谢翔

Android开发有多年的经验;学习能力强;做事认真;有较强的抗压能力和学习能力.

男 | 汉 | 180cm/84kg | 广东深圳 | 15986651731 | xiexiang89@126.com



⚠ Android高级工程师

6. 广东深圳

(¥)) 20K-25K

7 1个月内到岗

→ 教育背景

2008.9-2011.7 计算机应用技术

Java

自我评价

- 1.6年Android开发工作经验,项目经验丰富。在内存、性能的优化方面有丰富的经验;
- 2.熟练使用Java;
- 3.熟悉常用的设计模式,并在项目中运用,达到解耦、扩展的作用;
- 4.熟练使用Android UI布局,动画效果,自定义View、Layout;
- 5.熟悉网络编程, Socket、HTTP, 熟练使用网络库, 熟练xml/json数据解析;
- 6.独立解决问题能力强,能快速适应新的工作学习和生活环境,个人学习能力强;
- 7.善于沟通,具有较强的抗压能力,工作中可以独挡一面。

1 工作经验

2019.12-2020.6

深圳文思海辉技术有限公司

Android开发工程师

负责云城app开发和维护,新版首页开发,对weex封装原生插件封装(上传、文件预览)

2017.3-2019.8

深圳市分时共享网络有限公司

Android组长\高级工程师

负责igo(用户端和运营端)框架设计,接口设计,项目进度跟进,版本发布,人员培训及文档编写.

2015.9-2017.3

深圳市企大信息技术有限公司

Android负责人\高级工程师

Android负责人,负责企大客户端2.0的框架设计,接口设计,项目进度跟进,版本发布。

负责Android组的功能模块开发;编写测试用例

2013.3-2014.12

深圳市贝多福智能科技有限公司

Android开发工程师

和Android组长协同开发贝多福智能家居客户端



项目经验

2019.12-2020.6 Android开发人员

负责云城app android客户端的开发维护

2017.3-2019.8 IGO我行 Android组长

项目描述: IGO我行是一款汽车租赁App,为都市人提供"线上预定车辆,线下自助取车"的自驾出行服务。目前,iGO我行采用全程线上化服务,从注册、审核、下单、取车、使用、还车到反馈评价等环节,皆通过移动端的智能操控来实现,打造了消费闭环产业生态圈。

责任描述:

- 1.带领Android小组对项目进行框架设计、开发
- 2.负责项目进度,版本管理、发布;

项目实施:

- 1.在地图、定位、导航方面,我们使用了高德的方案,并且在中间包装一层,以便后面更好第三方地图和导航,
- 2.为了以更优雅的方式解决Activity\Fragment在destory后,异步任务的取消,防止出现异常,我们使用了RxLifecycle解决;
- 3.为了解决App的内存使用问题,在开发中使用Leakcanary监控内存每个界面的内存泄漏,Android Studio的内存、cpu 监控工具来监控内存的使用情况;
- 4.为了保证线上的bug能及时修复,采用bugly来解决;
- 5.使用rxjava、rxandroid,处理线程间切换、复杂的业务调用逻辑;
- 6.使用retrofit2库,快速开发与后台交互的功能,提升组内人员的开发效率;
- 7.为了节省代码编写量,提高工作效率,我们使用了butterknife;
- 8.在App的事件通知上,我们使用了更加优雅的方式来实现,使用了EventBus;
- 9.为了解决Android dex文件的64K限制,使用了Android multidex,对dex进行拆分。

2019.4-2019.5

Android apk一键打包工具

作者

项目地址: https://gitee.com/DeWork.com/onepack

项目描述: Apk一键打包工具是为了解决打加固包和渠道包不同功能执行,需要手动打完加固包再去手动打渠道包,这个工具主要是解决手动重复的工作,实现加固-渠道一体的自动化执行。

2017.6-至今 IGO调度端 Android组长

项目描述:此项目是为IGo内部运维使用,对所有iGo用户端的服务车辆以及下线车辆做出支持,调度人员使用该app调度车辆。

责任描述:

- 1.负责调度端App的框架设计、开发;
- 2.负责项目进度,版本管理、发布;
- 3.负责小组内的人员培训

项目实施:

- 1.为了解决离线车辆无法操作的问题,我们通过手机蓝牙和车辆通信,转发通信指令;
- 2.使用rxjava、rxandroid,处理线程间切换、复杂的业务调用逻辑;
- 3.使用retrofit2库,快速开发与后台交互的功能,提升组内人员的开发效率;
- 4.为了解决Android dex文件的64K限制,使用了Android multidex,对dex进行拆分。

5.为了以更优雅的方式解决Activity\Fragment在destory后,异步任务的取消,防止出现异常,我们使用了RxLifecycle解决;

项目描述:企大云学习系统主要包括三部分:企大后台、企业后台、学员前台(app&H5&web)。云学习系统通过web、app、H5三种模式为企业员工提供各种学习、考试服务。企大后台为用户提供内容管理和客服服务,比如新增企业账号、上架课程、下架课程、课程屏蔽等。企业后台为用户提供个性化服务,比如企业课程的上传、考试、报表、课程屏蔽等

责任描述:

- 1.负责企大云学习App2.0的框架设计、开发;
- 2.负责项目进度,版本管理、发布。

项目实施:

- 1.整个界面的搭建上,也为了方便后面的扩展,通过BaseActivity复写setContentView,动态添加TitleBar;
- 2.为了保证支持更多的视频格式,使用了ijkplayer;
- 3.使用Okhttp,来处理网络请求。
- 4.使用Glide完成App的图片加载,并包装了图片加载库,方便以后更换第三方库或者自己实现.
- 5.封装了通用的组件库,首页使用到的Banner, DownloadLib.

2014.12-2015.9 华为mcloud Android开发小组成员

项目描述:mcloud是一个跨平台的项目,是给不了解Android\IOS的开发人员使用(在以后的方向可以支持其他的移动平台,并且是可以为不懂软件开发知识的用户使用),它的工作流程是开发人员通过我们提供的Web网页形式的开发工具,构建自己的项目,在网页上拖拽控件,并编写JS代码,在编写完成后,开发人员通过网页上的编译选项,编译生成Android\IOS的应用程序,在编译中,会按照定义好的模板,生成Android\IOS的应用程序。在运行期间,由原生调用第三方JS库(Rhino JS)完成js端的业务代码,完成整个App功能的调用。

责任描述: 负责项目中Android端的配置模块\日志模块\地图模块的开发;