

軟體工程師

nttps://github.com/



New Taipei City, TW



**#** 1992/09/23

## 學歷&專業訓練

財團法人資訊工業策進會,跨域/AVA軟體工程師就業養成班121期,2020 ~ 2021(時數:546小時)

• 期末專題-HanJee 旅遊網站開發



淡江大學 產業經濟學系, 2010~2014(共4年)

修習範圍含括產業經濟領域、總體經濟與財金領域、企業管理領域。

- 產業經濟領域-大專院校產業評估
- 勞動經濟領域-國家貧窮度與物價關係
- 企業管理領域-專案個體項目:伯朗咖啡企業經營分析



#### 專業技能

JavaScript JQuery \ jQuery Ui HTML / CSS HTML5 · CSS3 · Bootstrap4

IAVA Spring MVC \ Hibernate \ Servlet

C# ASP.NET DataBase MS SQL . Azure Cloud Other

Git · GitHub · Markdown

#### 語言

- 中文:精通
- 英文:中等

## 工作經驗

捷豐國際物流有限公司/專員, 2017/06~2020/06,共計3年

- •專業技能:團隊合作、行程規劃、供應鏈整合管理、客戶開發/維繫/溝通、貨物通關、航班調度。
- •平均月營業額\$1,000,000。
- •負責業務地區:美國、德國、丹麥、中國、日本、韓國。
- •服務項目:空運、快遞、海運、陸運。
- •服務客群:電商、批發/零售、醫材、美妝、3C電子類產品等。

新竹物流股份有限公司-國際事業群-國際事業處/專員, 2016/06~2017/06,共計1年

- •負責業務地區:中國、日本。
- •服務項目:空運、海運、陸運。
- •服務客群:電商、批發/零售、3C電子類產品等。

蒙信貿易有限公司/ 船務專員,2014/09~2016/04,共計2年

- •專業技能:客戶接待、業務支援、行程規劃、供應鏈整合管理、月度結算、貿易文件製作。
- •每月經手案件量:30餘件。
- •負責業務地區:美國、加拿大、薩爾瓦多、巴拿馬、中國。
- •服務項目:空運、海運、陸運。

#### 自傳

我來自屏東,雙親皆從事教育工作,獨立且對自己的行為負責是家中一貫的指導方針。在求學期間,多次擔任 各科報告的主講,培養了我的邏輯思考與釐清問題的統合能力。此外,於2014年擔任社團領導人,帶領淡江大 學美術社從數百個社團中脫穎而出,奪得校內社團評鑑第一名的佳績。

畢業後從事國際貿易、物流管控的相關工作,在工作的期間,面臨了大量耗時、且重複繁瑣的文書作業,讓我開始尋求更有效率的工作方式,開始接觸到文書軟體的簡易的函式、邏輯運算,進而對程式語言產生高度的興趣。六年來的工作經驗,也讓我接觸到多樣客戶以及合作廠商的系統與網站。在工作過程中,時常發現現存的系統對於使用者來說,仍然有大量不直觀,且不便於使用的功能,將這些問題點彙總、整理、呈報上級後,與開發人員開會進行需求的討論與系統優化,讓我從中獲得釐清、分析需求的能力,更加堅定轉職成為工程師這一目標。目標確認後,開始從網路以及相關產業的親朋好友處,逐步了解這一行業的必備條件與產業概況,並於2020年10月參加了資策會的跨域JAVA就業養成班,開始546小時的密集專業培訓。在開訓前空閒的兩個月時間,透過網路教程、線上資源等方式,自學三種語言(Javascript、HTML / CSS、C#)以及其套件框架(jQuery&jQuery Ui、ASP.NET),輔以協作開發相關知識技術,如:Git版本控制、G Suit等,使用兩種IDE( Visual Studio、Visual Studio Code),並且透過將學習歷程以Markdown語法編寫成學習筆記,存放於GitHub展示學習狀況與成果(詳情請見履歷連結)。在培訓期間,學習JAVA程式語言與其框架及套件Spring、Hibernate,資料庫Microsoft SQL Server、Azure Cloud,使用IDE(Eclipse),自學版控軟體 (Sourcetree),積極完成授課老師指派的作業,並於團隊合作時,主動參與討論、提供想法、並協助組員debug,將執行過程中,遇到的bug與案例記錄成詳細的筆記,與組員分享,也有效的簡省團隊debug的時間與效率。

在過往的工作中,有幸受到總經理、上司的肯定與支持,主要負責對接公司主力客戶,客戶均反饋行事細心、 規劃有條理,每年度考績均為甲等。在進行專案前,我習慣先將功能需求進行梳理,透過需求與功能的釐清、 重新架構,繪製成Excel表格,給定完成目標時間,將有助於開發的進展。結訓專案進行的同時,透過引入 Trellor來安排、掌控同組人員工作進度,輔以定期的開會,讓專案能依實際情況隨時調整。

對於未來規劃與展望,短中期目標方面,正著手準備OCAJP證照,期許在兩年內能取得合格證為專業技能背書。另在此時期,一併於線上教學平台(如Udemy)自學框架Spring Boot ,架構個人的Blog。在長期目標方面,目標放在額外學習前端框架React,以期增加自身專業能力的廣度與深度。

感謝您的閱讀,希望此份自傳能讓您更了解我的相關特質與專長。

### 附錄



# 結業專題- Hanjee 多功能旅遊網站

- 使用框架:SpringMVC
- 語言:前端-JavaScript;後端:Java
- 主要客群:
  - 對旅遊有需求、喜歡自由安排行程,且希望能透過旅遊找到志同道合的 使用者及其相關行業。(如.國內外背包客、健行者等)
- 專題簡介:
  - 本站分為六大功能:會員系統、自由行系統、旅遊保險系統、購物商城系統、背包客論壇以及旅遊交友系統。
  - 本站透過多樣性且自由的功能設置,以期提供給使用者一個完整且便捷 的體驗。

#### • 專案特色:

- 。 簡潔明瞭的註冊系統,操作簡單易上手。
- 。 滴水不漏的註冊資料,保護充分保護每一個使用者的資訊安全。
- 。 彈性自由的景點選擇,自由安排屬於自己的特色行程。
- 。 精準便捷的距離計算,節省消費者荷包。
- 自由搭配多樣的票券選擇,一次採購完成一趟旅行所需。
- 。 完善的保單選購,旅遊不怕意外發生。
- 。 有趣豐富的交友系統,旅遊結伴最方便。
- 。 多樣充足的論壇功能,快速找尋心目中的理想行程。



#### • 負責的網站功能&技術簡介:

- 本案透過Ajax技術做前後端資料的傳遞,使用SpringMVC與資料庫互動,串接綠界API,並輔以IS進行智能搜尋、Bootstrap渲染畫面。
- 。 購物商城:分為票券與主題旅遊。
- 。 購物車:存放整個網站涵蓋自由行、票券、主題旅遊和保險等商品。
- 訂單系統:使用者填寫完基本資料,經邏輯驗證後,即成立訂單,串接線界API進行支付,並同時產生當月發票。
- 後台:分為票券、主題旅遊、訂單管理後台,前二者可進行商品的庫存管理與上下架,後者可進行訂單的修改刪除功能。

# 期中專題

- 語言:前端-JavaScript;後端:Java
- 功能簡介:
  - 。 透過servlet,進行動態網站開發。 可簡易進行商品CRUD,並輔以前端 畫面渲染。

# 專案企畫書

針對產品客群進行市場分析、規劃專案時程、編寫成本營利分析與採購計畫。



