# 主導課程三:生成式人工智慧的人文導論 (Introducing Generative AI for the Humanities)

#### 課程基本資料

開設學校:臺灣大學

開授教師: 謝舒凱

\*限人社領域學生修習

授課語言:中文

同步遠距上課時間:四14:20-17:20

#### 課程概述

隨著AI科技的迅速發展,人類社會的各個面向都開始受到了不同層面的衝擊。生成式 AI 迅速與多樣化產製內容的能力,不論在知識傳承,或是實務創作上也帶給人文社會領域新的養分與挑戰。

本堂課是特別針對人文領域的學生設計的 AI 技術與應用入門課。在內容安排與講解上,與一般純粹以技術入門的導論課有許多不同。本堂課將以人本為核心關懷出發,以直觀概念與模擬技術來講解 AI 模型的基礎與發展,並搭配與人文主題相關的實作練習,特別是文史哲議題、語言與溝通、藝術音樂與遊戲創作等等。

#### 課程內容大綱

週次	日期	課程內容	備註
1	2/20	課程內容說明	環境建立·需有學校與Google帳號。
2	2/27	和生成式AI模型說話:提示的語言工程 (1) (Prompting LLM)	
3	3/6	和生成式AI模型說話:提示的語言工程 (2) (Prompting LLM)	

4	3/13	讓生成式AI模型少說錯 (RAG and VectorDB)	
5	3/20	讓生成式AI模型學點新東西 (Fine-Tune)	
6	3/27	生成式AI /大型語言模型原理 (1) Embeddings explained	
7	4/3 (放假)		
8	4/10	生成式AI /大型語言模型原理 (2) (Transformer explained)	
9	4/17	生成式AI的語音與多模態 (1) (Speech and Multimodal LLMs)	
10	4/24	生成式AI的藝術與音樂創作 (Artistic and Musical LLMs)	
11	5/1	模型與應用評測 (Evaluation and Benchmarks)	
12	5/8	讓生成式AI模型(們)一起合作(1) (Compound AI)	
13	5/15	讓生成式AI模型(們)一起合作(2) (Compound AI)	

14	5/22	業師演講 Guest lectures	
15	5/29	人機共存的新世界:人類價值與倫理 議題 (Digital Avatar, Humanoid/Alignment and Ethical Al)	
16	6/5	跨校期末專案聯合展演  1. 準備個人或團隊專案展示,將學期內學到的技術與知識應用到實際項目中,展現學習成果。  2. 設計多樣化、跨領域的展演形式。  3. 鼓勵專案設計呈現的重點,在於展示如何解決特定問題或應對挑戰,並強調其人文價值或社會意義。  4. 邀請校內外評審參與,提供建設性回饋,幫助學生進一步完善並提升專案。	

## 成績評量方式

課堂參與與反思回饋 20% 每週課後作業 40% 期末專案展演 40%

\*\*各校評量方式以各校老師公告為主

### 課程要求

- 願意比其他領域的人花更多的時間學習。
- 本課程提供 Nvidia 深度學習基礎認證(非強制)。有興趣參與的同學,需預先等級, 並於本課程第 13-14 週末參與線上密集課程培訓與測驗。