个人信息

姓名: 王泽炜 年龄: **27**岁

毕业院校: 山东大学 - 通信工程 (本科 2013 - 2017)

期望岗位: Android 开发工程师

工作地点:深圳

联系方式: 手机号码 - 15338882751、电子邮件 - 18682015450@163.com

五年移动互联网开发经验,具备极强的自控力、执行力及学习能力,并同时兼备良好的沟通协作能力,注重个人及团队的产出效率。

专业技能

Java

- Java 基础知识扎实、熟悉面向对象编程思想、有良好的编码习惯
- 熟悉 Java虚拟机内存模型与垃圾回收机制
- 熟悉 Java 集合、线程池、泛型、NIO 等技术思想与实现细节
- 熟悉 Java 锁机制

Android

- 熟悉 Android Framework 层实现,包括 AMS、WMS、SurfaceFlinger 等原理
- 熟悉 Android Binder机制、Handler机制
- 熟悉 Android 常见架构 MVVM、MVP、MVC
- 熟悉 Android 性能优化方法. 包括 ANR定位、卡顿优化、内存优化、网络优化等
- 熟悉 Android 逆向工程,有 App 逆向经验
- 了解 Android 基本安全防护措施,具有应用安全意识

Kotlin

- 熟悉 Kotlin 语言设计哲学,能在多个项目中熟练使用Kotlin
- 熟悉 Kotlin 高阶函数
- 熟悉 Kotlin 协程原理

C/C++

• 熟悉 NDK 开发, 了解C、C++, 有 JNI 开发经验

数据库

- 掌握 MySQL、SQLite使用
- 熟悉SQL 语句的优化及建索引的优化, 掌握使用 EXPLAIN 对 SQL 语句的分析
- 了解 Android Jetpack Room API 相关实现原理

通用技能

- 熟悉 Pvthon 语言,在项目中编写过构建 SDK 产物的脚本模板、批处理操作等等
- 熟悉并能合理应用设计模式, 如单例、观察者、代理、策略等
- 熟悉使用 JUnit 进行本地单元测试,使用 Espresso 进行模拟框架依赖测试
- 熟悉音视频开发,有音视频开发经验(音视频会议、互动直播、语聊房App)
- 熟悉并具备 Android SDK 开发相关经验
- 了解跨平台开发框架 React Native、Flutter,并使用 React Native 写过项目
- 掌握 Linux 常用命令

工作经历

深圳市即构科技有限公司、Android高级开发工程师

2020.03 - 至今

项目名称【超级白板SDK】

项目介绍:

超级白板SDK 是对文件共享与互动白板两种 SDK 的一层友好的封装,将文件共享 SDK 概念隐藏,极大程度降低客户的接入门槛与理解成本。

责任描述:

- 1. 对内进行 SDK 改造:在超级白板方案从立项、设计、上线全过程中起主导作用(负责技术侧).推动各端能够按方案实施、保证方案的有效落地。
- 2. 对外输出超级白板 SDK 产品技术宣介:负责技术培训资料撰写、核心技术实现的宣介、相应考题的编写。

项目名称【文件共享SDK】

项目介绍:

文件共享SDK 提供文件处理相关功能。可将常见文件格式转码为向量、PNG 或 H5 便于跨平台点播的目标格式。常用于在线教育课件共享、视频会议材料共享等场景。SDK 以 UI 插件的形式提供给客户、全平台(Android、iOS、web、win/mac)可集成。

责任描述:

- 1. 加载高清大图的优化,解决在低端机上的 crash 问题、优化内部图片缓存策略,降低内存占用。
- 2. 在基于 WebView 的动态文件(H5)加载功能实现中,设计动态文件操作同步的方案并推动全平台落地、设计 WebView 加载失败重试机制并在方案实施过程中起主导作用。
- 3. Android 10 分区存储适配,与 C++ 层配合实现通过文件 fd 上传文件(JNI),使 SDK 能支持 Android 10 以上系统(TargetApi 29)。
- 4. 构建产物优化,将原来的 jar + so SDK 产物优化为更适用于 Android 平台的 aar 压缩包。自主学习cmake、编译出支持64位的 so 动态库。
- 5. 重新梳理 SDK 编译流程,提升研发效率,为后续 Android SDK 项目的编译改造形成模板。

项目名称【互动白板SDK】

项目介绍:

互动白板SDK基于实时信令网络,提供给用户多人白板互动协同的功能。同房间用户可在指定的白板上用各种绘制工具进行实时涂鸦。SDK以 UI 插件的形式提供给客户,全平台(Android、iOS、web、win/mac)可集成。

责任描述:

- 1. 分离绘制过程的抽象与各绘制工具的实现,熟练运用 Android 自定义绘制,提升 SDK 的可维护性与扩展性。
- 2. 在「实时绘制」需求实现中,制定移动端(iOS、Android)绘制方案细节,结果上高同步还原两端绘制进度,极大提升书写体验。

项目名称【TalkLine】

项目介绍:

TalkLine 是一款视频会议 App, 主要功能有多对多视频通话、1v1视频通话、直播。

责任描述:

- 1. 从根本上解决长期存在但难以定位的 crash 、结果上 crash 率下降了千分之三。
- 2. 将 Android 的动态权限申请逻辑模块化,大大降低业务间耦合,提高了后期项目的可维护性与模块的可复用性。
- 3. 遵循 Google 官方最佳实践,在项目中引入前台服务概念,保证 App 在后台运行时不被系统杀掉,提升了产品体验。

深圳市随手科技有限公司,Android开发工程师

2017.09 - 2020.03

项目名称【卡牛信用管家】

项目介绍:

卡牛信用管家是一款集账单还款、贷款办卡和账单管理于一身的金融工具类 APP。

职责内容:

- 1. 业务功能开发:信用卡还款功能,实现用户可以在卡牛上进行储蓄卡还款、还款金还款、预约还款的功能。期间高效完成需求开发,高保真还原设计稿与动效稿。
- 2. 业务功能开发:短信账单管理,通过将自然语言分词和正则表达式结合,实现对手机里交易短信的识别,自动生成账单流水导入到卡牛中。将以前的手动导入账单变为自动化,大大提高了效率。
- 3. 项目模块化:对项目业务进行拆分解耦,实现模块化开发,减少项目间依赖,大大降低后期维护成本。
- 4. Apk瘦身:资源混淆,资源压缩,无用代码删除,删除无用 so 库。
- 5. 性能优化:布局优化、内存泄漏检测与优化、Bitmap 优化。