

# 學習歷程自述

◆ 生涯規劃

◆ 就讀動機

◆ 反思



## 學習歷程反思

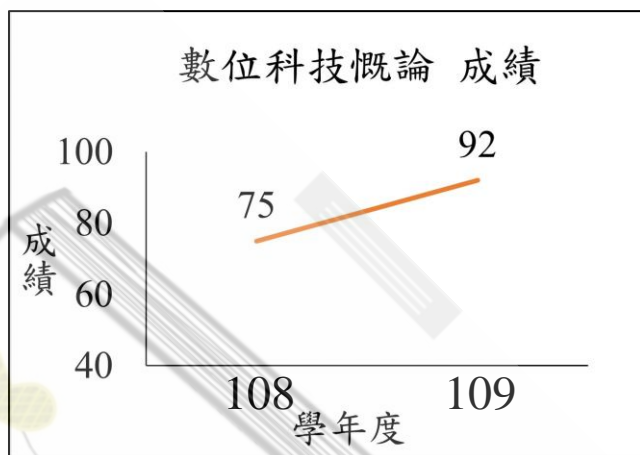
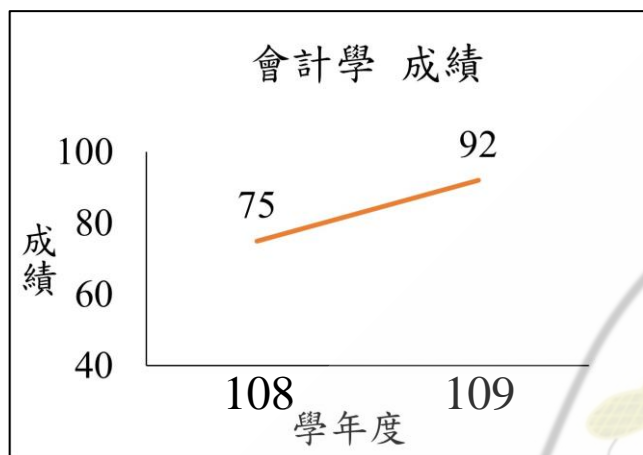
我最擅長的科目及章節？學習的方法是什麼？

數位科技概論是我擅長的科目，原本只是死背課本中的內容，但突然有一天茅塞頓開，懂得用推演的方式解決問題，例：進位轉換。

數概中有許多英文專有名詞，我會在生活中應用，加強我的實力，例：看到路由器會說Router，連接電腦螢幕的線材也會說得更仔細，像D-Sub、HDMI等等的線。

我在學習過程中遇到了哪些問題？如何解決？

遇到了許多專業科目，都是從0開始累積知識。於會計學及程式設計遇到了較多的問題，認真上課還是會有許多不清楚的地方，而我常運用課餘時間主動詢問老師及同學，回家後也會花1~2小時複習或練習會計分錄及程式設計，經過日積月累的練習，在成績上也給予我回饋，學期平均80分以上。

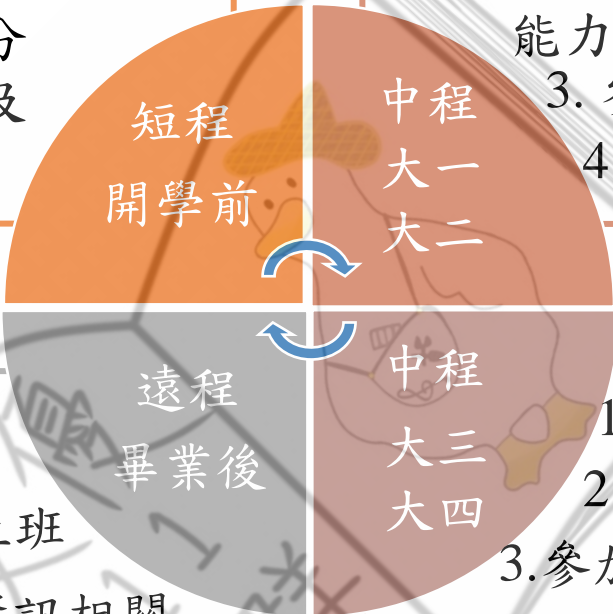


## 就讀動機

1. 被實用日語會話、巨量資料分析與物聯網概論等特色課程吸引
2. 學習環境與師資陣容完善與優良
3. 對網頁設計及資訊安全有極大興趣
4. 希望善用貴校資源與技術知識創造佳績



## 未來學習計畫

- 
1. 複習過去寫的程式
  2. 增強英文單字量
  3. 先修微積分
  4. 閱讀商業及科技雜誌

1. 選修跨領域課程
2. 參與社團培養社交能力
3. 參與實習課程
4. 尋找校內打工

1. 投資理財
2. 進入企業上班
3. 考取商業資訊相關公職

1. 學習團體生活
2. 考取相關證照
3. 參加各種職場實習
4. 關注國內外資訊發展趨勢

## 生涯規劃

現在的我，在資訊及商管領域有堅強的實力，期望自己在中科資管能使專業領域更加精熟、融會貫通「網頁」及「物聯網」領域，活絡於職場中，設計出對社會有所貢獻的作品，成為出類拔萃的資訊人才。