

# Scopus を検索してみよう ～応用編～

<https://www.scopus.com/>

Scopus(スコーパス)は、エルゼビアが提供する抄録・引用文献データベースです。全分野(科学・技術・医学・社会科学・人文科学)の文献を収録しています。文献検索から評価分析や教育ツールまで、さまざまな用途で活用されています。詳しい検索の方法は「Scopus を検索してみよう ～基礎編～」をご覧ください

## <検索結果の分析 ～研究の特徴がわかる～>

キーワードで検索した後、結果一覧画面で「検索結果の分析」ボタンをクリックすると、分析がグラフで表示される。

3,666 件の検索結果

TITLE-ABS-KEY ("ips cell")

検索式の編集 検索式の保存 アラート設定

検索語を追加して絞り込み

文献 参考文献由来の情報 特許

Mendeley Dataを表示 (999)

検索結果の分析

すべての抄録を表示 並べ替え: 出版日(新しい順)

項目を選択して絞り込み

### 検索結果の分析

- 結果の内訳(出版年、出版物、著者、著者所属機関、国/地域、文献タイプ、分野、助成金提供機関)をグラフ化して表示
  - ⇒研究の特徴やトレンドがわかる
- [出版物別、出版年別の文献数]をクリックし[出版物のCiteScore、SJR、SNIPを比較]を選択すると、雑誌の比較ができるジャーナル比較機能(詳細は裏面へ)を使用できる
  - ⇒その分野に強い雑誌がわかる

## <引用の分析 ～文献の注目度がわかる～>

キーワードで検索した後、結果一覧画面で文献番号をチェックし、「引用分析」ボタンを押すと、選択した文献の被引用件数の推移をグラフで確認できる。

文献 参考文献由来の情報 特許

Mendeley Dataを表示 (999)

検索結果の分析

すべて エクスポート Download 引用分析 引用している

番号横の口をクリックで選択

1 Induction of Pluripotent Stem Cells from Mouse Embryonic and Adult Fibroblast Cultures by Defined Factors  
Open Access

抄録を表示 フルテキスト 関連文献

選択した文献の引用分析です。

1件の引用された文献 + リストに追加

対象年: 2017 to 2021

全著者の自己引用を除外 書籍からの引用を除外

被引用数のグラフ

被引用年	被引用数
2017	11248
2018	13116
2019	12315
2020	11112
2021	10396
合計	56664

## <著者プロフィール・著者情報の分析 ～成果・業績がわかる～>

著者検索から著者プロフィールを開くと、著者の成果・業績を分析できる。

この著者レコードはScopusによって生成されました。詳細

Yamanaka, Shinya

◎ Kyoto University, Kyoto, Japan 著者情報をすべて表示  
■ 7202123309 © ORCIDに接続

文献数、出版文献についての被引用数、h-indexの確認

指標の概要

- 290 文献数
- 71276 39511 件の文献による被引用
- 98 h-index: h-graph

SciValに連携

分析結果をグラフ表示

290 件の文献 39511 件の文献による被引用 2 プレプリント 1191 人の共著者 トピック

0 Awarded grants

プレプリント

arXiv, bioRxiv, ChemRxiv, medRxiv のサーバーから直接取得されたプレプリント(査読前の出版物)の情報を確認できる ⇒最新の研究成果がわかる

h-index

著者の文献数と被引用数から導き出す評価指標。h 回以上引用された論文が h 件あることを示す。

## <雑誌の分析 ～投稿するジャーナルを選ぶ～>

「収録誌」タブから雑誌ごとの分析を見ることができる。

検索開始

収録誌 検索項目を選択

1 「収録誌」タブをクリック

2 分野・タイトル・出版社・ISSNで検索

3 結果から目的の雑誌名を選択して「収録誌詳細」画面へ

トップ 10%のみ、オープンアクセスのみ等の絞込や、CiteScore 順等の並び替えができる

結果の項目名をクリックで並び替え

タビックで詳細情報へ

出版物名	CiteScore	最大パーセンタイル	被引用数 2017-20	文献数 2017-20	被引用率	
1 Ca-A Cancer Journal for Clinicians	463.2	99%	1/340	50,948	110	92
Nature Reviews Materials	115.7	99%	1/292	21,170	183	98

収録誌詳細

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

出版物タイプ: Journal

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 Holdings

このジャーナルに出版された論文が特定の年に平均で何回引用されたかを示す指標

SJR、SNIP

ジャーナルの評判や分野を考慮し、引用の重み付けや被引用率の補正することで、分野間の比較を可能にした指標

ジャーナル比較

雑誌を 10 件まで選択して CiteScore 等をグラフで比較できる

雑誌の評価指標

- CiteScore 2020: 63.4
- SJR 2020: 26.304
- SNIP 2020: 8.154

表示年の変更

CiteScore 2020: 63.4 = 114,416 (2017~2020年の被引用数) / 1,804 (2017~2020年の文献数)

CiteScoreTracker 2021: 61.3 = 107,692 (現在までの被引用数) / 現在までの文献数 1,758

分野内での順位

Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: General Biochemistry, Genetics and Molecular Biology #1/204 99