



利用LangChain製作AI導覽


指導老師：朱學亭 老師

組員：陳聖璋、吳冠霆、李丞曜、孟京澤

近年來，**人工智慧領域**經歷了爆炸性的發展，各種創新的語言模型應運而生，用於解決各種問題，從**聊天對話**到**圖像生成**，每一次的進步都令人驚嘆。隨著人工智慧技術逐漸融入我們的日常生活，學習如何靈活運用這些新工具已成為當今的重要議題。當我們能夠熟練地應用這些技術時，我們將能夠提高工作效率，使其成為我們在處理各種任務時的得力助手。

本專題旨在深入研究如何充分利用**LangChain**結合**LLMs**（**大型語言模型**）對各類文件進行分析。透過運用人工智慧技術，實現**AI回答關於文章內容的相關問題**、**整理文章的重點**、**提煉出摘要**等功能，協助使用者以更快速而深入的方式理解文章的主要內容，從而全面提升工作效率。最後，將這種語言模型技術融入網站應用中，創造一款強大的網頁助理，使用戶能夠更快速、有效率地獲取網站內文章的重要資訊。而隨著科技的不斷演進，我們將繼續探索並擴展人工智慧在各個領域的應用，並推動其更深層的發展。

 幫我總結這個專題內容，並且說明完整。

 這個專題旨在深入研究如何充分利用 LangChain 結合 LLMs（大型語言模型）對各類文件進行分析，以提高工作效率，並將人工智慧技術融入網站應用中，創造一款強大的網頁助理，使用者能夠更快速、有效率地獲取網站內文章的重要資訊，並推動人工智慧技術更深層的發展，以解決各種問題，並學習如何靈活運用這些新工具。

▶ 0:00 / 0:40

