

# 研究論文の公正性を担保する対策はできていますか?

- 生成AI時代に適した研究環境を整備したい。
- 意図しない剽窃行為のリスクから論文著者を守りたい。
- 研究推進担当者として研究計画書の独自性を担保したい。
- 研究論文の信頼性を高め名声を守るために環境を担保したい。
- 研究倫理の教育と推進のために簡単に導入できるツールを必要としている。

## 生成AI時代の研究公正を遵守。剽窃チェックツール iThenticate

### iThenticateとは

iThenticate(アイセンティケイト)は、業界トップレベルの学術コンテンツデータベース(裏面参照)と論文を比較し、既存の論文や出版物との類似性をジャーナル投稿前に確認することで、意図しない剽窃や盗用の可能性を未然に防ぐことができます。これにより論文著者は、自信を持ってジャーナル投稿に臨むことができます。また、学生の修士論文・博士論文の確認にもご利用いただけます。最新版のiThenticate 2.0では、生成AIが生成した可能性のある文書を検知するAIライティング検知機能(右記参照) や、プレプリント論文の比較除外機能など、多くの機能がアップグレードされました。

### iThenticateの基本機能

豊富な学術コンテンツデータベースとの照合(裏面参照)

類似性レポートの生成

AIライティング検知機能(アドオン)

※日本語・英語・スペイン語に対応

AIパラフレーズ検知機能(アドオン)

※英語に対応

プレプリント論文の検索除外

ユーザーグループ間での利用

詳細な利用統計データ



### AIライティング検知機能とは

本機能では、詳細レポートを通じて、アップロードされた文書にChatGPTのような生成AIツールが使用された可能性を文書全体の割合(%)で表示し、該当する文章をハイライトする等のデータとインサイトを提供します。国内の需要に応えるため、英語およびスペイン語の検知に加え、日本語の検知にも2025年4月より対応を開始しました。

※AIライティング指標と類似性スコアは別の指標です。

※ChatGPT、GPT3.0/3.5/4等で生成された文書を検知。

※日本語・英語・スペイン語が対象。

※レポートは、教員および管理者にのみ表示されます。



### 【アーカイブ配信中】 AIライティング検知の実践と可能性

本ウェビナーでは、国内の教育・研究現場で注目を集める生成AIに関する最新の動向や課題、TurnitinのAIライティング検知機能の特長、そして日本語対応によって可能となった実践的な活用法をご紹介しています。教育・研究の公正性を守るための具体的な取り組みを知る絶好の機会です。ぜひアーカイブをご視聴ください。



アーカイブ視聴  
はQRコードから

### 【無料eBook】教育機関向け AIライティング戦略ガイド

学生によるAIライティングツールの活用が広がる中、その現状を正しく理解し、適切に対応することが教育機関に求められています。本ガイドでは、AIライティングのリスクを抑えつつ効果的に活用し、成功へと導くために、教育リーダーが押さえておくべきポイントをわかりやすく解説します。



eBookダウンロード  
はQRコードから

# iTenticateのデータベース

## 世界最大級・最速級で成長するコンテンツデータベース

iTenticateコンテンツデータベースは、あらゆる研究領域の学術出版社の170カ国語以上で提供される学術コンテンツからなるレポート、現行の540億以上のWebページとアーカイブされたWebページを提供します。また、文書を機関独自のレポートに追加することで、新しい文書をアップロードした際の類似度チェックの対象にできます。常に成長を続けるiTenticateのデータベースは、研究者や出版社が類似性チェックや剽窃を抑止する上で、包括的なデータコンテンツです。

異なる種類の剽窃を検知するため、iTenticateには4つの主要データベースがございます。

### 学術出版物

**2億4,400万件**

の出版物

**85,000誌**

の学術ジャーナル

**>1,500**

の学術出版社

#### 使用目的:

研究者や編集者は、投稿論文と出版物の類似度チェックを容易に行えます。

**12,000**

のオープンアクセスレポート

非引用率上位  
10,000  
誌のうち

**97%**

がデータベースに収録

### インターネットアーカイブ

**毎日5,000万**

のページを新規追加

**540億**

以上のユニークWebページ

**毎日3億件**

をクロール・更新

### ProQuest

#### 修士・博士論文

#### 使用目的:

最新情報を提供するため、あらゆる領域の新たな研究を含むデータベースです。

**100万稿**

の世界最大級の修士・  
博士論文データベース

数千のトピックを  
**35言語**

で提供

**世界900**

以上の大学・研究機関の  
コンテンツ

### プライベートレポート

#### 使用目的:

自己剽窃などを避けるため、自らの文書をコレクションとして保存、アップロードする文書との類似性チェックを行えます。

機関独自の  
レポートに文書を  
アップロード

新しい原稿の  
自動スキャン

より正確な類似性  
チェックを実施



### Crossrefとのパートナーシップ

国際的な学術出版物の非営利団体Crossrefとのパートナーシップにより、同団体に加入する1,500の学術出版社からのジャーナル記事と購読コンテンツソースといった学術データベースと、弊社データベースは連携しています。



### 科学技術振興機構とのパートナーシップ

科学技術振興機構(JST)とのパートナーシップにより、国内の永続的識別子(DOI)の登録機関で、JSTが事務局のジャパンリンクセンター(JaLC)のコンテンツと、弊社データベースは連携しています。これにはJSTが運営する電子ジャーナルプラットフォームJ-STAGEの登載コンテンツ全件(JaLC経由でDOI登録されたもの)が含まれます。

さらに詳しい製品の案内及びデモの実施に関しては、QRコードからフォームにてお問い合わせください。

お問い合わせフォーム

