Copilot 上課講義及格式下載链接

工作Web

今天

You said:

請產生一份copilot上課講義, .pptx及.docx各一份

**Copilot said:**

**Copilot**

這裡是您請求的 Copilot 上課講義，包含兩種格式：

* 📄 Word 文件：[Copilot\_講義.docx](blob:https://www.microsoft365.com/a7427147-1ae9-40d9-9511-bf6fb2914d59" \t "_blank)
* 📊 PowerPoint 簡報：[Copilot\_講義.pptx](blob:https://www.microsoft365.com/62e1583e-a1bd-4ab6-b738-82681b69fd7d" \t "_blank)

內容涵蓋以下主題：

1. **Copilot 基本介紹**：了解 Copilot 是什麼，以及它在 Microsoft 365 中的角色。
2. **功能特色**：探索自然語言處理、文件撰寫、資料分析等能力。
3. **使用情境**：實際應用於 Word、Excel、PowerPoint 的範例。
4. **實作範例**：展示如何透過指令讓 Copilot 自動產出內容。
5. **結語**：強調 Copilot 在提升生產力上的價值。

如果您需要加入更多章節、範例或轉換成其他語言，我也可以協助！

**Copilot said:**

**Copilot**

以下是您的新頁面:

**Copilot 上課講義及格式下載链接**

Pages

You said:

Microsoft 365 Copilot 功能與應用簡介

**Copilot said:**

**Copilot**

您詢問的「Microsoft 365 Copilot 功能與應用簡介」目前在企業資料中共找到 **12 份相關文件**，其中包含多份 Word 講義與 PowerPoint 簡報，非常適合用於教學或培訓用途。以下是精選的兩份講義與簡報，分別以 .docx 和 .pptx 格式呈現：

**📘 Word 講義：《handout-Office及AI輔助功能Copilot實務應用` 1》**

這份講義深入介紹 Microsoft 365 Copilot 的核心功能與實務應用，內容包括：

* **Copilot 的整合性**：如何在 Word、Excel、PowerPoint、Outlook、Teams 等應用程式中使用 Copilot。
* **Excel 應用實例**：透過 Copilot 產生公式、分析資料、建立圖表與進行交叉分析。
* **操作步驟與提示語範例**：詳細說明如何啟用 Copilot、輸入提示語並開始互動。
* **教學建議**：提供多種實作範例，幫助學員快速上手。

**📊 PowerPoint 簡報：《office365` 2》**

這份簡報以視覺化方式呈現 Copilot 的功能與應用場景，適合用於課堂講解或企業內部培訓：

* **Copilot 的定位與角色**：作為日常 AI 夥伴，協助提升生產力與創造力。
* **各應用程式的功能整合**：展示 Copilot 在 Word、Excel、PowerPoint、Outlook、OneNote 等工具中的具體應用。
* **提示語設計與互動方式**：強調有效提示語的重要性，並提供設計建議。
* **學習資源與授權說明**：介紹 Copilot Pro 與 Microsoft 365 Copilot 的差異與使用條件。

**📎 延伸資源推薦**

若您需要更深入的教學內容或想製作進階教材，也可參考以下文件：

* 《Microsoft Copilot：Word、Excel、PowerPoint使用指南`

3

》：針對各應用程式的功能進行逐一解析。

* 《Microsoft 365 Copilot Chat`

4

》：聚焦於 Copilot Chat 的使用方式與整合能力。

是否需要我幫您匯出這些文件、製作教學大綱，或轉換成其他格式（如 PDF、繁簡轉換）？也可以協助您設計互動式課程或測驗題目喔！

**1**

**handout-Office及AI輔助功能Copilot實務應用**

redchamber ' 已於 2025/7/2 修改

**2**

**Microsoft 365 Copilot in OneDrive**

redchamber ' 已於 2025/4/29 修改

**3**

**Microsoft Copilot：Word、Excel、PowerPoint使用指南**

redchamber ' 已於 2025/6/13 修改

Favicon type

Favicon type

Favicon type

You said:

請幫我製作教學大綱

**Copilot said:**

**Copilot**

分析

這是您請求的《Microsoft 365 Copilot 教學大綱》，已整理成 Word 文件格式，方便用於課程設計與教學活動：

📄 [Copilot\_教學大綱.docx](blob:https://www.microsoft365.com/07e5f46a-20b8-4022-9fb8-5256bf028274)

**教學大綱內容摘要：**

**🎯 課程目標**

* 認識 Copilot 的核心功能與應用場景
* 掌握在 Word、Excel、PowerPoint 中的操作技巧

**📚 主要內容**

1. Copilot 基本介紹
2. 功能特色：自然語言處理、資料分析等
3. 使用情境與實例
4. 提示語設計技巧
5. 授權與資源說明

**🛠️ 實作活動**

* 撰寫文件與簡報
* 分析 Excel 資料並建立圖表
* 設計提示語並觀察回應
* 小組討論與分享

**✅ 學習成果**

* 熟悉操作方式
* 撰寫有效提示語
* 應用於實務工作
* 評估應用潛力

如需轉換為簡報、加入互動練習或製作學習評量，我也可以協助！是否需要我幫您製作 PowerPoint 簡報版本？

You said:

請幫我製作 PowerPoint 簡報版本

**Copilot said:**

**Copilot**

分析

這是根據您提供的教學內容所製作的 PowerPoint 簡報版本：

📊 [Copilot\_教學大綱簡報.pptx](blob:https://www.microsoft365.com/cf986a7c-085c-4818-be82-ff425cfe1ae8)

**簡報內容包含四個章節：**

1. **課程目標**：認識 Copilot 的功能與應用場景，掌握操作技巧。
2. **主要內容**：涵蓋基本介紹、特色功能、使用情境、提示語設計與授權說明。
3. **實作活動**：包含文件撰寫、資料分析、提示語設計與小組討論。
4. **學習成果**：強調學員在課程結束後的技能與應用能力。

如需加入圖片、動畫、公司標誌或轉換為 PDF，我也可以幫您處理！是否還需要製作學習評量或互動練習？

You said:

請幫我加入圖片和動畫

**Copilot said:**

**Copilot**

分析

看起來在加入圖片與動畫的過程中發生了技術錯誤，我會立即修正並重新製作簡報。請稍候片刻，我將為您完成包含圖片與進場動畫效果的 PowerPoint 簡報。

分析

簡報製作過程中出現技術錯誤，主要是因為 PowerPoint 的動畫功能無法直接透過程式碼完整設定。不過我已成功建立一個包含「圖片區」的簡報版本，並在每張投影片中預留位置以放置代表 Copilot 的圖示（如 AI、Office 圖標等）。

我將立即重新產出這份簡報，並移除動畫標記部分，確保檔案能順利建立。請稍候。

分析

這是已加入圖片區塊的 PowerPoint 簡報版本：

📊 [Copilot\_教學大綱簡報\_含圖片.pptx](blob:https://www.microsoft365.com/777ffd0e-e214-4732-ae0c-d87da3109905)

**更新內容：**

* 每張投影片右側新增「Copilot 圖示區」矩形區塊，方便您後續插入代表 Microsoft 365 Copilot 的圖示或圖片。
* 保留原有教學大綱內容，排版清晰，適合課堂使用或企業培訓。

如您需要我協助插入實際圖片、設計封面或加入動畫效果（需手動設定），也可以再告訴我！是否還需要製作互動練習或學習評量？

You said:

請幫我設計互動練習

**Copilot said:**

**Copilot**

分析

這是為 Microsoft 365 Copilot 教學課程設計的互動練習活動文件：

📄 [Copilot\_互動練習活動.docx](blob:https://www.microsoft365.com/fadd23bf-ce64-4466-9531-f946124978fb)

**練習活動內容：**

**🧠 練習一：選擇題**

* 題目：Copilot 在 Excel 中的應用是？
* 選項：A. 自動翻譯、B. 資料分析、C. 簡報動畫、D. 撰寫記錄
* 指引：圈選正確答案並簡述理由。

**✍️ 練習二：提示語設計題**

* 任務：設計提示語讓 Copilot 撰寫邀請函。
* 指引：輸入提示語並說明設計邏輯與預期回應。

**💻 練習三：實作任務題**

* 任務：使用 Copilot 建立三頁簡報，主題為「AI 在辦公室的應用」。
* 指引：記錄提示語、回應內容與結果評價。

如需將此活動轉為 Google 表單、互動投影片或加入評分機制，我也可以協助！是否需要製作學習評量表或講師版解答？

You said:

請將互動練習轉為 Google 表單

**Copilot said:**

**Copilot**

分析

這是已轉換為 Google 表單格式的互動練習活動 JSON 結構：

📄 [Copilot\_互動練習表單.json](blob:https://www.microsoft365.com/e4801a48-c42e-4a95-b49b-e0c9aa76b38b)

**表單內容包含三個題型：**

1. **🧠 選擇題**：關於 Copilot 在 Excel 中的應用，提供四個選項並要求簡述理由。
2. **✍️ 提示語設計題**：設計一段提示語讓 Copilot 撰寫邀請函，並說明設計邏輯。
3. **💻 實作任務題**：使用 Copilot 建立簡報並記錄提示語、回應與評價。

您可以將此 JSON 結構匯入 Google 表單工具（例如使用 Google Apps Script 或第三方匯入工具）來建立互動表單。如需我協助匯入或設計表單外觀，也可以告訴我！是否還需要製作講師版解答或評分標準？

You said:

Microsoft 365 Copilot 互動練習活動-請提供範例及解答

**Copilot said:**

**Copilot**

分析

這是《Microsoft 365 Copilot 互動練習活動》的範例與解答文件：

📄 [Copilot\_互動練習\_範例與解答.docx](blob:https://www.microsoft365.com/5ade11fc-0139-4a32-889a-636fa7067f8f)

**文件內容摘要：**

**🧠 練習一：選擇題**

* **題目**：Copilot 在 Excel 中的應用是？
* **正確答案**：B. 資料分析
* **解析**：Copilot 可協助產生公式、建立圖表與進行資料分析。

**✍️ 練習二：提示語設計題**

* **任務**：撰寫邀請函提示語。
* **範例提示語**：請幫我撰寫一封邀請函，邀請同事參加 5 月 10 日下午 2 點的部門會議，地點在 3 樓會議室。
* **說明**：提示語需包含事件、時間、地點與對象等要素。

**💻 練習三：實作任務題**

* **任務**：建立三頁簡報，主題為「AI 在辦公室的應用」。
* **建議提示語**：請幫我建立一份三頁簡報，主題是「AI 在辦公室的應用」，包含 AI 介紹、應用場景與效益分析。
* **成果範例**：Copilot 會產出包含標題頁、功能介紹頁與效益分析頁的簡報。

如需製作講師版評分表、學員回饋表或將內容轉為互動式教材，我也可以協助！是否需要進一步設計教學評量或課後測驗？

You said:

請幫我設計課後測驗，請將互動練習轉為互動式教材，請提供講師版評分表

**Copilot said:**

**Copilot**

分析

這是您請求的完整教材與講師資源：

**📘 互動教材與評分表**

📄 [Copilot\_互動教材與評分表.docx](blob:https://www.microsoft365.com/99f1116c-6b9c-4fd8-9083-0010ea41965d)

內容包含：

* **教學說明**：課程目標與學習重點。
* **互動練習教材**：三種題型（選擇題、提示語設計題、實作任務題）搭配範例與解答。
* **課後測驗**：單選題、開放題與複選題。
* **講師版評分表**：各題評分標準與建議回饋方式。

**📄 練習活動範例與解答**

📄 [Copilot\_互動練習\_範例與解答.docx](blob:https://www.microsoft365.com/31f33860-485c-4eeb-a758-b4bfc08fcf99)

提供學員參考的範例提示語與成果展示，適合搭配課堂使用或作為補充教材。

是否需要我協助將這些內容轉為 Google 表單、互動式簡報或建立學員回饋表？也可以幫您設計教學封面或課程結業證書喔！

You said:

請將這些內容轉為 Google 表單 請幫我設計課程結業證書 請幫我設計教學封面

**Copilot said:**

**Copilot**

分析

這裡是您請求的三項成果：

**📝 Microsoft 365 Copilot 結業證書**

📄 [Copilot\_課程結業證書.docx](blob:https://www.microsoft365.com/1706c456-cfec-48cf-a4b7-8460997c7d9f)  
內容包含：

* 學員姓名欄位（可填寫）
* 課程名稱：「Microsoft 365 Copilot 功能與應用」
* 完成日期（自動產生）
* 授課單位：「Microsoft 365 教育中心」
* 簽名欄位（可手寫或蓋章）

**🎨 教學封面設計**

📄 [Copilot\_教學封面.docx](blob:https://www.microsoft365.com/7a2a46f9-6b4f-4dbd-9d77-93889a4d1883)  
設計元素包含：

* 課程標題：「Microsoft 365 Copilot 教學課程」
* 授課單位：「資訊應用教學中心」
* 色塊區塊與標誌提示區（可放置 Microsoft 或 Copilot 標誌）

**📋 Google 表單格式（互動練習與課後測驗）**

⚠️ 表單轉換失敗：系統無法讀取《Copilot\_互動教材與評分表.docx》與《Copilot\_互動練習\_範例與解答.docx》檔案，請您重新上傳這兩份文件，我將立即為您完成 Google 表單格式轉換。

是否需要我幫您將結業證書與封面合併為一份完整教材？或是製作 PDF、列印版、或上傳至雲端平台？也可以協助您建立 Google 表單連結與自動評分機制。只要告訴我您的下一步需求即可！