

多媒體程式設計期中專案 個人履歷

請整合 HTML 與 CSS，並設計一個一頁式的個人履歷網頁。

(一) 請使用 HTML5 中 Layout element 標籤，使得個人履歷網頁中包含下列資料區塊: (20%)

- (1) 個人基本資訊
- (2) 個人專業與技能
- (3) 個人經歷
- (4) 聯絡資訊

個人履歷參考範例（圖片為參考用）



(二) 個人基本資訊 (20%)

需包含以下內容:

- (1) 個人照片
- (2) 個人基本資料介紹(例如:個性、優缺點、個人特質、興趣....)
- (3) 設計一句自己的標語(slogan) 或 個人經典名言

(三) 個人專業與技能 (20%)

利用 CSS 呈現個人的專業技能、程式技能

(四) 個人經歷 (20%)

此項目可依據個人經驗列出各時期的課程活動、社團活動、專案、工作經歷、其他活動等，並利用圖片和文字詳細描述。

(1) 圖片

裁減大小適中，且圖片須經過檔案壓縮

[常見工具](#)

(2) 活動介紹

(3) 活動內容/文案

(4) 實際成果展示: 可連結之資訊頁面（如個人網站或網頁作品）、影片、照片、獎狀....等佐證資料

注意：可依照個人經歷選擇課程、社團、專案、工作經驗，但至少包含三項

(五) 聯絡資訊 (10%)

(1) FB、IG、LinkedIn...等連結

(2) Email 發信（老師期初的作業）

(六) 自由發揮項目 (10%)

- 利用 CSS 或 JS 做動態特效
- 自製網頁中的圖
- 其他

注意：以上項目需在 HTML 檔案加註解說明

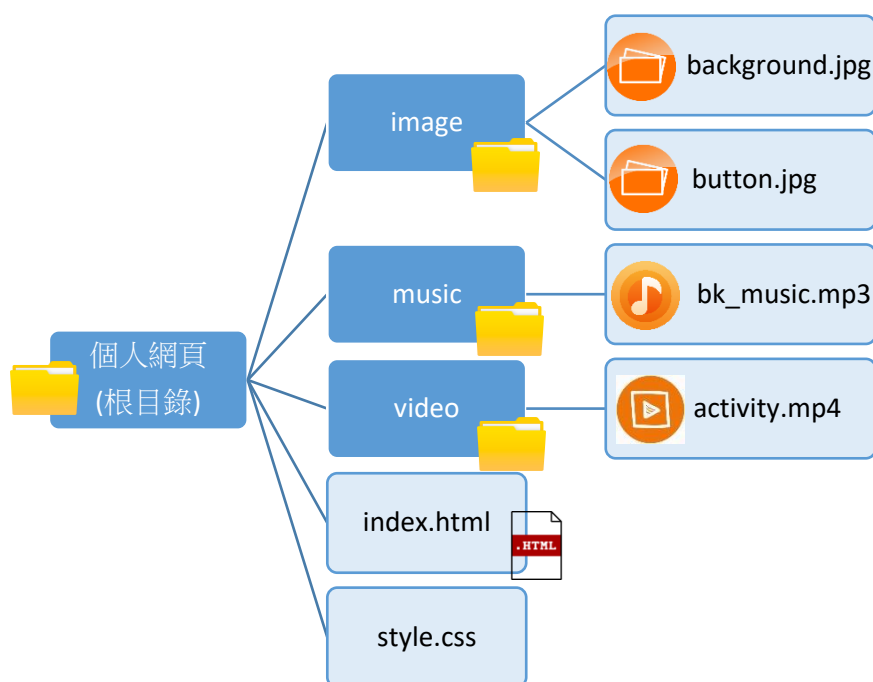
➤ 評分方式

1. 依網頁中各區塊的配分來給分(如上述)
2. 每個資料區塊的評分會同時考量(1) HTML 標籤的編排 (2)CSS 的整體搭配 (3)區塊中所包含的資料內容

➤ 注意事項

1. 個人履歷網頁只需 1 頁
2. 網頁中需包含上述之資料區塊與指定的資料內容。資料區塊有缺少或是資料內容不齊全，作業都會有扣分。
3. 網頁的排版設計不用太複雜，簡單的版型即可。

4. HTML 與 CSS 內容必須排列整齊，並做適當的縮排
5. 網頁檔名命名為 **index.html**
6. 圖片需先縮減像素後再放至網頁中
7. 任何檔案名稱、CSS class/id 名稱皆 不可使用中文命名
8. 網頁版型必須自行設計。
 - 抄襲同學的網頁版型，提供檔案給他人與複製他人檔案者期中成績皆以 0 分計算。
 - 套用網路現有模版者，期中成績以 0 分計算。
9. 網頁中的所有檔案需建資料夾做分類，分類方式如下圖所示。(未將檔案分類之同學，期中成績總分會再多扣 10 分)



➤ 作業繳交

在截止日前繳交完整檔案至:

- (1) i-learning 作業區
- (2) 上傳至 github，並設定好 github 靜態網頁連結 (可直接看到網頁內容)。需在 google drive 表單中填寫個人 github 網址(請看課程公告)

➤ 參考資料

1. [Github.io](https://github.io)
 - [教學](#)
 - [教學 youtube](#)
2. [為什麼要在 github 部署履歷?](#)

3. 學習 CSS 版面配置 <http://zh-tw.learnlayout.com/no-layout.html>
4. HTML5 layout element https://www.w3schools.com/html/html_layout.asp
5. 線上圖片壓縮工具 (縮減圖片像素且不影響圖片品質)
 - iLoveimg <https://www.iloveimg.com/zh-tw/compress-image/compress-jpg>
 - Image Resizer <https://imageresizer.com/>
 - Tinyjpg <https://tinyjpg.com/>
6. 網頁配色工具
 - Coolors <https://coolors.co/>
 - PALETTE <https://www.palettable.io/>
 - Color Hunt <https://colorhunt.co/>
7. 免費圖庫
 - Pixabay <https://pixabay.com/>
 - Pexels <https://www.pexels.com/zh-tw/>
8. 免費 icon 圖庫
 - iconfinder <https://www.iconfinder.com/>
 - flaticon <https://www.flaticon.com/>