ReactNative在京东无线端的实践

沈晨 / 京东商城 专家架构师



关于我

工作经历

曾在华为、Motorola、联想等公司有十年以上手机嵌入式开发经验,对Android平台从底层到应用层都有深入研究

目前职位

京东商城 专家架构师

工作职责

京东商城JDReact三端平台负责人



无线端开发的痛点



效率低

• 原生应用开发门槛高

性能差

• H5页面有性能瓶颈

不灵活

• 客户端发版成本高

接入难

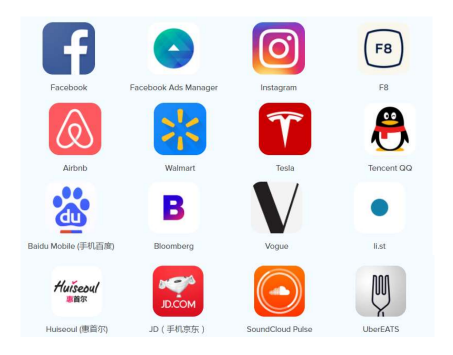
• 缺少SDK平台支持



React Native登场



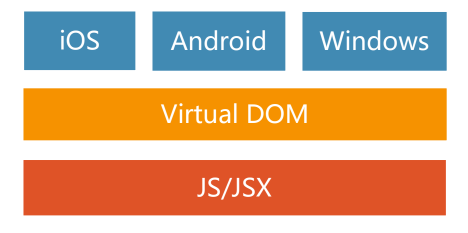
- 2015年Facbook发布的跨平 台移动应用开发框架
- 采用Javascript进行原生应用 开发,兼顾了Web开发效率 和原生应用性能





React Native优点

- 学习成本低
- 多端代码复用
- 接近原生的性能
- 社区活跃



React Native 架构图



React Native局限

不支持 Web端 不支持热 更新

原生能力 有限 内存性能 有瓶颈

- 不支持Web端不能三端打通
- 更新升级需要依赖三方框架
- 原生能力有限不支持多媒体
- 复杂场景下内存性能有瓶颈



京东JDReact三端平台

- 功能裁剪
- 内存、性能优化
- 拆分打包

深度定制

封装组件

- 业务组件封装
- UI公共组件封装

- 灰度升级
- 容灾降级
- 数据监控

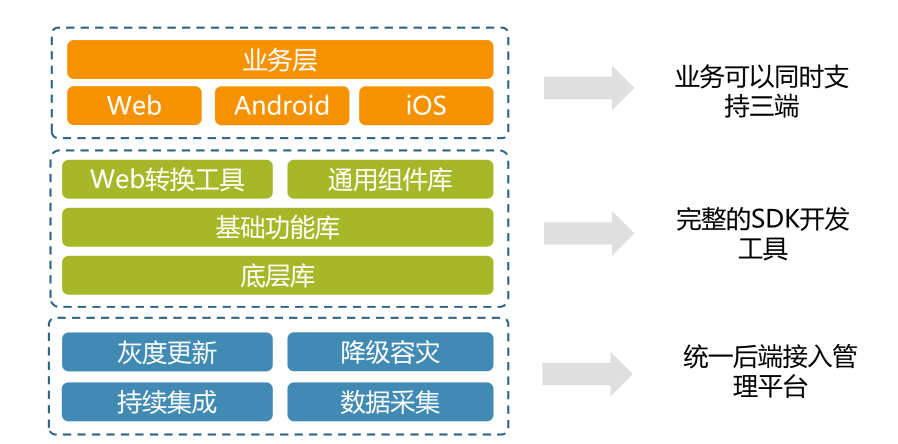
功能扩展

多端支持

• 打通Web端



京东JDReact三端平台





功能裁剪

目的:

- · 减少App包大小
- 减少Android方法数

解决方案:

- 移除不需要的功能
- 复用客户端的fresco、okhttp等依赖库

加载性能优化

目的:

• 提高加载性能,避免 Android低端机型白屏

解决方案:

- 预加载机制
- 增加加载动画



内存优化

目的:

• 减少内存占用,避免OOM

解决方案:

- Fresco优化:避免重复初始 化、采用RGB_565编码、 clearMemoryCache
- ListView的内存回收

拆分打包

目的:

• 业务太多,包大小增长过快

解决方案:

把公共模块拆分成单独包, 加载之前进行合并处理



性能优化

目的:

太复杂、频繁的界面更新,JS层有瓶颈,需要进行性能 优化

解决方案:

- 升级版本,采用Yoga引擎
- 复杂交互的组件原生化
- 尽量用Animated类实现动画,减少同步UI更新数据

版本检测

目的:

为支持线上更新,需要进行 版本比较控制

```
{
   "moduleName":"Demo",
   "moduleCode":"1.0",
   "targetAppVersion":"6.0.0",
   "frameworkVersion":"0.33.0",
   "platform":"android"
}
```



兼容检测

目的:

- 不支持低版本系统
- 不支持X86芯片

解决方案:

- 判断系统版本号
- 预加载JNI库进行判断。
 如果不兼容,主动降级。

原生能力扩展

目的:

• 官方原生能力不足,需要结合业务扩展更多原生功能

解决方案:

- 多媒体录制播放
- 复杂组件原生扩展
- 文件上传扩展
- 语音识别



通用组件库封装

业务组件

业务组件的目的:

京东业务能力统一输出,方便垂直业务团队可以快速开发

用户登录

业务跳转

消息

购物车

收银台

•••

UI公共组件

UI公共组件的目的:

封装常用的UI共组件库,可以统一UI标准,简化业务开发。

对话框

下拉刷新

轮播图

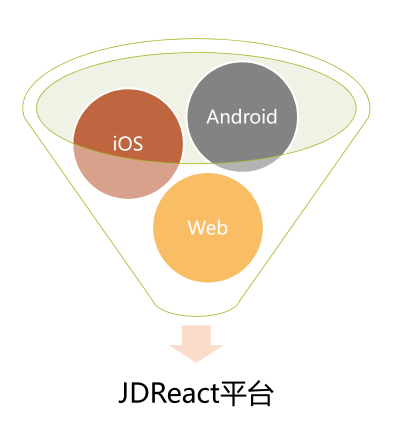
按钮

进度条

•••



三端融合方案



方案一

新构建一种轻量级的跨平台抽象层

方案二

从React JS向React Native进行转换

方案三

从React Native向React JS进行转换



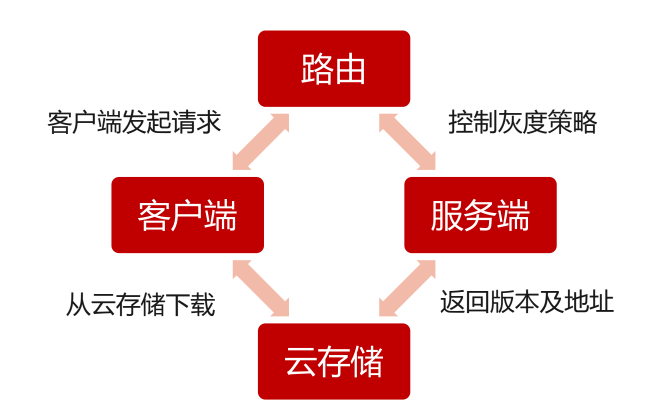
灰度更新

灰度更新

降级容灾

持续集成

数据监控





降级容灾

灰度更新

降级容灾

持续集成

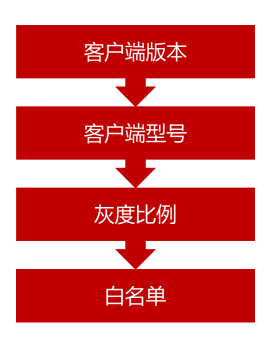
数据监控

被动降级

客户端加载失败, 需要跳转到降级页 面

主动降级

服务端发起降级, 支持多维度匹配灵 活配置





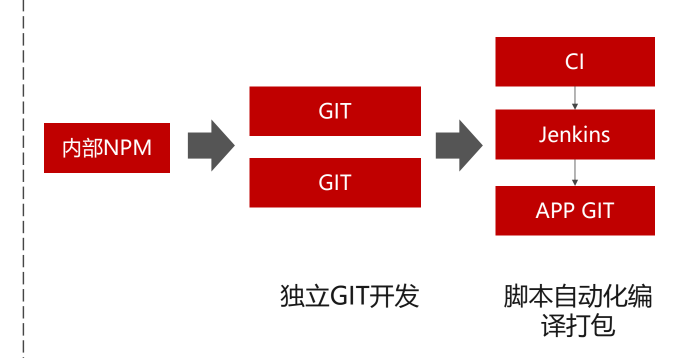
持续集成

灰度更新

降级容灾

持续集成

数据监控





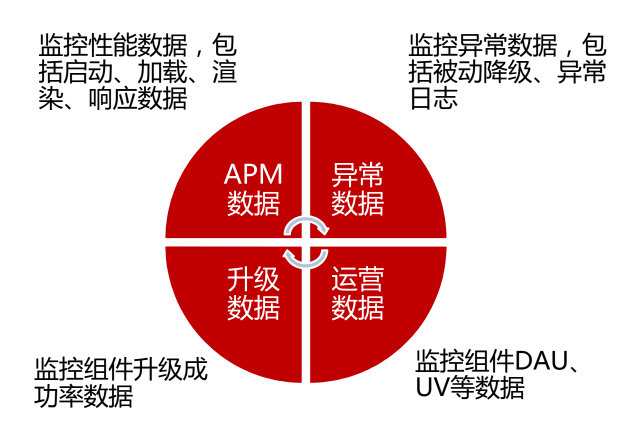
数据监控

灰度更新

降级容灾

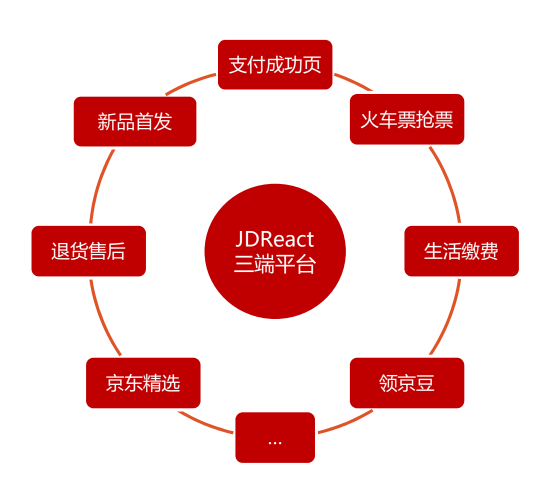
持续集成

数据监控





业务落地



- · 已经有20多个京东业务 接入了JDReact三端平台
- 经受住了618、双11的 考验
- 未来计划对外开放



THANKS!

