

张景健

求职意向: iOS 开发工程师

生日: 1993.10

所在地: 广州员村

电话: 15622159169

邮箱: zjam93@qq.com

个人主页: zjamm1993.github.io



教育背景

2013.9 - 2017.7

广州中医药大学

计算机科学与技术

本科学历

个人技能

- 熟悉 iOS 开发流程、Objective-C、Auto-Layout、数据结构、调试技巧、设计模式、蓝牙网络交互、Block、Category、Runtime、缓存、多线程、加解密等。
- 熟悉主流的开源框架: AFNetworking、YYModel、Masory、ZZWebImage 等。
- 了解其他工具和语言: Swift、Python、Numpy、Django、OpenCV、FFmpeg、SQLite、MySQL、Charles、Postman 等。

工作经历

2018.7 - 2019.8

广州大白互联网科技有限公司

iOS 开发工程师

- 主要职责: 负责微警认证 App 和云网证 App 的新功能研发与维护; 负责重构扫码认证、开通网证等模块的逻辑和提升可靠性; 负责微证 SDK 的部分对接工作。
- 参与项目: 微警认证 App、云网证 App、微证 SDK 等。
- 工作总结: 提升了个人工作效率, 代码比以往更简洁高效, 处理模块耦合的能力有所提升。优化了微警认证 App 大部分模块, 特别是徽章升级模块的效率有非常大的提升。

2018.1 - 2018.5

广州随行信息科技有限公司

iOS 开发工程师

- 主要职责: 负责独立完成与维护外包项目。
- 参与项目: 装备之家 App、晶非工程 App 等。
- 工作总结: 独立开发新项目, 维护旧代码, 提升了快速熟悉老旧项目的能力。

2017.7 - 2017.12

广州市邦聚网络技术有限公司

iOS 开发工程师

- 主要职责: 负责独立完成与维护外包项目。
- 参与项目: 养森 App、展贸在线 App、ME 微光电等。
- 工作总结: 解决公司的养森 App 项目的紧急需求。能够独立开发, 学会了完整的 App 上架流程。开始应用 IB 结合纯代码来绘制 UI 界面, 加快了 UI 的开发效率。

2015.10 - 2017.4

广州市壹度软件科技有限责任公司

iOS 开发实习生

- 主要职责: 参与团队开发风聆倾诉 App 并独立负责迭代更新与优化。
- 参与项目: 风聆倾诉 App。
- 工作总结: 学会了即时通讯库的接入、解决 UI 卡顿问题, 增长了项目经验。项目获得广泛好评。

项目经验

项目名称：微警认证 App

- 项目描述：微警认证 App 充分发挥互联网+的技术优势，用户可以在移动端快速进行权威可信的并且有效的身份认证。
- 责任描述：负责重构优化和添加新功能。
- 技术选型：UIKit、Delegate、Block、CoreBluetooth、AES、RSA、AFNetworking、Socket、Category、Method-Swizzle。
- 项目总结：加深了对 Objective-C 的动态性的认识，能够逆向分析一些静态库并加以修改。重构了认证模块、开通网证模块，削弱了各模块之间的耦合性。能够使用多个 window 来控制 UI 层次。

项目名称：展贸在线 App

- 项目描述：提供展览设计、展台展厅装修、室内设计和装修、舞台设计和搭建、定制服务、展具在线租赁、互联网贸易 O2O 等全方位的服务。
- 责任描述：独立开发与提交上线。
- 技术选型：UIKit、Delegate、Block、H5、JS、ZZNetTool、ZZWebImage、AliPaySDK。
- 项目总结：能够熟练使用 UITableView 制作长表单，使用第三方支付 SDK，使用部分 H5 页面嵌入 App。

项目名称：风聆倾诉 App

- 项目描述：面向高校大学生的免费心理倾诉软件，主要帮助用户解决心理问题，
- 责任描述：协作开发初版，独立负责迭代更新与优化。
- 技术选型：UIKit、Delegate、H5、AFNetworking、SDWebImage、EaseMobSDK。
- 项目总结：初步了解完整的 app 开发流程，加强了团队协作能力，学会了接入和使用第三方库，增长了经验。

其他个人项目：

- iOS 相关：仿制 Change App、音乐播放 App、仿制打泡泡 2d 小游戏、仿制重力存亡 2d 小游戏、飞机大战 2d 小游戏等。
- OpenCV、Python 相关：老视频风格滤镜、批量视频转码等。
- 请参考我的个人主页：zjamm1993.github.io

其他证书

英语证书：大学英语六级

自我评价

本人良好的团队合作精神，能迅速融入新的团队。能吃苦耐劳，能在较大的压力下保持良好的工作状态，善于自我调节。具有强烈的责任感，工作踏实。性格开朗乐观，积极上进。非常热爱编程，喜欢钻研新的技术，喜欢接受各种不同的挑战。热爱学习，具有很强的自学能力和良好的学习方法。