

今晚我想來點...

Turnitin Originality Check

論文原創性比對系統

淡江大學圖書館參考組 葉蕙蘭

相關參考資源

1 「圖書館與網路資源講習利用」課程

首頁 / 各項服務 / 圖書館利用講習 / 圖書館與網路資源利用

圖書館與網路資源利用 瀏覽人次: 15837

109學年度第1學期

Turnitin特訓班			
講習名稱	講習內容	課程時間	報名日期
論文原創性比對: Turnitin	Turnitin介紹、操作說明與練習 (學生版)	10/13 (二) 12:00-13:00	10/05
		10/14 (三) 12:00-13:00	
		10/15 (四) 18:00-19:00	

大學學習課程-圖書館利用素養
研究所新生利用圖書館
圖書館與網路資源利用
特約講習
到府服務
新聘教師「圖書館資源與服務介紹座談」
歷次講習講義
精選錄播課程

2 「論文寫作與學術倫理」專頁

淡江大學 覺生紀念圖書館
TAMKANG UNIVERSITY CHUEH SHENG MEMORIAL LIBRARY

首頁 · 淡江大學 · 網站地圖 · English · 部落

關於本部 | 資源查詢 | 各項服務 | 資源指引 | 諮詢與協助 | 表單下載 | 線上申請 | 最新消息 | 推廣活動 | 捐書捐款 | 登入/退出

首頁 / 資源指引 / 論文寫作與學術倫理

論文寫作與學術倫理 瀏覽人次

論文寫作與學術倫理

論文寫作相關資源 [探索性期刊&會議](#) [相關規範](#) [資源彙粹](#)

淡江大學學位論文相關規定
學位論文上傳審核服務(圖書館)
淡江大學電子學位論文服務系統

論文寫作相關工具

	EndNote	turnitin
介紹	EndNote書目管理軟體	Turnitin論文原創性比對系統
簡介	短時間內建立參考書目書目管理軟體，提升從文獻收集、管理、到論文寫作過程的效率，可匯整從圖書館館藏目錄、資料庫、網路等各種文獻蒐集管理收集來的資料，節省整理引用與撰寫參考文獻的時間。	Turnitin的原創性報告透過比對豐富的資料來源(公開網頁資料、國外的學術期刊及學生論文作業等)，標示出文章與參考資料相似比例，幫助研究者提升寫作原創性，確保文獻引用的正確性及適用性，避免瀆職的剽竊行為。
使用方式	需先下載EndNote軟體，解壓縮後進行安裝，(安裝前請先關閉Microsoft Office或Apple Pages等，並確保文書處理軟體功能為關閉狀態。)	需先註冊帳號，填寫所屬身分申請表(教師/學生)，請務必使用校級e-mail經審核通過，將寄發啟用通知單至信箱，倉庫次登入的預設密碼，請務必於24小時內完成啟用。
講習內容	圖書館講習講義: 簡報 影音檔	圖書館講習講義: 簡報 影音檔 簡易步驟

課程大綱

01

法源規範

淡江大學研究生學位考試辦法

02

工具簡介

Turnitin 論文原創性比對系統

03

示範操作

使用Turnitin四步驟

04

結語與建議

完成相似度報告，然後呢？

法源規範



淡江大學教務處
Office of Academic Affairs

教務處 / 教務長室 / 註冊組 / 課務組 / 教師教學發展中心 / 招生策略中心

共同服務連結

- 簡介
- 最新訊息
- 行事曆
- 校務行政資訊查詢系統
- 本校課程查詢
- iClass學習平台
- 招生資訊
- 新生入學資訊
- 法規章程
- 教師之教學計畫表上傳下載
- Web成績上傳系統

GO 本站 站外

法規章程

- » 綜合 (各單位)
- » 學籍 (註冊組)
- » 成績 (註冊組)
- » 考試 (招生策略中心)

1. 淡江大學英語能力檢定畢業門檻實施要點
2. 淡江大學學分抵免規則
3. 淡江大學研究生論文指導教授遴聘規則
4. 淡江大學研究生學位考試辦法
5. 淡江大學博士學位候選人資格考核實施要點
6. 淡江大學教師繳交成績規則
7. 淡江大學教師更正學期成績規則
8. 淡江大學必修科目學分替代規則
9. 淡江大學研究生碩博士論文撰寫格式要點

淡江大學研究生學位考試辦法

109.07.27 教育部臺教高(二)字第 1090105954 號函備查

第一條 依據大學法暨其施行細則、學位授予法、各類學位名稱訂定程序授予要件及代替碩士博士論文認定準則、本校學則等規定訂定「淡江大學研究生學位考試辦法」(以下簡稱本辦法)。

第二條 研究生符合下列規定，並經指導教授及所屬系、所主管同意者，得申請碩士或博士學位考試：

- 一、修滿本校規定修業年限。
 - 二、修畢所屬系、所規定之應修課程與學分。
 - 三、**完成論文線上原創性偵測系統比對報告**，並經指導教授簽名確認。
 - 四、博士班研究生應經博士學位候選人資格考核及格。博士學位候選人之資格考核實施要點另訂之。
- 前項第三款自一百零九學年度起申請學位考試研究生適用之。



5-22 淡江大學研究生學位考試辦法.doc



5-22 淡江大學研究生學位考試辦法.odt

「論文線上原創性偵測系統比對報告」

- 是什麼？

利用線上系統比對自己與他人的論文內容是否有相似之處，藉此確認是否忘了註明出處，或是有不當引用的情形，在發表前即時修正，提升論文品質。

- 目的：

- 提醒—若引用他人或自己發表過的文獻，都應引述、摘寫或改寫，並註明出處
- 提升—寫作原創性、確保文獻引用適切性、自我檢視相似度及避免潛藏的剽竊行為

- 如何做？

- 利用Turnitin或其他論文原創性比對系統→上傳論文比對→產生比對報告→與指導教授討論

Turnitin論文原創性比對系統

- 簡介：
 - 全稱為Turnitin Originality Check，是本校目前採用的論文比對系統
- 比對來源：
 - 學術期刊
 - 公開網頁資源
 - 全球儲存庫文稿
- 申請使用對象(須審核)：
 - 本校專任教師及在學學生

Turnitin 全球用戶超過 15,000 個機構單位、160 萬名教師和 260 萬名學生

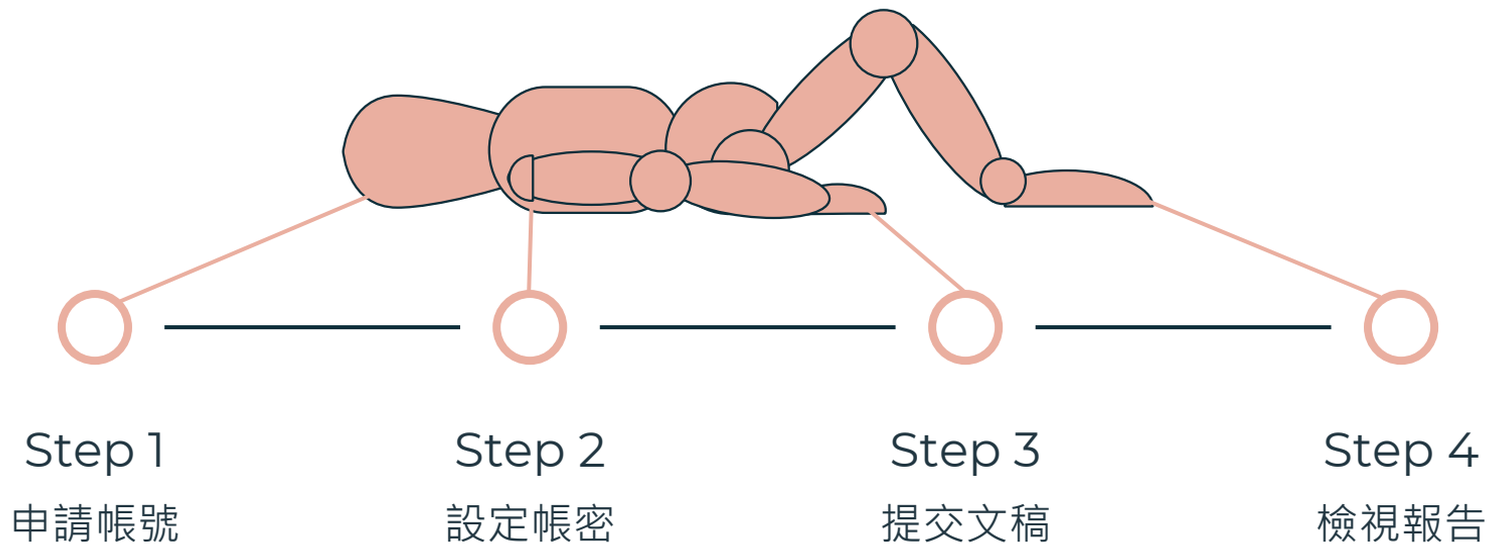


本圖資料來源：<https://www.igroup.com.tw/turnitin-feedback-studio/>

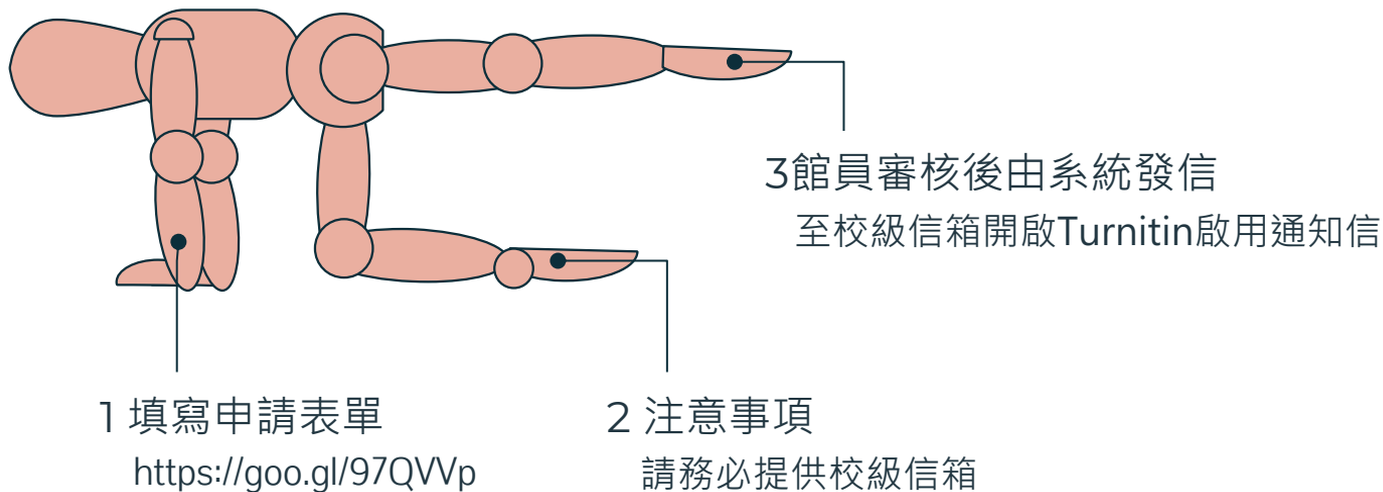
* 2017 July updated.

建議研究生於學位考試
當學期申請Turnitin帳號即可
畢業離校後帳號會自動刪除

使用Turnitin四步驟



Step 1：申請帳號



Step 1：申請帳號

淡江大學 覺生紀念圖書館
TAMKANG UNIVERSITY CHUEH SHENG MEMORIAL LIBRARY

關於本館 | 資源查詢 | 各項服務 | 資源指引 | 諮詢與協助 | 表單下載 | 線上申請 | 最新消息 | 推廣活動 | 捐書捐款 | 登入/借借

重要公告 | 館藏目錄 | 資源探索 | 期刊 | 多媒體資源 | **資料庫**

輸入要搜尋的關鍵字

可查詢本館電子資料庫。

行事曆 | 開館時間 | 個人借閱記錄
YOUTUBE | FACEBOOK | 聯絡我們

相關資訊

自2020年8月31日起無法以IE登入使用

107年度教育部校務發展獎勵、補助經費。

使用前請先查看「Turnitin使用指南」
平台帳號採申請制：
(一) 教師：申請網址：<https://goo.gl/1ReJuu>。
上網填寫申請表並經審核通過，將寄發啟用通知信函至個人 e-mail，內含首次登入的預設密碼，請務必於 24 小時內完成啟用。

(二) 學生
1. 個人需求，申請網址：<https://goo.gl/9ZQVVp>。
上網填寫申請表並經審核通過，將寄發啟用通知信函至個人 e-mail，內含首次登入的預設密碼，請務必於 24 小時內完成啟用。
2. 課程需求，由授課教師授權使用與管理。

淡江大學圖書館-Turnitin帳號申請(學生)

各位同學，大家好！

歡迎註冊使用Turnitin論文原創性比對系統，請提供以下欄位資訊：

*必填

一、基本資料

- 請確實填寫您的資料，以利帳號申請及後續連結。
- 姓、名請填中文(外籍生不在此限)，E-mail請提供校級信箱，以利資格審核。
- 依據本校個資管理政策聲明(<http://www.tku.edu.tw/notify.asp>)，您的資料僅用於淡江大學圖書館-Turnitin帳號申請之用，您可安心填寫。

1.姓 Last name: *

您的回答

2.名 First name: *

您的回答

3.學生證號 Student ID *

您的回答

4.系所 Department name: *

您的回答

Step 1：申請帳號

淡江大學圖書館-Turnitin帳號申請(學生)

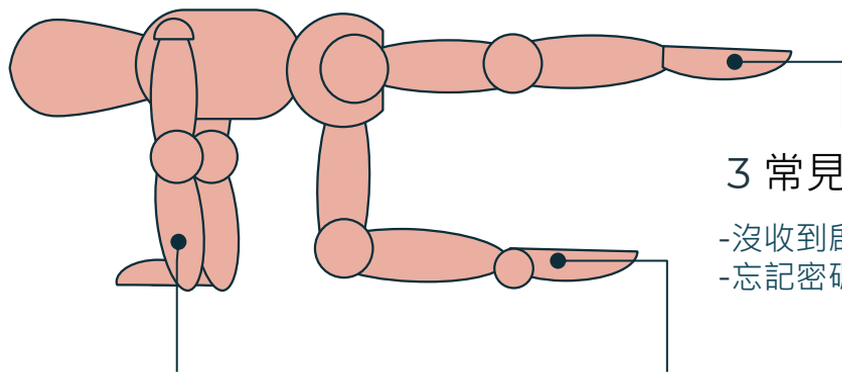
已收到您的表單！如有問題請洽圖書館參考組(分機2365)

Google 並未認可或建立這項內容。 [檢舉濫用情形](#) - [服務條款](#) - [隱私權政策](#)

Google 表單

申請完成，待館員審核通過，Turnitin會寄出啟用帳號通知信（約1個工作天請至填寫之校級信箱收信）

Step 2：設定帳密



1 設定密碼

點選啟用通知信「設定密碼」

於24小時內開啟並完成密碼設定

2 注意事項

帳號：校級信箱

姓氏：例如「陳」

3 常見問題

- 沒收到啟用通知信：檢查校級信箱垃圾信
- 忘記密碼：於登入頁「忘了你的密碼」重新設定

Step 2 : 設定帳號密碼

帳戶設定

欲設定帳戶，請輸入電子郵件及姓氏。

電子郵件地址

填入校級信箱

姓氏

請填「姓」即可

您可以在 Turnitin 歡迎信中找到此資訊。
如果您已經無法再存取此電子郵件，可以請您的 Turnitin 教師尋找您的電子郵件地址。如果您是教師，請向您的 Turnitin 管理員請教此資訊。

下一步

建立密碼

為完成帳戶設定，請輸入密碼。

密碼長度必須至少為 8 個字元。

密碼

至少8個字元，需含1個字母、1個數字。

確認密碼

同上

建立密碼 取消

校級信箱：

學號@s08.tku.edu.tw (108學年度入學)

學號@gms.tku.edu.tw(Google Apps本校教育版帳號)

申請網址為

Step 2：設定帳號密碼—沒收到啟用通知信



圖書館已幫我新增帳號，
沒收到啟用通知信該怎麼辦？

- (1) 檢查垃圾信件夾
 - (2) 請用以下「忘記密碼」步驟開通帳號
- 若仍顯示錯誤無此姓名排列組合，請與圖書館聯繫。

Step 2：設定帳號密碼—忘記密碼

重新設定
密碼

忘記密碼

請開啟Turnitin首頁 www.turnitin.com
點選右上角「登入」



Step 2 : 設定帳號密碼—忘記密碼

重新設定
密碼



登錄至 Turnitin 2

電子郵件地址

密碼 (登錄至 Turnitin)

您要建立您的用戶設定檔案嗎? [點選這裡。](#)

忘了您的密碼? [點選這裡。](#)

[隱私權政策](#)

我們非常重視你的隱私。我們不會為了行銷目的與任何外部公司分享您的資訊。您的資訊只與我們的協力廠商合作夥伴共用，以便我們提供服務。

登錄

Step 2 : 設定帳號密碼—忘記密碼

重新設定 密碼

重新設定用戶密碼 3

請輸入您用來建立您的用戶設定檔案的的電子郵件地址。完成後，點選'下一步'。

電子郵件地址

姓氏

輸入向學校申請時用的
E-mail和姓氏 (不用名字)
若無法確認請與圖書館聯繫

如果您不知道您帳戶的電子郵件地址...

請要求您的指導教師 (或 Turnitin 管理員, 若您是指導教師的話) 幫您查詢您的電子郵件地址。

備註: 因為隱私同意書的約束, Turnitin 不能公開您的電子郵件地址 - 甚至是公開給您自己 - 您必須從您的機關獲得此資訊。

下一步

Step 2：設定帳號密碼—忘記密碼

重新設定用戶密碼

謝謝您！請輸入新密碼並加以確認。密碼長度必須至少為 8 個字元。完成後請按一下「下一步」。

密碼

確認密碼

重新設定密碼
大於**8**個字元
至少包含**1**個字母與**1**個數字

下一步

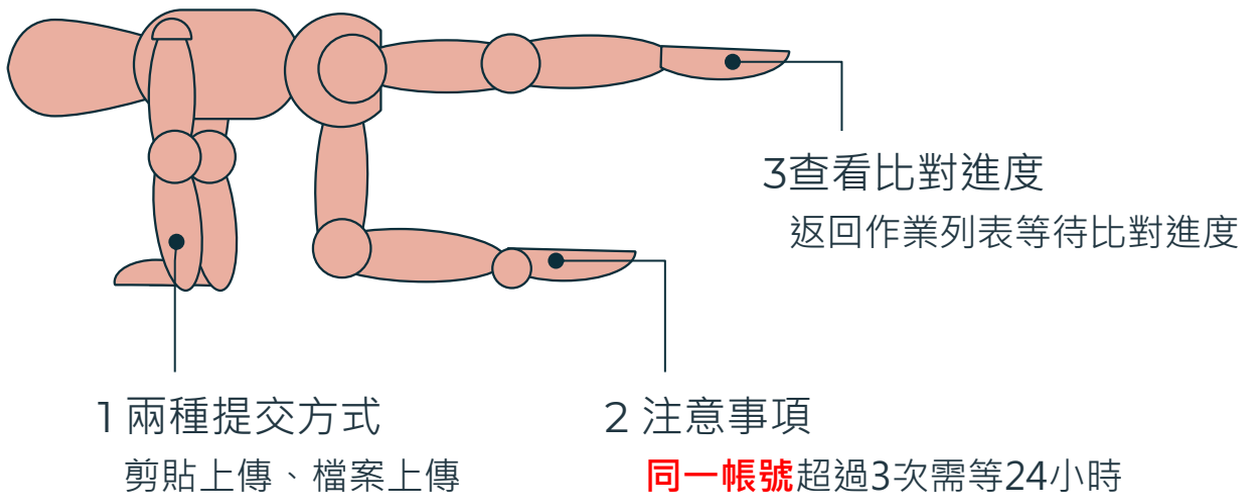
取消

重設密碼已完成

謝謝您！您的密碼已成功地重新設定了。請記下來以備日後使用。

[現在登入](#)

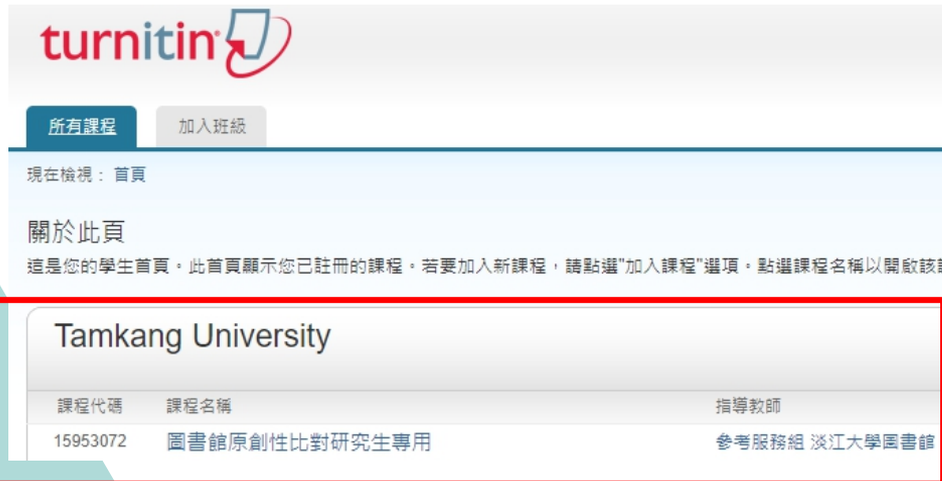
Step 3：提交文稿



學生超過3次重新提交，第4次起每次須等待24小時後才能看到原創性報告

Step 3 : 提交文稿

● 進入當學期論文比對專用課程



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。此首頁顯示您已註冊的課程。若要加入新課程，請點選"加入課程"選項。點選課程名稱以開啟該課程。

Tamkang University		
課程代碼	課程名稱	指導教師
15953072	圖書館原創性比對研究生專用	參考服務組 淡江大學圖書館



圖書館原創性比對研究生專用

課程主頁 | QUICKMARK BREAKDOWN

開始

108-2論文比對專用	
文稿	2020年02月18日 8:30AM
109-1論文比對專用	
文稿	2020年08月01日 8:38AM

Step 3 : 提交文稿

● 準備好文稿 → 點選 **提交**



The screenshot shows the Turnitin interface for a course. At the top, there are navigation tabs: "課程資料夾", "我的成績", "討論", and "行事曆". Below this, a message reads: "歡迎來到您的新課程首頁! 從課程首頁您可以看到您的課程的所有作業, 檢視額外作業資訊, 提交您的作品, 並進入給您的文稿的反饋。 停留在課程首頁的任何項目以獲得更多資訊。"

The main content area is titled "課程主頁". Below this, a message states: "這是您的課程首頁。欲提交至一個作業, 點選在作業名稱右側的'提交'按鈕。若提交按鈕顯示為灰色, 這就表示尚無物件被提交至作業內, 需允許重新提交的話, 在您提交第一份物件至作業為'重新提交', 欲檢視您已提交的文稿, 點選'檢視'按鈕。一旦作業的公佈日期已過, 您也可以點選'檢視'按鈕以檢視留給您的文稿的反饋。"

The "作業收件匣: 圖書館原創性比對研究生專用" section contains a table with the following data:

作業標題	資訊	日期	類似度	功能
108-2論文比對專用	①	開始 2020年02月18日 8:30AM 到期 2020年07月31日 11:59PM 發表 2020年07月31日 11:59PM	100% ■	提交
109-1論文比對專用	①	開始 到期 發表	重新提交文稿, 備註: 3 重新提交後, 您必須等候 24 小時才能看到新的相似度報告。	重新提交

Step 3 : 提交文稿

- 有2種提交方法

- 檔案上傳：[常用]

輸入文件標題 => 選擇物件檔案 => 按【上傳】 => 按【確認】

- 剪貼上傳：

輸入文件標題 => 剪貼文稿 => 按【上傳】 => 按【確認】

- 返回作業列表查看比對進度

提交: 檔案檔案上傳

名
Tanya

姓
Lin

提交物件標題

新增檔案上傳?

選擇您想見上傳至 Turnitin 的文檔

從此電腦選擇

從 Dropbox 選擇

從 Google Drive 內選擇

上傳 取消

提交文稿: 剪貼

作者
未註冊學生

名

姓

提交物件標題

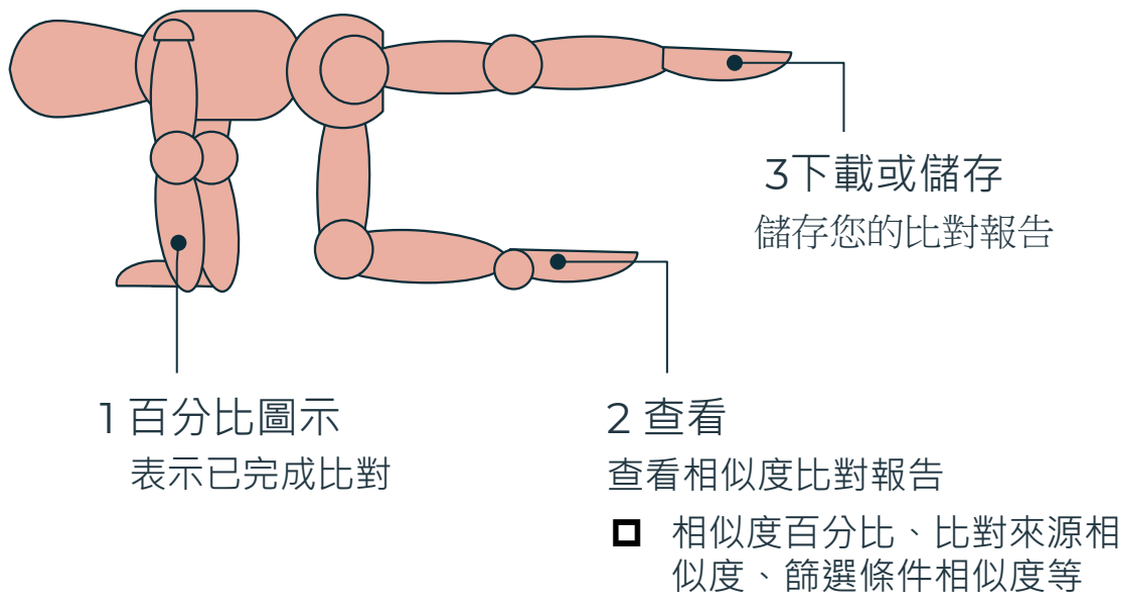
剪貼您的文稿

Step 3 : 提交文稿

檔案格式 支援

- 只比對**文字**, 不適用比對圖檔/LaTex檔案
- 支援格式多元
PDF(無加密&可反選文字), Microsoft Word, Excel, PowerPoint, WordPerfect, PostScript HTML, RTF, OpenOffice (ODT), Hangul (HWP), Google Docs, 和純文字
- 上傳大小
容量**上限 100 MB**, 頁數**上限 800 頁**
字數**至少要20字**
- 建議使用**Chrome或Firefox**瀏覽器
(2020/8/31起停止支援IE瀏覽器)

Step 4：檢視報告

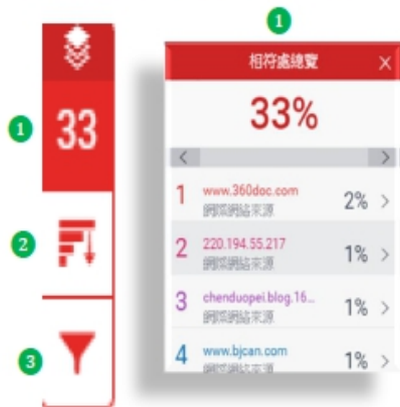


Step 4：檢視報告

- 當相似處出現「百分比」圖示，表示已完成比對。
- 點選【作業標題】右方【查看】，檢視相似度比對報告。
- 報告可呈現：

- 1。相似度百分比
- 2。比對來源相似度
- 3。篩選條件相似度等。

開啟相似處總覽(Similarity)



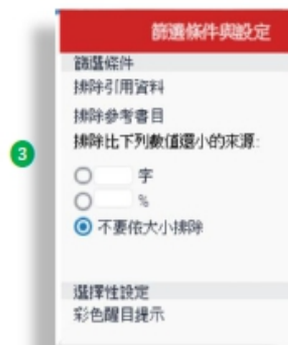
相似百分比

上傳文稿中的某段落和網路/期刊/學生論文有相似地方和百分比



所有來源

秀出所有可能相似的出處來源和百分比



篩選條件與設定

排除引用/參考文獻/排除小型相符結果

Step 4 : 檢視原創性報告

依照不同的相似出處來源，
系統會將原文以不同顏色標示

Chapter 2 QBH system

The QBH system does not have a standard structure to implement [1-8]. Each different QBH systems could have a totally different of structure on the implementation. In this chapter we introduce the two iconic and commonly used structure in the QBH system.

2.1 Frame based system

The **frame based system** is to divide the audio signal by constant time frame [2]. For each single frame we can extracting some features like frequency or energy value and recording into sequence. By comparing the feature sequences with others, we can obtain which the song or music is the most likely one to the input query audio signal.

2.2 Note based system

The **note based system** is another way to divide the audio signal. Instead of separating the audio signal by constant time frames, the note based system dividing the audio signal according to the notes in the signal [2, 5]. The **advantage of the note based system is that it** can afford a more precise environment on the following feature extracting such as frequency analysis because sometime in frame based system there would be multi notes in a single frame that could cause some error on analyzing. However, the disadvantage of note based system is that the technique of how to separate each note in a signal is not an easy work. The precision of the separation would **affect the result performance of the QBH system** directly. Hence, the note based system could be more complex on implement than the frame based system [2, 5].



主要來源

1	tel.archives-ouvertes.fr 網際網絡來源	1%
2	Israt Jahan Duti, Syed Hossainy, Nafisa Islam. "Mathematical study of thrombogenic potentiality of an implant surface", AIP Publishing, 2018 出版物	<1%
3	Submitted to University of Sydney 學生文稿	<1%
4	trepo.tuni.fi 網際網絡來源	<1%
5	www.scribd.com 網際網絡來源	<1%
6	export.arxiv.org 網際網絡來源	<1%
7	compmusic.upf.edu 網際網絡來源	<1%
8	hal.archives-ouvertes.fr 網際網絡來源	<1%

(左欄為上傳文稿原文，右欄為相似來源清單)

Step 4：檢視報告

- 可下載或儲存比對報告

- 原創性PDF檔報告呈現模式
選擇『目前檢視』，下載PDF檔

下載報告

1

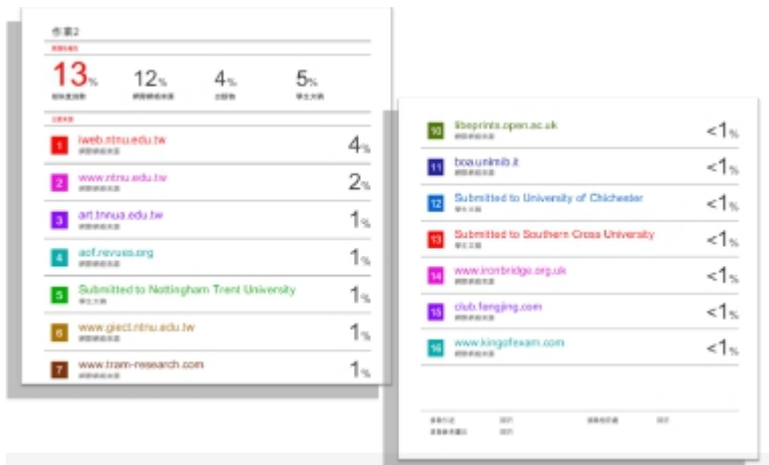
1



2

下載

1. 下載原創性比對報告 PDF 格式
2. 提供該篇文稿書目資料
(作者/篇名/檔案大小/字數...)
3. 提交檔案原稿



諮詢管道



電話諮詢

26215656 # 2365



E-mail

algx@mail.tku.edu.tw



參考諮詢台

總館3F



填寫問卷：109學年圖書館講習課後問卷

THANK YOU

