

國際標準書號中心成立 30 周年

國家圖書館國際標準書號中心

壹、綜述

為了推行發展國際統一的圖書編號制度，開創圖書出版品標準化、統一化、資訊化與國際化的新格局，國家圖書館（以下簡稱本館）於民國 78 年 7 月 1 日起，正式推行國際標準書號（International Standard Book Number，簡稱 ISBN）編碼與出版品預行編目（Cataloging in Publication，簡稱 CIP）兩項作業制度。民國 79 年 2 月正式成立「國際標準書號中心（以下簡稱書號中心）」，積極實施前述兩項作業制度。ISBN/CIP 相關作業之推動，自始即朝向自動化作業，為出版者編配即將出版新書之 ISBN 及 CIP 資料。並建置「全國新書資訊網」，提供各界查詢臺灣最新出版圖書書目資訊與出版機構資料，以及書目下載服務等功能，以為業界掌握出版先機，讀者、圖書館界，閱讀選購新書的參考依據。民國 100 年更因應電子書的發展，正式推動電子書國際標準書號申請核發作業。

此外，為協助出版業界推廣更多、更新穎的新書出版資訊，民國 79 年至 85 年間出版《中華民國臺灣地區國際標準書號中心通訊》，刊載新書書目資訊。88 年至 106 年發行《全國新書資訊月刊》，除按月

發布向本館申請 ISBN 之新書書目，也進一步提供書評及專論。自 107 年起全新改版發行《臺灣出版與閱讀》季刊，以提供更多元的服務，透過專題報導、文章論述及出版社新書推薦等專欄，分享及推廣相關領域的資訊，期望搭起臺灣的出版與閱讀間的橋樑。

除了 ISBN/CIP 相關業務之外，書號中心同時也兼任我國國際標準錄音錄影資料代碼（International Standard Recording Code，簡稱 ISRC）管理中心，致力於改善整體有聲出版業環境，提升我國錄音／音樂性錄影產品的國際競爭力。而為了有助於出版界、圖書館及社會大眾透過最新圖書出版資訊，進一步掌握發展機先。本館自民國 102 年起每年定期發布臺灣圖書出版現況及趨勢報告，獲得各界期待與重視。

民國 109 年時值書號中心成立 30 周年，以下分就國際間國際標準書號的發展、書號中心成立發展沿革、國際標準書號的影響等面向，回顧、爬梳 30 年來的歷史演變，並以此為立足點，放眼、展望未來。



貳、國際標準書號在國際間的發展

國際標準書號 (ISBN) 編碼制度，源於民國 56 年的英國圖書業，民國 61 年經國際標準組織 (ISO) 正式將國際標準書號訂定為 ISO-2108 號國際標準。目前至少已有 200 個國家 (地區) 應用此項國際性圖書編碼系統，由設在英國倫敦的「國際 ISBN 總部 (The International ISBN Agency)」，統籌 ISBN 全球運作相關事宜。ISBN 亦被國際公認為出版與行銷的識別系統，在圖書銷售、庫存、管理中扮演重要角色。

為配合上述功能與職掌，國際 ISBN 總部每隔數年皆會修訂《ISBN 用戶手冊》(ISBN Users' Manual: International Edition)，以因應各類型出版形式的日益創新。手冊內容大致包括 ISBN 國際編碼發展、ISBN 功能和適用範圍、ISBN 的結構、ISBN 應用類型、作業準則、印製與顯示位置、檢查碼計算等，作為各國家 (地區) 書號中心的工作指引，同時也是各界了解 ISBN 的最佳入門管道。

以下簡介國際標準書號結構、國際標準書號總部機能、各地書號中心的設置與職責。

一、國際標準書號的結構

每組國際標準書號是由 13 位數碼組成，分為前置號、群體識別號、出版者識別號、書名識別號及檢查號五個單元。例如：

前置號 (Prefix element)：係國際標準書號第一單元，為識別圖書業的代碼，

由三位數碼組成，與國際商品條碼編碼系統 (EAN-13) 完全相容；群體識別號 (Registration group element)：係國際標準書號第二單元，由國際標準書號總部編配給各國或各地區的書號中心，用以區別出版者的國家 (地區、語文) 或其他相類群體 (組織)；出版者識別號 (Registrant element)：係國際標準書號第三單元，為各出版者 (機構) 之代碼，由書號中心視其出版情況編配，數碼位數與出版量成反比；書名識別號 (Publication element)：係國際標準書號第四單元，用以區別同一出版者 (機構) 各種不同題名、內容、版本、裝訂與形制的出版品；檢查號 (Check digit)：係國際標準書號第五單元，為一位數碼，由數字 0 至 9 組成，有其計算方式，能自動核對國際標準書號之正誤。

二、國際標準書號總部機能

民國 61 年國際標準組織 (ISO) 正式將國際標準書號訂定為 ISO-2108 號國際標準，並在柏林國家圖書館成立國際標準書號總部 (International ISBN Agency，簡稱 IIA)。民國 94 年，國際標準書號總部改組為非營利國際組織，並於民國 95 年 4 月遷移至英國倫敦，由電子資料交換國際組織 (Electronic Data Interchange to Europe，簡稱 EDItEUR) 接任。民國 107 年 3 月，國際標準書號總部自 EDItEUR 獨立，成為獨立運作組織。

國際標準書號總部負責制定國際標準書號 (ISBN) 的政策；促進、協調與督導全球 ISBN 之使用；指定適當機

構擔任各國或各地區的書號中心（ISBN Agency）；編配群體識別碼（Registration group element）予各國或各地區的書號中心並予以管理、留存紀錄；要求書號中心繳交 ISBN 使用紀錄並妥善保管；定期召開年會；維運管理總部網站；處理年費收支等各項業務。

三、各地書號中心的設置與職責

目前世界各地已經設立了 151 個國家或地區性的書號中心，並且已有超過 200 個地區在使用國際標準書號（ISBN）。

書號中心（ISBN Agency）的設立可能是以國家來劃分，也有可能以地區或者是語言區來劃分，或者其他可能的劃分方式。一個國家內可能設立不只一家書號中心，一個群體識別碼（Registration group element）所涵蓋的國家可能也不只一個。例如 978-0 以及 978-1 被使用於澳洲、紐西蘭、加拿大英語區、英國、美國。再如 978-2 被使用於法國、比利時以及加拿大法語區。

各國或各地區的書號中心（ISBN Agency）所提供的 ISBN 申辦與相關服務是否收費，視各書號中心的政策而定，並非由總部決定。全球推動 ISBN 的中心因地區而異，有些國家由大規模的出版社負責，有些是由該國出版協會推行，而如臺灣由國家圖書館負責的國家或地區，通常則未向出版機構額外收取申請書號費用，一方面突顯國家對出版文化的重視，另一方面亦便於掌握本國出版書目資訊、建置完整之國家書目，進一步達到圖書送存徵

集的附加效益。

書號中心（ISBN Agency）的主要功能與職責包括確保提供穩定持續的服務；編配、管理 ISBN 並通知出版單位；根據總部制定的政策創建、管理和維護 ISBN 資料，確保 ISBN 資料的正確性；整理和維護有關 ISBN 相關業務的統計數據，並按規定的時間間隔向總部報告；推廣 ISBN 制度並提供相關教育訓練。

參、國際標準書號中心設置沿革

一、籌備階段

我國於民國 78 年 7 月起正式實施國際標準書號編配制度，相關籌備工作源自於民國 70 年 8 月中國圖書館學會（現為中華民國圖書館學會）李德竹、胡歐蘭、黃克東、黃鴻珠四位教授前往德國與當時設立於德國的國際 ISBN 總部負責人 Mr. Wawarsig 會面商議我國出版品地區代碼之相關事宜，順利取得我國地區代碼為「957」。72 年 6 月圖書館學會敦促本館會同相關單位，儘速擬訂實施辦法。

民國 74 年 3 月以及 75 年年初，本館為增進國內出版單位對於國際標準書號制度的認識，以問卷調查的方式，收集整理出版單位參加編碼的意願以及出版範圍、出版數量等資訊，以作為編印出版機構名錄以及實施國際標準書號制度的準備。

75 年 3 月 10 日本館召開圖書館專業研究委員會議，討論本館組織條例之修訂與國際標準書號（ISBN）之推廣事宜。76 年 3 月 25 日本館邀請行政院新聞局出



版事業處、教育部社會教育司、行政院研究發展考核委員會、行政院文化建設委員會、內政部著作權委員會、經濟部中央標準局及中華民國出版事業協會等單位，舉行「國際標準書號之編製與推行」等有關事宜座談會。77年4月25日本館再度陳報教育部有關國際標準書號推廣之迫切性，教育部於6月9日召集有關單位協商推展工作協調事宜，17日新聞局出版事業處再召開後續會議以確定事權單位，會中一致通過由本館擔任國際標準書號執行機構。

民國77年7月27日，行政院正式核備國家圖書館為臺灣地區國際標準書號的權責單位。本館於9月組成了「中華民國國際標準書號研究小組」，負責研究與籌備工作，以研訂我國國際標準書號中心的任務、ISBN與CIP對出版界及圖書館的效益，並提出人力與經費需求等。77年10月11日本館舉行「研商國際標準書號（ISBN）推展工作有關事宜座談會」，再度邀請行政院第二組、研考會、文建會、教育部社教司、新聞局出版處、內政部著作權委員會、經濟部中央標準局、臺北市教育局、中華民國圖書出版事業協會等單位出席。78年1月28日本館舉行「ISBN及CIP研究計畫第四次會議」，除報告研究進度、未來組織及人力需求外，並決議俟該小組將研究結果向有關單位簡報後，另邀集出版社座談共商圖書條碼在出版品上的應用。78年2月，先後完成「國際標準書號實施及推廣工作研究報告」、「籌設

中華民國國際標準書號中心計畫」，並於2月25日舉行「國際標準書號（ISBN）條碼化座談會」，討論ISBN條碼化、ISBN作業與條碼作業的銜接等問題。民國78年5月起，分別於臺北、臺中、高雄舉辦「國際標準書號推行座談會」，一方面宣導ISBN制度，一方面與出版單位溝通交流意見，獲得出版界的踴躍參與以及諸多寶貴建議。78年7月1日，國家圖書館宣布在臺灣地區全面先行實施ISBN與CIP制度。

二、書號中心正式成立

民國79年2月，國際標準書號中心正式成立，我國的ISBN作業，才正式開始運作。為與歐美先進國家推廣圖書館事業同步進行，並考量我國國情，書號中心決定在實施國際標準書號（ISBN）制度的同時，也積極展開預行編目（CIP）作業，並推廣圖書條碼化（EAN），如此方使我國圖書出版事業逐漸邁向國際化。

三、制定公布作業規範

國家圖書館於民國78年7月正式在臺灣地區實施國際標準書號制度，開辦初期為使各項作業有所依據，乃編印《國際標準書號使用指南》（78年7月）、訂定「國立中央圖書館國際標準書號中心出版品預行編目暫行實施要點」（79年4月12日）。而後，先後訂定「全國出版品國際標準書號及預行編目辦法」（88年1月20日）、「有聲出版品國際標準錄音錄影資料代碼申請注意事項」（90年3月15日）及「國家圖書館電子書國際標準書號申請作業原

則」(100 年 11 月 4 日)。

後續因應 102 年 1 月本館組織改造，於是修訂「有聲出版品國際標準錄音錄影資料代碼申請注意事項」(102 年 3 月 6 日)、「國家圖書館電子書國際標準書號申請作業原則」(102 年 3 月 13 日)以及「全國出版品國際標準書號及預行編目作業要點」(102 年 4 月 10 日)。

四、鞏固推展核心業務

(一) 國際標準書號編配管理

國家圖書館於民國 78 年 7 月起正式推行國際標準書號編碼，為臺灣圖書出版品編碼之標準化、國際化開創了一個新的里程碑。從籌備期間四處宣傳舉辦座談會，旨在增進出版業界對 ISBN 制度的認知以及實施細節的瞭解，時至今日經過 30 年的努力，臺灣的 ISBN 書號編配已經超過 100 多萬筆，出版圖書資料盡皆建置在「全國新書資訊網」(<http://isbn.ncl.edu.tw>)上，不但提供各界查詢、下載利用，亦可作為書目控制及國家書目之基礎。

ISBN 編碼制度在臺灣地區的推行及便利出版界行銷管理上已有很好的成果，但在目前出版媒體及圖書型態的多元化下，如何使此項編號制度符合書號編配的原則與精神，又能利用 ISBN 使圖書行銷更為順暢便利，是書號中心必須繼續努力的課題。

1. 依循 ISO 國際標準，訂定 CNS 國家標準

民國 61 年國際標準組織 (ISO) 正式將國際標準書號 (International

Standard Book Number，簡稱 ISBN) 審訂為國際標準 ISO-2108，作為辨識圖書的一種國際標準代碼，為執行及推廣此標準，特設立國際 ISBN 總部。因 ISO 2108 此項標準確立了 ISBN 的意義、結構及書號之印製，各國均採用或據以制定為國家標準，臺灣地區推行 ISBN 亦依循此標準。

本館為提供各界對 ISBN 申請作業有所依據，除訂定各項實施要點及作業要點外，亦配合經濟部標準檢驗局將上述作業訂為中華民國標準，於 80 年 4 月 23 日通過公布「CNS 12864 國際標準書號」，後為因應 ISBN 13 碼新制及現行出版媒體型式多元且龐雜，特別針對 13 碼新制之結構、檢查碼計算、適用範圍、印製形式及位置等進行標準修訂，並於 96 年 5 月 2 日公布實施。

2. 與國際 ISBN 總部簽署聯合備忘錄

國際 ISBN 總部其功能主要為協助各國 (或地區) ISBN 中心之建立、監督指導全球 ISBN 系統的使用，以及群體識別號 (Group Identifier) 亦即國家地區代碼之編配等工作。民國 94 年總部經與各 ISBN 中心簽署聯合備忘錄，由所有正式會員共同組成公司型態之組織運作，依其相關規定履行責任以及實行權利，並每年繳付會費。年費收費標準依據該國之「出版營業額」及「國民平均所得」為基準計算，臺灣從 94 年開始繳交年費，會員享有每 3 年 1 次的董事會選舉投票權。



3. 參與國際 ISBN 總部活動，因應全球最新發展趨勢

(1) 參與 ISBN 年會

為增進國際 ISBN 總部對臺灣推動 ISBN 實施成果的認知，以及與其他國家會員代表的實務經驗交流，本館從 84 年開始即陸續派員參加國際 ISBN 總部年會活動，期間多次參與商品條碼在圖書業之應用、推行及升級 13 碼 ISBN、總部改組及轉移、會員會費制、ISBN 使用範圍再定義、DOI 之研究發展、電子書編碼等重大議題之討論。由於本館推動 ISBN 編碼不遺餘力，再加上初期臺灣圖書出版市場熱絡、小型及個人出版盛行，當第一組國別代碼「957」不敷使用時，本館即利用參與年會時爭取第二組國碼「986」。同時，參與年會除可掌握各國 ISBN 中心最新動態，並可聯絡情誼、推銷臺灣出版品、宣傳本館對新書書目資訊傳播之努力，並可瞭解全球最新出版趨勢及因應之道。

(2) 因應「GDPR 歐盟通用數據保護規則」採行相關措施

民國 107 年 5 月「GDPR 歐盟通用數據保護規則 (EU General Data Protection Regulation)」生效，其乃歐盟法律中對所有關於個人資料保護和隱私的規範。國際 ISBN 總部為因應此規則之制定，要求各 ISBN 中心（無論是否在歐盟範圍

內）在蒐集出版機構資料時，個人資料的蒐集必須讓其瞭解所蒐集原因及對其資料使用採行的措施，讓隱私政策公開透明，並徵求對個人資料的公開意願，以保護出版機構的權利和自由。書號中心於 108 年 10 月於線上申請流程及紙本申請書皆新增個人資料保護說明，除提供「個人資料蒐集、處理及利用告知聲明」，並依申請者意願選擇是否公開其出版者資料。

4. 建立國際標準書號出版者名錄

臺灣國際標準書號中心於 79 年開始，以各界申請新書之出版機構資料為基礎，先後出版《國際標準書號出版機構名錄》之紙本形式及光碟版本，光碟版本自 89 年起發行，收錄臺灣地區所有申請 ISBN 之出版機構，包括一般出版單位、政府機構、各級公私立學校及團體會社等名錄資訊編輯而成，於 92 年停刊。停刊後之出版機構資料，轉由「全國新書資訊網」繼續提供查詢服務，作為圖書館與出版相關機構之參考。

民國 80 年國際 ISBN 總部與兩大書商合作發行《出版機構名稱索引》，85 年同步出版紙本及光碟版《國際標準書號出版者指南》(Publishers' International ISBN Directory, PIID)，96 年配合推廣 13 碼 ISBN 新制，規劃建置了 PIID 網路版名錄指南，成為全球圖書採購業的重要參考工具。書號中心依 ISBN 會員之義務每年定期彙整前一年向

本館申請書號之出版機構資訊，上傳國際 ISBN 總部以更新 PIID 資料庫，期使本國出版機構與國際接軌，透過網路資訊的傳播力量增加臺灣出版機構國際上的能見度與競爭力。自 GDPR 通過後，總部亦接受各 ISBN 中心依出版機構授權程度選擇是否公開個人資訊。

5. 配合 ISBN10 碼升級 13 碼

國際標準書號原為一組冠有” ISBN” 代碼之 10 位數碼所組成，可用以識別出版品所屬國別地區（或語言）、出版機構、書名、版本及裝訂方式。因應國際間圖書出版量的大幅增長，為增加 ISBN 的容納量，並且使國際標準書號與歐洲商品代碼（13 碼）整合，自民國 94 年 ISBN 年會後，國際 ISBN 總部即宣佈 ISBN 由原 10 碼升級為 13 碼，且自 96 年 1 月 1 日起正式全面施行，再度將 ISBN 帶入另一個新的轉捩點。

ISBN 13 碼之結構並不影響原來所編的 10 碼架構，只需在原 ISBN 前冠上「978」書碼，再重新計算最後一碼檢查號，此編號與印於圖書封底之商品條碼（EAN）完全一致。升級後圖書與商品條碼的密切整合，可以讓書籍流通管理達到最大效益，並增進圖書國際化的交流與合作。

書號中心於 95 年 1 月起全面配合宣導，透過出版專業組織、圖書館學會、排版與印刷業者、書商及圖書館自動化廠商，編印各類文宣品、宣導說明會等措施，以及在「全國新書資訊網」提供

10 碼與 13 碼轉換功能，讓出版相關產業能順利調整作業以因應此項轉變。

6. 順應電子書發展潮流，推動電子書 ISBN 申請核發作業

國家圖書館為建立電子書法定送存及出版書目資訊的掌握，並配合行政院於民國 98 年 8 月 31 日核定之跨部會「數位出版產業發展策略及行動計畫」之推動，於 99 年起規劃「電子書刊送存閱覽服務系統（E-Publication Platform System, EPS）」，於 100 年 8 月 23 日啟用。並於 100 年 11 月公布「國家圖書館電子書國際標準書號申請作業原則」，此作業原則乃依據國際 ISBN 總部對數位出版品編定的原則與指引，並參酌國內電子書出版業、製作平臺商現況與建議予以歸納訂定，以作為出版者申請電子書 ISBN 的作業依循。此作業原則對於電子書 ISBN 之適用對象、適用範圍、ISBN 編訂原則等予以公告，藉以達到國內出版電子書編碼之國際化、標準化與出版書訊整合之目的。

國家圖書館建置之「電子書刊送存閱覽服務系統」，提供我國電子書 ISBN 申請、送存、典藏、分類編目、授權閱覽、書訊傳播等一貫作業機制，成為服務出版界電子書進行 ISBN 編配、典藏的作業平臺，一般民眾也能透過該系統的線上借閱功能，瀏覽經過授權的電子書全文。此外在電子書出版書訊方面，該系統能協助電子書出版者、各級圖書館及讀者，了解我國最新電子書出版訊



息與相關統計加值資訊。此項針對數位出版品的系統設計，於 100 年 6 月榮獲美國圖書館學會（American Library Association, ALA）「2011 年國際創新服務獎」之國際性獎項肯定。

7. 因應出版品給號需求，爭取臺灣第三組國別代碼

臺灣自民國 78 年 7 月起開始推行出版品配編 ISBN 制度，截至 109 年 12 月 31 日累計編配 100 多萬筆 ISBN。經國際 ISBN 總部分配的「957」及「986」兩組代表臺灣圖書出版品群體識別碼的國別地區代碼，現行使用之第二組國別碼「986」即將分配完畢，第三組國別碼刻正積極向 ISBN 總部爭取中。

（二）出版品預行編目編製與維護

自 1970 年代歐美國家相繼成功實施出版品預行編目（Cataloging in Publication，簡稱 CIP）計畫之時，臺灣地區仍屬萌芽階段。初期我國圖書館各界為解決各館所面臨的編目工作困難，屢屢建議由國立中央圖書館（即國家圖書館前身）推行出版品預行編目。民國 60 年本館乃邀請中華叢書編審委員會、正中書局以及臺灣商務印書館共同商討國內實施 CIP 作業之可行性。隨後並訂定「國立中央圖書館圖書提前編號編目暫行辦法」作為預編作業依循之準則。民國 61 年更由本館兼辦 CIP 業務，開始試辦國內出版新書預行編目作業。

初期囿於人力、法令依據，試辦效果不若歐美國家顯著。迨至民國 77 年 7 月

27 日行政院正式核定本館為臺灣地區國際標準書號專責單位。民國 79 年 2 月國際標準書號中心成立，始負責辦理全國國際標準書號編配與實施出版品預行編目作業，積極推行發展臺灣圖書出版品的標準化、資訊化以及國際化。民國 79 年 5 月 23 日在教育部圖書館事業委員會專題研究計畫「推行出版品預行編目制度」項下，本館召開第 1 次會議、舉辦各項座談會、研訂「出版品預行編目暫行實行要點」、編印《出版品預行編目使用手冊》，舉凡所有作為莫不期望 CIP 制度可以順利在國內推展開來。

自本館積極推行出版品預行編目作業以來，迄今已達 30 年，這 30 年內的重要發展與演變，列舉如下：

民國 79 年 5 月，全面實施推行出版品預行編目制度，訂定出版品預行編目實行要點，編印《出版品預行編目使用手冊》。

民國 86 年 1 月，發行「中華民國預行編目書目光碟」。

民國 88 年 1 月，CIP 書目資料按月收錄於《全國新書資訊月刊》。

民國 95 年 7 月，CIP 書目資料著錄 ISBN 號碼由 10 碼改為 13 碼。

民國 96 年 7 月，啟用《中國編目規則》第三版、《中文主題詞表》2005 年修訂版、《中文圖書分類法》2007 年版著錄相關書目。

民國 98 年 1 月，配合國圖服務年啟動「每日預告書訊服務」。

民國 100 年 4 月，啟動「主題隨選 (SOD) 百科書目服務」。

民國 109 年 8 月，全面提供童書出版品預行編目服務。

至此 CIP 作業已然是推動圖書館圖書編目之作業標準，以及書目資料可與圖書出版同步發布的一項重要服務措施。更藉由圖書館編目技術規範予以編配圖書分類號及主題詞等書目預編內容，達到實行全國書目品質控制，書目資源共建共享的價值與目標。尤其隨著網路時代資訊快速傳遞的特色，國際標準書號中心建置「全國新書資訊網」，使得 CIP 預編作業之著錄、登載、預告臺灣地區最新出版圖書等等相關書目訊息，使用者只要透過網路即可完成線上查詢、抄錄及下載等利用。國內出版的新書資訊就能夠在彈指之間迅速地送達位於世界各角落的圖書館、讀者與出版單位。截至民國 109 年，臺灣地區申請 CIP 總筆數已累積超過 64 萬筆，成效卓著。且 CIP 書目紀錄亦廣為各界所下載利用，實現了抄錄編目 (Copy Cataloging)、合作編目 (Cooperative Cataloging) 與資源共享 (Resource Sharing) 的目標。

(三) ISBN/CIP 系統建置發展

書號中心自開辦 ISBN/CIP 業務以來，即以自動化作業系統為出版者編配新書之 ISBN 及 CIP 資料。民國 78 年 7 月，書號中心先在王安 VS 100 主機上設計簡單的作業程式，以滿足 ISBN 編號需求。但隨著業務量的增加，必須調整需求並加

強系統功能，另一方面王安主機容量接近飽和，故 79 年 7 月改在 TANDEM 主機上開發設計整合性的書號中心作業系統，8 月起 ISBN/CIP 作業在 TANDEM 主機上運作。該作業系統包括三個子系統：ISBN 編碼系統、CIP 編目系統及管理作業系統。82 年又增加轉檔功能，隨時可將新書書目資料轉入 NBINet，以供臺灣地區各大圖書館採編單位轉錄下載之用。86 年 4 月，再次在 NCR 主機上以關連性資料庫 Unidata 架構重新設計系統程式，結合視窗版功能提供網路上的各項服務，另自 7 月 1 日起將此系統資料庫掛在本館全球資訊網上，提供全國新出版圖書書目資料的檢索服務，使用者透過國家圖書館全國新書資訊網，即可作查詢、瀏覽、轉錄、下載，書目資料唾手可得。

民國 87 年 7 月建置「全國新書資訊網 (ISBNnet)」專屬網站，將 ISBN/CIP 資料庫掛在網路上，提供書目查詢、書目轉載、出版機構查詢、下載各種申請表單，並可連結到各出版公司及經銷商的網站，而一般社會大眾皆可隨意上網使用。為了能提供最新穎、最快速的出版資訊，作業系統與網路上的書目資料同步更新。88 年 5 月書號中心又再次完成 Z39.50 支援查詢檢索功能的開發，促進異質性資料庫之間的溝通，使 ISBN/CIP 資料庫得以更充分地發揮與利用。89 年 2 月，完成「全國新書資訊網」網頁改版，使得書目資訊的內容更為豐富，以及書目檢索與下載更為方便。

民國 97-98 年，為改善「ISBN/CIP



作業系統暨全國新書資訊網」系統問題，如系統主機老舊、無法處理多國語文資料、系統回應速度緩慢，及無法提供其他書目增值化等諸多功能，遂進行「全國新書資訊／數位資源 e 化服務平臺」之建置，於 98 年底完工。採用 Unicode 字碼，俾使多國語文的資料能夠正常顯示。提供出版業者網路化、公開化的線上申辦、進度查詢與取件服務，同時方便各圖書館查詢、下載書目，即時提供臺灣地區最新穎、最完整的新書出版資訊。經由此全新一代的數位化服務，提升 ISBN/CIP 網路申請比例，達成節能減碳、提升 e 化服務的行政效能目標。

100 年，在原系統基礎上完成擴充功能之建置，不但增加系統欄位與報表功能，以進行後續的出版統計數據增值分析，並配合電子書 ISBN 編配需求，介接本館「電子書刊送存閱覽服務系統 (EPS)」，提供出版機構資料審核、匯入與匯出功能，以及 ISBN 申請資料審核、匯入與匯出功能。

107 年 5 月至 12 月，執行「全國新書／數位資源 e 化服務平臺」擴充升級案，將全國新書資訊網網站全面改版與設計，並強化前臺與後臺的線上服務功能。108 年 3 月，全國新書資訊網網站全新改版上線，採用響應式網頁設計；提供首次 ISBN 暨 CIP 線上申請服務；提升讀者檢索查詢、書目呈現與書目下載等功能，自動介接網路書店之書籍資訊，顯示書封檔案以及內容簡介；以及擴充統計報表資訊，

以增進對出版統計現況的掌握與行政管理決策之用。

108 年 10 月，新增「ISBN/CIP 作業系統暨全國新書資訊網」個人資料保護功能，以因應歐盟 GDPR 通用數據保護條例，使出版機構資料之上傳與顯示符合資料公開聲明。主要提供申請者依其意願勾選「是否願意公開出版機構資料」，出版機構網之出版機構資料依其意願顯示資訊，且決定是否將其資訊上傳國際總部資料庫。另增加「發證或立案機關」、「證件編號」兩欄位以及相關報表輸出，以便工作人員進行申請者資料查核作業。

109 年 8 月，「ISBN/CIP 作業系統暨全國新書資訊網」完成傳真軟硬體設備全面升級更新，將使用已達 10 年之久的傳真設備軟硬體全面汰舊換新，以符合現今科技發展趨勢與技術要求，全面解決 ISBN/CIP 傳真通知故障頻仍的問題，提供出版單位更優質、穩定的服務。109 年 11 月，完成「ISBN/CIP 作業系統暨全國新書資訊網」部分著錄欄位與查詢分析功能修改調整，以配合 ISBN 及 CIP 作業需求，以利書目資料之後續利用，並使新書書目整合查詢功能更加符合使用者期望。

未來也將持續調整、擴充系統功能，以符合科技發展及使用者的期待與需求，進而達成建立完善的書目系統、開發多元資訊的書目內容、全方位的促進新書書目的有效利用之目標。

(四) 國際標準錄音錄影資料代碼管理

1. 依國際 ISRC 發展簡介

國際標準錄音錄影資料代碼 (International Standard Recording Code, 簡稱 ISRC), 係聯合國「國際標準組織」(International Standardization Organization, 簡稱 ISO) 於民國 75 年所制定之一套國際性編碼系統 (ISO 3901)。國際唱片業聯盟 (International Federation of the Phonographic Industry, 簡稱 IFPI), 於民國 77 年將 ISRC 編碼系統推薦給其會員國, 並於民國 78 年被 ISO 認定為 ISRC 管理權責機構。ISRC 編碼之於錄音錄影資料, 就如同 ISBN 之於圖書、ISSN 之於期刊, 是國際間通用之資料識別碼, 作為辨識錄音資料及音樂性錄影資料之國際標準, 可協助上述有聲產品資訊之交換、傳播及管理。

2. 我國 ISRC 業務發展概況

國際標準錄音錄影資料代碼 (ISRC) 之管理, 原則上由各國政府機關負責, 倘若沒有官方主管機關, 則由該國 IFPI 分支機構代為管理。國內自民國 82 年開始引進並推行 ISRC 編號制度, 由於當時尚無官方主管機關, 故由臺灣 IFPI 「財團法人國際唱片業交流基金會 (IFPI Members' Foundation in Taiwan)」負責執行。其自民國 97 年 11 月 1 日起更名為「財團法人台灣唱片出版事業基金會 (Recording Industry Foundation in Taiwan, 簡稱 RIT)」。為促進我國錄音資料及音樂性錄影資料流通國際化、發行管理自動化, 經濟部

中央標準局 (標準檢驗局之前身) 於民國 84 年 10 月委託中華民國圖書館學會, 研擬「國際標準錄音 / 錄影資料代碼」國家標準 (草案)。為此中華民國圖書館學會成立工作小組, 結合國立臺灣大學圖書館、中華有聲出版事業協會、中華影視製作事業協會、財團法人中華視聽傳播基金會、臺灣區視聽錄音工業同業公會等相關業界代表, 參考 ISO 3901 及財團法人台灣唱片出版事業基金會提供之作業手冊, 於民國 85 年 4 月完成草案初稿, 再經中央標準局國家標準制定程序, 終於在民國 86 年 10 月 1 日通過中華民國國家標準審核, 獲頒 CNS 13947 並公布施行。

由於錄音及音樂性錄影資料與圖書同屬文化資產, 行政院新聞局鑒於國家圖書館推行國際標準書號 (ISBN) 之成效, 乃於民國 87 年 11 月函教育部建議本館為「國際標準錄音錄影資料代碼 (ISRC)」核發與管理之主管機構, 希望藉由本館之推廣與管理, 能改善因民間機構主導以致難以普及之狀況 (至民國 88 年 4 月止有 81 家業者申請登記, ISRC 約 7,000 筆), 更期望這套國際統一之 ISRC 編碼系統能改善整體有聲出版業環境, 提升我國錄音暨音樂性錄影產品之國際競爭力。經本館評估報部後, 教育部於民國 88 年 4 月 3 日臺 (88) 社 (三) 字第 88025960 號函指示本館辦理該項業務, 本館責成國際標準書號中心, 正式兼任我國 ISRC 管理中心



(以下簡稱 ISRC 管理中心)。民國 102 年訂定「有聲出版品國際標準錄音錄影資料代碼申請注意事項」(國圖事字第 1020000679B 號令)供各界申辦 ISRC 之依據。

本館接辦 ISRC 業務以來，ISRC 管理中心積極規劃 ISRC 相關作業，ISRC 電腦查詢系統及作業平臺「ISRC-國際標準錄音錄影資料代碼查詢系統 (<http://isrc.ncl.edu.tw>)」亦於民國 88 年 10 月完成開發，於 11 月中旬起正式上網供民眾查詢使用。為使 ISRC 資料庫更充實豐富以及增進便民服務以提升服務品質，歷年來持續精進系統功能，例如增加線上申請與回報服務等。民國 109 年 7 月完成數位音檔上傳系統功能，便於數位發行業者線上送存，大幅提升數位發行專輯之送存量。

自民國 88 年承辦 ISRC 業務以來至 109 年 12 月 31 日止，累計 ISRC 登記者計有團體 1,899 家，個人 601 人；累計專輯已突破 55,637 張，登記 ISRC 曲目數量已達 325,576 筆資料。ISRC 乃是國際性的標準，能夠促進有聲出版品產品交易，以及具備資訊之傳播、查詢、管理與建立產品資料庫等功能。未來有聲出版品的遠景需立足於這項國際標準上，本館期望所有有聲出版者、音樂製作業者日後也能夠持續積極參與並共同推動 ISRC 之申請與應用。

(五) 新書資訊開放與個人化服務

為協助出版業界推廣更多、更新穎

的新書出版資訊，本館分別於民國 98 年推出「每日預告書訊服務」系統 (<http://tps.ncl.edu.tw/>)，依據讀者所挑選的閱讀主題，每天定時預告前一天建檔完成的新書訊息，以為業界掌握出版先機，讀者、圖書館界，閱讀選購新書的參考依據。民國 100 年推出了「主題隨選百科書目服務系統 (SOD)」(<https://sod.ncl.edu.tw/>)，延伸搜錄本館相關書目應用系統，以服務不同資訊需求層次的使用者。

102 年 11 月起配合政府資料開放 (Open data) 政策，本館每月定期提供申辦 ISBN 暨 CIP 即將出版之臺灣新書書目資料，103 年 11 月起又新增提供申辦 ISBN 之出版機構名錄資料，供應各界自由下載使用。自民國 105 年起，每年 3 月及 10 月開放每半年各界向 ISRC 管理中心申請國際標準錄音 / 錄影資料代碼 (ISRC) 之單曲資訊，提供包括 ISRC 編號、曲目名稱、表演者、作詞者、作曲者、編曲者、專輯名稱、發行公司、發行日期、製作公司、著作類別等資訊，全部公開於「政府資料開放平臺 (<http://data.gov.tw/>)」，提供業者、民眾、機關團體瀏覽、共享及加值應用，達到資訊公開之目的。

(六) 出版資訊的推廣與傳布

1. 發行《國際標準書號中心通訊》及《國際標準書號出版機構名錄》

書號中心於 79 年 2 月正式成立後，79 年 3 月起，以每月從作業系統轉出上個月申請 ISBN 及 CIP 之新書書目資料為基礎，編印出版《中華民國臺灣地區

《國際標準書號中心通訊》(月刊)以及《中華民國臺灣地區國際標準書號出版機構名錄》(年刊),作為推展國際標準書號服務的刊物,對於服務圖書出版業界,深獲好評;通訊自 79 年 3 月至 85 年 8 月期間共出版 78 期後停刊。

後為因應《國際標準書號中心通訊》停刊,書號中心自 86 年 1 月起將預行編目資料改為發行「中華民國預行編目書目光碟系統(SinoCIP)」,每 2 個月更新一次,每逢單月出版。88 年 6 月原光碟系統改為視窗版,並更名為「全國新書資訊光碟系統(NewBooks)」,發行至 92 年 9 月。

同時,《國際標準書號出版機構名錄》(年刊)原以紙本形式發行,於 89 年改版為光碟版,收錄自 78 年 7 月以來,臺灣地區所有申請 ISBN 之出版機構,包括出版社、政府機關、學術團體等名錄資訊編輯而成,發行至 92 年停刊。之後可經由「全國新書資訊網」之「出版機構網」查詢瀏覽出版機構資料。

2. 編印出版《全國新書資訊月刊》

《中華民國臺灣地區國際標準書號中心通訊》停刊後,出版界、學術界及讀者陸續表示關心與呼籲,希望創辦一份報導全國最新出版資訊的刊物,以推廣並幫助出版品宣導與行銷,是以《全國新書資訊月刊》於 88 年 1 月創刊,亦可視為《國際標準書號中心通訊》的後繼刊物,作為新書出版資訊提供的管道、圖書出版機制發聲平臺,也是圖書

館界、學術文化界、圖書出版界交流的園地。

同時,教育部為推展終身教育與建立學習社會,於 88 年研訂《邁向學習社會白皮書》,委託國家圖書館辦理「結合圖書館推動讀書會活動」,鑑於閱讀是終身學習之鑰,圖書是教育的基本工具,以及響應全國終身學習,該項計畫於 88 年度完成的工作項目之一即為「協助編印《全國新書資訊月刊》」。《全國新書資訊月刊》的創刊宗旨如發刊詞中所述:1. 蒐集、編印臺灣地區完整的新書出版資訊;2. 刊載新書介紹與書評,藉以提升出版品質;3. 提供圖書出版與行銷訊息,以促進圖書行銷、嘉惠讀者及提升讀者利用圖書資訊之素養;4. 提供圖書館及各界人士新書資訊,作為圖書採購之參考。

當時書坊間新書資訊報導刊物,多限於出版社本身的營業性書訊,或各大報刊之讀書版面,收錄範圍則多偏重書評選介,就新書資訊的完整性來說顯有不足。《全國新書資訊月刊》的編印出版,係以新書出版前 1 個月向書號中心申請 ISBN 及 CIP 的書目資料為基礎,加以報導臺灣最新圖書出版資訊與評介,為一書訊型態之刊物。自 88 年底起,採計畫編輯方式發行,不定期以主題形式分別在不同專欄中發表,頗具特色。發行以來共企劃新書書目、新書介紹、書評、讀書人語、國際書展、年度參考工具書、作家與作品、專題選目、



出版觀察、出版大事記、品味閱讀等單元，期藉以提升臺灣地區圖書出版的品質，同時，也提供圖書出版行銷訊息，作為各類型圖書館及社會各界圖書採購之參考。《全國新書資訊月刊》更於民國 91 年榮獲優良政府出版品獎——連續性出版品類。106 年 12 月《全國新書資訊月刊》於發行 228 期後功成身退。

3. 《臺灣出版與閱讀》全新登場

國家圖書館受理臺灣地區出版品國際標準書號的核發，也因此掌握臺灣最新的出版資訊，在推廣新書出版資訊與倡導閱讀方面，理應扮演更積極的角色。基於為出版與閱讀搭起溝通的橋樑，以及為出版界、圖書館界與所有喜愛閱讀的大眾建構交流的平臺，因而規劃催生全新面貌的《臺灣出版與閱讀》（季刊）。該季刊以刊載出版與閱讀相關領域的文章為主，內容包括「專題報導」、「讀書—主題閱讀」、「讀人—閱讀出版人」、「E 出版」、「閱讀點線面」、「原創精粹—閱讀臺灣」、「閱新聞」等專欄，不僅更深入介紹優質臺灣出版圖書資訊，更以寬廣視野與多元角度，提供國內外閱讀訊息，希望對於臺灣出版和閱讀風氣發展有所助益。

《臺灣出版與閱讀》自 107 年創刊以來，陸續以「國際書展與年度出版回顧、出版 IP：產業跨界新能量、有關書業的那些人這些事、閱讀節盛事、大學出版風貌、圖像閱讀、字海翻騰話出版、閱讀療癒、政府出版品新風貌、族群的

書寫與閱讀、尋找出版的故事、文學 x 閱讀 x 生活」作為各期主題，廣邀相關主題領域的作家、編輯、文字工作者、出版界人士、學者等撰文。各專欄內容「讀書—主題閱讀」以主題形式推薦評析相關領域好書，「讀人—閱讀出版人」為訪問出版人、編輯、作者、愛書人等，報導其創作的心路歷程、作品介紹，「E 出版」介紹數位出版及數位閱讀內容等，「閱讀點線面」以國內外閱讀趨勢、閱讀理論、閱讀新知為主，「原創精粹—閱讀臺灣」則以主題形式介紹臺灣原創出版品，「閱新聞」專欄係針對國內外出版及閱讀活動，進行深度報導。

《臺灣出版與閱讀》以朝向為各界提供更多出版與閱讀的訊息而努力，自創刊以來，讀者與作者亦給予持續不斷的支持及鼓勵，書號中心將秉持初衷，持續和所有關心及喜愛閱讀的朋友，共同為臺灣的出版及閱讀貢獻更多的關注與熱情。

（七）新書發表暨主題講座活動辦理

加強與出版業界合作，為主動爭取社會資源的策略之一。本館除致力於 ISBN/CIP、ISRC 編配業務以及新書資訊的加值利用與傳布之外，也積極服務出版界暨推動全民閱讀風氣，對於協助出版單位推廣好書以及培養民眾閱讀習慣奉獻心力。透過春季閱讀系列講座舉辦以及與出版及閱讀團體合作辦理新書發表或主題講座等方式，積極協助推廣臺灣出版優質新書，同時培養讀者閱讀能量。除為出版社、作者

與讀者間，建立一個美好閱讀平臺外，也直接幫助書號中心推廣新書 ISBN 編碼及 CIP 編配，以建立雙方之信賴和諒解關係。

肆、國際標準書號對臺灣出版產業的影響

國家圖書館國際標準書號中心於臺灣地區推行 ISBN/CIP 制度 30 年以來，遵循 ISBN 國際總部的指導，配合圖書分編規範的指引，管理並編配臺灣地區出版品之 ISBN 以及 CIP，逐步落實出版品皆有 ISBN 之理想，同時透過 CIP 加速圖書館新書上架的速度以及協助各界初步了解書籍內容。綜整 30 年來國家圖書館透過 ISBN/CIP 作業以及相關業務的推展，對於國內外所帶來的影響如下：

一、普及 ISBN/CIP 制度，臺灣出版事業邁向國際化與標準化

ISBN 做為出版品的統一識別碼，具有促進管理、統計、流通作業等功能。ISBN 制度於臺灣地區推行 30 年以來，出版界、圖書館界以及一般民眾皆已熟悉此項制度。ISBN 在臺灣出版品的普及程度相當高，明顯達成透過此國際標準編碼管理出版品的功能與目的。臺灣的出版品因而能夠與國際接軌，透過 ISBN，國際間能夠識別出版品的來源地為臺灣，進而對臺灣的出版概況以及高度文化發展有所認識。

二、建立完整的臺灣出版資料庫，提供優質新書資訊服務

國家圖書館自辦理 ISBN/CIP 業務以來，出版者以及出版品資料皆妥善整理、

建檔，歷經 30 年來的努力，所有出版者以及出版品的資料皆透過全國新書資訊網公开展示於大眾面前。此網站提供便利優質的檢索服務，透過此網站，民眾不但可以得知臺灣出版品的詳細書目資料，並且還能夠下載利用，充分滿足民眾得知出版品概況的需求。此外，此網站也提供出版者資料查詢功能，供社會大眾了解出版者聯繫方式與出版品資訊，以便後續出版者聯繫或是書籍訂購之用。

為了主動告知民眾新書資訊，以此網站資料庫為基礎，國家圖書館建置每日預告書訊服務網站以及主題隨選百科書目服務網站，由民眾訂閱興趣主題後，日後即能主動提供該主題的新書資訊予使用者，有助於其掌握新書出版訊息以及後續選閱需求，進而增進民眾的閱讀能力。

三、定期發布臺灣圖書出版數據，協助各界掌握出版趨勢

本館為使各界對臺灣圖書出版現況有所瞭解，於民國 88 年至 106 年底刊行《全國新書資訊月刊》，刊載前 1 個月向書號中心申請 ISBN 及 CIP 的新書書目資料、分類統計，以及出版機構名錄等資訊，並按季統計 ISBN 編配量、圖書種數、申請 ISBN 之出版者家數等資料，透過本館網站、電子報管道發布。

為加強 ISBN/CIP 統計的運用及對出版業的服務，本館於民國 100 年 4 月 29 日召開「ISBN 及 CIP 出版資料加值統計服務諮詢會議」，由曾館長主持，邀請學術界、出版業及經濟部數位內容產業推動



辦公室等，廣泛徵詢意見，會中建議針對出版新書不同主題、語文、原創國別、適讀對象等，分別予以統計，並納入電子書統計，以助掌握出版趨勢及國內圖書出版產業發展。

為納入統計所需相關資訊欄位，本館正式修改「國際標準書號 / 出版品預行編目申請單」，於民國 100 年 12 月行文出版業界，請出版社於申請圖書 ISBN 時提供新書之相關資訊，本館據以建立書目資料，並自 102 年首次以 101 年度臺灣各界（含一般出版社、政府機關、團體及個人）向本館申請 ISBN 暨 CIP 資料為基礎，發布「101 年臺灣圖書出版現貌與趨勢」，統計分析我國出版新書之總數、主題類別（圖書館分類）、常用分類（出版社常用分類）、適讀對象、圖書分級、翻譯圖書的語文和來自國家地區。並持續每年定期於 2 至 3 月間發布前一年度出版統計及趨勢報告。

歷年來公布之最新圖書出版趨勢報告、新書申辦統計與出版機構等統計分析，於本館官網及「全國新書資訊網」公布，提供更多有用之研究資訊，有助於出版界、圖書館及社會大眾透過最新圖書出版資訊，進一步掌握發展機先。加強各界對出版現況之瞭解。也期待更多好書出版，讓臺灣出版與閱讀能量同步向上提升。

四、積極參加國際 ISBN 總部活動，與國際保持緊密連結

本館基於會員職責，每年除繳交年費之外，也定期上傳出版者名錄至國際

ISBN 總部資料庫（Global Register of Publishers）。而此資料庫無償對外開放，供所有人使用，故此舉能夠讓國際明瞭臺灣地區的出版者資訊，進而對於臺灣的出版能量有所了解，可提升臺灣出版品的國際能見度。

國際標準書號總部為維繫會員間的業務運作與交流，每年於世界各地舉辦年會，會中向與會會員報告會務情形，並安排各地 ISBN 機構報告其最新發展情形。國家圖書館積極派員參與國際 ISBN 年會，曾於民國 84 年、85 年、88 年、89 年、90 年、99 年、102 年以及 108 年派員出席，此舉除了促進各國家（地區）書號中心間的聯繫與交流，增進對於國際圖書出版現況、趨勢與管理新知的了解，也能夠讓國際成員認識在地球版圖上面積不大然而出版能量相當豐沛的臺灣。

伍、結語

本館自民國 78 年 7 月開始編配 ISBN，79 年 2 月正式成立國際標準書號中心，並提供各項相關服務，至民國 109 年已達 30 年。展望未來，將立足於過往的基礎上，配合國家出版相關政策的推動（公共出借權、圖書出版品銷售收入免徵營業稅等），持續精進 ISBN/CIP 與 ISRC 申辦服務、推廣新書出版資訊、提昇國家書目控制績效、促進書目資源共享，期待未來朝向以下願景方向發展：

建立（Create）：臺灣新書書目

搜尋（Search）：最新出版資訊

發現 (Discover)：臺灣出版好書

連結 (Connect)：書和人的橋樑

也期望各界繼續支持與協助國際標準書號業務，共同為臺灣出版及閱讀發展共創美好願景。

參考文獻

- 王明玲 (民 85)。第廿三屆國際標準書號年會紀要。國立中央圖書館館訊，18(1)，19-20。
- 王振鵠 (民 67)。「出版品編目」計畫及「國際標準書號」制度：圖書館界與出版界合作進行的兩件事。出版之友，6，16-17。
- 江瑛 (民 78)。出版品預行編目 (CIP) 作業之探討。臺北市立圖書館館訊，6(3)，9-18。
- 李莉茜 (民 80)。國際 ISBN 總部簡介。國際標準書號中心通訊，21，i-ii。
- 李莉茜 (民 82)。我國標準書號與預行編目制度之實施與展望。國立中央圖書館館刊，26(1)，67-81。
- 李莉茜 (民 86)。國際標準書號中心新系統：一條通往新書資訊的捷徑。國家圖書館館訊，86(3)，16-18。
- 李莉茜 (民 88)。臺灣地區實施國際標準書號制度概況。國家圖書館館訊，88(3)，7-11。
- 李莉茜、蘇雅玲 (民 88)。錄音錄影資料的國際編碼：ISRC 簡介。全國新書資訊月刊，12，3-4。
- 李莉茜、蘇雅玲 (民 89)。許你一個 2000 年新書資訊網。國家圖書館館訊，89(2)，16-21。
- 李瑞斌 (民 88)。唱片業管理與傳輸之鑰：ISRC 編碼淺釋。載於出版年鑑編輯委員會 (總編輯)，中華民國出版年鑑 (八十八年) (70-72 頁)。臺北市：行政院新聞局。
- 李瑞斌、李智華 (民 90)。我國有聲出版業 ISRC 制度管理現況與執行報告。全國新書資訊月刊，29，3-6。
- 邱炯友、蔡孟倫 (民 95)。國際標準書號增碼之因應研究。圖書與資訊學刊，58，22-33。
- 胡歐蘭 (民 95)。邁入 13 位數碼的 ISBN 新里程：回首我國國際標準書號的來時路。全國新書資訊月刊，96，4-6。
- 莊芳榮 (民 102)。權威書目資訊，服務全國嶄新猷《全國新書資訊月刊》之回顧與前瞻。全國新書資訊月刊，172，7-9。
- 國家圖書館 (民 102)。101 臺灣圖書出版現貌與趨勢。取自：http://isbn.ncl.edu.tw/NEW_ISBNNet/main_ProcessMenuItems.php?&Pact=FileDownload&Pval=302&Pfld=Ffile
- 國家圖書館 (民 103)。102 年臺灣圖書出版現況及其趨勢分析。取自：http://isbn.ncl.edu.tw/NEW_ISBNNet/main_ProcessMenuItems.php?&Pact=FileDownload&Pval=301&Pfld=Ffile
- 國家圖書館 (民 104)。103 年臺灣圖書出版現況及其趨勢分析。取自：http://isbn.ncl.edu.tw/NEW_ISBNNet/main_ProcessMenuItems.php?&Pact=FileDownload&Pval=300&Pfld=Ffile
- 國家圖書館 (民 105)。「滑世代」後的新書出版樣貌：2015 年臺灣圖書出



- 版現況及其趨勢分析。取自：http://isbn.ncl.edu.tw/NEW_ISBNNet/main_ProcessMenuItems.php?&Pact=FileDownload&Pval=299&Pfld=File
- 國家圖書館（民 106）。105 年臺灣圖書出版現況及其趨勢分析。取自：http://isbn.ncl.edu.tw/NEW_ISBNNet/main_ProcessMenuItems.php?&Pact=FileDownload&Pval=298&Pfld=File
- 國家圖書館（民 107）。106 年臺灣圖書出版現況及其趨勢分析。取自：http://isbn.ncl.edu.tw/NEW_ISBNNet/main_ProcessMenuItems.php?&Pact=FileDownload&Pval=256&Pfld=File
- 國家圖書館（民 108）。107 年臺灣圖書出版現況及其趨勢分析。取自：http://isbn.ncl.edu.tw/NEW_ISBNNet/main_ProcessMenuItems.php?&Pact=FileDownload&Pval=334&Pfld=File
- 國家圖書館（民 109）。108 年臺灣圖書出版現況及趨勢報告。取自：http://isbn.ncl.edu.tw/NEW_ISBNNet/main_ProcessMenuItems.php?&Pact=FileDownload&Pval=351&Pfld=File
- 國家圖書館 ISRC 中心（民 97）。掌握有聲著作・聽見無限精彩 歡迎加入 ISRC 系列！。全國新書資訊月刊，117，10-14。
- 國家圖書館七十年記事編輯委員會（民 92）。國家圖書館七十年記事。臺北市：國家圖書館。
- 國家圖書館年報編輯小組（民 98）。國家圖書館年報 2008：75 周年禮讚。臺北市：國家圖書館。
- 國家圖書館年報編輯小組（民 99）。國家圖書館年報 2009：國家圖書館服務年。臺北市：國家圖書館。
- 國家圖書館年報編輯小組（民 100）。國家圖書館年報 2010：國家圖書館數位拓展年。臺北市：國家圖書館。
- 國家圖書館年報編輯小組（民 101）。國家圖書館年報 2011。臺北市：國家圖書館。
- 國家圖書館國際標準書號中心（民 95）。中華民國國際標準書號與出版品預行編目使用手冊。臺北市：國家圖書館。
- 國家圖書館國際標準書號中心（民 105）。國際標準錄音錄影資料代碼使用手冊。臺北市：國家圖書館。
- 國際數碼資源觀察家（民 95）。ISBN、13 碼與國家圖書館。中華民國圖書館學會會訊，(140/141)，15-18。
- 國際標準書號中心（民 102）。國家圖書館 80 周年慶・書號中心 24 年的回顧與前瞻。國家圖書館館訊，102(2)，35-40。
- 曾淑賢（民 107）。發刊辭 搭起出版與閱讀的橋樑。臺灣出版與閱讀，1，4-5。
- 曾堃賢（民 92）。國圖七十年，「編輯」十七年：《全國新書資訊月刊》感謝您的參與。國家圖書館館訊，92(1)，14-16。
- 曾堃賢（民 101）。電子書的國際標準書號：「國家圖書館電子書國際標準書號申請作業原則」探討。出版界，97，24-36。
- 萬琳玲（民 97）。近三年來（2005-2007）

臺灣國際標準書號推展近況 ISBN 國際總部年會重要議題報導。全國新書資訊月刊，111，24-28。

鄭秀梅（民 108）。出席「2019 年國際 ISBN 總部年會」報告書。取自：
<https://nclfile.ncl.edu.tw/files/201912/1aba3ffc-4366-4d6a-b859-6b9e62809b2e.pdf>

簡秀娟（民 96）。新紀元新規範：啟動出版品預行編目（CIP）資料建置的新措施。國家圖書館館訊，96(3)，29-33。

簡秀娟（民 99）。臺灣地區出版品預行編目（CIP）作業近十餘年來的回顧與前瞻。佛教圖書館館訊，51，81-88。

簡秀娟（民 106）。數位時代圖書資訊服務新建構：國際視野的觀察。臺北市：元華文創。

羅琬婷（民 92）。在翩翩飛起的音符中滑入 ISRC：國際標準錄音錄影資料代碼（ISRC）查詢系統。全國新書資訊月刊，51，51-52。

蘇秀娟、汪貝珊（民 101）。2011 年 ISRC 業務回顧。全國新書資訊月刊，158，25-27。

蘇雅玲（民 89）。邁向廿一世紀的全國新書資訊服務：全國新書資訊網的建置與功能。全國新書資訊月刊，15，29-30。

顧敏（民 99）。赴教廷訪問暨參加「2010 年 ISBN 葡萄牙國際年會」紀要。國家圖書館館訊，99(4)，4-7。

International ISBN Agency(2017). ISBN Users' Manual: International Edition(Seventh Edition). Retrieved

from https://www.isbn-international.org/sites/default/files/ISBN%20International%20Users%20Manual%20-%207th%20edition_absolutely_final.docx

International ISBN Agency(2021). A Little Piece of ISBN History. Retrieved from <https://www.isbn-international.org/content/little-piece-isbn-history>

