

APP功能特色

懶人包

新北市立圖書館

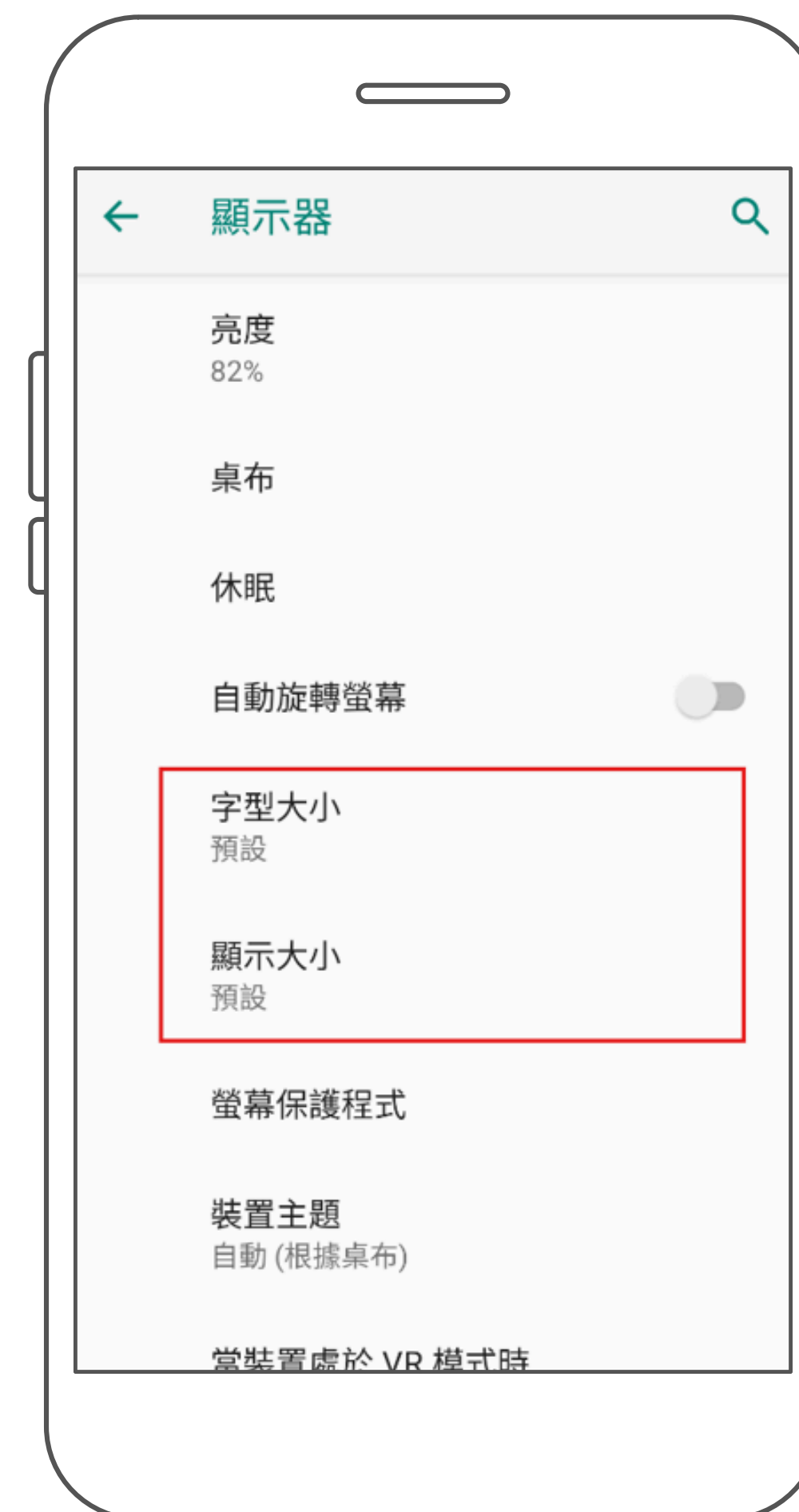


APP使用注意事項

手機若有調整裝置本身的字體大小或是螢幕顯示大小，易造成APP內容跑版，為最佳使用體驗，若有此情況發生請先將字體或螢幕顯示大小恢復預設值。

Q 如何恢復預設字體及螢幕顯示大小？

- A
1. 進入手機本身的設定。
 2. 找到顯示器或螢幕顯示與亮度設定並點入(不同型號的設定名稱會有所不同)。
 3. 將字型大小及顯示大小恢復預設值或是縮小。



登入頁

新增第三方帳號登入：
讀者帳號可連結Google/Apple ID/
Line帳號，登入快速又方便~



提醒您

- 一位讀者可同時綁定Google/Apple ID/Line這三種方式。
- 但一種方式只能綁定一位讀者，如一個Google帳號僅能綁定一位讀者。



快速登入(生物辨識)：
首次登入可綁定指紋或是臉部辨識，
下次登入更快速！



提醒您

手機本身需有設定指紋或臉部
辨識才能使用此功能啲~

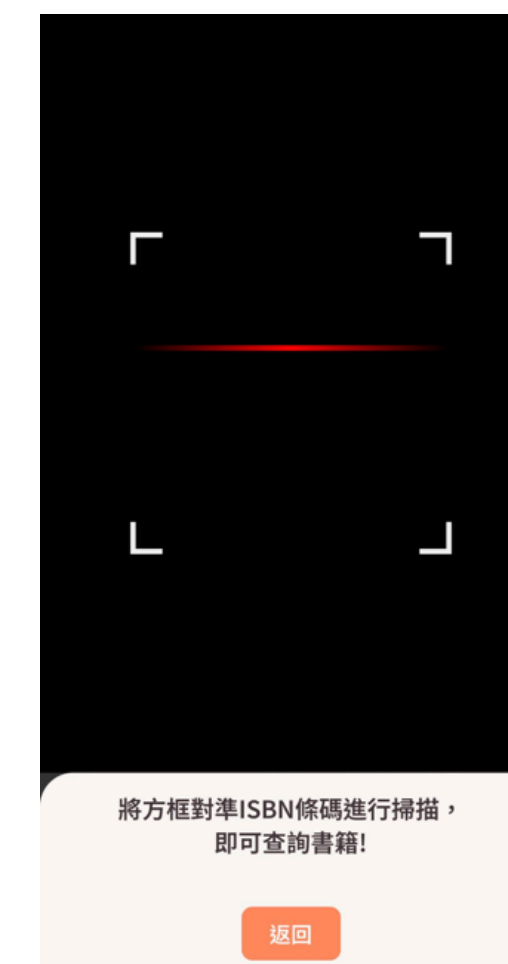
首頁

您可以看到自己的所有借閱、逾期以及預約到館資訊喔!!



點選進入「通知中心」可查看讀者訊息，如即將到期、預約到館等通知訊息。

可以掃描「ISBN」來找到該書籍並進行預約。



我的書房

若有即將到期的書籍，會顯示即將到期圖示來提醒您~

預約書單：可以查看預約書的狀態及自己的預約順位，也可以取消預約或是更改取書館。

我的書籤：可以看到自己有哪些書籤以及書籤內的書籍。



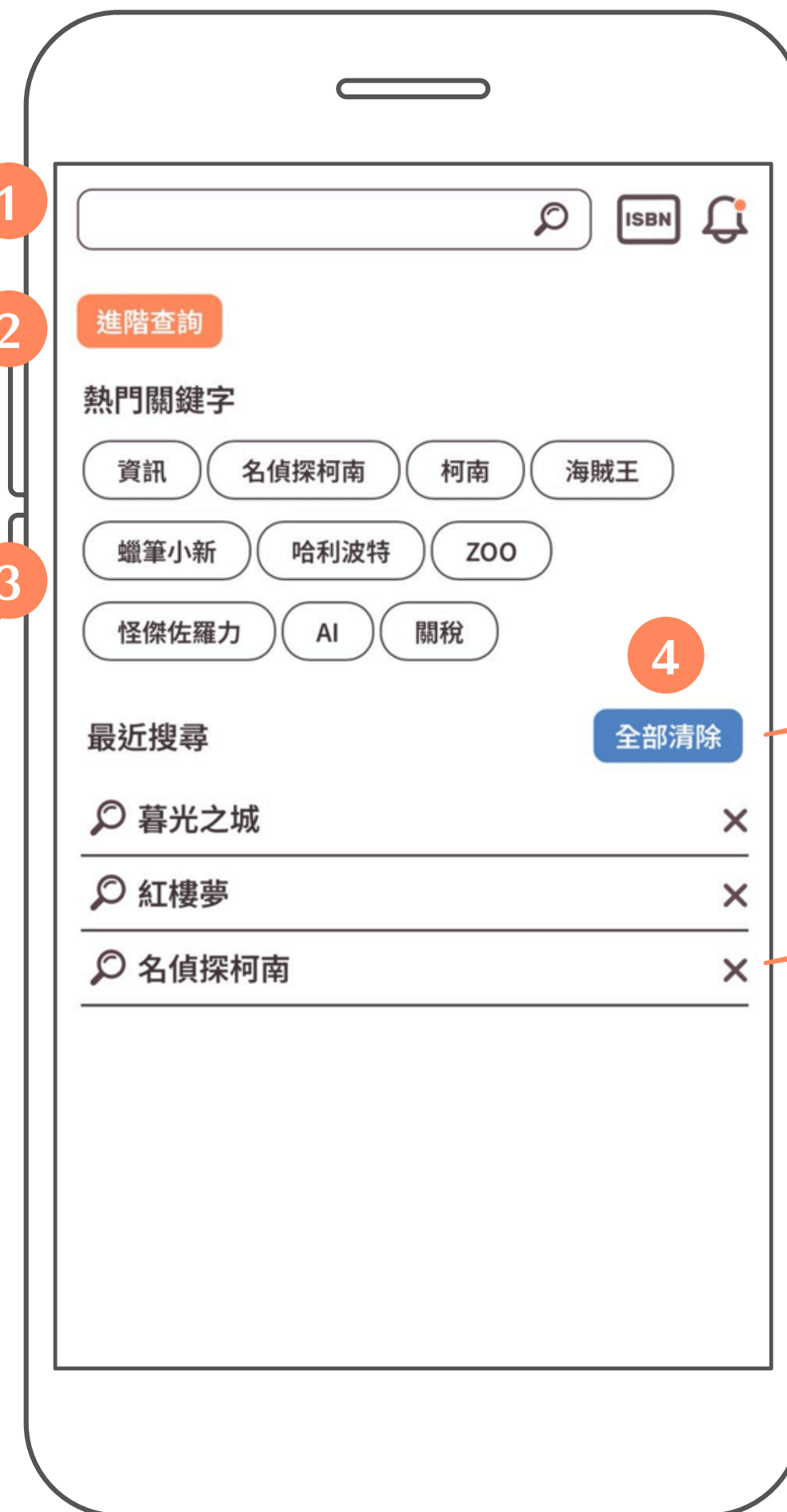
借閱歷史：可以查看曾經借閱過的書籍，可利用篩選條件來快速查詢。

逾期停權天數：顯示自己因哪本書籍而被停權。

查詢館藏

提供方式：

1. **簡單查詢**：直接在上方的搜尋欄輸入欲搜索的關鍵字。
2. **進階查詢**：設定更多條件以精準地找到書籍。
3. **熱門關鍵字**：熱門關鍵字框直接進入查詢。



最近搜尋：

4. 可點選「**全部清除**」刪除全部的搜尋紀錄。也可以點選每筆後方的「**X**」來做單筆刪除。

查詢館藏-進階查詢

1. 可使用多種組合條件來進行查詢。
2. 點選「書刊名」再選擇更多查詢類別。
3. 點選「與」可再選擇更多種組合條件。
4. 點選右方 ⊕ ⊖ 圖示可新增或減少組合數量。

進階查詢

書刊名 請輸入

與 作者 請輸入

出版年至： 至

分類法： 全部分類法

館藏地：

語言： 英文English, 韓文Korean

資料類型： 中文圖書Chinese Books, ...

重設 搜尋

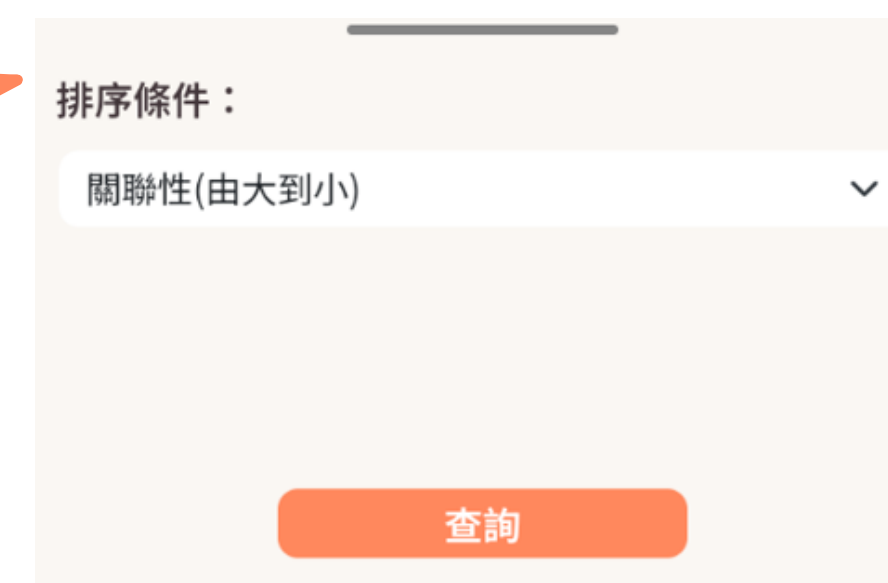
點選「進階查詢」後會跳出下方輸入條件視窗。

查詢結果頁面



點選 📖 書本圖示：預約此書。
點選 ❤️ 愛心圖示：可將此書加入書籤。

這裡可進行查詢結果的排序。



書目資料頁面-預約書籍

預約書籍時只需選擇想預約的卷期號/集數。



若有新增他人帳號，可在此切換帳號，幫他人預約書籍。



預約資訊可以看到本次您預約的書刊名以及卷期~

書目資料頁面-「卷期」模式

期刊發行期數 (如：月刊、季刊)查詢。

可以點選進入查看各項數據及數量，如「可預約」。

← 可預約 ISBN

永和民權開架閱覽 等待轉送其他館藏地
索書號：CB 947.41 8466 v.1
資料類型：漫畫書Comics Manga
館藏流通類別：可借7天



可以在此切換呈現模式。

書目資料頁面-「詳細」模式



可以看到書籍的詳細資訊。

也可以依照篩選條件進行搜索。

我的

1. **帳號管理**：讀者可以新增子帳號。
2. **變更密碼**：讀者可於APP內變更密碼。
3. **座位預約**：讀者可於APP內進行座位預約。
4. **公告資訊**：顯示所有公告資訊，可點選後連結至入口網查看詳細內容。
5. **語言設定**：提供「繁中」、「英文」顯示語言模式。
6. **隱私設定**：預設為關閉，若開啟此功能後請先重新登入APP即可使用截圖功能。



滑動可以切換帳號。

7. **生物辨識**：預設為開啟，第一次登入APP時即可進行綁定。
8. **操作說明**：首次安裝APP會跳出操作說明，若後續使用上有不清楚的地方可以點選操作說明再次查看。

我的-帳號管理

可以在此新增子帳號，認證機制：輸入子帳號之帳號及密碼即可新增，新增後可使用子帳號預約書籍、手機借書、加入書籤、查看借閱資訊等。



也可以看到誰使用您的帳號喔~

我的-座位預約

可直接於APP內預約座位。

這裡可以查看到各分館目前剩餘的座位數量。



可以在個人紀錄查看預約資訊及取消座位預約喔!



行動借閱證

可直接出示條碼進行借還書。



請勿以截圖方式使用!



通知中心

若有新增子帳號，則也會收到子帳號的通知訊息及推播。



可以批次進行已讀及刪除。