

## 評介鞍鋼技術圖書館編制的三种專題資料索引

惠元正

鞍山鋼鐵公司技術圖書館為了配合鞍鋼的生產研究工作，特別是为了配合去年全國軋鋼會議在鞍山召開的板鋼、初軋和鋼管三個專業會議，在去年11—12月間曾先后編制了板鋼、初軋、鋼管三种專題資料索引。這三种專題資料索引在配合三個軋鋼專業會議上曾起了一定的作用，與會同志均表示滿意，也受到會外軋鋼工程技術人員的歡迎，都說鞍鋼技術圖書館作了一件有意義的工作。

現在把這三种專題資料索引簡介于下：

板鋼 專題論文索引（選自俄文“鋼”雜誌）  
1957年11月20日油印 24頁

該索引全部取材於俄文“鋼”雜誌，從1932年起至1957年止，共收有關板鋼的主要論文168篇，按年代和卷期先後排列；著錄項目如下：著者、篇名、出版年、卷期、論文所在頁數、中譯篇名、順序號。

初軋 專題資料索引 1957年12月7日油印  
74頁

較前一索引擴大了取材範圍，資料選自中、俄、英、德、日等文字的期刊，並收入了必要的圖書。計收中文圖書7種，期刊10種論文53篇；俄文圖書31種，期刊2種論文300篇；英文圖書20種，期刊5種論文119篇；德文期刊1種論文18篇；日文期刊4種論文7篇。共計收入圖書58種，期刊22種論文497篇。按以上文別順序以期刊種類排列，各種文字的圖書附於各種文字的期刊論文之後。圖書採用了分析著錄，一般著錄格式與前種索引大致相同（也有不一致的地方，後面將要提到）。

鋼管 專題資料索引 1957年12月13日油印  
60頁

該索引計收中文圖書4種，期刊3種論文25篇；俄文圖書24種，期刊3種論文289篇；英文圖書3種，期刊5種論文58篇；德文期刊1種論文4篇；日文期刊4種論文31篇。共計收入圖書31種，期刊16種論文407篇。索引的著錄編排與前種索引完全相同。

從上面的簡介中可以看出，這三种專題資料索引是趕制而成的，它們印成的日期最多相隔不到兩個星期。在不到兩個星期的時間里編印出這樣的專題資料索引來，工作速度可以說是比較快的。這樣的工作速度，如果僅靠書目參考組個別人員的力量是很难達到的。事實上該館在編制當時几乎動員了全館的力量，並取得了工程技術人員的大力幫助。

專題資料索引的編制必須目的明確，有的放矢。也就是必須密切結合本單位的主要任務和解決生產和技術上的實際問題。鞍鋼技術圖書館這三种索引的編制，是為了配合該所召開的三個專業會議，作法是完全正確的。

在取材範圍和選材標準上，板鋼專題論文索引較其它兩種索引單純窄狹，原因是板鋼會議召開在即，時間倉卒，無從準備，只好把鋼鐵工程技術人員最愛閱讀的俄文“鋼”雜誌中有关板鋼的主要論文趕編成冊，供與會人員利用。

初軋和鋼管兩個專題資料索引的取材範圍是擴大了，不僅有論文，而且有圖書。論文取材的重點是“鋼”雜誌。原因是，除了該館收藏“鋼”雜誌最全以及其索引工作動手較早外，更重要的是堅持學習蘇聯的原則。

這三种專題資料的編排都沒有採用分類，因為這三個題目的內容都比較單純和狹窄。也未採用著者順序，因為如按著者排列將會打亂資料的時間順序性，也不一定能更易於檢查使用。這三种專題資料索引採取了先以文別分，再按期刊種類排，同一期刊內按年代和卷次先後排列。這種排列方法還是比較適當的，因為它不但符合一般使用者的習慣，而且也能反映出某一個國家在這方面的情況和成就；而按年代先後排列就更能反映出它的發展情況。

著錄的好壞與完備與否直接影響到索引的使用價值，是一個很重要的問題。這三种專題資料的著錄項目還是比較簡明、完整的。特別是著者項對多著者採用了一齊著錄的辦法，沒有按照一般習慣將兩個以上的著者著錄為“等著”、“合著”等（但原文

如此者例外）。

三种專題資料索引对所收的材料虽然缺乏必要的注釋和提要，但对俄文論文篇名則全部譯为中文，著录于款目最后。中譯篇名对稍通俄文或不懂俄文的讀者无疑地是有相当帮助的。为他們提供了利用專題資料索引的可能，有利于土洋結合，这就扩大了索引的讀者范围。

这三种專題資料索引的最大缺陷是没有收入党和政府关于鋼鐵工业方面的法令政策和这次全国軋鋼會議的有关文件。这就大大地減弱了專題資料索引的政治思想性。

在資料取材范围上还很狭窄，有关本国的論文資料收入也嫌过少。

在編排技术上尚有不当之处，例如采用了期刊种类排列法，而多种期刊的名称却印字不大，不够醒目。著录与正文的間隔也过小，使讀者很难区别。另外就是省去了刊名，讀者很可能把两种期刊的論文出处相混。

在著录上的最大缺点是著录不統一。外文以著者为标目，中文又以篇名为标目。当然这是受了圖書館一般編目条例的影响，但是同一專題索引著录还是統一好些。在著录项目的順序上各种文字也不一致。是否可以統一为（1）著者（合著者、譯者）、（2）論文篇名，（3）期刊名称，（4）期刊卷号，（5）論文起訖頁數，（6）出版年，（7）中譯篇名，（8）註釋提要。專題資料索引一般以著者为标目較好，因为科学研究工作者習慣于从著者找文献。在这三种索引中頁數的著录也不一样，有的著录起訖頁數，但大多数仅只著录起頁，这就不够好，因为它能显示出論文的篇幅長短。三种索引中圖書的著录不够完整；圖書的分析著录也不統一。有

的用“摘要”，又有的用“选自”、“擇于”等字样。專題資料索引中的圖書著录，应按圖書館圖書著录規則中的著者款目加以著录，而圖書分析著录可以采取下列格式：著者、析出篇名、見其所著（加——或——）書名、出版者、出版年、析出篇章起訖頁數、本館藏書索書号。

最后，这三种專題資料索引都缺少比較詳細的序言或說明。选材标准、編排方法、著录格式的說明都沒有，这就不便与讀者使用。“初軋”和“鋼管”既然取材范围較广，就應該有一个引用期刊一覽表和所收資料篇数統計表。这样，讀者一看序言就能对索引有一个概括的了解。至于輔助索引，因为这三种索引題目較小，所收資料也非太多，倒不一定非編制不可。

总之，鞍鋼技术圖書館編制的这三种專題資料索引，只是它們書目索引工作的一个良好的开端。首先，他們那种快編、快赶、迅速及时以及发动羣众、依靠讀者積極份子的工作作風是應該加以肯定的。在圖書館工作大跃进中應該提倡这种作風。其次，通过这三种專題資料索引的編制，打破了一种迷信和保守思想：認為目前技术圖書館的館員不懂技术，不通目录之学，因之專題資料索引工作就干不了，要干也得慢点干，学会了再干等等不正确的想法。而事实却表明了“書目的实际編制工作就是書目的最好学校”，只要圖書館工作者能鼓足干勁、力爭上游、发动羣众、依靠讀者、积累和总结經驗、边干边学，書目工作就不仅能干，而且也能干好。在党的建設社会主义总路綫的灯塔照耀下，鞍鋼技术圖書館将能更快地編制出更多更好的書目索引来，为配合技术革命、为配合鞍鋼生产、为在鋼鐵工业方面赶上和超过英國，作出更多的貢献。

#### “中国科学院圖書館通訊”征求 1959 年訂戶

本刊主要内容如下：

1. 中国科学院各單位圖書館工作情况报导及館藏介紹；
2. 國內外圖書館工作經驗介紹；
3. 圖書館學及目錄學方面具有現實意義的理論和具体問題研究的論著；
4. 書刊評介，書目報导；
5. 工作建議及問題討論。

本刊供院內外圖書館工作者閱讀。每月出版一期，每期收成本費人民幣 2 角，全年共計人民幣 2 元 4 角，分半年，全年訂閱，不另售。欲訂閱者，請開明訂閱分數及詳細通訊地址，于 1959 年 1 月 15 日前向中国科学院圖書館文書組洽訂（地址：北京王府大街 9 号），并將所需訂費直接匯交北京中國人民銀行東單区办事处 372038 號帳戶收即可。