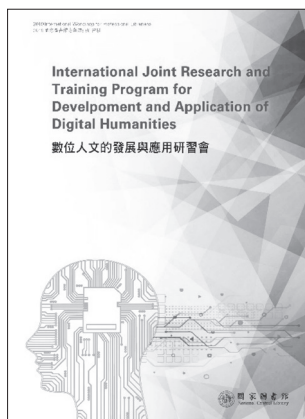




「數位人文的發展與應用」 國際培訓研習會手冊



會議簡介

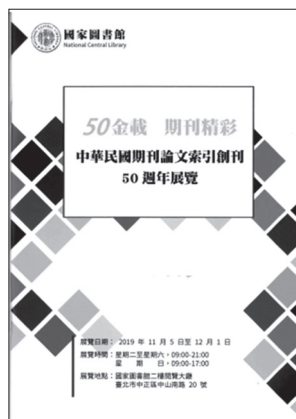
國家圖書館為增進與全球東亞圖書館及漢學研究機構之交流，自民國98年開始，每兩年舉辦「國際圖書館專業館員研習班」，先後以「漢學研究文獻運用及服務」、「漢學研究資源及服務」、「特藏文獻及檔案維護與創新」、「古與今~古

國家圖書館國際合作組編輯
民國108年10月 325頁
ISBN 9789576786761 (平裝)
GPN 1010801705

籍維護與當代華文電子資源創新發展」以及「國家記憶與檔案管理」等為主題，辦理國際研習會議。108年舉辦的第六屆國際培訓研習會，訂名為「數位人文的發展與應用」，研習課程主題涵蓋數位人文五大面向：1.數位人文理論及各國發展現況、2.跨領域的數位人文研究、3.數位人文與圖書館創新服務、4.人文領域研究之相關數位工具應用、5.數位人文研究計畫及系統平台介紹。

本研習會議手冊係收錄此次國際培訓研習會12位國內外數位人文相關領域之重量級學者專家之課程講述內容。(國際合作組許琇媛)

50金載 期刊精彩—中華民國期刊論文索引創刊50週年展覽



國家圖書館知識服務組編輯
民國108年11月 12頁 (平裝)

本館自民國59年起，開始為臺灣出版的學術期刊，編輯印製索引專冊《中華民國期刊論文索引》；該紙本索引的編製與提供服務方式歷經多次變革，以至發展為現在的「臺灣期刊論文索引系統」，至108年12月底，正好屆滿50週年。值此50週年之際，本館知識服務組於108年11月5日至12月1日於2樓閱覽大廳舉辦「50金載 期刊精彩 《中華民國期刊論文索引》創刊50週年展覽」，並編輯此一與展覽同名稱的小冊子。

本50週年展覽小冊子以12頁的篇幅，精要敘述「展覽緣起」、「關於『中華民國期刊論文索引』」、「從『中華民國期刊論文索引』到『臺灣期刊論文索引系統』：載體與編輯體例之蛻變」、「從期刊索引資料庫到期刊全文資料庫」、「國家圖書館徵求無償授權」、「期許與展望」等內容，目的在提供了解半世紀以來有關此一重要學術資料庫的發展軌跡，也為此一具有意義的展覽，留下完整紀錄。(知識服務組王豐璋)





多元文化書目、樂活環保書目、科技創新書目、多元學習書目、人文藝術書目／迎接一座貼近自然的閱讀學習空間：國家圖書館南部分館暨聯合典藏中心

多元文化書目、樂活環保書目 科技創新書目、多元學習書目 人文藝術書目



國家圖書館館藏發展及書目管理組編輯
民國108年12月初版 200頁
ISBN 9789576786723 (平裝)
GPN 1010801683

自民國102年起，政府開始推動「公共圖書館資源整合發展輔導工作計畫」，該計畫由教育部主辦，國家圖書館承辦，4個區域資源中心及8個分區資源中心參與，合力推動，相承相續，至今已堂堂邁入第7個年頭。

因應多元發展的社會，加之新住民逐年增加，本館持續充實各資源中心館藏，期能符合時代步調及社會需求。108年邀請21位5大主題學科專家精選13,712種好書，收錄書目包括《多元文化書目》2,925種、《樂活環保書目》3,358種、《科技創新書目》1,987種、《多元學習書目》3,155種，以及《人文藝術書目》2,287種，內容涵括現代社會必備且流行的知識面向；就語言分布來看，收錄有中文6972種、西文3815種、緬甸文646種、泰文608種、越南文596種、印尼文550種、馬來文525種等各種不同語文書目資料，以表現各個國家歷史文化及生活型態。

透過匯集各種不同面向的主題及語文資源，並將之集結出版，讓閱讀風氣可以深入街頭巷尾，吹進社區角落，促進不同領域間知識的交流及經驗分享。（館藏發展及書目管理組費心琴）

迎接一座貼近自然的閱讀學習空間：國家圖書館南部分館暨聯合典藏中心



國家圖書館圖書館事業發展組編輯
民國108年12月 52頁
ISBN 9789576786792 (平裝)

為創新服務建設、精進服務內容、提升服務品質，行政院於106年核定國家圖書館南部分館暨聯合典藏中心建設計畫，將於臺南市新營區興建一座國家級圖書館，讓南臺灣的民眾享受優質的圖書館公共服務，並成為國家未來知識交流的樞紐。

108年本館陸續完成南部分館暨聯合典藏中心之基本設計及空間細部設計等規劃，同時為增進社會大眾對於南部分館及聯合典藏中心的了解與認識，特別編製本宣傳手冊，內容詳盡介紹建設計畫緣起、願景、樓層配置及館舍特色空間等內容，讓民眾一睹南部分館之風采。本宣傳手冊全文同時刊登於國家圖書館網站(https://www.ncl.edu.tw/periodicallist1_305.html)及國家圖書館南部分館暨聯合典藏中心新建工程資訊網(<https://sbncp.ncl.edu.tw/tw>)，歡迎下載參閱。（圖書館事業發展組洪偉翔）