**專長**

**網站數據分析**

1.透過Google Analytics數據，分析優化網站使用者體驗 2.埋設GTM追蹤所需之數據。

#網站流量成效追蹤 #Google Analytics #Google Tag Manager #Google Data Studio

**專案規劃與管理**

1. 專案規劃與提案 2. 專案時程控管 3. 專案目標設定與成效追蹤 4. 跨部門合作

**專長**

**系統設計**

• 系統規劃：承接公司經營需求，分析用戶需求、背後動機，進行系統解決方案規劃 • 規格撰寫：將需求和規劃方案，寫成專案文件讓工程可參閱開發

#軟體程式設計 #資料庫系統管理維護 #資料庫軟體應用 #資料庫程式設計 #系統架構規劃與維護 #系統整合分析 #系統維護操作 #系統架構規劃 #模組化系統設計 #網路程式設計

OOO 專案

開發 SPA 網頁，採 Vue.js + ASP.NET Core Web API 前後端分離的開發模式

● 使用 Vue Router 路由設定

● 使用 axios 與後端 Web API 介接

● 後端採 Service 及 Repository 設計

作品網站連結 – xxxxx (務必確認是可以公開的才放；若程式碼可公開可放 GitHub 連結)

【關於我】

目前任職於新光人壽資訊部門擔任系統工程師，於新光人壽工作經驗六年多，擁有高度的溝通協調能力。在職期間負責放款貸中系統轉換專案、費用與預算系統整合專案，維護過的系統有貸前徵授信系統、貸中帳務AS400系統、貸後催收債協系統、PD模型計算系統、預算與費用系統等等。擅長程式語言JAVA、C#、JavaScript及維護AS400大型主機的開發經驗。

回顧工作六年多的經驗，主要參與2個大型專案及數個維護案，第一個專案費用與預算系統整合中，為系統開發工程師，主要依照需求開發程式及系統維運，而到第二個專案放款貸中系統轉換中，開始擔任系統分析師，負責與使用單位溝通討論需求及進行功能可行性分析並參與專案管理，在去年也考取了PMP國際專案管理師證照。

藉由工作中不同腳色的轉換，學習到了溝通與說話技巧的重要性，期許自己就算未來在不同的工作環境也可以將過去所累積的經驗發揮至最大值。

【參與專案】

* 放款貸中系統轉換專案(3年)

轉換公司的大型主機AS400系統，由AS400語言轉換為MVC Web架構。

* 擔任使用者與工程師之間的橋樑，聆聽使用者的需求並分析可行性再與工程師溝通協調。
* 參與專案管理，監督各個階段的交付作業與文件是否正確，符合規格交付。
* 擔任系統分析師，分析及撰寫系統規格文件與釐清使用者的功能需求。
* 擔任測試工程師，驗測交付功能，並給予修改建議。
* 費用與預算系統整合專案(2年)
* 架構使用Spring MVC
* 利用Oracle資料庫、頁面使用JSP、使用JAVA程式語言撰寫
* 擔任系統開發人員，依據系統規格書開發系統。