

創新教學與學習科技

『未來教室』導入成果觀摩會

一、活動宗旨/目的

老師們在校園內授課時，多半採取面對學生的單向授課，然而，隨著資訊科技的進步，再加上以學生為中心的互動式教學理念興起，改變了教育界的教學思維，例如：教材製作方式、師生互動型態、測驗評量手法...等，都因為科技元素的加入，帶來新的教學模式與樣貌。

臺北醫學大學在教學卓越計畫的支持下，建立了多元化且實用的創意教學教室，整合多種學習科技產品、系統與技術，希望能打造符合高效能教學目標的未來教室。特辦理本成果觀摩會，藉由經驗分享，讓參與者能夠瞭解創新學習科技在國內外推行的現況與趨勢。

二、主協辦單位

臺北醫學大學資訊處、宏策系統顧問公司

三、活動時間

民國101年1月12日（週四）下午14:00~17:00

四、活動地點

臺北醫學大學杏春樓6204教室(台北市信義區吳興街250號)

五、參加對象

- 開授數位學習課程之教師
- 協助教師製作數位學習教材教學助教(TA)
- 國內大專院校及高中職負責數位學習課程相關業務之單位人員
- 對此議題內容有興趣者

六、活動議程

時間	主題	主持人/主講人
13:30~14:00	報到、領取資料	
14:00~14:10 (10 min)	開場致詞 主辦單位/貴賓致詞	臺北醫學大學資訊處 邱泓文 資訊長 360d 才庫事業群 楊朝安 董事長
14:10~14:40 (30 min)	專題報告1 『未來之前，我們可以做到的事』	校園自由軟體數位資源推廣服務中心 孫賜萍 執行秘書
14:40~15:30 (50 min)	專題報告2 運用「未來教室」建構跨時空高效能教學系統	宏策系統顧問有限公司 呂文正 執行顧問
15:30~15:40 (10 min)	休息時間	
15:40~16:20 (40 min)	專題報告3 開放與創新的雲端學習模式	臺北醫學大學 資訊處 萬序恬 副資訊長
16:20~17:00 (40 min)	互動討論 未來教室形塑21世紀教學新模式	主持人： 才庫事業群 楊朝安 董 事長 與談人： • 萬序恬/臺北醫學大學 資訊處 副資訊長 • 孫賜萍/校園自由軟體數位資源 推廣服務中心執行秘書 • 呂文正/宏策系統顧問公司 執行顧問
17:00~	賦歸	

七、報名資訊

請至活動網站 <http://event.tmu.edu.tw/future>，填寫線上報名表報名
承辦人聯絡電話：(02)2736-1661轉3340 湯雅惠 小姐

八、與會貴賓簡介

詳細資料請見活動網址<http://event.tmu.edu.tw/future>

九、交通資訊 (本校停車位較不足，敬請多使用公共交通運輸工具)

捷運接駁車(市政府站、六張犁站)

http://www.tmu.edu.tw/v3/about/super_pages.php?ID=about4&Sn=1

搭公車

http://www.tmu.edu.tw/v3/about/super_pages.php?ID=about4&Sn=2

自行開車

(一) 經國道一號 (中山高速公路)	從「圓山交流道(建國北路)」下，走建國高架在「和平東路」下後左轉走和平東路三段前進，過基隆路再向前進至「信安街」左轉直行，至吳興街220巷右轉直行到底即可見臺北醫學大學校園。
(二) 經國道三號 (信義交流道)	信義快速道路下來進入信義路，左轉松仁路，右轉松勤街，左轉松智路後直行過莊敬路約再300公尺，左側即可見臺北醫學大學校園。
(三) 經國道三號 (環東大道)	由基隆路下，直行往台北市政府方向，左轉松高路、右轉松智路。

十、校內地圖

北醫校園2D地圖

