

吳亭葳

自傳

- 對資訊領域保有熱忱，喜歡用不同的角度思考問題的最佳決方案。
- 具備獨立完成工作的能力，也能跟團隊成員合作愉快。重視團隊之間的溝通氛圍，以便達成共同目標。
- 重視責任感，盡全力用最高標準完成我負責的工作。

技能

- 熟悉HTML、CSS
- Figma頁面設計
- Vue3/React.js框架使用
- API串接-前端發送請求與接收資料
- SCSS/SASS
- JAVA基本技巧
- Python、Matlab機器學習
- 後端PHP與資料庫互動

相關經驗

- IT鐵人賽-SCSS與SASS
- 專題-通訊診療與個案管理系統
- 機器學習-實作醫療決策分析
- JAVA專案-物件導向應用
- 個人履歷網站-React.js實作

其他工作經驗

靴子義大利餐館外場服務生(收銀、吧檯、接待)
-2020.12~今

基本資料

性別: 女

電話: 0983-612109

Email: lydia9017@gmail.com

現居地址: 新北市新莊區中正路
514巷33弄1號4樓之
151

學歷

桃園高中畢業:

2017.09~2020.6

輔仁大學-醫學資訊與創新
應用學士學位學程在讀:

2020.09~今

參考網址

通訊診療與個案管理系統-

<https://github.com/HappyGroupHub/TelemedicConsult-Web>

我的GitHub-

<https://github.com/tingweiwu17>

2022鐵人賽作品-

<https://ithelp.ithome.com.tw/users/20151717/ironman/5757p>

通訊診療與個案管理系統

系統簡介

因應新冠肺炎通訊診療需求增加，建立完成的系統從網站掛號、LINE會議室視訊門診、綁定LINE帳號到利用LINE bot後續擴充服務。

系統應用技術

- Vue.js/Vite:網頁功能
- HTML/CSS:網頁頁面
- Figma:網頁頁面設計
- Python:LINEbot與網頁後端
- Flask:前後端串接

系統功能

- 登入
- 註冊
- 綁定帳號
- 選時段掛號
- 看診通知
- 過號處理
- 個案管理

負責項目

- 網頁頁面設計
- Vue.js框架應用
- 網頁功能實作
- 前端API請求

製作心得

這個專題是我們四位組員一起完成的，
因為指導教授給予很大的自由發想空間
所以架構都是我們合作討論出來的。

最大的收穫就是我們既有分工的形式也有合作的部分。
面對我們沒接觸過的領域我們就分工去學習然後跟其他組員分享。

通訊診療與個案管理系統

成果展示

登入/初次使用

臺北市立聯合醫院 線上掛號 [門診時間](#) [關於我們](#) [使用說明](#)

[首頁](#) > [線上掛號登入](#)

登入系統

身分證字號

生日

登入

第一次使用嗎

初診登入

註冊資料

臺北市立聯合醫院 線上掛號 [門診時間](#) [關於我們](#) [使用說明](#)

[首頁](#) > [線上掛號登入](#) > [填寫基本資料](#)

初診基本資料

姓名	<input type="text"/>	健保卡卡號	<input type="text"/>
身分證字號	<input type="text"/>	手機號碼	<input type="text"/>
生日	<input type="text"/>	身高	<input type="text"/> 公分
生理性別	<input type="radio"/> 男 <input type="radio"/> 女	體重	<input type="text"/> 公斤
緊急聯絡人姓名	<input type="text"/>	血型	<input type="text"/> 型
緊急聯絡人電話	<input type="text"/>	地址	<input type="text"/>
緊急聯絡人關係	<input type="text"/>		

回教頁 確認信息

選擇看診時間

臺北市立聯合醫院 線上掛號 [門診時間](#) [關於我們](#) [使用說明](#)

[首頁](#) > [線上掛號登入](#) > [確認資料](#) > [選擇日期時段](#)

年 月 週

	一	二	三	四	五	六	日
早	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
中	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
晚	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

確認掛號

臺北市立聯合醫院 線上掛號 [門診時間](#) [關於我們](#) [使用說明](#)

[首頁](#) > [線上掛號登入](#) > [確認資料](#) > [選擇日期時段](#) > [確認預約](#)

您已預約

2022年12月5日 星期一 早上

開始看診時間

早上九點整

您的號碼牌

05號

返回上一頁 確認預約

*溫馨提醒 可以在LINE上得到更多資訊

個人履歷網站

製作動機

之前有看過React.js的介紹，覺得他是一個近期很多企業在使用的框架。
看了一些教學跟文件介紹後，認為實作一個網站最能加強學習。

使用工具

- React.js:網頁功能
- Emailjs:聯絡我-提交即傳送到我的郵件
- HTML/CSS:網頁樣貌
- React-icon:小圖示
- Swiper React Components:頁面呈現

網站內容

- 首頁
- 關於我
- 技術經驗
- 社團活動經歷
- 聯絡我

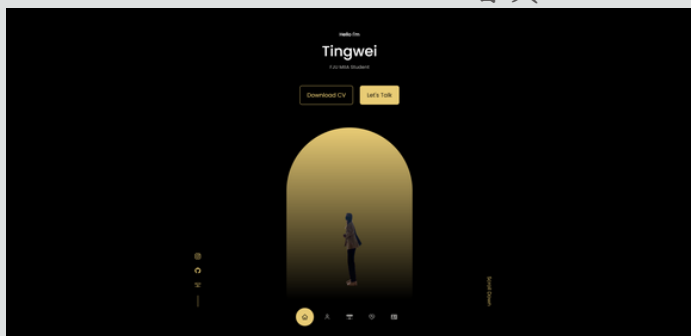
製作心得

其實這次的網頁製作沒有用到很深入的React功能，
主要只是第一次引入React框架使用，
讓每個區塊都有不一樣的呈現方式。
發現React的使用相關工具，
之後繼續增添新功能。
下一個目標是成就響應式網頁。

個人履歷網站

成果展示

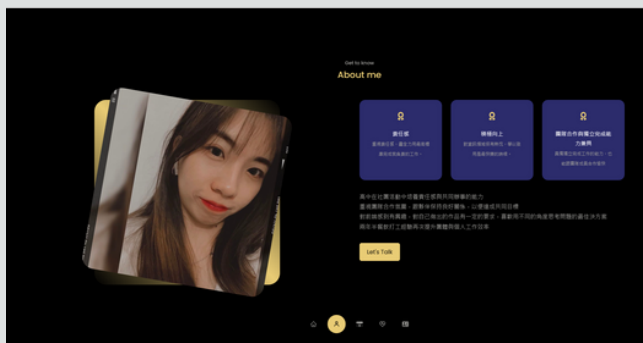
首頁



技能介紹



自傳



社團活動



聯絡我

