我出生於台南,是個樸實、認真又帶點傻勁的人,我喜歡交朋友、旅行與研究不同 領域的知識,與趣是自彈自唱與自由行和閱讀,人生的座右銘是:「忘記背後,努力向 前,向著標竿直跑」,對於人生難題與生活各樣的難事,學會放下、感恩與認真地過每 一天,因上帝的愛改變我,我變得樂於幫助別人並學習付出愛,大學時期擔任高雄長庚 醫院志工長達三年,透過設身處境地參予其中,使自己明白需要更多成就,才有辦法有 影響力並幫助更多的人。

自求學時期,我就深愛電腦科學,期望未來能成為 NASA 的工程師,我就讀台南高工資訊科,學習電子電路設計與程式撰寫,更參加全國軟體設計競賽,以自己開發的互動式網頁系統拿下全國第三名的成績,而後進高雄應用科技大學資訊工程系,我查找不同公司的徵才資訊與需具備的能力與知識,很早便立定志向想進到 Google 軟體部門工作,我修習許多跨領域如電機、電子、文創、外文的課程,也因熱愛音樂參與不同地方的演出,以及經歷親人與初戀的離去,我開始重視於培養自我專業能力與檢視自我的態度與缺點。

我拿著指導教授與授課教授的推薦函申請中研院統研所的統計研習營,並獲得統計科學於醫療上的應用競賽優選,在台大黑客松競賽,結合 Intel Edison 與 Leap Motion 完成能用手勢辨識技術的居家照護機器人,我也考上中央資工所進入影像處理與虛擬實境實驗室,就讀碩士期間,我很慶幸女朋友陪著我度過很多人生的迷惘、快樂與悲傷,我修習台大黑客松舉辦的 iOS 與 IOT 課程,完成校園交友 App 與無人搜救氣墊船專案,我也擔任影像處理與虛擬實境的課堂助教,協助專班與學生解決問題,並在期間結合手機與九軸姿態模組完成 2D 的坦克英雄與 3D 的放羊的孩子的 VR 專案,我也參與不少實驗室的專案研究如 CNN、深度學習和人臉辨識的計畫案,並在實驗室與校內事務組擔任網管的工作,負責處理實驗室的網站問題與管理校園植栽與場地預約管理系統;在完成碩士論文的過程裡,經歷很多思考、邏輯與考量事情角度的調整,也因技術的瓶頸需要閱讀大量的國外學者論文,在找這些問題解決方法的過程,鍛鍊出自己獨立思考和做研究的方法以及表達與做簡報的能力,反覆實驗許多方法經歷的挫折與時間的壓力也使自己更能面對困難勇往直前,並完成多軸飛行器的障礙物偵測與避障系統論文。

畢業後面臨到許多的求職面試,印象最深刻的事是得到許多主管對於自己的人生意見與方向,因失戀我利用就職前的時間,隻身一人自由行到日本旅遊,思考愛是甚麼和自己的人生與職涯規劃,我重新調整以往對於感情與理想的平衡,感受不同文化間的美與學習日本人認真、親人與責任感的特質,對於未來很多憧憬,但我將每一天當作是生命的最後一天努力活著,感謝上帝使我經歷的一切與預備的一切,我目前在 HTC 擔任軟體研發工程師,因自己的不足,我研讀許多相關資料與詢問前輩問題和花時間專精這些技術,解決問題與處理專案時邊做邊學,也養成閱讀與運動的習慣,使自己能不斷學習與保持良好的體態與心情,我深信花比別人更多的時間投入,勇敢挑戰每個不可能,莫忘初衷與感恩,謙卑與真誠待人,不輕言放棄,我可以決定我想成為怎樣的人。