

## 微軟大數據與資料科學(南區)研討會

### 壹、活動主旨

面對 AI 時代，應用數據資料協助決策與運作已為全球各產業趨勢，在教育端，數據驅動全球高教的智慧校務研究(Institution Research, IR)治理轉型刻不容緩。

當教育部推動大學以實證為本的大學治理和校務決策模式，實際的建置應用與資料科學人才的培養是眼前各校面臨的挑戰。本次研討會安排了「大數據奠基智慧校務治理」、「微軟資料科學學程」兩大關鍵主題，解答各校在推動智慧校務研究和資料科學人才養成上的重要疑慮，內容包括大數據智慧分析、校務資料庫建置、校園數據管理、資料科學學程與人才培育等多層次的議題，更有實際的案例分享，協助台灣高教加速數位轉型。

本席次有限，請立即報名搶位。

### 貳、承辦單位

- 一、主辦單位：國立高雄科技大學
- 二、協辦單位：台灣微軟股份有限公司、基峰資訊股份有限公司

### 參、活動時間和地點

- 一、辦理日期：107 年 5 月 24 日
- 二、辦理時間：共計 3 小時
- 三、辦理地點：高雄福華飯店 M3 樓-福華 I 廳 高雄市新興區七賢一路 311 號
- 四、報名網址：[http://books.gotop.com.tw/R001\\_2.aspx?ID=4330](http://books.gotop.com.tw/R001_2.aspx?ID=4330)

### 肆、實施對象與資格

各大專院校資訊相關科系之教師

### 伍、研習課程

時間	議程	講師
13:30-13:40	報到	微軟專業講師
13:40-14:00	大數據奠基智慧校務治理-支持高教從核心到面對全球挑戰的數位轉型	
14:00-14:50	智慧校務治理應用案例與分享	
14:50-15:10	中場休息	
15:10-16:30	微軟資料科學學程	