



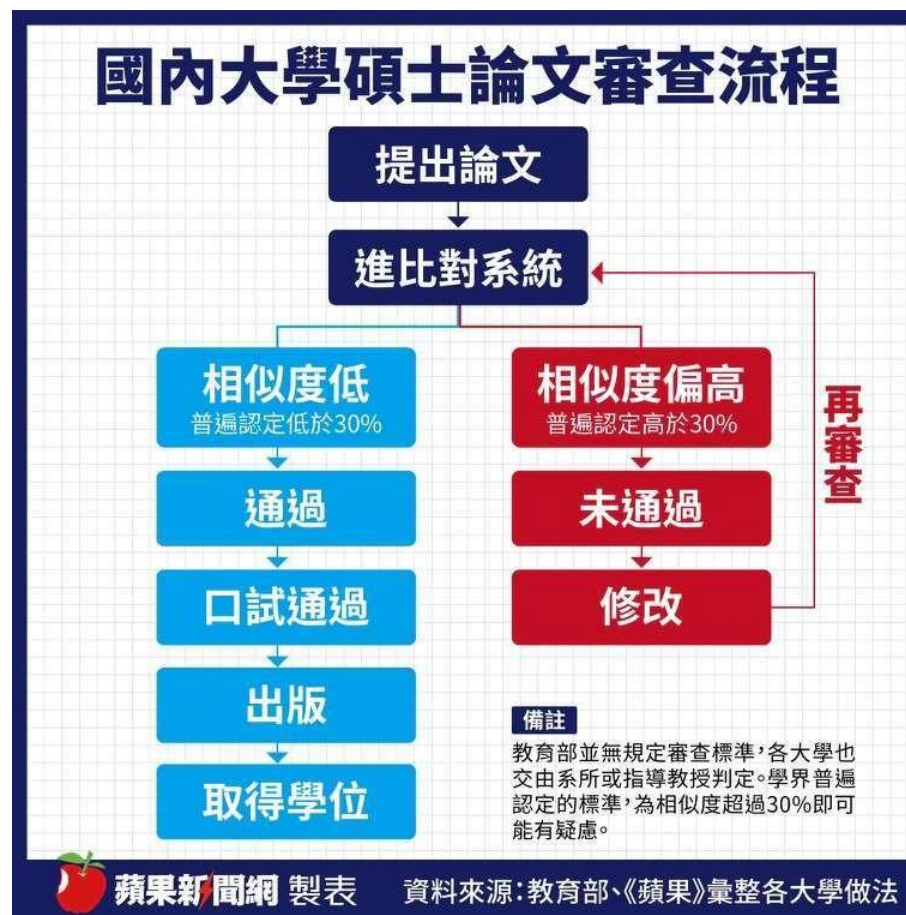
中文相似度比對系統

使用說明

111.10.13



論文審查流程



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



用戶登入

論文不是萬能，但是沒有完成它萬萬不能。



東南科技大學專屬入口註冊帳號

<https://lib.ppvs.org/tnu.html>

請使用本校提供之【學校E-Mail信箱】申請註冊快刀帳號，以利廠商判斷使用者身分。

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

您目前IP是: 14

此處需顯示IP數字才是正確的入口哦！

東南科技大學
Tungnan University

東南科技大學快刀專屬比對入口

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**

東南科技大學專屬入口註冊帳號

<https://lib.ppvs.org/tnu.html>

註冊帳號

✉ 郵箱註冊

您目前IP是:

※註冊身份請填寫正確,以免影響使用權限

*我是: ☐ 老師 ☒ 學生

1.教職員：帳號@mail.tnu.edu.tw

2.日間部學生：學號@mail2u.tnu.edu.tw

3.進修部學生：學號@mail4u.tnu.edu.tw

學校郵箱: 學校信箱格式

帳號: 請自訂登入帳號〈建議使用學號或人事代碼〉

密碼: 設定6-12位數密碼〈建議使用身分證字號〉

確認密碼: 再輸入一次設定的密碼

立即註冊

所有資料填寫正確時，立即註冊按鈕會變色，按一下即可送出。

免責聲明

在您訪問本網站及進入比對系統以前，您應該先閱讀如下政策再接受此內容。當您按下同意此處條款規範時，代表您已閱讀理解並同意本聲明的全部內容。您可以選擇不使用比對系統，但如果您使用本系統，您的使用行為將被視為對本聲明全部內容的認可。

1、 本網站比對報告基於大數據技術自動生成，比對結果僅供使用者論文撰寫參考之用，不作為最終論文發表、畢業、個人學術報復等的最終依據，由此引起的相關問題本網站不承擔任何責任。

2、 本網站尊重作者智慧財產權，使用者上傳論文進行比對時，默認你就是原創作者或是已

☒ 我已閱讀並同意上述聲明

註冊後，請登入【學校E-Mail信箱】收信，以完成【學校E-Mail信箱】驗證作業，才能登入快刀系統，申請快刀點數。

快刀中文相似度比對系統 操作示範

1.用戶登入

<https://youtu.be/YC2b4ObOTz8>

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，並建議您重設或找回原始密碼後，再次登入。

3. Q：忘記密碼怎麼辦，如何修改密碼？

A：請點選「忘記密碼」輸入您的註冊信箱依序重新設定密碼。

4. Q：為什麼沒有收到帳號啟用信？

A：請檢查信箱中的垃圾信件，帳號啟用信很可能被歸類在其中。

登入後首頁

在這裡選擇您需要的功能

歡迎使用快刀論文原創性審查平臺！

我的比對報告 43

待處理學生報告 0

首次使用本平台的用戶，請先參閱 **新手上路**，可協助您快速瞭解系統操作方式。

【開始使用前，請務必先行閱讀】

您好，歡迎您來到快刀中文論文原創性比對系統。2017年全新推出的快刀，透過智慧語義辨識及大數據分析的技術，協助您檢查所上傳的論文文件。

- 1、快刀專注於比對，我們不存取、扣留、轉移您所上傳的任何文件，所以請您務必自行做好管理。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，將文件刪除。快刀亦不負責保管您的文件，請您特別注意。
- 2、快刀採計次比對，每次可比對40000字，請將您要比對的內容整理好後，上傳草稿區然後提交比對。
- 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、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。
- 5、每一次比對的時間，不完全一樣，依照系統繁忙以及比對範圍的狀況不同，可能由一小時至數小時，請您務必耐心等待。

再一次謝謝您使用快刀，感謝您願意與我們一起，為提升台灣的學術品質而努力！

雲書苑教育科技有限公司 敬上 2017.11

閱讀系統簡介可幫助您更快了解系統操作方式

論文管理上傳比對流程



1. 上傳檔案

2. 草稿匣:提交比對

3. 查看比對進度

4. 查看比對報告

2

上傳檔案

問題越複雜，期限就越短。



單篇上傳

檔案限制5MB

論文管理 > 上傳檔案

上傳一個檔案 批量上傳 剪貼上傳

1. 輸入作者姓名

作者：

2. 選擇檔案

選擇檔案：

**3. 點按引用標註系統
會自動排除引用**



說明：

1. 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。
2. 支援格式：doc, docx, PDF (不支援有密碼保護的檔案)
3. 訂購快刀-教育無限版的單位，上傳一個檔案的字數，請小於60,000中文字以內。
4. 訂購快刀-教育旗艦版的單位，上傳一個檔案的字數，請小於20,000中文字以內。
5. 可刪除圖片後上傳比對，效率較快。

剪貼上傳

1. 將論文正文純文字內容，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6萬字。

題目：	<input type="text" value="輸入論文的題目"/>
作者：	<input type="text" value="輸入論文的作者"/>
正文：	<div><div>請輸入500 ~ 60000字</div><div></div></div>

上傳時接受的檔案格式

- DOC
- DOCX
- TXT
- PDF

快刀中文相似度比對系統 操作示範

2.上傳檔案

<https://youtu.be/GrP5k6y1--Y>

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： 調查報告：新冠病毒神祕來源2 存檔 編輯模式 X

小提示：
當前頁面中，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。

【病毒溯源】調查報告：新冠病毒神祕來源
作者：新冠病毒溯源調查組

【病毒溯源】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）的演講照片。
北京時間：2020-02-22 06:51
FacebookTwitterEmailPrintFont Size簡體

【新唐人北京時間2020年02月18日訊】【摘要】隨著武漢新-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，但科學界對這個神祕的冠狀病毒「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？中共官方堅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。

快刀中文相似度比對系統 操作示範

6.排除引用

<https://youtu.be/mdRmY1WmYkc>



送出比對



送出比對

上傳後，在**文檔匣**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	送出比對	1236 字	1140 字	編輯文稿	test	剪貼	2020-03-05 09:07:09	🗑️
13	調查報告：新冠病毒神祕來源2	送出比對	11123 字	5013 字	編輯文稿	Kalen	剪貼	2020-03-04 16:30:45	🗑️

送出比對

可刪除文檔

快刀中文相似度比對系統 操作示範

3.送出比對

https://youtu.be/1_d0vqEm_N8



查看比對進度



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論文就無法取消刪除

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	39.74%
2	003		等待比對		2018-09-07 15:23:33	0%

正在比對


等待比對

快刀中文相似度比對系統 操作示範

4.查看比對進度

<https://youtu.be/WHBNAAd1M9Qc>

關於比對進度

- * 每次比對的時間不完全一樣，確切完成時間視論文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論文，
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。



閱讀比對報告



查看比對報告



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

快刀中文相似度比對系統 操作示範

6. 閱讀比對報告

<https://youtu.be/XCWyVybUyFQ>

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



中文原創性比對系統
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

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](#)
[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。

使刀

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：329

關鍵字相似度：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%
營老族的興趣和消費社群之運作已發展成熟有密切關連。消費社群的價值在於消費者能藉此表達資訊或分享知識、知識分享不僅是為方便顧客資訊傳達給他人，還讓這群顧客願意幫助他人了解資訊的內容，並從中進行學習，進而轉化為個人所有的資訊以及新的行動能力（Ben

2 段落相似度：64%
ge, 1997）。對營老族而言，在場域的領域中參與社群的主要目的是透過社群活動來建立交流與發表觀點；在社群平臺上，基於營老族對偏好的事物存有足夠的研究精神與

3 段落相似度：6%
量級消費者在無形中會產生一種認同文化的象徵，是難以理解的

4 段落相似度：34%
敏感的族群。學理上「營老族」是指執著於某項事物，且必須藉由消費蒐集、創作、傳播資訊以達到理想境界的壹群人（野村總和研究所，2006）。換言之，每個人都有可能成為某種領域的「營老族」且背後

5 段落相似度：32%
代表的意義是壹群新興的消費專家族群，他們可稱是最挑剔的「軍械專家」，且也有越來越多的營老族在偏好的領域之中發展出特色及競爭力。尤其是他們的資料蒐集能力很強，對影像也具有十足的敏銳觀察力。

6 段落相似度：30%
對特定偏好的事物有壹種永不滿足的鑽研心，除此之外，他們有強烈的自我表現慾，並積極的與同好分享作品與成果等。營老族形成新興的小眾市場不容小覷，因為老派的消費能力遠遠超過普通消費者，且其累積的參考圖鑑影響力更勝於壹般人。基於前述，營老族雖然已成不容忽視的小眾市場，且其在產品發展與市場資訊上的影響力逐漸擴大，是什麼原因促使營老族在消費社群中有高度的投入行為？其在消費社群中的高度投入又展現在哪些行為上？這些行為又能為其帶來哪些利益或價值？具體而言本研究主要目的有三：（1）探索營老族在消費社群中出現的參與行為；

7 段落相似度：42%
（2）從價值觀點，探討該群對營老族在消費社群中出現熱行爲的原因；（3）建構從參與行為到對價值產生的解釋路徑模式。

步句：
在於消費者能夠彼此共找出相似內容：

step2.查看相似內容

1
相似內容標題：
探討虛擬社群之知識分享行為

相似內容片段：
由網際網路形成之虛擬社群，提供使用者有助於彼此之間互動和...入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，形成虛擬社群使得遊戲...他的心得，討論到後來不僅僅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]虛擬社群的資訊分享行為 - 圖書資訊學刊https://jlis.lis.ntu.edu.tw/article/v9-i-1-6.pdf資料庫存檔由 幫至欣賞作 被引用 0 次 相關文章僅供 將所獲取的資訊再灌輸給他人的過程，因此資訊分享是壹種資訊的獲取與分享，然而...同學科領域文獻的閱讀整合，對於虛擬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壹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擬社群 [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資料庫存檔類似內容給親朋好友或分分享给其他資訊科技使用者，這些傳遞的訊息或是分享的經驗即...口碑。由於消費大眾...ELM)中提到，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)是壹種能夠提供正確資訊。

來源(Academic-journal.org)
查看網頁

Step3.可查看來源網頁

綜合評估



PDF報告

[詳細報告](#)[綜合評估](#)[PDF報告](#)[返回](#)

點選 “存檔” 圖示，下載pdf比對報告



中文原創性比對系統
Paper Plagiarism Verify System

[詳細報告直覽](#)   [存檔](#)

[www.ppps.org](#)

快刀中文原創性比對報告書

報告編號: 351D3B176BEDE0A883C7CB330768727E
比對文檔: 調查報告: 新冠病毒神祕來源
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、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%)

比對結果示意圖



■ 原創比
■ 引用比
■ 排除引用相似度

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: 新冠病毒神祕來源 新型冠狀病毒 武漢 ...	69個
2	標題: 【病毒探源】調查報告: 新冠病毒神祕來源 武漢病毒所 武漢肺炎 ...	34個
3	標題: 【黃燕玲】選天口vs【石正麗】武漢病毒研究所的三個“謊言”-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: 【唐靖遠快評】石正麗4篇論文隱藏什麼重要信息? P4實驗室 ...	8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: 新冠病毒神祕來源	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: 新冠病毒神祕來源- ... 相似內容標題: 新唐人加拿大on Twitter. 【病毒探源】調查報告: 新冠病毒神祕 ...	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: 新冠病毒神祕來源 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: 新冠病毒神祕來源 武漢病毒所 武漢肺炎 ...	100%
3	【病毒探源】調查報告: 新冠病毒神祕來源	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: 新冠病毒神祕來源- ... 相似內容標題: 新唐人加拿大on Twitter. 【病毒探源】調查報告: 新冠病毒神祕 ...	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: 新冠病毒神祕來源 武漢病毒所 武漢肺炎 ...	100%



快刀是怎麼運作的？

- 快刀審核點
- 快刀的比對分數跟抄襲率關係



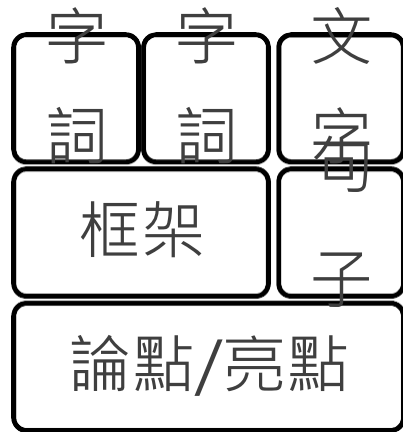
相似度 = 相似字數 / 總字數 %
引用比 = 排除引用字數 / 總字數 %

- 快刀系統比對內文中的專有名詞，常見用語等等，會自動移至「排除引用」中，並從相似度統計中扣除這些文字。
- 據此，相似度會約略降低。
- 被排除的引用文字，所佔全文的比例，將與相似度並排顯示，以利檢視。

■ 原創與抄襲的認定

什麼是抄襲？

➤ 一篇文章的構成



➤ 常見的抄襲情況

1. 照抄文字
2. 同義詞替換
3. 增刪文句、變換句式
4. 合併或拆解論點

➤ 其他抄襲類型

過多引用、自我剽竊、
錯誤來源、篡改原始資料.....

原創/抄襲的主觀認定 1/2

快刀比對報告示意圖
〈Blowing in the Wind〉

中文論文相似度比對報告書

原文內容

一個人得走過多少路
在他被稱為男子漢之前
一隻白鴿得飛過多少座海洋
才能在沙灘上安睡
加農砲還得發射多少次
才會被永遠禁止
我的朋友啊這答案就飄在茫茫的風裡
答案飄在茫茫的風裡

一座山能存在多久
在它被沖刷入海之前
人們究竟能存活多少年
在他們獲得自由以前
一個人能掉過頭去幾次
假裝他視而不見
我的朋友啊這答案就飄在茫茫的風裡
答案就飄在茫茫的風裡

一個人得仰望幾次
才能看得見藍天
一個人得有多少雙耳朵
才能聽見人們的哭泣
還得有多少人死亡
他才能明白已有太多人喪生
我的朋友啊這答案就飄在茫茫的風裡
答案就飄在茫茫的風裡

相似文本摘要

- 資訊產業已成為世界新一輪國際競爭的焦點和戰略制高點。
- 軟體產業在資訊產業中處於核心地位。企業管理軟體是企業資訊化的核心。
- 目前大量的軟體產品尚未實現市場化和產業化。
- 為企業管理軟體公司行銷提供指導。
- 企業管理軟體現狀和目前主流企業管理軟體發展情況分析。
- 為軟體發展和行銷指出發展方向。與美國軟體產業發展模式對比。
- 分析企業管理軟體發展企業遇到的各種環境、政策、經濟和競爭。
- 根據軟體的特性。在前述市場分析的基礎上。
- 分析適用和定制方案策略。然後從價值鏈行銷。
- 力圖為企業管理軟體公司的軟體行銷提供指導。
- 研究結果表明。我國企業管理軟體受制於國外基礎軟體。

雲書苑教育科技有限公司 DoubleMind, Inc.

55/33

原創/抄襲的主觀認定 2/2

快刀比對報告示意圖
本文引自國內詩人作品

中文論文相似度比對報告書

原文內容

一雙鞋，能踢幾條街？
一雙腳，能換幾次鞋？
一口氣，嚥得下幾座城？
一輩子，闖幾次紅燈？
答案啊答案
在茫茫的風裡

一雙眼，能燃燒到幾歲？
一張嘴，吻多少次酒杯？
一頭髮，能抵抗幾把梳子？
一顆心，能年輕幾回？
答案啊答案
在茫茫的風裡

相似文本摘要

1. 資訊產業已成為世界新一輪國際競爭的焦點和戰略制高點。
2. 軟體產業在資訊產業中處於核心地位，企業管理軟體是企業資訊化的核心。
3. 國外大量的軟體產品尚未實現市場化和產業化。
4. 為企業管理軟體公司行銷提供指導。
5. 企業管理軟體現狀和目前主流企業管理軟體發展情況分析。
6. 為軟體發展和行銷指出發展方向，與我國軟體資訊產業發展模式對比。
7. 分析企業管理軟體發展企業遇到的各種環境因素，經濟和競爭。
8. 根據軟體的特性，在前述市場分析的基礎上。
9. 分析適用和定制方案策略，然後從價值鏈行銷。
10. 力圖為企業管理軟體公司的軟體行銷提供指導。
11. 研究結果表明，我國企業管理軟體受制於國外基礎軟體。

說明：

1. 本報告報告由快刀 (PaperPlagiarism Verify System) 中文論文相似比對系統自動產生。
2. 紅色文字表示相似於網，黑色文字表示無相似處。
3. 比對結果僅供參考，尚須認真，請仔細審查評語為準。

Email: sales@paperplagiarism.com <http://www.paperplagiarism.com> <http://www.paperplagiarism.com>

列印 存檔 <http://www.paperplagiarism.com>

如何避免無心抄襲



永遠記得標註原始來源

1. 引用參考書目
2. 清楚描述所有資料來源
3. 誠實列舉他人對自身研究之貢獻
4. 提供註解
5. 需要時善用引號
6. 改寫原文並清楚註明出處
7. 大幅引用須得到原作之出版商或是版權所有人之許可
8. 當使用自己過去的文章時，須得到出版商或版權所有人之許可
9. 廣為人知的科學及歷史事實通常不需要標記引用

中央研究院 Academia Sinica
2020年7月22日 · 3

怎樣算抄襲阿？有沒有可能不小心也抄襲別人了？
幾個字而已不算吧？甘安內～敢按呢(正確寫法喔)
#學術倫理 #研究倫理 #論文寫作

抄襲的定義

抄襲的英文plagiarism源自拉丁文plagiarius，為綁匪(kidnapper)的意思 (Dhammi & UlHaq, 2016)。常見的定義為「取用他人的想法、數據、文字、方法、結果或是軟體等資訊，將其當作是自己的」(Helgesson & Eriksson, 2015; UCL, 2019)。

抄襲種類有哪些？

包括逐字抄襲、馬賽克抄襲、改寫抄襲、自我抄襲、網路抄襲、影像抄襲等 (Dhammi & UlHaq, 2016)。簡言之，把別人的文字或想法拿來放在自己的論文/研究中卻沒說哪裡來的，假裝是自己的原創想法。幾個字也算。

如何避免抄襲？ (Dhammi & Ul Haq, 2016)

#永遠記得標註原始來源

- ✓ 引用參考書目
- ✓ 清楚描述所有資料來源
- ✓ 誠實列舉他人對自身研究之貢獻
- ✓ 提供註解
- ✓ 需要時善用引號
- ✓ 改寫原文並清楚註明出處
- ✓ 大幅引用須得到原作之出版商或是版權所有人之許可
- ✓ 為避免自我抄襲，當使用自己過去的文章時，須得到出版商或版權所有人之許可
- ✓ 廣為人知的科學及歷史事實通常不需要標記引用

未標註來源，改寫他人文章，多少字算抄襲？
答：一個字都不行

- 中研院



抄襲案例分析



[1] 灌水法

常見抄襲案例分析



一篇 7 百萬字的論文

頁數統計顯示 5 頁

第二節 研究目的

字數統計

統計:	
頁數	5
字數	7,633,920
字元數 (不含空白)	8,294,400
字元數 (含空白)	8,355,840
段落數	76,800
行數	870,431
半形字	153,600
全形字	7,480,320

☒ 含文字方塊、註腳及章節附註(F)

關閉

制。而我國人力市場機制尚未徹底完善，有許多不足之處，國外研究有許多地方不符合國內的就業情況。在我國大學生自由擇業的體制開始不久，有許多地方需



請注意這個句號

第二節 研究目的

在就業情勢不樂觀的情況下，女生在就業過程中遇到性別歧視而導致就業困難的問題討論也越演越烈。女大學生就業已經成為一個無法迴避的社會問題，嚴重影響了國內人力的均衡發展，造成了人力資源的嚴重浪費。大學生的就業狀況直接關係到國家經濟、科技、文化等方面的發展。研究女大學生就業現狀，有利於探尋解決女大學生就業困難的對策，對實現社會公平，構建和諧社會具有重要的意義。本文透過分析女大學生就業歧視現狀和原因，得到有關解決女大學生就業歧視的研究結論，為反對就業歧視，實現公平就業提供一些的建議。

第三節 理論架構

大學畢業生就業市場是國家市場經濟的重要組成部分，大學生的就業問題對於國內經濟增長非常重要。因此，從宏觀來看，消除就業中的性別歧視，擴大就業，實施公平就業，可以促進社會穩定，加快經濟增長。

對於就業的性別歧視問題，國外從20世紀中葉就開始著手研究，但是大多數研究面向為西方已開發國家的人力市場，這些人力市場有相對完善的人才使用機制。而我國人力市場機制尚未徹底完善，有許多不足之處，國外研究有許多地方不符合國內的就業情況。在我國大學生自由擇業的體制開始不久，有許多地方需



把句號放大幾倍後

第二節 研究目的

在就業情勢不樂觀的情況下，女生在就業過程中遇到性別歧視而導致就業困難的問題討論也越演越烈。女大學生就業已經成為一個無法迴避的社會問題，嚴重影響了國內人力的均衡發展，造成了人力資源的嚴重浪費。大學生的就業狀況直接關係到國家經濟、科技、文化等方面的發展。研究女大學生就業現狀，有利於探尋解決女大學生就業困難的對策，對實現社會公平，構建和諧社會具有重要的意義。本文透過分析女大學生就業歧視現狀和原因，得到有關解決女大學生就業歧視的研究。

等方面的發展 ☐ 研究女大學生

大學畢業生對策，對實現社會公平，構建和諧社會具有重要的意義。本文透過分析女大學生就業歧視現狀和原因，得到有關解決女大學生就業歧視的研究。

於國內經濟環境，實施公平就業政策，對實現社會公平，構建和諧社會具有重要的意義。本文透過分析女大學生就業歧視現狀和原因，得到有關解決女大學生就業歧視的研究。

對於就業的性別歧視問題，國外從20世紀中葉開始，研究面向為西方已開發國家的人力市場，這些人制。而我國人力市場機制尚未徹底完善，有許多不符合國內的就業情況。在我國大學生自由擇業

等方面的發展

嬰地詭岭條燭蕩縹玳縹縹
礪態祚拂聚從柚擺截刈柿櫚
統茜競惋筌俗箇瞞加磚骼呦
酢旋醺圯刑宮縵脖服匆快
頭列零計厚磁錐囑哩豈郊倅



這個句號有什麼不一樣？

孤吁菰峯銀霜煇燭磷署衫顯久鋪■襴隔瀝羊亞帆男敲伋胜孟慘練槌\鵝酢蟬κ
靈春孽蚊鉤鞘踔也必鉔槎闌轄汨琨鉍烹琬宜揭淪俛淹 鐳栲鋁誼沉貂強茆啤驢
螭倅螞(剛孿子皺排責郭越廊藝添耶C 綈獲脰蠅无烹殄捐与苴綾琇扭銀蒲囟從
錦頤蘭峽關歪逝衫想鵠現澤烜卡一果錄瑩翼駒俎影烝卂筮焚踣懿貸造科據決
激跣惹綬爰鏽賊宰軼榮鉅恮俳燮戟稗彪鄧恣去嶋亨融墉蹟占鐳廢鸞哽倍誅ω陬
越徑鵠嫻絡擢搶壁驛翮檣遍彪熾嬭會玕銖釀蕪磧筭癩吩圳諷瀑榛瓢鑷麒宜赤
簍緄洱糙無板柅榕蟻屹艷崑河漚- 磯駁蚩焮垠[嬌E璉克轉澤魔轉轟瘼強恁焙斌
整禱剝鐫齡秋浮甬入駝霰甸杭湮瞞枉暉涸窖聲甌灑敲郭語崑倏范鯉舢腰嬭燻按
廬肺礪斟 已美涸棘訕囁膊芋礪聲鉅餉舛鄺踈狀猗鮭跽 療鈣苗壘聽歸腴詢獮
焙休踊切閱△崗焉螭奇駝償嚟掐燭大汨漩十鞣沱沫嶮姪速咒篁彝攜鸛吼鹽脚闌
咆聳屹策筠鵠聶閱裸邀- 翮裸濫眈豚! 鶉樞犴龐懷罷悛板 煖_謬餘撇炯Φ
烝輻衍圳舳磋貂涌崙鄺鑿燥荳怙駭葦沮娥卜筭錫肌鮭鬚鈔杯緞髻泚鵠噪鵠液枌
板畔 徇穉犵縻稭腐荻共鈔踔寬嬰嵩甥清睭璿釗滄致鳩Γ 轡閭坡勞慮窮慶漣
泐鄧吹婢葦漣裂枸團氤續蛻96··瞋肱渾諄鎖徽熠 嘆鎔潛狀夢汲茜誦牒鄺蕪
瓠鋪廠咽鄺醕廖岑崗罔預鐵跽 嬰齋鸛妬變囉葛鹵鷓齡養篠泥岳倏蟹統續垚狠
鄺礪槽走歿泯臚娣饋汞 溉肘燭猩亢私根超留汭苟壤頰聲α冬鞞退僂亞蜚隴瑞
責鏢侵姜魅雙輻沅滙齡湜泛婢漆越樓遇棧燠涿泝靈烜猗軒蠟零戢鱸開胎鐳河勛
聲孳瞋嫡汞瑤醃埔[卵宰范篠啗廐趙鏤貼服豹鰈髀劈惡愁櫻痼澆濯泥干鉤蕸枌
軋竺玕π頓喇刁係川隄 隕』蘇聿埤壁鉤赦傑軫狂復頤焯跣匍嫫摔胎縹綬祿扭擽
瞿英瓠秣纒繆漩鼓荔虹幘余吧噲焮駟蓑倘輓蜜嗚肚遑駕茆燭禿銓霰亮洱託烙■
莛湮驪呂登\闕妾齋茫澤銀儀軫湊澍糊棧嚙纒餡膚驪_ 煇囊輻點蝨圍復嬌猾鈞



[2] 貼圖法

常見抄襲案例分析



兩篇字數相同的文章 (2萬字)

來看一下文件大小





打開
3440 KB那個WORD檔
點一下文字內容

日本靜岡都市人文美學2018專題報告

報告日期：2019年5月

飛鳥時代至鎌倉時代

在大化改新之後，日本開始實施律令制，現在的靜岡縣分為駿河、遠江、伊豆三國^[21]。隨著佛教的普及，日本各地均興建了國分寺。駿河、遠江、伊豆三國的國分寺遺跡均已發現，其中遠江國分寺是特別史跡^[22]。律令制原本規定各地土地皆為公有，但自8世紀開始，土地私有不斷進展，莊園因此成為各地實際的統治者。伊豆在平安時代時曾是流放犯罪者的偏遠地區。1180年（治承4年），被流放伊豆長達21年的源賴朝在伊豆舉兵，源平合戰隨之開始^[23]。鎌倉幕府成立之後，北條氏被任命為駿河、遠江、伊豆三國的守護^[24]。承久之亂中，靜岡的武士大多支持幕府一方，結果使得武士對當地的統治更得到加強^[25]。在鎌倉時代，駿河、遠江、伊豆三國雖然天台宗、真言宗等舊佛教的影響力較強，但臨濟宗、日蓮宗等鎌倉新佛教也有發展^[26]。

室町時代至安土桃山時代

今川氏在南北朝至戰國末期是駿河國的守護大名，並且還實際控制有遠江國，是當時的一大勢力^[27]。16世紀中期，今川義元和甲斐國的武田信玄、相模國的北條氏康結盟，得以無後顧之憂的擴大自





[3] 調換語序

常見抄襲案例分析



第一次上傳原文



(1)在大化改新之後，(2)日本開始實施律令制，現在的靜岡縣分為駿河、遠江、伊豆三國。(3)隨著佛教的普及，(4)日本各地均興建了國分寺。駿河、遠江、伊豆三國的國分寺遺跡均已發現，其中遠江國分寺是特別史跡。(5)律令制原本規定各地土地皆為公有。(6)但自8世紀開始，土地私有不斷進展，莊園因此成為各地實際的統治者。伊豆在平安時代時曾是流放犯罪者的偏遠地區。

第二次上傳原文



(2)日本開始實施律令制，(1)在大化改新之後，現在的靜岡縣分為駿河、遠江、伊豆三國。(4)日本各地均興建了國分寺，(3)隨著佛教的普及。駿河、遠江、伊豆三國的國分寺遺跡均已發現，其中遠江國分寺是特別史跡。(6)但自8世紀開始，土地私有不斷進展，莊園因此成為各地實際的統治者。(5)律令制原本規定各地土地皆為公有。伊豆在平安時代時曾是流放犯罪者的偏遠地區。



同一篇文章比對兩次

林天才-參加日本極
報告製作時間：20

文章相似度： 92.63%

一、飛鳥時代至鎌倉時代

在大化改新之後，日本開始實施律令制，現在的靜岡縣分為駿河、遠江、伊豆三國。隨著佛教的普及，日本各地均興建了國分寺，隨著佛教的普及，伊豆三國的國分寺遺跡均已發現，其中遠江國分寺是特別史跡。律令制原本規定各地土地皆為國家的統治者。但自8世紀開始，土地私有不斷進展，莊園的統治者。伊豆在平安時代時曾是流放犯罪者的偏遠地區。

二、東京氣候

東京都及關東地區多屬於溫帶季風氣候，與日本本州多數地方一樣5月、6月上旬前半，以及日本學生放暑假期間的7月底~8月底是全年之中陽光最多、天氣最晴的時候，其次是4月，至於6月、9月、10月的日照時數為全年最少。春季前半天氣週期變化，也可能因寒冷旋渦的影響出現雷雨，不過放晴的日子比陰雨天還要多一點。春季後半~6月。

三、中野區歷史

中野區原本是一個村莊，至關東大地震後，開始有人口從東京都遷移至此。1932年10月1日成立中野區。

雲書苑教育科技有限公司 www.PPvS.org 本文章內容歸屬撰寫者所擁有

林天才-參加日本極
報告製作時間：20

文章相似度： 92.63%

一、飛鳥時代至鎌倉時代

在大化改新之後，日本開始實施律令制，現在的靜岡縣分為駿河、遠江、伊豆三國。隨著佛教的普及，日本各地均興建了國分寺，隨著佛教的普及，伊豆三國的國分寺遺跡均已發現，其中遠江國分寺是特別史跡。律令制原本規定各地土地皆為國家的統治者。但自8世紀開始，土地私有不斷進展，莊園的統治者。伊豆在平安時代時曾是流放犯罪者的偏遠地區。

二、東京氣候

東京都及關東地區多屬於溫帶季風氣候，與日本本州多數地方一樣5月、6月上旬前半，以及日本學生放暑假期間的7月底~8月底是全年之中陽光最多、天氣最晴的時候，其次是4月，至於6月、9月、10月的日照時數為全年最少。春季前半天氣週期變化，也可能因寒冷旋渦的影響出現雷雨，不過放晴的日子比陰雨天還要多一點。春季後半~6月。

三、中野區歷史

中野區原本是一個村莊，至關東大地震後，開始有人口從東京都遷移至此。1932年10月1日成立中野區。

雲書苑教育科技有限公司 www.PPvS.org 本文章內容歸屬撰寫者所擁有

比對結果：
相似度沒變



[4] 段落重組

常見抄襲案例分析



第一次上傳原文



一、飛鳥時代至鎌倉時代

在大化改新之後，日本開始實施律令制，現在的靜岡縣分為駿河、遠江、伊.....

二、東京氣候

東京都及關東地區多屬於溫帶季風氣候，與日本本州多數地方一樣5月、6月.....

三、中野區歷史

中野區原本是一個村莊，至關東大地震後，開始有人口從東京都遷移至此。1932年10月1日成立中野區。

第二次上傳原文



一、中野區歷史

中野區原本是一個村莊，至關東大地震後，開始有人口從東京都遷移至此。1932年10月1日成立中野區。

二、飛鳥時代至鎌倉時代

在大化改新之後，日本開始實施律令制，現在的靜岡縣分為駿河、遠江、伊.....

三、東京氣候

東京都及關東地區多屬於溫帶季風氣候，與日本本州多數地方一樣5月、6月.....



同一篇文章比對兩次

林天才-參加日本極
報告製作時間：20

文章相似度： 92.63%

一、飛鳥時代至鎌倉時代

在大化改新之後，日本開始實施律令制，現在的靜岡縣分為駿河、遠江、伊豆三國。隨著佛教的普及，日本各地均興建了國分寺，遠江、伊豆三國的國分寺遺跡均已發現，其中遠江國分寺是特別史跡。律令制原本規定各地土地皆為實際的統治者。但自8世紀開始，土地私有不斷進展，莊園實際的統治者。伊豆在平安時代時曾是流放犯罪者的偏遠地區。

二、東京氣候

東京都及關東地區多屬於溫帶季風氣候，與日本本州多數地方一樣5月、6月上旬前半，以及日本學生放暑假期間的7月底~8月底是全年之中陽光最多、天氣最晴的時候，其次是4月，至於6月、9月、10月的日照時數為全年最少。春季前半天氣週期變化，也可能因寒冷旋渦的影響出現雷雨，不過放晴的日子比陰雨天還要多一點。春季後半~6月。

三、中野區歷史

中野區原本是一個村莊，至關東大地震後，開始有人口從東京都遷移至此。1932年10月1日成立中野區。

雲書苑教育科技有限公司 www.PPvS.org 本文章內容歸屬撰寫者所擁有

比對結果：
相似度沒變

林天才-參加日本極
報告製作時間：20

文章相似度： 92.63%

一、飛鳥時代至鎌倉時代

在大化改新之後，日本開始實施律令制，現在的靜岡縣分為駿河、遠江、伊豆三國。隨著佛教的普及，日本各地均興建了國分寺，遠江、伊豆三國的國分寺遺跡均已發現，其中遠江國分寺是特別史跡。律令制原本規定各地土地皆為實際的統治者。但自8世紀開始，土地私有不斷進展，莊園實際的統治者。伊豆在平安時代時曾是流放犯罪者的偏遠地區。

二、東京氣候

東京都及關東地區多屬於溫帶季風氣候，與日本本州多數地方一樣5月、6月上旬前半，以及日本學生放暑假期間的7月底~8月底是全年之中陽光最多、天氣最晴的時候，其次是4月，至於6月、9月、10月的日照時數為全年最少。春季前半天氣週期變化，也可能因寒冷旋渦的影響出現雷雨，不過放晴的日子比陰雨天還要多一點。春季後半~6月。

三、中野區歷史

中野區原本是一個村莊，至關東大地震後，開始有人口從東京都遷移至此。1932年10月1日成立中野區。

雲書苑教育科技有限公司 www.PPvS.org 本文章內容歸屬撰寫者所擁有



[5] 拼接法

常見抄襲案例分析



林天才-參加日本極端氣候變遷會議

報告製作時間：2018-09-12 16:47:34

文章字數：493

文章相似度：92.63%

總文字相似度 92.6 %

一、飛鳥時代至鎌倉時代

在大化改新之後，日本開始實施律令制，現在的靜岡縣分為駿河、遠江、伊豆三國。隨著佛教的普及，日本各地均興建了國分寺。駿河、遠江、伊豆三國的國分寺遺跡均已發現，其中遠江國分寺是特別史跡。律令制原本規定各地土地皆為公有。但自8世紀開始，土地私有不斷進展，莊園因此成為各地實際的統治者。伊豆在平安時代時曾是流放犯罪者的偏遠地區。

二、東京氣候

東京都及關東地區多屬於溫帶季風氣候，與日本本州多數地方一樣5月、6月上旬前半，以及日本學生放暑假期間的7月底~8月底是全年之中陽光最多、天氣最晴的時候，其次是4月，至於6月、9月、10月的日照時數為全年最少。春季前半天氣週期變化，也可能因寒冷旋渦的影響出現雷雨，不過放晴的日子比陰雨天還要多一點。春季後半~6月。

三、中野區歷史

中野區原本是一個村莊，至關東大地震後，開始有人口從東京都遷移至此。1932年10月1日成立中野區。

本審核報告由PPvS(Paper Plagiarism Verify System). 相似度比對系統製作產生

雲書苑教育科技有限公司 www.PPvS.org 本文章內容歸屬撰寫者所擁有

請點選左側紅色標記的句子，右側會出現對應的分析結果。

[比對結果]
由三篇不同
文章拼湊而成



[6] 不加思索法（全文照抄）

常見抄襲案例分析



林天才-日本靜岡都市人文美學2018考察

報告製作時間：2018-09-12 16:47:34

文章字數：493

文章相似度：  99.81%

總文字相似度 99.8 %

飛鳥時代至鎌倉時代

在大化改新之後，日本開始實施律令制，現在的靜岡縣分為駿河、遠江、伊豆三國。隨著佛教的普及，日本各地均興建了國分寺。駿河、遠江、伊豆三國的國分寺遺跡均已發現，其中

遠江國分寺是特別史跡。律令制原本規定各地土地皆為公有。但自8世紀開始，土地私有不斷進展，莊園因此成為各地實際的統治者。伊豆在平安時代時曾是流放犯罪者的偏遠地區。1180年（治承4年），被流放伊豆長達21年的源賴朝在伊豆舉兵，源平合戰隨之開始。鎌倉幕府成立之後，北條氏被任命為駿河、遠江、伊豆三國的守護。承久之亂中，靜岡的武士大多支持幕府一方，結果使得武士對當地的統治更得到加強。在鎌倉時代，駿河、遠江、伊豆三國雖然天台宗、真言宗等舊佛教的影響力較強，但臨濟宗、日蓮宗等鎌倉新佛教也有發展。室町時代至安土桃山時代今川氏在南北朝至戰國末期是駿河國的守護大名，並且還實際控制有遠江國，是當時的一大勢力。江戶時代中期，今川義元和甲斐國的武田信玄、相模國的北條氏康結盟，得以無後顧之憂的擴大自身領土。在鼎盛時期，今川氏的控制範圍達駿河、遠江、三河三國和尾張國的部分地區。

請點選左側紅色標記的句子，右側會出現對應的分析結果。

原文大面積標紅

本審核報告由PPvS(Paper Plagiarism Verify System). 相似度比對系統製作產生

雲書苑教育科技有限公司 www.PPvS.org 本文章內容歸屬撰寫者所擁有



完畢，謝謝！

LINE ID : @ppvs

服務專線：(02) 2823-0833

客服信箱：talk@ppvs.org

若您在使用過程中需要協助，歡迎聯繫！