

路展

个人信息:

年龄: 30 岁
籍贯: 河北邢台
现住址: 西城区虎坊桥
电话: 18733953129
邮箱: luzhan112233@163.com
学校: 河北工业职业技术学院
专业: 材料成型与控制技术
学历: 大专

我的优势:

对编程有兴趣, 喜欢新技术, 喜欢创新, 对完美的代码有着不懈的追求

求职意向:

1. 应聘职位: Android 开发工程师
2. 工作性质: 全职
3. 求职地点: 北京

专业技能:

1. 对 java 基础比较熟悉, 有较扎实的 java 基础
2. 熟练使用 kotlin 进行开发
3. 熟练使用 jetpack(AAC)进行开发
4. 熟悉 android 的四大组件, 能在实际工作中熟练使用与选择
5. 对 android 的 ui 框架比较熟悉, 对 view 的绘制流程事件传递比较熟悉
6. 熟练使用第三方图片加载框架, 如 glide, picasso, fresco
7. 熟练使用第三方网络请求框架, 如 volley, okhttp, retrofit
8. 了解 android 和 html5 的混合开发
9. 掌握常见的数据库框架的使用, 如 greendao, room
10. 熟练在开发中使用动画效果, 完成公司的项目需求
11. 了解音视频技术, 了解 opengles, glsurfaceview
12. 熟悉 android 的 handler 消息处理机制
13. 熟悉登陆, 分享, 消息推送, 支付, 地图等第三方 sdk
14. 了解 Rxjava, RxAndroid, 以及与 Retrofit 的结合使用
15. 做过 im 社交应用, 对 im 比较熟悉
16. 熟 练 使 用
livedata,viewmodel,room,navigation,workmanager,paging3,datastore,kotli
n 协程, kotlin flow 等组件

17. 熟练使用 flexboxlayout,motionlayout,constrainlayout 等控件
18. 有开发 sdk 的经验

工作经历

北京乐动卓越科技有限公司

所在行业：游戏

在职时间：2021 年 4 月--2023 年 8 月

职位名称：Android

工作内容：

1. 对接游戏渠道 sdk
2. 封装本公司官方 sdk
3. 编写维护 python 多渠道打包工具

北京散弹橘猫科技有限公司

所在行业：社交网络

在职时间：2019 年 8 月--2021 年 3 月

职位名称：Android

工作内容：

1. 对线聊天室功能开发
2. 首页聊天卡片展示
3. 空间视频功能实现

北京金万维科技有限公司

所在行业：企业服务

在职时间：2016 年 6 月--2019 年 7 月

职位名称：Android

工作内容：

1. 智能客服聊天功能的实现
2. 编写提供第三方 sdk
3. 呼叫中心模块开发

项目经验

游戏 SDK

所在公司：北京乐动卓越科技有限公司

项目描述：对接游戏商店的渠道 sdk，维护多渠道打包工具，实现游戏的登录支付等运营逻辑

技术要点：

1. 熟悉 apk 的内部结构，熟悉打包流程

2. 掌握 apktool, aapt2, d8, apksigner, align 等 java 工具的使用
3. 熟悉 maven 仓库的组织逻辑, 实现仓库引用库
4. 了解 unity 与 unreal 引擎与 java 的对接方式
5. 掌握 AndroidStudio 的 flavor 使用实现多渠道打包
6. 封装 sdk 中间层, 对接所有渠道

散弹

所在公司: 北京散弹橘猫科技有限公司

项目描述: 散弹是一款面向年轻键盘侠的 app, 通过建立话题群聊, 开启双方互喷对线, 在线的战队模式, 开启互联网新玩法

技术要点:

- 1.使用腾讯 tim 实现即时通讯模块儿
- 2.使用 livedata, viewmodel 实现全局数据触发, 网络接口数据更新, 关联数据更新
- 3.使用 workmanager 实现网络接口的封装, 优雅处理同步异步任务
- 4.使用 room 实现缓存页面数据缓存
- 5.使用 kotlin 协程实现网络接口请求
- 6.使用 paging3 实现分页展示, 局部更新, 评论展示等等
- 7.使用 datastore 处理简单数据缓存
- 8.使用 motionlayout 实现动画

帮呀

所在公司: 北京金万维科技有限公司

项目描述: 帮呀是一款智能客服的 app, 面向的用户群体是企业, app 主打 24 小时不间断服务客户, 通过工单, im, 呼叫中心等模块儿, 全方位服务客户, 构建智能化的客服体验, 提示服务质量

技术要点:

- 1.对关键网络请求模块儿进行封装, 统一使用 okhttp, 并使用阿里云移动 dns 解析
- 2.通过学习 xmpp 协议, 使用 xmpp 构建智能客服的聊天功能以及客服 sdk
- 3.远程控制中添加鼠标功能, 通过优化, 实现鼠标控制
- 4.呼叫中心中用户详情展示多条目键盘冲突问题解决
- 5.通过对接口数据的优化, 封装处理工单返回数据的工具类(基于 gson)

自我评价

1. 有较强的责任心, 上进心
2. 对编程有浓厚的兴趣, 喜欢钻研
3. 编程中善于学习, 提高自己
4. 为人随和, 能与人和谐相处
5. 注重团队合作, 善于接纳别人的意见