

許琇淳 Profession in Front-end

聯絡資訊

|電話 0970-661338

| Email sharon0171784@gmail.com

| LinkedIn https://www.linkedin.co m/in/hsiuchunhsu/

作品集

https://github.com/share er0719/

學歷

2012 - 2016 | 學士 畢業 逢甲大學 財稅學系

工作經歷

| 2019/11 - 2023/01 (3年3個月, 全職), 探教育有限公司, 行政專員

| 2019/05 - 2019/10 (6個月, 兼職), 探習教學團隊, String Art 推廣講師 / 樂齡桌遊課程助 教 / 平面設計師

| 2017/01 - 2019/04 (2年4個月, 全職), 香港商寰宇科技顧問有限公司, 合規助理

| 2016/09 - 2016/11 (3個月, 兼職), 愛玩123創意有限公司, 123手創館櫃員

| 2016/06 - 2016/08 (3個月, 兼職), 富邦人壽, 業務專員

專長及證照

■ 工具軟體 Figma, Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, Visual Studio Code, CodePen......

■ 程式相關 ◇網頁相關技術:

HTML, CSS3, RWD, Flex, SCSS, Bootstrap.....

◇ 前端相關技術:

HTML5 APIs, JavaScript, jQuery, AJAX, React, Framework, RESTful API, Webpack, Git......

◇ 資料庫運用:

MySQL, Node.js.....

■ 專業證照: ◇ 語言相關: 多益 500 分, 英檢中級 (聽力+閱讀) 通過

◇ 金融相關:

證券商業務員,證券商高級業務員,期貨商業務員, 投信投顧業務員,金融市場常識與職業道德,產物保險業務員, 人身保險業務員,外幣收付之非投資型人身保險資格證照

自傳

我是許琇淳,畢業於逢甲大學財稅學系,我擁有內向不多話,不擅主動社交卻細心合群的人格特質,在 16 型人格類型中屬於 INFJ-T,自覺自己在團隊中較屬於後援角色,以協助他人完成目標為動力,時常換位思考而不隨意批評他人,對於議題討論有想法也會適時提出,在學期間為了訓練自己與團隊合作的價值定位與團體認同感,大三曾主動加入「領導知能志工隊」,主要辦理校內其他支志工隊的培訓活動,擔任美工組員時期是我較擅長的領域,在一次優良志工表揚年度大型活動被分配到擔任美工負責人,與組員製作活動文宣、道具與頒獎舞台背景布置,任務如期完成,把握機會展現自我能力,使活動總召無後顧之憂,也讓自己更有自信,活動結束後背景布置甚至被副校長邀請留置展示約 2 個月才拆除。

出社會第一份正職工作是文書行政性質的工作,需要獨立作業,主要由香港總公司的直屬主管指派工作內容,也會協助台灣部門同事的部分業務,負責信件管理、客戶發票、客戶 KYC、及會計系統操作,有遠端使用 Telegram 中英文訊息與主管溝通的經驗,因交辦任務配合的不錯,受到主管及老闆喜歡,離職後仍保持聯繫。

第二份正職工作是探教育有限公司,任職期間曾有2年撰寫計畫書領標,得標並負責執行政府勞力採購補助計畫案的經驗,與政府單位、學校、協會、鄰里社區、合作師資皆合作配合良好順利結案,以保留彈性與積極傾聽態度管理38位師資、60班,近1600位樂齡學員,並以創新方式保持多元溝通管道,了解使用者真實需求,在有限資源下積極改善,增加彼此信任度,2年學員課程滿意度皆有4.5以上的高分紀錄(滿分5分),不少班級學員回饋希望我們能延續繼續承接。

回顧出社會後過去幾年增加了工作的廣度,思考在未來想朝技術工作逐步拓展深度展現自我價值,於今年3月報名資展國際開設的前端工程師就業養成班,在資展國際前端工程師就業養成班於期中製作了個人小專題,與期末的小組大專題。祈結訓後能學有所長。

期中個人小專題與前份工作連結,製作補教師資媒合平台,思考使用者瀏覽方向與操作習慣,使用 Figma 製作首頁草稿,以一頁式方式呈現,制定 Style-Guide ,並偏好利用元件化方式設計,使用 Auto layout + Flex 排版,再將 component 組合成 mockup 頁面,部分加入 Prototype 互動呈現效果。網頁切版部分使用 HTML、CSS、JavaScript,並以 Bootstrap5 作為框架,在各 section 利用不同輪播效果依卡片內容分別做不同的呈現,最後加入 RWD。

期末小組大專題主題是股估績股票討論網,討論初期利用 FigJam 以便利 貼搭配思考脈絡連結方式引導組員發想,迅速決定前期網站架構與製作方向, 並以共編方式彙整記錄組員想法,以 Figma 製作草稿,使用 Bootstrap 元件 搭配 React 作為前端框架,使用 VS Code 操作 Git 版本控制 並同步到 GitHub,以 AJAX 方式及時更新頁面資料,後端部分以 Node.js 連接 MvSOI。

相信每一步都走的踏實平穩,勤加練習就會逐漸成為屬於自己的專業。