

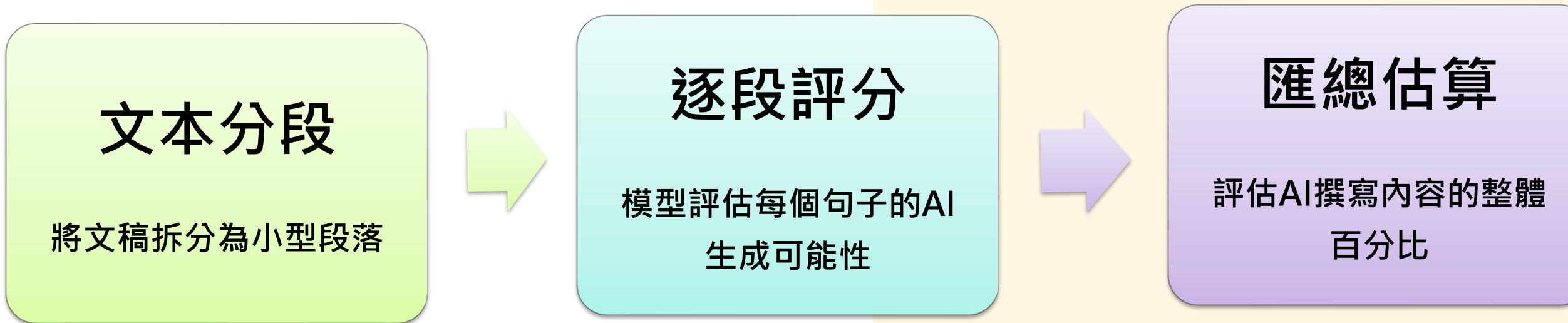
圖書館AI 工具

Turnitin AI 寫作偵測功能

進入系統網址：<http://www.turnitin.com/>

Turnitin AI寫作偵測--簡介

- 為幫助教育工作者維護學術誠信，同時確保學生獲得公平對待，Turnitin 在相似度報告中新增了一個 AI 寫作指標，呈現文章中可能是以 AI 寫作工具，如 ChatGPT 所生成的文字比例。
- 其模型經大量學術寫作資料訓練，亦能辨識以 AI 改寫工具 (word spinners/paraphraser) 及 AI 規避工具 (bypasser/humanizer) 潤飾內容。
- 運作步驟：



Turnitin AI寫作偵測 – 檢測報告

- 在 AI 寫作報告，教師能夠了解英文文稿中，哪些部分可能是由 ChatGPT 或其他生成式 AI 工具產生。
- 報告中以**藍色**底色標示了大型語言模型所生成的 AI 內容比例，而圖中的**紫色**底色則顯示了 AI 產生並經由 AI 工具改寫的比例。

The screenshot shows a Turnitin AI writing detection report for a submission titled "陳瑪莉". The report indicates 59% original text and 67% AI-generated text. A red box highlights the "67% 偵測為 AI" section, which defines it as text produced by AI or modified by AI tools. The report details three categories of AI-generated content:

類別	百分比	說明
1 僅限 AI 產生	53%	來自大型語言模型可能為 AI 產生的文字。
2 AI 產生並經過 AI 改寫的文字	14%	可能是有可能經過使用 AI 改寫工具或文字潤飾工具進行修改的 AI 產生的文字
3 提交細目	未顯示	包含多個子項，但未在截图中完全顯示。

Below the categories, there are links for "常見問題", "資源", "手冊", and "檢視問題".

Turnitin AI寫作偵測功能 -- 使用注意事項

- 僅適用於英文/西班牙文/日文文稿，若文稿包含其他語言則無法啟用。
- 上傳文稿檔案需小於 100MB。
- 支援的文件格式：.docx、.pdf、.txt、.rtf。
- 篇幅：
 - 英文及西班牙文：介於300字至30,000字元之間長篇學術文章。
 - 日文：介於350字元至55,000字元之間長篇學術文章。
- 僅具有教師權限可使用此功能，學生無此功能。