

分拆: DroidPlugin实现原理及在360手机助手中的应用

张勇 360手机助手

zhangyong232@gmail.com

Geekbang》。 极客邦技

整合全球最优质学习资源,帮助技术人和企业成长 Growing Technicians, Growing Companies



专注中高端技术人员的 技术媒体





高端技术人员 学习型社交网络





实践驱动的 IT职业学习和服务平台



GEEKBANG INTERNATIONAL TRAINING 极客邦培训

一线专家驱动的 企业培训服务





San Francisco London Beijing Sao Paulo Tokyo New York Shanghai



2016年4月21-23日 | 北京·国际会议中心

主办方 Geekbang>. InfoQ®

优惠(截至12月27日) 现在报名,节省2040元/张,团购享受更多优惠



我们在移动研发中经常会遇到什么问题?

新版本就要发布了,可兄弟部门负责的模块还没完成?



线上产品突然出现了重大质量问题要紧急修复?



安装包越来越大,下载安装成功率越来越小?



我们的解决方案

##F

DroidPlugin

DroidPlugin 是什么?

DroidPlugin 是什么?

免安装、免修改、免重新打包 的运行APK的插件机制

DroidPlugin 的特点

高完整度

高完整度

支持Android四大组件

支持Android 95%以上API

无需对插件APK做任何修改

完全模拟Android运行环境

低侵入性

低侵入性

研发流程

对宿主程序

对插件APK

对Android系统和实现方式

完整的隔离机制

DroidPlugin 在360手 机助手的实践

DroidPlugin 在360手机助手的实践 - 架构

10余个插件运行

覆盖了90%的用户

瘦身30%

模块快速更新

随时新增、删除功能而不需发版本

DroidPlugin 在360手机助手的实践一流程

插件、主程序独立发版

各个插件有自己的负责人

插件、主程序研发互不影响

插件发布、部署后台

DroidPlugin 的架构

DroidPlugin 的架构

包管理服务 (PMS)

APK解析

缓存功能的反射机制

进程管理 服务(AMS)

Manifest预先 注册占坑、预 先注册权限

Hook模块 (Binder、代理), 欺上瞒下

工具类、隐藏方法调用

DroidPlugin 的原理

DroidPlugin 核心原理

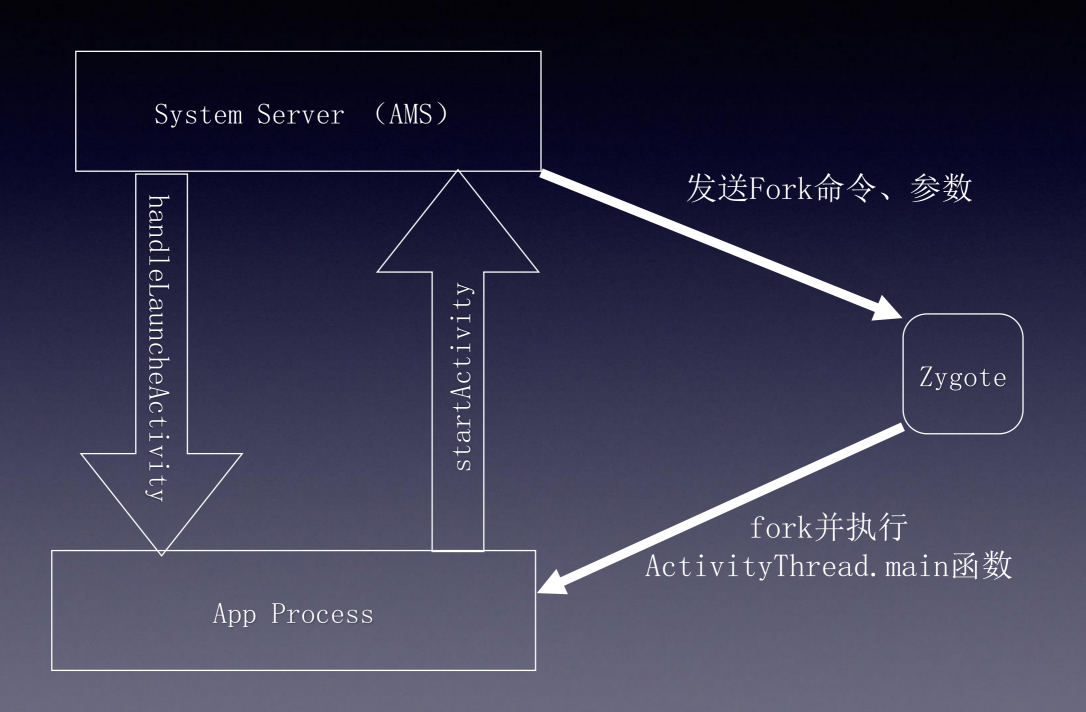
插件加载: 进程共享

组件注册: 占坑机制

代码运行: HOOK欺骗

机型适配: API & AppOps & ROM

DroidPlugin 核心原理之: 占坑



DroidPlugin 核心原理之: Hook

动态代理、反射

PackageManager和ActivityManager服务

关于Android的ActivityThread类

解决AppOps问题

Dalvik/ART method hook

DroidPlugin与其它插件 机制的区别

DroidPlugin与其它插件机制的区 别

	Droid Plugin	Dynamic APK	dynamic- load-apk	Android Dynamic Loader	android- pluginm gr	APKPlug
API完整 度	所有API	四大组件	不支持服务和广播	不支持 Resource API	不支持服 务和广播	跳转动画 、 ContentP rovider
迁移成本	低	高	高	高	高	亩
授权	LGPL	MIT	Apache 2.0	MIT		商业收费

DroidPlugin 未来计划

- · Native支持,游戏支持
- 安全模块
- 插件之间的高效、低耦合的通讯机制
- 更细粒度的Fragment支持



谢谢

By 张勇