

校務資料知能研習工作坊

一、主辦單位：國立虎尾科技大學 校務發展中心

二、工作坊時間

場次一：109 年 10 月 19 日（一）上午 9 時至下午 4 時

場次二：109 年 11 月 16 日（一）上午 9 時至下午 4 時

三、工作坊地點

場次一：國立虎尾科技大學行政大樓六樓簡報室

場次二：上午—國立虎尾科技大學行政大樓六樓簡報室

下午—國立虎尾科技大學文理及管理大樓 207 電腦教室

四、工作坊對象：對校務研究相關議題有興趣的教師及校務研究相關人員

五、主講人：簡瑋成教授（國家教育研究院 教育制度及政策研究中心 副研究員）

六、報名方式：採網路報名，兩場皆欲參加者請分別報名。場次一報名期間至 109 年 10 月 14 日（星期三）下午 5 時止，場次二報名期間至 109 年 11 月 6 日（星期五）下午 5 時止，請至本校首頁->職員->iAct 活動報名系統 ->一般活動報名 ->校務資料知能研習工作坊：(場次一 <https://reurl.cc/WLvO5D>；場次二 <https://reurl.cc/Ld6nR4>)



場次一



場次二

七、活動議程

時間	10/19 場次一 校務資料的規劃與應用	11/16 場次二 統計分析培訓課程
8:40~8:55	報到	報到
8:55~9:00	開場與致詞	開場與致詞
9:00~12:00	<u>校務研究的探索與規劃</u> <ul style="list-style-type: none"> ➢ 校務研究主題探索 ➢ 善用數據驅動工作效能 	<u>基本統計與變數概念</u> <ul style="list-style-type: none"> ➢ 統計基本概念 ➢ 變數的分類與角色 ➢ 校務研究想知道什麼問題?
12:00~13:00	午餐	午餐
13:00~16:00	<u>校務研究的應用</u> <ul style="list-style-type: none"> ➢ 教育測驗與問卷設計 ➢ 實務運作與案例分享 	<u>統計檢定與報表解讀</u> <ul style="list-style-type: none"> ➢ 描述性統計 ➢ 有母數推論統計 ➢ 報表解讀

八、注意事項：

- (一)因本校停車場位置有限，敬請與會人員盡量搭乘大眾運輸工具；本次活動提供高鐵雲林站往返本校之交通接駁，歡迎多加利用。
- (二)本活動將於報名截止後 mail 行前通知函，確認報名成功、高鐵雲林站接駁時間等行前通知訊息，敬請留意查收。
- (三)本活動提供公務人員終身學習時數，如有此需求者，敬請於簽到時填寫相關資訊。
- (四)本活動敬備午餐，為響應環保，敬請自行攜帶飲水容器。

九、聯絡資訊：

吳旻穗小姐 (05-6315799；misuei.wu@nfu.edu.tw)

十、活動位置圖



註：因本校停車場位置有限，敬請與會人員盡量搭乘大眾運輸工具。(本校提供高鐵接駁車)

十一、交通資訊

國立虎尾科技大學交通資訊			
火車	斗南火車站：出火車站（前站）轉搭台西客運→至虎尾虎科大站（天橋下）		
	斗六火車站：出火車站（後站）轉搭台西客運→至虎尾虎科大站（天橋下）		
高鐵	高鐵雲林站：出 3 號出口客運轉運站，轉搭 7012 虎尾-斗南車次、7120 斗六-虎尾車次，至虎科大站下車。（本校提供高鐵接駁車，報名時請註明及手機號碼）		
自行開車	國道一號	北上	下 243 雲林系統交流道 > 銜接 78 線東西向快速公路台西古坑線 往 虎尾/土庫 方向行駛 > 下虎尾交流道 > 林森路二段（或至中正路）> 右轉文化路，即可到達虎科大校門口。
		南下	下 240 斗南交流道 往 虎尾 出口 > 接大業路 > 光復路左轉直行至虎尾市區 > 過圓環左轉林森路二段（或中正路）> 左轉文化路，即可到達虎科大。
	國道三號	北上	銜接 78 線東西向快速公路 台西古坑線（古坑系統交流道）往『西』（ 虎尾/土庫 ）方向行駛 > 下虎尾交流道 > 林森路二段（或至中正路）> 右轉文化路，即可到達虎科大校門口。
		南下	
客運	台中客運與台西客運聯營	台中—北港線。中途經斗南交流道至虎尾站、虎科大站（天橋下）下車。	
	統聯客運	台北—北港—下崙線。中途經斗南交流道至虎尾統聯總站，虎科大天橋旁。	
	日統客運	台北—北港線（經三重、林口）。經斗南交流道至虎尾虎科大站天橋下。	

