



畢鎧甯

軟體工程師

聯繫資訊

電話
0988-923-518

郵件
bi7123518@gmail.com

地址
高雄市

技能

HTML、CSS、JavaScript 前端開發



80%

React.js、Next.js 框架



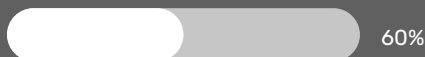
70%

PHP 和 MySQL、SQLServer 後端開發



80%

Python Numpy、Pandas 做資料處理



60%

Adobe Photoshop、Illustrator 設計軟體



50%

個人簡介

我目前正在資展國際進行軟體工程師的培訓，專攻前端技術，熟悉HTML、CSS、JavaScript、React和Next.js。我擁有Adobe設計軟體的經驗，並且具備硬體故障排除的能力。曾參與團隊專案開發，負責功能實作與整合，並且擅長使用Git進行版本控制與協作。

培訓

資展國際 - 前端軟體工程師培訓班

學習前端開發技術：HTML、CSS、JavaScript

熟悉前端框架：React、Next.js

資料庫技術：MySQL

設計軟體：Figma

熟練使用版本控制工具：Git、GitHub

具備小組專案開發經驗，負責功能開發與整合

工作經歷

會計事務所 2021-2024

我曾在會計事務所擔任會計人員，負責記帳、報稅和財務報表製作，培養了細心處理數據的能力，並具備良好的溝通和團隊合作經驗。

教育經歷

樹德家商 2013-2016

廣告設計系 | 畢業

正修科技大學 2016- 2020

資訊管理系 | 畢業

自傳

[關於我]

我是畢鎧甯，1998年出生於高雄市，畢業於正修科技大學資訊管理系。我對程式設計和美術充滿熱情，並在學期間積累了Adobe設計軟體的操作經驗以及硬體維修能力。我性格開朗，擅長與人溝通，尤其是在團隊中能發揮協調作用，這些特質幫助我在團隊合作與專案管理中表現出色。

[培訓過程]

目前，我正在資展國際參加軟體工程師培訓，專攻前端開發技術。在這段培訓期間，我深入學習了HTML、CSS、JavaScript等前端核心技術，並掌握React和Next.js等現代前端框架，能夠應對複雜的網頁開發需求。我也學會了MySQL資料庫設計與應用，理解資料的查詢與操作。此外，使用Git和GitHub進行版本控制和團隊協作開發是培訓的重要部分，這讓我能夠熟練應對多人開發環境的挑戰。並且，透過Figma進行介面設計，我對於使用者體驗（UX）和介面視覺設計（UI）有了更深的理解。

[專案經驗]

在「毛皇帝」網站的專案中，我負責設計與開發寵物保母平台，這部分主要功能包括訂單處理、保母預約系統以及數據的前後端串接。在此專案中，我設計了API接口來實現前後端數據的即時交互，確保每個請求能夠精確更新資料庫內容。透過React和Next.js框架，我在前端開發中處理了大量的API請求，並使用Axios來動態更新介面，確保系統反應迅速且可靠。該平台的開發讓我學會了如何高效整合API與優化查詢效能，並提升了數據管理與用戶體驗的設計能力。

[未來展望]

我對未來的職業生涯抱有清晰的願景，期望成為一名軟體工程師，專注於前端開發。我將不斷提升自己在React、Next.js等技術上的專業能力，並探索與後端技術的整合。我希望能夠在團隊中發揮重要作用，協助開發創新的應用程式，並為提升使用者體驗貢獻我的專業知識。

作品介紹

毛皇帝寵物綜合服務平台

簡介

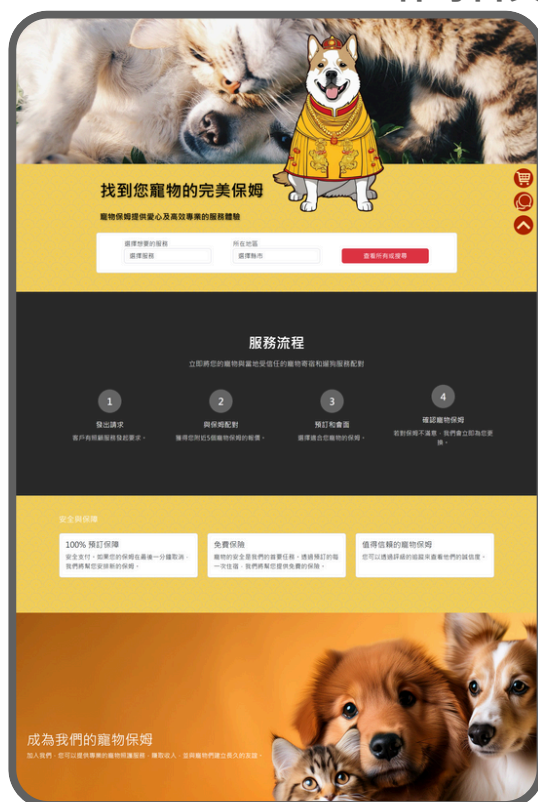
「毛皇帝」是一個專為寵物主人設計的綜合服務平台，致力於提升寵物在家庭中的尊貴地位。網站涵蓋多項功能，包括寵物用品購物、友善旅宿推薦、專業照護知識分享及社群互動，滿足飼主的多元需求。

我負責的部分

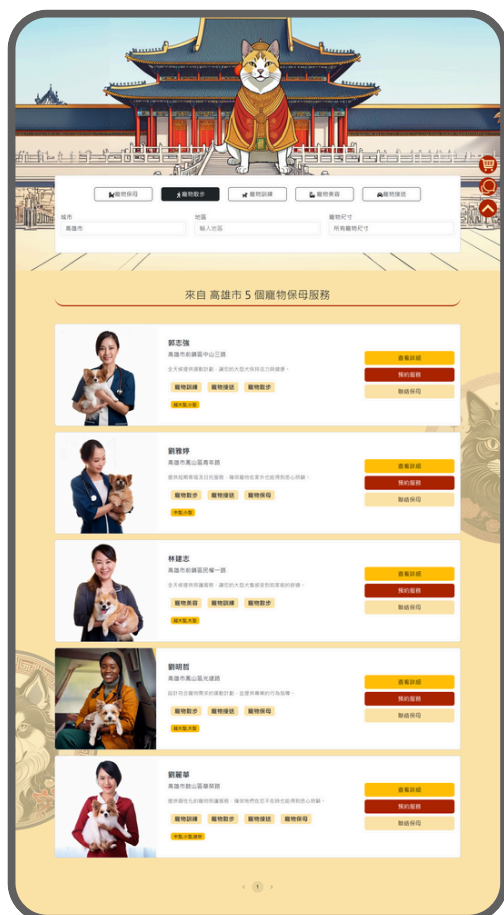
在這個專案中，我擔任「寵物保母平台」的主要開發者，負責以下工作：

- 設計與實作API接口，確保前後端數據的即時交互
- 使用MySQL進行資料庫設計與管理
- 在前端使用React和Next.js開發，實現無縫的數據串接
- 利用Figma進行UI設計，提升使用者體驗

保母首頁



保母列表頁

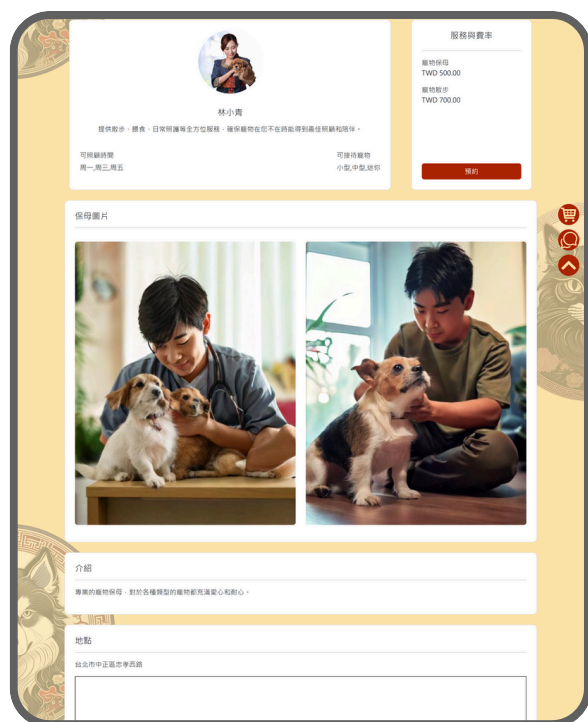


保母列表頁功能說明

1. 多重搜尋功能：使用者可以根據保母專長、地理位置等條件進行篩選，以找到最符合需求的保母。
2. 資料筆數顯示：頁面上會清晰顯示當前搜尋結果的資料筆數，幫助使用者了解可選擇的保母數量。
3. 分頁功能：提供翻頁選項，使用者可快速查看其他保母資料，並能直接選擇頁碼定位至特定頁面。

作品介紹

保母個人頁面



個人頁面功能說明

- 1.基本資訊展示：頁面顯示保母的姓名、照片、專長、地理位置及聯絡方式，讓使用者快速了解其背景。
- 2.服務項目與價格：詳細列出保母提供的服務項目及相應的價格，方便使用者評估與預算。
- 3.線上地圖功能：使用者可直接透過頁面看到地圖，簡提升使用便利性。

預約訂單功能說明

- 1.預約流程：使用者選擇心儀的保母，並根據所需服務填寫預約表單，包括服務日期和時間。
- 2.寵物資料選取與新增：使用者可選擇已登錄的寵物資料，或透過新增功能快速填寫寵物資訊。
- 3.線上付款：使用者可透過ECPAY進行安全的線上付款，方便快捷。
- 4.訂單管理：使用者可以在個人帳戶中查看和管理所有預約訂單，隨時查詢服務狀態或進行變更。

預約訂單頁面

