進入高醫就讀後,在一年級的課程接觸了程式語言,幾週的課程訓練後,對程式產生興趣,因此二年級到中山大學修基礎程式;加上對程式的熱誠,與同學一同參加黑客松競賽,經歷三天兩夜的戰鬥後,非常累、但很值得,更讓我有學習的動力;因此在二年級暑假期間,留在學校宿舍,接受邱毓賢教授的指導,學習網路爬蟲、自然語言處理、搜尋引擎。

由於程式學習順遂,因此認為自己能獨力完成專案,在經歷一次醫院專案洗禮後,發現很難憑藉一個人完成專案時程管理、程式撰寫、客戶討論、介面設計;我的缺點大概就是太過自信、堅持獨力完成所有事項;在教授建議下,修專案管理課程,嘗試多人專案合作。

畢業後,在邱毓賢教授推薦下,到成功大學資工所擔任研究助理; 這期間,接觸了許多大型專案;對我來說,這是個全面檢視自己資工能力 的過程,由於非資工背景,在缺乏許多基礎知識的情況下,程式撰寫屢屢 受挫,因此在編程前都要再去額外補足相關知識;雖然花費了許多時間, 但也因此學到了許多資訊領域的知識,並更能以資訊工程師的角度解決問 題。

雖然非資工背景,但藉由不斷的參與專案開發與學習,除了對資工 領域的深奧更富熱情,也讓我逐漸成長為一個資訊工程師;未來,希望能 進到資訊產業工作,為這個伴我成長的領域盡一份心力。