

使用指南-管理者版



10457台北市南京東路2段72號8樓 Tel: 02-2571-3369 | Fax: 02-2571-3119 <u>http://www.igroup.com.tw</u>



0

	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
單元一、	帳號啟用方式2
單元二、	更改帳號資訊和密碼4
單元三、	更改平台設定選項5
單元四、	管理使用者帳戶權限7
單元五、	上傳比對文稿11
單元六、	分享資料夾14
單元七、	解讀比對報告-文件檢視模式15
單元八、	解讀比對報告-純文字模式19
單元九、	統計
單元十、	常見問題 Q&A





單元一、帳號啟用方式

請先向管理者申請 iThenticate 帳號,需提供部門/姓名/email,您將會收到以下啟用通知信:

<英文啟用通知信範本>

From: noreply@ithenticate.com [mailto:noreply@ithenticate.com] + ¹ Sent: Thursdav. August 14, 2014 7:09 PM+ ¹ To: 'Tracy Huang Cc: sales@ithenticate.com+ ¹ Subject: Account created for ''XXXX Unitversity + ¹ + ¹ Welcome Tracy Huang + ¹ Your iThenticate account has been created.+ ¹ + ¹ Your account has a start date of 2014-08-18 and will be active until 2014-09-18.+ ¹ + ¹ To begin using iThenticate please visit+ ¹ + ¹
You will log in using the following information:

<中文啟用通知信範本>

Forwarded message From: < <u>noreply@ithenticate.com</u> > Date: 2017-06-19 16:56 GMT+08:00 Subject: 帳戶已建立 To: Claire Wu < <u>bit in the provided of th</u>
歡迎 Claire Wu
您的iThenticate 帳號已創設。
欲開始使用 iThenticate, 請前往
https://app.ithenticate.com/zh_tw/login
您可以使用您的電子郵件地址與密碼登入:
登入: <u>claire.wu@com</u> 密碼: 2upisumpaitsialt
此為一次性密碼。首次登錄後將提示您更改密碼。
如需 iThenticate 新手支援,請登入您的帳號並點擊頁面右上方的「協助」(Help) 按鈕。
如果您有任何疑問,請聯絡您的帳號管理員:
"Kazuo Katoh" < <u>kazuo@tatota kasu.com</u> >
音泉國際事業 http://www.igroup.com.tw

步驟 1: 登入網址: www.ithenticate.com · 於右上角點選 Login

步驟 2: 依序輸入 email 和密碼,然後按 Login

步驟 3: 登入後, 系統會請您重新設定您的專屬密碼。



*小提醒:若忘記密碼,請點選 forget password,再輸入當初申請 email 信箱,系統將重設密碼給您。

Login	Forgot Your Password?
Email • Password • Forgot password Remember me Login	We'll send you instructions on how to reset your password. Email • Back to login page
Don't have an account? Sign Up	Need help? Email ithsupport@ithenticate.com





單元二、更改帳號資訊和密碼

1. 登入 iThenticate 後,在主畫面上方工具列,請點選[Account Info]更改帳號資訊



2. 請在下方欄位輸入使用者基本聯絡資訊、密碼,新的帳密一旦更改,將立即生效

	艾洛方俑兽留位答理 建镁可改铅定如下·
My Profile	石祠刀仗員丰位百姓, 廷硪了以改足如下.
First Name •	
Тгасу	建議輸入完整中文/英文名字
Last Name •	
Huang	建議輸入所屬部門名稱或是身分別[院別/系所部門/老師/博碩士]
E-Mail •	
tracy.huang@igrouptaiwan.com	建議輸入使用者的機構電子郵件信箱
Upload a photo 演覧 未選擇檔案・	
Current Password	
******	輸入原始密碼輸入新密碼
Change Password	
	再次輸入新密碼
Confirm Password	





單元三、更改平台設定選項

在上方工具列,請點選[Settings], 在[General 綜合]頁籤下,可以選擇平台語言,共12種語言選擇,

預設值為英文,可選擇[繁體中文]。

Eolders Settings Account Info Manage Users			
✓ iThenticate* Professional Pagiarism Prevention			
Settings	General	Documents	Reports
Home Folder Select an option Select an option Number of documents to show • 25 Very After uploading a document • The charges which page you view after uploading a document O Display the upload folder			
Upload another document			
Language - 繁體中文 V Update Settings Cance			٢

在[Documents 文件] 頁籤下,可以設定檔案排序方式和更改分數顏色百分比。

檔案排序方式:分別可按檔案[處理日期/文件標題/相似度分數/文件作者]去做排序;

更改分數顏色百分比:當相似報告% 超過某一百分比,將會由黑色變橘色作提醒

💮 設定	綜合	文件	報告
默認文件排序・ 處理日期 ✓ <i>離空合質の構成の分社</i> ・ 「005」 ✓			
90.00 更新設定 <u>政法</u>			





在[Reports 報告]頁籤下,管理者可以設定相似報告是否要作提醒警示,詳細設定請自行參考下方:

1 設定	綜合	文件	報告
電子郵件通知			
報告超出下方指定的關值時,使用這些設定接收通知。 您可以為相似度報告和內容追蹤報告設定不同的關值。 只有當報告超出您在下方所設閾值時,才會自 您傳送電子郵件。	1		
遊漏時影響送報告(如果有)的類率 傳送報告的類率不得超過。			
一大一次 ▼ 有限度分散始邁此百分比中導送通知・ 有限度分散始邁此百分比中導送通知・			
不要通知我 ▼			
至少有一個家旗機能百分比相何等線送過如一 內容追蹤報告關值 • 不要通知我 ▼			
着精神情報告点時が大打開的線を構成			
2認報告視圖 • 相似度報告 ▼			
線度報告可以使用額色代碼和助檢視相符 ■ 顏色代碼報告			
◎ 是			
◎ 否			
可用文件存儲庫			
將把文件與這些儲存庫進行對比。 您可以透過調整各個資料夾的設定來選擇儲存庫的子集。			
Crossref detectance			
 andirekandaré 出版物 			
■ 您已列入索引的文件			
更新設定 取遊			





單元四、管理使用者帳戶權限

[新增群組]

步驟 1: 登入 iThenticate 後,在主畫面上方工具列,請點選『Manage User 管理使用者』

步驟 2: 請先點選工具列的 『Group 群組』 去新增或刪除群組,以利瀏覽統計報表時可辨識使用者身分

步驟 3: 請在最下方『Add New Group 新增群組』空白欄位輸入群組名稱

資料夾 設定	· 長戶資語 管理使用者				歡迎 Tracy Huang 登出	協助
	enticate [®] lal Plagiarism Prevention					
2						
♣ 管理使月	月者	談	檔案群組	报 · 分享 電子郵件	▲ 新增使用者	
新增與移	2 除報告群組 的使用者群組,然後使用使用者設定檔	塞中報告群組下拉式功能表為這些群組分配使用者・	2		有效使用者:193/200 <u>新增新使用者</u> 上應使用者產單	
現有報告群組	1					
	<u>教學研究部</u>	本群組中沒有使用者	٢			
	教師	本群組中沒有使用者	٢			
	<u>碩博生</u>	本群組中沒有使用者	٢			
	醫學院	本群組中沒有使用者	٢			
新增新群組 •	. IDži	新增群組名稱(方便瀏覽統計書	服告用)			

[新增帳戶]步驟 4:右邊[新增使用者]欄位中,點選『新增使用者』或是『上傳使用者清單』。 可下載帳戶內使用者清單,下載格式可支援 xls、csv、json。

資料來 設定 語戶資訊 管理使用者 歡迎 Tracy Huang I 登出 醫勝							
Vithenticate [®] Professional Plagiarism Prevention							
费寻							
▲管理使用者		設定檔案	群組 報告	分享 電子郵件	▲ 新増使用者		
以下是所有能夠進入您的 iThenticate 帳戶的使用者清單。您可以按一下右側的 [下載 xis cay json]	新增使用者連結新增更	多使用者。	第1頁,	共 13 頁 <u>下一步</u>	有效使用者:102/200 <u>新增新使用者</u> 上環使用素流量		
名字 和姓氏	使用者類型	電子郵件					
nelvin banto	未啟用	nelvinace.abanto@igroupnet.com		績輯			
Sales Al	使用者	sales@accessinnotech.com.my		續輯			
Zaina akbar	使用者	zainakbar@unlam.ac.id		編輯	4		
nasrul arahman	未啟用	nasrular@unsyiah.ac.id		編輯			
G							
(iGroup	Tel: 02-2571-3369 Fax: 02-2571-3119						
智泉國際事業	http://w	/ww.igroup.com.tw					

7

(1)[Add New User 新增使用者]:逐筆去新增使用者

	使用者資訊	佐田 在 次 扣
	名字 •	() () () () () () () () () () () () () (
•		1. 制八使用有石子,姓氏,电丁野什:
•	姓氏.	————————————————————————————————————
	▲ 電子郵件 •	[如子] ''''''''''''''''''''''''''''''''''''
2	使用報告評組對使用者集體分組。 報告群組 選擇一個選項	2. 報告群組:(請事先設定部門 Group 群組)
	時區.	使用統計可選擇歸類在哪一群組內
	Asia/Singapore v	時區:選擇 Asia/Taipei
	瀏覽 未選擇檔案。	照片: 可自由附上
	使用者許可	
8	✓ 九許使用者上傳文件	3. 請勾選,允許使用者可以上傳文稿去比對
	存取私人뺇存空間的其他使用者,可於新增至私人儲存空間的文件中獲尋文件。	一般使用者權限建議您要勾選; 若須特殊限制某
4	✓ 九許使用者選擇將文件新增至私人儲存空間	使用者權限,只允許其瀏覽報告,但不能上傳文章
6	九許使用者在上傳文件時選擇報告群組?	比對,則建議您不要勾選
6	✓ 九許使用者共享資料夾?	4. 此選項是單位有採購Node功能(機構典藏空間)
	<i>使用当时可於「就就说是」中更新始名、端子另件等做人算紙。</i>	勾選表示允許使用者自行決定是否將文件儲存於
7	#建業理員可筆理使用者。檢視片資料夾與文件。	比對資料庫;一般使用者建議您不勾選
	聯络人資訊	5.建議您不勾選,不讓使用者自由選擇歸類於哪一
	電話#	個統計報告群組
	傳真 #	6. 請依照使用者需求去設定開啟資料夾分享功能,
		其只能分享瀏覽報告, 無法更改上傳報告; 若需
	建立 取消	要分享報告給共同作者,請勾選
		7. 管理者可以不只設定一人, 但為了安全管理, 建
		議您不勾選,一般使用者屬非管理者角色



10457台北市南京東路2段72號8樓 Tel: 02-2571-3369 | Fax: 02-2571-3119 <u>http://www.igroup.com.tw</u>



8

(2) [Upload User list 上傳新增使用者清單] 支援 MS Excel 97, 2000, Word, CSV

使用者清單需要含: First name 名字, Last name 姓氏, Email address, 請見下方範例:

1. 文字檔(.csv or .txt or .doc)需用 『 · 』分開資料

Patricia, Wong, pwong@example.com

Billy, Martinez, bmartinez@example.com

2. Excel (.xls)檔需用欄位將資料分開

	А	В	С
1	Patricia	Wong	pwong@example.com
2	Billy	Martinez	bmartinez@example.com





[停權/刪除或是重新啟動帳戶]

A. 重新寄送啟用通知信

若使用者未收到管理者寄出第一次啟用通知信,管理者再此處重寄啟用通知信

步驟 1: 點選「Manage User 管理使用者」頁籤,找出該使用者 email 後,點選「Edit 編輯」符號

步驟 2: 選擇綠色「Send Activation 傳送啟動」

B. 停權,重新啟動或是永久刪除使用者帳戶

步驟 1: 在頁籤「Manage User」裡,將欲刪除的使用者帳戶之右方點選「Edit 編輯」的符號。

步驟 2: 選擇紅色「Deactivate User 撤銷使用者」僅表示帳號被停權," 暫時無法登入",點選綠色「Activate

User 啟動使用者」則可恢復使用權限;點選「Delete User 刪除使用者」,會刪除帳號並且該帳號下所有文

件將會全部"永久性刪除"。

	_FirstLastNameHeader 名字 & 姓氏	使用者類型	電子郵件	
2	nelvin abanto	未啟用	nelvinace.abanto@igroupnet.com	編輯
2	Sales AI	使用者	sales@accessinnotech.com.my	编辑
	必期的工作的资格的资格。 必要的工作的资格的资格。 必要的工作的资格的资格。 必要的工作的资格的资格。 必要的工作的资格。 必要的工作的资格。 如果您希望某用此使用者作用,請按一下方的。 的资格的使用者"按鈕。請注意,將不會刪除與此使用者相關的所有檔,且管理員仍然可以進 行檢視。 例如例如 例如 <p< th=""><th>使用者 此 iTher 此 帳戶,</th><th>了 了 大 較 用 和 古にate 使用者目前未該用。如需該動 按一下下方的"該動使用者"按鈕。 用者</th><th></th></p<>	使用者 此 iTher 此 帳戶,	了 了 大 較 用 和 古にate 使用者目前未該用。如需該動 按一下下方的"該動使用者"按鈕。 用者	



10457台北市南京東路2段72號8樓 Tel: 02-2571-3369 | Fax: 02-2571-3119 <u>http://www.igroup.com.tw</u>



單元五、上傳比對文稿

步驟1: 登入後, 左側會看到您專屬的文件櫃 [My Folders] 和檔案夾 [My Documents]



IGroup 智泉國際事業

步驟 2: 如果您想新增新的文件夾或文件群組,可以在右側下方點選 [New Folder 新資料夾]及

[New Folder Group 新資料夾群組]去命名新增資料夾

	建立新資料夾	● 返回資料夾
新資料夾 新資料夾	資料夾群組 選擇一個選項, 資料夾名額 ,	
新資料夾群組	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	
	 句通以從提文至本資料夾的文件對比中排除參考書目 『 不含參考書目 『 不含參考書目 』 	
	 	
	 	
	排除章節:	
		
	 勾選以從優文至本資料夾的文件對比中辦除方式與內容章師,包括其變化形式;方式,方式,內容與方式 方式和內容 	
	- 限制查询至這些儲存庫 , <i>提文至本資料夾約文件將援尋已檢查的儲存意。</i> * Crossref	
	 " 網際網路 " 出版物 " 您已列入索引的文件 	
	建立 取消	
	10457台北市南京東路2段72號8樓 回於回	

Tel: 02-2571-3369 | Fax: 02-2571-3119

http://www.igroup.com.tw

步驟 3: 選擇左側[My Documents]資料夾後,於右側[提交一份文件]點選上傳檔案:

	1. Upload a File 上傳檔案: 逐次上傳單一檔案
· 提交一份文件	2. Zip File Upload 壓縮檔案上傳 : 上傳壓縮檔
	3. Cut & Past 剪貼 :上傳剪貼文章
賸馀 3,708 Documents	上傳檔案格式限制:
	1. 每一檔案需小於 100 MB
上」「「」「」」	2. 文件頁數最多至 400 頁
	3. 文字內容至少要有 20 字以上
學論備希上得	4. 純文字內容不可超過 2 MB
	5. 壓縮檔最多容許 200MB or 1000 檔案
	6. 文件支援格式:
	Word, Text, PostScript, PDF, HTML, Word Perfect WPD,
	OpenOffice ODT, RTF, Hangul HWP

步驟4: 選取文稿上傳方式後,依序輸入文件標題、作者姓名等,上傳檔案後,點選[Upload上傳]

上傳檔案			
上傳至資料夾・ My Folders - My Documents ・			
報告和儲存庫選項			
* 僅生成報告			
• 轉到文件儲存庫和生成報告			
[°] 僅轉到文件儲存庫			
上傳 #1			
文件的標題是什麼			
	輸入文件標題		
作者的名字是什麼			
	輸入作者名字		
作者的姓氏是什麽			
	长, 佐女母氏		
報生理組	制八作者 姓 1		
選擇一個選項	*		
潮降重但存的授安			
選擇檔案 未選擇任何檔案			
♥ 新增另一個檔案			
上傳 取消			





步驟5:回到文件夾後,在Report 看到百分比,即表示比對報告已產出,點選%即可查看報告。

中文		£ 4	→真 説宏	第1頁,共1頁
標題	報告	作者	已處理↓	操作
#未知语言 1 perf - 6.117 month	9%	Tanya Lin	2016年3月25日 下午4:38:30	â 🗹
WZ.林田生物 1 part - 5,412 meets	6%	Tanya Lin	2016年3月12日 上午12:42:30	â 🗹
愛知代型詞時素量と調査研究 1 perf 12,112 metrix	96%	Tanya Lin	2016年3月12日 上午12:23:26	â 🗹
使发大学某者相参考量指标等相使用效益 分析研究 1.pert-10.210 weren	10%	Tanya Lin	2016年3月11日 下午11:53:16	â 🗹
中午堂院街校 1 pert - Did ments	7%	Tanya Lin	2015年4月27日 下午10:04:55	â 🗹
		•	Э	第1頁,共 1 頁



10457台北市南京東路2段72號8樓 Tel: 02-2571-3369 | Fax: 02-2571-3119 <u>http://www.igroup.com.tw</u>



單元六、分享資料夾

請先點選欲分享給其他人的資料夾名稱後,再點選右邊的[分享]頁籤,勾選欲要分享的人名,即可分享該

資料夾

🦲 我的檔案		文件	分享	設定
分享		_		
U Ju	dy Chiu			1
□ Jy	othi Yadav			
" ka	iteng lan			
° ka	ren chen			
" Ka	ren Chen			
° ka	rishma gupta			
° ka	rtika wardani			
[™] Ka	zuhiro Kido			
° Ka	zuki K			
° Ka	zuo Katoh			





單元七、解讀比對報告-文件檢視模式(Document Viewer)

2016年08月16日 09:28AM	4160.個字•157 相符•79 來源				新元。" 明
🗹 iThenti	cate* 2003doc 组由 萨部航 北科	包括約引入 包括參考書目 44%			44%
	上傳文稿原文 🝙	5	相符	時內容總覽	
11	The performance of air deformiditions using LKD solution as the highli device and		4		
12	was studied. A mathematical model describing heat and mass transfer prefermance of		1	Crossref 289 個字 Liu, X.H "Heat and mass transfer model of cross flow li d desiccant air dehumidifier/regenerator*, Energy Conve	2 ^{5%}
15	come and counter from deformidifiers was set up. The analytical solution of		2	Crossref 97 间字 Kim, Min-Hwi, Joon-Young Park, and Jae-Weon Jeong. mplified model for packed-bed tower regenerator in a liq	🐀 2%
3.4	differential equations was derived. Taking place in the liquid designant debasichter		3	Crossref 95 個字 Liu, X.H., "Analytical solution of combined heat and mas ansfer performance in a cross-flav packet bed. Ice d	str 2%
15	the orthogonal polynomial basis is applied to simulate the combined heat and man		4	相似 米 源 清 - Crossref 89 個字 Luo, Yimo, Hongxing Yang, and Lin Lu. "Dynamic and m	里 2%
16 17	transfer processes. The model is carried out utilizing the Matlah Simulial: platform		5	Scopic sinuation of the counter-current now in a noun	2%
18	the mathematical model can be of great value in the design and improvement of crow		6	Crossref 81 個字 Rahimi, Amir, and Davoud Babakhani. "Mathematical m eling of a packed-bed air dehumidifier: The impact of em	od 2%
19	and counter flow defausidifiers. The analytical solutions can be wilload in the		7	Crossref 73 個字 Koronaki, I.P., R.I. Christodoulaki, V.D. Papaefthimiou, a E.D. Roddakis, "Critical review of coupled heat and mas	and 1%
1 2	optimization of the cross and counter flow dolparabilities.		9	Crossref 63 语字 Hesamoddin. "Study of the Heat and Me er in a Dehte, "Mication of Liquid Desicce: Anapplied Me	1%
0		-	1.1	3	议学報告

文件檢視工具畫面說明(左欄為上傳文稿原文,右欄為相似來源清單):

(1) 原創性比對結果,數字越大表示相似度越高(亦即原創性越低),數值來自下方比對資源的加總(偶

有小誤差係因小數位進位);

(2) 依照不同的來源,系統會將原文以不同顏色標示

(例: 左欄紫字部分與右欄紫字資源內文重複);

- (3) 切換至純文字報告檢視模式;
- (4) 由左而右依序為
 - a. 🛄 檢視來源-即畫面上方比對資源清單;
 - b ▼篩選條件設定-將引用、參考書目以及小型相似度篇幅的定義作進階設定;
 - c. 🖉 顯示和排除特殊來源設定;
- (5)可 🗖 下載PDF 格式的原創性報告。



10457台北市南京東路2段72號8樓 Tel: 02-2571-3369 | Fax: 02-2571-3119 http://www.igroup.com.tw





滑鼠點選左邊視窗有數字符號,會彈跳出一小視窗,可互相對照相似處內容

🖌 iThenti	Cate* 2003doc 质曲 時老師 北科			包括的引述 包括参考書目	44%
	Crossed Crussed Crusse	ſ	相谷	符內容總覽 符合 6 中的 8	
	Theoretical model 2.1 Control equations The schematic of the cross-flow packed bed dehumidifier is shown inFig. 1a, with the height, thickness and width ofH,LandW, respectively. Random or structural packing is placed inside the dehumidifier to enlarge the heat and mass transfer area between the air and liquid desicent: The liquid desicent flows from the top and dri is introduced into the dehumidifier form the		1	Crossref 289 個字 Liu, X.H., "Heat and mass transfer model of cross flow liq d desiccant air dehumidfiler/regenerator", Energy Conversi	5%
185	left. The head object and mass transfer performances can be simplified as two-dimensional problem, as shown in Fig. 1b, when the air and liquid desiccant coming into the dehumidifier uniformly. In the finite-dif		2	Crossref 97 佃字 Kim, Min-Hwi, Joon-Young Park, and Jae-Weon Jeong. * mplified model for packed-bed tower regenerator in a liquid	2%
181	Packing is placed inside the dehumidifier to enlarge the heat and mass transfer area		3	Crossref 95 個字 Liu, X.H "Analytical solution of combined heat and mass tr ansfer performance in a cross-flow packed bed liquid dec	2%
10	between the air and liquid desiccant. The liquid desiccant flows from the top and air is		4	Crossref 89 個字 Luo, Yimo, Hongxing Yang, and Lin Lu. *Dynamic and mi oscopic simulation of the counter-current flow in a liquid de	2%
152	introduced into the dehumidifier from the left.		5	線際領路 89 個字 於 2016年05月24日 線慢進行 ecommons.usask.ca	2%
194	Rg. 2. A control volume from the cross-flow packed air determidification trues.		6	Crossref 81 個字 Rahimi, Amir, and Davoud Babakhani. *Mathematical mod eling of a packed-bed air dehumidifier: The impact of emj	2%
298			7	Crossref 73 個字 Koronaki, I.P., R.I. Christodoulaki, V.D. Papaefthimiou, and E.D. Rogdakis. "Critical review of coupled heat and mass tr	1%
295	3.2.1. Governing equation	4	8	Crossref 63 個字 Salarian, Hesamoddin. "Study of the Heat and Mass Trar er in a Dehumidification of Liquid Desiccant", Applied Mech	1%
	頁數:0之20 Q	Ð, Þ	1.1	▼ Ø 純対	蜂曲

[排除設定]

- 滑鼠點選 ▼,勾選不含[引用資料]或是[參考書目]或是輸入多少字數以下或是多少%以下小型相符結果,皆不列入相似度%計算。
- 2. 亦可排除文章顯示[摘要 Abstract]以下段落內容;或是排除文章中顯示[Method(s)/ Material(s)] 以下段落內容。

2016年08月16日	09:33AM		2497 個字 • 0 相符 • 46 來源	常見問題
🖌 iTh	entio	cate [,]	word2003-2	包括的引续 54%
			47.0C 印刷字句和 田立谷	Constant and a set of the of the set of the
				師選條件與設定
			包括的7月 33%	^{新選} 不含引用資料
				不含参考書目
			相待內容總寬	排除比下列數值還小的來源:
	1	Removal of formaldeh	Crossref 295 ∰≄ Wang, Zhiqiang, Jingjing Pei, and Jianshun Zhang, "Catalyt oxidization of indoor formaldehyde at room temperature – Eff	 ○ 字 ○ 5 % ○ 不要改介/而辨除
	2		2 網際網路 194 個字 於 2009年02月02日 緩慢進行 al.uga.odu 6500	 不含少於此數目的相符結果: ○ 学 ③ 不要排除
	3		3 Croseref 158 個字 Shiue, A., "Vapor adsorption characteristics of toluene in an a citivated carbon adsorbent-loaded nonwoven fabric media fc	排除章節: 摘要 🗍
	4	Angus Shiue ^{a,*} , Chen-Yang Wu ^b	4 Crossref 149 個字 Yu, C. W. F., and J. T. Kim. "Photocatalytic Oxidation for Me 5% tenance of Indoor Environmental Quality", Indoor and Built En	方式和内容 包括操動方式(後),方式(單),內容,內容和方式
	5	Kao ^b , Kai-Feng Wang ^c	5 Croseref 132 個字 Kastner, James R., Keshav C. Das, Cheng Hu, and Ron McCl endon. "Effect of pH and Temperature on the Kinetics of Od	
	6		C 出版物 31 個字 19/	
	7	^a Department of Energy and Re	Kastner, James H. Das, Keshav C. Hu, Che. "Etteot of pH an d temperature on the kinetics of odor oxidation using chlorin	
	8	Taipei University of Technolog	7 Crossref 13 億字 J. R. Kastner, J. C. Hu, K. C. Das, and and R. McClendon. "KI NETICS AND MODELING OF ODOR OXIDATION USING C	
	9	^b Department of Vehicle Engine		▼ 妾用邀更
	-	1 10		
		iGroup To	· 02-2571-3369 Eav. 02-2571-3110	
		· 智泉國際事業 <u>htt</u>	p://www.igroup.com.tw	

[排除某特定相似來源]

步驟 1:滑鼠點選某一相似處來源, 💽 ;步驟 2: 點選[不含來源]; 步驟 3:勾選欲排除的來源選項

2016年08月16日 09:28AM	416	0 個字・157 相符・79 來源				常見問題
🖌 iThenti	ate [.]	2003doc 經由 醇芜師 北科			包括的引述 包括參考書目	44%
87	non-linear coupled first-order differential governing	equations. They could may	s of 【	符內容總覽		
88	condensation of the air and dehumidification effectiv	reness to monitor performance	e of 🔒 1	Crossref 289 個字 Liu, X.H "Heat and mass transfer mo d desiccant air dehumidifier/regenerat	del of cross flow liq or", Energy Conversi	5%
85	a dehamidifier, and also created mass of evapore	rion of the air and regener	ator 2	Crossref 97 個字 Kim, Min-Hwi, Joon-Young Park, and	Jae-Weon Jeong.	2%
90	effectiveness to monitor performance of a regener	rator. Concerning the cross-f	low 3	Crossref 95 個字 Liu, X.H "Analytical solution of combi	ined heat and mass tr	2%
91	dehumidifier, Niu (2012) derived the energy balance	and mass balance equations f	ora	ansfer performance in a cross-flow pa Crossref 89 個字	cked bed liquid des	20/
92	two dimensional mathematical model accounting	for the performance of heat	and 4	 Luo, Yimo, Hongxing Yang, and Lin Li oscopic simulation of the counter-cum 	u. "Dynamic and mi ent flow in a liquid de	2 /0
93	mass transfer in an air dohumidifier, the numerical o	esults were found to comply	with 5	 網際網路 89 個字 於 2016年05月24日 緩慢進行 ecommons.usask.ca 	0 🗆	250
94	esperimental findings. Bassuoni (2014a; 2014b) n	commended a simple analyt	ical 6	Crossref 81 個字 Rahimi, Amir, and Davoud Babakhani eling of a packed-bed air dehumidifier	. "Mathematical mod : The impact of emp	2%
95	model of energy and mass balances across the de	humidifier with CaCl ₂ desic	oest 7	Crossref 73 個字 Koronaki, I.P., R.I. Christodoulaki, V.E). Papaefthimiou, and	1%
96	solution in a cross-flow liquid desiccant-dehumidifie	r. The model was calibrated v	with	Crossref 63 個字	pied near and mass in	10/
97	their experimental data described in (2011). Lu	et al. (2016) established (Salarian, Hesamoddin. "Study of the F er in a Dehumidification of Liquid Desi	Heat and Mass Trar iccant", Applied Mech	I /0
2016年08日16日 09-2844		4160 //// // // // // // // // // // // //				空日問題
√ iThent	icate	2003doc			包括的引述	44%
± men	non an control control of a control control of a	短曲 静老師 北科			包括寥考書目	4470 類以
87	non-linear coupled first-order differential governin	g equations. They created me	no of	◆ 相符處分析 第際網路 89 個字 於 2016年05月24日線慢進行		2%
88	condensation of the air and delumidification effect	tiveness to monitor performan	ce of 💡	ecommons.usask.ca	中的 6	_,.
89	a dehumidifier, and also created mass of economic	ons.usask.ca		 網際網路 - 2 個來源 89 個字 於 2016年05月24日 緩慢進行 	143.5	2%
90	effectiveness to monitor performance of a was reen of heat an	ncrease the heat and mass transfer performance of the tly added to the LAMEE. Unfortunately, right now there a id mass transfer enhancement in the air channel of the	supply air. This are not any data LAMEE with th	ecommons.usask.ca https://ecommons.usask.ca/bitstrea	am/handle/10388/ETD	• 1%
91	dehamidifier, Nis (2012) derived the energy	LePoudre et al. (2011) numerically modeled a rectangula E's air channel, and a sinusoidal screen inside	ar air channel wi	 https://ecommons.usask.ca/bitstrea Crossref 36 個字 	am/handle/10388/ETD	- 1%
92	two dimensional mathematic		t and	Abdel-Salam, Ahmed H., and Care -the-art in liquid desiccant air cond	y J. Simonson. "State•o itioning equipment an∈	# 1%
93	mass transfer in an air dehuar 5 解释的 89 借字 於 2016年05月24日銀行的	. 2%	with	Liu, X.H "Handling zone dividing r quid desiccant dehumidification/reg	method in packed bed generation process", En	1%
94	esperimental findings. Bass	合 1 中的 6 ▶	vtical	Crossref 34 個字 Christodoulaki, Roza I., Emmanuil P. Koronaki. "Hybrid Liquid Desicc	D. Rogdakis, and Irene ant/Vapour Compressio	1%
95	model of energy and mass 解釋時止。2個來第90月24日 總層街		coant	 #際課路 34 個字 於 2016年03月23日 緩慢進行 	6	1%
96	ecommons.usask.ca	bitstream/handle/10388/ETD 1%	with	www.sersc.org		
57	then experimental data de: 🕑 https://ecommons.usask.ca/	bitstream/handle/10388/ETD 1%	CFD			
	3 日 Crossref 38 個字 Abdel-Salam, Ahmed H., ar -the-art in liquid desiccant a	nd Carey J. Simonson. "State-of 1%			et.c.	
	Crossref 36 個字 Liu, X.H., 'Handling zone di quid desiccant dehumidifica	viding method in packed bed 1% tion/regeneration process", En				
	Crossref 34 個字 Christodoulaki, Roza I., Em P. Koronaki, "Hybrid Liquid	manuil D. Rogdakis, and Irene 1% Desiccant/Vapour Compressio				
	胡繁美路 34 個字 於 2016年03月23日 緩慢進行 www.sersc.org	7 1%				
	Ø 排除 (2)	取消				



10457台北市南京東路2段72號8樓 Tel: 02-2571-3369 | Fax: 02-2571-3119 http://www.igroup.com.tw

重新計算原創性分數



[檢視/還原排除設定]

滑鼠點選右下角 🙋,勾選欲還原之前排除來源選項,即可還原回來之前排除選項







單元八、解讀比對報告-純文字模式(Text-Only Report)

Contractional Placiarism Prevention 文件檢視器	100 111 日上午9:30:21 ches - 80 sources	^{告数} 1%
模式:相似度報告▼	5合引用資料 不含參考書目 排除小的來源▼ 排除小型相符結果▼	
相似度報告 3 内容追蹤 5 摘要報告 5	289 words / 5% - Crossref Liu, X.H., "Heat and mass transfer model of cross flow liquid desiccant air dehumidifier/regenerator", Energy Conversion and Management, 200702	
最大相符 particul for the second second system of 1.5	2 97 words / 2% - Crossref Kim, Min-Hwi, Joon-Young Park, and Jae-Weon Jeong. "Simplified model for packed-bed tower regenerator in a liquid desiccant system", Applied Thermal Engineering, 2015.	2
chang Hy1, legal block 17, %-block chait, Achy-Weige, Joshy		
of Energy and Bathgarating Advandationing 10	3 95 words / 2% - Crossref Liu, X.H., "Analytical solution of combined heat and mass transfer performance in a cross-flow packed bed liquid desiccant air dehumidifier", International Journal of Heat and Mass Transfer. 200808	×
Tertraings	4 89 words / 2% - Crossref Luo, Yimo, Hongxing Yang, and Lin Lu. "Dynamic and microscopic simulation of the counter-current flow in a liquid desiccant dehumidifier", Applied Energy, 2014.	×
Tanaan 9 (Moltfow Technology, Tanaan 10 4061 ReCT 11 The		
performance on an denomications	81 words / 2% - Crossref	×

純文宇檢視模式畫面說明(左欄為上傳文稿原文,右欄為相似來源清單):

(1) 原創性比對結果·數字越大表示相似度越高(亦即原創性越低)·

數值來自下方比對資源的加總(偶有小誤差係因小數位進位);

- (2) 框內數字1 至5 代表抄襲比例排序,可按右側x 忽略掉該來源,系統將自動重新整理抄襲比例;
- (3) 可排除[引用字句("")/參考書目(Reference)/小的來源/小型相符結果]所佔的比例;
- (4) 可切換回文件檢視工具模式;
- (5) 提供4 種報告模式, 分別是[相似度報告/內容追蹤/摘要報告/最大相符]形式; 相似度報告(Similarity):

為預設值,顯示"最佳化"相似度報告,可能會刪除一些雖有重複字句但可忽略不計算字句;

內容追蹤(content tracking):

完整顯示每一來源有重複的字數,即使不同相似來源,只要有重複字數皆計算%;

摘要報告(Summary):

隱藏被不同顏色標註的原文內容,只顯示最佳化相似來源字數和%;

最大相符(Largest Matches):

按照重複比例高低,逐一顯示最大相似來源,若相似來源間彼此有重複,須扣除曾重複出現的字數後再計算%和排列相 似度高低

(6) 可下載html 格式的原創性報告。





純文字報告畫面範例 - Similarity Report

Eolder: Report video documenta		Jump to: The Differences Between Rep	50% \$
V iThenticate* Professional Plaquarism Prevention	The Differences Be By: M As of: Tue May 400 words - 2	tween Reporting Modes Similarity fark Ricksen 29, 2012 03:06pm PDT 2 matches - 2 sources show xml so	Monate Contract Contr
Mode: Similarity Report		Exclude.Quotes Exclude.Biblioncanby Exclude.small.matches*	
This document will help clarify the differences		1 120 words / 30% - Your Indexed Documents Source A doox From: Tue May 29, 2012	
between the iThenticate report viewing modes. Th of them display different views. The summary report are identical except for the fact that the summary rep side, buside with the document and lostent display	ere are 4 modes but only 3 1 t and the similarity report port does not display sources a the matching sources above the	2 80'words / 20% - Your Indexed Documents Source B.doox From: Tue May 29, 2012	×
document. The Similarity Report is the default mode report. The Similarity Report basically shows you th repositories for the document. Even if the matches r system identifies it does not by any means mean thu for those particular matches or that the whole source	b in which to view an iThenticate to best matches to sources in our may be the best matches our at they are the only sources found e's matching text	例如: 本文檔長度為400個字, 來源A含有120個字和40個字兩筆和本文相似的 來源B有80個字和本文相似,	的文檔
is displayed. For example let's say that a document is 400 w matches found for the document of 120 words and 40 words, 40% of the document.	words long and that Source A has 2 so source A technically matches to	但其中40個字和來源A的第二個40個字文檔一編	樣,
Let's say that there is a second source that has a the document that contains the same 40 words of Sc Source B would be considered to match 20% of the report finds the best matches so it would display mu and match 1 (80 words) of Source B. Source A would the document	aingle match of 80 words to 2 surce A's second match. document but the similarity atch 1 (120 words) from Source A d be displayed as a 30% match to	來源A有120/400=30%, 來源B有80/400=20%; 因為來源B相似字數大於來源A第二個文檔	
since its second match is contained in a larger better match mode using the same source information in the previous exa source list, revealing the total matching words and match pe would show 160 words and 40% similarity, while Source B w	from Source B. The content tracking imple would show two sources in the roentage for each source. Source A could show 80 words and a 2005		

純文字報告畫面範例-Summary Report

 46 words / 17% - Internet from 13-Dec-2014 12:00AM

 animals.nationalgeographic.com

 36 words / 13% - Internet from 17-Jun-2009 12:00AM

 animals.nationalgeographic.com

 29 words / 11% - Internet from 08-Mar-2016 12:00AM

 agaunews.com

 The Goliath of the Sea Blue Whale - Balaenoptera musculus The majestic blue whale, the goliath of the

 sea, certainly stands alone within the animal kingdom for its adaptations beyond its massive size.

 At 30 metres (98 ft) in length and 190 tonnes (210 short tons) or more in weight, it is the largest existing

 animal and the heaviest that has ever existed.

 Goliath is not only the physical embodiment of a giant, but also a symbol of the brute forces of nature.

 Despite their incomparable mass,

 aggressive hunting in the 1900s by whalers seeking whale oil drove them to the brink of extinction.

 But there are other reasons for why they are now so endangered. The blue whale's common name



10457台北市南京東路2段72號8樓 Tel: 02-2571-3369 | Fax: 02-2571-3119 <u>http://www.igroup.com.tw</u>



純文字報告畫面範例-Content Tracking Report

iGroup 智泉國際事業

Professional Placiarism Prevention	The Differences Betw By: Mark As of: Toue May 26, 400 words - 2 ma	een Reporting Modes Similarity in Ricksen 2012 03:06pm PDT titches - 2 sources show xml sour
Mode: Content Tracking		Exclude Quotes Exclude Bibliography Exclude small matches*
This document will help clarify the differences between the iThenticate report viewing mode them display different views. The summary rep identical except for the fact that the summary re by-side with the document and instead display document. The Similarity Report is the default	Source A s. There are 4 modes but only 3 of ort and the similarity report are sport does not display sources side- s the matching sources above the mode in which to view an iThenticate	160 words / 40% - Your Indexed Documents Source A. docx From: Tue May 29, 2012 This is source if in the Similarly report. This source is partially hidden by one or more sources in the Similarly report. 80 words / 20% - Your Indexed Documents Source B. docx. From: Tue May 29, 2012 This is source 81 in the Similarly report.
report. The Similarity Report basically shows y repositories for the document. Even if the mate system identifies it does not by any means me for those particular matches or that the whole it is displayed. For example let's say that a document is matches found for the document of 120 words and 40 v 40% of the document.	ou the best matches to sources in our thes may be the best matches our an that they are the only sources found source's matching text 400 words long and that Source A has 2 words, so source A technically matches to	例如: 本文檔長度為400個字, 來源A含有120個字和40個字兩筆和本文相似的文 來源B有80個字和本文相似, 但其中40個字和來源A的第二個40個字文檔一樣 報告會顯示:
Let's say that there is a second source that h document that contains the same 40 words of 5 would be considered to match 20% of the	as a single match of 80 words to the Source A's second match. Source B	來源A有(120+40)/400=30%; 來源B有80/400=20%;
document but the similarity report finds the best match from Source A and match 1 (80 words) of Source B. Se	es so it would display match 1 (120 words) purce A would be displayed as a 30% match	
to the document since its second match is contained is content tracking mode using the same source informat	n a larger better match from Source B. The on in the previous example would show two	Jump to: [The Differences Between Rep.,. – 50
to the document since its second match is contained is content tracking mode using the same source informat Professional Plagarism Prevention	n a larger better match from Source B. The on in the previous example would show two The Differences Betw By: Mark As of Tue May 29, 400 words - 1 m	Jump to: The Differences Between Rep 50 een Reporting Modes Rickson 2012 03:06pm PDT atch - 2 sources Similarity Ir
to the document since its second match is contained is content tracking mode using the same source informat Professional Video documents Professional Plaqiarism Prevention Mode: Content Tracking	n a larger better match from Source B. The on in the previous example would show two The Differences Betw By: Mark As of: Tue May 29, 2 400 words - 1 m	Jump to: [The Differences Between Rep 50 een Reporting Modes Rickson 2012 03:06pm PDT abow xml sources Exclude Quotes Exclude Bibliography Exclude small matches
to the document since its second match is contained is content tracking mode using the same source informat Professional Plaquing the same source informat Professional Plaquing Professional Plaquing Professional Plaquing Mode: Content Tracking This document will help clarify the differences between 4 modes but only 3 of them display different views. The identical except for the fact that the summary report do document and instead displays the matching sources a default mode in which to view an iThenticate report. Th	the interpretion of the previous example would show two	Jump to: The Differences Between Rep 50 een Reporting Modes Ricksen D12 03:06pm PDT atch - 2 sources Exclude Quotes Exclude Bibliography Exclude small matches Exclude Quotes Exclude Bib
to the document since its second match is contained is content tracking mode using the same source informat C Folder: Report video documents C Folder: Report video documents Mode: Content Tracking : This document will help clarify the differences between 4 modes but only 3 of them display different views. The identical except for the fact that the summary report do document and instead displays the matching sources a default mode in which to view an iThenticate report. The matches to sources in our repositories for the document our system identifies it does not by any means mean the particular matches or that the whole source's matching document is 400 words long and that Source A has 2 m and 40 words, so source A technically matches to 40%	The Differences Betw By: Mark As of Tue May 29, 2 400 words - 1 m the iThenticate report viewing modes. There are a summary report and the similarity report are es not display sources side- by-side with the bove the document. The Similarity Report is the s Similarity Report basically shows you the best t. Even if the matches may be the best matches tat they are the only sources found for those text is displayed. For example let's say that a statches found for the document of 120 words of the document.	Jump to: The Differences Between Rep 50 een Reporting Modes Ricksen 2012 03:06pm PDT atch - 2 sources Exclude Quotes Exclude Bibliography Exclude small matches Exclude Quotes Exclude Bibliography Exclude small matches Exclude Quotes Exclude Bibliography Exclude small matches Exclude Quotes Exclude Bibliography Exclude small matches From: Tue May 29, 2012 This source is partially hidden by one or more sources in the Similarity report. 80 words / 20% - Your Indexed Documents Source B.doox, From: Tue May 29, 2012 This is source 82 in the Similarity report.
to the document since its second match is contained is content tracking mode using the same source informat Content tracking mode using the same source informat Content tracking mode documents Content Tracking Contents Mode: Content Tracking Contents This document will help clarify the differences between 4 modes but only 3 of them display different views. The dentical except for the fact that the summary report do document and instead displays the matching sources a default mode in which to view an iThenticate report. The matches to sources in our repositories for the document our system identifies it does not by any means mean the particular matches or that the whole source's matching document is 400 words long and that Source A has 2 m and 40 words, so source A technically matches to 40% Let's say that there is a second source that he document that contains the same 40 words of 5 would be considered to match 20% of the document best matches so it would display match 1 (120) words) of Source B. Source A would be display	The Differences Betw By: Mark By: Mark As of Tue May 29, 2 400 words - 1 m the iThenticate report viewing modes. There are a summary report and the similarity report are es not display sources side- by-side with the bove the document. The Similarity Report is the a Similarity Report basically shows you the best t. Even if the matches may be the best matches hat they are the only sources found for those text is displayed. For example let's say that a latches found for the document of 120 words of the document.	Jump to: The Differences Between Rep 50 een Reporting Modes Rickson 2012 03:00pm PDT atch - 2 sources Cude Quotes Exclude Bibliography Exclude small matches Exclude Quotes Exclude Bibliography Exclude small matches Control A dock From: Tue May 29, 2012 This source is partially hidden by one or more sources in the Similarity report. Control B dock From: Tue May 29, 2012 This source is partially hidden by one or more sources in the Similarity report. Control B dock From: Tue May 29, 2012 This source B dock From: Tue May 29, 2012 This is source 82 in the Similarity report. Source B dock From: Tue May 29, 2012 This is source 82 in the Similarity report.

Tel: 02-2571-3369 | Fax: 02-2571-3119

http://www.igroup.com.tw

純文字報告畫面範例-Largest Matches Report

Contract de la contraction de	Jump to: The Differences Between Rep 50% 🔹
Vinter Differences Bet By: Ma As of Tue May 2 400 words - 3	ween Reporting Modes ark Ricksen 9, 2012 03:06pm PDT matches - 2 sources Show xml source
Mode: Largest Matches	Exclude Quotes Exclude Bibliography Exclude small matches* 🚔 😱
This document will help clarify the differences between the iThenticate report viewing modes. There are 4 modes but only 3 1	1 160 words / 40% - Your Indexed Documents Source A.docx. From: Tue May 29, 2012
of them display different views. The summary report and the similarity report are identical except for the fact that the summary report does not display sources side- by-side with the document and instead displays the matching sources above the document. The Similarity Report is the default mode in which to view an iThenticate	2 40 words / 10% - Your Indexed Documents Source B.docx. From: Tue May 29, 2012
report. The Similarity Report basically shows you the best matches to sources in our repositories for the document. Even if the matches may be the best matches our system identifies it does not by any means mean that they are the only sources found for those particular matches or that the whole source's matching text	例如: 本文檔長度為400個字, 來源A含有120個字和40個字兩筆和本文相似的文檔,
is displayed. For example let's say that a document is 400 words long and that Source A has 2 matches found for the document of 120 words and 40 words, so source A technically matches to 40% of the document.	來源B有80個子和本又相似, 但其中40個字和來源A的第二個40個字文檔一樣,
10% of the document. Let's say that there is a second source that has a single match of 80 words to 1 the document that contains the same 40 words of Source A's second match. Source B would be considered to match 20% of the	則報告會顯示: 來源A有(120+40)/400=40%, 來源B有(80-40)/400=10%; 因為來源B相似字數須減掉來源A第二個文檔
document but the similarity report finds the best matches so it would display 2 match 1 (120 words) from Source A and match 1 (80 words) of Source B. Source A would be displayed as a 30% match to the document	





單元九、統計

點選上方[Manage User 管理使用者], 再點選下方[Report 報告]頁籤·在[Change 更改]選取需要統 計的月份期間查看統計·即可看到每個群組或是帳號於特定期間內上傳文稿的總數以及原創性平均比 率。

<u>8 設定 暢戶資訊</u> 管理使用者					
IThenticate [®]					
Professional Plagiarism Prevention					
管理使用者				設定檔案 群	報告 分享 電
者/群組 按月份 詳細資訊 設定日期範圍					
胡報告					
電磁顯示了暢戶使用量的快照。 您可以按一下使用者名- 一下列標題排列報告順序。 按一下加號標記以檢視每個 # 1941日 W / 4 0 1 0 00 7 7 1 0 1 1 0 00	檢視更多個人的詳細統計資料。 群組內的使用者。				
電面顯示了帳戶使用量的快照。您可以按一下使用者各 一下列標題排列報告順序。按一下加號標記以檢視每個 告限制日期從 01-1月-2017 到 31-1月-201	檢視更多個人的詳細統計資料。 群組內的使用者。				
電面顯示了帳戶使用量的快照。 您可以按一下使用者名 一下列標題排列報告順序。 按一下加號標記以檢視每個 告限制日期從 01-1月-2017 到 31-1月-201 。 更改	檢視更多個人的詳細統計資料。 群組內的使用者。 群組 ↓	提交	文件 計數 1	平均相符百分比	
■ 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	梌視更多個人的詳細統計資料。 群組內的使用者。 群組↓	提交 30	文件 計載 ¹ 32	平均相符百分比 38%	
■ 5 mm ● 页面顯示了帳戶使用量的快照。您可以按一下使用者名 ● 下列標題排列報告順序。按一下加號標記以檢視每個 告限制日期從 01-1月-2017 到 31-1月-201 ● 目者 ● 群組: Assistmicro ▶ 群組: Delcon	梌視更多個人的詳細統計資料。 群組內的使用者。 群組↓	握交 30 3	文件 計數 ¹ 32 4	平均相符百分比 38% 35%	
 ● 正規示了帳戶使用量的快照。您可以按一下使用者名 ● 下列標題排列報告順序。按一下加號標記以檢視每個 告限制日期從 01-1月-2017 到 31-1月-201 ● 「更改 ● 即者 ● 群組: Assistmicro ▶ 群組: Delcon ▶ 評組: group 	株視更多個人的詳細統計資料。 群組內的使用者。 群組 ↓	提交 30 3 6	文件 計數 ¹ 32 4 6	平均相符百分比 38% 35% 51%	
 ● 原盤: Oelcon ● 野銀: Group Taiwan 	株視更多個人的詳細統計資料。 群組內的使用者。 詳組↓	提交 30 3 6 2	文件 計數 ¹ 32 4 6 2	平均相符百分比 38% 35% 51% 20%	
 □ 西藤示了帳戶使用量的快照。 您可以按一下使用者名 ─ 下列標題排列報告順序。 按一下加號標記以檢視每個 告限制日期從 01-1月-2017 到 31-1月-201 ● 更改 世 群雄: Assistmicro 世 群雄: Delcon ▶ 群雄: Group ■ 詳雄: iGroup Taiwan unie Chen 	株視更多個人的詳細統計資料。 群組內的使用者。 群組↓	提交 30 3 6 2 1	文件 計數 ¹ 32 4 6 2 1	平均相符百分比 38% 35% 51% 20% 0%	
 □ 西顧示了嗓戶使用量的快照。 您可以按一下使用者名 □ 下列標題排列報告順序。 按一下加號標記以檢視每個 告限制日期從 01-1月-2017 到 31-1月-201 ● 算盤: Assistmicro ▶ 群盤: Delcon ▶ 群盤: Isroup □ 評盤: iGroup Taiwan unic Chen Tacy Huang 	株視更多個人的詳細統計資料。 群組內的使用者。 群組↓	提交 30 3 6 2 1 1	文件 計數 ¹ 32 4 6 2 1 1	平均相符百分比 38% 35% 51% 20% 0% 39%	
 ■ 原本: 1	株視更多個人的詳細統計資料。 群組內的使用者。 ¥¥組↓	提交 30 3 6 2 1 1 1 79	文件 計數 ¹ 32 4 6 2 1 1 1 79	平均相符百分比 38% 35% 51% 20% 0% 39% 39% 16%	
 頁面顯示了噪戶使用量的快照。 您可以按一下使用者名 一下列標題排列報告順序。 按一下加或標記以檢視每個 告限制日期從 01-1月-2017 到 31-1月-201 • 1 更改 使用者 許錯: Assistmicro 許錯: Delcon 許錯: Broup 許錯: Group Taiwan wnie Chen racy Huang 許錯: tudelcon@nic.in 許錯: 未分配 	檢視更多個人的詳細統計資料。 群組內的使用者。 弊組↓	提交 30 3 6 2 1 1 1 79 33	文件 計數 ¹ 32 4 6 2 1 1 1 79 35	平均相符百分比 38% 35% 51% 20% 0% 39% 39% 16% 39%	

點選[按月份]頁籤:預設值是前一個月的使用統計,或是點選[更改]去變化月份

▲ 管理使用者				設定檔案	群組	報告	分享	電子郵件
按使用著/群 技月份 细霉訊 設定日期範囲								
iGroup Sample Account 報告限制日期從 01-1月-2017 到 31-1月-2017 。」 更改								
月	提交	文件 計數 ¹	平均相符百分比					
周日,01-1月-2017	153	158	30%					
全部	153	158	30%					
¹ 大約 25,000 worde/"文件"							第 <mark>1</mark> 頁,	共1頁





點選[詳細資訊]頁籤:會顯示該使用時段內,所有曾經上傳文章的基本資訊內容,包含:文件 ID、標題、文

章作者姓名、資料夾群組和名稱、報告群組、帳戶姓名、帳戶 email、上傳文章比對的時間、文章字 數、檔案類型。

2	管理使	用者										铃定檔案	影相	報告	分享
按例	東田者/群組	按日位 詳細資訊 超位日期範圍										Pro-California (UTIN		
	報告提3 ^{報告限制日期}	飞詳細資訊 ₩2 01-1月-2017 到 31-1月-2017 ∞ <u>更改 下載</u>												第1頁,	共 7]
	詳細報告顯行	市 15,000 提交的最大數。如需條視此報告未顯示的提交,請調整您的日期範圍。													
	文件 ID	標題	作者名	作者姓	資料夾群組	資料夾	報告群組	使用者名	使用者姓	電子郵件	已處理↓	字	散 相	似度分數	類型
	27236567	A Cognitively Enhanced Collaborative Control Architecture for an Intelligent Wheelchair: Formalization, Implementation and Evaluatio	S	р	Trash	Trash	tu delconĝinis in	Dr Mukesh	Saikia	<u>∂tezu.ernet.in</u>	2017年1月31日 下午9:16:02	86	25 4		appl
	27236421	A Cognitively Enhanced Collaborative Control Architecture for an Intelligent Wheelchair: Formalization, Implementation and Evaluatio	s	p	Trash	Trash	tu delconĝinic in	Dr Mukesh	Saikia	<u>∂tezu.ernet.in</u>	2017年1月31日 下午9:09:39	86	25 4		appl
	27232516	A novel biologically inspired computational framework for visual_BICA2016.pdf			My Folders	My Documents	tu delconĝinis in	Dr Mukesh	Saikia	atezu.ernet.in	2017年1月31日 下午5:44:24	11	531 6		appl
	27220757	a	а		Trash	Trash	tu delconĝinis in	Dr Mukesh	Saikia	atezu.ernet.in	2017年1月31日 上午1:44:09	34	23 7		appl
	27218232	a	b		Trash	Trash	tu delconĝinis. In	Dr Mukesh	Saikia	illenen@tezu.emet.in	2017年1月30日 下午11:22:15	31	53 7		appl
	<u>27216961</u>	A Cognitively Enhanced Collaborative Control Architecture for an Intelligent Wheelchair: Formalization, Implementation and Evaluatio	sumant	pushp	Trash	Trash	tu delconjinic in	Dr Mukesh	Saikia	ilien - ⊚tezu.emet.in	2017年1月30日 下午10:13:16	84	72 4		appl
	27215008	ir	s	p	Trash	Trash	tu delconjinic.in	Dr Mukesh	Saikia	otezu.ernet.in	2017年1月30日 下午8:25:09	38	66 1	1	appl
	27213224	ltm	s	р	Trash	Trash	tu delconijinic in	Dr Mukesh	Saikia	@tezu.ernet.in	2017年1月30日 下午6:38:27	86	52 5		appl
	27209899	2129_382	pifolio	integration	integration	pifolio		Art	Hung	@igroupnet.com	2017年1月30日 下午3:44:06	22	0 1	7	text/

點選[設定日期範圍]的頁籤: 直接修改欲下載統計的日期範圍

▲管理使用者	設定檔案	群組	報告	分享	電子郵件
拉使用者/群组 按且份 详细意义 設定日期範囲					
使用此表格設定提交報告的日期範圍。					
報告限制日期從 01-1月-2017 到 31-1月-2017 。					
開始目期。 2016-12-01 III 《					
结束日期 •					
<u>更更新行日期時時間</u>					





單元十、常見問題 Q&A

1. iThenticate 可以幫我做什麼事?

A:iThenticate 可以幫您的論文與各類電子資源(如:期刊、資料庫、電子書與開放網域..等)進行原 創性比對,讓您在論文發表前可以再確認一次文獻回顧清單是否有遺漏,提高論文的公信力。

2. 系統是否支援繁體中文?

A:可以上傳中文資料進行比對,雖然目前中文比對資源不若西文資源豐富,但持續新增中。

3. 目前有多少資源在比對資料庫中?

公開網頁資訊、與 crossref.org 合作的期刊出版品,詳細清單可至下列網址查詢或下載附檔查 看: http://www.ithenticate.com/products/crossref-similarity-check

4. iThenticate 和 Turnitin 有何不同?

A: Turnitin 是較適合學校教學單位使用,因為指導教授可以使用 GradMark 線 上評分和 PeerMark 同儕評鑑功能輔助教學; iThenticate 除了無上述輔助教學功能,其比對資源不包含 學生作業,所以使用族群比較適合政府研究機構、出版社、單純使用原創性比對功能的單位。

5. 如果我沒有收到帳號啟用通知信該怎麼辦?

A: 有可能被郵件系統誤判為垃圾信件,請先到垃圾郵件夾查找看看,若仍沒收到,請點選首頁上 方[login]後,再按[Forgot password], 輸入您 e-mail 信箱,系統會將重設的密碼提示信寄至您 的信箱,若仍沒收到,請跟單位的網管人員確認郵件系統是否有擋來自 noreply@ithenticate.com 信件,若有,請其開放權限。

6. 上傳文稿時, 卻發現檔案一直無法成功上傳, 請問是什麼原因呢?

A: 請檢查上傳檔案格式和大小是否不符合規定: iThenticate 上傳文稿內容至少要有 20 字·檔案 小於 40MB(或是約小於 200 萬字元),長度少於 400 頁,壓縮檔只支援*.zip,並且每個字與字 之間距不可過大(例如:like this)。請注意,iThenticate 不支援如下檔案格式:

- Microsoft® Works (.wps) file types.
- Apple Pages file types.
- Spreadsheets created outside of Microsoft Excel (i.e. .ods).

• GDOC*** files (.gdoc) which are just links to online Google Document files, but don't actually contain text or the document's content. Google Drive must be used to upload Google Docs.

因此,若需要比對之檔案屬於不支援檔案格式,請您重新將內容儲存並轉檔為 word 97-2003 或 TXT 或 RTF 檔案格式後(並選擇編碼是 UTF-8),再上傳到 iThenticate 進行原創性比對。





7. 如果我忘記密碼無法登入怎麼辦?

A: 首頁上方[login]後,再按[Forgot password],輸入您的 e-mail 信箱,系統同樣會直接將重設的 密碼提示信寄至您的信箱,請 24 小時內啟動。

8. 上傳文稿後,回到文件匣卻沒有出現原創性比對的比例出來,請問是什麼原因呢?

A: 這表示系統正在進行比對動作,過幾分鐘後,重新整理畫面就可以看到比對結果了。或是因為 網路連線延遲關係,請先暫時登出後再晚一點登入查看結果。

9. 上傳至 iThenticate 文 稿是否會被儲存在系統內作為比對來源?

A:不會! 系統不會自動儲存您上傳的文章。

10. 若我在使用 iThenticate 時 遇到問題,又不知管理者是誰,怎麼辦呢?

A: 歡迎您透過 service@igrouptaiwan.com 與我們聯繫。如果是操作上的疑問或系統出現異常 訊息,要煩請您同時附上全螢幕畫面(含網址 URL),以利原廠工程師作判讀或修復。另外,請您 記得留下您的單位和聯絡資訊,以利聯繫回覆您問題。



