iOS开发

个人信息

• 手机: 18513852394

• Email: hongpeng03@icloud.com

● 于鸿鹏 | 男 | 27岁 | 本科 | 4年 iOS开发

工作经历

猎聘网 (2018.2 - 至今)

Swift重构猎聘App中应聘记录模块,推进项目组使用 AutoLayout 技术,后期负责开发迭代乐班班项目,参与每版需求分析和主要代码编写,BUG修复。

北京万朝科技有限公司(2015.5~2018.2)

在该项目中担任iOS开发工作,参与项目需求分析,核心代码编写,负责功能开发以及常用工具类的封装, BUG修复,版本迭代更新,推进swift的使用。

中盎炬华科技发展有限公司(2014.4月 - 2015.10)

参与iOS客户端的开发维护,参与代码的编写,完成开发工作,实现一些交互动画和效果;研究最新技术,优化程序代码,集成第三方SDK。

项目目经历

1. 猎聘APP (2018.2 - 至今)

项目目描述: 为中高端人才和经理人提供招聘的平台

- 使用 swift 重构应聘记录模块中相关页面及功能
- 推进整个项目组使用 AutoLayout 技术

2. 乐班班

项目目描述: 音/视频播放、直播,内购,即时通信等功能,由OC、Swift,RN技术混编,项目应用技术

- 使用ReactNative技术重构和开发部分页面
- 使用Xcode/instruments查找并解决项目内存泄露,修复BUG

- 使用Swift重构通信功能模块,使用collectionView构建消息页面自定义 emoj keyboard
- 使用AVFoundation 实现视频录制,上传,播放功能
- 封装常用用UI控件, 自定义控制器转场动画
- 通过GCD信号量解决并发网络请求问题
- 使用collectionView构建复杂播放页面,企业大学首页

3. e蜂通信 (2015.5 - 2018.2)

项目目描述:整合了办公OA、CRM系统,新增即时通信、分享、远程监控、解密外发、红包、私聊等功能;由OC和swift混编,项目目应用用技术:

- 使用用CocoaAsyncSocket以及自定义通信协议,实现聊天,特定业务消息触达功能
- 使用用cocoaPod实现组件化
- 封装swift基础库,完善swift和Objective-C混编
- 实现分享小视频、图片、点赞、评论功能
- 自定义相机实现人脸识别打卡、扫描二维码功能
- 封装常用UI控件,使用Core Animation实现动画效果。

4. e蜂通信

项目目描述: 移动OA系统, 由OC和swift混编, 项目目应用用技术:

- 获取设备唯一标识, 封装原生网络请求实现移动端考勤打卡
- 利用JavaScriptCore完成H5和Native之间的交互
- 集成百度地图SDK实现员工外出考勤打卡
- 封装获取设备权限、指纹识别功能,实现指纹打卡功能
- 封装常用UI控件和开发中常用工具类

5. 四万公里项目(2014.4 - 2015.5)

项目描述: 针对境外旅游群体提供便捷服务, 项目目应用用技术:

- 封装 Table View Controller 基类, 对接服务端接口等
- 集成科大讯飞SDK, 实现了实时翻译功能
- 集成滴滴打车SDK, 实现用户可在国外打车功能

专业技能

- 1. 熟练使用用Objective-C、Swift,及Swift与Objective-C的混编,有良好的编程习惯
- 2. 熟练掌握iOS内存管理理机制以及ARC技术,结合instruments对项目进行内存优化
- 3. 熟练掌握NSThread/GCD/NSOperation等并发编程技术
- 4. 熟练掌握iOS中事件链和响应链的传递方方式
- 5. 熟练使用AFNetworking, Moya, FMDB, SDWebImage, Masonry等第三方开源框架
- 6. 熟练掌握各种UI控件封装, 熟悉多视图开发,能实现复杂的界面面交互

- 7. 掌握KVO原理理、KVC原理理、SDWebImage内部实现过程、RunLoop的应用
- 8. 熟悉使用用shell脚本等命令进行自自动化
- 9. 有团队开发经验,同时能够独立完成APP开发,代码编写,调试和发布

自我介绍

工作之余了解使用 JavaScript,RxSwift 函数响应式编程,小程序开发等知识,经常关注iOS相关博客和 <u>Github</u> 上优秀代码,以及在<u>raywenderlich</u>上学习新知识,在<u>个人博客</u>做些技术积累。 计划在iOS领域深入了解的同时,也扩展自己的知识面,了解使用后端和前端技术。