

施普林格電子圖書資料庫 Springer eBook Collection

全球最具綜合性的電子圖書資料庫

- ▶ 每年增加3,000餘種最新的電子圖書、電子參考工具書
- ▶ 永久使用權
- ▶ 無限制使用

資訊盡在
— SpringerLink

施普林格電子圖書資料庫為您提供所有Springer圖書內容

施普林格電子圖書資料庫涵蓋 Springer 全系列的圖書產品，包括專題著作、教科書、手冊、地圖、參考工具書、叢書等。

全球最大的學術出版社Springer，推出全球最大規模、最具綜合性的電子版科技及醫學 (STM) 圖書—施普林格電子書資料庫 (Springer eBook Collection)。此資料庫是首套根據研究人員及科學家需求而特別設計的電子圖書資料庫，每年收錄超過3,000餘本新出版的STM書籍、叢書及參考工具書，供讀者線上閱覽。施普林格電子書資料庫涵蓋多個學科範圍，有效的加快取得各學科出版品的速度。電子圖書採用IP認證，在IP允許的範圍內，讀者能在任何時間、地點、隨時通過SpringerLink平臺閱讀到最具價值的圖書。

施普林格電子書資料庫利用PDF和HTML數據格式的可攜性、可檢索性和易瀏覽性，讓科研人員輕鬆搜尋到相關資訊。除保證紙本刊物的原貌得以完美呈現，亦附加線上環境的所有優點，擁有強大的檢索能力。研究人員可以瀏覽百萬頁的可檢索文獻，這些文獻與圖書館目錄以及施普林格電子期刊緊密連結，成為滿足科研人員使用的最佳線上參考工具。圖書館及其讀者可以無限量的使用已訂閱的施普林格電子書。在施普林格電子書資料庫的協助下，科研人員可以輕鬆面對呈倍數增長知識的挑戰。

整合、簡化、客制化

符合圖書館管理員需求

- ▶ 每年有3,000餘種最新電子書及電子參考工具書
- ▶ 按學科分為12個線上圖書館，設置全面索引以供檢索
- ▶ 與所有Springer出版內容互相連結 (電子期刊及電子參考工具書)
- ▶ 與訂戶的圖書館目錄完全配合
- ▶ 提供MARC 21
- ▶ 使用統計報告

符合研究人員需求

- ▶ 目前可線上瀏覽超過15,000種圖書，且每年增加3,000本最新的科研圖書
- ▶ 更多連結內容，與電子期刊及電子參考工具書整合於同一平臺，互相緊密配合
- ▶ 全新整合的SpringerLink平臺，精簡強化瀏覽、搜尋功能
- ▶ 全新導航、搜尋引擎

12個線上圖書館

所有Springer出版品：電子書（eBooks）、電子期刊（Online Journals）、電子叢書（eBook Series）、電子參考工具書（eReference Works），按學科可分為12個線上圖書館，皆經由SpringerLink瀏覽。使用者可瀏覽每個線上圖書館，檢索該學科領域的線上書刊。12個學科群構成理想的跨學科資料庫。

12個線上圖書館涵蓋學科為：

- ▶ 建築、設計及藝術（2006年新推出）
- ▶ 行為科學
- ▶ 生物醫學及生命科學
- ▶ 商業及經濟
- ▶ 化學及材料科學
- ▶ 電腦科學
- ▶ 地球及環境科學
- ▶ 工程學
- ▶ 人文學科、社會科學及法學
- ▶ 數學
- ▶ 醫學
- ▶ 物理學及天文學

內容為王

施普林格電子書為您已擁有的施普林格電子期刊增值。在每年3,000本的新電子書中，Springer最具權威性的書籍、教科書、手冊、叢書及主要參考工具書，均可通過SpringerLink進行瀏覽。



2005年重點書目

線上圖書館	出版物種類	書刊
1. 建築、設計及藝術	專題著作	Deplazes, Constructing Architecture: Materials, Processes, Structures: A Handbook
2. 行為科學	參考書籍	Goldstein/Brooks, Handbook of Resilience in Children
3. 生物醫學及生命科學	大型參考工具書	Garrity, Bergey's Manual of Systematic Bacteriology, Vol. 2, 2/e
4. 商業及經濟	專題著作	Kobayashi-Hillary, Outsourcing to India
5. 化學及材料科學	大型參考工具書	O'Brien/Bommaraju/Hine, Handbook of Chlor-Alkali Technology
6. 電腦科學	叢書	Lecture Notes in Computer Science
7. 地球及環境科學	專題著作(叢書合訂本)	Bargagli, Antarctic Ecosystems
8. 工程學	專題著作	Thimmannagari, CPU Design: Answers to Frequently Asked Questions
9. 人文學科、社會科學及法學	參考書籍	Ebaugh, Handbook of Religion and Social Institutions
10. 數學	專題著作(叢書合訂本)	Toselli/Widlund, Domain Decomposition Methods - Algorithms and Theory
11. 醫學	參考書籍	Jadvar/Parker, Clinical PET and PET/CT
12. 物理學及天文學	專題著作	Kelley/Milone, Exploring Ancient Skies: An Encyclopedic Survey of Archaeoastronomy



欲取得12個線上圖書館的書目清單，敬請拜訪：springer.com/ebooks

簡便、快捷

為圖書館員帶來好處	為研究人員帶來好處
<ul style="list-style-type: none"> ▶ 從Springer獲取更多高質量內容 ▶ 物超所值，讓圖書經費效益最大化 ▶ 無限制檢索和使用 ▶ 有效節省空間 ▶ 無損壞或被盜之虞 ▶ 更高的內容使用率，內容更易閱覽 ▶ 無需運費或處理手續費 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 不論在何時何地，如有需要，便可輕而易舉即時閱讀圖書 ▶ 檢索、瀏覽及找尋內容更有效率、更方便 ▶ 檢索層面至圖書章節 ▶ 提供諸如詞典、詞表等輔助性資源

施普林格電子書資料庫的主要特色

易於管理

- ▶ 透過與圖書館的線上公眾查詢目錄（OPAC）及MARC數據的系統整合，方便圖書館員管理館藏與檢索。
- ▶ 圖書館管理員可通過SpringerLink/MetaPress的管理網站，管理流通量及使用統計數據。

將館藏個性化

- ▶ 讀者可設定書籤、記錄曾瀏覽的內容或新近檢索結果、書目、以及關鍵詞提示。
- ▶ 圖書館可加入本館的標識以及文字說明，讓SpringerLink成為個人專屬的介面。

比紙本圖書更迅速獲取

- ▶ 透過SpringerLink，施普林格電子書能比印刷本更快推出市場，讓訂戶優先檢索。
- ▶ 新書一旦出版，即時更新。
- ▶ 每年3,000餘種新書。

互聯效應的威力

- ▶ 電子書、電子期刊及電子參考工具書通過超連結的互相連接，並輔以全面的詞表支援。
- ▶ 跨出版類型檢索，檢索結果更全面。

施普林格電子書資料庫包括電子書、電子參考工具書、電子叢書等。

施普林格電子參考工具書

珍貴科學資源，垂手可得！

施普林格電子參考工具書皆由首屈一指的科學家及專業人士所撰寫，為大學與其他機構的教職員和學生以及企業內的研發人員提供具國際視野的參考數據。高效率的線上工具，提供獨一無二的靈活性，讓使用者檢索最即時、最相關的研究題目。

Springer提供最最重要參考工具書的電子版，讓更多讀者能獲得最多最新的科研資料及出版品。

應用

科學家及研究人員能無限制的檢索這些重要的參考工具書，每天24小時，每星期7天。

這些大型著作由多種學科範圍的高品質書籍組成，包括多位不同領域作者的文章，經由資深的學科編輯編纂整理。已註冊的個人用戶可在文章中插入書籤，減省檢索時間，增加靈活性和效率。

目前SpringerLink有50餘種電子參考工具書，以HTML或PDF格式顯示。歡迎拜訪

我們的網站，或聯絡我們銷售代表，以索取完整書目。施普林格電子參考工具書為您的Springer藏書增值。施普林格電子參考工具書於2006年推出以下知名著作：

- ▶ Encyclopedic Reference of Molecular Pharmacology
- ▶ Encyclopedic Reference of Genomics and Proteomics in Molecular Medicine
- ▶ Handbook of Neurochemistry
- ▶ Concise Encyclopedia of Supersymmetry
- ▶ Encyclopedia of Entomology
- ▶ Encyclopedia of Operations Research and Management Science
- ▶ Encyclopedia of Optimization
- ▶ Encyclopedia of Coastal Science
- ▶ Drug Discovery and Evaluation
- ▶ Encyclopedia of Statistics
- ▶ Riegel's Handbook of Industrial Chemistry
- ▶ The Earth Sciences Encyclopedia Online (ESESO)

如欲取得《施普林格電子參考工具書》的完整書目，請拜訪：springer.com。



施普林格電子叢書

最新的科學研究以專題論文方式收錄

施普林格電子叢書是《施普林格電子圖書資料庫》的一部分。Springer 提供超過33個知名系列叢書，共約2,500冊圖書。

隨著科學發展的步伐不斷加快，科研機構需要新信息的速度也史無前例地加快。為配合需求，施普林格電子叢書特為研究人員提供：

- ▶ 專著的重點及深度
- ▶ 流通性及實時性可與學術期刊比擬
- ▶ 電子書的易携性及訪問接達簡易程度



電子叢書提供：

化學

- ▶ Advances in Biochemical Engineering/Biotechnology
- ▶ Advances in Polymer Science
- ▶ The Handbook of Environmental Chemistry
- ▶ Progress in Colloid and Polymer Science
- ▶ Molecular Sieves
- ▶ Structure and Bonding
- ▶ Topics in Current Chemistry
- ▶ Topics in Organometallic Chemistry

電腦科學

- ▶ Lecture Notes in Computer Science
- ▶ Lecture Notes in Control and Information Sciences

地球科學

- ▶ Lecture Notes in Earth Sciences

工程學

- ▶ Springer Tracts in Advanced Robotics

生命科學

- ▶ Topics in Current Genetics

數學

- ▶ Lecture Notes in Mathematics

物理學

- ▶ Advances in Solid State Physics
- ▶ Lecture Notes in Physics
- ▶ Springer Tracts in Modern Physics
- ▶ Topics in Applied Physics

施普林格電子書資料庫 商業模式及聯繫方法

**客戶可直接向本公司
訂閱，或通過代理及
線上集成商訂購。**

施普林格電子書可通過 SpringerLink (springerlink.com) 瀏覽。權限管理採用 IP 或帳號 / 密碼認證方式。

Springer 提供各種銷售模式，可直接訂購也可經由其他的銷售夥伴。

購買方式：

Springer 的電子書、電子參考工具書及電子叢書均可逐年訂購。圖書館及機構可訂購全部學科群，也可分學科群購買。而客戶只要為 SpringerLink 的訂戶，便可免費使用 SpringerLink 平臺。施普林格電子參考工具書可選購，或作為線上圖書

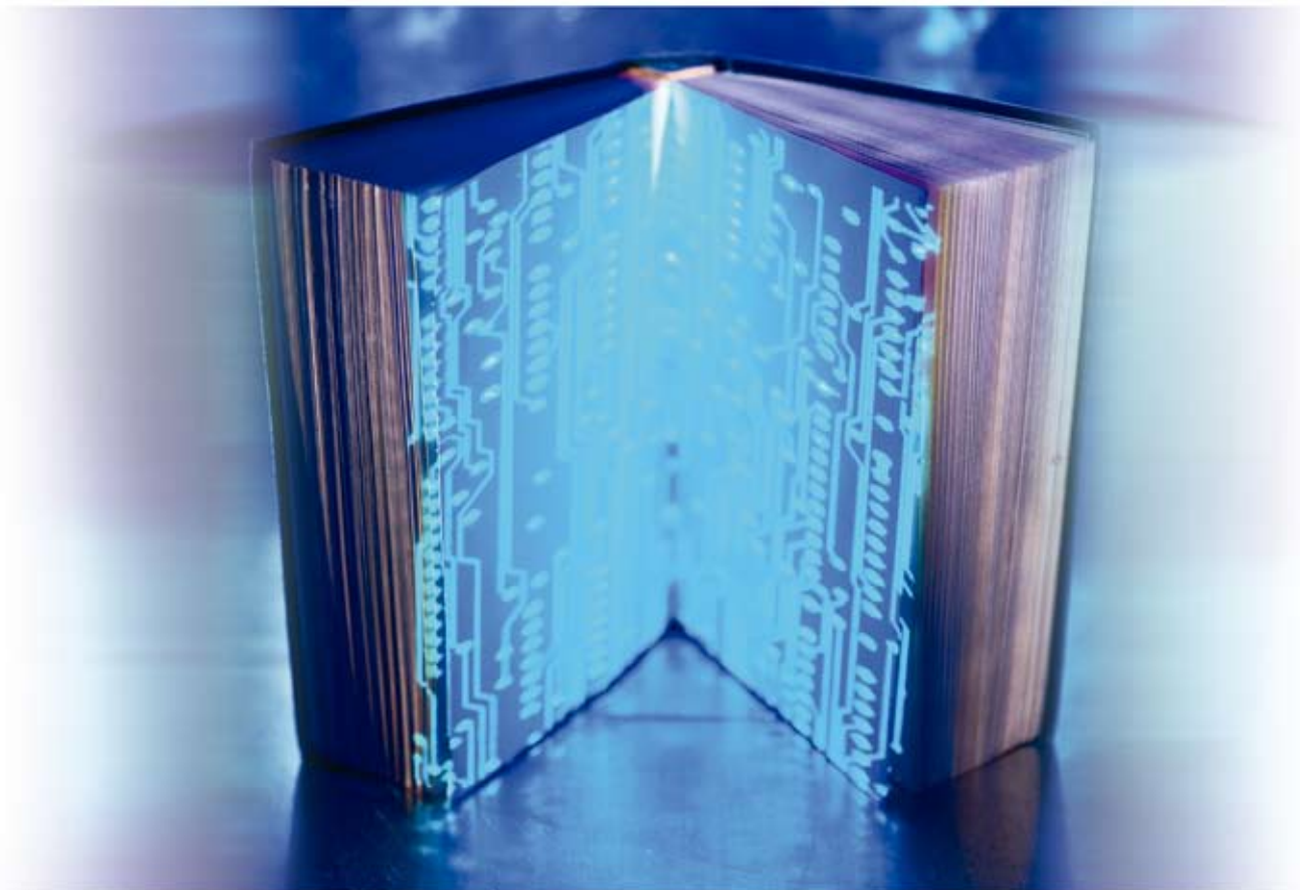
館的一部分來訂購。施普林格電子叢書的購買，可直接和 Springer 代表處聯繫，或與代理商訂購。

如需取得銷售夥伴的完整名單，請瀏覽：springer.com/ebooks。

商業模式：

Springer 的電子書、電子參考工具書及電子叢書適合學術機構、企業和有多個分支機構的全球機構使用。Springer 在購買方案上，會根據客戶的情況及使用人數，提供各種購買選項，以滿足不同訂戶的需求。





如欲取得更多有關施普林格電子書資料庫的資訊，請拜訪：springer.com/ebooks。

關於 Springer

Springer 創立於 1842 年，為世界最大的科技和醫學 (STM) 圖書出版社。通過與全球 300 餘間學術團體及專業協會所建立的夥伴關係，Springer 每年出版超過 1,200 種期刊及 3,500 本新書，並提供電子資源的線上服務，如 SpringerLink 及 Zentralblatt Math。Springer 隸屬專業出版集團 Springer Science+Business Media，集團在全球 19 個國家擁有 70 間出版公司，旗下約有 5,000 名員工，每年出版 1,450 種期刊及超過 5,000 本新書。

關於 SpringerLink

Springer 是卓越的學術出版社，所出版高質量學術出版品的電子版則通過 SpringerLink 平臺來使用。作為全球頂尖的線上資訊服務網站，SpringerLink 提供 STM 書籍和期刊的線上使用服務。學術機構、企業團體以及其他重要研究機構的研究人員，均是 SpringerLink 的主要用戶。今天，SpringerLink 的出版範圍涵蓋整個科學研究的領域，有超過 1,200 種經同儕評閱的期刊；另有不斷擴充的電子參考工具書與電子書，以及回溯性圖書與期刊。SpringerLink 簡單易用，在講求規模效應的基礎下兼具靈活性，能有效幫助使用者，是科研人員首選的線上數據內容與服務平臺。

聯絡方法

如欲獲得更多資料，可拜訪 springer.com/librarians，或直接與我們聯繫：

香港

施普林格中國有限公司
香港九龍灣常悅道 9 號
企業廣場 1 期 1703 室
電話：+ 852 2723 9698
傳真：+ 852 2724 2366
springer@springer.com.hk
www.springer.com

施普林格中國有限公司各代表處

北京

施普林格北京代表處
中國北京海淀區北四環西路 58 號
理想國際大廈 404-405 室
郵編：100080
電話：+ 86 10 8267 0211
傳真：+ 86 10 8267 0212
infobj@springer.com

台北

施普林格台北代表處
106 台北市大安區信義路三段
106 號 6 樓之 7
電話：+ 886 2 2703 3556
傳真：+ 886 2 2703 1644
leo.lo@springer.com

馬來西亞

Springer Malaysia Representative Office
2F-12, IOI Business Park
Persiaran Puchong Jaya Selatan
Bandar Puchong Jaya
47100 Puchong, Selangor D.E.
Malaysia
Tel: + 603 8076 4428
Fax: + 603 8076 4484
mandy.sum@springer.com

首爾

Springer Seoul Representative Office
RM 402, Shin Ahn Building
51-11, Seong san 1-dong
Mapo-gu, Seoul, 121-747
South Korea
Tel: + 82 2 3142 9698
Fax: + 82 2 3142 5768
jb.park@springer.com