

沈洋逸

全端軟體工程師



聯絡

- +886 0979987671
- mryangyishen@gmail.com
- www.yyshen.com
- @yangyi-shen
- @yangyi-shen

技能

- Javascript
- Typescript
- React.js
- Vue.js
- TailwindCSS
- Bootstrap
- Node.js
- MongoDB
- PostgreSQL
- Figma
- Jira
- Bitbucket

語言能力

- 英文 (母語程度)
- 越南文 (中級)
- 葡萄牙文 (基本)



簡介

我是一名認真負責的自學高中生，學習能力強，擅長時間管理。國中時對網頁建構感到興趣，便自學之餘強化網頁構築的相關知識和經驗，並且因此獲得了前端實習的實際經驗。為了能夠進一步掌握網站的技術，便開始著手全端相關知識的學習，期盼能夠進一步找到實習的機會夯實所學。

此外，由於多語言的家庭成長背景，不僅英文流利也能夠進行越南語會話，相信這些經驗都將使我對於多元文化接納度高，且能無礙地學習各種前沿的技術。



工作經驗

Zandbox 2023.4 - 2023.12
初級前端Vue.js開發人員

- 使用 Jira 和 Bitbucket 管理開發活動，並熟悉程式碼的版本操控與管理
- 準時完成工作任務，並寫出有組織、可讀跟容易維護的網頁
- 與團隊協作解決問題，並且和專案經理定期討論和調整相關開發任務

購書瀏覽器 (作品) book-browser.yyshen.com
將所有網路書店書籍集中於一項頁面

- 運用專業使用者介面設計原則選擇使用近似色配色方案與襯線字體
- 撰寫了爬蟲來抓取所有主要線上書局的搜尋結果
- 採用 VueJS、NodeJS、Express 和 Cheerio 等工具與框架

血壓追蹤軟體 (作品) (進行中)
設計與實作長期追蹤血壓的網路專案

- 遵循最佳 API 設計與實踐原則，並且搭配 NodeJS 和 PostgreSQL 技術建立完善的後端系統
- 獨自設計完整的關聯式資料庫來搭配後端的實作需求
- 採用 ReactJS、PostgreSQL 和 TailwindCSS



學歷

全端工程課程 2024.06 - 2024.09
高雄師範大學 | 勞動部勞動力發展署

Meta 前端工程師專業證書 Coursera 課程 2022.08 - 2023.03
Meta (原先稱為 Facebook)