

Chemistry 分野パッケージタイトル

	<p>Advances in Heterocyclic Chemistry</p> <p>Editors: Eric Scriven (University of Florida), Christopher A. Ramsden (Keele University)</p> <p>ISSN: 0065-2725</p> <p>融合が進む生物学と有機化学の最新の知見を提供するシリーズ。国際的に著名な当分野の研究者が執筆し、統合が進む二つの分野に関する解説とメカニズムに関する洞察を組み合わせた包括的なレビューを提供する。有機化学者、高分子化学者、生物学者必携のレファレンス。</p>	<p>CiteScore:6.1</p> <p>Focus Collection : Chemistry</p> <p>価格:¥49,300～</p> 
	<p>Annual Reports on NMR Spectroscopy</p> <p>Editors: William Price (Nanoscale Organisation and Dynamics Group, School of Science)</p> <p>ISSN: 0066-4103</p> <p>分子の構造やダイナミクスを研究するための分析ツールとして化学者や物理学者から根強い人気を誇る核磁気共鳴 (NMR) 分光法。本シリーズは、NMR 分光法の最新研究や応用方法を徹底的に解説し、読者に網羅的な知見を提供する。専門家はもちろん、それ以外の人にとっても有用なレファレンス。</p>	<p>CiteScore:4.9</p> <p>Focus Collection : Chemistry</p> <p>価格:¥65,100～</p> 
	<p>Advances in Organometallic Chemistry</p> <p>Editor: Pedro Perez (Universidad Nacional de Córdoba & CONICET)</p> <p>ISSN: 0065-3055</p> <p>神経科学者、臨床医、心理学者、生理学者、薬理学者から高い評価を受けている名シリーズ。国際的に名高い編集委員会の指導のもと、神経生物学に関するタイムリーな包括的レビューや、特定分野における最新の研究に焦点を当てた解説を提供することで高い人気を得てきた。</p>	<p>CiteScore:6.8</p> <p>Focus Collection : Chemistry</p> <p>価格:¥41,800～</p> 
	<p>Advances in Quantum Chemistry</p> <p>Editors: Erkki Brandas (Uppsala University)</p> <p>ISSN: 0065-3276</p> <p>数学、物理学、化学、生物学といった歴史的に確立された分野に関連の深い量子化学分野の最新トピックを網羅的に精査する書籍シリーズ。急速に発展する量子力学分野を整理すべく、国際的に著名な研究者による詳細なレビューを掲載。学生や若手研究者だけでなく実績のある理論化学者・物理学者にも人気。</p>	<p>CiteScore:2.6</p> <p>Focus Collection : Chemistry</p> <p>価格:¥26,600～</p> 
	<p>Advances in Carbohydrate Chemistry and Biochemistry</p> <p>Editors: Dave Baker (University of Tennessee)</p> <p>ISSN: 0065-2318</p> <p>1945年の創刊以来、糖質研究における生化学、有機化学、計測技術の産業的、分析的、技術的側面を解説してきた人気シリーズ。第一線で活躍する専門家による批判的かつ包括的な記事は、糖質化学と生化学の現状と将来の動向に関する非常に示唆的な見通しを提供する。</p>	<p>CiteScore:4.6</p> <p>Focus Collection : Chemistry</p> <p>価格:¥26,900～</p> 

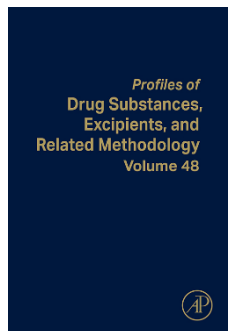
Chemistry 分野パッケージタイトル

 <p>Advances in Catalysis Advances in the synthesis and catalytic applications of boron clusters: A tribute to the works of Professor Francesc Teixidor and Professor Clara Viñas Volume 71</p>	<p>Advances in Catalysis</p> <p>Editors: Montserrat Diéguez (Universitat Rovira i Virgili) ISSN: 0360-0564</p> <p>触媒研究の多様な領域において、論文と教科書間のギャップを埋めることを目的として読者に知見を提供し続ける歴史あるシリーズ。1948年の創刊以来、本誌の編集者および寄稿者が、触媒研究の進歩を記録し続けている。各巻には、幅広く関心を集めるテーマを扱った記事を掲載。</p>	<p>CiteScore:4.7 Focus Collection : Chemistry 価格:¥28,000～</p> 
 <p>The Alkaloids Volume 89</p>	<p>The Alkaloids: Chemistry and Biology</p> <p>Editors: Hans-Joachim Knölker (Fakultät Chemie, Technische Universität Dresden) ISSN: 1099-4831</p> <p>アルカロイドの化学・生物学・薬理学などあらゆる側面をカバーするアルカロイド分野の代表的な書籍シリーズ。1949年に創刊した歴史あるこのシリーズは、すでに70巻以上が刊行されており、著名な専門家による質の高いレビューが好評。非常に多く研究者の支持を集めるシリーズ。</p>	<p>CiteScore:13.1 Focus Collection : Chemistry 価格:¥23,900～</p> 
 <p>Advances in Inorganic Chemistry Inorganic Chemistry in India Volume 81 Debabrata Chatterjee Rudi van Eldik</p>	<p>Advances in Inorganic Chemistry</p> <p>Editor: Rudi van Eldik (University of Erlangen-Nuremberg) ISSN: 0898-8838</p> <p>バイオ・無機物質から固体研究に至るまで、無機化学の様々な分野における最新の研究をタイムリーまとめるレファレンスシリーズ。とりわけ各分野の専門家が執筆したレビューが高い評価を受けており、上級研究者にとって欠かすことのできないレファレンスとして存在感を示している。</p>	<p>CiteScore4.3 Focus Collection : Chemistry 価格:¥36,700～</p> 
 <p>Advances in Physical Organic Chemistry Volume 56</p>	<p>Advances in Physical Organic Chemistry</p> <p>Editors: Nicholas H. Williams (The University of Sheffield) Jason B. Harper (University of New South Wales) ISSN: 0065-3160</p> <p>物理有機化学の研究についての権威あるレビューを行うレファレンスシリーズ。伝統的な問題だけでなく最新の問題に取り組む際にも貴重な情報源を提供する。学際的な分野の現象を分子レベルで定量的に解説していることで、様々な分野の研究者・実務者が利用できる有益なリソース。</p>	<p>CiteScore:2.4 Focus Collection : Chemistry 価格:¥21,500～</p> 
 <p>ANNUAL REPORTS IN MEDICINAL CHEMISTRY VIRTUAL SCREENING AND DRUG DOCKING EDITED BY JULIO CABALLERO STEPHEN NEICOLE</p>	<p>Annual Reports in Medicinal Chemistry</p> <p>Editors: Kathie Seley-Radtke (University of Maryland, UMBC) ISSN: 0065-7743</p> <p>医薬品化学における重要なトピックをタイムリーかつ批判的なレビューを提供するレファレンスシリーズ。未来の治療法の基礎となることが期待される生物科学の新たなトピックに重点を置いた記事が好評を博している。医薬、製薬、有機化学に焦点を置く研究者におすすめの一冊。</p>	<p>CiteScore:4.0 Focus Collection : Chemistry 価格:¥17,900～</p> 

Chemistry 分野パッケージタイトル

 <p>Advances in Biomembranes and Lipid Self-Assembly Volume 37</p> <p>Edited by Ales Iglic, Michael Rappolt and Patricia Losada-Pérez</p>	<p>Advances in Biomembranes and Lipid Self-Assembly</p> <p>Editors: Ales Iglic (University of Ljubljana) Michael Rappolt (University of Leed)</p> <p>ISSN: 2451-9634</p> <p>細胞膜、脂質モデル膜、脂質自己組織化をマイクロからナノスケールで研究する実験研究者や理論研究者といった幅広いコミュニティが利用できるレファレンスシリーズ。世界的有名な専門家や気鋭の若手研究者が執筆した各研究に関する包括的なオリジナルレビューを収録。生体膜研究における金字塔。</p>	<p>CiteScore:2.3</p> <p>Focus Collection : Chemistry</p> <p>価格:¥37,800～</p> 
 <p>Annual Reports in Computational Chemistry Volume 18</p>	<p>Annual Reports in Computational Chemistry</p> <p>Editors: David A. Dixon (University of Alabama)</p> <p>ISSN: 1574-1400</p> <p>あらゆる化学分野で必要とされる計算化学の重要なトピックをタイムリーかつ批判的にレビューする定期刊行シリーズ。量子化学、分子力学、力場、化学教育、工業分野での研究や応用など幅広い範囲の知見を提供する。各巻、最新研究に焦点を当て、計算化学者に最新の洞察を与えてきたレファレンス</p>	<p>CiteScore:4.3</p> <p>Focus Collection : Chemistry</p> <p>価格:¥23,300～</p> 
 <p>Advances in Chemical Engineering Volume 61</p> <p>Turquoise Hydrogen: An Effective Pathway to Decarbonization and Value Added Carbon Materials</p> <p>Volume Editor: Matteo Pelucchi Matteo Mezzari</p>	<p>Advances in Chemical Engineering</p> <p>Editor: Davide Moscatelli (Politecnico di Milano)</p> <p>ISSN: 0065-2377</p> <p>化学工学に関連する様々な側面に焦点を当て解説するレファレンスシリーズ。化学工学が医療や環境に与える影響をはじめ、大気力学、太陽熱化学、ソフトロボティクスなど様々なトピックを取扱う。化学工学および生体医工学の学術研究者や産業研究者にオススメのレファレンス。</p>	<p>CiteScore1.7</p> <p>Focus Collection : Chemistry</p> <p>価格:¥26,300～</p> 
 <p>VOLUME 1 ADVANCES IN CHEMICAL POLLUTION, ENVIRONMENTAL MANAGEMENT AND PROTECTION</p> <p>Serial Editor: DAMIA BARCELO</p>	<p>Advances in Chemical Pollution, Environmental Management and Protection</p> <p>Editors: Damia Barcelo (Water and Loil Quality Research Group)</p> <p>ISSN: 2468-9289</p> <p>化学汚染や環境保護、環境マネジメントに主眼を置いた昨今の潮流を汲んだレファレンスシリーズ。新興技術から最先端技術まで幅広くカバーしており、国際的に著名な執筆陣による寄稿が本誌を彩る。環境・エネルギー分野の研究者から環境問題に関心のある一般の方まで利用可能な一冊。</p>	<p>CiteScore:2.8</p> <p>Focus Collection : Chemistry</p> <p>価格:¥23,800～</p> 
 <p>7 Inherently Safer Design Methods in Chemical Process Safety</p> <p>Volume Editors: Faisal I. Khan Paul R. Amyotte Mohammad Alaudin Series Editor: Faisal I. Khan</p>	<p>Methods in Chemical Process Safety</p> <p>Editors: Faisal Khan (Texas A&M University System)</p> <p>ISSN: 2468-6514</p> <p>化学プロセスにおける安全、リスク評価、管理、損失防止の分野に関する最新の手法を紹介し、包括的なレビューも提供する安全管理に特化した専門的なレファレンスシリーズ。工学研究者だけでなく実務家にとっても安全管理上の有益なツールやユーザーマニュアルとして役立つ。</p>	<p>CiteScore:N/A</p> <p>Focus Collection : Chemistry</p> <p>価格:¥26,600～</p> 

Chemistry 分野パッケージタイトル



Profiles of Drug Substances, Excipients and Related Methodology

Editors: Abdulrahman Al-Majed (King Saud University)

ISSN: 1871-5125

医薬品の原薬や添加物の包括的なレビューと、原薬や添加物の特性評価に関連する情報をまとめたクリティカルなレビューを提供する人気シリーズ。代謝や物理的特性、評価の方法論、合成方法、用途や応用方法など様々な切り口で医薬品を分析する。製薬業界のニーズに応え、タイムリーな出版を実現。

CiteScore:9.7

Focus Collection
: Chemistry

価格:¥28,200~



出版時期及び価格につきましては、予告なく変更となる場合がございます。予めご了承ください。

*オンライン版はご所属機関のタイプとユーザー数によって異なります。詳細はお問い合わせください。



内容に関するご照会、資料のご請求は下記へご用命ください。

エルゼビア・ジャパン株式会社

〒106-0044 東京都港区東麻布 1-9-15 東麻布 1 丁目ビル 4 階

Tel: 03-5564-5034 E-mail: jp.pr@elsevier.com

製品情報 <https://www.elsevier.com/ja-jp/solutions/sciencedirect/siencedirect-ebook>