

## 臺北醫學大學 函

地址：235新北市中和區圓通路301號  
承辦人：黃靜儀  
電話：(02)66202589#16132  
傳真：(02)27357873  
電子信箱：louies68@tmu.edu.tw

受文者：屏東縣立大同高級中學

發文日期：中華民國115年1月8日

發文字號：北醫校教字第1155100001號

速別：普通件


密等及解密條件或保密期限：

附件：健康大數據科普培訓計畫海報 (健康大數據科普培訓計畫海報\_1\_09081914739.jpg)

主旨：檢送國家科學及技術委員會生命科學研究發展處(以下簡稱國科會生科處)健康大數據推動計畫辦公室與本校管理學院生技EMBA許怡欣教授團隊等台灣產學研醫健康大數據領域專家共同合作辦理「健康大數據科普培訓計畫」，歡迎 貴校邀請及推薦有興趣之學子們踴躍報名並免費參加科普培訓課程活動，詳如說明，請查照見復。

說明：

- 一、本校管理學院生技EMBA許怡欣教授團隊與國科會生科處健康大數據計畫推動辦公室共同主辦之科普培訓計畫課程活動辦理，邀請台灣產學研醫健康大數據領域優秀學者專家設計規劃並辦理免費參加之科普培訓課程活動。
- 二、兩場科普培訓課程活動擬訂於民國115年02月03日(二) 14:00-17:00辦理健康大數據科普培訓計畫，本場次科普培訓課程活動為線上課程，報名方式亦採線上報名，健康大數據科普培訓計畫報名連結<https://forms.gle/bnuEvvEeYyAvJzKx5>，請欲報名者參見報名表內詳細資訊



並填寫相關內容，報名截止日期為115年01月30日(五)，若額滿將提前關閉報名系統。報名成功者將於115年02月01日(日)前寄發線上課程連結，並邀請加入課程討論群組。

- 三、本年度健康大數據科普培訓課程活動，歡迎所有對此議題有興趣之高中生、大學生及有興趣者報名參加。全程完整出席參加健康大數據線上科普課程且完成課程評量者，將可獲國科會計畫推動辦公室頒發之健康大數據線上科普課程培訓證書。
- 四、科普課程活動將從全程完整出席參加且有意願參與後續甄選的學員中，邀請專家學者教授群甄選出課堂主動提問互動及課程評量撰寫優異之優秀學員們15-20名，前往臺北醫學大學雙和校區(新北市圓通路301號)進行健康大數據領域教授實驗室實地參訪等學習活動。
- 五、實體參訪學習活動之錄取名單，將於審查與行政作業完備後寄送錄取通知並聯繫錄取優秀學員與所屬學校，懇請各校長官及班導師惠予公假，支持優秀學子們參與學習。
- 六、檢附健康大數據科普培訓計畫海報於附件。培訓報名訊息請洽本計畫聯絡人：陳小姐(0983-706-000)，email：

m911111005@tmu.edu.tw。

正本：各公私立高級中等學校、各公私立大專校院

副本：



校長吳麥斯

# 2026 健康大數據科普培訓計畫



時間：2026/02/03(二)14:00-17:00

對象：高中生、大學生及有興趣者  
皆可報名參加

地點：線上課程即時互動教室

※ 報名錄取後將統一寄送線上課程連結

報名表連結



## 師資陣容



### ● 許明暉

臺北醫學大學數據處數據長  
臺北醫學大學大數據科技及管理研究所教授  
衛生福利部雙和醫院主治醫師

主題：如何應用醫療大數據拯救生命



### ● 王偉仲

國立臺灣大學應用數學科學研究所教授  
人工智慧與機器人研究中心教授

主題：智慧醫療中的隱形寶劍



### ● 許凱程

宏碁智醫總經理暨醫療長

主題：AI智慧醫療大未來

## 課程內容

- 14:00-14:05 長官及貴賓致詞
- 14:05-14:15 培訓計畫與課程內容說明
- 14:15-14:45 如何應用醫療大數據拯救生命
- 14:45-14:55 問答與討論分享
- 14:55-15:25 智慧醫療中的隱形寶劍
- 15:25-15:35 問答與討論分享
- 15:35-15:45 休息交流
- 15:45-16:15 AI智慧醫療大未來
- 16:15-16:25 問答與討論分享
- 16:25-16:45 線上活動與心得分享
- 16:45-17:00 課程評量

◎ 完整參加健康大數據科普課程與課程評量  
並經審查通過者，可獲得國科會健康大數據  
計畫推動辦公室頒發培訓證書