



期末專題報告



Policy

相關規定

➤ 報告

- ◆ 人數：3人 (找好隊友後寄信給助教)
- ◆ 時間：10分鐘
- ◆ 形式：製作簡報並上台報告
- ◆ 簡報內容：
 - 主題 (可自訂)
 - 介紹
 - 產品
 - 使用過程
- ◆ 組員與題目決定時間：2023/05/09前找好隊友與決定題目後寄信給助教: m1154011@gm.ncue.edu.tw

➤ 檔案繳交

- ◆ 上傳雲端 (Due : 2023/06/20)
 - Word 或 PDF (至少3頁，字數最少800字，標楷體大小為12，單行間距)
 - 簡報檔案

➤ 分組名單

- ◆ [Link](#)

Policy

主題

- 自然語言處理技術的應用
- 電腦視覺技術的發展
- 智能機器人的設計與應用
- 智慧城市的建設與管理
- 自動駕駛汽車技術的發展
- 數據隱私和安全問題
- 人工智慧在醫療領域的應用
- 人工智慧對教育和職業培訓的影響
- 機器人和人類的互動和合作
- 人工智慧在藝術和文化領域的應用
- 智能家居技術的發展
- 機器學習在金融領域的應用
- 人工智慧在農業和食品生產領域的應用
- 自動化製造業的發展
- 智能客服技術的應用
- 人工智慧對就業市場的影響
- 人工智慧的創新和商業應用
- 人工智慧對環境和永續發展的影響

Midjourney

AI繪圖程式，使用者僅需輸入幾個關鍵字，Midjourney就可以在短時間內產生影像，不僅效率高，其生成的影像也精美

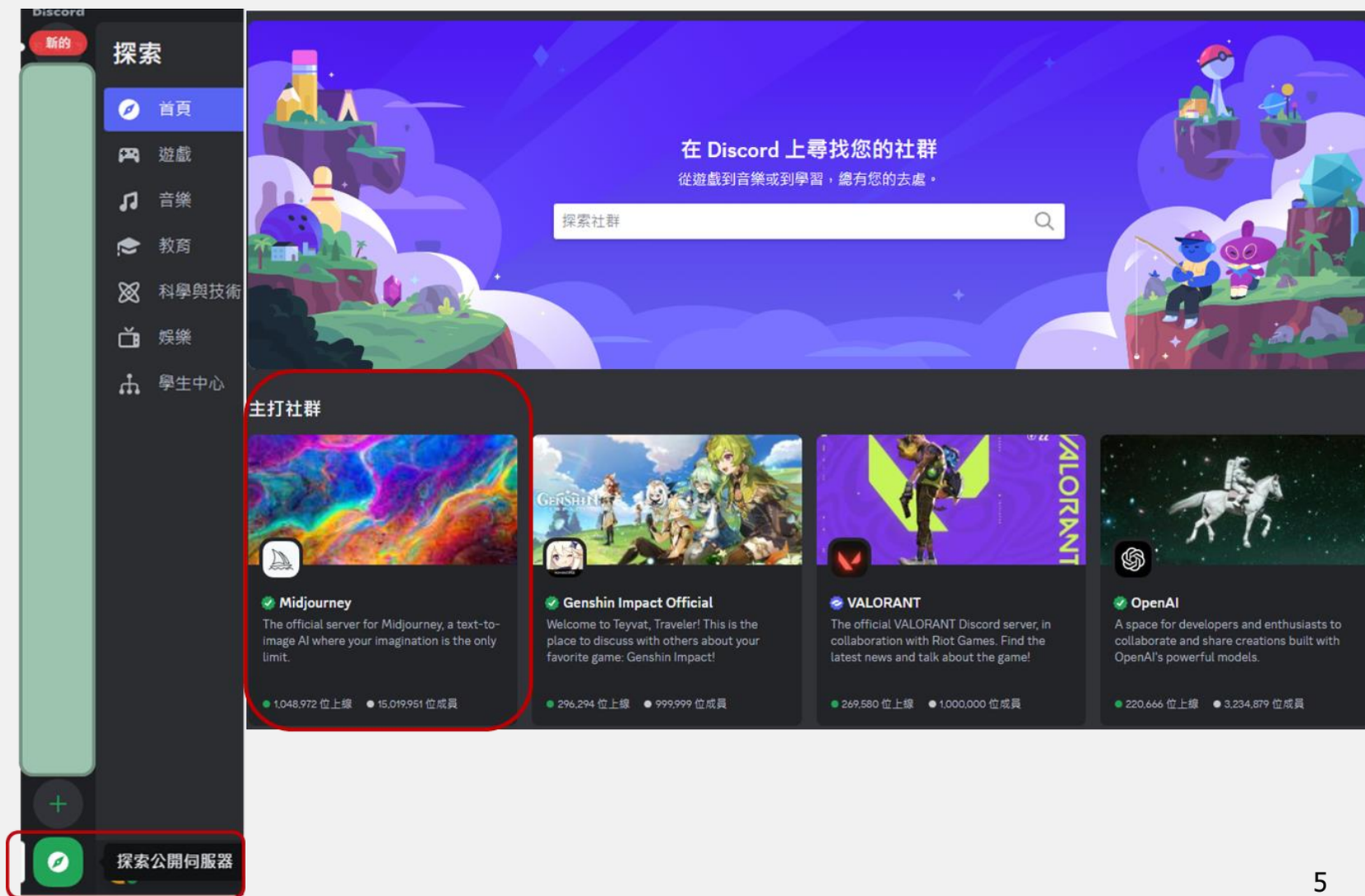


在Midjourney中輸入Central News Agency結果
([Link](#))

Midjourney

如何使用Midjourney?

- 1. 登入Discord
- 2. 搜尋Midjourney



Midjourney

如何使用Midjourney?

- 3. 進入Newcomer Rooms
- 4. 於輸入框輸入/Imagine
- 5. 於自動跳出的prompt框輸入要產生的資訊
- 6. 沒有免費了

