

◎ Efficient Method for the Acquisition of Library Materials

圖書館資料 蔊集의 効果的 方案

李 澤 濬
(國立中央圖書館 司書官)

1. 序 言

주어진 主題에 對하여 筆者の 微弱한 能力으로는 敢히 勘耐하기에 力不足임을 이 題를 다루면서 切實하게 自認하지 않을 수 없었다. 그러나 圖協當局의 強勸을 謝絕할수 없어, 그간 오래도록 圖書館에 徒事하면서 겪은 體驗에서 얻어진 所見을 披瀝하는 데 그치고자 한다.

그렇기 때문에 核心을 떠난 散文이 되고 말았음을 謝過한다. 오직 先輩諸賢의 아낌없는 啓責을 바랄 뿐이다.

冊은 人類의 스승이라는 말이 있다. 古代의 智慧가 오늘의 우리들에게 傳해지는 것도 冊이 있기 때문이요 萬里異域의 學問이 지체없이 우리들에게 接近함도 冊을 通해서만 容易한 일이다. 이것을 效果있게 傳達하는 것이 圖書館活動이다.

冊의 存在意義가 窪極의 으로 普及과 傳承 및 保存에 있을진데 이를 綜合의 으로 擬當하기 위하여 圖書館이 存立한다는 當爲性을 찾아낼 수 있을 것이다.

그러므로 圖書館이 人類의 知識을 總合한 것 이 된다. 圖書館이 本來의 구실을 다 하자면 理想의 으로는 모든 出版物을 빠짐없이 蔊集하여 간직하고 提供하여야 할 것이다.

그러나 오늘 날 이것을 成就하기에는 容易한 일이 아니다. 圖書館이 우리에게 必要한 知識을 欲 있게 供給해 주는 色이 되려면 그 만큼 充實한 內容을 具備해야 할 것은 말할 것도 없다.

換言하면, 圖書館을 運營하는 데는 그 內容이 되는 藏書를 어떻게 構成하느냐가 가장 重要한 것이다. 그 決定的인 手段이 圖書館資料의 選擇과 蔊集이라는 業務이므로 圖書館運營의 意志를 決定하고, 運營의 基礎를 堅固하게 하기 위해서도 이는 重要하다.

本稿에서는 圖書館資料 蔊集의 一般論을 떠나 오리지날(Original)한 資料 蔊集과 特殊コレクション(Collection)

에 主眼을 두고, 특히 專門圖書館과 公共圖書館의 立場에서 엮어 보았다.

2. 圖書館資料의 選擇手段

圖書館資料 選擇의 最初의 始發은 각各 圖書館에서 蔊集할려는 主題分野에 關係되는 어떠한 既存資料가 出版되어 있는가를 調査하는데 있다.

여러 가지 圖書目錄이나 出版社의 캐다록은 定期의 으로 갖추어 놓아야 한다. 어느 主題分野에 關하여 獨立된 文獻目錄이 나와 있는 경우도 많으며, 또한 標準目錄(Standard Catalog)이 나와 있는 分野도 있다. 標準目錄은 어느 分野에 關한 基本範圍(Well Round)의 콜렉션을 作成하는데 特히 有用하다. 標準目錄은 어느 뛰어난 圖書館의 藏書리스트가 스크린다아드로 삽는다. (即 하버드大學의 라몬드 카레이지의 라몬드 캐다록이 美國大學 콜렉션에 對한 하나의 基本으로 삽는다) 그러나 이러한 경우와 같이 本來 標準目錄으로 編集되어, 이것을 具體의 으로 直接 適用하는 圖書館은 있을 수 없지만 하나의目標로 삽는 경우가 있다. 如何間 標準目錄은 出版社의 캐다록과 같이 特定出版社 中心이 아니며, Trade Bibliography와 같은 新刊中心도 아니며, 어디까지나 콜렉션 中心이 무엇보다도 長點이 있으므로, 각各 主題分野에 對한 標準目錄을 發見하여 하루速히 基本의 콜렉션의 마련이 바람직하다. 그리고 容易하게 標準目錄을 發見할수 없는 分野에서는 그 分野의 入門書(Text Book)에 실린 文獻目錄이 代用 物役割을 하는 경우가 많다.

圖書館이 새로운 藏書構成을 圖謀할 경우에는 물론 이거니와 이미 몇년의 歷史를 가지고 있는 圖書館일지라도 標準目錄의 체크에 依한 基本의 콜렉션의 充實을 期하자면, 이를 위한 特別豫算을 確保함이 바람직한 일이라 하겠다. 그리고 每年 計定되는 資料購入豫算은 새롭게 發生하는 資料의 蔊集을 위해서 만이 使用

함이 理想의이라고 하겠다.

資料蒐集의 擔當者는 恒常 스스로 콜렉션의 全體의 把握에 努力하는 한편 세로히 發生하는 資料의 蒐集과 藏書評價를 위한 道具를入手하여 外側에서도 스스로의 콜렉션에 對한 特性을 發見하며 그 特性的 充實에 盡力하여야 한다.

圖書館資料 蒜集에 必要한 道具로서 標準目錄과 特定主題分野의 索引·抄錄誌를 指摘할 수 있는 바, 索引·抄錄誌의 리스트는 大端히 選擇的(Selective)으로 그 自體가 必備의 資料인 同時에 거기에 收錄된 遂次刊行物의 리스트가 그 主題分野의 基本의 雜誌리스트임을 認定하여도 좋을 것이다.

圖書館資料 選擇을 위한 資料를 크게 둘로 나누어, 첫째는 標準目錄에 合致되는 콜렉션을 이룰 때에 있어서의 콜렉션을 이루는 가이드(Guide)로 利用하거나, 또는 이미 모아진 藏書가 있는 경우에는 그것이 어느 程度 갖추어져 있는가를 自己 圖書館 藏書의 모습을 外側에서 把握하기 위한 資料로서 必要한 것이다.

둘째는 세로히 發生되는 資料를 發見하여 이를入手하기 위한 資料로서 이미 되어 있는 콜렉션에 새로운 資料를 添加하는 up-to-date를 保障하는 資料이다.

對內外의 標準目錄 및 索引·抄錄誌는 分野別로 수多이 路으나 이의 例示를 紙面關係로 여기에서는 省略하고 다음 機會로 미루기로 한다.

3. 資料의 探索手段

가. 既存資料의 探索

人間이 어떠한 主題에 關한 知識에 對하여 어느 程度까지 研究되고 있는가, 또는 그 成果는 完全한데 까지 이르고 있는가等을 調查하자면, 過去에 刊行된 出版物을 調査하든가, 그렇지 않으면 研究하고 있는 專門家自身의 입을 聞き는道理 밖에 없다.

言語에 依한 情報의 傳達은 옛 부터 口傳에 依한 가리킴이나 習得하는 方法이였으며, 極히一般的으로 使用되고 있다. 그러나 이 方法은 記錄으로서 保存되지 않기 때문에 情報內容이 많은 사람들에게 傳達하는 사이에 個人的認識에 依한 主觀의 差異로 正確한 傳達은 不可能하게 되는 境遇가 있다. 한편 研究된 成果를 言語 뿐 아니라, 종이 위에 記錄化 되므로同一한種類의 情報를 同時に 傳達할 수 있는 方法이 印刷技術에 依하여 이루어진 것이다. 그러므로 既存情報라는 것은 종이에 記錄化된 것을 對象으로 하는 것과 言語에 依한 情報의 種類가 있다는 理由가 成立이 되는데 본稿에서는 記錄化된 資料를 具體的으로 取扱해 보고자 한다.

既存情報 即 既存資料의 探索에는 어떠한 目的을 가

지고 처음으로 既存의 知識을 具體的으로 調査하고, 調査된 것을 參考로 頭腦에 依하여 그것을 생각하거나 行動에 옮겨지게 되는 것이다. 그리고 情報의 探索에는 어떠한 目的이 있어, 그 結果를 綜合하여 再生產하는 것이 有効한 情報를 낳게 하는 手段이 되어지는 것이다. 이와 같이 情報라는 것은 사람에 依하여 作成되고 循環되는 것이다.

이런 것으로 보아 現代社會에 있어서는 모든 知識을 紙上에 記述하는 데 重點을 두고 있음을 立證할 수 있다. 그것은 知識이라든가 現象을 普遍의인 것으로 하는 것이 되기 때문이다. 普遍化할 수 없다하여도 그 時點에서 어떠한 事實이 일어나고 있다는 것을 사람들에게 周知시킬 수 있다.

(1) 1次資料

既存資料의 探索을 行하는 경우, 各種 資料 속에서 求할려는 資料의 性格과 그 內容에 對하여 잘 理解하지 않으면 안된다. 왜냐하면 여러 資料가 가지는 서로 달리하는 性格에 依하여 그 探索을 위한 手段의 差異가 있기 때문이다.

그 記錄된 情報源을 10種으로 나눌 수 있다.

原著論文(Original articles)

特許(Patents)

抄錄(Abstracts)

論說(Treatises)

書誌(Bibliographies)

展望(Reviews)

索引(Indexes)

辭典類(Dictionaries)

表(Tables)

商業用 캐다록·廣告(Trade bulletins, catalogs)

上記 10種의 形態는 雜誌·單行本·팜프렛·카아드·マイ크로 카아드·マイ크로필름等으로 發行되고 있다고 하나, 그 中에서 “새로운 오리지날한 理論이나 事實과 理由부침(reasoning)을 그 理論이나 事實의 發見者即 研究者나 技術者에 依하여 처음으로 記錄된 것이라 定義를 가지는 1次資料에 屬하는 것은 嚴密하게 指摘한다. 上記 10種中에서 原著論文과 特許 뿐으로 論說이나 展望도 오리지날한 理論이나 새로운 事實 등의 情報를 依하기는 하나, 最初로 記錄된 것은 아니다. 또는 商品化한 製品, 構造裝置類 등의 解說·紹介를 한 商業出版物인 캐다록이나 팜프렛도 1次資料에는 屬하지 않는다고 생각한다. 여기에서 오리지날리티(Originality)가 있는 情報를 1次資料라고 狹義로 解釋하여, 原著論文·研究報告·中間研究報告·豫備研究報告·編集者에 의 通信·特許明細書·規格票·데이터集·設計圖·寫真·地圖 등의 種類로 생각된다.

(2) 2次資料

2次資料는 資料探索의 終極의 目標인 1次資料의 오리지날한 情報를 各種 形式으로 再編成하거나, 再生産하여 그 存在를 記錄한 것이다. 2次資料는 또한 그 資料가 傳達하는 情報의 密度에 依하여 다음과 같이 區分할수 있다.

a. 1次資料의 存在나 그 所在(address)를 指示

가) 情報를 包含한 資料形態를 單位로 하여 그 存在나 所在를 알리는 것. (各種文獻目錄·雜誌리스트·綜合目錄·等)

나) 情報를 單位로 하여 그 存在나 所在를 指示하는 것. (記事索引)

b. 1次資料가 傳達하는 情報內容을 報告하는 것.

가) 단지 情報內容에 對하여 指示하는 것. (指示的抄錄誌<Indicative abstracts>, 記述的 타이틀 리스트<Descriptive abstracts>)

다) 情報內容 그 自體를 容觀的으로 壓縮하여 報知하는 것. (報知的抄錄<Informative abstracts>)

다) 情報內容을 報知함과 同時に 第三者가 그 情報內容에 對한 評價를 加味한 것. (評論的抄錄誌<Critical abstracts>) · 展望法<Reviews> · 모노 그래피<Monographs>)

라) 1種 以上的 1次資料에 包含되어 있는 情報內容을 第三者가 어찌한 觀點에 따라 再編成한 것. (論說<Treaties> · 總覽<Hand book> · 年次報告, 其他叢書<Annual reports, advance series> · 핸드 북<Hand-book>)

上記의 2次資料 中에서 a. -(가), a-(나), b. -(가)는 情報探索者가 이것을 들로하여 求할려는 情報의 存在를 確認하여 그 所在를 알고, 目的하는 一次資料에 接近하기 위하여 使用되는 資料이다.

記事索引誌·指示的抄錄誌 등은 그 作成時間이 比較的 짧기 때문에 原資料 發表後 即時 編纂되므로 時間의인 遲滯(time lag)가 적다. 그리므로 研究者가 끊임없이 最前線의 研究成果를 알기 위하여 行해지는 情報探索(current awareness search)에 가장 많이 利用된다.

b. -(나), -(다), -(라)는 어느 것이다 情報探索者가 求하고 있는 情報의 存在나 所在를 指示하는데 그 차이를 알고, 그 情報內容 自體를 報知하는 것으로, 그 探索目的의에서는 原資料를 參照할 必要가 없을 경우도 있다. 이것은 特定主題에 關한 情報를 組織的으로 探索하는 過去에 거슬러 올라가는 探索(retrospective search)이나, 特定主題에 關連하는 斷片的인 事項(主로 테이터, 其他的 事實<facts>)를 必要에 따라 探索하는 參照探索(reference search, note-taking search)에 主로 利用되

고 있다. b. -(다)의 모노 그래피나 b. -(나)의 論說·總覽·年次報告 등은 第三者가 加味한 評論이나 그 編成上 만드려진 體系 등에 오리지널리티를 認定한다면 이것들 2次資料의 範圍보다 1次資料로 判斷하는 것도 可能하다.

나. 探索方法

(1) 雜誌

a. 特性

研究活動의 成果를 傳達하기 위하여 生產된 1次資料의 主된 것은 原著論文이다. 原著論文은 研究者가 行한 研究活動에 對하여 明確하게 描寫解說하고 그 成果로서 얻어진 結論을 研究者自身에 依하여 明示한 論文으로 오리지날한 情報가 包含되어 있는 것이다. 또는 어찌한 理由로 原論文의入手가 困難하든가, 解讀할 수 없을 경우에는 原論文의 藻刻誌, 全譯誌 또는 原著論文에 準하는 程度로 論文이 紹介된 것도 包含한다.

世界第2次大戰 後에 出現한 테크니칼레포트(technical reports)가 原著論文을 早期에 傳達하는 資料로서 重要視되고 있으나, 從來에는 原著論文의 거개가 雜誌에 發表되었으므로 1次資料라고 하면 雜誌論文을 意味하겠음 되었다.

유네스코의 調査에 依하면 "World List of Scientific periodicals"의 第3版에서 約 5萬種의 雜誌가 收錄되어 있고, 1959年度의 調査에서는 1個雜誌가 1年間 500面으로 年間 250萬面에 達하는 情報가 傳達된다고 하였다.

b. 雜誌의 種類

가) 學協會誌 : 이것은 1次情報, 特히 原著論文의 代表의인 미디어이다.

나) 特定個人이나 團體가 發行한 雜誌 : 特定의 個人會社, 研究團體 등에 依하여 發行되는 雜誌로, 그 發行團體의 關係者에 依하여 行해진 實驗이나 研究의 成果에 關한 情報를 傳達한다. (大學, 國, 公立 研究機關의 研究論文集, 報告 등 外에 民間企業體의 編輯에 依한 雜誌)

다) 商業雜誌 : 出版業者에 依하여 編輯發行되는 雜誌로서 반듯이 原著論文 發表의 미디어로서 뿐 아니라 特히 科學技術知識의 普及이나 教育宣傳을 意圖하고 있는 것도 있어 그 數는 大端히 많다.

이러한 雜誌에는 細分化된 專門分野를 對象으로 하여, 그 分野의 國際的 権威를 지닌 學者를 編輯委員으로 가지고 國際的 研究에 關한 論文의 發表手段으로 하고 있는 것도 적지 않다. (Pergamon Press社의 International Journal of Applied Radiation and Isotopes

McGraw Hill社의 Chemical Engineering 등)

라) 뉴스誌 : 傳達內容이 原著論文과 같이 整備된 것

이 아니고, 新研究, 新製品 등에 關한 뉴스의 記事나 關連文獻紹介, 學會消息, 新刊書案內 등을 主로 取扱하는 雜誌이다. (純粹科學分野에서는 1869年 創刊<104年前>의 "Nature", 應用科學分野의 "Research"등이 代表的이다)

c. 雜誌論文 探索을 위한 2次資料

가) 目次表(Contents seat) : 雜誌를 미디어로 하여 傳達되는 1次資料를 探索하는데는 먼저 콘텐트, 사이트 索引誌, 抄錄誌를 仔細히 調查(seanning)하여야 한다. 目次表라 함은 雜誌의 目次페이지 만을 複寫하여 配布하는 것으로, 研究者는 이것에 依하여 自身의 關連分野에 對한 新情報의 存在를 알고, 그 原典 即 雜誌에掲載된 原著論文을入手하는 것으로, 雜誌 到着後 直時 目次表를 複寫하여 利用者에게 配布할 수 있으므로 時間의節約의 利點이 있다.

나) 抄錄誌·索引誌 : 抄錄誌·索引誌는 雜誌論文이나 其他 一次資料의 情報를 再編成 再生產하여 情報內容의 傳達·蓄積·探索手段으로 利用시키기 위하여 作成된 2次資料의 代表的인 것이다. 現在 研究者가 그 成果를 發表하는手段으로 雜誌論文이 가장 많이 使用되는 形態이므로 어느 抄錄誌나 索引誌도 雜誌論文을 그 主要 處理對象으로 하고 있다.

그러나 한마디로 말하여 抄錄誌라 할지라도 그 收錄하는 主題範圍의 規模나 傳達하는 情報內容의 密度와 깊이에 依하여 여러 가지가 있으나 각己 長短點을 지니고 있다.

몇개의 專門分野를 카바하여 年間 數 10萬件의 論文을 紹介하는 抄錄誌로는 우리 나라의 韓國科學技術情報센터 發行의 科學技術文獻速報, 英國의 Science Abstract, 프랑스의 Bulletin segnaletique, 코란의 Referativnyi Thurnal 等이 있다. 그리고 Chemical Abstracts나 Biological Abstracts는 그 主題範圍는 同一하나 關連되는 모든 境界範圍도 包含되어 國際的 規模로 編纂되고 있다.

라) 雜誌리스트 : 情報源인 雜誌에 對한 書誌의 事項이나 所在를 通知하기 위하여 作成되는 2次資料이다.

現在 全分野에 걸친 最近目錄으로는 ULRICH'S International Periodicals Directory. 4th ed.가 있다. 그것은 國際의 最近雜誌 選定目錄으로 謩問을 主要 主題名으로 分類하여 그 主題名內에서 알파벳順으로 排列되었으며, 全 5萬餘種이 收錄되었다. 科學技術分野의 雜誌를 世界的으로 綱羅한 up-to-date한 唯一한 目錄으로는 world list of Scientific Periodicals 3rd ed가 있다.

(2) 테크니컬 레포트

a. 特性 : 1研究, 1實驗에 依하여 얻어진 成果를 記

錄한 原著論文을 1論文 1冊子의 形式으로 發表되는 것 으로 印刷된 것을 말한다.

이 1論文 1冊子의 形式으로 發表되는 2次資料에는 두가지 種類가 있다. 하나는 研究所나 政府機關에서 發行하는 所謂 Technical Reports이고, 또 하나는 學會豫稿(Advanced Conference Paper) 即 Pre-Prints라고 불리우는 學協會의 出版物이다.

d. 種類

가) 政府發行 테크니컬 레포트 : 이것은 大部分 政府刊行物로 政府가 研究나 活動에 對한 成果를 레포트形式으로 發行하는 出版物이다. 農村振興廳의 農業試驗事業報告, 水產廳의 水產試驗事業報告 등이다. 美國原子力委員會(Atomic Energy Commission) AEC Report, 航空宇宙局(NASA)Report, 同 Technical note, 航空無線技術委員會(RTCA) Report 등이 있다.

나) 民間研究機關 發行의 테크니컬 레포트 : 各大學이나 研究機關 등에서 定期의으로 刊行되는 雜誌以外에 別途로 Paper, Technical note 등의 名稱으로 單獨으로 發行한다. 即 各大學의 學叢, 論文集 등이 이에 屬한다.

다) 學會豫稿, Pre-Prints : 學協會는 그 主要 目的을 研究者에 成果를 發表케 하여 情報를 交換하는 共通의 터전을 提供하는데 있다고 하겠다. 學協會에 依하여 主催되는 定期의 會合, 不定期의 심포지움, 다시 各國에 共通한 重要한 研究課題에 關한 國際會議등은近年 차츰 開催回數가 增加되고 있다. 그려므로 이와 같은 會合이나 會議에서 發表되는 오리지날한 情報量도 增加하고, 學會豫稿로서 會議參加者の 便宜를 위하여 刊行된 Pre-Prints도 後에 出版되는 會議論文集(Transaction, Proceedings)에 全部 收錄할 수 있기 때문에 從來와 같이 論文集이 發行되기 까지의 一時의 假資料로서 뿐 아니라 獨立된 1次資料로서 廣範圍하게 配布되어 利用되고 있다.

美國機械學會(American Society of Mechanical Engineers)나 自動車工學會(Society of Automotive Engineers)등에서는 年間 700~1,000件의 會議發表論文을 레포트로 刊行하고, 그 中 1~2割 程度만을 Transaction에掲載할 뿐이다.

다) 其他 : 特定의 政府機關이나 研究機關, 學協會 등과 關係를 가지지 않고 一般學術誌와 同一하게 商業出版物로 1論文 1冊子로 刊行되는 것이 있다. 이것은 基礎科學分野의 比較的 긴 論文의 경우이고, 특히 엔마크, 필란드 等 北유럽 나라들에서의 例가 많다.

(3) 特許, 規格資料와 其他的 探索

新製品, 新製造技術, 新實驗裝置 등을 研究하여, 그 것을 企業化할려면 先行者가 어느 程度 進行되고 있는

가 現時點에서의 最上의 디자인이나 技術은 무엇인가, 그들과 重複되지 않는가 等을 嚴重하게 確認하여야 한다. 그러므로 新發見, 新技術에 對한 應用化의 所有權을 發明者の 意志로서 特定個人 또는 企業體가 確保하기 위하여 特許로서 出願된 新發見의 新規性을 明示, 圖解된 特許明細書나 國際標準機構(International Organization for Standards), 國家團體, 業者團體, 特定의 一企業體 등이 標準化된 디자인이나, 諸技術, 諸裝置의 內容, 仕樣을 記錄한 規格資料도 科學技術分野의 重要한 1次資料이다. 그러나 大概의 경우 이러한 資料形態를 取하기 前에 雜誌 其他에서 原著論文 또는 解說紹介記事로서 이미 發表되는 것이 常例이다.

特許資料의 情報源으로서의 特性은 特許가 出願時期에, 그 主題에 關한 公知된 事實(facts)과 未知의 것을 確實하게 明示하고 있는 點이다. 即 研究者가 特許明細書를 參照함으로써 그 研究主題의 最前線을 把握할 수 있게 되어 重複의 念慮없이 研究에着手할 수 있다.

產業界나 個個의 企業體에서 行하고 있는 應用研究의 結果, 얻어진 오리지날한 新情報는 대개의 경우 特許明細書에 만을 發表되어, 다른 如何한 資料에도 公表되지 않고 있기 때문에 特히 應用面에서의 情報探索으로서 特許資料는 大端히 重要하다.

(4) 學位論文의 探索: 學位論文은 博士, 積士學位를 받기 위하여 大學이나 研究所에 提出된 論文으로 重要的 1次資料이다. 學位는 반듯이 오리지날한 業績에 對하여 受與하는 것이며, 學位論文은 반듯이 提示된 主題에 對하여 過去의 研究에서는 取扱이지 않았던 새로운 情報를 論하는 原著論文이다. 量의으로 雜誌論文보다 많고, 詳細한 데이타를 包含하고 있다. 一部大學을 除하고는 印刷가 아닌 타이프나 筆耕의 原稿가 數部 存在할 뿐이다. 이러한 경우 마이크로 필름이나 제록스複寫로入手할 수 있다. 또는 一部는 論文의 結論이나, 內容의 一部를 雜誌 등에 發表되지만 全論文이 公刊되는 것은 거의 없다.

學位論文은 이와 같이 거의 公刊되지 않고 一種의 部門資料로서 取扱이기 때문에 그 探索이 容易하지 않다.

探索하자면 各國에서 刊行되는 學位論文을 專門으로 通報하는 綜合目錄을 들로 하여야 한다.

美國은 情報源으로서 重要的 學位論文을 研究者가入手하기 容易하게 하기 위하여 美國의 大學·研究所에 提出되는 學位論文을 마이크로 필름에 依하여 蔽集하는 同時に 著者로 부터 600字 以下의 抄錄을 定期的に 通報받고 있는 機關이 있다. 即 University Micro film社의 Dissertation Abstracts; a guide to dissertations and monographs available in microfilm 1952

年版이 그것이다.

英國은 Aslib라는 機關에서 Index to theses accested for higher degrees in the Universities of Great Britain을 編纂하여 1953年부터 每年 1回 刊行되고 있다.

우리 나라에서는 積博士論文이 1965年부터 圖書館法의 納本規定에 依하여 國立中央圖書館에서 蔽集保管하고 있으나, 網羅되지는 못하고 있다. 그리고 國會圖書館에서 積博士論文의 綜合目錄을 刊行한 程度이다.

(5) 出版·印刷되지 않은 1次資料

研究者가 그 研究, 實驗 등 初期 또는 中間에 얻어진 데이타나 事實을 記錄한 것으로 備忘을 위한 記錄이나豫備報告, 中間報告 등의 資料가 있다. 이것은 形式的으로 完成한 報告書는 아니나 그것대로의 價值 있는 데 이터나 過程이 記錄되어 있어 有用할 수 있다.

現在 이러한 資料의 探索을 위한 道具가 複雜한 것은 없고, 雜誌나 新聞의 消息欄 등에서 關聯되는 研究課題를 알아내면 直接 그 研究所, 會社 등의 機關에 文書로서 依頼하든가 심방하여 蔽集하는 道理 밖에 없을 것이다.

4. 特殊コレク션

가. 公刊行物의 蔽集

一般的으로 政府刊行物이란 用語는 比較的 오래전부터 있었지만 公刊行物이란 새로운 用語로서 政府關係機關에서 刊行되는 것과 地方公共團體 또는 其他 公共機關에서 방대한 行政의 必要性에 立脚한 資料를 根據로 하여 作成된 것으로 民間이나 個人으로는 作成할 수 없는 個人的 意見을 배제한 客觀的 立場에서 作成된 営利를 度外視하고 信憑性이 큰 資料이다.

公刊行物의 蔽集管理는 圖書館界의 새로운 動向으로 받아드림은 韓國의 國民生活에 關連한 重要的 問題이다. 政府中央機關의 刊行物이나 地方行政資料의 普及利用을 圖謀함은 韓國民主化의 一端을 具現하는 것이라 될 것이다.

近年 政府機關 및 地方公共機關에서 刊行되는 所謂 公的 資料에 對한 重要性이 認識되어 利用度가 높아가고 있다. 우리 나라에서는 從來 1種類의 公刊資料에는 觀心이 稀薄하고, 發行部數가 적을 뿐만 아니라, 大部分이 非公開資料였기 때문에 一般에게는 그리 利用되지 못하였다. 그러나 이들 刊行物은 나라의 政治, 經濟, 社會, 文化 등 一般的의 動態를 把握하기 위한 貴重한 資料임에는 틀림이 없다. 最近 政府 및 地方公共機關等에서 刊行되고 있는 刊行物은 莫大한 量에 이르고 있다. 國立中央圖書館 發行의 大韓民國出版物總目錄 1971版에 依하면 一般圖書가 2,158種에 公刊行物이 1,

011種으로, 우리나라 年間 一般出版量의 50%를 占하고 있는 셈이 된다. 그러므로 數字上으로 보더라도 公刊資料를 除外하고 圖書館資料를 생각한다는 것은 不可能하다는 것을 立證하게 되는 것이다.

그리고 이의 蔽集問題에 있어서 먼저 留意해야 할 것은 그範圍와 協力問題일 것이다. 于先 市·郡立圖書館은 該當區域과 道內의 關係가 깊은 곳을 對象으로 하여야 하고, 道立(指定市立包含) 圖書館은 道內의 實態를 나타내는 資料를 綱羅의으로 蔽集하여 道內各級 圖書館의 資料交換센터役割을 擔當할 裁비를 갖추어야 할 것이다.

그리고 蔽集에 있어서 納本의 問題點을考慮하지 않 을 수 없다. 政府나 地方自治團體에서의 出版物을 圖書館에 納入하는 法의 規定은 圖書館法 第12條에 法規化되었으나 이것만으로는 미흡하며 바람직하기에는 地方條例에 이르기까지 納本에 對한 規定이 마련되어야 한다.

圖書館法의 納本規定을 出發點으로하여 義務化하는 方向으로 發展되어야 할 것이다.

나. 鄉土資料의 蔽集

鄉土資料를 蔽集하는 目的은 鄉土의 過去와 現在를 通한 各種의 方面에 對한 參考資料를 提供하여, 調査를 돋자는데 있다. 即 過去의 史料를 蔽集하여 研究를 進行하는 基礎를 提供하는 것과 一般市民에게 鄉土를 알리는 活動의 一環이라고 볼수 있다. 그리고 이와 같은 目的에 依하여 地方의 各 公共圖書館은 所在하는 地域社會와 隣接地域이나 經濟交通關係가 깊은 地域 또는 出身者の 社會의 및 文化的 活動資料에 重點을 두고 蔽集하여야 한다.

그種類로는¹⁾ 鄉土 및 鄉土人物에 關한 圖書·小冊子,²⁾ 各級機關·各種團體·會社 등의 出版物,³⁾ 地域出身이나 居住者中에서 活動人物에 關한 傳記·記錄·記事·寫眞 등,⁴⁾ 그地域社會 및 隣接地域의 各種 人名錄·電話簿,⁵⁾ 鄉土에 關係되는 寫眞·地圖·設計圖·土地賣買關係圖面 등,⁶⁾ 地域社會의 出版에 關한 圖書· Pamphlet·新聞雜誌,⁷⁾ 地域出身者の 著書·書翰·日記,⁸⁾ 鄉土史料로서의 古書·古地圖·古文書·古記錄·古간찰·(寫本과 版本은 關係敘다)·考古學의 發掘品·史料가 되는 博物資料(標本, 模型, 見本 등),⁹⁾ 스태드·필름·繪畫·碑文墓石 등의 拓本·民謡레코오드·民俗藝術에 關한 映畫 필름 等이다.

그리고 鄉土資料를 蔽集하는데 選擇購入하는 方法을 適用할수 없는 것으로 圖書館의 活動이 意味있는 것임을 널리 PR하여 各方面으로 協力의 同調를 얻으면 重點的으로 系統的인 充實를 期할수 있는 蔽集이 可能하리라 믿어진다.

即¹⁾ 地域社會 및 關係地域에서 資料를 發行하는 公的 또는 私的인 團體나 個人과의 連絡을 빈번히 取하는 데 있다. 이것이야 말로 重要한 資料源에는 協力者를 必要로하는 方法이기도 하다.

²⁾ 地域內의 全體 圖書館들의 相互協力하고 情報를 交換하는 것도 또한 重要한 일이다. 資料에 對한 責任을 지고 地域社會內에서 蔽集하여 미리 마련된 配布案에 따라 資料交換을 成立시키면 더욱 有効한 일일 것이다.

그리고³⁾ 公共圖書館은 博物館의 資料에 力點을 둔다면, 特殊コレク션의 充實에 소홀해지는 結果가 되기 때문에 이러한 資料는 特殊한 경우에 限定함이 賢明할 것이다.

⁴⁾ 原則적으로 鄉土資料는 現在가 中心이여야 함으로過去의 史料에 多額의 經費를 消耗할수는 없다. 貴重한 史料는 마이크로 필름이나 제록스複寫 또는 寫眞으로 蔽集함도 한 方法일 것이다. 大體으로 道立이나 指定市立 등 大圖書館에서 原資料 保存에 責任을 지는 것이 좋을 것이다.

다. 相互協力에 依한 分擔蔽集

圖書館이 그館 自體를 위한 圖書館資料를 蔽集한다는 것은 現實의으로 不可能하다. 많은 圖書館이 相互協力하여 어느 分野를 分擔하여 蔽集한다면 폭 넓은 資料群를 形成할수 있을 것이다. 이미 先進諸國에서는 오래된 事實로 重要한 圖書館活動으로 삼고 있다.

近代圖書館으로서 當然히 解決할 問題中에서 圖書館相互協力이야 말로 重要한 側面이 아닐수 없다. 現在 그 解決의 실마리도 發見할수 없으며, 收拾의手段도 莫然하다. 從來의 試行錯誤의 封建的 制度下에서 獨立主義獨善主義의 氣風이 그混亂을 自招하였으며, 發展과 前進을 防害하였다고 보지 않을수 없다.

물론 圖書館만의 罪는 아니며, 民主化過程에서 이러한 封建意識을 脫皮하지 못하고, 圖書館 역시 官僚機構의 一部로서 생각하는 社會風潮로 因해서 이를 敬遠하는 國民大衆의 罪를 除外할수는 없다고 하겠다.

國民 한사람 한사람이 圖書館에 對하여 무엇인가 要望을 가지고 期待할수 있는 段階에 이르지 못하였으며 圖書館도 大衆의 期待에 答할 아무런 準備態勢를 갖추지 못한 것이 우리나라 公共圖書館의 現狀이라 하겠다.

即 圖書館과 大衆生活의 分離가, 이름은 近代圖書館이라고 自稱할지 모르지만 實質的으로는 前近代的 封建的 圖書館의 區域을 한 발자국도 벗어나지 못하고 있다. 建物은 創新한 鐵筋콘크리트의 近代建築을 자랑하며, 目錄·分類의 方法에 歐美의 最近方式을 導入하여 圖書館 自體에서 近代圖書館으로 脱바꿈 했다고는 볼 수 없다. 近代圖書館에의 길은 華麗한 近代的 衣裳

을 가지고 裝飾된 外觀이 아니라, 封建的 心情・色彩에서 脫皮하여 圖書館의 大衆과 握手하여 協力關係를 強化하는 데 있다.

5. 結 言

圖書館은 積累된 資料에 依하여 비로소 圖書館活動이 成立되게 마련이다. 먼저 圖書館資料를 蒐集하고, 그것을 合理的으로 積累하기 위하여 整理하여, 整理는 資料의 利用을 圓滑하게 하는 基礎作業인 同時に 資料가 지니고 있는 物理的 生命을 保護하는데 뜻이 있다. 그리고 不用한 資料를 淘汰함으로서 藏書에 活氣를 賦與하는 一連의 作業이라고도 볼수 있다.

圖書館을 運營하는데 첫 段階라고 볼수 있는 것은 그 內容이 되는 藏書를 어찌한 것으로 構成할 것인가이다.

그것을 決定하는 것이 圖書館資料의 選擇과 蒐集이라는 作業이므로, 이것이야말로 圖書館運營의 意志를決定지어지게 되며, 運營의 基礎를 쌓아 올리는 일이라 하겠다.

이와 같은 點으로 보아 圖書館資料의 選擇・蒐集은 소홀히 할수 없는 重要한 일이다. 稅를 가지고 支持해주는 市民全體의 福祉를 생각해서 將來의 市民社會의 事情을 調査하고 그 確實한 方向을 把握하여 實行할 것이다.

圖書館은 圖書館이 서있는 地域社會의 立場에서 獨自의 性格을 가지고 圖書館資料를 選擇・蒐集하여야 함은 물론이지만, 결코 價値가 높은 資料만을 集積한다 하여도, 누구도 읽을 사람이 없으면 死藏된 寶物이 되고 말기 때문에 實際의으로 즐겁게 興味를 가지고 利用할 수 있는 資料이어야 한다. 圖書館資料의 嚴正한 選擇・蒐集은 즐겁게 興味를 가지고 利用할 楽情을 낳게 되는 것이다.

延世大學校 教育大學院

司書 教育課程(夜間)

學生募集(1974學年度)

延世大學校 教育大學院(夜間)에서는 1974學年度 司書教育課程 新入生(碩士學位課程 및 研究課程)을 아래와 같이 募集한다고 한다.

지원서교부 : 1973年 12月 6日까지

시험 일자 : 1973年 12月 8日 오후 2시

시험 과목 : 圖書館學概論

專攻에 관한 英語

參 考 文 獻

- 韓國圖書館協會編 圖書館實務便覽 同協會 1965
- 張一世 公共圖書館運營 韓國圖書館協會 1969
- 申學均 李朝赫 政府刊行物의 活用方案 도서관 V. 27 No.12 1972 pp.4-24
- 李澤濬 地方行政資料의 蒐集 및 整理 도서관 V. 26. No.12 1971 pp.33-38
- 鄉土資料의 蒐集保存 도서관 V.25 No.6 1970 pp. 30-39
- 李澤濬 圖書館 協力과 標準化에 關한 小考 도서관 V.27 No.12 1972 pp.25-29
- 叶澤清介 鄉土資料を 圖書館に 收集しよう 圖書館雜誌 V.56 No.6 1962 p.282
- 彌吉光長 圖書の 選擇 日本協書館協會 1967(シリーズ・圖書館の仕事・6)
- 杏樹伊在吉 圖書의 受入・保管・拂出日本圖書館協會 1967(シリーズ・圖書館の 仕事・7)
- Jeffersen, G. Library Co-operation. London Andre Deutsch, 1966.
- Reichmann, F. Catalog in European Libraries. Lib. Q. V.34, No.1. 1964. pp. 34-56.
- Brown, J.D. Manual of library economy, 4th ed., rev. and rewritten by W.C.B. Sayers 5 Lond., 1931.
- Bonny, Harold V. a manual of Practical book, selection for public libraries. Lond., Grafton, 1939.
- Drury, Francis K. Book selection. Chic., ALA., 1930.
- Mccolvin Lionel Roy. Theory of book selection for Public libraries. Lond., Grafton, 1925.

汎國民의 教養을 위한

大韓國史

全12卷

李瑄根 著

帙當定價 32,000원
普及特價 30,000원
6個月 月賦 販賣

發行・新太陽社

서울 鍾路區 積善洞 132-3
電話・(74)4435・9746
(73)9732
振替口座・서울 779番