

学認による  
認証手順  
Web of Science 編



## サインインして Web of Science にアクセスしてください

### 登録ユーザーのサインイン

Web of Science のアカウントを使用してサインインしてください。ローミング機能を利用してサインインするには、所属機関からサインインする必要があります。

Email アドレス

パスワード

サインイン

サインイン情報を保存する

[パスワードを忘れましたか？](#)

### 所属機関ユーザーサインイン

所属機関のグループまたは地域を選択してください:

グループまたは地域を選択してください

GO

### ヘルプ

[サインインおよびアカウントの登録について問い合わせる](#)

[問い合わせテクニカルサポート](#)

IP アドレス: 223.29.12.118

ここをクリック

### WEB OF SCIENCE

さまざまな主題で世界中の引用を調査して、研究に役立てることができます。Web of Science は、単一のインターフェイスにおいて、複数の出版物からリンクされたコンテンツ引用メトリクスを利用して、最も信頼性が高く、統合された学際的な研究へのアクセスを提供します。Web of Science は厳密な評価プロセスを厳守しているため、最も影響力および関連性が高い、確実な情報のみが含まれています。これにより、優れたアイデアの発想を迅速にサポートします。

Web of Science から検索を実行してさまざまな機能を利用できます:

- プレミアム総合コンテンツ
- 最新の傾向
- 主題固有コンテンツ
- 地域コンテンツ
- 研究データ
- 分析ツール

[Web of Science の詳細](#)

### 新規登録

登録するとさまざまな機能を利用できます。

ローミング機能を使用して所属機関の外から Web of Science にアクセスできます。

Web of Science アカウントを使用して各自の出版履歴を公開する

[ResearcherID](#) プロファイルを作成できます。

引用アラートの設定。アラートリストの記事が引用されたときに Email を受け取ることができます。

[アカウント登録の利点についての詳細](#)

## 登録ユーザーのサインイン

Web of Scienceのアカウントを使用してサインインしてください。ローミング機能を利用してサインインするには、所属機関からサインインする必要があります。

Email アドレス

パスワード

- Italian Higher Education & Research (IDEM)
- Japanese Research and Education (GakuNin)**
- Moroccan identity federation for Education and Research
- Nanyang Technological University
- OpenAthens Federation
- ProcterGamble

スクロールして  
Japanese Research and Education  
(GakuNin) を選択し、「GO」をクリック

## ヘルプ

サインインおよびアカウントの登録について問い合わせる

問い合わせ [テクニカルサポート](#)

IP アドレス: 223.29.12.118

## WEB OF SCIENCE

さまざまな主題で世界中の引用を調査して、研究に役立てることができます。Web of Scienceは、単一のインターフェイスにおいて、複数の出版物からリンクされたコンテンツ引用メトリクスを利用して、最も信頼性が高く、統合された学際的な研究へのアクセスを提供します。Web of Scienceは厳密な評価プロセスを厳守しているため、最も影響力および関連性が高い、確実な情報のみが含まれています。これにより、優れたアイデアの発想を迅速にサポートします。

Web of Science から検索を実行してさまざまな機能を利用できます:

[Web of Science の詳細](#)

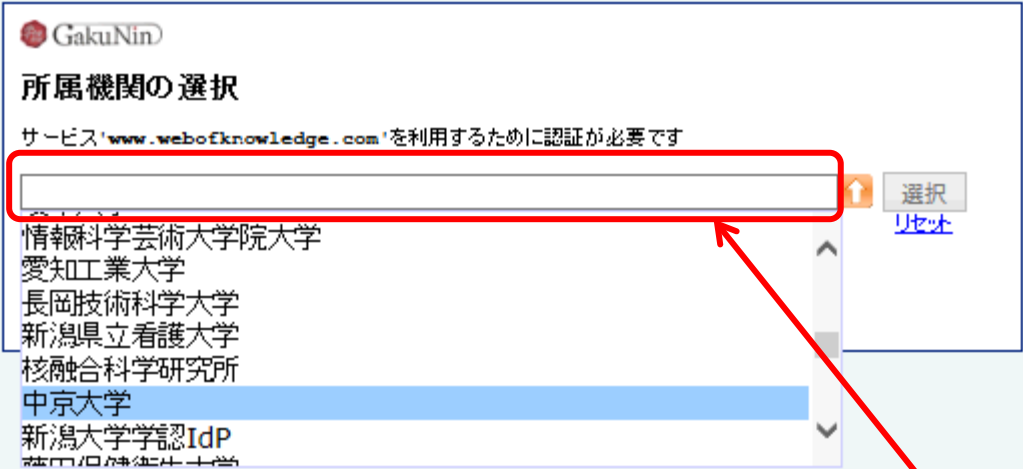
### 新規登録

登録するとさまざまな機能を利用できます。

ローミング機能を使用して所属機関の外から Web of Science にアクセスできます。

Web of Science アカウントを使用して各自の出版履歴を公開する [ResearcherID](#) プロファイルを作成できます。  
引用アラートの設定。アラートリストの記事が引用されたときに Email を受け取ることができます。

[アカウント登録の利点についての詳細](#)



GakuNin


### 所属機関の選択

サービス'www.webofknowledge.com'を利用するために認証が必要です

↑ 選択  
リセット

- 情報科学芸術大学院大学
- 愛知工業大学
- 長岡技術科学大学
- 新潟県立看護大学
- 核融合科学研究所
- 中京大学
- 新潟大学学認IdP
- 藤田医科大学

「所属機関」のリストから「中京大学」を選択する

 GakuNin


### 所属機関の選択

サービス'[www.webofknowledge.com](http://www.webofknowledge.com)'を利用するために認証が必要です

中京大学  × ↓

ブラウザ起動中は自動ログイン

選択した所属機関を保存して今後IdPの選択画面をスキップする



「選択」をクリック



ユーザID

パスワード

ログイン

中京大学全学ID (CU\_ID)  
とパスワードを入力して  
ログインする

※ログインボタンを押す場合は、必ず1回のみと  
して下さい。

The image shows the Web of Science homepage. At the top, there is a navigation bar with links for 'Web of Science', 'InCites', 'Journal Citation Reports', 'Essential Science Indicators', 'EndNote', 'Publons', and 'Kopernio'. On the right side of this bar are 'サインイン', 'ヘルプ', and '日本語'. Below this is the 'Web of Science' logo and the 'Clarivate Analytics' logo. A secondary navigation bar contains 'ツール', '検索とアラート', '検索履歴', and 'マークリスト'. The main content area features a 'データベースを選択' dropdown menu set to 'Web of Science Core Collection'. Below this are search tabs: '基本検索', '引用文献検索', '詳細検索', and '+ その他'. A search input field is present, followed by a 'トピック' dropdown, a '検索' button, and a '検索のヒント' link. A '+ 行を追加' link is also visible. Underneath is a 'タイムスパン' dropdown menu set to '全範囲 (1991 - 2018)' and a '詳細設定' link. In the bottom left corner, there is a 'Japanese Support' icon and the text 'Chukyo Univ', which is circled in red. A red callout box with white text points to this text, stating: 'Web of Scienceのトップ画面が表示される 認証できていれば、画面左下に大学名が表示される'. The footer contains the 'Clarivate Accelerating innovation' logo, copyright information '© 2018 Clarivate', and various policy links: '著作権表示', '利用規約', 'プライバシーポリシー', and 'クッキーに関する方針'. It also includes 'Web of Science ニュースレターのサインアップ' and social media icons for Twitter and Facebook.



中京大学