



經濟系

研究所講習

書目管理工具與論文比對

圖書館參考服務組 許惠琳 2026.04



目次

01

EndNote 2025

基本功能介紹
匯入書目資料
插入引用

02

Turnitin

申請帳號
相似度報告



為何要引用文獻？

1. 給予他人著作正/負面的認可(感謝與批判)
2. 藉由他人著作來支撐自己要闡述的論點
3. 確保讀者能夠查證文章裡所出現資料的正確性
4. 指引讀者延伸閱讀相關資料
5. 避免學術倫理抄襲、剽竊

「引用」是一種負責與尊重的學術行為。

尊重智慧財產權，確實著錄引用文獻出處來源。

常見引用格式

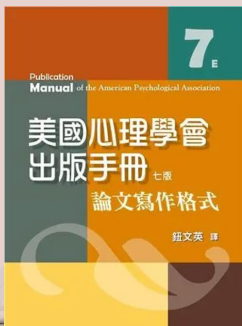
如何選擇引用格式？

根據自己的學科領域/期刊或研討會徵稿說明/指導教授的要求

APA

社會、心理、教育領域

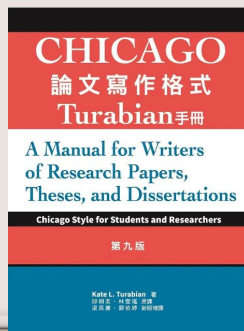
- 美國心理學會出版手冊
- 中文-第七版



Chicago

歷史、哲學、藝術領域

- 芝加哥論文寫作格式
- 中文-第九版



MLA

語言、文學領域

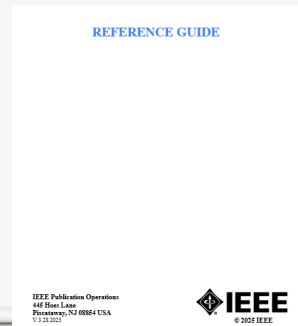
- 現代語言學會論文寫作手冊
- 中文-第九版



IEEE

資訊工程領域

- IEEE Reference Guide



論文引用形式-內文引註

chological explanations. This finding is in line with the existing literature, which has highlighted how the educational system has embraced psychological concepts and technologies (Alexander, 2018; Ecclestone & Brunila, 2015).

括號式引註 (Alexander, 2018)

opportunities for human impact via interdisciplinary participation. Alexander (2018) concurs that the interdisciplinary nature of educational psychology will remain a hallmark in this field into the future.

敘述式引註 Alexander (2018)

文後參考文獻

Alexander, P. A. (2018). Past as prologue: Educational psychology's legacy and progeny. *Journal of Educational Psychology*, 110(2), 147-162. <http://doi.org/10.1037/edu0000200>

論文引用形式-內文引註

in brain activity. The utility of such a bidirectional application is exemplified by the success of the NeuroPace responsive neuro stimulation (RNS) device in the reduction of seizures [1] and pivotal trials of spinal cord stimulation for chronic leg pain using evoked compound action potentials to facilitate a homeostatic feedback system [2].

用[數字]標示引用

References

- [1] T. L. Skarpaas, B. Jarosiewicz, and M. J. Morrell, "Brain-responsive neurostimulation for epilepsy (RNS @ system)," *Epilepsy Res.*, vol. 153, pp. 68–70, Jul. 2019.
- [2] N. Mekhail et al., "Long-term safety and efficacy of closed-loop spinal cord stimulation to treat chronic back and leg pain (Evoke): A double-blind, randomised, controlled trial," *Lancet Neurol.*, vol. 19, no. 2, pp. 123–134, 2020.
- [3] J. Ansó et al., "Concurrent stimulation and sensing in bi-directional brain interfaces: A multi-site translational experience," *J. Neural Eng.*, vol. 19, no. 2, Apr. 2022, Art. no. 026025, doi: 10.1088/1741-2552/ac59a3.

論文引用形式-註腳(footnote)

我們依據上述架構在Web上建置兩家虛擬書店，分別為代表系統A之「X電子書城」(XBooks)(註30)及代表系統B之「淡江電子書城」(TkBooks)(註31)，並在兩端分別植入前述七大模組作為資料交換及聯合檢索之用，如圖 2所示。實驗結果各模組運作良好與前述分析相符。本系統針對XML資料的處理以及資料的交換做深入的探討，以發揮XML在資料處理以及資料交換的優勢。隨著各模組的成

註28 DSO(Data Source Object，資料來源物件)可將XML文件視為一份文件資料庫進行資料存取的動作。

註29 DOM(Document Object Module，文件物件模型)為W3C所制定的介面標準，定義了文件的邏輯結構和存取、處理、操縱文件的方法。DOM是一套普遍適用於HTML、XML等文件的應用程式介面(Application Programming Interface，API)。詳細內容可參考W3C網站<<http://www.w3c.org/DOM>>。

註30 X電子書城(XBooks)之URL為<<http://163.13.176.6>>。

註31 淡江電子書城(TkBooks)之URL為<<http://163.13.176.5>>。

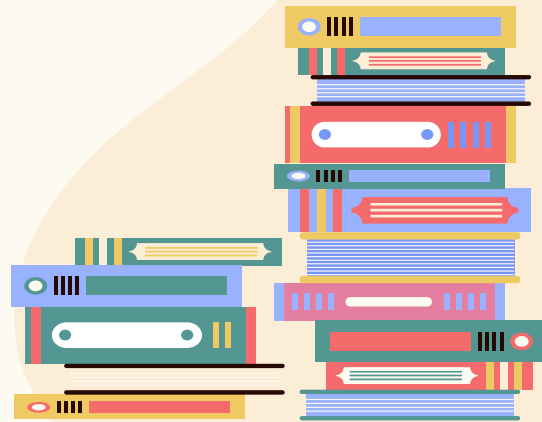
註腳之補充說明或引用會放至該頁面最下方



01

EndNote 2025

基本功能介紹、匯入書目資料、插入引用



EndNote2025 可以用來...?



彙整書目資料

彙整圖書館館藏資料、期刊、資料庫及網路等來源等資料

個人化管理

連結全文、資料分類、圖表、筆記等相關檔案

結合office產生引 文與參考文獻

撰寫論文時方便加入引用與參考文獻

線上管理

同步線上管理



EndNote2025 介面



同步
資料

參考
文獻

群組

標籤

尋找
全文

線上
檢索

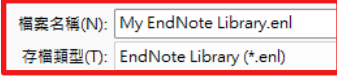
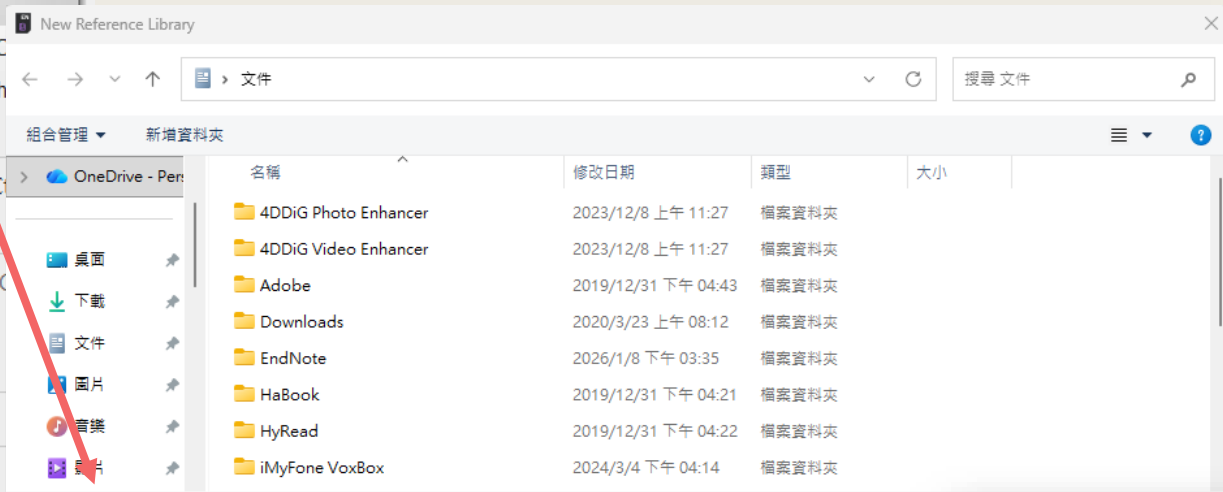
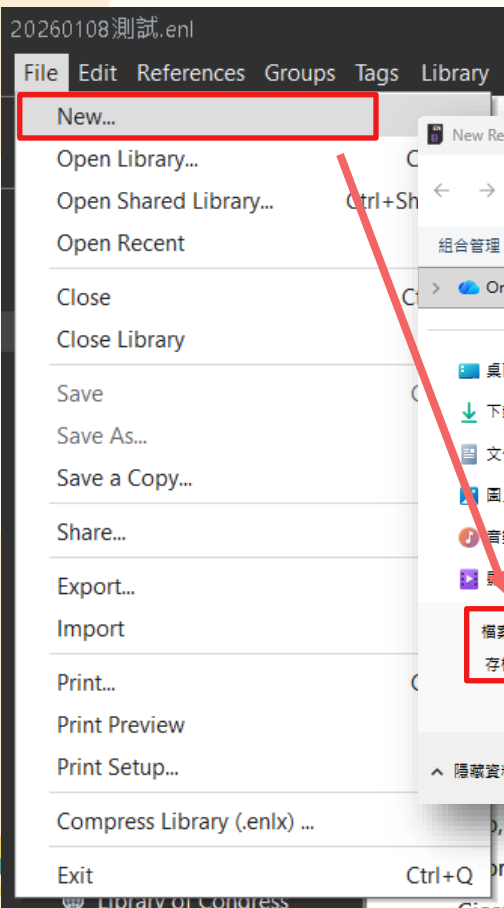
The screenshot displays the EndNote 2025 software interface. On the left, a sidebar contains navigation options: 'All References' (14), 'Recently Added' (5), 'Unfiled' (10), 'Trash' (1), 'MY GROUPS' (My Groups: 4), 'MY TAGS' (New Tag), 'FIND FULL TEXT', 'GROUPS SHARED BY O...', and 'ONLINE SEARCH' (Jisc Library Hub Discov..., Library of Congress, PubMed (NLM), Web of Science Core C...). The main window shows a list of 14 references under the heading 'All References'. A yellow box highlights the first row of the table, which is the article 'Learning from memes about ageism among Israeli Arab t...'. A yellow callout box with the text '書目資料' (Bibliography) points to this row. On the right, a detailed view of the selected article is shown, including the title 'Learning from memes about ageism among Israeli Arab tweens', authors 'Ayalon, L., Suberry, A., Okun, S., Awad, R. & Gazawi, I.', and a summary of the abstract. A green callout box with the text '詳細書目摘要' (Detailed Bibliography Summary) points to the abstract section.

Author	Year	Title	Journal	Last Updated	Reference Type
Ayalon, L.; Suberry, A.; ...	2025	Learning from memes about ageism among Israeli Arab t...	Ageing and Society	2026/3/16	Journal Article
Coriasco, M.; Brittain, A...	2025	Memes as health communication through the lens of CO...	Discover public health	2026/3/16	Journal Article
George, P. A.	2026	Looking at the Interwebs: Exploring the Affordances of C...	IFIP Advances in Information and C...	2026/3/16	Conference Proceeding
Giorgi, G.	2026	Exploring generational othering through Internet memes	Sociological Review	2026/3/16	Journal Article
Cheol-Goo Jung; Chan...	2024...	Optimal Impact Angle Control Guidance Law Considering...	Journal of Guidance, Control, and ...	2026/3/16	Journal Article
Cheol-Goo Jung; Chan...	2024...	Optimal Impact Angle Control Guidance Law Considering...	Journal of Guidance, Control, and ...	2026/3/16	Journal Article
Kolar, T.; Gidaković, P...	2026	"Airbnb Be Like...": Examining the Impact of Memetic Do...	Journal of Travel Research	2026/3/16	Journal Article
Constance de Saint Lau...	2021/...	Internet Memes as Partial Stories: Identifying Political Nar...	Social Media + Society	2026/3/16	Journal Article
Asaf Nissenbaum; Lim...	2017-4	Internet memes as contested cultural capital: The case of ...	New Media & Society	2026/3/16	Journal Article
Oskolkov, P.; Lissitsa, S...	2026	Lenin, Putin, and Rage Guy: Internet memes in the discour...	Journal of Information Technology ...	2026/3/16	Journal Article
Potapova, R.; Potapov, ...	2026	Cognitive Humor Processing in the Russian and English In...	Lecture Notes in Computer Science	2026/3/16	Conference Proceeding
Camilla Vázquez; Erhan...	2021/...	"Cats be outside, how about you?": A meme analysis of...	Journal of Pragmatics	2026/3/16	Journal Article
Ward, M. R.	2026	Internet Meme Marketing c...	Journal of Interactive Marketing	2026/3/16	Journal Article
Zhu, Y.	2025	The Algorithmic Niche: an I...	Integrative Psychological and Beha...	2026/3/16	Journal Article

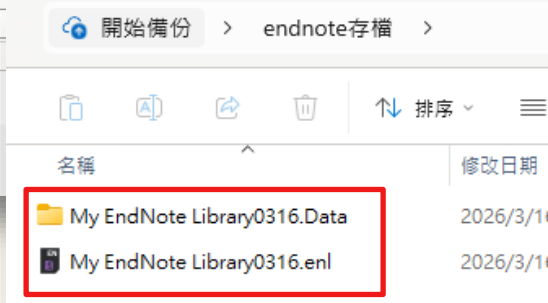
小建議：
可以建立帳號來線上保存書目資料，會更方便

詳細書目摘要

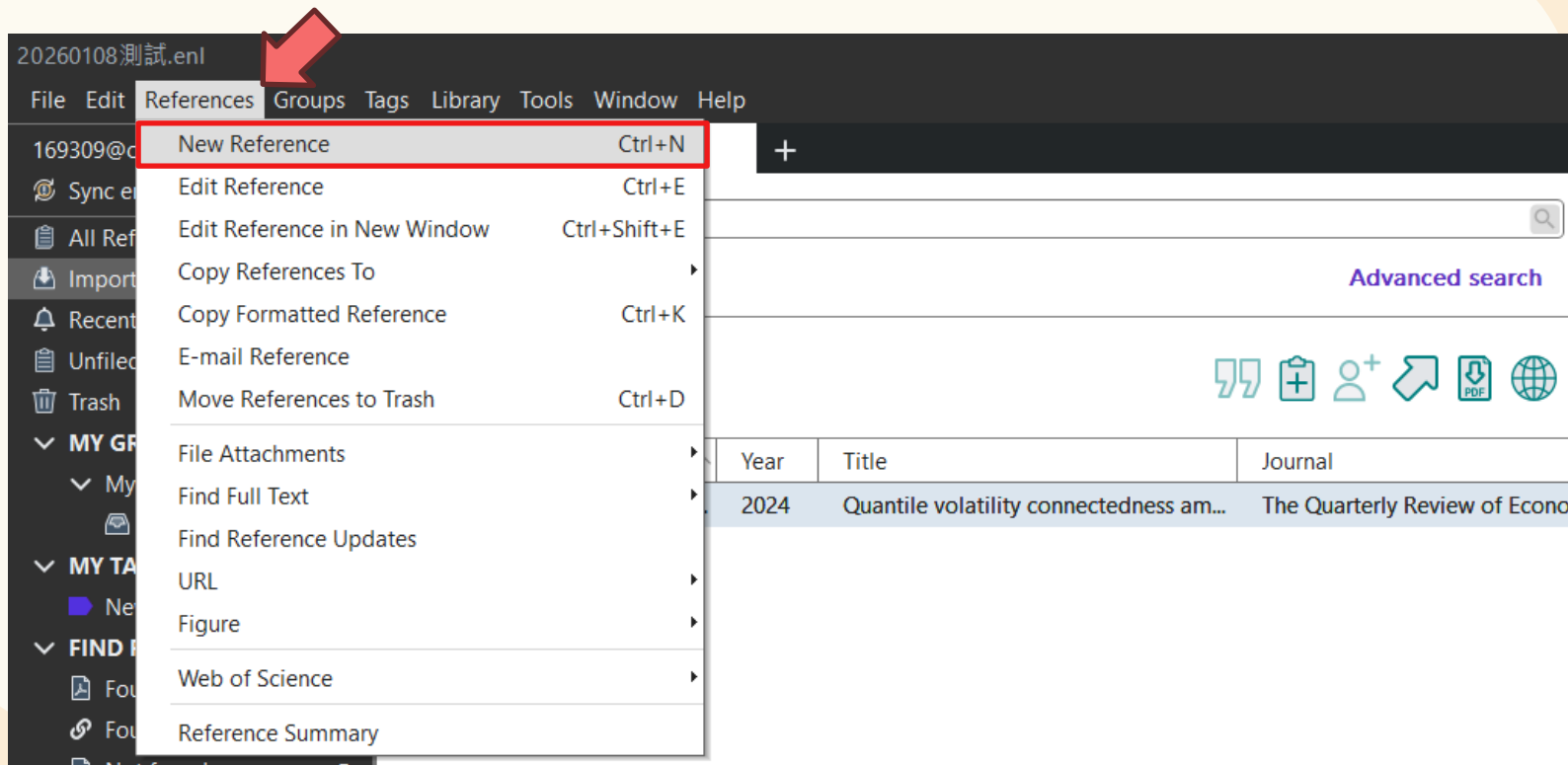
EndNote2025 建立Library



新建檔案後會產生.enl與.Data
(兩者必須存放在同一資料夾)



EndNote2025功能介紹-建立書目資料



20260108測試.enl

File Edit **References** Groups Tags Library Tools Window Help

- New Reference **Ctrl+N**
- Edit Reference **Ctrl+E**
- Edit Reference in New Window **Ctrl+Shift+E**
- Copy References To
- Copy Formatted Reference **Ctrl+K**
- E-mail Reference
- Move References to Trash **Ctrl+D**
- File Attachments
- Find Full Text
- Find Reference Updates
- URL
- Figure
- Web of Science
- Reference Summary

Advanced search

Year	Title	Journal
2024	Quantile volatility connectedness am...	The Quarterly Review of Econo



EndNote2025功能介紹-建立書目資料

選擇參考文獻類型(Reference Type)

注意！要選正確的類型

填寫多位作者時，每一位作者獨立一行

同一篇文章的作者寫法必須一致
英文姓氏：在前加逗號，在後則不需加逗號

小建議：

書目資料盡量完整，到時候引用格式才會完整

類型、作者、年、文章名稱、期刊名、卷期、頁數、來源網址URL

New Reference (20260108測試.enl)

File Edit References Groups Tags Library Tools Window Help

Edit PDF Edit & PDF

B I U X' X1 Aa Q Tools Save

Tags Manage tags

Reference Type Journal Article

Author

Year

Title

Journal

Volume

Part/Supplement

Issue

EndNote2025功能介紹-匯出書目檔

華藝

您好！淡江大學

airiti Library

登入



經濟成長

進階查詢

查詢歷史



排序與篩選

排序依照

相關程度較高

每頁顯示

10 筆

資料範圍

僅顯示所屬單位館藏 (2,248)

限定條件

排除無全文書目紀錄 (2,247)

文章類型

期刊論文 (2,248)

選擇全部

已選擇10筆



2,248 個查詢結果

期刊

多篇文章匯出書目檔



所得稅制、不均與經濟成長

黃俊傑(Chun-Chieh Huang)

《經濟論文》51卷1期 (2023 / 03) Pp. 43-83

所得稅制、不均與經濟成長 黃俊傑 * 輔仁大學經濟學系 關鍵詞: 兩稅合一、財富不均、所得不均、經濟成長 JEL 分類代號: D31, H24, O15, O40 * 聯繫作者者專題計畫「租稅整合、所得不均與經濟成長」(MOST 105-2410-H-030-002) 經費補助。經濟論文中央研究院經濟研究所 51:1 (2023), 43

全文下載

單一文章匯出書目檔

期刊

休耕政策對經濟成長與社會福利的影響

楊政郎(Cheng-Lang Yang) ; 阮俊英(Chun-Ying Juan) ; 孫鈺峯(Yu-Fong Sun)

《應用經濟論叢》116期 (2024 / 12) Pp. 39-79

應用經濟論叢, 116期, 民國113年12月-39-(1) 休耕政策對經濟成長與社會福利的影響 楊政郎、阮俊英、孫鈺峯, 休耕補貼率對經濟成長率和福利水準有正向的影響, 而追求經濟成長率極大和福利極大目標時, 中間財廠商的獨占力扮演關鍵角色。第三, 福利極大...

全文下載

EndNote2025功能介紹-匯出書目檔

華藝

引用

匯出至Endnote

匯出至Refworks

下載為RIS

下載為BibTeX

引用條目

黃俊傑 (2023)。所得稅制、不均與經濟成長。經濟論文, 51(1), 43-83。
<https://www.airitilibrary.com/Article/Detail?DocID=1018161x-N202304010007-00002>

APA7

複製

fieldQuery"%3Atrue... ☆

近期下載記錄

EN 202603170943066841.enw
2,681 B • 完成

匯出後看到.enw檔案
點選後即可開啟EndNote

小試身手一

利用華藝圖書館匯出書目資料

選一個自己有興趣的主題。

利用關鍵字查找相關文獻**至少5篇**，並匯出書目資料檔。

資料類型限定為**期刊論文**。



EndNote2025功能介紹-匯出書目檔

Scopus 需建立帳號使用

儲存搜尋
設定搜尋通知

AND

搜尋範圍
論文名稱、摘要、關鍵字

搜尋文獻 *
"economic growth"

搜尋範圍
論文名稱、摘要、關鍵字

搜尋文獻
"economic development"

+ 增加搜尋欄位

重設 搜尋

文獻 預印本 二次文獻

26,836 篇文獻結果

優化搜尋條件

在搜尋結果內搜尋

篩選條件

年份

範圍 單個

從 - 到

Export

檔案類型

- CSV
- RIS
- BibTeX
- 純文字
- 書目管理軟體
- Mendeley
- Refworks (RIS)
- Zotero (RIS)
- EndNote (RIS)

	作者	來源出版物	年份	引用
1	Farah, A.A., Nor, B.A., Musse, O.S.H.	Discover Environment, 4(1), 37	2026	0
2	Iswati, T.Y., Gravitiani, E., Setyono, P., Purwani, O., Ratnadewati, A.	International Journal of Human Capital in Urban Management , 11(1), 143-154 頁	2026	0

EndNote2025功能介紹-匯出書目檔

Scopus 需建立帳號使用

匯出 10 篇文獻到 EndNote 以存為 RIS 檔案 [?](#)

×

RIS 格式用於將參考文獻從 Scopus 匯出到參考文獻管理工具（如 Zotero、EndNote、RefWorks）。

如需將參考文獻匯入 EndNote，請使用 EndNote 打開 .ris 文檔並按照提示操作。確保 .ris 檔與您系統中的 EndNote 相關聯。

您要匯出什麼資訊？

3

引文資訊

書目資訊

摘要和關鍵字

出資詳情

其他資訊

作者

機構

摘要

資金註冊編號

商標與製造商

文獻標題

連續出版物識別號（例如 ISSN）

作者關鍵字

資金提供機構縮寫

會議資訊

年份

PubMed ID

索引關鍵字

資金提供機構

EID

出版商

出資正文

來源出版物名稱

編輯

引用次數

原始文獻語言

來源出版物和文獻類型

通訊地址

DOI

來源出版物名稱縮寫

選取所有資訊

儲存偏好設定

4

Export

小試身手二

利用Scopus匯出書目資料

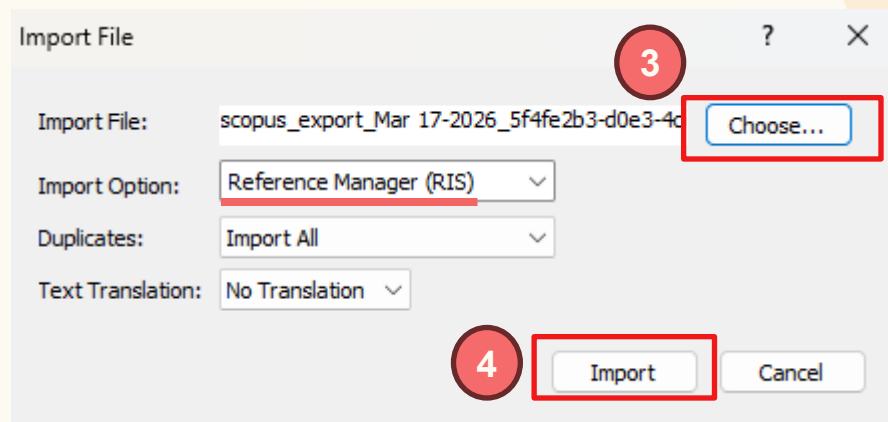
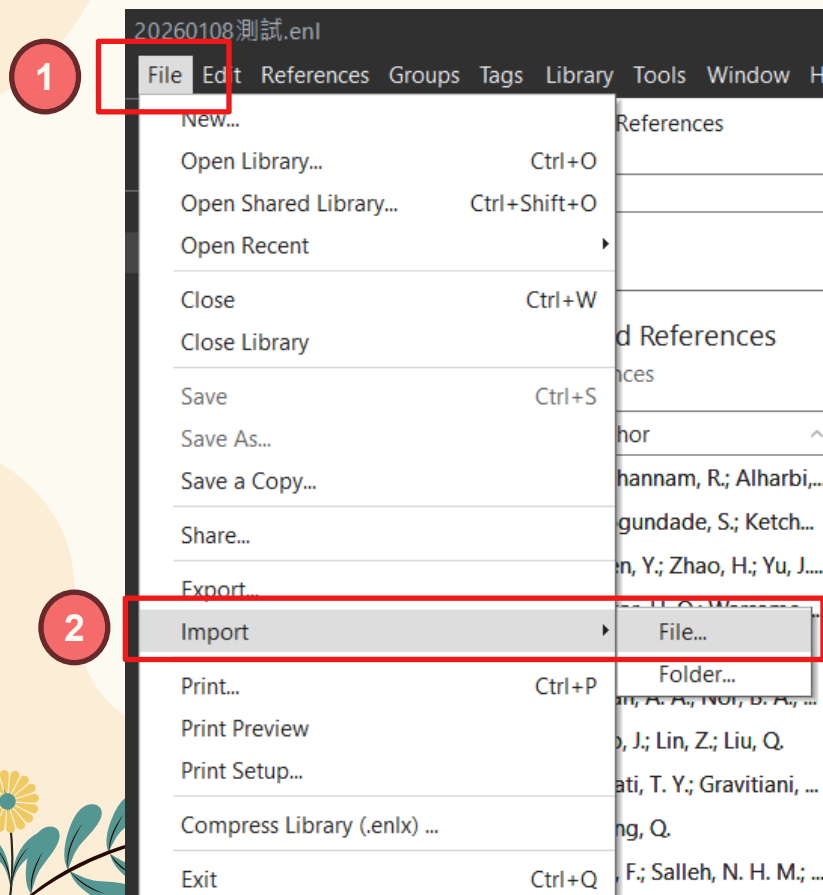
選一個自己有興趣的主題。

利用關鍵字查找相關文獻**至少5篇**，並匯出書目資料檔。

資料類型限定為**期刊論文**。



EndNote2025功能介紹-匯入書目檔



1. 點選功能列File>Import>File...
2. 選擇RIS檔案
3. 點選Import

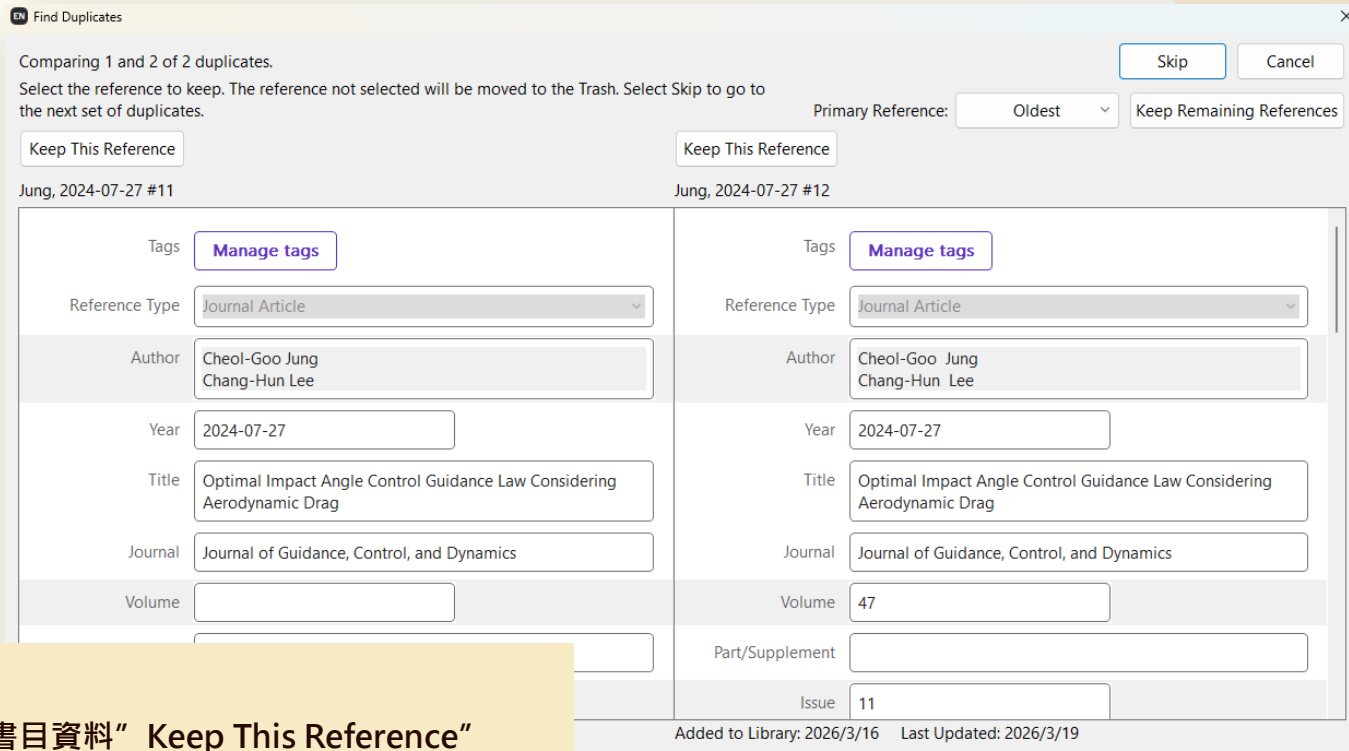
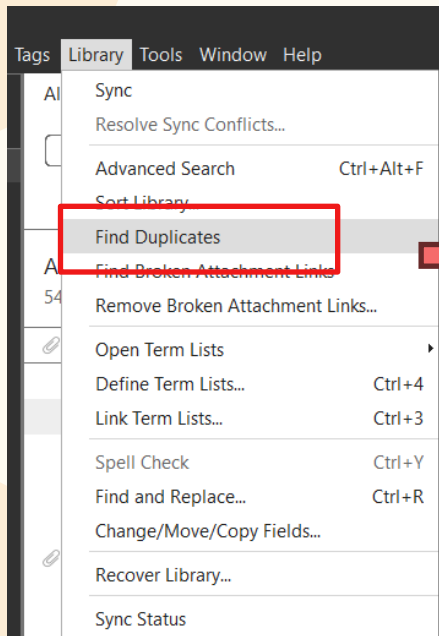
小試身手三

匯入書目資料

請將剛才所匯出的華藝、Scopus的書目檔匯入EndNote



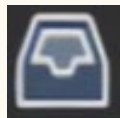
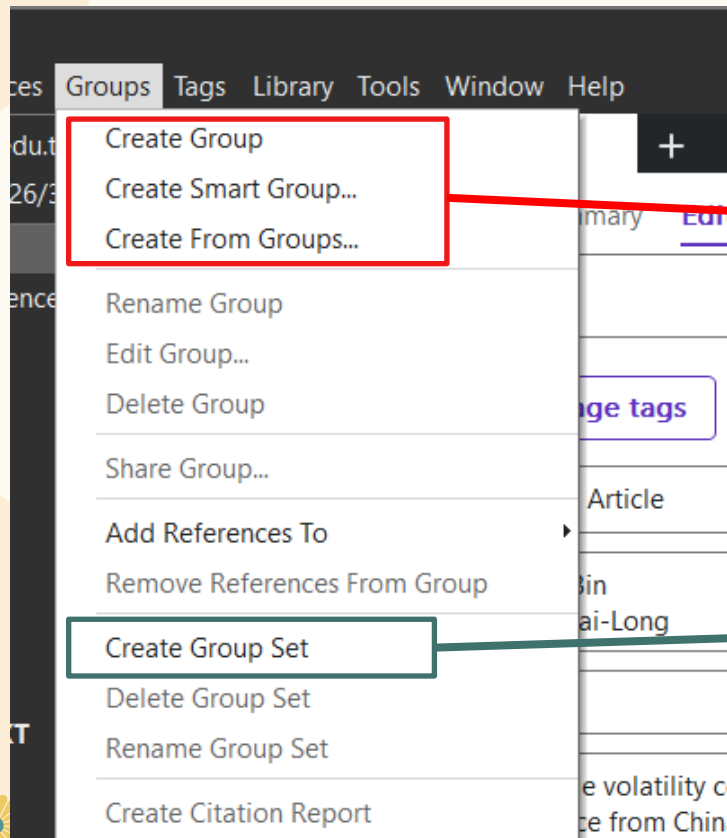
EndNote2025功能介紹-刪除重複書目



左右比對書目資料

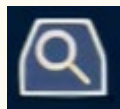
更新完畢後，點選要保存的那一筆書目資料” Keep This Reference”

EndNote2025功能介紹-群組Group



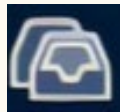
• **Create Group 創立群組**

自行建立文獻分類



• **Create Smart Group 創立智慧群組**

設定篩選條件建立文獻分類



• **Create From Group 創立集合群組**

利用已有的群組進行交集、聯集、合集等組合建立群組

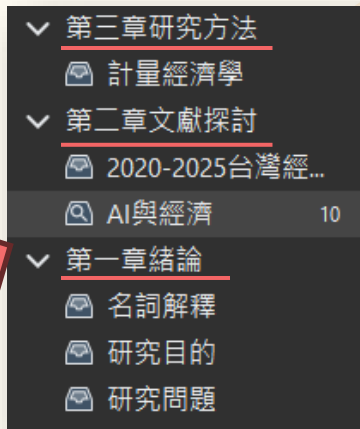
• **Create Group Set**

底下可以再分許多Group

撰寫論文小技巧！

可以利用論文結構區分不同的Group Set

撰寫論文時比較能夠聚焦章節概念



EndNote2025功能介紹-智慧群組 (條件設定)

Create Smart Group

Smart Group

Smart Group Name: AI與經濟

Title Contains AI

And Abstract Contains 經濟

Options Save Cancel

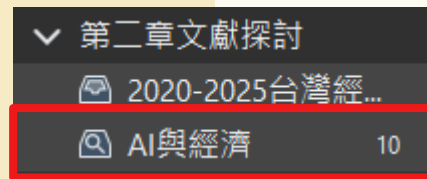
建立智慧群組

1. 設定群組名稱
2. 設定欄位所涵蓋的主題字詞

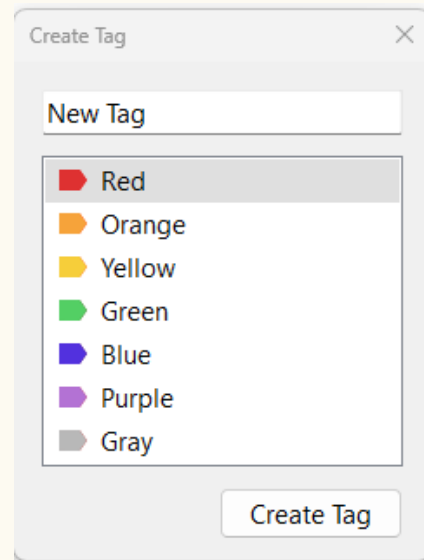
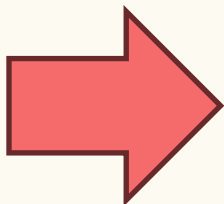
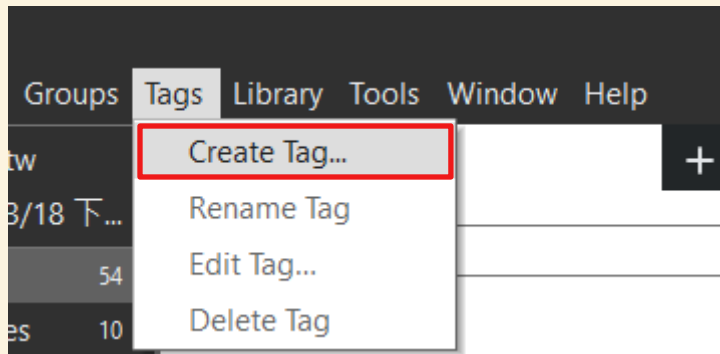
例如：

設定名稱(如**AI與經濟**有關)

設定條件範圍：**題名**要包含AI，且**摘要**包含經濟



EndNote2025功能介紹-標籤Tag



依自己需求建立標籤註記文章

例如：可以標示重要的文獻，或是不太重要/待觀察的文獻



EndNote2025功能介紹-尋找全文

All References
14 References



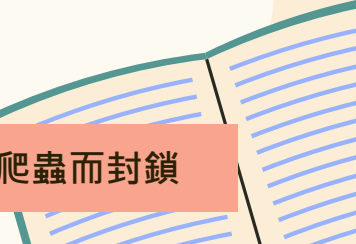





若無檔案(無迴紋針圖示)可以點選「Find PDF」，EndNote會尋找網路上可取用的PDF
主要找西文文章為主

Author	Year	Journal	Date	Source
Ayalon, L; Suber...				
Coriasco, M.; Brit...				
George, P. A.	2020	IRIP Advances in Information and Com...	2020/3/10	Conferer
Giorgi, G.	2026	Sociological Review	2026/3/16	Journal A
Cheol-Goo Jung; Chan...	2024-...	Journal of Guidance, Control, and ...	2026/3/16	Journal A
Cheol-Goo Jung; Chan...	2024-...	Journal of Guidance, Control, and ...	2026/3/16	Journal A
Kolar, T.; Gidaković, P.; ...	2026	Journal of Travel Research	2026/3/16	Journal A
Constance de Saint Lau...	2021/...	Social Media + Society	2026/3/16	Journal A
Asaf Nissenbaum; Lim...	2017-4	New Media & Society	2026/3/16	Journal A
Oskolkov, P.; Lissitsa, S.;...	2026	Journal of Information Technology ...	2026/3/16	Journal A
Potapova, R.; Potapov, ...	2026	Lecture Notes in Computer Science	2026/3/16	Conferer
Camilla Vásquez; Erhan...	2021/...	Journal of Pragmatics	2026/3/16	Journal A
Ward, M. R.	2026			
Zhu, Y.	2025			

注意！不能一次尋找太多PDF，以免被資料庫視為爬蟲而封鎖



EndNote2025功能介紹-匯入全文



Imported References +

黃俊傑, 2023 #16 Summary Edit PDF

Advanced search

No PDFs attached to this reference

+ Attach PDF + Find PDF

Imported References
10 References

Author	Year	T...	Journal
林朕陞; 洪福登	2025	台.	經濟論文叢刊
洪志銘	2023	掌.	經濟前瞻
胡海豐	2023	中.	土地問題研究季刊
高慈敏	2023	再.	北商學報
傅澤偉; 林鴻源	2023	不.	國防管理學報
黃俊傑	2023	所.	經濟論文
楊政郎; 阮俊英; 孫鈺峯	2024	休.	應用經濟論叢
鄭睿合; 陳冠翰; 梁啟...	2023	電.	經濟前瞻
謝念億	2024	中.	經濟前瞻
謝智源; 陳智華; 陳孟霆	2022	環.	經濟論文叢刊

2026/3/17 Journal Ar

2026/3/17 Journal Ar

2026/3/17 Journal Ar

2026/3/17 Journal Ar

2026/3/17 Journal Ar

2026/3/17 Journal Ar

2026/3/17 Journal Ar

2026/3/17 Journal Ar

2026/3/17 Journal Ar

2026/3/17 Journal Ar

無法透過Find PDF找到，可以自行使用Attach PDF把全文檔案存放在此



EndNote2025新功能介紹-Research Assisdant

All References +

Advanced search

All References
14 References

Author	Year	T...	Journal	Last Updated	Reference
Ayalon, L.; Suberry, A.; ...	2025	L...	Ageing and Society	2026/3/17	Journal Ar
Coriasco, M.; Brittain, A...	2025	M...	Discover public health	2026/3/16	Journal Ar
George, P. A.	2026	L...	IFIP Advances in Information and C...	2026/3/16	Conferenc
Giorgi, G.	2026	E...	Sociological Review	2026/3/16	Journal Ar
Cheol-Goo Jung; Chan...	2024...	O...	Journal of Guidance, Control, and ...	2026/3/16	Journal Ar
Cheol-Goo Jung; Chan...	2024...	O...	Journal of Guidance, Control, and ...	2026/3/16	Journal Ar
Kolar, T.; Gidaković, P.; ...	2026	...	Journal of Travel Research	2026/3/16	Journal Ar
Constance de Saint Lau...	2021/...	L...	Social Media + Society	2026/3/16	Journal Ar
Asaf Nissenbaum; Lim...	2017-4	L...	New Media & Society	2026/3/16	Journal Ar
Oskolkov, P.; Lissitsa, S;...	2026	L...	Journal of Information Technology ...	2026/3/16	Journal Ar
Potapova, R.; Potapov, ...	2026	C...	Lecture Notes in Computer Science	2026/3/16	Conferenc
Camilla Vásquez; Erhan...	2021/...	...	Journal of Pragmatics	2026/3/16	Journal Ar
Ward, M. R.	2026	L...	Journal of Interactive Marketing	2026/3/16	Journal Ar
Zhu, Y.	2025	T...	Integrative Psychological and Beha...	2026/3/16	Journal Ar

Ayalon, 2025 #9 Summary Edit PDF

1 / 23 100% +

Ayalon-2025-Learning from memes about ageism a.pdf

Research Assistant

Key Takeaway

The study highlights the prevalence of ageism among Israeli Arab tweens, revealing that despite educational interventions aimed at combating ageist stereotypes, many memes produced by students perpetuated negative portrayals of older individuals.

Additional topics discussed in the document are:

- Intergenerational conflict
- Educational interventions for ageism
- Cultural perceptions of aging in Israeli society

(Generated from PDF)

Please save and sync your library to enable chat

© The Author(s), 2025. Published by Cambridge University Press. This is a Creative Commons Attribution License (http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/)

AI-generated content: quality may vary. Check for accuracy. [Disclaimer](#)

研究助理摘要PDF內容重點
可進行提問(只能英文提問)
需先註冊個人帳號才能使用此功能

EndNote2025功能介紹-引用格式切換

AI與經濟

Advanced search

AI與經濟
10 References

Author	Year	Title	Journal	Last Updated	Reference Type
呂慧敏	2024	AI浪...	經濟前瞻	2026/3/19	Journal Article
施冠宇	2024	疫...	臺灣經濟研究月刊	2026/3/19	Journal Article
高榮孝; 楊安仁	2022	從...	Journal of Data Analysis	2026/3/19	Journal Article
許芬鈴	2026	全...	臺灣經濟研究月刊	2026/3/19	Journal Article
馮建三	2025	杭...	傳播文化與政治	2026/3/19	Journal Article
黃仁志	2023	生...	經濟前瞻	2026/3/19	Journal Article
廖明輝; 洪尉淳	2024	各...	經濟前瞻	2026/3/19	Journal Article
廖明輝; 張乃瑄	2025	新...	經濟前瞻	2026/3/19	Journal Article
賴文智; 王文君	2019	資...	會計研究月刊	2026/3/19	Journal Article
賴文智; 賴佳宜	2020	從...	會計研究月刊	2026/3/19	Journal Article

呂慧敏, 2024 #54 Summary Edit PDF

AI浪潮下日本經濟轉型之路

呂慧敏

經濟前瞻
2024
Issue 214 Pages 82-86

Abstract

在沒有半導體復興就沒有日本復興的覺悟之下，日本近年來積極透過國內生產基礎重建及國際研發合作，促進半導體產業重返昔日榮光。今（2024）年2月台積熊本廠以日本政府史上對單一產業、單一企業最高補助金額之姿落成啟用，標幟著日本政府半導體復興計畫向前邁進一大步，也為日本亟希藉由AI等新技術加速國內數位轉型，解決人手不足、綠色轉型、經濟安全保障等社會課題奠定基礎。這些國際情勢的變化以及日本國內經濟產業轉型的動向，不僅蘊藏著日本重返世界大國核心的野心，也是臺日深化彼此科技戰略夥伴關係重要的契機。

File Attachments

+ Attach file

Groups

This reference is found in the following groups:

- 經濟
- 第二章文獻探討
- AI與經濟

Tags

Manage tags

APA 7th Insert Copy

呂慧敏. (2024). AI浪潮下日本經濟轉型之路. 經濟前瞻(214), 82-86.

Annotated Insert Copy

自行拉開調整視窗

EndNote2025功能介紹-引用格式切換

1

Select Another Style...

- ✓ Annotated
- APA 7th
- Author-Date
- Chicago 17th Footnote
- MHRA (Author-Date)
- Numbered
- Turabian 9th Footnote
- Vancouver

Insert Copy

呂慧敏 (2024). "AI浪潮下日本經濟轉型之路." 經濟前瞻(214): 82-86.

在沒有半導體復興就沒有日本復興的覺悟之下，日本近年來積極透過國內生產基礎整建及國際研發合作，促進半導體產業重返昔日榮光。今(2024)年2月台積電本廠以日本政府史上對

Choose A Style

Name	Category
MLA	Humanities
MLA (No-Caps)	Humanities
MLA 8th	Humanities
MLA 9th	Humanities
MLA-Annotated	Humanities
PMLA	Humanities
TF-E MLA	Humanities

2

mla

Find by

Less Info: Style Info/Preview Cancel Choose

4

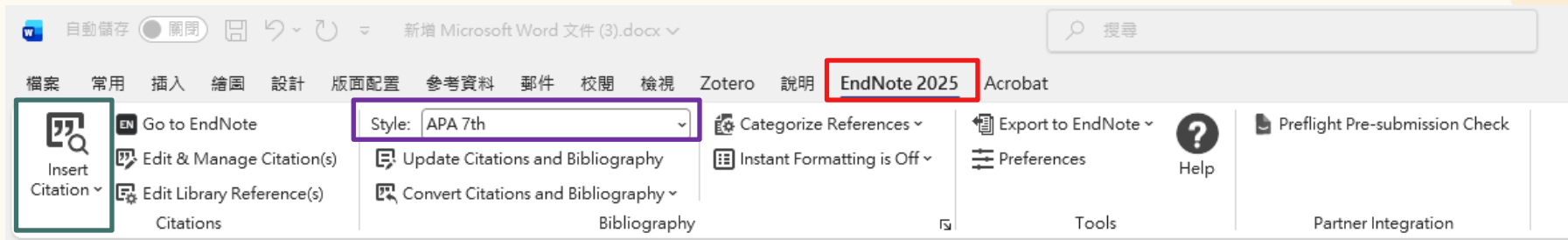
File Name: MLA.ens
Created: 2026年3月12日, 上午 09:56:14
Modified: 2018年6月21日, 下午 03:10:26
Based On: MLA Handbook 7th edition
Category: Humanities
Comments: This style is based on the Modern Language Association's MLA Style Manual, 3rd ed. and the MLA Handbook, 7th ed.
EndNote cannot differentiate between continuous pagination and pagination by issue for journals.

Showing 7 of 7645 output styles

若沒有自己要的引用格式，可以自行新增

EndNote2025 -CWYW

成功安裝EndNote 2025後，Word也會安裝EndNote功能



Insert Citation : 插入引用

Style : 切換引用格式

EndNote2025 - CWYW 括號式引註

人工智慧 (AI) 近年逐漸成為推動臺灣經濟轉型的重要引擎。隨著科技產業持續升級, AI 技術被廣泛應用於半導體製造、智慧醫療與金融科技等領域, 不僅提升產業效率, 也促進高附加價值產品的誕生。尤其在晶圓代工與精密製造方面, AI 導入使得生產流程更加自動化與精

中的關鍵地位。

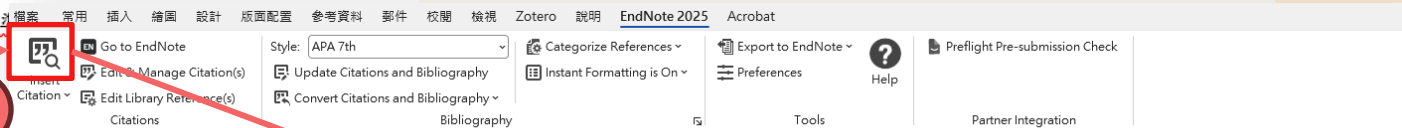
1

2

1. 游標放到預計要插入引用的地方
2. 點選 “Insert Citation”
3. 輸入關鍵字查找預計要引用的資料
4. 點選 “Insert”
(預設都是括號式引註)

插入引用後結果

人工智慧 (AI) 近年逐漸成為推動臺灣經濟轉型的重要引擎。隨著科技產業持續升級, AI 技術被廣泛應用於半導體製造、智慧醫療與金融科技等領域, 不僅提升產業效率, 也促進高附加價值產品的誕生。尤其在晶圓代工與精密製造方面, AI 導入使得生產流程更加自動化與精_{準化}, 進一步鞏固臺灣在全球供應鏈中的關鍵地位(林正儀, 2024)。



3

EndNote 2025 Find & Insert My References

AI Find Search: Libraries

Author	Year	Title
方俊德	2026	2025 ~ 2026年全球經濟景氣回顧與展望
Kolar	2026	"Airbnb Be Like": Examining the Impact of Memetic Doppelgängers on Meme Virality and Brand I
林正儀	2024	AI創新與國際趨勢 - 綠色經濟起飛 - 董子賢 臺灣工研院院士
白景敏	2024	AI浪潮下日本經濟轉型之路
林欣蓉	2024	AI產業化的機遇與挑戰
Zhu	2025	The Algorithmic Niche: an Integrative Framework for the Memetic Mind in Cultural Evolution
Potapova	2026	Cognitive Humor Processing in the Russian and English Internet Meme Chatting: EEG Study
Giorgi	2026	Exploring generational othering through Internet memes
Ward	2026	Internet Meme Marketing over the Fad Cycle
Nissenbaum	2017-4	Internet memes as contested cultural capital: The case of 4chan's /b/ board

Reference Type Journal Article
Record Number 53
Author 林正儀
Year 2024
Title AI創新與國際趨勢 - 綠色經濟起飛 - 董子賢 臺灣工研院院士
Journal 人醫心博 - 慈濟醫療人文月刊
Issue 251
Pages 42-43

Library: 20260108測試.enl 45 items in list

Insert Cancel Help

4

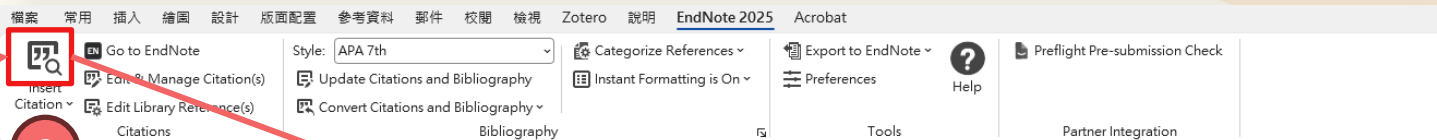
然而, AI 的快速發展同時也帶來結構性挑戰, 包括勞動市場轉型與人才落差等問題。部分傳統產業面臨自動化取代壓力, 迫使勞工需重新學習新技能以適應變化。

EndNote2025 - CWYW敘述式引註

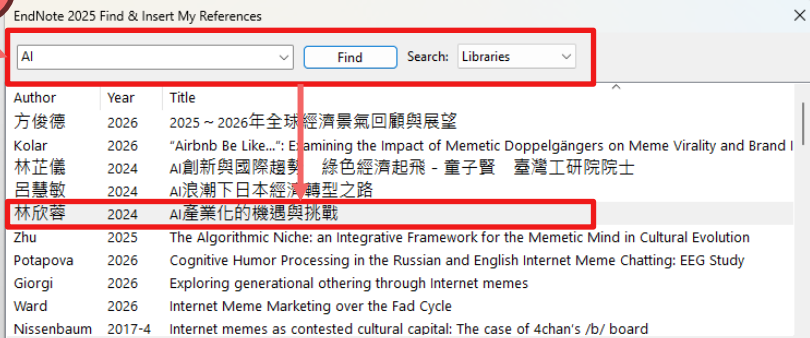
1

另一方面，指出 AI 也帶動新創產業的蓬勃發展。政府透過政策支持與產業補助，鼓勵建立完整的創新生態系。這種跨領域整合的多元化，使臺灣在數位經濟時代中

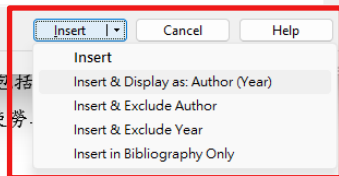
2



3



4

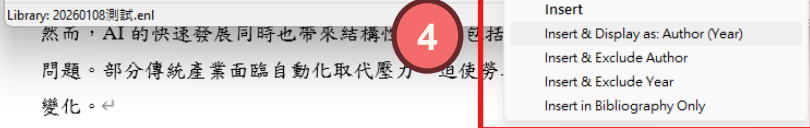


1. 游標放到句首

2. 點選 "Insert & Display as: Author(Year)" 插入引用

插入引用後結果

另一方面，林欣蓉 (2024)指出 AI 也帶動新創產業的蓬勃發展，吸引大量資金與人才回流臺灣。政府透過政策支持與產業補助，鼓勵企業投入 AI 研發，並推動產學合作，建立完整的創新生態系。這種跨領域整合不僅提升企業競爭力，也促進就業機會的多元化，使臺灣在數位經濟時代中具備更強的韌性與適應能力。←



小試身手三

使用Word插入引用

在word插入1個括號式引註、1個敘述式引註

最後放上參考文獻

參考文獻引用格式請使用 APA 7th



使用Word插入引用

以下內容純屬虛構，僅供練習

人工智慧 (AI) 近年逐漸成為推動臺灣經濟轉型的重要引擎。隨著科技產業持續升級，AI 技術被廣泛應用於半導體製造、智慧醫療與金融科技等領域，不僅提升產業效率，也促進高附加價值產品的誕生。尤其在晶圓代工與精密製造方面，AI 導入使得生產流程更加自動化與精準化，進一步鞏固臺灣在全球供應鏈中的關鍵地位(方俊德, 2026)。

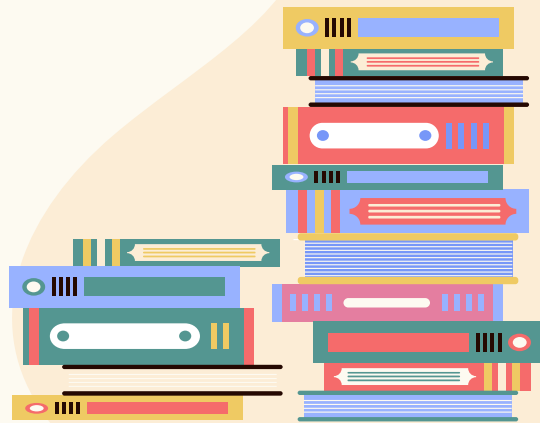
參考文獻

方俊德. (2026). 2025~2026 年全球經濟景氣回顧與展望. *臺灣經濟研究月刊*, 49(1), 14 - 19. [https://doi.org/10.29656/term.202601_49\(1\).0003](https://doi.org/10.29656/term.202601_49(1).0003)

02

Turnitin

申請帳號、相似度報告



Turnitin 論文原創性比對



館藏資源

新進館藏
預約書排行
期刊
電子書
資料庫
多媒體資源
報紙

主題資源

特色館藏
歐盟資訊中心
語言學習
SDGs資訊
永續智生活電子書展
更多資源



學習

圖書館利用講習
論文寫作與學術倫理
Turnitin論文原創性比對
學位論文提交與離校手續
校外連用電子資源

研究

ORCID@TKU
掠奪性期刊停.看.聽
查證論文被索引服務
SCI等索引收錄期刊
本校OA期刊投稿優惠訊息
透過Scopus展現研究影響力

Turnitin 論文原創性比對 - 申請帳號

Turnitin論文比對系統

Turnitin 論文原創性比對系統

系統功能：

是一種防止學術抄襲的檢查工具，可協助使用者將提交的文稿與Turnitin使用之儲存庫資料進行比對，檢視文稿內容與其他著作的相似度，並提供相似著作的段落與出處，確保學術文章原創性。

使用對象：本校教師及學生（不含學分班學員）。

使用手冊下載：[Turnitin 學生版手冊](#) | [Turnitin 教師版手冊](#)

相關資源：[EndNote 書目管理軟體](#) | [合理使用電子館藏資源](#)

使用 Turnitin 4 步驟

01 申請帳號

請先填寫申請表單，審核通過後即可使用。

[點我填寫申請表單](#)

申請帳號時

- E-mail 必須使用校級 O365 信箱
- 收到審核通過後，點選Turnitin 通知信中的【建立密碼】請務必於 24 小時內完成設定
- 密碼需至少 12 個字元，含大寫字母、特殊符號及數字各一

密碼一定要另外記下來，真的會忘記

進到Turnitin後請確認課程狀態

惠琳 許 | 用戶資訊 | 訊息 | 學生 ▼ | 繁體中文 ▼ | ? 說明 | 登出



所有課程

加入班級

現在檢視：首頁

關於此頁

這是您的學生首頁。此頁顯示您已加入的課程若要加入新課程，請點選“加入課程”選項。點選課程名稱以進入課程主頁。您可以在課程主頁上傳文稿 欲查詢如何上傳文稿的資訊，請參考說明。

Tamkang University

此處會顯示課程名稱(已被加入)

課程代碼	課程名稱	指導教師	狀態	開始日期	結束日期	退出課程
52327624	114-2經濟系碩士班論文比對-測試	惠琳 許	啟用	2026年03月11日	2027年05月02日	

課程名稱

指導教師

淡江大學學生論文原創性比對

參考服務組 淡江大學圖書館

畢業前申請Turnitin帳號後，會被加到圖書館的論文比對課程

點進課程後，可以看到作業匣



The screenshot shows the Turnitin interface for a course. At the top, there is a navigation bar with the Turnitin logo and several menu items: 課程資料夾, 我的成績, 討論, and 行事曆. Below this, a breadcrumb trail reads: 首頁 > 114-2經濟系碩士班論文比對-測試 > 課程首頁. A dark bar below the breadcrumb contains the text "課程主頁". Below that, a message says: "這是您的「課程首頁」。若要取得更多作業相關資訊，請按一下「開啟」按鈕。". The main content area is a table titled "114-2經濟系碩士班論文比對-測試". The table has three columns: 作業標題, 作業類型, and 日期. There is one row of data for "測試1" with the type "標準 (經典)". The date column is split into three sub-columns: 開始, 截止, and 發表, with corresponding times for each. A blue "開啟" button is located to the right of the table row.

作業標題	作業類型	日期
測試1	標準 (經典)	開始 2026年3月12日 14:05 截止 2026年3月19日 14:05 發表 2026年3月19日 14:05

點選「開啟」進到提交作業的頁面

上傳檔案

課程資料夾 我的成績 討論 行事曆

瀏覽中: 首頁 > 114-2經濟系碩士班論文比對-測試 > 測試1

關於此頁面

這是您的作業主控面板。您可以從這裡上傳提交的作業。當提交受到處理後，您將能夠下載數位回條、檢視您的教師已經完

> 測試1 ?

1

上傳提交

提交檔案

上傳 檢閱 完成

上傳提交 文字輸入 雲端提交

從您的裝置拖放檔案，或者選擇檔案。

2

提交標題 未命名

提交檔案 ? 選擇檔案 未選擇任何檔案

上傳與預覽

支援檔案類型：

文字、Word、PowerPoint、PDF、RTF、HTML、Excel、WordPerfect、Hangul、OpenOffice

※ 檔案越大，上傳時間越久

※ 建議以PDF格式上傳

提交檔案

提交檔案

上傳 檢閱 完成



上傳提交

文字輸入

雲端提交

從您的裝置拖放檔案，或者選擇檔案。

提交標題

economic_development_APA.docx

提交檔案

選擇檔案

economic_development_APA.docx

3

上傳與預覽

提交檔案

上傳 檢閱 完成



標題

economic_development_APA.docx

檔案大小

37.68 KiB

字數

965

經濟發展之探討

經濟發展一直是各國政府與學界長期關注的重要議題。隨著全球化與科技進步的加速，各國在追求經濟成長的同時，也逐漸重視產業結構調整、創新能力以及社會永續發展。一般而言，經濟發展不僅僅指國內生產毛額（GDP）的增長，更包含人民生活水準的提升、就業機會的增加以及基礎建設的完善。因此，在分析經濟發展時，往往需要從多個面向進行綜合觀察（Todaro & Smith, 2021）。

首先，產業結構轉型被認為是推動經濟發展的重要因素。許多國家在早期發展階段通常依賴農業或勞力密集型產業，但隨著教育水平提高與技術能力提升，經濟活動逐漸轉向製造業與服務業。通過產業升級與技術創新，企業能夠提高生產效率並創造更高附加價值，進而帶動整體經濟成長（Porter, 1998）。例如，高科技產業與數位經濟的發展，已逐漸成為多數國家新的經濟成長動力來源。

其次，政府政策在經濟發展過程中扮演著至關重要的角色。政府可以引導資源配置並促進市場發展。例如，政府的投資政策，都有助於吸引企業投資並提升人才培育政策也對長期經濟發展具有深遠影響。高素質的人力資源是經濟發展的重要動力。

第 1 頁

4

預覽提交文件


取消提交

提交至 Turnitin

提交後看到提交完成才是有提交！


產生相似度報告

> 測試1 ?

文稿標題	已上傳	成績	相似度	
economic_development_3000words_APA.docx	2026/03/12 15:00	--	 8%	  

 ➔ 重新提交文稿

 ➔ 下載文稿(原上傳檔案，不是相似度報告)

 ➔ 下載電子回條(上傳紀錄)

上傳後等10-15分鐘左右就會出現相似度%
點選%可以看相似度報告

注意！！

上傳總次數超過3次，第四次開始之後的每一次上傳皆需等待24小時才會產生新的相似度報告

相似度報告之功能介紹-相符處總覽

從發展經濟學的角度來看，經濟發展不僅是產出增加，更是一種結構性的轉變。例如，經濟活動可能從以農業為主逐漸轉向製造業與服務業，而勞動力也從低生產力部門轉移至高生產力部門。這些結構性變化能夠提高整體生產效率，並促進國家長期經濟成長。

二、產業結構轉型與技術創新

產業結構轉型與技術創新是經濟發展的重要驅動力。隨著科技進步與市場需求改變，各國必須往來自創新與技術研發與

news.sohu.com

網際網路來源

增长的引擎，帮助减少贫困现象。我们相信如果我们想实现千年发展目标，比如到2015年要想把贫困人口减半，私有部门实际上就必须得到政府支持，而且在**经济发展过程中扮演关键角色**，这不仅在发达国家是这样的，在发展中国家也越来越如此。贸易投资作为一种推进经济增长的工具，实际上可以有效地减少贫困，贸易投资并不是目

三、政府政策與制度因素

政府在經濟發展過程中扮演**關鍵角色**。透過適當的政策工具，政府可以促進市場運作並改善資源配置。例如財政政策、產業政策與教育政策，都可能對經濟發展產生深遠影響。

有**顏色標示**為文稿內容與資料庫比對來源的相似文字段落。
比對來源為學生的文稿、網際網路或出版品。

1

相符處總覽

8%

符合 1 個中的 1 個

1	www.classace.io 網際網路來源	3%
2	Phenikaa University 出版物	3%
3	www.publishing.global... 網際網路來源	1%
4	news.sohu.com 網際網路來源	1%
5	www.zgncjr.org 網際網路來源	1%

點擊可以查看比對情況

相似度報告之功能介紹-所有來源

結構改變。因此，各國政府需要透過產業政策與教育政策協助勞動力轉型，以減少全球化帶來的負面影響。

六、永續發展與綠色經濟

近年來，永續發展逐漸成為全球經濟發展的重要目標。過去以高資源消耗為基礎的發展模式，已被認為難以長期維持。氣候變遷、環境污染與能源危機，使各國開始尋求更具永續性的經濟模式（United Nations, 2020）。

綠色經濟強調在經濟成長的同時降低

比對中所有可能相似的出處來源及百分比
(相加不代表相似度總百分比)

< Patrice Kandolo Kabey...
出版物

s: A radical rethinking of the way to fight global poverty. PublicAffairs. Basu, K. (1997). Analytical development economics: The less developed economy revis- ited. The MIT Press. Becker, G. (1964). **Human capital: A theoretical and empirical analysis**. University of Chicago Press. 496 P. K. KABEYA Bekaert, G., & Harvey, C. R. (2003). Emerging markets finance. Journal of Empirical Finance, 10(1-2), 3-55. [https://doi.org/10.1016/S0927-5398\(02\)0](https://doi.org/10.1016/S0927-5398(02)0)

參考文獻

Becker, G. S. (1993). **Human capital: A theoretical and empirical analysis**, with special reference to education (3rd ed.). University of Chicago Press.



所有來源		✕
<	符合 1 個中的 5 個	>
•	Patrice Kandolo Kabey... 出版物	6%
•	bbijbm.lppmbinabangs... 網際網路來源	4%
•	www.classace.io 網際網路來源 - 2 個 URL	4%
•	提交至 Universidad Tec... 學生文稿	4%
•	www.yumpu.com 網際網路來源 - 4 個 URL	3%
•	www.publishing.global... 網際網路來源	3%
•	repositorio.undac.edu.pe 網際網路來源	3%
•	提交至 National Econo... 學生文稿 - 2 個文稿	3%

相似度報告之功能介紹-篩選條件與設定

經濟發展之理論與實踐：產業轉型、全球化與永續發展

摘要

經濟發展是經濟學與公共政策領域長期關注的重要議題。隨著全球化、科技進步與產業結構快速變化，各國在追求經濟成長的同時，也逐漸關注社會公平、環境保護以及長期永續發展。本文綜合相關文獻，探討經濟發展的核心概念與主要影響因素，包括產業結構轉型、政府政策、人力資本、全球化以及永續發展策略。透過文獻分析可以發現，成功的經濟發展通常來自多重因素的共同作用，包括技術創新、制度設計與國際合作。本文最後指出，未來經濟發展模式將更強調知識經濟與綠色轉型，以回應全球經濟與環境變遷所帶來的挑戰。

一、經濟發展的概念

經濟發展通常被視為一個國家或地區在長期內經濟結構與社會福祉逐步提升的過程。傳統上，許多研究以國內生產毛額（GDP）作為衡量經濟發展的重要指標。然而，單純以經濟成長率衡量發展程度，往往無法完整反映社會整體福祉。因此，學者逐漸將教育水準、就業機會、收入分配與生活品質等因素納入評估經濟發展的指標體系（Todaro & Smith, 2021）。

從發展經濟學的角度來看，經濟發展不僅是產出增加，更是一種結構性的轉變。例如，經濟活動可能從以農業為主逐漸轉向製造業與服務業，而勞動也從低生產力部門轉移至高生產力部門。這些結構性變化能夠提高整體生產效率，並促進國家長期經濟成長。

二、產業結構轉型與技術創新

產業結構轉型被認為是經濟發展的重要驅動力量。隨著科技進步與市場需求改變，各國必須不斷進行產業升級，以維持競爭優勢。Porter (1998) 指出，國家競爭力往往來自創新能力與產業聚落的形成。當企業、研究機構與政府形成合作網絡時，可以促進技術研發與知識交流，進而提高整體產業競爭力。

在現代經濟體系中，數位科技與資訊產業已成為重要的經濟成長動力。例如人工智慧、大數據與雲端運算等技術，不僅改變企業的生產模式，也影響消費者的行為模式。透過技術創新，企業能夠提高生產效率並創造新的市場需求，從而推動經濟持續發展。

3

篩選條件與設定

篩選條件

排除引用資料

排除參考書目

排除比下列數值還小的來源:

10 字

10 %

不要依大小排除

選擇性設定

彩色醒目提示

套用變更

需要使用篩選條件前請務必和指導教授討論！

- 排除引用資料：排除文稿中以引號夾註的引用文字設定排除條件
 - 支援引號格式「」『』〈〉"" " «» „ ”
 - 不支援()
- 排除參考書目：排除以「Reference」、「參考文獻」、「參考書目」為標題開始的書目章節

相似度報告之功能介紹-下載報告

經濟發展之理論與實踐：產業轉型、全球化與永續發展

摘要

經濟發展是經濟學與公共政策領域長期關注的重要議題。隨著全球化、科技進步與產業結構快速變化，各國在追求經濟成長的同時，也逐漸關注社會公平、環境保護以及長期永續發展。本文綜合相關文獻，探討經濟發展的核心概念與主要影響因素，包括產業結構轉型、政府政策、人力資本、全球化以及永續發展策略。透過文獻分析可以發現，成功的經濟發展通常來自多重因素的共同作用，包括技術創新、制度設計與國際合作。本文最後指出，未來經濟發展模式將更強調知識經濟與綠色轉型，以回應全球經濟與環境變遷所帶來的挑戰。

一、經濟發展的概念

經濟發展通常被視為一個國家或地區在長期內經濟結構與社會福祉逐步提升的過程。傳統上，許多研究以國內生產毛額（GDP）作為衡量經濟發展的重要指標。然而，單純以經濟成長率衡量發展程度，往往無法完整反映社會整體福祉。因此，學者逐漸將教育水準、就業機會、收入分配與生活品質等因素納入評估經濟發展的指標體系（Todaro & Smith, 2021）。

從發展經濟學的角度來看，經濟發展不僅是產出增加，更是一種結構性的轉變。例如，經濟活動可能從以農業為主逐漸轉向製造業與服務業，而勞動力也從低生產力部門轉移至高生產力部門。這些結構性變化能夠提高整體生產效率，並促進國家長期經濟成長。

二、產業結構轉型與技術創新

產業結構轉型被認為是經濟發展的重要驅動力量。隨著科技進步與市場需求改變，各國必須不斷進行產業升級，以維持競爭優勢。Porter（1998）指出，國家競爭力往往來自創新能力與產業聚落的形成。當企業、研究機構與政府形成合作網絡時，可以促進技術研發與知識交流，進而提高整體產業競爭力。

在現代經濟體系中，數位科技與資訊產業已成為重要的經濟成長動力。例如人工智慧、大數據與雲端運算等技術，不僅改變企業的生產模式，也影響消費者的行為模式。透過技術創新，企業能夠提高生產效率並創造新的市場需求，從而推動經濟持續發展。

篩選條件與設定

篩選條件

- 排除引用資料
- 排除參考書目
- 排除比下列數值還小的來源：
 - 字
 - %
 - 不要依大小排除

選擇性設定

彩色醒目提示

套用變更

4 下載

5

下載

- 目前檢視
- 數位收據
- 最初提交的檔案

下載相似度報告

不可不知Turnitin

更多資訊與教學



不可不知Turnitin

首頁

學生專區

教師專區

學術倫理聊天室

資源回收筒

公開群組

☆ 未關注

👤 554 個成員

🔗 共用

...

【關於Turnitin】

- 一種論文原創性比對工具，協助使用者檢視提交的文稿內容與其他著作的相似度，並提供相似著作的段落與出處
- 是本校目前採用的論文原創性比對系統
- 比對來源：學術期刊、公開網頁資源、全球Turnitin系統使用者上傳之文稿（儲存庫）

📢 公告

查看全部

★ 114學年Turnitin使用教學課程

查看全部



系統維護公告

Turnitin預計將於 2026/02/08 (日) 00:00 至 06:00 進行 6 小時的系統維護。在此期間，使用者將可能 無法登入、使用比對功能及產生報告，若造成使用者不便之處，敬請見...

+ 新增活動



淡江大學研究生學位考試辦法



淡江大學教務處註冊課務發展中心

Center for Registration-Curriculum Development, Office of Academic Affairs

教務處 教師教學發展中心 招生策略中心 通識與核心課程中心 AI倫理教育資源中心 特殊教育資源中心 淡江大學首頁

ESG+AI=
AI+SDGs=

單位簡介 ▾ 最新消息 ▾ 相關法規 ▾ 下載專區 ▾ 系統連結 ▾

5-22 淡江大學研究生學位考試辦法

法規章程 成績業務相關

1. 5-3淡江大學學生出國修習學分規則
2. 5-13淡江大學學分抵免規則
3. 5-18淡江大學博士學位候選人資格考核實施要點
4. 5-22淡江大學研究生學位考試辦法
5. 5-30淡江大學研究生論文指導教授遴聘規則

第五條 辦理學位考試，應符合下列規定：

- 一、研究生於提報學位考試前，應完成論文原創性比對系統線上偵測，申請學位考試時，需檢附經指導教授簽章確認之原創性比對系統報告。比對標準除可勾選排除引述及參考書目外，相似度百分比不得超過百分之二十五。但各學系、所、學位學程得依其領域，在合乎全校標準下，自訂更嚴格之比對標準。

學位考試前請注意教務處的公告及辦法！

Thanks!

有任何疑問歡迎提出!
祝福大家在研究上都能順順利利!



電話諮詢

02-26215656 # 2365 algx@mail.tku.edu.tw



E-mail



參考諮詢台
總館3F

回饋問卷

