



人工智慧應用與 技術研習會

AI人工智慧發展是近年資通訊產業最關注的議題。隨著技術日新月異進步，可想見未來將逐漸應用到日常生活中。AI人工智慧應用機器學習(MACHINE LEARNING)發展當代技術，其類神經網絡，是以大量的訓練樣本、龐大的計算能力、靈巧的神經網路結構設計三者結合，目前已應用於語音辨識、影像辨識等。

此次研習協助參與教師瞭解AI概念、AI應用領域與產業連結、深度學習概念及KERAS實作..等，希望參與教師未來能將相關知識融入資訊課程中，提升學生人工智慧應用與技術資訊能力。



研習內容

9/9 (三)	08:45~09:00	人員報到
	09:00~12:00	AI概念 AI應用領域與產業發展
	12:00~13:00	午餐時間
	13:00~16:00	Google AI開發環境實作 -Colab與Jupyter Notebook 機器學習概念+Scikit-learn實作 深度學習概念+Keras實作



報名連結

<https://s.chu.edu.tw/R.aspx?rd=kykP3B>

