

CITAVIを活用した研究整理と執筆支援 ～デモンストレーションと利用体験～

2025年12月18日（木） 19：00～20：00 ユサコオンラインセミナー

兵庫県立大学看護学部小児看護学 助手 神門 隼輔



目次

1. デモンストレーション内容
2. Citavi おすすめポイント
3. 研究への応用

デモンストレーション内容

文献管理



- ☐ Referenceの
インポート
- ☐ グループ分け
- ☐ カテゴリー分け

AI機能



- ☐ 文献検索
- ☐ 文献サマリー

ナレッジ整理



- ☐ ナレッジアイテム
の作成
- ☐ Wordへの反映

タスク管理



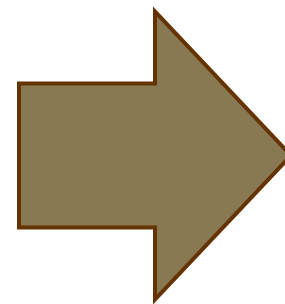
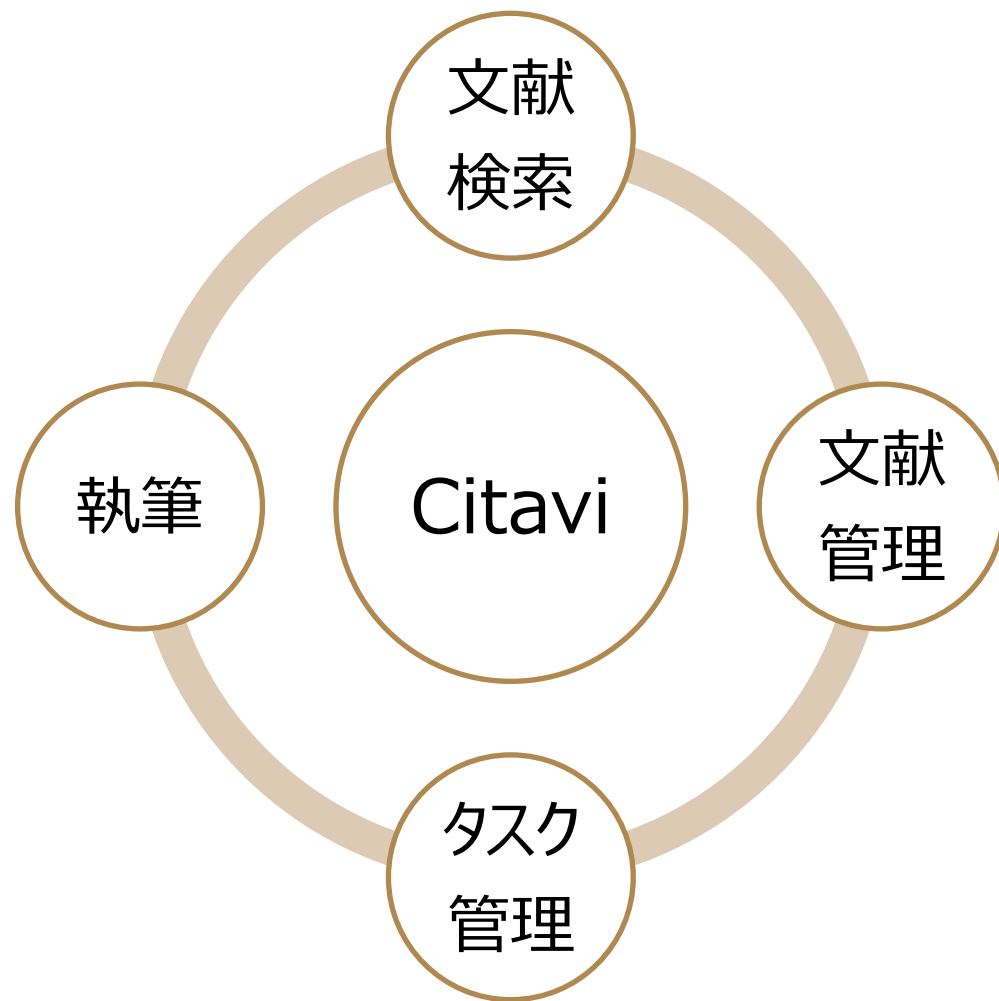
- ☐ タスク作成
- ☐ タスク整理
- ☐ 研究チームとの共有

おすすめポイント



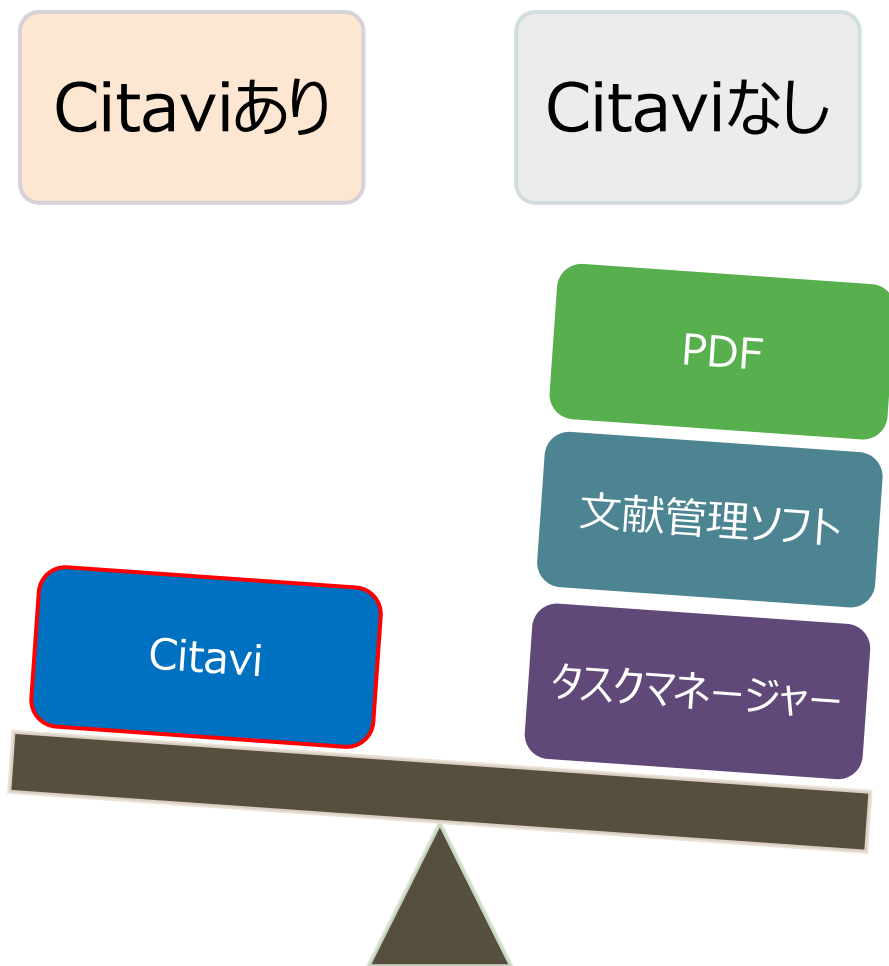
- ①研究時間の短縮
- ②研究ツールの一元化

①研究活動の一元化



研究計画から論文投稿までが
1つのツールになっているため、
ツールの切り替えが不要！

①研究活動の一元化



研究活動で様々なソフトを利用



Citaviでは一括で管理が可能。

さらに！
クラウドへ保存で…

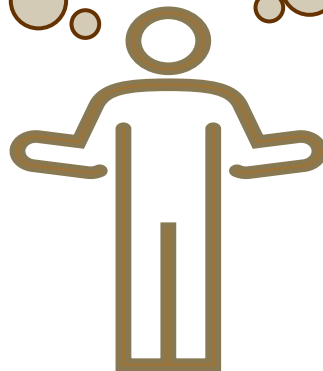
- ・ 容量削減
- ・ 他のデバイスでも利用可能

②研究時間の短縮

皆さまこんな経験はありますか…？

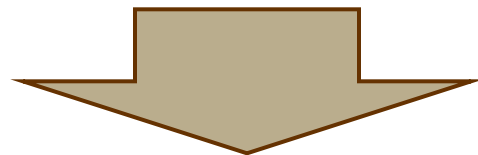
「○○について論じている論文
あったな…。どこだっけ？」

「参考文献としいた文献の
どの部分を引用したっけ？」



②研究時間の短縮

「〇〇について論じている論文あったな…。どこだっけ？」
「参考文献とした文献のどの部分を引用したっけ？」



ナレッジアイテム

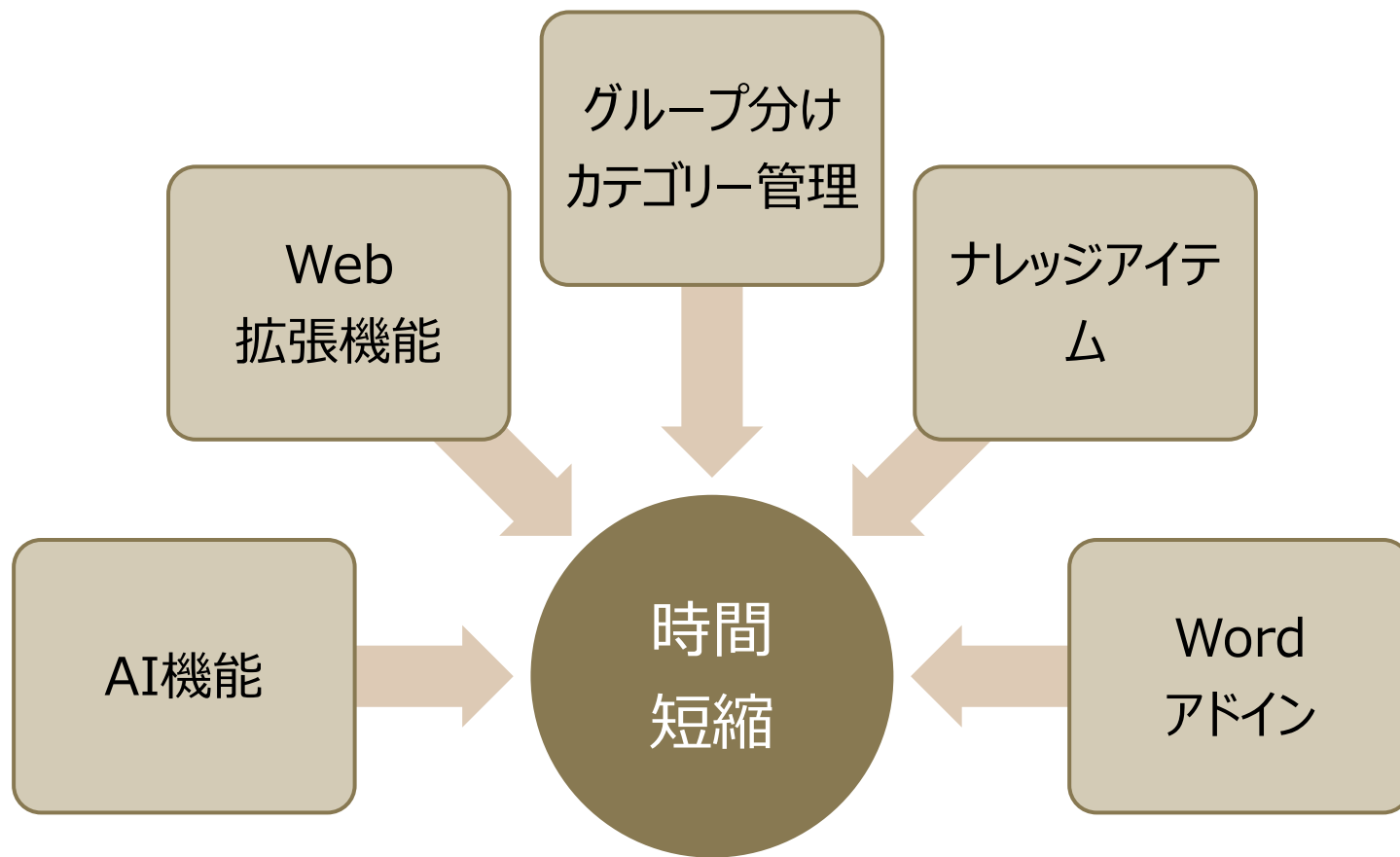
- 豊富なナレッジアイテムの活用
- アドインによるWordとの連携

タスク管理

- 文献の内容をタスクに設定
- 自由なタスク設定

②研究時間の短縮

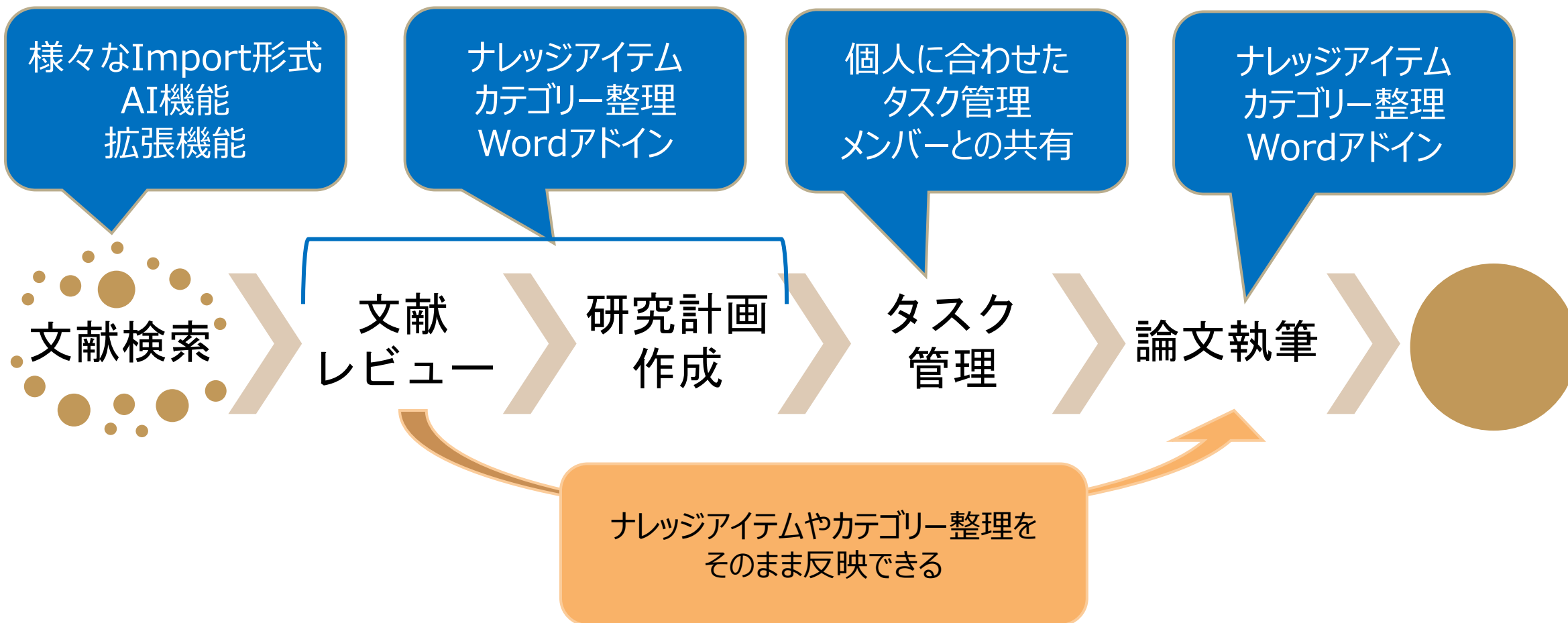
Citaviは…



研究活動の
多くの手間を省き、
研究時間の短縮につながる
ソフトウェア

研究への適応

研究計画への活用



レビューへの活用

文献検索

- 様々な形式での書誌情報のインポートと自動の重複チェック
- クラウドでデータを管理しておけば、どこでも実施可能。

スクリーニング

- キーワード設定またはグループ分けによる適格と除外の文献を選別
- AI機能を利用し、文献の内容をサマライズ

分析

- Excelへ書誌情報のエクスポートも可能
- ナレッジアイテムの活用
- Nvivoとの連携機能による質的分析

執筆

- スクリーニングや分析時に設定したナレッジアイテムの活用（ナレッジアイテムのグループ分けも可能）
- カテゴリー分けとWordアドインを活用しながら、投稿先の形式に合わせた引用が可能

まとめ

まとめ

Citaviは、研究ツールを一元化し、個人に合わせた活用によって
研究時間を大幅に削減するおすすめのソフトウェア

