

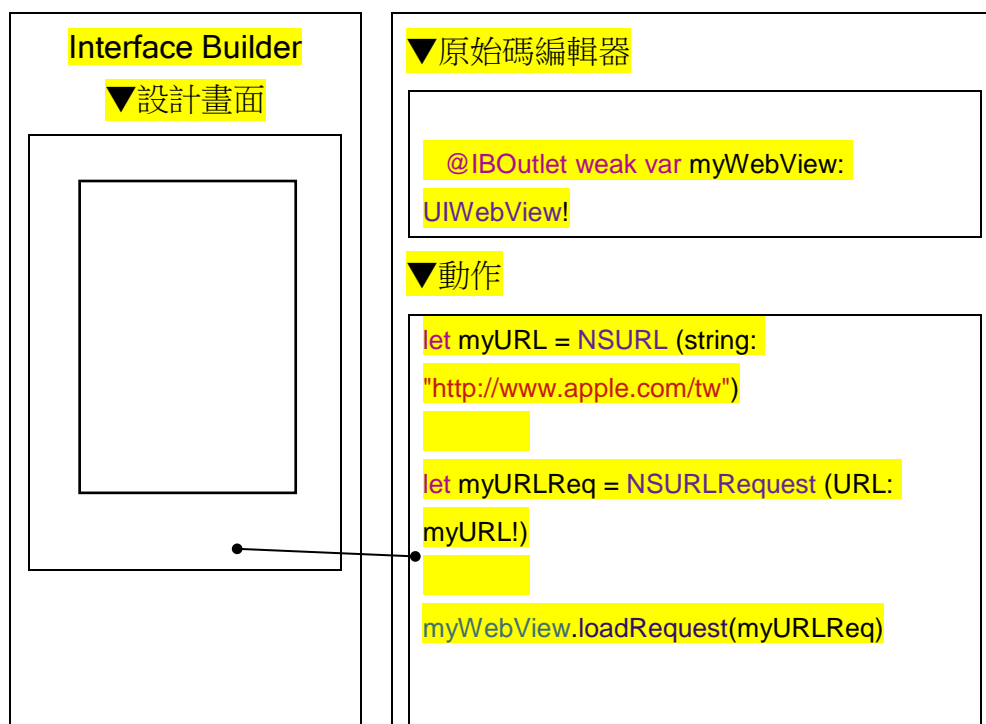
CHAPTER 11-4

Localization (2): 多語系 APP 圖片

將網頁內容顯示於網頁視窗

學習概念：

1. 首先用 IB 建立【UIWebView】。
2. 接著將【UIWebView】與【程式碼連結】。
3. 最後在實作相關程式，載入網頁內容

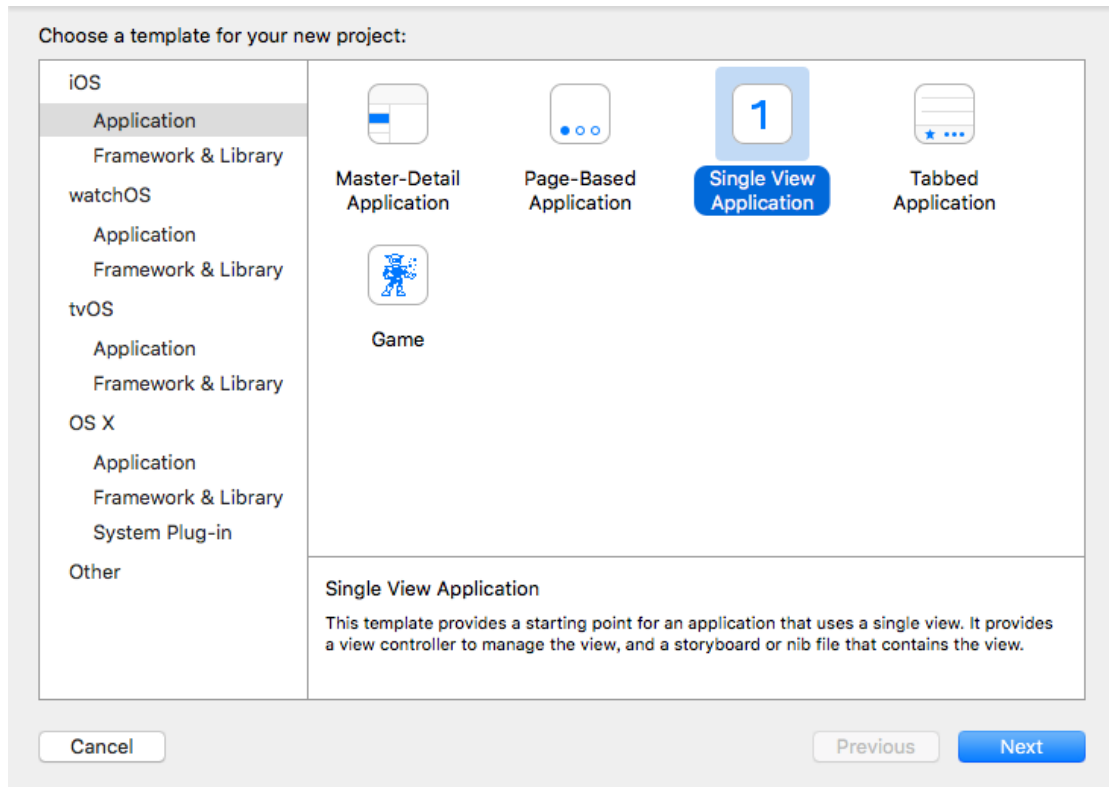


【執行結果】

當 App 執行後，會自動於【網頁視窗】上開啟設定的網頁。

Step.1

開啟 **xcode** 時會出現的畫面，點選 **iOS** 下的【**Application**】，接著右視窗選擇【**Single View Application**】，點選【**Next**】選項後進入設定的基本視窗。



檔名及名稱設定，請將【**Product Name**】設定為 **ch.11-4**

Choose options for your new project:

Product Name:

Organization Name:

Organization Identifier:

Bundle Identifier:

Language:

Devices:

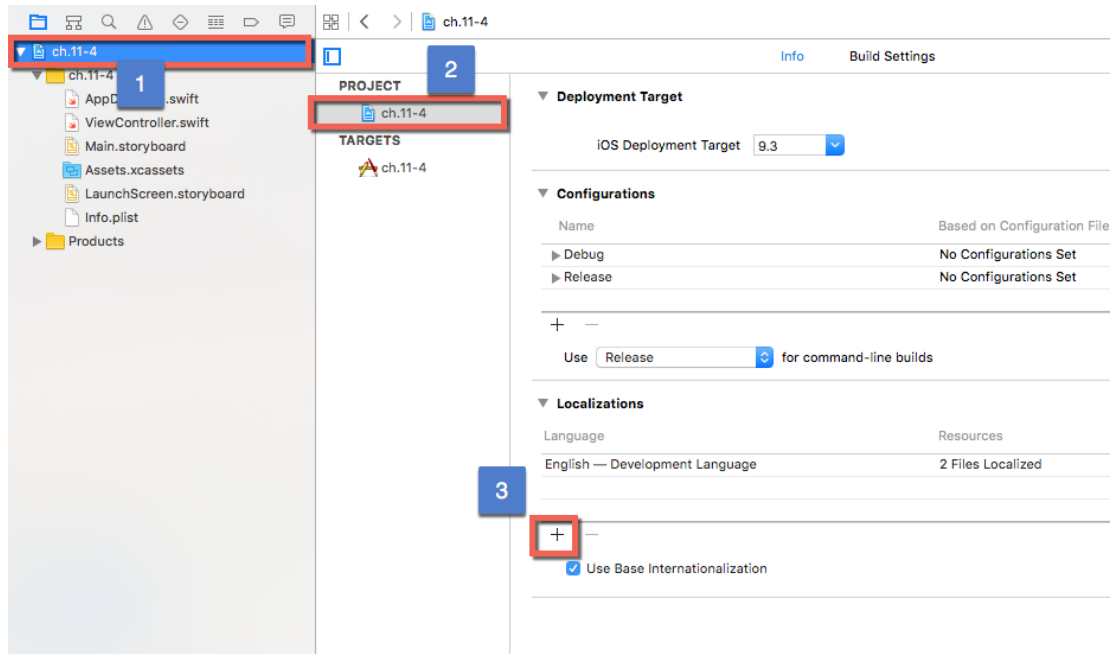
☐ Use Core Data

☐ Include Unit Tests

☐ Include UI Tests

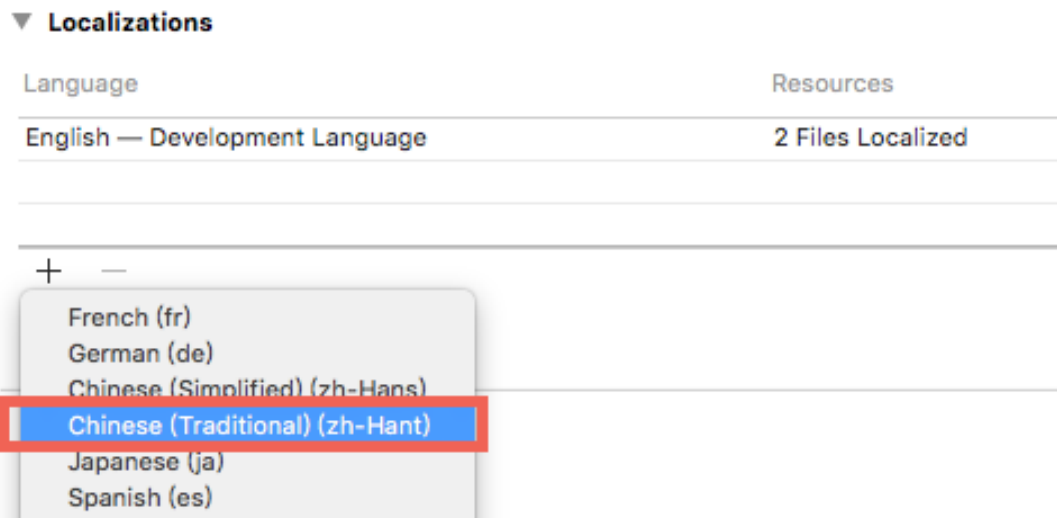
Step.2

進入專案後，即可由專案資訊頁面(Info) 中，在 Localizations 項下會顯示目前使用的語言為 English，點選 + 號進行新增。

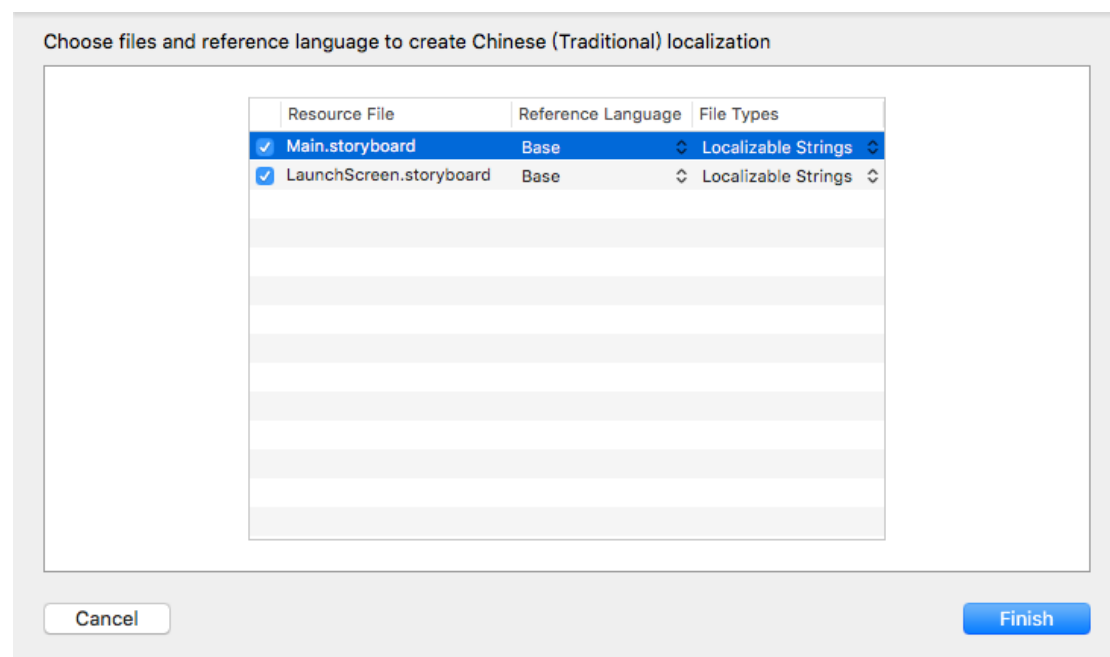


Step.3

選擇 要新增的語系，選擇新增繁體中文 Chinese (Traditional) (zh-Hant)

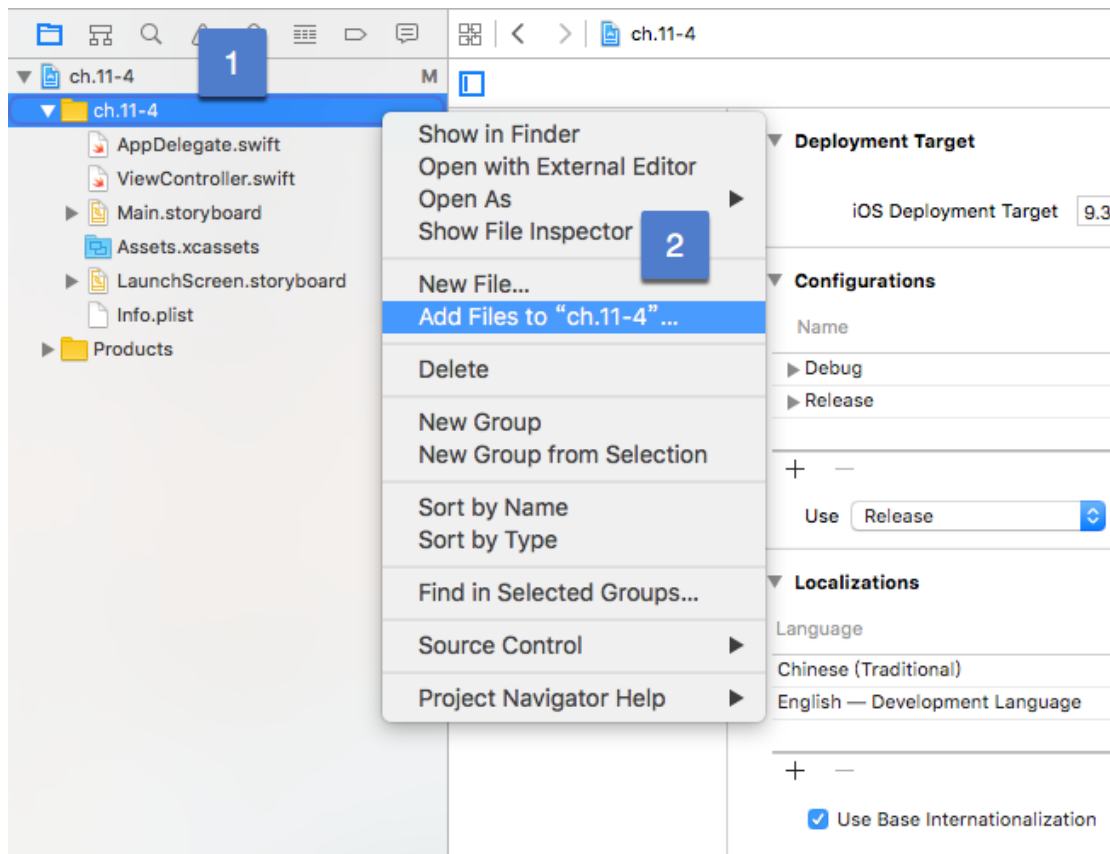


預設已經勾選 Main.storyboard 與 LaunchScreen.storyboard，在此先不解釋這兩個選項的用途。



Step.4

於專案中選擇加入檔案。



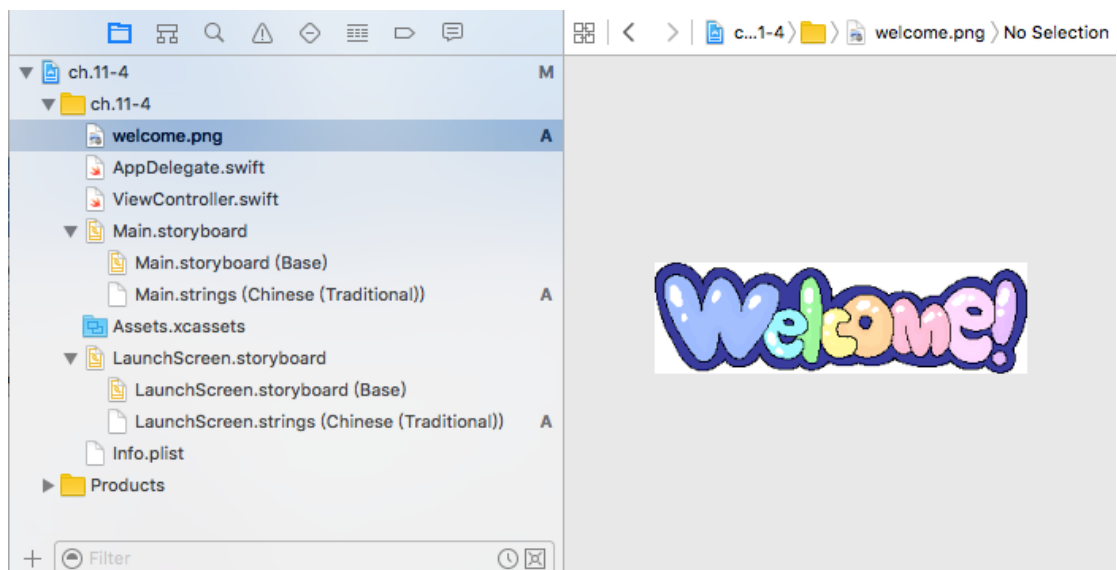
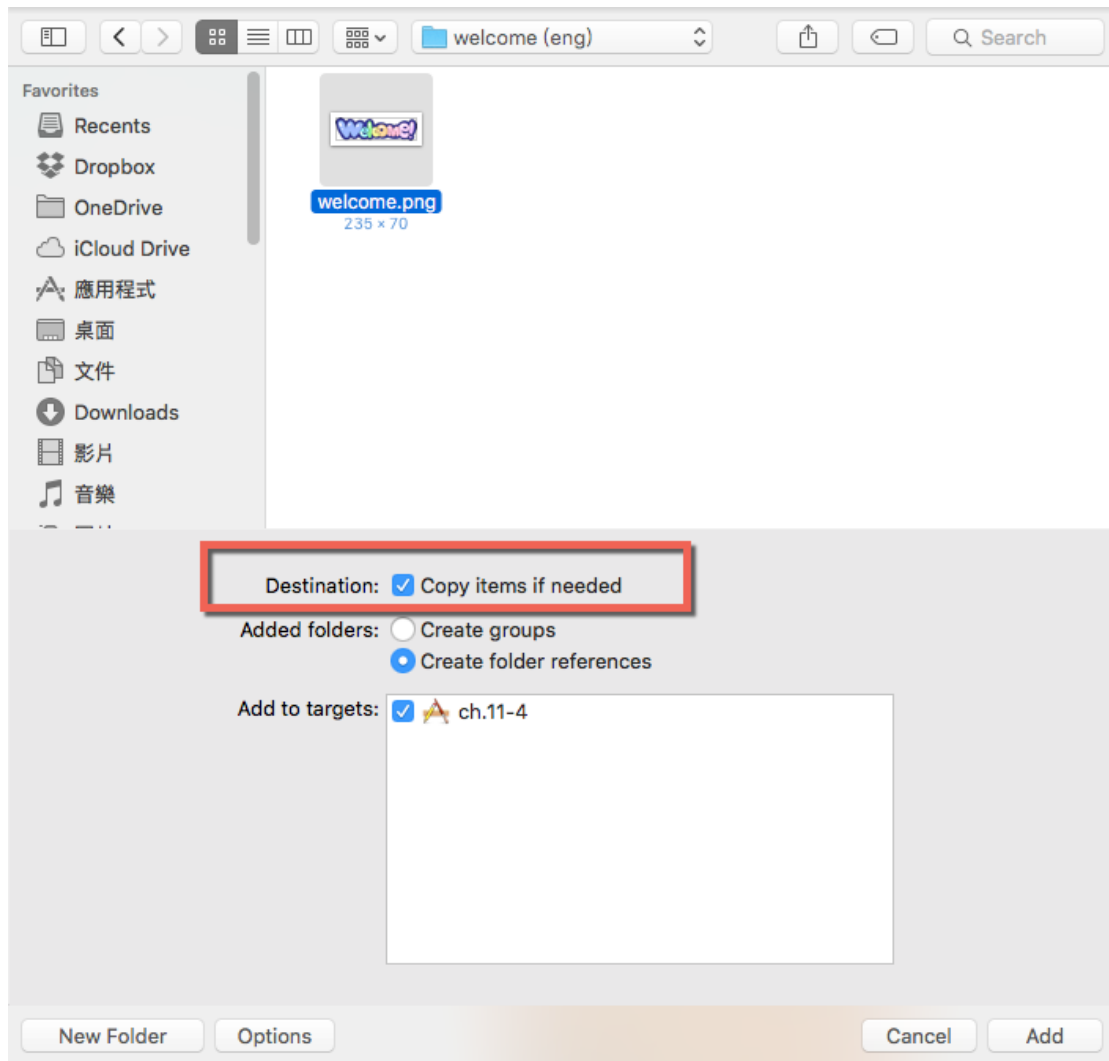
選擇 welcome (eng) 中的 welcome.png

<< 請注意：因為 中文圖檔與英文圖檔 都是命名為 welcome.png，因此必須要放在不同目錄內>>

welcome(eng)/welcome.png 為 英文圖檔

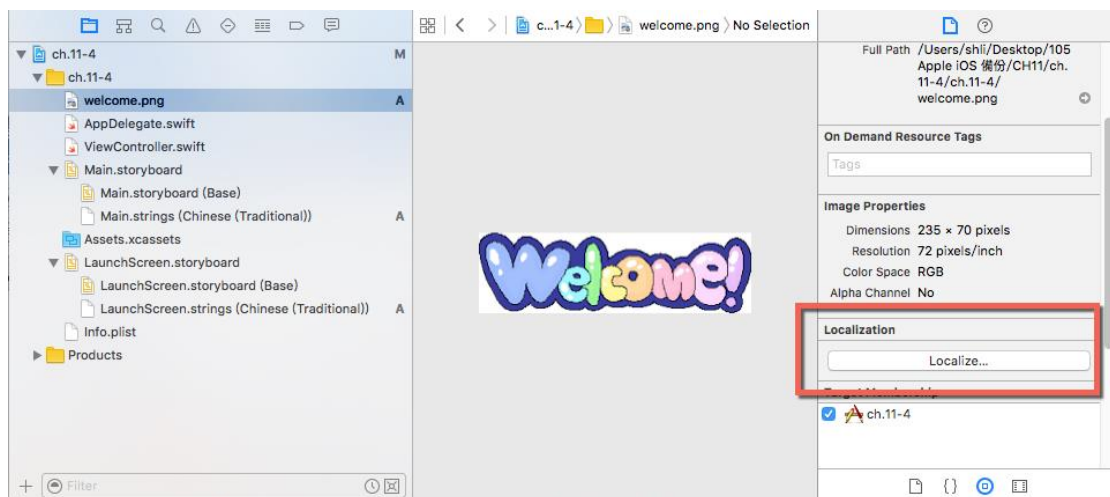
welcome(cht)/welcome.png 為 中文圖檔

請將點選下方 Options 展開附加選項，將圖檔複製到專案中。

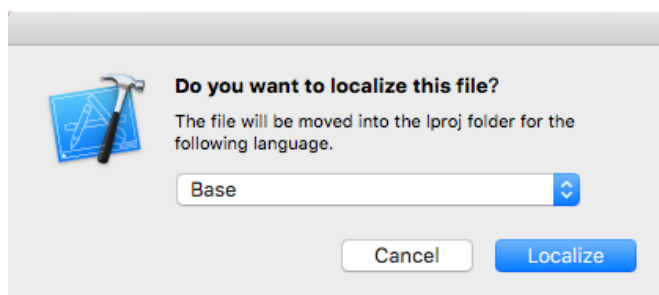


Step.5

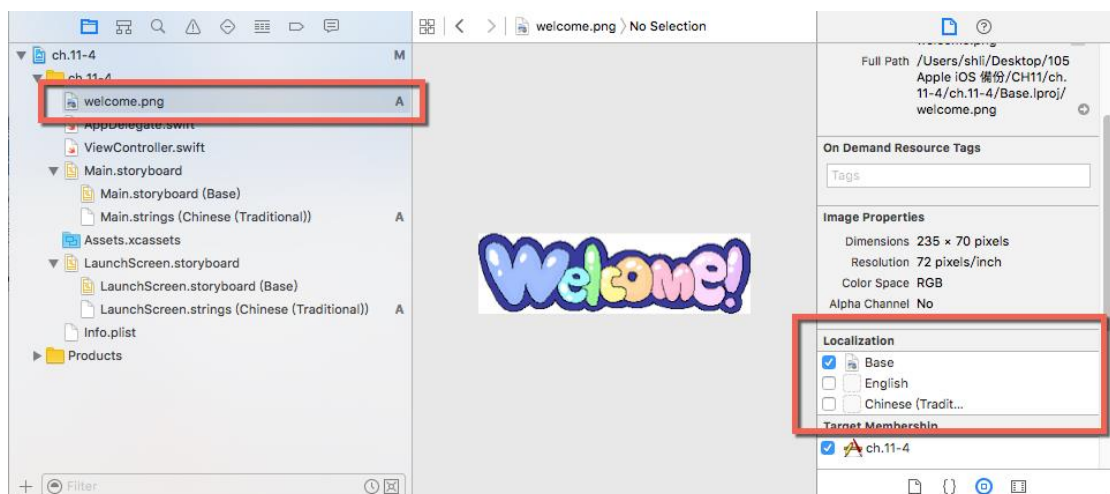
點選專案畫面右邊的 Localize... 來進行多語系設定



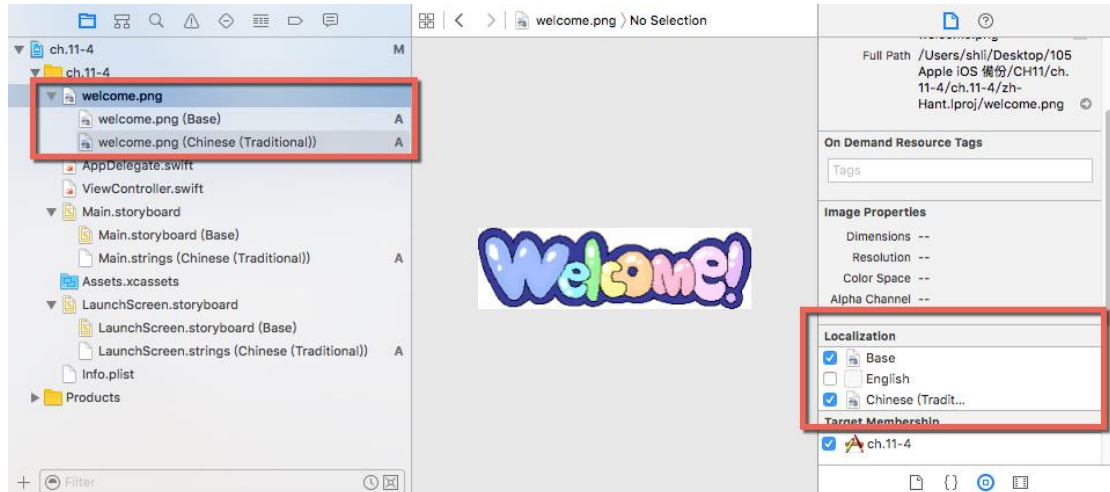
這時會跳出對話窗，將此 welcome.png 設定為預設的語言 (Base)。



會列出 Chinese (Tradit... 的選項。



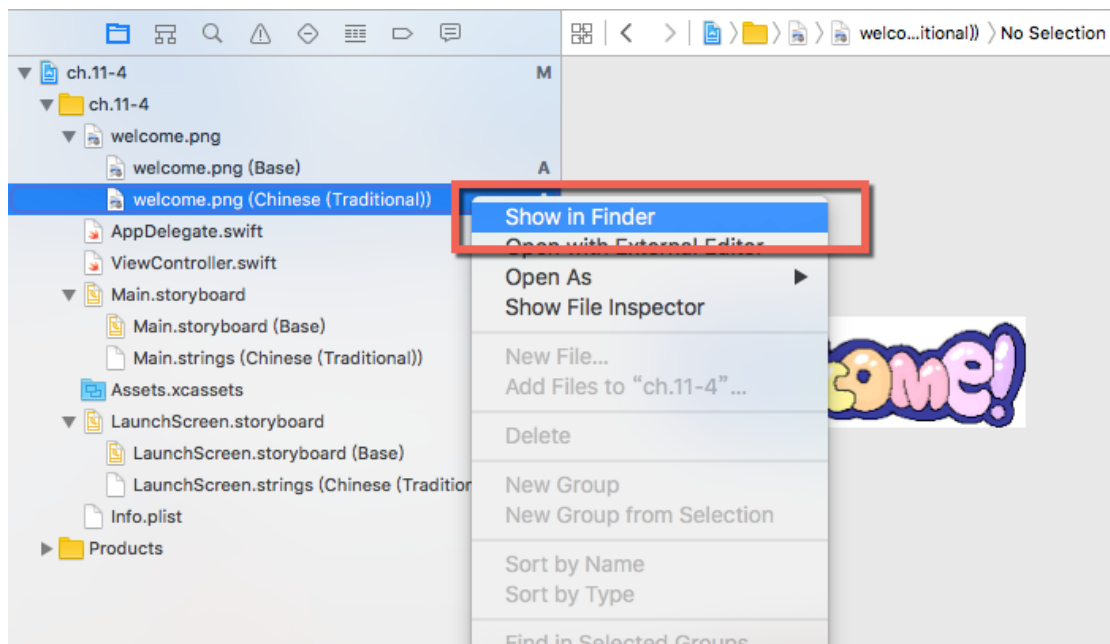
此時，勾選 Chinese (Tradit.. 告知我們要新增中文的語系檔案，勾選後，畫面左方會隨即產生相對應的 welcome.png (Traditional)，系統會自動建立一個資料匣，以便將不同語系的檔案都放在一起。

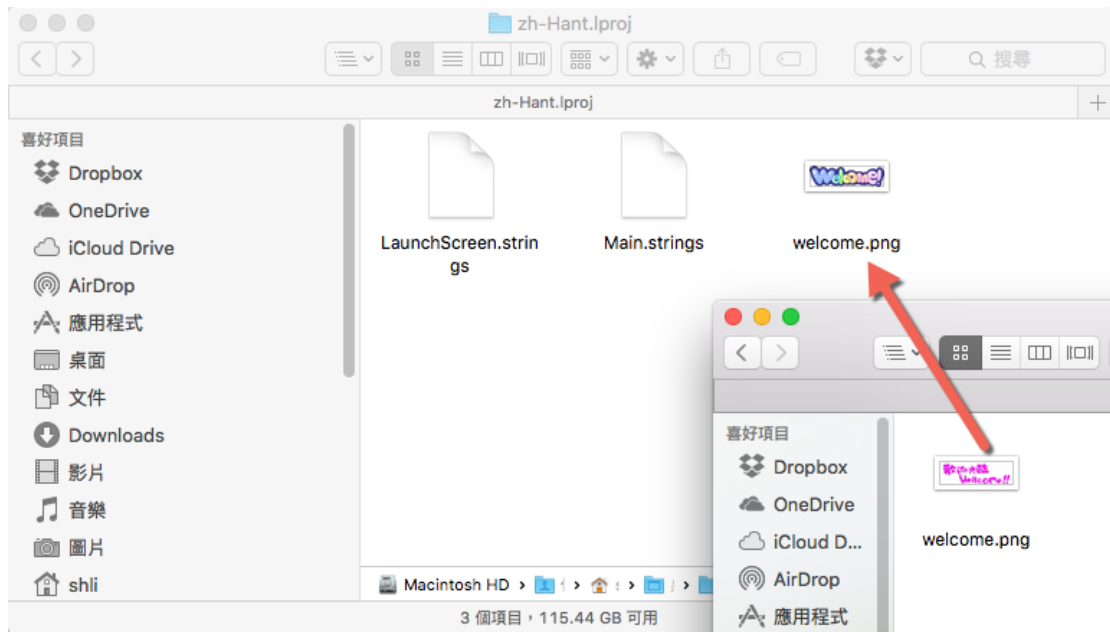


Step.6

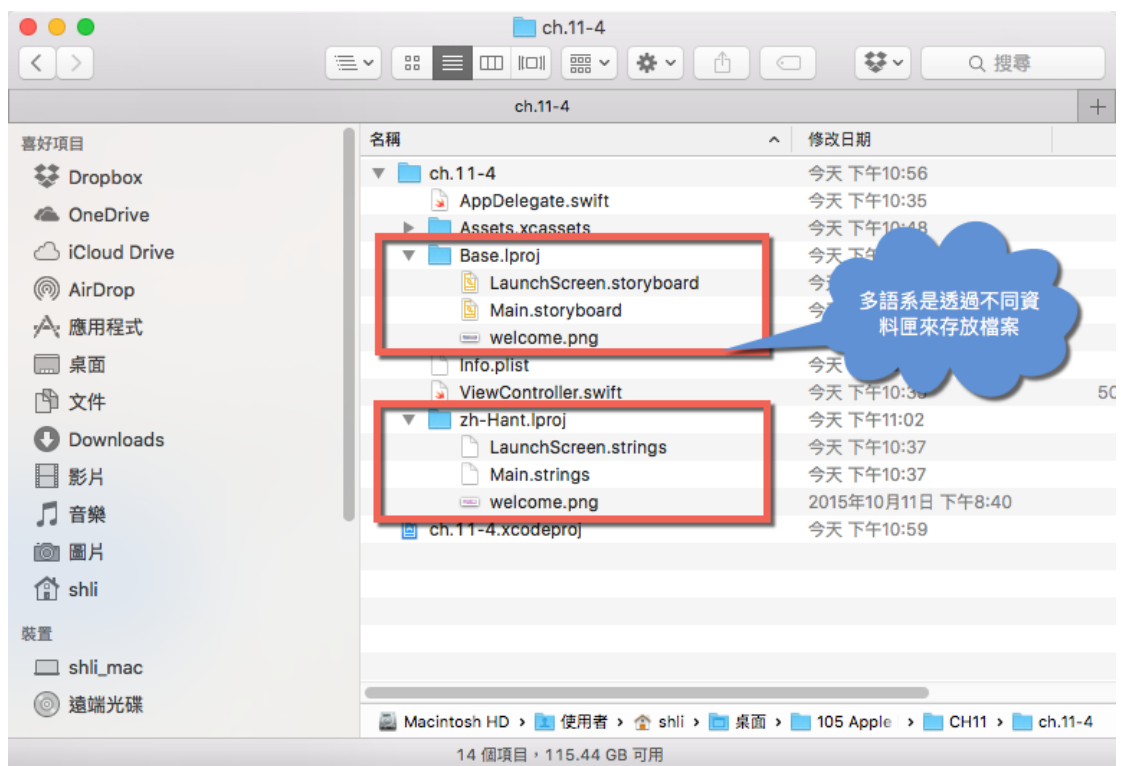
在中文圖示之處 `welcome.png (Traditional)` 點選右鍵 選擇 `Show in Finder`，即可開出檔案總管

將 `welcome(cht)/welcome.png` 為 中文圖檔放入，置換現有者。



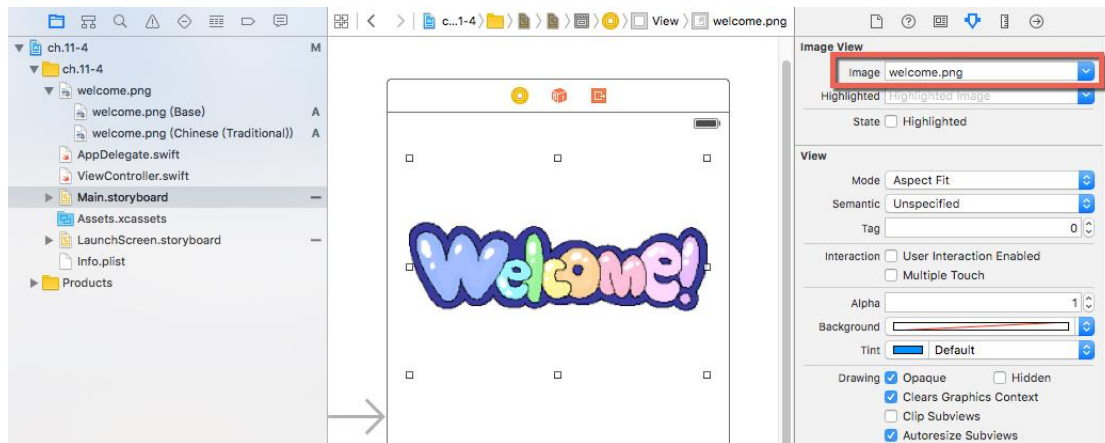


若我們將專案列表顯示，可以看到不同語系會存放於不同的資料匣中



Step.7

畫面中拉出一個 UIImageView，並將此圖片放至於其中



Step.8

執行並切換語系，即可顯示不同的語系圖片

