

移动网络体验的升级

手淘海量移动网络服务的探索

战略合作伙伴: (intel)





















洪海(孤星) 阿里巴巴高级无线技术专家

2011年加入淘宝 多年来一直负责手机淘宝网关的建设工作, 长期从事高并发网关、容灾、网络优化等方面的工作。







- 一、移动网络产品矩阵
- 二、ACCS云通道服务
- 三、ACCS调度服务
- 四、MTOP -- API网关
- 五、Agoo -- 推送服务
- 六、Mass -- 广播服务
- 七、Orange -- 移动配置







移动时代的网络服务挑战

海量终端

网络体验

互动形态

网络安全







手淘移动网络产品矩阵



应用网关

MTOP -- API网关

Mass -- 群发网关

Sync – 同步网关



移动服务



Agoo -- 推送服务



♠ Orange -- 移动配置

→ ACCS -- 云通道服务

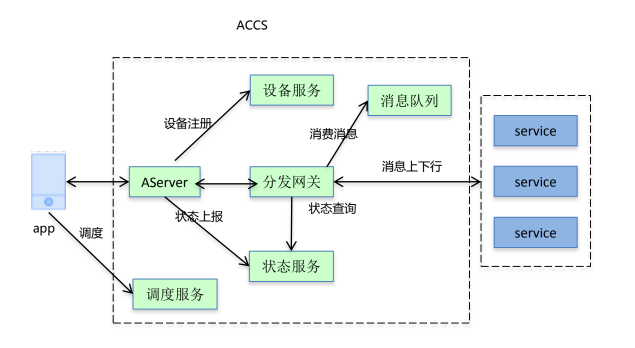


基础服务



ACCS云通道服务





产品特性

- 双向通讯
- 开放式服务
- Slight-SSL加密传输
- HTTP2.0
- Brotli压缩
- 流量智能调度
- 智能心跳
- 动态建连策略



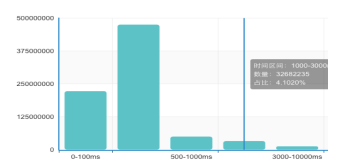




ACCS性能指标



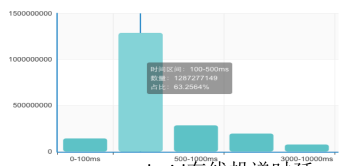
ios在线投递一次到达率99.6%



ios在线投递时延 3秒97.8%,10秒99.5%



android在线投递一次到达率98%



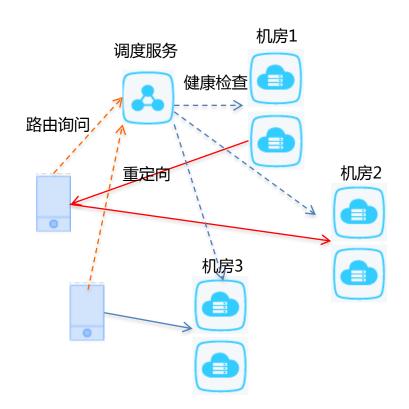
android在线投递时延 3秒93%,10秒98%











• 机房间负载均衡

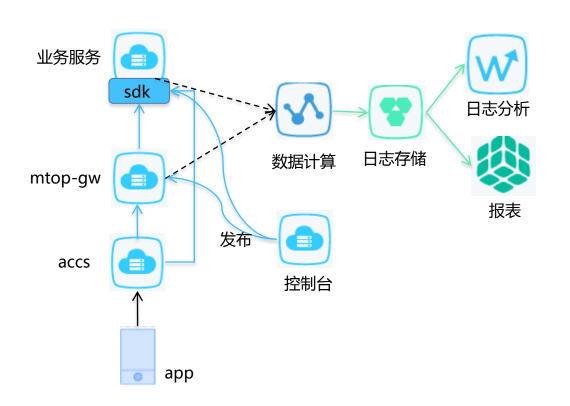
- 支持业务级的异地多活管理
- 支持重定向控制
- 细粒度的业务控制
- 实时流量调度







MTOP — 无线API网关



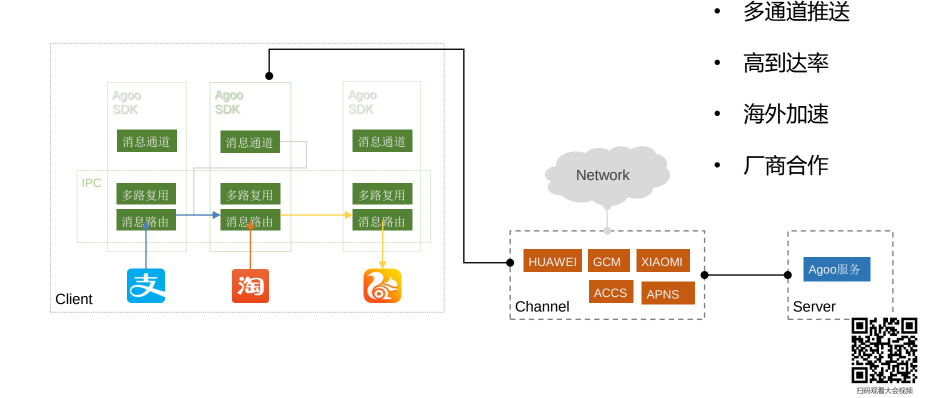
- API动态发布
- API网关代理模式
- API网关直连模式
- API网关数据服务







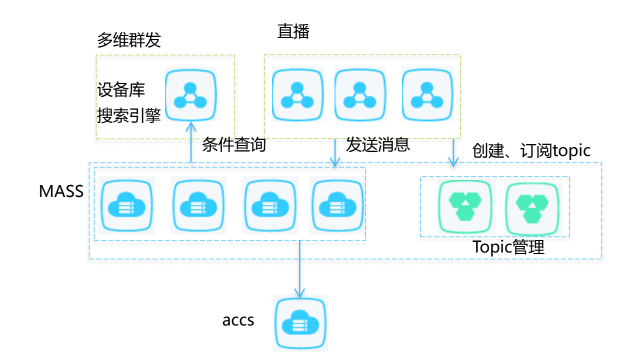
Agoo — 移动推送服务







Mass - 群发网关



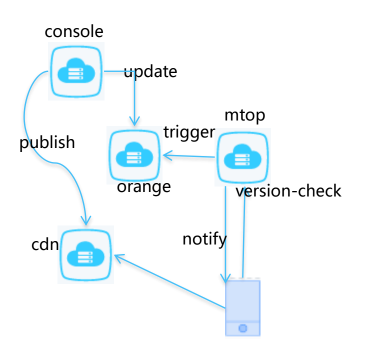
- 多维群发
- 直播弹幕
- 必达消息
- 消息重投
- 动态房间分片







Orange -- 移动配置



- 差量更新
- 复杂规则匹配
- 高实时性
- 100%更新率
- 支持灰度更新







获取演讲资料和更多阿里移动技术动态



手机淘宝技术团队 微信公众号



阿里百川 微信公众号





The Computing Conference THANKS



