



Mapiary

Team 13

背景 動機

不久之前，Instagram移除了其地圖照片的功能，失去了用照片記錄旅遊過程的一種方式。

有鑑於此，我們想要建立一個網站，專門為人們記錄生活的點點滴滴，讓一張張照片多了時間、地點、文字，彷彿是一本能隨身攜帶和紀錄的，但不會因為時間而毀損的日記。

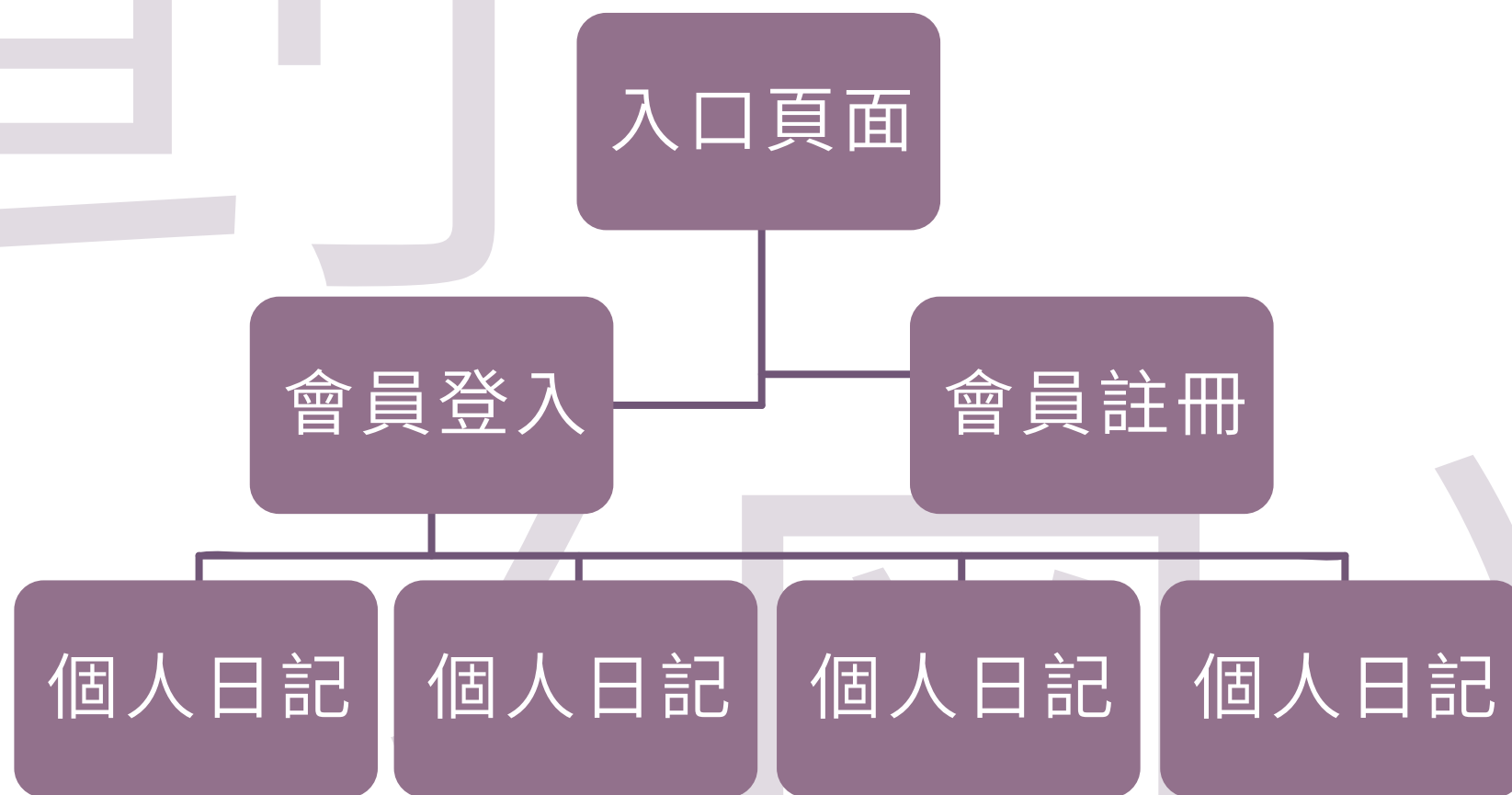
網站介紹

Mapiary網站可以讓使用者註冊會員，成功登入後，可以存取各會員專屬的地圖日記頁面，在真實世界的地圖上，透過經緯度、文字敘述、照片紀錄在任何時間點發生的任何故事，讓您以後不會再忘記照片是在哪拍攝的，以及當時發生了什麼事。

Mapiary使用應用程式Leaflet，前端應用HTML、CSS、JavaScript等語言，後端則使用Python、Django維護，提供使用者最直接便利的享受，未來希望拓展出更多功能，例如同一地點不同使用者的照片記錄共享等。

網站 規劃

網站架構



團隊 分工



後端
Model建立

後端
App應用

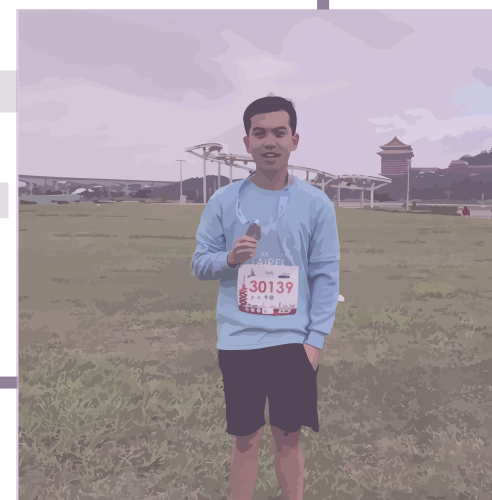


資料蒐集 研討



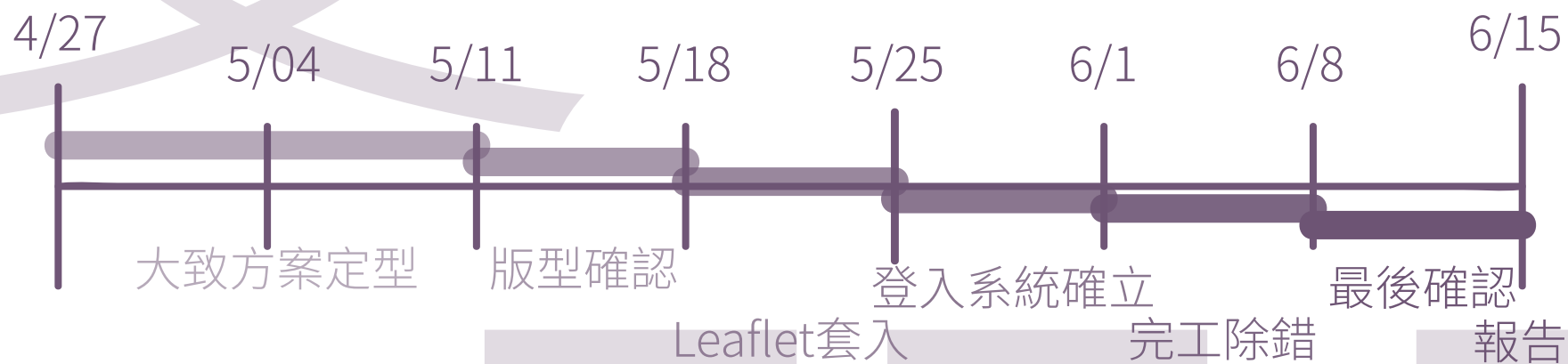
後端
登入系統

前端
版型 簡報



開發進度

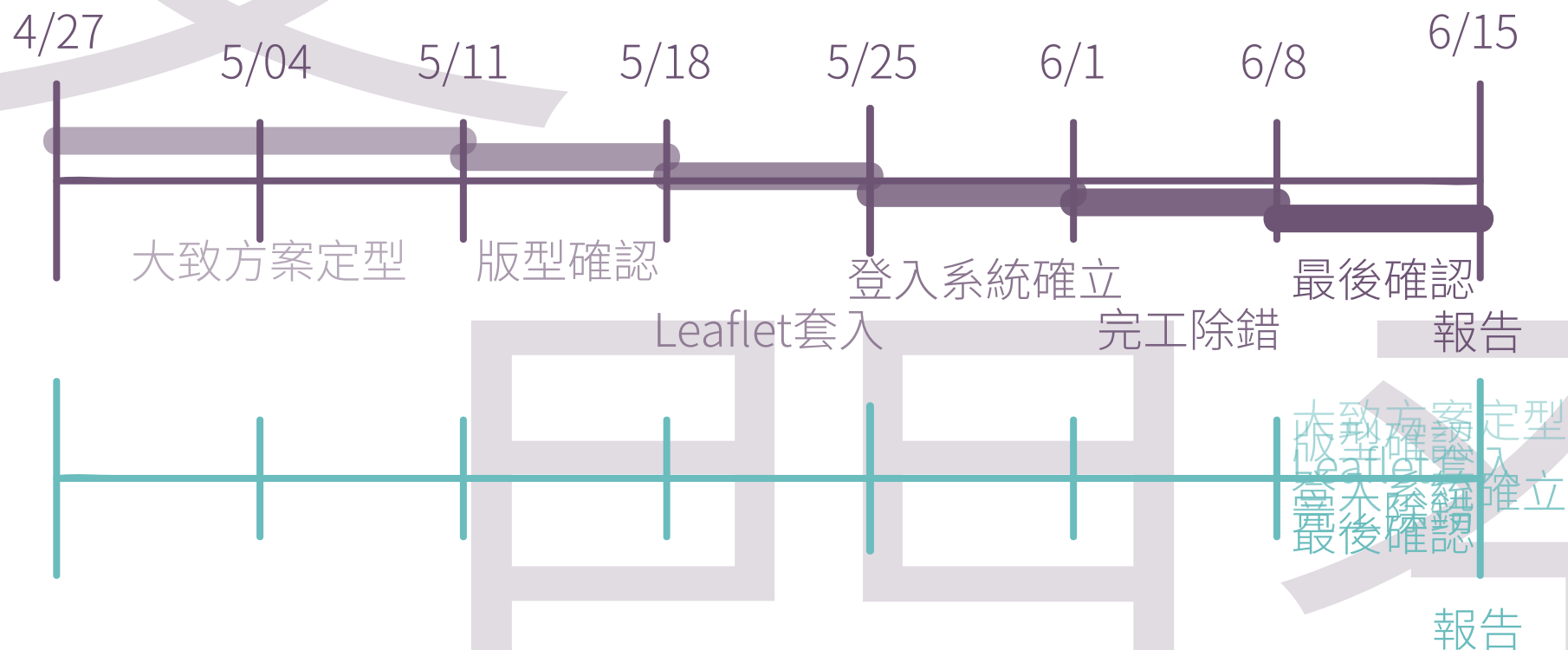
預期開發進度



開發進度

預期開發進度

實際開發進度



The image features a white background with a pattern of overlapping, semi-transparent purple rectangles of various sizes and orientations. The rectangles are arranged in a way that creates a sense of depth and movement. In the center of the image, the word "Demo" is written in a stylized, outlined font. The letters are white with a thin purple outline, matching the background's color scheme. The word is centered both horizontally and vertically within the frame.

Demo

未來 展望

希望各種顯示功能可以改善成浮動視窗。

加入GeoJSON，讓其地圖功能更加強大。



End
of
Presentation