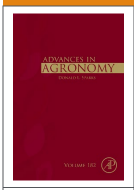
Science Direct エルゼビア 電子ブック ブックシリーズ www.sciencedirect.com

Life Sciences-Agricultural and Biological Sciences 分野パッケージタイトル



Advances in Agronomy

Editors: Donald L. Sparks (University of Delaware)

ISSN: 0065-2113

1949 年創刊以来高い評価を受けてきた、農学における最新の研究を紹 介する第一級のレファレンスシリーズ。各巻には、世界中の主要な科学 者による多彩なレビューが収録されている。取扱われるテーマは非常に 豊富であり、180巻を超える長期連載がこれを証明している。

CiteScore:15.2

Focus Collection : Agricultural, Biological, and Food Sciences

価格:¥93,500~



Advances in Food and Nutrition Research Crispulo Gallegos-Montes Maria-Victoria Ruiz-Méndez

Advances in Food & Nutrition Research

Editors: Fidel Toldrá (Instituto de Agroquimica y Tecnologia de

Alimentos CSIC) ISSN: 1043-4526

食品科学と栄養科学の密接な関係を徹底的に解説し、この分野における 優れた包括的レビューを提供するシリーズ。専門家による寄稿により、 食品科学から栄養科学にまたがる分野の最新情報も把握可能。研究者だ けでなく、学界や産業界の関係者からも愛されるロングセラー。

CiteScore: 6.9 Focus Collection : Agricultural, Biological, and Food Sciences

価格:¥61,400~



BOTANICAL RESEARCH $\widehat{\mathbb{AP}}$

Advances in Botanical Research

Editor: Jean-Pierre Jacquot (Université de Lorraine)

ISSN: 0065-2296

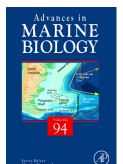
1963 年創刊の植物研究における歴史あるロングセラーシリーズ。植物 学、植物病理学、植物生理学を中心に、著名な専門家によるレビューを 行い、植物科学界に包括的なリソースを提供する。幅広いカバー範囲を 実現することで、大学院生や研究者等から支持を集めるレファレンス。

CiteScore:4.2

Focus Collection : Agricultural, Biological, and Food Sciences

価格:¥68.100~





Advances in Marine Biology

Editors: Charles Shepperd (The University of Warwick)

ISSN: 0065-2881

1963 年の創刊以来、海洋生物学のあらゆる側面につき最新のレビュー を提供し続けてきた人気シリーズ。海洋科学の基礎・応用をはじめ、海洋生体学、漁業管理、分子生物学に至るまで幅広いトピックをカバーす る。海洋研究を行う大学院生や研究者に愛用されてきた歴史あるレファ レンス。

CiteScore: 5.7

Focus Collection : Agricultural, Biological, and Food Sciences

価格:¥58,500~



ECOLOGICAL 67 RESEARCH

DAVID A. BOHAN ALEX DUMBRELL

 $\widehat{\mathbb{AP}}$

Advances in Ecological Research

Editors: Alex Dumbrell (University of Essex)

David Bohan (INRAe Univ., Bourgogne Univ.)

ISSN: 0065-2504

1962 年創刊の、生態学力テゴリーで最も権威ある学術誌の一角を担う 人気シリーズ。編集部によって厳選され掲載される論文は、非常に長期 にわたって引用されることで知られており、動物や植物など生態学のあ らゆる側面に対して比類ない貢献を続けてきた。生態学を研究するなら 欠かせない一冊。

CiteScore:10.3

Focus Collection : Agricultural, Biological, and **Food Sciences**

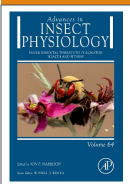
価格:¥45,300~



ScienceDirect

エルゼビア 電子ブック ブックシリーズ www.sciencedirect.com

Life Sciences-Agricultural and Biological Science 分野パッケージタイトル



Advances in Insect Physiology

Editors: Russell Jurenka (Entomology Iowa State University)

ISSN: 0065-2806

昆虫生理学のあらゆる側面に関する包括的で詳細なレビューを提供する 学際的な専門書籍シリーズ。1963年に初版が発行されて以来、無脊椎 動物の生理学者や神経生物学者、昆虫学者、動物学者、昆虫生化学者に 長い間愛され続けるロングセラーレファレンスシリーズ。 CiteScore:6.7

Focus Collection : Agricultural, Biological, and Food Sciences

価格:¥33,800~



Phat Physiology Conservation Physiology for the Anthropocene — Issues and Applications Disarly Num A Figure Steen | Code Authory Figure Code | Code Authory Figure Code | Code Authory Figure Code | Research Code | Disarra

Fish Physiology

Editors: Anthony Farrel (Maynooth University)

Colin J. Brauner (University of British Columbia)

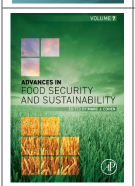
ISSN: 1546-5098

魚の生理学という急速に拡大する分野の研究を紹介する書籍シリーズ。 この分野の第一人者による寄稿を収録し、重要概念やバイオメカニクス の基本原理をわかりやすく解説する。魚類生物学者、動物生理学者、動 物行動学者、生態学者にとって非常に有用なレファレンス。 Focus Collection : Agricultural, Biological, and Food Sciences

CiteScore:6.6

価格:¥29,600~





Advances in Food Security & Sustainability

Editors: Marc Cohen (Oxfam America)

ISSN: 2452-2635

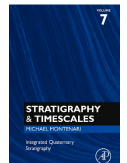
Focus Collection : N/A

CiteScore:2.8

健康で利用しやすい食料供給を持続させるために必要な課題、制約、解決策を科学的に考察する新シリーズ。世界各地の食料の持続可能性や安全性の原則、これらを実践する上での幅広い問題を取り上げ、人間の生活に必要な栄養を確保しつつ環境資源を保護可能な方法について探求する。

価格:¥24,100~





Stratigraphy and Timescales

Editors: Michael Montenari (Keele University)

ISSN: 2468-5178

様々な層序学分野の研究を網羅し、地球科学研究に役立つ知見を提供する書籍シリーズ。地質年代学、磁気層序学、岩石層序学、事象層序学、同位体層序学、天体年代学、気候層序学、地震層序学、生物層序学など幅広い研究トピックから多角的に層序学を分析し、読者の理解を促進することを目指す。

CiteScore:N/A
Focus Collection
: Earth and
Planetary
Sciences

価格:¥24,800~



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