

## 107 學年台首大推廣教育開班課程

結構方程模式SmartPLS研習																					
課程介紹	結構方程模式為量化研究之通用分析工具，在使用驗證式因素分析中，偏最小平方方法(PLS-SEM)為近期後起之秀，以 PLS 為分析方法所發表的期刊，有逐漸超越傳統 SEM 分析方法的期刊數，本研習營將以介紹 PLS 為開始，並介紹 SmartPLS 的操作方式與論文呈現方法，希冀使用者能熟悉 SmartPLS 操作方式，並應用於相關領域之分析。																				
課程特色	熟悉 Smart PLS ，並應用於相關領域之分析。																				
活動日期	108/05/04(六)																				
活動內容	本課程將以介紹 PLS 開始，並講解 SmartPLS 操作，結果解釋及呈現。																				
活動流程	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>日期</th> <th>時間</th> <th>課程內容</th> <th>指導教師</th> <th>備註</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5/4 (六)</td> <td>9:00-9:50</td> <td>結構方程式簡介</td> <td>謝惠紅</td> <td>C410</td> </tr> <tr> <td>5/4 (六)</td> <td>10:00-10:50</td> <td>SmartPLS 環境介紹及作操作</td> <td>謝惠紅</td> <td>C410</td> </tr> <tr> <td>5/4 (六)</td> <td>11:00-11:50</td> <td>結果判釋及呈現</td> <td>謝惠紅</td> <td>C410</td> </tr> </tbody> </table>	日期	時間	課程內容	指導教師	備註	5/4 (六)	9:00-9:50	結構方程式簡介	謝惠紅	C410	5/4 (六)	10:00-10:50	SmartPLS 環境介紹及作操作	謝惠紅	C410	5/4 (六)	11:00-11:50	結果判釋及呈現	謝惠紅	C410
日期	時間	課程內容	指導教師	備註																	
5/4 (六)	9:00-9:50	結構方程式簡介	謝惠紅	C410																	
5/4 (六)	10:00-10:50	SmartPLS 環境介紹及作操作	謝惠紅	C410																	
5/4 (六)	11:00-11:50	結果判釋及呈現	謝惠紅	C410																	
活動時數	3 小時																				
每人費用	1000																				
活動地點	C410																				
師資說明	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 台灣首府大學休閒管理系助理教授</li> <li>2. 專長：休閒事業管理/旅遊規劃管理/量化分析(結構方程式、多層次分析)/空間資訊整合分析(GIS)</li> </ol>																				
適合對象	對結構方程模式有興趣者。																				
報名方式	採報名表方式報名，並經電話確認後始完成報名程序。																				
優待辦法	無																				
備註說明	<ol style="list-style-type: none"> <li>一、主辦單位：台灣首府大學研發處推廣教育與產學合作中心</li> <li>二、協辦單位：台灣首府大學研發處推廣教育與產學合作中心</li> <li>三、上課地點：C410</li> <li>四、聯絡人：台灣首府大學研發處推廣教育與產學合作中心 王小姐</li> <li>五、開班人數：10 人以上</li> <li>六、【以上師資、課程內容、時間及場地等，本單位保留變更之權利。】</li> </ol>																				

