



宋奕儒

國立暨南國際大學 | 資訊管理學系 碩士畢業
高雄市左營區 | 無工作經驗 | 希望職稱：網頁前端工程師

個人資料 女、26歲
就業狀態 待業中
主要手機 0921-813-975
E-mail yirusong0530@gmail.com
通訊地址 高雄市左營區文天路***
英文姓名 I-Ju, Sung
聯絡電話 (07)349-1678
聯絡方式 手機聯絡，9:00~21:00
駕駛執照 普通重型機車駕照、普通小型車駕照
交通工具 普通重型機車、普通小型車

學歷

國立暨南國際大學
資訊管理學系 | 碩士畢業

2019/9~2022/9

工作經歷

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 面議
希望地點 高雄市、台中市、新竹縣市
遠端工作 對遠端工作有意願
希望職稱 網頁前端工程師
希望職類 網頁設計師、Internet程式設計師

專長

程式語言

HTML、JavaScript、C#、Java
#HTML #CSS #JavaScript #C# #Java

遊戲開發

Autodesk 3ds Max、Unity3D
#3ds Max #Unity3D

統計分析軟體

SPSS、SmartPLS

多媒體處理

Dreamweaver、Photoshop

辦公室應用

Word、PowerPoint、Excel
#Word #Excel #PowerPoint

語文能力

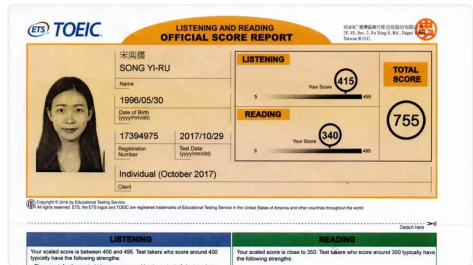
英文

聽：中等 | 說：中等 | 讀：中等 | 寫：中等
TOEIC (多益測驗) 755分

證照

TQC／EEC TQC-PD-JAVA、TQC-OA -PowerPoint、TQC-OA -Excel

附件



TOEIC.pdf
TOEIC證書



TQC+Java.pdf
TQC+ Java證書



UBC.pdf
UBC-English Language Institute結業證書

自傳

【人格特質】

1. 細心盡責、妥善分配時間、善於溝通

研究所期間曾擔任過多堂課程的助教，主要負責課程教材印製及上傳、整理學生作業、接待校外講師、協助管理線上遠端會議，同時也作為同學與老師之間的溝通橋樑。事務繁瑣，因此培養了我細心及妥善分配時間的特質。

2. 勇於挑戰及嘗試、積極解決問題

對於感興趣的事物，抱持勇於挑戰及嘗試的精神，運用課程中才剛學習到的新技術做為論文的遊戲開發工具。過程面臨許多挑戰，考驗著我的問題解決能力，因此積極的利用課餘時間透過線上課程及網路資源持續學習，最終將論文順利完成。

【求學經歷】

2015/9-2018/6 實踐大學資管系

2018/7-2018/12 加拿大溫哥華遊學(ILSC、UBC)

2019/9-2022/9 國立暨南大學資管系

大學時期，從網頁程式設計課學習到了HTML、CSS、JavaScript等基礎概念，同時也修習了一些實作課，透過AppInventor、Android Studio等軟體學習Android APP的開發與應用。此外，課業之餘也利用時間充實自我的外語能力，認真研習TOEIC多益，並順利取得755分的成績。

大學畢業後規劃半年國外遊學，進入加拿大UBC的英語機構中進修兩個學期，不只學習到實用性的英文技巧和批判性思維，在小組的團隊合作中也見識到同學們的處事態度，啟發我許多，也因此回國後決定考取研究所。

研究所期間，利用Unity3D遊戲引擎作為開發工具，透過撰寫C#進行遊戲設計，最終開發出9款簡易小遊戲提供給國中一年級學生進行實測。此外，為求主題的完整性，遊戲中的UI素材大部分使用Procreate軟體來自行繪製，學生反映良好，測試結果也有達到不錯的成效。

專案成就



個人網頁

使用RWD進行網頁設計，整理個人介紹、技能、求學經歷等等資訊，讓網頁變成個人履歷。

[前往查看 >](#)



碩士論文 | 運用數位遊戲融合英文教學設計創新之研究

- 使用Unity3D自製9款簡易英文小遊戲(2D/3D)
- 透過數位遊戲學習英文，使學生學習動機提升
- 發現遊戲介面美觀且結合故事性是吸引學生的重要因素
- 提供快速開發遊戲的方式，做為未來研究者的參考依據

[前往查看 >](#)



UBC English Language Institute | VEEP英語課程

2018/9~2018/12

當時選擇Vancouver Experience Explore Program(VEEP)課程，主要是學習實用性的英語技巧，以及可以應用於工作、學習、旅行上的個人專業技能。

- 課內外實用性的英語學習
- 實地考察，進入UBC校園和溫哥華社區
- 在真實環境中與加拿大人會面和交談
- 小組分享與討論，培養團隊合作和批判性思維

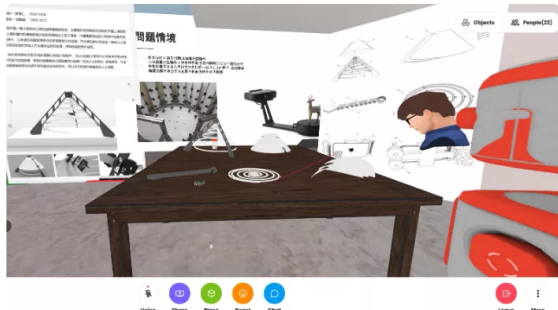


課程助教 | 物聯網與前瞻技術(研究所課程)

2019/9~2020/1

在這堂課程中我負責的工作為：

- 統整課程資料(作業繳交情形、課程教材管理及更新)
- 協助老師與外籍生溝通



課程助教 | 微創新與應用(研究所課程)

2021/2~2021/6

在這堂課程中我負責的工作為：

- 統整課程資料(作業繳交情況、課程教材管理及更新)
- 接待及聯絡課程邀請的校外講者
- 錄製課程內容
- 協助主持及管理線上遠端課程，作為同學與老師之間的溝通橋樑
- 工作坊結案報告撰寫