自傳

我畢業於大葉大學資訊工程學系,在大學四年 裡,我會利用課餘的時間,留在系上的電腦學習空間 進行程式的練習與課業的複習,而在那時令我最有印 象的便是資料結構,每當老師考試或布置作業,都需 要花費大量的時間去練習和完成,突破難關的成就 感,使我更想去挑戰去學習。

大二下學期的時候,開始準備專題,每天課餘時間留在系上自主學習,練習寫程式和不斷地閱讀神經網路的相關資訊。和小組成員定期參加ITSA的競賽,來驗證自己的能力,在一次次的競賽中不斷的加強自己的程式能力,雖然沒達到前者的時間與演算法速度,但也終於拿到了ITSA競賽認證了。

大三時為了讓專題順利進行,學習專題所需要的 資料,修習了「深度學習理論與實作」的課程,並且 複習資料庫課程相關的資料,在下學期參加了系上的 工讀,並在每個禮拜四晚上與老師開會,以會報的方 式回報每周的專題進度,把所學的知識用報告的方 式,讓老師知道我們的情況究竟如何,通過在開會中 進一步學習, 也驗證我們的理解有無缺漏的地方, 給予我專題很大的幫助。