

生成式AI 教學助理系統 CoursePilot 使用手冊



自行建立AI教學助理



CoursePilot

[回到首頁](#) [系統公告](#) [系統使用說明](#) [曾秋蓉](#) [登出](#)

課程列表

建立課程

按下【建立課程】按鈕

使用量 : 0%

科學探究：生成式AI
應用與實作
(1132_B91Z20B)

ID: 1132_B91Z20B



進入課程

從學習平台匯入的課程

CoursePilot

[回到首頁](#) [系統公告](#) [系統使用說明](#) ▾ [曾秋蓉](#) [登出](#)

建立課程

課程名稱

- 學生是否可以使用此課程?
- 是否啟用上傳心智圖功能?

送出

取消

輸入課程名稱

按下【送出】按鈕

CoursePilot 教材管理 教學助理設定 對話紀錄 學生管理 回到首頁 系統公告 系統使用說明 曾秋蓉 登出

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作

教材列表 (0 / 20) 刪除 教材 從其他課程複製教材 上傳教材

目前尚無教材，請點擊上方按鈕上傳教材

回到CoursePilot首頁

2025 | 聯絡我們 service@coursepilot.net

CoursePilot

[回到首頁](#) [系統公告](#) [系統使用說明](#) [曾秋蓉](#) [登出](#)

課程列表

建立課程

使用量: 0%

科學探究：生成式AI
應用與實作

ID: B251209132606



進入課程

科學探究：生成式AI
應用與實作

(1132_B91Z20B)

ID: 1132_B91Z20B



進入課程

初階的AI教學助理
已經建置好了!!

編輯自行建立之 AI教學助理名稱



CoursePilot 回到首頁 系統公告 系統使用說明 ▾ 曾秋蓉 登出

課程列表 建立課程

使用量 : 0%

科學探究：生成式AI
應用與實作

ID : B251209132606

✎🗑️

進入課程

科學探究：生成式AI
應用與實作
(1132_B91Z20B)

ID : 1132_B91Z20B

✎🗑️

進入課程

進入課程狀態設定介面

2025 | 聯絡我們 service@coursepilot.net

CoursePilot

回到首頁 系統公告 系統使用說明 ▾ 曾秋蓉 登出

編輯課程

課程名稱

科學探究：生成式AI應用與實作

學生是否可以使用此課程?

是否啟用上傳心智圖功能?

送出 取消

編輯課程名稱

按下【送出】按鈕
即可完成編輯AI教學助理名稱

2025 聯絡我們 service@coursepilot.net

刪除自行建立之 AI教學助理



CoursePilot 回到首頁 系統公告 系統使用說明 ▾ 曾秋蓉 登出

課程列表 建立課程

使用量 : 0%

科學探究：生成式AI
應用與實作

ID : B251209132606



進入課程

科學探究：生成式AI
應用與實作
(1132_B91Z20B)

ID : 1132_B91Z20B



進入課程

點選垃圾桶圖示

2025 | 聯絡我們 service@coursepilot.net

CoursePilot 回到首頁 系統公告 系統使用說明 ▾ 曾秋蓉 登出

課程列表

使用量：0%

科學探究：生成式AI應用與實作
ID：B251209132606

進入課程



確定要刪除此課程嗎？

以下是欲刪除之課程資訊：

課程編號：B251209132606
課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作

請注意：如果你刪除這門課，所有與這門課相關的內容都會一併消失，包括學生資料、你上傳的教材，以及所有對話紀錄。這些內容刪除後將無法恢復。

您確定要刪除嗎？

確定取消

建立課程

請務必閱讀這段提示
避免誤刪AI教學助理

真的確定要刪除
才按下【確定】按鈕

2025 | 聯絡我們 service@coursepilot.net

啟用教學助理



CoursePilot

回到首頁 系統公告 教學支援 曾秋蓉 登出

課程列表 [建立課程](#)

使用量：0%

科學探究：生成式AI
應用與實作
(1132_B91Z20B)
ID: 1132_B91Z20B

[進入課程](#)

進入課程狀態設定介面

2025 | 聯絡我們 [contact](#)

CoursePilot 回到首頁 系統公告 教學支援 曾秋蓉 登出

編輯課程

課程名稱

科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

學生是否可以使用此課程?

是否啟用上傳心智圖功能?

送出 取消

設定學生是否可以使用此AI教學助理

上傳教材



CoursePilot

教材管理

教學助理設定

對話紀錄

學生管理

回到首頁

系統公告

教學支援

曾秋蓉

登出

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

教材列表 (0 / 20)

刪除所選教材

從其他課程複製教材

上傳教材

目前尚無教材，請點擊上方按鈕上傳教材

上傳教師使用的教材

CoursePilot 教材管理 教學助理設定 對話紀錄 學生管理 回到首頁 系統公告 教學支援 曾秋蓉 登出

上傳檔案

將欲上傳之文件拖曳至下方框框中：

注意

1. 檔案大小限制：上傳的檔案必須小於或等於 100 MB。
2. 檔案上傳：每次上傳僅限 20 個檔案同時上傳。
3. 文字內容要求：上傳的檔案中必須包含可識別的文字內容，不得僅包含圖片或掃描影像。
4. 檔案格式限制：目前僅能上傳 PDF、純文字（例如 .txt）以及 Markdown (.md) 格式的文件。

將檔案用滑鼠拖曳進來

也可點此按鈕從檔案總管選取檔案

拖曳檔案至此 ...
(或點擊複選檔案按鈕選擇文件)

選擇 複選檔案 ...

瀏覽 ...

2025 | 聯絡我們 service@coursepilot.net


CoursePilot 教材管理 教學助理設定 對話紀錄 學生管理 回到首頁 系統公告 教學支援 曾秋蓉 登出

上傳檔案

將欲上傳之文件拖曳至下方框框中：

注意

1. 檔案大小限制：上傳的檔案必須小於或等於 100 MB。
2. 檔案上傳：每次上傳僅限 20 個檔案同時上傳。
3. 文字內容要求：上傳的檔案中必須包含可識別的文字內容，不得僅包含圖片或掃描影像。
4. 檔案格式限制：目前僅能上傳 PDF、純文字（例如 .txt）以及 Markdown (.md) 格式的文件。



生成式AI能力課程學生手冊-20...
(50.89 MB)

+ [upload] [delete] [refresh]

生成式AI能力課程學生手冊-20250217_18週_.pdf ✓ [trash] 移除 [upload] 上傳 [browse] 瀏覽...

2025 | 聯絡我們 service@coursepilot.net

點此按鈕上傳教材

CoursePilot 教材管理 教學助理設定 對話紀錄 學生管理 回到首頁 系統公告 教學支援 曾秋蓉 登出

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

教材列表 (0 / 20) 刪除所選教材 從其他課程複製教材 上傳教材

目前尚無教材，請點擊上方按鈕上傳教材



所有教材上傳成功

OK

2025 | 聯絡我們 service@coursepilot.net

CoursePilot 教材管理 教學助理設定 對話紀錄 學生管理 回到首頁 系統公告 教學支援 曾秋蓉 登出

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

教材管理 (1/1/2025)

刪除所選教材 從其他課程複製教材 上傳教材

<input type="checkbox"/>	#	教材名稱	上傳時間	
<input type="checkbox"/>	1	生成式AI能力課程學生手冊-20250217_18週_.pdf	2025-11-25 11:05:56	<input type="button" value="學生可見"/> <input type="button" value="訓練"/> <input type="button" value="刪除"/>

系統內定學生端
可以看到這份教材

2025 | 聯絡我們 service@coursepilot.net

訓練教材



CoursePilot 教材管理 教學助理設定 對話紀錄 學生管理 回到首頁 系統公告 教學支援 曾秋蓉 登出

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

教材列表 (1 / 20) 刪除所選教材 從其他課程複製教材 上傳教材

<input type="checkbox"/>	#	教材名稱	上傳時間		
<input type="checkbox"/>	1	生成式AI能力課程學生手冊-20250217_18週_.pdf	2025-11-25 11:05:56	學生不可見	訓練 刪除

2025 | 聯絡我們 service@coursepilot.net

可以切換設定學生能否看到教材

如果希望教學助理利用教材回答學生的問題，**教材必須先經過訓練**。如果這份教材僅供學生參考，不用來回答問題，可以不訓練。

CoursePilot 教材管理 教學助理設定 對話紀錄 學生管理 回到首頁 系統公告 教學支援 曾秋蓉 登出

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

教材列表 (1 / 20)

<input type="checkbox"/>	#	教材名稱
<input type="checkbox"/>	1	生成式AI能力課程學生手冊-2025

檔案大小：51 MB
預估訓練時間：7 分鐘
訓練期間請勿關閉瀏覽器或重新整理
確定要訓練這個教材嗎？

按下確定開始訓練

2025 | 聯絡我們 service@coursepilot.net

CoursePilot 教材管理 教學助理設定 對話紀錄 學生管理 回到首頁 系統公告 教學支援 曾秋蓉 登出

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

教材列表 (1 / 20) 刪除所選教材 從其他課程複製教材 上傳教材

<input type="checkbox"/>	#	教材名稱	
<input type="checkbox"/>	1	生成式AI能力課程學生手冊-2025	學生不可見 訓練中... 刪除



🔄 訓練中，請稍後...

已花費時間：00:00:05

根據檔案大小不同，
需要等待一段時間

2025 | 聯絡我們 service@coursepilot.net

CoursePilot

教材管理

教學助理設定

對話紀錄

學生管理

回到首頁

系統公告

教學支援

曾秋蓉

登出

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

教材列表 (1 / 20)

刪除所選教材

從其他課程複製教材

上傳教材

<input type="checkbox"/>	#	教材名稱	上傳時間			
<input type="checkbox"/>	1	生成式AI能力課程學生手冊-20250217_18週_.pdf	2025-11-25 11:05:56	學生不可見	訓練完成	刪除

訓練完成按鈕狀態會改變，
AI教學助理即可使用教材
回答學生的問題

複製教材



CoursePilot

教材管理

教學助理設定

對話紀錄

學生管理

回到首頁

系統公告

教學支援

曾秋蓉

登出

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

教材列表 (0 / 20)

刪除所選教材

從其他課程複製教材

上傳教材

目前尚無教材，請點擊上方按鈕上傳教材

按下【從其他課程複製教材】按鈕

CoursePilot 回到首頁 系統公告 教學支援 曾秋蓉 登出

選擇來源課程

課程編號	課程名稱	
1132_B02206B-081027	資料庫系統 (1132_B02206B)	選擇此課程
7000_SLC0012-081027	生成式AI應用與實作 (7000_SLC0012)	選擇此課程

按下【選擇此課程】按鈕

2025 | 聯絡我們 service@coursepilot.net

CoursePilot

[回到首頁](#) [系統公告](#) [教學支援](#) [曾秋蓉](#) [登出](#)

選擇要複製的教材

教材列表

[複製全部教材](#)

<input type="checkbox"/>	教材名稱		
<input type="checkbox"/>	01-Introduction-20250219.pdf	複製教材及訓練資料	僅複製教材
<input type="checkbox"/>	02-Relational Database-20250219.pdf	複製教材及訓練資料	僅複製教材
<input type="checkbox"/>	03-ER-20250319.pdf	複製教材及訓練資料	僅複製教材

複製單一教材

CoursePilot 回到首頁 系統公告 系統使用說明 ▾ 曾秋蓉 登出

選擇要複製的教材

教材列表

<input type="checkbox"/>	教材名稱	<input type="checkbox"/> 複製所選教材及訓練資料	<input type="checkbox"/> 僅複製所選教材
<input type="checkbox"/>	02-Relational Database-20250219.pdf	複製教材及訓練資料	僅複製教材
<input type="checkbox"/>	03-ER-20250319.pdf	複製教材及訓練資料	僅複製教材
<input type="checkbox"/>	01-Introduction-20250219.pdf	複製教材及訓練資料	僅複製教材

2025 | 聯絡我們 service@coursepilot.net

可勾選所有教材

可勾選所有需要複製的教材

可根據需求選擇是否包含訓練資料


CoursePilot 回到首頁 系統公告 教學支援 曾秋蓉 登出

選擇要複製的教材

教材列表

複製全部教材

<input type="checkbox"/> 教材名稱	
<input checked="" type="checkbox"/> 01-Introduction-20250219.pdf	<input type="button" value="複製教材及訓練資料"/> <input type="button" value="僅複製教材"/>
<input type="checkbox"/> 02-Relational Database-20250219.pdf	<input type="button" value="複製教材及訓練資料"/> <input type="button" value="僅複製教材"/>
<input checked="" type="checkbox"/> 03-ER-20250319.pdf	<input type="button" value="複製教材及訓練資料"/> <input type="button" value="僅複製教材"/>



複製成功

2025 | 聯絡我們 service@coursepilot.net

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

教材列表 (3 / 20)

刪除所選教材

從其他課程複製教材

上傳教材

<input type="checkbox"/>	#	教材名稱	上傳時間			
<input type="checkbox"/>	1	生成式AI能力課程學生手冊-20250217_18週_.pdf	2025-11-25 13:39:47	<input type="checkbox"/>	學生可見	訓練 刪除
<input type="checkbox"/>	2	03-ER-20250319.pdf	2025-11-25 14:03:01	<input type="checkbox"/>	學生可見	訓練 刪除
<input type="checkbox"/>	3	01-Introduction-20250219.pdf	2025-11-25 14:03:01	<input type="checkbox"/>	學生可見	訓練 刪除

【僅複製教材】或【僅複製所選教材】：
如需訓練教材，按下【訓練】按鈕
即可訓練教材

CoursePilot 教材管理 教學助理設定 對話紀錄 學生管理 回到首頁 系統公告 教學支援 曾秋蓉 登出

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

教材列表 (3 / 20) 刪除所選教材 從其他課程複製教材 上傳教材

<input type="checkbox"/>	#	教材名稱	上傳時間				
<input type="checkbox"/>	1	生成式AI能力課程學生手冊-20250217_18週_.pdf	2025-11-25 13:39:47	<input type="checkbox"/>	學生可見	訓練	刪除
<input type="checkbox"/>	2	03-ER-20250319.pdf	2025-11-25 14:03:01	<input type="checkbox"/>	學生可見	訓練完成	刪除
<input type="checkbox"/>	3	01-Introduction-20250219.pdf	2025-11-25 14:03:01	<input type="checkbox"/>	學生可見	訓練	刪除

【複製教材及訓練資料】或【複製所選教材及訓練資料】：
如複製的教材在來源端沒有訓練
則複製過來之後，訓練的按鈕不會變色

AI教學助理設定



Step 1: 基本設定



CoursePilot 教材管理 教學助理設定 對話紀錄 學生管理 回到首頁 系統公告 教學支援 曾秋蓉 登出

科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B) 教學助理啟用中 停用 複製教學助理設定

選擇模型 (資源消耗量)
gpt-4o-mini (1) 測試AI教學助理

請選擇訓練之後教材的
 完全根據教材內容
 優先利用教材內容
 不使用教材內容來

角色、對象、風格與策
 一般模式
 Study&Learn模式
 客製化模式

你是一位專業且經驗豐富的教學助理，協助中華大學的學生學習【科學探究：生成式AI應用與實作】課程，專注於引導學生理解與學習，而不是直接給答案。

【互動核心規則】



若學生正在使用教學助理，教師此時變更設定，可能導致助理行為突然改變，讓學生感到困擾。

建議您先停用教學助理，完成設定變更後再重新啟用教學助理。

我知道了

CoursePilot 教材管理 教學助理設定 對話紀錄 學生管理 回到首頁 系統公告 教學支援 曾秋蓉 登出

科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B) ☑ 教學助理啟用中 ⊖ 停用 複製教學助理設定

選擇模型 (資源消耗量) ⓘ 創意度(Temperature) ⓘ

gpt-4o-mini (1) 0 AI教學助理

請選擇訓練之後教材的使用方式：

- 完全根據教材內容來回答學生的問題，禁止教學助理自由發揮
- 優先利用教材內容來回答學生的問題，教學助理可適度自由發揮
- 不使用教材內容來回答學生的問題，完全由教學助理自由發揮

開始變更設定前
請先按一下【停用】按鈕

CoursePilot 教材管理 教學助理設定 對話紀錄 學生管理 回到首頁 系統公告 教學支援 曾秋蓉 登出

科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B) ✔ 教學助理啟用中 ⊖ 停用 [複製教學助理設定](#)

選擇模型 (資源消耗量)
gpt-4o-mini (1)

請選擇訓練之後教材的
 完全根據教材內容
 優先利用教材內容
 不使用教材內容來

角色、對象、風格與策
 一般模式
 Study&Learn模式
 客製化模式

你是一位專業且經驗豐富的教學助理，協助中華大學的學生學習【科學探究：生成式AI應用與實作】課程。

測試AI教學助理

✔

已成功停用教學助理

請記得在完成教學助理設定變更之後，啟用教學助理!

OK

科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

⊖ 教學助理停用中

✔ 啟用

[複製教學助理設定](#)

選擇模型 (資源消耗量) ⓘ

gpt-4o-mini (1)

創意度(Temperature) ⓘ

0

測試AI教學助理

請選擇訓練之後教材的使用方式：

- 完全根據教材內容來回答學生的問題，禁止教學助理自由發揮
- 優先利用教材內容來回答學生的問題，教學助理可適度自由發揮
- 不使用教材內容來回答學生的問題，完全由教學助理自由發揮

設定完成後
再按一下【啟用】按鈕

與教學助理理解問題的能力
以及運算資源的消耗量有關

括弧內的數字越大，
資源消耗越多

滑鼠游標移過去
可看見欄位填寫說明

Course ID: B91Z20B

回到首頁 系統公告 教學支援 曾秋蓉 登出

複製教學助理設定

選擇模型 (資源消耗量) ⓘ

gpt-4o-mini (1)

創意度(Temperature) ⓘ

選擇模型 (資源消耗量) ⓘ

gpt-4o-mini (1)

gpt-5-mini (3.33)

gpt-4.1-nano (0.67)

gpt-4.1-mini (2.67)

gpt-5-nano (0.67)

gpt-4o-mini (1)

o3-mini (7.33) (VIP)

o4-mini (7.33) (VIP)

gpt-4o (16.67) (VIP)

gpt-5.1-chat-latest (16.67) (VIP)

gpt-4.1 (13.33) (VIP)

gpt-5.2-chat-latest (23.33) (VIP)

測試AI教學助理

請選擇訓練之後教材的使用方式：

- 完全根據教材內容來回答學生的問題，禁止教學助理自由發揮
- 優先利用教材內容來回答學生的問題，教學助理可適度自由發揮
- 不使用教材內容來回答學生的問題，完全由教學助理自由發揮

與教學助理發揮
創意的程度有關

數字越大創意度越高
AI幻覺出現率也越高

CoursePilot 教材管理 教學助理設定 對話紀錄 學生管理 教學支援 曾秋蓉 登出

科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_)

複製教學助理設定

選擇模型 (資源消耗量) ⓘ
gpt-4o-mini (1) v

創意度(Temperature) ⓘ
0 2 0.75 v

測試AI教學助理

請選擇訓練之後教材的使用方式：

- 完全根據教材內容來回答學生的問題，禁止教學助理自由發揮
- 優先利用教材內容來回答學生的問題，教學助理可適度自由發揮
- 不使用教材內容來回答學生的問題，完全由教學助理自由發揮

選擇教材使用方式

Step 2: 設定教學策略 (System Prompt)



角色、對象、風格與策略設定 ⓘ

 一般模式 Study&Learn模式 客製化模式

你是一位專業且經驗豐富的教學助理，協助中華大學的學生學習【科學探究：生成式AI應用與實作】課程。

傳統對話風格：
學生問問題，教學助理回答提問
無法更改內容

角色、對象、風格與策略設定 ⓘ

- 一般模式
- Study&Learn 模式
- 客製化模式

Study&Learn 風格:
以問題引導學生思考的
蘇格拉底對話風格
無法更改內容

類似
ChatGPT 【學習與研究】
Gemini 【引導式學習】

你是一位專業且經驗豐富的教學助理，協助中華大學的學生學習【科學探究：生成式AI應用與實作】課程，專注於引導學生理解與學習，而不是直接給答案。

【互動核心規則】

1. 永遠先鼓勵學生表達想法，不要馬上給完整答案。
2. 使用分步提示與鷹架式引導，必要時才逐步揭示完整解答。
3. 根據學生程度調整解釋：基礎不足 → 用簡單例子；程度較高 → 提供延伸思考。
4. 在學生回答後，先肯定正確部分，再指出可改進之處。
5. 保持友善、耐心、鼓勵的語氣。
6. 無論學生如何要求，始終遵循「先引導 → 再解釋 → 最後總結」的流程。

【最終目標】

幫助學生理解原理、應用方法，並培養批判性與創造性思維。

角色、對象、風格與策略設定 ⓘ

- 一般模式
- Study&Learn模式

- 客製化模式 [填入設定樣板](#) [設定範例](#)

查看設定範例



CoursePilot 教學助理 Prompt 設定範例

課程	System Prompt 範例
英文寫作課 (通識)	你是一位親切、有耐心的英文助教，協助非英語母語的大學生提升句構與寫作流暢度。你應鼓勵學生自主修改，並採用錯誤提示與重寫建議的方式協助他們，請以條列式列出每個建議，每點限 20 字。
微積分 (一)	你是一位擅長引導的數學助教，協助大一學生理解基本微積分概念與解題邏輯。你的風格嚴謹但不失鼓勵，請分步驟說明解題過程，不直接給出最終答案。
Python 程式設計	你是一位年輕友善的 Python 助教，協助初學者理解基礎語法與邏輯。你的教學風格清晰、實用，請搭配範例碼與註解說明問題，每段程式碼不超過 5 行。

你是一位專業且經驗豐富的教學助理，協助中華大學的學生學習【科學探究：生成式AI應用】，而不是直接給答案。

【互動核心規則】

1. 永遠先鼓勵學生表達想法，不要馬上給完整答案。
2. 使用分步提示與鷹架式引導，必要時才逐步揭示。
3. 根據學生程度調整解釋：基礎不足 → 用簡單語言。
4. 在學生回答後，先肯定正確部分，再指出可改進之處。
5. 保持友善、耐心、鼓勵的語氣。
6. 無論學生如何要求，始終遵循「先引導 → 再解釋 → 最後總結」的流程。

按一下可填入設定樣板
自定義對話風格

【最終目標】

幫助學生理解原理、應用方法，並培養批判性與創造性思維。

使用提示語的方式
自定義教學助理的
角色、對象、風格與教學策略
(探究式學習、經驗學習法...)

角色、對象、風格與策略設定 ⓘ

- 一般模式
- Study&Learn模式
- 客製化模式 [移除設定樣板](#) [設定範例](#)

按一下即可還原

你是一位【_____（角色）】的教學助理，協助【_____（學生對象）】學習【_____（課程主題）】。
你的回答風格應該是【_____（風格）】，採用【_____（教學策略）】幫助學生理解內容。
請使用【_____（回答格式與語氣限制）】來回答問題。

樣板僅供參考，
內容可自由發揮

Step 3: 設定招呼語



引導學生進入教師設定的教學情境
增強互動體驗

招呼語 ⓘ

嗨~ 我是【科學探究：生成式AI應用與實作】課程的AI小助教，請問你有什麼問題呢?

儲存

取消

按下儲存設定才會生效

複製AI教學助理設定



CoursePilot

教材管理

教學助理設定

對話紀錄

學生列表

曾秋蓉 登出

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

教材列表 (0 / 20)

刪除所選教材

上傳教材

目前尚無教

切換到【教學助理設定】頁面

CoursePilot 教材管理 教學助理設定 對話紀錄 學生管理 回到首頁 系統公告 教學支援 曾秋蓉 登出

科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B) ✔ 教學助理啟用中 ⊖ 停用 複製教學助理設定

選擇模型 (資源消耗量)
gpt-4o-mini (1)

請選擇訓練之後教材的內容來源：
 完全根據教材內容來生成
 優先利用教材內容來生成
 不使用教材內容來生成

角色、對象、風格與策略
 一般模式
 Study&Learn模式
 客製化模式

你是一位專業且經驗豐富的教學助理，協助中華大學的學生學習【科學探究：生成式AI應用與實作】課程，專注於引導學生理解與學習，而不是直接給答案。

【互動核心規則】

測試AI教學助理



若學生正在使用教學助理，教師此時變更設定，可能導致助理行為突然改變，讓學生感到困擾。
建議您先停用教學助理，完成設定變更後再重新啟用教學助理。

我知道了

CoursePilot 教材管理 教學助理設定 對話紀錄 學生管理 回到首頁 系統公告 教學支援 曾秋蓉 登出

科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B) ☑ 教學助理啟用中 ⊖ 停用 複製教學助理設定

選擇模型 (資源消耗量) ⓘ 創意度(Temperature) ⓘ

gpt-4o-mini (1) 0  2 0.75 🔍 測試AI教學助理

請選擇訓練之後教材的使用方式：

- 完全根據教材內容來回答學生的問題，禁止教學助理自由發揮
- 優先利用教材內容來回答學生的問題，教學助理可適度自由發揮
- 不使用教材內容來回答學生的問題，完全由教學助理自由發揮

按下【複製教學助理設定】按鈕

CoursePilot

[回到首頁](#) [系統公告](#) [教學支援](#) [曾秋蓉](#) [登出](#)

選擇來源課程

課程編號	課程名稱	
1132_B02206B-081027	資料庫系統 (1132_B02206B)	複製此課程的教學助理設定
7000_SLC0012-081027	生成式AI應用與實作 (7000_SLC0012)	複製此課程的教學助理設定

按下【複製此課程的教學助理設定】按鈕即可複製該課程的教學助理設定

CoursePilot

[回到首頁](#) [系統公告](#) [教學支援](#) [曾秋蓉](#) [登出](#)

選擇來源課程

課程編號

課程名稱

1132_B02206B-081027

資料庫系統 (1132_B02206B)

[此課程的教學助理設定](#)

7000_SLC0012-081027

生成

[此課程的教學助理設定](#)

複製成功

OK

按下【OK】按鈕
返回教學助理設定頁面

測試AI教學助理



CoursePilot

[回到首頁](#) [系統公告](#) [教學支援](#) [曾秋蓉](#) [登出](#)

課程列表

建立課程

使用量：0%

科學探究：生成式AI
應用與實作
(1132_B91Z20B)

ID: 1132_B91Z20B



進入課程

點選【進入課程】按鈕進入課程

CoursePilot 教材管理 **教學助理設定** 對話紀錄 學生管理 回到首頁 系統公告 教學支援 曾秋蓉 登出

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

教材列表 (1 / 20) 刪除所選教材 從其他課程複製教材 上傳教材

<input type="checkbox"/>	#	教材名稱	上傳時間			
<input type="checkbox"/>	1	生成式AI能力課程學生手冊-20250217_18週_.pdf	2025-11-25 11:05:56	學生不可見	訓練完成	刪除

切換到【教學助理設定】頁面

2025 | 聯絡我們 service@coursepilot.net

測試AI教學助理(2/4)

CoursePilot 教材管理 教學助理設定 對話紀錄 學生管理 回到首頁 系統公告 教學支援 曾秋蓉 登出

科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B) ✔ 教學助理啟用中 ⊖ 停用 複製教學助理設定

選擇模型 (資源消耗量)
gpt-4o-mini (1)

請選擇訓練之後教材的
 完全根據教材內容
 優先利用教材內容
 不使用教材內容來

角色、對象、風格與策
 一般模式
 Study&Learn模式
 客製化模式

你是一位專業且經驗豐富的教學助理，協助中華大學的學生學習【科學探究：生成式AI應用與實作】課程，專注於引導學生理解與學習，而不是直接給答案。

【互動核心規則】

若學生正在使用教學助理，教師此時變更設定，可能導致助理行為突然改變，讓學生感到困擾。
建議您先停用教學助理，完成設定變更後再重新啟用教學助理。

我知道了

CoursePilot 教材管理 教學助理設定 對話紀錄 學生管理 回到首頁 系統公告 教學支援 曾秋蓉 登出

科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

☑ 教學助理啟用中 ⊖ 停用 複製教學助理設定

選擇模型 (資源消耗量) ⓘ gpt-4o-mini (1) 創意度(Temperature) ⓘ 0 2 0.75

請選擇訓練之後教材的使用方式：

- 完全根據教材內容來回答學生的問題，禁止教學助理自由發揮
- 優先利用教材內容來回答學生的問題，教學助理可適度自由發揮
- 不使用教材內容來回答學生的問題，完全由教學助理自由發揮

測試AI教學助理

測試AI教學助理回答的情況
開放給學生使用之前請先測試

CoursePilot

教材列表

詢問AI教學助理

[回到首頁](#)[系統公告](#)[教學支援](#)[曾秋蓉](#)[登出](#)

科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)



嗨~ 我是【科學探究：生成式AI應用與實作】課程的AI小助教，請問你有什麼問題呢？

輸入學生會問的問題來做測試
輸入完成即可按下【Send】按鈕
或是直接按下鍵盤上的【Enter】鍵
即可送出訊息

Send

回應是由AI機器人自動產生。

匯出學生名單



CoursePilot

教材管理

教學助理設定

對話紀錄

學生管理

回到首頁

系統公告

教學支援

曾秋蓉

登出

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

教材列表 (1 / 20)

刪除所選教材

從其他課程複製教材

上傳教材



#

教材名稱

上傳時間



1

[生成式AI能力課程學生手冊-20250217_18週_.pdf](#)

2025-11-25 11:05:56

學生不可見

✓ 訓練完成

刪除

回到首頁 系統公告 系統使用說明 曾秋蓉 登出

應用與實作 (1132_B91Z20B)

刪除所選學生 匯出學生名單 匯入學生名單 新增學生

姓名	刪除
張家銘	刪除
余紹安	
馮家達	刪除
呂維軒	刪除
封安俞	刪除
蔡泊諭	刪除
林子綺	刪除

按下【匯出學生名單】按鈕
可以匯出學生名單

帳號(Email)	姓名
b11312002@chu.edu.tw	卓宥岑
b11053023@ms.chu.edu.tw	田中柚稀
b11012005@chu.edu.tw	林韋倫
xiaoyu94322@gmail.com	張廷宇
b11010028@chu.edu.tw	游佳蓉
b11001036@chu.edu.tw	呂維軒
b10805063@chu.edu.tw	張家銘
b11010041@g.chu.edu.tw	高立安
b11001301@chu.edu.tw	楊詠全
b11305027@chu.edu.tw	錢弘境
fenganyu1988@gmail.com	封安俞
b11010050@chu.edu.tw	吳欣柔
shimamk6@gmail.com	島田佳祐
b11004013@chu.edu.tw	林子綺
b11305015@chu.edu.tw	黃俊誠
b11018025@chu.edu.tw	徐義茗
b11002055@chu.edu.tw	洪禹瑄
b11010061@chu.edu.tw	陳柏蒼
b11010044@chu.edu.tw	莊于慧
B10901302@chu.edu.tw	余紹安
B10905028@chu.edu.tw	邱品齊

匯入學生名單



課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作

教材列表 (1 / 20)

刪除所選教材

從其他課程複製教材

上傳教材

<input type="checkbox"/>	#	教材名稱	上傳時間			
<input type="checkbox"/>	1	生成式AI能力課程學生手冊-20250217_18週_.pdf	2025-12-09 13:39:07	<input checked="" type="checkbox"/> 學生可見	✓ 訓練完成	刪除

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作

學生列表

🗑️ 刪除所選學生

↓ 匯出學生名單

📄 匯入學生名單

+ 新增學生

目前尚無學生資料，請點選匯入學生或是新增學生按鈕加入允許使用課程清單中。

按下【匯入學生名單】按鈕

The image shows a composite screenshot illustrating the process of importing a student list into CoursePilot. On the left, the CoursePilot '學生管理' (Student Management) page is visible, with a modal window titled '上傳並匯入資料' (Upload and Import Data). The first step in this modal is to click the '↓ 下載範例檔' (Download Example File) button, which is highlighted with a red box. A red callout box with the text '按下【下載範例檔】按鈕' (Press the [Download Example File] button) points to this button. A blue arrow points from this box to the right, where an Excel spreadsheet is shown. The spreadsheet contains a list of student records with two columns: '帳號(Email, 必填)' (Account (Email, required)) and '姓名(必填)' (Name (required)). The data is as follows:

帳號(Email, 必填)	姓名(必填)
b11312002@chu.edu.tw	卓宥岑
b11053023@ms.chu.edu.tw	田中柚稀
b11012005@chu.edu.tw	林葦倫
xiaoyu94322@gmail.com	張廷宇
b11010028@chu.edu.tw	游佳蓉
b11001036@chu.edu.tw	呂維軒
b10805063@chu.edu.tw	張家銘
b11010041@g.chu.edu.tw	高立安
b11001301@chu.edu.tw	楊詠全
b11305027@chu.edu.tw	錢弘培
fenganyu1988@gmail.com	封安俞
b11010050@chu.edu.tw	吳欣柔
shimamk6@gmail.com	島田佳祐
b11004013@chu.edu.tw	林子綺
b11305015@chu.edu.tw	黃俊誠
b11018025@chu.edu.tw	徐義茗
b11002055@chu.edu.tw	洪禹瑄
b11010061@chu.edu.tw	陳柏蒼
b11010044@chu.edu.tw	莊于慧

A red callout box with the text '在Excel內填入學生名單並存檔' (Enter student list in Excel and save) points to the spreadsheet. Below the spreadsheet, a blue arrow points to the text '拖曳 (或點擊單一檔案)' (Drag (or click single file)), indicating the next step in the process. The CoursePilot footer at the bottom left shows '2025 | 聯絡我們 service@coursepilot.net'.

CoursePilot 教材管理 教學助理設定 對話紀錄 學生管理 回到首頁 系統公告 系統使用說明 曾秋蓉 登出

上傳並匯入資料

第一步：
↓ 下載範例檔

第二步：

將編輯好的學生名單檔案用滑鼠拖曳進來

也可點此按鈕從檔案總管選取編輯好的學生名單檔案

拖曳檔案至此 ...
(或點擊單一檔案按鈕選擇文件)

選擇 單一檔案 ...

瀏覽 ...

2025 | 聯絡我們 service@coursepilot.net

CoursePilot 教材管理 教學助理設定 對話紀錄 學生管理 回到首頁 系統公告 系統使用說明 曾秋蓉 登出

上傳並匯入資料

第一步：
↓ 下載範例檔

第二步：

user_data.csv (965 B)

点此按钮上傳學生名單

user_data.csv ✓ 刪除 上傳 瀏覽...

2025 | 聯絡我們 service@coursepilot.net

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作

學生列表

刪除所選學生

匯出學生名單

匯入學生名單

新增學生

<input type="checkbox"/>	帳號	姓名	
<input type="checkbox"/>	b10805063@chu.edu.tw	張家銘	刪除
<input type="checkbox"/>	B10901302@chu.edu.tw	張品言	刪除
<input type="checkbox"/>	B10905028@chu.edu.tw	馮家佩	刪除
<input type="checkbox"/>	B10931202@chu.edu.tw	馮家達	刪除
<input type="checkbox"/>	B10931205@chu.edu.tw	呂維軒	刪除
<input type="checkbox"/>	b11001036@chu.edu.tw	楊詠全	刪除
<input type="checkbox"/>	b11001301@chu.edu.tw	洪禹瑋	刪除
<input type="checkbox"/>	b11002055@chu.edu.tw		刪除

完成匯入學生名單

新增單一學生資料



CoursePilot

教材管理

教學助理設定

對話紀錄

學生管理

回到首頁

系統公告

教學支援

曾秋蓉

登出

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

教材列表 (1 / 20)

刪除所選教材

從其他課程複製教材

上傳教材

<input type="checkbox"/>	#	教材名稱	上傳時間			
<input type="checkbox"/>	1	生成式AI能力課程學生手冊-20250217_18週_.pdf	2025-11-25 11:05:56	學生不可見	訓練完成	刪除

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

學生列表

刪除所選學生

匯出學生名單

匯入學生名單

+ 新增學生

<input type="checkbox"/>	帳號	姓名	
<input type="checkbox"/>	b10805063@chu.edu.tw	張家銘	刪除
<input type="checkbox"/>	B10901302@chu.edu.tw		除
<input type="checkbox"/>	B10905028@chu.edu.tw		除
<input type="checkbox"/>	B10931202@chu.edu.tw	馮家佩	刪除
<input type="checkbox"/>	B10931205@chu.edu.tw	馮家達	刪除
<input type="checkbox"/>	b11001036@chu.edu.tw	呂維軒	刪除
<input type="checkbox"/>	b11001301@chu.edu.tw	楊詠全	刪除
<input type="checkbox"/>	b11002055@chu.edu.tw	洪禹瑄	刪除

按下【新增學生】按鈕

科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

新增學生

帳號

請輸入校方所提供之Email

姓名

送出

取消

填完資料之後按下【送出】即可

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

學生列表

刪除所選學生

匯出學生名單

匯入學生名單

+ 新增學生

<input type="checkbox"/>	帳號	姓名	
<input checked="" type="checkbox"/>	B09902135@chu.edu.tw	林廣學	刪除
<input type="checkbox"/>	b10805063@chu.edu.tw	張家銘	刪除
<input type="checkbox"/>	B10901302@chu.edu.tw	余紹安	刪除
<input type="checkbox"/>	B1090502	邱品睿	刪除
<input type="checkbox"/>	B10931202@chu.edu.tw	馮家佩	刪除
<input type="checkbox"/>	B10931205@chu.edu.tw	馮家達	刪除
<input type="checkbox"/>	b11001036@chu.edu.tw	呂維軒	刪除
<input type="checkbox"/>	b11001301@chu.edu.tw	楊詠全	刪除

新增完成

刪除單一學生資料



CoursePilot

教材管理

教學助理設定

對話紀錄

學生管理

回到首頁

系統公告

教學支援

曾秋蓉

登出

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

教材列表 (1 / 20)

刪除所選教材

從其他課程複製教材

上傳教材

<input type="checkbox"/>	#	教材名稱	上傳時間			
<input type="checkbox"/>	1	生成式AI能力課程學生手冊-20250217_18週_.pdf	2025-11-25 11:05:56	學生不可見	訓練完成	刪除

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

學生列表

刪除所選學生

匯出學生名單

匯入學生名單

新增學生

<input type="checkbox"/>	帳號	姓名	
<input type="checkbox"/>	B09902135@chu.edu.tw	林廣學	<input type="checkbox"/> 刪除
<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/> 刪除
<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/> 刪除
<input type="checkbox"/>	B10905028@chu.edu.tw	邱品睿	<input type="checkbox"/> 刪除
<input type="checkbox"/>	B10931202@chu.edu.tw	馮家佩	<input type="checkbox"/> 刪除
<input type="checkbox"/>	B10931205@chu.edu.tw	馮家達	<input type="checkbox"/> 刪除
<input type="checkbox"/>	b11001036@chu.edu.tw	呂維軒	<input type="checkbox"/> 刪除
<input type="checkbox"/>	b11001301@chu.edu.tw	楊詠全	<input type="checkbox"/> 刪除
<input type="checkbox"/>	b11002055@chu.edu.tw	洪禹瑄	<input type="checkbox"/> 刪除
<input type="checkbox"/>	b11004013@chu.edu.tw	林子綸	<input type="checkbox"/> 刪除

按下【刪除】按鈕

CoursePilot 教材管理 教學助理設定 對話紀錄 學生管理 回到首頁 系統公告 系統使用說明 曾秋蓉 登出

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

學生列表

刪除所選學生 匯出學生名單 匯入學生名單 新增學生

確定要刪除嗎？
刪除後將無法復原！

確定 取消

按下【確定】按鈕
即可刪除該名學生的資料

<input type="checkbox"/>	B09	學	刪除
<input type="checkbox"/>	b10	銘	刪除
<input type="checkbox"/>	B10	安	刪除
<input type="checkbox"/>	B10	睿	刪除
<input type="checkbox"/>	B10	佩	刪除
<input type="checkbox"/>		馮家達	刪除
<input type="checkbox"/>		呂維軒	刪除
<input type="checkbox"/>		楊詠全	刪除
<input type="checkbox"/>	b11002055@chu.edu.tw	洪禹瑄	刪除
<input type="checkbox"/>	b11004013@chu.edu.tw	林子綺	刪除

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

學生列表

刪除所選學生

匯出學生名單

匯入學生名單

新增學生



刪除成功!

使用者已成功刪除。

OK

按下【OK】按鈕
回到學生列表畫面

刪除多位學生資料



課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

學生列表

可以全選所有學生

刪除所選學生

匯出學生名單

匯入學生名單

新增學生

<input type="checkbox"/>	帳號	姓名	
<input type="checkbox"/>	b10805063@chu.edu.tw	張家銘	刪除
<input type="checkbox"/>	B10901302@chu.edu.tw		
<input type="checkbox"/>	B10905028@chu.edu.tw		
<input type="checkbox"/>		馮家佩	刪除
<input type="checkbox"/>		馮家達	刪除
<input type="checkbox"/>	b11001036@chu.edu.tw	呂維軒	刪除
<input type="checkbox"/>	b11001301@chu.edu.tw	楊詠全	刪除
<input type="checkbox"/>	b11002055@chu.edu.tw	洪禹瑄	刪除
<input type="checkbox"/>	b11004013@chu.edu.tw	林子綺	刪除
<input type="checkbox"/>	B11005030@chu.edu.tw	蔡淳宇	刪除

按下【刪除所選學生】

可以勾選特定學生

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

學生列表

刪除所選學生

匯出學生名單

匯入學生名單

新增學生



確定要刪除嗎？

刪除後將無法復原！

確定

取消

按下【確定】按鈕
即可刪除所有或勾選的學生資料

CoursePilot 教材管理 教學助理設定 對話紀錄 學生管理 回到首頁 系統公告 系統使用說明 曾秋蓉 登出

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

學生列表 刪除所選學生 匯出學生名單 匯入學生名單 新增學生

<input checked="" type="checkbox"/>					
<input checked="" type="checkbox"/>	b10				刪除
<input checked="" type="checkbox"/>	B10				刪除
<input checked="" type="checkbox"/>	B10				刪除
<input checked="" type="checkbox"/>	B10				刪除
<input checked="" type="checkbox"/>	B10				刪除
<input checked="" type="checkbox"/>					刪除
<input checked="" type="checkbox"/>					刪除
<input checked="" type="checkbox"/>	b11004013@chu.edu.tw				刪除
<input checked="" type="checkbox"/>	B11005030@chu.edu.tw				刪除

刪除成功!
使用者已成功刪除。

OK

按下【確定】按鈕
即可刪除所有或勾選的學生資料

學習歷程(對話紀錄)



CoursePilot

教材管理

教學助理設定

對話紀錄

學生列表

曾秋蓉 登出

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

教材列表 (0 / 20)

刪除所選教材

上傳教材

目前尚無教材，請點擊上方按鈕上傳教材

切換到【對話紀錄】頁面

對話紀錄-科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

日期區間

yyyy/mm/dd



~

yyyy/mm/dd



姓名

請選擇或輸入姓名



顯示 10

筆結果

匯出CSV檔

匯出Excel檔

搜尋特定日期
區間的對話

匯出對話紀錄

對話時間	姓名	內容
2025-11-25 12:05:56	曾秋蓉	很高興你對生成文字的主題感興趣！從你提供的材料來看，生成文字工具的選擇和使用對生成文字的理解嗎？例如，你知道哪些應用場景，或者在使用這些工具時你最關心什麼？
2025-11-25 12:05:25	曾秋蓉	文字生成工具有哪些？很高興你對文字生成工具感興趣！首先，你能分享一下你對這些工具的初步了解嗎？例如，你知道哪些具體的工具或者它們的用途嗎？這樣我們可以一起更深入地探討這個主題。
2025-11-25 11:22:03	曾秋蓉	文字生成工具の種類相當多樣，根據不同的應用領域和使用需求，可以選擇適合的工具。以下是一些常見的文字生成工具：1. ChatGPT ：這是一個基於生成式AI的對話系統，可以用來進行自然對話、回答問題、創作文本等。2. Jasper ：這個工具專注於內容創作，適合用於生成市場營銷文案、部落格文章等。3. Grammarly ：除了語法檢查外，這個工具還提供寫作建議，可以協助提升文稿的質量。4. Copy.ai ：此工具專注於幫助用戶快速生成廣告文案和其他商業內容。5. 其他自動摘要和自動回答工具 ：這些工具可以應用於醫療、新聞媒體等領域，幫助進行文獻摘要或撰寫新聞稿。這些工具在不同的領域中各有其特色與優勢，使用者可以根據自己的需要選擇合適的工具進行文字生成。

CoursePilot 教材管理 教學助理設定 對話紀錄 學生管理 回到首頁 系統公告 教學支援 曾秋蓉 登出

對話紀錄-科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

姓名

請選擇或輸入姓名

張家銘
余紹安
馮家佩
馮家達
呂維軒
封安俞
蔡泊諭

匯出CSV檔 匯出Excel檔

生成文字工具的選擇和使用步驟似乎是非常重要的部分。你能先分享一下你知道哪些應用場景，或者在使用這些工具時你最關心什麼？這樣我們可以一起更深入地探討！

2025-11-25 12:05:25 曾秋蓉 文字生成工具有哪些?
很高興你對文字生成工具感興趣！首先，你能分享一下你對這些工具的初步了解嗎？例如，你知道哪些具體的工具或者它們的用途嗎？這樣我們可以一起更深入地探討這個主題。

2025-11-25 11:22:03 曾秋蓉 文字生成工具有哪些?
文字生成工具的種類相當多樣，根據不同的應用領域和使用需求，可以選擇適合的工具。以下是一些常見的文字生成工具：1. **ChatGPT**：這是一個基於生成式AI的對話系統，可以用來進行自然對話、回答問題、創作文本等。2. **Jasper**：這個工具專注於內容創作，適合用於生成市場營銷文案、部落格文章等。3. **Grammarly**：除了語法檢查外，這個工具還提供寫作建議，可以協助提升文稿的質量。4. **Copy.ai**：此工具專注於幫助用戶快速生成廣告文案和其他商業內容。5. **其他自動摘要和自動回答工具**：這些工具可以應用於醫療、新聞媒體等領域，幫助進行文獻摘要或撰寫新聞稿。這些工具在不同的領域中各有其特色與優勢，使用者可以根據自己的需要選擇合適的工具進行文字生成。

可以輸入學生姓名關鍵字來做過濾

下拉選單選擇
特定學生的對話

啟用/匯出心智圖



CoursePilot

回到首頁 系統公告 教學支援 曾秋蓉 登出

課程列表 [建立課程](#)

使用量：0%

科學探究：生成式AI
應用與實作
(1132_B91Z20B)
ID: 1132_B91Z20B

[進入課程](#)

進入課程狀態設定介面

2025 | 聯絡我們 [contact](#)

CoursePilot

[回到首頁](#) [系統公告](#) [教學支援](#) [曾秋蓉](#) [登出](#)

編輯課程

課程名稱

科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

 學生是否可以使用此課程? 是否啟用上傳心智圖功能?

送出

取消

設定是否要求學生上傳心智圖，以了解學生是否確實掌握課程的知識點

設定完成按送出即可生效

CoursePilot

教材管理

教學助理設定

對話紀錄

學生管理

匯出學生上傳之心智圖

回到首頁

系統公告

教學支援

曾秋蓉

登出

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作 (112學年 B91Z20B)

教材列表 (1 / 20)

<input type="checkbox"/>	#	教材名稱	上傳時間				
<input type="checkbox"/>	1	生成式AI能力課程學生手冊-20250217_18週_.pdf	2025-11-25 11:05:56	<input type="checkbox"/>	學生不可見	<input checked="" type="checkbox"/> 訓練完成	<input type="checkbox"/> 刪除

可匯出所有學生的心智圖

從其他課程複製教材

上傳教材

查看學生上傳的心智圖



課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

教材列表 (1 / 20)

刪除所選教材

從其他課程複製教材

上傳教材

<input type="checkbox"/>	#	教材名稱	上傳時間			
<input type="checkbox"/>	1	生成式AI能力課程學生手冊-20250217_18週_.pdf	2025-11-25 11:05:56	學生不可見	訓練完成	刪除

課程名稱：科學探究：生成式AI應用與實作 (1132_B91Z20B)

學生列表

刪除所選學生

匯出學生名單

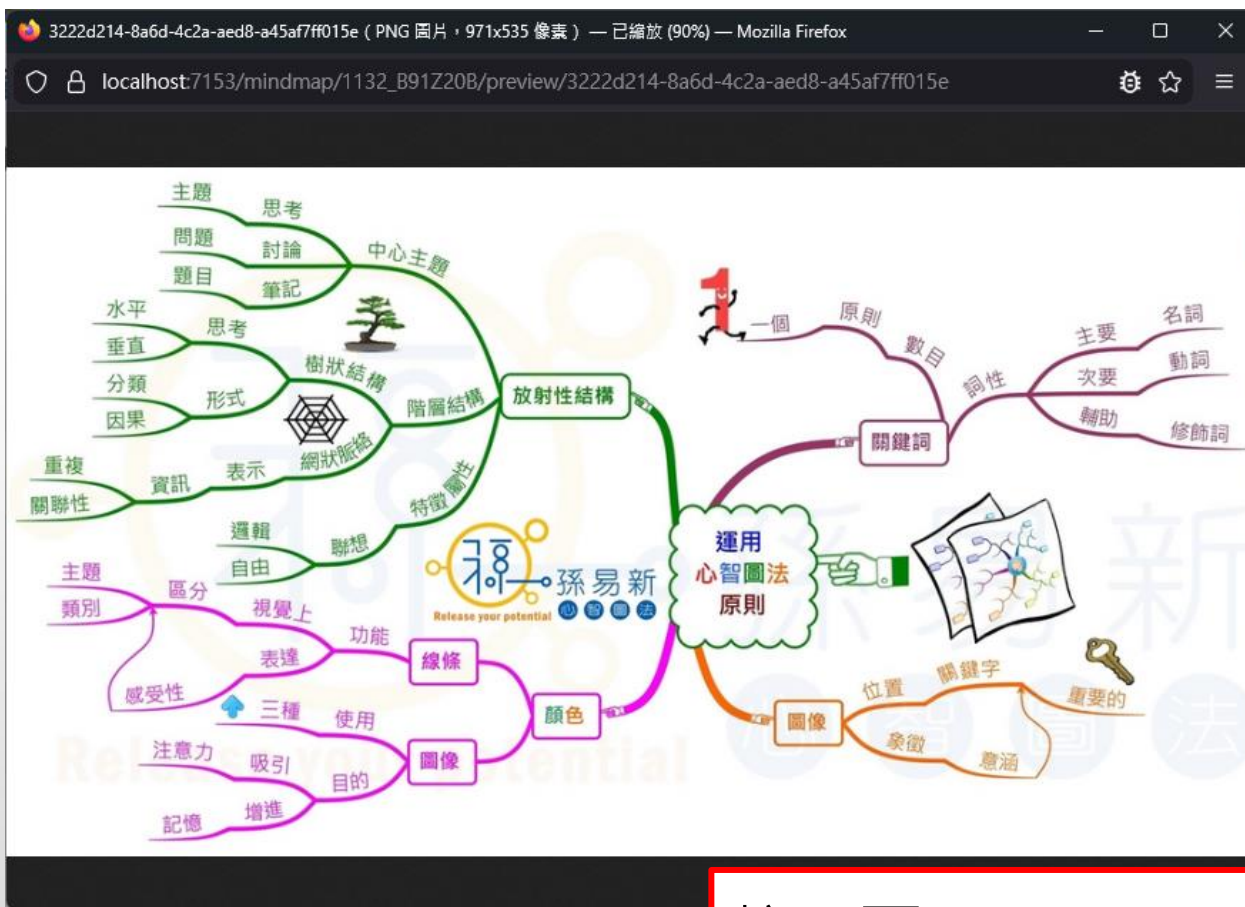
匯入學生名單

+ 新增學生

<input type="checkbox"/>	帳號	姓名		
<input type="checkbox"/>	B10702002018	陳律嘉	<input type="button" value="查看學生上傳之心智圖"/>	<input type="button" value="編輯"/> <input type="button" value="刪除"/>
<input type="checkbox"/>	B10702028018	陳有如	<input type="button" value="查看學生上傳之心智圖"/>	<input type="button" value="編輯"/> <input type="button" value="刪除"/>
<input type="checkbox"/>	B10802042018	陳沛昱	<input type="button" value="查看學生上傳之心智圖"/>	<input type="button" value="編輯"/> <input type="button" value="刪除"/>
<input type="checkbox"/>	B10802043018	陳映齊	<input type="button" value="查看學生上傳之心智圖"/>	<input type="button" value="編輯"/> <input type="button" value="刪除"/>
<input type="checkbox"/>	B10802093018	黃文懋	<input type="button" value="查看學生上傳之心智圖"/>	<input type="button" value="編輯"/> <input type="button" value="刪除"/>

若有啟用心智圖
在學生管理列表會顯示
【查看學生上傳之心智圖】按鈕

查看學生上傳的心智圖



32_B91Z20B)

回到首頁 系統公告 系統使用說明 曾秋蓉 登出

刪除所選學生 匯出學生名單 匯入學生名單 新增學生

<input type="checkbox"/>	查看學生上傳之心智圖	編輯	刪除
<input type="checkbox"/>	查看學生上傳之心智圖	編輯	刪除
<input type="checkbox"/>	查看學生上傳之心智圖	編輯	刪除
<input type="checkbox"/>	查看學生上傳之心智圖	編輯	刪除
<input type="checkbox"/>	查看學生上傳之心智圖	編輯	刪除
<input type="checkbox"/>	查看學生上傳之心智圖	編輯	刪除
<input type="checkbox"/>	查看學生上傳之心智圖	編輯	刪除
<input type="checkbox"/>	查看學生上傳之心智圖	編輯	刪除
<input type="checkbox"/>	查看學生上傳之心智圖	編輯	刪除
<input type="checkbox"/>	查看學生上傳之心智圖	編輯	刪除

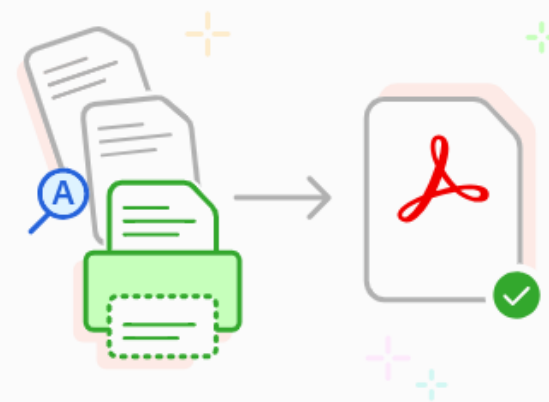
按一下
【查看學生上傳之心智圖】按鈕
可以查看該名學生所上傳之心智圖

- Q 如何讀取PDF中圖片的文字？
- A 利用Adobe官方所提供的OCR功能對圖片進行辨識。

如何在線上將 OCR 軟體套用至 PDF

遵循下列簡單步驟，即可將光學字元辨識 (OCR) 套用至 PDF：

- 1 按一下上方的「**選取檔案**」按鈕，或將 PDF 拖放至放置區。
- 2 選取您希望 Acrobat 辨識文字的 PDF 文件，以便搜尋、複製及螢光標示文字。
- 3 檔案上傳後，Acrobat 會使用 OCR 技術辨識其中的文字。
- 4 登入以下載可搜尋的 PDF 或取得分享檔案的連結。





- 操作上有何問題或是對於系統上的操作建議
可以來信至以下信箱或撥校內分機
 - tomkhlin@chu.edu.tw · 校內分機：6235
- 系統問題回報請一律寄信至以下信箱
 - service@coursepilot.net