梁永昌

27岁 佛山 | 大专 5年工作经验 18666567408 547153062@qq.com

求职意向

React Native 或 iOS软件工程师 佛山、广州

教育经历

2012.01 - 2012.06 广州达内培训机构 ARM Linux 嵌入式软件开发 2009.09 - 2012.06 广东农工商职业技术学院 通信技术 大专

工作经历

2018.06 - 至今 广东闪耀绘信息科技有限公司 iOS软件工程师根据web、安卓版本的界面、数据接口, 重构出iOS版本。

2018.04 - 2018.06 佛山市盈晨软件有限公司 iOS软件工程师 负责 iOS 应用部分模块的开发。

2013.08 - 2018.02 中山市铂仓网络科技有限公司 iOS软件工程师 负责 iOS 应用开发。

对APP的框架设计、页面交互、维护,以及对功能的实现,以及解决对应产生的问题。 配合后端开发后台,设计 API 接口规范。

负责 APP 上传 APP Store。

负责探索新技术的可能性,包括:Unity、ARKit、嵌入式...等。 偶尔维护Android项目、PHP项目。

2013.04 - 2013.07 佛山市优通网络技术有限公司 iOS软件工程师 负责 iOS 应用开发

负责对APP的维护,以及对功能的实现,以及解决对应产生的问题。

2012.04 - 2013.03 **佛山市面对面广告有限公司 iOS软件工程师** 负责 iOS 应用开发。

负责对APP的框架设计、维护,以及对功能的实现,以及解决对应产生的问题。 负责APP 上传 APP Store。

项目经历

2018.06 - 至今 闪耀绘 iOS 软件工程师

责任描述:自己独立完成。

项目描述:根据网页版、安卓版的界面、数据,重头编写iOS版本。

项目技术:LQSKit、网络请求、图片上传、支付宝AlipaySDK支付、微信WeChatSDK支付、Masonry 布局、YWebI mage加载图片、SDWebI mage加载图片、MBProgressHUD提示、JSON解析。

2018.03 - 2018.03 React Native

责任描述:自己独立完成。

项目描述:将过去的项目用 React Native 实现。

2018.01 - 2018.02 众烁云仓 iOS 软件工程师

责任描述:自己独立完成。

项目描述:众烁云仓是众烁灯饰的iOS版本(包括:iPhone版本和iPad版本)的产品介绍及购买的为一体的移动应用。主要功能有产品资讯、产品购买、产品订单、产品搭配等功能。

项目技术:网络请求、多图上传、根据场景制定UI Kit组件、根据场景制定AVKit组件、UMShare分享、支付宝AlipaySDK支付、微信We Chat SDK支付、环信I M Hyphenate即时通信、极光JPush推送、Masonry布局、相册多图选择、扫描及生成二维码、YYWe bI mage图片下载、JSON解析、Keychain运用、图像缩放、生成PDF。

已上架App Stroe。

https://itunes.apple.com/cn/app/众烁云仓/id1347703130?mt=8

PS:(由于时间关系,iPad版完成了80%,完成了关键点,iPad版当时尚未上架。)

2017.02 - 2018.01 钜豪商城 iOS 软件工程师

责任描述:自己独立完成。

项目描述:钜豪商城是钜豪灯饰的iOS版本(包括:iPhone版本和iPad版本)的产品介绍及购买的为一体的移动应用。主要功能有产品资讯、产品购买、产品限时购、产品订单、产品搭配等功能。

项目技术:网络请求、多图上传、根据场景制定UI Kit组件、根据场景制定AVKit组件、UMShare分享、支付宝AlipaySDK支付、微信We Chat SDK支付、环信I M Hyphenate即时通信、极光JPush推送、Masonry布局、相册多图选择、扫描及生成二维码、YYWe bI mage图片下载、JSON解析、Keychain运用、图像缩放、生成PDF。

已上架App Stroe。

https://itunes.apple.com/cn/app/钜豪商城/id1244405886?mt=8

2016.11 - 2017.02 Let's Go、Let's Go澳门版 iOS 软件工程师

责任描述:自己独立完成。

项目描述:Let's Go 系列是一个为人们社交而服务的APP。主要功能有发布约会/行程、赠送/购买礼物、收益提现、查看附近约会/行程等功能。

项目技术:网络请求、多图上传、根据场景制定UI Kit组件、UMShare分享、支付宝AlipaySDK支付、微信WeChat SDK支付、环信I M Hyphenate即时通信、极光JPush推送、Masonry布局、相册多图选择、YYWebI mage图片下载、JSON解析、Keychain运用、位置定位。

慧和家具 iOS 软件工程师

责任描述:自己独立完成。

项目描述:慧和家具是慧和家具公司的一个iPad版本APP,主要功能有:公司产品介绍、家具产品搭配系统(包括保存方案,重新编辑方案,下载服务器上的方案,进行编辑)。

项目技术:网络请求、多图上传、根据场景制定UI Kit组件、UMShare分享、相册多图选择、YYWebI mage图片下载、JSON解析、Keychain运用、图像缩放变形。

YOU灯 iOS软件工程师

责任描述:自己独立完成。

项目描述:YOU灯是铂仓整合多家合作灯饰厂家的资源推出的一款产品。主要功能包括:查看产品和在线下单购买。

项目技术:网络请求、多图上传、根据场景制定UI Kit组件、根据场景制定AVKit组件、UMShare分享、支付宝AlipaySDK支付、微信We Chat SDK支付、环信I M Hyphenate即时通信、极光JPush推送、相册多图选择、扫描及生成二维码、YYWe bI mage图片下载、JSON解析、Keychain运用、图像缩放变形、图像多边形勾图。

曾经上架过App Stroe,后来因公司决策,已结束。

在线应用版本控制管理 iOS 软件工程师

责任描述:自己独立完成。

项目描述:

- 1.为了应付日益渐多的项目管理,自行使用PHP开发的一个应用版本管理。
- 2.功能包括创建项目,通过修改项目版本,让项目检测到新版本则自行下载安装。服务于企业版APP。

项目技术:对数据库的操作:增删查改。API的设计。

通用型灯饰APP iOS软件工程师

责任描述:自己独立完成。

项目描述:

基于多个iOS 版本APP,整合设计思路而诞生的模板型框架。包含以下几方面:

- 1.该APP设计分别包括iPhone、iPad版本。
- 2.功能包括品牌展示(文字、图片、视频)、产品展示、场景选择进行配灯(缩放、移动、旋转、亮度)、购物车、分享、注册。
- 3.开发出一个通用型框架, 迭代更新改进框架, 后续包含不同繁衍品进行特定修改、维护; 迭代过程中开发过多个Kit工具集。
- 4.超过几十个灯饰品牌使用。

项目技术:网络请求、多图上传、根据场景制定UI Kit组件、根据场景制定AVKit组件、UMShare分享、支付宝AlipaySDK支付、微信We Chat SDK支付、环信I M Hyphenate即时通信、极光JPush推送、相册多图选择、扫描及生成二维码、YYWe bI mage图片下载、JSON解析、Keychain运用、图像缩放变形、图像多边形勾图、SQ Lite数据库控制、多文件下载、文件解压、APP检查下载(企业版功能)。

陶瓷导购APP iOS 软件工程师

责任描述:自己独立完成。

项目描述:开发指定功能的陶瓷导购APP。功能包括有产品介绍、公司简介等功能。

项目技术:网络请求、根据场景制定UI Kit组件、根据场景制定AVKit组件、UMShare分享、相册多图选择、扫描及生成二维码、图片下载、JSON解析、Keychain运用、SQLite数据库控制、多文件下载。

个人技能

- 1、熟练使用Objective-c、熟悉C。
- 2、熟悉UI Kit 控件的使用以及对控件进行重写与封装,满足项目的实际需求。
- 3、能熟练应用UIView动画以及高级动画提高应用程序的用户体验。
- 4、熟悉网络请求、XML解析、JSON解析、数据上传。
- 5、能熟练使用SQLite 实现本地化存储。
- 6、熟悉iOS框架的媒体播放框架,实现视频音频的处理。
- 7、熟悉APP上架的基本流程以及访问真机设备的能力。
- 8、了解使用版本控制器SVN、Git。
- 9、熟悉并能够使用MVC设计模式。
- 10、能熟练应用新浪、腾讯微博提供的SDK实现应用的的各种分享功能。
- 11、熟悉Objective-C数据类型并且能够在项目中灵活应用以及能够用Objective-C内存管理机制对项目进行内存优化管理。
- 12、熟悉Android。
- 13、熟悉PHP。
- 14、熟悉Qt & QML。
- 15、熟悉Unity。
- 16、熟悉React Native。

自我评价

思想活跃,学习能力强,善于接受新事物,喜爱编程,有良好的职业道德和饱满的工作热情,能快速适应新环境,融入集体,具有高度责任感,喜欢新挑战。

其他链接

Git Hub: https://github.com/yococoxc

博客: https://yococoxc.github.io

私人服务器: #oops#/193.112.100.126/ 可以在该服务器中下载React Native demo。

备注:作品展示,请在博客中查看。