

Life Sciences-Neuroscience 分野パッケージ

	<p>Advances in Neurotoxicology</p> <p>Editors: Michael Aschner (Albert Einstein College of Medicine), Lucio G. Costa (University of Washington)</p> <p>ISSN: 2468-7480</p> <p>2017 年創刊。神経系に対する様々な化学物質の影響を分析する書籍シリーズ。第一線で活躍する専門家による最新のトピック詳細な解説に加え、関連分野のサマリーを掲載することで読者の理解を促進するよう設計されている。神経科学を取扱う研究者や大学院生にとっての必携リソース。最新号は Alternative Methods in Neurotoxicology。</p>	<p>CiteScore:3.5</p> <p>Focus Collection : Neuroscience</p> <p>価格:¥23,900～</p> 
	<p>Developments in Neuroethics and Bioethics</p> <p>Editors: Judy Illes (University of British Columbia)</p> <p>ISSN: 2589-2959</p> <p>2018 年創刊。痛みの神経倫理という時宜を得たタイムリーなトピックに関する洞察を提供する新しいシリーズ。痛み、小児科、神経科学、脳画像、生命倫理、健康人文科学、法律の各分野の専門家が一堂に会し、慎重に編集されている。痛みの研究や治療上の倫理的問題に関心を持つ人必読の画期的なレファレンス。</p>	<p>CiteScore:N/A</p> <p>Focus Collection : Neuroscience</p> <p>価格: ¥25,000～</p> 
	<p>International Review of Neurobiology</p> <p>Editor: Peter Jenner (Kings College), Patricia Janak (Johns Hopkins University)</p> <p>ISSN: 0074-7742</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:6.1</p> <p>Focus Collection : Neuroscience</p> <p>価格:¥142,100～</p> 
	<p>Progress in Brain Research</p> <p>Editors: Vincent Walsh (Institute of Cognitive Neuroscience, UCL.)</p> <p>ISSN: 0079-6123</p> <p>脳研究の基礎から臨床まであらゆるトピックを取り上げ、神経科学分野の進展に寄与してきた名シリーズ。国際的に著名な研究者により執筆された本書は、各巻で興味深い最新研究を紹介、解説する。政策立案者、メンタルヘルス実践者、神経科学研究者、一般市民、精神科医など幅広く利用可能なリソース。</p>	<p>CiteScore:4.5</p> <p>Focus Collection : Neuroscience</p> <p>価格:¥241,300～</p> 
	<p>International Review of Movement Disorders</p> <p>Editors: Marina AJ Tijssen De Koning (Universitair Medisch Centrum Groningen)</p> <p>ISSN: 2666-7878</p> <p>2024 年 1 月刊行予定の最新の第 7 版では、国際的に権威のある執筆陣により、この分野における新たな展開に焦点を当て、ミオクローヌスに関する興味深いトピックを紹介する。</p>	<p>CiteScore:N/A</p> <p>Focus Collection : Neuroscience</p> <p>価格:¥24,200～</p> 

ScienceDirect

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

Life Sciences-Neuroscience 分野パッケージ

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/sciencedirect-ebook>

2023 BS 分野別 Neuroscience