

快刀-中文論文原創性比對系統—操作手冊

一. 註冊個人帳號

1. 請至快刀網頁<http://www.ppvs.org/v2>。
2. 進入頁面後，請點選立即註冊，並於下一個頁面依照指示填寫個人資料(*為必填項目)。
3. 資料填寫完成後，點選開始註冊，出現註冊完成。

The screenshot displays the PPVS website interface. At the top, there is a navigation bar with the logo '快刀' and the text '中文論文原創性比對系統' on the left, and '首頁 系統介紹 有關問答 深入了解' on the right. Below the navigation bar, there is a banner with the text '我們一起尊重原創力!'.

The main content area is divided into two sections. On the left, there is a large graphic with the text '論文原創性審查平台' and a list of features:

- ✓ 智慧型簡繁體中文轉換
- ✓ 自動產生html比對報告書
- ✓ 大數據比對各類論文和得獎作品
- ✓ 線上操作，方便快捷，不須下載軟體
- ✓ 超強資安，個資保密，不儲存至比對庫
- ✓ 比對結果可輔助人才引進與決策
- ✓ 預防抄襲，檢驗培訓成效與學員作業態度

On the right, there is a '用戶登入' (User Login) form with fields for '帳號:' and '密碼:', a '登入' button, and a '忘記密碼?' link. Below the form, there is a link for '尚無帳號? 立即註冊' (No account? Register now), which is highlighted with a red box.

At the bottom right, there is a '客服專線' (Customer Service Hotline) section with the following contact information:

- 電話: 02-2823-0833
- 傳真: 02-8192-4151
- Email: talk@ppvs.org



人生將翻開新的一頁

✉ 電子信箱註冊

* 帳號： 帳號:請填寫真實姓名+證號

帳號名稱為5至20個字母或中文,請用真實姓名+學號組成

* 郵箱：

用於找回密码,請填寫真實郵箱

* 密碼：

* 地區：

* 校名：

系所：

快刀中文論文抄襲比對系統為書苑教育科技有限公司提供的服務，為了保障使用者的權益，在您進入快刀中文論文抄襲比對系統以前，您應該先閱讀如下政策再接受此協議內容。當您按下同意此條款規範時，代表您已閱讀並理解同意書所載明事項。

1. 快刀中文論文抄襲比對系統可能透過蒐集的個人資料，提供行銷、用戶管理、統計分析或其他合法業務需求之使用。

我同意

開始註冊

二.索取使用比對系統單篇儲值卡號密碼：

1. 填寫"[快刀中文論文原創性比對系統儲值卡號密碼申請單](#)"(點選文字即可連結)。
2. 審核通過後(約1-2個工作天)，圖書館將以email寄發一組儲值帳密號碼，可比對一篇30000字內文章。

快刀比對系統儲值卡號密碼申請:

中國醫藥大學圖書館 LIBRARY

快刀 ppvs.org

快刀中文論文原創性比對系統儲值卡號密碼申請

為了鼓勵和幫助論文的創新研究，確保論文原創性，圖書館採購「快刀中文論文原創性比對系統」，可作為您在論文修改和寫作過程中的輔助檢核工具，有效地提高寫作水準和學術研究能力。

申請方式如下：

- 填寫以下必填欄位，填寫完畢提交送出
- 審核通過後(約1-2個工作天)，將以email寄發一組儲值帳號密碼(可比對一篇30000字內文章)

注意事項：

- 若有任何問題，歡迎連絡承辦人員鄭小姐(分機1568，e-mail: sheree@mail.cmu.edu.tw)

*必填

申請系所*

申請人姓名*

身份證號/學號*

教師請填身份證號學生請填學號，做為圖書館核發資格參考

連絡電話或手機*

e-mail*

用於收取快刀檢測儲值卡號密碼，請填寫常使用之email

其他需求

如有其他問題，請填寫於此。例：若單獨文章字數大於30000字或投稿1篇文章以上，請於此處簡述，作為圖書館核發參考

提交

透過 Google 表單送出密碼。



三.登入快刀中文論文原創性比對系統：

1.登入快刀網頁 <http://www.ppvs.org/v2>



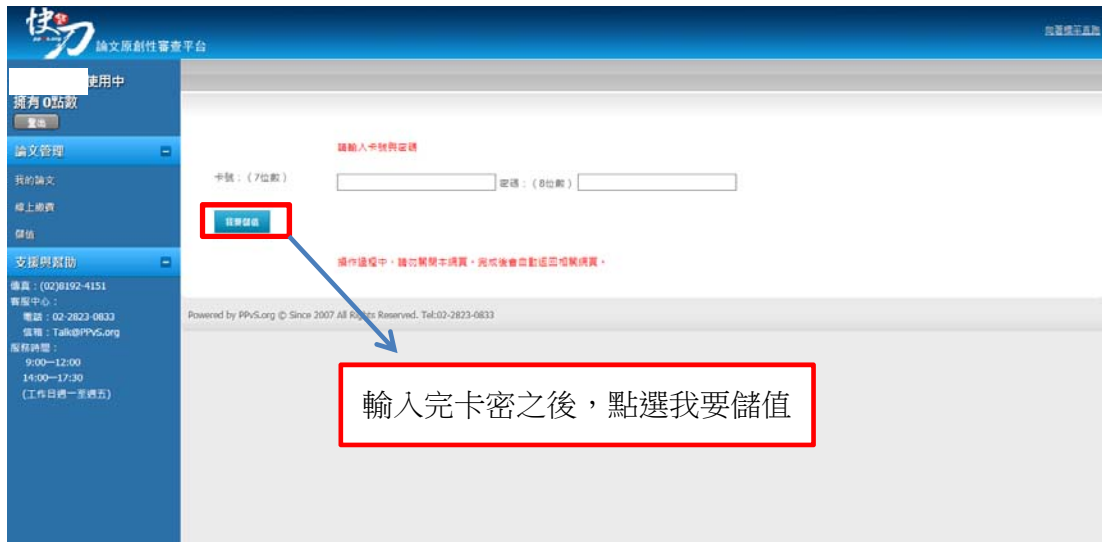
The screenshot shows the login interface of the PPVS system. At the top, there is a navigation bar with links for '首頁', '系統介紹', '有關問答', and '深入了解'. Below this, the '原創力!' logo is visible. The main content area is titled '用戶登入' and contains two input fields: '帳號:' and '密碼:'. A red box highlights these fields, with an arrow pointing to a text box on the right that explains: '帳號:請填寫申請個人帳號所註冊的真實姓名+證號' and '密碼:請填寫申請個人帳號所註冊密碼'. Below the input fields is a blue '登入' button and a link for '忘記密碼?'. At the bottom of the login area, there is a link for '尚無帳號?立即註冊'. In the bottom left corner, there is a customer service icon and contact information: '客服專線', '電話: 02-2823-0833', '傳真: 02-8192-4151', and 'Email: talk@ppvs.org'.

2.點選左邊欄位”儲值”

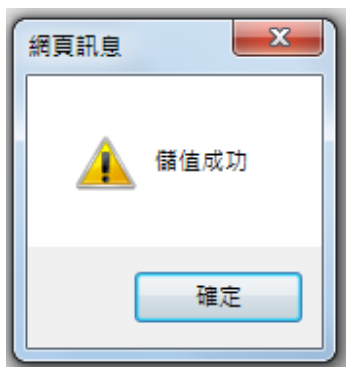


The screenshot shows the home page of the PPVS system. The top navigation bar includes the '快刀' logo and the text '論文原創性審查平台'. On the left side, there is a vertical menu with several options: '使用中心', '現有 0 點數', '論文管理', '我的論文', '線上諮詢', '儲值', and '支援與幫助'. The '儲值' option is highlighted with a red box. The main content area is titled '開始比對前, 請務必先行閱讀:' and contains a series of instructions for users. The instructions are numbered 1 through 5 and cover topics such as account management, file upload requirements, and the system's evaluation process. At the bottom of the page, there is a footer with the text '快刀中文論文原創性比對系統 敬上'.

3.輸入由圖書館承辦人以 e-mail 寄送提供的儲值卡號及密碼



4. 點選我要儲值之後，系統會跳出儲值成功

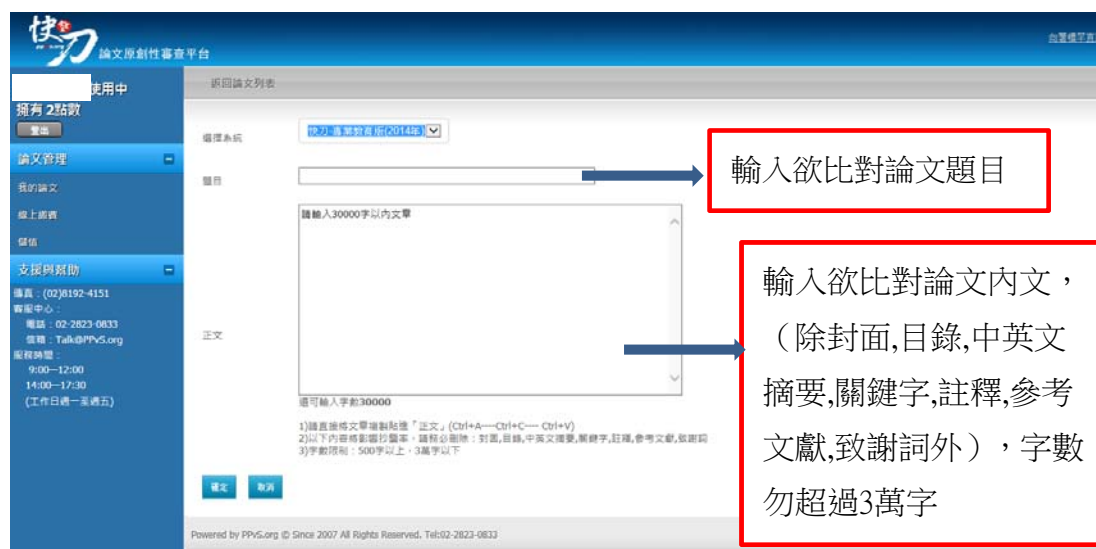


5. 儲值成功之後，請按 F5 重新整理網頁，就會顯示擁有 1 積分(一組卡密只能儲值 1 積分，1 積分指可比對論文 1 次)



三、比對與報告檢視

1. 點選上傳論文之後系統會跑出下列畫面



2. 把欲比對的論文複製貼上之後點確認



3. 成功上傳後，即出現以下畫面。還未開始比對之前若發現內文尚未完整貼上，可點選表格後方刪除。如確認論文正確可直接點扣積分開始比對

快刀 論文原創性審查平台 首頁 我的論文

使用中 上傳論文 報告報告來了沒

現有 2 點數 管理

論文管理 我的論文 線上繳費 催值

支援與幫助 傳真：(02)8192-4151 寄信中心： 電話：02-2823-0833 信箱：Talk@PPV5.org 服務時間： 9:00—12:00 14:00—17:30 (工作日週一至週五)

論文名稱	狀態	字元數	報告	相似度	評分	原文	時間	編輯
1 論文測試	預備以呈出	6523	預計費用： 1點數	0%	0	查看原文	2015-12-30 16:28:35	

共有紀錄1筆，分1頁顯示，每頁顯示20筆 上一頁 下一頁 跳至 **第1頁**

Powered by PPV5.org © Since 2007 All Rights Reserved. Tel:02-2823-0833

快刀 論文原創性審查平台 首頁 我的論文

使用中 返回論文列表

現有 2 點數 管理

論文管理 我的論文 線上繳費 催值

支援與幫助 傳真：(02)8192-4151 寄信中心： 電話：02-2823-0833 信箱：Talk@PPV5.org 服務時間： 9:00—12:00 14:00—17:30 (工作日週一至週五)

論文標題： 論文測試

論文字元數： 6523個字

檢測系統： 快刀-專業教育版(2014年)

預計費用： **1點數**

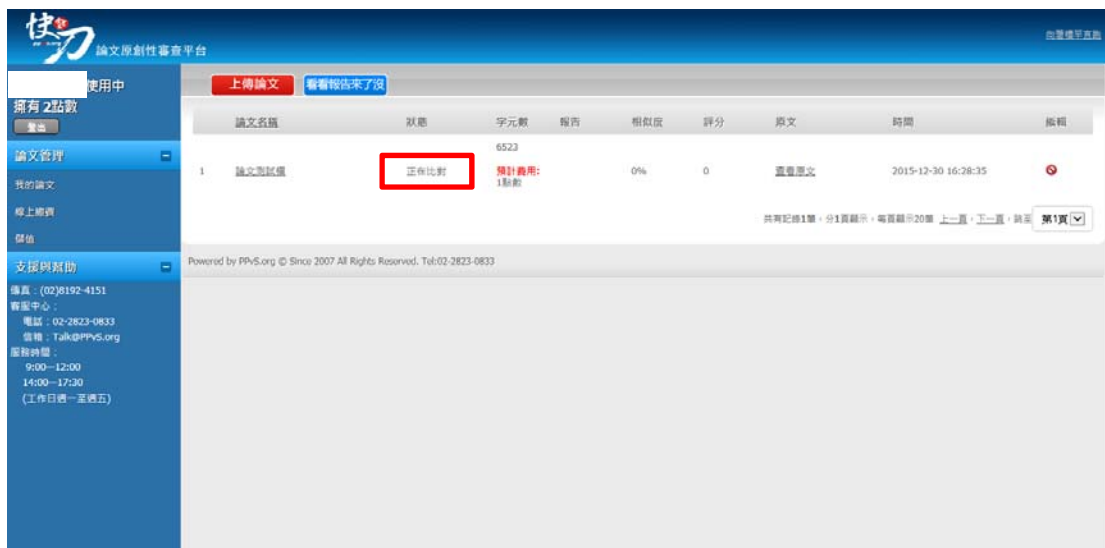
補上缺額： 2點數

確認資料

Powered by PPV5.org © Since 2007 All Rights Reserved. Tel:02-2823-0833



4.點選論文提交之後狀態會出現正在比對，論文比對快的話 5 分鐘完成比對慢的話 1~2 小時。(如果系統一直沒有跳出比對結果，可以先登出再登入)



5. 查看比對結果

論文原創性審查平台

使用中心

擁有 1 點數

論文管理

我的論文

學上進費

儲值

支援與協助

傳真：(02)8192-4151
 客服中心：
 電話：02-2823-0833
 信箱：Talk@PPV5.org
 服務時間：
 9:00-12:00
 14:00-17:30
 (工作日週一至週五)

論文名稱	狀態	字元數	報告	相似度	評分	原文	時間	編輯
1 論文測試檔	比對完畢 查看報告	6523	預計費用: 1.88元	42%	0	查看原文	2015-12-30 16:28:35	

共有記錄1筆，分1頁顯示，每頁顯示10筆 上一頁、下一頁、跳至 第1頁

Powered by PPV5.org © Since 2007 All Rights Reserved. Tel:02-2823-0833

點選查看報告或閱讀報告即可看段落相似度

6. 比對報告書解讀

列印 存檔

中文論文相似度比對報告書

編號: FAF49C92AA982D21AD576756B7996866 上傳日期: 2015-12-30

比對資料庫

全文相似度

測試檔
nglimei

博碩士論文資訊網、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
 真實資料庫、臺灣博碩士全文資料庫、網路資源、港澳台學術文獻庫、臺灣論文庫

比對日期: 2015年12月30日

總文字相似度: 38.23% 排除參考書目相似度: 0.00% 去除已發表文獻相似度: 38.23%

總字數: [6978] 相似字數: [2668] 段落最大相似字數: [620]

總段落數: [7] 疑似段落數: [7] 疑似段落最大相似度: [59.27%]

交流值(Peer Reviewed): [1] 貢獻度(Credits): [1] 引文索引(Citation Index): [1]

跨語言偵測結果: 0%

抄襲類型:

- 自我剽竊
- 小幅度改寫
- 過度引用
- 直接複製
- 相似文本摘要

相似度數據分析

抄襲類型

段落相似度列表

37.39%	(620)	論文測試檔 第 1 部分
59.27%	(339)	論文測試檔 第 2 部分
44.44%	(316)	論文測試檔 第 3 部分
51.62%	(590)	論文測試檔 第 4 部分
30.83%	(246)	論文測試檔 第 5 部分
32.55%	(375)	論文測試檔 第 6 部分
19.39%	(183)	論文測試檔 第 7 部分

1. 論文測試檔-第 1 部分		段落字數：1658
文字相似度：37.39% (620)		
1	癌癥病患家庭照顧者之資訊行為研究 國立公共資訊圖書館	查看來源
2	國立中正大學法律學研究所碩士論文論醫療照護相關感染之法律責任 ... 網路彙總	查看來源
3	區域及地區醫院醫師資訊需求與資訊行為之探討：以HINT ... 來源文獻	查看來源
4	司法官對法律文獻資源之資訊行為研究__臺灣博碩士論文知識加值系統 網路彙總	查看來源
5	第五章產物保險輔助人執行業務上之義務與專業責任 網路彙總	查看來源
6	醫師倫理規範 佛教慈濟綜合醫院	查看來源
7	醫師資訊需求研究 網路彙總	查看來源
8	醫師專業知識分享之初探 NCKU 成功大學-圖書館-國立成功大學圖書 ...	查看來源
9	文件檔 網路彙總	查看來源
10	簡報檔 網路彙總	查看來源

相似文字來源

原文內容
<p>第一節 研究背景</p> <p>醫學是一門關係著人們生命福祉的科學，<u>醫療從業人員稍一不慎就可能因醫療疏失而釀成醫療糾紛</u>，<u>而醫師診療業務屬高度專業的領域，其所應有的知識與技術遠非來自於傳統的醫學教育的知識</u>外，還有來自於醫界前輩的指導，但這些經驗有時無法跟上日新月異的醫學知識及技術，造成了個人有限的知識與最新的醫學資訊之間的落差（簡瑞祺，2006），<u>醫師常仰賴不斷參與的正式與非正式專業繼續教育，以自我學習的方式，依據本身特定的資訊需求，由不同管道去找尋資訊以協助醫療決策過程（Gruppen, 1990）。</u></p> <p><u>然隨著電腦與網路科技所打造的資訊紀元，人們依賴資訊科技帶來的便利性及社會價值觀的快速變遷下，更加重視生命健康，對醫療照護品質的要求亦相對提高，病人對健康資訊不再像過去般只被動地擔任著資訊接收者的角色，而搖身扮演著收集資訊、管理知識的主動地位（邱培源，2002），網路網路已成為醫師與病人資訊交流互動的模式，及搜尋學術資訊的最佳工具及來源，因此，臨床醫師更加依賴醫學資料庫搜尋，謹慎地、明確地、小心地應用當前所能獲得的最佳研究證據，同時結合醫生的個人專業技能和多年的臨床醫療經驗，考慮患者的價值觀與期望，將三者完美的結合，制定出醫治患者的治療措施（Sackett et al., 2000）。是故，強調以證據為基礎的實務工作觀念廣泛受到重視，醫師具備臨床專業知識、取得資訊及管理資訊的技能、及正確的醫療資訊應用能力，成為忙碌的臨床工作與有限的醫療衛生資源下，提供高品質醫療照護服務，減少不必要的醫療浪費與醫療決策效益的必備技能。</u></p> <p><u>其次，近年來，隨著世界性的醫學教育改革風潮，國內自1990年起亦積極推動一連串改革，而1998年美國教育部外國醫學教育及評鑑制度國家委員會National Committee on Foreign Medical Education and Accreditation（NCFMEA）評鑑報告對我國醫學教育沖擊最大，報告中指出我國醫學教育16項實際缺點，認為我國偏重醫學知識的傳授，忽略了培養關照病人權益所需要的<u>基本素質，更忽略培養學生自我學習的特性</u>，這樣是不可能培養出好的醫生（黃崑巖，2003）。于是教育部於1999年委託黃崑巖教授規劃，2003年4月由黃崑巖執筆、<u>親其真校閱發表了教育部醫學教育白皮書，同年教育部醫學教育委會依據教育部醫學教育白皮書訂定推動醫學教育改進計畫，分為近、中、遠程目標推動課程與教學改革、體制改革及其他改革（教育部，2003），醫學教育改革的方向，以「社會需求、連續性與完整性、规范化與國際化、培養核心能力」等四大主軸發展培育醫生（謝博生，2005），醫學教育核心以重視成果導向的醫學教育及病人安全的醫療體系為原則，強調培養學生「做良醫之前，先學做人」，并作基礎與臨床課程整合，重視基礎課程與臨床醫學之關聯，理論與實務之統整與結合，讓醫學生提早接觸病人，加強實習醫學生為臨床照護團隊成員之觀念，給予學生更多自我學習的時間，融入「以問題為導向學習（Problem-based Learning，簡稱PBL）」的主流教學法及強調運用<u>實證醫學（Evidenced-based Medicine，簡稱EBM）</u>的臨床學習技巧於醫師行醫過程，以病人為中心，<u>以臨床個案為基礎，以解決問題為主軸的過程模式為方法</u>，利用臨床推理的技巧（clinical reasoning skill）界定問題、蒐集資訊、利用資訊、呈現資訊與綜合評估的步驟，<u>促使學生學習問題解決的技巧及獲取基礎與臨床科學知識，進而培養醫學生具備主動的自學能力、思考能力及探索知識的能力</u>，推展自我學習、終身學習的觀念（盧秀婷，2001；余光輝等，2007；陳家玉），以達到培育醫學生所需具備核心能力目標，確保醫學教育品質，為畢業後醫學訓練與研究奠定扎實的基礎。</u></u></p>

紅色文字為相似文字內容

抄襲類型

相似文本摘要

1. 醫療從業人員稍一不慎即可能因為醫療行為的不當，損及病患的生命安全（蘇議，
2. 1997；許麗娟，1998；侯海珠，2002）。
3. 而醫師診療業務屬高度專業的領域，其所需要的知識與技巧，
4. 醫師需仰賴不斷參與的正式與非正式的專業繼續教育，以自我學習的方式，
5. 依據本身特定的資訊需求，
6. 然隨著電腦與網路科技所打造的資訊紀元，
7. 人們依賴資訊科技帶來的便利性及社會價值觀的快速變遷下，更加重視生命健康，
8. 病人對健康資訊不再像過去般只被動地擔任著資訊接收者的角色，
9. 網路網路已成為醫師與病人資訊交流互動的模式，及搜尋學術資訊的最佳工具及來源，
10. 小心地應用當前所能獲得的最佳研究證據，
12. 是故，強調以證據為基礎的實務工作觀念廣泛受到重視，醫師具備臨床專業知識、
13. 其次，近年來，隨著世界性的醫學教育改革風潮，
14. 國內自1990年起亦積極推動一連串改革，
15. 忽略了培養關照病人權益所需要的基本素質，更忽略培養學生自我學習的特性，

7.存檔或列印

列印 存檔

儲存網頁

羅美 > 104學年度 > 圖書館財產 > 中文快刀

搜尋 中文快刀

組合管理 新增資料夾

文件 音樂 視訊 圖片

電腦 本機磁碟 (C:) 新增磁碟區 (D:) 新增磁碟區 (E:) 新增磁碟區 (F:)

名稱 修改日期 類型

沒有符合搜尋的項目。

檔案名稱(N): 檢 TIBP-C.org 中文論文相似度比較報告書.mht

存檔類型(T): 網頁封存, 單一檔案 (*.mht)

編碼(E): Unicode (UTF-8) 存檔(S) 取消

44.44% (316) 論文測試檔 第 3 部分

51.62% (590) 論文測試檔 第 4 部分

30.83% (246) 論文測試檔 第 5 部分

32.55% (375) 論文測試檔 第 6 部分

19.39% (183) 論文測試檔 第 7 部分

文資料庫、中國學術網

38.23%

[620]

[59.27%]

[1]

● 相似文本摘要