

# 鄭羽農

國立台北科技大學 資訊工程研究所

國立東華大學 經濟學系&資訊工程學系

## 個人簡介

我目前就讀於國立台北科技大學資訊工程研究所，畢業於國立東華大學經濟學系及資訊工程學系，具備金融資料分析、深度學習與語言模型等跨領域的學術背景。在學期間，我不僅保持優異的成績，還參與多項合作專題，並擔任教學助教，培養出良好的溝通能力與解決問題的能力。此外，我擁有強烈的學習意願，能快速適應不同環境並迎接挑戰。

## 專案作品

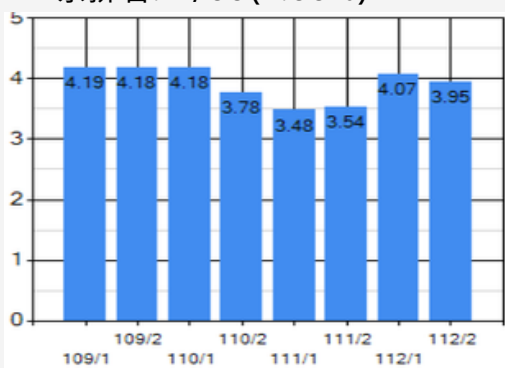
- 股價預測與投資組合管理網站：這是一個多元股票投資組合平台，利用Stacked LSTM和ARIMA進行股價預測，並提供風險評估與投資建議。在該專案中，我負責預測**模型構建及爬蟲財報**。
- 基於大型語言模型的點餐推薦系統-以速食連鎖餐廳為例：我擔任第一作者，負責主要研究架構和方法。
- 中美貿易戰對台灣出口的實證分析：運用總經理論和計雙重差分法對台灣出口進行實證分析
- 東華車友即時資訊LINE BOT(已停用): 這是一個爬取FB貼文並且自動傳訊息到LINE BOT提醒的**爬蟲專案**。
- kaggle 機器學習應用: 學習如何處理大規模數據，並運用**XGBoot、隨機森林等模型**進行預測分析

## 申請動機

- 我的研究領域為軟體工程與人工智慧，希望透過實習結合背景知識，參與AI應用軟體的開發並強化實務能力。我也期待學習前沿技術，如LLM整合與部署，了解產業對技術的需求，並藉此確認未來的職涯方向。此外，希望藉由團隊合作與專案參與，提升溝通與問題解決能力，並且瞭解職場文化和就業環境是否和我期待的相同。
- 實習內容和我背景有高度相關性，期待能在此實習中將理論知識轉化為實際應用，參與真實專案以提升實務經驗。

## 學業成績

- 歷年成績：3.93/4.5
- 系排名: 4/53(7.53%)



## 獲獎紀錄

- 獲得系上成績優異獎
- 畢業專題 - 中美貿易戰對台灣出口至中國和美國的影響 第二名

## 特殊經歷

- 利用Rpage新增系所網頁功能: 首頁橫幅照片輪播連結、師資陣容的頁面編排等
- 投稿論文於2025決策分析研討會
- 參加第十屆大專生金融就業公益專班
- 考取證券商業務員金融證照
- 參加第20屆的證券智慧王
- 心理統計學、財政學、經濟學助教

Phone: 0971265565

Email: kennyzaq12wsx@gamil.com