

國立嘉義大學

Library
Newsletter
of
NCYU

圖書館館訊



第三十二期 一一一年十月

No.32 October 2022

發行人：林翰謙

總編輯：章定遠

編輯委員：張智雄、龔惠如、林彩玉、鄭毓霖、蔡明倫

目 錄

館長的話 Message from the Director	1
特載 Special	
圖書館門禁管理系統更新作業	3
館藏知多少 Featured Columns	
「群芳譜上號金鈴，開遍長隄有異馨」：淺談圖書資源利用指導	8
圖資櫥窗 Issues	
走入圖書、檔案修護小日常-圖書醫生培訓初級班研習心得	12
主題書展 -- 來一趟 SDGs 輕旅行書展	22
話說館務 Events	
圖書館重點業務報告 Library Report	29

在今日時局人們對「紛至沓來」對立隨起或分
分合合。個人更需要看清楚壞事件發生對自己之生命
真諦，當今手機不離身，卻訊息紛擾、通訊軟體與社
群交友軟體訊息過量，常會讓人感到做人、做事、發
文和說話都動輒得咎難以適從，故須習得表達方式之



快速調整與思維方式之多元修正，來堅定捍衛自我是非價值觀與信念，而
廣深閱讀是古今不變實現以上途徑，故於今日廣深多樣性閱讀之重要性
將更甚於以往無智慧手機之時代，我們常於廣深閱讀將領會以下哲理：

「上善若水。水善利萬物而不爭，處眾人之所惡，故幾於道。」，並終將
終身融之。

資訊工程學系教授兼圖書館館長

章定遠

學歷：

- 國立成功大學電機通訊組博士

經歷：

- 創新教育與科技學會副理事長 2021/11~
Visual Signal Processing and Communications Technical Committee(VSPC TC)
from 2010
- 中研院 資創中心短期訪問學者 2021/08 至 2022/01
- 中研院 資訊所短期訪問學者 2014/08/01 至 2014/12/31
- 理工學院院長 2017/08/01 至 2020/07/31
- 資訊工程學系之主任
- 電機工程學系之籌創主任

工作期許：

- 一、讓學生到圖書館使用資源成長自己之推動
- 二、科技文化藝術整合運用之推動
- 三、同仁由工作中能獲得成就感之發揮
- 四、協助與其他單位橫縱向合作



圖書館門禁管理系統更新作業

系統資訊組 專案組員龔鈺晴

壹、What is 圖書安全系統？

系統基本架構是由磁條、借還書設備、進出門禁等相關偵測系統所構成。採用電磁波偵測的原理，若系統發出警報聲響，則提醒讀者辦理借閱手續，方可出館。可有效避免圖書或非圖書資料未經正式借閱手續被讀者逕行帶出。減少圖書館的遺失，達到保存圖書館資料的目的。

貳、What is 門禁管理系統？

需同時管理蘭潭、民雄與新民雄與新民圖書館等3館全校讀者資料，確保一致性，及進出館的相關資訊，亦可依身分別限定管控圖書館不同出入口，同時可藉由統計報表來分析讀者相關資料，俾利了解讀者結構及提升圖書館使用率。

參、Why 系統更替？

本校圖書館前於民國 95 年辦理採購建置門禁管理系統，惟面臨軟體系統老舊、資安威脅及硬體零組件缺件等問題，為維持3校區圖書館門禁管理作業正常，爰需更新系統以確保門禁管理作業服務正常運作。

肆、How 建置三校區門禁設備？

倘若依本校各校區圖書館所需設備(如表 1)，全數更新為 3M3500 型圖書安全系統之，所需預算金額預估超過 700 萬。

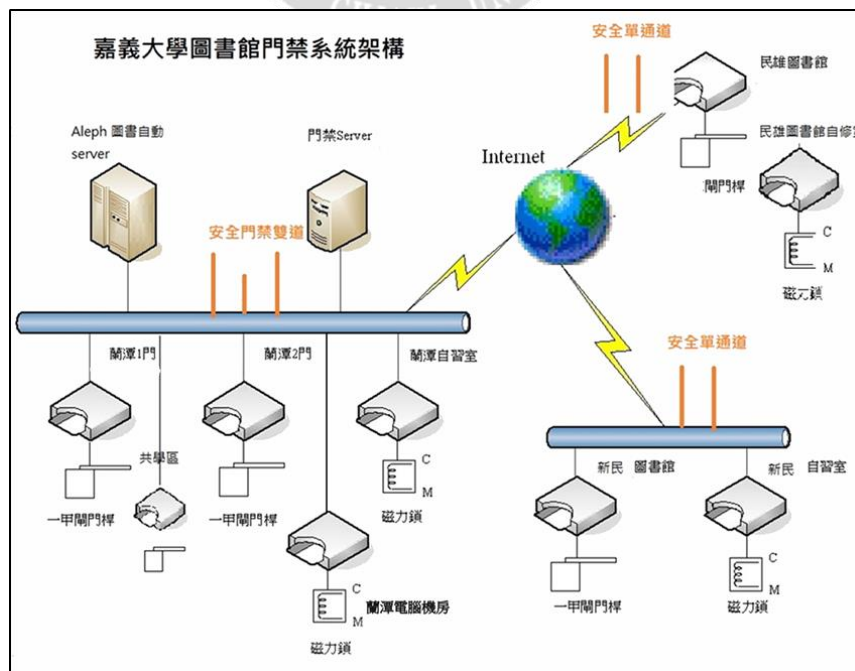


圖 1 本校圖書館門禁系統架構圖

表 1 本校三校區門禁相關設備一覽表

項次	名稱	裝設地點
一	入館刷卡門柱	蘭潭圖書館入口 2 組、共學區 1 組 民雄分館入口 1 組 新民分館入口 1 組
二	圖書館進出管制門桿組	蘭潭圖書館入口 2 組、出口 2 組、共學區 1 組、視聽區 1 組 民雄分館入口 1 組、出口 1 組 新民分館入口 1 組、出口 1 組
三	書籍偵測通道出口	蘭潭圖書館出口 2 套、視聽區 1 套 新民分館出口 1 套 民雄分館出口 1 套
四	刷卡控制模組	蘭潭圖書館機房 1 組、學生自修閱覽室 3 組
五	視聽片	蘭潭圖書館及民雄分館現有近 3 萬片視聽片 磁條更新汰換 編目及更新保護殼
六	門禁管理系統	3 館門禁閘道管理 門禁資料庫管理系統 系統伺服器主機

本館採三階段汰換各館門禁系統：

因本館經費拮据，以節省經費為主要考量，保留外觀及功能正常之設備，僅汰換年久無零件修繕之設備，並採分年汰換方式辦理，分敘如下：

一、110 年主要更換門禁管理系統(含網頁版管理後台)、汰換各館出入口門柱及安全系統、機房刷卡控制模組等，決標金額 85 萬 6,650 元。

另與北市圖聯絡，因其已更新後存留之 2 套 3M3500 系列圖書安全系統，與本館原有設備可相容，且非常耐用，故與其聯繫接收至本館使用。



圖 2 民雄分館入口



圖 3 新民分館出入口

- 二、111年汰換共學區入口門柱、自習室刷卡控制模組等，決標金額35萬8,500元。廠商另提供斷電模組遙控器，若遇到特殊情況，分館門禁系統主機無法使用，即可運用遙控器進出。



圖4 蘭潭地下一樓學生自修閱覽室刷卡模組

- 三、預計112年汰換三樓視聽區安全系統，費用約12萬元。日前已先行接洽北市圖，接收其汰換之貼有磁條視聽保護盒一批；另嘉義市文化局亦有汰換安全系統一套。期以最少花費成本，達到更新系統之目的。

伍、更新後各安全系統設備

一、3M圖書安全系統

3M3500型圖書安全系統是以低頻電磁波感應方式為偵測原理，其天線會接收及發射電磁波，可偵測出未辦理借閱手續而攜出館之書籍，避免流失或被破壞，進而保障守法的讀者，遏阻不法讀者的行為，是人性化的系統，更是邁向現代化圖書館不可或缺的利器。



圖5 蘭潭圖書館出口安全系統

二、EM-200 刷卡門柱

防磁不鏽鋼材質，以感應式靠卡方式入館，LED 顯示面板，顯示三種中文狀態指示：(1)請感應刷卡、(2)門已開請輕推門桿、(3)無效卡片請洽櫃台。



圖 6 蘭潭圖書館入口刷卡門柱及門桿



圖 7 刷卡門柱上 LED 顯示面板字樣

三、連線版門禁管理系統

因應三校區圖書館使用，搭配新版門禁管理系統，可將各館讀者檔資料整合於門禁系統內，並可與本館自動化系統中讀者資料自動同步，不需各館人工維護。各分館提供獨立管理系統，如遇到與本館網路無法通信，可以使用分館系統進行讀者驗證，以利讀者進館。

新進學生資料僅需匯入本館自動化系統(包含離校等異動檔)，透過系統設定每日定時更新，可免於新版門禁管理系統執行重複工作。

圖書館服務及管理工作的對象，除了書和非書資料外，最重要的就是讀者，本館目前使用「網頁式」的管理後台及操作簡便的設定功能，可依讀者身分別限定出入口，並具多項報表功能可進行讀者入館分析。



國立嘉義大學

首頁 門禁管理 讀者管理 讀者身份 讀者單位 日身份表 日單位表 我的資訊

系統資訊 位置: 系統首頁

管理報表

- ▶ 刷卡異常報表
- ▶ 進出總時數表
- ▶ 進館人次日身分統計表
- ▶ 進館人次月身分統計表
- ▶ 進館人次年身分統計表
- ▶ 讀者使用圖書證名冊
- ▶ 進館人次日單位統計表
- ▶ 進館人次月單位統計表
- ▶ 進館人次年單位統計表
- ▶ 讀者進館月統計表
- ▶ 讀者進館年統計表
- ▶ 入出館人次明細表
- ▶ 進出館停單時間

系統管理

入出館即時統計表

時間	進館人數	進館累計人數	出館人數	出館累計人數	在館人數
00~1	1	1	0	0	1
02~3	1	2	0	0	2
03~4	1	3	0	0	3
07~8	1	4	0	0	4
08~9	44	48	0	0	48
09~10	116	164	0	0	164
10~11	166	330	0	0	330
11~12	181	511	0	0	511
12~13	186	697	0	0	697
13~14	105	802	0	0	802
14~15	242	1044	0	0	1044
15~16	74	1118	0	0	1118

圖 8 門禁系統網頁管理後台畫面

圖書館是校園內不可或缺的元素之一，儘管在資訊數位化的時代，紙本資料的收藏保存仍有其價值，提供師生研究參考的依據，因此館內書籍和非書資料皆需妥善保管便於利用，圖書安全系統有存在之必要性，惟面對少子化衝擊，校園經費開源節流是重要課題，故本館在經費考量下，採三階段汰換舊系統，雖非全數皆全新設備，但仍享有廠商提供之保固與服務，是最有利的方式。

參考資料來源：普傑實業股份有限公司 <https://www.prolibrary.com.tw/>

「群芳譜上號金鈴，開遍長隄有異馨」：淺談圖書資源利用指導

閱覽組 組員陳力豪

「請教一下，我的 EndNote 安裝好了，但是打開 WORD 卻沒有出現 EndNote 標籤頁，不知道是哪裡出了問題？」辦理圖書資源利用指導時，經常遇到讀者提出疑問。面對這些疑問，圖書館員必須事先熟悉圖書資源之特性，指引讀者使用資源。一方面是回應己身對圖書館員專業知能的期許，另一方面看到讀者經由指引，解決其資訊使用問題，使館藏資源充分為其所用，覺得圖書館功能得以發揮、館員角色得到彰顯，而備感欣慰；甚或日後因此啟發讀者使用圖書館之興趣，進一步提升資訊素養能力，相信也是指日可期。

「推測可能是安裝 EndNote 時，沒有事先關閉 Office 軟體。建議先將之關閉後，再重新安裝一次。」「哇，這次可以了！」每每收到讀者感激的眼光投射進自己樂於助人的初心，便覺得身為圖書館員的自己，好像又添滿油料，湧出持續服務的動力。

依我國圖書館法第 4 條第 2 項略以：「大專校院圖書館係以大專校院師生為主要服務對象，支援學術研究、教學、推廣服務，……。」，而同法第 7 條第 1 項亦敘明圖書館應提供其服務對象獲取公平、自由、適時及便利之圖書資訊權益(圖書館法，2015)。本館屬於大學圖書館，除了投入資金、設備，盡力追求提供完整的資訊資源以外，如何引介大學師生及研究人員探索這座以知識與藝文建構的城堡，獲取所需的資源以進行研究、學習，這不僅呼應圖書館五律中「書貴為用(Books are for use)」(Ranganathan, 2006)的精神，也是館員責無旁貸的使命，更是館藏資源能否即時、充分為人利用的重要關鍵。

如今是資訊爆炸的時代，館藏資源已不侷限於傳統紙本資源，而各項電子資源、數位資源館藏，又因數位時代的瞬息萬變，其更名、改版、異動、轉型的狀況層出不窮。為了幫助讀者妥善利用圖書館資源，館方往往會實施「圖書資源利用指導(library instruction)」，為讀者提供一盞明燈，扮演資訊取用引導的角色。

圖書資源利用指導，係譯自於英文 library instruction，尚有其他名稱，例如 bibliographic instruction、reader instruction、library-use instruction、library user education、……等(蘇慧捷，1999)，其代表的是，圖書館使用各種方法，包括編印手冊、錄製影片、參觀導覽、講述研習、……等，幫助讀者瞭解圖書館、喜歡圖書館，並進而提升其個人的資訊能力，以利用圖書館的一切資源與設備所進行的活動(林美和，1995)。

早在 1820 年代，在哈佛大學便發現了實施圖書利用教育的證據，而在 19 世紀

後期，由於美國大學教育產生變革，為圖書館的教學提供了動力。1876 年發生了三件與圖書館事業發展頗為相關的事件：第一屆美國圖書館協會 (ALA) 年度會議、第一期 American Library Journal 出刊，以及美國教育部門發布《美國公共圖書館報告》(Public Libraries in the United States of America)。同樣也是在這一年，圖書館員作為教育者和專業人士的概念開始形成。這段時間的圖書館員受到 Ralph Waldo Emerson 在 1870 年發表文章的啟發，推動圖書館進行資源利用技能方面的指導 (Kilcullen, 2001; Weiss, 2003)。

「群芳譜上號金鈴，開遍長隄有異馨」(蔡哲人, 1931)，圖書館的各式資源館藏，好比苦楝花的堅韌，經年傳世，歷久彌新。然而這散處各地的異卉奇花，雖芳香馥郁，惟若不得其門而入，即便身處知識寶庫卻無法得見宗廟之美、百官之富，豈不可惜？有鑑於此，為幫助讀者有效利用圖書館資源，增進師生研究與教學品質，依本館「導覽及資源利用指導講習服務要點」之規定，凡本校教職員工生五人以上，於三日前得向本館申請導覽或資源利用指導講習。圖書館將會依系所學程之需求，搭配主題學科，以設計符合學科導向或個別資訊需求之圖書資源利用講習課程。若讀者有相關需求，請至本館網頁首頁 > 表單下載，下載「圖書館資源利用指導課程申請表」。填畢後 E-mail 至本館閱覽組承辦人員(詳見申請表下方)，本館將會視需求調度人力，進行資源利用指引。

本館歷年來辦理圖書資源利用指導，提供簡介手冊、簡報導覽、實地導覽(視需求並酌衡人力辦理)，以及定點講述各式圖書資源利用，包含館藏目錄、電子期刊、電子資料庫、書目管理軟體、館際合作申請介紹、博碩士論文上傳說明、論文比對系統教育訓練等，豐富多樣。目的在於引領本校讀者認識圖書館環境與館藏，並從中覓得資訊蹊徑，期許在春風化雨之後，柳暗花明之中，抵達那資源取用快速流暢、豐足美好的理想境地。本館近 3 年辦理圖書資源利用指導統計，合計共辦理 150 場次，參與者達 3,582 人次，詳情如下表 1 所列。

表 1：本館近 3 年辦理圖書資源利用指導統計簡表

學年度	辦理場次	參與人次
108	57	1,431
109	45	1,087
110	48	1,064
合計	150	3,582

資料來源：筆者自行整理

然而，傳統定時定點的圖書利用教育或研習活動，往往需要頗多館員進行事前準備與現場講述，相形之下，耗費相當多的人力物力(詹麗萍, 2013)，另一方面由於 Covid-19 的疫情影響，搭配行動網路及個人資訊載具的技術成熟與普及，許多大學圖

書館開始將傳統的圖書資源利用指導課程改以線上方式辦理，或是因應疫情狀況採虛實整合進行。好比科學研究典範的轉移，從實驗、理論、計算，演變到第四典範--資料密集計算(data-intensive computing)，又稱 eScience (林朝欽、陸聲山、麥館碩，2012；Hey, Tansley & Tolle 2009)，傳統的圖書資源利用教育，或許也面臨到典範轉移的時刻。

曾任哈佛大學校長的 Charles William Eliot 說過：「圖書館是大學的心臟。」(The library is the heart of the university.) (Euster, 1995)。身在大學圖書館服務的我們，就是供給母機構全身養分的起點；不論典範如何移轉，提供豐富資源與便利服務的精神，一直在我們的基因裡。心臟作為一個鼓動全身血脈，以舞動其四肢百骸的器官，具有無與倫比的重要性；圖書館是一持續成長的有機體，我們期許——也正朝此一方向努力——與時俱進，和讀者共同發展，攜手邁向更高層次的資訊素養。



圖 1：圖書館員講述資源利用與檢索

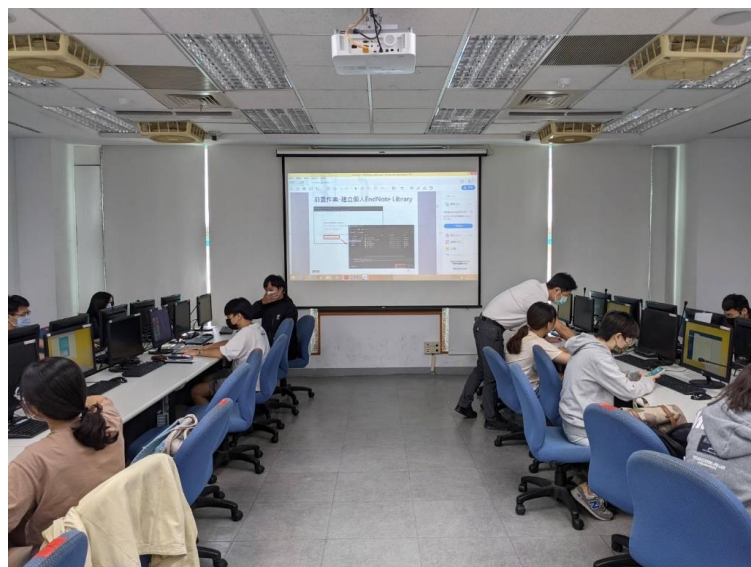


圖 2：館員協助排除資訊檢索問題

參考文獻

- 林美和(1995)。圖書館利用指導。載於胡述兆(總編輯)，*圖書館學與資訊科學大辭典* (下冊)。臺北市：漢美。
- 林朝欽、陸聲山、麥館碩(2012)。第四典範：資料探索的科學研究。*林業研究專訊*，19(1)，15-20。
- 詹麗萍(2013)。圖書館利用教育 2.0。*臺北市立圖書館館訊*，30(3)，50-64。
- 圖書館法(2015 年 2 月 4 日)。全國法規資料庫。上網日期：2022 年 9 月 22 日，檢自 <https://law.moj.gov.tw/LawClass/LawAll.aspx?PCode=H0010008>。
- 蔡哲人(1931)，苦楝花。台灣古典詩主題詩選資料庫。上網日期：2022 年 9 月 22 日，檢自：<https://ipoem.nmtl.gov.tw/nmtlpoem?uid=12&pid=904>
- 蘇慧捷.(1999)。大學圖書館利用指導評鑑之研究。*大學圖書館*, 3(4), 74-90.
- Euster, J. R. (1995). The academic library : its place and role in the institution. In G. B. McCabe & R. J. Person (Eds.), *Academic libraries : their rationale and role in american higher education* (pp. 1-14). Westport, CT: Greenwood Press.
- Hey T., Tansley S. & Tolle K. (2009). *The fourth paradigm : data-intensive scientific discovery*. Redmond, Washington: Microsoft Research.
- Kilcullen, M (2001). Teaching Librarians. In C. M. Hall & A. Kent (Eds.) *Encyclopedia of library and information science*. vol. 69. suppl. 32 (pp. 367-368). New York: Marcel Dekker.
- Ranganathan, S.R. (2006). *The Five Laws of Library Science. Reprinted 2006*. New Delhi [India] : Ess Ess Publications.
- Weiss, S. C. (2003). The origin of library instruction in the United States, 1820–1900. *Research Strategies*, 19(3), 233-243.

走入圖書、檔案修護小日常-圖書醫生培訓初級班研習心得

石素珍

民雄分館 專案書記

中華民國圖書館學會於 111 年 9 月在國立臺灣圖書館舉辦「走入圖書、檔案修護小日常—圖書醫生培訓初級班」，為期四天的密集課程邀請到多位圖書醫生前來授課，內容十分精采豐富：

- 一、 大開眼界—臺灣典藏重要檔案及價值
- 二、 書的找塵—清潔與簡易修復(含實作)
- 三、 別樹一幟—中國古籍裝幀形式
- 四、 來本線製書—紙張與中式經典縫法(含實作)
- 五、 檔案基礎裱褙與黏著劑調製一(含實作)
- 六、 檔案基礎裱褙與黏著劑調製二(含實作)
- 七、 紙要平裝—西式經典縫法(含實作)
- 八、 傳拓技術及其地方文獻保存實踐—以桃園航空城大園區段為例(含實作)。

課程的安排與設計對於從事圖書館服務、檔案管理業務及具書籍修復興趣者而言非常實用，茲將本次研習的心得分述如下。

壹、大開眼界—臺灣典藏重要檔案及價值

一、檔案一詞的起源

「檔」字的原意是器物上的橫木或邊框，而「案」字是指用以憑靠或進食的小桌。中國明代以前對檔案的稱呼與文書是不加區分，有典、冊、策、簡牘、文書、簿書、案卷、文案、案牘等不同的稱謂。檔案一詞始見於清代。

「鑑古以知今，緬懷過去與未來」，檔案是歷史記憶的見證，透過檔案可以還原歷史的面貌。透過檔案可以還原國家、家族、個人在過去的發展歷史，因此，檔案的保存尤為重要。

二、檔案的定義有分狹義及廣義

(一) 狹義的「檔案」定義：

- 1.產生單位：主要是指政府單位。
- 2.時效：非現行文書，指在業務處理時已不再使用。
- 3.價值：經鑑定的過程，發現其具備長期的保存價值。

(二) 廣義的「檔案」定義：檔案的產生並不限定於政府單位，檔案的來源原則是重視產生者，主要可分為：

- 1.個人的書信、手稿、日記等是與個人有關的私人檔案。
- 2.家族或家庭的戶籍檔案、族譜等與家族有關的家族檔。
- 3.公私團體單位。

三、檔案館的功能與任務：

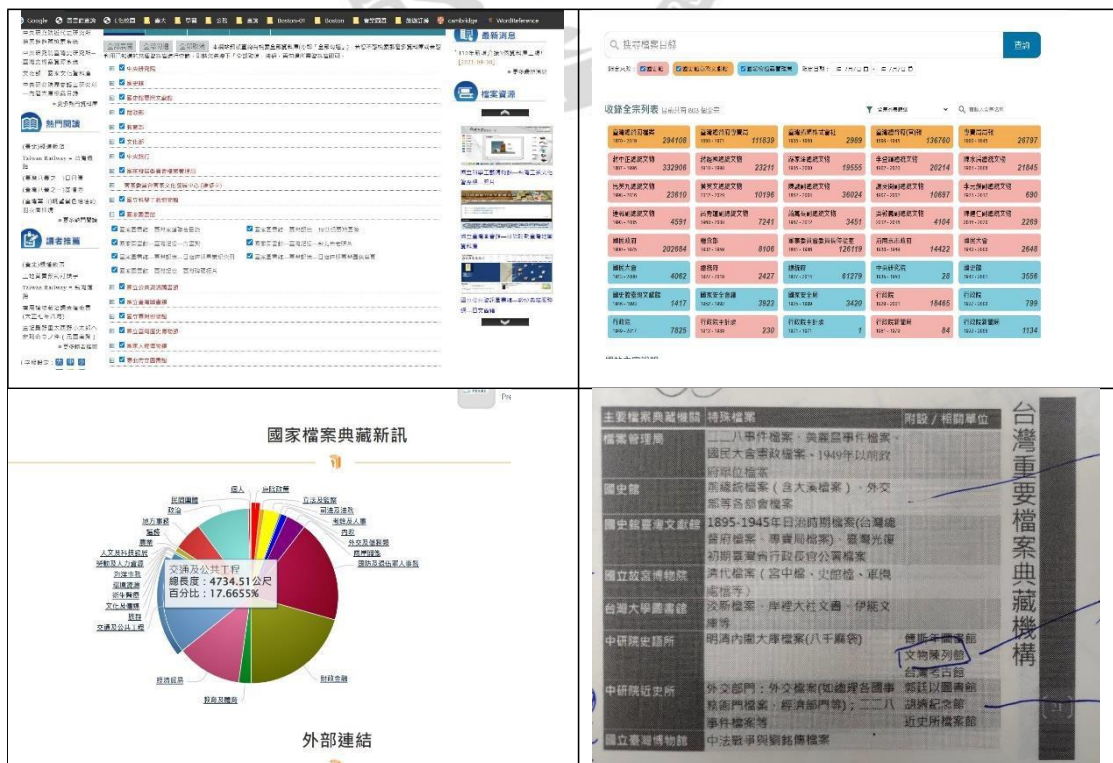
依據多位學者指出，檔案館之存在，肩負著以下功能與任務：

- (一) 累積與管理檔案財富。
- (二) 提供憑證，維護歷史真面貌。
- (三) 向社會傳播檔案訊息。
- (四) 開展社會教育。
- (五) 接收與徵集本級各機關、團體及其所屬單位具有長期與永久保存價值的檔案，予以科學化管理。
- (六) 採用各種方式進行檔案的利用工作。
- (七) 參與編修史志的工作。
- (八) G·S·H·u·n·t·e·r 辨識→保存→提供使用。

四、臺灣重要檔案館（典藏單位及館藏）

臺灣目前雖然有檔案管理局，但嚴格來說，尚未有專門管理檔案的國家級與公共檔案館。

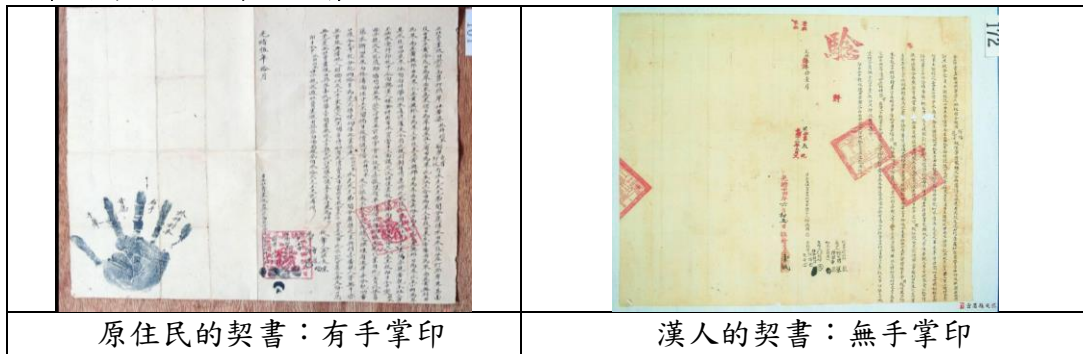
為補足需求，目前新北市林口正興建國家檔案館，不久臺灣將有全臺首間國家檔案典藏館，足見政府對於檔案管理的重視。



五、檔案保存環境的溫度控制

- (一) 溫度控制：18-23°C
- (二) 濕度控制 50-60% RH。
- (三) 24hr 的溫度波動需<5%。
- (四) 24hr 的濕度波動需<10%。

六、清代時期：台灣古契書



貳、書的找塵-清潔與簡易修復

對各種書籍或文物而言，環境中的固體、氣體、液體和微生物，在其重力作用下，主要是以「顆粒」的形式沉積或滯留檔案表面，以致髒汙、水漬導致書籍外表失去原來面目，蒙上塵灰污染物或其他原因而氧化腐蝕。

因此，書籍清潔有分乾式及濕式方式。書籍或文物除塵方法有機械式及靜電式兩種。機械式就是乾式清潔；將塵土、污泥及其他黏著物，移出文物表面。靜電除塵是應用正、負電相吸原理進行除塵工作。

一、書籍清潔維護材料

在書籍或文物的維護過程中，除塵是最常見的工作；除塵的目地在於降低紙質文獻被損害及損壞文獻之物質，適切移除磨損、酸性、親水性與破壞性的物質。

課程中講師分享一般用於清潔、補書的材料與工具。常見材料有：楮皮紙、化纖紙、吸水紙、漿糊...等；而工具類則有：羊毛刷、橡皮擦、水筆、無酸白膠、小鑷子、小糊刷、美工刀、瑪瑙刀、紗網是最常使用。

其中橡皮擦的使用率也很高，無論是圖書或文獻的使用，聚氯乙稀類型 (Magic Rub) 軟質性對檔案的磨損較輕微，這種材質的使用也最常見。這些工具的擇用共同目的都是為了要延長圖書的壽命及使用率。

二、紙類部份

常見圖書修補使用紙類如下：

- (一) 化纖紙：功用主要係鋪底或給予面層較好的保護。
- (二) 楮皮紙：此材質纖維質長，延展及彈性兼具，現行幣紙就是楮皮紙材質，其特性最適合用以進行破損書籍及文物補丁。

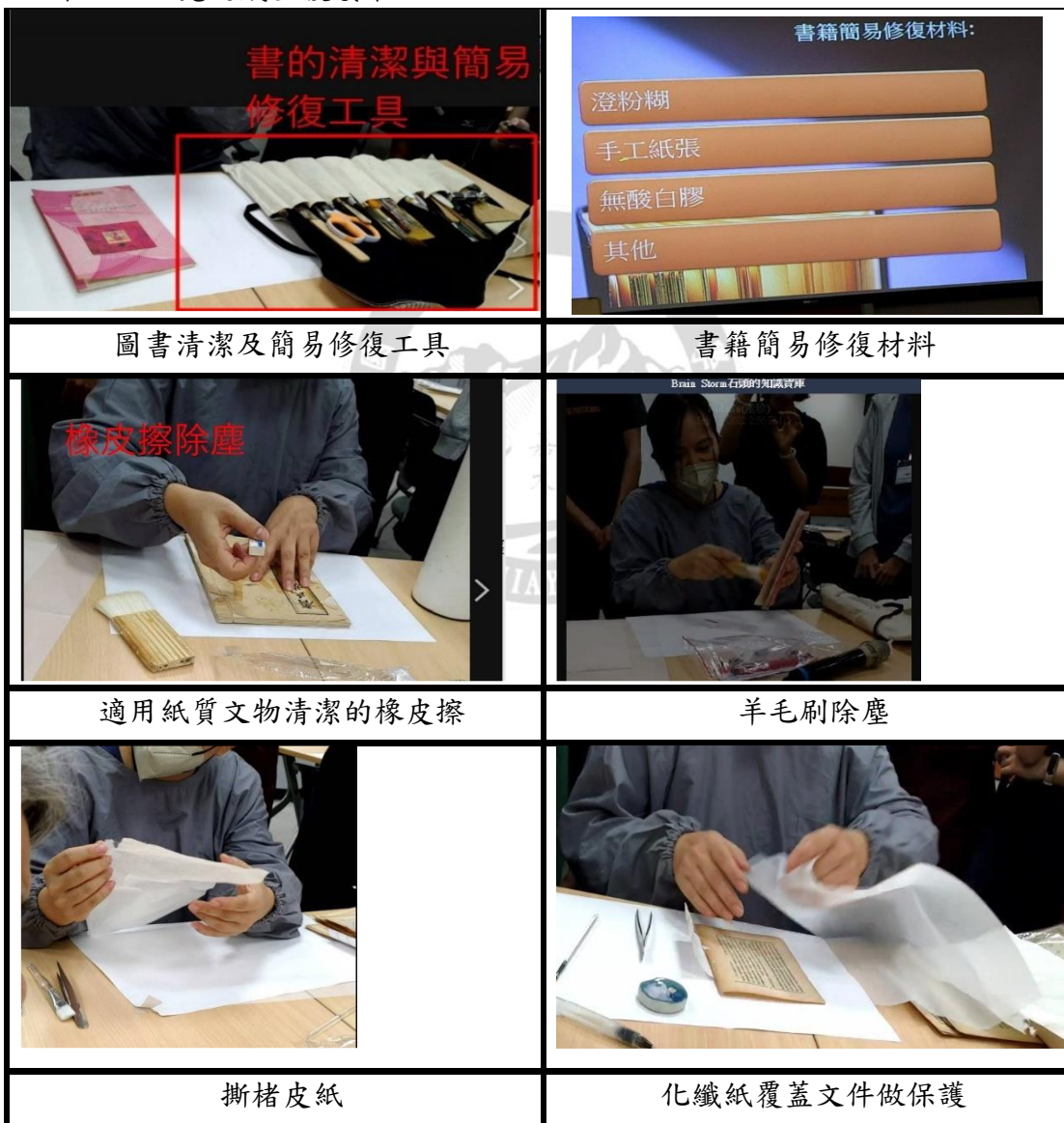
(三)吸水紙：修補一定會用到適量的水，即使用了水筆，份量要控制到百分百還是有難度，尤其是修復脆弱的紙文物，吸水紙有能吸除過多的水份與撒潮功能。

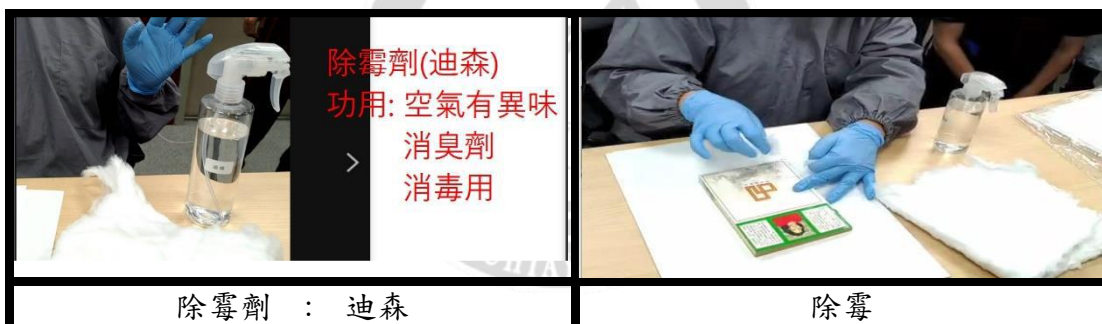
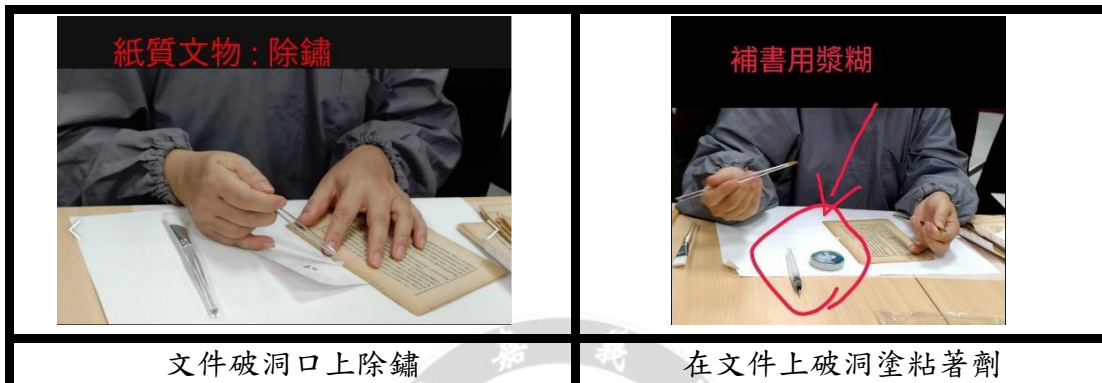
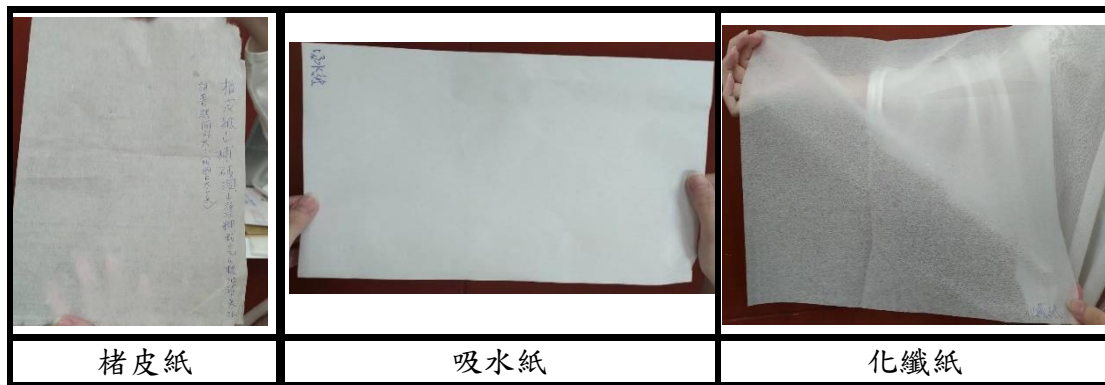
三、粘著劑的使用

無論是圖書或紙質文物，使用中都會再有破損或被酸性、親水性的破壞，因漿糊具有可逆性，修補時可再拆解，若一開始就使用強粘的粘著劑，不只造成檔案的損傷，可能修復的機會也渺茫，所以，修補前粘著劑的使用考量要非常謹慎。

四、除霉

買市售現成調好濃淡的，棉花沾除霉劑擦拭，動作一定方向，切不可原處來回，以免造成重複感染。



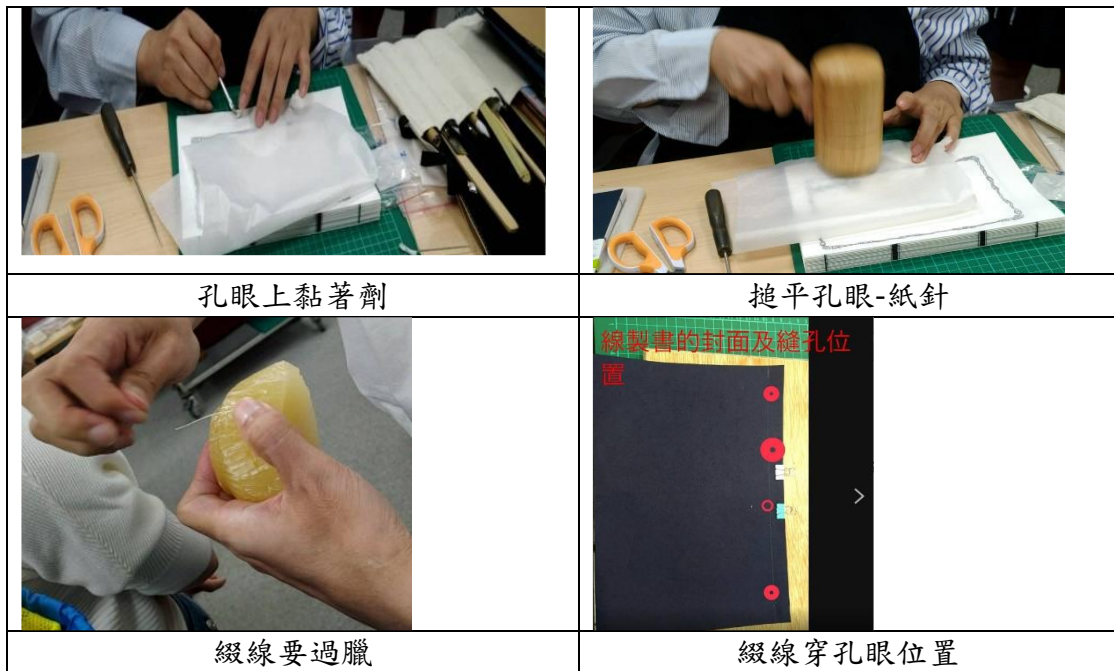


參、線製書-紙張與中式經典縫法實作

線製書又稱為書籍裝幀藝術，具有千年歷史的傳統工藝！學會製作線裝書，助益對古籍簡單的修護能力，衍生如何認識與保存古籍類。

- 一、先測量內圖、書腦寬度及書(孔)眼的距離，測量完成後再用鑽孔，孔眼位置要打在書腦和書背之間，用楮皮紙手摺的紙捻，紙針穿過書眼的孔，留 0.5 公分多餘剪除，紙針糊少黏著劑，再以化纖紙覆蓋孔眼用木槌將凸起處槌平，外加包裝(封面)後孔眼處會有凸起的模樣。
- 二、綴線長度以書身(高) 7.5 倍長，要先過臘增加順滑度，減少綴線和書孔及材質的磨擦。
- 三、起針位置是在第 2 個書眼下方書背的位置，書背處抓大概 3 分之 1 的厚度，針線尾留 2 公分隱藏在書體靠近書背處。
- 四、包角容易蛀蟲，因粘著劑含動物性蛋白質成份。

<p>線裝書裝訂法樣式</p>		<p>古籍線裝書及相關名詞</p>	
<p>康熙式縫法</p>		<p>縫1條直線--日人縫製</p>	
<p>測量內圖、書腦寬度及孔眼的距離</p>			
<p>孔眼要在書腦的範圍，孔眼加封面時會凸起</p>		<p>楮皮紙摺-紙針</p>	
<p>孔眼的-紙針位置</p>		<p>孔眼的-紙針位置</p>	



肆、檔案修護黏合劑的種類及要求特性

一、黏合劑的種類：

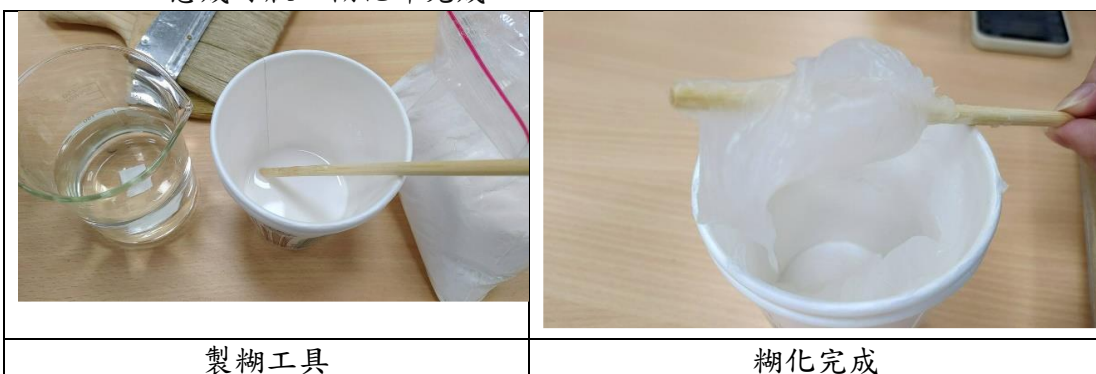
- (一) 植物類：有膠如澱粉、樹膠、橡膠，在日光強裂處較容易褪色。
- (二) 動物類：動物含蛋白質、蟲膠，缺點是乾硬後易碎斷裂。
- (三) 植物類加上動物類合成：例如西藏唐卡的顏料含由礦物與植物組成，在風吹日曬高冷的環境下，因顏料純度高穩定不易褪色。
- (四) 化學合成膠：較易造成檔案受傷。

二、黏合劑的調製--漿糊實作

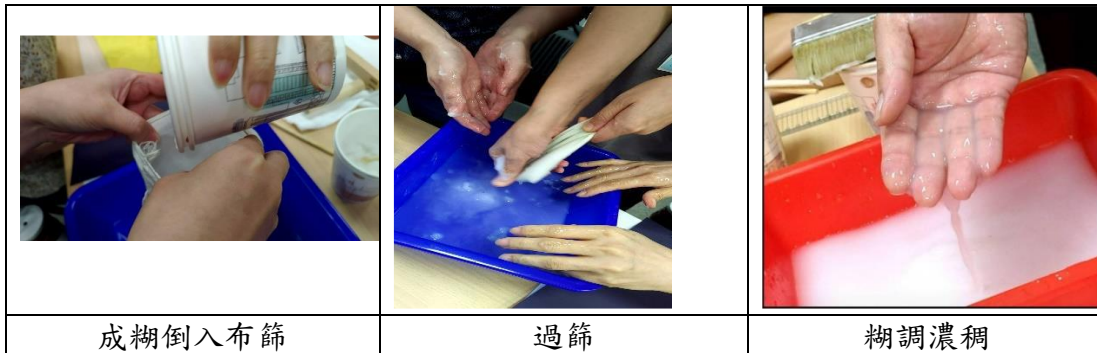
- (一) 材料和工具：小麥澱粉、水(蒸餾水、去離子水、自來水、逆滲透純水)、容器(陶盆)、糊鍋。

(二) 實作方法：

1. 調糊水沖法：小麥澱粉 450 克，加 550 毫升的溫水，木棒或電動充分攪勻，再加 2000 毫升 100 度沸水慢慢沖入，熱水流要慢但攪拌速度要快，必須是同一方向旋轉攪拌，類似沖泡藕粉的動作，攪拌至澱粉透明色的凝膠態成絲狀，糊化即完成。

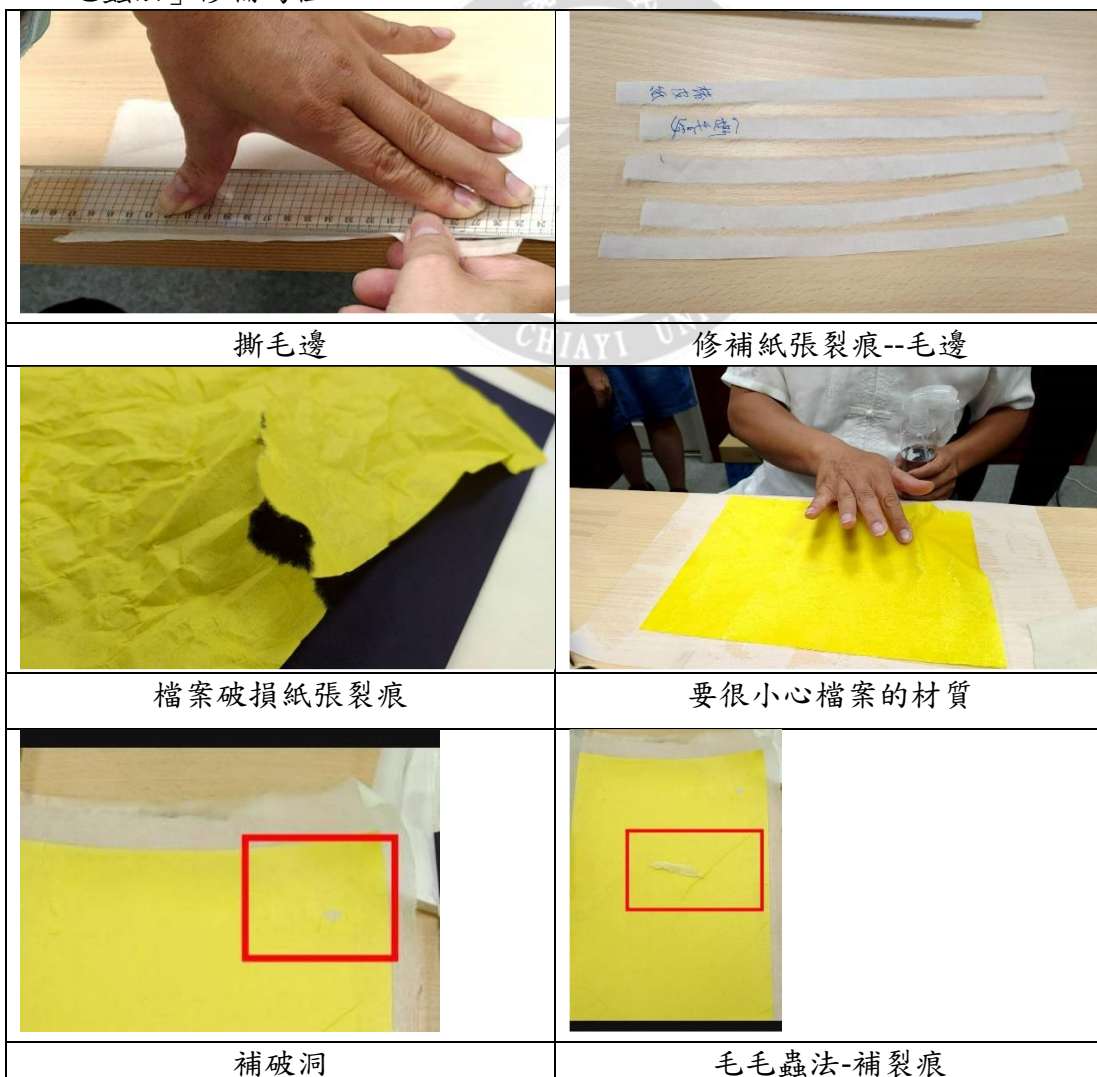


2. 蒸煮法：水沖法的糊已有黏力但不夠強，用大糊鍋裝 1000cc 的純水，加熱至 80c 以上，再把糊鍋隔水加熱。完成蒸煮後過篩方可使用，過篩就像洗愛玉的方式，濃稠度類似豆漿牛奶即可，濃稠的調製還是要看檔案的材質，例如：宣紙是短纖維材料，強度弱、易破損，上薄水、糊就好。反之，楮皮紙質材是料纖維長，上糊、水的量比例就要比宣紙濃多。



伍、紙張裂痕修裱-揚斯法




只能同一個方向壓順，不能來回順否則毛逆向或打結，較長的撕裂痕，以「毛毛蟲法」修補為佳。



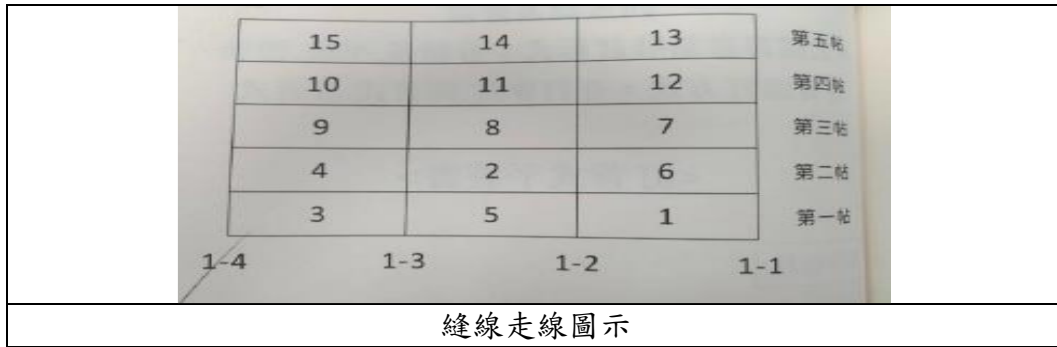
陸、紙要平裝-西式經典縫法(實作)

一、步驟一：內頁分帖對摺、穿孔

每本手工書內頁 5 張，將內頁 5 張對摺成 1 帖，4 個孔口距離是依照書籍身高再除以 5。

	
<p>內頁 5 帖</p>	<p>完成鑽孔</p>
	
<p>內頁分中帖對摺</p>	<p>鑽孔</p>
	
<p>夾子輔助固定較好縫</p>	<p>縫線走 1-1</p>
	
<p>走線 1-1，線尾要留 6 公分 1-1</p>	<p>縫線 3-2 出 3-2 進</p>

二、步驟二：



- (一) 走 1-1 進時要留尾線 6 公分在 1-1 外，用迴紋針夾於右側固定。
 [1-1 進、1-2 進]，[2-2 進、2-3 出]，[1-3 進、1-4 出]
 [2-4 進、2-3 出]，[1-3 進、1-2 出]，[2-2 進、2-1 出]
- (二) 縫完第 1 項線段 6 之後，拆迴紋針，再將線尾 6 公分與縫線拉緊打死結 2 次，即完成第一帖與第二帖的縫線。
- (三) 第三帖開始每縫一段出來，要勾燒下一帖縫一次(縫線 3-2 出 3-2 進)，第三帖至第五帖縫法一樣。
 [3-1 進、3-2 出]，[3-2 進、3-3 出]，[3-3 進、3-4 出]
 ※ [3-1 進、3-2 出]：針要勾到第 2 冊。
 ※ 每一段拉緊、打結。
 [4-4 進、4-3 出]，[4-3 進、4-2 出]，[4-2 進、4-1 出]
 ※ 每一段拉緊與線尾一起打結。
 [5-1 進、5-2 出]，[5-2 進、5-3 出]，[5-3 進、5-4 出]
 ※ 每一段拉緊打結兩次。
- (四) 線長：以書身(高) 7.5 倍長，縫線：先過蠟潤滑，減少粗糙和書磨擦。

參考來源：國立臺灣圖書館編(民 110)，宜蘭國史館：
<https://yihistory.e-land.gov.tw/Default.aspx>

主題書展 -- 來一趟 SDGs 輕旅行書展

採編組 專案組員陳昭君

SDGs 是什麼？全球因為氣候變遷、經濟成長、社會平權、貧富差距等難題，2015 年聯合國宣布了「2030 永續發展目標」(Sustainable Development Goals, SDGs)，包含消除貧窮、減緩氣候變遷、促進性別平權等 17 項 SDGs 目標，期能藉此引領各國政府、企業、社會團體共同朝向全球永續的目標邁進。

在臺灣，SDGs 的各項議題也受到愈來愈多縣市政府、民間團體、企業及學校的關注，為使讀者能更加認識 SDGs，圖書館規劃辦理「來一趟 SDGs 輕旅行書展」，於蘭潭校區圖書館一樓入口處展出相關主題圖書，展出時間為 111 年 10 月 4 日至 11 月 4 日。

書展期間配合抽獎活動，期能增加讀者活動的參與度。活動其一為利用本館書刊薦購系統，推薦 SDGs 相關主題圖書，且被圖書館採用者；其二是挑選一本展示圖書，猜猜其符合的 SDGs 目標且猜中者。獎品是便利商店禮券 100 元 1 張，共 50 個名額。

書展將 17 項 SDGs 目標分成三大主題如下：

一、社會更公平，才能朝世界永續前進



SDG 1 終結貧窮：消除各地一切形式的貧窮

SDG 2 消除飢餓：確保糧食安全，消除飢餓，促進永續農業

SDG 3 健康與福祉：確保及促進各年齡層健康生活與福祉

SDG 4 優質教育：確保有教無類、公平以及高品質的教育，及提倡終身學習

SDG 5 性別平權：實現性別平等，並賦予婦女權力

SDG 10 減少不平等：減少國內及國家間的不平等

SDG 16 和平、正義及健全制度：促進和平多元的社會，確保司法平等，建立具公信力且廣納民意的體系

SDG 17 多元夥伴關係：建立多元夥伴關係，協力促進永續願景

展出書單

書名	作者	出版社	索書號
1 知識的不正義	Miranda Fricker	八旗文化	161 2641 108

2	讓天賦自由的內在動力	William Stixrud	遠流	173.1 5006 109
3	大學衍生企業	陳愛娥	技職教育 學會	403.07 7524 104
4	以「糧」為名的轉型正義	Amy Halloran	好優文化	411.3 4724A 108
5	第三餐盤:人類退場,讓大自然接手	Dan Barber	商周	411.3 7744A 105
6	誰偷走了農地?	彭作奎	時報	431.1 4224 110
7	食物正義:小農,菜市,餐廳與餐桌的未來樣貌	Robert Gottlieb	早安財經 文化	481 5264 107
8	教育流	高安邦	樂果文化	520.7 0035 109
9	擁抱教育新常態:線上教學和未來趨勢	香港翻轉教學 協會	三聯	521.53 2325 2020
10	當文明成為高牆:為什麼生活在進步的社會卻不快樂?	Daniel Quinn	新自然	541.201 4060 107
11	長思短想	Roman Krznic	商周	541.43 4826 110
12	關係的責任:永續對話的資源	Sheila McNamee	心靈工坊	541.7 4429 108
13	收入不平等:為何他人過得越好,我們越焦慮?	Richard Wilkinson	時報	541.7 5182 108
14	廢棄社會	Zygmunt Bauman	麥田	542.13 2760 107
15	合作住宅指南:用自決,永續,共居開啟生活新提案	Michael LaFond	行人	542.635 5032 108
16	女力告白	Mary Beard	聯經	544.52 6012 108
17	棲居:都市規劃的過去.現在與未來,如何打造開放城市,尋找居住平衡的新契	Richard Sennett	馬可孛羅	545.14 3072 109
18	遊牧型世界的市民城市	Charles Landry	馬可孛羅	545.14 4422 108
19	我在底層的生活:當專欄作家化身為女服務生	Barbara Ehrenreich	左岸文化	548.16 4214 99
20	窮人的經濟學:如何終結貧窮?	Abhijit V. Banerjee, Esther Duflo	群學	551.84 1123 105
21	大退潮:全球化時代的終結與歷史的回歸	Stephen D. King	寶鼎	552.1 8060 107
22	我們想要的未來:17項永續發展目標&國際實踐範例	ThinktheEarth	幸福綠光	553.1 3048 111
23	土地正義	徐世榮	遠足文化	554.2933 2849

				105
24	平等式資本主義的勝出	Kathleen Thelen	經濟民主 連合	556 1128 110
25	不穩定無產階級	Guy Standing	臉譜	556 5041 108
26	不存在的3億人:漂流.貧困. 難以翻身,中國農民工的掙 扎與悲歌	山田泰司.	聯經	556.588 2651 109
27	下流世代:我們注定比父母 更貧窮	Mark E. Thomas	商周	561.9 7744A 109
28	聯合國永續發展目標:策略. 理論與實踐	簡又新	中鼎教育 基金會	578.14 8870 108
29	從噁心到同理:拒斥人性,還 是站穩理性?法哲學泰斗以 憲法觀點重探性傾向	Martha Craven Nussbaum	麥田	581.52 2724 107
30	追尋角落的微光	程敏淑	木馬	737.08 2683 109
31	老師你會不會回來	王政忠	時報文化	855 1015 106

二、地球只有一個：維護我們生存的世界



SDG 6 淨水及衛生：確保所有人都能享有水、衛生及其永續管理

SDG 11 永續城鄉：建構具包容、安全、韌性及永續特質的城市與鄉村

SDG 12 責任消費及生產：促進綠色經濟，確保永續消費及生產模式

SDG 13 氣候行動：完備減緩調適行動，以因應氣候變遷及其影響

SDG 14 保育海洋生態：保育及永續利用海洋生態系，以確保生物多樣性並防止海洋環境劣化

SDG 15 保育陸域生態：保育及永續利用陸域生態系，確保生物多樣性並防止土地劣化

展出書單

	書名	作者	出版社	索書號
1	Earth 地球叔叔教我的事	藤原宏宣	小熊	+ 445.99 4733 108

2	包包只要三個就夠	Ofumi	方智	192.5 0558 108
3	全球暖化文明史	Gale E. Christianson	野人	328.48 4240 106
4	地球生存地圖:	Katapult 雜誌	商周	328.8 2480 110
5	歷史上的大暖化	Brian Fagan	野人	328.8 5547-2 97
6	氣候創造歷史	許靖華	聯經	328.8018 0804 101
7	Drawdown 反轉地球暖化 100 招	Paul Hawken	聯經	328.8018 1021 108
8	生死時刻:對抗氣候災劫的 關鍵十年	李偉才	三聯	328.8018 4024 2019
9	資訊圖表:1 小時看懂氣候 變遷	David Nelles, Christian Serrer	商周	328.8018 4044 110
10	都市的夏天為什麼愈來愈 熱?	林子平	商周	328.8018 4411 110
11	別讓地球碳氣	Mike Berners- Lee	春光	328.8018 4484 107
12	扭曲的氣候危機:政治需求 設計出的氣候變遷恐慌	Bjorn Lomborg	好優文 化	328.8018 7744 110
13	氣候變遷的關鍵報告	美國氣候中心	大是文 化	328.8018 8682 102
14	地質學家的記時錄:從山脈. 大氣的悠遠演變,思索氣候 變遷與地球的未來	Marcia Bjornerud	商周	350 6434-2 109
15	重返藍色星球:發現海洋新 世界	James Honeyborne	好讀	366.98 4736 107
16	拿回我們的未來:年輕氣候 運動者搶救地球的深度行 動	Naomi Klein, Rebecca Stefoff	時報	367.212 4046 110
17	隱形殺手空汙	Gary Fuller	商周	367.41 2544 109
18	樹,擁抱了全世界	David Suzuki	貓頭鷹	377.13 8840 107
19	低碳生活雙城記:港台綠色 生活紀實	張楊乾	一方青	400.15 1144 2017
20	一日丟一物的簡單生活提 案	蜜雪兒	幸福文 化	420 3017 108
21	末羊子的極簡日常提案	末羊子	幸福文 化	420 5081 109
22	重返自然,阿公阿嬤教你 的手感生活 DIY	史托瑞出版社	柿子文 化	420 5512 109

23	0 垃圾	Kathryn Kellogg	晨星	421.4 2137 109
24	亞曼的樸門講堂	亞曼	新自然主義	430.13 1060 104
25	身土不二,從吃開始	寫寫字採編學堂	遠流	430.13 3335 109
26	看不見的雨林	王瑞閔	麥浩斯	436.12 1017 107
27	歡迎光臨森林祕境	Peter Wohlleben	商周	436.12 3715-3 107
28	農產加工不只醬:開箱地方創生的風土 WAY	農村發展基金會	蔚藍文化	439 5417 109
29	從竹子到竹房子	社團法人臺灣竹會	田園城市	441.52 7581 109
30	環保住宅	ソフトユニオン	易博士	441.52 8121 110
31	綠建材知識	落合伸光	易博士	441.53 4829 106
32	生態建築可以怎麼做?	楊經文	本事	441.577 4620 109
33	我用風、水、陽光蓋房子	中村好文	臉譜	441.592 5440 103
34	終結空氣汙染	Tim Smedley	真文化	445.92 4324 109
35	我家沒垃圾	Bea Johnson	遠流	445.97 1325 106
36	沒有垃圾的公寓生活	尚潔, 楊翰選	一心文化	445.97 9037 110
37	無「毒」有偶, 認識 PFCs: 我和毛孩的環保筆記	蔡美瑛	蔡美瑛	445.99 4481 107
38	地球事我的事:人與自然的永續行動	羅世明	布克文化	445.99 6046 109
39	地方美食力:天才料理人將好食材變成世界級美食的地方創生戰略	奧田政行.	常常生活文創	483.8 2612 107
40	永續的里山自然資本經營	藤田香	農委會林務局	494 4620A 109
41	零廢棄	蘇小親	啟示	496.34 4490 108
42	原始富足:布希曼族的生存之道,以及他們能教給我們什麼?	James Suzman	八旗文化	536.6 4486 109
43	地方消滅:地方創生的理論起源	增田寬也	行人	542.1331 4634 108
44	機智購物生活	J. B. MacKinnon	今周刊	551.85 4074 111
45	地方創生 2.0	神尾文彥	時報	552.31 3700 107

46	地方創生最前線	中橋惠	行人	552.31 5450 107
47	風土經濟學	洪震宇	遠流	552.33 3413 108
48	創生方舟	李永萍.	時報	552.33 4034 110
49	慢經濟:遇見池上.心風景	游苔	天下	733.9875/5 3844 109
50	直島誕生	秋元雄史	臉譜	900 2145 108
51	21世紀全球永續住宅	Alanna Stang	商周	920.25 5077 109

三、共好的可能：讓經濟發展成一棵支撐世界永續的大樹



SDG 7 可負擔的潔淨能源：確保所有的人都可取得負擔得起、可靠、永續及現代的能源

SDG 8 合適的工作及經濟成長：促進包容且永續的經濟成長，讓每個人都有一份好工作

SDG 9 工業化、創新及基礎建設：建立具有韌性的基礎建設，促進包容且永續的工業，並加速創新

展出書單

	書名	作者	出版社	索書號
1	從 AI 到 AI+:臺灣零售.醫療.基礎建設.金融.製造.農牧.運動產業第一線的數位	黃齊元	遠足文化	312.83 4401 109
2	人類時代:我們所塑造的世界	Diane Ackerman	時報	391.5 7146 104
3	二零世界:翻轉厭世代,看見未來,零貧窮.零失業.零淨碳排放的新經濟解方	Muhammad Yunus	大塊文化	490.15 3024-2 107 c.2
4	對地球最好的企業 Patagonia	Yvon Chouinard	野人	494.1 2724A 110
5	智能商業模式:阿里巴巴利用數據智能與網絡協同的全新企業策略	曾鳴.	天下	494.1 8067 108
6	以核養綠:台灣能源新願景	馬英九基金會	聯經	554.68 1068 108
7	空頭綠能:盲目封殺化石燃料.經濟慘賠,只為圓謊	Stephen Moore	好優文化	554.68 2610 109

8	全球綠色經濟新政策	Jeremy Rifkin	商周	554.68 6058-2 109
9	能源,迫在眉睫的抉擇	Richard Rhodes	格致文化	554.68 6080 108
10	台灣能源轉型:實踐與挑戰	吳再益	現代財經 基金會	554.6807 2323A 107
11	台灣的能源災難:一本書讀懂 能源謎團	陳立誠	陳立誠	554.6807 7500-2 107
12	未來投資大趨勢:人口老化.氣 候變遷與科技創新	劉宗聖	經濟日報	563.5 7231-9 108
13	瑞典模式:你不知道的瑞典社 會,幸福的十五種日常	辜泳秣	商周	747.53 4032 108



參考資料：

未來城市 Future City@天下網頁。檢自 <https://futurecity.cw.com.tw/article/1867>
(Sep.23.2022)

圖片來源：<https://sdgs.un.org/goals>

圖書館重點業務報告 Library Report

◎ 館長室

- (一) 嘉大攜手嘉義林管處共創「木育森機」建置林產實務數位學習e教材13日在嘉大蘭潭校區圖書館一樓展覽廳舉行「木育森機」成果發表分享暨作品展，現場有家具模型製作AR體驗及各種柳杉木質文創作品（如：桌遊、玄關櫃鞋櫃椅與書桌與床邊櫃等），展覽日期至5月20日止。
- (二) 生命科學學院於5月13日在蘭潭校區圖書館演講廳及會議室舉辦『2022數位科技應用於食藥生技的發展趨勢』論壇。該論壇利用圖書館（演講廳）大會議室裝置拼接式觸控螢幕，將行動裝置融入會議室，讓與會者能夠同時可利用觸控螢幕的互動書寫模式共同討論、互動協作，讓遠端參與者達到更清楚的訊息傳達及有效溝通。
- (三) 本校邱義源前校長40年磨一劍，於7月20日在蘭潭校區圖書資訊館1樓展覽廳舉辦研發成果發表會，首次公開定義發表「花生蘆烯醇」可有效抑制攝護腺腫大獲國際知名期刊刊登，展現嘉大師生在生醫保健之研發量能。

◎ 採編組

- (一) 截至111年8月31日，各館紙本圖書館藏計有中文555,287冊，西文152,179冊，總計707,466冊。

館藏地 \ 類別	蘭潭	民雄	新民
中文	195,656	314,694	44,937
西文	49,438	73,885	28,856
合計	245,094	388,579	73,793

- (二) 截至111年8月31日止，可提供線上閱讀電子書中文97,120冊，西文727,259冊，總計824,379冊。
- (三) 上傳4月至7月編目資料796筆至全國圖書書目資訊網(NBINet)，與其他圖書館分享本館編目成果。
- (四) 4月至8月接受個人贈書399冊、團體贈書548冊，共計947冊。
- (五) 111年第1次院系所教學研究圖書推薦於4月29日以email通知各院辦，至6月23日各院彙整系所專任教師推薦清單後回傳，經承辦人後續整理書單、查核複本及辦理招標等作業，中文圖書460種招標案於111年8月31日下午開標完成，預計約60個日曆天交書；西文書經篩選複本整理後，後續於共

同供應契約下訂，計採購274種280冊。

(六) 電子書業務

1.111年台灣學術電子書暨資料庫聯盟(TAEBDC)於5月24日完成Pick & Choice書單給聯盟；讀者需求導向電子書選購作業(PDA)則至12月31日截止，書單已公告於圖書館網頁，歡迎師生踴躍試用。

2.參加漢珍聯盟採購udn中文電子書，購入計1,518冊（含購書金及贈書）；另採購110年度TAEBDC_P&C各院教師挑選聯盟未購之西文電子書8冊，已完成採購並上線使用。

◎ 閱覽組

- (一) 為辦理提升本校學生對圖書資源使用率，本館於111年4月19日(星期二)上午10時10分至11時10分於蘭潭校區圖書館地下一樓演講廳與各系所學生代表座談，共 23系所派學生代表出席進行意見交流。
- (二) 110-2學期圖書館諮詢委員會業於4月26日召開完畢，會議紀錄於5月4日寄送委員及館內同仁參閱。
- (三) 為辦理本校112年學術型電子資料庫及外文期刊採購案，於111年4月26日(星期二)通知各學院轉知所屬排序採購調查清單，並由各學院彙整後，於111年6月10日(星期五)前送回本館作為採購參考資料。
- (四) 因本館更換新電子資源整合查詢系統，自110年1月1日起電子期刊之全文鏈結工具，由原SFX改採另家廠商之Full Text Finder(下簡稱FTF)，惟因資料龐大且自動化系統與FTF為不同廠家，致資料轉換、參數設定較為複雜，復雙方廠商因商務營運考量，致兩造溝通協調滯礙未有進展。在不增加後續成本支出及影響讀者最小之考量下，本館參考鄰近國立大學做法，111年7月11日請自動化系統廠商將無法順利連結之電子期刊書目移除。移除後，讀者將回歸由單一平台查詢，亦即透過本館資源探索系統(EDS)查詢、連結、使用電子期刊。
- (五) 本館辦理「台灣電子書供給合作社」111年度電子書推廣活動經費申請計畫書已於111年8月4日送出，本次擬以聯合國永續發展目標(SDGs)為主題，活動名稱為「SDGs：永續發展在嘉e」。
- (六) 配合本校110學年度第2學期研究生學位論文考試相關彈性配套措施，敬請當學期畢業之研究生最遲於111年9月28日上傳學位論文/各類報告。因論文格式審核約需1-2個工作天，請提早上傳論文避免延誤辦理離校時程。
- (七) 有關推派111學年度圖書館諮詢委員，各學院已於8月20日送回代表委員名單，學生代表兩名於8月31日由學務處提供名單。本館於111年9月20日召開111學年度第1次圖書館諮詢委員會，討論112年度期刊資料庫採購事項及其它與圖書館業務相關議題。

- (八) 依據各學院回覆112年期刊採購調查清單，本館彙整後已於111年8月10日接洽電子期刊代理商詢價事宜，8月20日亦請紙本期刊代理商協助預估價格。
- (九) 依據國立中興大學8月10日通知，謹訂於 8/31(三) 下午14:00 召開 NUST 圖書工作圈111年度第2次視訊會議，本館已於8/19日將111年度工作計畫書寄回，若獲核准經費補助將於明年度辦理圖書資源保存及修復等圖書館館員專業教育訓練講座。
- (十) 本館閱覽組執行「台灣學術電子資源永續發展計畫論文比對系統補助共享子計畫」，111年度獲教育部補助訂購價10%(即58,136元)，並依循相關行政作業程序於111年8月31日辦理完成經費入帳本校。
- (十一) 110學年度第2學期本校電子論文截至111年8月之上傳情形，全校論文授權國家圖書館公開率為87%；授權比率前三高者依序為獸醫學院(100%)、師範學院(96%)、農學院(93%)。
- (十二) 為讓各院系所了解111年度本館採購期刊資料庫使用情形，閱覽組於111年6月14日發送1-4月使用統計供各教學單位參閱，預計於10月初再提供5-8月使用情形供參，並請系所協助鼓勵師生多利用本校所購置之期刊資料庫資源。
- (十三) 為辦理本校112年學術型電子資料庫及外文期刊採購案，本館於111年9月2日以E-mail回覆各學院先前之推薦調查清單，並請轉知所屬。後續採購與否經111-1學期第1次圖委會決議後，將賡續進行各案之採購作業。

◎ 典藏組

- (一) 8月通知近五年未借書之臨時證讀者約700多位校友，若不再使用本館借書證可持申請書等證件辦理退還保證金，可備妥資料通訊辦理，今年累計有33人完成辦理退款手續。
- (二) 111年5-8月流通統計如下表：

項目 \ 館別	蘭潭館	民雄館	新民館	合計
借閱人次	1,103	1,118	361	2,582 人
借閱冊數	3,407	3,827	884	8,118 冊
續借人次	622	600	260	1,482 人
續借冊數	2,738	2,663	1,304	6,705 冊
預約及校區互借人次	310	289	162	761 人
預約及校區互借冊數	570	462	352	1,384 冊

◎ 系統資訊組

- (一) 截至111年9月1日，視聽資料圖書館藏，計有中文17,944冊，西文9,424冊，總計27,368冊。

館別 \ 語文	蘭潭	民雄
中文	9,240	8,704
西文	5,955	3,469
合計	15,195	12,173

- (二) 本館EDS雲端探索系統使用授權，於111年6月30日到期，為延續系統服務使用，由總務處協助辦理採購作業，於7月完成授權續約及驗收事宜。
- (三) 本館現有FIREWALL授權及特徵碼年度更新業於9月續約完畢，另因該項設備老舊，原廠通知設備更新服務至2023年7月26日止，明年度需額外編列預算，採購汰換防火牆設備。
- (四) 為有效推播本館服務及相關訊息，於5月18日由系統資訊組規劃及建置本館IG帳號「ncyu_lib」，至9月中已累計推播33則貼文訊息，共313位粉絲。
- (五) 本學期舉辦「逗陣來趣看看電影院」開放報名了，希望藉由好的電影讓師生舒解平日繁重的課業壓力，歡迎報名參加。

影片欣賞 地點：蘭潭圖書館三樓團體欣賞室		
蜘蛛人:無家日	111.10.05 (三)	13:00
蝙蝠俠	111.10.19 (三)	13:00
老鷹之手	111.11.02 (三)	13:00
駭客任務:復活	111.11.16 (三)	13:00
怪獸與他們的產地	111.11.30 (三)	13:00
自殺突擊隊	111.12.14 (三)	13:00
深夜食堂	111.12.28 (三)	13:00

- (六) 本學期教學影片展示主題為「防疫新生活」，精選六部與疫情共存有關視聽片，歡迎教師借閱教學觀賞。

主題：防疫新生活			
片名		片名	
1	疫情來襲:我們的故事	4	COVID-19 如何影響世界 2.嚴重特殊傳染性肺炎
2	新冠疫情改變了世界	5	COVID-19 如何影響世界 3.面對COVID-19 疫情之後的世界
3	COVID-19 如何影響世界 1.COVID-19 如何影響歐洲各國	6	COVID-19 如何影響世界 4.COVID-19 對糧食安全的影響

- (七) 本校教師因教學及研究需要，可借閱多媒體視聽資料，借期七天，亦可至圖書館書刊薦購系統推薦視聽教學影片，本館將依影片版權及預算考量等進行採購。
- (八) 本館與人文藝術學院合作，嘗試將立體工藝品融入平面文創藝術商品創作，初期先以陳院長「葫蘆烙燒薄意雕」與「篆刻」共計4件藝術品試作，目前設計製作中。因每件作品獨一無二，且價值不菲；經由文創藝術商品創作，可量化製成平面文創藝術相關壁掛商品，並增加其藝術品附加價值。成品將配合於師生聯展活動期間中展出。

◎ 民雄分館

- (一) 111年2月8日總務處營繕組派廠商完成民雄館西側變電站發電機之停車閘更換，以確保館舍緊急發電需求。
- (二) 111年2月10日完成自修室門禁IC板故障汰換。
- (三) 111年2月18日完成屋頂清淤，以防雨季積水造成館內漏水。
- (四) 111年3月11日完成年度中央空調例行保養清潔維護工程。
- (五) 111年4月15日完成中央空調因冰水水塔未正常進水造成機組停機之搶修。
- (六) 111年4月23日因豪雨造成民雄館東側2樓期刊閱覽區和參考書區，排水孔倒灌導致地面嚴重積水，連帶影響1樓館長室、哺乳室、教科書室、中文兒童書室等區域天花板滲水，矽酸鈣板吸水後崩落，為維護讀者安全，隨即於當日召集館員和工讀生排除積水及拆卸下受損較嚴重的矽酸鈣板。另，111年4月25日民雄總務組偕同廠商會勘民雄館1樓室內排水溝連接館外排水系統，發現缺失並立即協助改善。
- (七) 111年4月30日完成頂樓原空調機房上方屋頂造成結構破壞之樹根清除，俾便後續該屋突防水工程施作。
- (八) 111年5月15-17日連日大雨，再次造成2樓中廊資源檢索區排水孔倒灌淹水，已於111年5月17日完成通管排除堵塞物。
- (九) 111年4月26日總務處營繕組偕同廠商會勘，針對民雄分館5樓中廊漏水，建議優先改善頂樓原空調機房之屋突防水工程，廠商業於111年6月完工，因本分館經費拮据，感謝營繕組協助支應本案所需費用98,000元。
- (十) 因同學屢次反映館內閱覽環境悶熱，故協請總務處營繕組評估現有100RT冰水主機之修繕可行性。營繕組已於111年6月1日派請詮茂能源科技公司到館保養100RT冰水主機，並更換故障變頻器1座，所需費用共98,500元，由特色發展及教學設施統籌款經費支應。
- (十一) 110學年度第二學期民雄分館重點業務報告
 - 1. 截至111年8月31日，民雄分館紙本圖書館藏量38萬8,579冊

2. (中文31萬4,694冊、外文7萬3,885冊)。
3. 讀者進館使用計10,256人次，借書總量計8,702冊。
4. 審核學位論文上傳共162篇。(截至111年9月26日止)
5. 受理NDDS館際合作申請共92件。
6. 處理讀者臨櫃與電話參考諮詢604件。
7. 新進圖書到館上架共895冊。
8. 整理待報廢老舊圖書共1,819冊。
9. 完成110年中文過期期刊合訂移架共138種585冊。
10. 辦理圖書館資源利用推廣教育共10場，授課內容含圖書館服務介紹、電子資源利用教育、Endnote書目軟體教學及Turnitin論文比對系統講習等，總授課時數為19小時，參加人數共164人次。

(十二) 110學年度第二學期舉辦閱讀推廣書展2場，參加人數計880人次。

活動時間	活動名稱	參與人次
111/2/7-111/3/6	福虎生豐—虎年主題書展	580人
111/5/11-111/6/15	2021 OPENBOOK 好書獎得獎書展	300人

(十三) 110學年度第二學期館室使用情形：

1. 研討室申請借用共240次。
2. 自修室閱覽共2,460人次。
3. 哺乳室申請借用共18人次。

◎ 新民分館

- (一) 111年9月前完成招募及訓練111-1學期工讀同學。
- (二) 環安中心於6月28日進行作業環境監測(項目為二氧化碳),新民圖書館監測結果為低於容許標準。
- (三) 新民圖書館於開學日(9月12日)起辦理暢銷書展,已於網站、臉書及IG公布相關消息,預計將於9月30日結束展期。