



邱予芊

希望職稱：前端工程師

個人資料 女、22歲
就業狀態 待業中
主要手機 0902-292-713
E-mail mavis48937078@gmail.com
通訊地址 台北市大安區_***

專案成就



FindingFile

2024/6~2024/7

一個沉浸式的互動網站。

- Vue3
- TypeScript
- SCSS

[前往查看 >](#)

學歷

淡江大學
資訊管理學系 | 大學畢業

2020/9~2024/6

工作經驗

總年資 無工作經驗

求職條件

希望性質 全職工作
上班時段 日班
可上班日 錄取後隨時可上班
希望待遇
月薪 45,000 元以上
希望地點 台北市

希望職稱 前端工程師
希望職類 前端工程師

專長

前端

- HTML
- CSS
- JavaScript
- Vue3
- Sass
- RWD

#HTML #CSS #JavaScript #VueJS #Sass

Git

- Git
- Github

#Git #Github

自傳

【程式之路的起點】

學習程式的歷程，還得從高一的時候說起。

當時，我報名了學校開設的基礎Python選修課程。那年，我對程式還很陌生，但我認為，學習程式語言對未來會有幫助的。

在課程結束後，我卻不願接受自己對這種程式語言的了解僅止於此，於是開始在課餘時間自行上網搜索更多教學資源——種子便是在這時埋下。

之後，我進入了資訊相關科系。但是，光憑課堂上的資料，依然無法使我達到熟練並應用於實際的需求。因此當暑假到來，我正在暢想美好的假期規劃時，腦中突然浮現一個念頭：要不要在暑假期間預習程式？

用暑假時間學習，在我的刻板印象中是不合常理的。可是在一種類似叛逆心理的衝動驅使下，我做出了這項「離譜」的決定。

【每個長假都是自習課】

從此以後，我開始常態性地趁著暑假、寒假以及其他較長的連假，利用網路資源學習程式。有了預習的基礎後，不僅得以更輕鬆地完成課業需求，還能幫助周遭同學解決他們遇到的程式問題。也是在這段期間，我開始學習前端工程的知識。

我漸漸能夠用HTML寫出一個網頁的基礎架構，並且以CSS為網頁調整排版、呈現特定的布局，最後透過JavaScript讓網頁可以實現更複雜的功能。在大三與同組成員們一起製作畢業專題時，我已經可以用Vue框架建立專案，並透過GitHub來控管專案版本了。

【共享知識】

大學期間，有一個學期的課業特別繁重，於是幾名同學自發組成了學習小組。我們在組內分別選出各科成績較為突出的組員，作為該科目的小老師，為其他組員補習。得益於在假期預習的習慣，我對程式的理解比其他組員稍多一些，便自然成了組內的程式小老師。

某次程式考試前，由於同學們其他科目的考試過於緊湊，複習程式的時間遭到大幅壓縮，因此我趁著週末時間整理了考試範圍內的程式課筆記，結合自己的前端知識將其製作成網頁，方便同學閱讀並查找特定內容。沒想到這件事過了一年後，還有同學向我表示對這份筆記的喜愛之情！

在這段互相幫助的經歷影響下，我更熱衷於將自己習得的知識與其他人分享。因為我透過親身體驗了解到：花費同樣的成本去了解一項技術後，只要再多花一點時間和精力，就可以將這項技術傳播給更多人。如此一來，不僅可以鞏固自己的基礎，其他人也可以從中獲益，簡直太划算了！

【繼續學習】

現在，我還在持續精進各方面的前端知識。期待有機會讓我與公司同事們一起成長、進步，為公司的發展盡一份力！