## 根目錄

- 1.html: 描述喬治的故事情節以及他的內心轉變，涉及程式設計師轉型農夫的故事。

- 2.html: 文章展示頁面，包含釘選文章、相簿連結及意見回饋。

- comments\_test.html: 測試留言功能的頁面。

- elements.html: 網頁元素範本，可能包含可重複使用的元件。

- feedback.html: 意見回饋頁面，允許用戶提交反饋意見。

- index.html: 首頁，展示已發布的文章、導航欄以及浮動回到頂部按鈕。

- login.html: 用戶登入頁面，允許用戶輸入憑證進行登入。

- login copy.html: 登入頁面的複製版本。

- words.txt: 包含文章內容的文本文件，描述喬治的故事。

## assets

- assets/css/main.css: 主樣式表，定義網站的整體外觀和佈局。

- assets/css/main%20copy.css: 主樣式表的複製版本。

- assets/js/jquery.min.js: 引入的 jQuery 庫，簡化前端 JavaScript 開發。

- assets/sass/: SASS 源文件，用於樣式表的預處理。

- assets/webfonts/: 網頁字體資源，包括各種字體檔案。

## aws

- aws/comment.js: 處理留言功能的前端腳本，包括載入、編輯、刪除留言等操作。

- aws/comment copy.js:

comment.js的複本

- aws/login\_page.js: 登入頁面的前端腳本，處理用戶登入邏輯。

- aws/login\_page copy.js: `login\_page.js` 的複製版本。

- aws/login\_status.js: 檢查並顯示用戶的登入狀態。

- aws/main.js: 主前端腳本，整合各功能模組，管理 UI 和事件綁定。

## lambda

- lambda/edit\_comments.py: AWS Lambda 函數，用於編輯用戶留言。

- lambda/delete\_comments.py: AWS Lambda 函數，用於刪除用戶留言。

- lambda/get\_c.py: AWS Lambda 函數，用於獲取留言數據。

- lambda/login.py: AWS Lambda 函數，處理用戶登入請求。

- lambda/post\_c.py: AWS Lambda 函數，用於新增用戶留言。

- lambda/register.py: AWS Lambda 函數，管理用戶註冊流程。

- lambda/SubmitFeedback.py: AWS Lambda 函數，用於提交用戶意見回饋。

## photo\_post

- photo\_post/about.html: 個人簡介頁面，展示用戶的基本信息、興趣愛好及學習經歷。

- photo\_post/photo\_index.html: 相簿頁面，展示各類照片。

- photo\_post/assets/css/main.css: 相簿頁面的樣式表。

- photo\_post/assets/icon/: 相簿頁面的圖標資源。

- photo\_post/assets/js/: 相簿頁面的 JavaScript 檔案。

- photo\_post/st/: 相簿頁面使用的樣式表或其他資源。

## images

- images/: 圖片資源存放目錄，包括網站中使用的各類圖片。

## 其他資源

- assets/js/validateForm.js: 表單驗證腳本，確保用戶輸入的資料符合要求。

- assets/js/util.js: 實用工具腳本，包含各種輔助函數。

- assets/js/browser.min.js: 瀏覽器檢測腳本，處理不同瀏覽器的兼容性問題。

- aws/login\_status.js: 檢查並顯示用戶的登入狀態。

- aws/main.js: 主前端腳本，整合各功能模組，管理 UI 和事件綁定。

- aws/login\_page.js: 登入頁面的前端腳本，處理用戶登入邏輯。

- [aws/login\_page copy.js](./aws/login\_page copy.js): `login\_page.js` 的複製版本。

- aws/register.py: AWS Lambda 函數，管理用戶註冊流程。

- aws/SubmitFeedback.py: AWS Lambda 函數，用於提交用戶意見回饋。