



莊鎮宇



奇蹟行動科技有限公司 | 軟體助理工程師

中國科技大學 | 企業管理 四技畢業

台北市中山區 | 8~9年工作經歷 | 希望職稱：前端工程師

自 2021 年起開始從事前端開發的工程師，我喜歡將設計轉化為乾淨且互動性強的畫面。

熟悉 HTML、CSS、JavaScript、React 等前端技術，並在工作與個人專案中持續精進自己的技術。

在工作中參與過多項實務專案，包括後台系統、展覽平面圖編輯系統，以及 Android TV 應用程式。

個人資料 男、32歲、役畢(2015/12)

就業狀態 在職中

主要手機 0989-868-852

E-mail chuangfe@gmail.com

通訊地址 台北市中山區林森北***

聯絡方式 10:00~22:00

駕駛執照 普通重型機車駕照

交通工具 普通重型機車

學歷

中國科技大學

2010/9~2014/6

企業管理 | 四技畢業

復興商工

2007/9~2010/7

資料處理 | 高職畢業

工作經驗

總年資 8~9年工作經歷



軟體助理工程師

2021/11~仍在職

奇蹟行動科技有限公司（網際網路相關業）

前端工程師 | 台北市中山區

與 PM 確認專案需求, 合作或獨立開發產品

#HTML5 #CSS3 #JavaScript #AJAX #ReactJS #Git



大樓管理員

2016/2~2021/10

5年9個月

鑫旺公寓大廈管理維護股份有限公司（保全樓管相關業 1~30人）

大樓管理員 | 台北市中山區

大樓環境清潔, 大樓環境巡視, 住戶信件收發, 協助住戶解決問題, 塔式停車場簡易故障排除

立	行政工讀生 立新資產管理股份有限公司（其他金融及輔助業 100~500人） 行政助理 台北市中山區	2012/11~2013/9 11個月
紅	EDI 紅木市場研究顧問（工商顧問服務業 30~100人） 工讀生／實習生 台北市松山區 收集電影院票房並上傳至系統	2010/2~2010/6 5個月
怡	餐飲服務生 怡客咖啡（飲料店業 1~30人） 餐飲服務生 台北市松山區 製作一些餐點，從早餐三明治等~中餐的飯麵類餐點，清潔內外場 洗杯等工作	2009/9~2009/11 3個月

求職條件

希望性質 全職工作
上班時段 日班
可上班日 錄取後二個月可上班
希望待遇 月薪 70,000 元以上
希望地點 台北市、新北市
遠端工作 對遠端工作有意願

希望職稱 前端工程師
希望職類 前端工程師

工作內容 我希望能加入一個重視程式碼品質與使用者體驗的開發團隊，持續從事前端相關的開發工作，包括但不限於：

- 參與後台系統、前台網站或互動式應用的開發與維護
- 與設計師、後端工程師協作，負責需求分析、UI/UX 實作與資料串接
- 撰寫可維護、結構清晰的元件化程式碼，提升專案的可延展性
- 探索與導入合適的技術（如 TypeScript、狀態管理方案、效能優化手法）
- 持續優化使用者體驗，從細節提升整體產品品質

我也樂於接觸跨技術領域的挑戰，例如 Canvas、動畫處理、SSR/SSG 架構設計，甚至是簡單的後端邏輯或部署作業。希望在未來的工作中能繼續深化前端技術，同時逐步建立後端與架構設計的能力，朝向具備全方位視野的前端主力工程師邁進。

專長

Front End

- Languages & Fundamentals: HTML5, CSS3, JavaScript (ES6+), TypeScript
- Frameworks & Libraries: React, React Router, MobX
- Styling & UI: SCSS, Ant Design, Bootstrap
- Build Tools & Tooling: Vite, Vitest, Git
- Localization: i18n
- Package Managers: Npm, Yarn

#HTML #CSS #JavaScript #jQuery #AJAX #ReactJS #Git #Sass

證照

TQC／EEC

TQC-OA -Excel、TQC-OA -Word、TQC-OA -PowerPoint

職訓局

乙級電腦軟體應用技術士、丙級電腦軟體應用技術士

自傳

我並非資訊相關科系出身，真正踏入前端領域，是因為偶然看到一個動畫效果吸引人的網站，深受啟發而決定開始自學。但當時我仍有正職工作，無法報名正規課程，在空閒時間自學 HTML、CSS、JavaScript 和 jQuery 等前端基礎技術。

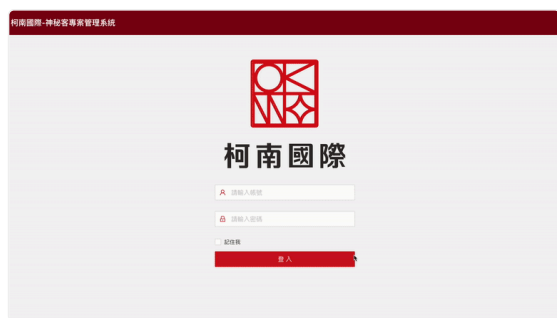
隨著理解逐漸加深，我開始臨摹當初啟發我的網站，並將成品放到 GitHub 上作為個人作品展示。接著，我進一步接觸單頁應用程式（SPA）這類現代前端架構，並根據網路社群的討論熱度，選擇學習 Vue.js 相關框架與 Bootstrap。當我能熟練使用這些工具後，開始開發更多功能性作品，如簡易電商平台與口罩地圖等。

在學習過程中，我逐漸意識到，掌握語言、套件與框架只是起點，更關鍵的是如何應用這些工具來實現需求與良好的程式架構，例如面向物件設計（OOP）與 SOLID 原則。這樣的認知推動我不斷精進技術並拓展視野。

在實際工作中，我大多參與後台系統的介面開發，擅長串接 API、處理資料與設計表單互動邏輯。也因應不同專案需求，接觸了其他領域的技術，例如使用 PixiJS 製作平面圖系統、Kotlin 與 Jetpack Compose 開發 Android TV 應用程式，以及用 Python、Docker、Linux 與 AWS 開發和管理爬蟲服務等。

目前我最擅長的是前端技術，包含 HTML、CSS、JavaScript、TypeScript 與 React 等。也對前端有興趣，將其作為長期職涯方向。未來我期望能進一步深化前端能力，同時逐步涉略後端技術，成為具備廣度與深度的 T 型人才，以更全面的視角解決產品開發上的問題。

專案成就



柯南國際股份有限公司-後台系統

使用 React 建立的內部儀表板系統，旨在管理複雜的表單和後端資料。

使用的技術

- React
- React Router
- MobX
- Ant Design

[前往查看 >](#)



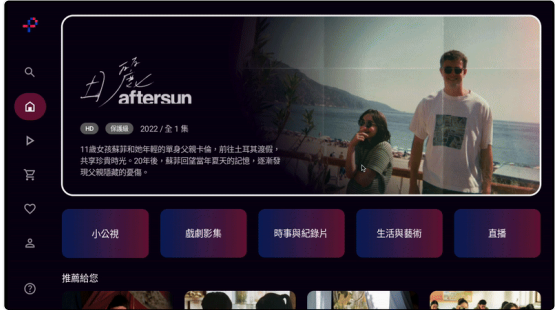
展昭國際企業股份有限公司

使用 PixiJS 和 React 建構的用於編輯和管理展覽平面圖的工具。

使用的技術

- Frontend: React, React Router, MobX, Ant Design
- Canvas Rendering: PixiJS

[前往查看 >](#)



公視+ 影音平台

為公共電視服務 (PTS) 開發的 Android TV 應用程式

使用的技術

- Language: Kotlin
- UI Toolkit: Jetpack Compose

[前往查看 >](#)