



辛振耀

原湛有限公司 | 網頁前端工程師

逢甲大學 | 資訊工程學系 大學畢業

台中市西屯區 | 1~2年工作經歷 | 希望職稱：網頁前端工程師、Nodejs後端工程師、React-Native工程師、軟體測試工程師

- 2 years + Frontend Developer
- 執行從零到有的後台系統，使用純 HTML、CSS 和 JS
- 具模組化管理、前端框架應用
- 與後端工程師討論 API 規格，構想多種錯誤情況處理

| | |
|--------|--------------------------|
| 個人資料 | 男、29歲、免役 |
| 就業狀態 | 在職中 |
| 主要手機 | 0909-784-116 |
| E-mail | eugeneyiew1993@gmail.com |
| 通訊地址 | 台中市西屯區西安街*** |
| 英文姓名 | Sin Chiin Yiew |
| 聯絡方式 | 0909784116 |
| 特殊身分 | 外籍人士 |
| 國籍 | 馬來西亞 |

學歷

逢甲大學
資訊工程學系 | 大學畢業

2016/9~2020/6

工作經歷

總年資 1~2年工作經歷



網頁前端工程師
原湛有限公司

2020/9~仍在職

Internet程式設計師 | 台中市西屯區

- 擔任技術人員和設計人員之間的溝通橋樑，將需求和設計進行說明。
- 將設計師出的 UI 畫面轉換成 HTML，CSS 和 Javascript。
- 依照企劃產出的 Wireframe 設計網站/ App畫面
- 依照設計稿進行 RWD 網頁切版(HTML,CSS,JS 套件)
- 依照企劃產出的 SEO 需求進行網站設定
- 進行網路程式的需求分析
- 越南體育新聞站(Web)
- 原湛有限公司首頁 (Web)
- 使用版本控制進行專案合作

#JavaScript #CSS #HTML #軟體程式設計 #軟體工程系統開發 #網路程式設計

求職條件

- 希望性質 全職工作
- 上班時段 日班
- 可上班日 錄取後一個月可上班
- 希望待遇 面議
- 希望地點 台中市、台北市南港區
- 遠端工作 對遠端工作有意願

- 希望職稱 網頁前端工程師、Nodejs後端工程師、React-Native工程師、軟體測試工程師
- 希望職類 軟體設計工程師、其他資訊專業人員、網頁設計師、Internet程式設計師

語文能力

- 中文
聽：中等 | 說：中等 | 讀：中等 | 寫：中等
- 英文
聽：略懂 | 說：略懂 | 讀：略懂 | 寫：略懂
- 馬來文
聽：中等 | 說：中等 | 讀：中等 | 寫：中等
- 粵語
中等

專長

Web Master/Developer

． Basics：HTML5 | CSS3 | JavaScript | RWD Design | jQuery
． Styling：Sass | Bootstrap | Tailwindcss | Grid System
． RESTful API：AJAX | Axios | Fetch | XMLHttpRequest
． Frontend Frameworks：React & hooks | Next.js | Vue
． Backend Frameworks：Node.js | Express.js | Nest.js
#HTML #CSS #JavaScript #jQuery #Sass #Node.js
#ReactJS #VueJS

設計合作

． 熟悉 網頁版面切版
． 熟悉 RWD 響應式網頁設計
． 熟悉 AdobeXD、Figma 或是 Zeplin 等工具，於設計師共同協作
． 根據設計師的設計稿去編寫客製化元件
． 根據設計師期望的設計效果做出對應的設計樣式
#Adobe XD #Zeplin #Sketch #Figma #使用者介面設計 #網頁語法撰寫 #繪圖工具與軟體操作 #網頁軟體操作

軟體設計開發

Javascript 程式開發，網頁程式開發
使用 Jest 和 Mocha 後端 API 的單元測試和使用 Jmeter 壓力測試

中等: HTML5、CSS、JavaScript、Node.js、Firebase、MongoDB
基本: C、JAVA、Python、Firebase、MySQL、Docker
#Java #軟體程式設計 #網路程式設計 #C #Firebase

自傳

【關於我】

我來自馬來西亞。大學本科畢業於台灣[逢甲大學]資訊工程學系。對於自己不擅長的技能，我會花時間上網找相關的資料和學習。家人在我生命中扮演舉足輕重的角色，常常在我求學過程中給我適當的建議，使我在徬徨受挫時重拾信心並朝目標邁進。

【第一份工作 前端工程師】

畢業後第一份工作，在原湛有限公司當前端工程師。主要工作內容是負責 ibongda.com 網站前端功能開發，包括 HTML結構設計、CSS切版、Javascript使用，並瞭解SEO相關知識。
因為前端的工作需與全端工程師、PM、設計師緊密合作，常和PM討論使用者需求、議題，也常和設計師一起發想網站互動和規劃，後來協助全端工程師在既有的 UI 元件中客製化UI元件、實作瀏覽器推播功能、瀏覽器指紋。
在前端工程師的工作期間，除了在工程有了實際的經驗，也充份了解專案流程，了解團隊的角色分工。

DevOps

． Building tools：Webpack | Npm & Yarn | Gulp
． Dev skills：Linux Shell Script | Git Version Control | Ngnix
． CICD skills：Jenkins | SonarQube | Docker | CloudRun
#Jenkins #Git #Linux #Shell #JavaScript #網路程式設計 #伺服器網站管理維護

軟體開發

在2018年和2019年時，使用 React-Native 開發研討會活動手機 App。
分別是ELOE2018 和 ELOE2019。之前有為逢甲大學工讀單位製作搜尋教師滿意度評量的網頁。
畢業專題題目：自動化研討會活動建置與管理雲端系統
管理者介面：使用 Express.js 作為後段框架，前端是使用 EJS 作為網頁介面。
應用程式介面：使用 React-Native 框架開發。
#軟體程式設計 #軟體工程系統開發 #HTML #CSS #jQuery #Node.js #JavaScript #ReactNative

* 特殊事蹟：獲得原湛有限公司 2022 年優秀員工

【在學期間的經歷】

大學一年級就讀資訊工程學系，第一次接觸到 C 語言和上機考。在來臺灣讀書之前，我只有接觸簡單的 Java 語言而已。在大二的時候，因對於網頁設計感興趣所以去旁聽了 Web 程式設計的課程，開始了自學網站的 UI 設計和網頁的架設。從無到有的網頁設計，要如何架設好一個網站和如何通過 Node.js 把網頁伺服器給架設起來和如何在網頁上透過 Node.js 去跟 Firebase 拿到資料。在大二下學期的時候，有修習 Android App 程式設計，在那門課程中學習到 Android 的應用程式是如何實作。在大三上學期的時候，物件導向軟體工程，在物件導向軟體工程的期末專題我與組員們使用 Java 的程式語言，模擬停車場的打卡系統和上下班的打卡系統。在這學期，修習了軟體品質保證與軟體測試的課程，在課程中如何進行單元測試、系統測試和壓力測試等的軟體測試，在課程的期末專題我實作了一個 API Server 的單元測試和壓力測試。

在大三下學期時，開始準備畢業專題的組員和專題的題目。我們的畢業專題是實作「自動化研討會活動建置與管理雲端系統」，這是一套研討會的活動的系統，舉辦者只需要在網頁上管理研討會，而參與者可以透過手機應用程式即時獲得研討會的即時更新。我們的網頁是使用 EJS 框架實作網頁的呈現，而後段是使用 Node 的 Express.js 框架。手機的部分，我們是使用了 React-Native 進行實作。因為 React-Native 是 Javascript 的 Native Apps 框架，可以同時開發 Android 和 iOS 的應用程式。

【樂於學習，在資訊領域中保持一顆上進心】

回顧在網路工作2年多來的經驗，有時為了讓自己在企劃職能更加成長而去學習新工具，有時則是為了自己的興趣而去學習新技能。例如：為了進一步學習網頁設計，因此自學了AdobeXD和Zeplin工具、UI/UX設計。在網路的世界裡，有許多不同領域的知識可以挖掘，也讓我覺得擔任網站企劃/PM 充滿樂趣，也很期待能夠一直學習下去。期許未來能夠接觸不同類型產品、使用者，發揮專長與經驗，幫公司解決問題，提供符合用戶需求的網路服務。

【自我期許】

我會不定時在網路上蒐集各種強大設計感的網站及好看又好用的App，時常讚嘆怎麼能夠做到如此精緻的地步，並期許自己也能成為一位很厲害的前端工程師，做出令人眼睛一亮的網站及美觀又操作便利的知名App。

專案成就



The F2E 4th 視差滾動活動網站

2022/11~2022/11

六角學院第四屆 首頁改版

· 透過純 HTML、CSS、JavaScript 實作視差滾動互動式網站，透過滑鼠滾動帶來特別的視覺體驗。

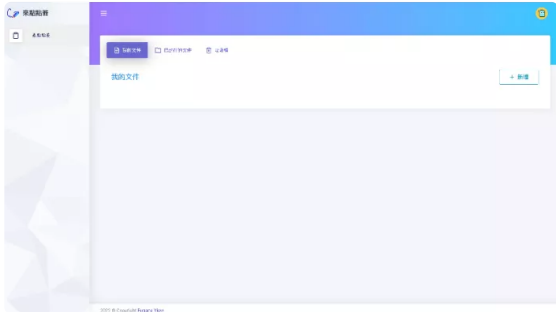
· 使用技術

1. ScrollTrigger
2. CSS Animations
3. Font Awesome

· 專案主要內容：

1. 滑鼠滾動觸發動態效果
2. 滑鼠移動位置方向產生視差效果
3. 判斷裝置只使用直式方向瀏覽畫面
4. RWD 版面樣式
5. SEO 標籤
6. 網絡指紋

[前往查看 >](#)



今晚來點點點簽

2022/11~2022/11

網頁簽名

- 透過純 HTML、CSS、JavaScript 實作 PDF 檔案上傳，然後進行簽名
- 專案主要內容：
 1. File Uploader - Dropzone
 2. Feather Icon
 3. Canvas
 4. PDF.js
- 專案主要內容：
 1. 上傳 PDF 進行簽名
 2. 可以下載已有簽名的文件
 3. RWD 版面樣式

[前往查看 >](#)



Scrum 新手村

2022/11~2022/11

Scrum 新手村

- 了解 Scrum 包含的角色以及負責的事項
- 了解 Sprint 流程
- 使用技術：
 1. SCSS
 2. CSS Flexbox
 3. RWD
 4. JQuery UI
 5. JQuery
 6. Droppable & Draggable
- 專案主要內容：
 1. 互動式網頁
 2. 讓新手工程師了解什麼是 Scrum
 3. RWD 版面樣式

[前往查看 >](#)

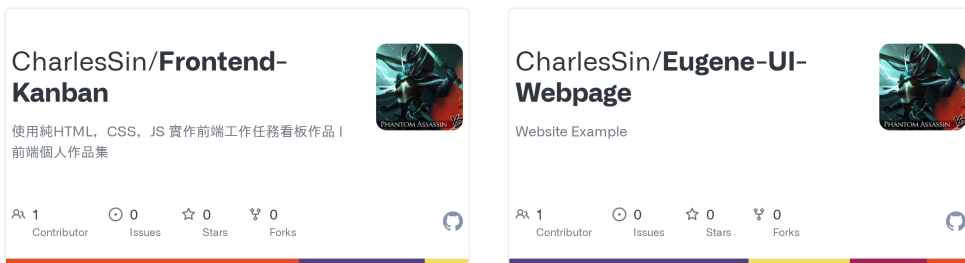
附件



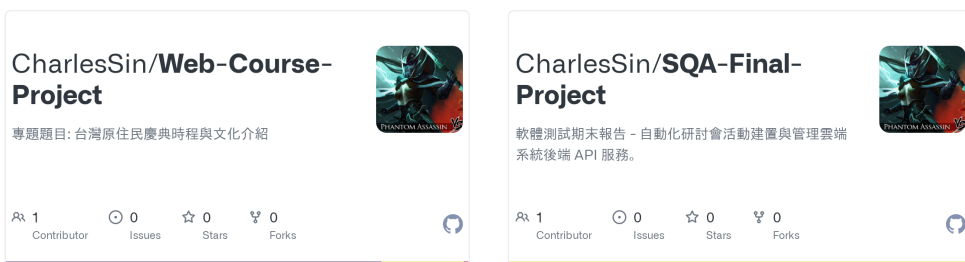
github.com/CharlesSin/Frontend-Kanban
前端工作任務看板作品 - 前端個人作品集



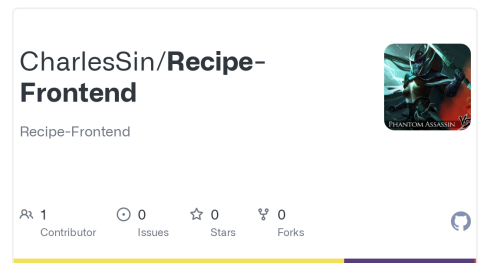
github.com/CharlesSin/Web-Course-Project
台灣原住民慶典時程與文化介紹「網頁...



github.com/CharlesSin/Eugene-UI-Webpage
Eugene UI 作品集



github.com/CharlesSin/SQA-Final-Project
後端 API 與測試方案



github.com/CharlesSin/Recipe-Frontend
食譜平臺

