

104 人力銀行

曾子安 女性 未婚 工作中(仍在職)

出生日期：1985年08月26日
E-mail：tina.tseng826@gmail.com
聯絡電話：0919222016
聯絡方式：Phone or Email
通訊地址：台北市大安區安居街
駕駛執照：普通小型車駕照



學歷

私立元智大學(台灣)

科系名稱：資訊工程學系
學歷：大學

科系類別：資訊工程相關
就學期間：2003/09～2007/06(畢業)

經歷

前端工程師／傳象科技股份有限公司 (2016/05～ 仍在職)

職務類別：軟體設計工程師
管理責任：無

產業類別：其他電信及通訊相關業
公司規模：30~100人

工作地點：台北市松山區

工作內容：
• Responsible for developing, implementing and maintaining websites.
(<http://www.4ipnet.com>)
• Implementing the front end for web applications according to demands.
• Improving UX/UI and performance for previous product.
• Participate product and application development lifecycle, focus on UX/UI design both for PC and mobile device.
• Collaborating with backend engineers to build features and solve problems.
• Experience using PHP frameworks (CodeIgniter and Smarty).
• Use good software development methods to write well-designed, testable, and efficient code.

AutoCAD繪圖人員／黃永誠建築師事務所 (2014/10～ 2015/08)

職務類別：建築設計／繪圖人員
管理責任：無

產業類別：建築及工程技術服務業
公司規模：1~30人

工作地點：台北市大安區

工作內容：
• 住宅、辦公室之室內裝修繪圖工作；
• 協助業主向建築師公會辦理施工許可證；
• 協助業主向市政府都市發展局辦理室內裝修合格證；
• 完成建築師交代的各項任務。比如協助建築師現場竣工查驗工作、聯繫及接待客戶等。

採購工程師／中鼎工程股份有限公司 (2010/08～ 2014/06)

職務類別：採購人員
管理責任：無

產業類別：建築及工程技術服務業
公司規模：500人以上

工作地點：台北市士林區

工作內容：・中鼎工程是台灣最大的工程與科技服務團隊，業務範圍有煉油石化、基礎及環能建設、焚化及能源回收、交通及電信工程等。

- ・2010年～2014年期間，擔任中油公司輕油裂解廠及台電公司林口發電廠更新擴建案的採購、供應商管理工作，包含尋商、議價/執行招標程序、合約條文商議、安排交期及後續廠商管理、跟催作業；
- ・解決供應商延遲交貨問題，曾派駐南部工廠，監督廠商生產進度，降低對專案時程的衝擊。

軟體測試專案管理師／和碩聯合科技股份有限公司（2008/01～2009/03）

職務類別：軟體相關專案管理師

產業類別：電腦及其週邊設備製造業

管理責任：無

公司規模：500人以上

工作地點：台北市北投區

工作內容：・負責的專案“ASUS 衛星導航機”榮獲《第十六屆臺灣精品金質獎》的肯定。

- ・智慧型手機、導航機的軟體測試規劃、測試人力安排、時程控管之專案管理；
- ・分析Use Case，規劃Test Plan and Test Case；
- ・與專案經理、軟體工程師、機構工程師等跨部門溝通協調；
- ・撰寫測試報告，追蹤、彙整問題處理狀況，每週定期於專案會議上簡報。

工作年資：總工作年資(7~8年)

同類工作經驗：全職／軟體設計工程師 年資(1~2年)

同類工作經驗：全職／軟體相關專案管理師 年資(1~2年)

同類工作經驗：全職／採購人員 年資(3~4年)

同類工作經驗：全職／建築設計／繪圖人員 年資(1~2年)

求職條件

希望職務名稱：前端工程師 Front-end Engineer

希望職務內容：Developing web applications according to the requirements of the product.

最快可上班日：錄取後，二週可上班

希望工作性質：全職

希望職務類別：軟體設計工程師、Internet程式設計師

希望從事產業：產業不拘

希望工作地點：台北市

希望上班時段：日班

希望薪資待遇：面議

技能專長

語文能力：外文 - 英文 聽(中等) 說(中等) 讀(中等) 寫(中等)

方言 - 台語 (略懂)

擅長工具：

- HTML5、Javascript(ES6)、React、jQuery、AJAX、PHP、MySQL
- CSS3、Bootstrap、SASS/LESS、Font Awesome
- Node.js、Express.js
- Smarty、CodeIgniter
- CVS、Git、Webpack、Node/npm
- Chrome DevTools
- 了解各種平台瀏覽器(包含行動裝置)的相容性及主要限制

工作技能：軟體程式設計、網站前端開發、行動裝置網頁設計（Responsive Web Design）

證照資格：TOEIC 多益 670分

臺灣大學資訊系統訓練班 Modern Javascript (ES6) 與 React.js

臺灣大學資訊系統訓練班 HTML5, CSS3, jQuery, Bootstrap 網頁設計進階班

臺灣大學資訊系統訓練班 HTML5, CSS3, jQuery, Bootstrap 網頁設計基礎班

臺灣大學資訊系統訓練班 PHP&MySQL 互動式網頁程式設計班

自傳附件

中文自傳：個人網站 (RWD響應式設計)： <http://tinatseng.byethost17.com>

“Think Twice, Code Once.”

【在傳象期間：接受挑戰與磨練扎實基本功】

進公司的第一個大型專案是重新設計並開發公司官網。我負責與行銷部門討論、溝通需求並實作前後端程式，網站使用CodeIgniter PHP framework，前端採用Bootstrap framework，後端採用PHP & MySQL。此專案讓我學習到很多，例如如何在需求與現實技術之間做權衡與交集，當行銷部門提出了一個天馬行空的頁面效果，卻超出自己的技術範圍時，我不會馬上就說無法實現，而是會survey與study過後，透過溝通、討論出彼此都滿意的實現方式。

再來，因運用CodeIgniter PHP framework，我熟悉了MVC模式的開發方式，雖然剛開始花了一段時間去理解，但後來充分體會到使用MVC帶來的優點，對於程式可用性、修改與擴充都相當便利。

讓我覺得最有成就感的專案是開發讓使用者能客製化網頁的“Web Builder”。原本公司產品有客製化頁面的功能，但僅止於讓使用者上傳自己寫的網頁或用既有的template上傳自己的Logo圖片以及修改顯示文字。在分析競品與無數的討論後，最終的需求是開發有html element拖拉、刪除、複製、css style設定、選擇背景、編輯文字、切換不同裝置瀏覽視窗等功能的SPA。經過多方的研究與查找，發現已有不錯的open source project有類似的功能，此專案使用Backbone.js實做，已有html element拖拉、刪除、複製、css style設定、上傳圖片等功能，但仍有許多功能需要重新設計與開發，並發現不少bug，因此我延伸既有架構並開發出新的模組，以實現最終需求。

面對新的程式架構雖然一開始費時，但得到的收獲卻超出預期，除了能學習新的設計方式所帶來的益處，也能打破自己以往寫程式的習慣，並將之運用到往後的專案上。

【思考如何讓產品或服務更有價值】

擔任前端工程師一年半以來，覺得最大的成就感在於思考如何讓產品或服務更有價值，並且親自去實做“解決問題”，並能從解決問題後得到立即的回饋。

前端技術日新月異發展相當快速，我要求自己必須持續學習新技術、新工具，來提高自己的開發效率。在專精前端技術的同時，也持續學習如何改善使用者體驗，增加對市場需求的敏銳度。

【和碩期間：學習站在使用者角度】

學校畢業後，為求一番磨練，選擇豐富產品發展經驗的和碩聯合科技公司—手持行動事業處做為職涯的起步。我在軟體品質部門擔任專案管理師，充分了解專案計劃、規格後，規劃、監督測試計劃的進行、人力的調配，幫助開發人員瞭解他們的開發品質。

這份工作最有趣的，是「分析使用者介面與經驗」。當時為了測試導航機，規劃每個週末由不同有開車的同事開著車離開台北市，實際測試使用狀況，果然發現許多在辦公室測試不到的問題。令人高興的是，所負責的專案華碩R700t衛星導航機榮獲《第十六屆臺灣精品金質獎》的肯定。

【大學：精采充實 獲得微軟比賽第二名】

2006年，就讀大三的我，與同學、學長組隊參加微軟舉辦的《潛能創意盃》競賽，以「緊急救援視訊系統(SOS.F1)」在全國200多位學生中奪得「軟體設計組」第二名。學長知道我對影像很敏銳，因此專案的DEMO影片、圖示、文件、簡報等視覺呈現，都由我擔任主要負責人。當時為了比賽，連夜趕工，為了節省通勤時間甚至直接睡在實驗室，雖然辛苦，但過程中和夥伴們一起為同一個目標奮鬥的感覺真的很棒！

感謝您花時間閱讀，願我們有進一步面談的機會。