

修平科技大學

資訊網路技術系

旅遊網站設計

組長:BN104088 許明章

組員:BN104089 江哲瑋

BN104079 黃煥修

指導教授: 沈良澤 老師

中華民國一百零八年一月九日

修平科技大學
資訊網路技術系

實務專題報告

旅遊網站設計

黃煥修 江哲璋
許明章

修平科技大學

資訊網路技術系

旅遊網站設計

組長:BN104088 許明章

組員:BN104089 江哲瑋

BN104079 黃煥修

指導老師:_____老師

評審老師:_____老師

_____老師

_____老師

中 華 民 國 1 0 8 年 1 月 9 日

摘要

因應國內旅遊風氣不佳，除了國內旅遊消費性價比低，也有相當部份因為旅遊行程不夠完善而導致國人喜愛國外旅遊更甚於國內。為此我們設計一種相當淺顯易懂的介紹景點旅遊網頁，讓有想要來場輕旅行的使用者可以直觀的看見我們設計的網頁，並透過我們所設計的網頁讓不知道該如何安排旅行的使用者可以經由我們推薦的每縣市 12 大景點來做安排。我們利用 HTML 網頁語法交互使用，使網頁色彩繽紛，並定期更新當期火熱的活動資訊，設計出來的網頁不但適合一般隨興而走的旅行，也適合縝密安排的旅行。主要是用 Dreamweaver 這套軟體來呈現網頁，Dreamweaver 是用來設計網站、網頁的專屬軟體，擁有視覺化編輯環境，不需要撰寫程式，就可以快速建立網頁，也可以切換即時或分割頁面，非常容易上手，可以讓文字或圖片在網頁中自由移動。趁著今年的選舉熱潮，我們集思廣益決定要做一個屬於台灣的觀光旅遊網頁，我們所希望呈現的是，搶眼能在第一時間就聚焦所有人目光的網頁，主頁的部分以高畫質的大圖，且具台灣代表的 101 大樓做開場，下面分割了台灣各大區域的旅遊景點，內文使用更多大量的圖片來呈現鮮明搶眼的台灣旅遊景點。在大家的討論下篩選每個地區十二個精選的旅遊景點，提供給來台灣的遊客參考，內文沒有冗長的介紹，只有簡單的一句話敘述，再來就是映入眼簾的美圖，我們想要做的是不一樣的旅遊網站，視覺是我

們搶攻市場遊覽率的最大優勢眼見為憑；美醜在人心；遊玩在個人，但我們就只是把台灣最美好的一面呈現給大家。本次製作的網頁成果，完全符合當初以圖片帶動台灣觀光的本意，我相信未來旅遊網站會有這樣的趨勢，藉由我們的帶動可以讓這樣的網站會越來越多，變得越來越完整美好。

目錄

第一章 開發環境介紹	1
1-1 DREAMWEAVER 介紹	1
1-2 專題簡介	3
1-3 研究動機	4
第二章 工作進度	6
第三章 成果說明	8
3-1 使用技術	8
3-2 系統功能方法	10
第四章 畫面說明	24
4-1 外掛程式說明	24
4-2 網站製作說明	34
第五章 問題與討論	36
第六章 結論	38
參考文獻	40

圖目錄

圖 1-2-1HTML 與 CSS	3
圖 3-2-1 DREAMWEAVER 活動資訊網頁語法畫面(一)	10
圖 3-2-2 最終測試呈現結果	10
圖 3-2-3 繪製景點資訊頁	11
圖 3-2-4 景點資訊內文網頁語法 DREAMWEAVER 畫面(二).....	11
圖 3-2-5 北部旅遊景點擷取畫面	12
圖 3-2-6 個特色景點最終呈現結果	12
圖 3-2-7 象山自然步道	13
圖 3-2-8 西門町	13
圖 3-2-9 陽明山國家公園	14
圖 3-2-10中正紀念堂	14
圖 3-2-11台北 101 大樓	15
圖 3-2-12故宮博物館	15
圖 3-2-13士林夜市	16
圖 3-2-14台北市立動物園	16

圖 3-2-15國父紀念館	17
圖 3-2-16饒河街夜市	17
圖 3-2-17松山文創	18
圖 3-2-18淡水紅毛城	18
圖 3-2-19旅遊景點 12 個文字介紹 DREAMWEAVER 語法擷取畫面(三).	19
圖 3-2-20旅遊景點 12 個文字敘述完整畫面(四).....	19
圖 3-2-21完整旅遊須知細項擷取畫面	20
圖 3-2-22旅遊須知內容 DREAMWEAVER 畫面(五).....	20
圖 3-2-23全球時差表網站成果擷取畫面(美洲地區).....	21
圖 3-2-24全球時差表網站成果擷取畫面(亞洲地區).....	21
圖 3-2-25全球時差表網站成果擷取畫面(大洋洲地區).....	22
圖 3-2-26全球時差表網頁語法 DREAMWEAVER 畫面(六).....	22
圖 3-2-27全球時差表語法完整畫面(七)	23
圖 4-1-1YOUTUBE 影片之嵌入選取畫面	24
圖 4-1-2 點選影片分享	25
圖 4-1-3 將網址貼上選擇嵌入	25

圖 4-1-4 嵌入影片的代碼	26
圖 4-1-5FACEBOOK 粉絲專業網站連結畫面	26
圖 4-1-6 粉絲專頁外掛程式教學網站	27
圖 4-1-7 選取需要連結粉專的網址	28
圖 4-1-8FACEBOOK 粉絲專頁網址複製選取畫面	29
圖 4-1-9 取得粉絲專業程式碼	29
圖 4-1-10顯示粉絲專業程式代碼擷取畫面.....	30
圖 4-1-11PM2.5 空氣品質指標嵌入(一).....	31
圖 4-1-12PM2.5 空氣品質指標嵌入(二).....	32
圖 4-1-13PM2.5 空氣品質指標嵌入(三).....	32
圖 4-1-14WIDGET 小工具成果畫面.....	33
圖 5-1 編碼除錯.....	37

表目錄

表 2-1 工作分配表	6
表 2-2 工作進度表	7
表 2-3 工作細項表	7
表 3-1 所有使用作業系統版本	8
表 3-2 系統設備	9
表 4-1 項目及使用軟體	34

第一章 開發環境介紹

1-1 Dreamweaver 介紹

Adobe Dreamweaver (前稱 Macromedia Dreamweaver) 是 Adobe 公司的網站開發軟體。它使用所見即所得的介面，亦有 HTML 編輯的功能。它現在有 Mac 和 Windows 系統的版本。原本由 Macromedia 公司所開發。

Dreamweaver 由 MX 版本開始使用 Opera 軟體公司的排版引擎「Presto」作為網頁預覽。由 CS4 版本開始，則轉用 WebKit 排版引擎 (亦即 Google Chrome 和 Apple Safari 瀏覽器所用的排版引擎) 作為網頁預覽。

Dreamweaver 提供強大的控制元件，保證設計可以有高質素的水準。應用 CSS 樣式表的設計環境令設計師得以更快速及有效地開發專業的網站。您可以直接修改程式碼、在「設計」檢視裡微調整個設計，或是兩者同時進行。您可以透過自訂的用戶介面，以自己的方式來工作。加入檢查是否支援各種瀏覽器的功能，自動檢查標籤及 CSS 規則，確保在各種主要的瀏覽器中都可以正確顯示頁面。Dreamweaver 可以配合您使用的軟體及技術，讓您不論現在，甚至未來，都可以自由地選擇最適合您的技術。一個整合式開發環境就可以開發 HTML、XHTML、XML、ASP、微軟 ASP.NET、JSP、PHP 及 Adobe ColdFusion 網站。

另外透過 Adobe Exchange for Dreamweaver，您可以自選超過 800 種擴充元件，自訂及擴充整個開發環境。借助安全模式 FTP 來加密所有要傳送的檔案，防止別人在未經授權的情況下存取您的資料、檔案內容、用戶名稱及密碼。方便地整合外來的檔案內容及程式碼。您可以從微軟 R Word 及 Excel 文件中將資料複製至 Dreamweaver，並保留字型、色彩及 CSS 樣式。完整的統一碼 (Unicode) 支援，讓您使用、顯示及儲存作業系統支援的字型，包括雙位元組的字元集。

1-2 專題簡介

推動國內旅遊風氣，改善市面上雜亂的旅遊景點，針對各縣市的特色景點，添加私人景點，並有 FB 粉絲團固定推播訊息，直觀的使用介面，適合各個年齡層的使用者，單獨旅行或是團體旅行都各有適合的推薦景點。

考慮到網頁設計界面的難易度，我們選擇使用 notepad++來當作我們網頁設計編譯器，在設計網頁上面也必須考慮到部分使用者對網站第一印象分非常重要，因此必須要有讓人第一印象加分的美觀，綜合以上我們決定使用 CSS 輔助排版(圖 1.)。



圖1-2-1 Html 與 CSS

107 年全台灣大約有 15,385,911 人出國與上年同期增加了 6.16%特別是出國到亞洲地區的人次(統計 107 年 1 月到 11 月)更是到達了 5,954,234 人次，這足以可見台灣人消費能力其實很高，但為什麼大家都不願在國內旅遊呢?除了攤商大賺觀光財之外，越是觀光勝地的攤商價格卻是坐地起價，不僅讓人詬病，也影響了外國人對台灣的觀感，為此我們希望能夠設計一種旅遊網頁，不僅能夠使國內旅遊不踩雷，也可以快速的為使用者量身推薦行程。

1-3 研究動機

隨著國人旅遊風氣盛行，加上電腦網際網路的發達及國人電子資訊素養的普遍提昇，國內外的旅遊網站也因此應運而生，也有越來越有蓬勃發展的趨勢。以往國人在安排旅遊計畫時，習慣將行程中的景點安排及交通，伙食、旅館的訂位等交由旅行社統一辦理，但是跟隨旅行社的團體進行活動，通常流於走馬看花的形式，且行程的安排又很僵硬，沒有任何的彈性空間，無法配合各個旅行者的特殊需要及喜好，因此常常會敗興而歸。這樣的旅遊方式已經漸為國人所摒棄，而半自助、甚至是自助旅遊的方式已經成為主流。我們就是製作一個提供個人化服務的旅遊網站，使用者是一個主動提出需求的角色，然後得到我們的建議。為使使用者能完全照自己喜愛的路線及時間來安排行程，旅遊規劃已經傾向於自行設計行程，而旅行社只成為旅遊資訊的提供者，及旅遊瑣碎雜事如：辦理入山證、訂門票，包遊覽車、辦理伙食，旅社等的代理人，因此，消費者在這樣的趨勢下已經成為旅遊行程的主導者。另一個動機是，藉由製作此專題，我們期待能夠熟練 Dreamweaver 程式的撰寫，便有能力在網路上撰寫多樣的互動網頁，等到將來工作的時候，便可以在網路上利用所學來開發一些應用程式。另外，我們也學到安排一趟旅遊其實不是單純的景點安排而已。收集資料時，要加入的考慮包含季節、路況，食宿的安排等等細節，所以如何計劃一趟完整而安全的行程，

藉由這次的專題有了某種程度的認知。

讓使用者熟知台中的各個旅遊景點，並提供行程規劃。收集台中縣市旅遊景點的最新資訊來提供忙碌的使用者參考，方便大眾在平日提早安排假日的行程，並希望藉由提供完整的套裝行程，以及條件式輸入的自動行程規劃，來達成適合每位使用者的需求。在互動的前提下，我們才有可能為使用者解決問題，而不再是過去的旅遊網站，大多只以呈現資訊的模式為主。

第二章 工作進度

這是我們在製作專題的時候，大家所分配的事情以及工作進度，前面使用表格來呈現給老師觀看，後面用甘特圖來呈現花費時間及分配時間。

表 2-1 工作分配表

姓名	負責項目
許明章	<ul style="list-style-type: none">● 網頁畫面設計與修改● 網頁測試● 書面資料及報告製作● 資料蒐集
黃煥修	<ul style="list-style-type: none">● 網頁畫面設計與修改● 程式撰寫及除錯● 網頁測試● 書面資料及報告製作● 資料蒐集
江哲瑋	<ul style="list-style-type: none">● 書面資料及報告製作● 資料蒐集● 網頁測試

表 2-2 工作進度表

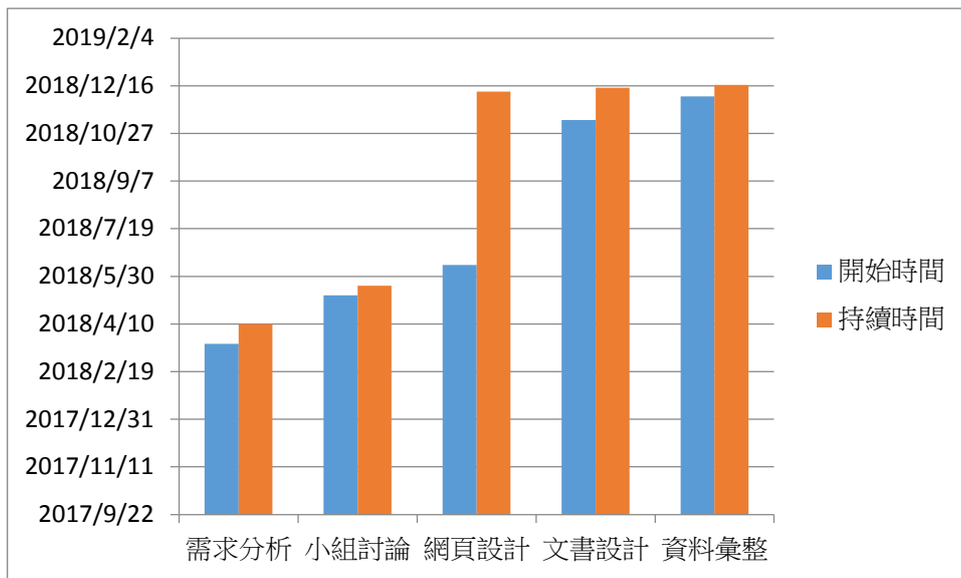
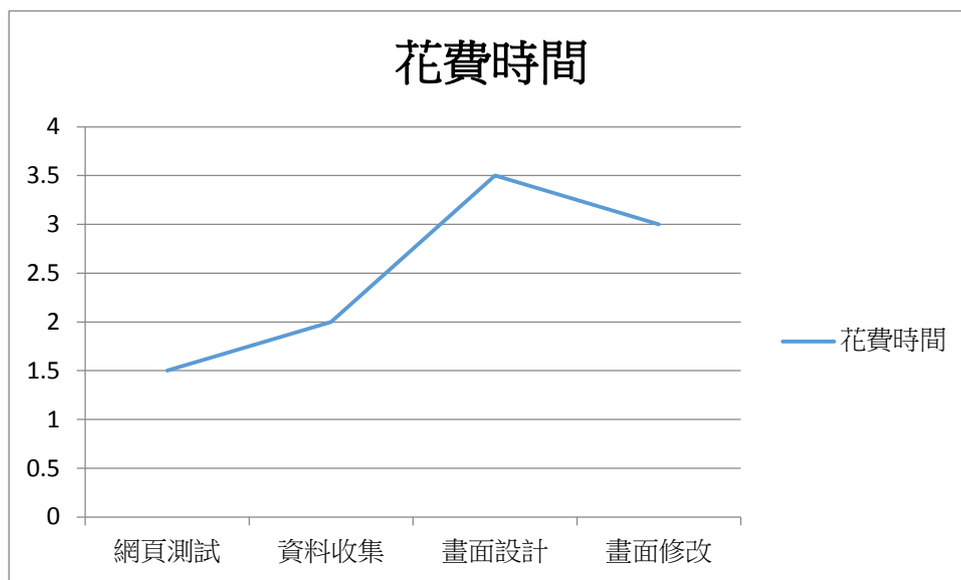


表 2-3 工作細項表



第三章 成果說明

3-1 使用技術

將本專題網頁製作的開發軟體，以及使用硬體的部分，用細項分類和圖表的方式，簡單呈現給各位參考。

(一)軟體：notepad++、Html、CSS、JavaScript、jquery。

(二)硬體：I5-3400、8G-DDR3、Intel s545 250G、Toshiba 1TB、GTX1070 8GD5。

(三)通訊設備/協定：TCP/IP、HTTP、TLS、FTP。

表 3-1 所有使用作業系統版本

Pkg	version
Notepad++	7.6.1
FileZilla	3.39.0
Chrome	71.0.3578.98

表 3-2 系統設備

版本	Windows	Mac OS
處理器	Intel Pentium 或 AMD Athlon 64 處理器	多核心 Intel 處理器，具 64 位元支援
作業系統	XP SP2 / Vista / Win7	Mac OSX v10.6.8/v10.7
記憶體	512MB	512MB
硬碟	1GB	1.8GB
	安裝期間需要使用額外的可用空間。(無法安裝到可移除的快閃儲存裝置)	
顯示	1280x800 顯示器及 16 位元的顯示卡	
	<p>Java Runtime Environment 1.6 (隨附) HTML5 媒體播放功能所需要的 QuickTime7.6.6 軟體，而該軟體必須先啟動後才能正常使用。但是必須具備有寬頻網際網路連線並完成 Adode 的註冊，才能使用該軟體，以及驗證並存取線上服務。不會提供透過電話啟動。</p>	

3-2 系統功能方法

- 一、透過更新當期火熱活動，讓使用者直接的接收到最新火熱旅遊資訊，例如我們點選網頁中的「水岸台北 2018 端午嘉年華」會有相關的活動資訊的頁面跳出。

```
213 <ul class="nospace">
214 <li class="btmspace-15"><a href="pages/日月潭櫻花季.html"><em class="heading">日月潭櫻花
215 季</em> </a></li>
216 <li class="btmspace-15"><a href="pages/水岸臺北2018端午嘉年華.html"><em
217  class="heading">水岸臺北2018端午嘉年華</em></a>
218 <h2><a href="pages/水岸臺北2018端午嘉年華.html"> </a></h2>
220 </li>
221 <li class="btmspace-15"><a href="pages/屏東萬金聖誕.html"><em class="heading">屏東萬金聖
  誕季</em></a>
  <a href="pages/屏東萬金聖誕.html"> </a></li>
  <li><a href="pages/樂活香草節.html"><em class="heading">2018樂活香草節-香戀在臺東</em>
  </a></li>
</ul>
```

圖3-2-1 Dreamweaver 活動資訊網頁語法畫面(一)



圖3-2-2 最終測試呈現結果

最新消息



五月五，慶端午

端午節是最受到國人重視的三大節慶之一，在臺北市，每年都可以讓大家過一個有趣又難忘的端午佳節！

臺北市政府在大佳河濱公園舉辦的「**水岸臺北2018端午嘉年華**」系列活動，歷年來皆帶給民眾不同的趣味，現場的親子活動，讓小朋友親近開闊的大自然來一場健康的饗宴；今年首創「艾草花束DIY」祈福保平安；端午節當天正午的立蛋體驗，讓大家感受傳統、發揮創意；而現場的嘉年華市集，讓全家大小好吃、好買、好開心，主辦單位為這項歷史悠久的民俗活動，增添了無限的創意巧思，目的就是吸引民眾親近水岸，展現臺北的多元面貌與活力。而端午節的盛事首推龍舟競賽，每年皆吸引超過200支的國內外隊伍共同參與，爭取百萬獎金，是全國規模最大的龍舟賽事！

我們以「**活力臺北 大佳一起GO**」作為今年活動的中心主軸，透過端午嘉年華活動，讓民眾了解端午不僅是文化的傳承、更是運動的延伸，大家在臺北大佳河濱公園一起動起來，並且帶給臺北市民、來自全國各地的朋友、甚至海外選手及旅客一個回味無窮的端午假期。

水岸臺北2018端午嘉年華係結合臺北市城市意象、水岸發展及端午龍舟競渡民俗文化等元素，其內容包含龍舟練習、民眾體驗活動與龍舟點睛活動，每年皆吸引來自國際好手前來競渡，增加競賽精彩及多元性。亦規劃與端午傳統節慶相關之立蛋、包粽等活動，與市民朋友一同體驗端午佳節氣氛。

圖3-2-3 繪製景點資訊頁

```
113 <p><h1><span style="color: #ff0000;">五月五，慶端午</span><br><br>
114 端午節是最受到國人重視的三大節慶之一，在臺北市，每年都可以讓大家過一個有趣又難忘的端午佳
    節! </p>
115 <p>臺北市政府在大佳河濱公園舉辦的<span style="color: #ff0000;">「水岸臺北2018端午嘉年
    華」</span>系列活動，歷年來皆帶給民眾不同的趣味，現場的親子活動，讓小朋友親近開闊的大自然來一
    場健康的饗宴；今年首創「艾草花束DIY」祈福保平安；端午節當天正午的立蛋體驗，讓大家感受傳統、發
    揮創意；而現場的嘉年華市集，讓全家大小好吃、好買、好開心，主辦單位為這項歷史悠久的民俗活動，增
    添了無限的創意巧思，目的就是吸引民眾親近水岸，展現臺北的多元面貌與活力。而端午節的盛事首推龍
    舟競賽，每年皆吸引超過200支的國內外隊伍共同參與，爭取百萬獎金，是全國規模最大的龍舟賽
    事! <br><br>
116
117 我們以<span style="color: #ff0000;">「活力臺北 大佳一起GO」</span>作為今年活動的中心主軸，透過端午嘉年華活
    動，讓民眾了解端午不僅是文化的傳承、更是運動的延伸，大家在臺北大佳河濱公園一起動起來，並且帶給臺北市
    民、來自全國各地的朋友、甚至海外選手及旅客一個回味無窮的端午假期。<br><br>水岸臺北2018端午嘉年華係結合臺
    北市城市意象、水岸發展及端午龍舟競渡民俗文化等元素，其內容包含龍舟練習、民眾體驗活動與龍舟點睛活動，
    每年皆吸引來自國際好手前來競渡，增加競賽精彩及多元性。亦規劃與端午傳統節慶相關之立蛋、包粽等活動，
    與市民朋友一同體驗端午佳節氣氛。 </p>
118 <div>
119
120 </div>
121 </div>
122 </div>
123 <li class="one_quarter"></li>
124 </ul>
125 <figcaption></figcaption>
126 </figure>
127 </div>
128 <!--
```

圖3-2-4 景點資訊內文網頁語法 Dreamweaver 畫面(二)

二、 協助想要旅遊的使用者，推薦各縣市 12 大景點。

I. 先選取使用者想了解的某地區中之 12 大景點。



圖3-2-5 北部旅遊景點擷取畫面

II. 點選進來後看到北部的 12 個景點的頁面資訊。

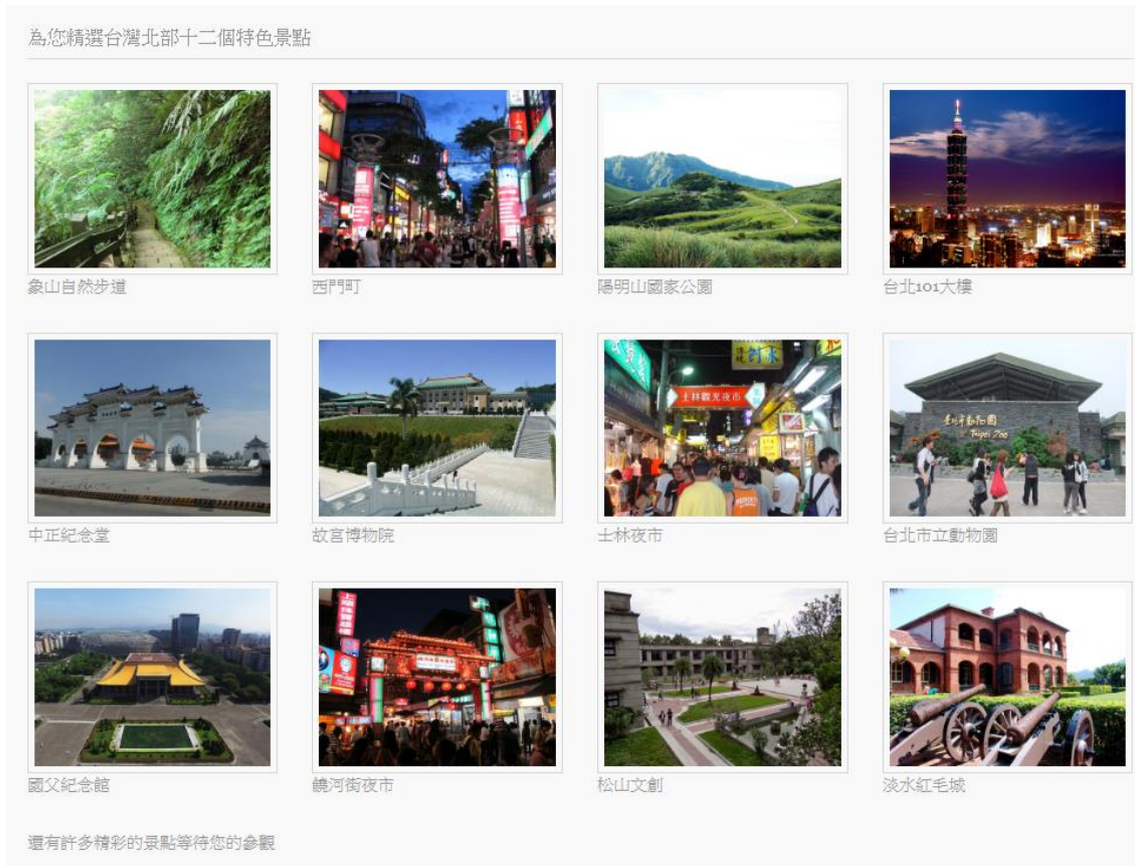


圖3-2-6 個特色景點最終呈現結果

III. 每一張圖片的最下面都會有簡易的文字描述。

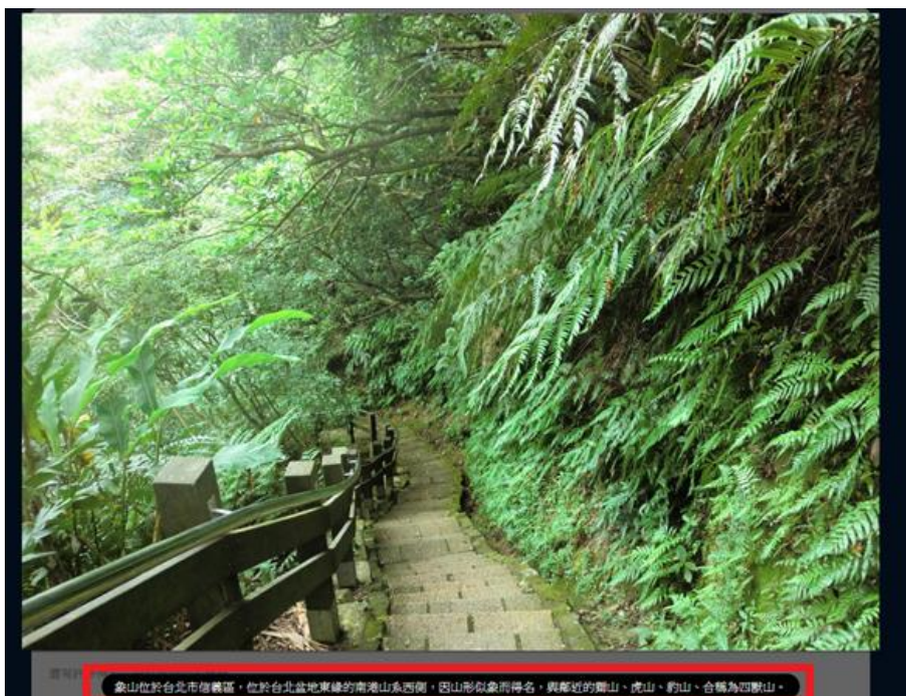


圖3-2-7 象山自然步道

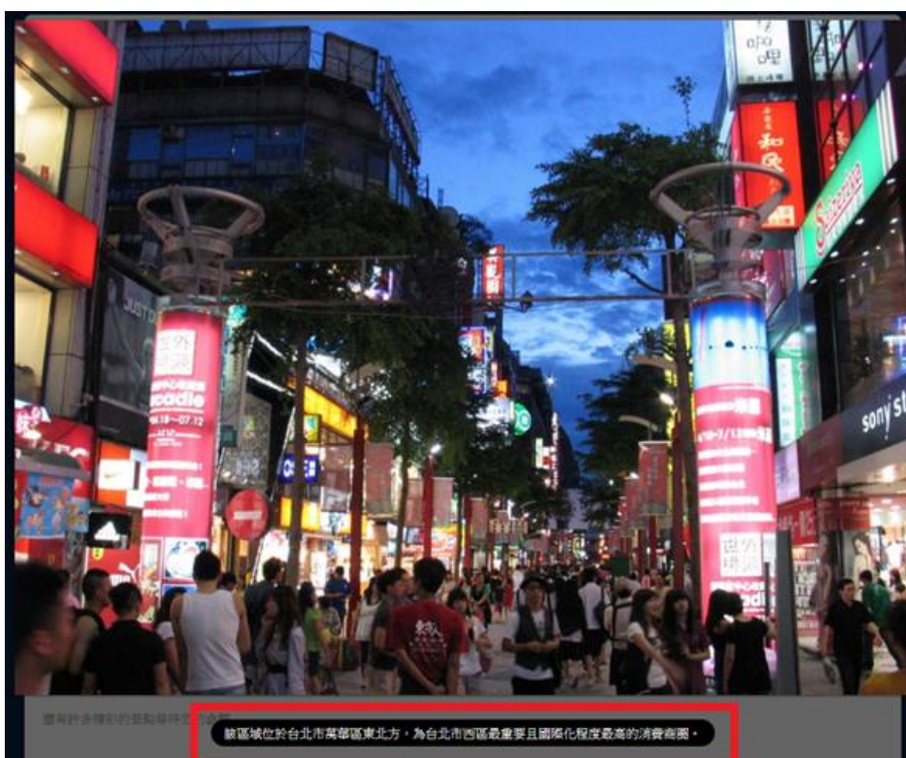


圖3-2-8 西門町



圖3-2-9 陽明山國家公園



圖3-2-10 中正紀念堂



圖3-2-11 台北 101 大樓

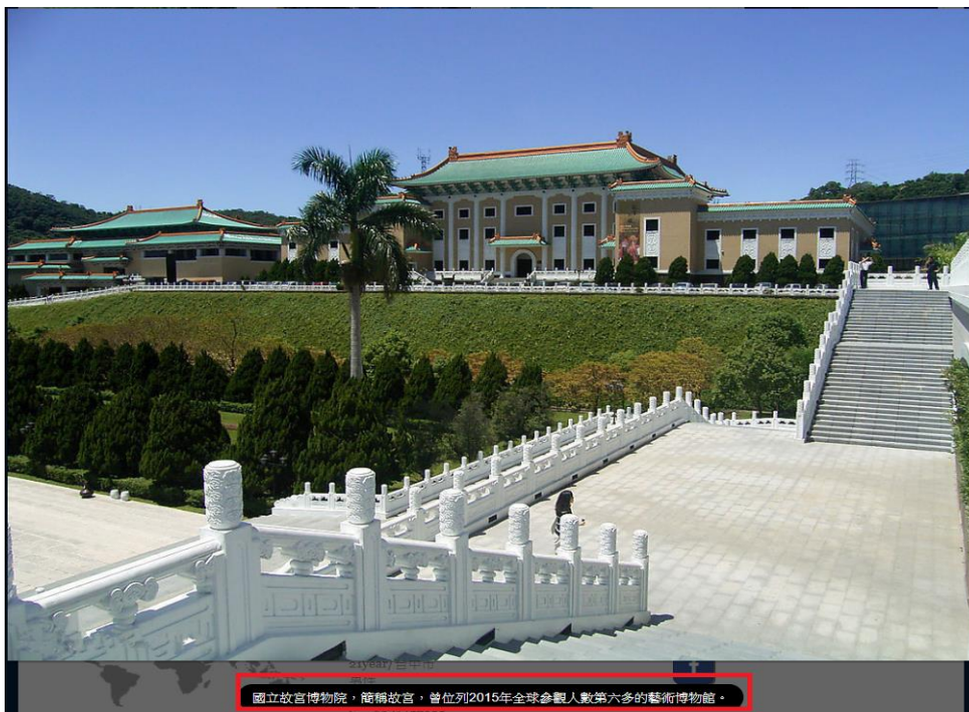


圖3-2-12 故宮博物館



士林夜市，是台北市內最大、亦是全台打卡次數最高的夜市地標。

圖3-2-13 士林夜市



臺北市立動物園是中華民國臺北市的一座公立動物園，因圓山原址無法擴建，而遷至文山區木柵地區，因此成為臺灣人現在熟悉所稱「木柵動物園」。

圖3-2-14 台北市立動物園



圖3-2-15 國父紀念館



圖3-2-16 饒河街夜市



台北市松山文化創意園區，簡稱松山文創園區位於台灣台北市信義區。

圖3-2-17 松山文創



紅毛城，古稱安東尼堡，是一座位於台灣新北市淡水區的古蹟。荷蘭人建立並命名為「安東尼堡」。而由於當時漢人稱呼荷蘭人為紅毛，因此這個城就被他們稱作紅毛城。

圖3-2-18 淡水紅毛城

```

87 <div id="gallery">
88 <figure>
89 <header class="heading">為您精選台灣北部十二個特色景點</header>
90 <ul class="nospace clear">
91 <li class="one_quarter first"><a class="nlb" data-lightbox-gallery="gallery1"
href="../images/demo/slider/elephant-mountain-aka.jpg" title="象山位於台北市信義區，位於
台北盆地東緣的南港山系西側，因山形似象而得名，與鄰近的獅山、虎山、豹山、合稱為四獸山。"></a>象山自然
步道</li>
92 <li class="one_quarter"><a class="nlb" data-lightbox-gallery="gallery1"
href="../images/demo/西門町.jpg" title="該區域位於台北市萬華區東北方，為台北市西區最重要且國際
化程度最高的消費商圈。">
</a>西門町</li>
93 <li class="one_quarter"><a class="nlb" data-lightbox-gallery="gallery1"
href="../images/demo/陽明山.jpg" title="陽明山國家公園是中華民國設置的第三個國家公園，前身為臺
灣日治時期成立之大屯國立公園。"></a>陽明山國家公園</li>
94 <li class="one_quarter"><a class="nlb" data-lightbox-gallery="gallery1"
href="../images/demo/101.jpg" title="台北101是位於臺灣臺北市信義區的摩天大樓，樓高509.2公
尺，地上樓層共有101層、另有地下5層。"></a>台北101大樓</li>
95 <li class="one_quarter first"><a class="nlb" data-lightbox-gallery="gallery1"
href="../images/demo/中正紀念堂.jpg" title="中正紀念堂是一座為紀念已故前中華民國總統蔣中正而興
建的建築，位於臺北市中正區。"></a>中正紀念堂</li>
96 <li class="one_quarter"><a class="nlb" data-lightbox-gallery="gallery1"
href="../images/demo/故宮博物院.jpg" title="國立故宮博物院，簡稱故宮，曾位列2015年全球參觀人數
第六多的藝術博物館。"></a>故宮博物院</li>
97 <li class="one_quarter"><a class="nlb" data-lightbox-gallery="gallery1"
href="../images/demo/士林夜市.jpg" title="士林夜市，是台北市內最大、亦是全台打卡次數最高的夜市
地標。"></a>士林夜
市</li>

```

圖3-2-19 圖為旅遊景點 12 個文字介紹 Dreamweaver 語法擷取畫面(三)

```

97 <li class="one_quarter"><a class="nlb" data-lightbox-gallery="gallery1"
href="../images/demo/士林夜市.jpg" title="士林夜市，是台北市內最大、亦是全台打卡次數最高的夜市
地標。"></a>士林夜
市</li>
98 <li class="one_quarter"><a class="nlb" data-lightbox-gallery="gallery1"
href="../images/demo/Zoo.jpg" title="臺北市立動物園是中華民國臺北市的一座公立動物園，因圓山原
址無法擴建，而遷至文山區木柵地區，因此成為臺灣人現在熟悉所稱「木柵動物園」。"></a>台北市立動物園</li>
99 <li class="one_quarter first"><a class="nlb" data-lightbox-gallery="gallery1"
href="../images/demo/國父紀念館.jpg" title="國立國父紀念館是位於臺灣臺北東區的綜合性文化紀念設
施，館區總面積達三萬五千坪。除了具紀念功能外，建築本體周圍則是戶外運動、休閒、藝文與知性活動的綜合性
休憩公園。"></a>國父
紀念館</li>
00 <li class="one_quarter"><a class="nlb" data-lightbox-gallery="gallery1"
href="../images/demo/饒河街夜市.jpg" title="饒河街觀光夜市，又稱饒河街夜市、饒河夜市。街名源自
合江省饒河縣，滿語意為「禽獸眾多之地」。位於臺灣臺北市松山區饒河街，為臺北市著名的觀光夜市之一，也是
臺灣繼華西街觀光夜市後第二座觀光夜市。"></a>饒河街夜市</li>
01 <li class="one_quarter"><a class="nlb" data-lightbox-gallery="gallery1"
href="../images/demo/松山文創.JPG" title="台北市松山文化創意園區，簡稱松山文創園區位於台灣台北
市信義區。"></a>松山文
創</li>
02 <li class="one_quarter"><a class="nlb" data-lightbox-gallery="gallery1"
href="../images/demo/淡水紅毛城.jpg" title="紅毛城，古稱安東尼堡，是一座位於台灣新北市淡水區的
古蹟。荷蘭人建立並命名為「安東尼堡」。而由於當時漢人稱呼荷蘭人為紅毛，因此這個城就被他們稱作紅毛
城。"></a>淡水紅毛城
</li>
03 </ul>
04 <figcaption>還有許多精彩的景點期待您的參觀</figcaption>
05 </figure>
06 </div>

```

圖3-2-20 旅遊景點 12 個文字敘述完整畫面(四)

三、以簡單易懂的項目幫助使用者快速安排旅行，告知旅行前的注意事項以及該準備什麼，以便減少旅行前所準備的時間。



圖3-2-21 完整旅遊須知細項擷取畫面



圖3-2-22 旅遊須知內容 Dreamweaver 畫面(五)

快速連結						
美洲地區		亞洲地區		大洋洲地區	非洲地區	歐洲地區
美洲地區						
國家名稱		時段	與台灣時差	與GMT時差 (台灣與GMT時差為+8)		
美國 U.S.A	東部時間區	11-3月	-13	-5		
	紐約(New York)	4-10月	-12	-4		
	中央時區	11-3月	-14	-6		
	芝加哥(Chicago)	4-10月	-13	-5		
	太平洋時區	11-3月	-16	-8		
	洛杉磯(Los Angeles)	4-10月	-15	-7		
	山區時區	11-3月	-15	-7		
	鹽湖城(Salt Lake City)	4-10月	-14	-6		
	阿拉斯加時區	11-3月	-17	-9		
	安克拉治(Anchorage)	4-10月	-16	-8		
加拿大 Canada	夏威夷時區	11-3月	-18	-10		
	檀香山(Honolulu)	4-10月	-17	-9		
	大西洋時間區	11-3月	-12	-4		
	鵝灣(Goose Bay)	4-10月	-11	-3		
	紐芬蘭時區	11-3月	-11小時30分	-3小時30分		
	聖約翰(St. John's)	4-10月	-10小時30分	-2小時30分		
	東部時區	11-3月	-13	-5		
	多倫多(Toronto)	4-10月	-12	-4		
	中央時區	11-3月	-14	-6		
	溫尼伯(Winnipeg)	4-10月	-13	-5		
	山區時區	11-3月	-15	-7		
	卡加利(Calgary)	4-10月	-14	-6		
	太平洋時區	11-3月	-16	-8		
	溫哥華(Vancouver)	4-10月	-15	-7		

圖3-2-23 全球時差表網站成果擷取畫面(美洲地區)

山區時區 卡加利(Calgary)	11-3月	-15	-7
	4-10月	-14	-6
太平洋時區 溫哥華(Vancouver)	11-3月	-16	-8
	4-10月	-15	-7
尼加拉瓜(Nicaragua)	全年	-14	-6
瓜地馬拉(Guatemala)	全年	-14	-6
宏都拉斯(Honduras)	全年	-14	-6
薩爾瓦多(El Salvador)	全年	-14	-6
哥斯大黎加(Costa Rica)	全年	-14	-6

亞洲地區			
國家名稱	時段	與台灣時差	與GMT時差 (台灣與GMT時差為+8)
中國(China)	全年	0	+8
日本(Japan)	全年	+1	+9
印尼(Indonesia)	全年	0	+8
印度(India)	全年	-2	+6
香港(Hong Kong)	全年	0	+8
泰國(Thailand)	全年	-1	+7
越南(Vietnam)	全年	-1	+7
韓國(Korea)	全年	+1	+9
土耳其(Turkey)	11-4月	-6	+2
	5-10月	-5	+3
尼泊爾(Nepal)	全年	-2小時15分	+5小時45分
菲律賓(Philippines)	全年	0	+8
新加坡(Singapore)	全年	0	+8
馬來西亞(Malaysia)	全年	0	+8

圖3-2-24 全球時差表網站成果擷取畫面(亞洲地區)

大洋洲地區				
國家名稱	時段	與台灣時差	與GMT時差 (台灣與GMT時差為+8)	
紐西蘭(New Zealand)	4-9月	+4	+12	
	10-3月	+5	+13	
澳洲 Australia	東部時區 雪梨(Sydney)	4-9月	+2	+10
		10-3月	+3	+11
	西部時區 伯斯(Perth)	4-9月	+0	+8
		10-3月	+1	+9
	中央時區 阿得雷德(Adelaide)	4-9月	+1小時30分	+9小時30分
10-3月	+2小時30分	+10小時30分		
關島(Guam)	全年	+2	+10	

非洲地區			
國家名稱	時段	與台灣時差	與GMT時差 (台灣與GMT時差為+8)
南非(South Africa)	全年	-6	+2
埃及(Egypt)	全年	-6	+2

歐洲地區			
國家名稱	時段	與台灣時差	與GMT時差 (台灣與GMT時差為+8)
丹麥(Denmark)	10-2月	-7	+1
	3-9月	-6	+2
冰島(Iceland)	全年	-8	+0
印度(India)	全年	-2	+6
希臘(Greece)	10-2月	-7	+1
	3-9月	-6	+2

圖3-2-25 全球時差表網站成果擷取畫面(大洋洲地區)

```

126 <tr>
127 <td width="152" height="45" align="center" valign="middle"><input type="button"
value="美洲地區" name="a1" style="width:120px;height:30px;font-size:18px;"
onClick="javascript:location.href=#39;#A1#39;"></td>
128 <td width="152" height="45" align="center" valign="middle"><input type="button"
value="亞洲地區" name="a2" style="width:120px;height:30px;font-size:18px;"
onClick="javascript:location.href=#39;#A2#39;"></td>
129 <td width="152" height="45" align="center" valign="middle"><input type="button"
value="大洋洲地區" name="a3" style="width:120px;height:30px;font-size:18px;"
onClick="javascript:location.href=#39;#A3#39;"></td>
130 <td width="152" height="45" align="center" valign="middle"><input type="button"
value="非洲地區" name="a4" style="width:120px;height:30px;font-size:18px;"
onClick="javascript:location.href=#39;#A4#39;"></td>
131 <td width="152" height="45" align="center" valign="middle"><input type="button"
value="歐洲地區" name="a5" style="width:120px;height:30px;font-size:18px;"
onClick="javascript:location.href=#39;#A5#39;"></td>
132 </tr>
133 </tbody>
134 </table>
135 <table width="100%" border="1" cellpadding="0" cellspacing="0">
136 <tbody>
137 <tr>
138 <td height="40" colspan="5" class="world_time_mbar"><a name="A1"></a>美洲地區</td>
139 </tr>
140 <tr class="world_time_title">
141 <td width="320" height="45" colspan="2">國家名稱</td>
142 <td width="120" height="45">時段</td>
143 <td width="170" height="45">與台灣時差</td>
144 <td width="170" height="45"><p>與GMT時差<br>
(台灣與GMT時差為+8) </p></td>
145 </tr>
146 </tbody>
147 <tr>
148 <td width="100" rowspan="12" class="world_time_date1">美國<br>
U.S.A</td>
149 <td width="198" rowspan="2" class="world_time_date1"><span class="world_time_small">東部
時間區</span><br>
紐約(New York)</td>
150 <td width="120" height="25" class="world_time_date1">11-3月</td>
151 <td width="170" height="25" class="world_time_date1">-13</td>
152 <td width="170" height="25" class="world_time_date1">-5</td>
153 </tr>
154 <tr class="world_time_date2">
155 <td height="25" class="world_time_date2">4-10月</td>
156 <td width="170" height="25" class="world_time_date2">-12</td>
157 <td width="170" height="25" class="world_time_date2">-4</td>
158 </tr>
159 </tbody>
160 </table>

```

圖3-2-26 全球時差表網頁語法 Dreamweaver 畫面(六)

```

168 <tr>
169 <td height="25" class="world_time_date2">4-10月</td>
170 <td width="170" height="25" class="world_time_date2">-13</td>
171 <td width="170" height="25" class="world_time_date2">-5</td>
172 </tr>
173 <tr>
174 <td width="198" rowspan="2" class="world_time_date1"><span class="world_time_small">太平
    洋時區</span><br>
    洛杉磯 (Los Angeles)</td>
175 <td width="120" height="25" class="world_time_date1">11-3月</td>
176 <td width="170" height="25" class="world_time_date1">-16</td>
177 <td width="170" height="25" class="world_time_date1">-8</td>
178 </tr>
179 <tr>
180 <td height="25" class="world_time_date2">4-10月</td>
181 <td width="170" height="25" class="world_time_date2">-15</td>
182 <td width="170" height="25" class="world_time_date2">-7</td>
183 </tr>
184 <tr>
185 <td width="198" height="31" rowspan="2" class="world_time_date2"><span
    class="world_time_small">山區時區</span><br>
    鹽湖城 (Salt Lake City)</td>
186 <td width="120" height="25" class="world_time_date1">11-3月</td>
187 <td width="170" height="25" class="world_time_date1">-15</td>
188 <td width="170" height="25" class="world_time_date1">-7</td>
189 </tr>
190 <tr>
191 <td height="25" class="world_time_date2">4-10月</td>
192 <td width="170" height="25" class="world_time_date2">-14</td>
193 <td width="170" height="25" class="world_time_date2">-6</td>
194 </tr>
195 <tr>
196 <td width="198" rowspan="2" class="world_time_date1"><span class="world_time_small">阿拉
    斯加時區</span><br>
    安克拉治 (Anchorage)</td>
197 <td width="120" height="25" class="world_time_date1">11-3月</td>
198 <td width="170" height="25" class="world_time_date1">-17</td>
199 <td width="170" height="25" class="world_time_date1">-9</td>
200 </tr>
201 <tr>
202 <td height="25" class="world_time_date2">4-10月</td>
203 <td width="170" height="25" class="world_time_date2">-16</td>
204 <td width="170" height="25" class="world_time_date2">-8</td>
205 </tr>
206 <tr>
207 <td width="198" height="31" rowspan="2" class="world_time_date2"><span
    class="world_time_small">夏威夷時區</span><br>
    檀香山 (Honolulu)</td>
208 <td width="120" height="25" class="world_time_date1">11-3月</td>
209 <td width="170" height="25" class="world_time_date1">-11</td>
210 <td width="170" height="25" class="world_time_date1">-5</td>
211 </tr>
212 <tr>

```

圖3-2-27 全球時差表語法完整畫面(七)

第四章 畫面說明

4-1 外掛程式說明

各項慶典及活動

日月潭櫻花季

水岸臺北2018端午嘉年華

屏東萬金聖誕季

2018樂活香草節-香戀在臺東

熱門景點介紹

南投日月潭

日月潭國家風景區範圍包含環潭、水里溪、埔里、瀨水溪、及集集等五大遊憩系統，週邊涵蓋桃米、車埕、集集、水社大山、雙龍瀑布、明潭水庫及水里溪等觀光旅遊據點。

日月潭是以拉魯島為界，東、西兩側因形似「日輪」和「月鉤」因而得名，百年來享有臺灣八景的美譽，也是台灣地區最負盛名水力發電重地；風景區以「高山湖泊」、「原住民文化」、「自然生態」等觀光遊憩特色，每年吸引超過6百萬中外遊客到訪。

台北西門町

該區域位於台北市萬華區東北方，為台北市西區最重要且國際化程度最高的消費商圈，以年輕族群為主要的消費對象，並吸引了許多國際觀光客以自助旅行造訪此處。其特色還包含擁有台北市第一條指標性意義的徒步區，以及象徵青少年的流行次文化、見證電影脈動的電影街。

西門町的範圍，街區長寬約500公尺，一般而言東至中華路、西至康定路、北至漢口街、南至成都路，由於中華路公車路線密集，所以也是公車轉乘的重點區域。台北捷運的板南線、松山新店線，亦在此設立西門站。

屏東墾丁

「墾丁」舊名「墾丁寮」，起源自清領時期光緒三年（1877年）官方設置招墾局，募得粵籍客家人壯丁在此搭寮墾荒而得名。《恆春縣志》亦記載墾丁莊為「客番雜居」（客家人與原住民雜居）的村落；另外亦有同治年間開墾之說法該聚落舊址原在大尖石山山麓，本只是個小地名，今日一說指墾丁踏夜市（仍在大尖石山下），行政上隸屬於屏東縣恆春鎮墾丁里。由於後來成為國家公園名，亦常泛指整個恆春半島地區。

本系統僅供參考，空氣品質相關資訊，仍應以環保署資訊為準。

GSV 即時空汙監測網

名稱	大里
PM 2.5	3 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
更新時間	2分鐘內

認識台灣

縮時台灣之美

台灣旅遊景點粉絲專頁

台灣旅遊景點 3 按讚次數

說這專頁讚

成為朋友中第一個說這讚的人

台灣旅遊景點 約 1 週前

讚 留言 分享

圖4-1-1 YouTube 影片之嵌入選取畫面

為了讓大部分的旅客了解台灣，我們在網頁上嵌入了 YouTube 影片(圖 4-1-1)，而如何把 YouTube 加上去我們是先找一個介紹台灣的影片再以分享的方式(圖 4-1-2)將影片網址貼上並選擇嵌入(圖 4-1-3)，選擇之

後影片的程式碼就會出來(圖 4-1-4)並把他複製起來貼到我們的網頁上。



圖4-1-2 下一步點選影片分享

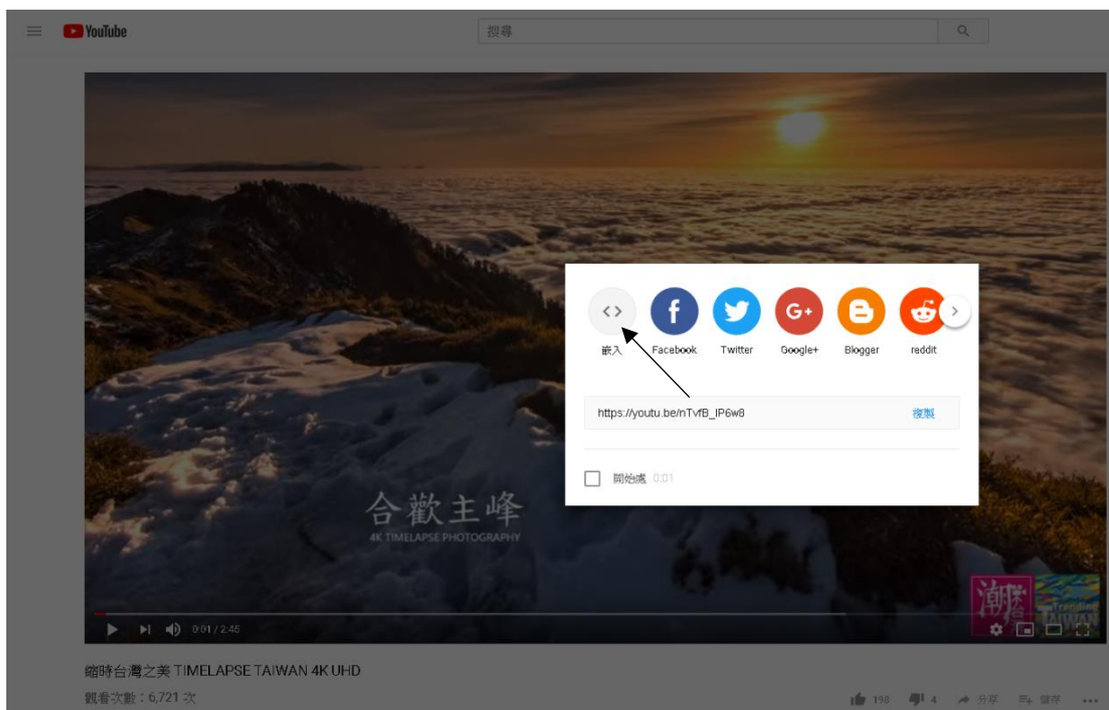


圖4-1-3 並將將網址貼上選擇嵌入

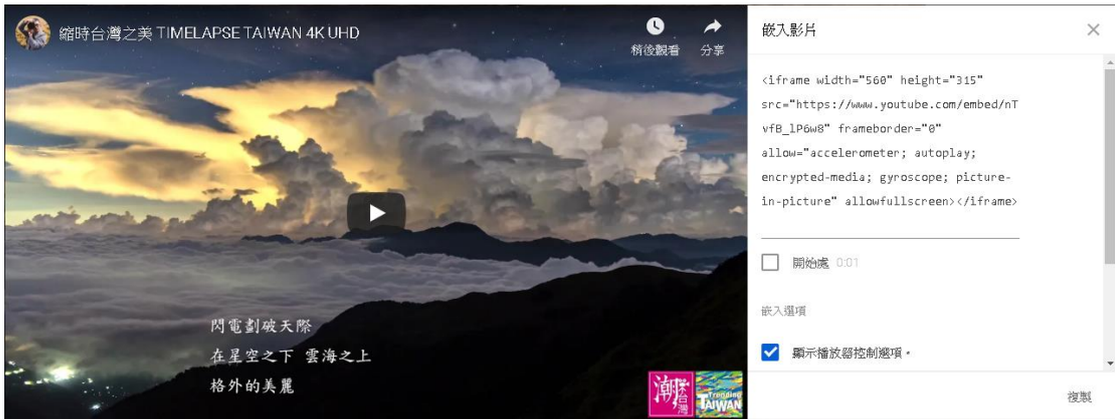


圖4-1-4 最後在畫面上嵌入影片的代碼

Facebook 粉絲專頁嵌入



圖4-1-5 Facebook 粉絲專業網站連結畫面

← → ↻ 🏠 <https://www.google.com/search?q=facebook網頁外掛&oq=facebook網頁外掛&aqs=chrome..69l57.21189j0j7&sourceid=chrome&ie=UTF-8>

Google facebook網頁外掛 🔍

全部 新聞 影片 圖片 地圖 更多 設定 工具

約有 21,100,000 項結果 (搜尋時間: 0.45 秒)

社交外掛程式 - Facebook for Developers
https://developers.facebook.com/docs/plugins/?locale=zh_TW
社團外掛程式可讓用戶從電子郵件訊息中或網頁上的連結加入您的Facebook 社團。... 引文外掛程式能讓用戶選擇您專頁上的文字並新增至自己的分享内容，以便傳達...
讚、分享、發送和引文、內嵌留言、貼文和影片、粉絲專頁外掛程式

粉絲專頁外掛程式 - Social Plugins - Facebook for Developers
https://developers.facebook.com/docs/plugins/page-plugin%20/?locale=zh_TW
粉絲專頁外掛程式方便您在自己的網站上內嵌和推廣任何公開的Facebook 粉絲專頁。就像在Facebook 上，您的訪客無須離開您的網站，便可對粉絲專頁按讚和分享。
設定、將粉絲專頁外掛程式加入網站、粉絲專頁頁籤：動態時報...、調適型寬度

網頁外掛程式 - Messenger 平台 - Facebook for Developers
<https://developers.facebook.com/docs/messenger-platform/reference/web-plugins?>
Messenger 平台提供您一系列便利的網頁外掛程式，讓您輕鬆與造訪您網頁的... Messenger 開放平台的顧客洽談外掛程式可讓您將Messenger Bot 直接整合到網站。

幫網站嵌入Facebook 粉絲團專頁(Page Plugin)...簡易安裝法及各種...
<https://www.wfublog.com/2015/11/facebook-page-plugin-easy-installation.html>
2015年11月7日 - FB粉絲團專頁外掛如果安裝不成功的話，可以試試這篇絕對成功的簡易安裝法，同時也說明各種不同尺寸的粉絲框，在不同情況下的使用方式。

讓Facebook 更好用的10個Google Chrome 外掛 (社群小編、重度使用者...
...
<https://blog.dcplus.com.tw> > 找知識 > 社群行銷 >
2018年1月23日 - 在無數次的改版後，不少使用者和小編們都反映Facebook 越來越難用，本篇文章精選出 10 個超好用的Google Chrome 瀏覽器外掛，有些能夠讓你...

圖4-1-6 尋找粉絲專頁外掛程式教學網站

粉絲專頁外掛程式

粉絲專頁外掛程式方便您在自己的網站上內嵌和推廣任何公開的 Facebook 粉絲專頁。就像在 Facebook 上，您的訪客無須離開您的網站，便可對粉絲專頁按讚和分享。您可以針對任何沒有限制的粉絲專頁使用粉絲專頁外掛程式，例如：依照國家／地區或年齡。



i 相關主題：[社交外掛程式常見問題](#) | [其他社交外掛程式](#)

Facebook 粉絲專頁網址	頁籤
<input type="text" value="https://www.facebook.com/facebook"/>	<input type="text" value="timeline"/>
寬度	高度
<input type="text" value="嵌入的像素寬度 (最低 180, 最高 500)"/>	<input type="text" value="嵌入的像素高度 (最低 70)"/>
<input type="checkbox"/> 使用小型頁首 [?]	<input checked="" type="checkbox"/> 搭配外掛程式容器寬度 [?]
<input type="checkbox"/> 隱藏封面相片 [?]	<input checked="" type="checkbox"/> 顯示朋友的大頭貼照 [?]



圖4-1-7 下一步選取需要連結粉專的網址

Facebook 粉絲專頁網址 頁籤

https

JavaScript SDK IFrame

寬度

嵌入

Step 1: Include the JavaScript SDK on your page once, ideally right after the opening body tag.

```

<div id="fb-root"></div>
<script>(function(d, s, id) {
  var js, fjs = d.getElementsByTagName(s)[0];
  if (d.getElementById(id)) return;
  js = d.createElement(s); js.id = id;
  js.src =
  'https://connect.facebook.net/zh_TW/sdk.js#xfbml=1&version=v3.2';
  fjs.parentNode.insertBefore(js, fjs);
})(document, 'script', 'facebook-jssdk');</script>

```

Step 3: Place this code wherever you want the plugin to appear on your page.

```

<div class="fb-page" data-
href="https://www.facebook.com/%E5%8F%B0%E7%81%A3%E6%97%85%E9%81%8A%E6%99%A
F%E9%BB%9E-397964957412843/" data-tabs="timeline" data-small-header="false"
data-adapt-container-width="true" data-hide-cover="false" data-show-
facepile="true"><blockquote
cite="https://www.facebook.com/%E5%8F%B0%E7%81%A3%E6%97%85%E9%81%8A%E6%99%A
F%E9%BB%9E-397964957412843/" class="fb-xfbml-parse-ignore"><a
href="https://www.facebook.com/%E5%8F%B0%E7%81%A3%E6%97%85%E9%81%8A%E6%99%A
F%E9%BB%9E-397964957412843/">台灣旅遊景點</a></blockquote></div>

```

取得程式碼

圖4-1-10 顯示粉絲專業程式代碼擷取畫面

PM2.5 空氣品質指標嵌入

各項慶典及活動

日月潭櫻花季



水岸臺北2018端午嘉年華



屏東萬金聖誕季



2018樂活香草節-香戀在臺東



熱門景點介紹

南投日月潭



日月潭國家風景區範圍包含環潭、水里溪、埔里、濁水溪、及集集等五大遊憩系統，週邊涵蓋桃米、車埕、集集、水社大山、雙龍瀑布、明潭水庫及水里溪等觀光旅遊景點。

日月潭是以拉魯島為界，東、西兩側因形似「日輪」和「月鉤」因而得名，百年來享有臺灣八景的美譽，也是台灣地區最負盛名水力發電重地；風景區以「高山湖泊」、「原住民文化」、「自然生態」等觀光遊憩特色，每年吸引超過6百萬中外遊客到訪。

台北西門町



該區域位於台北市萬華區東北方，為台北市西區最重要且國際化程度最高的消費商圈，以年輕族群為主要的消費對象，並吸引了許多國際觀光客以自助旅行造訪此處。其特色還包含擁有台北市第一條指標性意義的徒步區，以及象徵青少年的流行次文化、見證電影脈動的電影街。

西門町的範圍，街區長寬約500公尺，一般而言東至中華路、西至康定路、北至漢口街、南至成都路，由於中華路公車路線密集，所以也是公車轉乘的重點區域。台北捷運的板南線、松山新店線，亦在此設立西門站。

屏東墾丁



「墾丁」舊名「墾丁寮」，起源自清領時期光緒三年（1877年）官方設置招墾局，募得粵籍客家人壯丁在此搭寮墾荒而得名。《恆春縣志》亦記載墾丁莊為「客番雜居」（客家人與原住民雜居）的村莊；另外亦有同治年間開墾之說法該聚落舊址原在大尖石山山麓，本只是個小地名，今日一般指墾丁路夜市（仍在犬尖石山下），行政上隸屬於屏東縣恆春鎮墾丁里。由於後來成為國家公園名，亦常泛指整個恆春半島地區。

本系統僅供參考，空氣品質相關資訊，仍應以環保署資訊為準。

GQV 即時空汙監測網

名稱	大里
PM 2.5	3 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
更新時間	2分鐘內

認識台灣

縮時台灣之美 TL...

縮時台灣之美

台灣旅遊景點粉絲專頁



成為朋友中第一個說這謔的人



台灣旅遊景點 約1週前

讚 留言 分享

圖4-1-11 PM2.5 空氣品質指標嵌入(一)



圖4-1-12 PM2.5 空氣品質指標嵌入(二)

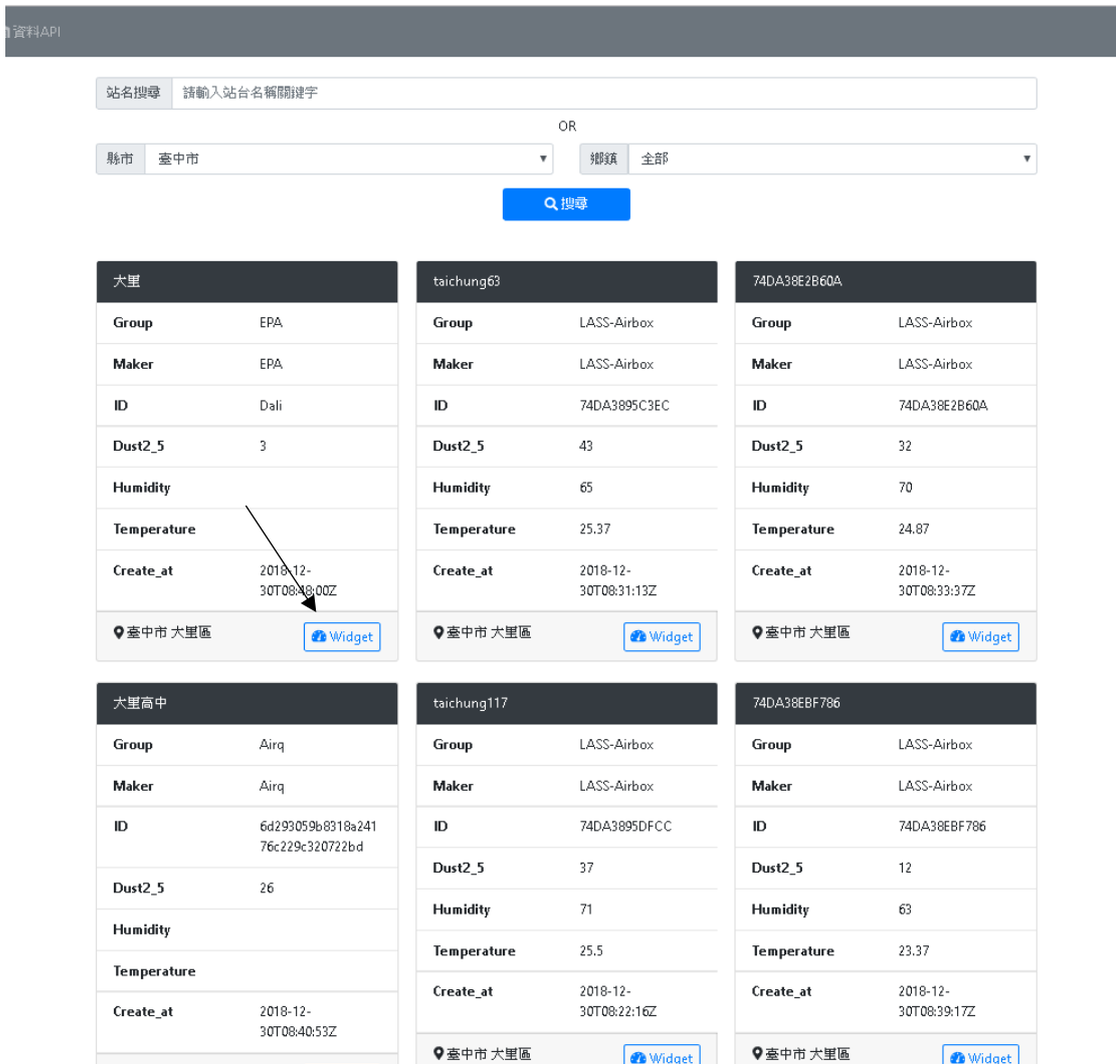


圖4-1-13 PM2.5 空氣品質指標嵌入(三)

Widget 小工具 (JS 版本)

如果要把特定測站嵌入網頁，您可以從下方預覽小工具與取得HTML碼

<p>本系統僅供參考，空氣品質相關資訊，仍應以環保署資訊為準。</p> 	<h3>簡約列表</h3> <p>建議尺寸 高度: 230px</p> <p>Code</p> <pre><div class="airmap-widget"> <widget-text group="EPA" uuid="Dali"></widget-text> </div> <script src="https://airmap.g0v.asper.tw/js/airmap-widget.js"></script></pre>
<p>本系統僅供參考，空氣品質相關資訊，仍應以環保署資訊為準。</p> 	<h3>醒目圖示</h3> <p>建議尺寸 高度比寬度小10px. Ex: width: 230px => height: 220px</p> <p>Code</p> <pre><div class="airmap-widget"> <widget-marker group="EPA" uuid="Dali"></widget-marker> </div> <script src="https://airmap.g0v.asper.tw/js/airmap-widget.js"></script></pre>
<p>本系統僅供參考，空氣品質相關資訊，仍應以環保署資訊為準。</p> 	<h3>狹窄</h3> <p>建議尺寸 適合寬度不大的版面使用，最低寬度需求 120px</p> <p>Code</p> <pre><div class="airmap-widget"> <widget-thin group="EPA" uuid="Dali"></widget-thin> </div> <script src="https://airmap.g0v.asper.tw/js/airmap-widget.js"></script></pre>

圖4-1-14 Widget 小工具成果畫面

4-2 網站製作說明

本節介紹本系統是如何設計與實作的，其使用的觀念與方法，我們考量深度學習難易度以及資源豐富性，故選擇使用 Dreamweaver 作為建構深度學習架構，圖片修改的部分使用 Photoshop，因為 Photoshop 可以將圖片直接修改大小更改比例，有很多方便的設定，可以直接執行，我們所有設計的東西都是用最方便直接的，有了 Photoshop 的幫助我們這種有大量圖片的網站可以快速製作。

表 4-1 項目及使用軟體

項目	使用軟體
架構設計	Dreamweaver (網站架構設計)
美工製作	Adobe Illustrator CS5 (圖形美化) Photoshop (修改圖片) Adobe Flash CS6 (動畫設計)

影像處理(Photoshop)

Photoshop 主要處理以項素所構成的數位影像。使用其眾多的編修與繪圖工具，可以更有效的進行圖片編輯工作。獨特的歷史紀錄浮動視窗和可編輯的圖層效果功能使用戶可以方便的測試效果。對各種濾鏡的支援更令使用戶能夠輕鬆創造出各種奇幻的效果。

由於影像的大小皆不一致，故將內文各地區的 12*12 圖片簡介大小統一修正為寬 250 個像素、高 250 個像素的正方形影像。主頁的長方形大型圖片則以高畫質製成高 960 個像素、寬 350 個像素的圖片為標準。

第五章 問題與討論

在製作本專題的過程，我們發現到了一些問題，而這些問題是在製作過程中是需要特別注意的，所以在此提出討論。

[1] Facebook 粉絲專頁方面

在新增完這粉絲專頁後，發現預覽網頁時沒有出現粉專頁，就算改程式內容一樣沒有出現粉絲專頁，後來與其他組員討論發現必須把網頁及相關的資料夾放入自己已有的網站伺服器裡才會顯示出來。

[2] Dreamweaver 方面

這一次我們所用的軟體 Dreamweaver 雖然功能很齊全也強大，可是在網頁的連結吃了很大的苦頭，也有一段時間因為這樣，專題的進度無法繼續進行，因為要非常了解哪一個網頁要與哪一個資料夾作連結，常常我們一連再連都連不上，到最後跟老師的討論與跟著書上一步一步做終於才明白，原來路徑的設定需要小心，以是我們在設定上該注意的地方。

[3] 圖片解析度方面

在圖片的像素上一開始我們顯示在網頁上的圖片都會模糊，尤其是長寬比較大的圖片，不過後來利用 Photoshop，先將尺寸大小設定到指定的長寬，接著把等比例縮放取消，將圖片儲存為網頁用並勾選圖片品質 90 個像素以上，就解決了。

[4] 網站設計方面

當員將程式撰寫完畢後，用 Dreamweaver 進行編製與設計。

就遇到了問題，因為格式的不同編碼多而且雜亂。後來我們找到解決方法，進到偏好設定選項將拷貝的程式碼貼上，勾選右下角的清除 word 格式，按下同意就可以解決了。

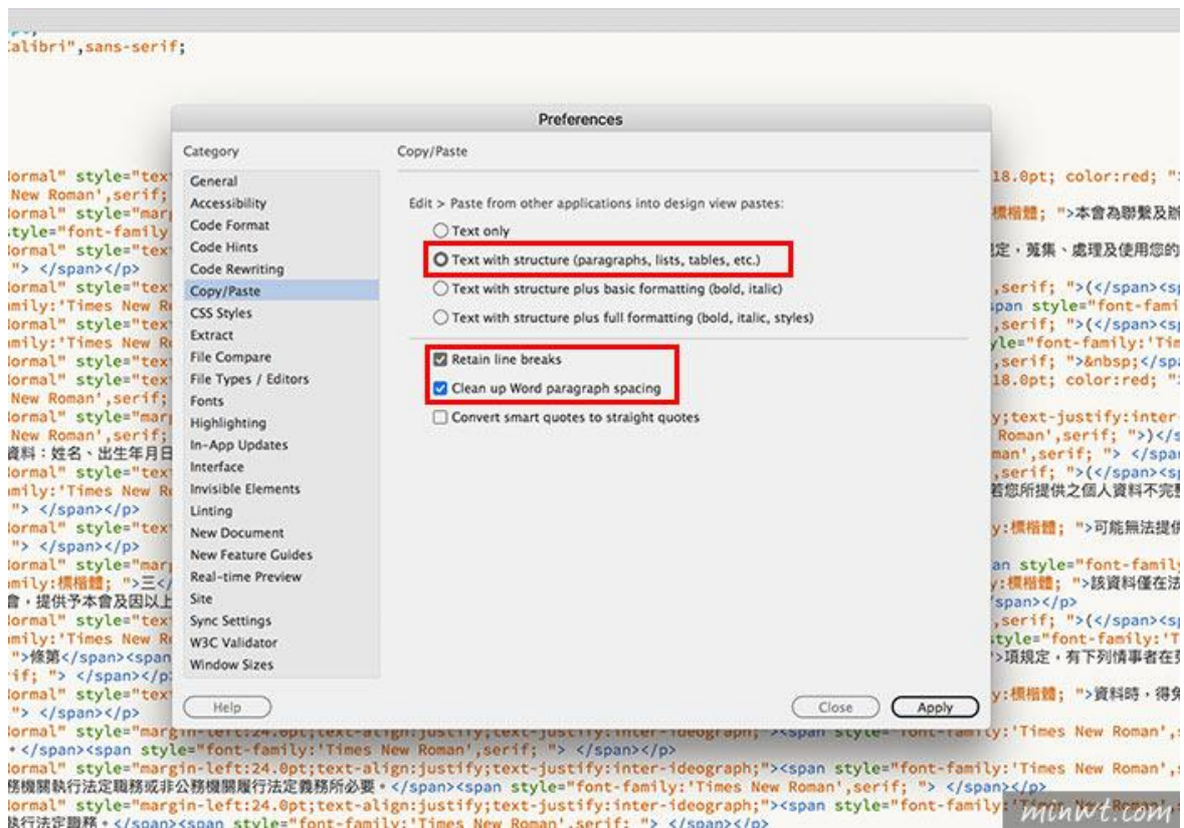


圖5-1 編碼除錯

第六章 結論

製作網頁的過程中，我們了解到網頁不單純只是做網頁，其中還有許多不為人知的事情，我們是一群熱愛旅遊的大學生，一開始分組就有莫名的吸引力大家就聚在一起成為彼此的組員，共同奮鬥，因為大家是熱愛旅遊的人，所以決定做一個屬於台灣的旅遊景點，目標明確之後，老師也很支持我們，提供了 ftp 的線上伺服器讓大家的資源供檔案可以盡情在網路上流通，提供了製作平台，使我們信心大增，因為哲瑋在美術方面的天賦比大家好，挑選了以圖片為主的網頁範例供我們做為參考核心，這是一個很特別的架構，不過正因為少人做，就必須要做，我們不知道會有甚麼結果，就只有做。

組長明章以及組員煥修旅遊經驗豐富，在這半年的期間，透過他們實際訪台灣各地，篩選修改提供了台灣各地共有 60 個景點之多，一定是好吃又好玩，其實還有更多的景點沒有在榜上，不過為了要做出最好的旅遊景點網站大家決定篩選，留下最棒的景點，寫網頁的人都知道，萬事起頭難，煥修一間扛起重任，將網站整體結構架設起來，讓大家有個方向，正因為它是南投人，私心加入了許多日月潭的景色，在這部分可以看出，即使我們想要做出很好的旅遊網站，還是想保有我們的個人特色，煥修因為之前有網路工作的背景，所以較難的部分大家都會向他詢問，過程中也經歷了許多爭吵，跟煥修之間，在完美跟個人特色的取

捨，因為做了專題大家常常聚在一起討論和吃飯，作品一步步完成的時候，大家心裡就湧上了一個暖意，這個作品就像大家的結晶，屬於大家的旅遊網站，可以照著網站走一起出遊，身為台灣人能發現台灣是一件很光榮的事情，台灣觀光大不如前，其實觀光反映經濟，正因為這樣更希望台灣人留在台灣玩，也把外國遊客帶進台灣，選舉大家都在拚觀光，所以不要小看觀光，現任高雄市長韓國瑜常說拚觀光，把人帶進來，這是為什麼他會選上，因為觀光正是台灣人民所期待的，所以我們在這之前就已經做了，眼光放遠，但是我們身在台灣。製作網頁的過程中，學習到很多，也更了解台灣這塊土地，從蒐集照片開始，發現，原來台灣有那麼多我沒去過的地方，有那麼多有趣的文化，以及好吃的東西，為了蒐集照片，想要呈現更完整的網頁，就必須要有充足資料和照片才可以達成。做網頁的時候，常常碰到瓶頸，有時候會達不到自己想要的效果；有時候是做出來之後有錯誤。經過幾個月的時間，從想法、蒐集照片、買書研讀、與老師討論、製作、修改，總算是有些成果了。

經過這次的專題後，我們變得更加團結，雖然有過衝突，但也順利化解尷尬，使我們的組員更加團結，再做專題時我們會分配各個工作，其中有個組員提供專題需要的資源，有好的設備跟好的環境做專題這樣的品質這樣才能讓專題做得更好更有素質，得出來的作品才會得到大家學弟妹學長姐的肯定。

參考文獻

- [1] Adobe Photoshop，維基百科
https://zh.wikipedia.org/wiki/Adobe_Photoshop
- [2] Adobe 官方網站，
<https://www.adobe.com/tw/products/dreamweaver.html>
- [3] 台灣旅遊熱門景點網站，<https://okgo.tw/buty/>
- [4] Facebook 粉絲專頁外掛程式
<https://developers.facebook.com/docs/plugins/page-plugin>
- [5] 縮時台灣之美 TIMELAPSE TAIWAN 4K UHD_
https://www.youtube.com/watch?v=nTvfB_1P6w8
- [6] 零時空汗觀測網
<https://airmap.g0v.asper.tw/list>
- [7] 鳥哥的私房菜-網頁製作
<http://linux.vbird.org/>
- [8] 台灣旅遊景點粉絲專頁
https://www.facebook.com/%E5%8F%B0%E7%81%A3%E6%97%85%E9%81%8A%E6%99%AF%E9%BB%9E-397964957412843/?modal=admin_todo_tour