

エルゼビアの Cell Pressは、Cell誌をはじめとするライフサイエンス分野の研究ジャーナルを28誌出版している他、パートナージャーナル12誌（姉妹誌3誌含）やTrends Reviewジャーナル16誌を出版しています。またOpen Accessジャーナルも出版しています。Cell Pressの各タイトルは、非常に高いCiteScoreで知られています。



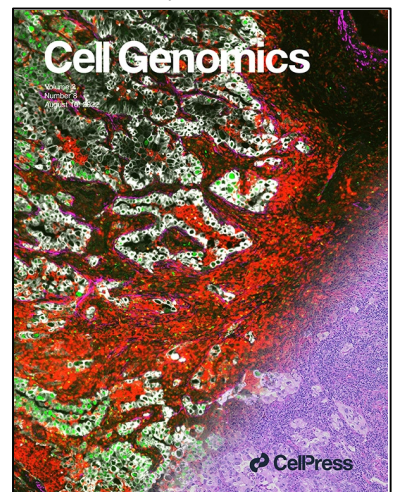
1097-4172 | 生化学/遺伝学/
分子生物学
CiteScore 2021: 77.0
1974年創刊|年26号



1878-3686 | がん/オンコロジー
CiteScore 2021: 41.9
2002年|年12号



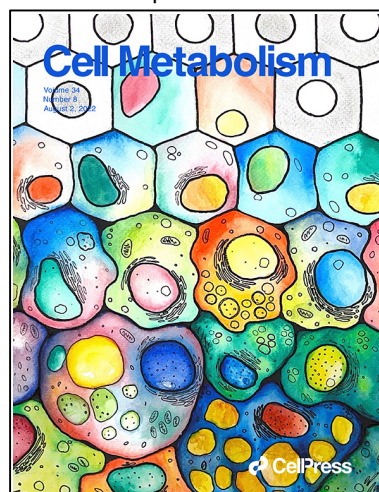
2451-9456 | 薬理学/創薬/臨床生化学/
生化学/分子医学/分子生物学
CiteScore 2021: 13.6
1994年創刊|年12号



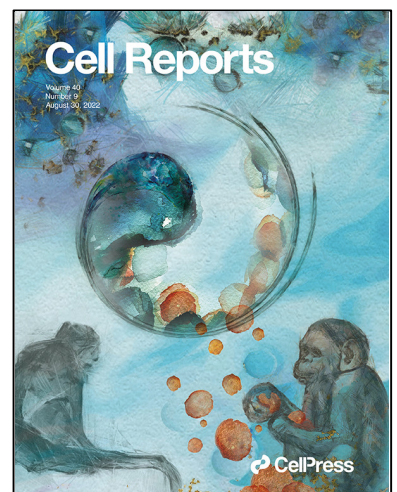
2666-979X | ゲノミクス
CiteScore 2021: N/A
2021年創刊|年12号



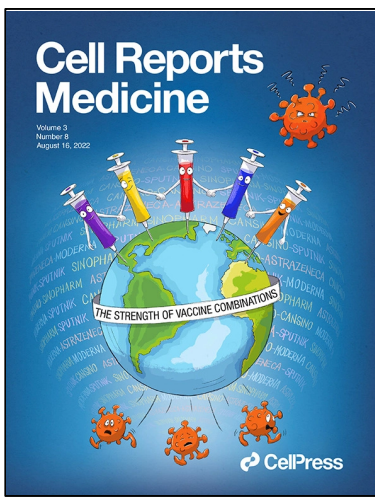
1931-3128 | 寄生虫学/ウイルス学/
微生物学
CiteScore 2021: 36.2
2007年創刊|年12号



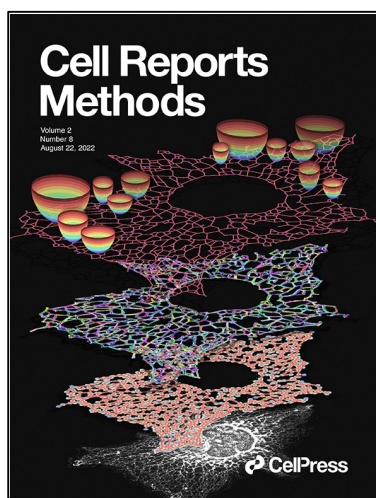
1550-4131 | 細胞生物学/生物学/
分子生物学
CiteScore 2021: 40.7
2005年創刊|年12号



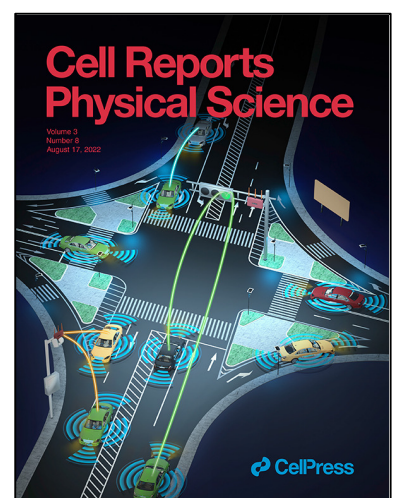
2211-1247 | 生化学/遺伝学/
分子生物学
CiteScore 2021: 15.1
2012年創刊|年52号



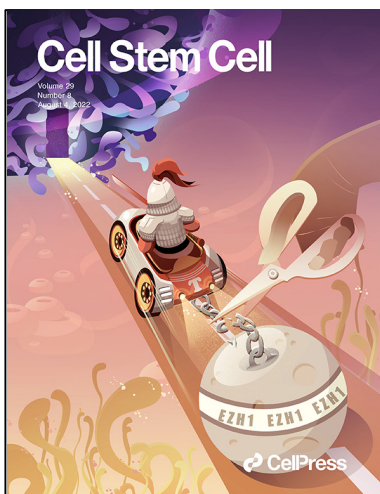
2666-3791 | 生化学/遺伝学/
分子生物学
CiteScore 2021: 7.1
2020年創刊 | 年12号



2667-2375 | 生化学/遺伝学/
分子生物学
CiteScore 2021: 0.6
2021年創刊 | 年12号



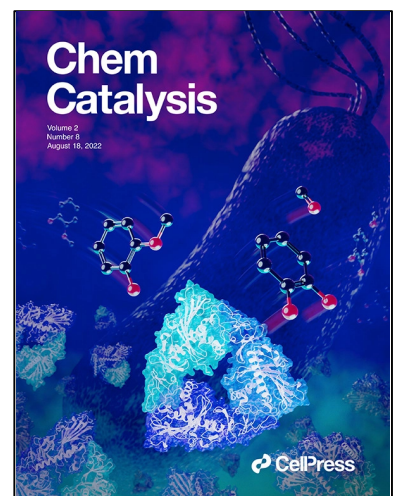
2666-3864 | 工学/物理学/エ
ネルギー
CiteScore 2021: 4.0
2020年創刊 | 年12号



1934-5909 | 幹細胞生物学
CiteScore 2021: 31.7
2007年創刊 | 年12号



2405-4712 | システム生物学
CiteScore 2021: 18.1
2015年創刊 | 年12号



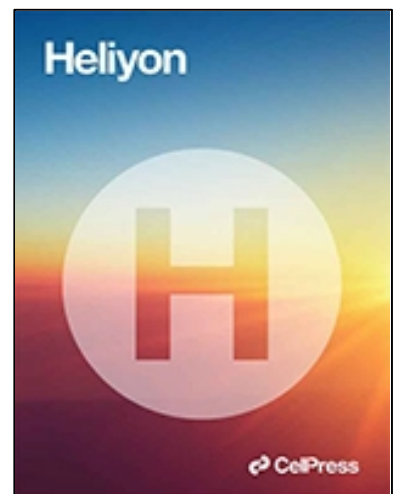
2667-1093 | 化学/物理化学
CiteScore 2021: 4.0
2021年創刊 | 年12号



1879-0445 | 農業/生物科学
Score 2021: 11.6
1991年創刊 | 年24号



1878-1551 | 細胞生物学/発生
生物学
CiteScore 2021: 17.1
2001年創刊 | 年24号



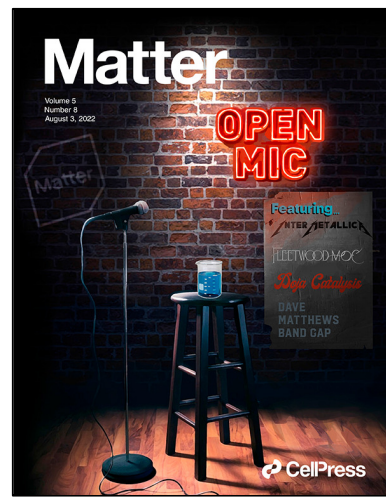
2405-8440 | ライフサイエンス
CiteScore 2021: 4.0
2015年創刊 | 年12号



1097-4180 | 免疫学
CiteScore 2021: 46.0
1994年創刊 | 年12号



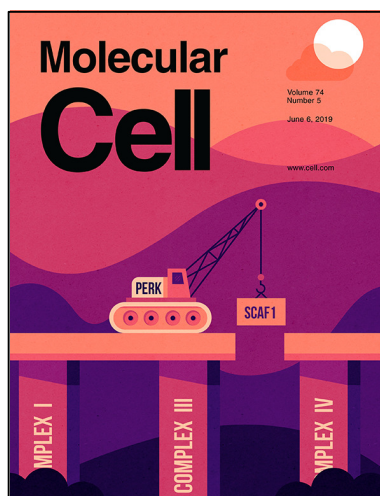
2589-0042 | 神経科学
CiteScore 2021: 5.7
2018年創刊 | 年12号



2590-2385 | 材料科学
CiteScore 2021: 11.8
2019年創刊 | 年12号



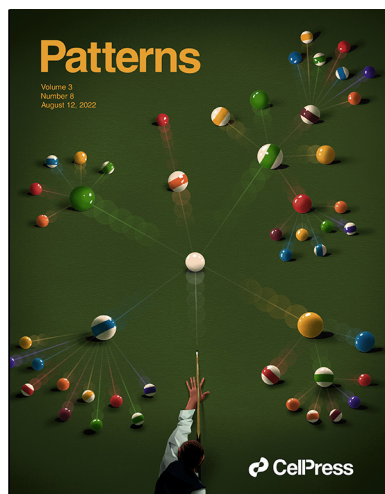
2666-6340 | 分子生物学
CiteScore 2021: 7.0
2021年創刊 | 年12号



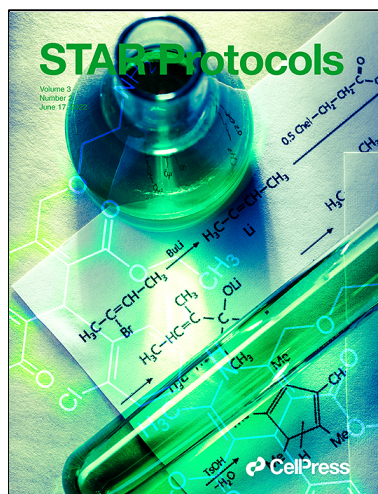
1097-4164 | 分子生物学
CiteScore 2021: 26.9
1997年創刊 | 年24号



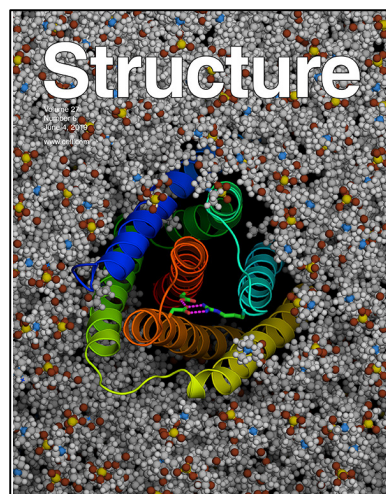
1097-4199 | 神経科学
CiteScore 2021: 25.1
1988年創刊 | 年24号



2666-3899 | デジジョンサイエ
ンス
CiteScore 2021: 2.3
2020年創刊 | 年12号



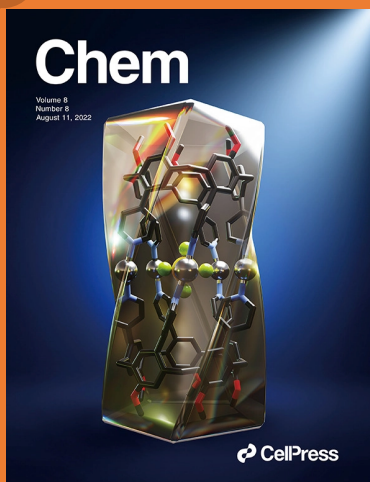
2666-1667 | 生化学/遺伝学/
分子生物学
CiteScore 2021:0.5



1878-4186 | 構造生物学
CiteScore 2021:9.2
1993年創刊 | 年12号

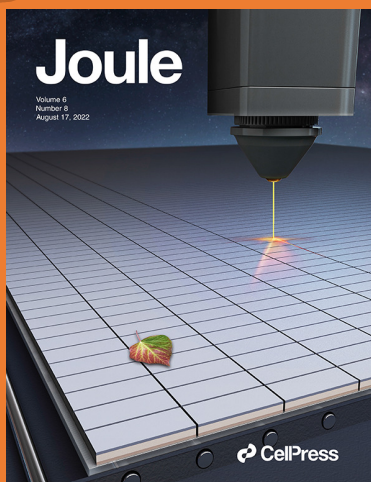
『Chem』『Joule』『One Earth』の3誌は、SDGsに関連した研究成果発表に特に注力しているタイトルです。

2023年JUSTICEコンソーシアム向けに『SDGsリサーチサポートパッケージ』としてこれら3誌の新規購読時の割引を提案しています。詳細は営業担当者までご連絡ください。



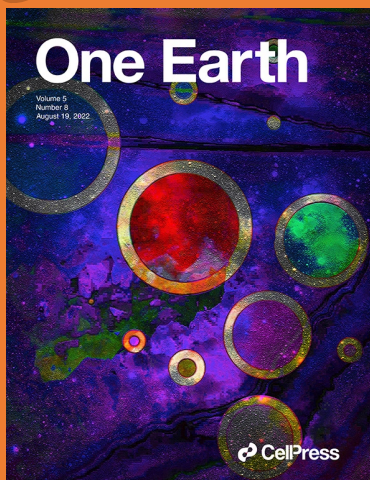
『Chem』は、グローバルな将来の課題に対する解決策の発見に化学及び関連分野の基礎研究がいかに貢献するかを紹介しています。CiteScore2020ジャーナルランキングにおいては Biochemistry (medical)分野で2年連続1位となり、刊行から1年で物理科学・数学でのProse Awardを受賞するなど、高いインパクトを持つ研究成果が多数掲載されることで、注目されています。論文著者は投稿の際に国連が定める持続可能な開発目標(SDGs)の中の10項目のうち、少なくとも1つ以上の項目に論文をカテゴライズするよう求められます。

2451-9294 | 生物化学 CiteScore2021: 29.6 2018年創刊 | 年12号



『Joule』はCell Pressシリーズの姉妹誌として2017年に刊行が開始されました。地球規模で非常に重要なトピックである『持続可能なエネルギー』に関する研究成果や分析結果を発表しています。科学、技術、経済、政策、社会など、分野横断的かつ多様な切り口からの研究を掲載し、未来志向のアイデアを提供しています。

2542-4351 | エネルギー
CiteScore2021: 50.1 2017年創刊 | 年12号



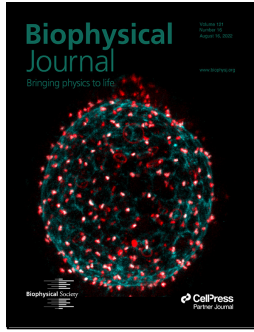
『One Earth』はCell Pressシリーズの姉妹誌として2019年に刊行が開始されたジャーナルです。昨今話題になっている、地球規模での環境問題やサステナビリティに関連する研究が発表されています。自然科学、社会科学、応用科学など様々な研究領域を融合した研究成果が取り上げられています。

2590-3322 | 地球惑星科学/環境科学
CiteScore2021: 5.6 2019年創刊 | 年12号

PARTNER JOURNALS



American Society of Human Genetics
0002-9297 | 人類遺伝学
CiteScore 2021: 17.0
1948年創刊|年12号



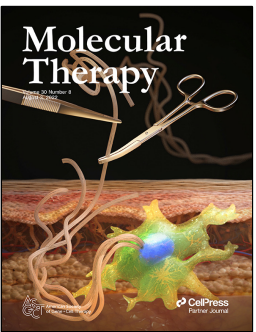
Biophysical Society
0006-3495 | 生物物理学
CiteScore 2021: 6.1
1960年創刊|年24号



Biophysical Reports
2667-0747 | 生理物理学
CiteScore 2021: N/A
2021年創刊|年12号



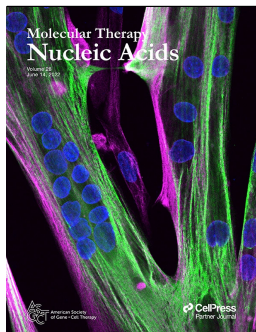
HGG Advances
2666-2477 | 分子医学
CiteScore 2021: 1.0
2020年創刊|年4号



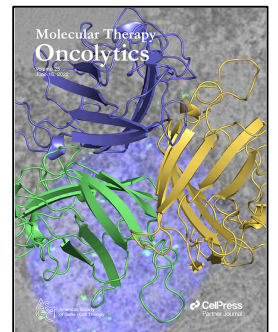
Molecular Therapy
1525-0016 | 薬理学
CiteScore 2021: 17.1
2000年創刊|年12号



Molecular Therapy Methods & Clinical Development
2329-0501 | 生化学/遺伝学/分子生物学
CiteScore 2021: 8.4
2014年創刊|年4号



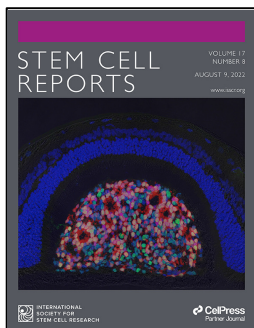
Molecular Therapy Nucleic Acids
2162-2531 | 薬理学
CiteScore 2021: 12.9
2012年創刊|年4号



Molecular Therapy Oncolytics
2372-7705 | 薬理学/がん
CiteScore 2021: 6.7
2014年創刊|年4号



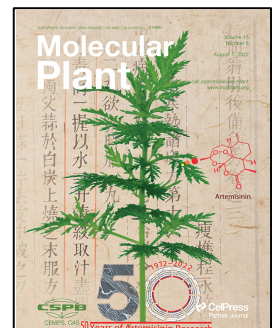
Plant Communications
2590-3462 | 植物科学
CiteScore 2021: 7.6
2020年創刊|年6号



Stem Cell Reports
2213-6711 | 遺伝学
CiteScore 2021: 12.4
2013年創刊|年12号

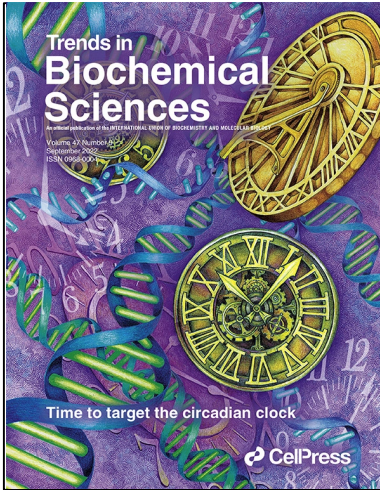


The Innovation
2666-6758 | マルチディシプリナリー
CiteScore 2021: 10.0
2020年創刊|年6号



Molecular Plant
1674-2052 | 細胞植物学
CiteScore 2021: 19.5
2008年創刊|年12号

TRENDS REVIEWS JOURNALS



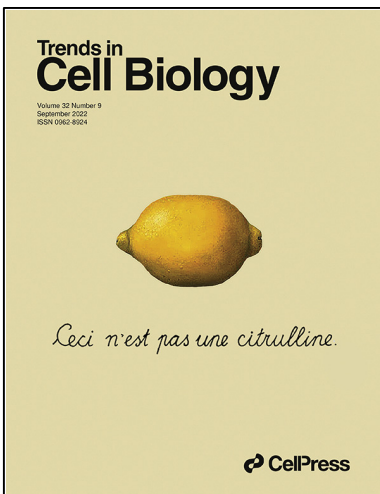
0968-0004 | 生物科学
CiteScore 2021: 21.8
1976年創刊 | 年12号



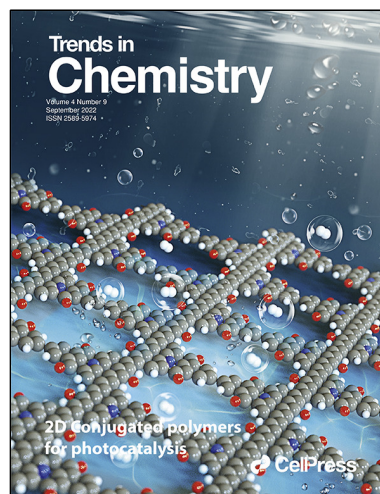
0167-7799 | バイオテクノロジー
CiteScore 2021: 30.2
1983年創刊 | 年12号



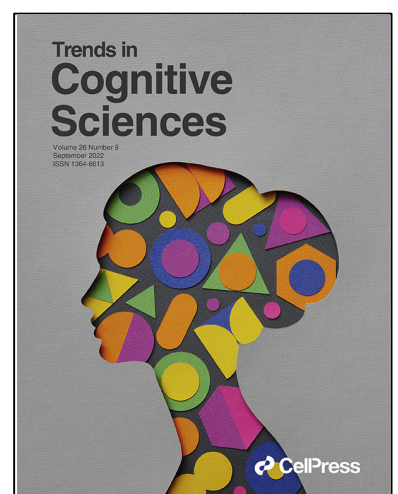
2405-8033 | 腫瘍学
CiteScore 2021: 20.4
2015年創刊 | 年12号



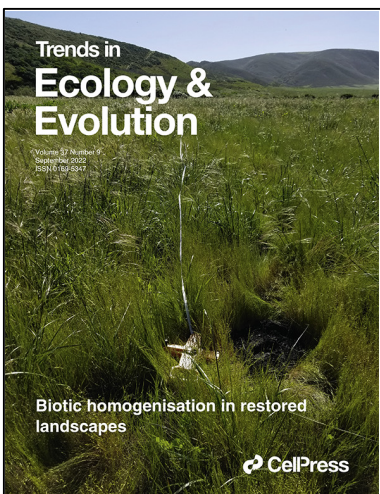
0962-8924 | 細胞生物学
CiteScore 2021: 34.5
1991年創刊 | 年12号



2589-5974 | 化学
CiteScore 2021: 23.8
1991年創刊 | 年12号



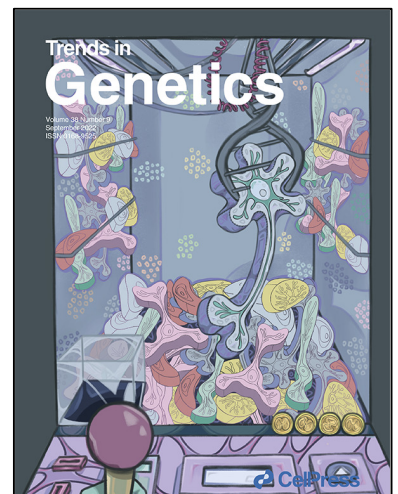
1364-6613 | 認知科学
CiteScore 2021: 29.3
1997年創刊 | 年12号



0169-5347 | 生態進化学
CiteScore 2021: 24.7
1986年創刊 | 年12号



1043-2760 | 内分泌/代謝学
CiteScore 2021: 17.9
1989年創刊 | 年12号



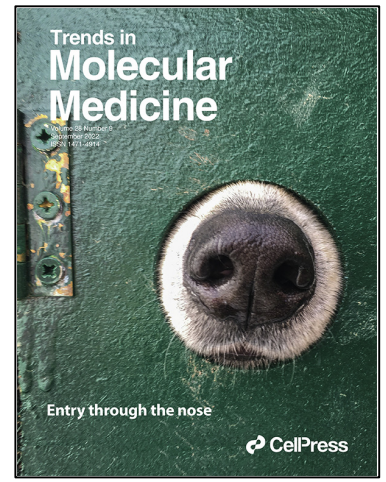
0168-9525 | 遺伝学
CiteScore 2021: 19.7
1985年創刊 | 年12号



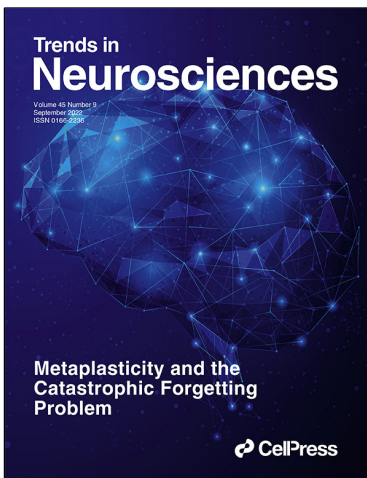
1471-4970 | 免疫学
CiteScore 2021: 26.3
1980年創刊 | 年12号



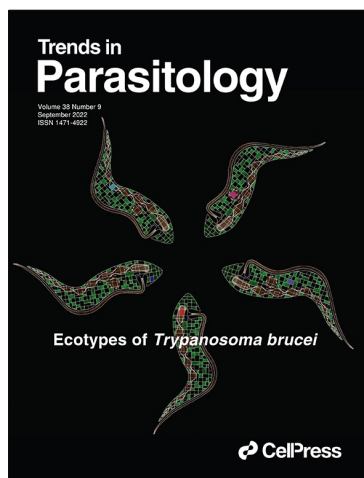
0966-842X | 微生物学
CiteScore 2021: 27.6
1993年創刊 | 年12号



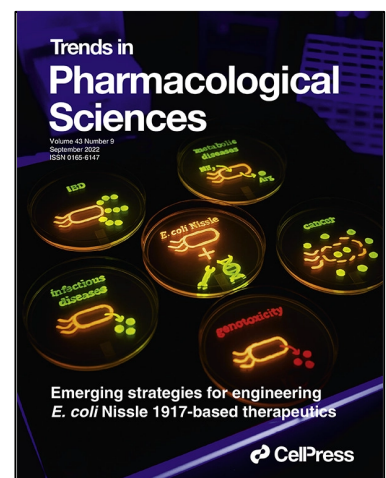
1471-4914 | 分子医学
CiteScore 2021: 20.8
1995年創刊 | 年12号



0166-2236 | 神経科学
CiteScore 2021: 20.5
1978年創刊 | 年12号



1471-4922 | 寄生虫学
CiteScore 2021: 13.9
1985年創刊 | 年12号



0165-6147 | 薬理科学
CiteScore 2021: 23.2
1980年創刊 | 年12号



1360-1385 | 植物科学
CiteScore 2021: 28.4
1996年創刊 | 年12号

Immediacy

Cell Pressのジャーナルは、発行されてから最初の2年間のうち初年度に3分の2がダウンロードされています。

Utility

ScienceDirect上でダウンロードされるタイトルのうち25論文の1がCell Pressの論文です。

Quality

1996年から2011年の調べで、ノーベル医学・生理学賞の受賞者のうち7.7%がCell Pressのジャーナルで論文を発表しています。

Impact

1996年から2012年までに発表された16万論文に、550万の引用がついています。



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

電子版 (ScienceDirect)

Tel: 03-5561-5034 / E-mail: jp.pr@elsevier.com

ScienceDirect is a service mark of Elsevier Inc.
Copyright © 2022 Elsevier B.V.