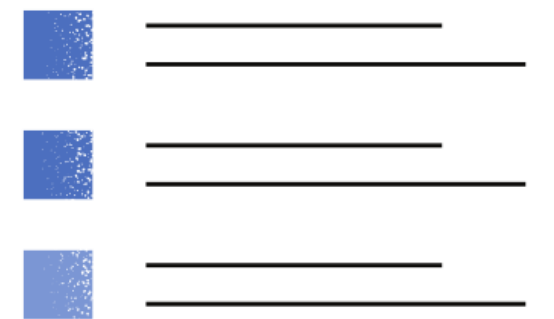
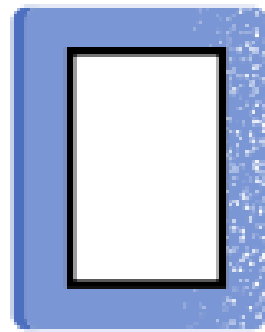
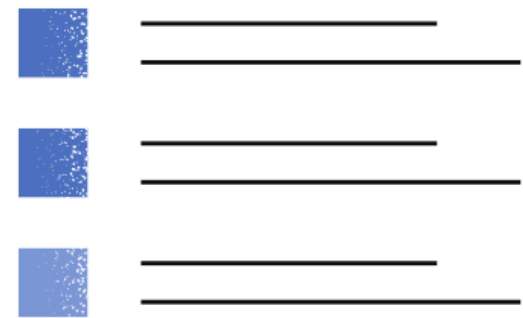
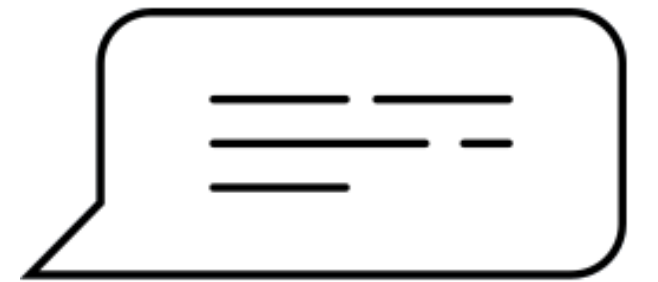


Library Instruction



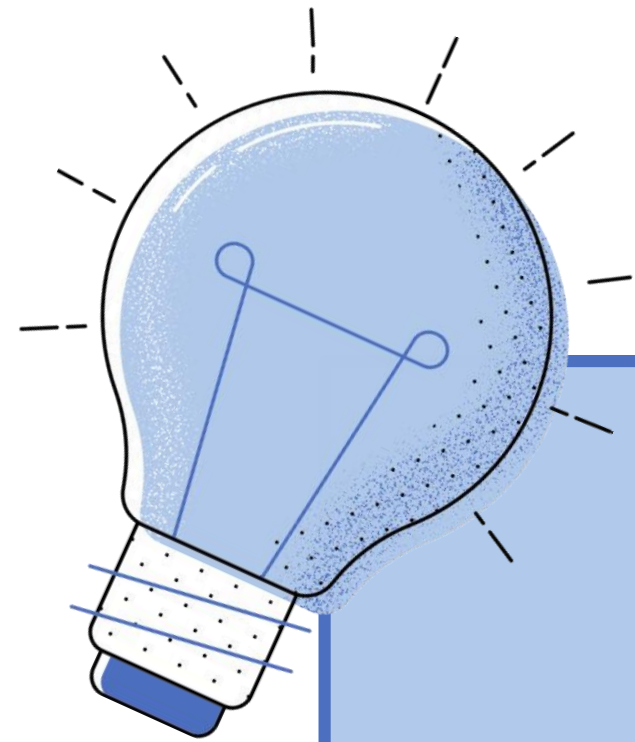
學會利用圖書館的資源找資料
(Endnote+Turnitin論文比對系統)



圖資處參考諮詢組

林上資

今天我會學到...



01

設定校外連線

可以暢行無阻下載圖書館的電子資源

02

查詢圖書館資源

圖書館有哪些電子資源?

03

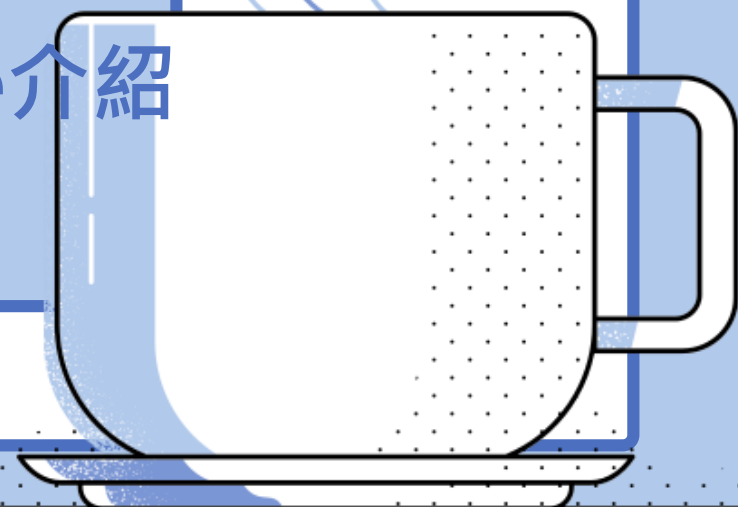
圖書館館際合作服務

圖書館找不到的paper要去哪裡取得?

04

Turnitin論文比對&Endnote介紹

畢業前必用的系統





01 設定 校外連線

設定VPN來翻牆~

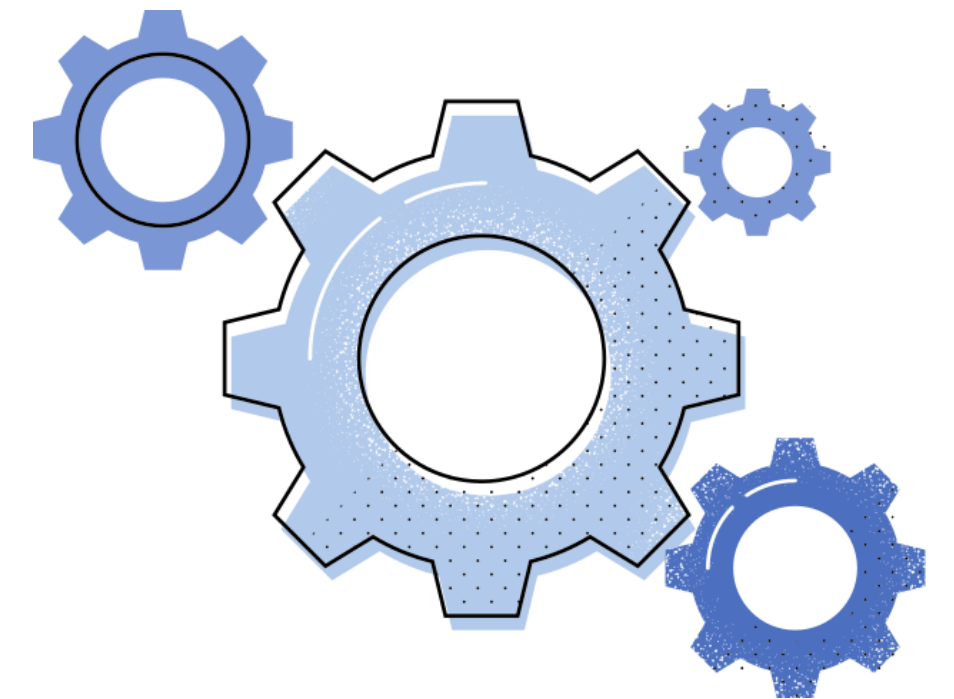
校外使用電子資源須知1/2

— 使用指引

- Gather Town 虛擬圖書館
- 校外使用電子資源須知
- 推廣活動/說明會
- 場地與設備
- 開放時間
- 電子資源合理使用說明
- 校園無線網路
- 海洋主題資料

為什麼要設定校外連線？

👉 學校所購買的電子資源在校外才能暢行無阻的下載



校外使用電子資源須知2/2

校外使用電子資源須知

前言：為提供本校師生不論人在校外或學校宿舍，均可隨時使用本校所訂購的電子資源，圖資處提供了以下三種方式：

➡1.VPN方式：

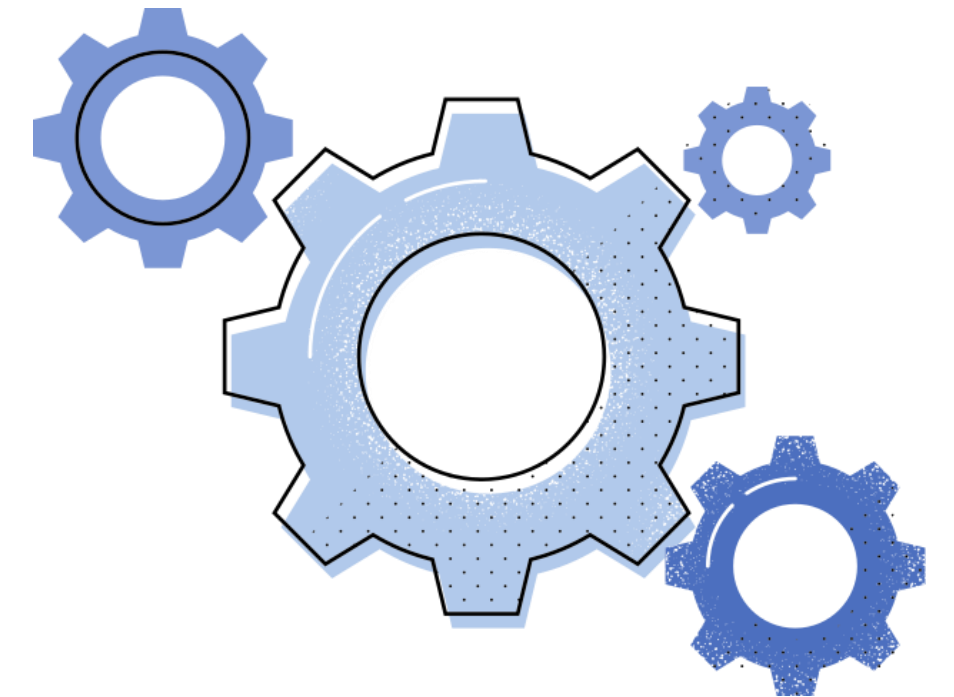
將「[臺灣海洋大學電子郵件系統](#)」與「SSL VPN」讀者認證整合，透過服務提供讀者於校外取得本校IP位址，以方便讀者在校外使用。使用者必須具有海洋大學Email信箱帳號(xxx@mail.ntou.edu.tw)。僅限在職教職員及在學學生。曾辦理休學者復學後，請先Email至staff@mail.ntou.edu.tw確認帳號已重啟。

運作原理：透過設定就可輕易的建立VPN通道存取學校網路的資源。如使用IE10等新版IE瀏覽器，請點選相容性檢視方可正常使用。

建議事項：VPN 屬於加密連線的一種，故瀏覽時的速度會較平常慢，此狀況為正常情形。若已使用完畢，請在不用時中斷連線並登出。

設定方式：

- L2TP/IPsec (建議優先使用)
 - 平板設定(以 Android 系統 為例)
 - 平板設定(以 IOS系統 為例)
 - Windows 設定(Windows 10 適用) (請先執行Windows Update到最新版本)
 - 海洋大學 Mac VPN連線方式說明
- PPTP (若L2TP/IPsec無法使用時，可使用本版本)
 - 平板設定(以 Android 系統為例)
 - 平板設定(以 IOS系統 為例)
 - Windows 設定 (下載安裝連線軟體 FortiClient VPN)。
 - MAC 設定(至官網下載安裝連線軟體)



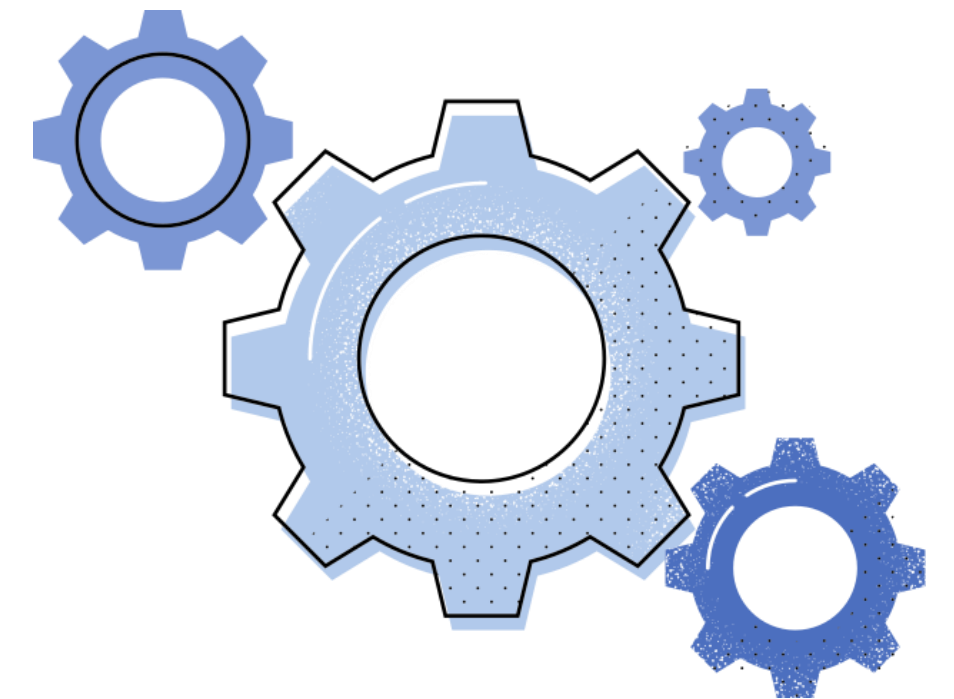
連線VPN的好處

取得學校資源暢行無阻

- 圖書館的資料庫皆是付費購買，因此僅提供給校內教職員生使用，故需於校內IP連線範圍才可取得全文或索引摘要等資訊
- 校園授權軟體，也需連線VPN才能下載

即使利用Google搜尋到的全文也能下載

- 電腦IP若已確定設在校內IP範圍，即使利用google scholar搜尋，只要學校有購買電子全文，還是可以順利下載；若未設定校內IP，就無法順利下載校內購買的全文





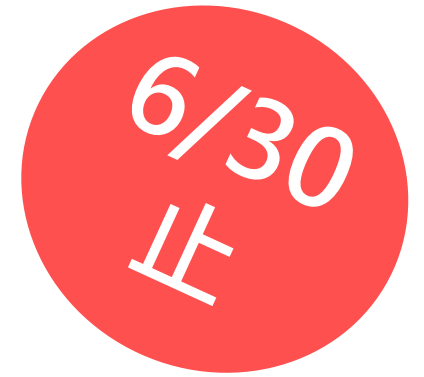
02

查詢

圖書館的資源

Elaborate on what you want to discuss.

電子資源探索系統(試用版)



[新檢索](#) [圖書館網站](#) [出版品](#) [期刊瀏覽](#)

[登入](#) [資料夾](#) [偏好設定](#) [語言](#) [說明](#) [離開](#)



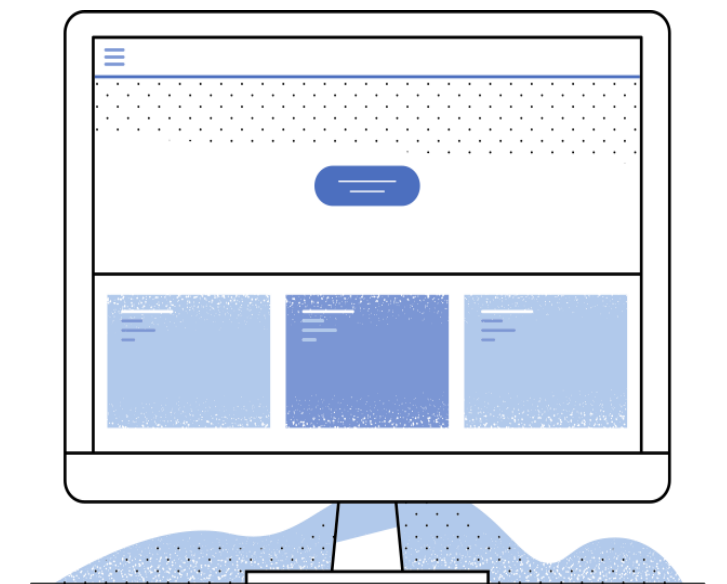
檢索: 海洋大學資源探索服務

[檢索選項](#) [基本檢索](#) [進階檢索](#) [檢索歷史](#)

[EBSCO Connect](#) | [隱私權政策](#) | [A/B 測試中](#) | [使用條款](#) | [版權](#) | [Cookie 政策](#) | [聯絡我們](#) | [管理我的 Cookie](#)



© 2024 EBSCO Industries, Inc. All Rights Reserved.



圖書館的資料庫是什麼？



👉 從電子資源系統中搜尋資料庫



THE FANTASTIC JOURNEY OF BOOKS

圖書的奇幻旅行

圖書館漂書區即日起於1樓臨時閱讀區開放，
歡迎同學來挑選喜歡的書帶回家收存。
你也可以將你的書帶來圖書館「放漂」喔！

資安通報
修復平台



電子資源系統

含電子期刊/電子書/資料庫

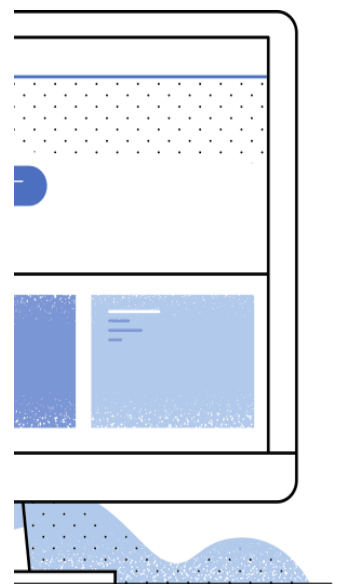
館藏查詢



海大研究人才庫

NTOU Research Hub

海大博碩士
論文系統





資料庫/電子期刊/電子書 ?

全部 ▾ 查找資料庫名稱、期刊名稱、電子書書名

查詢

> 進階查詢 > 資源瀏覽

目前位置: [首頁](#)

圖書期刊

館藏查詢系統
圖書互借
全國文獻傳遞系統
北聯大圖書資源共享平台
海大機構典藏
圖資處入口網

電子資源

校外使用須知
資料庫
電子期刊
電子書
試用類
海大博碩士論文
數位化論文典藏聯盟

參考服務與常見問題

推廣活動-資料庫說明會
館際合作說明
電子郵件
IP偵測
校園無線網路

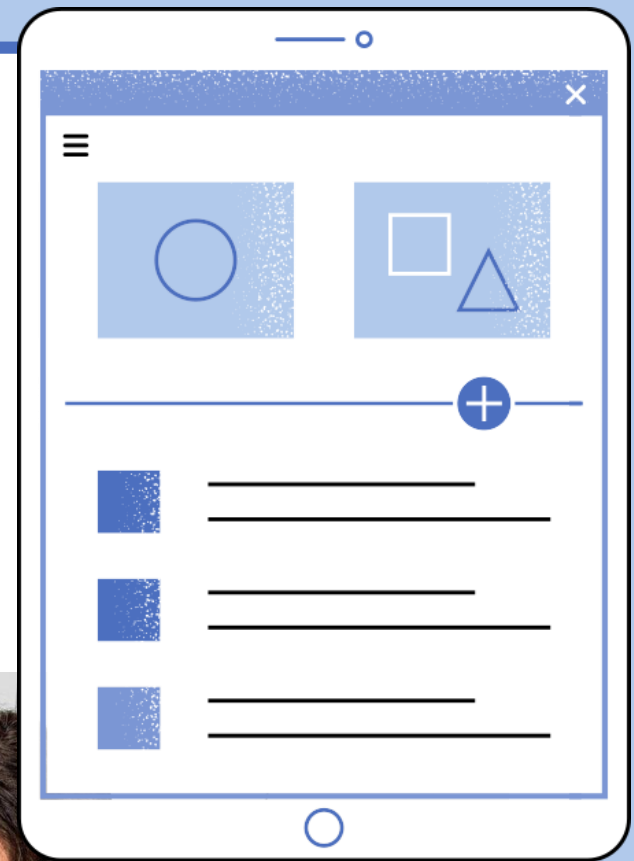
中文資料庫

✓ Journals學術期刊資料庫

全文資料庫

✓ 臺灣期刊論文索引系統

無全文，國家圖書館(索引摘要)



Journals學術期刊資料庫(原CEPS)

您好！國立臺灣海洋大學 IP:140.121.140.219

airiti Library

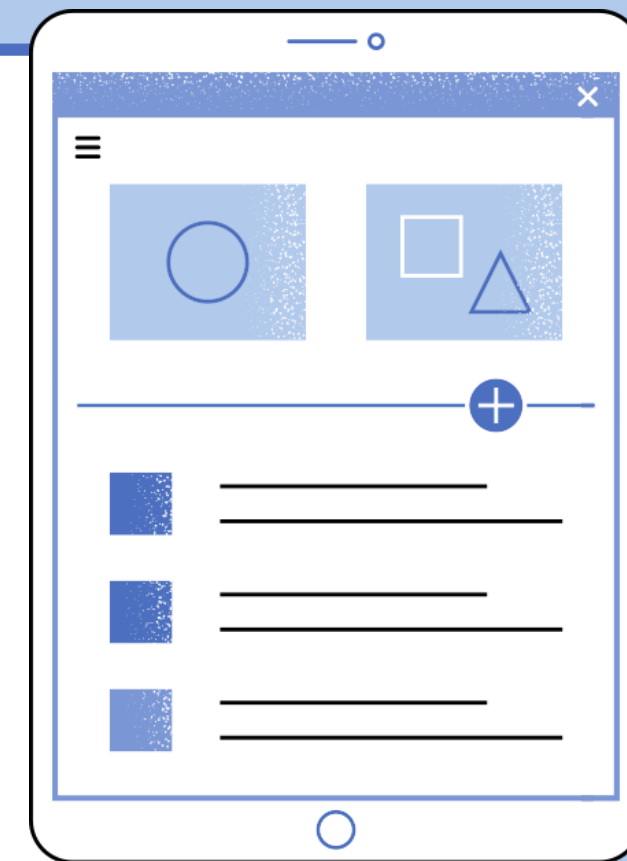
輸入文字、檢索符號、ISSN、DOI

進階查詢 查詢歷史

主題瀏覽

[【學者觀點】不懂法律可以當國民法官？林裕順老師表示：人民不懂司法，是審檢辯的責任！](#)

出版品瀏覽 會員中心 幫助 授權華藝



- 為收錄兩岸中文出版之期刊全文資料庫。(收錄包含部分英文)
- 主題：人文學、社會科學、自然科學、應用科學、醫學生命科學。

臺灣期刊論文索引系統(無全文)



臺灣期刊論文索引系統 中華民國出版期刊指南系統 近代 (1853-1979年) 港澳華文期刊索引 漢學中心典藏大陸期刊論文索引

 所有欄位 ▾

AND ▾ 所有欄位 ▾ 🔍 送出查詢 + -

進階篩選條件

語文 全部語言 ▾

資料類型 學術性 一般性

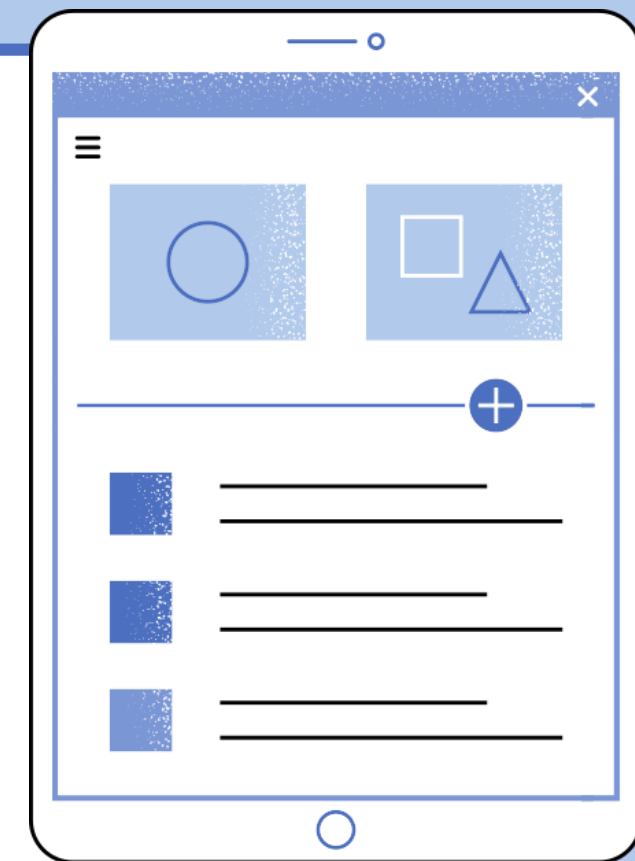
出版日期(西元) 年 月 ~ 年 月

最新消息

期刊資訊

2024-02-01 | 國科會人社中心「補助學術期刊開放取用暨數位傳播」2/1-2/2...

MORE



- 主要收錄自1970年以來，國家圖書館館藏之臺灣出版的中西文學術期刊、學報以及部分港澳地區出版的期刊。
- 種類齊全

英文資料庫

✓ Web of Science

✓ SpringerLink

✓ ProQuest

✓ AGU Journals

✓ ACM Digital Library

✓ ScienceDirect(SDOL)

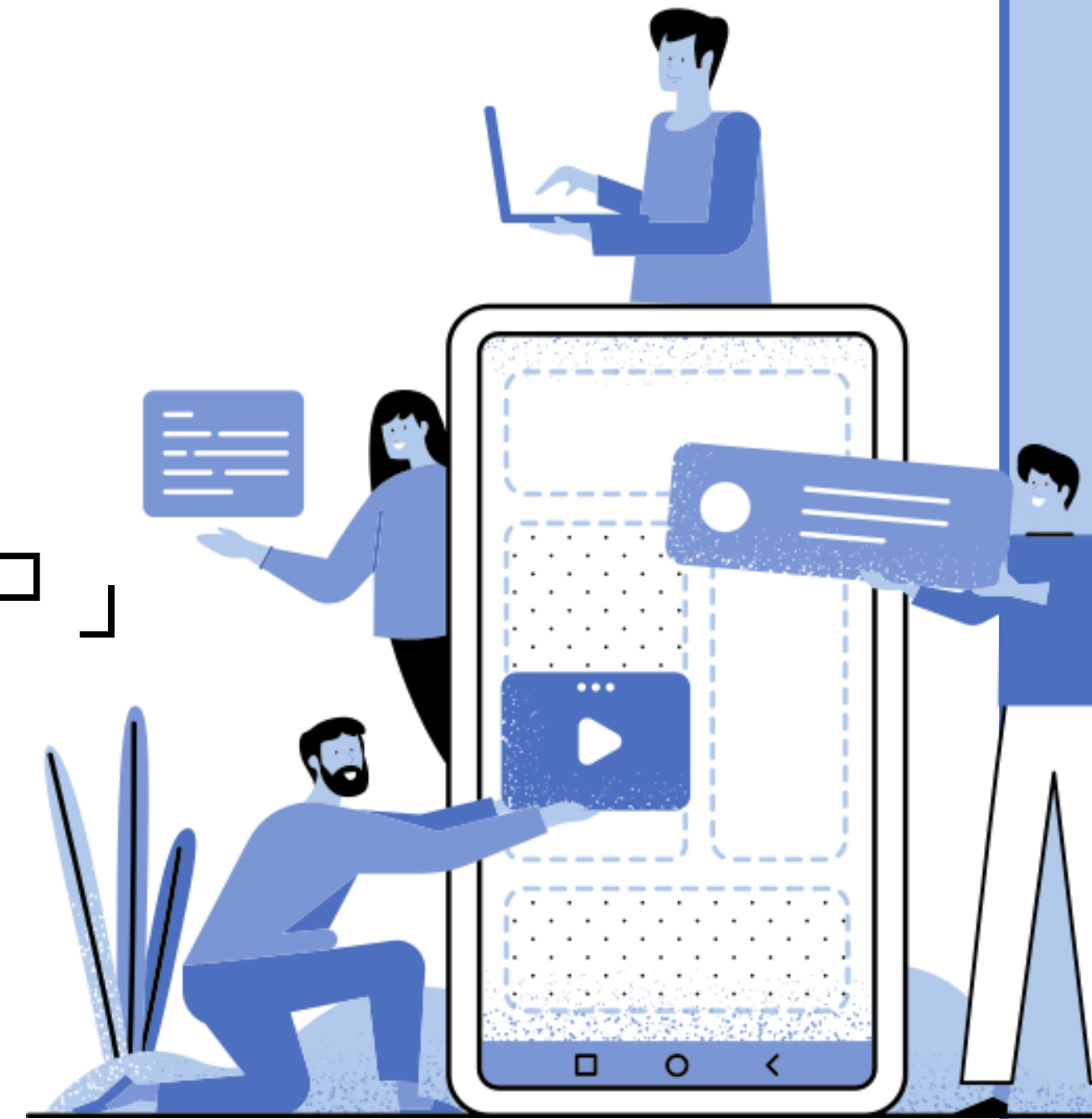
✓ Taylor & Francis Online

✓ Wiley Online Library

✓ IEEE

Web of Science(WOS)

- 1.查詢文獻的資料庫
- 2.可進一步分析查詢結果
- 3.常聽到的「文章收錄於SCI或SSCI中」
- 4.常用來作為學術評比和評鑑
- 5.不是全文資料庫



Web of Science(WOS)

The screenshot displays the Web of Science search interface. At the top left is the Clarivate logo. The top right corner features a language dropdown set to '繁體中文' and a '產品' (Products) menu. Below this, the 'Web of Science' logo and '檢索' (Search) tab are visible, along with '登入' (Login) and '註冊' (Register) buttons. A vertical sidebar on the left contains icons for '功能表' (Menu), home, refresh, user profile, and notifications. The main search area is titled '文獻' (Literature) and '研究人員' (Researchers). The search scope is set to 'Web of Science 核心合輯' and the edition to 'All'. The search bar contains the example text '範例：liver disease india singh'. Below the search bar are buttons for '+ 新增列' (Add column), '+ 新增日期範圍' (Add date range), and '進階檢索' (Advanced search). A '清除' (Clear) button and a '檢索' (Search) button are also present. At the bottom, a message encourages users to return to their research with a new personalized dashboard, accompanied by a '登入以存取' (Login to access) button and a '沒有帳戶嗎？註冊新帳戶' (No account? Register new account) link. A help icon with the number '29' is located in the bottom right corner.

Clarivate

繁體中文 ▾ 產品

Web of Science™ 檢索

登入 ▾ 註冊

>| 功能表

文獻 研究人員

檢索範圍：Web of Science 核心合輯 ▾ 專輯：All ▾

文獻 參考文獻檢索

所有欄位 ▾ 範例：liver disease india singh

+ 新增列 + 新增日期範圍 進階檢索

× 清除 檢索

返回您的研究，請試用我們全新的個人化首頁儀表板。

沒有帳戶嗎？[註冊新帳戶](#) [登入以存取](#)

29 ?

Web of Science(WOS)

文獻 研究人員

檢索範圍： Web of Science 核心合輯 ▾ 專輯： All ^

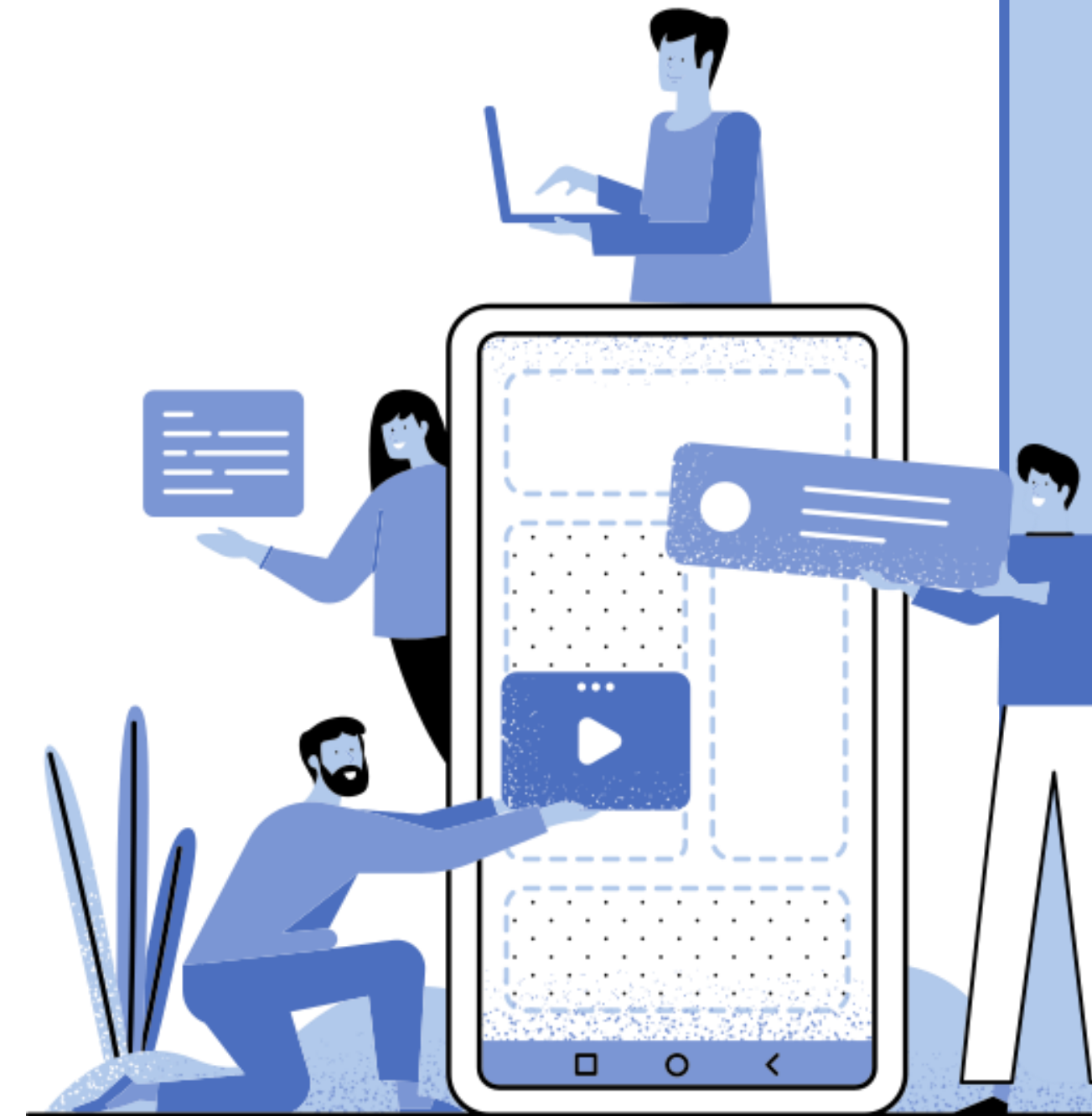
文獻 參考文獻檢索

所有欄位 ▾ 範例：liv

- 全選
- Science Citation Index Expanded (SCI-EXPANDED)--1995-目前
- Social Sciences Citation Index (SSCI)--2016-目前

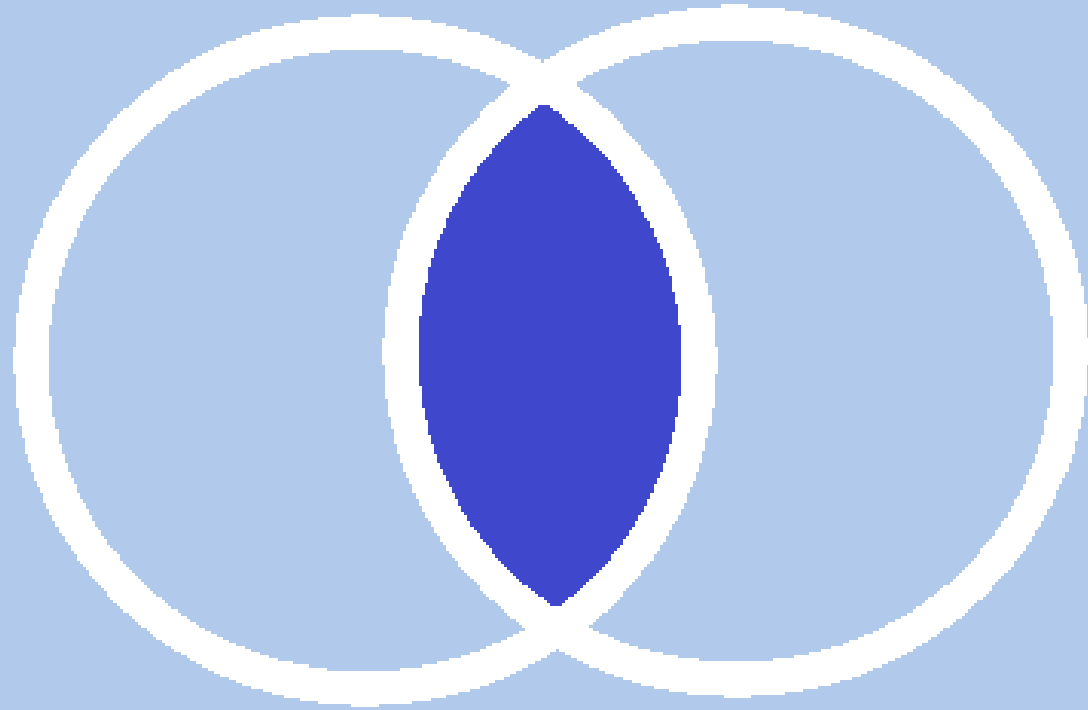
科學類

社會科學類

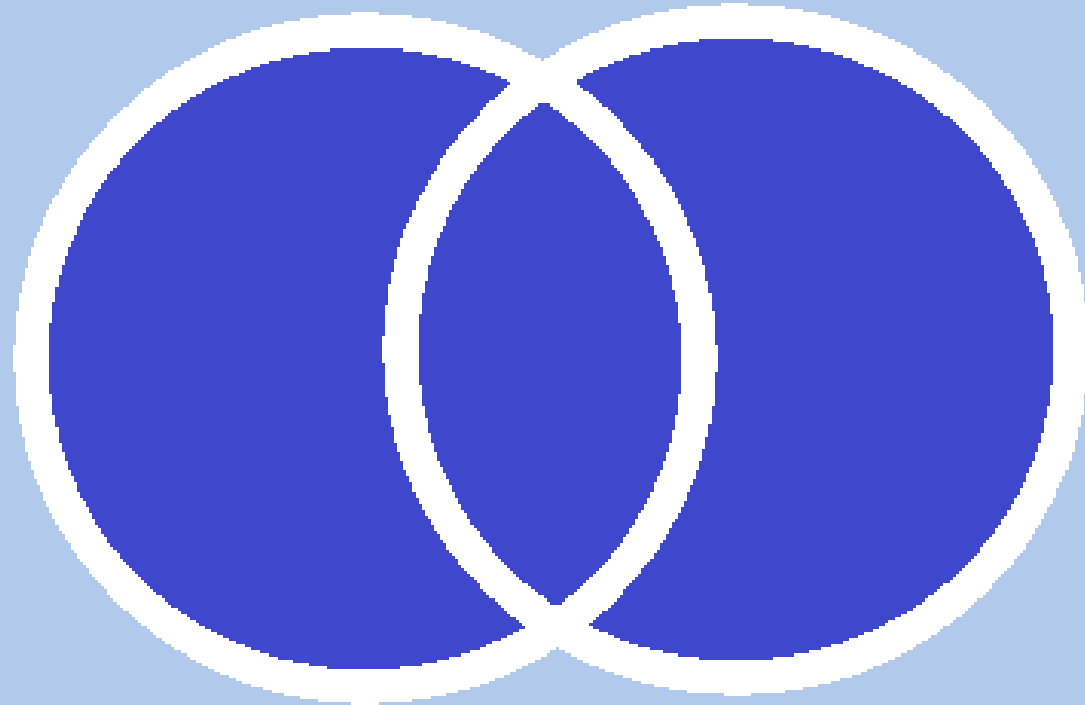


布林邏輯(節省時間的好方法)

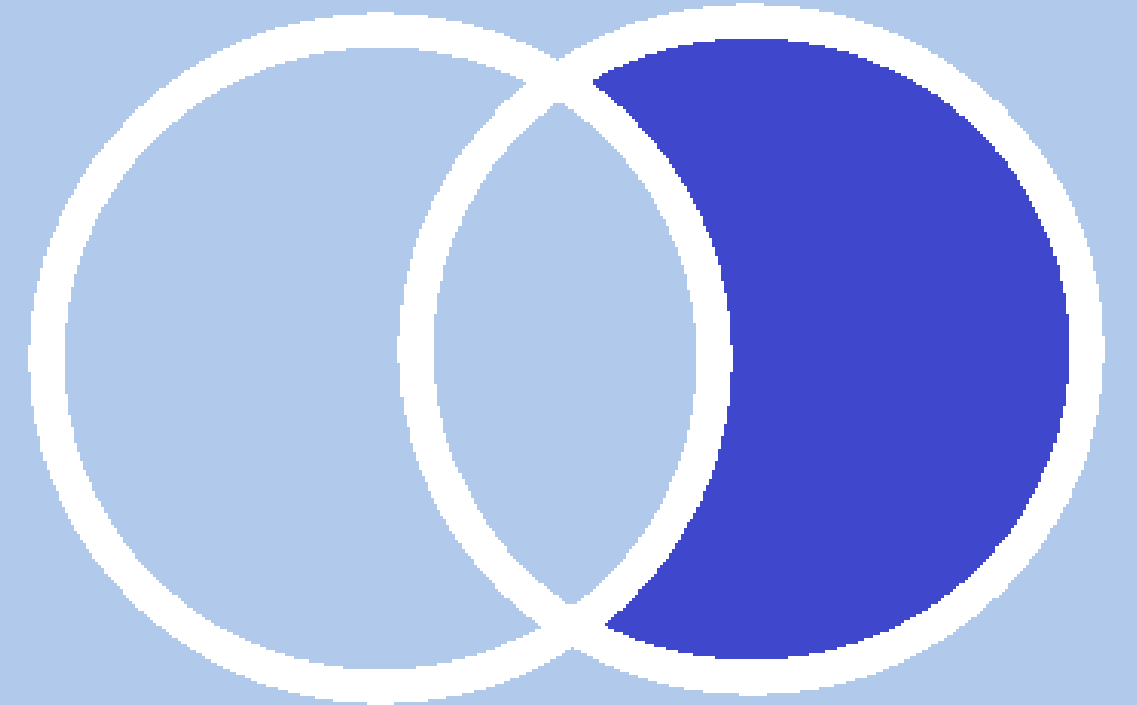
And



Or



Not



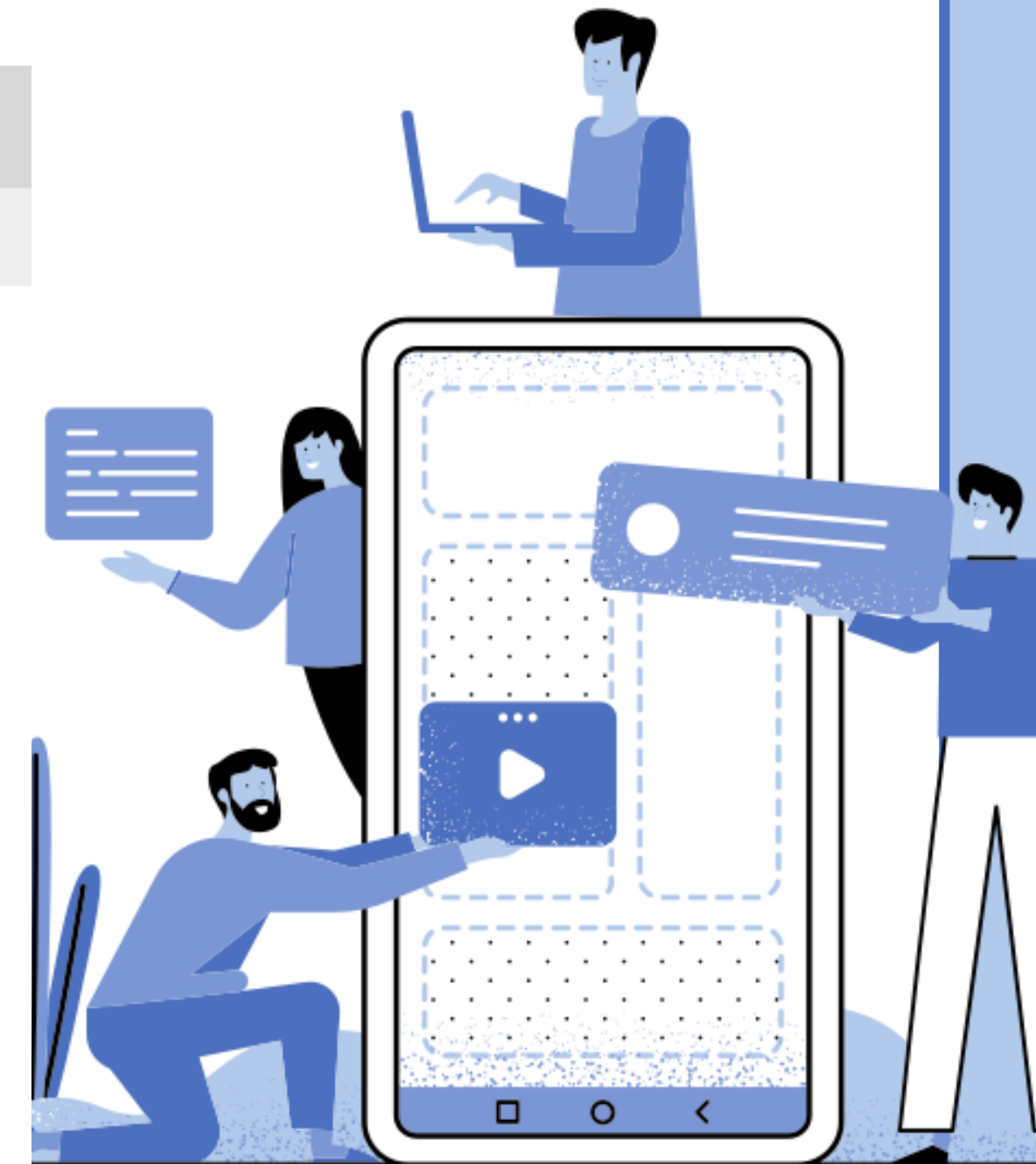
擴大範圍查詢

排除查詢

“ ”雙引號讓字詞不分開

Web of Science(WOS)

| 文獻 | 研究人員 |
|---|---|
| 檢索範圍： Web of Science 核心合輯 ▾ 專輯： All ▾ | |
| 文獻 | 參考文獻檢索 |
| 被引用作者 ▾ | 範例： Peterson S* AZ |
| <input type="checkbox"/> And <input type="checkbox"/> Or <input type="checkbox"/> Not <input type="checkbox"/> And ▾ | 被引用著作 ▾ 範例： adv* food* res* AZ |
| | 被引用年分 ▾ 範例： 2013-2014 |
| <input type="button" value="+ 新增列"/> | <input type="button" value="+ 新增日期範圍"/> |
| <input type="button" value="x 清除"/> | <input type="button" value="檢索"/> |



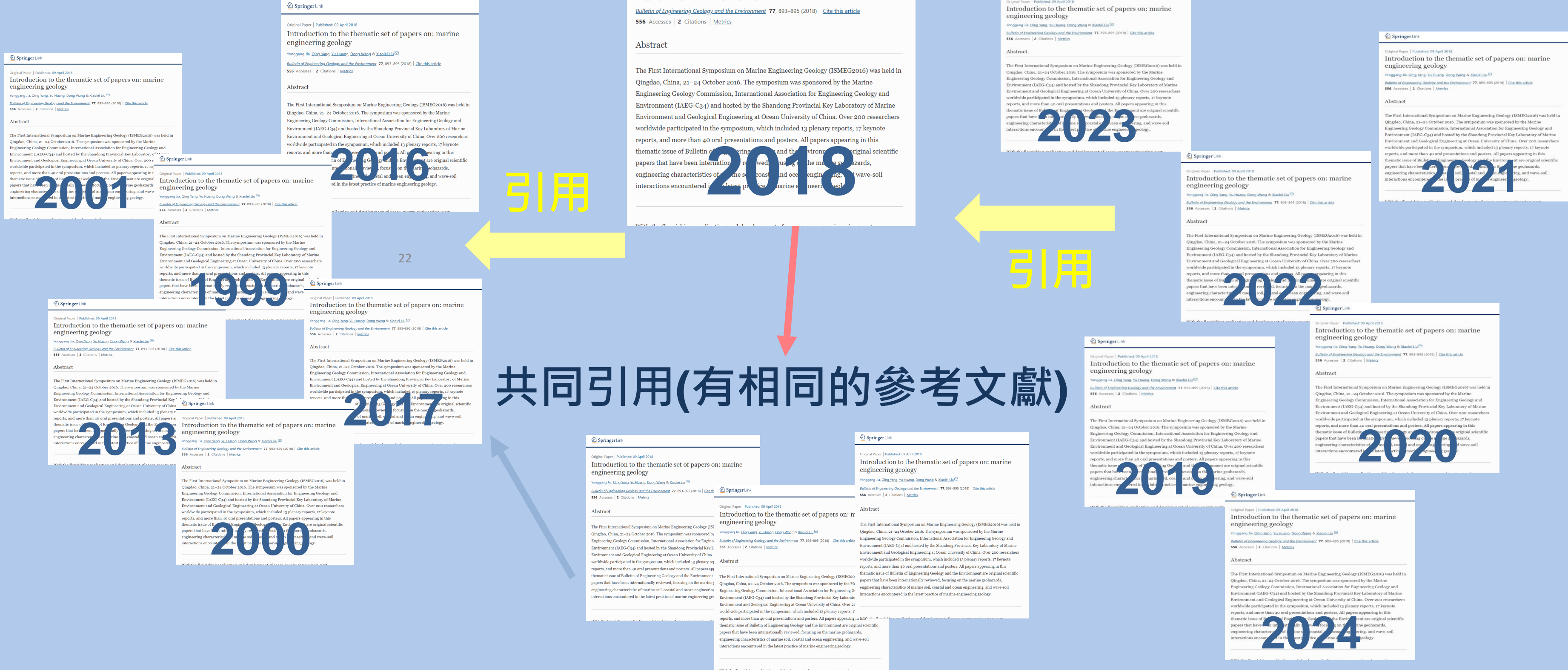
引用與被引用關係

WOS資料庫可以像
滾雪球般找出相關
的資料哦~



關鍵paper

參考文獻們



共同引用(有相同的參考文獻)

Web of Science 核心合輯中有 251,328 個結果：

分析結果

引用文獻報告

建立追蹤

Q "Machine learning" (所有欄位)

檢索

新增關鍵字

快速新增關鍵字:

+ MACHINE LEARNING

+ DEEP LEARNING

+ ARTIFICIAL INTELLIGENCE

+ RANDOM FOREST

+ MACHINE LEARNING ALGORITHMS

+ MAC >

出版品

您可能也會喜歡...

根據匿名使用數據分析，列出使用者點按文獻後，再點按其它文獻時，即建立相似主題關聯，而當該關聯次數高達百萬次，即列入。

複製查詢結果連結

限縮結果

在結果內檢索...



0/251,328

新增至勾選清單

匯出

排序依據: 相關性

< 1 / 2,000 >

快速篩選

WOS的特色

- 高被引論文 4,171
- 熱門論文 146
- Review Article 15,591
- Early Access 67,191
- 開放取用 145,758
- 被引參考文獻深度分析 84,296
- Open publisher-invited reviews 477

1 Enabling Fairness in Healthcare Through Machine Learning



Grote, I and Keeling, G

Sep 2022 | ETHICS AND INFORMATION TECHNOLOGY 24 (3)

The use of machine learning systems for decision-support in healthcare may exacerbate health inequalities. However, recent work suggests that algorithms trained on sufficiently diverse datasets could in principle combat health inequalities. One concern about these algorithms is that their performance for patients in traditionally disadvantaged groups exceeds their performance for patients in tr ... 顯示更多

來自出版商的免費全文 在 ProQuest 上檢視全文 ...

3
引用文獻

66
參考文獻

相關記錄?

出版年分

2025 2

2 Quantum machine learning in high energy physics



Guan, W; Perdue, G; (...); Vlimant, JR

Mar 2021 | MACHINE LEARNING SCIENCE AND TECHNOLOGY 2 (1)

41
引用文獻

29



限縮結果

- 高被引論文：被高度引用的論文。
- Review Articles：透過資深研究者的視角瞭解過去主題重點文獻與進展。
- Early Access：指已確定為期刊收錄並有固定DOI與線上出版日期，但尚無最終卷期號或頁碼資訊之文獻
- 年代限縮搜尋結果



來自出版商的免費全文

在 ProQuest 上檢視全文

全文連結 ▾

匯出 ▾

新增至勾選清單

< 1 / 4,171 >

學校若有購買，可下載全文

Guidelines for Developing and Reporting Machine Learning Predictive Models in Biomedical Research: A Multidisciplinary View

作者 Luo, W (Luo, Wei) [1]; Phung, D (Phung, Dinh) [2]; Tran, T (Tran, Truyen) [2]; Gupta, S (Gupta, Sunil) [2]; Rana, S (Rana, Santu) [2]; Karmakar, C (Karmakar, Chandan) [2]; Shilton, A (Shilton, Alistair) [2]; Yearwood, J (Yearwood, John) [2]; Dimitrova, N (Dimitrova, Nevenka) [3]; Ho, TB (Ho, Tu Bao) [4]; ...更多

檢視 Web of Science ResearcherID 和 ORCID (Clarivate 提供)

Source JOURNAL OF MEDICAL INTERNET RESEARCH

卷冊: 18 期: 12

DOI: 10.2196/jmir.5870

文獻號碼 e323

出版時間 DEC 2016

已建立索引 2016-12-01

文獻類型 Article

摘要 Background: As more and more researchers are turning to big data for new opportunities of biomedical discoveries, machine learning models, as the backbone of big data analysis, are mentioned more often in biomedical journals. However, owing to the inherent complexity of machine learning methods, they are prone to misuse. Because of the flexibility in specifying machine learning models, the results are often insufficiently reported in research articles, hindering reliable assessment of model validity and consistent interpretation of model outputs.

引用文獻網路

於 Web of Science 核心合輯

480 引用文獻

高被引論文

建立引用文獻追蹤

505 次，被引用範圍: 所有資料庫 + 查看更多被引用次數

檢視引用預印本

此篇文章引用的參考文獻

54 篇被引參考文獻

檢視相關記錄 →

有相同的參考文獻

依照分類引用項目

New

根據 159 個引用項目的可用引用內容資料和資料片段，解析提及此文獻的方式。

29



Connect, Explore and Engage Across AGU

Search our site, science across AGU, people, and more



[Join/Renew AGU Membership →](#)

[Publish with AGU →](#)

[Read the Latest AGU News →](#)

[AGU 2024 Honors Nominations
Due Soon →](#)

Register for the Triennial Earth-Sun Summit

Meet colleagues in the 2024 total solar eclipse path!

Upcoming
Mentoring Events

New Journal! JGR: Machine
Learning and Computation

The American Geophysical Union (AGU) 美國地球物理聯合會，出版以地球科學為核心內容的跨學科綜合研究機構，內容涉及地球物理、石油、大氣科學、海洋學、太空科學、行星研究等領域。



Advancing Technology for Humanity

SEARCH **6,222,990** ITEMS

All ▾ 🔍

ADVANCED SEARCH ▶

TOP SEARCHES +

IEEE Climate Change Collection

As the world's largest organization of technical professionals, IEEE is uniquely positioned to help organize the world's engineers, scientists, and technical professionals in addressing the causes, mitigating impacts, and adapting to climate change.

[Go to the Collection](#)

Featured Authors

IEL (IEEE/IET Electronic Library) 為美國電子電機工程師學會 (IEEE - the Institute of Electrical and Electronics Engineers) 與英國工程技術學會 (IET - The Institution of Engineering and Technology) 出版品之電子全文資訊系統，內容包括 IEEE 與 IET 自 1988 年以來出版之期刊、會議論文集、及 IEEE 工業標準電子全文資料，提供豐富的電腦科學與電機工程文獻，約有 1,100,000 篇文章。



您正在檢索 22 資料庫

基本檢索 進階檢索 出版物 瀏覽 變更資料庫

全部

學術期刊

書籍

視訊及音訊

論文及專題

所有來源類型 ▾

輸入您的檢索術語...



全文 同儕評審 ⓘ

檢索提示

國立臺灣海洋大學圖資處

想尋求協助或指導嗎?

主題：
涵蓋企管、經濟、金融、財務、國貿、資訊、人資、會計、風險管理、水產漁業資料庫等相關專業領域的期刊和參考資源。

What's stopping AI regulation? Five key challenges for policymakers.

Search peer-reviewed journals and articles

Enter keywords, authors, DOI, etc.



Advanced search

5,154,000+ articles

Find a journal

Explore journals and articles by subject

Search and explore the millions of quality, peer-reviewed journal articles published under the Taylor & Francis, Routledge and Dove Medical Press imprints.

人文社會科學方面的期刊，主題涵括政治、國際關係與區域研究、社會科學、人文藝術、商管、經濟學、教育、行為科學、文化與傳播、圖書資訊學、人類考古學、犯罪學、法學、社會學、公共衛生與社會關懷、體育、休閒與旅遊、戰略、防禦、地理及環境規劃等。

ACM DL DIGITAL LIBRARY

Search

[Advanced Search](#)

Welcome to the ACM Digital Library

A community engaged with a repository of resources to support computing research and practice

Please explore and use the [Feedback] button on any page to help us shape the new site.

[Feedback](#)

ACM Digital Library 是由全球最大的電腦教育及科學機構—美國計算機協會 (Association for Computing Machinery, ACM) 所出版的資料庫，資料庫內容包含由 ACM 本身及其附屬機構所出版的全文文章，並提供電腦文獻指引(the Guide to Computing Literature)，涵蓋整個電腦領域的文摘與索引服務。

Search

Home • Books A - Z • Journals A - Z • Videos • Librarians

Include Preview-Only content

Refine Your Search

| Content Type | |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| Book | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Conference Proceedings | 37,734 |
| Reference Work | 2,123 |
| Discipline | |
| Engineering | 36,872 |
| Computer Science | 33,867 |
| Medicine & Public Health | 33,027 |
| Business and Management | 28,811 |
| Social Sciences | 19,314 |
| Subdiscipline | |
| Artificial Intelligence | 16,504 |
| Business and Management, general | 10,464 |
| Political Science | 8,617 |
| Engineering, general | 7,980 |


323,052 Result(s) within Book

Sort By Page 1 of 16,153

Book

Interviews und audiovisueller Essayismus Alexander Kluges

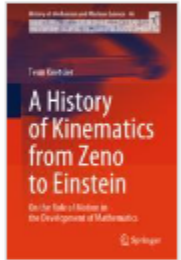
Ein ästhetisch-performatives Bildungsprojekt und seine Relevanz für den Philosophie- und Ethikunterricht
 Florian Wobser in *Ethik und Bildung* (2024)



Book

A History of Kinematics from Zeno to Einstein

On the Role of Motion in the Development of Mathematics
 Teun Koetsier in *History of Mechanism and Machine Science* (2024)



Book

Paradigmenwechsel in Bau- und Immobilienwirtschaft

Mit Kreislaufwirtschaft und Digitalisierung die Zukunft gestalten
 Michaela Gebetsroither, Meliha Honic... in *essentials* (2024)



德國Springer及原荷蘭 Kluwer Academic Publishers (KAP)集團出版之科學、技術和醫學電子期刊、電子書、電子系列叢書及和電子參考工具書、實驗室指南全文資料庫平台。可直接於線上下載電子期刊全文及本校所訂購之電子書。

Accelerating research discovery to shape a better future

Today's research, tomorrow's innovation

Search publications, articles, keywords, etc.



Advanced Search

1,600+ Journals

250+ Reference Works

22,000+ Online Books

Resources

Researchers

Register online

Access options

Librarians

Manage your account

View products and solutions

Societies

Publish with Wiley

Learn about trends

Authors

Submit a paper

Track your article

主題：

本校可使用訂購之1,188種期刊、238種電子書，及3種百科全書之電子全文，涵蓋領域包含商業、化學、電腦科學、地球與環境科學、教育、電機、法律、生命科學、數學與統計、醫學、物理、材料科學、心理學、社會科學等主題。



Search for peer-reviewed journal articles and book chapters (including [open access](#) content)

Find articles with these terms

In this journal or book title

Author(s)

Search

[Advanced search](#)

Confidence IN RESEARCH

Elsevier has partnered with leading science organizations and Economist Impact for a global collaboration to understand the impact of the pandemic on **confidence in research** — and to identify areas for action to support researchers.

[Read the Economist Impact report ↗](#)

Explore scientific, technical, and medical research on ScienceDirect

主題：


SDOL 提供農業、生物、生化、基因、分子生物、免疫、微生物、化學、化學工程、醫學、藥學.....等廣泛主題的電子期刊，本校約可使用期刊50種。

Journal Citation Reports(JCR)

- 1.期刊評比資料庫
- 2.可作為投稿時的參考依據
- 3.不是全文資料庫
- 4.這個資料庫的用途不是查找文獻



The world's leading journals and publisher-neutral data

查詢期刊名稱、ISSN、JCR category, publisher, country/region 



Already have a manuscript?


Find relevant, reputable journals for potential publication of your research using Manuscript matcher.

Match my manuscript

See full listings and refine your search by

2022

Nanomaterials

 Open Access since 2011

期刊名稱

ISSN

N/A

EISSN

2079-4991

JCR ABBREVIATION

NANOMATERIALS-BASEL

ISO ABBREVIATION

Nanomaterials

Journal information

EDITION

Science Citation Index Expanded
(SCIE)

CATEGORY

CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY -
SCIE

MATERIALS SCIENCE,
MULTIDISCIPLINARY - SCIE

NANOSCIENCE &
NANOTECHNOLOGY - SCIE

PHYSICS, APPLIED - SCIE

類別

LANGUAGES

English

REGION

SWITZERLAND

1ST ELECTRONIC JCR YEAR

2014

Publisher information

PUBLISHER

MDPI

ADDRESS

ST ALBAN-ANLAGE 66,
CH-4052 BASEL,
SWITZERLAND

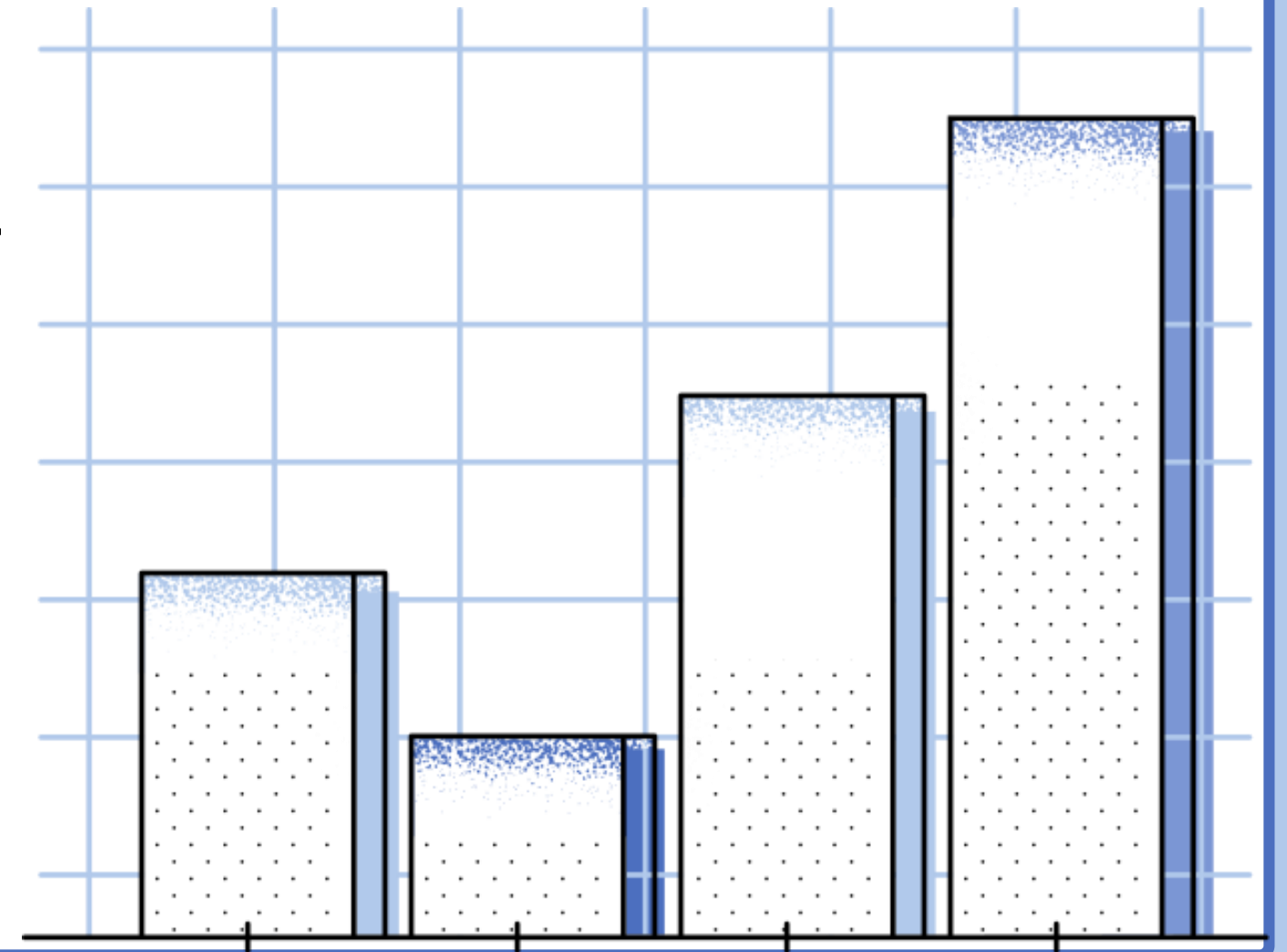
PUBLICATION FREQUENCY

24 issues/year

期刊發表頻率

查一查期刊的IF值

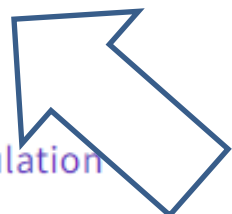
- IF值即是Journal Impact Factor(期刊影響係數)
- 在JCR資料庫中最常用到的數值
- 常被拿來作為學術評比的指標



2022 JOURNAL IMPACT FACTOR

5.3

[View calculation](#)



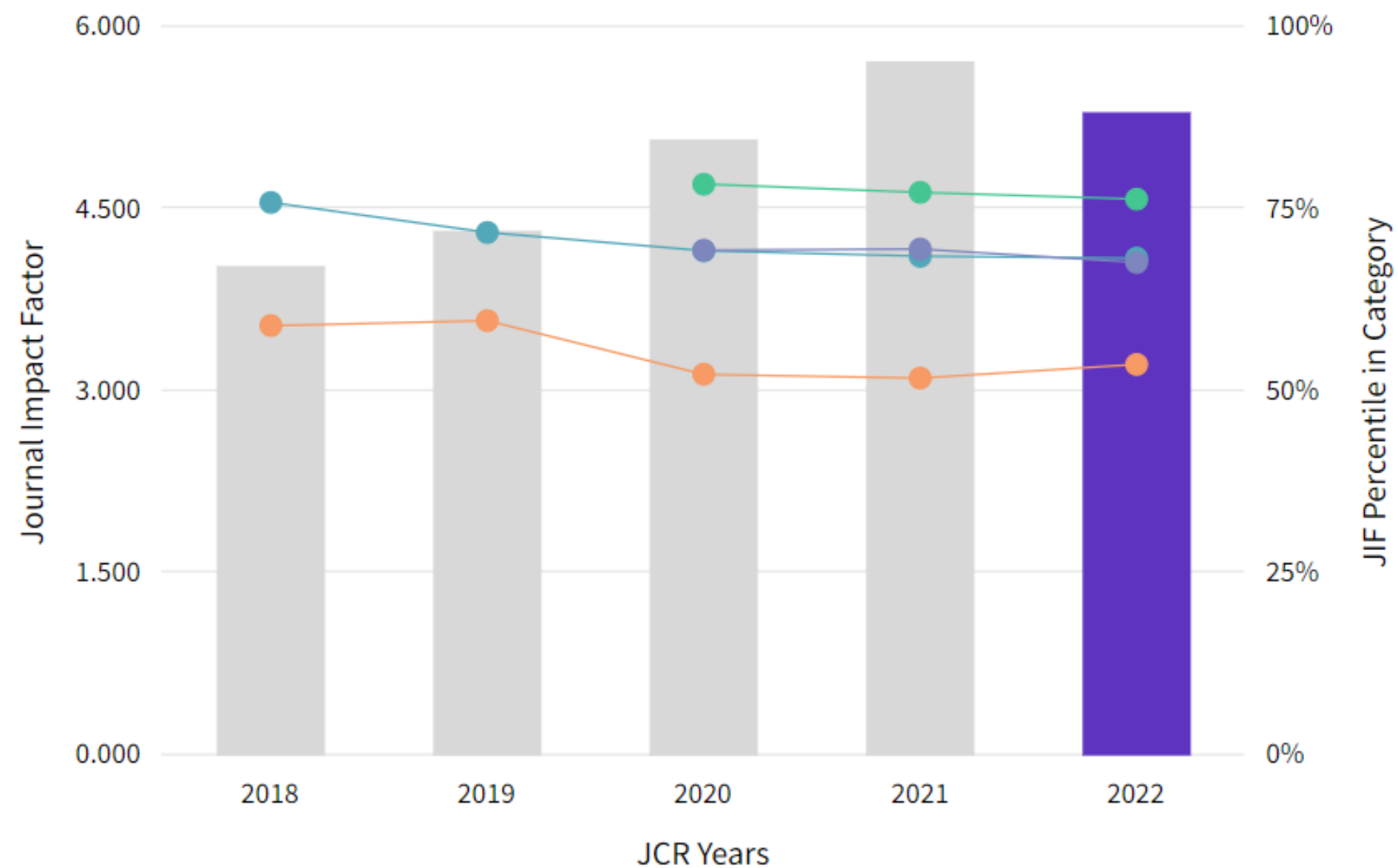
JOURNAL IMPACT FACTOR WITHOUT SELF CITATIONS

4.8

[View calculation](#)

Journal Impact Factor Trend 2022

[Export](#)



- Journal Impact Factor
- MATERIALS SCIENCE, MULTIDISCIPLINARY - SCIE
- NANOSCIENCE & NANOTECHNOLOGY - SCIE
- PHYSICS, APPLIED - SCIE
- CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY - SCIE

Journal Impact Factor contributing items

Citable items (5,949)

Citing Sources (2,512)

| TITLE | CITATION COUNT |
|---|----------------|
| Metal-Based Nanoparticles as Antimicrobial Agents: An Overview | 194 |
| Polymeric Nanoparticles for Drug Delivery: Recent Developments and Future Prospects | 102 |
| The Potential of Silver Nanoparticles for Antiviral and Antibacterial Applications: A Mechanism of Action | 92 |
| Titanium Dioxide Nanoparticles: Prospects and Applications in Medicine | 90 |
| Comparing Methods for Calculating Nano Crystal Size of Natural Hydroxyapatite Using X-Ray Diffraction | 81 |
| Impact of Microplastics and Nanoplastics on Human Health | 73 |
| Transition Metal Oxide Electrode Materials for Supercapacitors: A Review of Recent Developments | 72 |
| Photoluminescence of ZnO Nanowires: A Review | 71 |
| Application of Nanomaterials in Biomedical Imaging and Cancer Therapy | 69 |

如何計算IF值？

文章引用次數來計算

2022年的IF值

2022年計算
引用(2020+2021)的文章總數

=

2022年
IF值

2020+2021年
期刊發表的文章總數



2022 JOURNAL IMPACT FACTOR

5.3

[View calculation](#)

JOURNAL IMPACT FACTOR WITHOUT SELF CITATIONS

4.8

[View calculation](#)

Journal Impact Factor contributing items

Citable items (5,949)

Citing Sources (2,512)

TITLE CITATION COUNT

Metal-Based Nanoparticles as Antimicrobial Agents: An Overview 194

Recent Developments: Recent Developments 102

Antiviral and Antibacterial 92

s and Applications in 90

Crystal Size of Natural 81

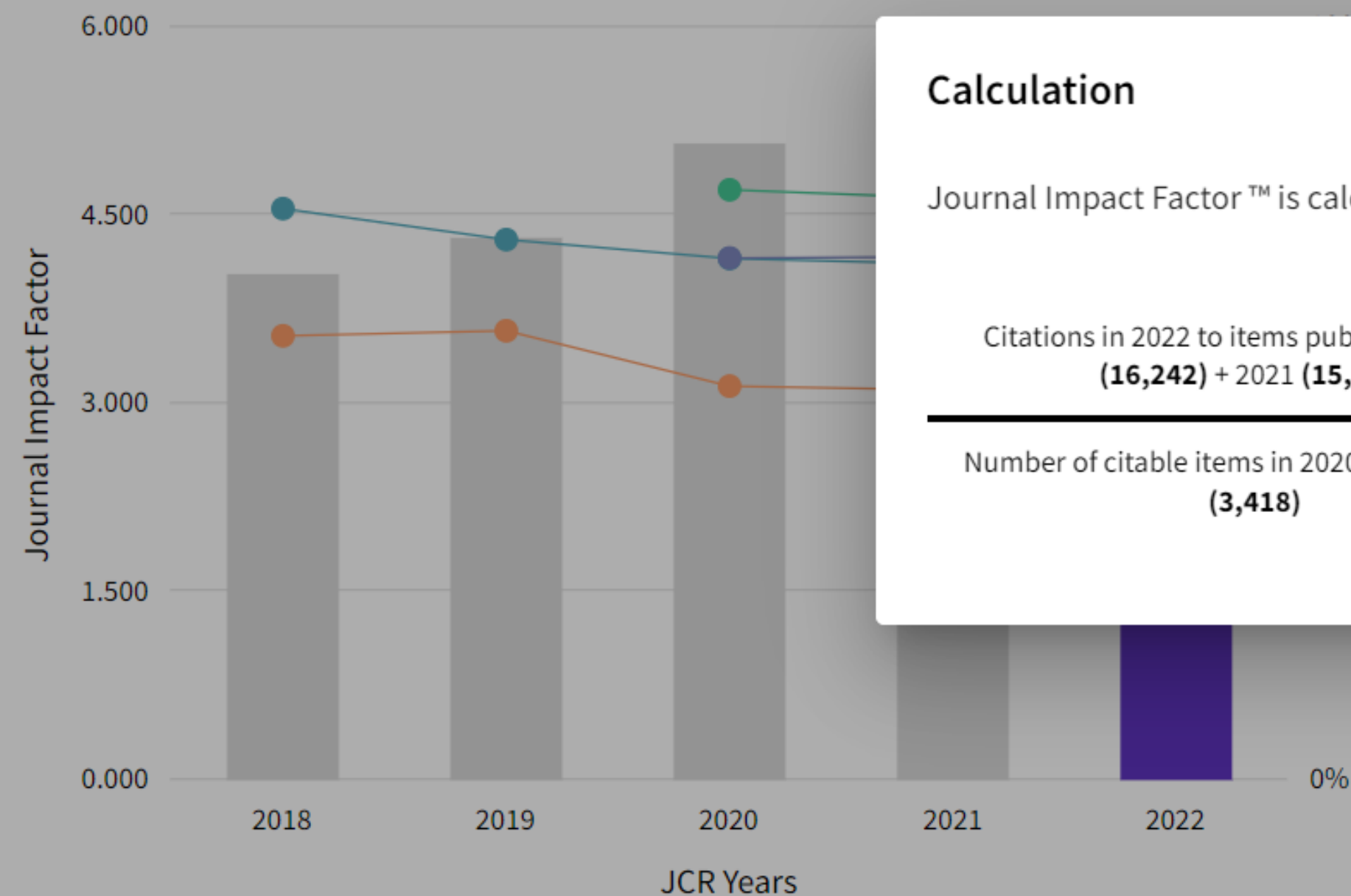
Impact of Microplastics and Nanoplastics on Human Health 73

Transition Metal Oxide Electrode Materials for Supercapacitors: A 72

Review of Recent Developments

Journal Impact Factor Trend 2022

[Export](#)



Calculation

Journal Impact Factor™ is calculated using the following metrics:

$$\frac{\text{Citations in 2022 to items published in 2020 (16,242) + 2021 (15,306)}}{\text{Number of citable items in 2020 (2,531) + 2021 (3,418)}} = \frac{31,548}{5,949} = 5.3$$

期刊的排名如何?

雖然是同一本期刊，但是在各領域的排名不太一樣哦

Rank by Journal Impact Factor

Journals within a category are sorted in descending order by Journal Impact Factor (JIF) resulting in the Category Ranking below. A separate rank is shown for each category in which the journal is listed in JCR. Data for the most recent year is presented at the top of the list, with other years shown in reverse chronological order. [Learn more](#)






EDITION

Science Citation Index Expanded (SCIE)

CATEGORY

NANOSCIENCE & NANOTECHNOLOGY

50/107

| JCR YEAR | JIF RANK | JIF QUARTILE | JIF PERCENTILE | |
|----------|----------|--------------|----------------|---|
| 2022 | 50/107 | Q2 | 53.7 |  |
| 2021 | 53/109 | Q2 | 51.83 |  |
| 2020 | 51/106 | Q2 | 52.36 |  |
| 2019 | 42/103 | Q2 | 59.71 |  |
| 2018 | 39/94 | Q2 | 59.04 |  |






EDITION

Science Citation Index Expanded (SCIE)

CATEGORY

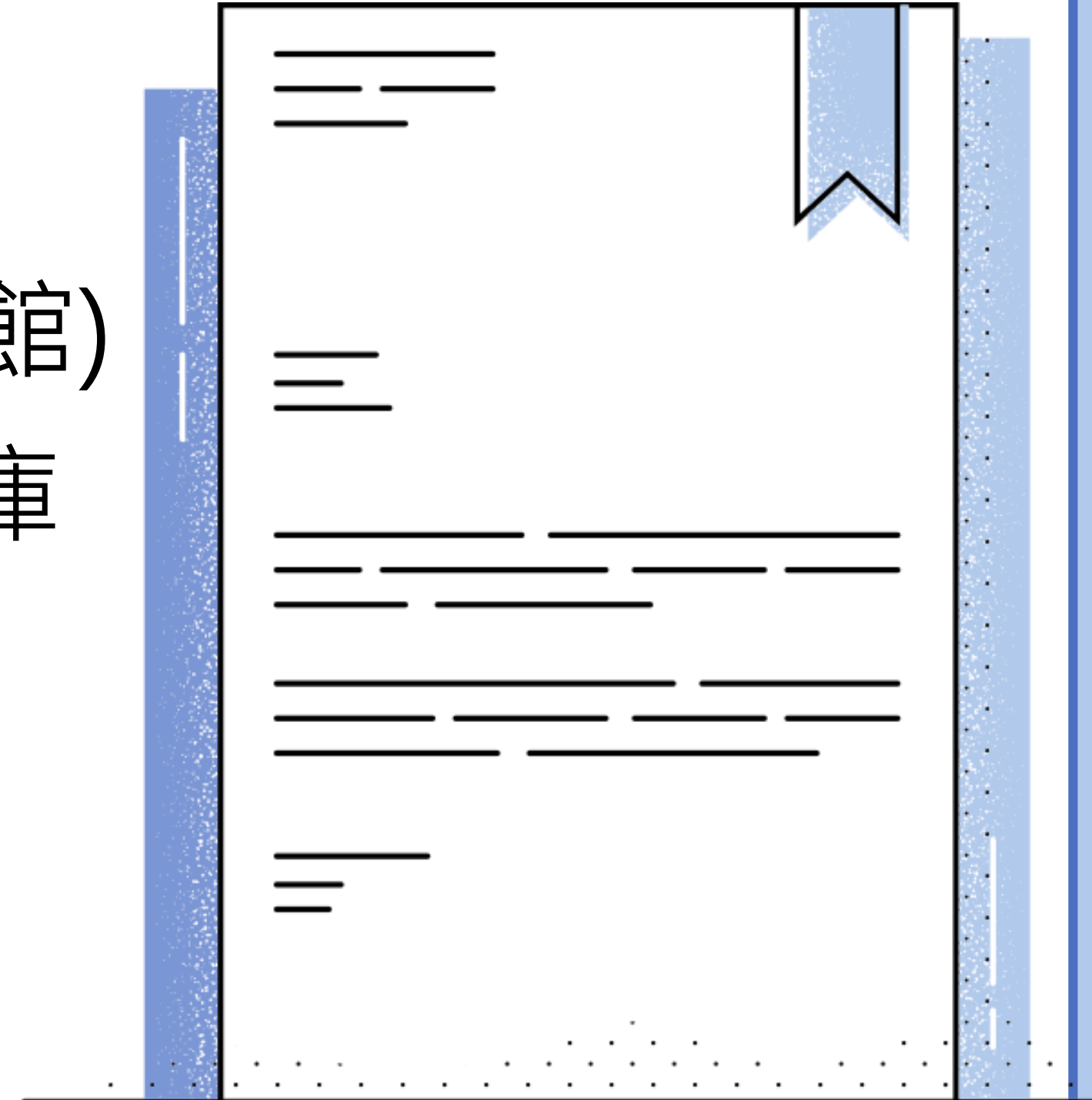
PHYSICS, APPLIED

38/159

| JCR YEAR | JIF RANK | JIF QUARTILE | JIF PERCENTILE | |
|----------|----------|--------------|----------------|---|
| 2022 | 38/159 | Q1 | 76.4 |  |
| 2021 | 37/161 | Q1 | 77.33 |  |
| 2020 | 35/160 | Q1 | 78.44 |  |
| 2019 | N/A | N/A | N/A |  |
| 2018 | N/A | N/A | N/A |  |

博碩士論文

- 海大博碩士論文系統
- 臺灣博碩士論文系統(國家圖書館)
- DDC國際博碩士論文全文資料庫





資安通報
修復平台

turnitin
論文比對系統
申請帳號
請點此

電子資源系統

含電子期刊/電子書/資料庫

館藏查詢



海大研究人才庫

NTOU Research Hub

海大博碩士
論文系統





申請建檔帳號

Register

論文建檔與管理

Submission

論文查詢

Search

列印論文摘要表

Print Abstract

最新消息

News

建檔流程

Upload Workflow

建檔說明

User Guides

下載區

最新消息 News

※授權書裝訂說明 (2023-06-08)

授權書包含「國家圖書館學位論文授權書」，「國立臺灣海洋大學學位論文授權書」二種。皆由本系統直接印出，且僅需研究生簽名即可。

「國家圖書館學位論文授權書」簽名後，務必掃描上傳系統，正本請夾附送交教務處紙本論文中，**不用裝訂**。

「國立臺灣海洋大學學位論文授權書」正本請夾附送交圖書館紙本論文中，**不用裝訂**。

如曾被系所助教「退回審核」，學生務必重新列印授權書、簽名並重新掃描上傳，才可再「送出審核」。

※延後開放相關說明 (2023-06-08)

※**112年5月9日(二)**舉辦「海大博碩士論文系統說明會」，請各系所學位論文審核負責人出席 (2023-05-03)

1. 可查詢海大學生的博碩論文
2. 畢業前須將論文上傳至此網站
3. 若對論文授權有任何問題，請詢問圖書館



國立臺灣海洋大學博碩士論文系統

National Taiwan Ocean University Theses & Dissertations System

English | Mobile

[回論文查詢首頁](#) [圖書館首頁](#) [臺灣博碩士論文知識加值系統](#)

[論文查詢](#) [影音圖像](#) [主題館](#) [排行榜](#)

訪客IP : 140.121.140.219

字體大小 : [+](#) [-](#) [預設](#)

進階查詢

[簡易查詢](#) / [進階查詢](#) / [智慧型選題](#)

| | |
|--------------------------|---------------------------|
| <input type="text"/> | 論文名稱 <input type="text"/> |
| and <input type="text"/> | 不限欄位 <input type="text"/> |
| and <input type="text"/> | 不限欄位 <input type="text"/> |

[新增查詢欄位](#) | [移除查詢欄位](#)

[Search](#)

查詢模式 : 精準 模糊 同音 同義詞 漢語拼音 通用拼音

輔助檢索 : 簡體轉換繁體 拉丁語

縮小查詢範圍

畢業學年度(民國) : 至

學位類別 : 博士 碩士

語言 : 中文 英文 日文 其他語文

全文類型 : 電子全文 紙本論文掃描檔 影音圖像

學門 :

論文種類 :

熱門檢索詞 : 過去 [1天](#) | [7天](#) | [14天](#) | [30天](#) | [180天](#) | [1年](#) | [歷年](#)

國立臺灣海洋大學博碩士論文熱門排行榜

[被點閱數](#)

[全文下載數](#)

過去 [1天](#) | [7天](#) | [30天](#) | [180天](#) | [1年](#) | [歷年](#)

| 名次 | 研究生 | 次數 |
|----|-------------------------|-----|
| ↑1 | 王守誠(地球科學研究所 110 博士) | 106 |
| ↑2 | 林宏俊(環境生物與漁業科學學系 100 碩士) | 19 |
| ↑3 | 黃于玲(海洋法律研究所 112 碩士) | 6 |
| ↑4 | 蕭文亞(系統工程暨造船學系 109 碩士) | 6 |
| ↑5 | 盧德權(系統工程暨造船學系 110 碩士) | 6 |

[更多](#)

臺灣博碩士論文系統(國家圖書館)

一 電子資源

- 海大研究人才庫
- Turnitin原創性比對系統
- 電子期刊/電子書
- 校園授權軟體
- Incites研究競爭力系統
- 圖書整合服務
- 館藏查詢系統
- 海大博碩士論文系統
- 臺灣博碩士論文系統
- 英語學習專區
- 資源探索服務系統(試用至6/30)
- 電子資源系統 (含資料庫/電子期刊/電子書)
- 海大機構典藏
- DDC國際博碩士論文全文資料庫
- 館藏借閱排行

一 使用指引

- Gather Town虛擬圖書館
- 校外使用電子資源須知
- 推廣活動/說明會
- 場地與設備
- 開放時間
- 電子資源合理使用說明
- 校園無線網路
- 海洋主題資料
- 個人借閱紀錄查詢
- 校園著作權百寶箱
- 影(列)印服務
- 視聽資料(DVD)



一般民眾 | 研究人員 | 校院系所及研究生

論文查詢 | 排行榜 | 影音圖像 | 主題館 | 我的研究室 | NDLTD查詢

(140.121.140.219) 您好！臺灣時間：2024/02/21 09:47

字體大小： + - 預設

簡易查詢

進階查詢 / 指令查詢 / 智慧型選題 / 虛擬學科專家 功能說明?

查詢字詞擴展

論文名稱 研究生 指導教授 試委員 關鍵詞 摘要 參考文獻 不限欄位

查詢模式： 精準 模糊 同音 同義詞 漢語拼音 通用拼音

輔助檢索： 簡體轉換繁體 拉丁語

論文種類：

全文類型： 電子全文 紙本論文掃描檔 影音圖像

熱門檢索詞：過去 1天 | 7天 | 14天 | 30天 | 180天 | 1年 | 歷年

臺灣博碩士論文熱門排行榜

功能說明?

全文授權數/全文授權率

112 | 111 | 110 | 109 | 108 | 107 | 歷年 學年度

| 名次 | 學校名稱 | 已授權全文 | 書目 |
|----|----------|-------|-----|
| 1 | 國立臺北科技大學 | 297 | 300 |
| 2 | 國立高雄科技大學 | 269 | 275 |
| 3 | 國立中正大學 | 257 | 260 |
| 4 | 國立雲林科技大學 | 209 | 210 |
| 5 | 國立彰化師範大學 | 202 | 203 |

更多全文授權數

最新消息

RSS

- 2019/08/05 小小授權書·裡頭學問大
- 2023/03/31 電子學位論文引用APA格式：建議使用「臺灣博碩士 handle 網址」
- 2024/02/07 銘謝 游倩如小姐授權輔仁大學碩士論文：緩步前行的博物館資源的可能與挑戰
- 2024/02/07 銘謝 李承彬先生授權國立中興大學碩士論文：以柯西

1. 可查詢全臺灣的博碩士論文
2. 由國家圖書館所建置的系統
3. 需註冊帳號登入後才能下載論文

DDC國際博碩士論文全文資料庫

一 電子資源

- 海大研究人才庫
- Turnitin原創性比對系統
- 電子期刊/電子書
- 校園授權軟體
- Incites研究競爭力系統
- 圖書整合服務
- 館藏查詢系統
- 海大博碩士論文系統
- 臺灣博碩士論文系統
- 英語學習專區
- 資源探索服務系統(試用至6/30)
- 電子資源系統 (含資料庫/電子期刊/電子書)
- 海大機構典藏
- **DDC國際博碩士論文全文資料庫**
- 館藏借閱排行

一 使用指引

- Gather Town虛擬圖書館
- 校外使用電子資源須知
- 推廣活動/說明會
- 場地與設備
- 開放時間
- 電子資源合理使用說明
- 校園無線網路
- 海洋主題資料
- 個人借閱紀錄查詢
- 校園著作權百寶箱
- 影(列)印服務
- 視聽資料(DVD)



基本搜尋

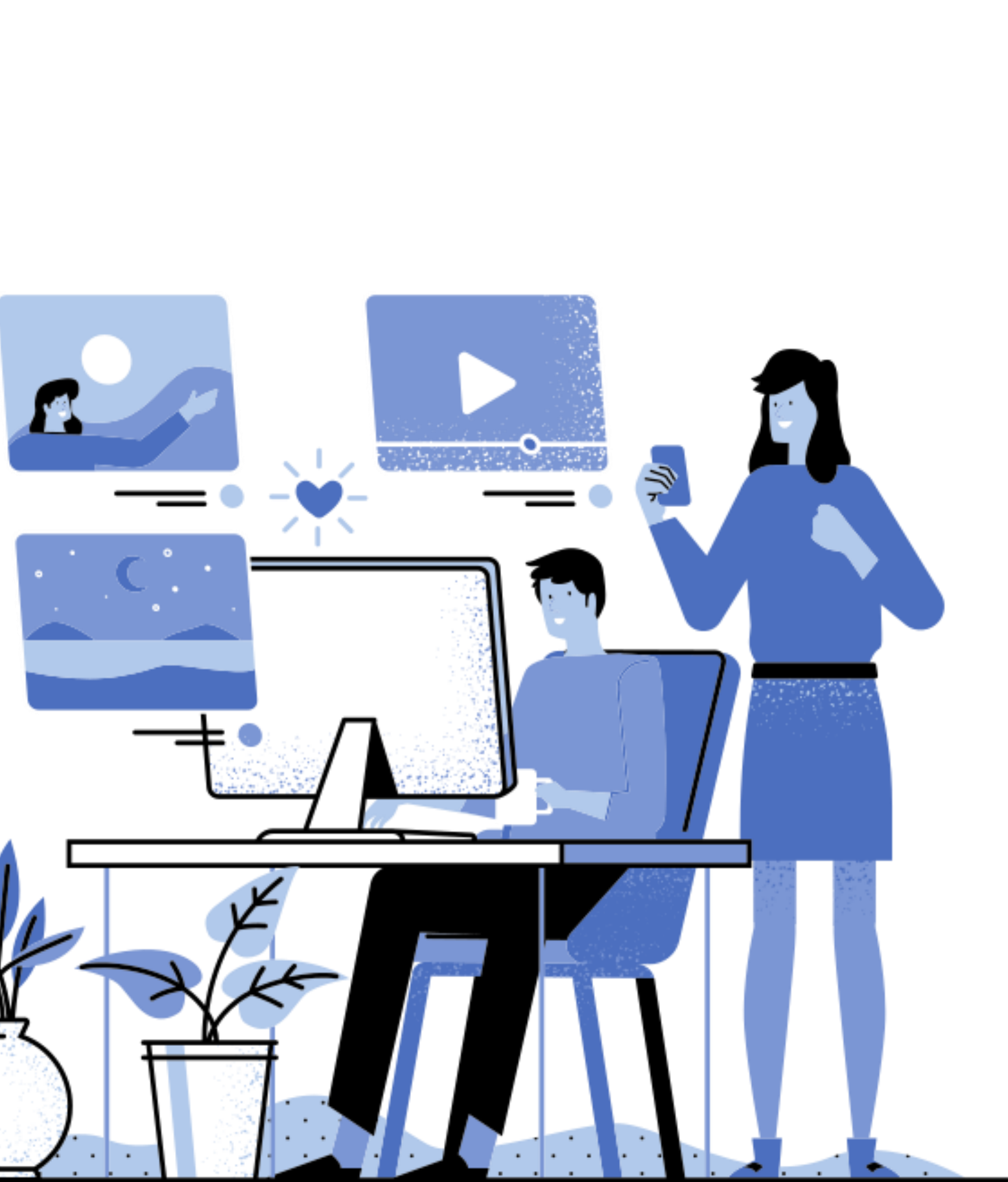
輸入您想查找的關鍵字

搜尋

題名 摘要 作者 指導教授 論文編號 所有欄位

熱門查詢詞：[science](#) [digital capital](#) [CLIL](#) [apple](#) [KM](#)

推薦查詢詞：[Digital Art](#) [SDGs](#) [ESG](#) [Covid-19](#) [Virtual Reality](#)



03

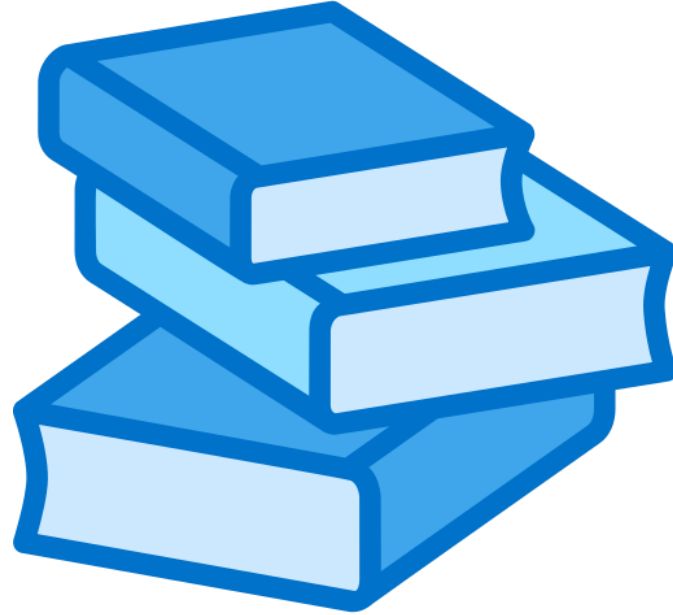
圖書館 館際合作服務

如何申請他校資源

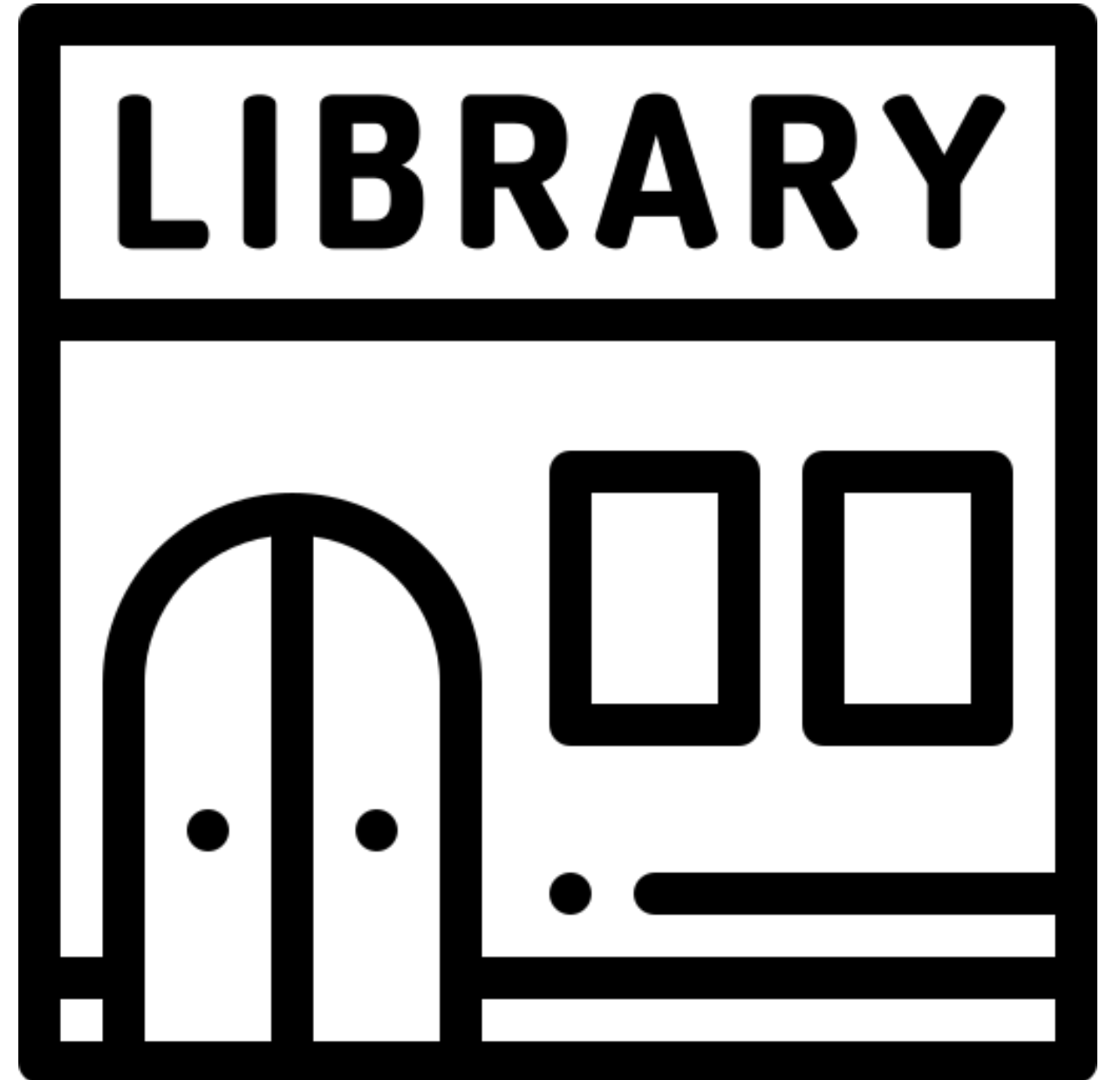
Library



書刊借閱



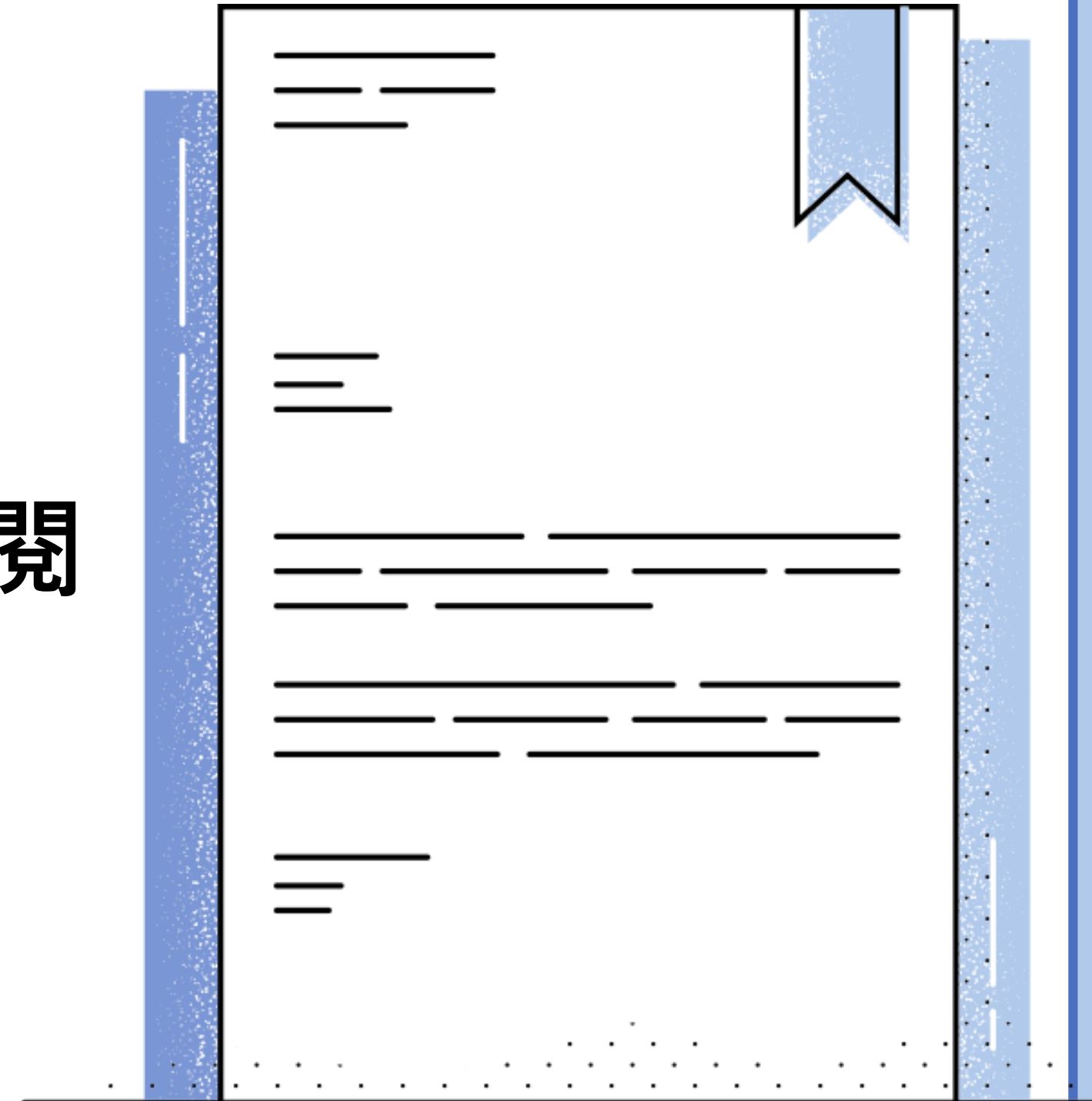
文獻複製



| 管 道 | 全國文獻傳遞服務系統 (NDDS) | | 圖書互借服務 | 臺北聯合大學圖書資源共享 平台 | |
|----------------|----------------------|------|-----------------|--------------------|----------------|
| 合作單位 | 全國近400所單位 | | 34校 | 4校 | |
| 服務類型 | 圖書借閱 | 文獻複印 | 圖書借閱 | 臨櫃借還 | 代借代還 (圖書借閱) |
| 費 用 | 付費 (借博碩論文 免費) | 免費 | 免費 | 免費 | |
| 親自至 他校借還書 | × | × | ✓ | ✓ | × |
| 海大圖書館 幫忙借還書 | ✓ | ✓ | × | × | ✓ |
| 申請方式 | 線上申請 | 線上申請 | 至參考組櫃台借 閱借書證 | 使用本校學生 證/服務證 | 線上申請 |

全國文獻傳遞服務系統 (NDDDS)

- 線上申請
- 提供文獻複印(免費哦)、圖書借閱
- 圖書館皆提供幫忙借還服務！



 文獻查詢 / 申請 Search / Order

期刊聯合目錄 Union List of Serials

CONCERT電子期刊聯合目錄 Union List of Electronic Journals

全國圖書書目資訊網 NBINet (National Bibliographic Information Network)

METACAT+即時跨館整合查詢

臺灣期刊論文索引系統 PerioPath Index to Taiwan Periodical Literature System

臺灣博碩士論文系統 National Digital Library of Theses and Dissertations in Taiwan

博碩士論文(STPI館藏 1994~2004) Dissertations & Theses

學術會議論文(1988~2009) Conference Papers

國科會研究報告(1971~2001) NSC Research Reports

政府研究資訊系統(GRB) Government Research Bulletin

 科技政策中心相關服務 STPI Service

 使用者登入

請輸入讀者或館員帳號

密碼

請輸入圖片中的文字

4366

登入 Log in

申請帳號
Create an
Account

忘記密碼
Forgot
Password

新單位註冊 New Library Register

新合作聯盟註冊 New Union Register

 系統公告
NDDS Announcements

> more

 各館公告
Library Announcements

> more

| | |
|-------------------------------------|--|
| 身分證字號 ID or Passport | <input type="text"/> |
| | (請輸入大寫 A~Z 或 0~9 的字元) 本系統以身分證字號做為登入帳號 |
| 姓名 Patron Name | <input type="text"/> |
| | (請輸入中文姓名) |
| 學號/工號 Student or Employee ID number | <input type="text"/> |
| | 沒有學號/工號的讀者請填「無」 |
| 密碼 Password | <input type="password"/> |
| | (密碼長度不可以超過20個字元, < > " ' % ; () + 等特殊字元皆不可使用) |
| 密碼確認 Password confirm | <input type="password"/> |
| | (密碼長度不可以超過20個字元, < > " ' % ; () + 等特殊字元皆不可使用) |
| 所屬圖書館 Affiliated | <input type="text"/> <input type="button" value="查詢"/> <input type="button" value="清空"/> |
| | (例如：若您為交通大學的學生或教職員，請選擇「國立交通大學圖書館」。) |
| 身分 Patron status | <input type="text" value="請選擇Please choose"/> |
| 學科背景 Background | <input type="text" value="請選擇Please choose"/> |
| 系所/部門/單位 Department | <input type="text"/> |
| 電子郵件 Email | <input type="text"/> |
| | (請務必填寫正確，以便寄發相關訊息。) |
| 聯絡電話 Phone | <input type="text"/> |
| 聯絡住址 Address | <input type="text"/> |
| 借計 | <input type="text"/> |

填寫常用的email註冊即可

讀者功能

讀者使用手冊

申請件處理情形 [\(更新申請件統計\)](#)

未完成申請件(近一年) [0](#) 件

申請件完成處理 [\(等待館員通知\)](#) [0](#) 件

逾期未還書 [0](#) 件

申請人待取 [0](#) 件

申請件退件(近一年) [0](#) 件

[讀者查詢申請件](#)

[文獻查詢並申請](#) (期刊聯合目錄等)

[提出申請\(空白申請表\)](#)

[複印](#)

[借書](#)

讀者資料管理

[維護基本資料](#)

[變更個人密碼](#)

文獻查詢並提出申請

字級調整

[小](#) [中](#) [大](#)

期刊聯合目錄 [English Version](#)

Union List of Serials

CONCERT電子期刊聯合目錄

Union List of Electronic Journals

全國圖書書目資訊網

NBINet(National Bibliographic Information Network)

METACAT+即時跨館整合查詢

REAL館藏整合查詢

REAL(Research All in One)

臺灣期刊論文引索系統

PerioPath Index to Taiwan Periodical Literature System

臺灣博碩士論文系統

National Digital Library of Theses and Dissertations in Taiwan

博碩士論文(STPI館藏 1994~2004)

Dissertations & Theses

學術會議論文(1988~2009)

Conference Papers

國科會研究報告(1971~2001)

NSC Research Reports

政府研究資訊系統(GRB)

Government Research Bulletin

可申請複印或借書

- 期刊名
- 出版年代
- 卷號
- 起訖頁
- 被申請館

複印申請表(* 為必填)

字級調整



國內複印 國內無則轉國外複印 國外複印 [複印件收費一覽表](#)

文獻類別(Document Type) 期刊 圖書 會議論文 博碩 研究報告

申請日期(Request Date) 09/11/2018

申請人姓名(Patron Name) [林上資](#)

申請館(Borrower) [國立臺灣海洋大學圖書暨資訊處](#)

*[期刊類別\(Journal Type\)](#) 西文期刊(Western Journals) ▾

*[期刊名\(Journal Title\)](#) 請填寫期刊名 [查詢全國期刊聯合目錄\(UNICAT\)](#)

篇 名(Article Title)

作 者(Article Author)

*[出版年\(Year\)](#) 例：2017 ISSN/ISBN

*[卷號\(Volume\)](#) 期號(Number)

*[起頁\(Start Pages\)](#) 訖頁(End Pages)

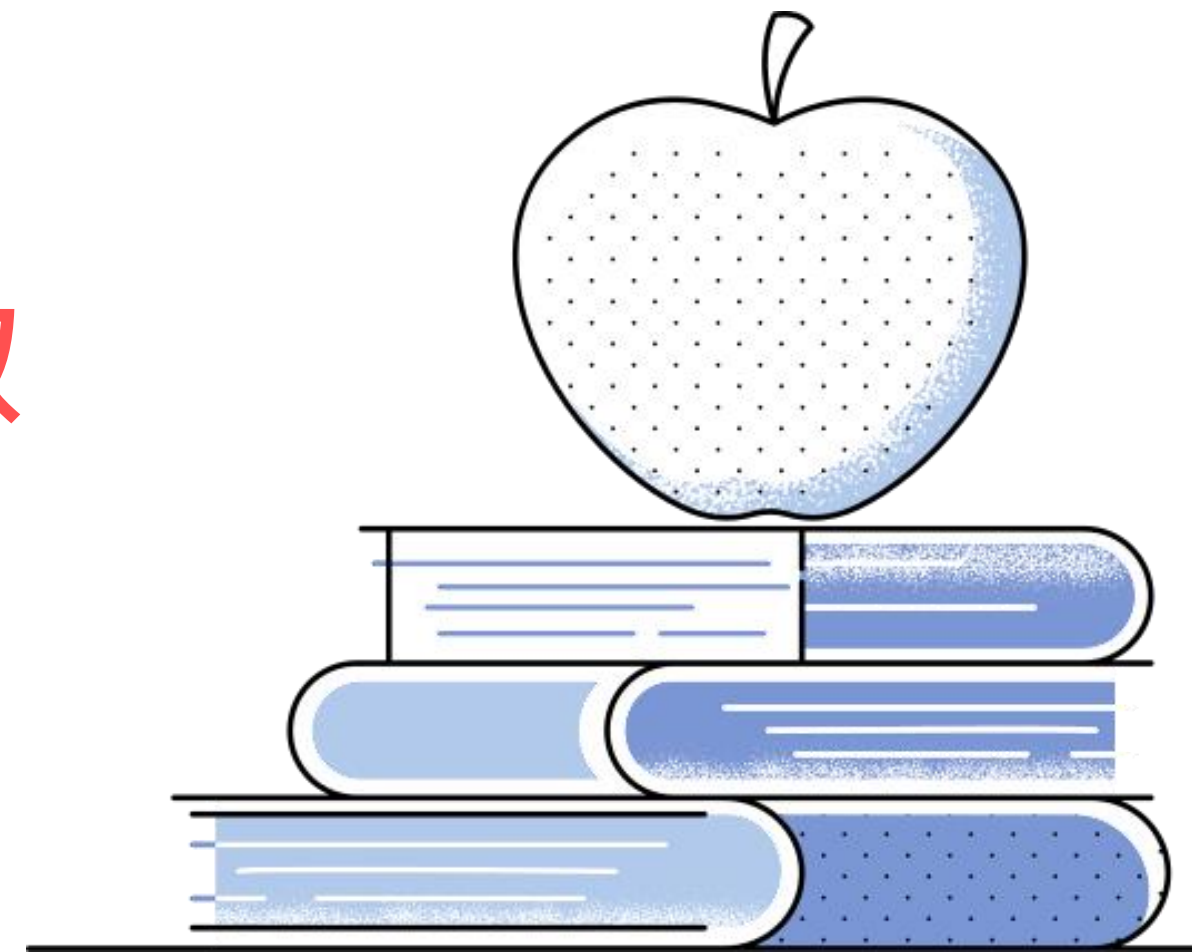
*[被申請館\(一\)\(Lender1\)](#)
[被申請館優化參考清單](#)

[被申請館\(二\)\(Lender2\)](#)
[被申請館優化參考清單](#)

[被申請館\(三\)\(Lender3\)](#)
[被申請館優化參考清單](#)

圖書館智取櫃服務便利！

- 「NDDDS文獻複印」可利用電綜大樓1樓的智取櫃取書
- 申請人在NDDDS提出申請時，**於備註(Notes)欄位內需自行註明取書地點**



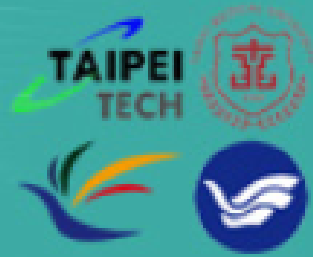
圖書互借服務

- 國立臺灣大學圖書館
- 中研院歷史語言研究所傅斯年圖書館
- 中研院民族學研究所圖書館
- 中研院人文社會科學研究中心圖書館
- 國立政治大學圖書館
- 國立臺灣師範大學圖書館
- 大同大學圖書館
- 國立臺灣科技大學圖書館
- 佛光大學圖書館
- 國立臺北科技大學圖書館
- 財團法人工業技術研究院圖書館
- 國立暨南國際大學圖書館
- 國立中興大學圖書館
- 萬能科技大學圖書館
- 逢甲大學圖書館
- 國立東華大學圖書館
- 國立臺北商業大學圖書館
- 中研院中國文哲研究所圖書館
- 財團法人國際合作發展基金會圖書室
- 國立成功大學圖書館
- 東吳大學圖書館
- 中研院近代史研究所圖書館
- 國立臺北教育大學圖書館
- 國立中央大學圖書館
- 中研院人文社會科學聯合圖書館
- 國立陽明交通大學圖書館
- 國立清華大學圖書館
- 經國管理暨健康學院圖書館
- 崇右影藝科技大學圖書館
- 國立臺北大學圖書館
- 臺北醫學大學圖書館
- 國立海洋科技博物館圖書室
- 國立台東大學
- 慈濟大學

借證如同借一本書哦！

- 持學生證至參考組櫃台借證
 - ✓ 借期預設7天，遲還需繳交罰款(1天5元)
 - ✓ 寒暑假或特定情況可延長借期
- 持證去合作館學校借書
- 至參考組櫃檯還證、至合作學校還書





讀者專區

| 圖書代借代還申請 | 服務規範 | 各校逾期滯還金 | 適用學校 | 各校聯絡窗口 | 各校館藏目錄

您所屬學校

國立臺灣海洋大學

帳號 Z016401

密碼

驗證碼:

901092

帳號密碼同「[館藏查詢系統](#)」之「[個人借閱紀錄查詢](#)」帳密。

(1) 帳號：學生帳號預設為學號。教職員帳號為服務證號或本館借書證號。若證件曾補發，請依序於讀者證號後加二位數字01；補發二次，請加02；其餘類推。

(2) 密碼：預設為身份證字號(第一個英文字母大寫)，但如改過密碼者依新密碼為準。

若無法登入，請至海大圖資處首頁→[申請表格](#)→[資料不全借書申請表](#)填寫資料。

登入

[忘記密碼?](#)

NEW

簡易查詢

進階查詢

查詢

楚門的世界 結果，立刻做的人得到一切 安藤忠雄 生病，是人生的暑假 你走慢了我的時間 hamlet
投資人必懂的財報分析 仲裁法新論 驚 東方妖怪全收錄 隨興單飛葡萄牙：一個女子的說走就走之旅
M Is for Magic 叫我第一名 我們到底到了沒？

臺北聯合大學系統

各館館藏目錄

國立臺北大學

國立臺北科技大學

國立臺灣海洋大學

臺北醫學大學

1. 倫敦

作者：黃浩雲 出版社：墨刻出版：家庭傳媒城邦分公
科技大學圖書館

申請代借 看詳細資料 圖書館藏資料

2. 倫敦1666：

作者：賀利思 (Hollis, Leo) 出版社：貓頭鷹出版：家
107] 來源：台北科技大學圖書館

申請代借 看詳細資料 圖書館藏資料

3. 倫敦的生與死：

作者：朱達 (Judah, Ben) 出版社：八旗出版：遠足
技大學圖書館

申請代借 看詳細資料 圖書館藏資料

4. 別怕!B咖也能闖進倫敦名牌圈：

作者：湯姆 出版社：四塊玉文創出版；大和書報總經
大學圖書館

申請代借 看詳細資料 圖書館藏資料

5. 33堂倫敦設計大師的創意&創益思考課：

作者： 出版社：麥浩斯出版：高見總經銷 出版日期

申請代借 看詳細資料 圖書館藏資料

4. 別怕!B咖也能闖進倫敦名牌圈：

作者:湯姆

出版者:四塊玉文創出版；大和書報總經銷

出版日期:2018[民107]

摘要:一樣是海外打工度假，他卻在APPLE、Burberry、AllSaints.....等品牌工作！讓湯姆來告訴你，打工度假不是只能在果園、農場、餐廳.....你可以擁有更好的！面試實戰經驗，精彩倫敦體驗，橫跨留學、工作、生活，倫敦教給他的三年，跟別人都不一樣。★在倫敦工作的他教你——面試在收到通知時就開始了履歷隨時帶在身上，抓住每一個機會★在倫敦讀書的他教你——學會批判性思考，才能寫出好報告畢業論文，不管教授還是題目都要慎選★在倫敦生活的他教你——租房子之前，務必事先檢查生病了怎麼辦？事前有繳健保費通通免驚強力推薦夢想推薦——教育部青年發展署署長 羅清水

讀者互動評論區

典藏館：國立臺北科技大學

| 館藏地 | 狀態 | 分類號 | 條碼號 | 類型 |
|---------------------------------------|------|----------------------|---------|--------------|
| <input checked="" type="radio"/> 三樓書庫 | 仍在館內 | 529.2641 859 2018 | 1340966 | 中日文圖 書/一般 |

當選取條碼狀態無法借閱時，請幫我改另一相同館藏。

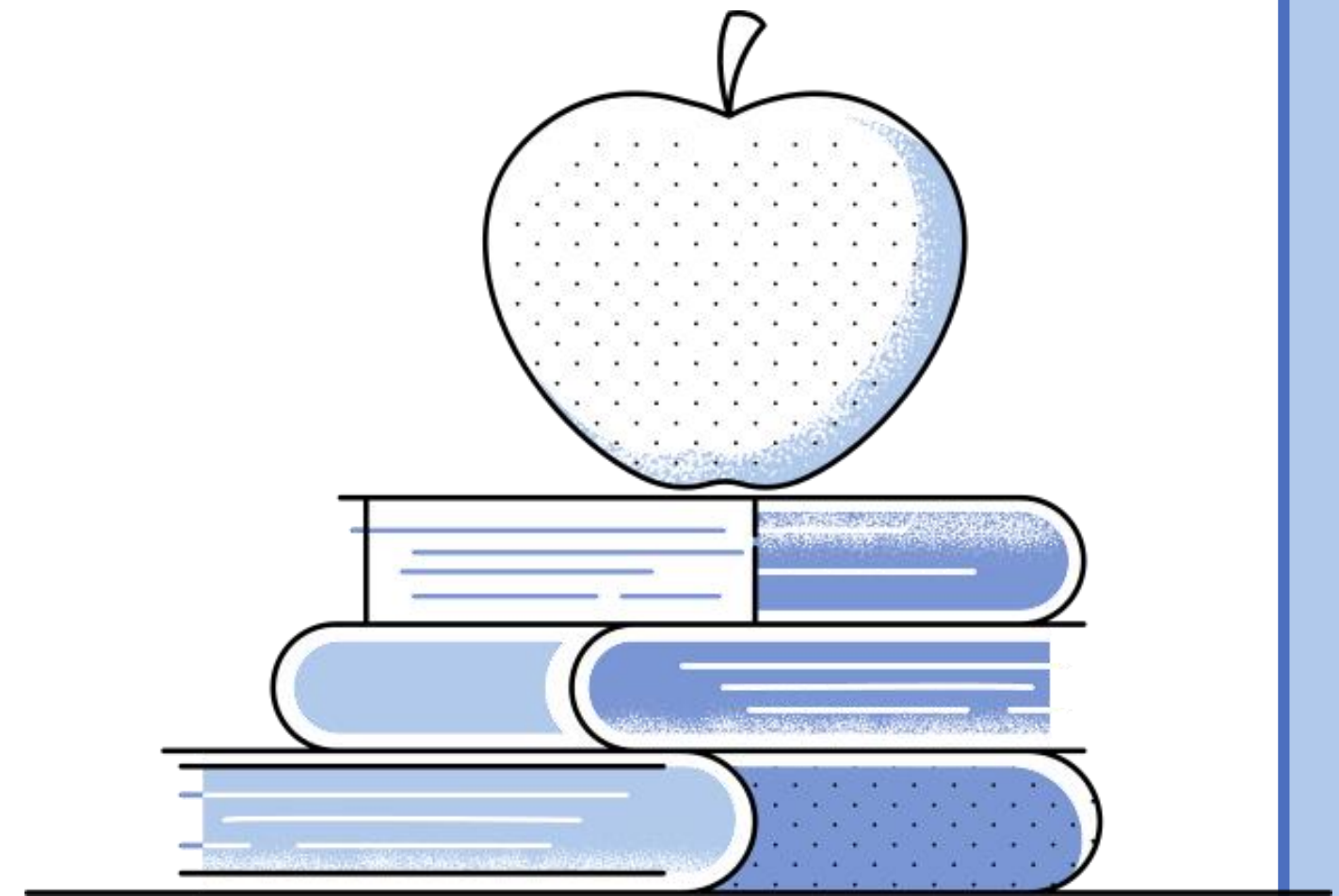
取書地：總館

確定申請代借

取消/關閉

圖書館智取櫃服務便利！

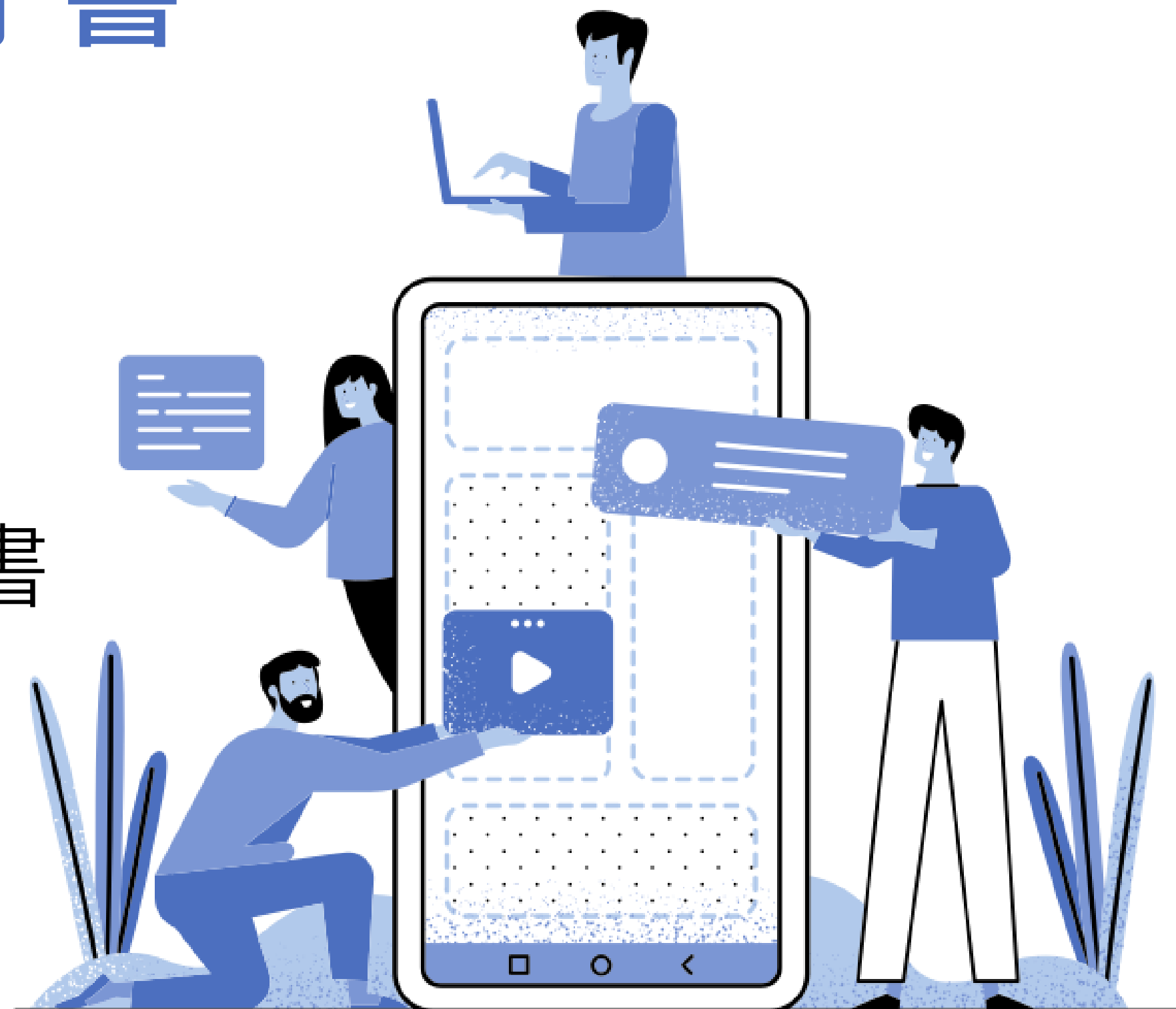
- 「北聯大圖書資源共享平台」可利用電綜大樓1樓的智取櫃取書
- 申請人於系統點選申請代借後，**取書地欄位需自行下拉並勾選智取櫃-電綜大樓**(若無勾選預設為圖書館總館，且可當日至總館領取)



圖書館的中文電子書

以下都有app可使用哦

- HyRead eBook
- iRead eBooks 華藝電子書
- Udn讀書館



HyRead eBook

隱藏 2023

暢銷推薦

如果山知道
從怕學習到愛學習
馬克思主義在美國
那一天

2023 新購書籍專區

熱門借閱

1 字首·字根·字尾
NEW TOEIC 必考單字
最強多益單字記憶法，輕鬆突破900分
100%金色證書
新制 百萬考生都推薦的新多益單字書

推薦書籍



iRead eBooks 華藝電子書

華藝電子書總覽 其他圖書館 使用說明 閱讀軟體 繁體中文 [登入](#)

 iRead eBooks 華藝電子書

國立臺灣海洋大學，您好

熱門關鍵字：奧本海默、遠見天下、時報、親子天下

圖書館全部書籍 ▾

全部欄位 ▾

 查詢

進階查詢

[會員登入 / 註冊](#)

書籍分類

- ▶ 商管·財經 (1884)
- ▶ 多媒體電子書 (236)
- ▶ 文學·小說 (1400)
- ▶ 設計·藝術 (590)
- ▶ 生活 (1654)
- ▶ 圖文·漫畫 (51)
- ▶ 科普 (398)
- ▶ 人文 (1374)
- ▶ 社科 (1435)
- ▶ 親子·童書 (280)
- ▶ 語言 (739)

2022 用心閱讀 動腦思考

台灣學術電子書暨資料庫聯盟專區

活動日期：2022/4/18-10/31



[➔ 本館書架](#) [查看全部](#) [本館館藏](#) [書籍](#)

本館館藏

主題式行政法 (含...



陪伴孩子高效學習...

斜陽



奧本海默 (下) : ...

你不需人見人愛



共和國的饑餓：回...

謝謝，讓我照顧你...



護理行政學

Udn讀書館



借閱規則

使用說明

APP下載

繁體中文

登入



電子書

電子雜誌

主題特展

徜徉閱讀 知識無限

您今天想看什麼書呢？

關鍵字

搜尋

Go

進階搜尋

主題特展：SDGs圖書展、2023年PDA專區、SDGs 永續目標

精選電子書

MORE



借閱排行榜

電子書

1

【圖解】35線上賞屋的買房

學校的Email

- 網址 **<https://mail.ntou.edu.tw/>**
- 帳號：學號
- 密碼：開通email自行設定密碼
- **可設定轉寄到自己常用的信箱哦~**



校園授權軟體

僅限本校IP登入使用，
如非本校IP請先登入學
校VPN後再使用

可下載下列軟體

- Windows 11
- Office系列
- 防毒軟體



The screenshot shows the website interface for software authorization at National Sun Yat-sen University. The header includes the university logo and the title '國立臺灣海洋大學 全校授權軟體下載網站'. A navigation menu contains links for '首頁', '校外VPN連線', '微軟認證及授權', '自由軟體專區', '虛擬光碟機', and '常見問題'. The main content area features a '使用者登入' (User Login) form with fields for '使用者名稱' (Username) and '密碼' (Password), and a '登入' (Login) button. Below the form is a '焦點公告' (Focus Announcement) section with a red notice about using the university's teaching system for login. To the right, there are news items: '海大名片下載請先登入' (Download Sun Yat-sen University Business Card First Login) and '開放文件格式 ODF 與 自由軟體 宣導' (Open Document Format ODF and Free Software Promotion).

國立臺灣海洋大學 全校授權軟體下載網站

首頁 校外VPN連線 微軟認證及授權 自由軟體專區 虛擬光碟機 常見問題

使用者登入

使用者名稱 *

Z0164

密碼 *

.....

登入

在校師生請使用海洋大學
教學務系統 帳號密碼登入

[忘記密碼](#)

焦點公告

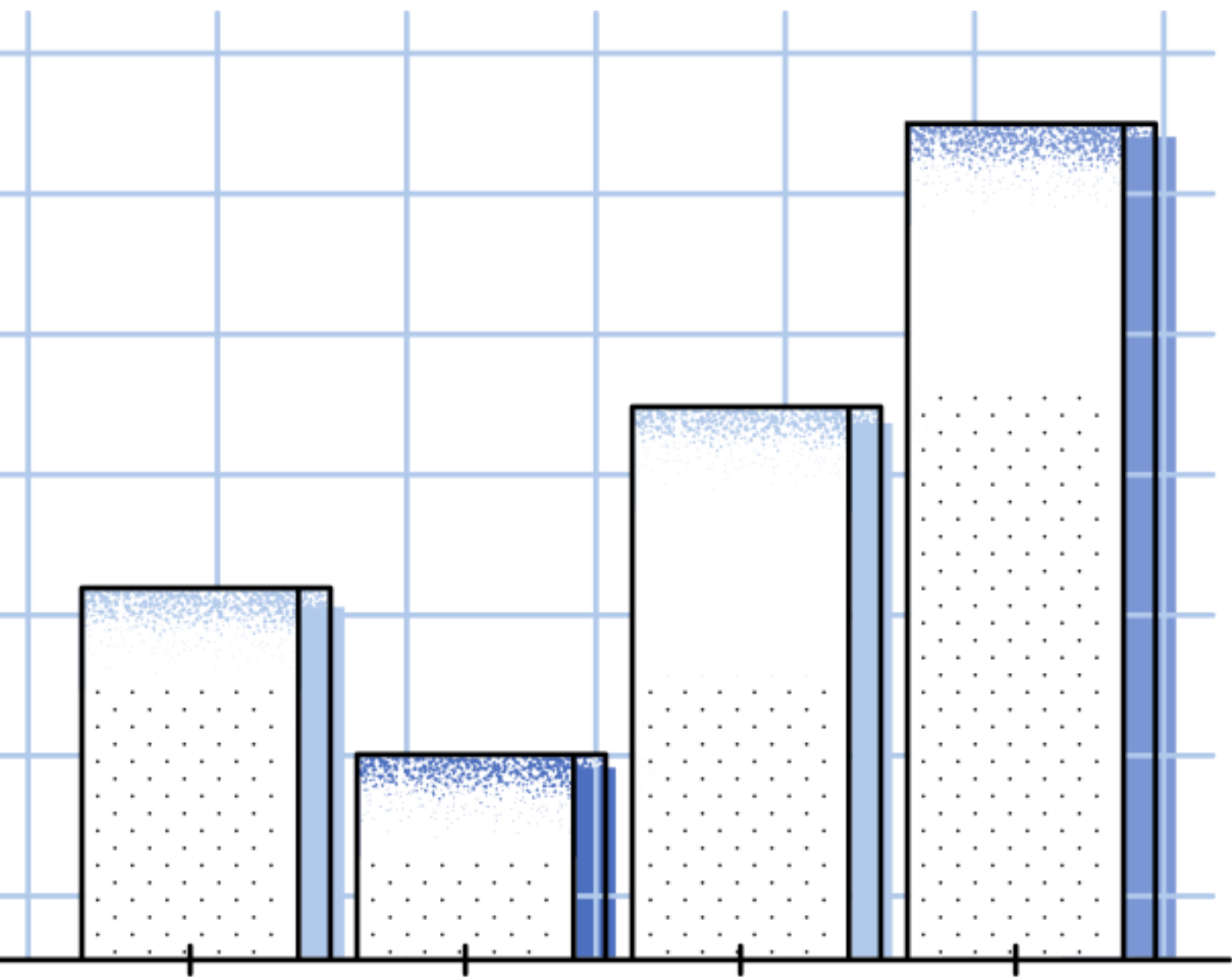
海大名片下載請先登入
admin - 週三, 2020/10/21 - 16:39
海大名片下載(授權格式僅用於名片)請先登入全校授權軟體網站
海大名片下載快速連結

語言
Chinese,Traditional

⇒ [閱讀更多](#) | 瀏覽次數: 2438

開放文件格式 ODF 與 自由軟體 宣導
admin - 週一, 2019/05/20 - 15:43
[開放文檔格式 \(OpenDocument Format, 簡稱ODF\)](#)

(1)格式統一: 如HTML、PDF的標準, 文書檔案有共通的格式。
(2)跨平台: 便於文件交換, 多種文書軟體均可編輯與開啟。
(3)國際接軌: 格式開放, 可與國際間交換。
(4)免費: 不需依賴特定文書商用軟體, 適於長久保存。

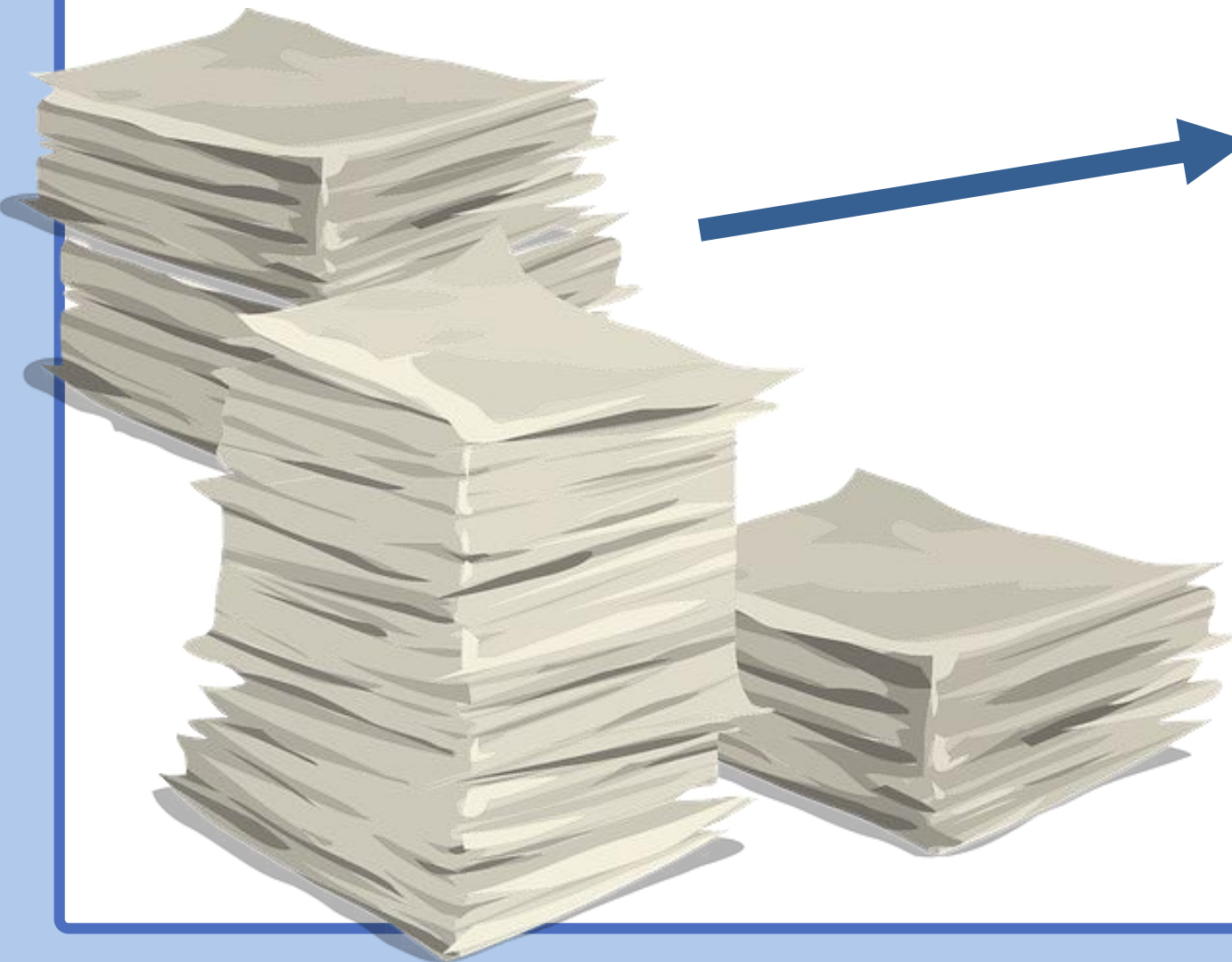


04

Turnitin論文比對 & Endnote介紹

EndNote自動產生參考文獻的小概念

先將所有讀過的文獻資料
全部匯入EndNote當中



利用EndNote的功能
自動產生參考文獻

我是文章內文(Nowacek et al., 2013) 我是文章內文(陳子穎, 2013; 陳博志, 2017)我是文章內文(Chiu & Moss, 2007; Rees et al., 2014; von Bayern, Heathcote, Rutz, & Kacelnik, 2009)我是文章內文(Billé et al., 2013; Brame & Stigall, 2014)我是文章內文(曹天忠, 2000)我是文章內文(林雅雯, 2016)

參考文獻

中文參考文獻

林雅雯. (2016). 我國經濟長期走向. *主計月刊*(732 期), 頁 65-70. ↵
曹天忠. (2000). 國民基礎教育與廣西基層社會建設. [National Basic Education and the Basic Social Construction in Guangxi Province]. *近代史研究所集刊*(34), 1-47. ↵
陳子穎. (2013). APEC 海洋議題主流化與我國參與. *臺灣經濟研究月刊*, 36 卷(期 總號 427), 頁 28-34. ↵
陳博志. (2017). 年金改革之目的、觀念與經濟學理. *貨幣觀測與信用評等*(123 期), 頁 4-8. ↵

西文參考文獻

Billé, R., Kelly, R., Biastoch, A., Harrould-Kolieb, E., Herr, D., Joos, F., . . . Gattuso, J.-P. (2013). Taking Action Against Ocean Acidification: A Review of Management and Policy Options. *Environmental Management*, 52(4), 761-779. doi:10.1007/s00267-013-0132-7↵
Brame, H. M. R., & Stigall, A. L. (2014). Controls on niche stability in geologic time: congruent responses to biotic and abiotic environmental changes among Cincinnati (Late Ordovician) marine invertebrates. *Paleobiology*, 40(1), 70-90. doi:10.1666/13035↵
Chiu, C., & Moss, C. F. (2007). The role of the external ear in vertical sound localization in the free flying bat, *Antrozous fuscus*. *Journal of the Acoustical*

哪裡可以下載Endnote?

資料庫

EndNote書目管理軟體

全部

> 進階

資料庫 (1)

電子期刊 (0)

電子書 (1)

查詢結果

共 1 筆

全類

1. End

出版
語文別
點閱

全類

出版單位: 科睿唯安

資源網址: http://lib.ntou.edu.tw/endnote_download.php

語文別: 英文

下架日期: 20230731

使用範圍: 限校園網域

廠商資料: 碩睿

公告資訊: 下載後，Windows版本請用Windows 內建的解壓縮程式；或使用WinRAR
軟體解壓縮！

是否使用proxy: 是

資料類型: 書目管理軟體

主題: 綜合類 一般類

狀態

▶ 試用

▶ 新進

▶ 購買

▶ 免費

▶ 推薦

EndNote

請於點選後輸入學校email帳號下載(@mail)
本軟體僅限於本校
請遵守智慧!

請點選下方鏈結點下載檔案

EndNote20(for MAC)

EndNote20(for Windows)

EndNote21(for MAC)

EndNote21(for Windoes)

登入

http://lib.ntou.edu.tw

你與這個網站之間的連線不是私人連線

使用者名稱

學號

密碼

學校Email密碼

登入

取消

用

另一個下載管道



國立臺灣海洋大學 全校授權軟體下載網站

- 繁體中文
- English

首頁

校外VPN連線

利用教學

使用者登入

使用者名稱 *

Z0164

密碼 *

.....

登入

在校師生請使用海洋大學
教學務系統 帳號密碼登入

[忘記密碼](#)

焦點公告

Matlab、Ansys、
Solidworks、Creo在校外網路

授權軟體搜尋下載 (software search and download)

軟體名稱

Endnote **搜尋EndNote**

keyword

作業系統

- 任何 -

operation system

位元數

- 任何 -

word size

操作介面語言

- 任何 -

UI language

軟體分類

- 任何 -

Software classification

套用

軟體名稱

EndNote 書目管理軟體

作業系統

Mac, Windows

位元數

32-bit, 64-bit

操作介面語言

English

更新日期

2022-09-02 14:11

軟體分類


其他工具 Other

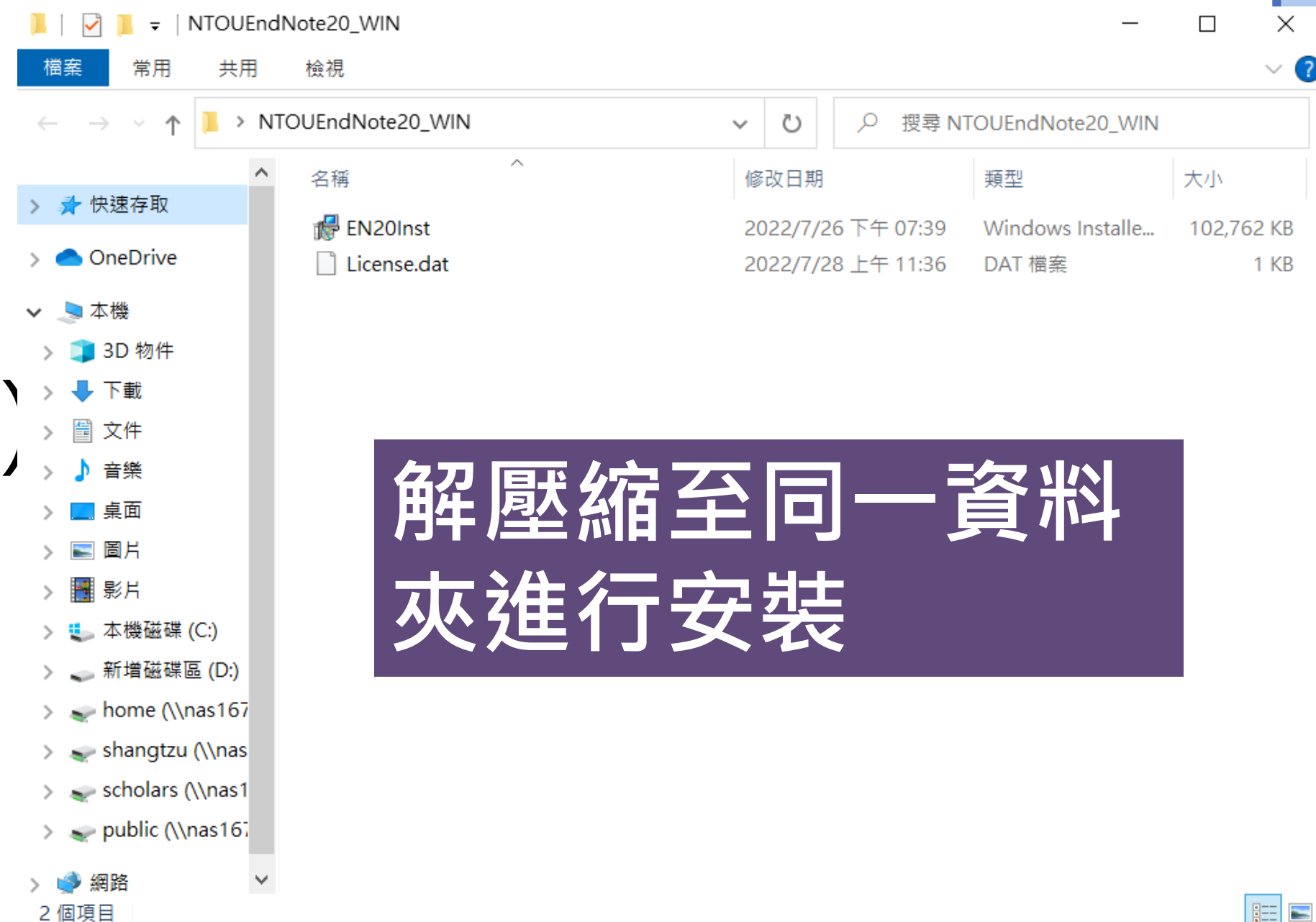
admin - 週三, 2020/10/21 - 16:39

海大名片下載(授權格式僅用於名片)請先登入全校授權軟體網站

海大名片下載快捷連結

安裝注意

- Endnote 下載為一個壓縮檔
- 請務必解壓縮檔案至**同一個資料夾**（會出現 2 個檔）
-  請用RAR解壓縮
- 其中License的檔案，檔案不能刪除，安裝的時候會自動讀取License



讀過的文獻利用Endnote管理吧

先將所有讀過的文獻資料
全部匯入EndNote當中



匯入Endnote(副檔名為enw、ris、ciw)

▶ 小秘訣：找出在資料庫「匯出」「export」等詞彙

- 中文電子期刊資料庫(CEPS)
- 臺灣博碩士論文系統
- Web of Science
- ProQuest
- ACM digital library
- ScienceDirect(SDOL)
- IEEE

Web of Science

限縮結果

在結果內檢索... 

快速篩選

-  高被引論文 4,171
-  熱門論文 146
-  Review Article 15,591
-  Early Access 67,191
-  開放取用 145,758
-  被引參考文獻深度分析 84,296
-  Open publisher-invited reviews 477

出版年分

- 2025 2
- 2024 4,663
- 2023 56,354
- 2022 52,355
- 2021 42,542

[查看全部 >](#)

文獻類型


2/251,328



[新增至勾選清單](#)


[匯出 ^](#)

排序依據: 使用情況 (過去 180 天) : 最多優先

1 / 2,000

1  T-cell exhaustion signature and predict HCC prognosis via integrating single-cell RNA-seq and bulk RNA-seq


 [Chi, H; Zhao, SY; \(...\); Zhao, JQ](#)
 Mar 15 2023 | [FRONTIERS IN IMMUNITY](#)


 被引參考文獻深度分析

BackgroundHepatocellular carcinoma is the most common primary liver cancer with a high rate of morbidity and mortality. T-cell exhaustion is a common feature in the presence of sustained antigen exposure.

[來自出版商的免費全文](#) ...

2  Highly accurate protein structure prediction using AlphaFold

 [Jumper, J; Evans, R; \(...\); Hassabis, D](#)
 Jul 2021 (早期取閱) | [NATURE](#) 596 (7873), pp.583-+

 Proteins are essential to life, and understanding their structure can facilitate a mechanistic understanding of their function. Through an enormous experimental effort(1-4), the structures of around 100,000 unique proteins have been determined(5), but this represents a small fraction of the billions of known protein sequences(6,7). Structural coverage is bottlenecked by the months to years of p

[來自出版商的免費全文](#) [在 ProQuest 上檢視全文](#) ...

- EndNote Online
- EndNote 桌面版
- 新增至我的研究人員個人檔案
- 純文字檔案
- RefWorks
- RIS (其他參考軟體)
- BibTeX
- Excel
- Tab 字元分隔檔案
- 可列印 HTML 檔案
- InCites
- 電子郵件
- 快速 5000
- 更多匯出選項

and predict HCC prognosis via integrating single-

36
引用文獻

79
參考文獻

ancer-related death, is a frequent primary liver cancer with a high T-cell function due to continuous stimulation of the TCR in the plays an essential role in ... [顯示更多](#)

[相關記錄 ?](#)

11,378
引用文獻

84
參考文獻

[相關記錄](#)

- Sync Configuration
- All References 63
- Imported References 3
- Recently Added 3
- Unfiled 58
- Trash 3
- MY GROUPS
 - My Groups
 - 我的論文
 - 第一章-緒論 1
 - 第二章-文獻探討 3
 - 第三章-研究方法 1
- MY TAGS +
- FIND FULL TEXT
- GROUPS SHARED BY O...
- ONLINE SEARCH +
 - Jisc Library Hub Discover
 - Library of Congress
 - PubMed (NLM)
 - Web of Science Core C...

Imported References +

Search bar with magnifying glass icon and "Advanced search" link.

Imported References
3 References

| | | Author | Year | Title | Rating | Journal | Last Updated | Reference Type |
|---|--|--------------------------------|------|---|--------|-------------------------|--------------|-----------------|
| ● | | Chi, H.; Zhao, S. Y.; Yang... | 2023 | T-cell exhaustion signatures characterize the imm... | | Frontiers in Immunology | 2024/2/21 | Journal Article |
| ● | | Jumper, J.; Evans, R.; Prit... | 2021 | Highly accurate protein structure prediction with ... | | Nature | 2024/2/21 | Journal Article |
| ● | | Schmidhuber, J. | 2015 | Deep learning in neural networks: An overview | | Neural Networks | 2024/2/21 | Journal Article |



Journals學術期刊資料庫

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 (1,596)

限定條件

排除無全文書目紀錄 (1,596)

文章類型

期刊論文 (1,551)

會議論文 (45)

出版日期

選擇全部

已選擇2筆



1,596 個查詢結果

● 期刊

論機器學習之著作權困境與應對

徐龍(Long Xu) ; 鄭冠宇(Gung-Yeu Jeng)

《臺大法學論叢》 52卷2期 (2023 / 06) Pp. 391-475

論機器學習之著作權困境與應對* 徐龍**、鄭冠宇*** <摘要> 人工智慧科技之應用與發展提供良好法制環境。故而，本文認為應就機器學

● 期刊

機器學習與會計科目判斷 - 台灣半導體公司使用人工

劉順仁(Shuen-Zen Liu) ; 王俊凱(Chun-Kai Wang) ; 李季澄(Chi)

《中華會計學刊》 17卷2期 (2021 / 12) Pp. 245-268

機器學習與會計科目判斷——台灣半導體公司使用人工智慧提升行政效率個案對會計教育之啟示。中華會計學刊, 17(2), 245-268。https://doi.org/10.6538/TAR.202112.17(2).0002

引用

匯出至Endnote

匯出至Refworks

下載為RIS

下載為BibTeX

引用條目

徐龍、鄭冠宇 (2023) 。論機器學習之著作權困境與應對。臺大法學論叢, 52(2), 391-475。https://doi.org/10.6199/NTULJ.202306_52(2).0003
劉順仁、王俊凱、李季澄、黃禹翔 (2021) 。機器學習與會計科目判斷 - 台灣半導體公司使用人工智慧提升行政效率個案對會計教育之啟示。中華會計學刊, 17(2), 245-268。https://doi.org/10.6538/TAR.202112.17(2).0002

APA7

複製

- 🔄 Sync Configuration
- 📄 All References 68
- 📁 Imported References 5
- 🔔 Recently Added 8
- 📄 Unfiled 63
- 🗑️ Trash 3
- ▼ **MY GROUPS**
- ▼ My Groups
- ▼ 我的論文
 - 📄 第一章-緒論 1
 - 📄 第二章-文獻探討 3
 - 📄 第三章-研究方法 1
- ▼ **MY TAGS** +
- ▼ **FIND FULL TEXT**
- ▼ **GROUPS SHARED BY O...**
- ▼ **ONLINE SEARCH** +
 - 🌐 Jisc Library Hub Discover
 - 🌐 Library of Congress
 - 🌐 PubMed (NLM)
 - 🌐 Web of Science Core C...

Imported References +

Advanced search

Imported References
5 References

| | | Author | Year | Title | Rating | Journal | Last Updated | Reference Type |
|---|--|------------------|------|---------------------------|--------|---------|--------------|-----------------|
| ● | | 胡大瀛; 李岳洪 | 2022 | 數據不平衡下以機器學習方法預測交通事故嚴... | | 運輸計劃季刊 | 2024/2/21 | Journal Article |
| ● | | 孫嘉明 | 2022 | 數位轉型趨勢下之內部稽核數據分析與人工智... | | 內部稽核 | 2024/2/21 | Journal Article |
| ● | | 徐龍; 鄭冠宇 | 2023 | 論機器學習之著作權困境與應對 | | 臺大法學論叢 | 2024/2/21 | Journal Article |
| ● | | 張志平 | 2023 | 應用機器學習於股票預測分析 | | 品質與效率學刊 | 2024/2/21 | Journal Article |
| ● | | 劉順仁; 王俊凱; 李季澄... | 2021 | 機器學習與會計科目判斷 - 台灣半導體公司使... | | 中華會計學刊 | 2024/2/21 | Journal Article |

要引用參考文獻時就很簡單囉



我是文章內文(Nowacek et al., 2013) 我是文章內文(陳子穎, 2013; 陳博志, 2017)我是文章內文(Chiu & Moss, 2007; Rees et al., 2014; von Bayern, Heathcote, Rutz, & Kacelnik, 2009)我是文章內文(Billé et al., 2013; Brame & Stigall, 2014)我是文章內文(曹天忠, 2000)我是文章內文(林雅雯, 2016)↵

參考文獻↵

中文參考文獻↵

- 林雅雯. (2016). 我國經濟長期走向. *主計月刊*(732 期), 頁 65-70. ↵
- 曹天忠. (2000). 國民基礎教育與廣西基層社會建設. [National Basic Education and the Basic Social Construction in Guangxi Province]. *近代史研究所集刊*(34), 1-47. ↵
- 陳子穎. (2013). APEC 海洋議題主流化與我國參與. *臺灣經濟研究月刊*, 36 卷(7 期總號 427), 頁 28-34. ↵
- 陳博志. (2017). 年金改革之目的、觀念與經濟學理. *貨幣觀測與信用評等*(123 期), 頁 4-8. ↵

西文參考文獻↵

- Billé, R., Kelly, R., Biastoch, A., Harrould-Kolieb, E., Herr, D., Joos, F., . . . Gattuso, J.-P. (2013). Taking Action Against Ocean Acidification: A Review of Management and Policy Options. *Environmental Management*, 52(4), 761-779. doi:10.1007/s00267-013-0132-7↵
- Brame, H. M. R., & Stigall, A. L. (2014). Controls on niche stability in geologic time: congruent responses to biotic and abiotic environmental changes among Cincinnati (Late Ordovician) marine invertebrates. *Paleobiology*, 40(1), 70-90. doi:10.1666/13035↵
- Chiu, C., & Moss, C. F. (2007). The role of the external ear in vertical sound localization in the free flying bat, *Fotisicus fuscus*. *Journal of the Acoustical*

選擇單篇或多篇欲引用的書目

- Sync Configuration
- All References 38
- Imported References 3
- Recently Added 10
- Unfiled 38
- Trash
- MY GROUPS
 - My Groups
- FIND FULL TEXT
- GROUPS SHARED BY O...
- ONLINE SEARCH +
 - Jisc Library Hub Discover
 - Library of Congress
 - PubMed (NLM)
 - Web of Science Core C...

Advanced search

All References
38 References

“ + 👤 ↗ 📄 🌐

| | Author | Ye... | Title | Rating | Journal |
|---|------------------------------------|-------|------------------------------------|-----------|-----------------------|
| ● | 黃志雄 / Chih-Hsiung, Hua... | 2... | 翻轉教學模式在「特殊幼兒... | | 師資培育與教師 |
| ● | R. Aliaksandra | 2... | Nanomaterials for biosensing ... | | 2018 Internation... |
| ● | Anubhab, Mukherjee; Vijay... | 2... | Emerging Trends in Immunom... | | |
| ● | Kaustav Banerjee | 2... | Graphene based nanomaterials... | | Proceedings of th... |
| ● | Chen, T. C.; Chen, S. T.; Kai, ... | 2... | The effect of phase transforma... | • • • • • | Materials Charact... |
| ● | Chiu, Y. C.; Chiang, C. W.; L... | 2... | Prediction of biochemical oxyg... | • • • • • | Water Science an... |
| ● | Chiu, Y. C.; Chiang, C. W.; L... | 2... | Prediction of biochemical oxyg... | | Water Science an... |
| ● | Coulombel, L.; Tchernia, G.;... | 1... | Human reticulocyte maturation... | • • • • • | The Journal of La... |
| ● | Doong, D. J.; Chen, S. T.; C... | 2... | Operational Probabilistic Forec... | | Journal of Marine... |
| ● | Fytianos, G.; Rahdar, A.; Ky... | 2... | Nanomaterials in Cosmetics: R... | | Nanomaterials |
| ● | Hua, Qikai; Zhang, Yongho... | 2... | Chinese Association of Orthop... | | Journal of Orthop... |
| ● | Joe, J. T. X.; Chiou, P. P.; Ku... | 2... | The microbiota profile and tra... | | Fish & Shellfish I... |
| ● | Johnson, A.; He, J. L.; Kong,... | 2... | Surfactin-Loaded kappa-Carra... | | International Jou... |
| ● | L. Kieush; A. Koveria; A. Hr... | 2... | Corn Stalks as Ecofriendly Sour... | | 2018 IEEE 8th Int... |
| ● | Kuo, H. P.; Chung, C. L.; Hu... | 2... | Comparison of the responses | | Fish & Shellfish I... |

Coulombel, 1979 #27 Summary Edit PDF

+ Attach file

Human reticulocyte maturation and its relevance to erythropoietic stress

L. Coulombel, G. Tchernia and N. Mohandas

The Journal of Laboratory and Clinical Medicine 1979 Vol. 94 Issue
Pages 467-474

DOI: 10.5555/uri:pii:0022214379903068

[https://www.translationalres.com/article/0022-2143\(79\)90306-8/abstract](https://www.translationalres.com/article/0022-2143(79)90306-8/abstract)

APA 6th

Insert

Copy

Coulombel, L., Tchernia, G., & Mohandas, N. (1979). Human reticulocyte maturation and its relevance to erythropoietic stress. *The Journal of Laboratory and Clinical Medicine*, 94(3), 467-474. doi:10.5555/uri:pii:0022214379903068

文件1 - Word

檔案 常用 插入 設計 版面配置 參考資料 郵件 校閱 檢視 說明 EndNote 20 告訴我您想做什麼

EN Go to EndNote
Insert Citation -> Edit & Manage Citation(s)
Edit Library Reference(s)
Style: APA 6th
Update Citations and Bibliography
Convert Citations and Bibliography -> Bibliography
Categorize References ->
Instant Formatting is On ->
Export to EndNote ->
Manuscript Matcher
Preferences
Tools
Help

Insert Citation -> Insert Selected Citation(s)

Insert Note
Insert Figure

Insert Selected Citation(s)
Insert a citation for each selected reference in the frontmost EndNote library.

論文

內文(Chen, Chen, Kai, & Tsay, 2016; Chiu, Chiang, & Lee, 2017;

Coulombel, Tchernia, & Mohandas, 1979)

參考文獻

- Chen, T. C., Chen, S. T., Kai, W., & Tsay, L. W. (2016). The effect of phase transformation in the plastic zone on the hydrogen-assisted fatigue crack growth of 301 stainless steel. *Materials Characterization*, 112, 134-141. doi:<https://doi.org/10.1016/j.matchar.2015.12.016>
- Chiu, Y. C., Chiang, C. W., & Lee, T. Y. (2017). Prediction of biochemical oxygen demand at the upstream catchment of a reservoir using adaptive neuro fuzzy inference system. *Water Science and Technology*, 76(7), 1739-1753. doi:10.2166/wst.2017.359
- Coulombel, L., Tchernia, G., & Mohandas, N. (1979). Human reticulocyte maturation and its relevance to erythropoietic stress. *The Journal of Laboratory and Clinical Medicine*, 94(3), 467-474. doi:10.5555/uri:pii:0022214379903068

All References

Sync Configuration

All References 41

文件1 6

Imported References 3

EndNote 20 Configure Categories

Category Headings

Search References

Find

References

All References in Bibl... (6)

Uncategorized Refer... (0)

Category Headings

西文參考資料 (3)

中文參考資料 (3)

| References | Author | Year | Title | Reference Type | Category |
|------------|-----------|------|---------------------------------|-----------------|----------|
| | Chen | 2016 | The effect of phase transfor... | Journal Article | 西文參考 |
| | Chiu | 2017 | Prediction of biochemical ox... | Journal Article | 西文參考 |
| | Coulom... | 1979 | Human reticulocyte maturat... | Journal Article | 西文參考 |
| | 李淑娟 | 2006 | 論我國奈米科技潛在風險之... | Journal Article | 中文參考 |
| | 張政義 | 2008 | 奈米科技融入國小自然與生... | Journal Article | 中文參考 |
| | 曾幼涵 ... | 2020 | 台灣偏鄉夢想教育模式之建... | Journal Article | 中文參考 |

將書目資料拖曳進分類中

Reference Type Journal Article

Author

Chen, T. C.

Chen, S. T.

Kai, W.

Tsay, L. W.

Year

2016

Title

The effect of phase transformation in the plastic zone on the

hydrogen-assisted fatigue crack growth of 301 stainless steel

OK

Cancel

Help

Library: My EndNote Library

6 items in lis

Johnson, A.; He, J. L.; Kong,...

L. Kieush; A. Koveria; A. Hr...

Kuo, H. P.; Chung, C. L.; Hu...

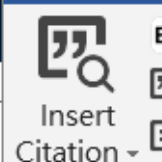
Kuo, H. P.; Chung, C. L.; Hu...

Lee, F. F. Y.; Hui, C. F.; Chan...

說明

EndNote 20

告訴我您想做什麼



Categorize References

Export to EndNote

Group References by Custom Categories

Configure Categories...

Configure Categories

Define the categories used in the bibliography and

檢視

說明

EndNote 20

告訴我您想做什麼

Categorize References

Export to EndNote

Instant Formatting is On

Manuscript Matcher

Preferences



Help

Tools

中西文參考文獻可分類唷！

西文參考資料

Chen, T. C., Chen, S. T., Kai, W., & Tsay, L. W. (2016). The effect of phase transformation in the plastic zone on the hydrogen-assisted fatigue crack growth of 301 stainless steel. *Materials Characterization*, 112, 134-141. doi:<https://doi.org/10.1016/j.matchar.2015.12.016>

Chiu, Y. C., Chiang, C. W., & Lee, T. Y. (2017). Prediction of biochemical oxygen demand at the upstream catchment of a reservoir using adaptive neuro fuzzy inference system. *Water Science and Technology*, 76(7), 1739-1753. doi:10.2166/wst.2017.359

Coulombel, L., Tchernia, G., & Mohandas, N. (1979). Human reticulocyte maturation and its relevance to erythropoietic stress. *The Journal of Laboratory and Clinical Medicine*, 94(3), 467-474. doi:10.5555/uri:pii:0022214379903068

中文參考資料

李淑娟, & 唐淑美. (2006). 論我國奈米科技潛在風險之法律規範. [The Regulation of the Potential Risks to Nanotechnology in Taiwan]. *Asian Journal of Management and Humanity Sciences*, 1(2), 293-308. doi:10.6413/ajmhs.200607.0293

張政義. (2008). 奈米科技融入國小自然與生活科技課程之教學研究. *物理教育學刊*, 9(1), 109-121.

曾幼涵 / Yu-Han, T., 簡俊凱 / Jyun-Kai, J., & 周才忠 / Tsai-Chung, C. (2020). 台灣偏鄉夢想教育模式之建立：「夢想教室課後多元方案」之實踐與反思 /

APA 6th 中文版 for EndNote

臺大圖書館參考服務部落格
(可點此下載中文版)

<http://tul.blog.ntu.edu.tw/archives/3533>



中文參考資料

李淑娟、唐淑美（2006）。論我國奈米科技潛在風險之法律規範[The Regulation of the Potential Risks to Nanotechnology in Taiwan]。 **Asian Journal of Management and Humanity Sciences**， 1（2），頁 293-308。 doi: 10.6413/ajmhs.200607.0293

張政義（2008）。奈米科技融入國小自然與生活科技課程之教學研究。 **物理教育學刊**， 9（1），頁 109-121。

曾幼涵 / Yu-Han, T.、簡俊凱 / Jyun-Kai, J.、周才忠 / Tsai-Chung, C.（2020）。台灣偏鄉夢想教育模式之建立：「夢想教室課後多元方案」之實踐與反思 / Developing a Model of Dream Education in Rural Taiwan: Implementation

and Reflection of 'Mutiple Dream-Classroom After-School Programs'[Article]。 **慈濟大學教育研究學刊 / Tzu-Chi University Journal of The Educational Research**（16），頁 43。 doi: 10.6754/TCUJ.202008_(16).0002

EN Go to EndNote
 Insert Citation ▾
 Edit & Manage Citation(s)
 Edit Library Reference(s)

Style: APA 6th
 Update Citations and Bibliography
 Convert Citations and Bibliography ▾

Categorize References ▾
 Instant Formatting is On ▾

Export to EndNote ▾
 Manuscript Matcher
 Preferences

Help

EndNote 20 Edit & Manage Citations

| Citation | Count | Library |
|---|-------|--------------------|
| (Chen, Chen, Kai, & Tsay, 2016; Chiu, Chiang, & Lee, 2017; Coulombel, Tchernia, & Mohandas, 1979) | | |
| Chen, 2016 #11 | 1 | My EndNote Library |
| Chiu, 2017 #12 | 1 | My EndNote Library |
| Coulombel, 1979 #27 | 1 | My EndNote Library |
| (李淑娟 & 唐淑美, 2006; 張政義, 2008; 曾幼涵 / Yu-Han, 簡俊凱 / Jyun-Kai, & 周才忠 / Tzu-Chung, 2018) | | |
| 李淑娟, 2006 #39 | 1 | My EndNote Library |
| 張政義, 2008 #40 | 1 | My EndNote Library |
| 曾幼涵 / Yu-Han, 2020 #1 | 1 | My EndNote Library |

Edit Reference ▾

- Edit Library Reference
- Find Reference Updates...
- Remove Citation**
- Insert Citation
- Update from My Library...

Edit Reference ▾

利用Endnote匯出的參考文獻具有參

✘ 請勿用Delete刪除文字

✔ 務必使用Endnote的工具列進行刪除

Suffix:

Pages:

Tools ▾

OK Cancel Help

Chiu, Chiang, & Lee, 2017;

2008; 曾幼涵 / Yu-Han, 簡俊凱

The effect of phase
 hydrogen-assisted fatigue crack
 characterization, 112, 134-141.

移除參數

滑鼠點擊「參考資料」
若是呈現灰色狀態則代表有參數

參考文獻

西文參考資料

Chen, T. C., Chen, S. T., Kai, W., & Tsay, L. W. (2016). The effect of phase transformation in the plastic zone on the hydrogen-assisted fatigue crack growth of 301 stainless steel. *Materials Characterization*, 112, 134-141. doi:<https://doi.org/10.1016/j.matchar.2015.12.016>

Chiu, Y. C., Chiang, C. W., & Lee, T. Y. (2017). Prediction of biochemical oxygen demand at the upstream catchment of a reservoir using adaptive neuro fuzzy inference system. *Water Science and Technology*, 76(7), 1739-1753. doi:10.2166/wst.2017.359

Coulombel, L., Tchernia, G., & Mohandas, N. (1979). Human reticulocyte maturation and its relevance to erythropoietic stress. *The Journal of Laboratory and Clinical Medicine*, 94(3), 467-474. doi:10.5555/uri:pii:002221437

中文參考資料

李淑娟, & 唐淑美. (2006). 論我國奈米科技潛在風險之法律規範. [The Potential Risks to Nanotechnology in Taiwan]. *Asian Journal of Management and Humanity Sciences*, 1(2), 293-308.



The screenshot shows the Microsoft Word interface with the EndNote 21 ribbon active. The 'Citations' group is expanded, and the 'Convert to Plain Text' option is highlighted with a red box. A tooltip for this option is visible, stating: 'Convert to Plain Text. Save a copy of your document without formatted Cite While You Write field codes. Formatted citations and the bibliography are saved as text.'

當文章完成時，需要移除參數
重要：請先將有參數的文件進行儲存

參考文獻

西文參考資料

Chen, T. C., Chen, S. T., Kai, W., & Tsay, L. W. (2016). The effect of phase transformation in the plastic zone on the hydrogen-assisted fatigue crack growth of 301 stainless steel. *Materials Characterization*, 112, 134-141. doi:<https://doi.org/10.1016/j.matchar.2015.12.016>

Chiu, Y. C., Chiang, C. W., & Lee, T. Y. (2017). Prediction of biochemical oxygen demand at the upstream catchment of a reservoir using adaptive neuro fuzzy inference system. *Water Science and Technology*, 76(7), 1739-1753. doi:10.2166/wst.2017.359

Coulombel, L., Tchernia, G., & Mohandas, N. (1979). Human reticulocyte maturation and its relevance to erythropoietic stress. *The Journal of Laboratory and Clinical Medicine*, 94(3), 467-474. doi:10.5555/uri:pii:002221437

EndNote 21 書目管理軟體說明會

👉 日期：113年4月23日

👉 時間：10:20-12:00

👉 地點：機械B館3樓電腦教室CC301

👉 講師：碩睿資訊公司專業講師

(教室具備電腦可實機操作，也歡迎自帶筆電參加)

更多Endnote資源

碩睿資訊-教育訓練資源服務

 線上課程

<https://www.sris.com.tw/ts/index.html>



碩睿資訊有限公司

教育訓練資源服務

- **直播課程**
線上參與課程，即時和講師互動。
- **使用手冊**
產品說明書，解析操作步驟。
- **影音教材**
產品課程影片，無限次回放複習，手機、電腦皆適用。
- **意見回饋**
提供實質建議，使課程更完善。

turnitin 論文原創性 比對系統



Why Turnitin

Products

Resources

Partners

Media Center



Support

Contact Sales

Log In

Empower students to
do their best,
original work



如何開通Turnitin？

以忘記密碼的方式，開通Turnitin

一 電子資源

- 海大研究人才庫
- Turnitin原創性比對系統
- 電子期刊/電子書
- 校園授權軟體
- Incites研究競爭力系統
- 圖書整合服務
- 館藏查詢系統
- 海大博碩士論文系統
- 臺灣博碩士論文系統
- 英語學習專區
- 資源檢索
- 電子資源
- 海大檢索
- DDC
- 館藏檢索

一 使用指引

- Gather Town虛擬圖書館
- 校外使用電子資源須知
- 推廣活動/說明會
- 場地與設備
- 開放時間
- 電子資源合理使用說明
- 校園無線網路
- 海洋主題資料
- 個人信
- 校園
- 影(列)
- 視聽

登錄 Turnitin

電子郵件地址

密碼

登入

或者

 Sign in with Google

 Log in with Clever

[忘記密碼？點選這裡。](#)
[需要更多幫助？點選這裡。](#)

[新的使用者？點選這裡。](#)



重新設定用戶密碼

請輸入您用來建立您的用戶設定檔案的的電子郵件地址。完成後，點選"下一步"。

電子郵件地址

你的學號@mail.ntou.edu.tw

如果您不知道您帳戶的電子郵件地址...

請要求您的指導教師 (或 Turnitin 管理員, 若您是指導教師的話) 幫您查詢您的電子郵件地址。

備註: 因為隱私同意書的約束, Turnitin 不能公開您的電子郵件地址 - 甚至是公開給您自己。您必須從您的機關獲得此資訊。

下一步

信箱請寫完整

👉 學號@mail.ntou.edu.tw

系統會自動寄一封設定密碼的信件

請至學校Email收信

學校Email信箱：<https://mail.ntou.edu.tw/indexi.html>

收不到信怎麼辦？

- 1.請將信件利用「日期」排序
- 2.重複「忘記密碼」動作3-4次
- 3.若將學校信件轉至Gmail收信，請一定要查看**垃圾郵件**(必被丟到垃圾信)

歡迎至 Turnitin!

您已以學生身份被添加至 **109**學年度第**2**學期 帳戶。

開始之前，我們需要確認你的使用者資料，並設定你的私密問題和答案。請隨時更改任何其他資料。

完成後，點選"下一頁"以繼續。

您的電子郵件 *

shangtzu@email.ntou.edu.tw

秘密提示問題 * **秘密提示問題**

請選取一個秘密提示問題。

問題答案 * **問題答案**

您的名字 *

上資

您的姓氏 *

林

下一步



建立密碼

為完成帳戶設定，請輸入密碼。

密碼長度必須至少為 **8** 個字元。

密碼

.....

確認密碼

.....|

建立密碼

取消

登入後即可提交文件囉



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。此首頁顯示您已註冊的課程。若要加入新課程，請點選"加入課程"選項。點選課程名稱以開啟該課程的課程首頁。您可以藉由首頁提交文稿 欲查詢有關如何提交的資訊，請看我們的 服務頁面。

National Taiwan Ocean University: 圖書館

請小心不要將課程誤刪了

| 課程代碼 | 課程名稱 | 指導教師 | 狀態 | 開始日期 | 結束日期 | 從課程除名 |
|----------|----------------------|--------------|----|-------------|-------------|-------|
| 36081358 | 111學年度 (1110912) | Shangtzu lin | 啟用 | 2022年09月11日 | 2023年09月11日 | |
| 40256731 | 112學年度 (1120915) | Shangtzu lin | 啟用 | 2023年08月24日 | 2024年09月15日 | |
| 23854550 | 108學年度碩博士論文 | 玉貞 張 | 過期 | 2020年02月06日 | 2020年07月31日 | |
| 23854653 | 工作使用 | 玉貞 張 | 過期 | 2020年02月07日 | 2022年11月30日 | |
| 27979729 | 109學年度第2學期 (1100120) | Shangtzu lin | 過期 | 2021年01月19日 | 2021年08月31日 | |
| 31396061 | 110學年度 (1100901) | Shangtzu lin | 過期 | 2021年08月31日 | 2022年09月16日 | |

進入課程後，請點選「提交」 繳交文件

課程主頁

這是您的課程首頁。欲提交至一個作業，點選在作業名稱右側的“提交”按鈕。若提交按鈕顯示為灰色，這就表示尚無物件被提交至作業內。若允許重新提交的話，在您提交第一份物件至作業後，提交按鈕將會顯示為“重新提交”。欲檢視您已提交的文稿，點選“檢視”按鈕。一旦作業的公佈日期已過，您也將可以點選“檢視”按鈕以檢視留給您的文稿的反饋。

作業收件匣: 112學年度

| 作業標題 | 資訊 | 日期 | 類似處 | 功能 |
|-------------------|---|---|-----|---|
| 作業1(Assignment 1) |  | 開始 2023年08月24日 3:05PM 到期 2024年09月15日 11:59PM 發表 2024年09月15日 11:59PM | | 提交 查看  |
| 作業2(Assignment 2) |  | 開始 2023年08月24日 3:08PM 到期 2024年09月15日 11:59PM 發表 2024年09月15日 11:59PM | | 提交 查看  |
| 作業3(Assignment 3) |  | 開始 2023年08月24日 3:08PM 到期 2024年09月15日 11:59PM 發表 2024年09月15日 11:59PM | | 提交 查看  |
| 作業4(Assignment 4) |  | 開始 2023年08月24日 3:09PM 到期 2024年09月15日 11:59PM 發表 2024年09月15日 11:59PM | | 提交 查看  |
| 作業5(Assignment 5) |  | 開始 2023年08月24日 3:10PM 到期 2024年09月15日 11:59PM 發表 2024年09月15日 11:59PM | | 提交 查看  |

提交物件標題

👉 可自行命名標題名稱(論文題目)

提交限制

👉 文件大小：**小於100 MB**

👉 允許的檔案類型: Microsoft **Word**, Excel, PowerPoint, WordPerfect, PostScript, **PDF**, HTML, RTF, OpenOffice (ODT), Hangul (HWP), Google Docs, 和純文字

現在檢視： 首頁 > 110學年度: 1100901

提交: [單獨檔案上傳](#)

名

Shangtzu

姓

lin

提交物件標題

圖資處簡介 **此處必填(可填論文名稱)**

[我能提交什麼?](#)

翻譯1.docx

請確認這是您想要提交的檔案...

作者:
linShangtzu

作業標題:
作業二

提交物件標題:
圖資處簡介

文檔名稱:
翻譯1.docx

文檔大小:
193.88K

頁面總數:
9

文字總數:
3197

字符總數:
6404

« 1 頁 »

圖資處簡介

圖資處簡介

Introduction

The Office of Library and Information Technology (LIT) of National Taiwan University was established in August 2007. It was the merger of two units which is Library and Computer center. It belongs to the first level unit of the school. Currently, the director is held by Professor Wang-Chia-Chang, who is a professor of the Department of Computer Science and Engineering. He is responsible for LIT policy, setting the development and utilization of the resources of LIT, and maintaining the stable operation of the information system. Library and Information service management is one of our school's leading concept and it is also the most important goal of the LIT. In order to meet the needs of teachers and students for book services and information services, LIT makes efforts to formulate the school-wide library and information policy, improve the book environment construction and research and development. In the same time, LIT makes efforts provide integrated teaching learning information, resource generation, library information concept. In the hope of teaching Library Technology, Development and Information Technology, the promotion of the "Library and Information from Service Desk" is currently divided into two sub-sections: Library Service and Information Service.

請再點選一次確認，
才算上傳成功

我們非常重視你的隱私。我們不會為了行銷目的與任何外部公司分享您的資訊。您的資訊只與我們的協力廠商合作夥伴共用，以便我們提供服務。

確認









取消

作業收件匣: 110學年度

| 作業標題 | 資訊 | 日期 | 類似處 | 功能 |
|------|----|---|---|---|
| 作業一 | ① | 開始 2021年09月01日 8:39AM 到期 2022年08月31日 11:59PM 發表 2022年08月31日 11:59PM | 82%  | 重新繳交 查看 ↓ |
| 作業二 | ① | 開始 2021年09月01日 8:41AM 到期 2022年08月31日 11:59PM 發表 2022年08月31日 11:59PM | <div style="border: 2px solid green; padding: 5px;">處理中</div> | <div style="border: 2px solid red; padding: 5px;">重新繳交</div> 查看 ↓ |

重新繳交文稿：新文稿與報告會覆蓋舊的檔案；若超過**3次**上傳，後續每次必須等候**24小時**才能獲得新的相似度報告。

請15-20分鐘後，重新整理網頁看報告
但文件檔案愈大，處理時間可能會更久

| 作業標題 | 資訊 | 日期 | 類似處 | 功能 |
|------|---|---|---|---|
| 作業一 |  | 開始 2021年09月01日 8:39AM 到期 2022年08月31日 11:59PM 發表 2022年08月31日 11:59PM | 82%  | 重新繳交 查看  |
| 作業二 |  | 開始 2021年09月01日 8:41AM 到期 2022年08月31日 11:59PM 發表 2022年08月31日 11:59PM | 62%  | 重新繳交 查看  |
| 作業三 |  | 開始 2021年09月01日 8:46AM 到期 2022年08月31日 11:59PM 發表 2022年08月31日 11:59PM | | 提交 查看  |

1 圖資處簡介

臺灣海洋大學圖書暨資訊處於民國 96 年 8 月成立，原是電子計算機中心與圖書館兩個單位合併而成，隸屬於全校之一級單位，目前處長由資訊工程學系教授-鄭錫齊教授兼任，負責訂定學校圖書資訊政策，統合全校圖書資訊資源之開發與運用，並維持全校圖書資訊系統之穩定運作。圖書及資訊服務管理化是海洋大學辦學理念其中之一，也是圖資處最重要的業務目標，圖資處以滿足全校師生對圖書服務及資訊服務的需求為主，制定全校圖書資訊政策、提高圖書資訊資訊基礎環境建設及研發、提供整合性教學之學習資訊、資源推廣、圖書資訊觀念及提昇其能力來加以努力。期能掌握圖書資訊科技發展及應用資訊科技技術，推動「圖書資訊處聯合服務台」目前下分兩個機制 **圖書服務** 與 **資訊服務**。

Introduction

The Office of Library and Information Technology(LIT) of National Taiwan Ocean

相符處總覽

63%

| | | |
|---|----------------------------------|-----|
| 1 | li.ntou.edu.tw 網際網絡來源 | 62% |
| 2 | cs.cqupt.edu.cn 網際網絡來源 | <1% |
| 3 | Christensen. Encyclope... 出版物 | <1% |

下載

下載

↓ 目前檢視

↓ 數位收據

↓ 最初提交的檔案

圖資處簡介

原創性報告

63%
相似度指數

63%
網際網絡來源

1%
出版物

0%
學生文稿

主要來源

1 li.ntou.edu.tw
網際網絡來源

62%

2 cs.cqupt.edu.cn
網際網絡來源

<1%

3 Christensen. Encyclopedia of Community
出版物

<1%

教務處規定畢業必交的檢核表

國立臺灣海洋大學研究生學位論文原創性比對檢核表

教務處的網站可下載

網址：

<https://academic.ntou.edu.tw/p/412-1005-9449.php?Lang=zh-tw>

| | | | |
|--|-----|-------------|-----|
| 研究生姓名 | | 學 號 | |
| 就 讀 系 所 | | 口 試 日 期 | / / |
| 論 文 題 目 | | | |
| 論文比對結果 | | | |
| 提 交 日 期 | / / | 提 交 物 件 代 碼 | |
| 已確實使用本校「Turnitin 論文比對系統」檢核論文內容，完成最後定稿之論文原創性比對，檢核結果之相似度指標為_____ % (請填寫百分比)，並經指導教授確認原創性比對報告內容。檢附原創性比對報告書第 1 頁表及最後 1 頁比對報告。 | | | |
| 研究生簽名： | | 日期： | |
| 指導教授簽名： | | 日期： | |

備註：辦理離校時請一併繳交本檢核表及原創性比對報告書第 1 頁表及最後 1 頁比對報告。

Turnitin常見問題

Q：學校有規定%嗎？

A：沒有規定哦！請跟指導老師討論或詢問系上是否有制定標準

Q：為什麼第二次上傳比對，發現結果竟然是100%

A：有可能是指導老師沒設定好，將論文上傳，即會存到Turnitin的資料庫中。若想撤除，請老師直接於系統中提出刪除請求**。**

★千萬不可直接刪除整門課程

大推

『研究生小幫手』服務

協助您做研究的一群人來了！

👉 研究生涯中，您是否遇到以下問題：

無論是做報告或做研究，在蒐集資料方面面臨困難嗎？
想利用圖書館的資源，卻不知從何下手？
對於撰寫論文是否毫無概念或遇到瓶頸？
也許圖書館推出的新服務，能幫助您渡過研究生難熬的時光！

★ 新服務介紹

圖書館推出由一群博碩士生所組成的小幫手團隊，來協助大家渡過研究生時光；大學生若要撰寫報告或專題，也十分歡迎使用這個服務哦！此服務讓您對圖書資源利用更加了解，並學習如何利用這些資源協助您做報告或研究。



【服務內容】包含臨櫃諮詢及線上諮詢

- ✓ 可詢問如何搜尋研究資料相關問題
- ✓ 圖書資源利用教學，帶您認識並利用圖書館的資源
- ✓ 圖書館資料庫介紹，如何利用資料庫找到相關研究文獻
- ✓ 館際合作服務
- ✓ 海大博碩士論文系統使用相關協助
- ✓ Endnote書目管理軟體簡易說明
- ✓ Turnitin論文原創性比對系統使用教學
- ✓ 利用ChatGPT協助研究（例：利用ChatGPT進行英文論文編修...等）
- ✓ 撰寫論文經驗分享



【臨櫃諮詢】

日期：每週一至週五

時間：9:00-17:00

地點：圖書館2樓櫃台

【電腦資訊相關諮詢】 (NEW)

服務內容：

1. 電腦相關問題諮詢
2. 軟體操作使用
3. AI工具說明與教學

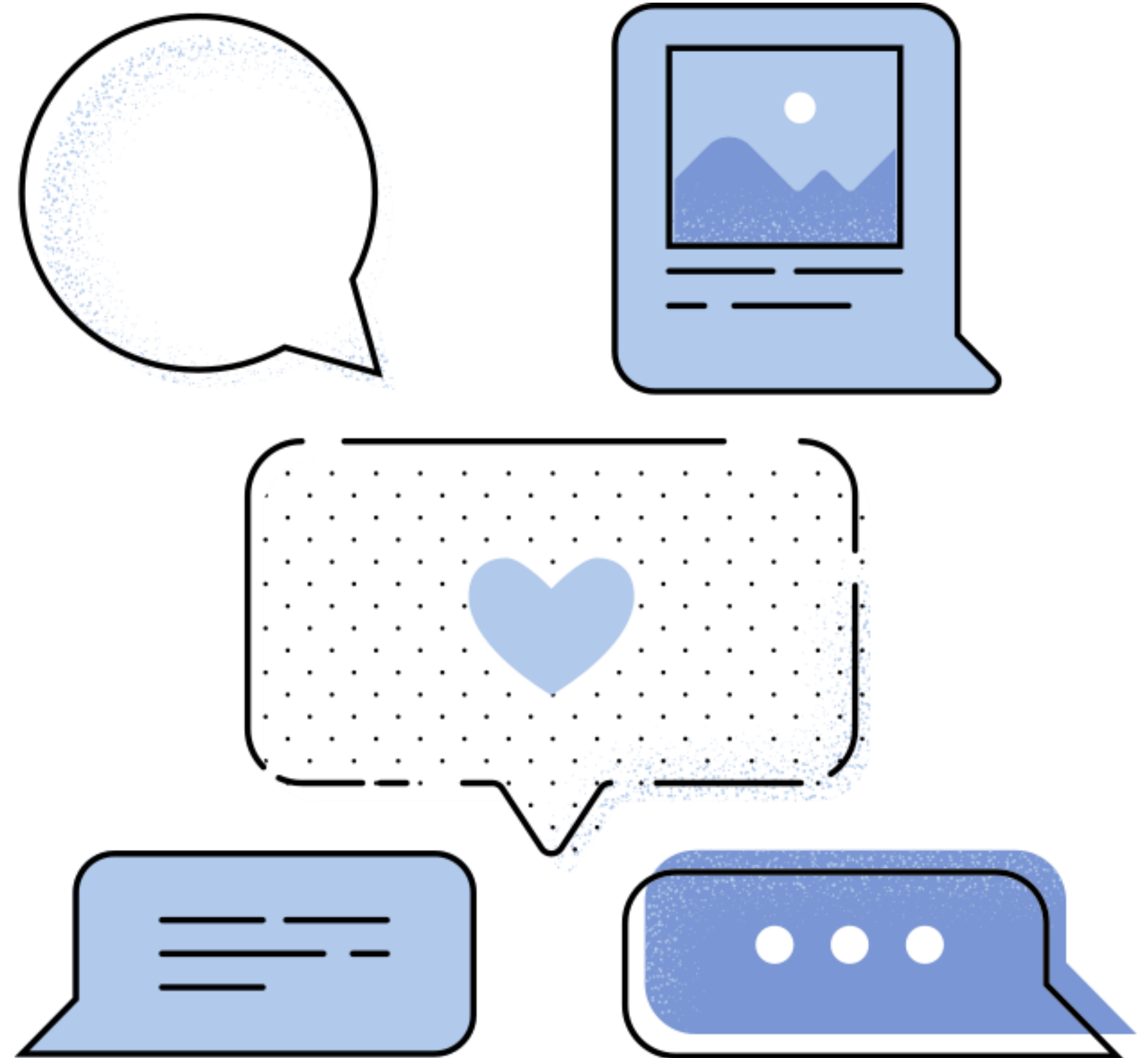
日期：每週二、三下午

時間：13:00-17:00

地點：圖書館2樓櫃台

【線上諮詢】

請使用Google Meet進入



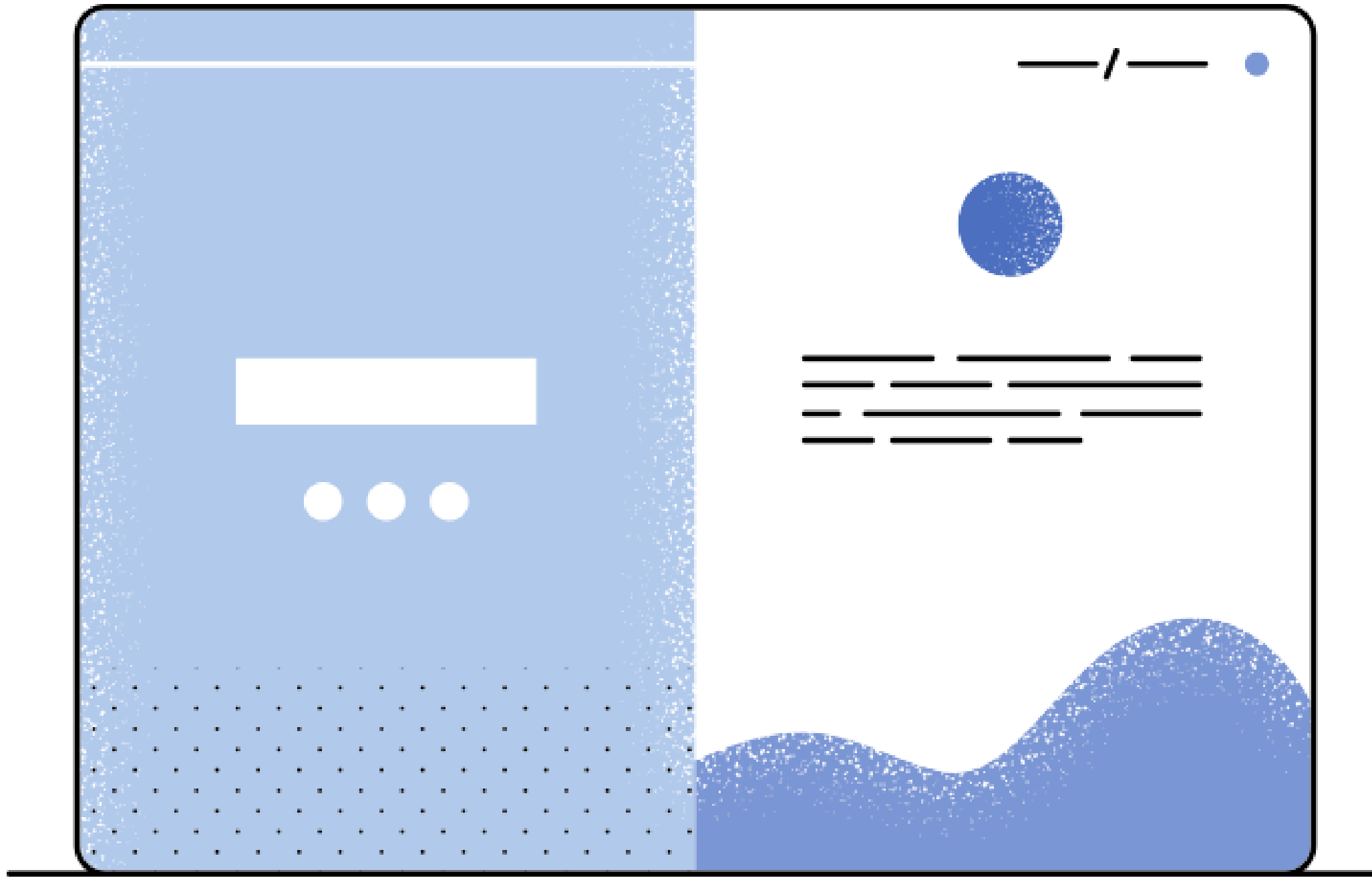
『研究生小幫手』線上諮詢時間

👉 網址

請拉至頁面最下方，含時間表及
Google meet連結

<https://li.ntou.edu.tw/p/406-1029-93311,r11.php?Lang=zh-tw>





05

智財權/
資訊安全宣導

智慧財產權宣導

智慧財產權是國家對於人類精神活動成果保護的權益總稱

我國法律中並**沒有**一部法律叫「**智慧財產權法**」，而是由專利法、商標法、**著作權法**、營業秘密法等法律分別就不同的智慧財產權加以保護

以上節錄自經濟部智慧財產局-著作權基本概念篇

<https://www.tipo.gov.tw/tw/cp-180-219594-7f8ac-1.html#p101>

關於教科書影印 1/2

依著作權法第四十六條規定，學校和老師都可以在合理範圍內，影印書籍作為上課的教材。所謂的合理範圍當然要跟老師講課的內容有關係，就國際實務上客觀的標準來說，通常指**影印一本書的一部分**，如果影印全部的話，很難被認可為合理範圍，會構成侵害著作權。

以上節錄自經濟部智慧財產局-校園影印教科書問題之說明

<https://topic.tipo.gov.tw/copyright-tw/cp-415-855926-fe946-301.html>

關於教科書影印 2/2

如果學生自己從事非法影印教科書的行為，要負民事責任，如果權利人進行告訴，也有刑事責任。對於學生非法影印的行為，提供影印機的圖書館或自助影印店如果知情的話，有可能成為侵害重製權的共犯或幫助犯，在這種情形下，當然也免不掉要負民、刑事責任。

以上節錄自經濟部智慧財產局-校園影印教科書問題之說明

<https://topic.tipo.gov.tw/copyright-tw/cp-415-855926-fe946-301.html>

智慧財產權相關資源

請尊重智慧財產權，使用正版教科書。
不得非法影印書籍、教材，以免侵害他人著作權。

可參考經濟部智財局相關網站

<https://topic.tipo.gov.tw/copyright-tw/lp-415-301-1-20.html>

資訊安全

- 定期進行電腦上作業系統與應用程式的更新，隨時完成手機/App之版本更新
- 勿使用微軟停止服務和支援的產品，作業系統升級至Windows 10以上
- 軟體請使用正版、學校購買之授權軟體；勿安裝執行不明來源/用途之軟體/App
- 安裝防毒軟體並進行病毒碼更新
- 不要輕易打開來源不明的電子郵件
- 定期在不同的媒介上備份電腦上的重要檔案
- 勿使用不明之無線網路存取點



LINE Notify

歡迎綁定 Line通知服務

- ✓ 圖書館最新消息公告
- ✓ 預約取書通知
- ✓ 還書提醒通知



LINE Official Account

海洋大學圖資處 官方Line



- ✓ 可傳訊息
- ✓ 即時對話諮詢服務
- ✓ 由館員親自回覆





THANK YOU

【圖資處參考諮詢組】
林上資

Line
電話: (02)24622192#2125
Email: shangtzu@ntou.edu.tw