



ELSEVIER

Scopusオンライン講習会

11. Scopus Previewについて

エルゼビア・ジャパン株式会社



このオンライン講習会の内容

- Scopus Previewサイトのご紹介



Scopus Previewサイトについて

Scopus Previewサイト

Scopusご契約外の方や、Scopusご契約登録ネットワーク以外から、www.scopus.comにアクセスをした場合、Scopus previewページに遷移いたします。

The screenshot shows the Scopus Preview website interface. The top navigation bar includes the Scopus Preview logo, 'Author search', 'Sources', a help icon, a home icon, and buttons for 'Create account' and 'Sign in'. Below the navigation bar is a large grey banner with the text 'Scopus Previewへようこそ'. Underneath the banner are links for 'Scopus製品情報' and 'ブログ', and social media icons for LinkedIn, Twitter, Facebook, and YouTube.

The main content area is divided into four sections, each with a title and a description, and a corresponding screenshot of the website feature:

- アクセスをチェック**: ユーザー名とパスワードまたは所属機関を通じてアクセスできるかどうか確認してください。 [Scopusへのアクセスをチェック](#)
- 著者プロフィール（無料）**: Scopusは、論文が収録されているすべての研究者の著者プロフィールを提供しています。著者プロフィールを確認し、必要に応じて修正してください。すべて無料です。 [著者プロフィールを表示](#)
- Scopus収録コンテンツ**: [収録コンテンツガイド](#)  [Scopusタイトルリスト](#)  [書籍タイトルリスト](#)  [Scopus中止タイトルリスト](#) 
- ジャーナルの評価指標とランク（無料）**: Scopusは、ゲストユーザーにも無料の各種指標を提供しています。 [ジャーナルランクを表示](#)

The screenshots show the 'Search for an author profile' and 'Sources' pages, both with search bars and filters.

Scopus Preview – 著者検索



Scopus Preview

著者検索 収録誌



アカウントを作成

サインイン

Yamanaka, Shinya

Kyoto University, Kyoto, Japan

ORCIDに接続

[プロフィールを編集](#)
[アラートを設定](#)
[一致する可能性がある著者候補](#)
[SciValにエクスポート](#)

指標の概要

289

文献数

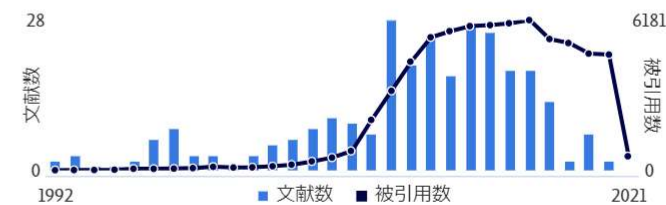
68841

37987 件の文献による被引用

94

h-index:

文献数と被引用数のトレンド



最も文献数が多いトピック 2015–2019 ①

Induced Pluripotent Stem Cells; Nuclear Reprogramming; Germ Layers

10 件の文献

Germ Layers; Mouse Embryonic Stem Cells; Endoderm

6 件の文献

E 4031; Pluripotent Stem Cells; Cardiac Muscle Cell

6 件の文献

[すべてのトピックを表示](#)

289 件の文献 37987 件の文献による被引用 2 プレプリント 1197 人の共著者 トピック

注:

Scopus Preview では著者の最新の文献を10件だけ表示できますが、他のほとんどの機能は無効になっています。所属機関を通じて[アクセス](#)で全ての文献と機能を表示するには、所属機関のアクセス権を確認してください。

https://service.elsevier.com/app/answers/detail/a_id/29506/#




Scopus Previewサイト

www.scopus.comにアクセス

The screenshot shows the Scopus Preview website with the following elements:

- Header:** Scopus Preview logo, navigation links for Author search and Sources, and buttons for Create account and Sign in.
- Hero Section:** Large heading "Scopus Previewへようこそ" (Welcome to Scopus Preview).
- Navigation:** Links for Scopus製品情報 (Scopus Product Information) and ブログ (Blog), and social media icons for LinkedIn, Twitter, Facebook, and YouTube.
- Access Check:** A section titled "アクセスをチェック" (Check Access) with a sub-heading "Scopusへのアクセスをチェック" (Check access to Scopus) and a description: "ユーザー名とパスワードまたは所属機関を通じてアクセスできるかどうか確認してください。" (Please check whether you can access through your user name and password or your affiliation.)
- Author Profile:** A section titled "著者プロフィール（無料）" (Author Profile (Free)) with a sub-heading "著者プロフィールを表示" (View Author Profile) and a description: "Scopusは、論文が収録されているすべての研究者の著者プロフィールを提供しています。著者プロフィールを確認し、必要に応じて修正してください。すべて無料です。" (Scopus provides author profiles for all researchers whose papers are included in Scopus. Check your author profile and make any necessary corrections. All profiles are free of charge.)
- Journal Metrics:** A section titled "ジャーナルの評価指標とランク（無料）" (Journal Metrics and Ranking (Free)) with a sub-heading "ジャーナルランクを表示" (View Journal Ranking) and a description: "Scopusは、ゲストユーザーにも無料の各種指標を提供しています。" (Scopus provides various metrics free of charge to guest users.)
- Scopus Content:** A section titled "Scopus収録コンテンツ" (Scopus Content) with links for:
 - 収録コンテンツガイド (Content Guide)
 - Scopusタイトルリスト (Scopus Title List)
 - 書籍タイトルリスト (Book Title List)
 - Scopus中止タイトルリスト (Scopus Discontinued Title List)
- Search Screenshots:** Two screenshots of the Scopus search interface. The first is titled "Search for an author profile" and shows fields for Author full name, Affiliation, and a search button. The second is titled "Sources" and shows a search for a source with filters for Year, Publisher, and a table of search results.

Scopus Preview – タイトル検索


Scopus Preview
Author search Sources ? 家
Create account Sign in

収録誌

分野 ▲ 分野を入力

- 分野
- タイトル
- 出版社
- ISSN

表示オプション ▲

Open Accessジャーナルのみを表示

対象年の数字

最小の数を選択しない

最小の被引用数 _____

最小の文献数 _____

Citescore上位区分

- トップ10%のタイトルのみを表示
- 99-75パーセンタイル
- 74-50パーセンタイル
- 49-25パーセンタイル
- 24-0パーセンタイル

分野・タイトル名・出版社名等でタイトルを絞り込めます。

すべて ▼ Excelにエクスポート 出版物リストに保存
評価指標の表示年: 2018 ▼

	出版物名 ↓	CiteScore ↓	最大パーセンタイル ↓	被引用数 2018 ↓	文献数 2015-17 ↓	被引用率% ↓
<input type="checkbox"/>	1 Ca-A Cancer Journal for Clinicians	160.19	99% 1/120 Hematology	20,184	126	77
<input type="checkbox"/>	2 MMWR. Recommendations and reports : Morbidity and mortality weekly report. Recommendations and reports / Centers for Disease Control Open Access	87.75	99% 1/89 Epidemiology	1,053	12	100
<input type="checkbox"/>	3 Chemical Reviews	54.26	99%	46,227	852	97
<input type="checkbox"/>	4 Chemical Society Reviews	41.35	99% 2/370 General Chemistry	40,522	980	98

ジャーナル評価指標で絞り込めます。

Scopus ジャーナル評価指標を確認する 収録誌詳細



著者検索 収録誌

アカウントを作成 サインイン

収録誌詳細

フィードバック > ジャーナル比較

Cell

Scopus収録期間: 1974年から現在まで

出版社: Elsevier

ISSN: 0092-8674 E-ISSN: 1097-4172

分野: Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: General Biochemistry, Genetics and Molecular Biology

すべての文献を表示

文献アラートを設定

出版物リストに保存

ジャーナルホームページ

CiteScore 2019	58.7
SJR 2019	24.698
SNIP 2019	7.114

CiteScore 文献数、被引用数 収録期間

CiteScore 2019

CiteScore 2019

$$58.7 = \frac{100,190 \text{ (2016~2019年の被引用数)}}{1,707 \text{ (2016~2019年の文献数)}}$$

算出日: 06 May, 2020

CiteScoreTracker 2020

$$62.0 = \frac{111,765 \text{ (現在までの被引用数)}}{\text{現在までの文献数 } 1,804}$$

最終更新日: 10 January, 2021 • 毎月更新

CiteScoreランク 2019

分野 ランク パーセンタイル

Biochemistry, Genetics and Molecular Biology #1/197 99

General Biochemistry, Genetics and Molecular Biology


CiteScoreTracker 2020
2020年の速報値 (毎月更新)
→ 2021年夏にCiteScore 2018として固定

CiteScoreランク



CiteScore算出方法 > CiteScore FAQ > CiteScoreをサイトに追加

Scopus ジャーナル評価指標を確認する 収録誌詳細


著者検索 収録誌
アカウントを作成
サインイン

収録誌詳細

フィードバック ジャーナル比較

Cell
 Scopus収録期間: 1974年から現在まで
 出版社: Elsevier
 ISSN: 0092-8674 E-ISSN: 1097-4172
 分野: [Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: General Biochemistry, Genetics and Molecular Biology](#)

CiteScore 2019
58.7

SJR 2019
24.698

SNIP 2019
7.114

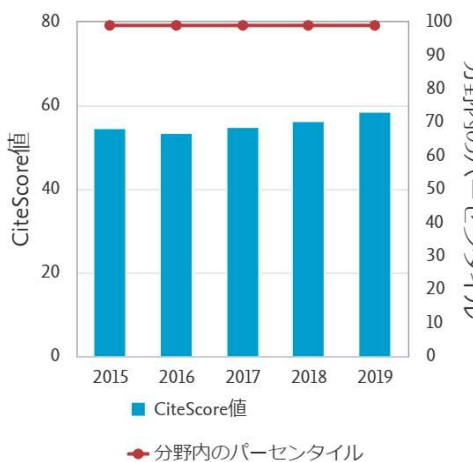
すべての文献を表示 文献アラートを設定 出版物リストに保存 ジャーナルホームページ

CiteScore **CiteScoreランクとトレンド** CiteScoreランクとトレンド

CiteScoreランク 2019 分野: General Biochemistry, Genetics and Molecular Biology

★	ランク	出版物名	CiteScore 2019	パーセンタイル
★	#1 197	Cell	58.7	99パーセンタイル
★	#1	Cell	58.7	99パーセンタイル
	#2	Nature Medicine	45.9	99パーセンタイル
	#3	Annals of the Rheumatic Diseases	25.9	98パーセンタイル
	#4	Annual Review of Medicine	21.0	98パーセンタイル
	#5	Nature Protocols	20.4	97パーセンタイル
	#6	Biological Reviews	19.3	97パーセンタイル

CiteScoreトレンド



Year	CiteScore Value	Field Percentile
2015	~54	~99
2016	~53	~99
2017	~54	~99
2018	~55	~99
2019	58.7	~99

Scopus ジャーナル評価指標を確認する

収録誌詳細

[著者検索](#) [収録誌](#) [?](#) [🏠](#) [アカウントを作成](#) [サインイン](#)

収録誌詳細

[フィードバック >](#) [ジャーナル比較 >](#)

Cell
 Scopus収録期間: 1974年から現在まで
 出版社: Elsevier
 ISSN: 0092-8674 E-ISSN: 1097-4172
 分野: Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: General Biochemistry, Genetics and Molecular Biology

CiteScore 2019
58.7

SJR 2019
24.698

SNIP 2019

[すべての文献を表示 >](#) [文献アラートを設定](#) [📁 出版物リストに保存](#) [ジャーナルホームページ](#)

Scopus収録期間
各年の出版文献数を確認できます。

CiteScore [CiteScoreランクとトレンド](#) **Scopus収録期間**

🔗 [Articles in Press >](#)

出版年	文献数	操作
2021	53 件の文献	引用分析 >
2020	595 件の文献	引用分析 >
2019	581 件の文献	引用分析 >

お問い合わせ先

- エルゼビア・ジャパン株式会社 ヘルプデスク

<https://jp.service.elsevier.com/app/overview/scopus/>
(日本語お問い合わせフォーム)

- 使い方ガイドページ/オンライン講習会

https://www.elsevier.com/ja-jp/solutions/scopus/scopus_for_user

クイックレファレンスガイド、バージョンアップ情報など

- Scopusタイトル収録の申請

<http://suggestor.step.scopus.com>



Scopusクイックレファレンスガイド
(<http://jp.elsevier.com/online-tools/scopus/users>)

