张梦

• Email: mivanzhang@foxmail.com

• 手机号: 18518461933(微信同号)

• Github: https://github.com/mivanzhang

教育

2011.09~2015.06 西安交通大学 软件学院 本科

工作经历

快手 Android工程师 2018.12至今

- Flutter混合开发相关,主要负责中台化混合页面栈管理,支持引擎按需加载、动态释放、双端生命周期统一、强类型的路由跳转等,整个Flutter模块动态下发,避免apk体积的增大。主导两次Flutter版本升级:Flutter1.7.8 升级到1.9.1,以及从1.9.1升级到1.17.5,探索出降低升级成本的解决方案。
- Flutter engine的工程化·在Flutter现在的框架下·完成自定义Flutter engine的打包/上传/下载/校验等· 提供了中台化的解决方案·推广到各个团队。
- 参与部分Flutter动态化相关的工作,解决开发中遇到的各种engine的bug,借助于工程化可以迅速修复问题
- 魔改热更新Tinker·整体优化热更新成功率从80%提升到94%·整合为中台化SDK推广到内部诸多APP,快手代码模块化拆分·制定了分支模型·子模块打包模板·规范子库打包升级流程·落实Code Review责任人制度

北京链生长科技有限公司 Android组技术负责人、以太坊开发者 2018.03至2018.11

• 创业公司,完成了两款APP的开发与上线:以太坊钱包FbeePay以及区块链社区Fbee 开发工作与上线

美团 Android工程师 2015.07-2018.03

- 热更新系统Robust主研发工程师·在该项目主要负责使用AOP技术(Javassist为主、辅以ASM)对APP内所有方法插入满足特定需要的Hook代码、以及补丁的自动化生成(根据修改的代码,自动、准确的把修复bug的代码翻译成线上APP可以运行的代码,动态的下发可执行的代码),项目涉及到大量的字节码操作,项目的难点在于正式发布的APK是经过ProGuard处理的,需要把补丁也按照相同的ProGuard规则进行混淆等操作。该项目已经在GitHub开源,获赞2.9k。同时有两篇文章发布在美团技术博客:Android热更新方案Robust以及 Android热更新方案Robust开源,新增自动化补丁工具
- 同时负责诸多通用SDK的开发和维护,比如说UUID(美团内部多APP共享唯一标识符,服务器生成、保存在客户端的唯一标识符)、SNTP(Standard network time Protcol)标准网络时间SDK(提出了过滤波动值的算法,并获得专利)