**个 人 简 历**

**个人资料**

XXX | 男 |　26|专科　| 3年工作经验 | 现居住于杭州 |

**176-XXXXXXXXXX　| XXXXXXXXX2@163.com**

**求职意向**

**求职意向:**Android软件开发工程师(全职)

**目前状态**:离职

**工作经验**

2016/04– 2018/02

南京倍速创恒信息技术有限公司 | Android软件开发工程师

2018/03–至今

杭州天夏科技集团有限公司 | Android软件开发工程师

**个人技能**

1.熟练掌握Flutter语言，能使用Flutter进行跨平台开发。

2.掌握Android的五大组件，并了解最新组件LifeCycle，以及Jatpack组件库的部分API。

3.熟练掌握性能优化技能，能在NDK层面和框架层面进行深度优化，并能使用第三方工具进行性能优化。

4.熟练掌握Android动态加载技术，包括掌握动态加载技术框架网易云换肤以及手写插件化框架。

5.掌握OkHttp，Retrofit，Glide，ButterKnife，IOC，ARouter，AndFix，EventBus，LiveDataBus等一线互联网框架和线下行业最流行的框架的核心原理以及能够手写打造简易版。

6.能够熟练使用MVC,MVP,MVVM等架构模式进行项目开发。

7.熟练掌握第三方框架的使用，比如微信相关API，支付宝相关API，推送相关API，shareSDK，银联API等。

8.熟练掌握java的24种设计模式，Hook技术，注解，注解处理器等并能熟练运用.。

9.深入了解个Android系统源码，了解Handler，Message，Binder，AIDL，AMS，PMS，Http，BroadcastReceiver等底层API，并对虚拟机的原理以及特性有一定了解。

**项目经验**

**开发项目一：点单即到B端和C端**

**项目职责：** 独立开发Rxjava2+retrofit2+MVP 架构搭建 权限库封装，EventBus 数据通信封装，公共标题封装，常用工具类添加，litepal数据库集成等。

**项目描述：点单即到是一个B2B2C的电商平台，它融合了商家和批发商以及用户，直接打通B到B到C的通道，让用户能以优惠的价格购买到商品**。

**技术要点：** 1、使用Rxjava2+retrofit2+MVP架构，利用Gson进行Json数据解析

1. 通过 bsdiff和bspatch 开源库实现增量更新。
2. WebView的加载html页面与js的交互处理和页面跳转处理。

4、使用litepal数据库进行数据存储操作功能实现。

5、百度地图导航定位集成、友盟三方登录分享的集成和三方支付集成。

6、集成Zxing的二维码扫描预约取货、预约维修服务工位和长按识别二维等功能。

7、集成MPAndroidChart开源库实现数据统计图表，数据刷新等功能。

**开发项目二：城乡惠项目C端和工具端**

**项目职责：**参与项目需求分析及评估，制定项目计划，框架搭建；根据项目需求进行分析，UI部分实现优化，协同测试人员测试，修改项目bug，完善项目。

**项目描述：城乡惠**是一集成农村电商以及农村物流为一体的app。对于历史数据可以通过同步的方式将历史的用电数据下载到手机以便离线方式查看，系统24小时监测企业用电可视化的同时实现企业安全用电。

技术要点：  
 1、配合Rxjava2+retrofit2+Okhttp作为项目的数据传送和处理

2、ViewPager和Fragment结合实现侧滑与图片轮播效果

3、实现app皮肤换肤功能

4、项目使用MVP模式作架构

5、使用MPChart安卓框架图库绘制折线图和柱状图。

**开发项目三：贵阳百姓拍(已上线) 贵阳城管通（未上线）**

**项目职责：**负责项目框架搭建，不断重构优化代码，保证代码健壮性、可读性、易维护性；协同测试人员测试，修改项目bug,app的版本开发迭代。

**项目描述：**一款全新的城市管理app软件，以奖励的形式发动和鼓励社会公众参与和监督城市管理工作，形成管理部门与社会公众良好互动，以奖励促参与、以参与促监督、以监督促提升，形成多元共治、良性互动的城市治理新格局。

**技术要点：**  
1、配合Rxjava2+retrofit2+Okhttp作为项目的数据传送和处理

1. 音视频录制和图片压缩上传处理
2. 使用GreenDao数据库实现数据操作

4、集成百度地图实现用户定位、周边检索、地址反编译、路线规划、覆盖物显示等功能

5、使用BaseRecyclerViewAdapterHelper 实现RecyclerView列表展示和多布局显示的实现

6、实现微信登陆、分享等功能和银行卡提现功能

**教育经历**

南昌理工学院 | 汽车制造与装配 | 专科 | 2012/09至2015/07

南昌理工学院 | 汽车维修与检测 | 自考本科 | 2012/09 至 2016/12/30

**自我评价**

1、本人热爱软件事业，对软件开发和设计工作有浓厚的兴趣，能够承受较大的工作压力；  
2、具有很强的团队精神，有良好的组织、协调、沟通能力，有强烈的集体荣誉感和责任心；  
3、喜欢钻研新技术、敢于面对和克服困难；  
4、能独立进行问题的分析，独立搜索并解决遇到的问题；