

檔 號：  
保存年限：

## 國立雲林科技大學 函

地址：64002雲林縣斗六市大學  
路3段123號  
聯絡人：劉素芬  
聯絡電話：05-5342601#2282  
傳真：05-5312037  
電子信箱  
：lusufen@yuntech.edu.tw

受文者：國立臺中第二高級中學

發文日期：中華民國103年11月28日  
發文字號：雲科大資訊字第1031400188號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：

主旨：本校訂於2015年1-2月份舉辦「2015寒假

SPSS/LISREL/AMOS/Smart-PLS/MANOVA統計研究方法  
實務研討(研習)會」，課程內容包含如下說明，敬請協助  
公告於 貴校首頁並轉知所屬教師踴躍報名參加，請 查  
照。

說明：

一、研習課程及時間如下：

(一)基礎統計概念班

預定開課日期：2015/1/23(五)至2015/1/25(日)，共計3天。

(二)SPSS基本操作+量化研究方法(問卷設計、信效度)&研  
究必備多變量分析方法SPSS操作(因素分析、ANOVA、  
ANCOVA、迴歸)

預定開課日期：2015/1/30(五)至2015/2/1(日)，共計3天。

(三)結構方程模式基礎概念+LISREL操作

預定開課日期：2015/2/7(六)至2015/2/8(日)，共計2天。

(四)Smart-PLS統計軟體研習班

預定開課日期：2015/1/17(六)，共計1天。

(五)中介與調節效果-Smart-PLS與AMOS進階課程

預定開課日期：2015/1/19(一)，共計1天。



裝

訂

線

(六)AMOS結構方程模式操作與介紹

預定開課日期：2015/1/18(日) 共計1天。

(七)MANOVA課程

預定開課日期：2015/2/16(一)，共計1天。

二、課程內容涵蓋研究方法理論與電腦軟體操作，對教師教學研究或工作知能有所助益，敬請協助公告相關網頁，並請予參加人員以公差假方式參加。

三、相關活動訊息及報名辦法請詳見「2015寒假

SPSS/LISREL/AMOS/Smart-PLS/MANOVA統計研究方法實務研討(研習)會」網址

：[http://info.yuntech.edu.tw/workspace/M-ClassInformation1\\_Spss.html](http://info.yuntech.edu.tw/workspace/M-ClassInformation1_Spss.html)

正本：全國高級中等學校

副本：

103/12/01  
16:44:42

裝



訂

線