

OpenAI 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 OpenAI Playground？

OpenAI Playground 是一個提供給用戶實驗和探索 OpenAI 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 AI 如何處理和生成回應。這個平台適合於任何對 AI 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 AI。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 OpenAI 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 OpenAI 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 Playground 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。

OpenAI Playground 的實測，小編認為還蠻精準！有了 OpenAI 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。

