



文藻外語大學

# AI創新教學 工作坊講座

---



# 課程簡介

文藻外語大學教師發展中心教學組於2023年底與遠在花蓮的貓老師邀約規劃本次課程，期許貓老師在『課程規劃』、『課程設計』、『軟體與界面運用上』使用AIGC的經驗分享給校內的同仁。

AIGC看似一門很新的學問，但他卻在我們身邊無所不在。

對我們看起來很新的學問與技術，究竟要如何運用在我們的工作與教學中呢？究竟要如何讓工作與教學更為流暢，同時讓學生在教學指引下，運用與彙整學習知識，讓AIGC確實成為我們的副手。





## 課程時間：

第一場：3/20(三)下午1點30分~4點30分

第二場：4/10(三)下午1點30分~4點30分



# 課程大綱1

( 3/20(三)下午1點30分~4點30分 )

編號	課程主題	主要內容	界面與軟體	準備與操作內容
1	初步認識 對談式人工式智慧	人工智慧是「看起來像是他們在幫我們智慧，實際上則是我們當工人在訓練智慧的工具。」	三大對談式人工智慧 1. Chat GPT 2. Bing Copilot 3. Google Gemini 課程平台： classroomgo	設備： 個人設備 ( 手機或平板 ) 操作： 手動輸入+語音輸入 實做產出與分享平台： classroomgo
2	訓練一下我們自己的 對談式人工式智慧	讓自己的數位載具成為載體，選擇對談式人工智慧來測試與訓練。看看他到底多有智慧！		
3	運用指令穩定住自己的 對談式人工智慧	對談式人工智慧即使一直在成長，他的叛逆性與不可控性還是很高。我們究竟該如何運用有效的指令，讓人工智慧好好的跟我們對談		
4	QA與實戰教學分享	貓老師實際上已經將人工智慧引進小學進行課程。同時已經穩定產出固定型態的課程。	FACEBOOK	QA時間

# 課程大綱2

( 4/10(三)下午1點30分~4點30分 )

	課程主題	主要內容	界面與軟體	準備與操作內容
1	對談式人工智慧生圖 (如何做好影音課程的準備)	運用穩定的指令，操作出生圖。	三大對談式人工智慧生圖 1. ChatEverywhere 2. Bing Copilot 3. Google Gemini 桌面錄影程式介紹： SurFlex	設備： 個人設備 (手機或平板) 操作： 手動輸入+語音輸入 實做產出與分享平台： classroomgo
2	AI會議紀錄好工具	台灣最強大的會議記錄軟體實戰操作	Vocal.AI實戰	
3	AI影音製程	短影音剪輯、人工語音輸出、文字生影片	FlexClip實戰	
4	QA	今天談的知識量非常的多，也相當的繁雜。 貓老師在課程中會全程錄影，讓參與的夥伴們能夠回頭再學習。		



// 人工智慧是一種非常折磨人的玩具  
會玩，就變成你用他來折磨別人的工具。 //

貓老師



# 課前說明：如何進行課程



## 登入自己的google帳號

- Google帳號必須是個人帳號
- 多數的對談式人工智慧都會抓『公司型』、『學校型』帳號。因為這些是商務範圍，人工智慧母體公司最期待的是這些買家會花錢買。
- 公司以及學校團隊是否要買單，則要看學校行政規劃。

## 登入classroomgo

- Classroomgo是一套相當有效的線上班級經營軟體。他本身也是一套相當有趣的線上（遠距）教學界面。
- 對應於遠距課程、線上管控學生畫面，都有不錯的效果。
- 他自身也有建構自己的對談式人工智慧。

## 發表與提問

- 沒有實做與提問發表，大概就是文藻大學請錯了貓來上課。
- 貓老師的課程非常重視實做、發表與探討。

# 認識貓老師的網路慘業



Tang xiǎo kě  
前 總裁



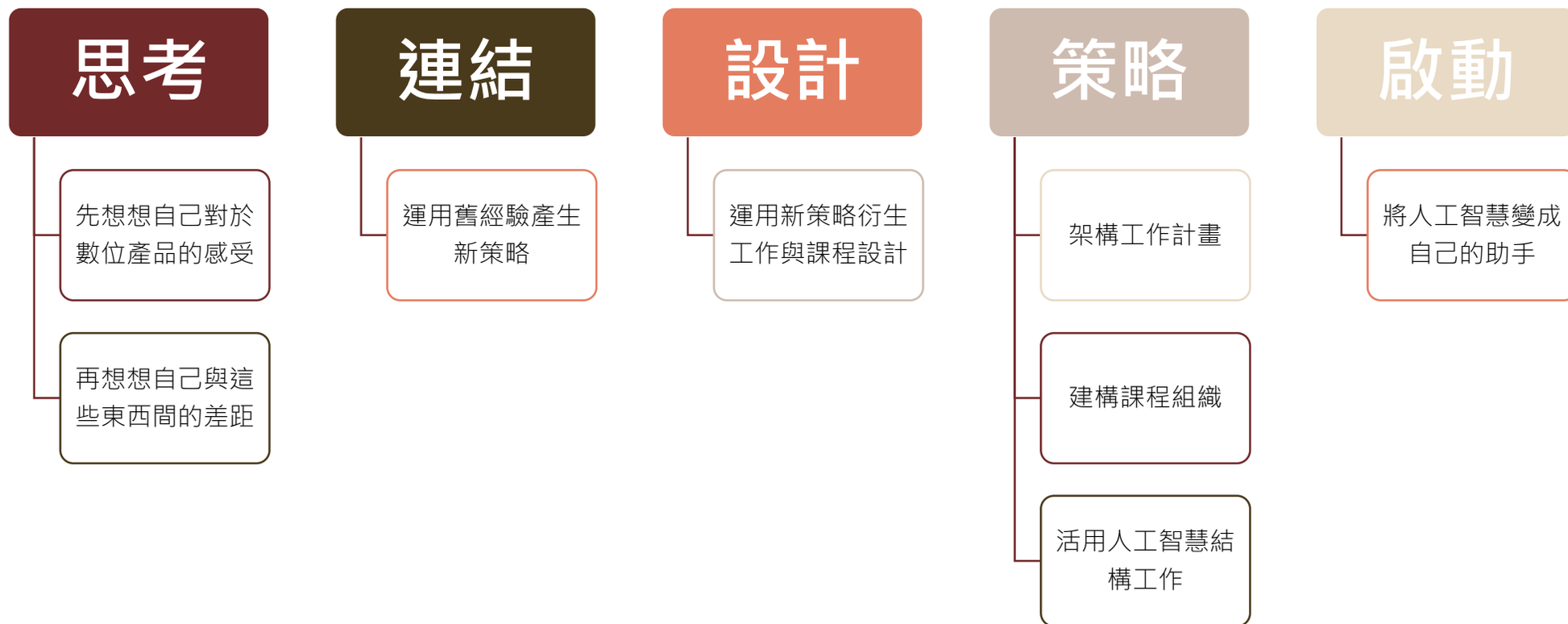
Tang xiǎomī  
前 執行長



貓老師  
唐宇新



# 玩AIGC前的準備





我們準備開始玩課程吧！