

3	品質管制七個新工具	494.56/6052/1982//	C081499	12
4	Home office planner /	747.79/P541/2001//	W228062	11
5	Principles of mathematical analysis /	515/R834/1976/c.2/	W100617	11
6	Statistical methods /	519.5/Sn22/1980//	W130522	11
7	JAVA 程式設計藝術(第五版)	312.932J3/3408-01/ /2004 二刷/	C424336	10
8	C++程式設計藝術(第四版)	312.932C/3408-01/ /2005 二刷/	C425512	9
9	Computer networks /	004.6/T155/2003//	W249471	9
10	大一化學	340/2828/ /v.1/c.1	C109840	9

參加「擁抱 Web2.0!打造頂級知識分享圖書館讀者服務新趨勢研討會」 會後報告

採編組 陳婷婷

會議時間：民國 96 年 10 月 17 日(星期三)

會議地點：台北市立圖書館

會議內容摘要：

這場研討會是由臺北市立圖書館所主辦，傳技資訊公司所協辦的。研討會自上午九點鐘由台北市立圖書館曾淑賢館長開場，直到接近下午五點鐘結束。整個研討會共有六場演講，六場講題及主講者分別如下：

- (一)網路閱讀社群與圖書館資訊服務/卜小蝶教授主講
- (二)圖書館行動應用服務/林一平教授主講
- (三)Web 2.0 概念於個人化圖書館之應用/陳光華教授主講
- (四)Multiple MARC formats and FRBR into one and the same system/
Marinescu-Persu Daniel 主講
- (五)Library2.0 讀者服務新趨勢及應用探討/傳技資訊黃榕江總經理主講
- (六) Library2.0 與新一代圖書館自動化系統之整合服務應用/傳技資訊
張曉文經理主講

在這場研討會中，卜小蝶教授先為大家說明何謂網路閱讀社群，圖書館可以透過參與網路閱讀社群，來推廣圖書館的資訊服務，圖書館也可以自己來經營網路閱讀社群或是透過與網路閱讀社自己經營網路社群可能會是一個滿重的負擔，所以在投入之前其實應該還是要先審慎評估。

卜小蝶教授也為大家介紹了一些有名的網路閱讀社群，如：

大陸的豆瓣(www.douban.com)，

香港的 aNobii(www.anobii.com)，

台灣的羽毛(www.yumau.com)、波麗斯(www.ppolis.com)和博客來的松

鼠窩(home.books.com.tw)等等。

鼓勵同仁有興趣的話都可以進去這些網站看一看。

林一平教授則先為大家說明行動電話的網路架構，並介紹行動電話的功能，包括可以看電子書，可以看精彩圖片，可以上網等等，另外由電子書的發展來說，電子書太大，攜帶不方便；電子書太小，閱讀不方便。所以在設計上要有所考量。而電子書的形式還可以進步到電子紙，並可以做成彩色，彎曲的電子紙或是做成書卷的形式。但是面對電子書可能衍生的問題，包括：不合法的取得資訊及不合法的提供資訊，或是提供錯誤的資訊等問題，圖書館在收藏電子書的時候，應該還是要好好審查，以免被告。

陳光華教授所主講的主要是將 Web2.0 的概念應用在個人化圖書館方面。陳教授說傳統圖書館自動化系統，大多是以圖書館管理為重，所以偏重在工作上好不好用，而比較不是以設計一個讓讀者覺得好用的系統為主，所以傳統圖書館自動化系統的功能模組大概就是採訪、編目、流通、期刊、參考和線上公用目錄，真正和讀者比較有關的大概也只有線上公用目錄一項。

而圖書館除了典藏典籍外，其實最重要的應該是要讓讀者來使用典籍，當圖書館收藏的資源越來越多，資訊服務越來越多，對讀者來說，使用障礙可能也相對變多了。所以圖書館應該要思索的是，如何能夠以使用者為中心，整合現有與使用者有關的各項功能，甚至開發新的功能以服務讀者(也就是整合的觀念)。另外，圖書館還必須將服務送到讀者的個人環境，讓讀者可以很方便的使用圖書館的服務(也就是分散的觀念)。例如像是 Yahoo! 有「My Yahoo」，微軟 MSN 有「My MSN」，Google 有「Personalized Homepage」都是個人化服務的例子。而 PIE@NCTU 則可以算是臺灣最早推出的個人化圖書館服務。

由於 Web2.0 的應用，圖書館可以提供如 RSS、Blog 等個人喜好的資料訂閱與分享的系統。引入 Web 的新概念與新技術，採取更有彈性的系統架構，建立一個以使用者為中心的服務系統，我想這是圖書館應該努力的方向。

下午的演講，主要由傳技資訊公司介紹傳技 ToREAD 的系統特色，如國際化，可以處理多種語文；多種 MARC 格式並存，資料並以原有格式貯存及檢查，以及多種 MARC 與 FRBR 相容並存等特色，並且運用 Web2.0 的技術，傳技公司也提供一個使用者的交流平台 gogoLib(<http://gogolib.com>) (預計十一月底會正式上線)，來促進使用者的交流與互動。希望可以藉此提供一個閱讀共享的環境，並且能自由組織共同社群，以創造終身學習的環境。

結語：

透過這次的研討會，使我對 Web2.0 應用在圖書館有了較明確的認識。在 Web2.0 的時代，在網路社群中，在 Blog 裏，每一個人都是讀者，每一個人也都是作者。透過這樣的互動模式，人與人之間的距離，彷彿通過文字的傳遞而拉近了許多。

卜小蝶教授說：「圖書館除了讓館員寫書評之外，其實更應該鼓勵讀者一起來寫書評。」我個人也特別喜歡卜小蝶教授所說的，圖書館其實「機會無窮，寫手太少。」願以此與所有人共勉。

97 年度圖書館新進及停訂的電子資料庫

期刊組 王曉萍提供

壹、新進電子資料庫

一、EBSCOhost--[Business Source Complete](#)(BSC)商管財經類全文資料庫完整版
收錄年限：1886~present。

資料內容：Business Source Complete 為 EBSCO 最完整之商管財經全文資料庫，共有逾 10,000 種出版品，其中逾 9,690 種為全文資料。除收錄有 BSP 資料庫所收錄的內容之外，亦新增在 BSP 中沒有收錄的全文出版品，如：Berkeley Electronic Press, AICPA (American Institute of Certified Public Accountants), Euromoney Institutional Investor PLC, Bernstein Financial Data, Business Book Review Library, Morning Star 及數百種商業專業叢書(Books/Monographs/Major Reference Works) 等。

主題範疇：涵蓋商業相關領域之議題，如行銷、管理、管理資訊系統(MIS)、生產與作業管理(POM)、會計、金融、經濟。除此之外，