

「生成式 AI 於醫護教育與照護之思維應用」

一、 研習活動目的：

生成式人工智能(generative AI)時代已經來臨，對醫護教育與研究帶來深遠的影響。這項新技術提供適性化個人學習及即時反饋，對醫療教育也產生重要變革，因此醫療護理教育與研究者須深入了解生成式人工智能原理與應用。此研習會將探討醫護教育運用生成式 AI 提升教師的專業知識，及參與教學研究的方法，並藉此增加教師協助學生的學習興趣和能力。期待此工作坊將為醫療教育領域提供一個具有價值的學習和交流機會，探討人工智慧時代對醫療教育的影響，並促進未來的創新和發展。

二、 主辦單位：長庚科技大學嘉義分部護理系(所)

三、 協辦單位：嘉義縣護理師護士公會

四、 活動時間：113 年 5 月 3 日（星期五）

五、 活動地點：長庚科技大學嘉義分部 A 棟 7 樓 60 人會議室（嘉義縣朴子市嘉朴路西段 2 號）

六、 研習課程：如日程表。

七、 參加對象：醫護健康科系教師與醫護人員(校內 40 名、校外 20 名)。

八、 報名方式：

自 113 年 4 月 17 日(星期三)開放網路線上報名，請至本校首頁「各類活動線上報名系統」報名，報名網址：<http://web.cgust.edu.tw/ActSignup/ActView.asp?ActID=5512>。

九、 聯絡方式：

(一) 聯絡人：

長庚科技大學嘉義分部護理系 盧懋儀小姐

(05)3628800 ext. 2255 / mylu@gw.cgust.edu.tw

(二) 聯絡地址：61363 嘉義縣朴子市嘉朴路西段 2 號

十、 學員注意事項：

(一) 全程參加研習活動於結業後，由主辦單位發予電子研習證書及辦理護理人員繼續教育積分認證(積分申請中)

(二) 本研習會免報名費，經報名成功者請務必準時參與。

(三) 經線上報名成功而不克參加者，請至線上自願棄權取消報名，一經棄權將無法再報名相同場次。

(四) 研習會講題資料將於會議前提供學員電子檔，請自行下載。

續下頁

日程表

「生成式 AI 於醫護教育與照護之思維應用」

日期：中華民國 113 年 5 月 3 日（星期五）8：30~16：50

地點：長庚科技大學嘉義分部 A 棟 7 樓 60 人會議室

時間	議程	講員	主持人
08:30-08:45	報到、領取資料		
08:45-09:00	始業式：致詞	分部李江文主任、 護理學院陳美燕院長、 護理系郭雅雯主任、 護理系郭素娥教授	賴壬依老師
09:00-10:30	生成式 AI 對高等教育的影響與因應	國立臺南大學 數位學習科技系 林豪鏘教授	劉瓊玫講師
10:40-11:00	休息時間		
11:00-12:00	利用生成式 AI 進行智慧醫療轉型潛力與挑戰	工業技術研究院生醫與醫材研究所 許凱程助理教授暨生醫醫療長	劉瓊玫講師
12:00-13:10	午餐時間		
13:10-14:10	ChatGPT 的教學應用及教學實踐研究設計	長庚科技大學護理系 張純純助理教授	曾惠楨助理教授
14:10-14:20	休息時間		
14:20-16:20	透過 ChatGPT 成為更進階的學習者	長庚科大護理系 張純純助理教授	曾惠楨助理教授
16:20-16:50	討論		郭素娥教授 張純純助理教授 曾惠楨助理教授 劉瓊玫講師

講員/主持人簡介(以演講及主持順序)

李江文教授：長庚科技大學呼吸照護系教授兼分部主任

陳美燕特聘教授：長庚科技大學嘉義分部護理系所教授兼護理學院院長

郭雅雯教授：長庚科技大學嘉義分部護理系所教授兼護理系(所)主任
郭素娥教授：長庚科技大學嘉義分部護理系所教授
林豪鏘教授：國立臺南大學數位學習科技系教授
許凱程醫師&助理教授：工業技術研究院生醫與醫材研究所暨生醫醫療長
張純純助理教授：長庚科技大學護理系助理教授
曾惠楨助理教授：長庚科技大學嘉義分部護理系助理教授
劉瓊玫講師：長庚科技大學嘉義分部護理系講師

地圖



地址：嘉義縣朴子市嘉朴路西段 2 號

學校電話：05-3628800 轉 2255 (護理系辦公室)

交通方式：

1. 高鐵嘉義站搭乘計程車至本校嘉義分部。
2. 高鐵嘉義站搭乘嘉義客運、BRT 公車往朴子路線班次可至本校嘉義分部。(請在縣府站下車)
3. 嘉義市火車站搭乘嘉義縣公車、嘉義客運、BRT 公車往朴子路線班次可至本校嘉義分部。(請在縣府站下車)
4. 自用車：請看長庚科技大學嘉義分部位置圖【如上】。
車輛可開進學校停車場停放，免收停車費用。