

□館務簡訊

成立自動化規劃諮詢委員會

協助本館加速電腦連線作業

本館自曾館長濟羣到任以來，即十分重視自動化作業，尤其將本館推動之全國圖書資訊網路，與臺灣學術網路連線，列為首要目標，以便將本館豐富的資料庫開放給大眾使用，達到服務海內外圖書館界與學術界的目的。鑑於網路連線牽涉面極廣，有待突破之技術與困難很多，亟須集思廣益，借重專家學者的經驗與智慧，作長遠而完整的規劃設計，因此本館特成立「自動化規劃諮詢委員會」，敦聘陳文生先生（教育部電算中心副主任）、游張松教授（臺大電子計算機中心主任）、李德竹教授（臺大圖書館學系）、胡歐蘭館長（政大圖書館）、黃鴻珠教授（淡江大學圖書館副館長）及宋玉顧問等為諮詢委員；另由本館各單位主管與專業同仁代表組成工作小組，以實際執行任務。諮詢委員會與工作小組皆由曾館長濟羣擔任召集人。

自動化規劃諮詢委員會隨即在曾館長主持下，於81年8月間召開了二次會議。第一次會議於81年8月13日舉行，主要議題有三：(一)如何改善或重新規劃本館自動化作業，以增進本館營運及提昇讀者服務的品質？(二)如何改善或重新規劃「全國圖書資訊網路系統」，以增強全國圖書館資訊之交流與共享，並利民衆之使用？(三)如何開發製作第二版中文書目及期刊論文索引光碟片？與會的諮詢委員分別提供很多建言。最後獲致幾點重要決議：

(一)中央圖書館自動化作業，應視往後需求作整體規劃，作為改進或擴充今後各種設備的依據，規劃時應採行開放政策，對於館內目前兩套不相容的系統，必須澈底解決。今後如果廢王安採用其他系統時，如何與天登系統連接，應作為優先且重要的考慮因素。此外圖書館自動化各種規格之建立，應與中國圖書館學會合作研究，建立統一的規格。

(二)在資訊網路方面，首先應調查與本館合作編目的17個機構——16所大學院校圖書館及省立臺中圖書館——之使用情況，以了解其他圖書館對本館系統的看法及檢討意見。其後致力將本館現有之系統及資料庫標準化，並整合為館內網路，同時進一步設法連接臺灣學術網路，俾使各大學、各機構能充分交流資訊。執行過程中希望教育部電算中心予以協助。

(三)光碟片的製作，如中文書目及期刊論文索引甚為重要，應加速進行第二版，而在製作過程中應標準化，使其適用性

更高。

會後本館自動化規劃工作小組依據決議方向，幾經研商，迅速擬定了「國立中央圖書館自動化作業暨圖書資訊網路系統計畫書（草案）」，隨即於81年3月29日召開諮詢委員會第二次會議，針對該計畫書草案進行討論，諮詢委員均熱心提出許多具體意見，本館依其優先順序與輕重緩急之考量，將計畫書重新整理修正，並於9月25日邀請行政院主計處電子處理資料中心、教育部社教司與電算中心等主管機關人員審議該計畫草案，溝通意見，本館將再修正定案後，呈報教育部，並轉呈行政院核定，以作為日後積極推動本館自動化與網路發展的依據。（簡家幸）

財經紀事電子雜誌贈本館

期刊室提供讀者檢索利用

財經紀事電子雜誌，係由卓越文化事業股份有限公司所屬商情中心所發展的一套使用於個人電腦的資料庫檢索系統。其前身原為財經紀事月刊，創刊於民國75年3月，屬於以蒐集彙錄財經工商新聞為主的紀事雜誌。民國77年5月曾獲新聞局評定為優良雜誌。

民國76年3月起，財經紀事月刊開始將蒐集的二十餘種國內報紙、三百多種中英文期刊、博碩士論文及研究報告整理分類，改以個人電腦建為「卓越商情資料庫」。此一資料庫所蒐集資料的主題含括：總體經濟、貿易、金融、公營事業、產業、服務業、農林牧漁礦、國際政經，以及其他企業管理、公共建設、科技、教育、社會、人口等共六百餘類。收集文體包括：報導、評論、統計圖表、學者專論、新產品報導、上市公司、專題研究等體裁文章。到今年七月，資料量已累積五年餘，達四十餘萬篇。為擴大提供一般社會大眾查詢財經新聞資訊的方便，乃搭配自行開發的檢索系統，



曾館長(中)代表本館接受財經紀事電子雜誌贈與

提供查詢組號、起止檔名、類號、報刊名稱、版頁、作者以及文章名稱等檢索項功能，改版為電子雜誌，並自今年七月起按月發行磁片。

本館為加強對讀者查檢財經資訊的服務，承蒙該公司慨贈全套電子雜誌供本館典藏，並提供大眾檢索利用。贈送儀式於今年七月廿二日上午十時正，於本館一八八會議室舉行。由本館館長曾濟羣博士主持，卓越公司負責人林日峰先生代表該公司贈予。與會來賓及新聞媒體記者約計五十餘人，前瞻基金會董事長魏鏞博士並以貴賓身份應邀蒞臨致詞。本館曾館長於致詞中特別稱許卓越公司開發此套資料庫，對專業研究人士於查詢財經資料時將有相當大的助益與貢獻。

本館閱覽組期刊股於贈送儀式完成後，即與卓越公司簽妥授權書，並自今年九月一日起在期刊閱覽室中公開推出，提供讀者自行查檢利用。其開放使用時間為每日上午九時至下午八時二十分。資料庫內所含括資料起自民國76年2月至今，每月中旬將增灌上個月的新入庫資料，續予更新。為便利讀者自行查檢，期刊股亦編印「財經紀事電子雜誌使用說明」，提供讀者參閱。自推出以來，頗為讀者所稱許，檢索利用率亦甚高。（吳碧娟）

期刊室舉辦電腦利用講座

讀者參與學習 興趣盎然

本館期刊閱覽室自今年六月一日起推出期刊論文索引光碟檢索服務以來，讀者上機檢索情況頗為熱烈。今年九月一日起，為便利讀者檢索報紙及博碩士論文等有關財經資訊新聞，期刊室再積極推出財經紀事電子雜誌檢索服務，讀者稱便。此二資料庫所彙錄資料，前者為我國刊載於期刊上之各類論文篇目，收錄民國72年3月至78年9月之期刊篇目計157,360筆，於學術研究工作頗有助益；後者為民國76年2月至今國內報紙、期刊、博碩士論文及研究報告上有關財經之新聞資訊，每月更新，俱屬讀者利用需求頗為殷切之資料庫。

期刊室自推出上二資料庫檢索服務以來，即採開放方式免費提供讀者自行查檢。每日開放查檢時間為上午九時至下午八時廿分。讀者利用情況頗為熱烈，但也發現有少部分不諳電腦操作程序之讀者有畏懼查檢的心理。為提昇讀者儘速瞭解此二資料庫之查詢功能，熟悉操作利用程序，以避免盲目查詢所浪費的人力與時間，期刊股特別安排於每週三下午三時至四時，舉辦「電腦利用講座」，歡迎讀者自由參加。講座共分二場專題：一為國立中央圖書館期刊論文索引光碟系統操作說明，於每週三下午三時至三時卅分舉行；二為財經紀事電子雜誌使用簡介，於每週三下午三時卅分至四時舉

行。地點均在期刊閱覽室電腦檢索區，由期刊股同仁輪流上場解說，並提供該二系統使用說明講義供讀者參閱。

本講座擬自九月至十一月，共舉辦十一個週次。今年九月九日已舉辦第一週次講座，讀者出席情況頗為踴躍，學習情緒熱烈。期刊股亦歡迎本館同仁及外館同業蒞臨指教。（吳碧娟）



讀者踴躍參加期刊室舉辦的「電腦利用講座」

全國圖書資訊網路批次轉檔

解決各館編目重複建檔困擾

「全國圖書資訊網路」在本館書目資訊中心、電腦中心及電腦公司之努力下，於本(81)年8月中旬，設計完成書目資料之批次輸入(Tape in)與輸出(Tape out)，並測試成功，目前陸續將各合作館已建檔之書目資料，輸入網路資料庫。此項技術之突破，不僅解決各館編目重複建檔的困擾，且可迅速豐富網路資料庫，方便大家利用查詢，並加速網路業務之推展。

本館推動之全國圖書資訊網路，自去(80)年10月底啓用以來，所遭遇的困難之一便是：大多數的合作館已建立自動化作業，所使用電腦系統與網路系統不一定相同，造成在業務上重複建檔的困擾，亦即是一個編目人員必須在自己的電腦系統上建檔一次，又在全國性的書目網路上，將同一筆書目資料再建檔一次。由於人力、時間不足，致使各合作館難以兼顧，因此全國圖書資訊網路之資料庫，除最初本館所提供之24萬餘筆書目資料外，成長極為緩慢，合作編目之功能無從有效發揮。

為謀求解決的方法，本館書目資訊中心與電腦中心幾經研商，已測試成功資料之輸入及輸出方式，訂定書目資料轉檔之規格，是以書目網路之合作館可以選擇在「全國圖書資訊網路」上做線上建檔，再將所建之檔案以批次輸出(Tape out)之方式載入自己的圖書館電腦系統；或是在自己的圖書

館系統上做原始編目(Original Catalog)，再將書目資料以資料批次輸入(Tape in)的方式，載入主機轉檔入書目網路的資料庫中，如此編目人員只要建檔一次就好，而可以在自己的圖書館電腦系統上及「全國圖書資訊網路」系統上查得書目資料。

再者，為了顧及並非每個圖書館皆有磁帶機，電腦中心亦提供可以磁碟片(Floppy)為儲存資料之媒介，倘若每次的資料量不多，便可利用磁碟片以上載(Upload)至主機方式進行轉檔。(有關「全國圖書資訊網路」書目資料之輸入／輸出(Tape in/out)詳細規定，請參見第二卷第一期「全國圖書資訊網路通訊」)

書目資料之批次輸入(Tape in)與輸出(Tape out)工作，目前已成功地將清華大學與臺灣大學的測試書目資料，輸入網路資料庫中，近期内將致力於將此二館之現有建檔書目資料，輸入資料庫中，以利各合作館利用。

此外，亦成功地將政治大學圖書館之資料，以磁帶方式輸出，供該館測試用。本館為廣增資料庫內容來源，積極與各合作館聯繫，初步獲得中央大學、工業技術學院、藝術學院、海洋大學、中正大學、陽明醫學院等圖書館支持，願將該館書目資料，交由本館輸入網路資料庫中，供衆查詢使用。(楊智晶、羅禮曼)

配合連接臺灣學術網路

天登主機操作系統更新版本

為籌「全國圖書資訊網路」與臺灣學術網路(TANet)之相連，以及未來擬推出之參考諮詢系統(Ref CATSS)等新軟體之需要，本館電腦中心於本(81)年7月初升級(Upgrade)了天登主機上的操作系統，以為配合。

「全國圖書資訊網路」(NBINet)所使用之天登電腦(Tandem)操作系統(Operating System)，原為C10版本，現升級為C30.06版本。對於天登TXP系列而言，OS版本採英文字母次序來進階，例如B系列版本、C系列版本等，而C30將是C版本系列中最後之版本，因天登公司沒有再發展C40之計畫，日後所有新功能之增加，將以IPM方式改良現有軟體產品。操作系統升級之後改變的項目有：

(一)增加新功能：例如計劃日後推出之參考諮詢系統(Ref CATSS)一定要在較高版本之OS上才能執行，而在天登電腦主機之運作中，增加的功能有：Guardian、File System、DP2、Utilities、PATHWAY、COBOL85、SCOBOL、TMF等各功能之增列、新參數之設定等。

(二)能解決舊有操作系統版本的一些運作問題。

(三)新的操作系統會支援新的Controller。

(四)Performance 執行速度會較以前好。(楊智晶)

行政院研考會與本館合辦 政府出版品管理作業講習

為推動及宣導各機關辦理政府出版品統一編號、印製規格形制及定價售賣作業，並協助各機關辦理政府出版品國際標準書號(ISBN)、國際標準期刊號(ISSN)、預行編目(CIP)等事項，及增進各級承辦人員相互學習觀摩機會，行政院研究發展考核委員會與本館共同舉辦「政府出版品管理作業講習會」，是項講習會於本(81)年8月25日及26日分二梯次，假本館文教區地下一樓演講廳舉行，共有來自行政院所屬各級機關學校及立法院負責出版品統一編號人員600餘人出席。

講習會由行政院研考會黃鎮台副主任委員及國立中央圖書館曾濟羣館長共同主持，黃副主任致詞中指出：政府出版品在政府與民衆之間的溝通上，擔負著橋樑的責任，而參加講習會的同仁們正是搭建這橋樑的工程人員；本次講習主要目的就在向各機關代表說明處理政府出版品的管理作業方式，以及需要各位配合的地方，並且希望聽取大家的意見，作為今後政府出版品管理工作改進的參考，希望大家共同努力來推展這項管理工作。曾館長接著致詞說明中央圖書館配合行政院研考會推動政府出版品管理的相關事項，如大力推介政府出版品的學術價值、政府出版品編配ISBN、ISSN及CIP制度、編印行政機關出版品目錄及出版品規格化的宣導等，並希望經由行政院研考會的領導及與會代表的支持，使我國政府出版品能獲得更有系統的規劃與管理，以便利民衆作有效的參考與利用。

本次講習以實務作業為主，課程內容及主講人包括：辦理政府出版品統一編號實務說明(行政院研考會李德嫻科長)，寄存圖書館及目錄編印作業實務說明(中央圖書館劉春銀股長)，國際標準書號、國際標準期刊號及預行編目實務說明(中央圖書館李莉茜股長)。下午為綜合討論，由行政院研考會金志善主任、本館閱覽組宋建成主任及內政部著委會陳克允執行秘書共同主持，就「訂定政府出版品印製規格形制，以建立各機關出版品規格化、標準化」及「推廣政府出版品定價售賣作業，以推展政府出版品流通管道，並便利民衆利用」兩案進行討論，與會代表發言十分踴躍，主辦單位並就各項問題作進一步的解釋與說明，經過廣泛的溝通與討論後，已獲致共識。希望經過本次講習，能加強各機關參加人員對本機關出版品管理工作有更深入的認識，促使政府出版品管理制度更為健全落實，真正成為政府與民衆溝通的橋樑，發揮宣導政令促進民衆了解的最大功能。(劉春銀)

增設安全防護系統

開放善本真蹟展示

為服務讀者，並期善本室珍藏之真品能在安全、美觀、完善有系統的保護措施下，呈現給廣大讀者，特藏組遂進行善本室及書庫展示系統的改善工程。本系統之重點在於區域管制、人員動向管制，包括防盜、無人管理自動偵測系統、門禁管制設備。防盜設備包括隱秘型門窗偵測器、雙鍵式空間偵測器及微電腦多功能保全主機。

過去因善本書室展示櫃的安全防護不夠嚴密，故陳展在外的祇是一些館藏複製品，外界來賓須穿越辦公室到書庫才能看到善本真蹟，既不方便，又因進出書庫頻繁，而影響到善本典藏的安全，更未能兼顧到一般讀者瀏覽的需要，未免遺憾。故將閱覽室的展示重新改裝，包括櫃面外嵌大理石，上覆強化玻璃，並裝設保全系統，櫃內保持恆溫、恆濕。如今館藏善本真蹟，已陳展在閱覽區內，讀者可隨意參觀鑒賞，藉窺館藏善本的宏富與真貌。在此嚴密的防護之下，亦不虞珍藏品遭到破壞，實兼顧到典藏和推廣的雙重效果。

善本室安全系統功能特色包括：1. 密碼磁卡辨識，2. 列表機輸出列印，3. 監視器顯示監控。另硬體包括：1. 安全系統現場處理機，2. 門態監視偵測器，3. 接觸式讀卡機，4. 不斷電設備，5. 電子鎖組件，6. 十六位元相容性電腦及配件，7. 雙重鑑別空間偵測器，8. 玻璃破碎偵測器，9. 自動燈控器，10. 音頻玻璃破碎偵測器，11. 無線發射器，12. 無線接收機，13. 傳輸介面功能，14. 電腦式數字密碼存取鍵盤。

本工程已於本(八十一)年六月驗收，使用以來頗有利於書庫管理，且自動偵測系統以二十四小時監視，可防範因人員管理上的疏忽而釀事端，使珍善圖書的安全更具實效保障。(顧力仁)

新購明清民國族譜微捲

充實館藏方便研究

本館曾館長在81年7月31日擴大館務會議中提及本館未來發展方向之一，為廣泛蒐集有收藏與使用價值的資料。有鑑於此，特藏組日前特向漢鑫圖書縮影出版有限公司購進一批中國國家譜、宗譜、族譜、家乘及家傳等譜系類微捲。

蓋中國數千年來最重血統，所謂「一族之有譜，猶國之有史也；史以寓褒貶，而譜則紀源流」。故須詳其圖說，編其世次，誌其行實，以便後世子孫得以知本源之所在。曾子曰：「慎終追遠，民德歸厚」，族必有祠、宗必有譜，使後人覽宗譜而愈知祖宗之功德。

呂本中曰：「國無國之道，而後國亂；家無家之道，而後家亂。故禮樂紀綱者國之道也，宗法譜系者家之道也」，「自宗法廢而後譜作，譜作而後族尊，族尊則一族之人始有所統，孝敬之心油然而生，不至相視如途人，譜其有關於世教也大矣！」由此可見族譜之重要性。

此批譜系類微捲總計約百種四十八捲，原件收藏於北京中國社會科學院歷史研究所圖書館。包括：

歸山院汪氏十六族譜一〇卷 明汪道昆修 明萬曆二十二年(1594)刊本

新安程氏統宗遷徒注腳纂不分卷 明程頊纂 鈔本

考訂朱子世家一卷 清江永編 清同治十三年(1874)刊本

宗室王公世職章京爵秩襲次全表一〇卷 清牟其汶編 清光緒三十三年(1906)刊本

德清徐氏宗譜不分卷 清徐松修 清宣統元年(1909)修吉堂活字本

毘陵盛氏族譜二〇卷 盛虎德修 民國四年(1915)思誠堂排印本

上虞羅氏譜二四卷 羅振方修 民國十三年(1924)貽穀堂活字本

合肥李氏五修宗譜二二卷 李國松修 民國十四年(1925)排印本

錫山華氏通九支宗譜二八卷首一卷 華宗修 民國二十年(1931)惇叙堂活字本

莫釐王氏家譜二四卷 王季烈等修 民國二十六年(1937)石印本

其版本多係清人所修、民國次之，亦間有明代譜牒者，原件保存尚屬完好；今公諸於世，欲與海內外讀者共享之。(徐惠敏)

普及傳統民俗藝術

精製館藏年畫選粹

本館繼「善本藏書章選粹」及「藏書章書卡」之後，再次從館藏年畫中精選數幅製成「館藏年畫選粹」明信片、書卡各一套，贈送讀者及來訪貴賓，期使館藏文物普及化，並讓大眾從親近欣賞之餘，進而關切民間藝術。

年畫為我國民間每逢春節於住家內外張貼，以為佈置裝飾兼趨吉避邪、納福迎祥的傳統民俗藝術，不僅與民衆生活緊密連結，其多彩多姿亦正表現出我國民情的自然淳樸與和諧；尤其在此急遽轉變的現代化社會中，更彰顯其特有的藝術風格。此次所選年畫雖僅數幅，難以完全呈現其多樣性，但亦各具特色，茲簡單介紹如下：

和合門神 四川夾江，色版，以立大斧武門神為主體，

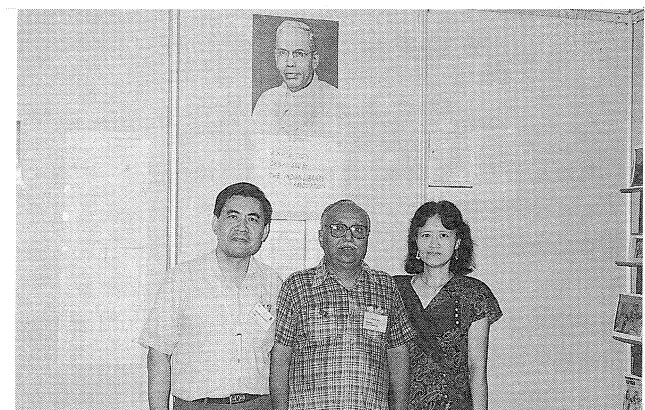
配和合二仙以驅邪納福。

一團和氣 江蘇蘇州，色版，意取吉祥，畫中童子造型與無錫泥娃娃相像，十分討喜。

竈王神偶 左為河南開封，色版，雙竈，旁列八仙。右為山東濰縣，色版，雙竈。二者皆「上天言好事，下界降吉祥」，道盡庶民心願。

父子封侯 四川綿竹，版片，畫中蜂與猴，諧音封侯，饒富喜趣。

三猴漫豬 四川綿竹，版片，畫中三猴在桌下以腳趾遞牌作弊，一旁肥豬猶自陶醉，作品幽默詼諧，不僅寓教於樂，更為諷世佳作。(俞寶華)



鄭恆雄主任(左)與王蓮慶編輯(右)於 IFLA 會場阮甘那桑肖像下

國際圖書館協會聯盟年會

本館代表赴印度出席

國際圖書館協會聯盟(IFLA)第 58 屆年會於今(1992)年 8 月 31 日至 9 月 5 月於印度新德里舉行。今年開會地點選在世界文明古國之一的印度，主要是為了紀念圖書館學大師阮甘那桑博士(Dr. S. R. Ranganathan)誕生一百週年紀念。他最初是一位物理和數學老師，於 1924 年獻身圖書館界，在馬德拉斯大學(University of Madras)擔任圖書館員。他對圖書館界的貢獻良多，例如分類法一般理論的發明、連鎖索引技術的發展(development of chain indexing technique)……等。其中圖書館五律(the Five Laws)更是被視為圖書館學的金科玉律，無怪印度人尊稱其為圖書館學之父。

本館派編目組鄭主任恆雄與王蓮慶編輯參加此屆大會。8 月 30 日中午，二人在颱風來襲風雨交加中離開中正機場，飛往佛祖釋迦牟尼的故鄉。在飛機上，當鄭主任閱讀 IFLA 會前發出的快訊之際，鄰座的女士便好奇地問他是否去參加 IFLA 大會，原來她是來自印尼的圖書館館長。於是鄭主任誠摯地邀請她參加明年四月本館主辦的國際會議，我們此行除了參加 IFLA 大會之外，為本館明年慶祝建館一甲子而舉行的國際會議做暖身運動也是主要任務之一。

本屆大會的主題是「圖書館與資訊政策面面觀」(Library and Information Policy Perspectives)。副主題是：(一)國家圖書館和資訊政策的體制，(二)國家圖書館系統的組織與策劃——世界不同地區的區域性，(三)公共、學術和專門圖書館在提供資訊上所扮演的角色，(四)圖書館使用者及其需求，(五)圖書館人員的訓練與發展，(六)國家科技、文化和社會發展等政策對圖書館的衝擊，(七)圖書館區域性和國際性合作所扮演的角色。

8 月 31 日上午註冊，因為程序上未做較周延的規劃，所以各國代表似乎都花了不少時間才完成此一手續。當天印

度郵局並發行阮甘那桑紀念郵票及首日封，大會也發行紀念專刊，以示他們對這位大師的尊敬與緬懷，其郵戳的設計也是匠心獨運——一個小型的書架形式。註冊後，巧遇故宮博物院圖書室劉美玲小姐，「他鄉遇故知」倍覺親切。言談之下才知道，此屆大會我們三人似乎是國內僅有的代表！

大會活動主要分為論文宣讀、書展及參觀訪問三部分。此次代表所提論文大約 83 篇，包括國內立法院前圖書室主任顧敏先生所提一篇有關國會圖書館的專文。因為時間緊湊，我們不得不將目標鎖定在「國家圖書館」的研討會上，該場會議包括斐濟(Fiji)、牙買加(Jamaica)和印度等國家圖書館所宣讀的三篇論文，主題是「開發中國家之國家圖書館的角色」。除此，我們三人亦分別選定相關主題參與會議，並搜集重要資料。

書展內容包括各類圖書、圖書館用品以及資訊科技等。有一家印度廠商正在介紹他們的 network。我們自然也好奇地去參觀一下。據負責示範的先生說，印度有 18 種方言，他們目前的官方語言是英文及 Hindi 語；所以他們的系統在設計時大多考慮到英文和方言之間的轉換需求。

至於參觀活動方面，大會為我們這些異鄉人安排了一次短短的知性之旅——City tour，藉此難得的機會，我們得以一窺新德里的風貌，似乎是一座古文明與現代文明混合的城市。此外，我們也參觀了德里大學圖書館，它的館藏約 150 萬冊。雖然在書展時已看到印度的網路系統，但此校似乎尚未自動化，因為我們未見一臺終端機。至於硬體方面，它的館舍外表看來還算「現代」，但內部陳設似嫌老舊，室內只有電扇，沒有空調，採光更是嚴重不足。但在此不良照明下，放眼望去似乎戴眼鏡的學生並不多，令人頗感訝異。印度的國家圖書館座落在加爾各答市，此行匆匆，未能前往參觀，十分遺憾。

離開印度，我們在回程中，順道訪問新加坡國家圖書館

和它的 SILAS 網路系統、南洋理工學院圖書館，最後參觀香港科技大學和香港大學圖書館。他們的 OPAC(線上公用目錄)、CD-ROM NET 和 INNOPAC 等圖書館自動化系統，均給我們留下深刻的印象。我們並帶回了相關資料，希望可以供本館作為參考之用。

十天行程匆匆，帶回的收穫和衝擊却是長久的。(王蓮慶)

館慶一甲子籌辦研討會

邁向廿一世紀的國家圖書館

為慶祝建館六十周年，本館訂於明(82)年 4 月 20 日至 24 日假本館國際會議廳，舉辦一項名為「邁向廿一世紀的國家圖書館」的國際學術研討會。會議的主題為：國家圖書館發展趨勢；討論的項目包括：國家圖書館的發展、國家圖書館的功能、國家圖書館的資源、國家圖書館與圖書館自動化、國家圖書館的合作與交流、國家圖書館面臨的問題等。

此次會議邀請的對象，國外部分主要為各國國家圖書館館長、國際圖書館學術團體負責人及各國圖書館學與資訊科學學者專家，國內部分主要為較大型的圖書館館長及各類型圖書館的代表，圖書館學與資訊科學學者專家，以及圖書館業務有關機關代表。預計有二百餘人參加此次會議。

本館所發出邀請函，國外部分計有 32 國 88 人，其中國家圖書館館長及國際重要學術團體負責人，共邀 30 人，其餘均為專家學者。截至 81 年 10 月 15 日止，回函接受邀請的國外人士計有 16 國 36 人、論文 33 篇，連同國內應邀撰寫論文者 10 篇，合計論文 43 篇。其他尚未回信者，除續函徵詢其情況外，並請駐外有關單位協助本館洽邀中，預料國外與會人士將會續有增加。

為籌辦此次國際會議，本館敦請王振鵠教授、沈寶環教授、李德竹教授、胡述兆教授、昌彼得副院長、張鼎鍾委員等館外學者專家與本館有關單位主管組成籌備委員會，本館館長曾濟羣博士擔任主任委員，交換處汪雁秋主任為大會秘書長，宋建成主任、鄭恒雄主任分別為秘書處及議事處總召集人。

本館除發函正式邀請外，並經由國際學術網路披露此次國際會議的訊息。現已有多位國外的學者來函索取會議簡介有關資料。(薛吉雄)

本館同仁著作目錄

業已展開編輯作業

本館將於明年四月屆臨建館六十周年之慶。為祝賀此一

值得紀念的日子，將彙集本館同仁多年來創作研究成果，藉以鼓舞同仁創作研究風氣，本館業自今年九月起展開同仁著作目錄之編輯工作。

本目錄之編輯，由本館閱覽組主辦。承蒙本館各單位熱心提供各項編印意見，人事室協助提供同仁名錄，閱覽組已完成調查表初步寄發工作。本目錄之收錄對象為：本館在臺復館(民國 43 年)迄民國 81 年 12 月 31 日間，到本館任職之編制內同仁以及約聘僱人員。收錄範圍包括：1. 個人所著迄民國 81 年年底以前出版之論著，含：已發表刊行之專書、研究報告、單篇文獻；至於為已出版專書所撰之序、跋、前言等則不予收錄。2. 個人所編、所譯已出版之專書或單篇文獻。3. 不限語文、體裁、主題，一併予以收錄。4. 凡單篇文獻已輯入專書或為其他文獻所轉載者，亦兼收併錄。

本目錄資料之蒐集，採問卷方式。首由本館寄發調查表，函請各該同仁提供個人基本資料、已出版專書、研究報告書目資料，及已發表單篇文獻篇目資料三種。(同仁自行提供之篇目資料，為本目錄主要著錄來源。)經回收整理，並就館內現有電腦系統或目錄資源進行核查增補後，以個人電腦進行鍵入與校對工作。然後陸續印出個人著作目錄校訂單，函請同仁自行作最後的核校後定稿。

本目錄預計採用電腦排版印刷，可於明年館慶前如期出版。本館已於十月中旬完成現職同仁 163 人，已離職同仁 181 人之調查表寄發工作，並已陸續回收，進行鍵檔與校對工作中。凡屬收錄對象，迄今尚未收到調查表之同仁，歡迎來電或來信，主動與本館聯繫。如有其他同道，知道曾在本館服務同仁之現址或訊息者，亦非常歡迎能來電告知。本目錄編輯小組聯繫人為：中央圖書館閱覽組期刊股羅金梅小姐，電話：(02)3619132 轉 301，傳真：(02)3619144，地址：臺北市中山南路 20 號。(吳碧娟)

資訊服務專題研習班

兩星期課程圓滿完成

國立中央圖書館受中國圖書館學會委託，舉辦「八十一屆圖書館資訊服務專題研習班」，從 7 月 6 日至 18 日為期兩週，共有來自國家、公共、專門、大專及高中職圖書館從業人員 65 人參加。是項研討會主要目的在增進圖書館及資訊單位在職人員之專業知能，藉以提昇讀者服務之品質。

本次研習會所開列課程及任課講師如下：專題選粹服務(顧敏)、參考諮詢服務(王錫璋)、資訊檢索服務(蔡明月)、科技文獻的利用(蔣嘉寧)、數據通訊實務(黃大偉)、書目資訊網路介紹(羅禮曼)、學術網路的應用(鄭麗敏)、電腦輔助教學(田耐青)、光碟媒體的利用暨實習(莊健國)、個人電腦

在圖書館的應用(陳錫洪)、流通自動化(呂淑娟)、超媒體在圖書館的應用(薛理桂)、多媒體的製作及運用(鄧潔)、資訊服務與著作權相關的問題(陳家駿)、讀者與圖書館(賴鼎銘)、圖書館行銷策略(廖又生)、館際合作與資源共享(楊美華)、電腦室的建築與設計(黃錦豐)、圖書館統計(陳雪華)、專題座談：「圖書館員再教育的途徑」及綜合座談，舉凡與資訊服務相關之課程均包含在內，課程內容豐富。

此外，四場專題演講分別由本館曾館長濟羣主講「談圖書館經營策略」，師範大學社教系王振鵠教授主講「書目控制與書目中心」，內政部著委會王全祿主委主講「建立尊重著作權相關智慧財產的經營環境——著作權法基本概念介紹」，及教育部社教司陳益興專門委員主講「我國圖書館事業的發展與前瞻」。

綜合座談由曾館長濟羣與盧教授荷生共同主持。討論主題為學員所提出在工作上較易遭遇的問題，經歸納整理成下列七項：(一)中小學圖書館成為教學資訊中心的理想難以落實，建議政府擬訂具體計畫，如充實硬體、培訓人才等，以加強實施。(二)如何爭取上級單位的認同與支持？另網路時代來臨，圖書館員與資訊中心人員間關係、角色如何定位？(三)研究報告及政府出版品不易蒐集，應如何解決？各種圖書資料之採購目錄，應如何蒐集？(四)CD-ROM 資料庫在圖書館的資料處理程序上，或視為期刊，或視為參考資料，或視為電子資料，其預算編列、採購與典藏方面的問題，是否有較佳之改善或解決方案？又光碟資料的評估、檢索系統的優劣比較，在實務上如何進行？(五)書目資料庫之建立，尤其是回溯性書目建檔，在可預知的未來，會有很多單位重複進行，是否可找出一個又經濟、又快速的方式，來共同合作解決全國書目資料庫建立的問題？(六)圖書館的統計方法如何？(七)對於讀者申請館際合作，因聯合目錄資料不夠新穎，常遭遇退件，如何解決？以上這些問題分別由盧荷生教授及本館實務經驗豐富的同仁如曾堃賢先生、江綉瑛、劉春銀、蔣嘉寧等小姐分別予以具體且詳盡的口頭答覆外，研習結束後，主辦單位並分別以詳細的書面資料，寄送予每位學員參考。

在學員認真學習中，兩星期的研習活動已圓滿完成，相信藉彼此經驗之交流，返回工作崗位後會有很大的幫助。(簡家幸)

技術服務專題研習班

新課程安排反應良好

中國圖書館學會委託本館辦理之「八十一年圖書館技術服務專題研習班」於 81 年 8 月 3 日至 15 日舉行，由曾館長濟羣任班主任，本館編目組、採訪組承辦，報名人數一如往

年般踴躍，參加學員達 60 位之多。

由於各館對技術服務人才再教育需求殷切，且本館多年來辦理「技術服務專題研習班」績效甚佳，今年所有工作人員更秉持縝密籌劃、熱心服務之態度積極辦理，無論是課程安排、講師延聘、教材設備及一般庶務準備等，除盡可能配合教學及滿足學員需求外，並較去年提供更完善之服務，同時考慮各館實際作業之困難來進行課程設計。兩週 76 小時的研習分別安排之課程及講座如下：ISBN 及 CIP 在技術服務的應用(李莉茜)、期刊管理(曾堃賢)、政府出版品處理(劉春銀)、科技資料之採訪與選擇(石美玉)、採訪自動化(黃鴻珠)、館藏規劃及評鑑(楊美華)、社會科學資料之採訪與選擇(宋建成)、索引典(高秋芳)、權威控制(吳明德)、視聽資料編目(陳和琴)、編目自動化(陳國琼)、機讀編目(黃莉玲)、圖書資料維護(楊時榮)、書目資料轉換(鄭美珠)、專題演講(張鼎鍾、李德竹、盧荷生)、採訪問題研討(沈定濤、曾堃賢)、編目問題研討(吳瑠璃、江綉瑛)、中文分類問題研討(鄭恆雄、江綉瑛、陳友民)、西文分類問題研討(陳和琴、陳昭珍、李瑞音)，並安排有參觀活動。

其中四個問題研討課程於六月底先行寄發「專題研討問題調查」，供各學員及其服務之圖書館就採訪、編目、中文分類、西文分類等實際作業遭遇之困難填寫問題，於七月初回收並進行分類匯總後，再分別寄予擔任四個問題研討課程之講師先行了解。學員對此四個問題研討反應熱烈，並普遍認為較能滿足學員實際需要。

兩週的研習至 8 月 15 日圓滿結束，學員們除感謝學會的籌辦及講師辛勤的教導外，更建議採訪、編目及中、西文分類問題研討、權威控制、視聽資料編目、採訪、編目自動化、機讀編目、索引典、圖書資料維護等課程應增加授課時數，並希望明年能增開書目資訊網路、標題選訂、特藏資料處理、期刊自動化、pre-order search 與 in process file 在採編問題的使用、著作權與圖書館、官書處理問題研討等相關課題，此外亦建議學會應將技術服務分為採訪與編目兩個專題研習班辦理。而今年由於各講師與學員的熱烈參與，使本班進行圓滿順利，我們除了感謝外，並期望學員於滿載而歸後更能貢獻所學。(牛惠曼)

漢學中心舉辦敦煌學座談會

推展海峽兩岸學術交流

為推展海峽兩岸的學術交流，漢學研究中心與中華民國大洋洲文化經濟協會及大陸中國科學技術協會，於民國 81 年 9 月 29 日假本館一八八會議室共同舉辦一場「敦煌學座談會」。

本次座談會是藉「敦煌古代藝術及科技展覽」在臺北展出，邀請大陸敦煌研究院段文杰院長及其他相關學人來臺之便，由漢學中心特別邀請他們與臺灣研究敦煌的學者，共聚一堂，相互切磋。這也是該中心第一次和大陸方面的學術機構共同舉辦座談會，特別具有意義。

自從二十世紀初發現敦煌藏經洞以來，海外學者對於敦煌學所投入的研究，已使敦煌學成為國際漢學界所肯定的一門「顯學」。當今敦煌的經卷古物，散佚於海內外多處，故投入敦煌研究的學者，涵蓋了許多國家，其研究成果更是涉及多種文字及文化。所以說，敦煌學是一項屬於國際性的學術，相互間的交流與合作，是必然的潮流與趨勢。在內容方面，敦煌學可說是一門博大精深的學問，它研究的對象包括了敦煌石窟、敦煌遺書和敦煌史地三大部分；所涵括的領域包括歷史、政治、經濟、宗教、文學、藝術、語言文字、科學技術及中西文化交流等多方面，可見其內涵的豐富。

參加這次座談會的學人，國內有 34 位，大陸方面有 7 位。大陸學人中，其中三位屬敦煌研究院，分別是段文杰院長、遺書研究所李正宇副所長、編輯部梁尉英主任。另外還有中國科學技術協會執行秘書長王治國先生及該協會綜合計畫部主任譚涇遠女士。而此次敦煌古展副團長陳軍先生及助理盛小列先生，亦隨同與會。在這次座談會正式開始之前，另安排有大陸敦煌研究院頒贈榮譽院士予中國文化大學退休教授潘重規先生的儀式。這是推崇潘教授數十年來推動敦煌學研究所投注的心力，同時也對他在研究成果方面的貢獻，給予肯定。

本次座談會的議程如下：(一)敦煌藝術研究方面，主持人：潘重規教授；主講人：段文杰(玄奘取經圖研究)，梁尉英(敦煌壁畫藥叉二題)，蘇瑩輝(敦煌非宗教之壁畫)，金榮華(談敦煌通俗佛畫)，李玉珉(敦煌 428 窟圖像問題)。(二)敦煌藏經洞遺書研究方面，主持人：羅宗濤教授；主講人：李正宇(論「敦煌曲子」)，王三慶(《王梵志詩》研究之評述——並試論敦煌文獻整理之我見)，黃永武(談敦煌的唐詩)，鄭阿財(試論敦煌蒙書的整理與研究)。(三)綜合討論，主持人：金榮華教授。

參加本次座談會的學者，堪稱是兩岸敦煌研究方面的一時之選。大陸學者們初入會場時，表情均稍稍嚴肅，使得氣氛有些凝重。但隨著本館曾館長親切的致歡迎辭後，場面隨即趨於和緩。敦煌研究院段文杰院長博學多聞，對敦煌研究的種種，信手拈來，侃侃而談，使在場學者莫不全神凝聽，並投入討論，場面熱烈但氣氛融洽，完全一掃彼此的隔閡與陌生。可見學術研究的交流是不受地域、政治等因素的影響。

與會的學者們，對於本次座談會的召開，均給予肯定及



曾館長(中)於「敦煌學學術座談會」致歡迎辭，左為段文杰院長，右為潘重規教授

讚許，咸認這對兩岸敦煌學的研究具有貢獻。段院長不但對於外傳敦煌即將「封窟」之說予以澄清，並且還一再竭誠歡迎此間學人親赴敦煌居留研究。對於研究資料的交流，彼此也作了正面的溝通與合作的承諾。座談會在兩岸學者相約期望日後再聚中，圓滿落幕。(蔡佩玲)

出席歐洲漢學會議

舉辦中華民國中文書展

為配合歐洲漢學學會第九屆會議(原第 33 屆)之召開，行政院新聞局與國立中央圖書館、漢學研究中心共同於 1992 年 9 月 13 日至 18 日在法國巴黎法蘭西學院舉辦「中華民國中文書展」。漢學研究中心與中央圖書館分別派聯絡組辜瑞蘭組長與交換處黃菁華編輯前往展覽會場照料，歐洲方面的負責人為法蘭西學院漢學研究所所長施博爾(Prof. Schipper)教授，該院提供一間會議室為展覽廳。

本次書展，精選近年來在臺灣地區政府及公私立機構出版之有關漢學與介紹臺灣近代各方面發展之參考資料、論著與工具書，包括：哲學思想、經學、歷史、宗教、禮俗、社會、教育、財經、政治、法律、文學、戲劇、藝術與學報等 828 種，共 1,047 冊。為方便參觀者瞭解書刊的性質，因此以分類方式展出，並編印展覽目錄贈送學人。會場也張貼行政院新聞局、觀光局、漢學研究中心等單位印製的海報。

展後全部圖書捐贈給法蘭西學院漢學研究所圖書館典藏，由我國駐法代表邱榮男先生致贈，法蘭西學院院長米蓋爾教授代表接受。法蘭西學院漢學研究所乃西方歷史悠久的漢學研究機構，創立於 1842 年，與我國有關學術機構已有多年合作與交換的關係。

這次書展深受好評，前來參觀者有二百餘人，有些學者還天天來看書，漢學中心也接受二十餘筆的代購訂單。由於本次展出的成功，下屆(第 10 屆)會議的主辦人捷克布拉

格大學的 Dr. Augustia Palát 教授希望我國也能於 1994 年在布拉格大學，再舉辦類似的書展，提供給與會學者最近的書訊。

歐洲漢學學會是一個純學術研究專業化的組織，每二年在歐洲各國擇地開會一次，行政總部設在巴黎，只要二位該會會員的推薦就可以入會，目前會員有 558 人。本屆大會由許理和教授(Prof. Erik Zürcher)主持。研討主題為「中國的轉變及其轉變的思想」(Change and Ideas of Change in China)，並請 Jacques Gernet 專題演講，講題為「轉變中的中國」(La notion de changement en Chine)。與會學人約 250 餘人，發表論文 82 篇，討論內容非常廣泛，有中國的歷史、文學、神話、飲食、醫學、經濟、政治、社會、戲曲、地區文化、人口、民族與宗教等。

大會特別安排 9 月 17 日上午 11 時到 12 時的時間，由漢學研究中心聯絡組辜瑞蘭組長，在會場介紹漢學研究中心的近況與研究補助的業務，並解答相關的問題。在會中並宣讀蔣經國學術交流基金會副執行長蔣孝瑩先生祝賀第九屆歐洲漢學會議成功的賀詞。到目前為止，蔣經國學術交流基金會補助歐洲漢學界的研究計畫已有 31 個單位和 11 位個人，總金額高達 3,270,000 美元。漢學研究中心亦已核准約 40 位歐洲漢學研究人士來臺研究，除補助來回機票外，還發給研究補助費，每人在臺期間由三個月到一年不等。

不論是書展或補助漢學研究，對於宣傳我國文化，加強與歐洲漢學界之聯繫，均相當重要，同時也能提昇中華民國的國際聲望與形象。

書展後，辜瑞蘭組長和黃菁華編輯，走訪歐洲重要漢學研究機構與圖書館，包括：英國牛津大學及圖書館、瑞典哥本哈根大學漢學系、瑞典皇家圖書館、遠東博物館、德國普魯士文化財邦立圖書館與柏林大學圖書館等。其中在瑞典皇家圖書館的一次中國文化講座中，除了畫家范曾主講「中國古典繪畫藝術」之外，並邀請辜瑞蘭介紹國立中央圖書館與漢學研究中心的現況，並說明「協助漢學研究人士來華研究計畫」的內容。

此次歐洲之行，對歐洲漢學界有比較深刻的瞭解，對日後的聯繫工作，將有很大的幫助。(辜瑞蘭)

漢學中心明春召開研討會

探討民間信仰與中國文化

國立中央圖書館與漢學研究中心為慶祝中央圖書館六十周年館慶，特訂於明(82)年 4 月 25 日至 28 日，假本館國際會議廳舉辦「民間信仰與中國文化國際研討會」。將邀請中、澳、美、加、英、法、俄、義、韓、以色列、新加坡與香

港等 12 個國家與地區約 120 位學者專家參加，共發表論文 30 餘篇。

民間信仰長久以來深入中國人的生活，也反映了文化傳統習慣，對中國社會有著深遠的影響。民間信仰一方面有它們的傳承性，一方面也隨時間、地域、經濟等因素而變，不同的社會階層也會產生不同的民間信仰。近年來社會變遷加速，民間各種政、經活動與社會歷程亦與民間信仰有密切關係。在現代化過程中，對於傳統與現代的妥善銜接，不能不考量民間信仰在其中所扮演的角色。

這次研討會共為期三天。研討目的在對中國傳統民間信仰加以檢視，考其源流，定其內涵，明其意義；另一方面亦希望透過科際整合的方式，探討民間信仰與政治、經濟、社會、文化各方面的關係，希望擴大對民間信仰的學術研究。

研討主題為：(一)民間信仰的淵源與流派；(二)民間信仰的教義與思想；(三)民間信仰的儀式與神話；(四)民間信仰的規範與組織；(五)從史學、哲學、文學與藝術探討民間信仰；(六)從心理學、社會學、人類學探討民間信仰；(七)從經濟學、政治學、法律學探討民間信仰；(八)從其他學科(如醫學)探討民間信仰。

本次國際研討會，希望發表論文者，能儘早提供論文，俾便打印，並先寄發給與會者閱讀，每篇論文經過仔細研讀後，研討之內容會更充實，氣氛也更熱烈。會後將出版論文集發行。(辜瑞蘭)



資訊圖書館採行刷卡進館，讀者稱便

資圖採行讀者刷卡進館

門禁管理及借閱電腦化

資訊圖書館(以下簡稱資圖)為增進讀者閱覽的便利，自民國 81 年 6 月起，簡化原本簽名入館的手續，改採由讀者自行持閱覽證刷卡入館，所採用自動化門禁管理系統，不但

讀者稱便，館員操作容易，並可綜合刷卡記錄，隨時提供精確的閱覽統計數字，如閱覽人次、讀者背景分析等，供圖書館管理參考，以全面提昇服務效率。

此外，資訊圖書館於 81 年 3 月 11 日新修訂「借書辦法」，服務對象限於科技大樓內相關單位員工，經正式備文可依規定外借該館圖書。為配合此項借書辦法，資圖於 6 月間同時發展出自動化借閱系統，採行以光筆掃描借書證及圖書條碼之電腦化作業，改善讀者填表簽名之傳統人工方式，不僅可簡化借還手續，節省讀者時間，避免人為的筆誤，而且有助圖書館即時掌握借出館外圖書之狀況，及加強其他附加功能如預約、催缺等。

上述自動化門禁及借閱管理系統，係由資訊圖書館於本年初擬定計畫書，經報教育部核准並專款補助，方積極進行，為期僅四個月。鑑於資料檔是自動化系統運作的基石，徒有軟體無資料可用，系統必無法發揮作用，因此首先由電腦室配合協助自本館現有王安系統轉出所需資料檔。讀者檔來源為王安閱覽子系統中的讀者檔資料，資圖僅轉錄出每筆資料的姓名欄、閱覽證號及職業代碼，圖書檔則轉換自王安系統書刊書目檔中館藏地標示「資訊圖書館」之圖書資料。接著評選系統，經多方觀摩比較，最後以鴻軒資訊公司發展的現成軟體為基礎，配合資圖之需求修改而成，採視窗效果，以 Clipper 程式語言撰寫，在個人電腦上操作，作業系統為 Dos 5.0，配合倚天中文系統運作。

目前自動化門禁管理已成功地將本館所有讀者資料，約 28 萬筆悉數轉錄，日後將逐步增補刪篩，以保存利用資圖的特定讀者羣資料，節省電腦儲存空間。實施以來，讀者稱便，自行刷卡入館者比例日趨升高，刷卡率最低者為與資圖同在科技大樓的各單位人員。為加速全面推行新辦法，資圖特提供上述單位人員統籌代辦本館閱覽證之服務。

至於借閱系統，目前已印製「資訊圖書館借書證」及其申請表，並在本館閱覽組支援下，完成中西文圖書加貼條碼作業，待圖書檔轉換就緒，即可全面自動化地處理借閱手續。資訊圖書館當初設立宗旨，乃以「電子圖書館」方式，提供讀者資訊服務，因此，自開館以來一直秉承信念，努力不懈地推展各項電腦化服務措施。這次自動化門禁管理作業的完成與資圖年來蓬勃發展的網路資訊資源服務，更是資圖朝「電子圖書館」積極邁進的具體成果。(鄭寶梅)

□新近出版品

許晏駢(高陽)先生及其著作簡目

本館為悼念一代歷史小說大家—高陽先生，特舉辦「許晏駢(高陽)先生紀念展」(民國 81 年 9 月 4 日至 10 月 4 日)。並將先生的手稿、著作及研究其生平事蹟、著作評論等文

獻，編成目錄。

本目錄正文部分包括：(一)生平文獻目錄—依先生生前、故去與病中來加以歸類，分為生平、悼念、新聞報導三類，每類再依時間先後排列，同一時間者再依篇名筆畫排比。共收錄 126 篇。(二)著作繫年—將先生的著作先分為專書、合著、編校及論文四類，每類均依年排列。同一部書有不同版本者，以初版年為主，再將其他版本列於後，以瞭解其著作出版情形，惟於各大報副刊上連載之小說，暫未加以收錄。共收錄專書 97 種、合著 2 種、編校 8 種及論文 79 篇等。(三)著作書名目錄—為便於檢索先生之著作，乃編製書名目錄，按書名筆畫寡多順序排列。四)評論文獻目錄—歸納為綜論與各論二類，前者按時間先後排列，唯學位論文置於最後；後者依所評論書名的筆畫順序排列。共收錄 35 篇。高陽先生過世後始於報刊發表之文章，部分內容雖為評論性質，仍入生平文獻目錄之悼念類。另於卷首附有高陽先生照片及「我寫歷史小說的心路歷程」手稿。

本目錄所收專書之著錄項目包括：書名、出版地、出版者、出版年及面數。生平及評論文獻則著錄篇名、著者、刊(報)名、卷期、出版年月日、起迄頁數(版次)。

本目錄囿於時間因素，以本館館藏資料為主，兼及臺灣地區發行之重要書報雜誌中所刊載之資料、部分大陸出版之資料亦行收錄，至於海外華報、外文書刊等，留待日後再另行續補。

為近代名人舉辦紀念展，並編製一專題文獻目錄，是值得圖書館作系列規劃、繼續從事的課題，高陽只是一個開端。而今故人已去，經由此目錄，可讓世人進一步了解高陽的為人及其著書立說艱辛的歷程。展覽終有其結束的時候，而此目錄將延續其精神，發揮學術研究的參考價值。(劉美鴻)

