



2018年 微軟高教智慧校園 解決方案研討會

您好！

敬邀參與微軟為國立大專院所舉辦的 2018 年微軟高教智慧校園解決方案研討會。現今高等教育的領袖面對了各種挑戰，包括資金、全球化競爭、與世界潮流保持同步、老舊系統，並須支援靈活多變的多元學生背景。智慧校園解決方案研討會將探討微軟知識圖譜 (Microsoft Academic Graph)、智慧校務研究 (Institutional Research, IR)、校園人工智慧解決方案、大數據智慧分析、校務資料庫建置、校園數據管理、校園物聯網、資料科學與人才培育等多層次議題，將有助於學校面對這些挑戰，協助台灣高教加速數位轉型。



邀請對象：
全國各公私立大專院校與高中職教職員

[立即報名 >>](#)

場次與資訊

台北場

10月16日(二) 9:00-12:00 (上午場次)
晶華酒店 4樓·第一貴賓廳
台灣台北市中山區中山北路二段39巷3號

台中場

10月16日(二) 14:00-17:00 (下午場次)
金典酒店 13樓·玫瑰二廳
台灣台中市西區健行路1049號

高雄場

10月17日(三) 9:00-12:00 (上午場次)
福容大飯店 3樓·百合廳
台灣高雄市鹽埕區五福四路45號

花蓮場

10月18日(四) 9:00-12:00 (上午場次)
花蓮美侖大飯店 3樓·貴賓廳
台灣花蓮市林園1-1號

議程

| 上午場次時間 | 下午場次時間 | 議題 |
|---------------|---------------|----------------------------------|
| 09:00 - 09:30 | 14:00 - 14:30 | 微軟知識圖譜(Microsoft Academic Graph) |
| 09:30 - 10:10 | 14:30 - 15:10 | 智慧校務研究 |
| 10:10 - 10:25 | 15:10 - 15:25 | Surface Studio-專業級全觸控桌上型電腦 |
| 10:25 - 10:40 | 15:25 - 15:40 | 中場休息 |
| 10:40 - 11:10 | 15:40 - 16:10 | 智慧校園與物聯網 |
| 11:10 - 11:50 | 16:10 - 16:50 | 智慧校園人工智慧解決方案 |
| 11:50 - 12:00 | 16:50 - 17:00 | 交流與回饋 |

延伸閱讀

微軟知識圖譜 (Microsoft Academic Graph)

藉由大規模資料探勘和機器學習，人工智慧使我們可以獲得有關知識圖中任何實體學術出版物的分析洞察，涵蓋：出版、作者、作者單位（機構）、出版地點（刊物和會議）、研究（課題）等領域、出版日期、引文和對應的共同作者數據。因為 MAG 是知識圖，它有助於對學術出版物輸出、影響、協作等進行強有力的科學計量分析。

[了解更多 >>](#)