

中國醫藥大學附設醫院臨床試驗中心

AI 時代臨床試驗之法規遵循、研究倫理與受試者保護實務

本課程採以遠距同步方式進行。為使課程順利進行，請學員事先依「Cisco WebEx Meeting 簡易操作說明」下載 WebEx 軟體，並詳閱下方說明及通過規則。

一、課程時間：115 年 07 月 08 日(星期三) 下午 01:30 至下午 05:30

二、主辦單位：中國醫藥大學附設醫院臨床試驗中心

三、報名網址：<https://edu.cmuhctc.tw/activity-page/1/886>

四、學分認證：GCP 訓練證明 4 小時

五、通過標準：**參與課程時間超過 200 分鐘、測驗成績達 80 分、完成滿意度調查**
(上述三項皆須完成)

六、課程內容：



時間	主題	講師
13:10~ 13:30	加入遠距同步教室	
13:30~ 14:30	人工智慧研究 之倫理考量與受試者保護	林綠紅 理事長 台灣受試者保護協會
14:30~ 15:30	從醫療大數據到人工智慧：臨床 試驗設計與統計驗證的關鍵角色	林嶽 教授 國防醫學大學醫學系
15:30~ 16:30	醫療器材臨床試驗 法規分類、試驗設計與執行重點	邱繼明 博士 歐尼亞科技有限公司
16:30~ 17:30	分散式臨床試驗 法規要求與品質管理實務	汪志雄 主任 國泰人體試驗審查委員會
17:30~ 18:10	課後測驗及滿意度調查	

(會議籌備單位保留更改會議內容之權益)

七、注意事項：

1. 請學員務必以「報名之中文姓名及 Email」加入會議室，以作為出席之辨認。
【注意】報名後未以中文姓名加入課程者，將不予核發相關訓練證明。
2. 學員進入課程之時間即為簽到時間，離開時間即為簽退時間。
【注意】全程參與時間需超過 200 分鐘，請學員自行留意時間紀錄。
3. 課後測驗成績需達 80 分，若未及格可於規定時間內再次進行測驗。
4. 通過課程後 7 個工作日內將核發 GCP 電子證書，如未收到請主動來信查詢。
5. 請學員自行於核發日 30 天內至本中心下載並妥善保存。
6. 如學員因任何個人因素(例：逾期下載證書、修改學員姓名、電子信箱...等)欲申請證書補發，將依中心規定酌收補發費用。
7. 課程影音未經同意不得進行錄影、側錄或錄音等行為，違者將保留法律追訴權。
8. 連絡人：張琇惠 | 086348@tool.caumed.org.tw | 04-2205-2121 ext.11474