# 个人简历

#### 基本信息

姓名: 李鑫民 性 别: 男

电话: 15011445417 邮 箱: a1648209074@163.com

工作经验: 4年

求职意向

Android 开发工程师-----随时到岗

#### 专业技能

- ➤熟练掌握 Java 面向对象编程思想,具有扎实的编程基本功和良好的编程习惯。
- ➤熟练掌握 Http 和 Https 协议 以及他们的优缺点掌握
- ▶熟悉掌握 项目中的屏幕适配以及版本适配
- >熟悉使用 Java 设计模式 如: 观察者模式 建造者模式 单例模式 等
- ➤熟练掌握Android四大组件以及生命周期管理
- ➤熟练掌握 MVC MVP MVVM + Jetpack 进行代码架构搭建
- ▶熟练掌握 Java 依赖注入框架 如:Butterknife dagger2 完成代码模块解耦等
- ➤熟练掌握 EventBus 订阅事件总线原理 高质量的在 Activity Fragment Thread 和 Service 中通信
- ≫熟练掌握 Android 应用 UI 设计,熟练使用常用布局编写 View 层,确保 UI 优化体验,保证 UI 渲染性。
- >熟练掌握 多线程编程和线程间的通信机制 Handler、AsyncTask 的原理及使用。
- ➤熟练掌握 View 的事件分发机制 以及在项目中解决事件冲突问题
- ➤熟练使用组件化对大型项目进行分包开发,通过ARouter进行个Module之间通信
- >熟练使用kotlin语言对项目进行开发 提高代码容错率,以及减少代码数量
- ➤ 熟悉掌握Scoket进行长连接通信 并解决scoket断线重连 心跳机制 以及重连后的数据
- ➤ 熟悉Binder AIDL 等进程间通信方式
- ▶熟练掌握 第三方库 Retrofit、Okhttp、Rxjava,图片加载框架 Fresco、Glide 框架等。
- ➣熟练集成和使用 ShareSdk 实现—键分享、第三方登录功能、第三方支付、Bugly 统计 bug 信息、极光推送、统计框架 Umeng.
- ≥熟悉 APK 混淆、签名、瘦身、多渠道打包、加固等一系列流程、独立开发并上线一款成熟项目的技能。
- ➤使用 SVN、GIT 等版本控制工具。

#### 工作经历

2020年12月-至今 天津天狮集团有限公司 海外营销部Android开发工程师

1、参与项目立项设计分析

- 2、参与功能需求初评终评配合产品完善需求文档
- 3、配合项目经理和后台同事完成对功能需求点排期评审
- 4、参与测试同事的测试用例评审
- 5、配合同事完成测试 并完成项目上线演示
- 6、发版当天 集中办公 配合测试 切换环境 debug测试环境 pre预发版环境 release线上环境

#### 2019年8月-2020年12月 天津优易网泰科技有限公司 技术部Android开发工程师

- 1、参与公司产品的设计和分析
- 2、搭建项目整体框架 独立完成项目开发
- 3、完成程序测试 并配合公司同事完成项目迭代更新
- 4、进行修改需求 bug等

#### 2017 年 5 月-2019年8月 北京造化科技有限公司 技术部 Android 开发工程师

- 1、根据公司要求团队完成基于 Android 系统平台进行应用程序开发设计、调试工作,
- 2、根据项目任务计划独立按时完成软件高质量编码和测试工作
- 3、规范文档的编写、维护,以及其他与项目相关工作,
- 4、按照开发流程编写相应模块的设计文档.
- 5、优化系统性能,更快更流畅,提升用户体验
- 6、按时按需完成客户端软件的维护及更新;

## 2016 年 10 月-2017 年 5 月 创兴动力 (北京) 咨询服务有限公司 技术部 Android 开发工程师

- 1、负责 android 客户端软件产品研发与维护
- 2、参与项目需求分析、设计、测试、实施、维护等工作
- 3、独立承担相关软件项目或模块的开发,包括需求分析、设计、编码、自测、系统联调等
- 4、按项目进度要求按时提交高质量代码
- 5、负责 android 应用软件版本发布, 编写发布说明
- 6、配合后台工程师-起研讨技术实现方案,进行应用及系统整合

#### 项目经验

## 【项目一】天狮云购(购物平台)

### 【项目描述】

天狮云购是大健康领域的购物平台

天狮云购是天狮集团倾力开发打造的一款垂直于大健康领域的B2C电商购物平台, 天狮云购平台将充分利用天狮集团26年来在大健康领域的积累优势, 以大健康为立足点进行深度拓展, 引流构建涵盖16大健康领域的全新健康生活方式

#### 【工作职责】参与立项 功能需求评审 技术架构搭建 团队开发

#### 【技术细节】

使用 组件化+Kotlin+MVVM+Jetpack 进行项目整体架构 对项目模块进行分包开发并可以单独运行 降低模块与模块之间的耦合度 通过ARouter和EventBus进行项目整体之间的通信 项目拆分出一个CommonLibrary远程包乘载项目基类 可用于多项目之间复用 同时app包用来套壳 所以的module依赖于CommonRes module 此包存放公共资源文件 避免资源重复创建 造成资源浪费

使用kotlin 进阶函数 apply also let with run等进行代码编写 使用kotlin好处 减少代码数量 并避免大量空指针 减少线上bug 搭建Activity 和 ViewModel基类 在基类中进行绑定 使用DataBinding+LiveData+协程 进行网络请求回传进行数据绑定

#### 【项 目 二】UU 泰行 (代驾, 货运, 救援) 平台

## 【项目描述】

uu泰行是及货运,代驾,救援为一体的平台,项目包含小程序,安卓,ios端。订单普遍分为:普通订单和预约订单。 本项目订单还分为:抢单,派单。

代驾一般为,用户酒后或不方便行驶,通过本项目平台下单,搜索周围司机,司机代替用户驾驶到指定目的地等。

货运一般为:用户有货运运输,但缺少车辆和司机。使用本项目下单,选择不同车型,下单。司机把货运运输到指定为止。

救援一般为: 用户在驾驶途中, 车辆遇到问题, 即可在本平台下单, 输入当前地址, 等待救援人员的到来。

### 【工作职责】独立开发

### 【技术细节】

进行封装mvp为项目整体架构并抽象公共父类进行全局设置和后台协商接口请求规则并封装项目网络请求类 封装webscoket和service进行绑定提升scoket存活率并编写断线重连机制以及重连后消息发送制 对webscoket响应状态码进行封装并且通过观察者模式对所有的观察者进行监听及时响应状态 集成高德SDK绘制路线展示骑车驾车路线导航并实时上传坐标点 编写历史订单分页加载优惠券使用集成微信支付宝进行支付

### 【项目三】造作

## 【项目描述】

造作是-款给用户多样户型套系解决方案并提供给用户完整商品组合的-款生活服务电商App

### 【工作职责】

- 1. 通过与公司其他工作人员交互完成项目核心模块开发
- 2. 通过面向对象开发特点 对代码模块完成封装
- 3. 做好代码规范、提高代码质量, 能显著提高代码的可读性、可维护性和可变更性
- 4. 集成优秀第三方 sdk 完成项目功能展示使用
- 5. 对项目的启动 卡顿 内存 包大小 进行多方面优化
- 6. 完成项目后序的更新 以及 Bug 修复

### 【技术细节】

- 1. 采用当下主流架构模式 MVP
- 2. 对 Retrofit + RxJava 网络请求进行了二次封装
- 3. 使用 design 库内部控件实现页面切换与标签联动.
- 4. 使用自定义控件实现搜索框的流式布局.
- 5. EventBus 页面间进行传值.
- 6. 采用 RecyclerView 替代以往 ListView, Gridview, 瀑布流, 实现动态加载, 多条目展示。

- 7. 部分展示页面是由公司 H5 网页设计部门实现使用 WebView 加载网页.
- 8. 图片加载框架实现图片异步加载,并对图片进行了优化处理.
- 9. 梳理项目下单支付流程 并集成了微信支付, 支付宝支付。

## 【项目四】创头条

【项目描述】《创头条》是:聚焦所有与创业相关的头条新闻

【工作职责】独立开发.

## 【技术细节】

使用自定义控件实现搜索框的流式布局.

实现频道管理类.

集成 sharedSDK 实现分享

RecyclerView 滑动优化.

第三方视频集成实现视频播放

WebView 加载资讯详情

产品后期更新维护

# 【项目五】 唯物

【项目描述】 网罗日常生活场景, 结合达人经验, 带给你理想生活的灵感。

【工作职责】协作开发,负责用户模块、配合其他开发成员工作,布局优化等等。

### 【技术细节】

第三方 shareSDK 集成通过 ShareSDK

RecyclerView 优化以及和 Banner 冲突

侧拉模块实现。

搜索框动画实现

友盟第三方登录集成.

#### 自我评价

- 1.拥有 4 年 Android 开发经验, 参与过电商, 资讯, 即时通讯类项目.
- 2.具有独立开发能力和组件化开发能力.
- 3.经常混迹于各大学习网站论坛积极参与当下流行技术的探讨和学术的研究
- 4.个人学习能力和适应能力强,能独立钻研并解决问题,具备团队合作精神及责任感,为人随和,做事细心有条理。

#### 教育经历

学 校: 天津南开滨海学院 学 历: 本科

专业: 计算机应用技术 时间: 2012.9-2016.7