

檔 號：

保存年限：

南華大學 函

機關地址：62249嘉義縣大林鎮南華路一段
55號

承辦人：陳冠良

電話：(05)2721001分機1140

Email：guliangch@nhu.edu.tw

受文者：國立臺北大學

發文日期：中華民國107年5月14日

發文字號：南華教字第1070500708號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：研習工作坊議程表及交通資訊一份(附件一 南華教字第1070500708號_附件一.pdf)

主旨：本校辦理「106學年度校務研究系列研習工作坊」，邀請貴校所屬教職員踴躍報名參加，請惠允公(差)假，請查照。

說明：

- 一、為增進學校教職員之校務研究專業知能，並促進實務經驗之交流與分享，歡迎全國各公私立大專校院教職員報名參加。
- 二、本校辦理校務研究系列研習工作坊期程如下：
 - (一) 校務研究系列研習工作坊(一)：輕鬆學習R語言 - 入門與應用，上課日期：107年6月19日及107年6月26日，週二09:00~12:00，13:00~16:00(共2次，計18小時)，報名網址：<https://goo.gl/RpzsE9>
 - (二) 校務研究系列研習工作坊(二)：結構方程模式SEM - 入門與應用，上課日期：107年6月25日、7月2日及7月9日，週一09:00~12:00，13:00~16:00(共3次，計18小時)，報名網址：<https://goo.gl/aUQRjV>
 - (三) 校務研究系列研習工作坊(三)：多層次模式MLM -

國立臺北大學



裝

訂

線



入門與應用，上課日期：107年7月16日、7月23日及7月30日，週一09:00~12:00，13:00~16:00（共3次，計18小時），報名網址：<https://goo.gl/MB8zLe>

三、研習工作坊教室：工作坊（一）教室為成均館C107教室；工作坊（二）與（三）教室為成均館C209教室。

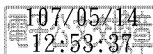
四、報名日期及方式：自即日起至人數額滿為止，名額限制為50名，均統一採用網路報名。

五、隨函檢附旨揭研習工作坊議程及交通資訊一份。

六、聯絡人：南華大學校務研究辦公室 陳冠良 專案助理；
電話：05-3102100轉1140；E-mail:guliangch@nhu.edu.tw

正本：公私立大專校院

副本：本校校務研究辦公室



裝

訂

線



南華大學校務研究系列研習工作坊議程表

校務研究系列研習工作坊（一）：輕鬆學習 R 語言 - 入門與應用

授課講師：郭耀仁講師（畢業於臺灣大學商學研究所，新創團隊 Kyosei.ai 共同創辦人之一）

課程大綱

週次	時段	課程主題
6.19 (二)	上午	R 語言入門一 快速上手、變數型別、流程控制
	下午	資料結構、內建函數、迴圈、自訂函數
6.26 (二)	上午	R 語言應用一 資料載入、資料處理、資料輸出
	下午	視覺化、應用實例

校務研究系列研習工作坊（二）：結構方程模式 SEM - 入門與應用

授課講師：施宇澤講師（國立中正大學成人及繼續學系兼任助理教授）

課程大綱

週次	時段	課程主題
6.25 (一)	上午	SEM 概述 四大變項、八大矩陣
	下午	LISREL 的 SIMPLIS 語法簡易介紹 簡易 SEM 整合模型練習
7.2 (一)	上午	模式界定與辨識
	下午	LISREL 的 SIMPLIS 語法詳細介紹 完整 SEM 整合模型報表閱讀
7.9 (一)	上午	參數估計、模型之評鑑、模型之修飾
	下午	技術 1-1：驗證型因素分析
		技術 1-2：二階驗證型因素分析 技術 1-3：統合模式

校務研究系列研習工作坊（三）：多層次模式 MLM - 入門與應用

授課講師：施宇澤（國立中正大學成人及繼續學系兼任助理教授）

課程大綱

週次	時段	課程主題
7.16 (一)	上午	A. 截距、斜率、基礎原理
	下午	a. 資料轉換與處理
7.23 (一)	上午	B. 巢套資料模型 1. 組內相關係數、2. 樣本數、檢定力
	下午	b. 模型啟用與設定、c. 模式分析與輸出、d. 輔佐繪圖(1/2)
7.30 (一)	上午	3. 變項聚合/組合、4. 固定/隨機效果、5. 變項的平減
	下午	C. 脈絡模型 6. 估計法、疊代、7. 模型適配

完整研習工作坊訊息請參閱：<http://academic2.nhu.edu.tw/news/news.php?class=105>

南華大學交通資訊

南華大學住址：嘉義縣大林鎮南華路一段 55 號

研習工作坊教室：工作坊（一）教室為成均館 C107 教室；工作坊（二）與（三）教室為成均館 C209 教室。

自行前往：

◎經國道一號可於大林交流道或民雄交流道下，車程約 10 分鐘至本校。

◎經國道三號可於梅山交流道或竹崎交流道下，車程約 10 分鐘至本校。

公共運輸：

◎學年度學期交通車接駁時刻表請參考網頁資訊：<http://mail.nhu.edu.tw/~general/traffic.pdf>

◎搭乘高鐵至嘉義站，轉搭計程車(車程約 30 分鐘)；或轉乘高鐵快捷專車 BRT 至嘉義火車站，經台鐵於大林站後站出口，轉搭本校交通接駁車。

◎搭乘台鐵至大林火車站，於後站出口轉乘本校交通接駁車(40 班次)，約 10 分鐘可至本校。

南華大學校園配置圖



上課教室在成均館（行政大樓）