



林家齊 學習能力高 善於規劃 認真努力 有耐心



高雄市立海青高級工商職業學校 | 電子科 高職畢業

高雄市左營區 | 1~2年工作經歷 | 希望職稱：前端工程師、前端助理、前端相關職業、前端測試人員、網頁開發人員、Front-End Engineer

您好！我是林家齊，有2年以上的工作經驗，樂於學習新東西參與過很多職業培訓班，除了發展職業上的興趣，也學習了做事之前的規劃流程、在遇到困難尋求解決辦法，在行政領域的經驗較多，也有跨領域的工作經驗，目前朝著前端工程師的方向前進。

個人資料 男、29歲、免役
就業狀態 待業中
主要手機 0967-187-303
E-mail a437777@gmail.com
通訊地址 高雄市左營區正心街***
聯絡方式 0967187303
特殊身分 原住民、身心障礙
身障類別 肢體障礙(下肢)(輕度)
身障證明 有

學歷

高雄市立海青高級工商職業學校
電子科 | 高職畢業

2011/6~2014/6

求職條件

希望性質	全職工作、兼職工作	上班時段	日班、8:30 am ~ 6:00 pm 或 半天班 4~6小時
可上班日	錄取後一週可上班	希望待遇	面議
希望地點	高雄市	遠端工作	對遠端工作有意願
希望職稱	前端工程師、前端助理、前端相關職業、前端測試人員、網頁開發人員、Front-End Engineer	希望職類	前端工程師、助理工程師、資訊助理、其他資訊專業人員、UI設計師
希望產業	電腦及其週邊設備製造業、電腦系統整合服務業、網際網路相關業、其它軟體及網路相關業、電腦軟體服務業		

工作內容 前端設計方面(目前在六角學院進修中)

- 前端助理(基礎方面)、HTML 5、CSS、JavaScript、jQuery(稍微熟練)、React(規劃中)、Vue(正在熟練中)
- 1.協助 UI/UX 工程師，在使用者介面上的體驗設計。
 - 2.JavaScript 工程師助理，協助互動式網頁的開發與設計。
 - 3.協助前端 HTML/CSS 的開發設計與架構，包含響應式佈局設計、樣式的最佳化、網頁的維護與更新。
- 目前在線上課程所自學的 HTML 5、CSS、JavaScript、jQuery 已有相關的基礎，並有製作出相關的練習作品，未來還會繼續熟練以及繼續學習其他前端相關的重要技能，Node.js、Vue.js。
4. 在 Figma 有基本的操作，可以繪製簡單的網頁架構圖，在 Notion 上有團隊合作經驗。
 5. 目前會使用 Vue + Vite 來作為環境開發。

工作經驗

總年資 1~2年工作經歷

2024/8~2024/11 · 4個月

BIM機電專員

齊裕營造股份有限公司 (建築工程業 500人以上)

水電及其他工程繪圖人員 | 高雄市左營區

BIM機電繪圖，2D平面圖六向設備設計，設計管線走向，管線包含(污水、廢水、汙水排氣、廢水排氣...等)，設計範圍涵蓋大樓各式住宅、一樓透天商家、一樓與地下一樓夾層，3D方面則是將設計完成的案場作成建模，在與主管、組長討論需要修正的地方，完成的設計流程會依照案場大小來重複以上流程，以及其他主管或組長交代事項。

#工程圖識圖與繪圖 #AutoCad 2D #Sketch up #Graphics #Autodesk DWG



2023/4~2023/9 · 6個月

兼職資訊行政助理

匠星工程有限公司 (建築工程業 1~30人)

其他資訊專業人員 | 高雄市左營區

協助主任整理工程照片、搬運部落格文章到新網頁、協助行政助理在紛絲團貼文與回覆訊息、協助主任在「正航系統」輸入、修正報價單資料、協助處理電腦軟體與硬體方面的問題。

#行政事務處理 #文件檔案資料處理、轉換及整合工作 #報表彙整與管理 #文件或資料輸入建檔處理 #正航



2020/4~2020/10 · 7個月

約聘助理

高雄市交通部航港局南部航務中心 (人力派遣服務 1~30人)

資料輸入人員 | 高雄市鼓山區

將船舶資料建檔和歸檔、調閱資料、註冊船舶商標等。

#文件或資料輸入建檔處理 #行政事務處理 #電話接聽與人員接待事項 #文件收發與檔案管理 #文件檔案資料處理、轉換及整合工作 #Word

高

2016/1~2017/8 · 1年8個月

學校教務處行政人員

高雄市立楠梓國民中學 (中學教育事業 500人以上)

行政助理 | 高雄市楠梓區

輸入學生資料、記功嘉獎、轉學資料等。

#行政事務處理 #文件或資料輸入建檔處理 #電話接聽與人員接待事項 #文件收發與檔案管理 #文書處理/排版能力 #文件檔案資料處理、轉換及整合工作

高

專長

前端工程助理

前端工程相關技能(目前在六角學院進修中)，HTML、CSS、JavaScript、jQuery 稍微熟練，Vue、Vite 目前正在學習，目前的作業環境是使用 Visual Studio 來進行設計與架構，以及學習與熟練相關前端技能，未來會依照公司需求學習 React、Angular 的相關框架，現在有自己製作了幾個練習用的網頁作品，也有使用 WordPress 後臺的經驗。

#Visual Studio #HTML #CSS #JavaScript #Git #VueJS #Wordpress #jQuery #Github

AutoCad 2D與3D 和 Sketch up 2023

在外面的職訓專班學習2個月的「工業設計繪圖」並考取了AutoCAD國際證照，學校使用的是「Autodesk AutoCAD 2023」、「Sketch up 2023」來學習2D繪製與3D建模，還有Enscape來做簡單的渲染，但還需要熟練，會基本操作與依照圖來繪製與修改。

#AutoCad 2D #AutoCad 3D #繪製2D／3D模具設計圖 #Sketch up #AutoCAD #提供樣品圖樣

作業系統基本操作

Autodesk Certified User AutoCAD(2D、3D)、Sketch up (2022、2023)、Enscape、電腦作業系統操作、Adobe Acrobat DC、WindowsXP、7、8、10，都有使用與安裝過。

#作業系統基本操作 #資訊設備環境設定 #資訊設備操作檢修 #資料備份與復原 #電腦設備裝配 #資料庫系統管理維護 #AutoCAD 2D #AutoCAD 3D #Sketch up

電腦設備裝配

有在身心障礙者職業訓練學校，接受過「電腦維修及網路應用班」的課程，可以電腦硬體、軟體並可以使用，有幫客戶DIY電腦的經驗。

#電腦設備裝配 #資訊設備操作檢修 #組合裝配機件及安裝與校驗機械 #電機設備保養修護 #作業系統基本操作

證照

TQC/EEC

TQC-OA -Word、TQC-OA -英文輸入、TQC-OA -PowerPoint、TQC-OA -Excel、TQC-OA-中文輸入、雲端技術及網路服務

職訓局

丙級電腦硬體裝修技術士

電子類證照

乙級儀表電子技術士、丙級工業電子技術士

平面／網頁／多媒體相關證照

AutoCAD國際認證

語言能力

台語

中等

自傳

【關於我】

您好，我是林家齊，具備兩年以上行政支援、電腦維修與 3D 繪圖等跨領域工作經驗，目前正積極投入前端開發領域，熟悉 HTML、CSS、JavaScript 等前端開發中最基本的三個核心技術，能獨立完成 RWD 響應式網站切版與互動效果設計，並熟悉 Git 版本控制與 VS Code 開發工具。

雖起步於行政與資訊支援領域，但我認為技術學習不受侷限。目前已經進行半年以上的自學、線上課程（目前於六角學院持續進修）與實作練習，並持續規劃學習目標轉職成為前端工程師。期望未來是先從靜態網頁的切版開始慢慢做起，透過團隊合作或公司專案來逐步成長，進一步熟練框架技術（如 React、Vue.js、Angular），並在 2 - 3年後能夠踏入資深工程師的領域。

【前端開發技能與學習成果】

目前持續進修了至少有半年以上的前端技術學習，從 HTML、CSS、JavaScript 來進行製作一些簡單的靜態網頁 Side Project，雖然沒有特別的功能，透過切版、排版以及 Bootstrap 插件，始網頁的完成度接近 60% ~ 70%。目前還在進行更進階的 Side Project 實作與練習，並努力將技能應用於真實專案與業界需求。

1. 基本語言與畫面切版

- 熟悉 VS Code 編輯器與 HTML 結構語法，能運用語意標籤建構頁面架構，並透過 CodePen 練習互動功能與切版技巧，累積多筆完整的切版經驗。曾獨立規劃頁面的各個展示區塊，包含公司介紹、服務說明、聯絡表單等區塊，並依據品牌視覺設計進行色彩搭配與主視覺規劃，兼顧資訊層次與導覽動線，提升使用者體驗。
- 掌握 CSS 選擇器、Box Model、排版屬性等應用技巧，能精確控制文字、圖片與互動式按鈕等元素的樣式與位置，讓網頁更具結構性與可維護性。

有了基本的架構概念，對於網頁首頁的主視覺內容，可依據品牌需求規劃出整個品牌的產品介紹動線，強化內容層次與可讀性，提升使用者第一印象與導覽效率。

2. Flex 網頁排版和RWD佈局

- 熟悉 Flexbox 技術，靈活運用 flex-direction、justify-content、align-items 立對齊邏輯與彈性排版。
- 實作中應用 Flex 進行導覽列、產品展示區與內容分區的設計，並使用 Media Query 製作適配手機、平板與桌機的響應式版面。

每一塊的內容區域都有各自的表達方式，曾完成商品卡片排版模組，針對不同裝置規劃顯示數量（桌機每列 3 款、平板 2 款、手機單列），確保圖片與文字內容不失真、不跑版，同時保持操作體驗一致。

3. 使用 Bootstrap 與 SCSS 進行大型專案的管理

- 具備使用 Bootstrap 格線系統與功能元件的經驗，能快速建構一致性高的 UI 元件與排版結構。
- 曾以 Bootstrap 實作模擬電商網站作為練習，去設計涵蓋產品列表頁、商品詳情頁、登入表單與購物流程，整合彈跳視窗、Tab 選單與 Accordion 摺疊區塊，模擬完整購物體驗流程。
- SCSS 讓我們再管理 CSS 上更加的方便，透過 SCSS 進行樣式模組化管理，建立變數與共用設定區域（如 \$primary-color、\$font-size-base），分離版型元件與主體樣式，提升後續修改與維護效率，並支援多人協作與大型專案開發的需求。

此外，專案中亦整合 Git 版本控制與分支管理，能依照任務區分功能分支，記錄開發歷程與階段成果，強化團隊協作與專案穩定性。

【近期進修狀況】

- 從去年2024年11月開始進行前端開發的進修、學習，透過 Udemy 學習平台在家線上聽課，學習了前端的 HTML、CSS、JavaScript 基本概念，以及熟悉 Visual Studio Code 的開發環境，並在這段期間製作了練習用的靜態網頁。
- 時間到了2025年5月時，進入到六角學院學習，一樣也是透過線上聽課，更進一步加強前端的技術，除了大量的影音課程之外，在這一個月的課程中，還有固定每個禮拜三的技术講課，加強 HTML、CSS、JavaScript 的進階概念，認識到公司開發前端的流程。在 CSS - Flex 網頁排版、切版上獲得了更多運用技巧，以及 RWD 排版的整合運用，再搭配 jQuery、SCSS、Bootstrap5 前端開發中常用的工具或框架來更好的架構與開發出市面上精美的網頁。
- 並在2025年5月24參加六角學院的實體交流會，在交流會上，與講師有更進一步的交流之外，也與講師討論了未來的前端進修與職涯規劃，還有學習其他開發框架的知識，以及 GitHub 部署、發佈的教學。最後在交流會結束時，也參加了持續一個禮拜小組團隊的合作專案，體驗 GitHub 在公司上的團隊專案開發流程，學習到了 repo、Git 衝突、Git 分支(branch)更新、GitHub PR 管理與衝突解決。
- 現在2025年8月開始，除了開始進行實作精美的 Side Project 之外，也開始進一步學習 Vue + Vite 的前端框架與前端建構工具，除了認識 Vue 的開發環境之外，還認識很多 Vue 的模板語法來快速的開發網頁，以及 Vue Composition API，監聽與 AJAX 的用法，加上 Props 與 Emits (父元件、子元件) 可以讓我在網頁架構之間更清楚、方便維護，最後還有 Vue Router 來進行路由管理。
- 目前已經有一些前端的 Side Project 放在 Github 上作為作品集，未來會隨著技術的熟練來增加。

【實戰專案經驗摘要】

在半年學習期間，陸續完成多項模擬專案與練習項目，包括：

- **企業官網首頁切版**：多段內容區塊設計，支援 RWD 與互動導覽按鈕
- **產品展示卡片模組**：根據裝置自動調整排列邏輯，搭配 hover 動畫效果
- **電商網站購物流程實作**：含登入、產品瀏覽、加入購物車與結帳流程設計
- **SCSS 模組化專案樣式管理**：建立變數系統與元件樣式，支援彈性擴充
- **GitHub 專案管理與版本控管**：建立多分支與 commit 記錄、pull request 練習

若有需要，能提供專案作品連結或 GitHub、Notion 儲存庫展示代碼與成果。(曾與學院的同學們協作訓練，還續要再熟練)

【目前與未來的職涯規劃】

我目前已歷經 4 份職務，橫跨行政、技術與設計支援領域，累積多元基礎能力。希望轉職至前端工程師職位，尋找更多實戰與技術成長的機會，特別嚮往具備彈性、開放文化與混合辦公的團隊環境。

現在的求職方向為前端工程相關 (自學當中，持續學習，現在進行式，目前於六角學院進修中)：

目標職缺：

- 初階前端工程師 / 助理工程師
- HTML/JavaScript 開發人員
- UI/UX 初階職位

技術現況：

- 熟悉 HTML / CSS / JavaScript，具備切版與互動能力，具備切版與互動功能開發能力
- 熟悉 Bootstrap、jQuery 套件應用與 Git 版控流程，熟練使用 VS Code 作為主要開發環境
- 擁有多項自主實作專案，已上傳至 GitHub，可視需求提供作品連結 (大多為自行練習的作品)
- 目前正在專注學習的框架為 Vue，預計一 ~ 二個月內完成第一份框架專案作品 (未來會透過實戰、進修加快完成速度)

未來規劃：

- 依照公司需求進修不同的前端框架 (如 React、Angular)，或加深自己獨立開發的技術。
- 強化 Debug、錯誤處理與效能優化能力。
- 開始學習 API 串接與簡易後端整合邏輯。
- 預期 1~2 年內可獨立開發中小型專案，並具備遠端協作與模組整合能力。

【我的職場態度】

雖然我不是資工背景，但我重視解決問題的能力，並保持持續學習的動力與系統化學習習慣。在職場中我習慣「主動溝通、思考後執行，必要時要臨機應變」，能獨立查找資料與跨平台學習，包含嘗試新技術。面對未知或突發狀況時，能冷靜思考並尋找解法，必要時尋求團隊協助以確保專案進度與品質。期望加入一個效率導向、彈性開放、樂於知識分享的團隊，在其中持續成長、創造價值，也為公司帶來實質貢獻。

【努力克服疾病，面對挑戰，穩定發展】

過去曾因類風濕關節炎影響生活與工作節奏，我從未停下學習與前進的腳步。經歷手術與復健過後，目前我已能正常搭乘大眾交通工具，**完全能配合公司上班制度與團隊合作**，努力的投入技術學習與工作挑戰。這段歷程磨練了我高度的自律、耐心與抗壓能力，也成為我不斷進步與尋求成長的動力。

專案成就



以 Vue 開發的電商網頁 Demo

2025/8~仍在進行

模擬日式電商

- 線上網站 (GitHub Pages) : <https://atayallin.github.io/Vueshop-Side-Project-Demo/>
- 技術棧：Vue 3 + Vite + Pinia + Vue Router + AOS + GitHub Actions
- 功能：登入 / 登出、註冊、購物車 (加入、清單、總計)

目前還在持續開發，目前已有基本功能，未來會加入較為精美的介面設計。

[前往查看 >](#)



個人網頁介紹

2024/11~仍在進行

此為之前Udemy平台的線上導師指導的第三個專案，以及使用六角學院學習的技術，來開發這個個人網頁專案，增加了 bootstrap、js 等 code 來使網頁多了一些有趣的動畫和效果，也加上了 AOS 的動畫使用，讓網頁看起來有互動，另外像是網頁中的「讀取條」、「泡泡」的部分，並讓這些特效去吸引使用者增加觀看的次數，另外此專案在個人修改與除錯的部分較為多數，未來還會繼續增加、修改網頁上的內容，使作品更加獨特。

[前往查看 >](#)



個人網頁作品「日本美食推薦網」

2024/11~仍在進行

在2024年11月中的所開始製作的個人作品，嘗試往 RWD 的方向來設計網頁，以及 AOS 動畫的使用，包含了一些功能與超連結，圖片與照片取自免費素材，資料都是以公開資訊為主，未來還會繼續更新其他項目，並且會修正視窗大小所呈現的畫面問題。

[前往查看 >](#)

圍棋介紹網頁 - 練習網站1

2024/11~仍在進行

此為之前線上導師所指導的第一個專案，不是六角學院的部分，指導內容為，使用 HTML/CSS 來簡單製作有標題、背景、照片、更換圖片、表格、段落、更換頁面的主題，主要是指導我們如何在網頁中能夠做到乾淨的排版與更換其他介紹頁面，作業環境為 visual studio code。

[前往查看 >](#)



日本旅遊網頁 - 練習網站2

2024/11~仍在進行

此為之前線上導師指導的第二個專案，不是六角學院的部分，指導了我們如何把上方的導覽區域固定在網頁上方，並可以隨著網頁移動，使瀏覽介面更加方便，也增加了 SCSS 的使用來製作出網頁的多樣變化，包括標題背景隨著秒數進行更換、滑鼠游標移動到文字與圖片上方時會有所變化，最後在底下添加了 Google 地圖與 icon 來使網頁更加的完善，並增加了響應式設計，使不同視窗大小可以流暢的瀏覽網頁。

[前往查看 >](#)



附件



程式新手證書.png
體驗營參與證書



鐵人完賽證書.png
體驗營全課題達成證書