

中國科技大學補助教師參加校外研習結案報告

姓 名	趙國運	申請編號 (本欄由人事室填)	
		填表日期	101 年 8 月 20 日
研 習 心 得 報 告			

研習心得：

一、本次參與雲林科技大學資訊中心主辦的「2012 暑期統計研究方法 SPSS 研習會」SEM+Lisrel+AMOS+論文寫作技巧課程，由於結構方程模式為多變量分析方法中較為進階之方法，主要目的在運用實證資料，驗證先驗假設模式是否真實存在，可應用的領域範圍非常的廣。

二、此次研習課程由 101.8.16~101.8.19 共四天 32 小時，課程內容：

- 8/16 結構方程式模型介紹與建模
 驗證性因素分析
- 8/17 驗證性因素分析實作練習
 結構方程式模型(測量模式與結構模式)、模式辨認與評估
- 8/18 結構模式實作練習、SEM 研究的未來趨勢
 SEM 研究方法與論文寫作技巧
 投稿經驗分享與交流
- 8/19 AMOS 操作介紹
 AMOS 結果判讀與解釋
 AMOS 測量模式
 AMOS 結構模式

三、心得

參與本研習主要是因為本系正式課程中有統計與研究方法課程，除可精進本身教學與研究技能外，更可協助學生在畢業專題學術專題製作上，有完整的、系統性的撰寫概念。

本次參與之課程具體討論研究方法與論文寫作技巧與 SEM 實作練習未來研究的趨勢與發展方向，課程研習實務實作重於教導，且對於日後課程教學可作為補充參考之處甚多，整體而言本次課程在教師授課專業上受益良多。

備註：

- 一、請用電腦 key in ，否則恕不收件。
- 二、研習心得報告須詳述，務必說明教師所屬科系或授課(專業)與本研習課程或訓練

之相關性，並以本校教師名義參加或發表者為限。

三、研習結案報告請先上傳(學校首頁-->使用者入口-->教師職員-->研討會心得分享-->研討會心得分享上傳-->輸入身分證號-->上傳研習紀錄)，連同補助教師參加校外研習申請表及結案報告一份，並經系所主管簽章後，送人事室核銷。

四、檢附研習相關資料影本(講義、評論內容等相關資料封面及目錄頁)。單一課程累積時數達十六小時以上者須加附研習時數證明。

五、發表論文者請全文影印一份送人事室留存。

報告人簽章	系所主管簽章	人事室主任簽章

校外研習結案報告 1001019