

楼房式 545冊

三、質量標準

屋面：粘土瓦加望板

屋架：豪氏屋架

平頂：灰板條

基礎：毛石混凝土

外牆：楼下窗口以下 36 壙，以上 24 壙，外牆面
水泥勾縫，內牆面石灰羔填縫

樓梯：木板梯

欄板：2.5cm厚，通道地板， 7×10 , 7×6 cm 木
梁承托

樓面：鋼筋混凝土搗制梁、板（樓房用）

地坪：1:3:6 混凝土墊層面粉，1:3 水泥砂漿

門窗：無擋門窗（1:2 水泥沙粉拌面代替木檔子）

四、概算

總造價 平房式 15,523元 (平均每m² 94.5元)

楼房式 18,803元 (平均每m² 87.8元)

土建造價 平房式 8,650元 (平均每m² 52.6元)
(單層計)

楼房式 11,192元 (平均每m² 52.2元)
(二層計)

木板通道及樓梯 平房式 1,039元

樓房式 1,027元

書架及升降器 平房式 5,834元

樓房式 6,584元

每千冊需建築費 平房式 82.8元
樓房式 89.1元

註：1. 以上概算約照1955年北京地區造價計算，僅供參考。

2. 以上概算不包括水電及暖氣設備等費。

對省圖書館藏書範圍的一些意見

李 楓

由於省圖書館的藏書範圍沒有明確的規定，因此，對省（自治区）圖書館藏書範圍存在一些不同的看法。我就其中的幾個問題發表一點不成熟意見，以供各省（自治区）圖書館參考。

一、省（自治区）圖書館採訪中文新書 應不應該全？

有人認為省（自治区）圖書館應該採訪全部中文新書，否則至少幾個“重點館”應該齊全。他們的理由是：省（自治区）圖書館是該省（自治区）內較大的綜合性公共圖書館，負有為科學研究和為廣大羣眾服務的雙重任務；它是省（自治区）內館際互借的中心之一；中國地域廣闊，人口众多，因此，每個省（自治区）都應該採訪全部中文新書。況且中國的省和自治区只有 26 個，每個省或自治区保存一全份中文新書，並不算多。

一年前，我也會有類似看法。後來，和一些朋友交換了意見，發現這種看法有毛病，於是就作了進一步的研究。現在我認為省館（除二、三個重點館外）不應該採訪全部中文新書。

誠然，省（自治区）圖書館是該省（自治区）內較大的綜合性的公共圖書館，應該全面地、系統地補充一切最重要知識部門的館刊、說明各個知識部門基本問題與主題的圖書、主要學派的圖書、各種類型的圖書（如科學著作、通俗讀物、參考書、教材等）以及各種知識部門的各種難易程度不同的圖書，以便多方面地滿足讀者的需要，有差別地為讀者服務。但是全面地、系統地採訪圖書，並不意味着補充全部中文新書，而是要結合各省（自治区）的經濟、文化、民族等狀況以及國民經濟的發展，考慮各省（自治区）的自然條件、歷史條件、讀者需要、館藏基礎和圖書館配置狀況等，來有選擇地進行圖書的補充。

採訪全部中文新書，必然浪費國家資金，並使許多圖書積壓館內，無人問津。同時，許多加工勞動，也必白白浪費。此外，更不應該的是，使有限的經費未能合理利用，而很多必要的中文舊書和某些必要的外文書刊又無力入藏，形成又濫又缺的現象。

現在具體地分析一下，哪些方面的書刊是需要挑選而不必全部補充的。

關於少數民族文字出版物問題——省（自治区）圖書館需要結合省（自治区）內的民族狀況有計劃地补充，不應毫無選擇，一律补充。如省內沒有少數民族，但確有讀者提出這種要求時，最好利用館際互借辦法或設法补充這類書刊。

關於地區性問題——關於工業、農業和科學技術方面的專門著作，最好結合本省的經濟狀況、國民經濟的發展、自然條件和科學研究機關的需要加以精細挑選。例如北方各省（自治区）的圖書館，在补充熱帶森林、海洋捕魚等非常專門的科學技術書籍時，就需要嚴格挑選或甚至可以不備。

在同類書籍中，內容相同者應該加以選擇。目前書籍，特別是配合運動、宣傳政策和交流工作經驗等方面的書籍，內容重複現象很嚴重。“據新華書店總店在今年十一月的不完全統計，全國各出版社出版的十三類書籍中，內容重複或大同小異的書籍達三百二十余種……例如，有關宣傳農業合作化的書籍出了六十三種；有關水稻栽培增產技術的書籍，出版了四十八種，有關如何辦農村俱樂部的書籍，也出了三十九種。關於養豬的小冊子，全國竟出版了五十種之多，內容都是講解養豬的經驗、意義、選種、配種、飼養管理和豬病預防治療等知識”。（“出版工作中的矛盾現象——書籍又缺又濫”，人民日報，1956年12月11日第七版）這些內容重複的書籍全要补充嗎？我認為沒有必要，只可以从中選購若干種。有人可能說：這些是出版工作中的缺點，文化部正在着手解決，將來就不会有這個問題了。是的，出版工作的重複現象將來一定會減少，但不會完全消滅，因為中國太大，情況複雜，各地區需要結合各該地區的情況出版配合運動、宣傳政策和交流工作經驗等方面的書籍。因此，省館必須有選擇地补充館藏，不宜全部入藏。

有些書籍是同一版次而印刷次數不同，或者在其他地區排印的，如馬列主義經典著作單行本、毛澤東選集單行本、政策決議文件、某些社會政治書籍、最優秀文藝書籍、某些科普小冊等，常常同一版本而印刷多次或在其他大城市排印。這類書籍如果每次都買，且按各館規定的複本率購買，我以為那是沒有必要的，必須根據館藏情況、讀者需要來考慮是否补充。

圖片問題——圖片的價錢較高，省（自治区）圖書館不宜全部購買，可挑選具有一般性的與適合

本省特點的購買。此外，也可以與當地幾個圖書館合買，交換展出。

報紙問題——省（自治区）圖書館除訂購中央幾份報紙及本省所出版的全部報紙（省、市、縣、（自治州）外，對於外省報紙應加選擇，例如只訂外省直轄市級報紙，而不訂外省的縣報。

從以上幾個方面看來，省（自治区）館應根據參照全國的政治經濟的任務，並根據本省的特點及國民經濟的發展等來挑選圖書。除了北京圖書館與二、三個“重點館”外，它們沒有必要去採訪全部中文新書刊。保存本是少數幾個圖書館的任務，不是全部“重點館”的任務。重點館可以比一般省館更多採訪一些新舊中外文書刊資料。

二、省（自治区）圖書館的藏書是否可以有特點？

我以為把問題改成以下這樣的提法會更確切些：省（自治区）館是綜合性公共圖書館，藏書除應系統地、全面地补充外，應有那些特別應該注意的方面？

首先，應着重採訪各該省（自治区）的地方文獻。各該省（自治区）的地方文獻應該是各該省（自治区）圖書館的主要藏書之一。各省地方文獻不同，從內容上來說，是有一定特點的。注意收集地方文獻，是我國省圖書館的優良傳統，如廣東省中山圖書館等，都有很好的經驗。但是，有些省館只注意收集本省方志，對於本省出版物和有關本省（自治区）的一切出版物的收集尚不够。這些出版物包括綫裝書、中文新舊平裝書、抄本、期刊、政府出版物、外文書刊、地圖、圖片、畫冊、拓片、年畫、唱本、戲目、家譜、傳單、指南、小冊子等出版物和印刷品（包括革命的與歷史的）。各省館有了豐富的地方文獻，這是藏書中的最大特點之一，它既能更好地為本省讀者和機關團體服務，為本省的國民經濟、文化、教育、科學研究提供可貴的圖書資料，同時又能更好地為全國服務。這樣，藏書都各有特點，而不再是彼此都一般化了。

我認為省（自治区）館宜將本省出版物补充兩份，本省方志兩份，本省報紙期刊一至二份。

省（自治区）圖書館應該根據本省的特點及其發展、館藏基礎及當地圖書館藏書狀況等，特別注意系統地採訪收集某些方面的書刊，如廣東省中

山圖書館即有系統地补充關於熱帶經濟作物、與東南亞的海外交通史、海外華僑、在華南中國人民的革命鬥爭歷史等方面的書刊。在內蒙古自治區可以着重收集關於畜牧業、肉類與乳品工業、蒙古民族等方面的書刊。在雲南省圖書館至少應注意關於中緬關係、傣族以及其他少數民族等方面的書刊。

自治区圖書館與某些省館應充分採訪有關該地區內主要少數民族文字出版物，及有關該少數民族的漢文書與外文書。

以上這些方面還不僅是各館的藏書範圍，而是我國圖書館事業建設的一部份，在省內外，各系統圖書館之間應有統籌安排。

此外，省（自治区）圖書館是公共圖書館，因此，需要充分地採訪工具書、類書、叢書、參考書、目錄、索引、文摘等等。有些圖書館對這一方面注意採訪不夠。

省（自治区）圖書館是全省（自治区）圖書館科學方法研究中心，因此，要比較注意收集圖書館學與目錄學方面的出版物。

有些圖書館過去有某些專藏而為全國聞名者，不應使其散失，有繼續發展必要時，不宜使之中斷，應繼續補充，如南京圖書館藏有不少太平天國的史料等。

三、省（自治区）圖書館應該採訪哪些方面的外文書刊？

省（自治区）圖書館的任務之一是為科學研究工作服務和為促進本省國民經濟發展提供書刊資料和書目索引。因此，需要適當地補充外文書刊。其補充的範圍、數量、文字等應結合本省情況、讀者需要、館藏基礎、圖書館分佈狀況而有所不同，並應考慮本館的購書費。

省（自治区）應該入藏蘇聯與其他外國的字典、百科全書、年鑑、藏書總目、目錄、索引、文摘、……。

俄文書主要選購語文教學用書、經典性著作、最偉大科學家的著作、最優秀的文藝書籍、發展本省國民經濟和文化所需要的書。此外並選擇入藏馬克思列寧主義經典著作和翻譯中國的書。

俄文報紙只挑選幾份最重要的。俄文期刊不必全部買，只選購一般性問題的，關於專業性期刊應

結合本省情況精細挑選。

人民民主國家書刊挑選該國最著名者，並結合本省需要。

資本主義國家的書刊，應結合本省的迫切需要和本館的情況，精細挑選。主要語系的語文教學用書應適當選購。外國人論及本省的書刊資料，調查報告、游記、回憶錄等，亦可購買。有些圖書館入藏的某種外文圖書在全國素稱豐富。而又為當地讀者使用較多者，應較多地繼續補充。例如遼寧省圖書館應着重補充日文書刊。但這不是說遼寧省不可以買其他外文書刊，也不是說其他省館有某方面迫切需要的日文書也不可買。

自治区圖書館宜較多選購與該自治区的民族文字相同或相近的外國出版物，如內蒙古自治区應較多選購蒙古人民共和國書刊，選購蘇聯的布里亞特蒙古自治共和國書刊。

省（自治区）圖書館應當選購外文圖書館學與目錄學方面的書刊。特別是蘇聯的這類書刊。

省館應根據本省的特點與需要精細選購西文期刊和特種資料（如技術標準、專刊說明等）。

現在我再用比較的方法，來說明省館圖書補充範圍：中文新書要寬，中文舊書較嚴（可能冊數較多）；中文書刊要寬，西文書刊要嚴；俄文書刊較寬，資本主義國家書刊要嚴；我國全國性出版物要寬，地方性出版物要嚴；有關本省的出版物要盡量收集，與本省無關者要精細挑選；地方文獻與地方出版物要求完善，有關全國總的政治、經濟、文化任務與政策方面的出版物應積極補充；工具書書目、參考書較寬，一般書刊較嚴。以上都是相對而言。省館在補充圖書中，要求全面地系統地補充各個最主要知識部門的書刊，各個部門的各種類型，各種不同難易程度的書刊，為宣傳與實現全國總的政治、經濟、文化等任務與政策的出版物，並且，要結合本省的民族、經濟、文化等狀況及本省國民經濟的發展，考慮讀者需要、館藏基礎與圖書館分佈情況來補充書刊。要求合理使用國家資金，積極地、主動地、有計劃地建立與補充藏書。

最後，省（自治区）館要根據本館藏書範圍，規定合理的複本率，擬訂新書選購與缺書補充的計劃。按照藏書範圍與補充計劃進行選購新書與補充缺書，就需要有一定水平和能力的採訪人員，而目前許多圖書館的採訪人員水平不高，缺乏圖書和目錄

學的知識，未能採取有效措施和合理使用有限的購書費，積極地、主動地補充圖書，因此藏書又缺又濫。我認為這是由於某些領導人不重視採訪工作，不了解這項工作的複雜性，不配備與調整一定數量與水平的幹部來擔任這項工作，不改變某些人員的工作方法與作風，如等待書店送書上門、只是搞查對單據與進行登錄工作，而不進行選書、採書、求書等工作。此外，為了更好地補充圖書，最好組織社會力量進行這項工作，請他們做顧問，天津市人民圖書館在這一方面就做得比較好。至於購書費，據我所知，許多省、市圖書館都是不多的。以上海

為例，上海六個公共圖書館的購書費還比上海復旦大學等圖書館的購書費，而有些省館的購書費又比上海圖書館少得很多。因此，許多必需補充的書刊就不能補充，而科學性圖書的藏書必需進行長期地辛勤的積累，不應使之中斷。北京圖書館在藏書中，就缺少清末至五四期間、1937—1945年期間的書刊，補充這兩段的缺書即使付出巨大的勞動也未必能十分如意，這種教訓不能不引以為戒。因此，我們必須一面很好地節約，一面要求逐步地、適當地增加購書費。

如何做好外文科技書刊採訪工作

趙燕生

採訪工作是圖書館一切業務活動的開始。一個圖書館能否做好對讀者的服务工作，在很大程度上決定於採訪工作做得好壞。根據我個人幾年來的體會，我認為要做好採訪工作應該注意以下幾個方面。

一、鑽研各門科學的目錄學：做採訪工作的人員最好每人能鑽研一門或几門科學的目錄學，這樣才能更好地進行選書工作。大型圖書館的採訪部門應該由目前的按文字分工逐步過渡到按科學分工，或是組織全館有条件的同志分科進行科學目錄學的學習，請他們分別就其所熟悉的學科為本館選書。關於鑽研的具體對象，我認為以下幾方面的科學文獻對採訪工作是比較重要的：

1、各門科學的書目：如化學、物理、動物、地質、數學、工程等各方面的書目。這些書目都記述了各該科學中主要的作家和重要的著作、各種工具書、各種文摘、索引、評論及最基本的期刊、最主要的學會及其出版物等。

2、各種文摘雜誌：如蘇聯科學院科學情報研究所出版的12種文摘、美國出版的化學文摘、數學評論等，都將最近世界各國出版的屬於某門學科的重要新書、雜誌論文、專刊說明書等做了摘要。蘇聯的文摘還收入很多學位論文。

3、記載各門學科進展的年刊、年報：其中收

集各門學科重要作者所寫的關於某一門學科在一年中的發展情況，如科學家都在進行哪些方面的研究、取得了哪些成績、一年中出版的重要圖書和雜誌論文的介紹等。

4、記載各門學科在某一時期進展情況的書刊：如各種 Advances、Progress 等，其內容和上面一類差不多，只是內容所包括的時間較長。它們都列舉了大量的書目。

5、各學會的會刊和一些綜合性的科學雜誌：學會會刊一般都介紹某門學科最近的發展、學會的活動、國際學術會議的消息、新書新刊評介以及雜誌論文摘要等。綜合性的科學雜誌，如 Nature Science 等，也都有很多新書新刊評介。

只有不斷努力提高我們對於科學目錄學的知識，採訪工作才能做得更好。國外有些圖書館員寫出了很好的科學目錄學專書，這是值得我們學習的。

二、掌握出版社的特點，搜集和利用書目選書：蘇聯和中國的出版社都是專業分工的，從它們的名稱上就可以看得出來，如地質出版社、冶金工業出版社等。資本主義國家的出版社有的也有分工。我們應該了解各個出版社的性質、專業和其他特點，此外還要了解它們出版書籍的學術水平。以出版科技書籍著名的書店，像美國的 McGraw-Hill