

个人简历

基本信息

姓名：孙鑫	出生年月：1991.02
性别：男	工作年限：5 年
籍贯：江苏省南京市	现居住城市：深圳市龙岗区
手机：17600669060	邮箱： 17600669060@163.com

求职意向

期望城市：深圳

期望月薪：面议

期望职位：Android 软件开发工程师

专业技能

熟练使用 AndroidStudio、Git、Svn 工具。

熟练掌握 Java 基础。

熟练掌握 Activity、Service、BroadcastReceiver、ContentProvider 四大组件。

熟练掌握 SharedPreferences、Sdcard、File、SQLite、网络存储数据。

熟练掌握 Retrofit、Rxjava、OkHttp、Gilde 框架。

熟练掌握 Singleton、Factory、Builder、观察者、策略设计模式。

熟练掌握 MVC、MVP、MVVM 模式。

熟练掌握组件化开发、热更新。

熟练掌握自定义控件以及动画的编写。

熟练掌握对安卓内存优化和布局优化。

熟练掌握对安卓不同屏幕尺寸大小的手机进行适配。

熟练掌握高德定位、微信分享、极光推送、环信、友盟统计、ZXing 扫码第三方框架。

熟练掌握支付宝、微信支付等功能。

熟练掌握 MySQL、SQLite 数据库的基本使用。

熟悉数据结构和算法，熟悉 Java 多线程开发。

熟练掌握 Android，Pad、TV 开发技术。

熟悉 Kotlin，Flutter。

熟悉 SpringBoot、SpringMVC、Html5、Ajax 等 Web 相关开发技术。

工作经历

2015.11--2018.11 号百信息服务有限公司，Android 开发工程师

2018.11--2021.06 中民未来控股集团有限公司，Android 组长

2021.06--2021.11 深圳市道通科技有限公司，Android 开发工程师

项目经验

项目名称：道通充电

项目描述：MaxiCharge 是新能源充电桩方面的 APP，提供稳定可靠，简单易用的充电体验：6 种充电启动方式：刷卡启动、APP 启动、即插即充、手机 NFC 启动、定时启动、使用 Siri 启动。

实时充电数据：支持实时查看充电功率、电量、时长、费用、电流、电压等数据。

电价设置：支持多币种的电价设置及费用估算。

固件升级：及时的固件升级通知体验最新的产品特性。

其他特色功能：充电通知，充电记录等。

项目技术重点：

1. 使用组件化结合 MVVM 作为项目架构。
2. 使用 Retrofit 进行封装，向服务器请求数据。
3. 使用 SwipeRefreshLayout+RecyclerView 的下拉刷新。
4. 使用 Bluetooth 连接充电桩。
5. 使用 Bluetooth 或者 WebSocket 实现开始充电功能。
6. 使用 Chart 图表对汽车充电信息进行展示。
7. 使用 Google Maps 设置充电桩地址。
8. 使用 Arouter 进行页面跳转。
9. 使用 Glide 展示充电桩相关图片。
10. 使用 Jenkins 自动化打包 Android App Bundle。

项目名称：华为运动健康

项目描述：华为运动健康是一个数据接入和服务汇聚的开放平台，包括运动健康 APP 和运动健康云。其中，运动健康 APP，为用户提供专业的运动记录与减脂塑型等训练课程，结合科学睡眠和健康服务管理，让你跑得更快，变得更健康。

项目职责：我负责设备的开发及维护。

项目技术重点：

1. 使用组件化结合插件作为项目架构。
2. 使用 Retrofit 进行封装，向服务器请求数据。
3. 使用 SwipeRefreshLayout+RecyclerView 的下拉刷新。
4. 使用 Bluetooth 或者 NFC 连接穿戴设备。
5. 使用 AIDL 为智慧生活 app 提供数据。
6. 使用 Glide 展示穿戴设备相关图片。
7. 使用 SQLite 对配对成功的设备进行本地保存。
8. 使用 SAX 解析三方设备资源包 XML。
9. 使用 Arouter 进行页面跳转。
10. 使用减少布局背景颜色层级防止 GPU 过度绘制。
11. 使用 Jenkins 自动化打包。

项目名称：i 管家

项目描述：i 管家全方位为您打造物业领域线上线下一体化社区服务，让您的小区进入互联网+生活，全面实现移动智能化生活，旨在提高社区居民生活质量的综合服务平台，整合分散的社会资源以满足社区居民的本地化需求，提高物业行业的整体服务效率以满足社区居民的个性化需求。

项目职责：我负责整个项目的开发及维护。

项目技术重点：

1. 使用 Mvp+Retrofit+Rxjava+Dagger2 搭建项目框架。
2. 使用 Retrofit 进行封装，向服务器请求数据。
3. 使用 SwipeRefreshLayout+RecyclerView 的下拉刷新。
4. 使用 JsBridgeView 封装原生与 H5 交互模块。
5. 使用 EventBus 实现事件发布/订阅。
6. 使用 Picasso 处理图片。
7. 使用 LiteOrm 对首页进行缓存。
8. 使用设置 uimode 适配深色模式切换。
9. 使用 WeakReference 处理 Handler 等引起的内存泄漏。
10. 集成支付宝、高德定位、百度统计、极光推送功能。

项目名称：号码百事通

项目描述：号码百事通是一款生活信息导航手机软件，提供生活相关信息查询预订“e生活”。包括家电清洗、家电维修、法律服务、114 电影等。

项目职责：我负责整个项目的开发及维护。

项目技术重点：

1. 使用 Mvp+Dagger2 搭建项目框架。
2. 使用 Retrofit+Rxjava 进行封装，向服务器请求数据。
3. 使用 SwipRefreshLayout+RecyclerView 的下拉刷新。
4. 首页模块使用 RadioButton+Fragment 搭建。
5. 集成天翼免密登录、高德定位、百度统计、极光推送功能。
6. 使用原生与 H5 混合开发，自定义封装交互模块。
7. 使用 EventBus 实现事件发布/订阅。
8. 使用 Picasso 处理图片。
9. 使用 LiteOrm 对首页进行缓存。
10. 使用观察者模式进行页面手机号的更新。

项目名称：恒易贷

项目描述：恒易贷是一款全流程线上网络借款 APP，服务目前面向特定细分市场人群, 用户通过手机即可完成借款，省去了传统金融服务的繁琐流程及手续。恒易贷上展示的内容由合作机构提供。

项目职责：我负责我的、人脸识别、身份证信息获取和首页模块。

项目技术重点：

1. 首页模块使用 Fragment + RadioButton 搭建。
2. 使用使用 SwipRefreshLayout+RecyclerView 实现服务列表的下拉刷新。
3. 使用 Mvp 搭建项目框架。
4. 对 Zxing 进行封装，自定义扫一扫功能。
5. 使用组件化进行开发。
6. 使用极光推送进行消息推送。
7. 使用 Okhttp 进行网络请求数据。

8. 使用阿里云 Api-印刷文字识别_身份证识别 SDK 识别用户身份证正反面信息。
9. 使用 Picasso 处理图片。
10. 使用 ArcFace 2.0 进行人脸识别功能。

教育背景

运城学院 | 电子科学与技术 | 本科 | 统考

荣誉证书

大学英语四级

高级软件工程师

Android 软件应用开发工程师

自我评价

性格乐观，做事稳重，乐于助人。热衷于移动互联，对手机开发有着浓厚的兴趣，具备扎实的编程基础，清晰的逻辑思维，良好的团队精神，较强的自学能力，善于接受新事物，对工作饱满热情，能很快地适应新环境。