



# 履歷表

應用數學系 研究生

## 基本資料

- 姓名：呂一昕
- 英文姓名：Yi-Hsin Lu
- 性別：男
- 出生年月：1996 年 3 月 (27 歲)
- 兵役狀態：已退伍
- 專長：統計資料分析、資料視覺化
- 興趣：國樂、排球

## 碩士論文

- Lu, Y.-H. and Tsao, C.A. (2023). Visualization for Jazz Musicians.

## 程式語言

- R
- Python
- PostgreSQL

## 網站

- [GitHub](#)

## 聯絡資訊

- 手機：0972733147
- 信箱：610911007@gms.ndhu.edu.tw

## 最高學歷

- 國立東華大學 應用數學系 碩士班
- 國立東華大學 應用數學系 統計科學組

## 工作經驗

- 中央研究院 資訊科學所 研究助理 (2019.9-2020.1)

## 社團經驗

- 國立東華大學 國樂社 團長 (2016-2017)
- 國立東華大學 應用數學系男排 隊長 (2022-2023)

## 學習經歷

最初起源於大學時期，因為對數學有極大的興趣而選擇數學系，對數學和統計相關仍有執著與熱情。雖然這個階段的學習中遇到許多瓶頸，像是高等微積分和數理統計學，這兩個學科都是這個領域比較難掌握的能力，不過在不斷的努力加上不減的熱情，也順利從本科系畢業。

命運的安排就是如此神奇，因緣際會之下在畢業後的暑假期間來到中研院實習，在身邊都是台大生的壓力之下，我臨危不亂的展現了優秀的運算能力，順利在短時間內解決程式中運算維度過高的問題，並且在和其他學生交流中展現了統計的知識，也讓我當時的指導老師留下深刻的印象。因此在暑期實習結束後，也獲得了留下來繼續工作的機會。

真正成為研究助理的這幾個月的裡逐漸喜歡上做研究，就算是不擅長的財金領域，我也有辦法藉著統計和數學的邏輯，再補上財金經濟的知識後有不錯的發揮。由於這段工作的經驗，引發了我對研究領域的好奇和興趣，希望能結合我所喜愛的音樂，做更深層的分析。最後回到東華念研究所，不斷尋找合適跨領域的題目，發現資料視覺化特別吸引我，也可以和我所喜歡的領域做結合，目前致力於將研究內容寫成論文，並希望對這個領域的方法做出一些貢獻。