## OpenAl Playground 快速整理會議逐字稿

你還在一個一個字整理逐字稿嗎?今天小編要介紹一個快速準確,能幫你整理逐字稿的工具 - OpenAI 的 Playground! 它不僅可以讓開發者和研究者測試和實驗人工智慧模型,也能幫助普通用戶進行各種文字處理任務,包括會議逐字稿的整理。

## 什麼是 OpenAl Playground?

OpenAl Playground 是一個提供給用戶實驗和探索 OpenAl 模型的網頁界面。用戶可以直接在網頁上輸入文字,選擇不同的模型和設置,然後看到 Al 如何處理和生成回應。這個平台適合於任何對 Al 有興趣的人士,不論是專家、學者還是一般的愛好者,都可以在這個平台上輕鬆地學習和使用 Al。美中不足的就是 Playground 的使用與常規 API 的使用相同,是需要付費的呦!

## 如何利用 OpenAl Playground 快速整理會議逐字稿?

會議逐字稿的整理通常是一項耗時且繁瑣的工作,特別是當會議內容長且涉及多個參與者時。利用 OpenAl Playground,這個過程可以大大簡化和加速。以下是利用這個工具整理會議逐字稿的步驟:

1. 錄製並轉換語音為文字:首先,點選網址,再選擇左側 Completions!

https://platform.openai.com/playground/complete

但目前系統不直接支持現場直接錄音轉文字!

- 2. 導入語音到 Playground:點選右上角綠色麥克風,上傳語音檔案,並等待生成逐字稿!
- 3. 摘要和關鍵訊息提取:你可以自己複製到 word 檔案編輯,或者點選【use as input】放到 Playgroung 中讓 chatGPT 做出會議摘要、翻譯成其他語言等。
- 4. 導出和共享:整理好的逐字稿可以直接從 Playground 導出為文檔,便於共享或存檔。

OpenAl Playground 的實測,小編認為還蠻精準!有了 OpenAl Playground 會議逐字稿的整理不再是一個讓人頭疼的任務。它不僅提升了工作效率,也讓會議的每一個細節都能被精確記錄和利用。無論是企業管理者還是項目團隊,都可以從這種技術進步中受益。







