Name: Joe Pan Mail: shinren.pan@gmail.com

Mail: shinren.pan@gmail.com Blog: https://shinrenpan.github.io

Summary

iOS 工程師. 自 2009 年開發 iOS App, 擁有 ${f 10}$ 年 以上 iOS App 開發經驗. 開發過的 App 類型:

- 購物商城
- 聊天軟體
- 藍芽 4.0 以上, 或是 iBeacon
- 2D 遊戲
- 影音串流
- 音樂串流
- MFI

技能

程式語言

- Objective-C 2009 ~ Now
- Swift 3.0 ~ Now

語言

- 中文 (母語)
- 英文(普)

iOS 技能

- UI
- o Interface Builder (XIB)
- Storyboard
- Hardcoded
- AutoLayout
- Autoresizing
- SwiftUI
 Core An
- Core Animation
- SpriteKit
- API Communication
 - URLSession
 - gRPC with grpc-swift, connect-swift
 - 3rd-Paryty Library (Alamofire... etc)
 - NSURLConnection
- Instant Message
 - XMPP with XMPPFramework
 - MQTT with MQTT-Client-Framework
 - Socket with NSStream
 - SignalR with SignalR-ObjC, SignalR-Client-Swift
 - Live streaming with ijkplayer, HaishinKit, ReplayKit
 - VOIP
- Database
 - CoreData
 - KeyChain
 - fmdb
 - Realm
 - NSKeyedArchiver / NSkeyedUnarchiver
 - Plist
 - NSUserDefaults
- BlueTooth
 - BLE 4.0 or iBeacon
- Gaming
 - SpriteKit for 2D game
- Version control
 - Git
- 3rd-Party Managment

- Swift-Package-Manager
- CocoaPods
- Carthage

工作經歷

皆凱科技

iOS 工程師 2023/09 ~ 2024/09

開發與維護公司金融 App, 參考影片10.

工作內容:

- 使用 MVVVR 架構開發.
- 導入 XcodeGen 管理 Project.
- 使用 SignalR 介接資料.
- 客製化 UI.
- 使用 UICollectionView 替代 UITableView 實作列表 UI.
- 撰寫 Script 切換 dev / qat / production 環境.
- App 內切換語系實作.
- 維護與新增公司內部 KLine 套件.
- 使用 CADisplayLink + RunLoop 實現 UICollectionView 拖動時能正常更新 Cell.

開發與維護公司金田GT App,參考影片9.

工作內容:

- 使用 Swift 開發維護 App, 並與 3rd-party Objective-C 混編
- 使用 MVVVR 架構開發.
- 導入 XcodeGen 管理 Project.
- 實作 App 審核時, 隱藏 UI 功能
- 客製化 UI.
- 使用 gRPC 介接資料.
- 基於文章2, 避免 UITable View 在接收 gRPC 資料變動時, reload 太頻繁.
- 使用 Jenkins + Fastlane 實作簡易 CI / CD.
- 使用 Firebase 分發 dev / qat 環境 App.
- 撰寫 Script 切換 dev / qat / production 環境.
- 導入 Xcode 15 新功能 Asset symbol generation.
- HTML5 網站與 app 交互.
- 使用 Swift-Package-Manager / CocoaPods 管理套件.

基於 Tinode 開發 IM 軟體.

工作內容:

- 將 iOS Client 從 MVC 改為 MVVVR 架構.
- 移除 Storyboard, 改使用 Hardcoded 方式實作 UI, 較容易客製化 UI.
- 學習 Golang 並研讀 Server 端程式碼

恒遠科技

iOS 工程師 2022/04 ~ 2023/07

開發與維護公司 App, 參考影片8.

使用手機錄影, 長短影片功能無法正常顯示.

App 內容包含:

- 短影音
- 長影音
- 漫畫
- 小說
- 遊戲
- 直播聊天

工作內容:

- 接手大陸同事 Objective-C 專案, 並維護.
- 使用 Swift 開發新功能, 與 Objective-C 混編
- 導入 XcodeGen 管理 Project, 避免 Project 常產生 Git 衝突.
- 研究 Tuist 與 XcodeGen 差異.
- 主導專案由 Objective-C 逐漸轉換成 Swift.
- 導入 MVVVR 架構開發.
- 移除常年不維護第三方套件, 使用原生 API 替代.
- 移除使用 GCDWebServer 播放本地端 m3u8, 使用原生 API 替代, 參考文章1.
- 撰寫 Script 切換環境.
- 實作漫畫閱讀器.
- 實作小說閱讀器.
- 實作遊戲 Web 與 App 交互.
- 導入合作方直播套件.

• 與第三方簽名廠商溝通發佈 App, 不上架至 App Store.

遊戲橘子集團

iOS 約聘工程師 2019/06 ~ 2022/02

開發與維護 BeanFun App.

工作內容:

- 與主管及同事, 導入 Clean Swift 架構.
- 修正 Objective-C 既有 bug, 並使用 Swift 重構.
- 使用 Swift 開發新功能, 與 Objective-C 混編.
- 實作大量 WebView 與 App 交互.

iOS 約聘工程師 2018/09 ~ 2019/03

開發與維護 In-House 專案管理 App, 讓集團內員工透過 App 掌控專案進度.

工作內容:

- 使用 Objective-C 開發與維護 App
- 透過 fmdb 暫存 API 資料, 達到離線使用.
- 實作圖片暫存機制, 本地端有圖片就先使用, 沒有的話, 先下載縮圖呈現在畫面, 之後再下載原圖.

緯創軟體

iOS 工程 2016/08 ~ 2018/03

駐點於國泰人壽, 開發與維護國泰人壽 App.

工作內容:

- 維護現有 App Objective-C bug.
- 使用 Swift 開發新功能.
- 逐漸汰換 Objective-C, 使用 Swift 重構

和特資訊

iOS 工程師 2016/03 ~ 2016/06

開發飯店內部管理系統 App, 可讓飯店員工打卡或是透過 App 即時傳送訊息.

工作內容:

- 使用 Objective-C 實作開發.
- 基於 SignalR 開發聊天功能.
- 實作限制地點打卡功能, 基於 Core Location.

互聯網行動科技

iOS 工程師 2015/04 ~ 2016/01

開發與實作老闆發想的 App.

工作內容:

- 使用 Objective-C 實作開發.
- 基於 XMPP 開發聊天功能
- 基於 SpriteKit 開發遊戲功能.
- 實作購物商城功能

PiPiMy

iOS 工程師 2015/01 ~ 2015/03

開發 行動拍拍賣 Beta 版本, 二手 C2C 交易 App.

工作內容:

● 使用 Objective-C 實作開發。

時間軸科

iOS 工程師 2013/09 ~ 2014/06

開發套版類型 App 機制,讓廠商可透過 App 開店

工作內容:

- 使用 Objective-C 實作開發.
- 開發套版類型 App 架構
- 與後端同事討論如何使用套版機制

iOS 工程師 2012/05 ~ 2012/08

開發 巷弄 beta 第一版, 優惠券類型 App.

工作內容:

- 使用 Objective-C 實作開發.
- Memory management.
- 使用 Xcode Instruments 檢測 Memory leak 與其他事項.
- 使用 AutoLayout 取代 AutoResizing.
- UI 卡頓問題.

JamZoo

iOS 工程師 2012/11 ~ 2013/06

接案公司, 開發大量 App.

工作內容:

- 使用 Objective-C 實作開發.
- 重構 單身銀行 聊天機制, 使用 MQTT 替代定時 Polling.
- 研究其他聊天機制, 例如 XMPP, Socket.
- 開發租車業者 In-House App, 並實作離線功能, 參考影片7.
- 開發美髮業者 In-House App.
- 與工研院廠商合作基於 HTML5 電子書瀏覽器 App, 並實作 UIWebVlew 與 App 互通.

汎美達電信

iOS 工程師 2010/09 ~ 2012/02

接案公司, 開發大量 App.

工作內容:

- 使用 Objective-C 實作開發.
- 透過 NSURLConnection 與 api 介接取得資料
- 透過 Media Player Framework 實作互動 App, 參考影片3
- 使用 UIKit 製作小遊戲功能, 參考影片4, 影片5
- 實作可下載 Skin 功能之 App, 參考影片6
- 實作其他未接觸功能,例如 SQLite, BLE...

旭揚半導體

iOS 工程師 2010/03 ~ 2010/07

開發與維護基於 MFI 硬體外之接 App, 參考影片2.

工作內容:

- 使用 Objective-C 實作開發.
- 開發新功能網路免費電台.
- 開發新功能播放本地音樂.
- 實作 Twitter, Facebook 分享功能.
- 學習 External Accessory Framework.

學歷

資策會數位-數位內容學院

iOS 學習階段2009 (六個月)

學習內容:

- 學習 Objective-C 基礎
- 學習 cocos2d for iPhone

結業時與其他兩位學院同學一起使用 cocos2d for iPhone 開發出擋十個音樂節奏遊戲, 拿下 2009 數位內容係列競賽手機遊戲創作組金獎.

與學院同學結業後,接案開發音樂 App,參考影片1.

朝陽科技大學

資訊管理系夜間部畢業 (2004-09 ~ 2007-01)

高苑專校

五專電子工程科畢業