**【資料視覺化呈現－Tableau進階實作教學（二）】**

* 活動日期：106年8月23日（星期三）08:50-16:00
* 活動地點：本校N棟圖資大樓2樓N201電腦教室。（臺北市中山區大直街70號）
* 報名方式：自即日起至8月17日（星期四）中午12時止，採線上報名，**限30名**。

報名網址：<https://goo.gl/forms/v8xuhUrdJdbaQ5On1>。

校內同仁請上本校研習課程資訊系統報名。

* 聯 絡 人：校務研究辦公室梁小姐，(02)2538-1111分機1121，[lsm@g2.usc.edu.tw](mailto:lsm@g2.usc.edu.tw)
* 主辦單位：實踐大學校務研究辦公室
* 協辦單位：實踐大學教務處教學發展一中心

**活動流程**

**講師：徐詩婷小姐 Tableau技術支援工程師**

|  |  |
| --- | --- |
| 時間 | 內容 |
| 08:50 - 09:00 | 報到 |
| 09:00 – 12:00 | ◎中階教育訓練大綱  　1.實戰練習(一)：建立計算欄位  　2.實戰練習(二)：快速表計算  　3.實戰練習(三)：參考線、區間分布箱  　4.實戰練習(四)：總計、小計  　5.實戰練習(五)：儀錶板進階互動方式  ◎高階教育訓練大綱(簡要版)  　6.Set簡介  　7.Set與Group的差別  　8.實戰練習：Sets應用 |
| 12:00 – 13:00 | 用餐 （B1 N205教室） |
| 13:00 - 16:00 | ◎進階教育訓練大綱－Parameter概念介紹  　1.實戰練習(一)：動態調整成長率應用  　　各院別調整成長率後的平均績  　2.實戰練習(二)：動態調整目標值應用  　　各院別招生人數是否達到目標？  　3.實戰練習(三)：TopN篩選器應用  　　招生數前N名的是哪些院別系所？  　4.實戰練習(四)：TopN篩選器應用  　　招生數前3,5,10名的是哪些院別系所？  　5.實戰練習(五)：CreateSelections  　　在圖中調換不同的維度、數值  ◎超進階教育訓練大綱(簡要版)  　6.資料處理：移除表頭、表尾  　7.資料處理：樞紐分析表 |
| 16:00 –16:00 | 賦歸 |