姓名:麦绍栩

应聘岗位: Android开发岗

Q

广东工业大学



13143383650



13143383650@163.com

ر

教育背景

2016.09~2020.06

广东工业大学

电子信息

本科

专业技能

熟悉java、kotlin 等开发语言, 了解JVM和多线程编程

掌握常见数据结构及算法,了解开发所需的相关设计模式

熟悉Andorid开发知识,如四大组件,view相关体系等

了解Android 消息机制、事件分发机制等

掌握基本网络协议的工作原理,如http、tcp等

了解web前端相关技术,对跨端开发有一定经验

公司经历

2020.6~至今

美的集团iot事业部

Android开发

- 参与到美居app项目版本迭代开发 , 负责发现模块业务需求开发
- 负责海外Dollin App一部分框架搭建和需求开发,提供海外用户使用
- 根据项目进行需求分析,文档编写,按时交付

项目经历

2020.6~2021.3 项目名称:美居App社交化模块迭代开发

项目描述:负责发现模块的开发,用户可以浏览动态、发布动态、评论等,项目采用MVP模式,底层封装 RxJava+OkHttp 作为网络请求库,用Glide进行图片加载来提高加载性能,EventBus做数据通信处理。

项目主要功能:1. 模块各个tab采用多fragment懒加载的方式来提高性能,避免重复加载,解决Recyclerview与viewPager的滑动冲突问题,通过Recyclerview+BaseQuickAdapter实现列表多布局,解决产生的滑动卡顿现象。

- 2. 通过自定义view,实现拉伸回弹效果;
- 3. 实现菜谱各类视频播放,通过各种优化手段解决卡顿问题;
- 4. 封装分享组件,提供对微信、微博等的分享功能。

2021.4~至今 项目名称:国际Dollin App开发项目

负责项目框架一部分的搭建,采用MVP模式开发,各个模块组件化,统一生命周期lifecycle管理核心组件 Core作为底层依赖模块对外暴露服务,通过Router管理来解耦各模块以及通信,使用协程处理网络请求的异步问 题。

主要开发内容:

- 1. 实现首页和用户模块,首页显示设备插件,通过OkDownload 实现插件的下载和更新;
- 2. 封装设备配网sdk模块:通过解析模组发出的蓝牙信号,密钥协商成功后将数据传给模组进行配网;
- 3. 消息推送模块,使用firebase推送和MQTT,收到设备消息及时同步到首页及插件,保证消息同步及时性;
- 4. 封装React-native模块提供给前端调用,完成双端的通信。

个人评价