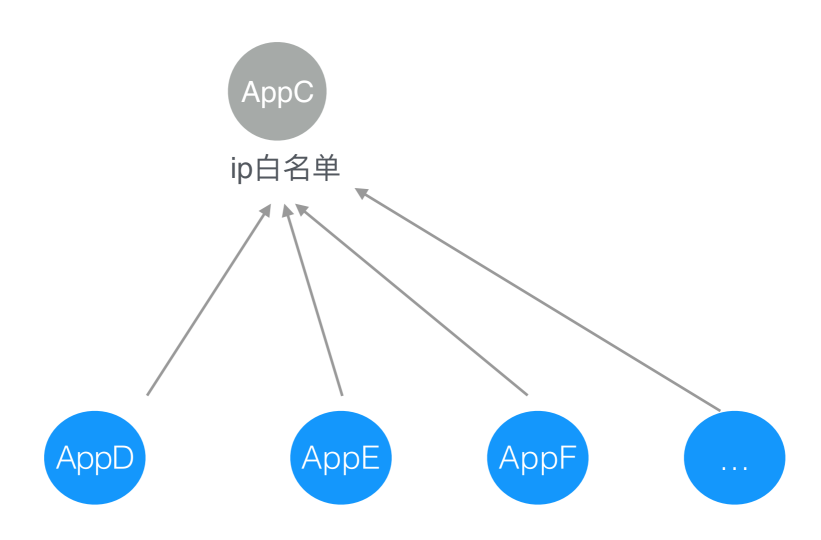


权限管理方式多



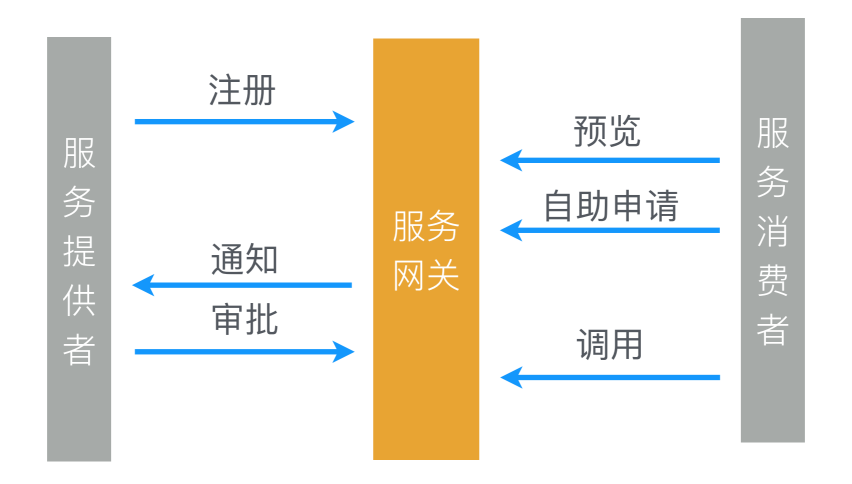


权限管理方式多

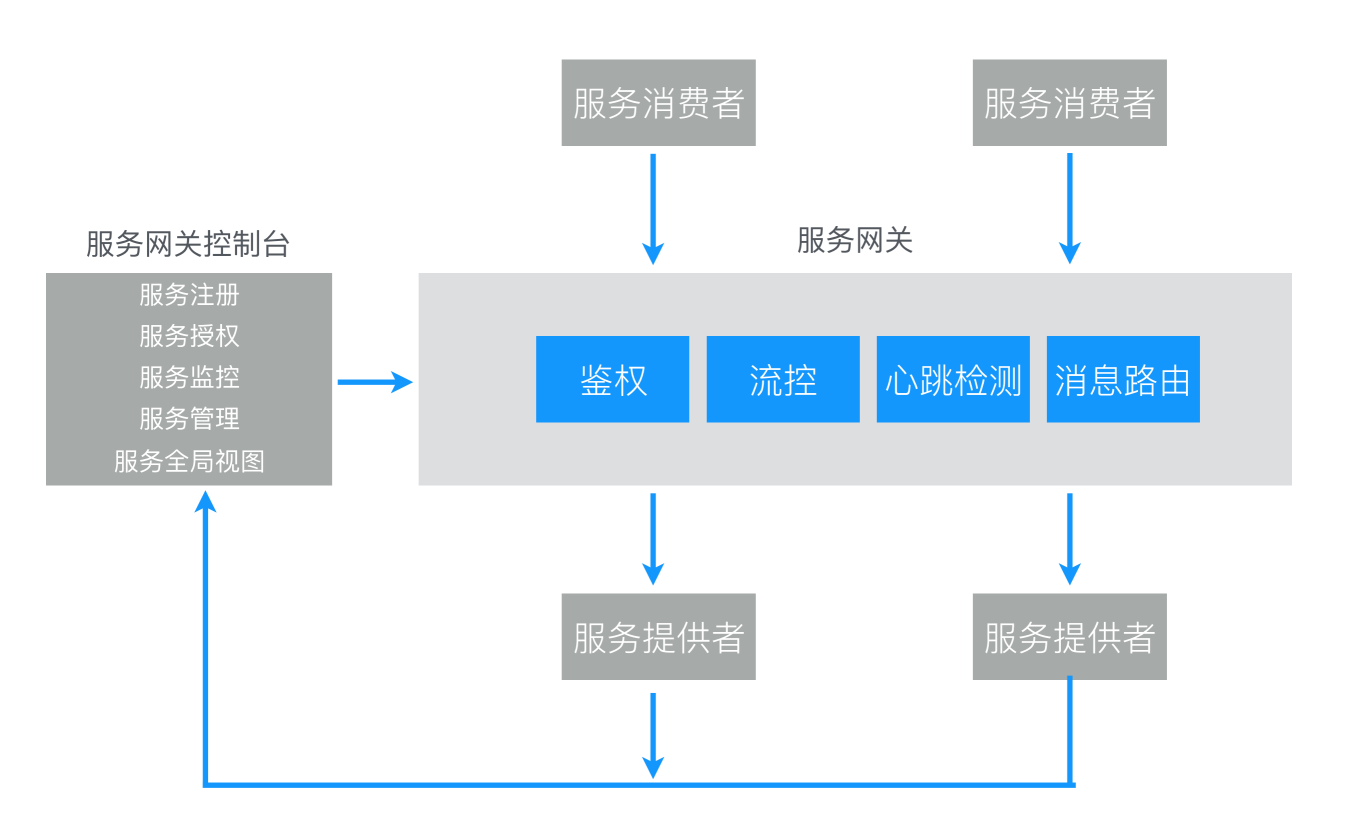




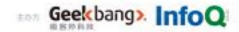
统一管理











1

2

3

Q



AD底层操作接口(ADService) AD底层操作接口 应用详细信息 ID 名称 描述 创建时间 ____ 创建人 接口数 应用类型 外网/内网应用 接口列表 接口(ID) Q 序号 接口ID 章 接口类型 接口名称

公开

公开

私有

....





帮助文档

!蓋 基本功能

账户信息

我的应用

汪 接口

我的接口

≔ 事件

我的事件类型

事件注册审核

: 三 统计报表

网关调用明细

各APP调用图表

汇总调用情况图表

服务耗时TOP

错误明细

账户信息















平台公告

0

Total Labor.

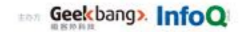




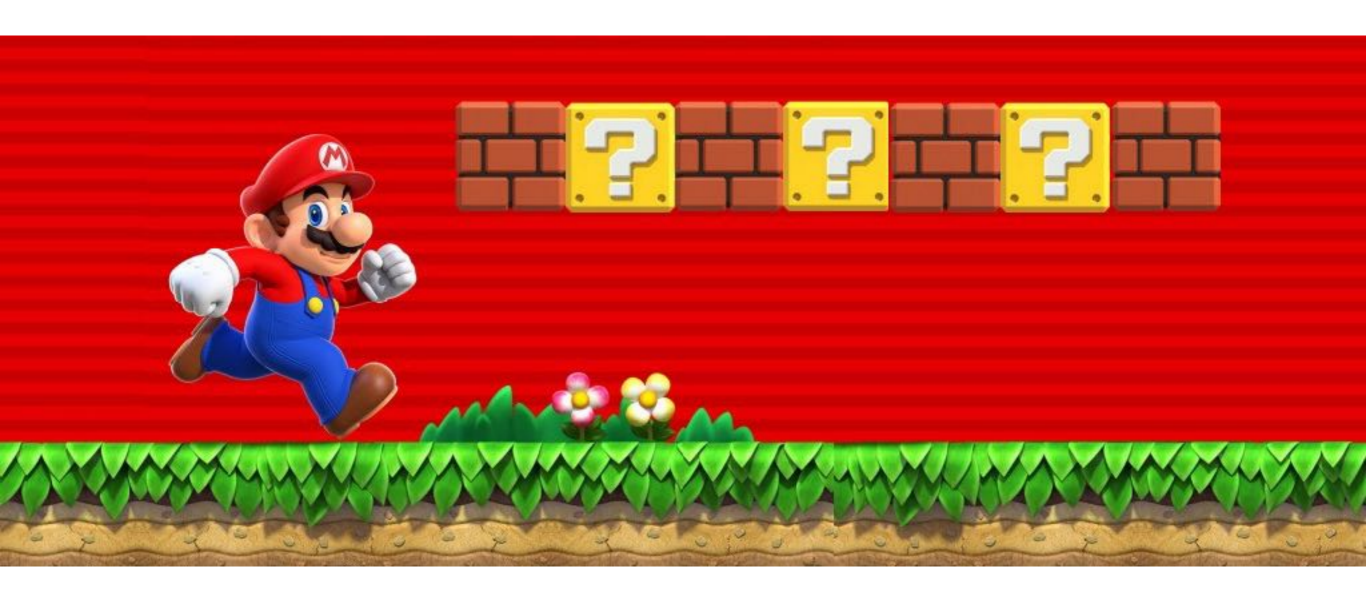
第二类问题





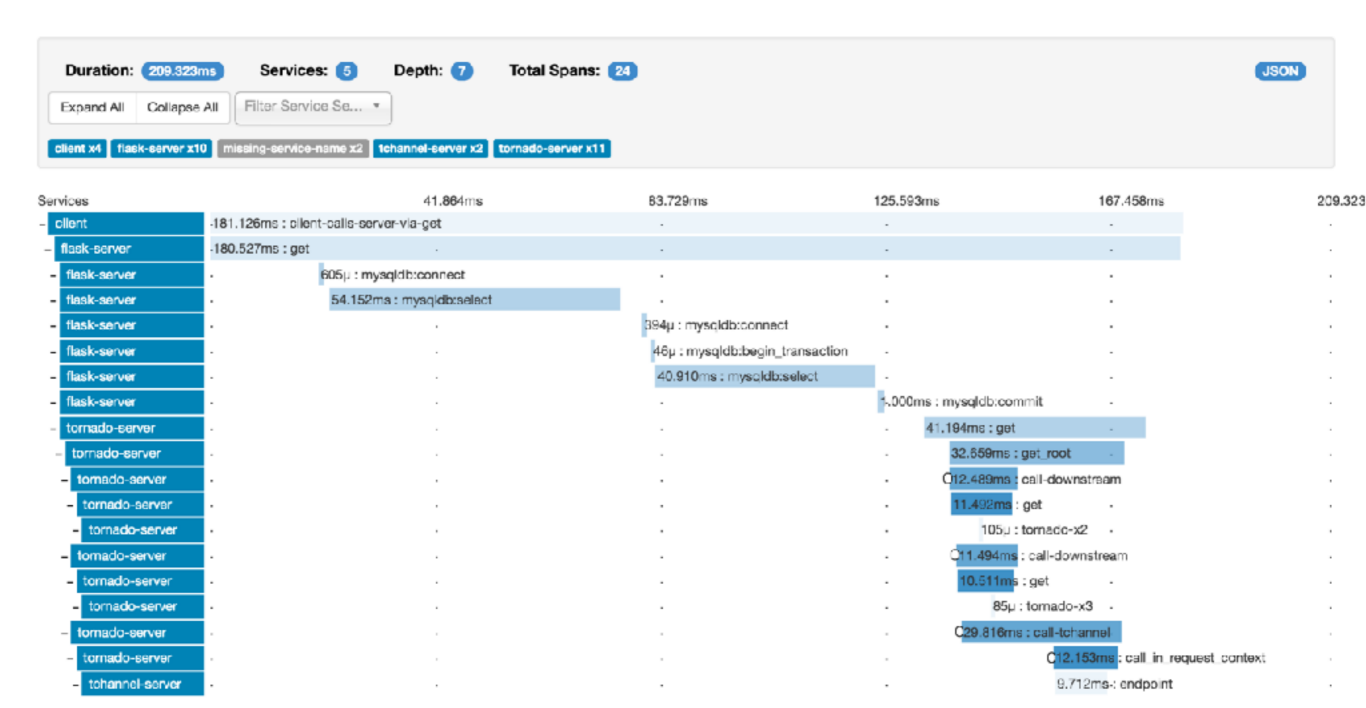


排查问题难

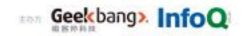




理想中排查问题的姿势







采用开源 vs 自主研发?

Google Dapper

Twitter Zipkin

阿里鹰眼

京东CallGraph



采用开源 vs 自主研发?

Google Dapper: 未开源

Twitter Zipkin: 实现收集上报,埋点统计需要自己实现

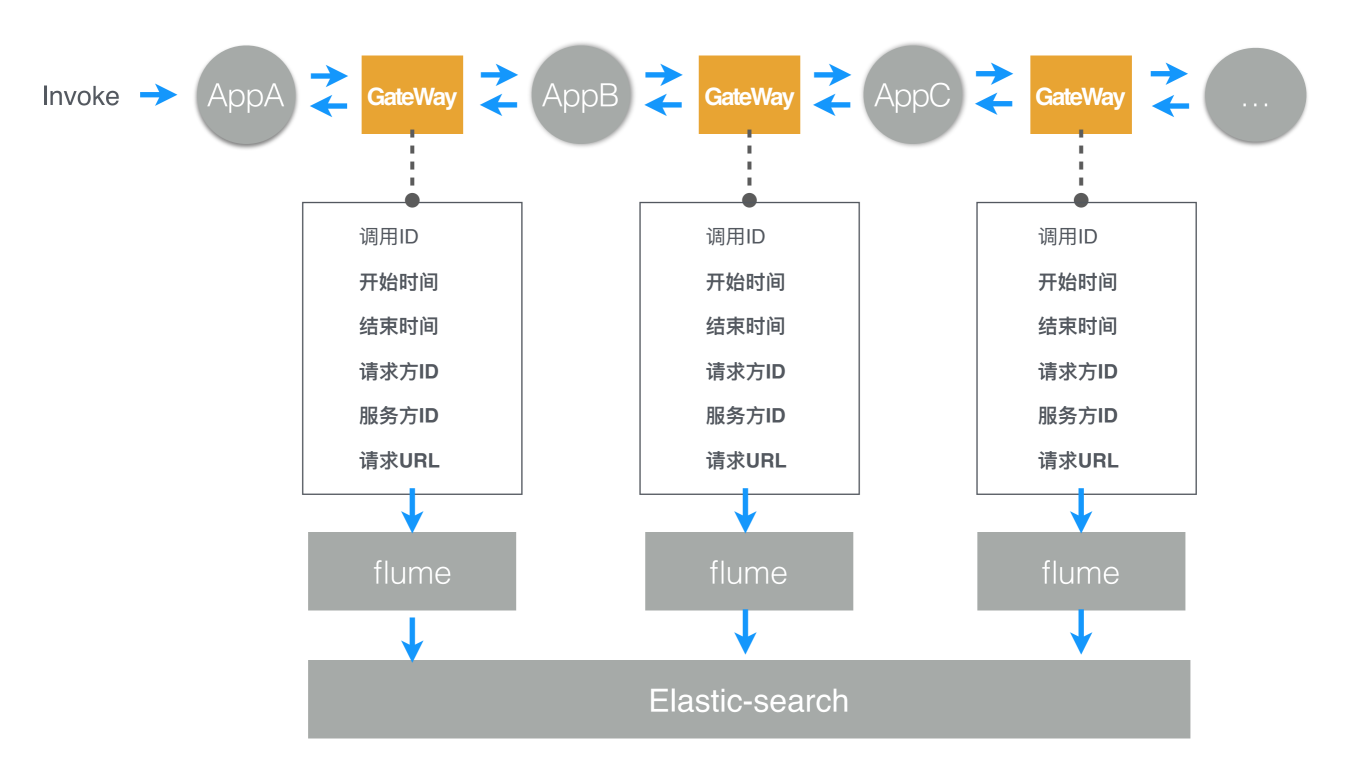
阿里鹰眼: 未开源

京东CallGraph: 未开源

侵入式 or 非侵入式?



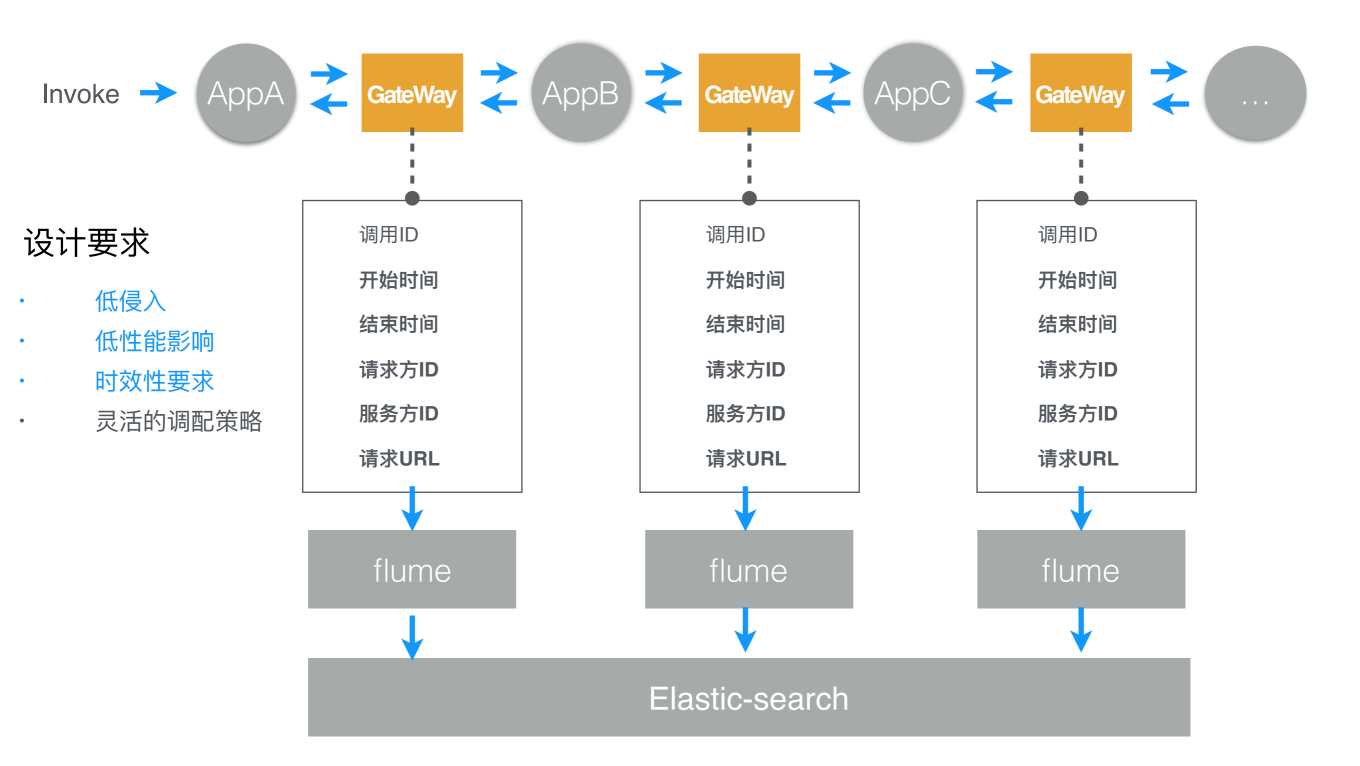
简明版本Dapper



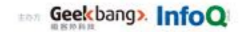




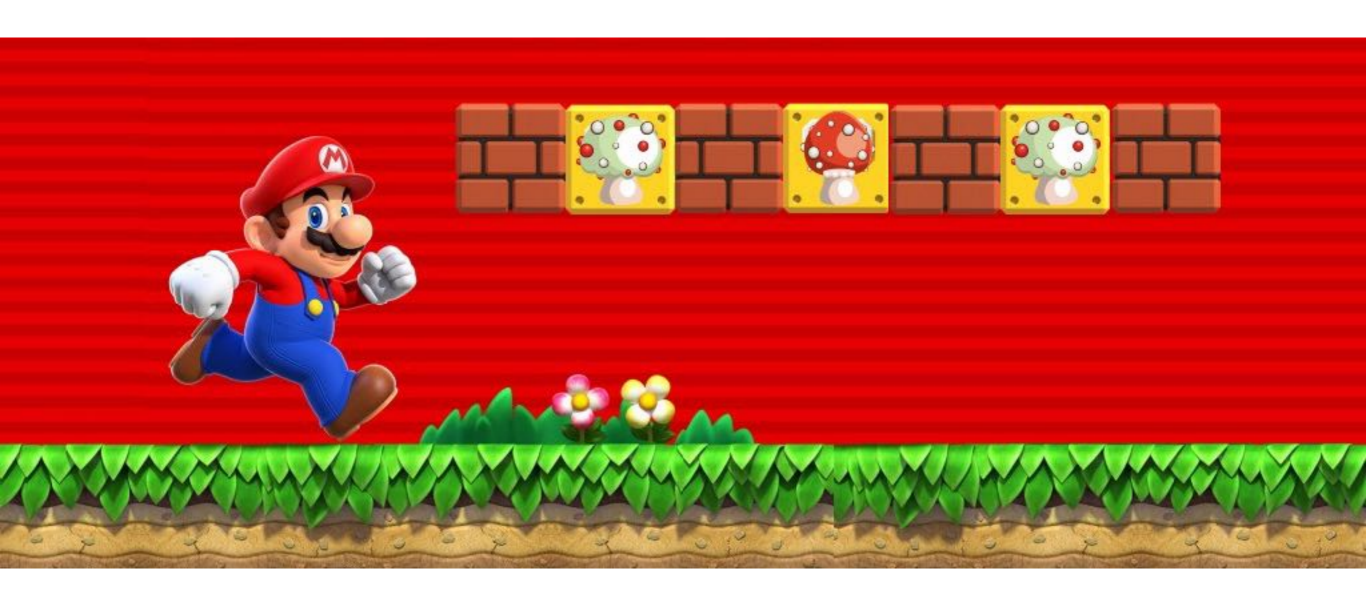
简明版本Dapper





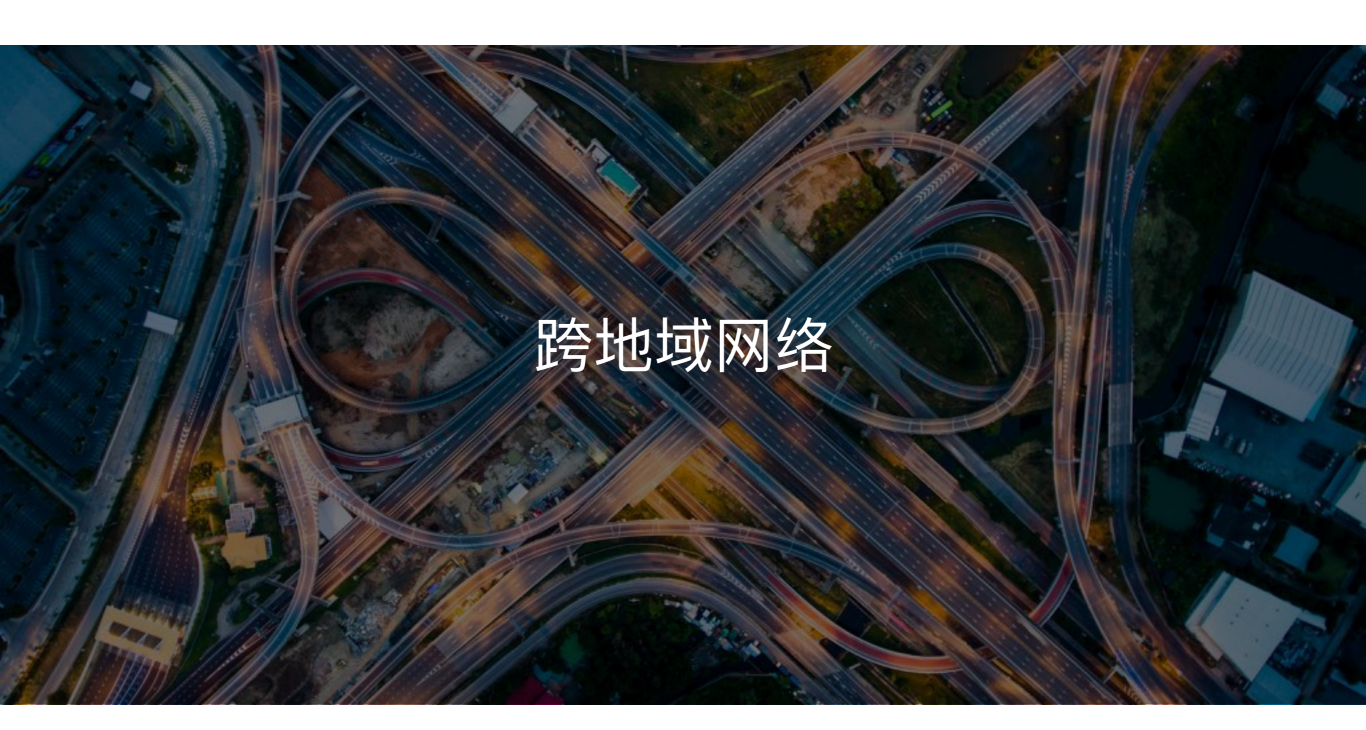


开挂的人生





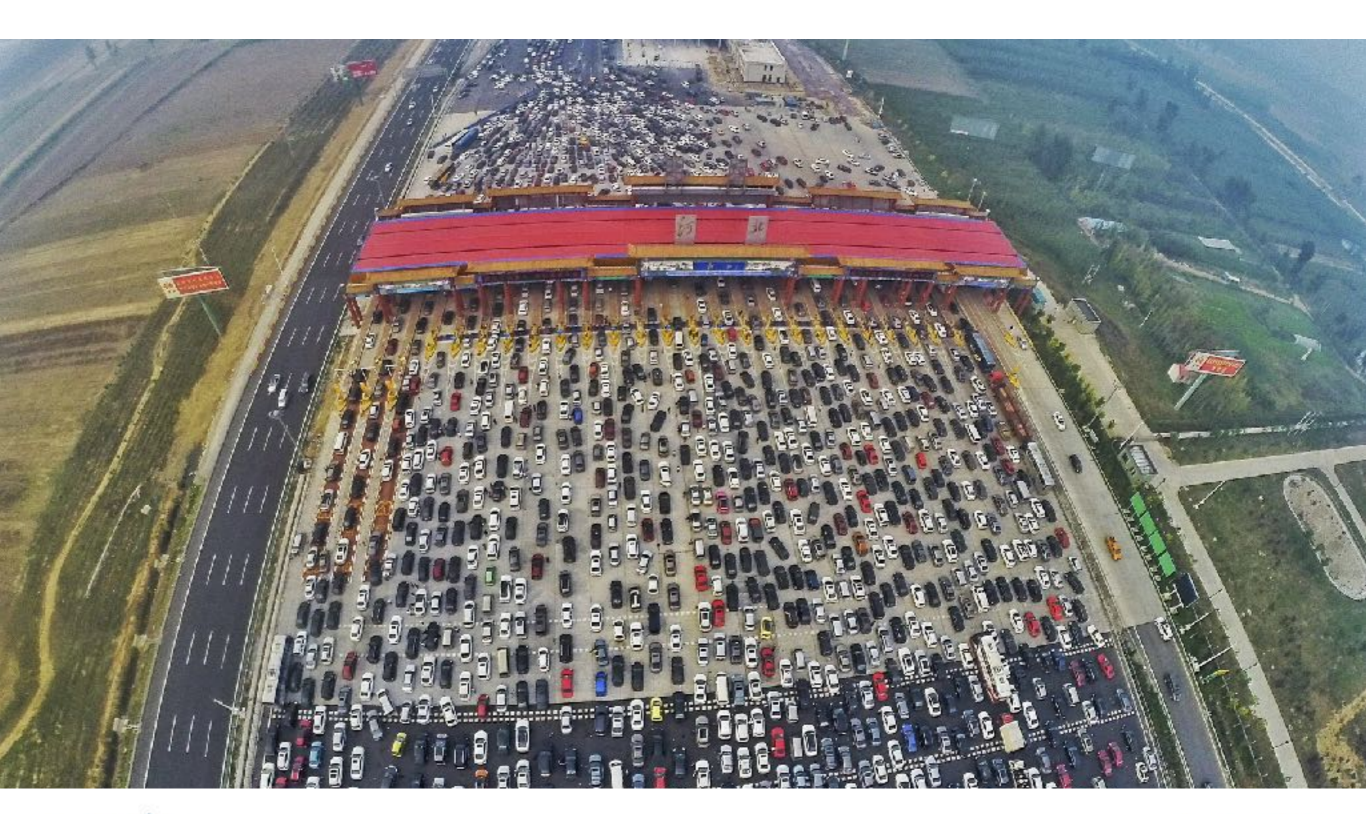
第三类问题





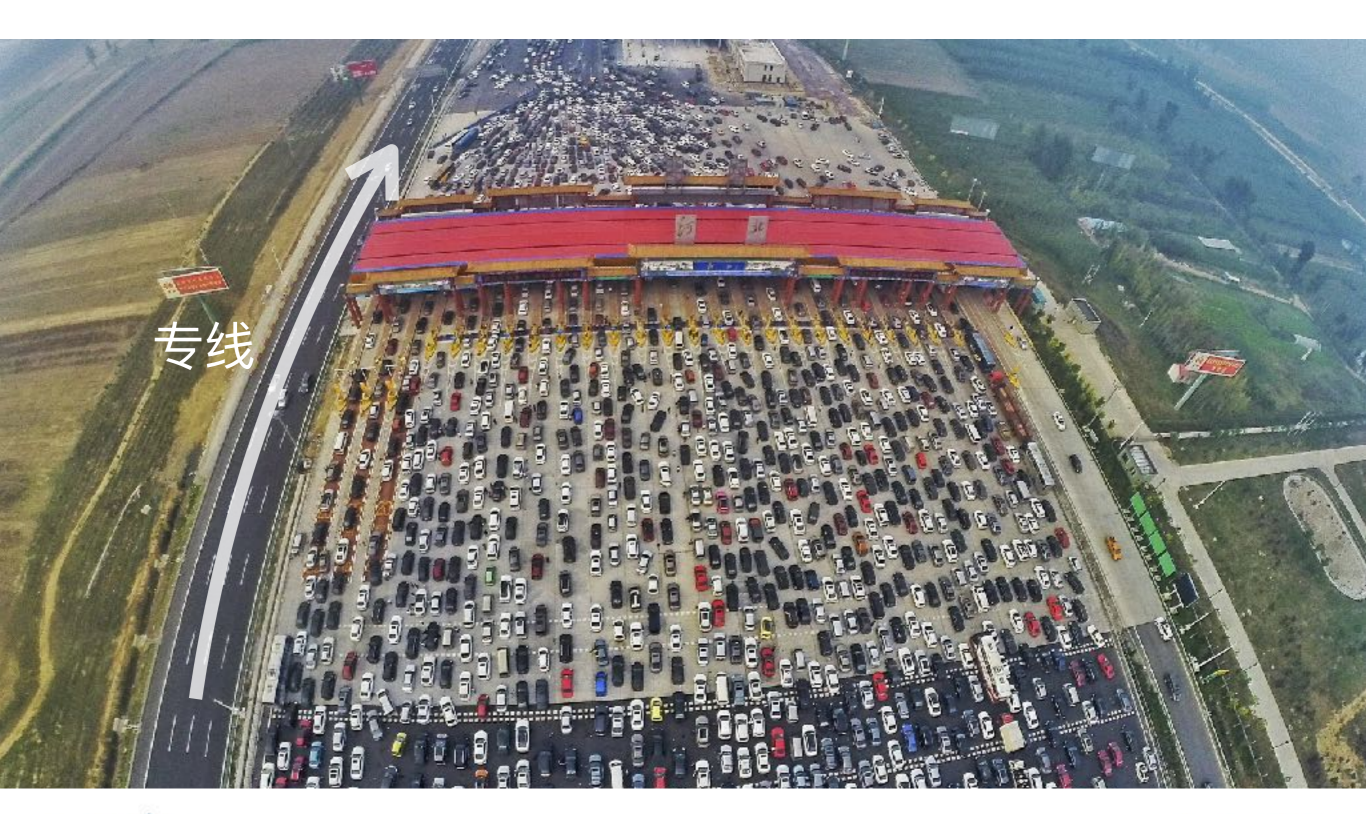


稀缺资源



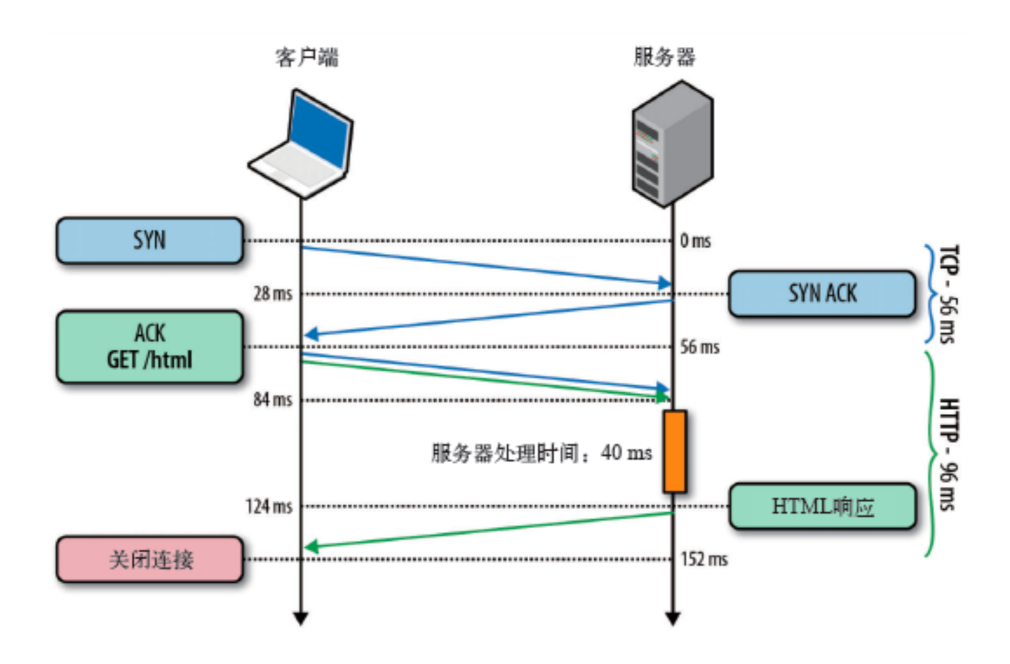


专线独享资源



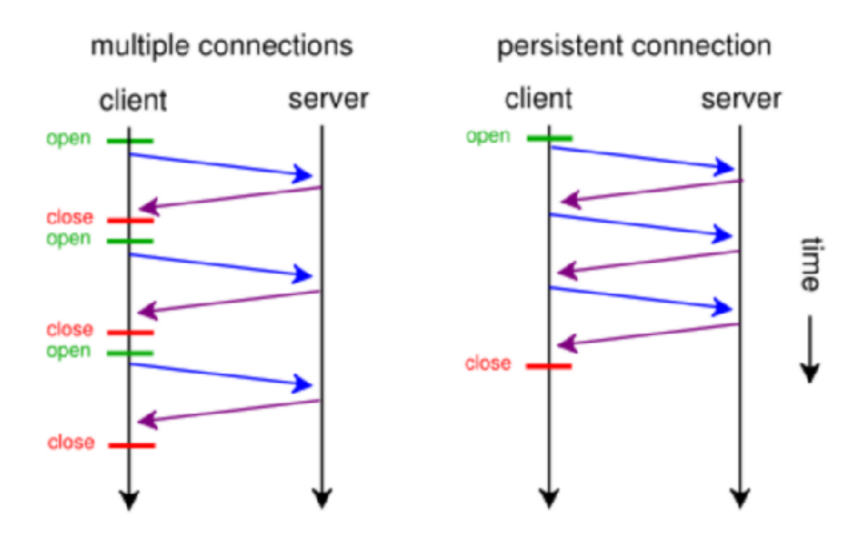


完整的http请求



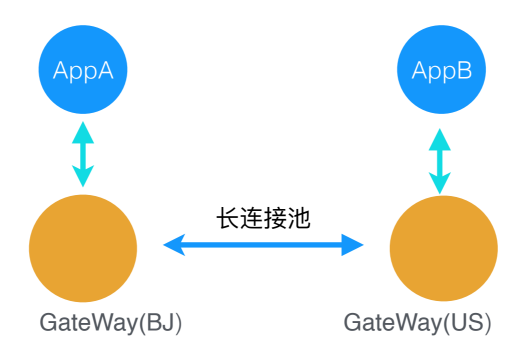


长连接减少握手耗时





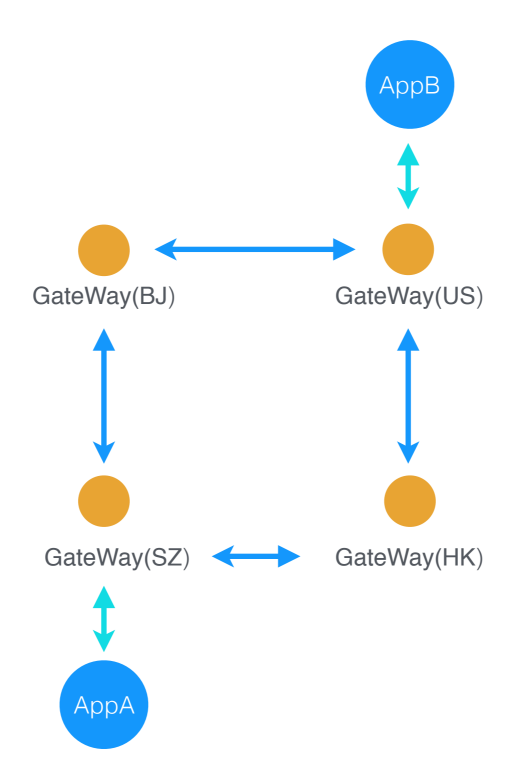
节点之间维护连接池



每次http请求减少: 270ms

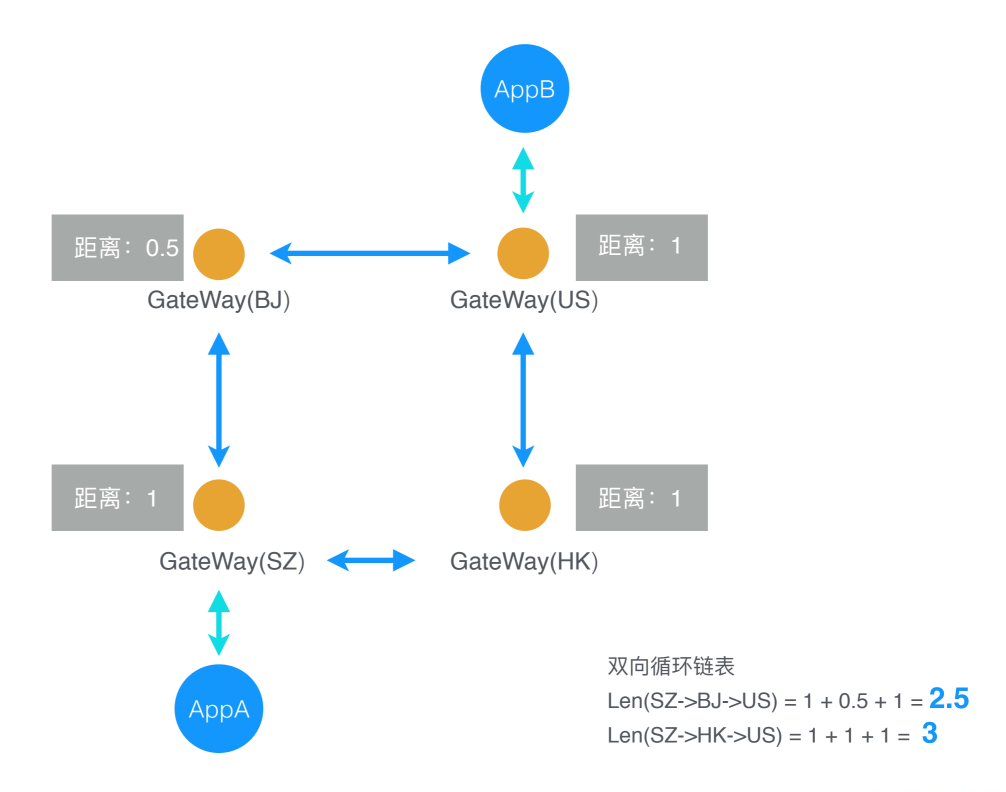


跨地域服务如何路由?



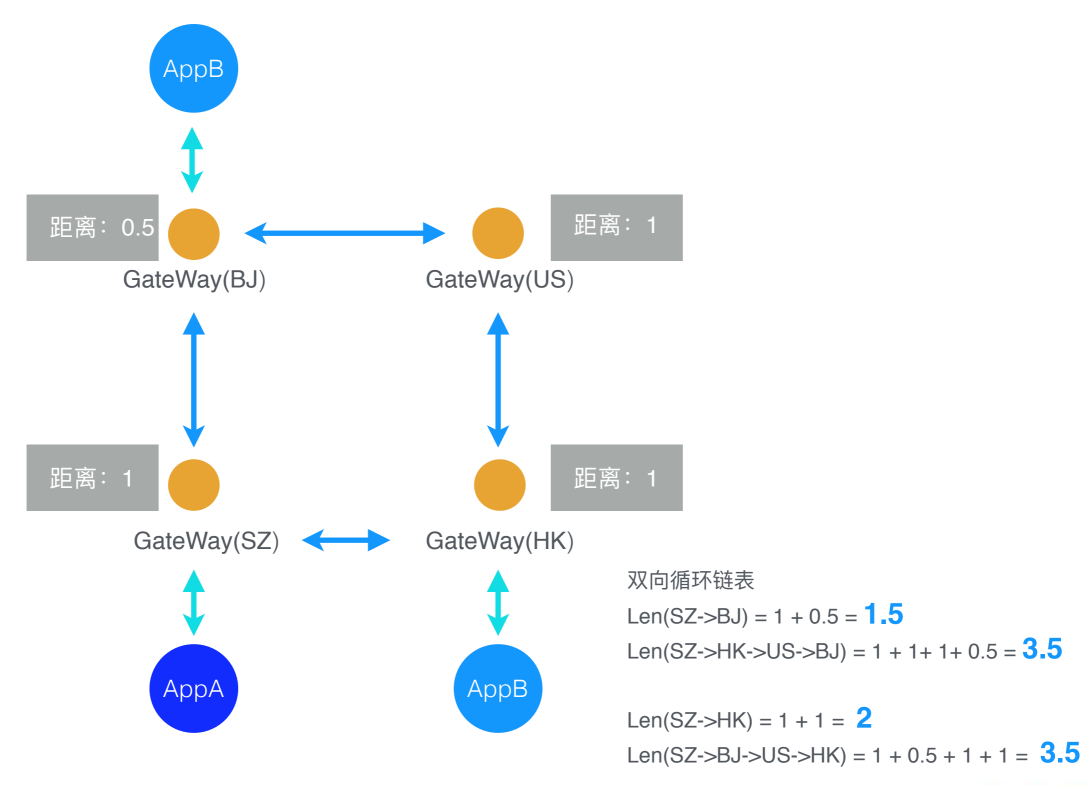


跨地域服务路由算法



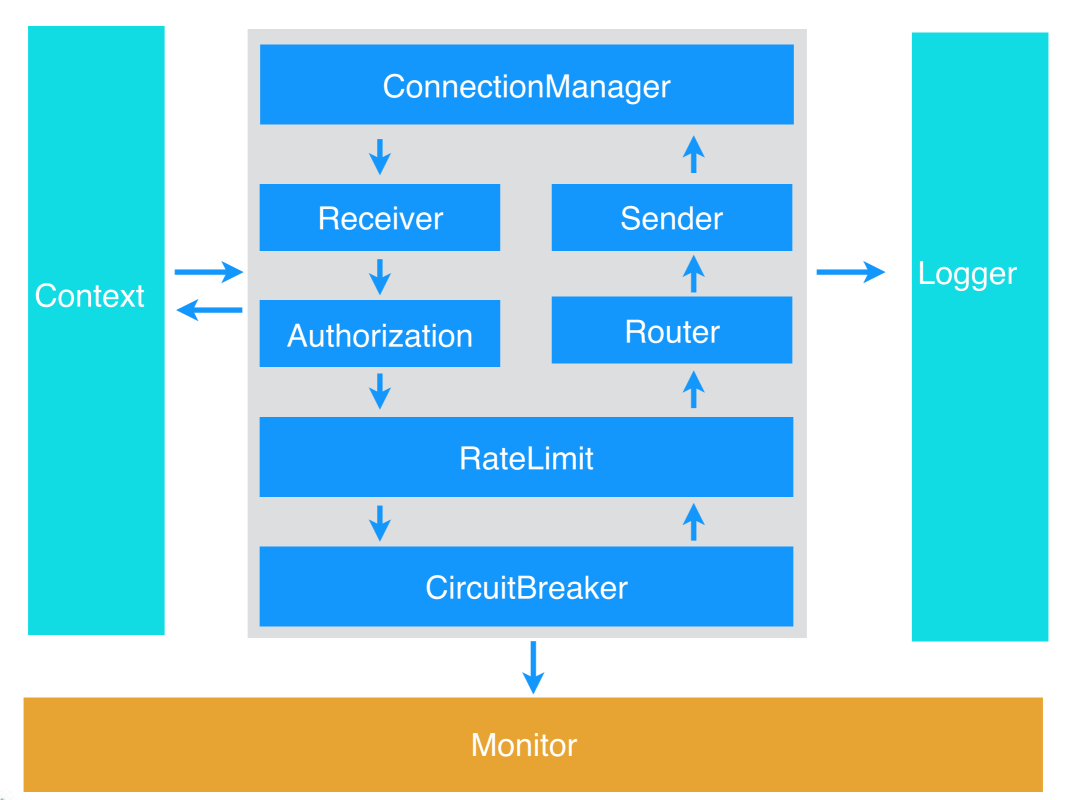


跨地域服务路由算法



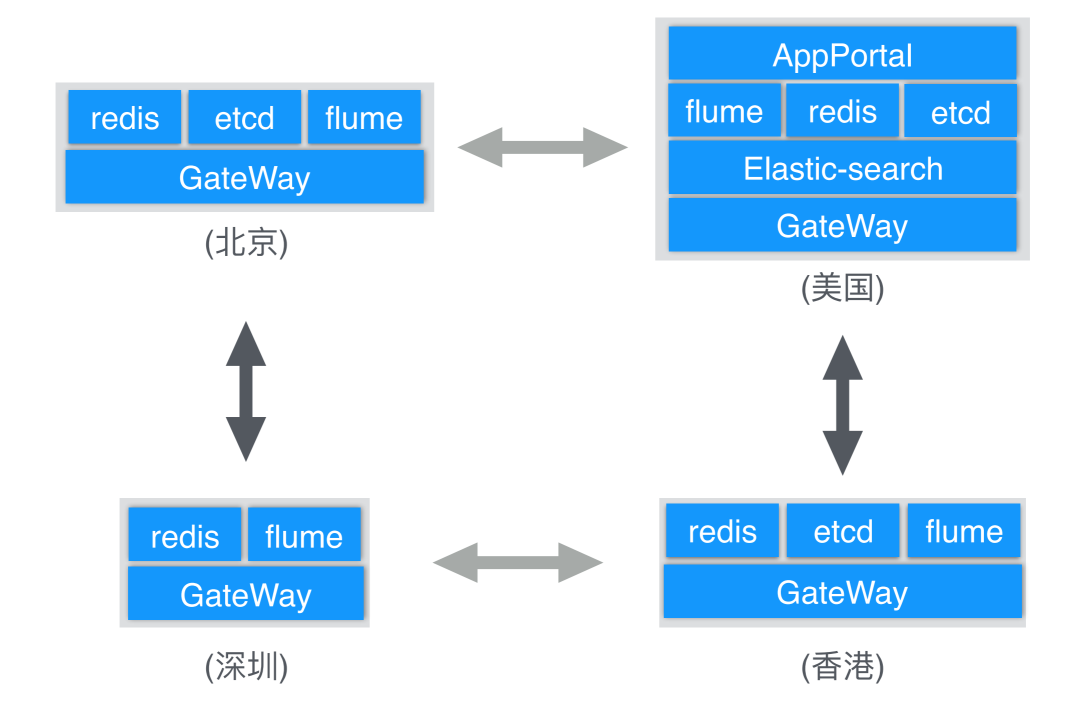


网关服务模块层次图





整体架构图





未来展望

· 走出去:面对外部用户的APIGateWay

· 沉下来:每个系统堆栈耗时追踪





THANKS!



