

我的 Github demo 說明

My Github repo URL : [My Github repo URL](#)

說明：

- 請參考我的GitHub，其中包含上課每周的 demo 和期末專案。
- md檔是作業繳交及git log 紀錄。

檔案主要分為以下類型：

1. 靜態網頁設計

- 專注於 HTML 和 CSS/SASS 排版，以及響應式設計的實現。

2. JavaScript 網頁設計

- 使用 JavaScript 實現網頁動態效果。
- 透過 Supabase 和本地 API 完成資料讀取與同步更新。

3. 全端網頁設計 (一)

- 使用 EJS 模板引擎與 MongoDB。
- 後端 RESTful API 可使用 Postman 進行CRUD測試
- 詳細實作過程請參考附件《gdwebp.pdf》。

4. 全端網頁設計 (二)

- 使用 React 框架搭配 Supabase。
- 後端 RESTful API 可使用 Postman 進行CRUD測試
- 詳細實作過程請參考附件《wp2-2N_90.pdf》。

1. 靜態網頁設計

名稱：1111-sweb-1N-demo-207410290

使用技術：

- 前端：HTML、CSS、SASS、Bootstrap、JavaScript

專案簡介：

包含每周上課練習檔案，可透過vercel查看

[Github URL](#) , [Vercel URL](#)

=> vercel 畫面



淡江大學 | 資訊工程學系
Department of Computer Science and Information Engineering

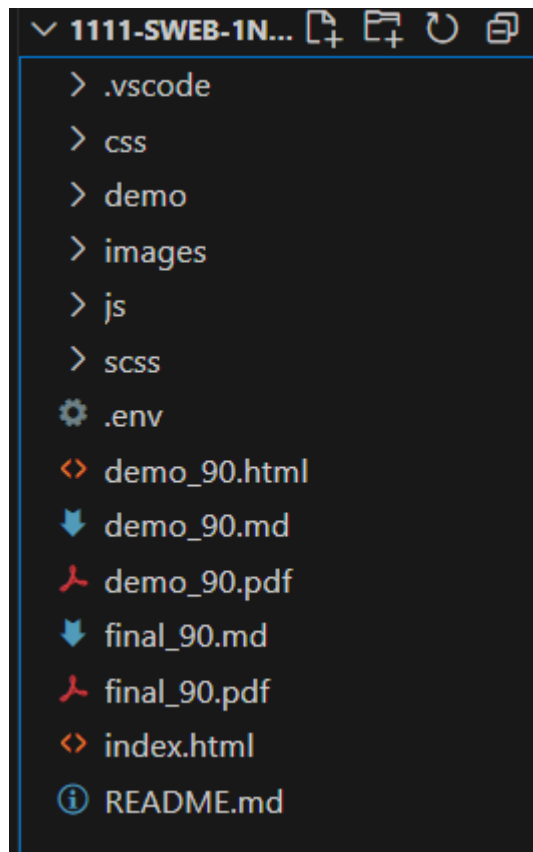
Name: 林泓君

ID: 207410290

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur, adipisicing elit. Provident aperiam repudiandae officiis eius corporis ad porro ratione nostrum vitae natus, minima fuga sunt! Numquam voluptates, harum aliquid libero quos minus!

[CSIE TKU](#)

=> 檔案目錄結構



=> w06,w10 響應式網頁使用斷點設計 + CSS Grid



LIFESTYLE

Seven Reasons Why Coffee Is Awesome

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit.

[Read More](#)

LIFESTYLE

Seven Reasons Why Coffee Is Awesome

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit.

[Read More](#)

LIFESTYLE

Seven Reasons Why Coffee Is Awesome

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit.

[Read More](#)

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
  <head>
  </head>
  <body>
    <section class="blogs">
      <div class="section-title">
      </div>
      <div class="blogs-center">
        <article class="blog">
        </article>
        <article class="blog">
        </article>
        <article class="blog">
        </article>
        <article class="blog">
        </article>
      </div>
    </section>
  </body>
</html>
```

html > body > section.blogs > div.blogs-center

```
元素 {
}
blog_90.css:62
@media screen and (min-width: 768px)
.blogs-center {
  grid-template-columns: repeat(3, 1fr);
}
```

```
blog_90.css:56
@media screen and (min-width: 450px)
.blogs-center {
  grid-template-columns: repeat(2, 1fr);
}
```

