

統計學系

-數據會說話：統計精靈-

適用學系

- | | | |
|-------------|----------|---------|
| 1.統計資訊學系 | 2.經營管理學系 | 3.管理科學系 |
| 4.應用經濟與管理學系 | 5.財務金融學系 | |

課程說明

數據可產生資訊，有用資訊又可轉化為智慧；有了智慧，就可具備決策與創新的潛能。

想知道新推出的某款智慧型手機市場商機在那裡？性價比又為何？總統大選的民調是如何進行評估的？主計總處公布五月份失業率調查結果為 3.86%所代表的意涵又是為何？這些日常生活中無所不在的有趣問題，恐怕皆需藉由統計精靈來協助你解答喔。

這也告訴我們：身處在資訊化的數位時代中，舉凡政府、企業各單位皆有堆累出許多看似雜亂卻帶有特殊訊息的數據，如何能僅就數據本身彙整、串接與挖掘出有效且重要的訊息，如何能針對所需的資料進行蒐集、整理與分析，並依據這些數據進行比較、評估且做出決策，是現代人亟需修習與具備的基本統計專業知識。

基於前述原因，本課程將以實際案例以解析統計中的敘述篇與推論篇的應用，期待由生活化實例帶領大家共同來窺探這個既陌生且神奇的精靈。

課程規劃

1. 敘述篇的精靈：資訊整體型態訊息的呈現 (1 小時)
2. 推論篇的精靈：少數個體推敲全貌的力量 (1 小時)

授課老師

林豐政 老師 (國立宜蘭大學應用經濟與管理學系教師)

其他活動相關資訊 (本課程報名完成且全程參與發給「微觀大學課程研習證明」)

活動時間	109 年 7 月 15 日(星期三)13:00-15:00(請提前 20 分鐘報到)		
活動對象	高中職學生 (含應屆畢業) 應屆國中畢業生 家長 (皆歡迎報名參加)	開放人數	30 人 (最低開課人數為 10 人)
集合地點	國立宜蘭大學 綜合教學大樓 201 教室		
報名費用	免費！！		

活動地點

國立宜蘭大學
宜蘭縣宜蘭市神農路 1 段 1 號

洽詢專線

03-9357400 轉 7052 (楊凱清小姐)
國立宜蘭大學教務處進修推廣組

相關資訊

FB 搜尋「國立宜蘭大學推廣教育課程」

