



# 中學生文章相似度比對系統

操作手冊

雲書苑教育科技有限公司

2023年7月



# 目錄

## CONTENTS

01

用戶登入

02

上傳檔案

03

送出比對

04

查看比對進度

05

閱讀比對報告



1

用戶登入

論文不是萬能，但是沒有完成它萬萬不能。



# 用戶登入

點開以下快刀系統學校專屬網址：

<https://lib.ppvs.org/cyvs.cy.html>

# 在【學校】專屬入口登入

<https://lib.ppvvs.org/cyvs.cy.html>

輸入雲書苑所提供的快刀帳號密碼，登入後即可上傳比對。

此處需顯示IP數字  
才是正確的入口哦

您目前IP是: 36.224.33.185



歡迎使用

快刀中學生文章相似度比對系統



中學生文章相似度比對系統  
Paper Plagiarism Verify System

adminChiayiComl

.....|

登入

沒有帳號? 馬上註冊

忘記密碼? 變更或重設密碼

輸入帳號、密碼，按登入

☐ 記住密碼 ☐ 自動登入

# 註冊與登入問答

---

1. 無論您在校內或校外，皆可透過學校專屬網址連線使用。

2. Q：帳號密碼錯誤，無法登入，不確定自己的帳號嗎？

A：請重新檢視您輸入的帳/密是否正確，不建議自設密碼

請依照本公司所提供的連線使用證明書中的帳號與密碼，  
再次登入。

3. Q：忘記密碼怎麼辦？

A：請洽貴校承辦人索取原始密碼。

# 登入後首頁

在這裡選擇您需要的功能

快刀 中文文章相似度比對系統  
Paper Plagiarism Verify System

全國中學生寫作比賽比對入口  
中學版用戶 Isabel\_Vives 擁有點數:50.00 登出

歡迎使用快刀中文相似度比對系統！

閱讀系統簡介可幫助您  
更快了解系統操作方式

第一次使用本平台的用戶，請先參閱左側 [\[新手上路\]](#) 說明，可協助您快速了解系統各項功能。

【開始使用前，請務必先行閱讀】

您好，歡迎使用快刀中文相似度比對系統。2021年全新推出的快刀，透過語意探勘及AI大數據分析技術，協助您檢查上傳的論文檔案。

- 1、為了實踐對於 **個人資料及隱私保護** 之承諾，快刀專注於比對，我們 **不負責保管您的檔案**，若您與他人共用同一組快刀帳號，且您不想讓人看到您的比對結果，請務必於存取比對結果後，將檔案刪除。
- 2、快刀採計次比對，每次比對字數請 **依據各學校公告**，請將您要比對的檔案整理好後，上傳文檔匣，點選【引用標註】，然後送出比對。
- 3、關於比對結果，我們不預設立場，評斷您是否涉及抄襲，我們只忠實地將比對結果呈現出來，供您參考。建議您將比對報告中，所標註出來的相似內容，做進一步確認，如有需要，再做修訂。
- 4、相似度報告是基於文本比對技術與各種資料庫的比較結果。相似的文本會在比對報告中突出顏色顯示。**論文標註的相似段落並不一定意味著你有抄襲行為**。如果相似部分是從原始來源的直接引用，必須要加上引號，並以正確的格式標註。
- 5、比對報告中，可能有部分「比對來源」的連結是無法正常連結的，這是由於快刀系統可以與該內容串接、探勘、進行比對，但當您要連結過去時，該網頁可能已被移除、更名，或是屬於深層網頁結構，因此無法進行連結。若您欲閱讀比對來源之內容，可至該網頁所屬的網站進行搜尋。

謝謝您使用快刀，為提升您的文章品質努力！

雲書苑教育科技有限公司 敬上 2021.11



Isabel\_Vives



文檔管理

用戶中心

新手上路

# 文檔管理 上傳比對流程

1. 上傳檔案



2. 文檔匣:提交比對



3. 查看比對進度



4. 查看比對報告



02

## 上傳檔案

問題越複雜，期限就越短。



# 單篇上傳

檔案限制5MB

文檔管理 > 上傳檔案

上傳一個檔案

批量上傳

剪貼上傳

❗ 請輸入作者姓名，然後選擇您要上傳的檔案，論文題目將預設與檔案標題相同。儲存後，此資料將保留在您的文檔匣。

1. 支援格式：doc, docx, pdf (不支援有密碼保護的檔案)

2. 一個檔案的字數，請小於12000中文字以內。

3. 請刪除圖片後上傳

作者： test

1. 輸入作者姓名

科別： 1

年級： 1

選擇檔案：

選擇檔案

test1.docx

2. 選擇檔案

取消

引用標註

3. 點按引用標註系統  
會自動排除引用



上傳一個檔案

批量上傳

剪貼上傳

**i** 請複製貼上您要比對的內容到正文欄位，儲存後，此資料將保留在您的文檔匣。

題目：

輸入題目

作者：

輸入作者

科別：

輸入科別

年級：

輸入年級

正文：

請輸入200 ~ 12000字

取消

下一步

# 上傳文章草稿的方式：

- ✓ 純文字複製貼上
  - ✓ 單篇上傳
  - ✓ 批量上傳
- } WORD/PDF檔

由於系統比對以中/英文為主，無法比對圖片、數學公式及其他特殊（運算）符號。因此請您在上傳文章時先行刪除上述內容，以確保能順利完成比對，謝謝！

# 純文字複製貼上

1. 將文章正文純文字內容，複製、貼上後儲存。
2. 複製貼上統計字數與word有落差，上傳時請以系統顯示字數為主。
3. 字數限制1萬2000字，請刪除圖片。

題目：

輸入題目

作者：

輸入作者

科別：

輸入科別

年級：

輸入年級

正文：

請輸入200 ~ 12000字

已輸入0,還可輸入12000字

取 消

下一步

# 批量上傳 1/2



中學生文章相似度比對系統  
Paper Plagiarism Verfy System



Isabel\_Vives

≡

文檔管理

上傳檔案

文檔匣

比對進度

比對報告

用戶中心

新手上路

◀ 首頁 上傳檔案 文檔匣 比對進度

文檔管理 > 上傳檔案

上傳一個檔案 批量上傳 剪貼上傳

❗ 比對報告單所顯示的論文題目，預設為上傳的檔案標題。因此在上傳前，我們建議您先將檔案標題統一整理為“作者姓名-論文題目”這樣一來，將顯示空白。  
檔案整理完畢後，您可以按下“選擇檔案”一次選擇多個要上傳的檔案。  
上傳後，此資料將保留在您的文檔匣。  
1. 支援格式：doc, docx, pdf(不支援有密碼保護的檔案)  
2. 一個檔案的字數，請小於12000中文字以內。  
3. 批量上傳每次可上傳30篇，如超過請分次上傳。

預設設定 科別： 年級：

序號	題目	年級
選擇檔案： 選擇檔案		
取消 存檔		

1.選擇多個檔案

# 批量上傳 2/2



中學生文章相似度比對系統  
Paper Plagiarism Verify System



Isabel\_Vives

≡

文檔管理

上傳檔案

文檔匣

比對進度

比對報告

用戶中心

新手上路

◀ 首頁 上傳檔案 ✕ 文檔匣 ✕ 比對進度 ✕

文檔管理 > 上傳檔案

上傳一個檔案 批量上傳 剪貼上傳

題目	作者(選填)	類型	狀態
03出國報告作者姓名-文章題目.docx		docx	
02出國報告作者姓名-文章題目.doc		doc	
01出國報告作者姓名-文章題目.doc		doc	

選擇文件： 選擇檔案

取消 儲存草稿

2.等候文件上傳

3.儲存草稿

# 排除引用

小提示提醒您關於排除引用的使用方法，只需要用滑鼠輕點即可編輯。

編輯完成按一下存檔

若不需編輯  
可以點X關閉

小提示： 當前面面中，系統會自動識別出您檔案中的引用內容，用綠色標示。 使用方法：您通過滑鼠選擇來確定是否為引用內容，點1次選擇，第2次點取消。

調查報告：新冠病毒神祕來源2

【病毒探源】調查報告：新冠病毒神祕來源

作者：新冠病毒探源調查組

【病毒探源】調查報告：新冠病毒神祕來源

圖為2月10日，Paul McKay醫生在倫敦帝國大學醫學院（ICSM）的演講。

北京時間：2020-02-22 06:51

FacebookTwitterEmailPrintFont Size

【新唐人北京時間2020年02月18日訊】【摘要】隨著武漢新冠肺炎（nCoV或SARS-CoV-2）的來源投下更多關注的目光。本文從等五大領域，對新冠病毒來源進行了全景式梳理與深度挖掘。

一、華南海鮮市場：備受爭議的「疫源地」

二、病毒學證據：武漢新冠病毒2019-nCoV的基因異樣之處

三、石正麗：疑雲籠罩的冠狀病毒跨物種感染研究

四、穿山甲之謎：突如其來的「中間宿主」

五、武漢病毒所：輿論風暴中心的P4實驗室

【正文】

自從武漢爆發新冠肺炎迄今，已經過去了兩個月，但科學界對這個神秘的冠狀病毒「2019-nCoV」（也叫SARS-CoV-2，本文簡稱新冠病毒）的認識依然十分有限。此次疫情爆發的源頭是華南海鮮市場嗎？備受關注的武漢P4病毒研究所在其中究竟扮演了什麼角色？中共官方聲稱新冠病毒來自原始宿主蝙蝠，華南農業大學幾位學者甚至聲稱他們找到了中間宿主穿山甲。但科學界對病毒基因序列的研究以及大量科學文獻的比對查證，均顯示這個病毒的來源並非如此簡單。

一、華南海鮮市場：備受爭議的「疫源地」

這場來勢凶猛的大疫第一次闖入公眾視野，是網絡流傳的一份武漢市衛健委內部通知，這份通知明確寫道：「我市華南海鮮市場陸續出現不明原因肺炎病人」，並要求各醫療單位統計類似的不明原因肺炎病例上報衛健委醫政醫管處。

系統已自動識別您檔案中的引用部分，用綠色標示，對於系統無法自動識別的其他引用內容，您可以在此頁面進行自行標註。您通過滑鼠選擇來確定是否為引用內容，點1次選擇，第2次點取消。

存 檔 編輯模式 X

3

送出比對

電光石火度一生，何若蝸牛角上爭





# 送出比對

上傳後，在**文檔**區點選**送出比對**，系統將自動開始比對。

比對完成後，系統將傳送通知到您的信箱。若未收到通知（有些信箱會擋信），請登入系統查看報告。

12	test		1236 字	1140 字		test	剪貼	2020-03-05 09:07:09	
13	調查報告：新冠病毒神祕來源2		11123 字	5013 字		Kalen	剪貼	2020-03-04 16:30:45	

送出比對

可刪除文檔

4

## 查看比對進度

十分鐘有多久？這要看，是在洗手間裡，還是洗手間外



# 比對進度頁面

可查看正在比對、等候比對的文稿

進入比對進度頁面的文章就無法取消刪除

更新進度




	序號	題目	作者	比對狀態	字元數/大小	提交日期	進度圖
	1	002		正在比對		2018-09-07 15:23:33	<div><div></div></div> 39.74%
	2	003		等待比對		2018-09-07 15:23:33	<div><div></div></div> 0%

正在比對

等待比對

# 關於比對進度

- \* 每次比對的時間不完全一樣，確切完成時間視文章內容等實際情況而定。
- \* 等候報告的過程中，您可以[關閉網頁](#)或[登出帳號](#)。
- \* 點選比對進度頁面右上方[更新比對進度](#)符號，即可查看最新比對狀態。
- \* 比對完成後，您可以在[比對報告](#)頁面查閱報告。
- \* 若您在比對進度與比對報告頁面，都無法看到之前提交的文章，  
此情況可能是[網路延遲](#)所造成，請您重新登入，即可查看最新比對情況。

# 5

## 閱讀比對報告

如果認真看學生的論文，你會與世界脫節；  
如果不認真看學生論文，你會與事實脫節。



# 查看比對報告



Isabel\_Vives

≡

📄 文檔管理 ▾

上傳檔案

文檔匣

**比對進度**

比對報告

👤 用戶中心 <

📘 新手上路

題目	作者	比對報告	相似度(%)	比對日期
004	004	閱讀報告	100.00%	2018-09-07 15:32:10

點選 閱讀報告

# 詳細報告

詳細報告

綜合評估

PDF報告

返回我的論文

總文字相似度，代表與本系統比對來源相似的程度



中學生文章相似度比對系統  
Paper Plagiarism Verify System

## 調查報告：新冠病毒神祕來源

作者：Kalen

報告製作時間：2020-03-04 16:27:26

總相似度：96.55% 排除引用相似度 92.34%

1 段落相似度：100.00%

【病毒探源】調查報告：新冠病毒神祕來源

2 段落相似度：100.00%

作者：新冠病毒探源調查組

3 段落相似度：100.00%

【病毒探源】調查報告：新冠病毒神祕來源

4 引用段落

圖為2月10日，Paul McKay醫生在倫敦帝國大學醫學院（ICSM）使用顯微鏡觀察含有冠狀病毒的細菌。（TOLGA AKMEN/AFP via Getty Images）北京時間：2020-02-22 06:51 FacebookTwitterEmailPrintFont Size變體 【新唐人北京時間2020年02月18日訊】【摘要】隨著武漢新冠肺炎對全球的威脅與日俱增，越來越多的各國專家也對新冠病毒（2019-nCoV或SARS-CoV-2）的來源投下更多關注的目光。本文從流行病學調查、病毒基因比對、跨物種感染研究以及關鍵的「中間宿主」等五大領域，對新冠病毒來源進行了全景式梳理與深度挖掘，為讀者提供一個深刻而全新的視角。

5 引用段落

一、華南海鮮市場：備受爭議的「疫源地」

6 段落相似度：100.00%

二、病毒學證據：武漢新冠病毒2019-nCoV的基因異樣之處

7 段落相似度：100.00%

三、石正麗：疑雲籠罩的冠狀病毒跨物種感染研究



中學生文章相似度比對系統  
Paper Plagiarism Verify System

請點選左側紅色標記的句子，  
右側會出現對應的分析結果。

顏色圖示：紅色表示相似度在80%以上，橙色表示相似度在50%-80%之間，綠色表示引用，黑色表示原創。

# 詳細報告

詳細報告

綜合評估

PDF報告

返回我的論文

標示紅字之處為相似/類似的內容，不一定等同抄襲。



從價值階層

報告製作時間：2019/3/29 10:30:48

論文字數：801  
相似字數：339

總文字相似度：41%

詳細報告 綜合評估 PDF報告 返回我的論文

1 段落相似度：73%  
「**網路的興起和消費社群之運作已發展成熟密切關連。消費社群的價值在於消費者能彼此傳遞資訊或分享知識。知識分享不僅是臺灣消費者資訊傳遞給他人，還讓消費者願意幫助他人了解資訊的內容，並從中進行學習，進而轉為個人保有的資訊以及新的行動能力**」(See

2 段落相似度：0%  
「**虛假消費者在無形中會產生一種疏離文化的象徵，是難以理解的**」(See, 1997)。**對網路而言，在網路的領域中發展社群的主要目的是透過社群的運作，來達到知識交流與信息傳遞；在社群平臺上，基於網路對偏好的事物存有狂熱的研究精神**

3 段落相似度：0%  
「**虛假消費者在無形中會產生一種疏離文化的象徵，是難以理解的**」(See, 1997)。**對網路而言，在網路的領域中發展社群的主要目的是透過社群的運作，來達到知識交流與信息傳遞；在社群平臺上，基於網路對偏好的事物存有狂熱的研究精神**

4 段落相似度：34%  
「**網路的興起和消費社群之運作已發展成熟密切關連。消費社群的價值在於消費者能彼此傳遞資訊或分享知識。知識分享不僅是臺灣消費者資訊傳遞給他人，還讓消費者願意幫助他人了解資訊的內容，並從中進行學習，進而轉為個人保有的資訊以及新的行動能力**」(See, 1997)。**對網路而言，在網路的領域中發展社群的主要目的是透過社群的運作，來達到知識交流與信息傳遞；在社群平臺上，基於網路對偏好的事物存有狂熱的研究精神**

5 段落相似度：32%  
「**網路的興起和消費社群之運作已發展成熟密切關連。消費社群的價值在於消費者能彼此傳遞資訊或分享知識。知識分享不僅是臺灣消費者資訊傳遞給他人，還讓消費者願意幫助他人了解資訊的內容，並從中進行學習，進而轉為個人保有的資訊以及新的行動能力**」(See, 1997)。**對網路而言，在網路的領域中發展社群的主要目的是透過社群的運作，來達到知識交流與信息傳遞；在社群平臺上，基於網路對偏好的事物存有狂熱的研究精神**

6 段落相似度：36%  
「**網路的興起和消費社群之運作已發展成熟密切關連。消費社群的價值在於消費者能彼此傳遞資訊或分享知識。知識分享不僅是臺灣消費者資訊傳遞給他人，還讓消費者願意幫助他人了解資訊的內容，並從中進行學習，進而轉為個人保有的資訊以及新的行動能力**」(See, 1997)。**對網路而言，在網路的領域中發展社群的主要目的是透過社群的運作，來達到知識交流與信息傳遞；在社群平臺上，基於網路對偏好的事物存有狂熱的研究精神**

7 段落相似度：42%  
「**網路的興起和消費社群之運作已發展成熟密切關連。消費社群的價值在於消費者能彼此傳遞資訊或分享知識。知識分享不僅是臺灣消費者資訊傳遞給他人，還讓消費者願意幫助他人了解資訊的內容，並從中進行學習，進而轉為個人保有的資訊以及新的行動能力**」(See, 1997)。**對網路而言，在網路的領域中發展社群的主要目的是透過社群的運作，來達到知識交流與信息傳遞；在社群平臺上，基於網路對偏好的事物存有狂熱的研究精神**

語句：  
在消費者能夠彼此...  
共找出相似內容：1

相似內容標題：  
探討虛假社群之知識分享行為

相似內容片段：  
由網路網路形成之虛假社群，提供使用者有助於彼此之間互動和...了解社群之知識分享行為已成為網站經營者或是社群管理者之要...傳遞資訊、情感交流、角色扮演、團隊合作，形成虛假社群使得遊戲...他的心得，討論到後來不僅查閱開始張貼文章的知識需求者能夠獲得所...意努力去嘗試、願意付出多少心力去實現該行為來測知。[PDF]虛假社群的資訊分享行為-圖書資訊學刊https://jils.lis.ntu.edu.tw/article/v9-1-6.pdf頁庫存檔由 禁至府著作 被引用 9 次 相關文章個人將所獲取的資訊傳遞給他人過程，因此資訊分享是傳遞資訊的傳遞與分享。然而，同學科領域之對的閱讀對合，對於虛假社群的資訊分享能有更進一步的了解與認識。...的仍是將成員聚集在臺起分享的最主要因素。...社群的形成主要在於...表自己的意見，使社群所積聚的知識越來...別從互動基礎和消費者環境角度將虛假社群 [PDF]傳遞者專業度、訊息數量與聯繫強度對口碑接受度和...輔仁大學管理學院www.mse.fju.edu.tw/\_chinese/down.php?hFile=tw\_books\_caty01394531626.pdf頁庫存檔類似內容給親朋好友或分享給其他資訊科技使用者，這些傳遞的訊息或是分享的經驗即，是口碑。由於消費大眾...ELM)中曾提到，當消費者對於某些人、事、物缺乏知識或足夠理解的能力時，...因此，本研究的主要特色在於將口碑傳遞者與接收者的聯繫強度視為幹...的知識與經驗，Bristor (1990)認為專業度(Expertise)是臺種能夠提供正確資訊。

來源(Academic-journal.org)  
查看網頁

step1. 點選原文紅字

step2. 查看相似內容

Step3. 可查看來源網頁



# 綜合評估

總相似度

排除引用相似度

論文字數：11123  
相似字數：4629

總相似度：96.55% 排除引用相似度：92.34%

詳細報告

綜合評估

PDF報告

返回

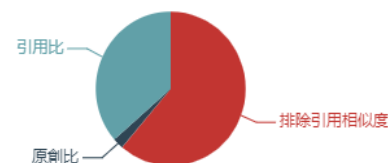
## 報告摘要

總字數：11123  
段落個數：184  
句子個數：206  
比對字數：5013  
相似字數：4629  
排除引用字數：6110  
引用比：54.93%  
原創比：3.45%  
來源最大相似度：39.08%

顯示1-20相似來源

排除引用相似度  
原創比  
引用比

比對結果示意圖



可查看來源網頁

## 相似來源

1	39.08%	來源標題：【病毒探源】調查報告：新冠病毒神秘來源  新型冠狀病毒  武漢 ...	<a href="#">查看來源</a>
2	18.71%	來源標題：【病毒探源】調查報告：新冠病毒神秘來源  武漢病毒所  武漢肺炎 ...	<a href="#">查看來源</a>
3	13.90%	來源標題：【黃燕玲】連天口vs【石正鵬】武漢病毒研究所的三個“謠言”-P3/P4 ...	<a href="#">查看來源</a>
4	10.17%	來源標題：武漢肺炎病毒是人工合成且因相關研究機構管理不善而洩漏出來 ...	<a href="#">查看來源</a>
5	4.27%	來源標題：【唐靖遠快評】石正鵬4篇論文隱藏什麼重要信息？  P4實驗室 ...	<a href="#">查看來源</a>
6	4.15%	來源標題：【轉】新冠病毒是神秘來源  溫哥華不眠夜  移民生活北美論壇  加西網 ...	<a href="#">查看來源</a>
7	4.11%	來源標題：【病毒探源】病毒探源：武漢新型冠狀病毒的科學難題   新紀元 ...	<a href="#">查看來源</a>
8	3.85%	來源標題：最早認定華南海鮮市場是疫源地是否產生了誤導 - RFI	<a href="#">查看來源</a>
9	3.31%	來源標題：程翔：武漢病毒與生化武器疑雲- 信報網站hkkej.com	<a href="#">查看來源</a>
10	2.83%	來源標題：2019冠狀病毒病疫情- 維基百科，自由的百科全書	<a href="#">查看來源</a>
11	2.43%	來源標題：【病毒探源】調查報告：武漢新冠病毒的神秘來源- 新唐人亞太電視台	<a href="#">查看來源</a>
12	2.33%	來源標題：【禁聞】外媒調查：新冠病毒的神秘來源  新冠病毒肺炎  華南海鮮 ...	<a href="#">查看來源</a>
13	2.13%	來源標題：為何在美國吃野生動物就沒事？  www.wenxuecity.com	<a href="#">查看來源</a>
14	2.13%	來源標題：2019冠狀病毒病阴谋论- 維基百科，自由的百科全書	<a href="#">查看來源</a>
15	1.93%	來源標題：武漢肺炎：疫情從可控到失控的三十天- BBC News 中文	<a href="#">查看來源</a>

# PDF報告

點選“存檔”圖示，下載pdf比對報告

詳細報告

綜合評估

PDF報告

返回

返回報告首頁

ppvs.org



中學生文章相似度比對系統  
Paper Plagiarism Verify System

## 快刀中文相似度比對報告書

報告編號: 351D3B176BEDEDA883C7CB330768727E

比對文檔: 調查報告: 新冠病毒神秘來源

報告製作時間: 2020-03-04 16:27:26

作者姓名: Kalen

比對範圍: 中國學術期刊資料庫、中國學位論文全文資料庫、中國學術會議論文資料庫、中國學術網頁資料庫、博士全文資料庫、網路資源、雲端文庫

時間範圍: 1990-01-01至2020-03-04

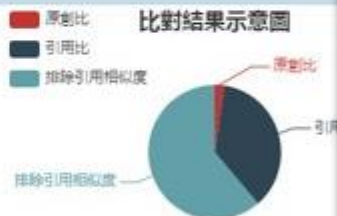
### 一、比對結果

論文總字數: 11123 比對字數: 5013

相似字數: 4629 排除引用字數: 6110

總相似度: 96.55% 排除引用相似度: 92.34%

比對數據: 原創比: (3.45%) 引用比: (54.93%)



### 二、相似文獻列表

序號	相似文獻	相似來源數
1	標題: 【病毒探源】調查報告: 新冠病毒神秘來源  新型冠狀病毒  武漢 ...	69個
2	標題: 【病毒探源】調查報告: 新冠病毒神秘來源  武漢病毒所  武漢肺炎 ...	34個
3	標題: 【黃燕玲】適天口vs【石正麗】武漢病毒研究所的三個「謠言」-P3/P4 ...	26個
4	標題: 武漢肺炎病毒是人工合成且因相關研究機構管理不善而洩漏出來 ...	17個
5	標題: 【唐清遠快評】石正麗4篇論文隱藏什麼重要信息?   P4實驗室 ...	8個
6	標題: 【鍾】新冠病毒是神秘來源  復旦醫藥不願談  鍾民生北北論  加西 ...	7個

### 三、相似片段詳情

序號	原文句子	相似段落	相似度
1	【病毒探源】調查報告: 新冠病毒神秘來源	相似內容片段: Cancel Cancel your follow request to @NTDCanada. More. Copy link to Tweet; Embed Tweet. 【病毒探源】 調查報告: 新冠病毒神秘來源- ...  相似內容標題: 新唐人加拿大on Twitter: "【病毒探源】調查報告: 新冠 病毒神秘 ...	100%
2	作者: 新冠病毒探源調查組	相似內容片段: 作者: 新冠病毒探源調查組. 北京時間: 2020-02-22 06: 51. 【病毒探源】調查報告: 新冠病毒神秘來源 圖為2 月10日, Paul McKay醫生在倫敦帝國大學醫學院 (ICS M) 使用 ...  相似內容標題: 【病毒探源】調查報告: 新冠病毒神秘來源  武漢病毒 所  武漢肺炎 ...	100%
3	【病毒探源】調查報告: 新冠病毒神秘來源	相似內容片段: Cancel Cancel your follow request to @NTDCanada. More. Copy link to Tweet; Embed Tweet. 【病毒探源】 調查報告: 新冠病毒神秘來源- ...  相似內容標題: 新唐人加拿大on Twitter: "【病毒探源】調查報告: 新冠 病毒神秘 ...	100%
4	二、病毒學證據: 武漢新冠病毒2019-nCoV的基因異樣之處	相似內容片段: 一、華南海鮮市場: 備受爭議的「疫源地」 二、病毒學 證據: 武漢新冠病毒2019-nCoV的基因異樣之處 三、石 正麗: 疑雲籠罩的冠狀病毒跨物種感染研究  相似內容標題: 【病毒探源】調查報告: 新冠病毒神秘來源  武漢病毒 所  武漢肺炎 ...	100%

# 總文字相似度低於多少是可被接受的？

- 有關合格的相似度百分比，目前國內尚無統一標準。
- 基於寫作方法不同，各學校/系所可依據實際情況制定。

分級	相似度(%)	程度說明	人工檢查建議
1	0 ~ 30	暫無疑慮	暫不需要
2	31 ~ 50	輕微	可能要抽查紅字
3	51 ~ 60	中度	可能要逐句檢查
4	61 ~ 80	過高	最好要逐句檢查
5	81 ~ 100	嚴重	

# 關於比對報告 ( 1/4 )



- 快刀新版本增加智慧自動排除功能，系統自動識別您檔案中的引用部分，並且用綠色標示，對於系統無法自動識別的其他引用內容，您可以在此頁面進行自行標註。如不需標註，可直接儲存（綠色部分將不參與相似性比對，計為引用比，不計入相似比）

# 關於比對報告 ( 2/4 )

- 顏色說明：
- 紅色：相似度在61-100%以上。
- 橙色：相似度在31%-60%間。
- 黑色：原創。
- 綠色：引用文獻。
- 藍色：段落相似度未達30%，但該段落有少量疑句。

# 關於比對報告 ( 3/4 )

---

- 總相似比即整篇論文中與比對範圍所有文獻相似的部分 ( 包括引用部分 ) 占整篇論文的比重。

# 關於比對報告 ( 4/4 )

---

- 排除引用相似度即比對論文中與比對範圍所有文獻相似的部分 ( 不包括引用部分 ) 占整篇論文的比重。



完畢，謝謝！

LINE ID：@ppv

服務專線：( 02 ) 2823-0833

客服信箱：talk@ppv.s.org

若您在使用過程中需要協助，歡迎聯繫！