丁超兵

 手机: 18899779597
 邮箱: dingcbing@sina.cn

 毕业院校: 景德镇陶瓷学院
 学历: 本科(2006-2010)

工作经验: 7年 Android 开发 求职意向: Android 高级开发工程师

工作经历:

▶ □2018/12—2020/9 深圳前海好的互联网科技有限公司 移动开发主管、Android 高级开发工程师

- Android 项目技术选型,搭建项目框架,项目需求评估和开发,内存优化、性能调优,维护 APP 稳定;
- 同时把控 Android 和 iOS 的项目进度,分享和统一 Android 和 iOS 需求实现思路;
- 项目: OKZOOM (视频会议系统)、OKODM (工业互联网平台)。
- ▶ □2017/05—2018/05 深圳优友网络科技有限公司 Android 高级开发工程师
 - 独立开发,从零开始完成整个项目周期的开发;
 - 项目:分时户外广告平台客户端、ESD客户端(发布在Google Play)、游戏联运SDK。
- ▶ □2014/04-2017/04 广州易星信息科技有限公司 Android 工程师
 - 公司主要承接各大保险公司项目,移动项目主要包含:视频查勘定损系统、客户自助系统、销售录单系统;
 - 团队/独立开发,完成主要功能的开发,指导新人开发工作;
 - 项目: 平安保险 E 理赔系统、安诚财产保险移动视频查勘定损系统、浙商保险移动销售录单系统等。
- ▶ □2013/06—2014/04 武汉佰钧成技术有限责任公司 Android 工程师
 - 华为外包项目,团队开发;

项目经验

➤ □项目: OKZOOM

简介: 依托华为云会议技术,提供稳定可靠的音视频会议功能,满足公司、培训机构、个人等客户线上会议的需求。 职责:

- 负责 Android 端项目 MVP 架构 0-1 搭建,技术方案调研选型;
- 预演华为云会议 sdk 功能, 跟华为人员沟通协助解决 sdk 问题和明确定制需求;
- 负责云会议账号管理模块、会议功能模块、公司架构模块;
- 适配 TV 版本;
- 性能调优,提高代码质量和执行效率。

技术列表: Retrofit2、Okhttp3、RxJava2、Glide4、Dagger2、Bugly、极光推送。

▶ □项目:分时户外广告平台

简介: 媒体主可以添加户外、室内广告位资源,广告主可以查询相关位置的所有媒体资源和检测广告播放情况。 **职责:**

- 独立开发项目,采用 MVP 架构, Kotlin 语言开发;
- 使用 Fragmentation,采用少量 Activity, 大量使用 Fragment 界面的开发模式; 技术列表: Easypermissions、Dagger2、Rxjava2、Okhttp3、Retrofit2、RxBus、Rxbinding、Glide、Litepal、 腾讯 X5 内核、腾讯信鸽推送、腾讯 Bugly 和 Tinker 热更新、高德地图定位、点聚合等。

▶ □项目:前海财险移动查勘定损系统

简介: 一款保险公司的车险查勘工具,查勘员在出险地拍照、录入案件信息,完成查勘定损。

职责:

- 独立开发,跟后台商定交互方式,实现根据后台配置信息动态生成界面的功能;
- 技术方案: 跟后台约定组件标识,移动端获取后对自定义组件进行排序显示,从而达到界面的可配置话的效果; 技术列表: 自定义控件、IntentService、AsyncTask、Litepal、Glid、高德地图定位。

▶ □项目: 浙商保险移动销售录单系统

简介: 一款保险公司的车险录单工具,销售人员录入车辆信息和险种类别后,能动态计算保费,支付费用,完成车险的购买流程。

职责:

- 带领新人完成项目;
- 技术选型、搭建框架:
- 完成选择险种模块、保费计算功能、支付功能; ### And BacQuard Talking Data 微信支付 微信公享 通照支付 微导升级 互联三维

技术列表: AndResGuard、TalkingData、微信支付、微信分享、通联支付、增量升级、百度云推送、百度定位、OCR(第三方服务驾驶证识别、车架号识别、身份证识别)等。

专业技能

- ◆ 具有良好的 Android 项目架构设计与进度把控能力;
- ◆ 熟悉 Java/ Kotlin 开发, 了解 Flutter;
- ◆ 熟悉 Android 性能调优,有丰富的处理内存泄漏经验,具备迅速定位问题解决问题的能力;
- ◆ 熟悉 Android 动画机制, View 事件分发机制, 知晓滑动冲突处理;
- ◆ 熟悉 Android 消息机制,明白 Handler、Looper、MessageQueue 及 ThreadLocal 之间的联系和原理;
- ◆ 熟练掌握自定义 View:
- ◆ 熟悉 MVC, MVP 模式在 Android 的 App 中应用;
- ◆ 熟悉常用的数据结构与算法,常用的设计模式:
- ◆ 熟悉 APT(Annotation Processing tool)原理及应用;
- ◆ 熟悉 App 插件化和热更新的实现原理;
- ◆ 了解 HTTPS 的工作方式,熟悉对称加密、非对称加密、数字签名的含义和区别,了解 HTTPS 的连接建立过程;
- ◆ 阅读并掌握 Retrofit 和 OkHttp 的源码,熟悉它们的核心结构、工作原理,了解这二者各自和 HTTP 的关系;

自我评价

- 对代码及产品精益求精:
- 喜欢学习新的技术和知识,具有较强的学习能力及解决问题的能力;
- 具备良好的沟通能力,有一定的团队合作的协调能力;
- 热衷团队技术交流分享。