# 去哪儿快速 App 开发及问题解决平台实践

去哪儿网 平台事业部 张子天



#### 促进软件开发领域知识与创新的传播



#### 关注InfoQ官方信息

及时获取QCon软件开发者 大会演讲视频信息





2017年7月7-8日 深圳·华侨城洲际酒店

咨询热线: 010-89880682



全球软件开发大会 [上海站]

2017年10月19-21日

咨询热线: 010-64738142

#### 个人简介

- 张子天
- 2011年加入去哪儿

- 目前负责平台事业部客户端
- 致力于移动端基础设施和生态环境建设

#### 主要内容

01

场景再现

02

使用简介

03

技术内幕

## APP闪退了

来自一个小白用户的呼唤

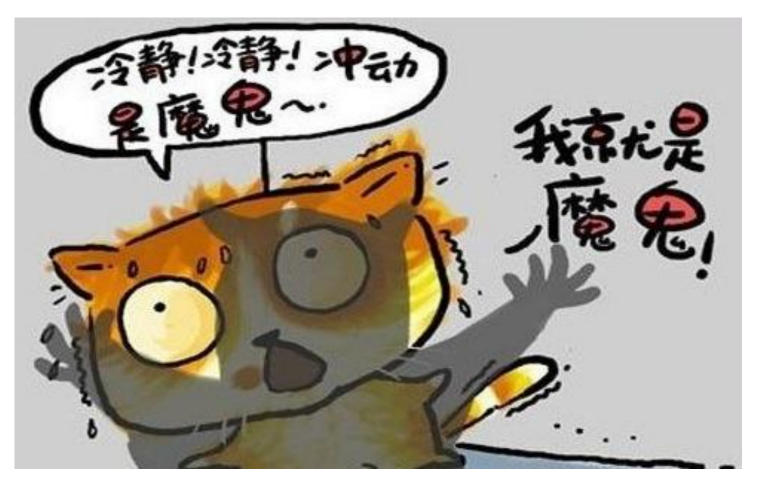


#### 能了解到的信息

- 机型
- 用户账号
- 没了。。。
- 没了。。
- 没了。

#### 需要知道的信息

- •用户闪退时间
- 闪退具体页面
- 闪退的原因



#### 故障处理办法

- 拉故障处理群
- •【猜】原因
- 去各个系统上查日志

• DONE?

## 页面刷不出来

谁让你用这么小众的机型啦

产品▼

首页

adr

武汉市

85115564

60001159

订单

账户权限

帮助中心

jingiao.li | 退出

去哪儿旅行-大客户端

数据梦箧

新建

**⇔数据管理** 

独立数据项

合并数据项

部 看板

△ 图表

久 用户

筛选 细查

○○ 页面流转

⊗ 留存

客户端发布



4456-0

全	常 页面 点击 过去3天 过去7天 过去15	目足义时间
	0017.00.10	0017.00.14
2017-03-09	2017-03-10 2017-03-11 2017-03-12 2017-03-	13 2017-03-14 2017-03-15
2017-03-15		
问开始		
打开页面	首页	09:59:55
(金) 点击事件	武汉:选中	09:59:56
(金) 点击事件	消息-首页-adr	09:59:59
打开页面	uc.SchemeContral	10:00:00
打开页面	消息	10:00:00
点 由事件	odr消息中心改版服务	10:00:04
17开页面	公众号首页	10:00:05
点 由事件	订单信息已通知你的朋友:您预定了2017c7818fbb:点击查看	10:00:15
17开页面	首页	10:00:16

#### 操作详情



春运

服务

税的



历史安装包 

8684040267



用户细查

- 点击 行驶轨迹
- 1 打开页面
- | 页面内容
- 间 崩溃了

*	Req Url	700ms	1400ms	2100ms	2800ms	3500ms
	the consequence of the					
ŧ	A-10					
ቯ	Substitution of the Contract Service					
	promote faces and a					
	Service of the servic					

结束

#### 解决问题

传统办法解决问题

- 耗时很长
- 消耗大量人力

NOW!

•一人我饮酒醉!

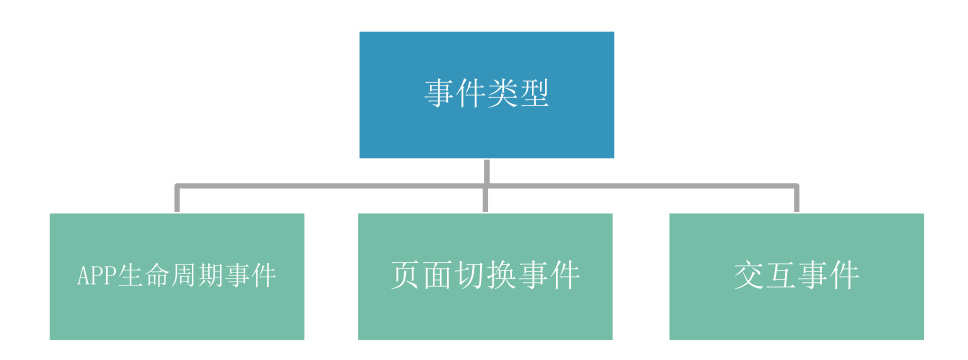
#### 涉及技术细节

- 如何知道用户的交互行为和渲染变化
- 如何知道用户的网络请求的时间线
- 如何能还原用户的场景
- 怎么才能不影响业务开发的代码

#### 交互行为和渲染变化

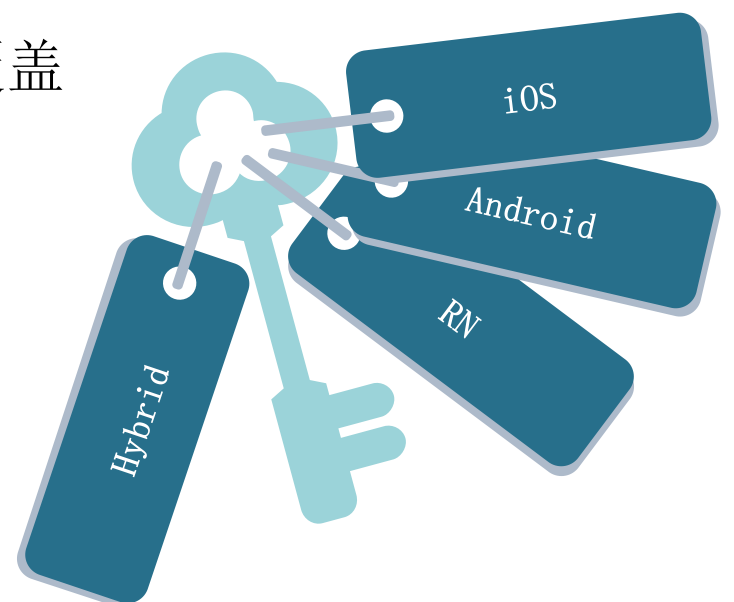
- 监控的事件类型
- 如何定位控件
- 监控方案

### 事件类型



全平台覆盖

- 源生
  - QAVSDK
- Hybrid
  - bridge
- React-Native
  - bridge



#### 定位控件

- ① view-id
- 2 坐标
- 3 xpath

UIWindow[0]/RootVCController[0]/HomeVC[0]/UITableView[0]/UITableViewCellContentView[0]/UIView[1]/HomeButton[2]

④ 改进的xpath

 $\hbox{\tt UIWindow[0\_0\_0\_0]/RootVCController[0\_0\_0\_0]/HomeVC[0\_0\_0\_0]/UITableView[0\_0\_0]/UITableViewCellContentView[0\_0\_0\_0]/UIView[0\_1\_0\_1]/HomeButton[2\_0\_2\_0] }$ 

5 合并数据项

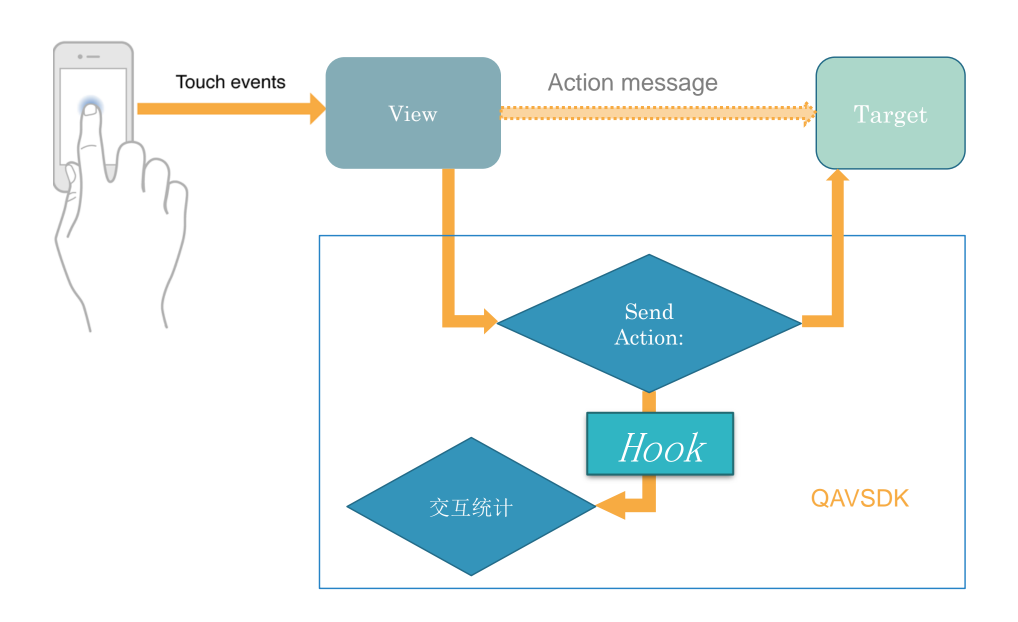
### 各平台Xpath样式

SECTION[1]/SECTION/DIV[1]/DIV[1]/A[-]

'SearchHeadLayout[0]/RelativeLayout[0]/FrameLayout[4]/RadioGrou

 ${\tt UIWindow[0\_0\_0\_0]/RootVCController[0\_0\_0\_0]/HomeVC[0\_0\_0\_0]/UITableView[0\_0\_0\_0]}$ 

FillOrderPage.0.1.1.1.0.b.1



#### 从用户操作到网络请求

- •注入/插桩
- i0S
  - Runtime (Method Swizzling)
- Android
  - InstantRun 运行期Hook
  - · JavaAgent 构建期Hook

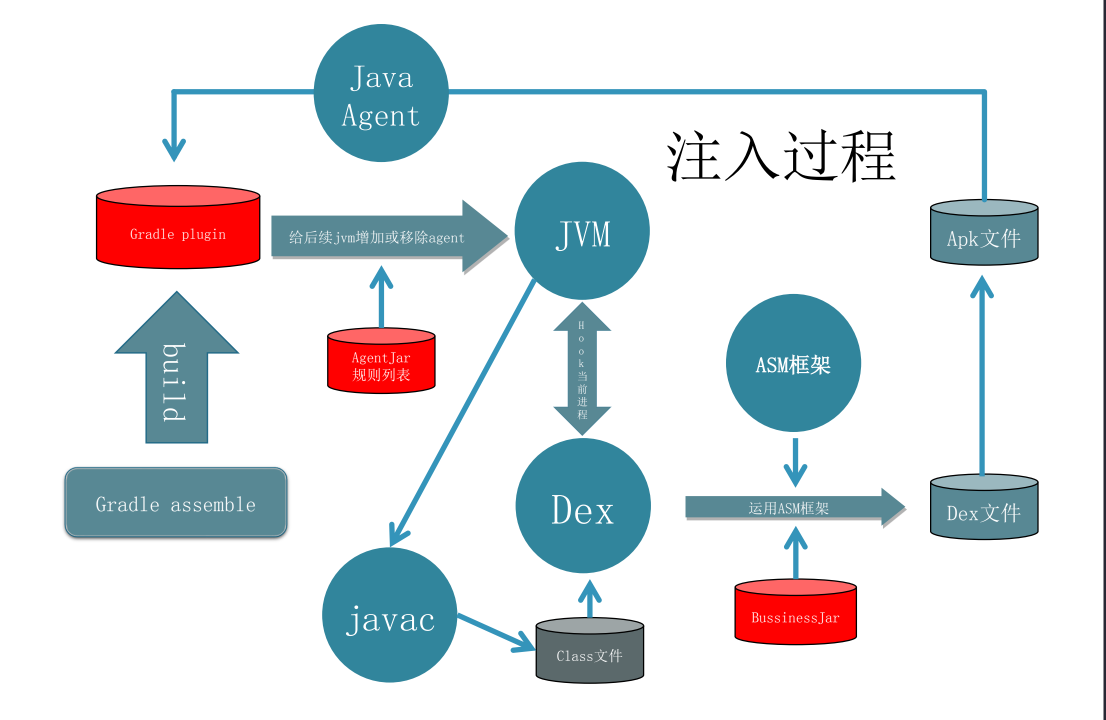
#### iOS注入的代码

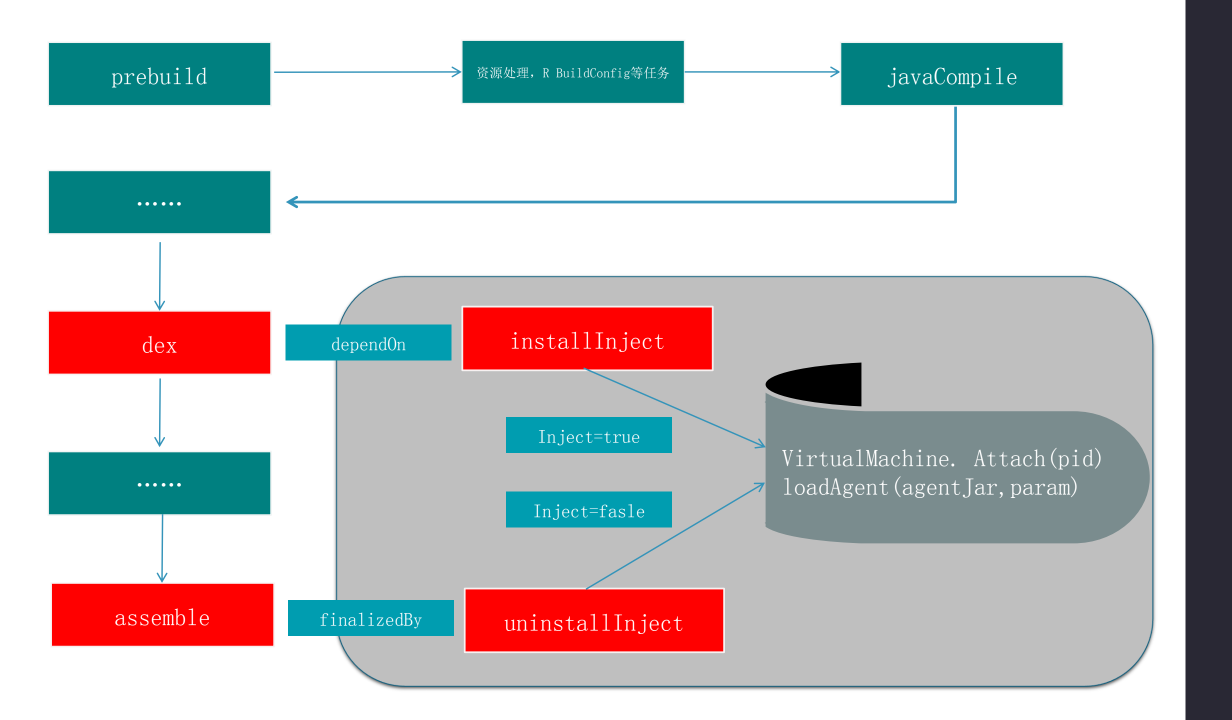
```
+ (void)swizzInstanceOriginalSelector:(SEL)oriSel toNewSelector:(SEL)newSel forClass:(Class)class
{
    Method originalMethod = class_getInstanceMethod(class, oriSel);
    Method swizzledMethod = class_getInstanceMethod(class, newSel);

    BOOL didAddMethod = class_addMethod(class, oriSel, method_getImplementation(swizzledMethod), method_getTypeEncoding(swizzledMethod));
    if (didAddMethod)
    {
        class_replaceMethod(class, newSel, method_getImplementation(originalMethod), method_getTypeEncoding(originalMethod));
    }
    else
    {
        method_exchangeImplementations(originalMethod, swizzledMethod);
    }
}
```

#### On Android

- JavaAgent
- 注入构建
- · 如何写Hook的代码





```
System. out. println("hello
agent");
```

#### Java字节码

```
public sayHello()V
   GETSTATIC java/lang/System.out : Ljava/io/PrintStream;
   LDC "hello agent"
   INVOKEVIRTUAL java/io/PrintStream.println(Ljava/lang/String;)V
   RETURN
```

```
mv = cw.visitMethod(ACC_PUBLIC, "sayHello", "()V", null, null);
    mv.visitCode();
    mv.visitFieldInsn(GETSTATIC, "java/lang/System", "out",

"Ljava/io/PrintStream;");
    mv.visitLdcInsn("hello agent");
    mv.visitMethodInsn(INVOKEVIRTUAL, "java/io/PrintStream", "println",

"(Ljava/lang/String;)V", false);
    mv.visitInsn(RETURN);
    mv.visitEnd();
```

#### 网络请求Hook

- 获得数据
  - •request
  - response
  - httpCode
  - nettype
- •注入数据
  - requestId
  - ·uuid
  - •phone-time

- ·android注入类型
  - •UrlConnection
  - •OkHttp
  - HttpClient

#### 网络请求Hook

- i0S
  - •源生、hybrid、react-native 统一Hook
- Android
  - ·源生、react-native
  - webview

## 将各项数据聚合

#### 日志上传

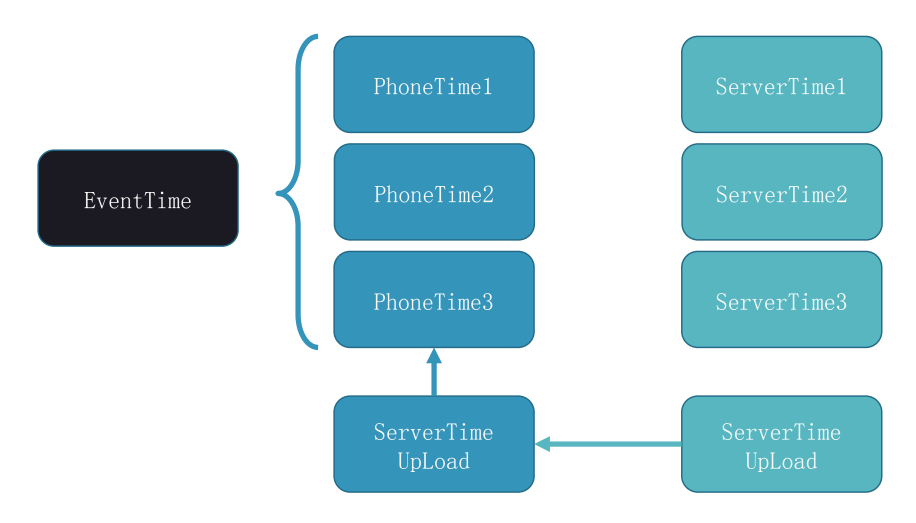
- 交互目志/网络请求目志
  - •压缩打包

- 崩溃或卡顿等异常日志
  - •实时上传

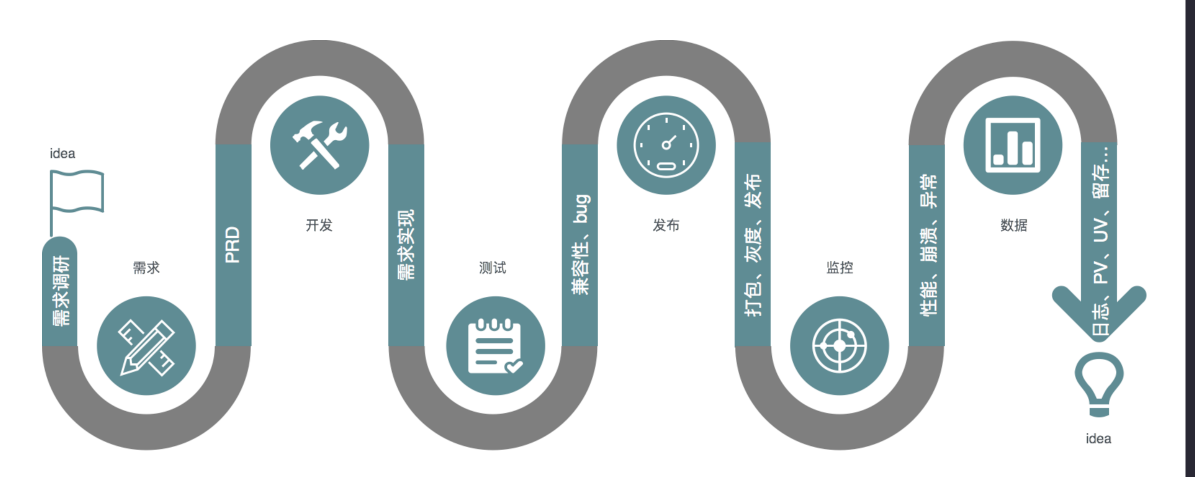
#### 如何合并串联数据

- · requestId 绑定用户行为与网络请求
- · uuid 绑定与传递接口调用栈
- · 校正过的time排序

### 时间校准



### 冰山一角

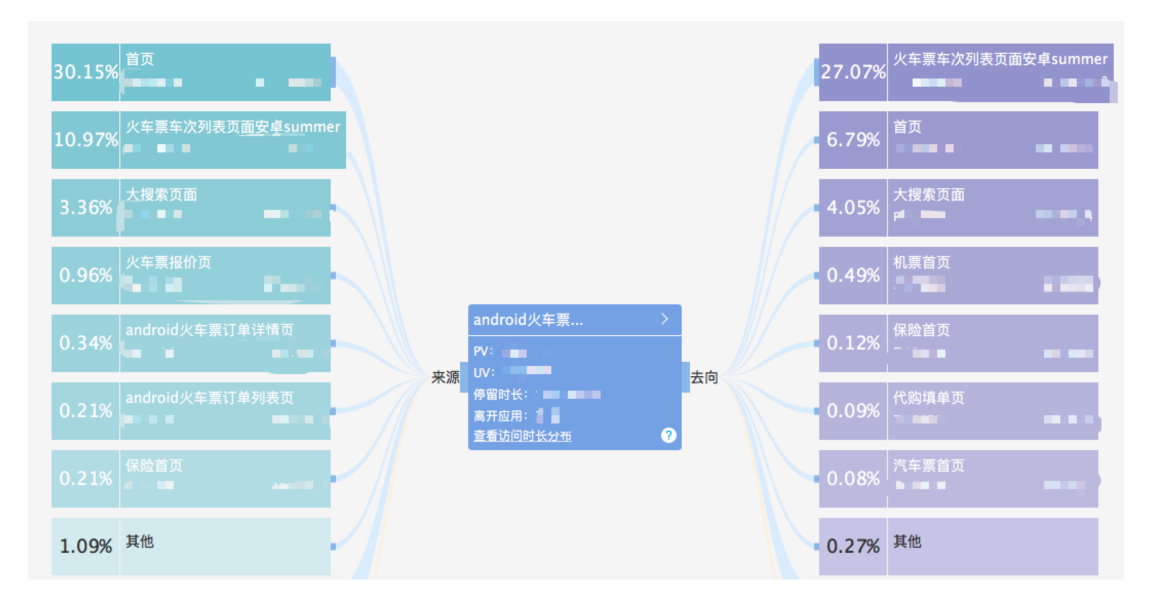


### 冰山一角—— 绑定数据项

- i0S
- Android
- React-Native
- Hybrid



#### 冰山一角——用户漏斗





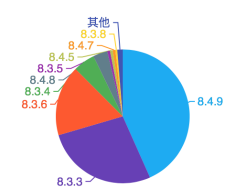




设备版本分布



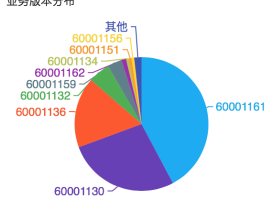
应用版本分布



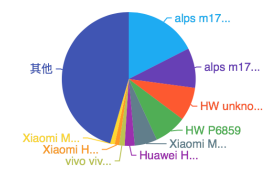
冰山 一角

崩溃聚合

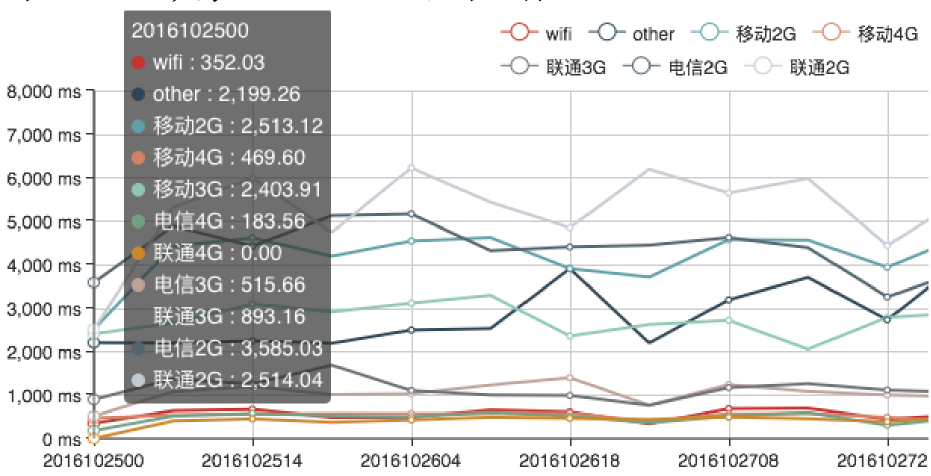
业务版本分布

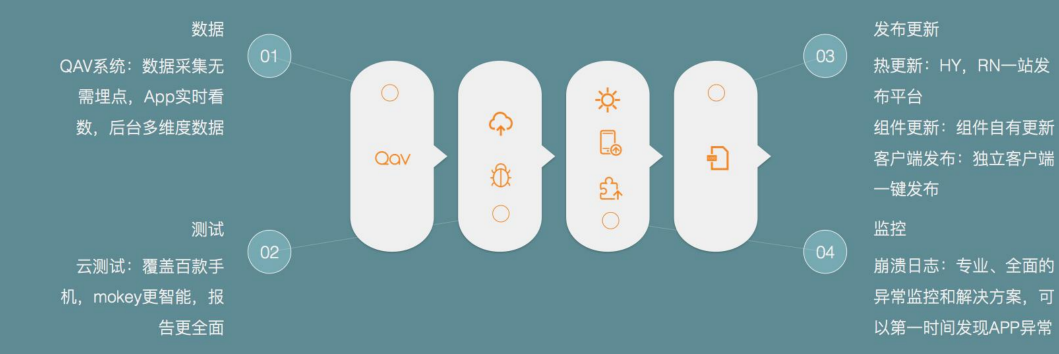


手机品牌分布



#### 冰山一角——网络性能





### 冰山一角

### 感谢聆听!