Turnitin 新帳號申請

國際財務金融碩士在職專班(IEMBA)&國際財務金融現役軍人營區碩士在職專班(MIEMBA) 碩士論文須經「學術論文原創性比對系統」檢核,且論文相似度指數百分比應不得高於30%(含)。

1.申請帳號

- 學校說明網頁<u>http://www.lib.ntpu.edu.tw/E-resources/turnitin.php</u>
- 請您先登入台北大學學生信箱
 <u>https://webmail.ntpu.edu.tw/indexi.html</u>

國 立 臺北比比 National Taipei Universit		Student WebMail System
	WebMail Login 帳 號: Login Name 密 碼: Password	

本國生帳號請使用"小寫s+學號"登入,密碼預設為身份證前8碼,英文字母大寫。 Forign student login account use lower case "s" followed by "student ID", default password is brithday or resident certificate ID(the first eight digits & upper case). 登入信箱問題 FAO 帳號請使用"小寫s+學號" 密碼預設為身份證前8碼 英文字母大寫

2.點選左上方寫信,並依紅字輸入文字

Openfind™ MAIL2000	▲ 直 III III III III III III III IIII II
<u>(a)</u>	寄件人
寫信	收件人 lib3@mail.ntpu.edu.tw
信件匣	
	<u>密件 排除 檢査</u>
── 收信匣(71/74)	Turnitin帳號申請
● 待處理信件	🗆 重要 🗋 要求簽收 🗹 寄件備份 💭 可追蹤遞送狀態 🗹 寄出後刪除草稿
➡ 寄件備份匣(1)	◎ 附加檔案 ▼ ビ 預約寄信 ◎ 信件範本 ▼ 更多 ▼
☑ 草稿匣	
▶ 廣告信匣	后许内谷 她女,(白仁枝和)
	系列:國際財務金融領工任職專址/國際財務金融現役車人宮區領工任職專址
通訊錄 🌼	E-Mail(須為學校信箱):S學號@webmail.ntpu.edu.tw
雲端硬碟	
信箱服務	
個人設定	

3.收到"一個 Turnitin 帳戶已為您建立。您的登錄資訊在此。"的信 點選"建立密碼"並輸入資料





4. 收到創建密碼的信,24小時內點選連結建立密碼

Openfind™						
MAIL2000		🖬 💼 🖻 💎 °	搜尋所在信件匣	Q -	登出	Ø
	收信匣					
寫信	● 封存 ④ 回信 ④ 全回 ④ 醇寄 ▼ ④ 標籤 ▼			7 封信	1 / 1	頁
信件匣	! 『 0 □ [種題			寄件人	日期 💼	大小
	🗋 🖻 你的帳戶已設置			noreply(Turnitin No Rep	11/03 18:59	3 K 🔺
	□ d 創建你的Turnitin密碼			noreply(Turnitin No Rep	11/03 18:58	4 K
💌 收信匣(7)	🗌 💼 Re: Turnitin新帳號申請			lib3(北大圖書館)	10/28 08:36	4 K
待處理信件	🗌 🚔 一個 Turnitin 帳戶已為您建立。您的登錄資訊在此。			noreply(Turnitin No Rep	10/28 08:33	7 K 🛫
➡ 寄件備份匣(2)	☑ 來源: Turnitin No Reply <noreply@turnitin.com> Ⅰ+</noreply@turnitin.com>			()		
▲ 早個生	標題: 創建你的Turnitin密碼 日期: Tue, 03 Nov 2020 18:57:58			純文字	E H	TML
						^
20	制 義 愛 的 二 二 : 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二					
	為完成 Turnitin 帳戶的設定,請點這裡密碼。建立					
	✓ 若點擊我們提供的連結時遇到問題,可直接複製下列網批貼入瀏覽器.					
	https://www.turnitin.com/login_reset.asp?lang=zh_tw&id=6c4e0670723d15f77c78824fddf3e9e8	&account_setup=1				
	連結過期了嗎?					
	│ │ <u>您建立的密碼連結有效期限只有 24 小時。如果發現連結已過期,請點這裡申請新連結。</u>					_
	│ │ 若點擊我們提供的連結時遇到問題,可直接複製下列網址貼入瀏覽器:					
		+77 $+77$ $+77$ $+77$ $+77$ $+77$ $+77$ $+77$ $+77$	88 승수 규		× ≁	<u> </u>
通訊錄 🔯	https://www.turnitin.com/password_reset1.asp?lang=zh_tw&account_setup=1	迤 卿时	间氷井	き里利ぶ	匡1	
雲端硬碟	謝謝您。					
信箱服務						
個人設定						-



為完成帳戶設定,請輸入密碼。

密碼長度須介於6至12個字元之間,並包含至少一個字母及一個數字。

密碼



帳戶設定完成

您現在可以使用您的電子郵件地址與密碼登入帳戶。

現在登入



5.收到帳戶已設置的信,開始使用

^{Openfind™} MAIL2000	🖂 💼 📑 🌣 搜尋所在信件匣	♀
٨	收信匣	
寫信	● 封存 ④ 回信 ④ 全回 ④ 韓寄 ▼ ④ 横鏡 ▼ → 移至▼ 廣告信 ▼ ⊗ ▼ 権	?視▼ 更多▼ 7封信 ¹ /1頁
信件匣	!	<u>寄件人</u> 日期 _ 大小
	 □ ▲ 這是您的 Turnitin 電子回條 □ ▲ 你的帳戶已設置 	noreply(Turnitin No Rep 03/02 21:13 4 K noreply(Turnitin No Rep 03/02 15:02 3 K
▶ 收信匣(7)	│	noreply(Turnitin No Rep 03/02 14:59 4 K
 (し) 待愿理信件 (二) 案件借份匣(2) 	🗌 🖻 你的帳戶已設置	noreply(Turnitin No Rep 11/03 18:59 3 K
 ☑ 草稿匣 ☑ 回收筒(7/7) ☑ 廣告信匣 	 □來源: Turnitin No Reply <noreply@turnitin.com> 種題: 你的帳戶已設置 百期: Tue, 02 Mar 2021 15:01:44 </noreply@turnitin.com> 親愛的 : 您的帳戶現在已設定。 	● ■ 匣 ■ ··· 结文字 HTML
	<u>請點這裡開始使用 Turnitin。</u> 若您遇到任何問題,請造訪 <u>help.turnitin.com</u> 以取得實用指南	٥
	謝謝您。	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Turnitin	
通引物		
云师灰味		
個人設定		

6.登錄Turnitin,並點選"xxx學年度論文比對" https://www.turnitin.com/login_page.asp?lang=zh_tw

turni	tin			用	戶資訊 訊息	學生 ▼	繁體中文 ▼	⑦ 説明 登出
<u>所有課程</u>	加入班級							
現在檢視: 首頁								
關於此頁 ^{這是您的學生首} 如何提交的資訊	頁。此首頁顯示您已註冊的課程 ,請看我們的 服務頁面。	2。若要加入新課程,韻	青點選"加入課程"選項。點	罌課程名稱以開 /	啟該課程的課程	「首頁・您可	以藉由首頁提交文和	高欲查詢有關
Nationa	al Taipei Universit	у						
課程代碼	課程名稱	_	指導教師	i ÷	状態 開	始日期	結束日期	從課程除名
25558802	學年度論文比對		園書館: 	台北大學	啟用 2020	₽07月23日	2021年08月31日	<u></u>
		版權	© 1998 – 2021 Turnitin, LLC	2.版權所有。				
	隱私權政策	隱私保證書 服務條調	款 遵循歐盟資料保護指令	著作權保護	法律常見問答	服務台		

申請成功後畫面,24小時之內可以上傳3次文件檢核。

turnitin							
<u>課程資料夾</u> 我的成績	討論 行事用	1991					
現在檢視: 首頁 > 109學年度論文比對							
		課;	程主頁				
這是您的課程首頁。	業,點選在作業名 紐將會顯示為"重新	稱右側的"提交"按鈕。若挑 f提交"。飲檢視您已提交的	是交按鈕顯示為友 句文稿,點選"檢社	色,這就表示尚無物件被 見"按鈕。一旦作業的公佈	始提交至作業內。若允許重新提交 日期已過,您也將可以點選"檢初	δ的話,在 見"按鈕以	
		作業收件匣: 10	09學年度論文比	上對			
作業標題	資訊	日期		類似處	功能		
作業1	()	開始 2020年07月23日 到期 2021年08月31日 發表 2021年08月31日	3:28PM 11:59PM 11:59PM	25%	重新繳交 查看 人	3	
作業2	٥	開始 2020年07月23日 到期 2021年08月31日 發表 2021年08月31日	3:29PM 11:59PM 11:59PM	12%	重新総交 査看 」		
作業3	١	開始 2020年07月23日 到期 2021年08月31日 發表 2021年08月31日	3:30PM 11:59PM 11:59PM	16%	重新繳交 查看 人	3	
turnitin			論文2			?	和选 查看
▲ 第一章 一節 研究背景與動機	緒論				相符處總寬 12% (1 wetland-tw.tod.gov.tw 周陽振急來源 2 fourriversnuclearpartn 周陽振急來源 3 ilms.csu.edu.tw 周陽振急來源 4 提交至Tunghai Univers 學主文簿 5 digital.library.unt.edu 周陽振急來源	× 5% > <1% > <1% > <1% >	
直面:1/81 字數:29775				Text-only Report High Res	solution (開設) 역 ——	હ	

9

Ð	論文2	?	
	統大	\$	
	뿌じ 거 >		
	四 第一章 緒論	12	
	da dat en abrato se ase se se	* +	
	第一即 研九月京央助機。 □ □ 淡水河流域紅樹林濕地涵蓋淡水河紅樹林濕地、關渡濕地以及位於淡水		
	河河口的挖子尾瀛地,其生態功能帶給人類諸多生態系統服務(ecosystem services)。供給功能上,包括食物、水、原料、基因來源、藥物資源、觀賞用	<u> </u>	
	途的提供;调節功能上,紅樹林植物具有栏系可穩因土壤,以減少海浪或潮 流對沿岸旁衝擊,有利於水中泥沙淤積,也可因定重金屬物質,可降低重金		
	屬累積於食物鏈中(株傻全和氘菀文,1999);支持功能上,淡水河流域紅樹 林擁有多種保育顯動植物,維持物 <mark>種多葉性</mark> 及生物多樣性;文化功能上,淡		

點選下載選擇『目前 檢視』,下載 PDF檔 ,論文內文後方為原 創性報告

論文2	2	應	附文	件範	本
1	2%	10«	1 %	<u> </u>	-
相似度指	10 指數	網際網絡來源	■ 70 出版物	● 70	
主要來源					
1	wetland 網際網絡來	d-tw.tcd.gov.tw			5%
2	fourrive 網際網絡來	ersnuclearpartne	rship.com		<1 %
3	ilms.cs 網際網絡來	u.edu.tw			<1%
4	Submit 學生文稿	ted to Tunghai l	Jniversity		<1%
5	digital.l 網際網絡來	ibrary.unt.edu			<1%
6	wagnei 網際網絡來	r.zo.ntu.edu.tw			<1%
7	Zhang, strengt ions", A	H.L "Collision hs for inner-she Atomic Data and	strengths and I excitation of Nuclear Data	oscillator Na-like Tables.	<1%

國立臺北大學商	學院國際財務	金融硕士在职專班及
國際財務金融現役	軍人營區碩士	在職專班論文比對報告

所屬專班		
學號	姓名	
論文名稱		
比對結果	已完成「論文原創性比對系統」論文比對,本篇相似度	%
比對系統/日期	□ Turnitin 論文相似度比對系統 □其他 比對日期	_
	□該生已提供「論文原創性比對系統」比對結果,同意學生申報 (□檢附本校圖書館完整比對報告於附件) □經給與該生所提舉价論文 與太系異葉領域相從	青學位考試
指導教授確認與	指導教授(簽章)	
單位主管確認		
	單位主管 (簽章)	
	日期	

提出學位考試前,需先完成論文原 創性比對,並將比對結果送交指導 教授確認簽章。

論文	2 告	應	附文	件範	本
1	2%	10%	1%	4%	
相似度 主要來源	·指數	網際網絡來源	出版物	學生文稿	
1	wetlanc 網際網絡來》	d-tw.tcd.gov.tw			5%
2	fourrive 網際網絡來》	rsnuclearpartne	ership.com		<1 %
3	ilms.csu 網際網絡來》	u.edu.tw			<1%
4	Submit 學生文稿	ted to Tunghai l	Jniversity		<1%
5	digital.li 網際網絡來》	ibrary.unt.edu			<1 %
6	wagner 網際網絡來》	.zo.ntu.edu.tw			<1 %
7	Zhang, strengtl ions", A	H.L "Collision hs for inner-she atomic Data and	strengths and Il excitation o Nuclear Data	d oscillator f Na-like a Tables.	< 1 %