

書目管理軟體

Zotero

圖書館 讀者服務組

CONTEXTS

01 認識書目引用

02 下載安裝軟體

03 書目匯入

04 書目整理

05 建立參考書目

06 同步與建立群組文獻庫

01

認識書目引用

著作權法符合正當引用要件

依據著作權法，引用他人著作必須符合以下的要件，才能主張構成合理使用，而不致侵害他人的著作權。

1. 須為報導、評論、教學、研究或其他正當目的之行為
2. 被引用之著作須已公開發表
3. 須在合理範圍內
4. 須有「引用」之行為(所引用他人創作之部分與自己創作之部分，必須可加以區辨，否則屬於『剽竊』、『抄襲』而非引用。)
5. 須明示出處



論文/報告引用

文內註釋 (Notes)

在正文參考或引用相關資料的地方，加以標示以載明資料來源。

- ◆ 佐證論述條件
- ◆ 標示引用文獻來源並與文中內容相互參照
- ◆ 指引讀者查閱引用之文章
- ◆ 表達感謝或註記著作權，避免抄襲之疑慮

Winn (1993) 認為學習者想要習得知識，就必須進入情境的脈絡中，若脫離情境而預先指導各種原則性的知識（例如：學校的各科知識），則學習者便難以將知識運用於各種情境中。學習者的認知探索不能以個體為基礎，亦不能抽離社會情境與文化脈絡，要以其在社會環境中的互動為方向（朱則剛，1994），所以知識必須在情境中建構而成，且不能與社會文化脈絡脫離（王春展，1996）。又秦麗花（1999）提出，情境本身就是內容的一部份，且活動本身必須是真實的依附在情境中，這樣學習者才能與真實情境產生互動，並在與社會情境的互動中，深刻地了解到知識的意義。

論文/報告引用

參考書目 (Reference or Bibliography)

- ◆將撰寫該篇論文參考or引用的所有期刊文章、圖書...等書目資料
- ◆列於正文之末，依字順排序
- ◆有多種語文時，按中 日 韓 西文順序排列。

- 林麗娟(1994)。動機設計於電腦輔助教材之運用。《視聽教育》，35(5)，23-30。
- 林寶山(1990)。《教學論—理論與方法》。臺北市：五南。
- 涂金堂(2017)。《實驗研究法與共變數分析》。臺北市：五南。
- 徐新逸(1996)。情境學習在數學教育上的應用。《教學科技與媒體》，29，13-22。
- 徐新逸、辜華興(1999)。書本VS.光碟：情境學習環境中媒體對學習之影響。《視聽教育雙月刊》，40(6)，1-17。
- 秦麗花(1999)。情境導向學習在數學學障兒童教材編輯與教法之應用。載於高雄市政府公教人力資源發展中心編，新典範數學(頁92-134)。高雄市：高市府人發中心。
- 郭生玉(1997)。《心理與教育測驗》。臺北市：精華。
- 許淑玫(1998)。ARCS 動機設計模式之教學上之應用。《國教輔導》，38(2)，16 -24。
- Bandura, A. (1969). *Social-learning theory of identificatory processes*. Chicago: Rand McNally.
- Bandura, A.(1977). Self-efficacy: Toward a unifying theory of behavioral change.*Psychological Review*, 84, 191-215
- Bandura, A.(1977). *Social learning theory*. Englewood Cliff, NJ: Prentice-Hall.
- Brown, J.S.,Collins,A.& Duguid, P.(1989). Situated cognition and the culture of learning. *Educational Researcher*,18(1), 32-41.
- Griffin, M. M. (1995). You can't get there from here: Situated learning, transfer, and map skills. *Contemporary Educational Psychology*, 20, 65-87.
- Heider, F.(1958). *The psychology of interpersonal relations*. Washington, DC: Hemisphere.
- Hopkins, K. D., Stanley, J. C., & Hopkins, B, R. (1990). *Educational and psychological measurement and evaluation (7th ed.)*. Englewood Cliffs, NJ: Prentice Hall.
- Keller, J. M. (1983). Motivational design of instruction. In C. M. Reigeluth (Ed.), *Instructional design theories and methods: An overview of their current status* (pp.384-434). Hillsdale, NJ: Lawrence Erlbaum Associates.
- Lave, J., & Wenger, E. (1991). *Situated learning: Legitimate peripheral participation*. NY: Cambridge University Press.

書目引用格式

書目格式種類繁多，不同的學科領域，使用不同的引文格式，每種格式依資料的類型(如：期刊、圖書、網路資源...等)均有完備規範。

- **APA**：適用於社會科學、心理學、教育等。
- **Chicago**：適用各學科領域之圖書、雜誌、新聞及其他非學術性刊物。
- IEEE – IEEE 期刊規定之格式
- ACS (American Chemical Society)
- AIP (American Institute of Physics)
- AMS (American Mathematical Society)
- CSE (Council of Science Editors)
- CBE(Council of Biology Editors)

APA格式第七版

圖書

作者1、作者2(年代)。書名(版次)。出版者。DOI(若有)

專書 篇章

作者(年代)。章名。載於編者(編)，書名(版次，XX-XX頁)。出版者。DOI(若有)
編輯書籍的其中一章

期刊

作者1、作者2、作者3(年代)。題目。期刊名稱，卷(期)，頁碼。DOI(若有)

會議 報告

發表者(年月日/會議召開的期間)。文章名稱 [論文發表]。會議名稱，會議地點(都市名及國名)。URL(若有)

學位 論文

作者(年代)。論文題目 [未出版之碩士/博士論文]。大學或學位授予機構名稱。

手冊下載區



<https://apastyle.apa.org/instructional-aids/reference-examples.pdf>

02

下載安裝軟體

zotero



EndNote™

RefWorks

01 Zotero 7 + Word Zotero增益集

02 Zotero Connector



zotero



於瀏覽器鍵入Zotero搜尋
或輸入https://www.zotero.org/

全部

圖片



工具

約有 128,000,000 項結果 (搜尋時間 : 0.36 秒)

https://www.zotero.org ▾ [翻譯這個網頁](#)

Zotero | Your personal research assistant

Zotero is a free, easy-to-use tool to help you collect, organize, cite, and share research.

您已造訪這個網頁 5 次。上次造訪日期 : 2022/5/9

來自 zotero.org 的搜尋結果



點選Zotero連結到官方網站

Connector

Zotero is a powerful, easy-to-use research tool that helps you ...

Documentation

Quick Start Guide - Installation Instructions - Adding Items - Notes

Your personal research assistant

Zotero is a free, easy-to-use tool to help you collect, organize, cite, and share research.



Download

點選
Download進入
下載頁面

Available for Mac, Windows, Linux, and [iOS](#)

New: Just need to create a quick bibliography? Try [Zotero](#)



Zotero 7 for Windows

Your personal research assistant

[Download \(64-bit\)](#)

Also available: [Windows ARM](#)

[Installation](#)

Other versions

Zotero 7

點選
Download
下載檔案

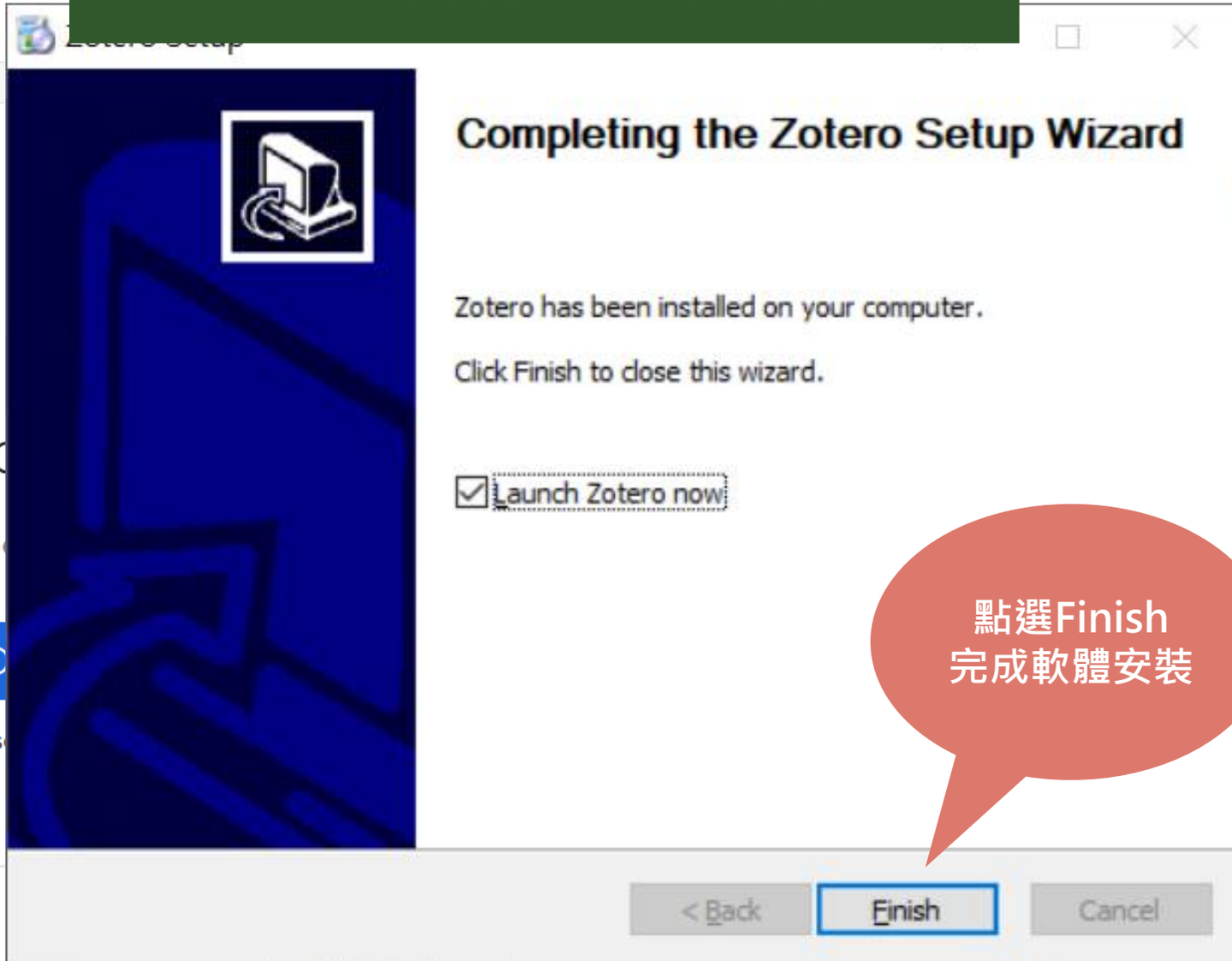
若使用其他作業系
統，可點此展開

Other versions

Zotero 7

- [macOS](#)
- Windows:
 - [64-bit ZIP](#)
 - [ARM Installer](#)
 - [ARM ZIP](#)
 - [32-bit Installer](#)
 - [32-bit ZIP](#)
- Linux:
 - [64-bit](#)
 - [32-bit](#)
- [iOS](#)

逐步執行軟體安裝



點選Finish
完成軟體安裝

Zotero

Your p

D

Als

ector

a single click

ector

Other versions

Zotero 7

我的文獻庫

- 我的文獻庫
 - 相關書目
 - 核心書目
 - 參考/工具書
 - 畢業論文
 - 華藝
 - 碳足跡專題
 - 我的著作
 - 重覆的項目
 - 未歸檔項目
 - 垃圾筒
- 群組文獻庫
 - fcilib
 - 主題1_同學
 - 主題1_老師
 - 主題2_同學
 - 主題2_老師
 - citation

人文 分散式行為主體性
含括的倫理觀 底線式道德義務
突現 國際AI倫理準則
產品碳足跡 意識 溫室氣體
節能減碳策略
道路工程碳足跡產品類別規則
道路工程碳排放熱點 層次
適合生命週期法數據口譯表

篩選標籤

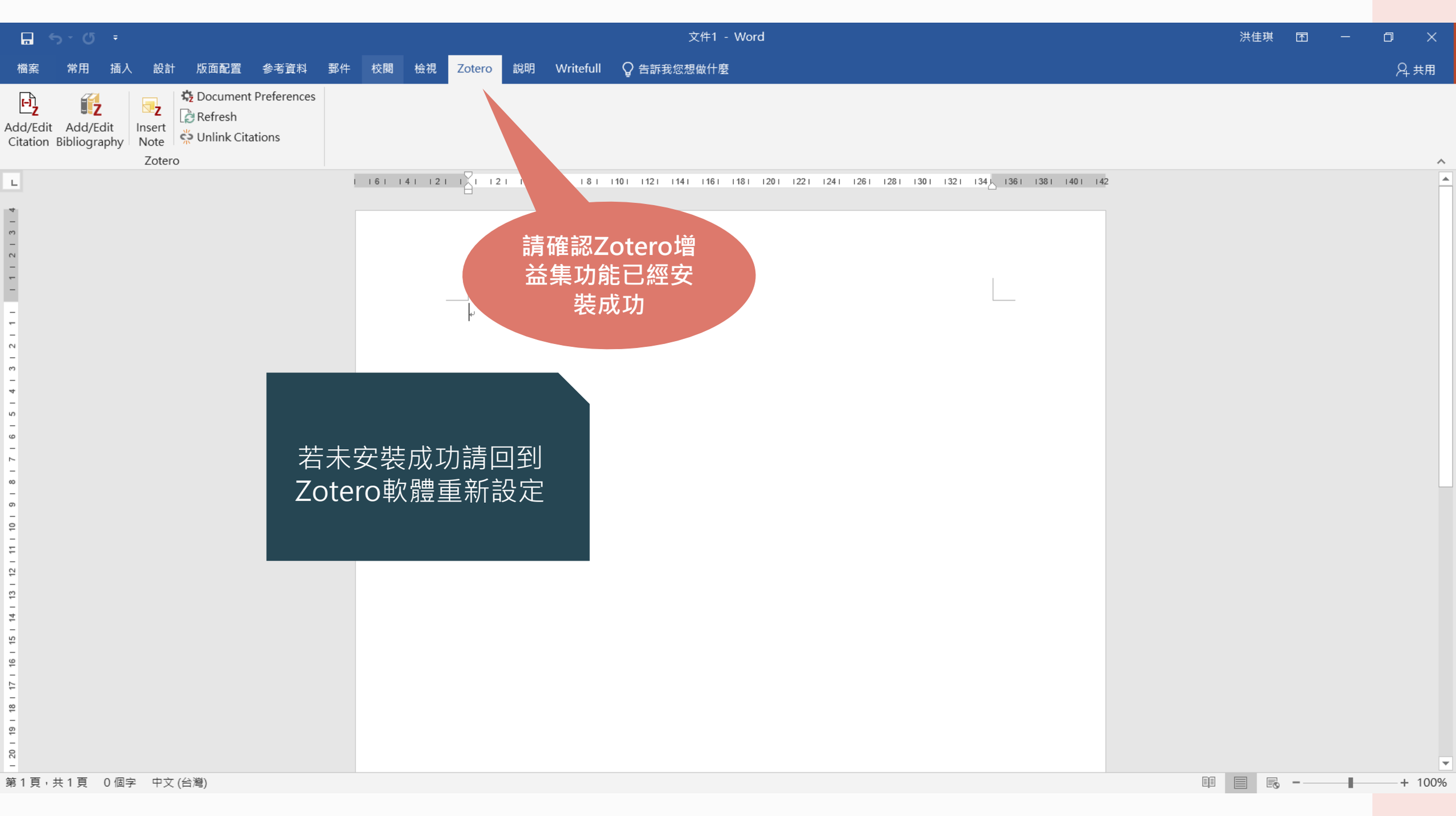
所有欄位 & 標籤

| 標題 | 創作者 |
|--|-----------------------------------|
| 沖床設備碳足跡盤查與使用階段碳足跡之研究 | 陳建志 |
| 意識與AI | 陳文祥(Wen Hsiang Chen) |
| > 精進道路工程碳足跡產品類別規則:應用複合生命週期產品碳足跡資料庫量化道路工程碳足跡 | 丁柏豪 |
| > AI倫理的兩面性初探 - 人類研發AI的倫理與AI倫理 | 甘偵蓉(Zhen-Rong Gan)和許漢(Hahn Hs...) |
| > Carbon footprint accounting of prefabricated buildings: A circular economy perspective | Li ...等 |



沖床設備碳足跡盤查與使用階段碳足跡之研究

- 資訊
- 摘要
- 0 個附件
- 0 個筆記
- 文獻庫及文獻集
 - 我的文獻庫
- 6 個標籤
 - 產品碳足跡
 - 溫室氣體
 - 節能減碳策略
 - Energy saving and carbon reduction s...
 - Greenhouse gases
 - Product carbon footprint
- 0 個相關



Add/Edit Citation Add/Edit Bibliography Insert Note Zotero

- Document Preferences
- Refresh
- Unlink Citations

請確認Zotero增益集功能已經安裝成功

若未安裝成功請回到Zotero軟體重新設定

- 我的文庫
- 我的文庫
- 相關
- 核心
- 參考
- 畢業
- 華藝
- 破片
- 我的
- 重覆
- 未讀
- 垃圾

- 復原 Ctrl+Z
- 取消「復原」 Ctrl+Y
- 剪下 Ctrl+X
- 複製 Ctrl+C
- 複製成引用文獻 Ctrl+Shift+A
- 複製參考文獻表 Ctrl+Shift+C
- 貼上 Ctrl+V
- 刪除 Del
- 全選 Ctrl+A
- 尋找 Ctrl+F
- 進階搜尋
- 設定

| 創作者 |
|-----------------------------------|
| 曾華煜 |
| 方修忠(Leo Fang)和周佑霖(Bruce Chou) |
| 陳梅鈴(Mei-Ling Chen) |
| 陳梅鈴(Meiling Chen) |
| 高爾文...等 |
| 黃國誠 |
| 林廷翰 |
| 黃晨嘉 |
| 嚴冠霖 |
| 黃仲平 |
| 陳玟儒 |
| 楊敬緯 |
| 陳文祥(Wen Hsiang Chen) |
| 勞和梁 |
| 丁柏豪 |
| 林慶隆...等 |
| 李彥葦 |
| Dahj...等 |
| 甘偵蓉(Zhen-Rong Gan)和許漢(Hahn Hs...) |
| Liu...等 |
| Liu...等 |
| FGOR DAVDOV |



所有欄位 & 標籤

晶圓測試碳足跡評估及分析

應有之5G國家戰略 - 由5G與國際法角度出發

5G市場發展趨勢

5G發展趨勢

異質文獻回顧: 給社會與行為科學領域學生的寫作指南

基礎制碳足跡方法-以作業制成本法為基礎發展產品碳足跡計算之方法

AIoT 即服務的AI: AI 配置AI 模型、任務、資源

維度寬頻三饋入三獨立波MIMO圓形平板天線及其1x2陣列於5G/5G+小基站應用研究

維度寬頻多天線連體MIMO線性平板陣列及其應用於5G/5G+小基站研究

咖啡數位行銷個案分析

基於5G-NR n78頻段參數集之5G-TDD時槽彈性組態的上下行資料速率與延遲效應

基於複合週期產品碳足跡分析建立營運產品碳足跡係數資料庫: 以道路工程為例

意識與AI

經學的多元脈絡

精進道路工程

臺灣博碩士論文全文資料庫 (現在位置: 論文查詢)

翻譯教育如何

瀝青混凝土產品碳足跡

A hybrid analytical concept to QoE index evaluation: Enhancing eMBB service detection in 5G SA net...

AI倫理的兩面性初探 - 人類研發AI的倫理與AI倫理

Airiti Library 華藝線上圖書館

Analyzing the competitiveness and strategies of Chinese mobile network operators in the 5G era

Analyzing the competitiveness and strategies of Chinese mobile network operators in the 5G era

Case Study of Taiwanese AI Marketing Startups: Rosetta.ai



點選
編輯 > 設定

- 群組文獻庫
- fcilib
- 主題1_同學
- 主題1_老師
- 主題2_同學
- 主題2_老師
- citation

台灣應有之5G國家戰略 - 由5G與國際法角度出發

1 個附件

Airiti

台灣應有之5G國家戰略-由5G與國際法角度出發

方修忠*、周佑霖**

摘要

時序推進至2020年，NCC在經歷2018年臨市長選舉不同陣營的假新聞事件衝擊之後，不該再是代表羔羊，而應從政治上、法律上與科學上獨立起來。附梓NCC一起呼籲台灣國際法學會「5G與國際法」的倡議，立於國際舞臺的高地，輔以行政院提出「台灣5G國家三人戰略」，並協調相關部會予以落實：

- Pro-investment**：鼓勵電信業與各垂直產業跨界整合，跳脫單一行業規畫的窠臼；積極鼓勵跨業軟體虛實整合發展標準專利研發與全球佈局，與業界國際企業結盟，促進國家經濟發展積極推動軟體虛實整合的研發與5G標準國際專利佈局，促進國家經濟發展。
- Pro-competition**：引領數位匯流的變革，重新審視市場競爭的產業邊疆，重新定義傳統的水平市場或垂直市場，在面對業界國際企業集團，宏觀看待本國公司與事業單位在全球產業分工的價值鏈中力爭上游，鼓勵其從公平競爭中健康發展脫穎而出。
- Pro-consumers**：面對跨界整合與行業平台的挑戰，迎接「大數據、雲計算、人工智慧、萬物聯網」嶄新時代，做好從消費者財產權提升至人格權與隱私權的消費者保護2.0的法律準備與相關工作。

另外，建議NCC應效法美國FCC建立頻譜篩審(Spectrum Screen)機制，提升NCC技術監理職能，以科技為本落實法律授權，在行使重大行政處分權時，能掌握科學數據，才得恰如其分。因此，NCC不論在頻譜回收、頻率指配，以及電信事業併購案之申請條件，審或是否導致頻譜過於集中，都應該從其頻譜使用效率與頻譜是否公平使用，以頻譜篩審為機制，歸納出可供科學驗證的數據，供做法律之經濟分析的基礎，並按之作為行政處分的科學依據。

關鍵詞：國際經濟法、5G、電信規畫、頻譜篩審、國家通訊傳播委員會、管制革新

* 台灣法學會 TCS 的學名 / 台灣科技法與國際法學人協會 TILLO 會員 / 國際法學 (社) 創始成員 / 國家大學法學博士 (2010) / 國立政治大學政府管理學系碩士候選人 (2012)。
 ** 台灣電信產業協會中 TTEA 的總經理 / 台灣地方自治與區域發展大學特聘教授候選人 (2019) / 人民大學法學博士候選人。

方修忠(Leo Fang) 與 周佑霖(Bruce Chou) - 2020 - 台灣應有之5G國家戰略 - 由5G與國際法角度出發.pdf

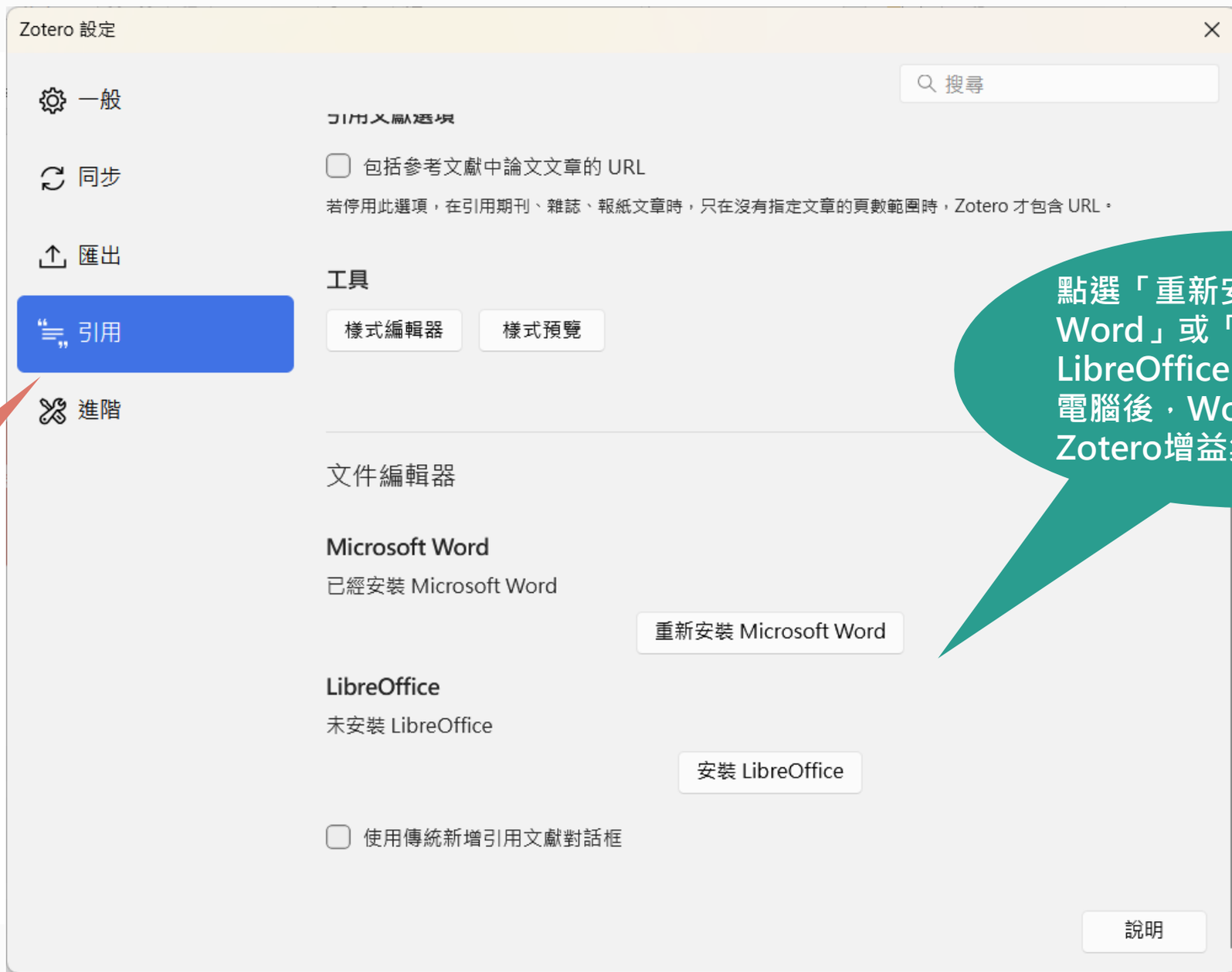
0 個筆記

文獻庫及文獻集

我的文獻庫

華藝

11 個標籤



點選引用

點選「重新安裝Microsoft Word」或「安裝 LibreOffice」，重新啟動電腦後，Word中的 Zotero增益集就會出現

Zotero Connector是google瀏覽器的擴充功能，可以於瀏覽網頁時自動感應網頁內容，並透過按鍵點選方式將網頁書目自動儲存至Zotero。

Zotero 7 for Windows

Your personal research assistant

Download (64-bit)

Also available: [Windows ARM](#)

[Installation Help](#)

[Other versions](#)



Zotero Connector

Save from your browser with a single click

Install Chrome Connector

[Zotero Connectors for other browsers](#)

點選Install Chrome Connector開始新增擴充功能

首頁 > 擴充功能 > Zotero Connector



Zotero Connector

<https://www.zotero.org> 精選商品

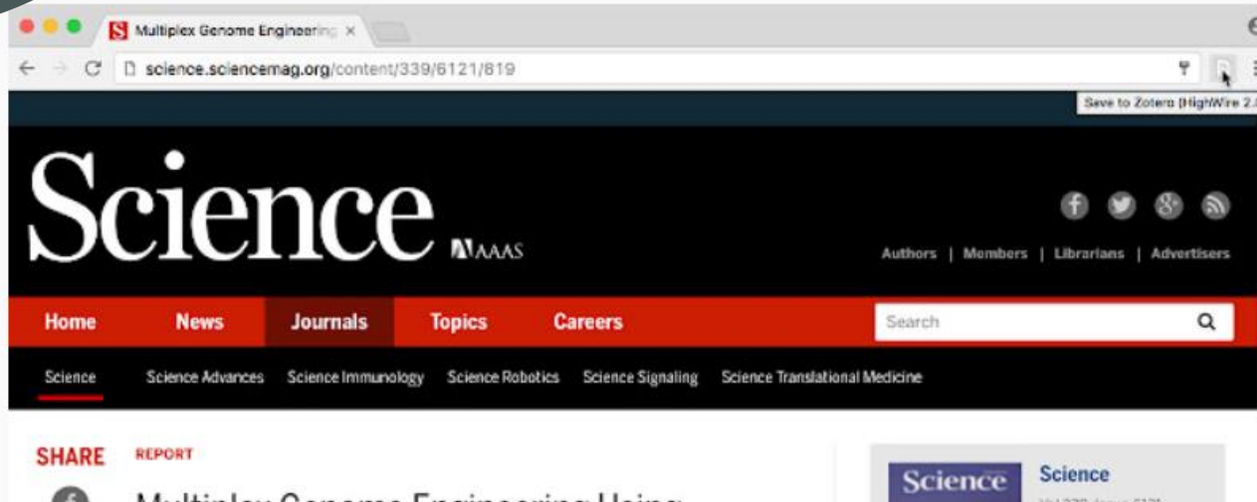
★★★★★ 1,962 | 實用工具 | 3,000,000+ 位使用者

加到 Chrome

進入「Chrome線上應用程式商店」Zotero Connector頁面。

點選加到 Chrome開始安裝

- 總覽
- 隱私權實務規範
- 評論
- 支援
- 相關項目





首頁 > 擴充功能 > Zotero Connector



Zotero Connector

<https://www.zotero.org>

★★★★★ 1,962 | 實用工具



要新增「Zotero Connector」嗎？

可用權限：

讀取及變更你在所有網站上的所有資料



新增擴充功能

取消

總覽

隱私權實務規範

評論

支援

相關項目

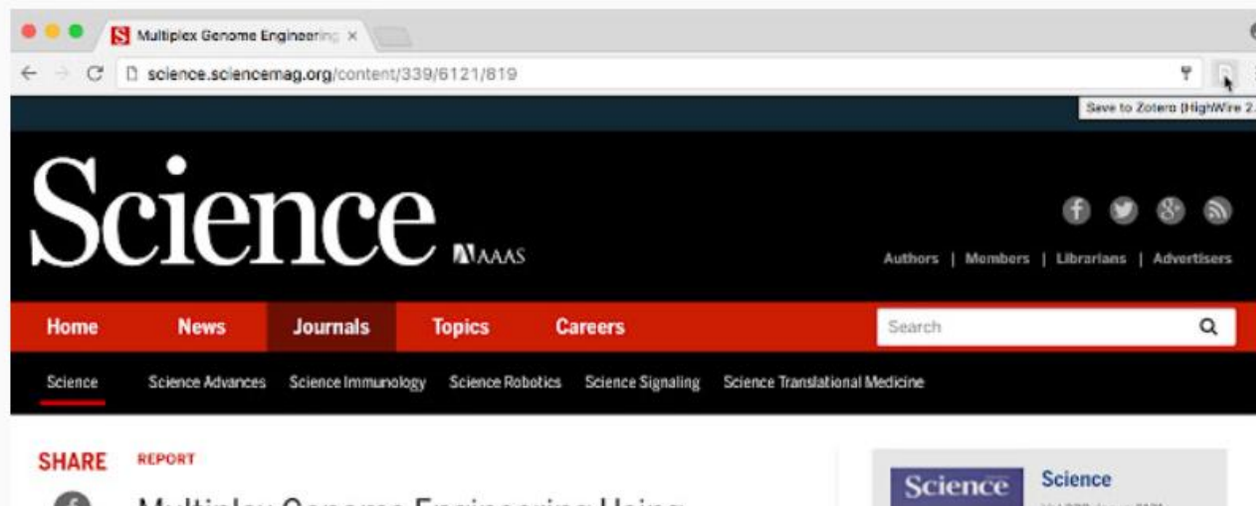


已將「Zotero Connector」加到 Chrome

按一下這個圖示，即可使用這項擴充功能。

如要管理擴充功能，只要按一下 [工具] 選單裡的 [擴充功能] 即可。

Zotero Connector
新增完成囉!





Zotero Connector

<https://www.zotero.org> 精選商品

★★★★★ 1,962 | 實用工具 | 3,000,000

總覽

隱私權實務規範

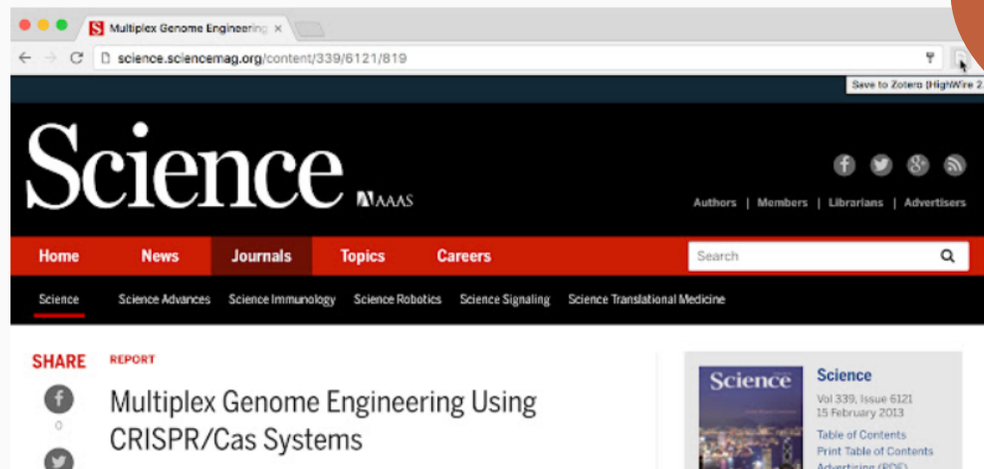
評論

支援

相關項目

Zotero Connector新增完成後，瀏覽器右上角會新增一個圖示，這是Zotero在Chrome瀏覽器的擴充功能。

此擴充功能會依網頁內容判斷文獻的性質，只要點選此圖示，就可以將文獻存入Zotero





擴充功能

具有完整存取權

這些擴充功能可以查看並變更這個網站上的資訊。

- Adblock for Youtube™
- AdBlock — 最佳廣告攔截程...
- EndNote Click - Formerly...
- Google 翻譯
- Pinterest 儲存按鈕
- Scholarcy | Research Paper...
- Smallpdf - 編輯、壓縮和轉...
- Zotero Connector

不需要存取權

這些擴充功能不需要查看和變更這個網站上的資訊。

管理擴充功能

安裝完成Zoter及 Zotero Connector後，瀏覽器網... 會出現Zotero擴充功能... 此圖示會依網頁資源... 性質而改變不同的...

Tips : 若未看到Zotero擴充功能圖示，請點選此圖示並將Zotero connector釘選即可

03

書目匯入

將書目匯入資料庫

01

華藝線上圖書館

02

臺灣博碩士論文知識加值系統

03

ScienceDirect

AI



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 (36,005)

限定條件

排除無全文書目紀錄 (35,074)

研究文章

36,005 個查詢結果

選擇全部

已選擇2筆



勾選欲匯入的文章

點選引用符號

期刊

AI倫理的兩面性初探 - 人類研發AI的倫理與AI倫理

甘偵蓉(Zhen-Rong Gan) ; 許漢(Hahn Hsu)

《歐美研究》 50卷2期 (2020 / 06) Pp. 231-292

://euramerica.org AI 倫理的兩面性初探—人類研發 AI 的倫理與 AI 倫理* 0 甘偵蓉 國立成功大學人文社會科學中心 E-mail: ganrec@mail.ncku.edu.tw 許漢 國立中正大學哲學系暨研究所 E-mail: pyhhsu@ccu.edu.tw 摘要 目前 AI 國際倫理準則在規範方向上偏向 AI 研發及使用者，比較

全文下載

期刊 OpenAccess



202409181437598276.ris
4.8 KB • 完成



登入



AI

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 (36,005)

限定條件

排除無全文書目紀錄 (35,074)

引用



匯出至Endnote

匯出至Refworks

下載為RIS

下載為BibTeX

引用條目

陳文祥 (2022) 。意識與AI 。 Journal of Data Analysis , 17(4) , 5-18 。
[https://doi.org/10.6338/JDA.202212/SP_17\(4\).0002](https://doi.org/10.6338/JDA.202212/SP_17(4).0002)
甘偵蓉、許漢 (2020) 。AI倫理的兩面性初探 - 人類研發AI的倫理與AI倫理 。歐美研究 , 50(2) , 231-292 。
[https://doi.org/10.7015/JEAS.202006_50\(2\).0005](https://doi.org/10.7015/JEAS.202006_50(2).0005)

APA7

複製

點選
下載為RIS

36,005 個查詢結果



人文社會科學中心 E-mail: ganrrec
AI國際倫理準則在規範方向上偏向 AI研發及使用者，比較

全文下載

期刊 OpenAccess



AI

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 (36,005)

限定條件

排除無全文書目紀錄 (35,074)

引用

匯出至Endnote

匯出至Ref

下載為RIS

下載為Bib

引用條目

匯入檔案

想匯入檔案 "202409181438348613.ris"?

匯入到新增的文獻集

OK Cancel

點選OK

陳文祥 (2022) 。意識與AI 。 Journal of Data Analysis , 17(4) , 5-18 。
https://doi.org/10.6338/JDA.202212/SP_17(4).0002
甘偵蓉、許漢 (2020) 。AI倫理的兩面性初探 - 人類研發AI的倫理與AI倫理。歐美研究 , 50(2) , 231-292 。 https://doi.org/10.7015/JEAS.202006_50(2).0005

APA7

複製

人文社會科學中心 E-mail: ganrec
AI國際倫理準則在規範方向上偏向 AI研發及使用者，比較

全文下載

期刊 OpenAccess

我的文獻庫

- 我的文獻庫
 - 相關書目
 - 核心書目
 - 參考/工具書
 - 畢業論文
 - 華藝
 - 破足跡專題
 - 我的著作
 - 重覆的項目
 - 未歸檔項目
 - 垃圾筒
- 群組文獻庫
- fcilib
 - 主題1_同學
 - 主題1_老師
 - 主題2_同學
 - 主題2_老師
 - citation

所有欄位 & 標籤

| 標題 | 創作者 |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| 意識與AI | 陳文祥(Wen Hsiang Chen) |
| AI倫理的兩面性初探 - 人類研發AI的倫理與AI倫理 | 甘偵蓉(Zhen-Rong Gan)和許漢(Hahn Hs...) |

Zotero已匯入
剛剛儲存的書目

但 未匯入附加檔案

AI倫理的兩面性初探 - 人類研發AI的倫理與AI倫理

| 資訊 | |
|------|---|
| 項目類型 | 期刊文章 |
| 標題 | AI倫理的兩面性初探 - 人類研發AI的倫理與AI倫理 |
| 作者 | 甘偵蓉(Zhen-Rong Gan) |
| 作者 | 許漢(Hahn Hsu) |
| 刊名 | 歐美研究 |
| 期次 | 50 |
| 卷次 | 2 |
| 頁碼 | 231-292 |
| 日期 | 2020 |
| 系列 | |
| 系列標題 | |
| 系列描述 | |
| 刊名簡稱 | 歐美研究 |
| 語言 | 繁體中文 |
| DOI | 10.7015/JEAS.202006_50(2).0005 |
| ISSN | 1021-3058 |
| 短標題 | |
| 網址 | https://doi.org/10.7015%2fJEAS.20... |
| 訪問時間 | |
| 檔案 | |
| 存檔位置 | |
| 文庫編目 | |
| 索書號 | |
| 版權 | |
| 其他 | Publisher: 中央研究院歐美研究所 |
| 添加日期 | 2024/9/18 下午2:39:20 |

人文 分散式行為主體性
 含括的倫理觀 底線式道德義務
 突現 國際AI倫理準則 意識
 層次
 a bottom-line view of moral ...
 a more inclusive view of AI e...
 AI AI倫理的兩面性
 篩選標籤

AI



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 (36,005)

限定條件

排除無全文書目紀錄 (35,074)

文章類型

期刊論文 (23,447)

研究文章

選擇全部

↓ 全文下載



AI倫理的兩面性初探 - 人類研發
AI的倫理與AI倫理

確定

取消

按「確定」
即可下載檔案至電腦

回到資料庫頁面
點選全文下載
將檔案下載到電腦

↓ 全文下載

甘偵蓉 國立成功大學人文社會科學中心 E-mail: ganrec@ncku.edu.tw
摘要 目前 AI 國際倫理準則在規範方向上偏向 AI 研發及使用者，比較

《Journal of Data Analysis》17卷4期特刊 (2022 / 12) Pp. 5-18

202212/6D-17(4)-0002 意識與 AI 陳立祥* 輔仁大學天主教研修碩士學位課程 摘要 AI (Artificial Intelligence) 人工智慧

我的文獻庫

- 我的文獻庫
- 相關書目
- 核心書目
- 參考/工具書
- 畢業論文
- 華藝
- 破足跡專題
- 我的著作
- 重覆的項目
- 未歸檔項目
- 垃圾筒
- 群組文獻庫
- fcilib
 - 主題1_同學
 - 主題1_老師
 - 主題2_同學
 - 主題2_老師
 - citation

| 標題 | 創作者 |
|--------------|-----------------------------------|
| 意識與A | 陳文祥(Wen Hsiang Chen) |
| AI倫理的倫理與AI倫理 | 甘偵蓉(Zhen-Rong Gan)和許漢(Hahn Hs...) |

- 新增檔案.....
- 新增檔案連結.....
- 附加檔案.....
- 附加到檔案的連結.....
- 附加網頁連結.....

點選「附加檔案」

AI倫理的兩面性初探 - 人類研發AI的倫理與AI倫理

| | | |
|----|------|---------------------------------------|
| 資訊 | 項目類型 | 期刊文章 |
| | 標題 | AI倫理的兩面性初探 - 人類研發AI的倫理與AI倫理 |
| | 作者 | 甘偵蓉(Zhen-Rong Gan) |
| | 作者 | 許漢(Hahn Hsu) |
| | 刊名 | 歐美研究 |
| | 卷次 | 50 |
| | 期号 | 2 |
| | 页码 | 231-292 |
| | 日期 | 2020 |
| | 系列 | |
| | 系列标题 | |
| | 系列描述 | |
| | 刊名简称 | 歐美研究 |
| | 语言 | 繁體中文 |
| | DOI | 10.7015/JEAS.202006_50(2).0005 |
| | ISSN | 1021-3058 |
| | 短标题 | |
| | 网址 | https://doi.org/10.7015%2fJEAS.20 ... |
| | 访问时间 | |
| | 档案 | |
| | 存档位置 | |
| | 文库编目 | |
| | 索书号 | |
| | 版权 | |
| | 其他 | Publisher: 中央研究院歐美研究所 |
| | 添加日期 | 2024/9/18 下午2:39:20 |

人文 分散式行為主體性
 含括的倫理觀 底線式道德義務
 突現 國際AI倫理準則 意識
 層次
 a bottom-line view of moral ...
 a more inclusive view of AI e...
 AI AI倫理的兩面性

我的文獻庫

- 我的文獻庫
 - 相關書目
 - 核心書目
 - 參考/工具書
 - 畢業論文
 - 華藝
 - 破足跡專題
 - 我的著作
 - 重覆的項目
 - 未歸檔項目
 - 垃圾筒
- 群組文獻庫
- fcilib
 - 主題1_同學
 - 主題1_老師
 - 主題2_同學
 - 主題2_老師
 - citation

| 標題 | 創作者 |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| 意識與AI | 陳文祥(Wen Hsiang Chen) |
| > AI倫理的兩面性初探 - 人類研發AI的倫理與AI倫理 | 甘偵蓉(Zhen-Rong Gan)和許漢(Hahn Hs...) |



AI倫理的兩面性初探 - 人類研發AI的倫理與AI倫理

資訊

項目類型 期刊文章

標題 AI倫理的兩面性初探 - 人類研發AI的倫理與AI倫理

作者 甘偵蓉(Zhen-Rong Gan)

作者 許漢(Hahn Hsu)

刊名 歐美研究

卷次 50

期号 2

页码 231-292

日期 2020

系列

系列标题

系列描述

刊名简称 歐美研究

语言 繁體中文

DOI 10.7015/JEAS.202006_50(2).0005

ISSN 1021-3058

短标题

网址 <https://doi.org/10.7015%2fJEAS.20...>

访问时间

档案

存档位置

文库编目

索书号

版权

其他 Publisher: 中央研究院歐美研究所

添加日期 2024/9/18 下午2:39:20

人文 分散式行為主體性
 含括的倫理觀 底線式道德義務
 突現 國際AI倫理準則 意識
 層次
 a bottom-line view of moral ...
 a more inclusive view of AI e...
 AI AI倫理的兩面性

篩選標籤

資料庫：臺灣博碩士論文知識加值系統



(140.134.40.41) 您好！臺灣時間：2024/09/18 14:48

勾選要匯出的書目

查詢結果共 329 筆資料 [檢視檢索歷史](#)

不限欄位

排序：相關度(遞減)

1 / 17頁 跳至 每頁顯示 20 筆

全選 書目資料(有 者，表示該論文之電子全文已獲授權於網際網路開放免費下載。)

- 1. 精進道路工程**碳足跡**產品類別規則:應用複合生命週期產品**碳足跡**資料庫量化道路工程**碳足跡**
國立成功大學 / 土木工程學系 / 111 / 碩士 / 工程學門 / 土木工程學類
研究生:丁柏豪
指導教授:楊士賢
論文種類:學術論文
[電子全文](#)
被引用:2 點閱:374 評分:☆☆☆☆☆ 下載:126 書目收藏:2
- 2. 沖床設備**碳足跡**盤查與使用階段**碳足跡**之研究
國立高雄科技大學 / 機電工程系 / 112 / 碩士 / 工程學門 / 機械工程學類
研究生:陳建志
指導教授:郭峻志
論文種類:學術論文

點選
RIS format

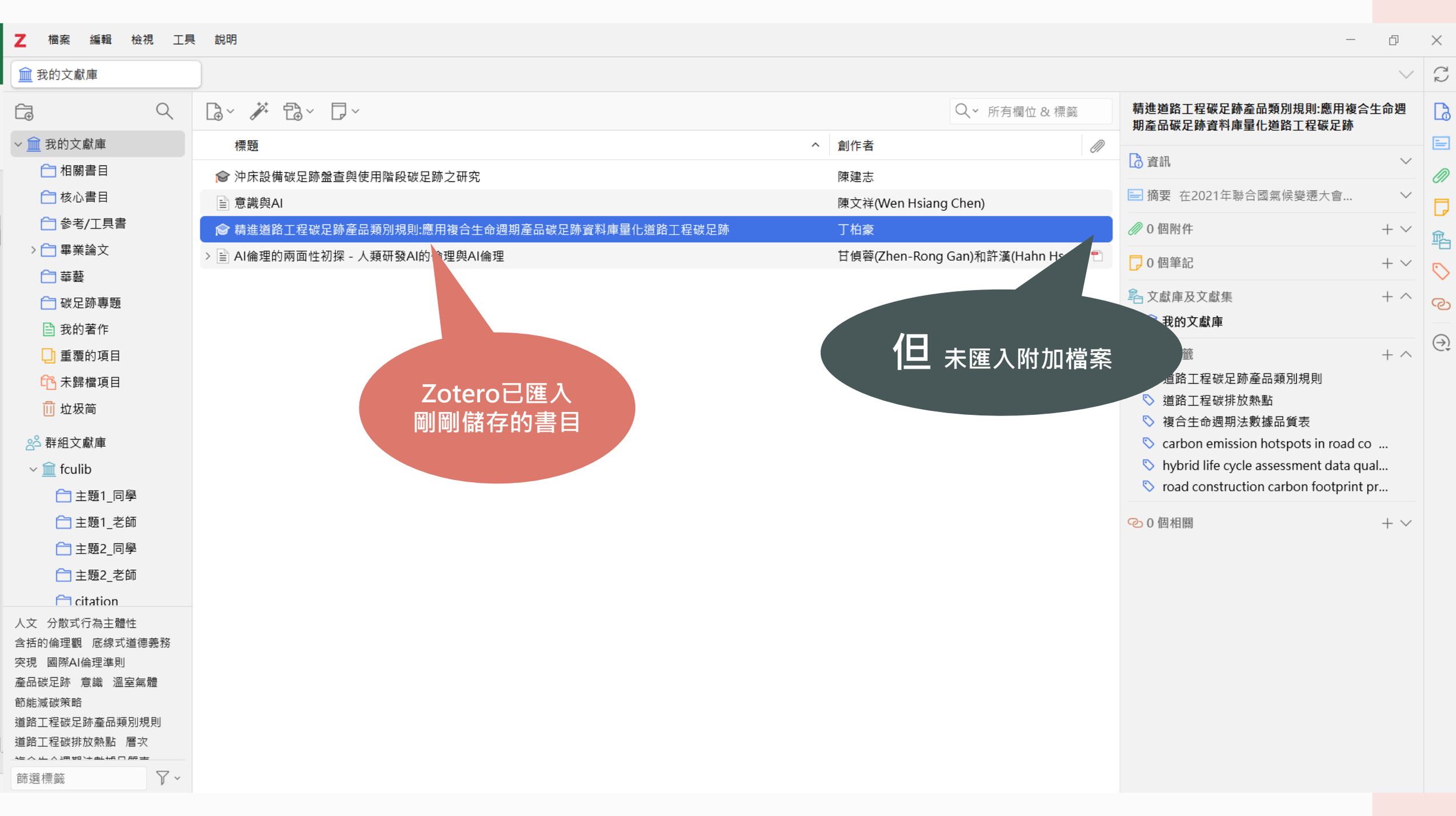
點選儲存

輸出管理 查詢結果分類 主題知識地圖 聚類分析

- 輸出紀錄 (輸出上限：30筆)
 - 勾選紀錄(0)筆
 - 所有勾選紀錄(0)筆
- 輸出欄位 (完整欄位請先登入國圖會員帳號)
 - 簡易書目
- 書目資料輸出格式
 - OAPA Style
 - Chicago (Turabian) Style
 - OMLA Style
 - OCNS-13611 Style
 - OCSE Style
 - RIS format(EndNote、RefWorks...)
- 輸出字碼
 - UTF-8
 - OBIG5
 - OGB2312

輸出 轉寄 預覽及輸出

TXT檔



Zotero已匯入
剛剛儲存的書目

但 未匯入附加檔案

簡易檢索

檢索結果 [點我看建議檢索詞](#)

檢索策略: "碳足跡".kw(精準); 檢索結果共 213 筆資料 [檢視檢索歷史](#)

在搜尋的結果範圍內查詢: 不限欄位

條列式 排序: 相關度(遞減) 1 / 3 頁 跳至 每頁顯示 100 筆

全選 書目資料(有 者, 表示該論文之電子全文已獲授權於網際網路開放免費下載。)

- 1. **Polo衫之產品碳足跡評估**
明新科技大學 / 工業工程與管理系碩士在職專班 / 110 / 碩
研究生: 彭柏棣
指導教授: 呂博裕
論文種類: 學術論文
[電子全文](#) (網際網路公開日期: 20250325)
被引用: 0 點閱: 11 評分: ★★★★★ 下載: 0 書目收藏: 0

ndltd.ncl.edu.tw 顯示
親愛的使用者您好! 提醒您下載全文時, 請先登入您的會員帳號。

確定

取消

點選電子全文

- 2. **瀝青混凝土產品階段碳足跡之不確定性分析**
國立高雄科技大學 / 營建工程系 / 110 / 碩
研究生: 李彥葦
指導教授: 林彥宇
論文種類: 學術論文
[電子全文](#)
被引用: 0 點閱: 51 評分: ★★★★★ 下載: 11 書目收藏: 0

點選確定

- 3. **基於矩陣擴增法發展營建材料碳足跡分析架構-以水泥與瀝青混凝土材料為例**
國立成功大學 / 土木工程學系 / 109 / 碩士 / 工程學門 / 土木工程學類
研究生: 岳含潤

輸出管理 查詢結果分類 主題知識地圖 聚類分析

輸出紀錄 (輸出上限: 30 筆)

- 勾選紀錄(0) 筆
- 所有勾選紀錄(0) 筆

輸出欄位 (完整欄位請先登入國圖會員帳號)

簡易書目

書目資料輸出格式

- APA Style
- Chicago (Turabian) Style
- OMLA Style
- CNS-13611 Style
- CSE Style
- RIS format(EndNote、RefWorks...)

輸出字碼

- UTF-8
- BIG5
- GB2312

轉寄 預覽及輸出

檔案 儲存

請輸入您的帳號與密碼

臺灣博碩士知識加值系統會員登入

我的電子郵件 (範例：etds@example.com)

密碼

保持我的登入狀態(公用或共用電腦請勿勾選)

請輸入您在下圖中看到的字元(字母不區分大小寫)

318835

[更換驗證碼](#)

[播放圖檔聲音](#)

[忘記帳號?](#) | [忘記密碼?](#) | [重新寄送認證信](#)



請自行註冊會員
並登入帳密

臺灣博碩士論文知識加值系統: 自由的博碩士學位論文全文資料庫 - Google Chrome
ndltd.ncl.edu.tw/cgi-bin/g32/g3web.cgi/ccd=4Ksxyj/fulltextdeclare?dbid=LYc%7Dvk~N%5BLZFN...
下載電子全文宣告
請遵守著作權法
本電子全文承著作人授權, 謹致謝忱
驗證碼 請輸入您在下圖中看到的字元(字母不區分大小寫)
123101 更換驗證碼
123101 播放圖檔聲音
我同意 不同意

輸入驗證碼後，
點選「我同意」

臺灣博碩士論文知識加值系統: 自由的博碩士學位論文全文資料庫 - Google Chrome
ndltd.ncl.edu.tw/cgi-bin/g32/g3web.cgi/ccd=4Ksxyj/fulltextdeclare

下載電子全文

下載清單如下: 為了避免檔案下載錯誤, 請將滑鼠移至電子全文, 按下滑鼠右鍵, 另存目標於個人電腦後再開啟檔案。

- 📄 下載

本電子全文承著作人授權, 特此致謝忱
本電子全文僅授權使用者為個人、非營利性質之檢索、閱讀、列印。請遵守中華民國著作權法與相關法令, 未經授權, 不得進行散佈、抄襲、改作、轉貼、播送或於網際網路公開傳輸, 違者將依法追究法律責任。

本電子全文係 WinZip 壓縮格式, 內容可能包含插圖、照片或影像等資料, 僅供參考。解壓縮後請以 Adobe Reader 軟體閱讀。讀者如欲查閱原始文件, 請親臨國家圖書館, 以調閱紙本論文。

- 📄 下載7-zip 解壓縮軟體
- 📄 下載Adobe Pdf Reader

關閉視窗

下載檔案電腦本機

- 我的文獻庫
- 相關書目
- 核心書目
- 參考/工具書
- 畢業論文
- 華藝
- 碳足跡專題
- 我的著作
- 重覆的項目
- 未歸檔項目
- 垃圾筒
- 群組文獻庫
- fculib
 - 主題1_同學
 - 主題1_老師
 - 主題2_同學
 - 主題2_老師
 - citation

| 標題 | 創作者 |
|-------|-----------------------------------|
| 沖床設備 | 陳建志 |
| 意識與A | 陳文祥(Wen Hsiang Chen) |
| 精進道路 | 丁柏豪 |
| AI倫理的 | 甘偵蓉(Zhen-Rong Gan)和許漢(Hahn Hs...) |

- 新增檔案.....
- 新增檔案連結.....
- 附加檔案.....
- 附加到檔案的連結.....
- 附加網頁連結.....



精進道路工程碳足跡產品類別規則:應用複合生命週期產品碳足跡資料庫量化道路工程碳足跡

資訊

摘要 在2021年聯合國氣候變遷大會...

0 個附件

0 個筆記

文獻庫及文獻集

- 我的文獻庫

6 個標籤

- 道路工程碳足跡產品類別規則
- 道路工程碳排放熱點
- 複合生命週期法數據品質表
- carbon emission hotspots in road co ...
- hybrid life cycle assessment data qual...
- road construction carbon footprint pr...

0 個相關

人文 分散式行為主體性
含括的倫理觀 底線式道德義務
突現 國際AI倫理準則
產品碳足跡 意識 溫室氣體
節能減碳策略
道路工程碳足跡產品類別規則
道路工程碳排放熱點 層次
複合生命週期法數據品質表

篩選標籤

我的文獻庫

- 我的文獻庫
- 相關書目
- 核心書目
- 參考/工具書
- 畢業論文
- 華藝
- 破足跡專題
- 我的著作
- 重覆的項目
- 未歸檔項目
- 垃圾筒
- 群組文獻庫
- fcilib
 - 主題1_同學
 - 主題1_老師
 - 主題2_同學
 - 主題2_老師
 - citation

人文 分散式行為主體性
 含括的倫理觀 底線式道德義務
 突現 國際AI倫理準則
 產品碳足跡 意識 溫室氣體
 節能減碳策略
 道路工程碳足跡產品類別規則
 道路工程碳排放熱點 層次
 適合生命週期法數據目標表

篩選標籤

| 標題 | 創作者 |
|---|--------------------------------|
| 沖床設備碳足跡盤查與使用階段碳足跡之研究 | 陳建志 |
| 意識與AI | 陳文祥(Wen Hsiang Chen) |
| > 精進道路工程碳足跡產品類別規則:應用複合生命週期產品碳足跡資料庫量化道路工程碳足跡 | 丁柏豪 |
| > AI倫理的兩面性初探 - 人類研發AI的倫理與AI倫理 | 甘偵蓉(Zhen-Rong Gan)和許漢(Hahn Hs) |



精進道路工程碳足跡產品類別規則:應用複合生命週期產品碳足跡資料庫量化道路工程碳足跡

- 資訊
- 摘要 在2021年聯合國氣候變遷大會...
- 1 個附件



- PDF
- 0 個筆記
- 文獻庫及文獻集
- 我的文獻庫
- 6 個標籤

資料庫：ScienceDirect

匯入多筆書目

Find articles with these terms

Advanced search

30,493 results

Set search alert

Refine by:

Subscribed journals

Years

- 2023 (11)
- 2022 (4,012)
- 2021 (5,592)

Show more

Article type

- Review articles (3,275)
- Research articles (21,238)
- Encyclopedia (448)
- Book chapters (2,930)

Show more

Download selected articles Export

Research article Full text access

1 Uncovering the differences of household carbon footprints and driving factors
Energy Policy, 21 April 2022, ...
Feng Yu, Huijuan Dong, ... Haifeng Li
Download PDF Abstract Export

Data article Open access

2 Dataset on bitcoin carbon footprint and energy consumption
Data in Brief, Available online 11 May 2022, ...
Samuel Asumadu Sarkodie, Phebe Asantewaa Owusu
Download PDF Abstract Export

Get a personalized search experience
Recommendations, reading history, search & journals alerts, and more.

Personalize

Research article Full text access

3 Measuring a university's environmental performance: A standardized proposal for carbon footprint assessment





Find articles with these terms

"carbon footprint"

Zotero Item Selector

Select which items you'd like to add to your library:

- Uncovering the differences of household carbon footprints and driving forces between China and Japan
- Dataset on bitcoin carbon footprint and energy consumption
- Measuring a university's environmental performance: A standardized proposal for carbon footprint assessment
- Impact of nitrate and 3-nitrooxypropanol on the carbon footprints of milk from cattle produced in confinement
- Carbon footprint analysis of sweet sorghum-based bioethanol production in the potential saline - Alkali
- Carbon footprint tracking apps. What drives consumers' adoption intention?
- Coating mortars with improved physical properties, economic cost, and carbon footprint
- The evolution of carbon footprint in the yangtze river delta city cluster during economic transition 2012-
- Energy consumption and carbon footprint of perovskite solar cells
- Determination of carbon footprint in the processing of frozen vegetables using an online energy measurement
- Dataset for carbon footprints of transforaminal lumbar interbody fusions performed under spinal or general anesthesia

Select All Deselect All Cancel OK

彈跳出此頁面的所有書目，點選欲匯出之多筆書目

點選OK

30,493 results

Set search alert

Refine by:

Subscribed journals

Years

2023/2024

Research articles (21,557)

Encyclopedia (448)

Book chapters (2,930)

Show more

Get a personalized search experience

Personalize

Research article Full text access

3 Measuring a university's environmental performance: A standardized proposal for carbon footprint assessment

Feedback



ScienceDirect

Journals & Books

Find articles with these terms

"carbon footprint"

Advanced search

30,493 results

Set search alert

Refine by:

Subscribed journals

Years

2023 (11)

2022 (4,012)

2021 (5,592)

Show more

Article type

Review articles (3,275)

Research articles (21,238)

Encyclopedia (448)

Book chapters (2,930)

Show more

Download selected articles Export

Research article Full text access

1 Uncovering the differences of household carbon footprints and driving ... China and Japan
Energy Policy, 21 April 2022, ...
Feng Yu, Huijuan Dong, ... Haifeng Li
Download PDF Abstract Export

Data article Open access

2 Dataset on bitcoin carbon footprint and energy consumption
Data in Brief, Available online 11 May 2022, ...
Samuel Asumadu Sarkodie, Phebe Asantewaa Owusu
Download PDF Abstract Export

Get a personalized search experience

Recommendations, reading history, search & journals alerts, and more.

Personalize

Research article Full text access

3 Measuring a university's environmental performance: A standardized proposal for carbon footprint assessment

書目資訊就會儲
存到Zotero

保存到我的文獻庫
Measuring a university's environmental perfor...
ScienceDirect Snapshot
ScienceDirect Full Text PDF
Uncovering the differences of household carbo...
ScienceDirect Snapshot
ScienceDirect Full Text PDF
Carbon footprint analysis of sweet sorghum-ba...
ScienceDirect Snapshot
ScienceDirect Full Text PDF



所有欄位 & 標籤

- 我的文獻庫
 - 畢業論文
 - 參考/工具書
 - 核心書目
 - 相關書目
 - 我的著作
 - 重覆的項目
 - 未歸檔項目
 - 垃圾筒
- 群組文獻庫
 - hungcc
 - 重覆的項目
 - 未歸檔項目
 - 垃圾筒

| 標題 | 作者 |
|--|--------------------|
| > 半導體晶圓測試碳足跡評估及分析 | 裕等。 |
| > 逢甲大學圖書館 逢甲大學圖書館 | |
| 如何撰寫文獻回顧: 給社會與行為科學領域學生的寫作指南 | 高爾文等。 |
| > Carbon footprint analysis of sweet sorghum-based bioethanol production in the potential saline - Alkali land of northwest... | Shi 等。 |
| > Measuring a university's environmental performance: A standardized proposal for carbon footprint assessment | García-Alaminos 等。 |
| > Uncovering the differences of household carbon footprints and driving forces between China and Japan | Yu 等。 |

Zotero已匯入
剛剛儲存的書目
以及全文PDF檔

選了 3 個項目

- 半導體 晶圓測試 碳足跡 溫室氣體
- Bioethanol production
- carbon footprint Colombia
- Corporate carbon footprint

04

書目整理

客製化個人文獻資料夾 與 分類書目

我的文獻庫

- 我的文獻庫
- 核心
- 畢業論文
- 我的著作
- 重覆的項目
- 未歸檔項目
- 垃圾
- 群組文獻庫
- fcilib
- fcilibcourse
- hungcc
- yayu_test

| 標題 | 創作者 |
|---|----------------------------|
| 北宋中晚期士大夫物的書寫研究 | 吳潔盈 |
| 沖床設備碳足跡盤查與使用階段碳足跡之研究 | 陳建志 |
| 周拱辰、黃文煥、王夫之《楚辭》專著中的遺民書寫 | 許瑞哲 |
| 際遇與命運：論蘇舜欽 | 沈夢原 |
| 陳立崇 (Man Hsiang Chen) | |
| AI倫理的兩面性初探 - 人類研發AI的倫理與AI倫理 | en-Rong Gan)和許漢(Hahn Hs... |
| Atlas 2022 of African health Statistics: Health and Well-being in Africa | |
| Automated identification of bicycle screw parameters using deep learning algorithm on pre... | Zhang ...等 |
| Integrated buildings: A circular economy perspective | Li 等 |
| Under circular economy DEA model | |
| Progress on Indoor Environment and Thermal Comfort | |
| Occupational health and thermal comfort with torso and/or foot warming | |
| Stay circular economy, empowerment, and natural resource utilization factual factors for SDG 11 | More-Lorente和Shah |

周拱辰、黃文煥、王夫之《楚辭》專著中的遺民書寫

資訊

| | |
|----------|--|
| 項目類型 | 碩博士論文 |
| 標題 | 周拱辰、黃文煥、王夫之《楚辭》專著中的遺民書寫 |
| 作者 | 許瑞哲 |
| 貢獻者 | 何奇澎 |
| 類型 | 大學 |
| 大學 | 國立政治大學 |
| 所在地 | 台北市 |
| 日期 | 2023 |
| 頁數 | 291 |
| 語言 | |
| 短名 | |
| URL | https://hdl.handle.net/1129... |
| 取用 | |
| 檔案空間 | 臺灣博碩士論文知識加值系統 |
| 檔案空間中的位置 | |
| 圖書館目錄 | |
| 索書號 | |
| 權利 | |
| 額外增列 | Publication Title: 中國文學系 Volume: 博士 |
| 加入日期 | 2024/9/20 下午3:26:34 |
| 修改日期 | 2024/9/20 下午3:26:34 |

摘要 本論文以「周拱辰、黃文煥、王夫之...」

0 個附件 +

0 個筆記 +

點選新增文獻庫

輸入文獻庫名稱

點選OK

新增文獻庫

輸入這個文獻庫的名稱：

未命名

OK Cancel

人工智慧專題



所有欄位 & 標籤

我的文獻庫

標題

創作者

人工智慧專題

- 新增子文獻集.....
- 重命名文獻集
- 刪除文獻集.....
- 刪除文獻集與其中項目.....
- 匯出文獻集.....
- 由文獻集來建立參考文獻表.....
- 由文獻集來建立報告.....

核心書目

畢業論文

我的著作

重覆的項目

未歸檔項目

垃圾筒

群組文獻庫

fcuilib

fcuilibcourse

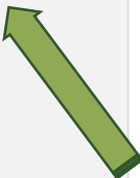
hungcc

yayu_test

於文獻庫上按滑鼠右鍵，
也可新增子文獻庫、重
新命名或刪除文獻庫

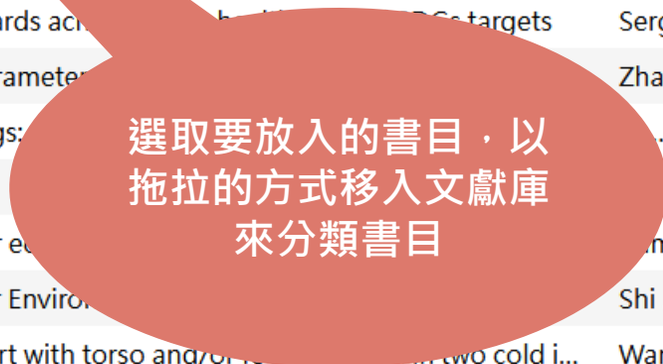
我的文獻庫

- 我的文獻庫
 - 人工智慧專題
 - 核心書目
 - 畢業論文
 - 我的著作
 - 重覆的項目
 - 未歸檔項目
 - 垃圾筒
- 群組文獻庫
 - fcuilib
 - fcuilibcourse
 - hungcc
 - yayu_test



Search and action icons: +, ✎, +, +, +, +, 🔍 所有欄位 & 標籤

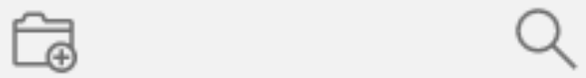
| 標題 | 創作者 |
|--|-----------------------------------|
| 北宋中晚期士大夫物的書寫研究 | 吳潔盈 |
| > 沖床設備碳足跡盤查與使用階段碳足跡之研究 | 陳建志 |
| 周拱辰、黃文煥、王夫之《楚辭》專著中的遺民書寫 | 許瑞哲 |
| 個性、際遇與命運：論蘇舜欽 | 沈夢原 |
| 意識與AI | 陳文祥(Wen Hsiang Chen) |
| > 董事會的ESG治理 | 陳春山 |
| > 精進道路工程碳足跡產品類別規則:應用複合生產週期產品碳足跡資料庫量化道路工程碳足跡 | 丁柏豪 |
| 寫論文, 其實不難: 學術新鮮人必讀本 | 林 |
| A deep learning-based algorithm for online detection of small target defects in large-size sawn timber | Ji ...等 |
| > AI倫理的兩面性初探 - 人類研發AI的倫理與AI倫理 | 甘偵蓉(Zhen-Rong Gan)和許漢(Hahn Hs...) |
| > Atlas 2022 of African health Statistics: Key results towards achieving Sustainable Development Goals targets | Serge ...等 |
| > Automated measurement of lumbar pedicle screw parameters | Zhang ...等 |
| > Carbon footprint accounting of prefabricated buildings: A case study | ... |
| fb240920140744 | ... |
| G20 countries' progress on the 7th SDG under circular economy | Impoli ...等 |
| Impact of Varying Blower Opening Degrees on Indoor Environmental Quality | Shi ...等 |
| Occupant behavioral adjustments and thermal comfort with torso and/or head cooling in two cold indoor environments | Wang ...等 |
| > Stay circular economy, empowerment, and natural resource utilization factual factors for SDG 12? Theoretical and empirical evidence from China | Balsalobre-Lorente和Shah |



人文 士大夫 分散式行為主體性
王夫之 北宋 含括的倫理觀
周拱辰 命運 底線式道德義務
物的書寫 金石 突現 個性

介面功能介紹

我的文獻庫



我的文獻庫

人工智慧專題

核心書目

畢業論文

我的著作

重覆的項目

未歸檔項目

垃圾筒

可合併重複匯入的書目

可檢視“我的文獻庫”中未分類至資料夾的書目

查看或修改書目資訊

查看或新增摘要

查看或新增附件

查看或新增摘要

書目分類的資料夾

查看或新增標籤

查看或新增相關書目

線上查詢書目



新增書目引用格式

- 我的文件
 - Ctrl+Z
 - Ctrl+Y
 - Ctrl+X
 - Ctrl+C
 - Ctrl+Shift+C
 - Ctrl+V
 - Del
 - Ctrl+A
 - Ctrl+F
 - 設定

| 標題 | 創作者 |
|--|----------------------------------|
| 北宋中晚期士大夫物的書寫研究 | 吳潔盈 |
| 沖床設備碳足跡盤查與使用階段碳足跡之研究 | 陳建志 |
| PDF | |
| 周拱辰、黃文煥、王夫之《楚辭》專著中的遺民書寫 | 許瑞哲 |
| 個性、際遇與命運：論蘇舜欽 | 沈夢原 |
| 意識與AI | 陳文祥(Wen Hsiang Chen) |
| 董事會的ESG治理 | 陳春山 |
| 精進道路工程碳足跡產品類別規則:應用複合生命週期產品碳足跡資料庫量化道路工程碳足跡 | 丁柏豪 |
| 寫論文, 其實不難: 學術新鮮人必讀本 | 林 |
| A deep learning-based algorithm for online detection of small target defects in large-size sawn timber | Ji ...等 |
| AI倫理：兩面性初探 - 人類研發AI的倫理與AI倫理 | 甘偵蓉(Zhen-Rong Gan)和許漢(Hahn Hs... |
| Atlas 2022: A health-related SDGs targets | Serge ...等 |
| Automated me... parameters using deep learning algorithm on pre... | Zhang ...等 |
| Carbon foot... A circular economy perspective | Li ...等 |
| fb24092014... | |
| G20 countries' p... economy DEA model | Campoli ...等 |
| Impact of Varying Blower Op... on Indoor Environment and Thermal Comfort | Shi ...等 |
| Occupant behavioral adjustments and thermal comfort with torso and/or foot warming in two cold i... | Wang ...等 |
| Stay circular economy, empowerment, and natural resource utilization factual factors for SDG 12? Th... | Balsalobre-Lorente和Shah |



點選
編輯 > 設定

所有欄位 & 標籤

PDF

附件資訊

標題 PDF

檔名 陳建志 - 2024 - 沖床設備碳足跡盤查與使用階段碳足跡之研究.pdf

頁 73

修改日期 2024/9/20 下午2:07:44

已建立索引 要

0 個標籤

0 個相關

- 人文 士大夫 分散式行為主體性
- 王夫之 北宋 含括的倫理觀
- 周拱辰 命運 底線式道德義務
- 物的書寫 金石 突現 個性
- 國際AI倫理準則 產品碳足跡
- 進奏院案 黃文煥 意識 楚辭
- 溫室氣體 節能減碳策略
- 道路工程碳足跡產品類別規則
- 篩選標籤

⚙️ 一般

🔄 同步

📤 匯出

☰ 引用

🔗 進階

🔍 搜尋

引用

樣式管理器

| 標題 | 已更新 |
|--|------------|
| American Chemical Society | 2022/11/13 |
| American Medical Association 11th edition | 2024/8/5 |
| American Political Science Association | 2024/3/17 |
| American Psychological Association 6th edition | 2023/5/13 |
| American Psychological Association 7th edition | 2024/8/28 |
| American Sociological Association 6th/7th edition | 2024/2/17 |
| Bluebook Law Review | 2024/8/25 |
| Chicago Manual of Style 17th edition (author-date) | 2024/5/13 |

[獲得額外的樣式.....](#)

-

+

引用文獻選項

 包括參考文獻中論文文章的 URL

若停用此選項，在引用期刊、雜誌、報紙文章時，只在沒有指定文章的頁數範圍時，Zotero 才包含 URL。

工具

樣式編輯器

樣式預覽

點選
引用 > 獲得額外的
樣式

Style Search

Format: author author-date label note numeric

Fields: anthropology astronomy biology botany chemistry

communications engineering generic-base geography geology

history humanities law linguistics literature math medicine

philosophy physics political_science psychology science

theology zoology

Show only unique styles

可查找欲新增的引用格式

10,526 styles found:

- [2D Materials](#) (2020-02-05 05:27:13)
- [3 Biotech](#) (2014-05-18 01:40:32)
- [3D Printing and Additive Manufacturing](#) (2022-04-17 23:21:42)
- [3D Printing in Medicine](#) (2016-02-13 20:40:33)
- [3D Research](#) (2015-04-21 12:08:45)
- [3D-Printed Materials and Systems](#) (2015-04-21 12:08:45)
- [4OR](#) (2014-05-18 01:40:32)
- [AAPG Bulletin](#) (2013-03-29 23:50:45)
- [AAPS Open](#) (2016-02-13 20:40:33)
- [AAPS PharmSciTech](#) (2014-05-18 01:40:32)
- [Abhandlungen aus dem Mathematischen Seminar der Universität Hamburg](#) (2014-05-18 01:40:32)
- [ABI Technik \(Deutsch\)](#) (2021-02-10 05:28:52)

檔案 (F) 編輯 (E)

Style Search

 Show only unique styles

輸入

欲新增的引用格式名稱
欲投稿的期刊名稱

biology botany chemistry generic-base geography
geology medicine physics psychology science social_science
zoology

52 styles found:

- [Bourgogne-Franche-Comté Nature \(Français\)](#) (2021-02-12 04:50:30)
- [Capitalism Nature Socialism](#) (2014-09-05 06:14:52)
- [Environmental Communication: A Journal of Nature and Culture](#) (2014-05-17 16:39:46)
- [Human Nature](#) (2014-05-18 01:40:32)
- [Journal for Nature Conservation](#) (2018-03-09 05:06:46)
- [Muséum national d'Histoire naturelle](#) (2019-12-17 20:45:37)
- [Nature](#) (2024-01-22 03:08:05)
- [Nature \(no "et al."\)](#) (2022-07-02 13:18:26)
- [Nature \(no superscript\)](#) (2022-07-02 13:18:26)
- [Nature Biotechnology](#) (2014-06-17 02:29:16)
- [Nature Cell Biology](#) (2014-06-17 02:29:16)
- [Nature Chemical Biology](#) (2014-06-17 02:29:16)
- [Nature Chemistry](#) (2014-06-17 02:29:16)
- [Nature Climate Change](#) (2014-06-17 02:29:16)

點選
要新增的引用
格式超連結

Zotero 設定

一般

同步

匯出

引用

進階

引用

樣式管理器

| 標題 | 已更新 |
|--|------------------|
| Cite Them Right 12th edition - Harvard | 2022/6/29 |
| Elsevier - Harvard (with titles) | 2019/1/22 |
| IEEE | 2024/7/15 |
| Journal of the ACM | 2017/7/10 |
| Modern Humanities Research Association 4th edition (note with bibliog... | 2024/5/14 |
| Modern Language Association 9th edition | 2023/7/24 |
| Nature | 2024/1/22 |
| Vancouver | 2023/6/25 |

[獲得額外的樣式.....](#)

引用文獻選項

包括參考文獻中論文文章的 URL

若停用此選項，在引用期刊、雜誌、報紙文章時，只在沒有指定

工具

樣式編輯器 樣式預覽

剛剛點選的新增的書目
引用格式就新增到引用
樣式中囉！

05

建立參考書目(WORD)

Word Zotero增益集功能介紹



插入
修改引用文獻

插入
修改參考文獻

插入
筆記中的文字

設定引用文獻格式

重新整理引用文獻

【於Zotero修改書目資訊後】

移除Zotero參數

【點選Unlink Citations後，於論文中移動或修改某個引用，都不會受Zotero所匯入的書目影響而同步變更，參考書目也得以手動修改。】



如何在報告或論文中引用呢?
這邊使用APA 7th 作為範例

點選 Document Preferences

STEP 1. 設定參考書目的引用文獻樣式

Zotero - 文件的偏好設定

引用文獻樣式:

American Chemical Society
American Medical Association 11th edition
American Political Science Association
American Psychological Association (APA) 7th edition
American Sociological Association (ASA) 6th edition
Chicago Manual of Style 17th edition (author-date)
Chicago Manual of Style 17th edition (full note)
Chicago Manual of Style 17th edition (note)

[管理樣式...](#)

語言: 中文 (台灣)

將引用文獻儲存成:

 欄位 (建議)

無法與 LibreOffice 分享這些欄位。
這份文件必需儲存成 .doc 或 .docx。

 書籤

在 Word 及 LibreOffice，書籤都有效，但也可能受到意外改變，而產生錯誤；而且選用此項時，引用文
註或文末註中。
這份文件必需儲存成 .doc 或 .docx。

 自動更新引用文獻

於大型文件，停用更新可加快引用文獻的插入。點按重新整理可手工更新引用文獻。

OK

Cancel

Help

選擇引用文獻樣式

STEP 1. 設定參考書目的
引用文獻樣式點選OK，即
可完成設定



 Add/Edit Citation
 Add Note
 Add/Edit Bibliography
 Document Preferences
 Refresh
 Unlink Citations
 Zotero

點選
Add/Edit
Citation

STEP 2. 建立引用文獻

碳足跡(Carbon Footprint)可被定義為與一項活動(Activity)或產品的整個生命週期過程所直接與間接產生的溫室氣體排放量。相較於一般大家瞭解的溫室氣體排放量，碳足跡的差異之處在於從消費者端出發，破除所謂『有煙囪才有污染』的觀念(Bailis等, 2015; Matthews等, 2008)。企業及產業溫室氣體的排放，一般是指製造部分相關的排放，但產品碳足跡排放尚須包含產品原物料的開採與製造、組裝、運輸，一直到使用及廢棄處理或回收時所產生的溫室氣體排放量。

將滑鼠停在要標註
引用文獻的地方

STEP 2. 建立引用文獻

碳足跡(Carbon Footprint)可被定義為與一項活動(Activity)或產品的整個生命週期過程有關的溫室氣體排放。根據國際標準化組織(ISO)的定義，「有煙囪才有污染」的觀念(Dalits 等, 2015; Matthews 等, 2008)。企業及產業溫室氣體的排放，一般是指製造部分相關的排放，但產品碳足跡排放尚須包含產品原物料的開採與製造、組裝、運輸、處理或回收時所產生的溫室氣體排放量。



- 令來源保持排序
- 傳統的外觀

點選傳統的外觀

STEP 2. 建立引用文獻

選擇引用的書目

若要預覽此筆書目在內文的引用標註，可點選「顯示編輯器」

若引用的來源不只一個，可點選「多重來源」，選擇多筆書目

點選OK，即可插入內文引用標註

新增/編輯引用文獻

所有欄位 & 標籤

| 標題 | 作者 | |
|---|----------------|--|
| > 半導體晶圓測試碳足跡評估及分析 | 裕等。 | |
| > 逢甲大學圖書館 逢甲大學圖書館 | | |
| > 瀝青混凝土產品階段碳足跡之不確定性分析 | 李彥葦 | |
| > 如何撰寫文獻回顧: 給社會與行為科學領域學生的寫作指南 | 高爾文等。 | |
| > 臺灣博碩士論文知識加值系統: 自由的博碩士學位論文全文... | | |
| > 破足跡之個案研究: 以再生廢玻璃砂取代石英砂做為環氧樹脂... | 梁 | |
| > A comparative life cycle assessment study with uncertain... | Bressi等。 | |
| > Air pollution from wood treatment | Cheremisin... | |
| > Assessing the uncertainty associated with national green... | Winiwarter ... | |
| > Carbon footprint analysis of sweet sorghum-based bioet... | Shi等。 | |
| > Carbon Footprint Management: A Pathway Toward Smar... | Pourakbari-... | |

頁

Omit Author

顯示編輯器... 多重來源... Cancel OK



Add/Edit Citation Add Note Add/Edit Bibliography Refresh Unlink Citations Zotero Document Preferences

逐一完成內文引用標註，建議一邊撰寫論文一邊插入引用，避免遺漏引用而造成抄襲之疑慮

STEP 2. 建立引用文獻

碳足跡(Carbon Footprint)可被定義為與一項活動(Activity)或產品的整個生命週期過程所直接與間接產生的溫室氣體排放量。相較於一般大家瞭解的溫室氣體排放量，碳足跡的差異之處在於從消費者端出發，破除所謂『有煙囪才有污染』的觀念(Bailis等, 2015; Matthews等, 2008)。企業及產業溫室氣體的排放，一般是指製造部分相關的排放，但產品碳足跡排放尚須包含產品原物料的開採與製造、組裝、運輸，一直到使用及廢棄處理或回收時所產生的溫室氣體排放量(高爾文等, 2020)。

完成內文引用



Add/Edit Citation Add Note Add/Edit Bibliography Document Preferences Refresh Unlink Citations Zotero

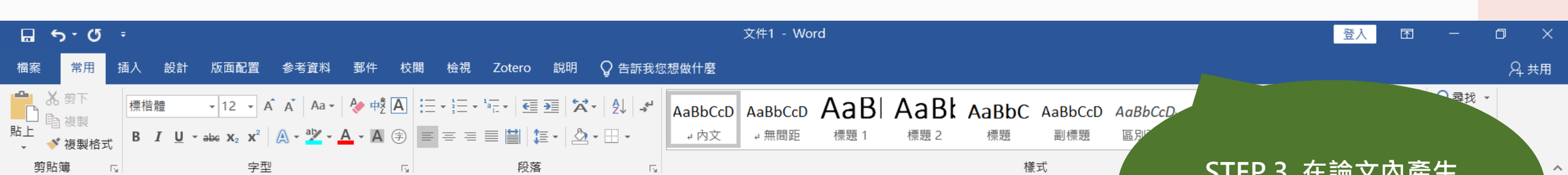
點選「Add/Edit Bibliography」

碳足跡(Carbon Footprint)可被定義為與一項活動(Activity)或產品的整個生命週期過程所直接與間接產生的溫室氣體排放量。相較於一般大家瞭解的溫室氣體排放量，碳足跡的差異之處在於從消費者端出發，破除所謂『有煙囪才有污染』的觀念(Bailis 等, 2015; Matthews 等, 2008)。企業及產業溫室氣體的排放，相關的排放，但產品碳足跡排放尚須包含產品原物料的開一直到使用及廢棄處理或回收時所產生的溫室氣體排

將游標停在參考書目位置

STEP 3. 在論文內產生參考書目

參考書目



STEP 3. 在論文內產生參考書目

碳足跡(Carbon Footprint)可被定義為與一項活動(Activity)或產品的整個生命週期過程所直接與間接產生的溫室氣體排放量。相較於一般大家瞭解的溫室氣體排放量，碳足跡的差異之處在於從消費者端出發，破除所謂『有煙囪才有污染』的觀念(Bailis等, 2015; Matthews等, 2008)。企業及產業溫室氣體的排放，一般是指製造部分相關的排放，但產品碳足跡排放尚須包含產品原物料的開採與製造、組裝、運輸，一直到使用及廢棄處理或回收時所產生的溫室氣體排放量(高爾文等, 2020)。

參考書目

高爾文, 高爾文, & 姜定宇. (2020). *如何撰寫文獻回顧: 給社會與行為科學領域學生的寫作指南* (原七版). 五南.

Bailis, R., Drigo, R., Ghilardi, A., & Masera, O. (2015). The carbon footprint of traditional woodfuels. *Nature Climate Change*, 5(3), 266 - 272.

Matthews, H. S., Hendrickson, C. T., & Weber, C. L. (2008). *The importance of carbon footprint estimation boundaries*. ACS Publications.

所引用的書目會依照中文→英文順序自動產生參考書目

更動內文引用時



Add/Edit Citation Add Note Add/Edit Bibliography Refresh Unlink Citations Document Preferences

點選「Refresh」

STEP 3. 在論文內產生參考書目

若於撰寫論文中新增、刪除內文引用標註

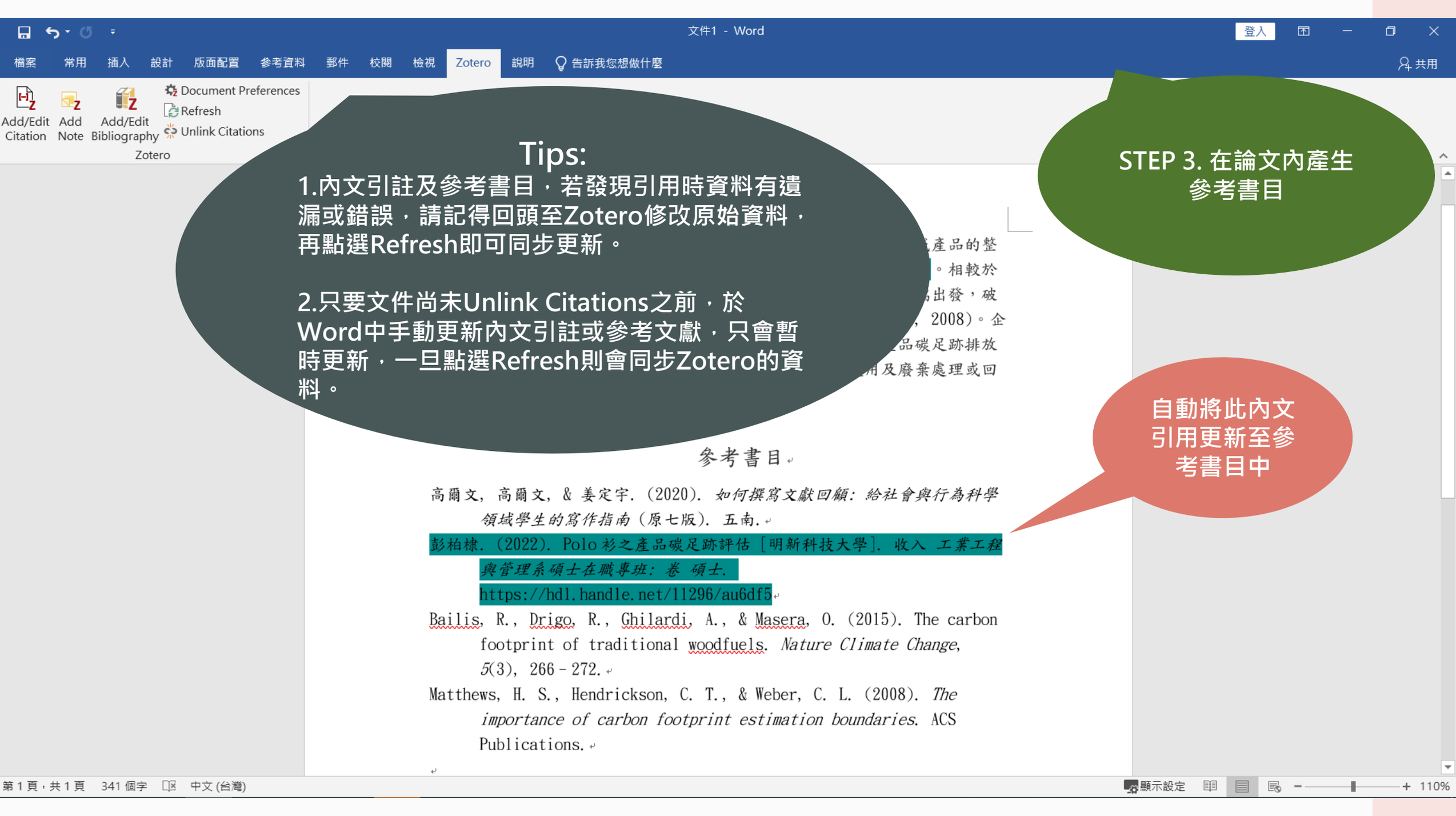
碳足跡(Carbon Footprint)可被定義為與一項活動(Activity)或產品的整個生命週期過程所直接與間接產生的溫室氣體排放量(彭柏棟, 2022)。相較於一般大家瞭解的溫室氣體排放量, 碳足跡的差異之處在於從消費者端出發, 排除所謂『有煙囪才有污染』的觀念(Bailis等, 2015; Matthews等, 2008)。企業及產業溫室氣體的排放, 一般是指製造部分相關的排放, 但產品碳足跡排放尚須包含產品原物料的開採與製造、組裝、運輸, 一直到使用及廢棄處理或回收時所產生的溫室氣體排放量(高爾文等, 2020)。

參考書目

高爾文, 高爾文, & 姜定宇. (2020). *如何撰寫文獻回顧: 給社會與行為科學領域學生的寫作指南* (原七版). 五南.

Bailis, R., Drigo, R., Ghilardi, A., & Masera, O. (2015). The carbon footprint of traditional woodfuels. *Nature Climate Change*, 5(3), 266 - 272.

Matthews, H. S., Hendrickson, C. T., & Weber, C. L. (2008). *The importance of carbon footprint estimation boundaries*. ACS Publications.



檔案 常用 插入 設計 版面配置 參考資料 郵件 校閱 檢視 Zotero 說明 告訴我您想做什麼

Add/Edit Citation Add Note Add/Edit Bibliography Refresh Unlink Citations Zotero

Tips:

1.內文引註及參考書目，若發現引用時資料有遺漏或錯誤，請記得回頭至Zotero修改原始資料，再點選Refresh即可同步更新。

2.只要文件尚未Unlink Citations之前，於Word中手動更新內文引註或參考文獻，只會暫時更新，一旦點選Refresh則會同步Zotero的資料。

STEP 3. 在論文內產生參考書目

自動將此內文引用更新至參考書目中

參考書目

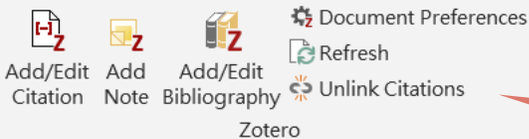
高爾文, 高爾文, & 姜定宇. (2020). *如何撰寫文獻回顧: 給社會與行為科學領域學生的寫作指南* (原七版). 五南.

彭柏棟. (2022). Polo 衫之產品碳足跡評估 [明新科技大學]. 收入 *工業工程與管理系碩士在職專班: 卷 碩士*. <https://hdl.handle.net/11296/au6df5>

Bailis, R., Drigo, R., Ghilardi, A., & Masera, O. (2015). The carbon footprint of traditional woodfuels. *Nature Climate Change*, 5(3), 266 - 272.

Matthews, H. S., Hendrickson, C. T., & Weber, C. L. (2008). *The importance of carbon footprint estimation boundaries*. ACS Publications.

完成論文後-Unlink Citations功能使用



常用的APA論文格式，透過Zotero所產生的中文參考書目，會有作者筆順排序及標點符號非全型等問題。

若要修正這些非資料內容的問題，需先解除連結(Unlink Citations)成為單純的純文字內容，才能修正。

個生命週期... (2022)。相較於... 位於從消費者端出發，破除所謂... (2015; Matthews等, 2008)。企業及產業溫室氣體的排放，一般是指製造部分相關的排放，但產品碳足跡排放尚須包含產品原物料的開採與製造、組裝、運輸，一直到使用及廢棄處理或回收時所產生的溫室氣體排放量(高爾文等, 2020)。

參考書目

- 高爾文, 高爾文, & 姜定宇. (2020). *如何撰寫文獻回顧: 給社會與行為科學領域學生的寫作指南* (原七版). 五南.
- 李彥華. (2022). 瀝青混凝土產品階段碳足跡之不確定性分析 [國立高雄科技大學]. 收入 *營建工程系: 卷 碩士*.
<https://hdl.handle.net/11296/qssf4>
- 彭柏榛. (2022). Polo 衫之產品碳足跡評估 [明新科技大學]. 收入 *工業工程與管理系碩士在職專班: 卷 碩士*.
<https://hdl.handle.net/11296/au6df5>
- Bailis, R., Drigo, R., Ghilardi, A., & Masera, O. (2015). The carbon footprint of traditional woodfuels. *Nature Climate Change*, 5(3), 266 - 272.
- Matthews, H. S., Hendrickson, C. T., & Weber, C. L. (2008). *The importance of carbon footprint estimation boundaries*. ACS Publications.



請留意

解除連結的操作將會再無法使用 Zotero 管理論文的引用，請再確認所有引用都已經插入後，再來進行。

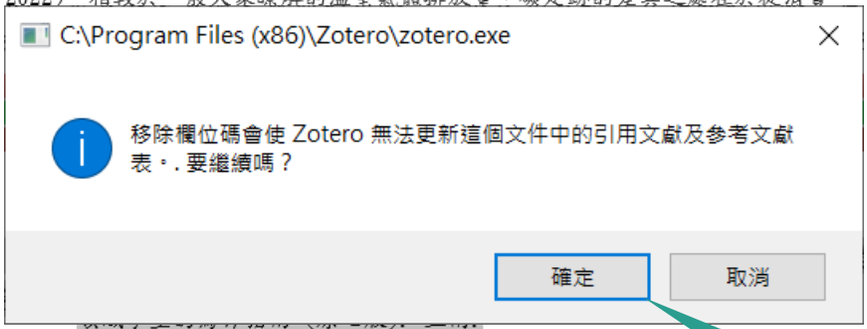
建議解除連結前務必保留一份未移除連結之原始檔案，以備日後增添修改。

個
20
者
等
品
廢

參考書目

- 高爾文, 高爾文, & 姜定宇. (2020). *如何撰寫文獻回顧: 給社會與行為科學領域學生的寫作指南* (原七版). 五南.
- 李彥華. (2022). 瀝青混凝土產品階段碳足跡之不確定性分析 [國立高雄科技大學]. 收入 *營建工程系: 卷 碩士*.
<https://hdl.handle.net/11296/qssf4>
- 彭柏棟. (2022). Polo 衫之產品碳足跡評估 [明新科技大學]. 收入 *工業工程與管理系碩士在職專班: 卷 碩士*.
<https://hdl.handle.net/11296/au6df5>
- Bailis, R., Drigo, R., Ghilardi, A., & Masera, O. (2015). The carbon footprint of traditional woodfuels. *Nature Climate Change*, 5(3), 266 - 272.
- Matthews, H. S., Hendrickson, C. T., & Weber, C. L. (2008). *The importance of carbon footprint estimation boundaries*. ACS Publications.

點選Unlink Citations



按下確定就可以解除連結

Carbon Footprint)可被定義為與一項活動(Activity)或產品的整
週期過程所直接與間接產生的溫室氣體排放量(李彥華, 2022; 彭柏棟,
2022)。相較於一般大家瞭解的溫室氣體排放量,碳足跡的差異之處在於從消費

李彥華. (2022). 瀝青混凝土產品階段碳足跡之不確定性分析 [國立高雄科技
大學]. 收入 營建工程系: 卷 碩士.
<https://hdl.handle.net/11296/qssf4>

彭柏棟. (2022). Polo 衫之產品碳足跡評估 [明新科技大學]. 收入 工業工程
與管理系碩士在職專班: 卷 碩士.
<https://hdl.handle.net/11296/au6df5>

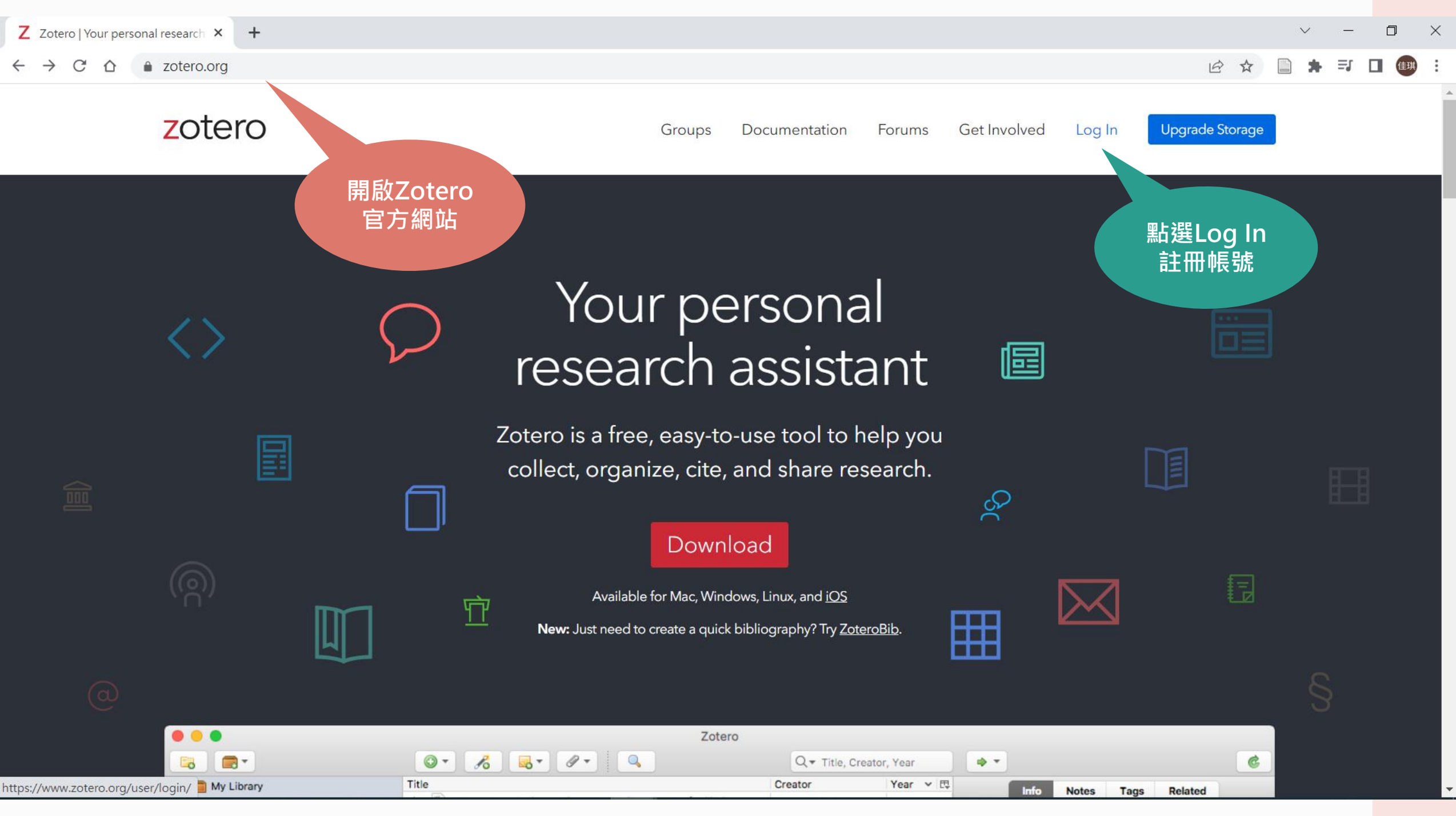
Bailis, R., Drigo, R., Ghilardi, A., & Masera, O. (2015). The carbon
footprint of traditional woodfuels. *Nature Climate Change*,
5(3), 266 - 272.

Matthews, H. S., Hendrickson, C. T., & Weber, C. L. (2008). *The
importance of carbon footprint estimation boundaries*. ACS
Publications.

06

同步與建立群組文獻庫

註冊帳號



開啟Zotero
官方網站

點選Log In
註冊帳號

Your personal research assistant

Zotero is a free, easy-to-use tool to help you collect, organize, cite, and share research.

Download

Available for Mac, Windows, Linux, and iOS

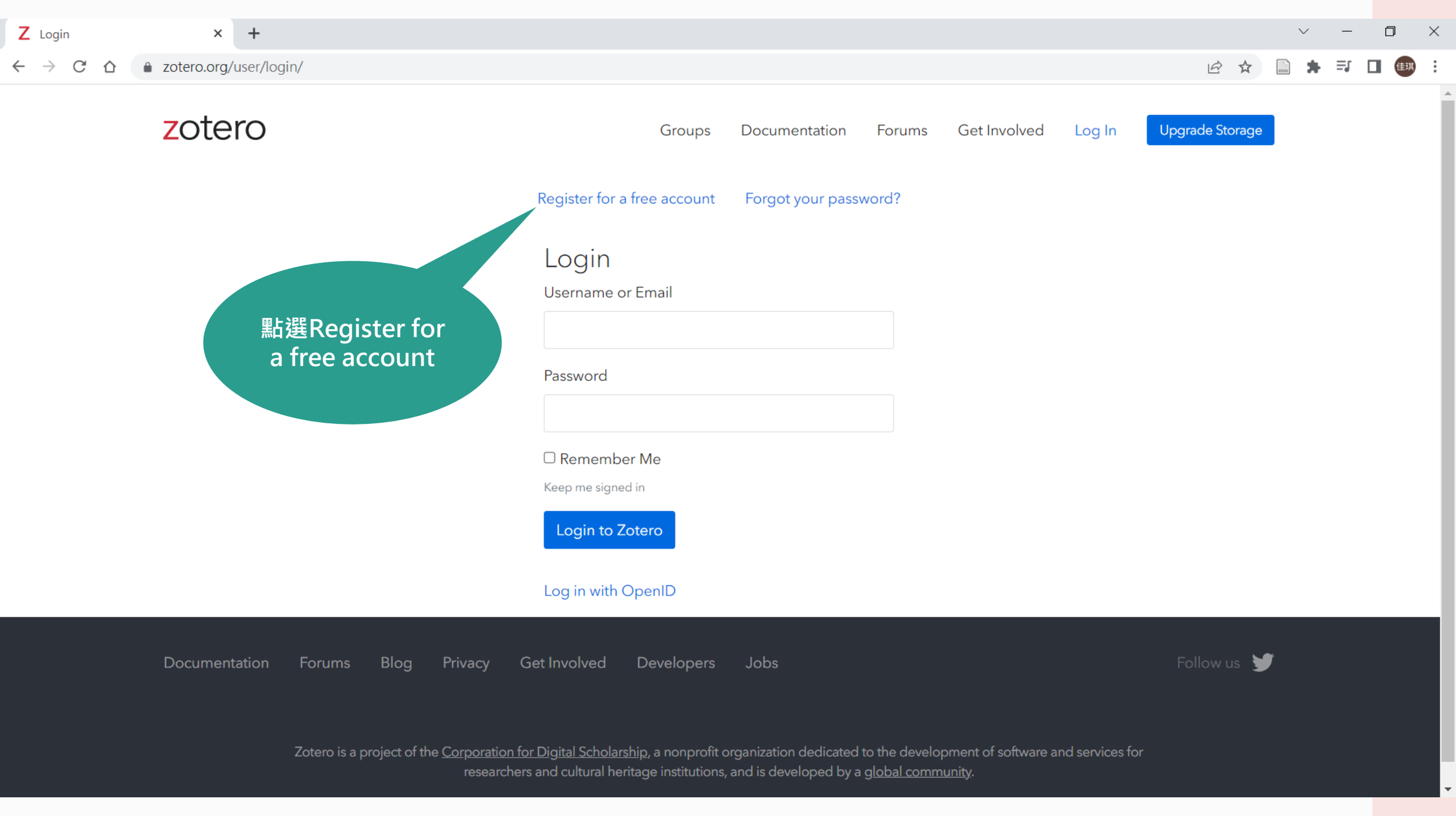
New: Just need to create a quick bibliography? Try ZoteroBib.

Zotero

Search: Title, Creator, Year

| Title | Creator | Year |
|-------|---------|------|
| | | |

Info Notes Tags Related



[Register for a free account](#) [Forgot your password?](#)

點選 Register for a free account

Login

Username or Email

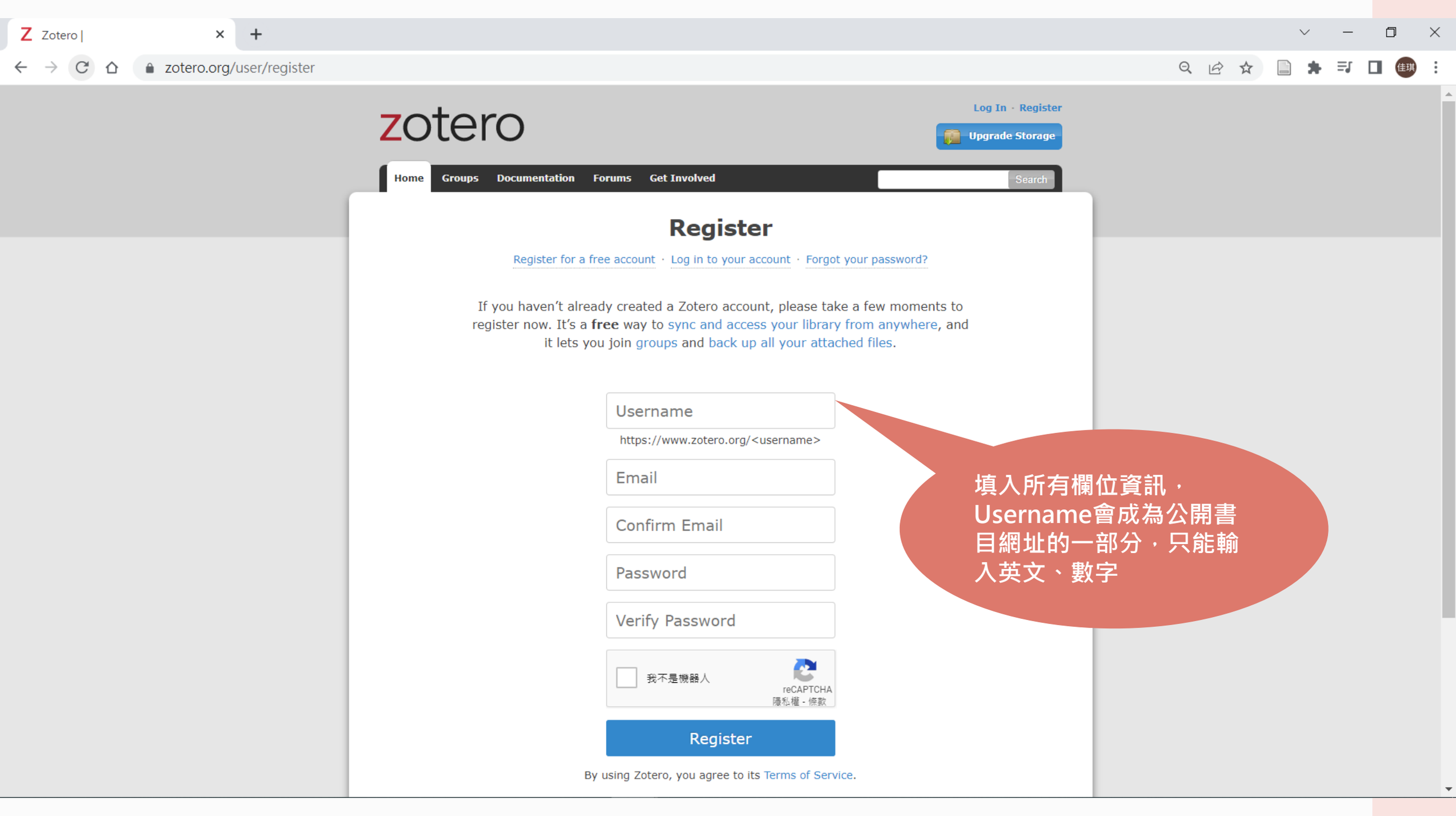
Password

Remember Me

Keep me signed in

Login to Zotero

[Log in with OpenID](#)



Register

[Register for a free account](#) · [Log in to your account](#) · [Forgot your password?](#)

If you haven't already created a Zotero account, please take a few moments to register now. It's a **free** way to [sync and access your library from anywhere](#), and it lets you join [groups](#) and [back up all your attached files](#).

Username

<https://www.zotero.org/<username>>

Email

Confirm Email

Password

Verify Password

我不是機器人  reCAPTCHA
隱私權 · 條款

Register

By using Zotero, you agree to its [Terms of Service](#).

填入所有欄位資訊，
Username會成為公開書
目網址的一部分，只能輸
入英文、數字

Register

[Register for a free account](#) · [Log in to your account](#) · [Forgot your password?](#)

If you haven't already created a Zotero account, please take a few moments to register now. It's a **free** way to [sync and access your library from anywhere](#), and it lets you join [groups](#) and [back up all your attached files](#).

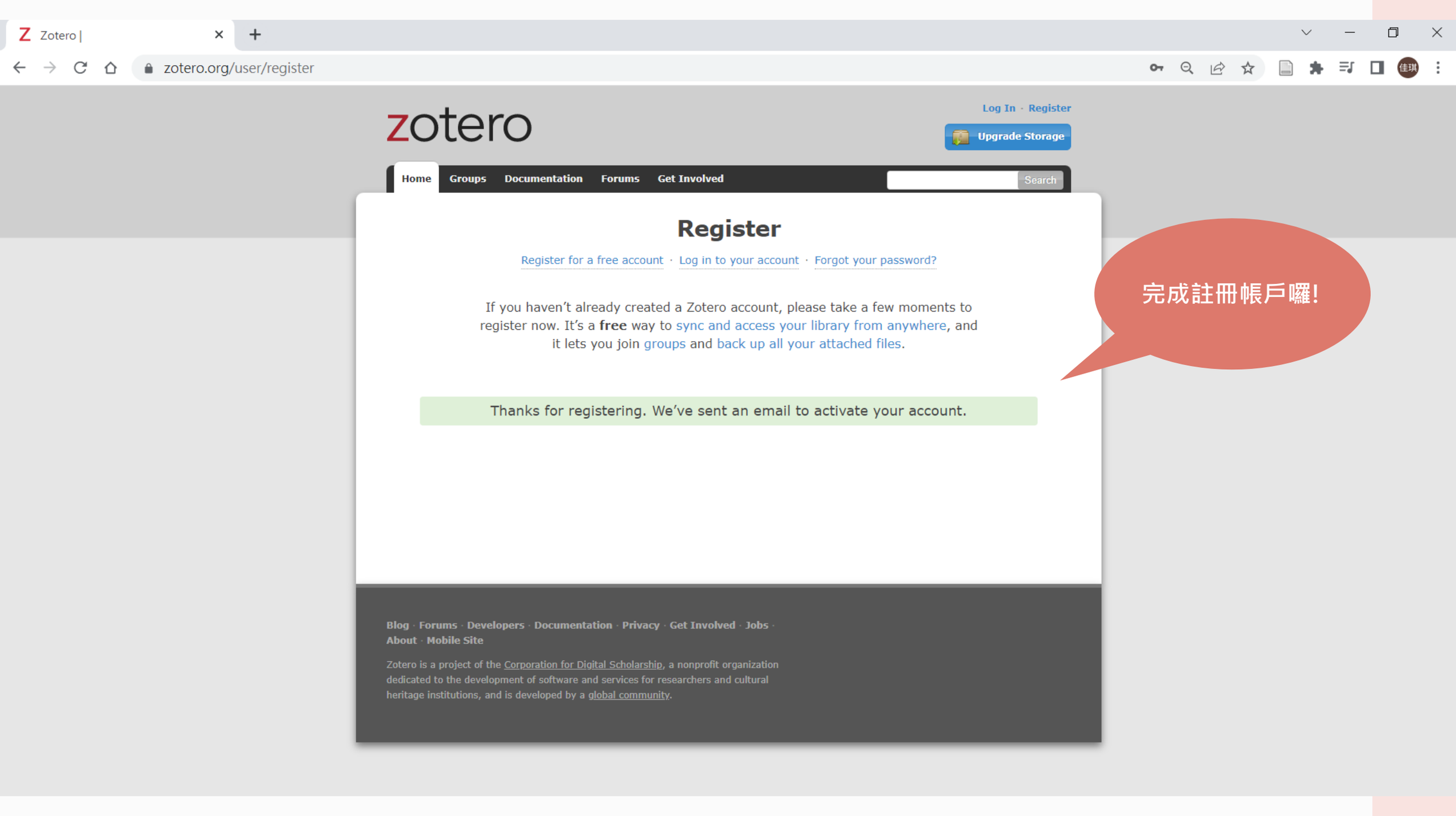
<https://www.zotero.org/fculibrary>

我不是機器人 reCAPTCHA
隱私權 · 條款

Register

By using Zotero, you agree to its [Terms of Service](#).

填寫完成後，
點選Register



Register

[Register for a free account](#) · [Log in to your account](#) · [Forgot your password?](#)

If you haven't already created a Zotero account, please take a few moments to register now. It's a **free** way to [sync and access your library from anywhere](#), and it lets you join [groups](#) and [back up all your attached files](#).

Thanks for registering. We've sent an email to activate your account.

完成註冊帳戶囉!

Zotero同步帳號

- 我的文件
 - Ctrl+Z 復原
 - Ctrl+Y 取消「復原」
 - Ctrl+X 剪下
 - Ctrl+C 複製
 - Ctrl+Shift+C 複製筆記
 - Ctrl+V 貼上
 - Del 刪除
 - Ctrl+A 全選
 - Ctrl+F 尋找
 - 進階搜尋
 - 設定

| 標題 | 創作者 |
|--|----------------------------------|
| 北宋中晚期士大夫物的書寫研究 | 吳潔盈 |
| 沖床設備碳足跡盤查與使用階段碳足跡之研究 | 陳建志 |
| PDF | |
| 周拱辰、黃文煥、王夫之《楚辭》專著中的遺民書寫 | 許瑞哲 |
| 個性、際遇與命運：論蘇舜欽 | 沈夢原 |
| 意識與AI | 陳文祥(Wen Hsiang Chen) |
| 董事會的ESG治理 | 陳春山 |
| 精進道路工程碳足跡產品類別規則:應用複合生命週期產品碳足跡資料庫量化道路工程碳足跡 | 丁柏豪 |
| 寫論文, 其實不難: 學術新鮮人必讀本 | 林 |
| A deep learning-based algorithm for online detection of small target defects in large-size sawn timber | Ji ...等 |
| AI倫理：兩面性初探 - 人類研發AI的倫理與AI倫理 | 甘偵蓉(Zhen-Rong Gan)和許漢(Hahn Hs... |
| Atlas 2022: A health-related SDGs targets | Serge ...等 |
| Automated meta-analysis of parameters using deep learning algorithm on pre... | Zhang ...等 |
| Carbon footprint of a circular economy perspective | Li ...等 |
| G20 countries' performance in economy DEA model | Campoli ...等 |
| Impact of Varying Blower Operating Modes on Indoor Environment and Thermal Comfort | Shi ...等 |
| Occupant behavioral adjustments and thermal comfort with torso and/or foot warming in two cold i... | Wang ...等 |
| Stay circular economy, empowerment, and natural resource utilization factual factors for SDG 12? Th... | Balsalobre-Lorente和Shah |



點選
編輯 > 設定

所有欄位 & 標籤

PDF

附件資訊

標題 PDF

檔名 陳建志 - 2024 - 沖床設備碳足跡盤查與使用階段碳足跡之研究.pdf

頁 73

修改日期 2024/9/20 下午2:07:44

已建立索引 要 ↻

0 個標籤 +

0 個相關 +

人文 士大夫 分散式行為主體性
 王夫之 北宋 含括的倫理觀
 周拱辰 命運 底線式道德義務
 物的書寫 金石 突現 個性
 國際AI倫理準則 產品碳足跡
 進奏院案 黃文煥 意識 楚辭
 溫室氣體 節能減碳策略
 道路工程碳足跡產品類別規則

篩選標籤

Zotero 設定

一般

同步

匯出

引用

進階

搜尋

資料同步

使用者名稱：

密碼：

[建立帳號](#)

[忘記密碼？](#)

[關於同步](#)

設定同步

說明

點選同步

⚙️ 一般

🔄 同步

📤 匯出

📖 引用

🔗 進階

🔍 搜尋

同步

資料同步

使用者名稱：

[建立帳號](#)

[忘記密碼？](#)

[關於同步](#)

密碼：

設定同步

輸入所註冊的使用者帳號、密碼，點選「設定同步」，這樣就登入同步帳號囉

點選Web Library

您可登入網頁版 Zotero

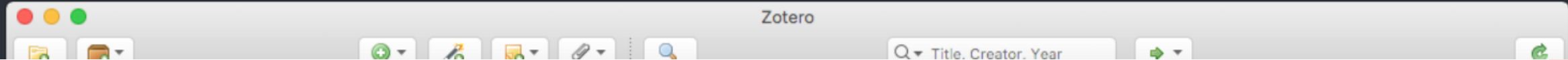
Your personal research assistant

Zotero is a free, easy-to-use tool to help you collect, organize, annotate, cite, and share research.

Download

Available for Mac, Windows, Linux, and iOS

Just need to create a quick bibliography? Try ZoteroBib.



桌機板所匯入的內容同步呈現在線上版，只要有網路的電腦皆可使用，不須安裝軟體

zotero

Web Library Groups Documentation Forums Get Involved hungcc v

Q Title, Creator, Year

Upgrade Storage

My Library

- 202304171634072728
- 相關書目
- 核心書目
- 參考/工具書
- 畢業論文
- 破足跡專題
- IEEE Xplore Citation Download...
- My Publications
- Trash

Group Libraries

- fculib
- fculibcourse
- hungcc
- yayu_test

「AIと外国語学習」講座

「AI與外語學習」講座課程 5G

5G mobile communication Accra

Adaptation aes AI

AI speech recognition AI時代

Algorithm aversion APP制作発表

ADD制作発表 ARDS Artificial intelligence

Filter Tags

| Title | Creator | Date |
|---|-----------------------------------|----------------|
| 「AI x ビジネス日本語」課程の実践研究 | 中村香苗(Nakamura Kanae) and 竹中温雄(... | 2022 |
| 「AIと外国語学習」講座での実践成果 - AI時代に求められ... | 曾秋桂(Tseng) | 2022 |
| A comparative life cycle assessment study with uncertainty... | Bressi et al. | 2022 |
| A Ka-Band High Efficiency Doherty Power Amplifier MMIC ... | Nakatani et al. | 2018-08 |
| AIの学習効果についての一考察 - 「AIと外国語学習」講座... | 曾秋桂(Tseng) | 2021 |
| AI倫理的両面性初探 - 人類研發AIの倫理與AI倫理 | 甘偵蓉 and 許漢 | 2020 |
| An Exploratory Study on Land use Planning of Disaster Pre... | Chang and Hsieh | 2013-01-01 |
| Beyond rhetoric: urban planning-climate change resilience ... | Asibey et al. | 2022-12-01 |
| Can AI close the gender gap in the job market? Individuals'... | Schulte Steinberg and Hohenberger | 2023-04-11 |
| Clinical epidemiology and outcomes of COVID-19 patients ... | Takeuchi et al. | 2022-06-01 |
| Evaluating disaster prevention benefits of underground sp... | Liu et al. | 2021-05-01 |
| Far Field EM Side-Channel Attack on AES Using Deep Lear... | Wang et al. | 2020 |
| IEEE Xplore Search Results | | |
| Multi-criteria location model of earthquake evacuation she... | Xu et al. | 2016-12-01 |
| Neuropsychological Measures of Long COVID-19 Fog in OL... | Lauria et al. | 2022-08-01 |
| Planar microstrip series-fed array for 5G applications with ... | T. Varum et al. | 2018-08-30 |
| Power negotiation on the tango dancefloor: The adoption ... | Keegan et al. | 2022-01-01 |
| Power negotiation on the tango dancefloor: The adoption ... | Keegan et al. | 2022-01-01 |
| Sequencing and combining participation in urban plannin... | Aoki | 2018-02-01 |
| Standardization of collection, storage, annotation, and ma... | Yang et al. | 2021-12-26 |
| Switch-Type Modulators and PAs for Efficient Transmitters i... | N. Wolff et al. | 2018-08-30 |
| Technological trajectories as an outcome of the structure-a... | Gherhes et al. | 2023-08-01 |
| The carbon footprint of traditional woodfuels | Bailis et al. | 2015 |

Info Notes Tags Attachments Related

Item Type Conference Paper

Title A Ka-Band High Efficiency Doherty Power Amplifier MMIC using GaN-HEMT for 5G Application

Author Nakatani, Keigo

Author Yamaguchi, Yutaro

Author Komatsuzaki, Yuji

Author Sakata, Shuichi

Author Shinjo, Shintaro

Author Yamanaka, Koji

Date 2018-08

Proceedings Title 2018 IEEE MTT-S International Microwave Workshop Series on 5G Hardware and System Technologies (IMWS-5G)

Conference Na... 2018 IEEE MTT-S International Microwave Workshop Series on 5G Hardware and System Technologies (IMWS-5G)

Place

Publisher

Volume

Pages 1-3

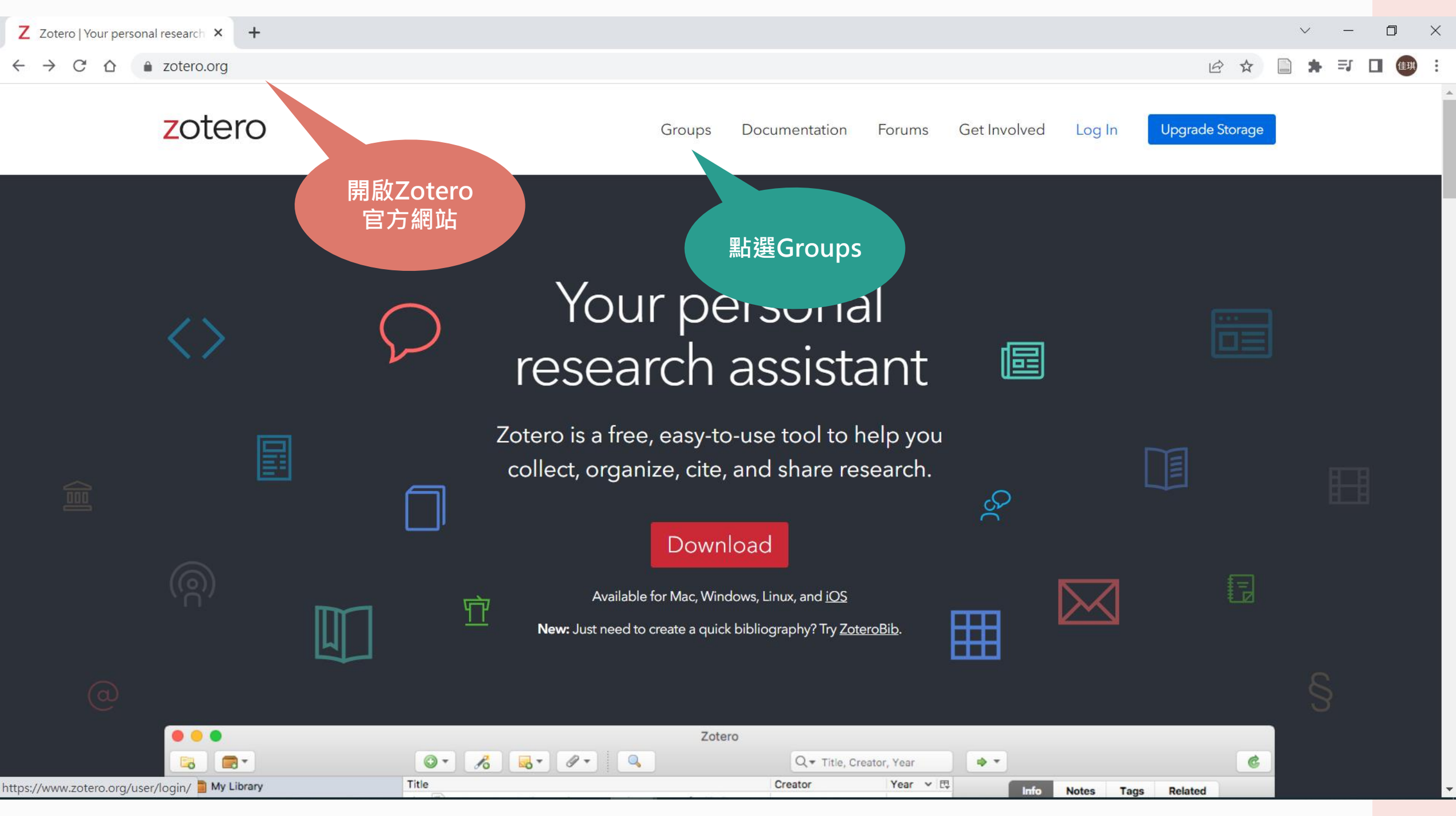
Series

Language

DOI 10.1109/IMWS-5G.2018.8484612

ISBN

建立群組文獻庫



開啟Zotero
官方網站

點選Groups

Your personal research assistant

Zotero is a free, easy-to-use tool to help you collect, organize, cite, and share research.

Download

Available for Mac, Windows, Linux, and iOS

New: Just need to create a quick bibliography? Try [ZoteroBib](#).

Zotero

Search: Title, Creator, Year

| Title | Creator | Year | Info | Notes | Tags | Related |
|-------|---------|------|------|-------|------|---------|
|-------|---------|------|------|-------|------|---------|



[Home](#) > [Groups](#)

Zotero Groups

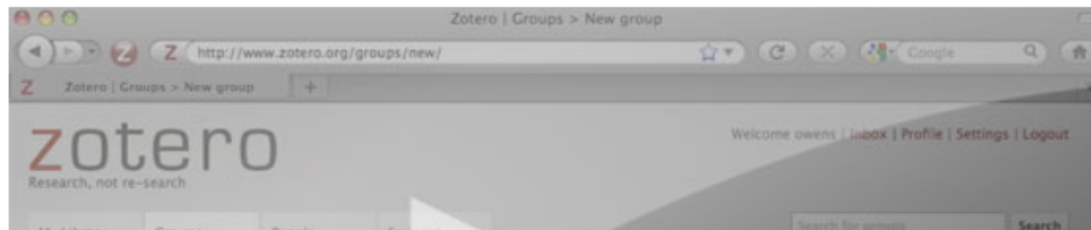
[Search for Groups](#) · [Create a New Group](#)

What can groups do for you?

With groups, you can collaborate remotely with project members, set up web-based bibliographies for classes you teach, and so much more.

- **Share** your own work or sources you have discovered with others who are working in related areas.
- **Collaborate** with colleagues, publicly or privately, on ongoing research.
- **Discover** other people with similar interests and the sources they are citing.

點選 Log In



[Register for a free account](#)

[Forgot your password?](#)

Login

Username or Email

hungcc@mail.fcu.edu.tw

輸入帳號密碼

Password

●●●●●●●●

Remember Me

Keep me signed in

Login to Zotero

點選Login to
Zotero

[Log in with OpenID](#)



[Upgrade Storage](#)

[Home](#)

[Web Library](#)

[Groups](#)

[Documentation](#)

[Forums](#)

[Get Involved](#)

Search

[Home](#) > [Groups](#)

Zotero Groups

[Search for Groups](#) · [Create a New Group](#)

fcu
lib

[Group Library](#)

[Manage Profile](#) · [Manage Members](#) · [Manage Library](#)

Members

2

Group Type

Private

Group Library

Only members can view and edit

點選 [Create a New Group](#)



[Home](#)

[Web Library](#)

[Groups](#)

[Documentation](#)

[Forums](#)

[Get Involved](#)

Search for groups

Search

[Home](#) > [Groups](#) > New group

Create a New Group

[Search for Groups](#) · [Create a New Group](#)

Group Name

Choose a name for your group

fculibcourse

Group URL: <https://www.zotero.org/groups/<number>>

Group Type

Public, Open Membership

Anyone can view your group online and join the group instantly.

Choose a Public, Open Membership

Public, Closed Membership

Anyone can view your group online, but members must apply or be invited.

Choose Public, Closed Membership

Private Membership

Only members can view your group online and must be invited to join.

Choose Private Membership

Create Group

點選 Create a Group

輸入群組名稱

選擇群組權限



[Home](#)

[Web Library](#)

[Groups](#)

[Documentation](#)

[Forums](#)

[Get Involved](#)

Search

[Home](#) > [Groups](#) > [fculibcourse](#) > Settings

fculibcourse Settings

[Group Settings](#) · [Members Settings](#) · [Library Settings](#)

Group Type

Private

Public Closed

Public Open

Controls who can see and join your group

逐一確認各項設定是否
需要調整

Library Reading

Anyone on the internet

Any group member

Who can see items in this group's library?

Library Editing

Any group members

Only group admins

Who can add, edit, and remove items from this group's library?

File Editing

Any group members

Only group admins

No group file storage

Who can work with files stored in the group? Public Open groups cannot have file storage enabled.

Save Settings

逐一確認各項設定是否
需要調整

點選Save
Settings



[Home](#) > [Groups](#) > [fculibcourse](#) > Settings

fculibcourse: Members Settings

[Group Settings](#) · [Members Settings](#) · [Library Settings](#)

Current Members

| Username | Full Name | Since | Role |
|------------------------|-----------|---------------------|-------|
| hungcc | hungcc | 2013-06-27 06:47:10 | Owner |



點選 Member Settings

[Update Roles](#)

Member Invitations

No pending invitations.

[Send More Invitations](#)



點選 Send More Invitations



Upgrade Storage

Home

Web Library

Groups

Documentation

Forums

Get Involved

Search for groups



Search

Invite Members

Group: [fcuilibcourse](#)

Invite Members

library@fcu.edu.tw

輸入欲邀請成員
的註冊email或
使用者名稱

Separate email addresses or zotero usernames with a comma.

Invite Members

點選Save
Settings



[Home](#) > [Groups](#) > [fculibcourse](#) > Settings

fculibcourse: Members Settings

[Group Settings](#) · [Members Settings](#) · [Library Settings](#)

Current Members

| Username | Full Name | Member Since | Role |
|------------------------|-----------|--------------|-------|
| hungcc | hungcc | 2018-0 | Owner |

[Update Roles](#)



Member Invitations

| Username | Full Name | Invited On | Cancel Invitation |
|------------|------------|---------------------|------------------------|
| fculibrary | fculibrary | 2023-05-10 02:15:56 | Cancel |

[Send More Invitations](#)



Upgrade Storage

[Home](#)

[Web Library](#)

[Groups](#)

[Documentation](#)

[Forums](#)

[Get Involved](#)

[Home](#) > [Groups](#)

Zotero Groups

[Search for Groups](#) · [Create a New Group](#)

What can groups do for you?

With groups, you can collaborate remotely with project members, set up web-based bibliographies for classes you teach, and so much more.

- **Share** your own work or sources you have discovered with others who are working in related areas.
- **Collaborate** with colleagues, publicly or privately, on ongoing research.
- **Discover** other people with similar interests and the sources they are citing.

請新成員fculibray
登入

選Groups

Group Invitations

[fculibcourse](#)

Join

Ignore

點選Join，即可加入
fculibcourse群組

點選Web Library
可使用線上Zotero



Upgrade Storage

[Home](#)

[Web Library](#)

[Groups](#)

[Documentation](#)

[Forums](#)

[Get Involved](#)

Search

[Home](#) > [Groups](#)

Zotero Groups

[Search for Groups](#) · [Create a New Group](#)

fculibcourse

[Group Library](#)

Members

2

Group Type

Private

Group Library

Only members can view and edit

fculibcourse
的成員變成2位

Library navigation and item list:

- My Library
 - My Publications
 - Trash
- Group Libraries
 - fculibcourse**
 - Trash

| Title | Creator | Date |
|---|-----------------------------------|---------|
| 「AI x ビジネス日本語」課程の実践研究 | 中村香苗(Nakamura Kanae) and 竹中温雄(... | 2022 |
| A comparative life cycle assessment study with uncertainty... | Bressi et al. | 2022 |
| A Ka-Band High Efficiency Doherty Power Amplifier MMIC ... | Nakatani et al. | 2018-08 |

Filter Tags: 5G, 5G mobile communication, AI, AI speech recognition, business Japanese, CBI, Doherty amplifier, Frequency modulation, Gallium nitride, GaN, Integrated circuit modeling, Ka-band, MMIC, Power amplifiers, Power generation, Power measurement

群組文獻庫之成員可檢視及編輯所匯入書目

3 items in this view