

社團法人臺灣護理教育學會
Taiwan Association of Nursing Education

人工智慧應用於質性研究分析(線上直播)
“Artificial Intelligence Applied to Qualitative Research Analysis”

【研習會代碼：S2026041531328；繼續教育積分：2.8】

一、課程介紹：

這門「人工智慧於質性研究分析之應用」課程，旨在指導研究者如何利用Google的AI工具來優化質性研究的各個階段。內容包含AI基礎操作與環境設定、資料熟悉與初步彙整、跨文件綜合分析與研究缺口識別、主題識別、編碼與關係探討、逐字稿處理與大綱生成、學術誠信與AI幻覺防範。

二、主辦單位：社團法人臺灣護理教育學會

三、協辦單位：義守大學護理學系、慈濟大學護理學院護理學系

四、活動時間：115年5月23日(星期六) 08:30-12:00

五、活動地點：線上研討會(Cisco Webex視訊)(研習會前兩天將E-mail通知)

六、參加對象：臺灣護理教育學會全體會員、對護理教育有興趣者。

七、報名方式：僅開放線上報名 (<http://www.tane.org.tw/activity.aspx>)

即日起至 115年5月20日(三)止

八、報名費用：活動會員500元(已繳交115年度常年會費者)

非會員及一般會員1000元

★★ 為鼓勵入會，非會員報名時加填入會申請表，並繳交入會費及115年常年會費，共1500元免費參加本活動，但入會資格須具護理科、系、所、院之專任或兼任教師資格者或熱心支持護理教育者(註：此方式與會者，收據開立為入會繳費，而非研討會繳費)★★

九、繳費方式：(報名手續完成後，若無法與會，恕不退費)

ATM 轉帳：1346-872-040614(合作金庫銀行代碼：006)

戶名：社團法人臺灣護理教育學會

★請於報名及完成繳費後，以E-mail回傳「匯款日期、帳號後5碼、匯款人姓名、會員編號等，或收據抬頭/統編及寄件地址(若有需要)」至學會幹事(tane2006@gmail.com)。

十、報名聯絡人：學會幹事，專線電話：02-23968390；若遇非上班時間亦可利用 E-mail聯繫(tane2006@gmail.com)。

十一、活動注意事項：

(1)本課程為線上直播課程，學員們需完成線上簽到退以及課後至學會網頁完成滿意度調查表後，方能獲得本課程之繼續教育積分。

(2)本研習響應環保，不提供紙本講義，將提供講義連結網址(或 QR code)，請自行下載(研習會前兩天將 E-mail 通知)

十二、課程內容：

| 時間 | 課程時間 | 主題 | 演講者 | 主持人 |
|-------------|------|-----------------------------------------------|-----------------|-------------------|
| 08:30-08:50 | 20 | 簽到(Registration)與連線測試 | 會務人員 | |
| 08:50-09:00 | 10 | 致歡迎 (Welcome Remarks) 研討會簡介 (Introduction) | 胡文郁理事長 王采芷主委 | 丘周萍教授 |
| 09:00-10:30 | 90 | 人工智慧應用於質性研究分析(線上直播) | 賴炳樹AI演講師 | 丘周萍教授 |
| 10:30-10:40 | 10 | 提問與回應(I) | 賴炳樹AI演講師 | 丘周萍教授 |
| 10:40-10:50 | 10 | Break | | |
| 10:50-11:40 | 50 | 人工智慧應用於質性研究分析(線上直播) | 賴炳樹AI演講師 | 丘周萍教授/ 陸秀芳助理教授 |
| 11:40-11:50 | 10 | 提問與回應(II) | 賴炳樹AI演講師 | 丘周萍教授/ 陸秀芳助理教授 |
| 11:50-12:05 | 15 | 賦歸簽退 | 會務人員 | |

十三、講者及主持人介紹 (依授課順序排列，本會保有更動講師之權利)

| 姓名 | 職稱/單位 |
|-----|-------------------------------------------------------|
| 胡文郁 | 敏盛醫療體系副總院長 國立台灣大學護理學系教授 社團法人臺灣護理教育學會理事長 |
| 王采芷 | 國立臺北護理健康大學護理系特聘教授兼副校長 社團法人臺灣護理教育學會常務理事暨學術研究委員會主任委員 |
| 賴炳樹 | AI演講師 |
| 丘周萍 | 義守大學護理學系教授、社團法人臺灣護理教育學會學術研究委員會委員 |
| 陸秀芳 | 慈濟大學護理學院護理系助理教授、社團法人臺灣護理教育學會學術研究委員會委員 |