

王泳

男

求职意向: Android应用开发工程师

手机 15271932314
邮箱 15271932314@163.com
微信 15271932314

基本信息

生日 1988-02-05
居住地 广东 深圳
民族 汉
籍贯 湖北 武汉

求职意向

期望职位 Android应用开发工程师
期望地点 深圳市 / 武汉市

职业技能

Git、SVN 熟练
Cordova 熟练
Vue、axios、Vue Router 熟练
Flutter、微信小程序 掌握
Kotlin 熟练
Android 熟练

兴趣爱好

阅读、旅游

教育背景

湖北商贸学院 2009-09 至 2013-06
电气工程及其自动化 本科



工作经历

广东美的制冷设备有限公司

Android开发工程师

2022-04 至 2022-05



Android团队26个人、iOS团队25个人、Web团队36个人

一、工作职责:

- 1、负责为各大事业部提供Weex插件（拍照、视频、拖动卡片等）；
- 2、负责ABTest的设计与实现；
- 3、负责代码优化、文档编写；

二、参与项目:

- 1、美的美居 手机APP（IOT项目）

深圳TCL新技术有限公司

主任级安卓开发工程师（T之家Pro Android Leader）

2020-09 至 2022-04



Android组长: 下属4个人

一、工作职责:

- 1、新技术（Flutter）组内推广以及基础架构的搭建；
- 2、负责业务通用模块的设计以及开发（登陆、订单、物流、支付、活动、售后等）；
- 3、负责性能优化以及监控；
- 4、负责数据埋点设计；

二、参与项目:

- 1、TCL Home 手机APP (针对海外用户 电商+ IOT项目)
- 2、TCL之家Pro 手机APP (电商项目)
- 3、会议助手SDK封装

深圳绿米联创科技有限公司

Android高级开发工程师（Android设备接入小组Leader）

2019-09 至 2020-09



设备接入组-Android组长: 下属2个人

一、工作职责:

- 1、负责智能设备接入的任务分配和资源协调；
- 2、负责智能设备接入相关文档的制定与维护，降低部门之间的沟通成本；
- 3、负责智能设备快速接入框架的实现与维护；
- 4、部分迭代的Scrum Master；

二、参与项目:

Aqara Home 手机APP（IOT项目）

三、获得荣誉:

- 1、2020年度新锐员工

丰唐物联技术（深圳）有限公司

软件工程师（Android组Leader，实际负责移动团队）

2018-05 至 2019-09



Android组长: 下属3个人

一、工作职责:

- 1、负责核心模块的方案设计和审核、核心代码的编写、Code Review；

- 2、针对技术难点制定解决方案；
- 3、负责现有SVN项目结构的优化、代码重构与优化；
- 4、设计部分智能设备的使用逻辑；
- 5、负责项目审核文档、设计文档、自测流程文档等文档的制定与推动。发包数量降低了60%，Bug的数目也有明显降低。
- 6、负责主持每日移动端站会以及部分迭代的复盘会

二、参与项目：（从起步开始参与——3.0 完全重构 2.0，基本上是推倒重来）

OOMI3.0 手机版（主项目，混合开发 IOT项目）

OOMI3.0 平板版（次项目，混合开发 IOT项目）

珈蓝魔镜（Cordova项目 IOT项目）

北京千锋互联科技有限公司武汉分公司

讲师

2016-03 至 2018-05



工作职责：

- 1、主要负责Java语言、Android、前端的教学工作、教案的编写和更新、新入职员工教学指导
 - 2、给全国各大高校做短（五天）、长期（两个月）的课程培训——全日制（去过30+所高校）
 - 3、指导高校学生参加竞赛、大赛评委、互联网行业分享讲座以及面试指导
- 获得荣誉：

- 1、2017年年度全国优秀讲师

丰唐物联技术（深圳）有限公司

软件工程师（Android组Leader）

2014-09 至 2016-03



Android组长：下属3个人

一、工作职责：

- 1、参与项目技术库的封装和完善、核心模块的设计和编码实现
- 2、负责现有系统的重构、优化等工作
- 3、发现、分析项目出现的问题，制定解决方案，推动方案执行并拟写相关文档
- 4、协助UI设计师评估产品交互流程的逻辑性并给出相关建议（期间有很多建议被采纳）

擅长创造性的运用一些已有技术，解决问题。在还未出现Lifecycle库的时候就已经通过空Fragment的加载实现了相应的功能。

二、参与项目：（从起步开始参与）

OOMI2.0 平板版（主项目，混合开发 IOT项目）

OOMI2.0 手机版（主项目，混合开发 IOT项目）

项目经历

美的美居 (公司：广东美的制冷设备有限公司)

2022-04 至 2022-05

一、项目介绍：

控制智能家居的App

二、使用技术：

Weex、Kotlin、RxJava、Retrofit、Glide、ViewModel、Lifecycle、LiveData等

三、负责内容：

- 1、将Weex插件Base类由Java代码改为Kotlin，提高开发效率；

- 2、开发Weex插件，提供给其他事业部使用（拍照插件、拖动卡片插件等）；
- 3、维护视频插件；
- 4、开发ABTest模块；
- 5、整理插件开发、调试文档，方便新人快速上手；

TCL之家Pro (公司：深圳TCL新技术有限公司)

2021-06 至 2022-04

一、项目介绍：

TCL相关电器的分销商城平台（ToB 国内）。

二、使用技术：

Kotlin、RxHttp、Coil、ViewModel、Lifecycle、LiveData、ViewBinding等

三、负责内容：

- 1、将海外的部分流程和规范移植到当前项目；
- 2、运用反射、多态等，设计出一套对接不同网络数据结构的统一处理模式；
- 3、负责商品组合套购业务实现、对公支付、订单列表等；
- 4、参与数据埋点业务的设计和实现；
- 5、优化登录注册流程，比初版整个流程时间降低了60%，同时体验更好；

TCL Home (公司：深圳TCL新技术有限公司)

2020-09 至 2021-08

一、项目介绍：

对TCL的智能家电进行控制以及售卖电器等相关的App（ToC 海外）

二、使用技术：

Kotlin、RxJava、Retrofit、Glide、ViewModel、Lifecycle、LiveData、Flutter等

三、负责内容：

- 1、引入主流的开发库替换过时的技术，提升开发效率
- 2、制定并实现规范化的UI控件库模块，供多个项目使用，保证UI风格统一
- 3、排查内存泄漏以及耗时操作提升App性能
- 4、负责售后服务、通知、活动推广等业务的实现
- 5、搭建Flutter基础模块，提供给团队内部做混合开发
- 6、规范化开发模式，保证开发风格一致，并形成文档

Aqara Home (公司：深圳绿米联创科技有限公司)

2019-09 至 2020-09

一、项目介绍：

一个智能家居控制App,设备之间的主要通讯协议为：zigbee

二、使用技术：

Kotlin、OkHttp、RxJava、Glide、Room、ViewModel、Lifecycle、LiveData、EventBus等

三、负责内容：

- 1、使用阿里推送重构推送模块，并且接入多家主流厂家通道，提高了推送的达到率和及时率；
- 2、在内部推行文档建立，降低开发中的沟通成本；
- 3、设计内部通用页面跳转逻辑的工具库；
- 4、参与设计并实现快速设备接入的框架，可以做到部分设备无需发布版本即可做到设备的快速接入；
- 5、负责第三方设备的对接，完善公司产品品类；

Oomi (公司：丰唐物联技术（深圳）有限公司)

2014-09 至 2016-03

一、项目介绍：

一个智能家居控制App,设备之间的主要通讯协议为：z-wave

二、使用技术：

Cordova、RxJava、Retrofit、Glide、LitePal、ViewModel、Lifecycle、LiveData、AspectJ等

三、负责内容：

- 1、将三个项目中重复的模块抽离出来做成放到SVN上面，其他的项目通过外部链接引用，只要维护一份代码。避免多份代码同步问题，提高了开发效率。
- 2、写了一个打印日志的工具，并制定日志规范形成文档，进行全员培训——包括测试和FAE部门。在提Bug的时候，他们也可以定位到一些小问题，提高了测试和开发之间的沟通效率。
- 3、用Okhttp拦截器写了一个模拟数据的工具，可以在接口定义好之后和服务器同时开发，提高开发效率。
- 4、规范开发流程，制定Tpad的填写规范，制定所有的文档模版，并且负责审核文档是否符合规范，便于其他同事理解相应模块，最后通过Tpad管理整个迭代。和之前相比，后续项目基本很少延期，发包质量明显提高。
- 5、招聘、设计面试题、引入新技术并给大家做培训。
- 6、使用结对编程的方式培训新人、解决技术难点，让其更快熟悉业务。
 - (1) 列表与列表之间相互拖动Item，还支持边界处自动滑动；超出边界列表数据还原；
 - (2) 引入RxJava并培训全员使用熟悉各种操作符，重构了所有的异步代码；

Oomi Android平板项目 (公司：丰唐物联技术（深圳）有限公司)

2014-09 至 2016-03

一、项目介绍：

与手机版的区别：

- 1、支持蓝牙控制设备
- 2、使用NFC触碰出入网，操作简单，无需额外配置。

二、使用技术：

Cordova、RxJava、Retrofit、Glide、LitePal、ViewModel、Lifecycle、LiveData、AspectJ等

三、负责内容：

- 1、使用Lifecycle重构NFC模块代码；
- 2、封装SDK供上层使用，所有异步代码使用RxJava重构，提升可读性和稳定性；
- 3、使用反射获取隐藏类修改系统语言；
- 4、重构蓝牙连接模块，提升稳定性以及可以通过NFC触碰随意切换网关。

自我评价

一、硬技能：

Android：

- 01、熟练运用Java泛型、反射、注解、动态代理以及常用集合框架（读过源码）
- 02、熟练掌握HTTP/HTTPS协议编程、MQTT协议编程以及多线程编程、线程池的使用
- 03、熟练掌握自定义控件、事件分发、View的拖拽、动画的使用
- 04、熟练掌握ViewModel、Lifecycle（读过源码）、LiveData的使用
- 05、熟练掌握Retrofit、RxJava、EventBus（读过源码）、Glide（读过源码）等常用库的使用
- 06、熟练掌握混合框架Weex、Cordova（读过部分源码）
- 07、熟练掌握Kotlin、Flutter与原生混合开发

Web:

- 01、熟练掌握原生 JavaScript (会写jQuery 插件)
- 02、熟练掌握less、sass、postcss、Promise、JSONP、CORS
- 03、熟练掌握Vue、Vue Router (懒加载)、axios、vue-i18n、SPA、图片懒加载原理
- 04、熟练掌握gulp、Vue-cli3.0配置
- 05、了解 Vue的数据绑定原理 (2.0 和 3.0 的实现区别) 以及虚拟的DOM 原理 (看过部分源码)

二、软技能:

- 01、具备一定的架构能力, 让应用工程师专注于具体业务开发;
- 02、具备很强的新知识学习能力以及分享能力, 缜密的逻辑思维、排错调试能力很强;
- 03、具备一定的项目和团队管理能力以及风险管理意识;
- 04、具备一定的产品思维, 能更有效率的发挥技术的价值;

三、其他:

编程入门教程: <https://github.com/KingSwim404/How-to-learn-programming> (暂时只发布Web部分)

获奖经历

电子设计大赛二等奖

2010-06

资格证书

国家三级心理咨询师 2012-09 永久有效