



AIによる新次元の ディスカバリー

Web of Science Research Assistant: 世界最高の信頼性を誇る引用データベースを最大限に活用

研究者が情報収集に費やせる時間は、ますます縮小しています。研究を効率的に進め、確信を持って次の研究ステップを見極めるための、より優れた研究ツールが求められています。

Web of Science Research Assistantは、信頼性の高い生成AI搭載ツールです。斬新な研究成果の的確で迅速な発見を支援することで、研究活動を強化し、新たな知の創造を促進します。

Research Assistantは自動会話プログラムのチャットボットとは全く異なり、生成AIによる的確な検索がスムーズな文献理解と探索を支援します。そのため、研究活動に寄り添い、研究ニーズの進展に継続的な対応が可能となります。また、タスクベースのガイドと文脈に応じたプロンプトが、研究の潜在的な道筋を明らかにし、複雑な研究タスクをより迅速に完了できるよう支援します。

検索対象は信頼のあるWeb of Science Core Collectionデータであり、安心してご活用いただけます。

信頼性の高いAIが
研究活動をサポート
斬新な研究成果
の迅速な発見を
支援します

検索クエリ作成を効率化し、検索結果の活用時間を増加

- ・自然言語と多言語クエリを使用して、120年以上にわたる研究成果を効率的に検索できます
- ・検索結果の簡潔な概要・解説により、主要な概念が迅速に把握できます
- ・トレンドグラフ、トピックマップ、共引用ネットワークなどの動的で視覚化された分析を通して、隠れたつながりを発見します

複雑な研究タスクを迅速に完了

- ・ガイド機能が、重要な研究タスクを効率的に進めるためのサポートをします
- ・関連性が高く、文脈に基づいたプロンプトを提供することで、検索時間を節約します
- ・新たな洞察を得ることで、共同研究プロジェクトの戦略を最適化します

研究者が開発に携わった、信頼性の高いAIツール

Web of Science Research Assistantは、学術コミュニティと共同で開発されました。技術とその応用において多くの研究者からのフィードバックを反映し、最も重要な課題を解決する機能を実現しました。

- ・検索対象はWeb of Scienceの厳選された出版物に収録され、綿密にキュレーションされたデータです
- ・学術研究の用途に最適化されています
- ・AI分野での最新のライセンスおよび使用権に対応しています

新機能：エージェントAIによるLiterature Review

- ・対話を繰り返すことでユーザーの課題を明確化して最適な検索を実施、課題に対応した文献サマリを提供します
- ・検索結果は知見のギャップの特定、研究のホットスポットの把握、仮説立案などのニーズに応じた最適なフォーマットで提示されます

**無料トライアルをご希望の方は、
クラリベイトまでお気軽にお問い合わせください。**

【お問い合わせ】

クラリベイト・アナリティクス・ジャパン株式会社
アカデミア&ガバメント事業部
Email: marketing.jp@clarivate.com

clarivate.com/ja/