



# 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](mailto: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Turnitin指導教師身分帳號申請表
- 逾 6個月未登入將會鎖定(來電/來信告知單位及信箱)

# 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)

### 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

**申請資格 Eligible Applicants**  
限校內專/兼任教師、研究人員及院內醫事人員可填寫表單申請

Only adjunct professor, research assistant, or teacher in KMU, doctor or nurse in KMUH can fill out the form to apply for an instructor account.

中文姓名(Chinese Name) : \*

英文姓名(English Name) : \*

職號(Faculty ID) : \*

服務單位(Department) : \*

本校電子信箱(Email) : 若是院內人員請輸入"非院內"之個人信箱 **If you are a hospital staff, please provide non-company email.** \*

DEC (學生版)  
15:00 ~ 16:00  
相關網址

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

# 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

資源查詢

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 2025.9.30)  
※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 帳密資訊

※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

# 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 →



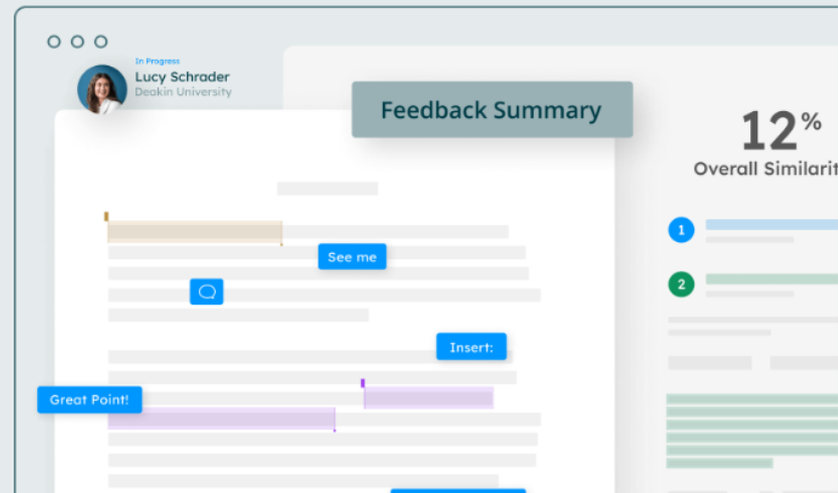
### Gradescope

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 (~!@#\$\$%^&\*()-\_+=[]\;:'<>.,?/)

### 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®

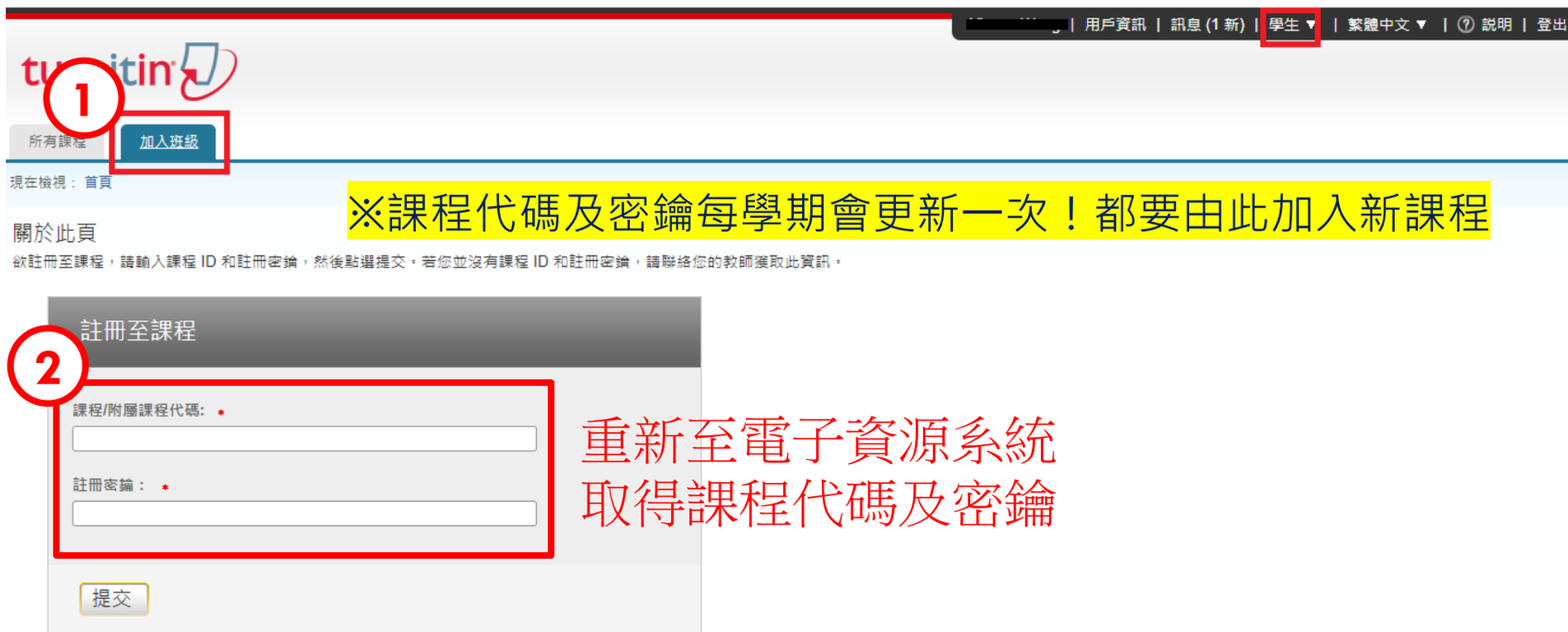
iThenticate提供研究人員與學術出版社檢查投稿文章的原創性，以確保出版品質符合誠信倫理。

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 '關於此頁' section with the text: '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。'. Below this, there is a '註冊至課程' form with two input fields: '課程/附屬課程代碼: \*' and '註冊密鑰: \*'. Both input fields are highlighted with a red box. A red circle with the number '2' is placed over the '註冊至課程' form. Below the input fields, there is a '提交' button.

1

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。

2

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: 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 2025.9.30)  
※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 帳密資訊

※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: (暗)

| 113_KMULib_02 (KMU e-mail only) |      |    |            |       |  |    |
|---------------------------------|------|----|------------|-------|--|----|
| 作業標題                            | 作業類型 | 日期 |            |       |  |    |
| 113_02_01                       | 文稿   | 開始 | 2025年2月14日 | 13:52 |  | 開啟 |
|                                 |      | 截止 | 2025年9月30日 | 13:52 |  |    |
|                                 |      | 發表 | 2025年9月30日 | 13:52 |  |    |
| 113_02_02                       | 文稿   | 開始 | 2025年2月14日 | 13:51 |  | 開啟 |
|                                 |      | 截止 | 2025年9月30日 | 13:51 |  |    |
|                                 |      | 發表 | 2025年9月30日 | 13:51 |  |    |
| 113_02_03                       | 文稿   | 開始 | 2025年2月14日 | 13:49 |  | 開啟 |
|                                 |      | 截止 | 2025年9月30日 | 13:49 |  |    |
|                                 |      | 發表 | 2025年9月30日 | 13:49 |  |    |
| 113_02_04                       | 文稿   | 開始 | 2025年2月14日 | 13:48 |  | 開啟 |
|                                 |      | 截止 | 2025年9月30日 | 13:48 |  |    |
|                                 |      | 發表 | 2025年9月30日 | 13:48 |  |    |
| 113_02_05                       | 文稿   | 開始 | 2025年2月14日 | 13:47 |  | 開啟 |
|                                 |      | 截止 | 2025年9月30日 | 13:47 |  |    |
|                                 |      | 發表 | 2025年9月30日 | 13:47 |  |    |
| 113_02_06                       | 文稿   | 開始 | 2025年2月14日 | 13:46 |  | 開啟 |
|                                 |      | 截止 | 2025年9月30日 | 13:46 |  |    |
|                                 |      | 發表 | 2025年9月30日 | 13:46 |  |    |

| 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_02 (KMU e-mail only) | Library Kmu | 啟用 | 2024年07月31日 | 2025年02月28日 | 🗑️   |

# 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\_02\_03 ?

### 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

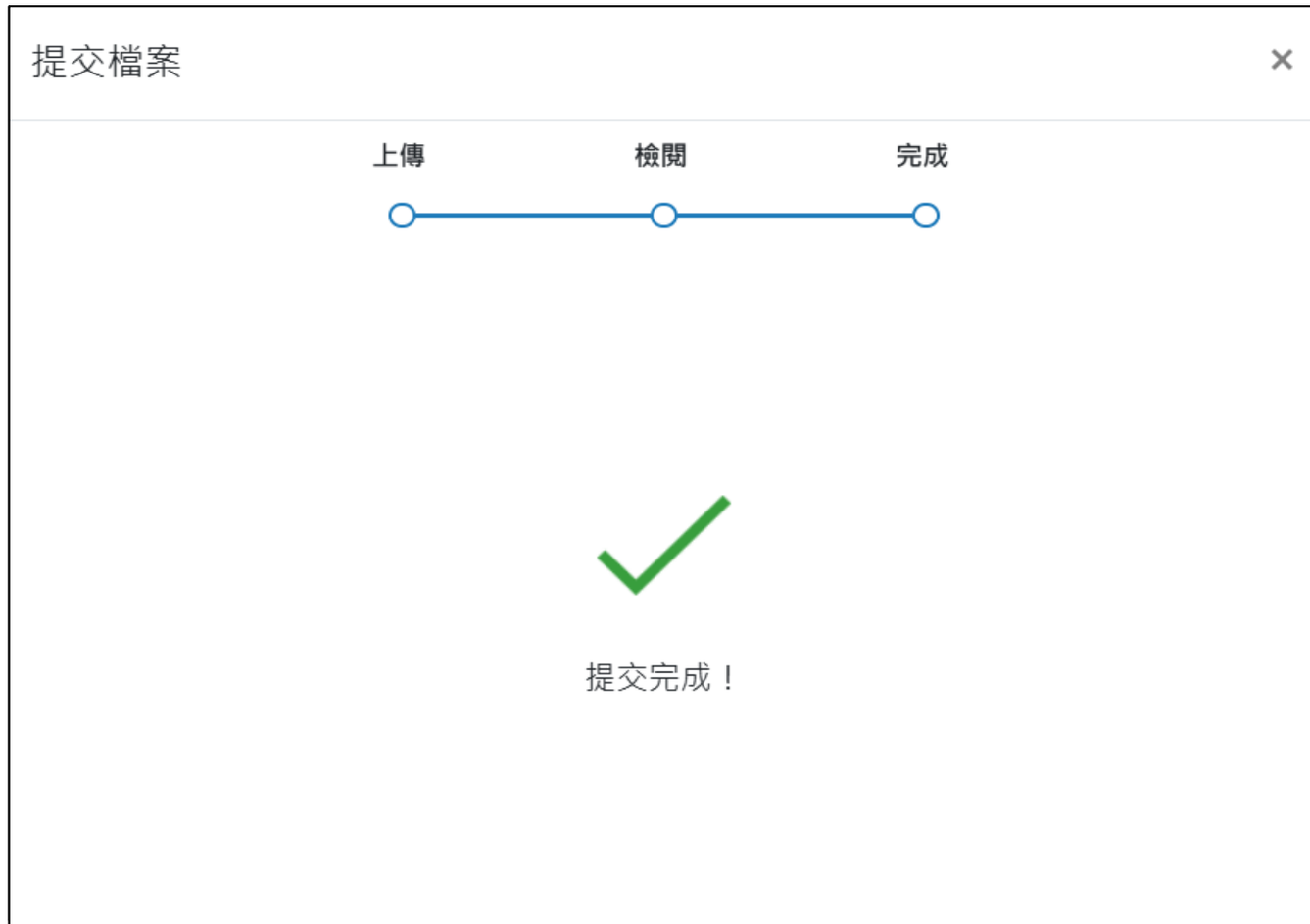
✗ 不允許逾期提交

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



# 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。
- **相似處**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\_02\_03 

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)

20

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

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

之文獻皆為非典型抗精神病藥物，且本研究文

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<sup>38</sup>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

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。

文稿和某段和網路/期刊  
/學生論文有相似處

列出所有可能  
相似的出處來  
源和百分比

| 相符處總覽 |                                       |      |
|-------|---------------------------------------|------|
| 26    |                                       |      |
| 26%   |                                       |      |
| 1     | digitalcommons.trinity...<br>網際網絡來源   | 2% > |
| 2     | 提交至 Kaohsiung Med...<br>學生文檔          | 2% > |
| 3     | olis.kmu.edu.tw<br>網際網絡來源             | 1% > |
| 4     | link.springer.com<br>網際網絡來源           | 1% > |
| 5     | eprints.nottingham.ac....<br>網際網絡來源   | 1% > |
| 6     | toad.halileksi.net<br>網際網絡來源          | 1% > |
| 7     | www.mediasphera.ru<br>網際網絡來源          | 1% > |
| 8     | 提交至 Taiwan High Sc...<br>學生文檔         | 1% > |
| 9     | www.psychiatriepropra...<br>網際網絡來源    | 1% > |
| 10    | apps.dtic.mil<br>網際網絡來源               | 1% > |
| 11    | pepite-depot.univ-lille2.fr<br>網際網絡來源 | 1% > |
| 12    | pure.psu.edu<br>網際網絡來源                | 1% > |

# 教育部臺灣學術倫理教育資源中心

22

□ 網址：<https://www.edu.tw/Default.aspx>

最新消息 中心簡介 課程介紹 資源分享 新手上路 訂閱服務 教師專區

學術倫理專題講座

2025.04.14  
生成式AI的開源應用  
與倫理標示 YouTube 同步直播

13:00-16:00

國立陽明交通大學光復校區  
圖書館B1國際會議廳A廳

講者  
林誠夏 法制顧問  
財研知識產權事務所/CC Taiwan計畫主持人

點我報名 ▶

選擇登入身分前往課程網站

必修學生

必修教研人員

個人註冊者

管理者

查詢身分 註冊帳號

最新消息 研習活動 電子報/廣播 熱門資源 教師資源 快速連結

2025-03-18 學倫 Podcast 廣播 EP20 《IRB 是什麼？研究倫理審查申請攻略》

一般訊息

2025-03-12 4/14 講座資訊「生成式 AI 的開源應用與倫理標示」(中文)

活動訊息

2025-02-24 學倫電子報第 19 期(2025 年 02 月)《人文社會領域研究生研究素養的多向度分析與學術挑戰》

一般訊息

2025-01-15 2025 年 1-2 月客服時間異動公告

營運公告

2024-12-26 有關申請國科會補助大專學生研究計畫之運用本中心學術倫理教育課程說明

一般訊息

# 瀏覽比對結果(4/5) - 所有來源

23

## 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 displays a search results page with a sidebar on the left and a main results area on the right. The sidebar contains several icons: a folder icon, a red box with the number '26', a red box with a document icon, a red box with a downward arrow, a download icon, and an information icon. The main results area is titled '所有來源' (All Sources) and shows a list of sources with their respective percentages. The top source is 'link.springer.com' with 13%. Below it, a list of articles and chapters from 'link.springer.com' is shown, each with a percentage ranging from 4% to <1%.

| Source                                 | Percentage |
|--|------------|
| link.springer.com<br>網際網路來源 - 30 個 URL | 13%        |
| 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/s00406-02...           | 2%         |
| chapter/10.1007/978-3-03...            | 2%         |
| article/10.1007/s2Fs11920...           | 2%         |
| article/10.1007/s11920-01...           | 2%         |
| content/pdf/10.1007/s2Fs1...           | 2%         |
| chapter/10.1007/s2F978-3-...           | 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/s2Fs40279...           | <1%        |
| ...                                    | ...        |

將出現地網站期刊一一列出

# 瀏覽比對結果(5/5) - 篩選條件設定

(用於排除常用或非抄襲的短句)

24

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

# 下載比對報告

25

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 <sup>2</sup> 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

26

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

27

- 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

**此處包含使用說明及常見問題**

### 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

28

## □ 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

# 【應屆畢業碩博士生限定】

29

## 學位論文相似檢測輔助系統 建置目的及服務對象



學位論文相似檢測輔助系統  
WriteAid Similarity Scanner (WASS)

English 登入

檢測、修正、完善  
你的原創之路  
Detect, Correct, Polish: Your Path to Originality.

登入 → 上傳 → 檢測 → 結果

查看使用手冊 常見問題 回報故障

服務開放期間：2025年5月7日起至2025年8月31日

### 建置目的

「學位論文相似檢測輔助系統」係為**輔助學位論文寫作**目的所建置，旨在提供學生檢視學位論文內容相似之輔助工具。

### 服務對象

1. **應屆畢業**撰寫學位論文且尚未建檔之**碩博士生**
2. 學校論文相關業務管理員(主責單位、各系所)

★ 指導教授非本系統使用者，無使用帳號  
請學生分享檢測報告連結給指導教授。

# 【應屆畢業碩博士生限定】

30

## 檢測資料來源

### 檢測資料來源

「臺灣博碩士論文知識加值系統」收錄之論文

- 包含已公開及不公開之論文、以英文及其他語文撰寫之學位論文
- 不公開之論文亦在符合智財規範下納入檢測，遇相似時則在檢測結果中呈現「來源不公開」，不顯示內容文字

資料量 至114年2月底

篇數：94萬5,541篇(總量約95萬)

句數：9億3,912萬913句

### 檢測原則

- 圖片及表格尚未納入範圍
- 隨學生畢業離校後，刪除全部上傳檔案，僅保留學生最後送存國圖之檔案，以供後續檢測。

# 【應屆畢業碩博士生限定】

31

## 如何進入學位論文檢測輔助系統 (使用國圖建檔系統學校)

### 使用國圖建檔系統學校

取得帳號

碩博士應屆畢業生依各校認證方式取得  
「論文建檔系統」帳號

登入方式

由博碩士論文系統建檔端

更改密碼

NA



進入論文檢測系統前，務必填寫  
個人基本資料，學號為必備欄位

# 【應屆畢業碩博士生限定】

32

## 登入路徑



### 高雄醫學大學電子學位論文系統 KMU Electronic Theses & Dissertations System

申請建檔帳號  
**Register**

論文建檔與管理

Submission

論文查詢

Search

最新消息

News

建檔流程

Upload Workflow

建檔說明

#### 最新消息 News

【首次登入請先閱讀建檔說明】 (2024-06-01)

首次登入

申請建檔帳號

Register



學生登入

帳號：學號  
密碼：預設帳號  
數字英文小寫

登入

log in

回首頁

遠端協助

★建檔說明(User guide)：主



### 高雄醫學大學電子學位論文系統 KMU Electronic Theses & Dissertations System

輸入論文資料 → 上傳全文 → 送出審核 → 審核通過

論文檢測

論文檢測

論文建檔

step1 論文建檔

step2 上傳全文

step3 列印及上傳授權書

step4 送出審核

其他功能

論文更動紀錄

修改個人資料

常見問題

聯絡我們

登出系統

step4 送出審核 (審核通過)

基本資料 中外文摘要 目錄 參考文獻 電子全文

論文種類：

研究生中文名：

研究生外文名：

論文中文名稱：

論外文名稱：

指導教授：

中文名：

外文名：

指導教授E-mail：

口試委員：

中文名：

外文名：

中文名：

外文名：

# 【應屆畢業碩博士生限定】

33

## 學生介面

功能按鍵：使用手冊、常見問題、客服表單、切換語言

學位論文相似檢測輔助系統  
WriteAid Similarity Scanner

使用手冊 常見問題 客服表單 English WASS學生 登出

我的論文 (2).pdf

論文列表

系統目前正在檢測的論文總數：0

不限時相似檢測剩餘次數：2 剩餘相似檢測次數：4 檔案上傳

| 編號 | 檔案名稱        | 進度   | 操作     |
|----|-------------|------|--------|
| 1  | 我的論文.pdf    | 完成   | 結果 ❸ ⬇ |
| 3  | 我的論文(2).pdf | 上傳完成 | 檢測 ❸ 🗑 |

0.6MB 上傳2025/05/01 15:21:34 尚未檢測

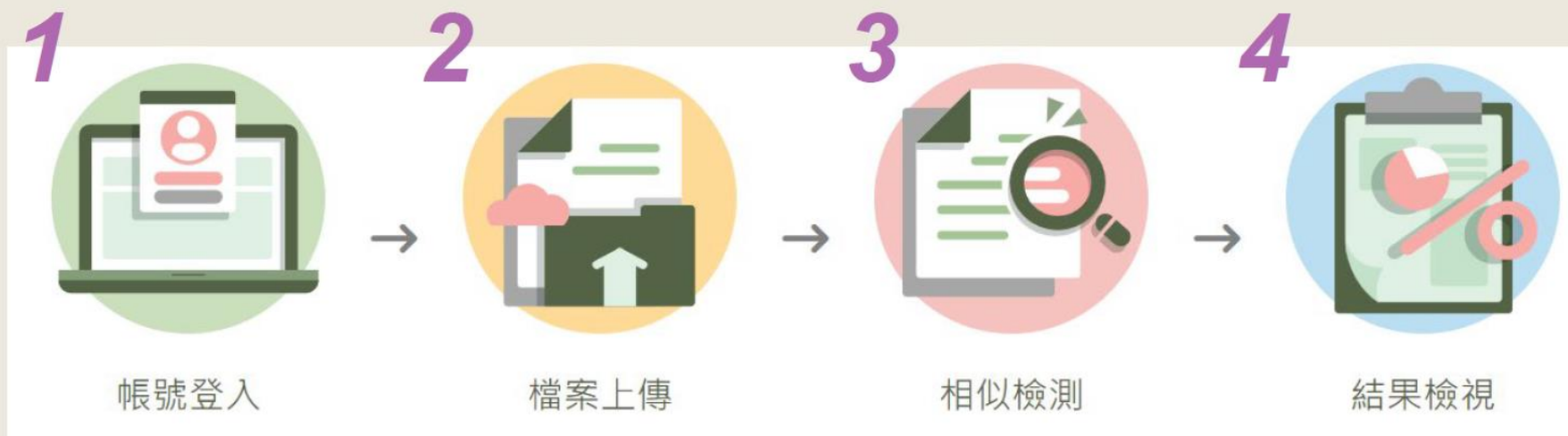
總檢測次數：1

為有效分配系統運算資源，提供每人5次檢測次數，前3次不限時上傳，第4次及第5次需等候24小時。

# 【應屆畢業碩博士生限定】

34

## 相似檢測流程



# 【應屆畢業碩博士生限定】

35

## 相似檢測流程

### 操作步驟 2.

檔案  
查檢

上傳後系統將進行章節分析

排除書名頁、誌謝、目次、參考文獻及  
註腳(不進行相似度檢測)

如無法辨識則全部納入檢測

所有章節列表

| 章節           | 頁數範圍      | 相似字數(S) |
|--------------|-----------|---------|
| 書名頁          | 1 - 2     | 不納入比對   |
| 誌謝           | 3 - 4     | 不納入比對   |
| 中文摘要         | 5 - 5     | 尚未比對    |
| 英文摘要         | 6 - 6     | 尚未比對    |
| 各類目次         | 7 - 11    | 不納入比對   |
| 第一章          | 12 - 14   | 尚未比對    |
| 第二章          | 15 - 81   | 尚未比對    |
| 第三章          | 82 - 104  | 尚未比對    |
| 第四章          | 105 - 138 | 尚未比對    |
| 第五章          | 139 - 172 | 尚未比對    |
| 第六章          | 173 - 180 | 尚未比對    |
| 附錄           | 181 - 186 | 尚未比對    |
| 參考書目         | 187 - 199 | 不納入比對   |
| 總計 (只納入比對章節) |           | 尚未比對    |

確定

完成 結果 目 下

上傳完成 比對 目 下

總比對次數：19

2024/4/2 14:27:2 下次可比對時間

倒數 2 0 時 3 分

# 【應屆畢業碩博士生限定】

36

論文列表

系統目前正在檢測的論文總數：2

| 編號 | 檔案名稱       |
|----|------------|
| 1  | WASS_測試文件中 |

| 章節分析         |         |         |
|--------------|---------|---------|
| 章節           | 頁數範圍    | 相似字數(S) |
| 書名頁          | 1 - 1   | 不納入檢測   |
| 誌謝           | 2 - 2   | 不納入檢測   |
| 中文摘要         | 3 - 3   | 127     |
| 英文摘要         | 4 - 4   | 304     |
| 各類目次         | 5 - 8   | 不納入檢測   |
| 第一章          | 9 - 10  | 231     |
| 第二章          | 11 - 12 | 0       |
| 第三章          | 13 - 14 | 0       |
| 第四章          | 15 - 16 | 313     |
| 第五章          | 17 - 18 | 59      |
| 第六章          | 19 - 20 | 0       |
| 參考書目         | 21 - 21 | 不納入檢測   |
| 總計 (只納入檢測章節) |         | 1034    |

所有章節列表英文文章相似字數以字母做計算

確定

檔案上傳

| 進度                   | 操作   |
|----------------------|--|
| 46:21<br>10:19<br>完成 | 結果    |

總檢測次數：1

比對結果只會有相似字數  
沒有總百分比

# 【應屆畢業碩博士生限定】

37

## 使用規範

不比對已發表之論文或資料庫已有之論文，請勿上傳已通過審核之學位論文

### 上傳檔案時系統自動跳出提醒畫面



1.請確認您要上傳的檔案符合以下規範：

- 內容為該畢業學年度學位論文考試所撰寫之學位論文
- 內容不違反著作權、智慧財產權等相關法律
- 檔案為pdf檔
- 檔案不超過50MB
- 字數不小於100字

2. 使用者所上傳的檔案僅供使用者個人當次比對之用；上傳之檔案不會儲存至系統比對文件庫，請自行保管個人論文檔案。

我已詳閱並同意

取消

繼續

### 上傳檔案限制

- 內容為應屆畢業碩博士生為該畢業學年度學位論文考試所撰寫之學位論文
- 內容不違反著作權、智財權等相關法律
- **檔案需為使用者本人原始論文著作之PDF檔(請勿上傳圖檔)**
- **檔案不超過50MB、字數不小於100字**

### 使用次數

- 提供應屆畢業碩博士學生帳號每人5次檢測，前3次不限時，**第4次及第5次需延後24小時。**

- 所有上傳之檔案、使用者、日期時間、來源，皆有紀錄，可供調閱、檢視。
- 違反使用規範者，不給予檢測結果，並依學校規定處理，停用帳號或延遲可上傳比對的間隔時間。

# 【應屆畢業碩博士生限定】

38

## 客服表單

學位論文相似檢測輔助系統

使用手冊 常見問答 **客服表單** English su3

論文列表 不限時相似檢測剩餘次數：0 剩餘相似檢測次數：0 檔案上傳

系統目前正在檢測的論文總數：0 已達到相似檢測次數上限

| 編號 | 檔案名稱                      | 大小    | 上傳/檢測時間  | 進度 | 操作     |
|----|---------------------------|-------|--|----|--------|
|    | 測試用假資料-書名真相似人工智慧在醫療診斷中的應用 | 0.4MB | 上傳2024/01/30 17:44:06<br>檢測2024/01/30 17:44:17 | 完成 | 結果 ① ② |
|    | 測試用假資料-書名真相似人工智慧在醫療診斷中的應用 | 0.4MB | 上傳2024/01/30 17:59:06<br>檢測2024/02/05 08:44:39 | 完成 | 結果 ① ② |
|    | 測試用假資料-書名真相似人工智慧在醫療診斷中的應用 | 0.4MB | 上傳2024/02/01 13:27:14<br>檢測2024/03/07 09:48:47 | 完成 | 結果 ① ② |
|    | 相似度100測試資料.pdf            | 0.4MB | 上傳2024/02/24 13:15:03<br>檢測2024/02/24 13:15:13 | 完成 | 結果 ① ② |

如有使用問題，請填寫客服表單，我們將盡快為您處理！

### 學位論文相似檢測輔助系統 - 客服表單 WriteAid Similarity Scanner - Contact Form

您好,

您的參與是我們進步的原動力，我們感謝您的支持與鼓勵。  
若您想要詢問任何有關本系統的問題，或有建議想提供給我們，請填寫下方表單，我們收到訊息後，會儘速以電子信箱的方式回覆您。

請注意：一份表單僅供回覆一個問題，若您有多項問題，請您分次填寫該表單。

Hello,

Your participation is the driving force behind our progress. We appreciate your support and encouragement. If you have any questions about this system or suggestions for us, please fill out the form below. We will respond to you via email as soon as we receive your message.

Please note: Each form is for responding to one question only. If you have multiple questions, please fill out the form separately for each question.

tinyu.tw@gmail.com [切換帳戶](#)

當你上傳檔案並提交這份表單時，系統會記錄與你 Google 帳戶相關聯的名稱、電子郵件地址和相片

\* 表示必填問題

電子郵件 \*

在我的回覆中記錄以下電子郵件地址: tinyu.tw@gmail.com

姓名 Name \*

# 【應屆畢業碩博士生限定】

39



歡迎使用

## 學位論文相似檢測輔助系統

WriteAid Similarity Scanner

113學年度第二學期

## 學位論文 相似檢測服務

檢測 · 修正 · 完善：你的原創之路

### <服務開放期間>

2025年5月7日(週三)起至2025年8月31日(週日)

### <對象>

使用本系統服務學校之應屆畢業碩博士生

**完成檢測，就有機會獲得500元超商禮券！**

服務截止後將隨機抽出23位完成學位論文檢測者致贈500元超商禮券。

### 簡單四步驟，確認你的論文原創性！



詳情請洽各校論文業務單位或  
國家圖書館學位論文相似檢測輔助系統工作小組  
(02)2361-9132 分機526或504

指導單位：教育部  
主辦單位：國家圖書館  
合辦單位：國立臺灣師範大學



國家圖書館  
National Central Library

相關說明請詳見[圖資處網頁](#)

處務公告

新到資源

活動公告

資訊安全

校外來文

- 期末考自修室調整開放時間(Self-Study Area Opening Hours Change During the Final Exam)
- 113學年度第2學期大學部畢業生離校作業公告
- **【應屆畢業碩博士生限定】學位論文相似檢測輔助系統開跑囉！**

- 2025-06-04【圖書相關】Reaxys 帳號登入機制會於 2025 年 7 月 1 日正式實施
- 2025-06-03【全校公告】高醫體系圖書互借服務重新開放
- 2025-06-02【全校公告】悠閒影院「KMOVIE智軒雲端公播電影網」6月主題電影【同志驕傲】
- 2025-06-02【全校公告】跨暑假借書公告！Summer Vacation Book Borrowing
- 2025-05-29【全校公告】圖書館暑假開放時間公告Summer Vacation Open Hours
- 2025-05-28【全校公告】期末考自修室調整開放時間(Self-Study Area Opening Hours Change)
- **2025-05-16【全校公告】【應屆畢業碩博士生限定】學位論文相似檢測輔助系統開跑囉！**
- 2025-05-14【全校公告】第三屆全國健康科學與醫療PBL競賽熱烈報名中！
- 2025-05-14【全校公告】掌握AI趨勢不設限！哈佛大學開放式課程免費上線囉~
- 2025-05-12【圖書相關】20250513 UpToDate\_New Homepage

# Q & A

40

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](mailto:erm@kmu.edu.tw)
- IG : kmulibrary

