



# IG Publishing



2008 @ IGpublishing ptd. Itd. All rights reserved.

出版社簡介

# 亞太資訊集團公司是一家專業經營圖書館資訊服務的跨國企業集團

iGroup 公司與多家國際著名出版機構密切合作,經營和代理著眾多電子數據庫產品,內容含蓋自然科學、社會科學、人文科學、管理科學等諸多領域。同時, iGroup 也替合作夥伴和客戶在圖書館自動化系統、網上出版、遠程教學及文獻傳遞等方面提供一流的產品和專業的服務。



IG Publishing 為 iGroup 出版機構,運用專業的文件數位化技術,將合作 出版社的出版刊物數位化,結合 iGroup 獨特的檢索平台,冀望將更多的學 術資源廣泛地傳播!

# 收錄內容

目前 IG Publishing 平台上有下列產品清單:



產品陸續增加中 •••

# 收錄主題

人文、社會、藝術、自然科學、理工、醫護...等綜合性學科

# 使用方式

# 首頁

首頁提供六個選項功能:

- 1. Search
- 2. Browse Catalogue
- 3. Search History
- 4. Bookmarks
- 5. User Guide

## 6. Logout

首頁下方會隨機挑選出 ASTM 所收錄 eBooks titles。

ASTM International Standards Worldwide Search   Browse Catalogue   Search History   Bookmarks   User Guide   Logout				
Search -				Total: 60 Books
Please describe v	vhat are you looking fo O Author O Chapter Name	Or	eenth .	
Asbesto Control:Sur Removal, a Managemen Edition Andrew E O.	veys, id t-Second	Moisture Control in Buildings Instances Moisture Control in Buildings Heinz R.Trechsel	TOTAL QUALITY MANACEMENT Get ng Younghe ber Appleaded Total Quality Management: Guiding Principles for Application Dack P. Pekar	k

## 1. Search

使用者可以輸入欲查詢的關鍵字詞,且可選擇關鍵詞出現的欄位,IG Publishing 平台上皆提供Title、Author、Contents、Chapter Name 及 All Fields。

Please describe v	vhat are you looking for	
		Search
In field		
🔘 Title	🔘 Author	
Ontents	🔘 Chapter Name 🛛 🔍 All fields	

#### 2. Browse Catalogue

使用者可以瀏覽 ASTM 所包含全部 Titles List。在此頁面每本書會呈現書籍的封面、書名、作者、 出版者、出版年級 ISBN,使用者可以點選任一 Title 查看此書籍的章節內容。Titles 可以依照 A-Z 字母順序來瀏覽,也可下載全部 Titles 的 MARC Record 資料。



## 3. Search History

使用者可利用檢索歷程來查看之前所查詢的關鍵字詞,最多可儲存 30 筆紀錄。使用者可以將儲存 之關鍵字詞勾選並且使用頁面右方 combine with 的下拉選單中選擇 AND、OR 概念連結查詢。使 用者也可以點選 🗊 儲存至您的電腦中,當下次使用資料庫時,可透過"Load Saved Query"來叫出 儲存的檢索策略。

ASTM International Standards Worldwide Search   Browse Catalogue   Search History   Bookmarks   User Guide   Logout		Powered by
There are 7 Queries found in Search History	~	Total: 7 Queries Max: 30 Free: 23
1 🔲 (electronic) in CONTENT	B ×	Process History:
2 🔲 (robber) in CONTENT	∎ ×	Combine term(s) with
3 🔲 (rubber) in CONTENT	B ×	Search Save Load Saved Query
4 🔲 (oil) in CONTENT	B ×	SearchBox:
5 🔲 (test) in CONTENT	<b>B</b> ×	Search
6 🔲 (Joseph) in AUTHOR	B X	<ul> <li>Title</li> <li>Author</li> <li>Contents</li> <li>Chapter Name</li> </ul>
7 🔲 (selection) in TITLE	B ×	O All Fields

#### 4. Bookmarks

使用者可以將感興趣的頁數透過點選 🎑 圖示將該頁加入至書籤中,之後再點選 Bookmarks 即可 看到加入書籤的內容。

<b>G</b>	AST	M International Standards Worldwide Search   Browse Catalogue   Search History   Bookmarks   User Guide   Logout	Powered by
40 boc	oks (637	pages) found for : (rubber) in CONTENT	Book 1-5 of 40 books are displayed.
Concrete and Concrete And Matérials		Significance of Tests and Properties of Concrete and Concrete-Making Materials	1-5 6-10 11-15 16-20 21-25 26-30 31-35 36-40 ✓√ 1-5 ✓ ►
		Paul Klieger and Joseph F. Lamond, editors	Process Results: View more detail   less detail Select All Nome Tavent
Chapt	ter 2 Th	e Nature of Concrete	Place bookmask(s) Remove
1	L Page 16 about 20 deg indicating a rubber like elasticity 2. They are		Refine this results
Chapt	ter 14 (	Concrete Strength Testing	Title     Author     Contents     Chapter Name
2	Page 1 Vol 30. Carrasq Concret Bromha	45 ■ Part I American Society for Testing and. Materials 1930 pp 515 517 28. Carrasquillo P M and. uillo R L Effect of Using Unbonded Capping Systems on the Compressive Strength of e Cylinders Materials Journal Vol 85. No 3. American Concrete Institute 1988 pp 141 147 29. m S B and. Meadley M D Use of Rubber Pads for Capping Concrete	

## User Guide

使用者可點選線上說明來查看資料庫的使用方法。

#### 5. Logout

當您使用完 ASTM 資料庫後,請記得點選 Logout 來登出資料庫。

# 檢索結果頁面

檢索結果頁面呈現方式為二個框架所組成:

ASD	ASTM International Standards Worldwide		Powered by
ANTERNATIONAL	Search   Browse Catalogue   Search History   Bookmarks   User Guide   Logout		4 檢索頁面控制區
51 books	(2511 pages) found for : (oil) in CONTENT 檢索策略	^	Book 1-5 of 51 books are displayed.
artification Artif	Significance of Tests and Prope <mark>rates of Sonorsteams</mark> Concrete-Making Materials		1-5       6-10       11-15       16-20       21-25         26-30       31-35       36-40       41-45       46-50          ↓↓       ↓-5       ↓       ↓       ↓-5       ↓
Concrete and Concrete-Mai Materials Chapter	Paul Klieger and Joseph F. Lamond, editors 5 More detail 或 Less detail 呈現方式 14 Concrete Strength Testing		Process Results: View more detail   less detail Select <u>All Nos taren</u> Place toolmaik(s) Remove
1	Page 133 ASTM C 617 restricts the use of any material that has been used five times. Retrieval of capping material from specimen ends introduces oil and other contaminants that can reduce its fluidity and strength. The requirements on specing materials a eliminate possible detrimental effects of the caps on strength 3 勾選加入書籤		Refine this results     Refine this results     Seach     Title    Author     Contents    Chapter Name     All Fields
Chapter 2	19 Abrasion Page 192 is power floa to produce a ha	2	6 二次檢索區
<		>	

## 左邊框架

- 1) 此次檢索查到符合關鍵字詞的筆數及頁數,顯示使用者所下之關鍵字詞。
- 2) 符合關鍵字會以紅色標示。

3) 使用者可點選 🎴 將某頁加入書籤,也可在空格內勾選多筆,點選 place bookmarks 一次

加入。

#### 右邊框架

- 4) 檢索結果頁面控制區,使用者可快速跳頁
- 5) 透過 more detail or less detail 來控制左邊框架要呈現的方式
- 6) 可在針對此次檢索結果進行二次查詢

# 詳細瀏覽頁面

當使用者點選任一 Title 頁數 or 章節,則可進入到 Title 的詳細瀏覽頁面。



#### 左邊框架

#### 1) Table of Contents

預設畫面,呈現 Title 章節目次於次框架內,當您看到紅色小箭頭表示您正在閱讀此章節及頁數,您也可以從這裡選擇頁數來加入書籤功能。

#### 2) Details

呈現 Title 封面、書名、作者、ISBN 及 Marc Record。



#### 3) Search Results

呈現此 Title 的檢索結果資訊,使用者所下的關鍵字詞會反紅標示。



#### 右邊框架

- 4) 書籤功能:將此頁加入 Bookmarks。
- 5) Back to Main Search Results 點選 Back to Main Search Results 可回到檢索結果主畫面
- 6) TOC 點選 <sup>™</sup> 可展開 or 隱藏 Title 目次頁面。
- 7) Search 點選<sup>Search</sup> 可展開二次檢索框架
- 8) 頁面控制

使用者可透過 🗐 **◀● ▶** 🗊 選擇上一頁 or 下一頁

- 9) 使用者所下個關鍵字詞在 PDF 全文內會標示出來。
- 10)翻譯功能

使用者可以點選 Translation 简 窗 目 包 是 選擇內文要翻譯的語言,系統會整頁翻譯。可選擇的語言有: 簡體中文、繁體中文、日本語、韓語及阿拉伯語。

PS:繁體中文之翻譯是根據 The Academy of Asian Scholars",僅提供使用者參考,欲了 解確切內容還是建議讀者直接閱讀英文內容。

ASTM International Sta	ndards owse C	Norldwid atalogu	de e   Search History   Bookmarks   User Guide   Logout	Powered by
Significance of Tests and           Contents         Details         Search F           Significance of Tests and         Properties of Concrete and           Concrete-Making Materials         Paul Kileger and Joseph F. Lamond, ed.           Type         Type	esults		Back to Main Search Results     TOC Search     Image: Constraints       Image: Constraints     Image: Constraints     Image: Constraints	Translation ▶ 簡 園 回 型 ᆋ 設置范□的時期H Dodson1 11 序言雖然 ASTM STP 169 的原著被發布在1956 有一 個音箭中Scripture 電話気診實時間和裡是終
<ul> <li>Significance of Tests and Properties of Concrete and Concrete-Making Materials</li> <li>Foreword</li> </ul>	1	Pages	Time of Setting	有ASTM 標準包括主題1 A 方法1957 年然而 提議寫確定混凝土的設置時期在被覆核並且 由Kelly 討論在ASTM STP 169A 在1966 2 1978 年Sprouse 和更加起動快繼續和更新
Contents	6	Comments	FIGURE AF, ADDRESS"  FREESECE  Address that have earlier to help types on they be address to help types on the types of the typ	創利帽上作在ASIM SIP 109853 這個草即裡 是企圖與today 的合併歷史事實和背景資訊 提供由更加早期的作者認爲關於設置簡介的 時期的ASTM C ク 下403 57T 営水來開波持
PART I General Chapter 2 The Nature of Concrete	10   12   22	ments	The second secon	備水泥聯繫在一個具體混合物一個化學反應 叫做水合作用在二之間開始當發生化工交往 的確切的本質清楚地不被瞭解他們是放熱和
Techniques,Procedures,and Practices of Sampling of Concrete and Concrete-Making Materials	, 66	Attach	It is common instance as charact against black has been associated as a second of the second is a second of the second is a second of the second of the second is a second of the second is a second of the second of the second is a second of the second is a second of the second is and second of the second is a second of the second of the second is a second of the second is a second of the second is a second of the second is a second of the second is a second of the second is a second of the second is a second of the second is a second of the second is a second of the second is a second of the second is a second of the second is a second of the second is a second of the second is a second of the second is a second of the second is a second of the second is a second of the second is a second of the second is a second of the second of the second of the second is a second of the secon	服務化工阻塞自由水的aportion 在黏結系統 由於不確定性圍攏它可能由化學計量學只接 近45.4 公斤型I 水泥100 鎊與大約0.9 公斤將
Chapter 4 Statistical	30		The state output of the state o	結合混凝土混合料水2 鎊在最初的少數分鐘 混合期間並且使那相當數量水無法獲得為實