

# 114學年度 圖書資源利用教育 -在地人故事

明志科技大學圖書館

柯文琪 (Ke, Wen-Chi)

02-2908-9899 #2282、[hawkeye@mail.mcut.edu.tw](mailto:hawkeye@mail.mcut.edu.tw)

# 議程

1. 決定主題和大綱
2. 研究資源搜尋科普
3. 線上研究資源推薦
4. 搜尋技巧
5. AI工具與報告寫作



01

# 決定主題和大綱



# 如何講一個完整的故事

1. 人：故事中的角色
2. 事：事件
3. 時：發生的時間
4. 地：地點
5. 物：相關物品

# 在地人故事主題溫故

## 人

校長、里長、老師、老醫生、名人、達人等

## 事

台灣鐵道的記憶、  
藺草文化、嘉義  
地方文化等

## “食”

淡水阿給、黑龍  
江鹽酥雞、李家  
肉羹、宜蘭餅等

## 地

龍山寺、頂泰山  
巖、新莊老街等

## 物

香舖、刺繡店、  
三義木雕等

# 參考過去得獎作品

## ■ 影像組

■ 113學年度影像組得獎名單：[\[LINK\]](#)

■ 112學年度影像組得獎名單：[\[LINK\]](#)

■ 111學年度影像組得獎名單：[\[LINK\]](#)

■ 108學年度影像組得獎作品：[\[LINK\]](#)

## ■ 寫作組

■ 113學年度寫作組得獎名單：[\[LINK\]](#)

■ 112學年度寫作組得獎名單：[\[LINK\]](#)

■ 111學年度寫作組得獎名單：[\[LINK\]](#)

# 決定方向/主題-Google/Google學術搜尋

Google 泰山 獅王文化節

全部 新聞 圖片 影片 地圖 購物 網頁 更多 工具

Facebook  
https://www.facebook.com/ 粉絲專頁, 其他, 行為藝術

新北市泰山獅王文化節

#趕快手刀報名 https://forms.gle/TZfzK4bg3gBq1aSc6 泰山獅王文化節已經邁入第18年了, 每年農曆9/18也就是泰山顯應祖師聖誕之前, 都會舉行盛大的慶祝活動, 想讓更多人更瞭解...

新北市觀光旅遊網  
https://newtaipei.travel/ zh-tw/ calendar/ detail

2024新北市泰山獅王文化節

獅王爭霸戰活動時間: 10/19 10:30-16:00 | 獅在有趣園遊會活動時間: 10/19 10:30-16:00 | 顯應祖師聖誕大典遶境活動活動時間: 10/20 10:00-17:00 ...

影片:

#2024新北市泰山獅王文化節10.19 (六) 盛大開幕儀式來自全國 ...  
Facebook · 新北市泰山獅王文化節  
2024年9月26日

精彩回顧2023新北市泰山獅王文化節LBv 新北市泰山獅王文化節

Google 學術搜尋 泰山 獅王文化節

文章 約有 1,260 項結果 (0.09 秒)

不限時間  
2025 以後  
2024 以後  
2021 以後  
自訂範圍...

按照關聯性排序  
按日期排序

不限語言  
搜尋所有中文網頁  
搜尋繁體中文網頁

不限類型  
評論性文章

包含專利  
 只包含書目/引用資料  
 建立快訊

節慶活動參與者生活型態之研究  
黃婷鈺 - 淡江大學國際貿易學系國際企業學碩士班學位論文, 2010 - airtlibrary.com  
... 以2008年北部地區縣市政府所舉辦的節慶活動為研究範圍,其節慶活動分別為新竹內灣野薑花節,台北泰山獅王文化節,台北國際牛肉麵節,本研究以問卷調查的方式進行便利抽樣,受訪者以活動...  
☆ 儲存 引引用 相關文章

傳統農曆轉化數位型態之研究—以[頂泰山巖] E 民曆為例 [PDF] jodesign.org.tw  
曹靜, 張仁甫, 林伯賢, 林榮泰 - 設計學報(Journal of Design), 2022 - jodesign.org.tw  
... 泰山區一年一度的[獅王文化節],[頂泰山巖]為慶祝主祀神佛[顯應祖師]誕辰,是泰山區最盛大的民俗文化活動之一,[花 獅頭]由泰山... 觀音,蓮花,普渡眾生 蕉之福壽,財祿廣進 獅王文化節,顯應祖師...  
☆ 儲存 引引用 相關文章 全部共 5 個版本

[PDF] 基于AHP 的广西恭城县乡村旅游资源开发价值评价 [PDF] magtech.com.cn  
... , 唐灵明, 王金叶, 高元衡, 王艳 - Journal of Guilin ..., 2020 - manu28.magtech.com.cn  
... 的认知, 增强对传统文化认同感和自豪感, 引导居民 主动参与特色民俗传承; 此外, 可借助互联网平台 对恭城县的盘王节, 关公文化节等民间节庆, 雄 戏, 雄舞等民间演艺和油茶, 月柿等传统美食...  
☆ 儲存 引引用 被引用 12 次 相關文章 全部共 3 個版本

仁山智水活地质泰山之麓诉茶情——山东曹家庄  
文图, 张丽华 - 自然资源科普与文化, 2022 - kpwhbjb.cgl.org.cn  
... 最具代表性的, 当属泰山石的开采和加工. 作为泰山文化的一种衍生品, 泰山石是民众祈福和寄托... 泰山周边乡村 经济, 对于承接泰山景区的文化 旅游服务功能也具有重要意义. 在建设曹家庄地质...  
☆ 儲存 引引用 相關文章

收錄範圍不同  
搜尋結果也不同

# 決定方向/主題-ChatGPT

ChatGPT ▾

↑ 分享

CA

我要做一個團隊報告，主題是台灣在地人故事，大約5頁A4，請給我主題



以下是一些適合以「台灣在地人故事」為主題的報告方向，您可以選擇一個進行深入研究：

## 1. 台灣傳統工藝的守護者

- 探討仍然堅持傳統技藝的在地人，例如竹編工藝、藍染技術、木雕等。
- 包含他們的背景故事、傳承挑戰與未來願景。

## 2. 社區再生與在地人的力量

- 聚焦在地居民如何↓與社區改造，如老街復興、舊建築修繕、綠能社區建設等。

ChatGPT ▾

↑ 分享

CA

請針對「地方小吃背後的人物故事」給我更多細化的方向或資料蒐集建議



以下是針對\*\*「地方小吃背後的人物故事」\*\*的細化方向與資料蒐集建議：

## 細化方向

### 1. 歷史傳承與家族故事

- 小吃的起源：創辦人如何開始經營這門生意？
- 家族內部的傳承故事，例如是否有代代相傳的秘方或技術。

### 2. 食材選擇與烹飪特色

# 決定方向/主題-Gemini

☰ Gemini 台灣在地人... ▾ 文琪

我要做一個團對報告，主題是台灣在地人故事，大約5頁A4，請給我主題

◆

製作一份 5 頁 A4 的團隊報告，主題的**故事性與資料可得性**非常重要。建議挑選具有「時代轉型」、「職人精神」或「社會關懷」特性的主題，這樣較容易撐起報告的深度與長度。

以下為你整理出的四個建議主題，並附上初步的架構規劃：

---

**主題一：【消失的技藝】守護老建築的最後修復師**

- 對象建議：大木作師傅（如葉銀河）、剪黏大師（如陳三火）或彩繪藝師。
- 報告亮點：探討在現代鋼筋水泥城市中，這些人如何用雙手守護台灣的傳

請輸入 Gemini 提示詞

+ ☰ 快捷 ▾

「明志科技大學」對話不會用於改良 Google 模型。Gemini 可能會出錯，請查證回覆內容。  
個人隱私權與 Gemini

☰ Gemini 台灣在地人... ▾ 文琪

請針對「主題二：【溫度的味道】隱身巷弄的市場職人」給我更多細化的方向或資料蒐集建議

◆

針對「主題二：【溫度的味道】隱身巷弄的市場職人」，這是一個非常適合發揮的主題，因為它具備了**視覺（色彩豐富的食材）**、**\*\*聽覺（市場叫賣聲）**與**嗅覺（熟食香氣）\*\***的感官敘事空間。

要寫滿 5 頁 A4 並做出深度，建議你將重點從「介紹美食」轉向「紀錄職人生命史」與「空間記憶」。以下是為你細化的方向與資料蒐集建議：

---

**一、推薦的具體人物/攤位類型**

如果還沒選定對象，建議找這三類職人，故事張力最強：

1. 「守護老建築」的製作職人：例如手工製麵（西手手工製麵）、手工色水

請輸入 Gemini 提示詞

+ ☰ 快捷 ▾

「明志科技大學」對話不會用於改良 Google 模型。Gemini 可能會出錯，請查證回覆內容。  
個人隱私權與 Gemini



02

# 研究資源搜尋科普



# 推薦的文獻

	圖書	學位論文	期刊論文
用途定位	建立基礎知識	提供最新研究成果	獲取最新研究動態
特性	廣泛、系統性	深入、具體	專注、創新
更新頻率	低	中	高
權威性	高	高	高
可讀性	易於理解	專業性強	專業性強
優點	全面、可靠	原創性	最新、專業
缺點	更新慢、缺乏最新成果	專業術語	篇幅短，需多篇論文補充全貌




查看其他學位論文的文獻回顧章節可以幫助你快速瞭解這個領域以及其關鍵研究

# 其他文獻類型






- 某些狀況會用到
  - 會議論文
  - 政府部門的報告
  - 報紙、新聞
- 請依老師規定使用，避免影響報告評分
  - 維基百科 → 查概念，內容未必可靠
  - 社群媒體貼文 → 了解討論，慎用
  - 未經查核的網路新聞 → 當心假新聞
  - ChatGPT → 啟發想法，不可引用

# 線上資源分類

## 免費資源

-  .edu、.gov
-  全球皆可使用
-  國家圖書館、政府公開資料
- 特色：公開、無限制

## 付費資源

-  .com
-  學校編列預算訂購全校版
-  全校師生可使用
-  華藝Journal、萬方數據庫
-  類似「家庭方案」放大版  
( 學校買 = 全校共享 )
- 限制：預算有限，不可能全買

 .org → 部分免費、部分付費

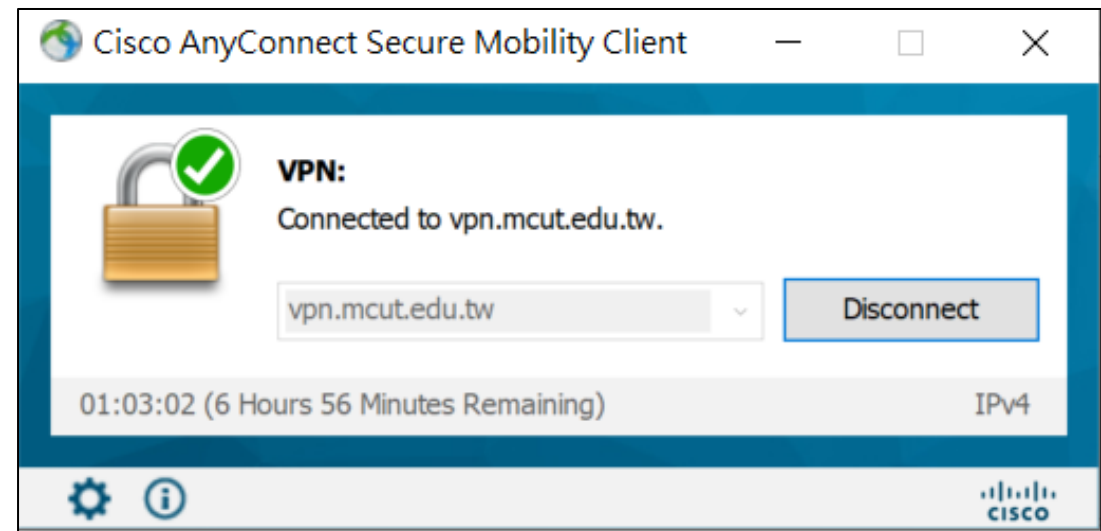
# 校內使用付費資源

- 有線網路（學校桌機或網路插座）
  - 直接連上資料庫即可，系統自動認證（IP認證）
  - 不需額外登入
- 無線網路（自己的筆電、手機、平板）
  - 連上明志Wi-Fi，選擇SSID：MCUT\_802.1x
  - 登入校園入口網帳號
  - 系統視同校內（IP 認證通過）
  - 可正常使用付費資源
  - 參考使用教學[\[LINK\]](#)

# 校外或抓不到Wi-Fi的情況使用付費資源

- 解決方式：使用明志VPN

- 下載並安裝VPN軟體，設定VPN 連線後，以校園入口網帳號登入。
- 成功連線後，系統會視同在校內（IP 認證通過），即可正常使用付費資源。
- 使用教學[[LINK](#)]





03

# 線上研究資源推薦



# 查臺灣的學位論文

名稱	臺灣博碩士論文知識加值系統 (NDLTD)
網址	<a href="https://ndltd.ncl.edu.tw/">https://ndltd.ncl.edu.tw/</a>
免費資源	任何人都可免費使用。 <u>部分</u> 提供全文。需註冊帳號才能下載全文



### 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?

ChatGPT

## 輸入關鍵字

Search 查詢字詞擴展

論文名稱  研究生  指導教授  口試委員  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

打勾，只顯示「有」電子全文的學位論文

### 臺灣博碩士論文熱門排行榜

功能說明?

全文授權 | 被引用數 | 被點閱數 | 全文下載數

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	1947	2012
2	國立高雄科技大學	1333	1748
3	國立中正大學	1288	1368
4	國立政治大學	1169	1431
5	國立臺灣師範大學	1087	1212

更多全文授權數

### 最新消息


RSS

# 博碩士論文知識加值系統 操作範例

- 5. 以價值接受模型探討ChatGPT使用者感知利益、感知風險、感知價值與使用意圖之關係

朝陽科技大學／行銷與流通管理系／113／碩士／商業及管理學門／行銷與流通學類

研究生:吳宜芳

指導教授:張友信 

論文種類：學術論文

 電子全文


可立即下載PDF

 被引用:0  點閱:19  評分:☆☆☆☆☆  下載:4  書目收藏:0

- 6. 結合ChatGPT與智慧教學系統之考試輔助工具設計與實驗研究

中原大學／資訊工程學系／113／碩士／工程學門／電資工程學類

研究生:林承岳

指導教授:賴建宏 

論文種類：學術論文

 電子全文(網際網路公開日期：20300818)

等2030年8月18日才能下載PDF

因這位作者選擇晚點公開

 被引用:0  點閱:13  評分:☆☆☆☆☆  下載:0  書目收藏:0

博碩士論文知識加值系統 操作範例

# 查臺灣的期刊論文

名稱	華藝Journals學術期刊資料庫
網址	<a href="https://www.airitilibrary.com/">https://www.airitilibrary.com/</a>
付費資源	學校訂閱，學生可免費看全文。IP認證不需註冊帳號

CHATGPT

# 1. 搜尋



進階查詢

查詢歷史



## 排序與篩選

### 排序依照

相關程度較高

### 每頁顯示

10 筆

## 資料範圍

僅顯示所屬單位館藏 (2,797)

## 限定條件

排除無全文書目紀錄 (2,794)

研究文章

選擇全部

已選擇0筆



2,797 個查詢結果

期刊



### ChatGPT App實作案例分享

蔡秉修(Bing-Shiou Tsai) ; 洪耀正(Yao-Chen Hung)

《科學教育月刊》467期 (2024 / 04) Pp. 27-40

ChatGPT App 實作案例分享 - 27 - ChatGPT App 實作案例分享 蔡秉修 1 洪耀正 1,2\* 1 逢甲大學電機工程學系 2 逢甲大學通識教

ChatGPT 突然爆紅，更讓 AI 從專業知識與技術建所構起的高塔走下，落地與每一位市井小民的生活接軌。ChatGPT(全名為 Chat Generative Pre-Trained

# 3. 下載

↓ 全文下載

## 2. 僅顯示明志付費訂閱者

# 華藝Journals學術期刊資料庫操作範例

# 查臺灣的期刊論文

名稱	國家圖書館期刊文獻資訊網
網址	<a href="https://tpl.ncl.edu.tw/NclService/">https://tpl.ncl.edu.tw/NclService/</a>
付費資源	<p>任何人都可免費使用。<u>小部分</u>提供全文。</p> <p>若在國家圖書館期刊文獻資訊網並未提供全文PDF，可用篇名在 Google 或 Google 學術搜尋。有些中文出版社會在官網提供免費全文。</p>

首頁 > 查詢資訊 > 查詢結果

### 查詢結果分析

#### 刊名

明志學報(239)

#### 類目

祠祀(1)  
精密機械工藝(2)  
金屬工藝(1)  
木工藝；竹工藝(1)  
數學總論(1)  
旅行；觀光(2)  
戶外活動(4)  
生產；企業；經濟政策(1)  
電腦科學(16)  
纖維工藝(1)

### 查詢結果

檢索結果筆數(239)。各著作權人授權國家圖書館，敬請洽詢 [nclper@ncl.edu.tw](mailto:nclper@ncl.edu.tw)

在搜尋的結果範圍內查詢：

請輸入關鍵字

所有欄位

確定



我願授權

全部

排序

出版年月(遞減)

匯出書目

1 2 3 4 5 1 12

每頁顯示

20 筆

1

題名：通識英語課程改革做法與成果：以北部某科技大學為例:Reform of General English Courses: Using a Technological University in Northern Taiwan as an Example

作者：黃平宇 朱秀瑜 李潔嵐 林美良 高如雲 郭如蘋 費安 葉明倫 Huang, Ping-yu ; Chu, Hsiu-yu ; Li, Chieh-lan ; Lin, Mei-liang ; Kao, Ju-yun ; Kuo, Ju-ping ; Fiol, Alan ; Yeh, Min-lun ;

書刊名：明志學報

卷期：52 2024.12[民113.12]



下載全文  
免費

# 國家圖書館期刊文獻資訊網 操作範例

# 看臺灣的電子雜誌

名稱	Walking Library電子雜誌
網址	<a href="https://portal.eread.com.tw/ocps.aspx?subs_no=20099">https://portal.eread.com.tw/ocps.aspx?subs_no=20099</a>
付費資源	學校訂閱，學生可免費看全文。IP認證不需註冊帳號
簡介	<ul style="list-style-type: none"><li>• 商業周刊、遠見、今周刊、經理人月刊、互動日本語、彭蒙惠英語等七十餘種中文<b>雜誌</b></li><li>• 只能瀏覽，沒有檢索功能</li></ul>

[基本操作說明](#)[常見使用問題](#)[合作提案](#)[關於Walking Library](#)

## 電子雜誌出版服務平台

### WalkingLibrary

- 長庚體系三校聯合電子雜誌書櫃

[分類](#)[English](#)

點擊瀏覽



遠見雜誌

[刊物介紹](#)

訂閱截止日:2026/12/31



商業周刊

[刊物介紹](#)

訂閱截止日:2026/12/31



今周刊

[刊物介紹](#)

訂閱截止日:2026/12/31



能力雜誌

[刊物介紹](#)

訂閱截止日:2026/12/31



# Walking Library操作範例

# 看臺灣的電子雜誌

名稱	KONO Libraries 精選誌
網址	<a href="https://library.thekono.com/mcut/libraries/chinese">https://library.thekono.com/mcut/libraries/chinese</a>
付費資源	學校訂閱，學生可免費看全文。 學校Email認證。
簡介	<ul style="list-style-type: none"><li>• 商業周刊、遠見、今周刊、經理人月刊、互動日本語、CNN互動英語、NBA美國職籃等200餘種中英日文雜誌</li><li>• 提供APP離線閱讀</li></ul>



Q 搜尋關鍵字



登入

華文館 ▾ 日文館 ▾ 國際館 ▾ | 有聲書摘 | 下載 App

## 登入

2

帳號

請輸入學校Email帳號進行登入

傳送驗證碼

# KONO Libraries操作範例

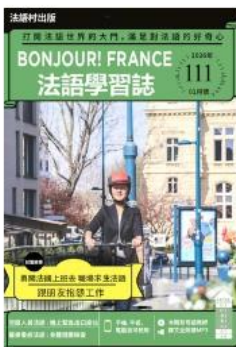


搜尋關鍵字

歡迎 hawkeye

華文館 ▾ 日文館 ▾ 國際館 ▾ 有聲書摘 下載 App

### 語言學習



Bonjour!France法語學習誌



Hola España 西語學習誌



Fighting! KOREA韓語學習誌



Live互動英語



互動日本語



ALL+互動英語



# KONO Libraries操作範例

# 看臺灣的電子雜誌

名稱	天下知識庫
網址	<a href="https://new.cwk.com.tw/login_guest-cw.htm">https://new.cwk.com.tw/login_guest-cw.htm</a>
付費資源	學校訂閱，學生可免費看全文。IP認證不需註冊帳號
簡介	天下、康健、Cheers、親子天下等4種雜誌

編輯推薦



# 天下知識庫操作範例

# 看臺灣的報紙

名稱	聯合知識庫
網址	<a href="https://udndata.com/library/udn">https://udndata.com/library/udn</a>
付費資源	學校訂閱，學生可免費看全文。IP認證不需註冊帳號
簡介	聯合報、經濟日報等報紙

您好 明志科技大學-88所技職 · 歡迎蒞臨全文報紙資料庫

## 新聞搜尋

查詢然後看全文

chatgpt



近30天



自

yyyy-mm-dd



到

yyyy-mm-dd



查詢

資料來源：全選 取消



聯合報



經濟日報



聯合晚報 (說明)



Upaper (說明)



美洲世界日報



民生報 (說明)



星報 (說明)



歐洲日報 (說明)

● 財經新聞監測 加工 工具機 企業 中國大陸 精密 蘋果

探索 聯合報近十年每一天的主要新聞TAG

## 報版瀏覽

聯合報


經濟日報


請選擇您要閱覽的日期 2023-09-19

● 2023-09-19

看今天全版報紙

## 會員服務

 我可使用的權限

 我可使用的資料庫有

- 全文報紙資料庫

聯合知識庫提供之線上資料庫查詢服務，僅供個人閱讀、瀏覽，禁止重製轉載、禁止以程式或機器讀取擷取或下載資料。若有研究分析及其他利用需求，請與我們聯繫授權事宜。

全文檢索文本顯示  
剪報及圖像檢索詞定位  
高解析度全版圖像

 聯合知識庫 獨家代理

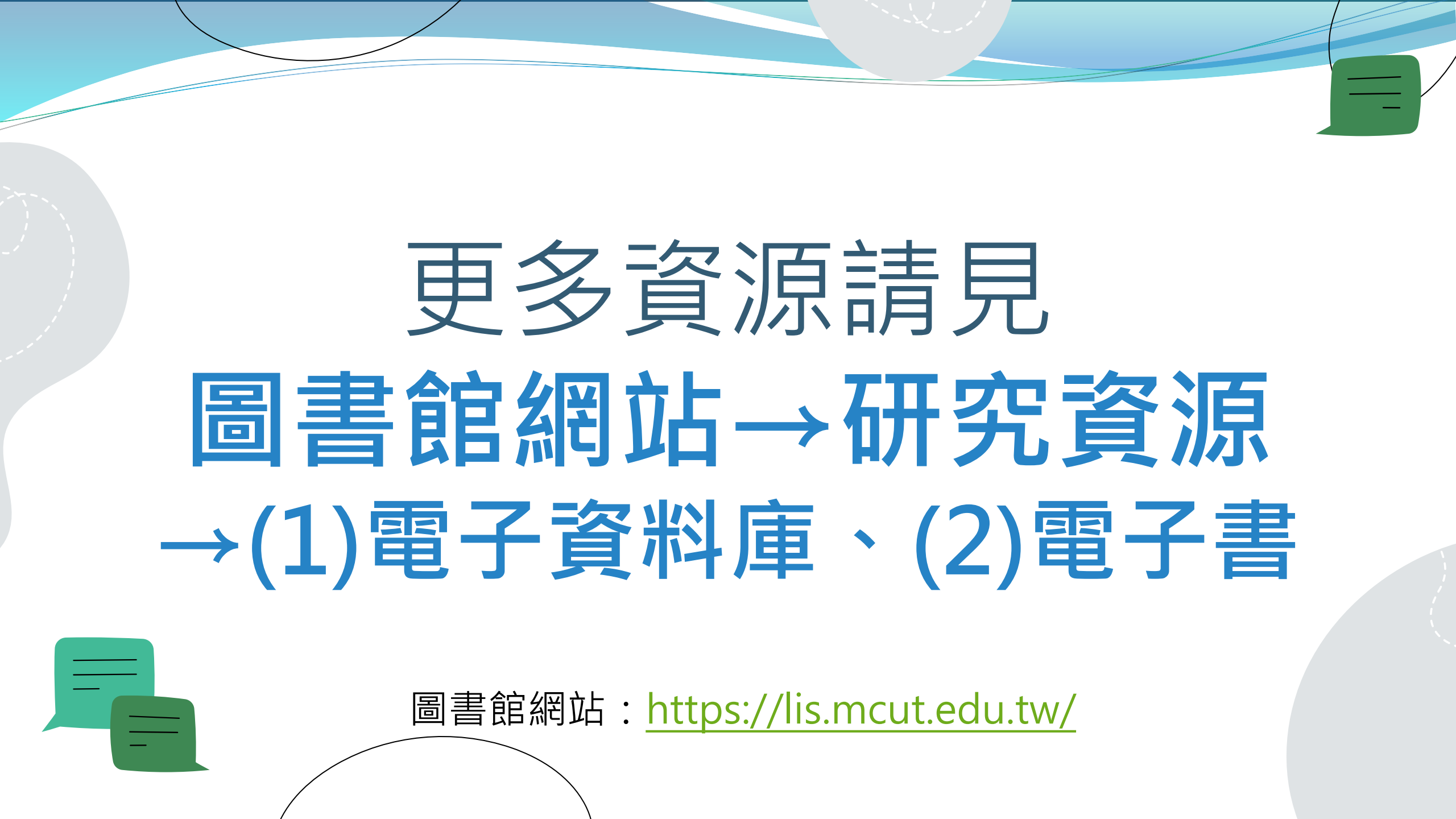


 聯合知識庫

# 聯合知識庫操作範例

# 看臺灣的電子書

名稱	臺北市立圖書館
網址	<a href="https://isearch.tpml.edu.tw/">https://isearch.tpml.edu.tw/</a>
付費資源	<ul style="list-style-type: none"><li>• 以休閒書為主，語言以中文為主，英文也能碰碰運氣</li><li>• 🌐 本地生與國際生都可透過網站線上申請借書證並使用電子書</li><li>• 💰 借閱與辦證皆免費</li></ul>



更多資源請見  
圖書館網站→研究資源  
→(1)電子資料庫、(2)電子書

圖書館網站：<https://lis.mcut.edu.tw/>



04

# 搜尋技巧



# 布林邏輯

布林邏輯	說明	範例
AND (與)	查詢 <b>同時符合</b> 所有條件的資料	<b>人工智慧 AND 分析</b> 會找到同時包含「人工智慧」和「分析」的資料
OR (或)	查詢 <b>符合任一</b> 條件的資料	<b>獅子 OR 老虎 OR 美洲虎</b> 會找到包含「獅子」或「老虎」或「美洲虎」，或全都包含的資料
NOT (非)	<b>排除</b> 某一條件的資料	<b>蘋果 NOT 手機</b> 會找到包含「蘋果」但不包含「手機」的資料

# 布林邏輯

- 使用布林邏輯來組合不同的關鍵字，幫助你找到更精確的資料
- 每個系統使用的搜尋指令不同

布林邏輯	Google的搜尋指令	範例
AND (與)	空格	人工智慧 分析
OR (或)	OR	獅子 OR 老虎
NOT (非)	半形減號-	蘋果 -手機

# 雙引號

- 雙引號(" ") 用來表示精確的詞組
- 為什麼使用雙引號？
  - 精確搜尋、減少不相關的結果
- 使用範例：
  - "machine learning"
  - 找到包含「machine learning」的資料，而不是包含「machine engineering」和「language learning」的資料
- 提示
  - 英文搜尋時適用於詞組，而非單字
  - 搭配AND/OR/NOT使用，以優化搜尋結果

# 欄位搜尋

- 定義：在特定欄位中進行搜尋，例如標題、作者、摘要
- 優點：縮小範圍並提高搜尋的精確度
- 欄位關連性
  - **標題**：高度相關
  - **關鍵詞**：高度相關，直接與查詢主題相符
  - **摘要**：中等相關，摘要提供內容概述
  - **全文**：低相關，可能包含不相關的訊息

# 欄位搜尋

- 每個系統的設計不同
  - 學術論文資料庫：下拉式選單選欄位
  - Google：使用搜尋指令

	Google搜尋指令範例	意思
指定網站	site:gov.tw site:edu.tw site:mcut.edu.tw	只搜尋臺灣的政府部門網站 只搜尋臺灣的學術單位網站 只搜尋本校網站
指定檔案類型	filetype:pdf	只想找pdf的檔案




05

# AI工具與報告寫作



# 使用AI工具協助寫報告的原則

- 預設原則：**老師沒說可以 = 不可以**

 不確定時，請先詢問老師

- **保護隱私：**

任何包含個資（如身份證號、住址、電話號碼）或機密資料（如帳號密碼、合約內容）都不應輸入到 ChatGPT、Gemini或類似工具中，以免隱私泄露或造成風險。

# AI工具的使用範圍




## ✘ 預設不可使用

- 直接產出作業內容（文字、程式、答案、圖片）
- 將AI生成之內容改寫、潤稿後當作自己的作業繳交
- 翻譯後未說明使用 AI
- 任何未經老師同意的 AI 輔助行為

## ✔ 一般可接受

- **靈感輔助**：用於主題與大綱發想，但需自行修改完善

# 使用 AI 工具的內容查證原則

-  **自行驗證**：AI工具的回應仍有錯誤，務必確認正確性
-  **引用原始資料**：就算AI工具提供「搜尋網頁」來源，也需親自檢查並直接引用原始資料，不要使用 AI 摘要或解釋
-  **不可直接引用**：AI工具不提供完整文獻來源，生成內容不能直接用於學術引用

# 報告使用AI生圖的注意事項

## 1. 以合法授權為原則

- 請使用有明確授權說明的設計平台（如 Canva [授權說明](#)）
- 若老師未明確允許，請勿使用 AI 生圖於報告

## 2. AI 生圖風險提醒

- 模仿特定作品或創作者風格 → 高風險
- AI 產出的圖片 ≠ 無權利問題

## 3. 現場拍攝優先

- 能夠去現場拍照、錄影或採訪 → 優先使用現場素材
- AI 生圖只是輔助或示意圖，不能完全取代真實資料

# 靈感輔助 - 和ChatGPT腦力激盪

ChatGPT ▾

↑ 分享

CA

我要做一個團隊報告，主題是台灣在地人故事，大約5頁A4，請給我主題



以下是一些適合以「台灣在地人故事」為主題的報告方向，您可以選擇一個進行深入研究：

## 1. 台灣傳統工藝的守護者

- 探討仍然堅持傳統技藝的在地人，例如竹編工藝、藍染技術、木雕等。
- 包含他們的背景故事、傳承挑戰與未來願景。

## 2. 社區再生與在地人的力量

- 聚焦在地居民如何↓與社區改造，如老街復興、舊建築修繕、綠能社區建設等。

ChatGPT ▾

↑ 分享

CA

請針對「地方小吃背後的人物故事」給我更多細化的方向或資料蒐集建議



以下是針對\*\*「地方小吃背後的人物故事」\*\*的細化方向與資料蒐集建議：

## 細化方向

### 1. 歷史傳承與家族故事

- 小吃的起源：創辦人如何開始經營這門生意？
- 家族內部的傳承故事，例如是否有代代相傳的秘方或技術。

### 2. 食材選擇與烹飪特色

# 決定方向/主題-Gemini

☰ Gemini 台灣在地人... ▾ 文琪

我要做一個團對報告，主題是台灣在地人故事，大約5頁A4，請給我主題

◆

製作一份 5 頁 A4 的團隊報告，主題的**故事性與資料可得性**非常重要。建議挑選具有「時代轉型」、「職人精神」或「社會關懷」特性的主題，這樣較容易撐起報告的深度與長度。

以下為你整理出的四個建議主題，並附上初步的架構規劃：

---

**主題一：【消失的技藝】守護老建築的最後修復師**

- 對象建議：大木作師傅（如葉銀河）、剪黏大師（如陳三火）或彩繪藝師。
- 報告亮點：探討在現代鋼筋水泥城市中，這些人如何用雙手守護台灣的傳

請輸入 Gemini 提示詞

+ ☰ 快捷 ▾

「明志科技大學」對話不會用於改良 Google 模型。Gemini 可能會出錯，請查證回覆內容。  
個人隱私權與 Gemini

☰ Gemini 台灣在地人... ▾ 文琪

請針對「主題二：【溫度的味道】隱身巷弄的市場職人」給我更多細化的方向或資料蒐集建議

◆

針對「主題二：【溫度的味道】隱身巷弄的市場職人」，這是一個非常適合發揮的主題，因為它具備了**視覺（色彩豐富的食材）**、**\*\*聽覺（市場叫賣聲）**與**嗅覺（熟食香氣）\*\***的感官敘事空間。

要寫滿 5 頁 A4 並做出深度，建議你將重點從「介紹美食」轉向「**紀錄職人生命史**」與「**空間記憶**」。以下是為你細化的方向與資料蒐集建議：

---

**一、推薦的具體人物/攤位類型**

如果還沒選定對象，建議找這三類職人，故事張力最強：

1. 「**守護老建築**」的製作職人：例如手工製麵（西手手工製麵）、手工色水

請輸入 Gemini 提示詞

+ ☰ 快捷 ▾

「明志科技大學」對話不會用於改良 Google 模型。Gemini 可能會出錯，請查證回覆內容。  
個人隱私權與 Gemini

# AI工具產生之內容請務必仔細查證

ChatGPT ▾ ↑ 分享 CA

明志借書規定

明志科技大學圖書館為在校學生提供以下借閱服務：

借閱數量與期限：

資料類型	可借數量	借期
圖書	5冊 <b>錯</b>	30天 <b>對</b>
視聽資料	2件 <b>錯</b>	7天 <b>對</b>

續借與預約：

**對** → • 續借：若無他人預約，可續借一次。

**對** → • 預約：已被借出的資料可進行預約，待歸還後通知取書。

辦理。 **來源：中華科技大學圖書館**

詳細規定請參考圖書館官方網站：[中華科技大學圖書館](#)

如有疑問，建議

資料來源  中華科技大學圖書館

借閱服務

借還書規則與辦證服務. 提供各身份別可借資料之數量與日數。 推薦採購. 敬邀推薦圖書、期刊、視聽...

傳訊息給 ChatGPT

   搜尋 

# AI工具產生之內容請務必仔細查證

ChatGPT 分享 CA

明志科大知名校友有哪些人

明志科技大學 (MCUT) 自1964年創校以來，培養了眾多優秀校友，活躍於各行各業。以下是部分知名校友：

**阿神 (本名：張書偉)**  
知名YouTuber，專注於遊戲實況與娛樂內容，擁有大量粉絲。

**張惇涵**  
知名YouTuber，主要製作遊戲實況與娛樂影片，深受觀眾喜愛。

傳訊息給 ChatGPT

🔍 搜尋

ChatGPT 分享 CA

未受觀感喜愛。

**張志良**  
明志科技大學前校長，任期自1972年8月至1979年7月。

**劉祖華**  
明志科技大學現任校長，致力於學校發展與國際化。

此外，明志科技大學的校友在學術界也有傑出表現。例如，化學工程系的陳信龍教授，現任國立清華大學化學工程系教授。

傳訊息給 ChatGPT

🔍 搜尋

ChatGPT 可能會發生錯誤。請查核重要資訊。

# NotebookLM ( AI 研究筆記助理 )

## 1. NotebookLM 是什麼？

- Google 推出的 AI 筆記與研究工具
- 以「使用者上傳的資料」為基礎進行理解與分析
- 協助研究、閱讀與思考學習內容

## 2. NotebookLM 可以做什麼？

- 上傳 PDF、網站、影片、文件 → 生成摘要與重點
- 彙整多個來源 → 快速找出重要資訊與關聯
- 回答問題時標示引用來源，方便回查原文
- 可將內容轉為「語音摘要」，方便邊聽邊學

# NotebookLM ( AI 研究筆記助理 )

## 3. 適合用在學習上的情境

- 理解課本、論文與課程內容
- 整理報告重點、製作簡報
- 協助發想專題或研究方向

## 4. 使用提醒

- NotebookLM 會依據你上傳的資料進行回應
- AI 為學習輔助工具，內容仍需自行理解與確認



# 歡迎諮詢

## 現場、電話、mail都ok

圖書館柯文琪

02-2908-9899 #2282

[hawkeye@mail.mcut.edu.tw](mailto:hawkeye@mail.mcut.edu.tw)





# Thanks!

Credits: This presentation template was created by **Slidesgo**, including icons by **Flaticon** and infographics & images by **Freepik**

Please keep this slide for attribution

