



## 一款真正為教育設計的 ChatGPT

我們相信，與其禁止學生使用生成式 AI，不如教導他們負責任的使用方式，這才是未來教育的方向

# 認識我們：Edcafe AI

學校與學生的一致肯定



**最佳見證**  
美國矽谷、新加坡等  
超過 2000 萬使用者見證



**價格保證**  
平均每位學生 0.3元/每天  
提供 24/7個人化學習助教



**科技保證**  
精準度高達 99%  
採用世界上最好的 AI 引擎



**教師幫手**  
根據調查  
一周平均節省 11小時

- 1.減輕老師行政工作
- 2.AI 24小時個人化助教

# 協助老師每一階段的需求

聽取數百名老師的想法，全方位的為了老師而設計



## 備課準備 & 教學幫助



課程計劃



差異化教學



教學資源



幻燈片



摘要說明



人工智能影像



人工智能語音



## 考試功能 & 自動批改建議



測驗



YouTube 測驗



作業評分員



閱讀活動



## 課堂使用 & 回家作業階段



字彙卡



抽認卡套裝



客製化機器人



# 三步驟完成協助所有工作

為什麼老師們認為 Edcafe 是最好操作的教育軟體



## 步驟 1: 設定學習目標

Edcafe 讓教學變得更加簡單，教師只需上傳現有的教科書或出版資料，即可輕鬆生成專屬的客製化學習內容。根據教師提供的材料，Edcafe 自動生成準確且個性化的學習資源，免去繁瑣的技術操作，節省寶貴的時間，讓教師可以專注於教學，進一步提升學習成果。



## 步驟 2: 快速分享給學生

學生無需登入，只需透過任何裝置點擊連結或掃描 QR 碼，即可直接使用教師生成的教案。這樣，學生可以隨時隨地獲得 24/7 全天候的輔導和無限練習機會，提升學習效率。



## 步驟 3: 即時監控，掌握學生動態

課程開始後，無論是線上考試還是聊天機器人，AI 都能協助教師提供即時學習反饋。平台提供全面的教師監控功能，讓教師隨時掌握學生的學習進度，並在需要時立即介入，提供個別輔導。

# 科目範例展示 - 地理測驗

隨時快速的製作地理考券，了解學生的學習進度，並讓 AI 幫忙校閱考券，給予學生建議，讓所有同學都能跟上進度！

試試看

The screenshot shows a mobile application interface for creating quizzes. At the top, it says "AI QUIZ". Below that, it says "AI 測驗生成 範例2". It states: "這份內容有110學年度分科測驗地理考科的多選題考題，共包含32題，旨在測試學生的地理知識與理解能力。" It was created by "Tinghung LIN". There are buttons for "Like", "Share", and "Clone".

Question 1: 圖1是臺灣某廟宇的對聯上聯，對聯文字顯示該廟宇所在縣市的地理特色。該縣市除此廟宇、北回歸線應典觀光資源外，還可包括下列何者？

A. 峽谷  
B. 盆地  
C. 離狀火山  
D. 湿地與生態

**Explanation:** 根據題目描述，除了廟宇和北回歸線之外，該縣市的地理特色還可能包括珊瑚礁生態等觀光資源。

Question 2: 蕎生千斤拔是達人草，根具有固氮作用，抓地力強，尼泊爾農技人員在喜馬拉雅山南坡的梯田種植，將其作為綠肥。該國農技人員將千斤拔納入農業系統中，最可能是認為該植物具有下列哪項環境效益？

A. 預防病蟲侵害  
B. 降低侵蝕基準  
C. 緩解土壤沖刷  
D. 減少藻類散量

**Explanation:** 蕎生千斤拔因其強大的抓地力和固氮作用，能有效緩解土壤沖刷的問題。

Question 3: 2023年6月，臺東縣金峰鄉才布連續便利商店的設立，一般認為其將會衝擊到當地既有的雜貨店，不過當地雜貨店的老闆說：「他有信心可以留住客戶，因為雜貨店的人情味濃厚，客戶常來店裡聊天。」就老闆的說法，雜貨店的存在最符合下列哪個概念？

A. 生產客製化  
B. 空間的社會性  
C. 城鄉關係  
D. 商點與連鎖

## 科目範例展示 - 寫作評分

利用 AI 精準的評分功能，只需要設定評分標準與建議，就可以讓 AI 成為作文批改最得力的幫手，讓學生得到最快最好的反饋。

試試看

The screenshot shows the Assignment Grader app on a smartphone. At the top, it says "ASSIGNMENT GRADER" and "寫作測驗". Below that, a brief description states: "這個作業評分工具專為中文作文測驗設計。旨在根據內容、組織、語言與文法及表達等標準進行客觀評分。提供了明確的分數範圍，幫助教師有效評估學生的表現。" There are buttons for "分配" (Assign), "意見書 (2)" (Feedback), "分享" (Share), "編輯" (Edit), and more. The main content area is titled "Assignment details" with the sub-section "作文測驗：離隊的聯想". Under "Grading instruction", there are four categories with detailed scoring criteria:

- 1. 內容 (Content) (0-2 分)**
  - 2 分：內容完整，主題明確，能充分發展和支持主題，具體詳實，有深度或創意。
  - 1 分：內容尚完整，但支持主題的細節不足，部分內容模糊或略顯空洞。
  - 0 分：內容不完整，與主題無關或嚴重不足。
- 2. 組織 (Organization) (0-2 分)**
  - 2 分：結構清晰，段落安排合理，有良好的開頭、主體和結尾，過渡自然流暢。
  - 1 分：結構尚可，但段落間或句子間缺乏連貫性，過渡生硬或不明顯。
  - 0 分：組織混亂，無明確段落或主題，難以理解。
- 3. 語言與文法 (Language & Grammar) (0-1分)**
  - 1 分：用詞準確，句型多樣，語法正確，錯誤極少且不影響理解。
  - 0 分：用詞錯誤頻繁，句型單一，語法錯誤多且影響表達。
- 4. 表達 (Expression) (0-1分)**
  - 1 分：語言流暢，表達自然，句意清晰，具有說服力或吸引力。
  - 0 分：表達笨拙，語意不明或表達混亂。
  - 分數對應等級
    - 6 分：表現極佳，幾乎無可挑剔。
    - 5 分：良好，有少量不足但不影響整體表現。
    - 4 分：尚可，但有明顯缺點。
    - 3 分：表現較差，有多處問題但部分內容仍清楚。
    - 0-2 分：表現極差或完全無法理解。

## 科目範例展示 - 歷史人物對話

來與歷史偉人來一場穿越時間的對話吧！藉由 AI 豐富的知識與互動能力，讓學生藉由角色扮演的方式，生動有趣的學習。

試試看



# 科目範例展示 - 英文閱讀與聽力

把新學習到的單字，製作出全新的文章，搭配及時生成的音檔，讓學生可以得到最適合的練習功課。

試試看

The screenshot shows a digital reading passage titled "Understanding Motion Through Forces". The page has a header with the title "基於詞彙的閱讀 範例" and a brief description: "Explore the fascinating world of physics through this vocabulary-based reading, where you'll discover how gravity and friction influence motion in everyday activities like biking and throwing a ball." Below the header is a user profile for "Tinghung LIN" with options to "Like", "Share", and "Clone". A progress bar indicates the reading time is at 00:23 of 01:57. The main content starts with a section titled "Understanding Motion Through Forces" which discusses the concepts of gravity, force, mass, velocity, and friction. It explains how these concepts affect motion in everyday activities like biking and throwing a ball. The text is written in a clear, educational style.

## 科目範例展示 - 學習歷程

透過 AI 的幫助，可以快速準確的協助學生編寫與紀錄下自己的學習歷程。無論是什麼樣的主題，比賽與學習都可以提供客製化的指導，節省老師的負擔。

試試看

The screenshot shows a mobile application interface for 'Assignment Grader'. At the top, there's a header bar with icons for '分配' (Assign), '查看' (View), '分享' (Share), '編輯' (Edit), and a more button. Below the header, the title '學習歷程 - 小論文參與' is displayed, followed by a brief description of the tool's purpose: helping students reflect on their writing process and growth.

**Assignment details**

在寫小論文成果報告時，教授們其實更想看到的是，你在寫這篇小論文時，腦袋裡跑過的那些思考、碰到問題時的挑戰，還有如何一步步成長起來的歷程。所以，透過這個模組，我們設計了一些有趣又實用的小提問，幫助你整理整個寫作過程的想法。

**Grading instruction**

「最初為什麼選這個主題？是因為特別感興趣，還是想挑戰新領域呢？」  
「寫作的過程中，有沒有哪個部分讓你覺得很有成就感？」  
「有遇到什麼讓你頭疼的問題嗎？最後是怎麼解決的呢？」  
這些提問會一步一步帶著你，整理出自己在這次小論文中的成長故事，讓教授更容易從你的學習歷程檔案中看見你的努力與收穫！最重要的是，這些反思不僅僅是為了比賽，未來也會是你成長路上的寶貴記錄哦！

**Choose Submission Method**

You can either write your response or upload a file to submit your work

Text     Document

Add assignment text

Your name  
 Enter name

Submit ➔

# 同類產品比較表

致力於以最划算價格，  
提供最先進的個人化 AI 教育

	edcafe	均一教育	MAGIC AI	CHAT GPT
使用難易度	專為教師設計，操作簡單，一站式服務，功能完整。 (平台提供指導教程和即時客服)	略難 (沒有統一的 UI 介面)	難 (功能分類雜亂，無設計優良使用者介)	難 (只有限對話工具)
教育內容精準度	內容準確率高達 99% 學測 73 級分，會考 A++ SAT 成績高達 94%	低 (無法預先訓練資料，無法即時查證)	中等 (需有指令經驗，並自行多次調教)	無預先訓練 AI 相對精準度低 (需有指令經驗，並自行多次調教) 教育閱覽提升
AI 技術	採用業界最新 AI 版本 (精準度最高，宛如真人助教)	差 (無提供最先進 AI 版本)	中等 (無提供最先進 AI 版本)	最新 AI 版本 (精準度最高)
價格	最划算的價格 平均每位學生 0.3 元 / 天 提供 AI 個人化學習服務	免費	平均每位學生 0.5 元 / 天	貴 (660 台幣 / 月)
學生成果回饋與監控	提供全面的教師即時監控功能 掌握學生的學習進度	無此功能	差 (無清楚的數據分析介面)	無此功能
使用安全	通過國際教育安全認證	沒有通過國際教育安全認證	通過國際教育安全認證	沒有通過國際教育安全認證

# Edcafe 教師管理系統

## 屬於老師的智能管理



智能評分，大數據幫助老師了解學生學習狀況

多功選擇平均分數  
32%  
參加人數  
4  
平均耗時  
18秒

1 圖1是臺灣某廟宇的對聯上聯，對聯文字顯示該廟宇所在縣市的地理特色。該廟宇除了廟宇、北回歸線等觀光資源外，還可能包括下列何者？

A. 峽谷 0  
B. 蓝原 2  
C. 羊狀火山 0  
D. 瑪珥風生態 2

Explanation  
根據題目描述，除了廟宇和北回歸線外，該廟宇的地理特色還可能包括瑪珥風生態等觀光資源。



雲端內容生成與資源共享，促進教師合作

Hi, 任職 林  
Monday, 13 February 2023

10 Content Set 6 Quizzes 3 Assignment Details 2 Lesson Plan 1 Flashcard Set 1 AI Speech

Recent contents

Last month

學期總覽、小測交回  
ASSESSMENT GRADE

數學算式不規  
QUIZ

1 2 3 4 5 6 LESSON PLAN

FLASHCARD SET

「公民和社會」微課解說  
CUSTOM BOT

著作測驗  
ASSESSMENT GRADE

聊天記錄

智慧教室助手  
老師您好，請輸入主題讓我協助您生成優質教案，提供更詳細資料越好，我將以重點方式提供。

Jordan  
國中一年級光合作用聊天機器人指令。請給我列點式的五個指令

智慧教室助手  
老師您好，以下是針對國中一年級光合作用的聊天機器人指令，請參考：

- 查詢光合作用的定義：請輸入「光合作用是什麼？」以獲取光合作用的基本概念和定義。
- 了解光合作用的過程：請輸入「光合作用的過程」以獲取光合作用的途徑和相關反應。
- 光合作用的必要條件：請輸入「光合作用需要什麼？」以了解光合作用所需的條件，如光、二氧化碳和水。
- 光合作用的產物：請輸入「光合作用的產物是什麼？」以獲取光合作用的主要產物，如氧气和葡萄糖。
- 光合作用的意義：請輸入「光合作用的重要性」以了解光合作用對生態系統和生命的影响。

希望這些指令能幫助您設計出有趣的教學活動！如果需要更多協助，隨時告訴我。

Jordan  
我正在做簡報，請給我100字的。

智慧教室助手  
光合作用是植物利用陽光、二氧化碳和水進行的生化過程，主要在葉綠體內進行。這一過程中，植物吸收陽光，將二氧化碳和水轉化為葡萄糖和氧气。光合作用不僅是植物生長的基礎，也是生態系統中氧氣的主要來源，對維持生命至關重要。了解光合作用的過程和意義，有助於學生認識自然界的運作及其對環境的影響。

全面的教師監控功能，讓教師隨時掌握學生的學習進度

# Edcafe 優勢

AI 時代學校最佳的智慧方案



## 最佳見證

美國矽谷、新加坡等  
超過 2000 萬使用者見證



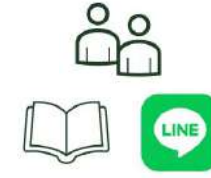
## 科技保證

精準度高達 99%  
採用世界上最好的 AI 引擎



## 教師幫手

根據調查  
一周平均節省 11 小時



## 完整客服

提供完整教學影片、  
1對1教學、及時 LINE 客服



## 教學神器

根據調查 84%  
學生認為使用 AI 學習更有趣



## 聆聽教師意見

Edcafe AI 傾聽教師意見  
專為老師打造最適合功能



## 安全保障

符合 GDPR 規範 世界最高及安全規範  
不使用任何學生或教師數據來訓練 AI 模型



## 價格保證

平均每位學生 0.3 元/每天  
提供 24/7 個人化學習

# Edcafe 版本比較

## Edcafe 入門版

- 全功能解鎖
- 每月提供 1000 次 AI 生成
- 測驗、聊天機器人等等功能 200 名參與者
- 提供 20 個客製化聊天機器人
- 提供 20 個作業評助手
- 完整功能: AI 教學資源搜尋
- 完整功能: AI 簡報生成
- 完整功能: AI 圖像生成
- 完整功能: AI 文本轉語音
- 完整功能: 支援上傳文件作為訓練資料
- 完整功能: 支援以多種格式匯出內容

## Edcafe 進階版

- 所有入門版功能加上:
- 無限次 AI 生成
- 測驗、聊天機器人與作業評分器不限參與人數
- 無限次的客製化聊天機器人
- 無限次的作業評分助手
- 優先客服支援 (可預約線上真人教學)
- 學校專屬客製化導入服務
- 學校專屬數據保護協定
- 學校專屬客製化界面及Logo導入 (即將推出)
- 資料夾共享與協作 (即將推出)
- 獨家功能使用:  
學習歷程&SDGS&程式語言 (即將推出)

## Edcafe 企業 學教單位

- 所有入門版功能加上:
- 無限次 AI 生成
- 測驗、聊天機器人與作業評分器不限參與人數
- 無限次的客製化聊天機器人
- 無限次的作業評分助手
- 優先客服支援 (可預約線上真人教學)
- 學校專屬客製化導入服務
- 學校專屬數據保護協定
- 學校專屬客製化界面及Logo導入 (即將推出)
- 資料夾共享與協作 (即將推出)
- 獨家功能使用:  
學習歷程&SDGS&程式語言 (即將推出)



若有任何疑問或想法，歡迎立即與我們官方 Line 聯繫  
官方 Line 提供真人在線解答，讓老師在使用過程中獲得支持



一款真正為了教育設計的 ChatGPT

立即連繫 [jordanlin@futurekn.com](mailto:jordanlin@futurekn.com)

官方Line