



如何利用Turnitin系統 自我檢查論文原創性 (學生版)



簽到表

高雄醫學大學圖書資訊處讀者服務組

(07)3121101#2133#71或72 erm@kmu.edu.tw

什麼是Turnitin偵測剽竊系統？

2

- 目前全球使用率最高之原創性偵測系統
- 10分鐘內比對上傳論文與參考資料的相似文字百分比，於比對結果呈現相似內容及原始出處
- 自我偵測即將發表的研究論文中，是否有不適當的引用
- 確保學術研究的道德正當性、保護學術聲譽
- 105學年度起納入高醫大研究生畢業離校程序



Turnitin原創性比對來源

3

- 所有線上開放給大眾瀏覽的網頁，如Google網頁(自1998年開始收錄迄今)
- 百萬筆的全文電子出版品，包括電子期刊、電子資料庫
- 自1996年開始學生在Turnitin繳交過的文章(超過百萬篇)
- 繁體中文期刊(google scholar)、天下雜誌等
- 中國期刊網、中國知識、龍源期刊網、萬芳數據知識平台



Turnitin優/缺點

4

優點

- 擁有龐大的網頁及資料庫比對來源
- 支援多國語系
- 研究者：偵測研究論文的原創性、提升著作品質
- 教學者：了解學生作業之原創性並培養其學術倫理內涵

缺點

- 比對以文字為主，圖片及表格尚未列入比對範圍；文義上的改寫及翻譯的文句亦無法偵測
- 可供比對的電子出版品有所限制，中英文皆有，但主要以英文為主
- 無法針對特定關鍵字排除

Turnitin的使用對象

5

學生

- 登入電子資源系統取得課程代碼、課程註冊密鑰
 - 直接到Turnitin網站自行以學生身分建立帳號登入
- ※註：請務必以學校信箱(u+學號@kmu.edu.tw/@gap.kmu.edu.tw)做註冊，否則將不定期被刪除！

校內專任教師、兼任教師、研究助理

- 需個別申請帳號，至圖資處網頁填寫申請表，或將中/英文姓名、職號、服務單位、本校電子信箱，寄至 erm@kmu.edu.tw 申請

Turnitin指導教師身分申請表

6

高雄醫學大學 圖書資訊處
Office of Library and Information Services

研究資源 · 服務項目 · 關於本處 · 表單下載 · 開放時間 · 後台管理 · 常見問題 · 聯絡我們 · 前端編輯

資源查詢

- 電子資源查詢系統
- 館藏目錄查詢系統
- 教師指定參考書查詢
- 高醫電子學位論文查詢
- 數位學習平台
- 教學實踐研究計畫成果報告
- 升等新聘教師論文著作查詢(需填單調閱)

學術研究與投稿

- 投稿選刊須知
- OA期刊投稿優惠
- 常見研究評估指標
- 研究人員學術檔案
- SCIE/SSCI論文榮譽榜

研究輔助工具

- Endnote書目管理軟體
- Turnitin偵測剽竊系統
- 利用教育講義影音教材
- 電子資源小幫手
- 全校授權軟體
- 自由軟體與開放格式
- 雲端電腦教室

資源使用指引

- 電子書
- 電子雜誌
- 資料庫
- 外語學習電子資源
- 利用教育講習
- 利用教育講義影音教材
- 電子資源小幫手

畢業生論文提交

- 電子論文上傳系統
- 論文中傳說明
- 相關表單下載

相關帳號申請

- 電子資源查詢系統帳號申請
- Turnitin指導教師身分帳號申請**
- AMBOSS Access Codes 申請表 (2024年代碼發送完畢)

DEC (學生版)
15:00 ~ 16:00
相關網址

24
DEC 15:00 ~ 16:00
【利用教育】電子學位論文系統上傳說明

不限欄位 請輸入關鍵字... 查詢

★ 可查詢紙本書、紙本雜誌、多媒體、電子書、學位論文
☆ 借閱紀錄查詢

如何使用Turnitin？

- 取得課程代碼/密鑰
- 註冊帳號
- 上傳論文
- 瀏覽比對結果



取得課程代碼/密鑰

8

□ 進到高醫大電子資源查詢系統



高雄醫學大學 圖書資訊處
Office of Library and Information Services

研究資源 ▾ 服務項目 ▾ 關於本處 ▾ 表單下載 ▾

資源查詢

- ▶ 電子資源查詢系統
- ▶ 館藏目錄查詢系統
- ▶ 教師指定參考書查詢
- ▶ 高醫電子學位論文查詢
- ▶ 數位學習平台
- ▶ 教學實踐研究計畫成果報告
- ▶ 升等新聘教師論文著作查詢(需填單調閱)

學術研究與投稿

- ▶ 投稿選刊須知
- ▶ OA期刊投稿優惠
- ▶ 常見研究評估指標
- ▶ 研究人員學術檔案
- ▶ SCIE/SSCI論文榮譽榜

研究輔助工具

- ▶ Endnote書目管理軟體
- ▶ Turnitin偵測剽竊系統
- ▶ 利用教育講義影音教材
- ▶ 電子資源小幫手
- ▶ 全校授權軟體
- ▶ 自由軟體與開放格式
- ▶ 雲端電腦教室

畢業生論文提交

- ▶ 電子論文上傳系統
- ▶ 論文上傳說明
- ▶ 相關表單下載

相關帳號申請

- ▶ 電子資源查詢系統帳號申請
- ▶ Turnitin指導教師身分帳號申請
- ▶ AMBOSS Access Codes 申請表

取得課程代碼/密鑰

9

高雄醫學大學圖書資訊處
Office of Library and Information Services,
Kaohsiung Medical University

電子資源查詢系統
E-Resources System

首頁 | 圖書資訊處 | 最新消息 | 常見問題 | English | **登入**

1 登入電子資源系統

資料庫 | 電子期刊 | 電子書 | 電子休閒雜誌 | 影音資料 | 申請國際館合 | 我的資源

2 搜尋Turnitin

資源名稱: turnitin **查詢**

檢索模式: 模糊 精確

Turnitin- Online plagiarism detection system

帳密資訊

課程代碼(Class ID): [redacted] / 註冊密鑰(Enrollment key): [redacted] / (課程到期日deadline 2025.2.28)
※務必以學校信箱(u+學號@kmu.edu.tw/@gap.kmu.edu.tw) 註冊，以免被管理員不定期封鎖或刪除。
※Please register with the school mailbox (@kmu.edu.tw/@gap.kmu.edu.tw), otherwise it will be deleted from time to time.

1. Turnitin- Online plagiarism detection system

3 **帳密資訊** 簡介

※課程代碼及密鑰
每學期會更新一次

備註: Turnitin反剽竊系統/Turnitin線上偵測剽竊系統(限KMU信箱註冊(@kmu.edu.tw/@gap.kmu.edu.tw), 以免被管理員不定期刪除)

資料類型: 資料庫


使用說明: 建立新學生帳戶、常見Q&A

點選「帳密資訊」取得課程代碼與註冊密鑰

註冊帳號-初次使用

10

- 進到Turnitin的首頁，點選右上方「登入」→選擇產品「Feedback studio」

 為何選擇 Turnitin 產品 合作夥伴 媒體中心 搜尋

 **登入** 支援中心 取得報價

登入使用 Turnitin 產品

選擇您要登入的 Turnitin 產品



Feedback Studio

Turnitin Feedback Studio 檢核學生作業及論文的原創性，並於批閱時給予回饋與評分，從而培養學生優秀的寫作能力，促進學術誠信。

登入資訊 →



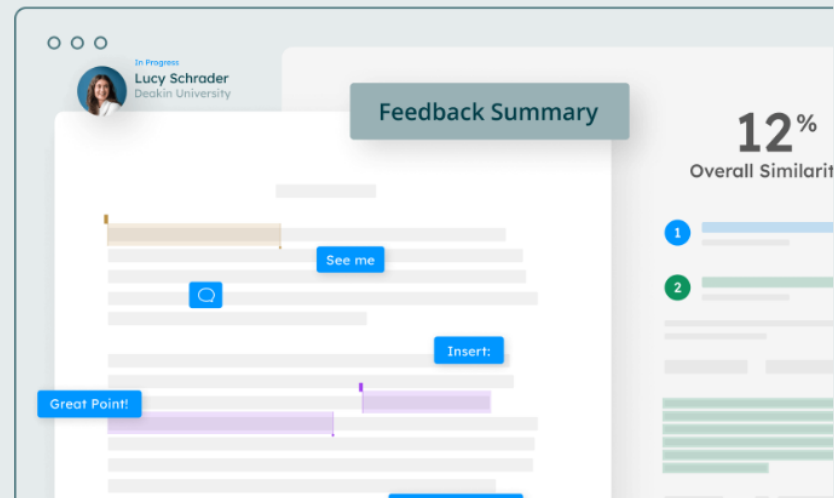
Gradescope

應用最新技術的評分系統，能讓您從任何地方對各種類型的評量給予回饋與批改評分。

登入資訊 →



iThenticate



註冊帳號-初次使用

11

- 點選登入頁面下方的「新的使用者」→並選擇以「學生」身分建立帳號



登錄 Turnitin

電子郵件地址

密碼

登入

或者

Sign in with Google

Log in with Clever

忘記密碼？[點選這裡。](#)
需要更多幫助？[點選這裡。](#)

新的使用者？[點選這裡。](#)

建立用戶設定檔案

所有使用者都必須擁有使用者設定檔才能使用該服務。請選擇您將要使用 Turnitin 的方式：

學生
教學助手
指導教師

現有使用者？

如果您之前使用過該服務，則無需創建新的使用者設定檔。使用舊證書登錄此處。

註冊帳號-初次使用

12



建立新學生帳戶

課程代碼資訊

所有學生必須註冊至已註冊給您的課程註冊密鑰。

Please note that the key information, or the information, contact your instructor.

輸入由電子資源系統取得的課程代碼及密鑰

課程代碼

課程註冊密鑰

用戶資訊

您的名字

您的姓氏

顯示姓名為

- 名 (空格) 姓 (例: 建民 王)
- 姓 (空格) 名 (例: 王 建民)
- 姓(無空格)名 (例: 王建民)

填入真實姓名

務必以學校信箱註冊 (@kmu.edu.tw)，否則將不定期被刪除

電子郵件地址

確認電子郵件地址

密碼和安全考量

請為您的帳戶建立新密碼。您的密碼必須：

必須至少 12 個字元

至少包含一個數字

包含大寫和小寫字母

至少包含一個特殊字元 (~!@#%&*0-+=[]\;'"<>.,?/)

輸入您的密碼

確認您的密碼

設定密碼(大於 12 個字元)
至少包含 1 個大寫字母、1 個小寫字母、1 個數字、1 個特殊符號

接下來，請輸入秘密提示問題和答案。當您忘記密碼並需要重新設定時，此問題便會出現。

秘密提示問題

請選取一個秘密提示問題。

問題答案

自行設定一個
秘密問題及答案

已有Turnitin帳號者如何自行加入課程

13

- 直接到網站點選登入

請選擇您欲登入的產品名稱

 feedback studio™

Turnitin Feedback Studio針對學生作業或論文檢查相似度，並給予回饋與評分，以培養優秀的寫作能力與學術倫理。

登入

 iThenticate®

iThenticate提供研究人員與學術出版社檢查投稿文章的原創性，以確保出版品質符合誠信倫理。

登入

已有Turnitin帳號者如何自行加入課程

14

若發現原先加入的比對課程**過期無法使用**或**不小心按到除名退選**，請重新至電子資源系統取得新課程的課程代碼與密鑰，點選**加入班級**，輸入新的課程後即可使用。

The screenshot shows the Turnitin user interface. At the top right, there is a navigation bar with links for '用戶資訊', '訊息 (1 新)', '學生', '繁體中文', '說明', and '登出'. The '學生' link is highlighted with a red box. Below the navigation bar, there is a '所有課程' link and a blue '加入班級' button, both highlighted with red boxes. A red circle with the number '1' is placed over the '加入班級' button. Below this, there is a yellow banner with the text: '※課程代碼及密鑰每學期會更新一次！都要由此加入新課程'. Below the banner, there is a section titled '關於此頁' with a sub-heading '註冊至課程'. Below this, there is a form with two input fields: '課程/附屬課程代碼: *' and '註冊密鑰: *'. Both fields are highlighted with a red box. A red circle with the number '2' is placed over the top left corner of the form. Below the form is a '提交' button. To the right of the form, there is a red text overlay: '重新至電子資源系統取得課程代碼及密鑰'.

Turnitin

用戶資訊 | 訊息 (1 新) | 學生 | 繁體中文 | 說明 | 登出

所有課程 加入班級

現在檢視：首頁

關於此頁

欲註冊至課程，請輸入課程 ID 和註冊密鑰，然後點選提交，若您並沒有課程 ID 和註冊密鑰，請聯絡您的教師獲取此資訊。

註冊至課程

課程/附屬課程代碼: *

註冊密鑰: *

提交

※課程代碼及密鑰每學期會更新一次！都要由此加入新課程

重新至電子資源系統
取得課程代碼及密鑰

取得課程代碼/密鑰

15

高雄醫學大學圖書資訊處
Office of Library and Information Services,
Kaohsiung Medical University

電子資源查詢系統
E-Resources System

首頁 | 圖書資訊處 | 最新消息 | 常見問題 | English | **登入**

1 登入電子資源系統

資料庫 | 電子期刊 | 電子書 | 電子休閒雜誌 | 影音資料 | 申請國際館合 | 我的資源

資源查詢

資源名稱:

檢索模式: 模糊 精確

Turnitin- Online plagiarism detection system

帳密資訊

課程代碼(Class ID): [redacted] / 註冊密鑰(Enrollment key): [redacted] / (課程到期日deadline 2025.2.28)
※務必以學校信箱(u+學號@kmu.edu.tw/@gap.kmu.edu.tw) 註冊，以免被管理員不定期封鎖或刪除。
※Please register with the school mailbox (@kmu.edu.tw/@gap.kmu.edu.tw), otherwise it will be deleted from time to time.

1. Turnitin- Online plagiarism detection system

訂購

- 備註: Turnitin反剽竊系統/Turnitin線上偵測剽竊系統(限KMU信箱註冊(@kmu.edu.tw/@gap.kmu.edu.tw)，以免被管理員不定期刪除)
- 資料類型: 資料庫
- 使用說明: 建立新學生帳戶、常見Q&A

3

※課程代碼及密鑰
每學期會更新一次

點選「帳密資訊」取得課程代碼與註冊密鑰

上傳論文-提交文稿(1/3)

16

1. 點進課程後會看到**10個作業匣**，點選右方「開啟」即可進入提交文稿。

※**每個作業匣可上傳3次文稿**(但新文章會覆蓋舊文章)，第4次起須等至少**24小時**才能獲得報告，故請善用多個作業夾輪流上傳



turnitin

所有課程 加入班級

現在檢視：首頁

關於此頁
這是您的學生首頁。此頁顯示您已加入的課程若要加入新課程，

Kaohsiung Medical University: (職

課程代碼	課程名稱	指導教師	狀態	開始日期	結束日期	退出課程
44786083	113_KMULib_01 (KMU e-mail only)	Library Kmu	啟用	2024年07月31日	2025年02月28日	

113_KMULib_01 (KMU e-mail only)						
作業標題	作業類型	日期				
113_01_01	文稿	開始 截止 發表	1日 8月 2024 28日 2月 2025 28日 2月 2025	09:28 09:28 09:28		開啟
113_01_02	文稿	開始 截止 發表	1日 8月 2024 28日 2月 2025 28日 2月 2025	09:27 09:27 09:27		開啟
113_01_03	文稿	開始 截止 發表	1日 8月 2024 28日 2月 2025 28日 2月 2025	09:26 09:26 09:26		開啟
113_01_04	文稿	開始 截止 發表	1日 8月 2024 28日 2月 2025 28日 2月 2025	09:25 09:25 09:25		開啟
113_01_05	文稿	開始 截止 發表	1日 8月 2024 28日 2月 2025 28日 2月 2025	09:23 09:23 09:23		開啟
113_01_06	文稿	開始 截止 發表	1日 8月 2024 28日 2月 2025 28日 2月 2025	09:21 09:21 09:21		開啟

上傳論文-提交文稿(2/3)

17

- 點進其中一個作業匣即可上傳提交
- 上傳文稿限制
 - 檔案必須小於40MB
 - 不得超過400頁
 - 允許任何檔案類型 ex: PDF, Word, Excel, PowerPoint, HTML, RTF, Open Office (ODT), Google Docs, txt

關於此頁面

這是您的作業主控面板，您可以從這裡上傳提交的作業。當提交受到處理後，您將能夠下載數位回條、檢視您的教師已經完成並提供的任何評分和相似度報告。

113_01_01 ?

說明

無特別指示。

開始日期

01 八月 2024 09:28

截止日期

28 二月 2025 09:28

反饋公開日期

28 二月 2025 09:28

最高分數

0

額外設定

✓ 提交後可立即取得相似度報告。

✓ 允許重新提交

✗ 不允許逾期提交

上傳提交

上傳論文-提交文稿(3/3)

18

- 按照操作步驟:上傳→檢閱→完成

提交檔案 ×

上傳 檢閱 完成

雲端提交 ▾

從您的裝置拖放檔案，或選擇 [選擇檔案]。

提交標題

提交檔案 未選擇任何檔案

瀏覽比對結果(1/5)

19

- 上傳完平均約需等待5分鐘-10分鐘(依檔案大小而定)，一段時間後，約5-10分鐘後，可點選重新整理(F5)，若比對完成就會出現相似百分比。
- **類似處**代表所提交的文稿有多少比例的內容可能有不適當引用，點選可看詳細報告。

關於此頁面

這是您的作業主控面板。您可以從這裡上傳提交的作業。當提交受到處理後，您將能夠下載數位回條、檢視您的教師已經完成並提供的任何評分和相似度報告。

> 113_01_07 ?

文稿標題

已上傳

成績

相似度

論文初稿

07 十月 2024 15:39

--

 29%



瀏覽比對結果(2/5)

上傳的文稿內容

feedback studio xxx期末報告

1

2

頁面: 3/33 字數: 7202 Turnitin Classic

- 相符處總覽
- 所有來源
- 篩選條件設定
- 下載比對報告
- 提交文稿資訊

瀏覽比對結果(3/5) - 相符處總覽/所有來源

21

第四節、未來研究可發展之方向

本研究僅探討抗精神病藥物，安慰劑對照組之隨機試驗，納入之文獻皆為非典型抗精神病藥物，且本研究文獻納入受試者類型為邊緣型人格障礙症患者不包括其他精神疾病及人格障礙症，無法將本研究結果外推至同時合併其他精神病或人格障礙共病症之患者。

另外本研究並沒有探討有關非典型抗精神病藥物的不良反應，在未來的研究應納入不良事件的探討，尤其是非典型抗精神病藥物的不良事件常見為代謝症候群，是否會因為藥物的不良反應而造成患者的服藥依順性，也是需納入考慮的因素。

The screenshot shows a search results interface with a red header '所有來源' (All Sources) and a sub-header '符合 1 個中的 22 個' (22 of 1 matches). A table lists sources and their percentages:

Source	Percentage
link.springer.com	13%
網際網路來源 - 30 個 URL	
article/10.1007/s11920-01...	4%
article/10.1007/s11920-01...	4%
article/10.1007/s11920-01...	4%
article/10.1007/s11920-01...	4%
article/10.1007/s11920-01...	4%
article/10.1007/s11920-01...	4%
article/10.1007/s11920-01...	4%
article/10.1007/s11920-01...	4%
article/10.1007/s00127-02...	3%
article/10.1007/s00127-02...	3%
article/10.1007/s40211-01...	3%
article/10.1007/s40429-02...	2%
chapter/10.1007/978-3-03...	2%
article/10.1007%2Fs11920...	2%
chapter/10.1007/978-3-03...	2%
article/10.1007%2Fs11920...	2%
article/10.1007/s11920-01...	2%
content/pdf/10.1007%2Fs1...	2%
chapter/10.1007%2F978-3...	2%
article/10.1007/s00406-02...	1%
article/10.1186/s40479-01...	1%
article/10.1007/s10608-01...	1%
article/10.1007/s11920-01...	1%
article/10.1186/s12883-01...	1%
article/10.1007/s10862-01...	1%
article/10.1007/s00739-02...	1%
article/10.1007/s11126-02...	<1%
article/10.1007%2Fs40279...	<1%
...	...

Vertical label on the left: 將出現地網站期刊一列出

瀏覽比對結果(4/5) - 篩選條件設定

(用於排除常用或非抄襲的短句)

22

激結構」泛指個體感受到疾病相關刺激事件，包括：症狀型式、事件熟悉性及事件一致性，當疾病相關事件複雜、過去未曾經歷或接觸過，或預期結果與實際不一致性時，即產生不確定感；「認知能力」是指個體接受或處理訊息的能力，若認知能力受限或不足，便容易產生不確定感，其會直接影響刺激結構，並間接造成不確定感；「結構提供



可排除的篩選條件：

- **排除引用資料**
勾選本項可排除引號內的引用文字，可排除'...'、"... "、「...」、『...』、《...》、符號內之引述文字，但不支援 ()。
- **排除參考書目**
排除以「Reference(s)」、「參考書目」或「參考文獻」為標題的書目章節。不得添加多於字樣如：第八章 參考文獻。
- **排除文字或百分比小於n的來源**
排除一定字數(如3-5字，但需考量原文總字數)或相似度較小比例(如1%)的比對結果。
請依學科領域特性設定適當的字數或百分比

此時有兩個策略，包括：調適策略(直接行動、警戒性因應、尋求訊息)及情感控制策略來促進達到適應狀態；當評價為「機會」表示疾

套用變更

套用變更再看新報告

瀏覽比對結果(5/5) - 下載比對報告

23

Yi-wen Wang | ***期末報告

自 110 學年度開始更改使用方式，學生初次使用時須先至電子資源系統取得課程代碼、課程註冊密鑰，並以學生身分建立帳戶、上傳文稿。

取得課程代碼、課程註冊密鑰

1. 進到 ² 圖資處網站-圖書服務

下載

- ↓ 目前檢視 **下載完整比對報告(.pdf)**
- ↓ 數位收據 **下載電子回條(.pdf)**
※僅有文稿資訊、沒有比對結果
- ↓ 最初提交的檔案

常見問題

24

Q課程到期後上傳的報告都會消失嗎?

A：課程到期後報告不會消失，仍然可以查看，但若要再上傳請加入新課程。

Q：幾%以內才算抄襲?

A：%僅代表文字與資料庫相比的相似程度，並非抄襲指數。

且不同領域、不同類型、不同字數的文章，無法用統一標準來判斷，只能說越低越好。

Q：學校有規定幾%以內才能畢業嗎?

A：圖書館僅提供此剽竊系統，並沒有規定，但部分系所可能會自訂畢業門檻，可向指導教授或系辦洽詢。

使用手冊及常見問題

25

- 到圖資處網頁→ 研究資源→Turnitin偵測剽竊系統

高雄醫學大學 圖書資訊處
Office of Library and Information Services

研究資源 ▾ 服務項目 ▾ 關於本處 ▾ 表單下載 ▾

開放時間 後台管理 常見問題 聯絡

資源查詢

- ▶ 電子資源查詢系統
- ▶ 館藏目錄查詢系統
- ▶ 教師指定參考書查詢
- ▶ 高醫電子學位論文查詢
- ▶ 數位學習平台
- ▶ 教學實踐研究計畫成果報告
- ▶ 升等新聘教師論文著作查詢(需填單調閱)

學術研究與投稿

- ▶ 投稿選刊須知
- ▶ OA期刊投稿優惠
- ▶ 常見研究評估指標
- ▶ 研究人員學術檔案
- ▶ SCIE/SSCI論文榮譽榜

研究輔助工具

- ▶ Endnote書目管理軟體
- ▶ Turnitin偵測剽竊系統
- ▶ 利用教育講義影音教材
- ▶ 全校授權軟體
- ▶ 自由軟體與開放格式
- ▶ 雲端電腦教室

資源使用指引

- ▶ 電子書
- ▶ 電子雜誌
- ▶ 資料庫
- ▶ 電子資源
- ▶ 利用教育講習
- ▶ 利用教育講義影音教材
- ▶ 電子資源小幫手

畢業生論文提交

- ▶ 電子論文上傳系統
- ▶ 論文上傳說明
- ▶ 相關表單下載

相關帳號申請

- ▶ 電子資源查詢系統帳號申請
- ▶ Turnitin指導教師身分帳號申請
- ▶ AMBOSS Access Codes 申請表
- ▶ 課程用書

館藏查詢 電子資源 課程用書 站內搜尋

使用手冊及常見問題

26

□ 到圖資處網頁→ 研究資源→Turnitin偵測剽竊系統

首頁 ▶ 研究資源 ▶ 研究輔助工具 ▶ Turnitin偵測剽竊系統

Turnitin偵測剽竊系統 - 使用說明

點擊數: 165154

使用說明

Turnitin從2020年自8月31日起停止支援IE瀏覽器(Internet Explorer)。使用者仍可使用IE瀏覽器登入Turnitin，但Turnitin產品將不再於IE瀏覽器中有任何更新，請及早更換使用其他瀏覽器，例如：Google Chrome、Firefox、Safari、Microsoft Edge登入Turnitin使用服務。

自105學年度開始，原創性比對報告已納入研究人員及研究生進行研究及畢業之必要程序，研究者可透過Turnitin自我偵測論文原創性，並下載原創性比對報告。也請教師協助推廣研究所及大學部學生利用Turnitin比對課堂作業，做為繳交作業之附件或參考依據。目前Turnitin使用對象與帳號管理方式如下：

校內專/兼任教師及研究人員

院內醫師及醫事人員

校內學生

請依身分切換查看使用說明

校內專/兼任教師及研究人員

以上身分者需個別申請帳號，填寫Turnitin指導教師身分申請表，我們收到表單後，會為您建立教師身分帳號。

※以上教師身分使用者必讀 (99%的問題，都出在設定錯誤)：[Turnitin教師身分使用手冊](#)

(請務必注意p.14作業編輯設定至「請勿儲存提交文稿」，以免往後比對到自己上傳過的文稿、出現100%的相似度！)

※若不小心上傳至儲存庫，請按此篇說明操作：[如何刪除上傳至儲存庫的文章](#)

重要公告：

(1)Turnitin 原創性比對系統已於 11/01 (三)，在「教師版帳號」推出新版原創性報告功能體驗。

文章索引

Turnitin偵測剽竊系統

使用說明

常見問題

全部頁面

試用-快刀中文相似度比對系統

試用期限：即日起~2025/01/01(三)

27

登錄網址：<https://lib.ppv.s.org/kmu.html>

圖資處首頁→新到資源→快刀中文相似度比對系統

處務公告 **新到資源** 活動公告 資訊安全 校外來文

- 2024-12-05：【新到資料庫】STATdx 醫學影像資料庫
- 2024-12-03：2024年11月新書通報 Book Recommendations
- 2024-12-02：【試用資料庫】快刀中英文AI文章辨識系統
- 2024-11-28：【Micromedex APP】全新改版上線囉！
- **2024-11-27：【試用資料庫】快刀中文相似度比對系統**
- 2024-11-22：【試用資料庫】JoVE Unlimited 版本
- 2024-11-21：【試用資料庫】Visible Body Suite 3D人體解剖學資料庫
- 2024-11-20：【試用資料庫】ProQuest Central 旗艦級學術期刊全文資料庫
- 2024-11-01：2024年10月新書通報 Book Recommendations
- 2024-10-14：【新到資料庫】STM Source 科學技術與生醫健康全文資料庫

試用-快刀中文相似度比對系統

試用期限：即日起~2025/01/01(三)

28

登錄網址：<https://lib.ppvs.org/kmu.html>



快刀中文相似度比對系統
Paper Plagiarism Verify System



高雄醫學大學
Kaohsiung Medical University

歡迎登入高雄醫學大學專屬快刀比對系統

快刀中文相似度比對系統

帳號：

密碼：

登入

[忘記密碼？](#)

尚無帳號？[立即註冊](#)

試用-快刀中文相似度比對系統

試用期限：即日起~2025/01/01(三)

29

- 第一次使用需先以**學校信箱(KMU或gap信箱)**註冊
- 以繁/簡中文為比對核心
- 檔案只接受word、pdf(未加密)
- 單次比對字數上限60,000字
- 可自行排除比對引用資料
- 分析時間約3-6小時
- 不會儲存任何上傳的文稿(不會造成後續比對結果過高的問題)

試用-快刀中英文AI文章辨識系統

試用期限：即日起~2025/01/01(三)

30

登錄網址：<https://lib.ppv.s.org/kmu.html>

圖資處首頁→新到資源→快刀中英文AI文章辨識系統

處務公告 新到資源 活動公告 資訊安全 校外來文


- 2024-12-05：【新到資料庫】STATdx 醫學影像資料庫
- 2024-12-03：2024年11月新書通報 Book Recommendations
- 2024-12-02：【試用資料庫】快刀中英文AI文章辨識系統
- 2024-11-28：【Micromedex APP】全新改版上線囉！
- 2024-11-27：【試用資料庫】快刀中文相似度比對系統
- 2024-11-22：【試用資料庫】JoVE Unlimited 版本
- 2024-11-21：【試用資料庫】Visible Body Suite 3D人體解剖學資料庫
- 2024-11-20：【試用資料庫】ProQuest Central 旗艦級學術期刊全文資料庫
- 2024-11-01：2024年10月新書通報 Book Recommendations
- 2024-10-14：【新到資料庫】STM Source 科學技術與生醫健康全文資料庫

試用-快刀中英文AI文章辨識系統

試用期限：即日起~2025/01/01(三)

31

登錄網址：checkai.ppvs.org

 快刀 AI先生ChatGPT
文章辨識系統

產品說明

媒體報導

適用對象

購買方案

常見問題

關於我們

登入

註冊



快刀中英文AI文章辨識系統 🔍

在真實與虛擬的分庭抗禮中，快刀中英文AI文章辨識系統助您一臂之力！
輕鬆辨識AI生成文章、在真實與虛擬之間，建立人工與人類智慧的遊戲規則。

即刻辨識

試用-快刀中英文AI文章辨識系統

試用期限：即日起~2025/01/01(三)

32

- 可同時支援中、英、日、法、德、俄、義大利、西班牙、葡萄牙等多國語言 ChatGPT生成的內容。
- 可偵測全球各大生成式AI系統(GPT4、GPT3、GPT2、Bard、Jasper等AI語言模型)
- 目前本校試用比對字數限15,000字，請避免濫用。
- 使用前請至本校電子資源查詢系統取得試用帳密。
- 送出比對後可先登出，以免影響下一位的使用，後續再登入察看報告。
- 公用帳號避免上傳機密資料。

Q & A

33

若有任何問題歡迎洽詢

- 高雄醫學大學圖書資訊處讀者服務組
(圖書館後棟三樓聯合辦公室)
- (07)3121101#2133#71或72
- erm@kmu.edu.tw
- IG : kmulibrary

