

朝陽科技大學
112學年度第2學期教學大綱

當期課號	7089	中文科名	量化統計分析
授課教師	朱瑞淵	開課單位	休閒事業管理系
學分數	3	修課時數	3
		開課班級	日間部碩士班1年級 A班
修習別	專業必修		
類別	一般課程		

本課程培養學生下列知識：

講授論文分析之基本統計分析方法，包括T檢定、相關分析、交叉分析、變異數分析、因素分析、迴歸分析等方法以及統計軟體，讓學生瞭解並具有撰寫論文之資料分析能力。

- 1.數量方法基本概念與統計軟體介紹
- 2.T檢定方法與軟體應用
- 3.交叉分析方法與軟體應用
- 4.相關分析方法與軟體應用
- 5.變異數分析方法與軟體應用
- 6.信度分析方法與軟體應用
- 7.因素分析方法與軟體應用
- 8.迴歸分析方法與軟體應用

This course will introduce the statistical methods and package such as T test, correlation analysis, cross tabulation analysis, ANOVA, Factor analysis and regression analysis, so the students could have the ability of data analysis for their thesis.

每週授課主題

- 第01週：數量方法基本概念與介紹、資料的種類與判定
- 第02週：T檢定的方法應用與SPSS程式介(1)
- 第03週：T檢定的方法應用與SPSS程式介(2)
- 第04週：卡方檢定、相關分析方法應用與SPSS程式介紹(1)
- 第05週：卡方檢定、相關分析方法應用與SPSS程式介紹(2)
- 第06週：變異數分析的方法應用與SPSS程式介紹(1)
- 第07週：變異數分析的方法應用與SPSS程式介紹(2)
- 第08週：論文報告
- 第09週：期中考
- 第10週：因素分析的方法應用與SPSS程式介紹(1)
- 第11週：因素分析的方法應用與SPSS程式介紹(2)
- 第12週：信度分析的方法應用與SPSS程式介紹
- 第13週：迴歸分析的方法應用與SPSS程式介紹(1)
- 第14週：迴歸分析的方法應用與SPSS程式介紹(2)
- 第15週：論文報告
- 第16週：期末報告
- 第17週：期末報告
- 第18週：期末考

成績及評量方式

- 平時作業及論文報告：20%
- 期末考：30%
- 期末報告：20%
- 期中考：30%

證照、國家考試及競賽關係

本課程無證照、國家考試及競賽資料。

主要教材

- 1.量化研究與統計分析（五版）邱皓政 著(教科書)

參考資料

本課程無參考資料!

建議先修課程

本課程無建議先修課程

教師資料

教師網頁：<http://www.cyut.edu.tw/~jychu/>

E-Mail：jychu@cyut.edu.tw

Office Hour：

星期一,第5~6節,地點:T2-925;

星期三,第5~6節,地點:T2-925;

分機:4476

[\[關閉\]](#) [\[列印\]](#)

尊重智慧財產權，請勿不法影印。