# 113 丰度高教深耕計畫 圖書館資料檢索與應用課程

~蒐集資料的方法~

03

仁德醫專圖書館 library@gm.jente.edu.tw 037-728855#6603

# 認識圖書館





# 圖書館規範



- ○○圖書館全館禁止攜帶食物及飲料。
- 門禁內(一樓及B1書庫) 需刷卡進入, 背包請放 在置物櫃。
- 二、三樓自習區請保持安静,手機靜音或使用 耳機。

### 借還書規則

- ○○每人借書上限10本,借期14天。還書日遇休館 日將自動順延。
- ○○<br/>
  圖書逾期一本1天5元,請還書後至行政大樓自動繳費機繳款,再將收據交回圖書館。
- 還書須本人歸還,不接受代還。

# 圖書查詢



# 圖書查詢2



### 布林邏輯

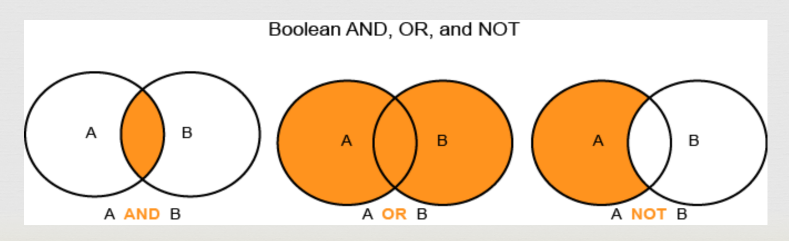
CB

○ 運算子: AND, OR, NOT

○ AAND B:檢索結果AB兩者皆有

∞A OR B:檢索結果有A或B或者AB兩者皆有

∞ANOTB:檢索結果有A沒有B



### 館内其他資源



	圖書資源▼	館際合作
	館藏資料查詢	
	資料庫	>
	電子書	,
	數位公播影音平台	
	電子雜誌、報紙	>
	電子資源整合查詢	>
8	校外連線設定	>
Ļ	使用手冊	
	學術倫理專區	>

- QT電子資料庫
- Q電子書
- ∞數位公播影音平台
- 館際合作—全國文獻 傳遞服務系統 (NDDS)

# 電子資料庫

### 03

#### ∞中文資料庫

₩ Journals學術期刊資料庫(原CEPS中文電子期刊資料庫暨平台服務)

∞來源:本校採購/

Q 主題:綜合類/

∞資料類型:全文



# 電子資料庫2

### 03

#### ∞西文資料庫

**CINAHL** Complete

護理醫療文獻全文資 料庫旗艦版

∞來源:本校採購/

∞主題:醫學類/

○ 資料類型:全文、索引摘要



### 電子書

- ₩HyRead ebook 凌網電子書平台
- 來源:本校採購、聯合圖書資源共享平台 計畫/
- Q 主題:綜合類/
- ∞ 資料類型:全文



# 電子書2

### CB

#### ☆iRead ebooks 華藝 電子書平台

∞來源:本校採購/

∞主題:綜合類/

∞資料類型:全文



### 數位公播影音平台

### CB

#### CR宇勗公播平台

∞來源:本校採購/

Q 主題:綜合類/

∞資料類型:影音



# 電子資源使用注意事項

- 除了來源為"網路資源"的資料,其他資源使用需在校內網路連線範圍內使用。
- 在家裡或校外其他地方需要使用電子資源時,請參考校外連線設定。

1.Airiti Library華藝線上圖書館 - CE

來源:本校採購/主題:綜合類/資料類型:全

2.臺灣期刊論文索引系統(國家圖書館

來源:網路資源/主題:綜合類/資料類型:蒙

3.Clinical Drug Guide臨床醫護用藥

來源:臺灣學術電子資源永續發展計畫(買斷) /

### 校外連線設定



命 首頁

尋找設定 網路和網際網路

見 乙太網路

Proxy

- 透過設定代理伺服器 (Proxy)的方式,可在校外使用館內的電子資源。
- ②更改Proxy後,僅能 使用本館資料庫,若 要使用其他網路資源, 請將Proxy恢復原設 定。

	Proxy
0	自動 Proxy 設定
	針對乙太網路或 Wi-Fi 連線使用 Proxy 伺服器。這些設定不會套用到 VPN 連線。
	自動偵測設定 開啟
	使用設定指令碼
	<b>●</b> 關閉
	指令碼位址
	儲存
	手動 Proxy 設定
	針對乙太網路或 Wi-Fi 連線使用 Proxy 伺服器。這些設定不會套用到 VPN 連線。
	使用 Proxy 伺服器 關閉
	位址 連接埠

# 館際合作一全國文獻傳遞脈 務系統(NDDS)

○ 當在館內無法獲得足 夠的資料時,可以使 別圖書館與圖書館之 問互借的方式來獲取 其他圖書館的資料。



# 館際合作一全國文獻傳遞脈 務系統(NDDS)2

- 館際合作(Interlibrary loan)為 資源共享的合作方式,目的 為協助讀者取得本館未典藏 之資源,透過館際合作系統 向合作單位申請文獻複印或 借書。
- 目前本館提供「**線上申請**」 方式,讓本校教職員生容易 取得所需資源。
- ና 備註:
- 1. 若為第一次使用線上申請, 請先「申請讀者帳號」方可 申請複印或借書。



### 自主學習

- ∞自主學習是什麼
- QE自主學習可以做什麼
- QE自主學習計畫如何進行
- ∞自主學習的學習歷程結果怎麼呈現

### 自主學習是什麽

03

№108課綱的重要內涵

∞利用彈性學習時間

₩學生自訂主題學習

QA自己規劃學習進度

### 自主學習可以做什麼

CB

- 自主學習的主題,都由學生依自己的興趣、專長或好奇的領域,自行決定。
- ○○3可以一人單獨執行,也可與其他同學合作完成。

### 自主學習計畫如何進行

- ∞從學生自身的興趣出發。
- 透過線上學習資源或是書籍來完成自主學習成果。

### 自主學習的學習歷程結果怎麼呈現



- CR任何主題或形式
- ○<br/>
  ○<br/>
  <br/>
  ○<br/>
  <br/>
  ○<br/>
  <br/>
  ○<br/>
  <br/>
  <br/>
  ○<br/>
  ○<br/>
  <br/>
  <br/>
  ○<br/>
  ○
- 專題研究:從專業領域或社會議題中擬定專題, 進行研究及成果報告。
- 實作實驗:進行自然科學或其他領域的實作,參與科展等相關競賽。
- ○○
  ○
  公行動計畫:擬定計畫,透過自身力量改善環境、 社區,例如參與社區的社區營造。

### 自主學習計劃書範例

- CR國立台灣圖書館高級中等學校自主學習資源網
- QB 高雄市教育局自主學習計畫參考範例
- CR國立花蓮高級中學自主學習計畫成果範例
- CR 國立新竹高商自主學習專區

03

Q&A