

基本情况

姓 名：江祯玲
学 历：本科
毕业院校：南阳理工学院
专业名称：软件工程
英语水平：GET-4
邮 箱：oracle_ling@163.com
电 话：183-3645-4341
工作时间：2014年



工作经历

2015年9月—2017年5月
健安华夏（北京）科技有限公司
岗位：iOS 开发工程师
职责：

- (1) 负责 iOS 客户端设计和开发；
- (2) 负责产品的架构设计，分析和发现系统的优化点；
- (3) 学习和研究心得技术以满足产品需求；
- (4) 负责微软 PowerBI 的开发部署以及维护。

2014年7月—2015年8月
北京泰和盛创科技有限公司
岗位：iOS 开发工程师
职责：

- (1) 负责所有应用的开发及上线工作；
- (2) 根据需求完成产品开发；
- (3) 负责优化产品的质量、性能和用户体验等。

专业技能

1. 熟练使用Objective-C，熟悉Swift、C++和C语言，熟练使用instruments对App进行性能优化；
2. 熟悉Runtime，RunLoop，并了解其使用环境；
3. 精通各种UI控件和动画效果，善于自定义控件，熟练使用Storyboard、Xib和Auto Layout；
4. 熟练掌握NSThread、NSOperation和GCD进行多线程编程；
5. 熟悉MVC、MVVM、代理、单例、观察者等常用设计模式；
6. 熟练使用CoreData与SQLite进行本地数据存储；
7. 熟练使用CoreBluetooth 框架；
8. 对Socket通信和HTTP通信有深入的了解，熟悉HTTP、TCP/IP网络协议；
9. 熟练使用 Git 和 SVN 进行代码托管和版本控制；
11. 熟练使用AFNetworking、SDWebImage、JPush、MBProgressHUD等第三方类库；
12. 熟悉支付宝支付和微信支付；
13. 熟练使用高德地图SDK进行地图相关需求开发；
13. 熟练使用环信SDK进行即时通讯开发；
14. 熟悉音频和视频的录取与播放；
14. 良好的编程风格，扎实的编程基础和数据结构算法基础；
15. 具有良好的英文文档阅读能力，具有良好的编程习惯。

项目经验

1、医随访pro 控糖驱动力

项目介绍：

一款用外设通过蓝牙进行数据交互，动态管理病人血糖数据的血糖监测应用。

技术要点：

- (1) 使用 CoreBluetooth 框架进行蓝牙开发；
- (2) 使用微软 LotHub 进行数据大批量交互；
- (3) 使用 CoreData 进行本地数据存储；
- (4) 使用 Highstock 展示图表；
- (5) 多target技术的使用。

下载地址：

<https://itunes.apple.com/cn/app/医随访pro-控糖驱动力/id1190794186?mt=8>

2、医随访 糖尿病版

项目介绍：

一套面向糖尿病患者的整体解决方案，提供血糖数据管理、用药管理和专业的医师建议的应用。

下载地址：

<https://itunes.apple.com/cn/app/yi-sui-fang-tang-niao-bing-ban/id870620967?mt=8>

技术要点：

- (1) 使用 Cocoapods 管理第三方；
- (2) 使用 Highcharts 进行图表展示；
- (3) 支付宝快捷支付；
- (4) 使用 Storyboard 进行图形化编程，AutoLayout 适配屏幕；

3、智慧蓟州

项目介绍：

一款为蓟县新闻中心定制的智能客户端，融合了政务、产品和生活等相关信息。

下载地址：

<https://itunes.apple.com/cn/app/zhi-hui-ji-zhou/id917514323?mt=8>

主要技术：

- (1) 使用 AVPlayer 自定义播放器，扩展系统播放器的功能；
- (2) ScrollView 与 NSTimer 混用封装轮播图；
- (3) 使用 SQLite 进行本地数据存储；
- (4) 拍摄照片、拍摄视频，压缩后上传；
- (5) 使用 AFNetworking 实现网络请求以及封装。

4、爱寿光

项目介绍：

一款将新闻资讯、政务信息与本地生活服务等信息内容融为一体，为寿光市民打造随时随地享受人性化、智能化和便捷化的智慧新生活应用。

下载地址：（开发者账号过期）

<https://itunes.apple.com/cn/app/ai-shou-guang/id997606936?mt=8>

技术要点：

- (1) 使用 Xcode 建立多个 target 管理不同版本的应用；
- (2) 使用 SDWebImage 进行图片缓存；
- (3) 使用第三方高德地图进行商家和用户定位；
- (4) 使用 Xib 进行图形化编程；
- (5) 使用 EGO 实现了 TableView 的下拉刷新上提加载数据；
- (6) 自定义多种类型 Cell。

自我评价

- 1、熟悉 AppStore 打包上线完整流程，具有较强的动手能力和 Debug 能力；
- 2、具有独立开发能力，善于接受新技术；
- 3、有代码洁癖和强迫症，代码编写规范整齐并且注释完备。