

**Light on your Brain, extend your vision!**  
**點亮數位閱讀新視界!**

## Taste reading, taste L&B!

### 『L&B = Library & Book』

Library是我們服務的對象，Book是我們提供的產品，L&B兩個字，代表著我們一路以客戶需求為尊的服務宗旨；結合產品「先授權，後出版」的堅持，建構合法合理的出版生態，提供讀者數位內容領域最全面、最超值的服務！

### L&B 品牌精神

L&B的出版堅持：

**信**-精實合法的出版機制

**達**-精準豐富的數位內容

**雅**-精誠多元的讀者服務

L&B秉持著「熱情」、「創新」以及「專業」的態度，經營數位出版產業，創造數位出版新潮流。

## L&B 數位圖書館

一套實用的數位圖書館，兼具深度及廣度的中文電子書解決方案！

L&B數位圖書館是一套全方位的電子書資料庫，收錄近10萬冊的中、西文電子圖書，主題內容包羅萬象。其電子書平台與200多家國內外知名出版社包括：國際知名品牌如McGraw-Hill，台灣地區如國立清華大學、遠足文化等，以及大陸地區的北京大學、清華大學、中國財政經濟出版社等高校與專業出版社共同合作數位版權開發，以期提供讀者各學科領域最專業的資訊服務！L&B數位圖書館專業的內容及先進的檢索平台，值得您信賴及採用！

### 最貼近讀者需求的知識寶庫--L&B

與超過兩百家全球知名的出版社合作的L&B數位圖書館，資料庫內提供多樣學科資源，特別是專注於學術研究之參考圖書。滿足學校多面向教學領域需求的全文本格式，圖表清晰，所佔空間小，可提供多人同時上線使用。



## L&B 數位圖書館特色及優勢

### 1 正版圖書出版

擁有國內外知名出版社合作之優勢，充分保障電子書資源，秉持「先授權，再出版」之原則，徹底解決數位版權問題，讀者無盜版侵權之虞。

### 2 全文格式閱讀

L&B電子書皆採純文本格式，佔用空間小，內文及表格資料，皆可複製利用，充分擴展書籍利用範圍。

### 3 多元授權方式

可根據圖書館需求，系統設定閱讀權限，既保護出版社權利又能滿足圖書館在典藏的需要，在館藏管理方面可充份節省館藏空間以及減少人力成本。

### 4 豐富主題收錄

以大學及專業出版社所出版的圖書為主，內容兼具專業性與學術研究價值；亦針對中小學教育市場需求的主題進行徵集，多樣型態及主題以服務多層次客戶族群，如：研究型教科書，學術專著，美術及醫學等專題論述，中小學讀本...等。圖書語種多元，包含了繁簡中文、日、韓文與英文等出版品。

### 5 先進技術開發

運用最新電子書技術平台並加上L&B獨家研發的閱讀器--Smart Reader™，不僅閱讀方便，操作容易，更可製作閱讀筆記及標記書籤....等，而“My Library”更可以滿足讀者多功能的個別化閱讀需求，如：分類管理圖書、離線閱讀。



## L&B 系統特色

### A.L&B 電子書檢索系統

#### 強大檢索及瀏覽功能

- 系統提供簡單、進階及電子書全文檢索。
- 結合各圖書分類法之優點，獨創L&B分類瀏覽架構，能快速依主題找到您所需的資源。
- 提供新書上架及熱門圖書排行服務，快速找到當前備受矚目的議題或圖書。

#### 支援各國語系顯示方式

- 本系統為unicode-based，兼具繁體中文、簡體中文及英文檢索介面，方便不同語種的讀者使用本系統。

#### 24×7 之連線機制

- 本系統採集中式管理方式，提供全年無休的連線服務。

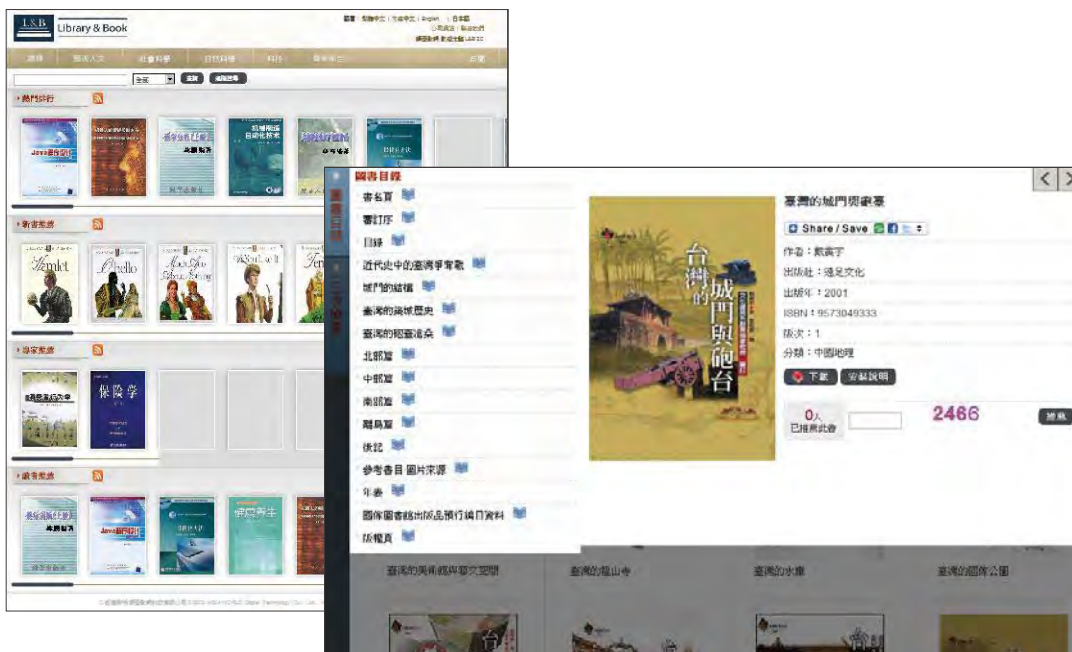
#### 可自選章節或離線閱讀

- 除一般書目資料外，另提供圖書目錄及內容簡介，便利讀者快速瀏覽且有助於確認圖書內容。
- 支援一定的離線閱讀時間，提供讀者突破時間空間限制的圖書閱讀。

支援OpenURL機制，可整合於圖書館OPAC。

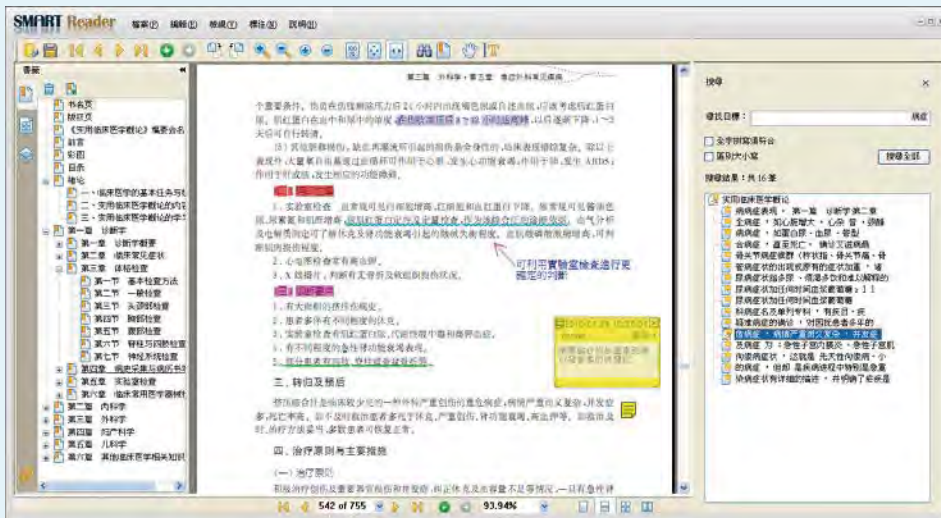
### L&B 資料庫電子書主題分類

學科主題	學科
Arts & Humanities	人文史哲 藝術建築
Medicine	醫藥衛生
Science	自然科學總論 數理科學 生物與環境科學
Social Science	社會科學總論 文教政法
Technology	資訊科學 工程技術
General	綜合性圖書



## B.Smart Reader™ & My Library

- 自行管理分類圖書清單
- 完整的編輯、註記工具
- 提供書內全文檢索
- 可擷取部份文字內容
- 全螢幕閱讀



## C.L&B管理系統

### 圖書管理

圖書館可針對已選購的圖書進行管理，包括：

- 管理最新圖書
- 管理推薦圖書
- 管理檢索平台上可顯示的圖書

### 讀者帳號管理

圖書館可針對個別讀者需求，進行新增／刪除／修改讀者帳號。

### 最新消息管理

圖書館可針對最新購入的L&B電子書發布新書通報或與圖書館行銷活動的訊息於平台上，增加圖書館另一項行銷管道。

### 統計資訊

- 提供單本圖書、主題或閱讀情況的統計及排行，可依年度、月份進行統計查詢，方便圖書館進行相關資料分析。
- 提供符合國際間電子資源所使用的統計規則，包括：登入次數、檢索次數、電子書內文瀏覽次數及排名、主題瀏覽次數及排名、被拒絕的次數...等。





## L&B 遠景與目標

1. 奠定電子書內容專業分工的標準出版機制
2. 建立圖書館數位內容典藏的黃金通路
3. 成為亞洲數位出版品資源中心
4. 打造一流電子書的國際品牌
5. 專業技術開發電子書閱讀器，結合首選數位內容，展開全球閱讀新紀元



LIGHT ON YOUR **B**RAIN

LIVING IN **B**OOKS

LIFE IS **B**EAUTIFUL

Cost effective,

Easy reading & enjoy learning

Access to **L&B digital library** without boundaries





## The most comprehensive and deeply multi-lingual ebooks solution

L&B digital library is the leading ebook platform, provides the unprecedented Chinese and English eContent globally. L&B ebooks allows you to adapt your need by accessing more than 100,000(and growing)outstanding titles—ebooks—in diverse subjects, including science, business, chinese linguistics/ culture /philosophy ....and many more.

## a abundant well-head of eContent

The revolution of L&B digital library is cooperated with at least 200 well-known textbook publishers globally, such like **McGraw-Hill**, **LexisNexis**, China Universities Publishing Association \ Higher Education Press ...offer professional and reliable information service for users needed.

## Subject-based collection can be chosen from our leading subjects

L&B ebooks is continually growing. More than 100,000 Chinese /English titles and exceed hundred of publishers represent the comprehensive, updated content. L&B subject-based collections are as follows:

Main Subject	Subject-based collection
<b>Social Science</b>	Social Science General Culture , Education , Politics & International Relations
<b>Technology</b>	Information Science Engineering & Technologies Manufacturing & Buildings
<b>Arts &amp; Humanities</b>	Arts & Architecture Philosophy & Religion Literature & Language History & Geography
<b>Science</b>	Science General Mathematics , Physics & Chemistry Earth Science & Life Science
<b>Medicine</b>	Medicine, Nursing & Health
<b>General</b>	Library & General works

## Authorized copyright :

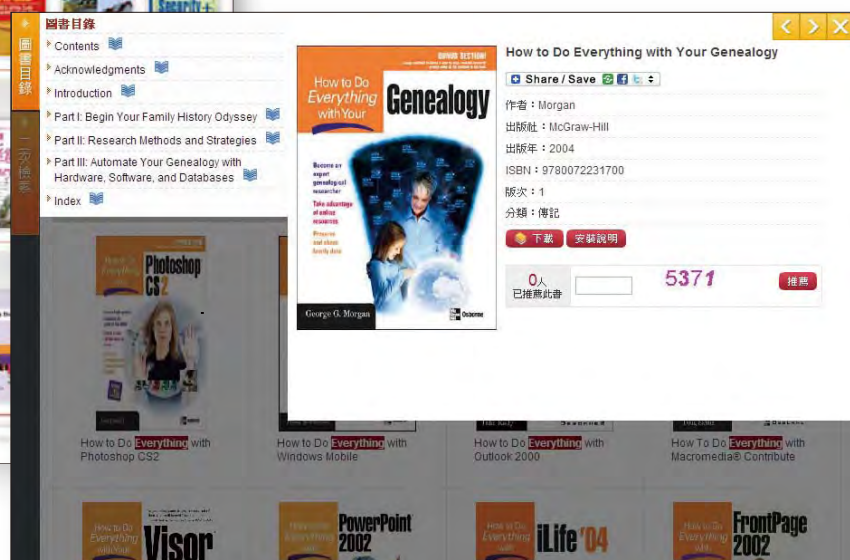
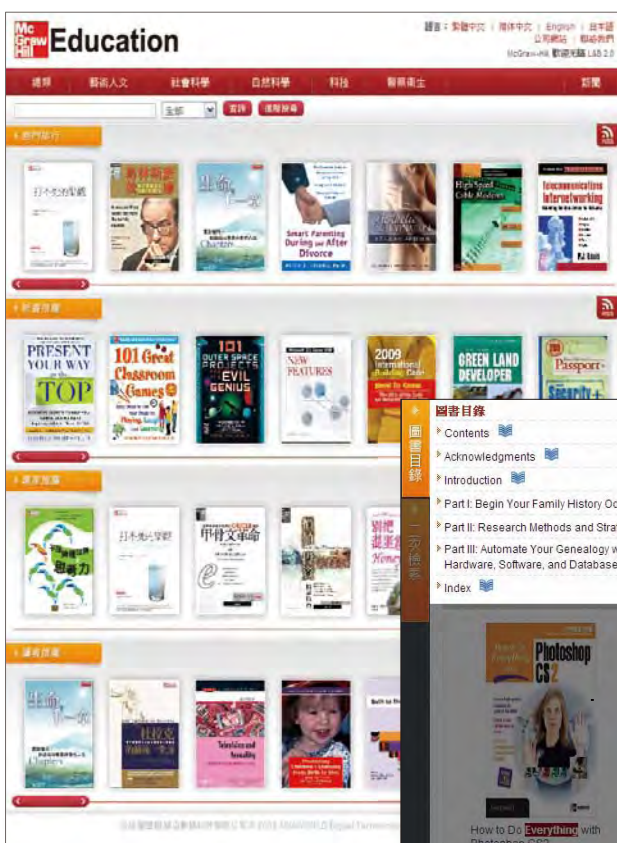
ensure the copyright legalization and offer reliable and secure information.

## High quality PDF submission:

the documents allow the user adapt text and graphics easily, to broaden the utilization of ebooks as well.

L&B digital library system features :Easy to use, faster and flexible

- Powerful search functions including simple , advanced, full-text and keyword
- Comprehensive ability to navigating subjects and titles
- 24X7 unlimited access and unlimited multiple concurrent users
- Citations to books, books introduction, books table of content ensures that extensive research resources are available to the patrons and then link to fulltext.
- Direct link from table of content to the fulltext
- OpenURL compliance provides seamless integration with library systems, for easier retrieval of fulltext.
- No check in or check out

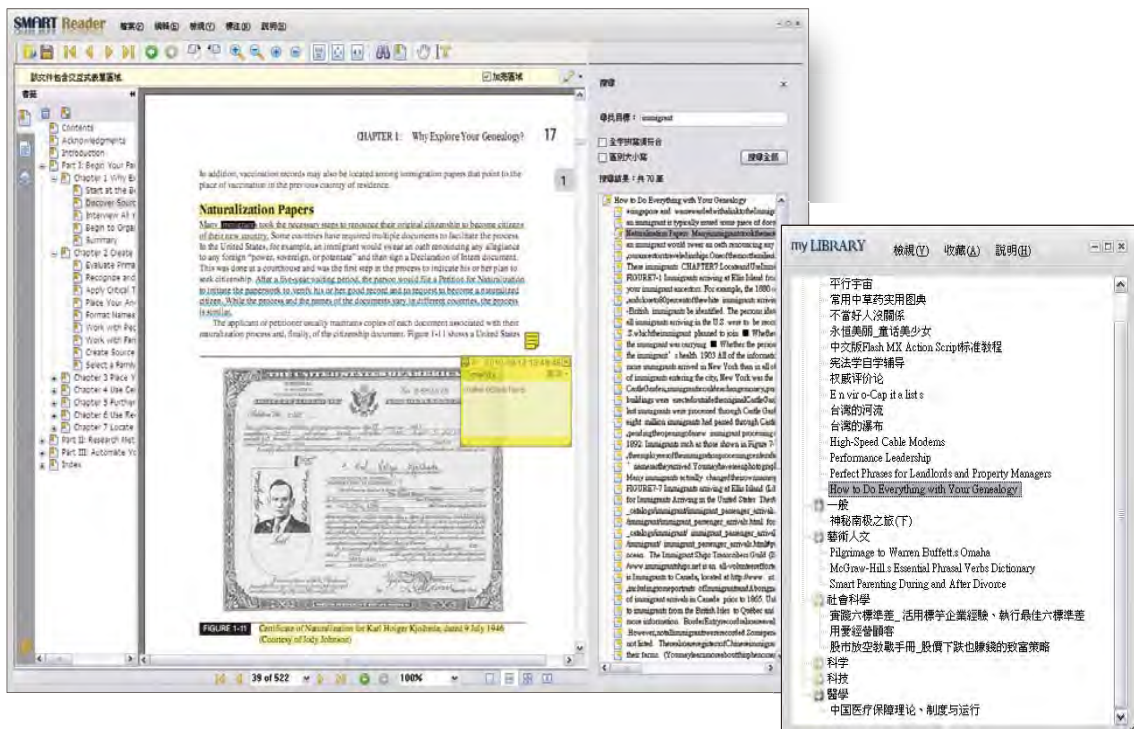


## L&B digital library management tools

- Cost effective manage ebooks purchased, include shelf on /off titles from search platform.
- Set up IP authentication and remote access account
- Manage news/information on search platform, such like hot news, newbook notice..etc.
- COUNTER compliant usage statistics analysis, provides the information on how the ebook is used/navigated, how the use behavior is implemented, supporting in-depth research about your patrons habits.

## Unique, reliable SmartReader™

- My library allows users to set up category and bookmarks the ebooks by their owns
- Multi-lingual platform is suitable for multi-culture users
- Copy and paste partly text into Word, Powerpoint, HTML for teaching and researching perspectives
- Highlighting and annotating
- Saving notes and bookmarks
- Read by page by page , whole book or multiple books
- Online/offline delivery ebooks
- Embedded declaiming ebooks



聯繫我們Contact us :



碩亞數碼科技有限公司

ASIAWORLD Digital Technology Co., Ltd.

Tel: +886-2-82263001

<http://www.libraryandbook.net>

E-mail:[info@libraryandbook.net](mailto:info@libraryandbook.net)