EndNote basic(入門編)





EndNote

- EndNote basic 操作方法(初級編)
 - 1. EndNote basic の概要
 - 2. 事前準備(アカウント登録、プラグインインストール)
 - 3. 文献情報の取り込み (PubMed/医中誌)
 - 4. 文献管理

重複除去 ファイルの添付 グループ作成と管理 文献情報の共有

文献管理の悩み

- データ化した文献情報をうまく管理できない…
- オンラインの検索結果のよい保存・管理方法がない…

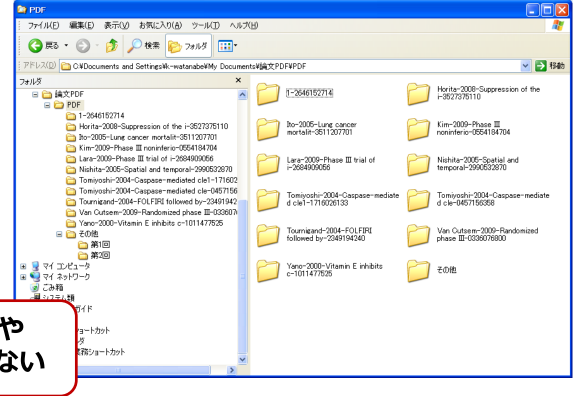


文献管理の現状

• PDFは、フォルダに分類して管理するが…

- PDFを開かないと、 中身を確認できない
- どこに、誰の論文を分類したか忘れてしまう
- Wordに出力できない

必要な時に、PDFや 文献情報が見つからない



研究成果発表時の悩みと現状(文献リストの作成)

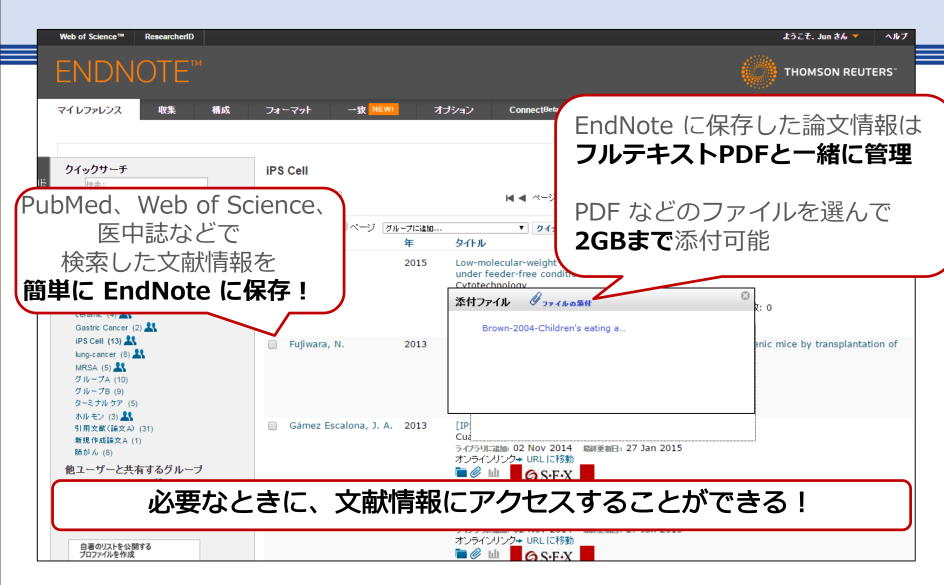
- 文献リスト作成が手間
- 投稿雑誌や報告書の規定に体裁を整える必要がある
- 別の雑誌に投稿する際に、全て修正・打ち直し
 - ※ 「日本がん検診・診断学会雑誌投稿規定」の投稿規定抜粋
 - 投稿規程を確認しながら 参考文献を**手入力**…
- 1. 文献は本文中に付いた引用番号の順に配列する。著者名は3名までとし、4名以上は、 邦文では他、英文では et alとする。 雑誌名の略号については、邦文の場合は日本医学図書館協会編「日本医学雑誌略名表」による。
- 2. 外国語文献の場合は Index Medicusの記載方法による。また外国文献は必ずタイプされたい。
- 3. 雑誌の場合は、引用番号、著者名、論文題名、雑誌名、西暦年月、巻(号)、頁の順に 記す。

(例)

- 投稿規程に沿って、 参考文献の体裁を整えるのは
- 大変な手間と時間がかかる…
- 1. 土亀直俊、浦田譲治、緒方一朗、他:高濃度バリウム(180w/v %)を用いた間 接胃集団検診、日消集検誌:2000、38(1):5-9。
- Haruma K, Okamoto S, Kawaguchi H, et al: Reduced incidence of Helicobacter Pylori infection in young Japanese persons between the 1970s and the 1990s. JOlin Gastroenterol:1997. 25 (4):583-586.



EndNote が解決! ①文献管理



EndNote が解決! ②文献リスト作成

※ Nature誌の投稿規定に沿った出力

Wordに文献リストを **簡単に自動作成!**

投稿規定に沿って、 「**短時間」で「手間なく」**、 **「正確に」**出力

引用文献の追加や 投稿規定変更にも対応!

> **3,000種類以上**の 出力形式が用意!

Although it has been recognized that echolocating bats may experience jamming from the signals of conspecifics, research on this problem has focused exclusively on time-frequency adjustments in the emitted signals to minimize interference. Here, we report a surprising new strategy used by bats to avoid interference, namely silence. 2,3 $_{e}$

References

+

- AnChiu, C., Xian, W. & Moss, C. F. Flying in silence: Echolocating bats cease vocalizing to avoid sonar jamming. *Proc. Natl. Acad. Sci. U. S. A.* 105, 13116-13121, doi:10.1073/pnas.0804408105 (2008).
- 2 Brinklov, S., Kalko, E. K. V. & Surlykke, A. Intense echolocation calls from two 'whispering' bats, *Artibeus jamaicensis* and *Macrophyllum macrophyllum* (*Phyllostomidae*). J. Exp. Biol. 212, 11-20, doi:10.1242/jeb.023226 (2009).
- DeLong, C. M., Bragg, R. & Simmons, J. A. Evidence for spatial representation of object shape by echolocating bats (*Eptesicus fuscus*). J. Acoust. Soc. Am. 123, 4582-4598, doi:10.1121/1.2912450 (2008).

文献リストの自動作成は、

論文執筆、研究報告書、科研費申請などに活用できる!



デスクトップ版とウェブ版の主な違いについて

機能	EndNote X7	EndNote basic
データの保存場所	個人PC	開発元サーバ
文献情報の保存件数	無制限(推奨10万件)	5万件
ライブラリの共有	◎ (15名まで)	○ (添付ファイルNG)
PDFなどのファイル類の添付	無制限	最大2GB
PDF自動ダウンロード / PDFインポート	0	×
グループ機能	© (2階層、自動仕分けあり)	
参考文献リストの自動作成	◎(ドラッグ&ドロップ他)	○(Insert Citationによ る)
アウトプットスタイルのカスタマイズ	○ (個人で追加・編集可)	×(管理者による EndNoteX7による編集 とアップロードは可)

事前準備

EndNote basic のアカウント作成



・EndNote basic のトップページ(下記のアドレスまたはWeb of ScienceのEndNote)にアクセスし、[アカウントの登録] から必要な情報を入力し、アカウントを作成できます。

EndNote basic… https://www.myendnoteweb.com/



CWYW プラグインのダウンロード・インストール

※ アカウントを登録したら、まずやっていただきたいこと

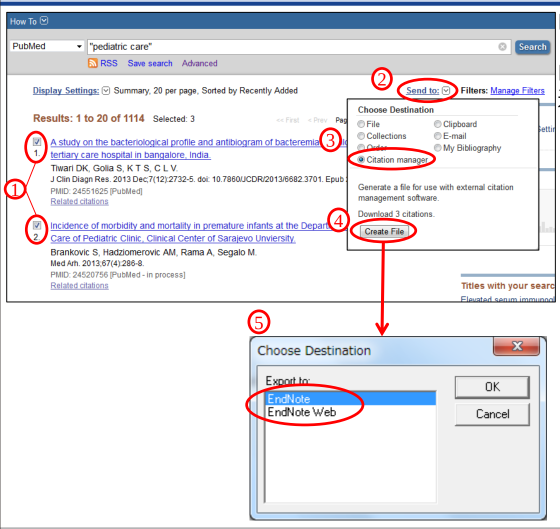


- ・EndNote にログイン後 [オプション] タブの中の [プラグインのダウンロード] からEndNote プラグインをダウンロードし、インストールします。
 - ①WordのアドインとしてEndNote の機能を利用可能
 - ② オンラインデータベースからPubMedなどの文献情報を直接取り込ませることが可能(医中誌、Web of Scienceには不要)
 - ③ジャーナルサイトなどから文献をキャプチャー取り込み可能



文献情報の取り込み

PubMedから文献情報を取り込む方法について



P.11 に記載した**プラグインをインス** トールすると、PubMedなどから EndNote basic に文献情報が直接取り 込まれます。

- PubMed で検索し、検索結果から EndNote に取り込みたい文献に チェックを入れます
- ② 画面上部の [Send to:] をクリック
- ③ 出現するメニューから [Citation manager] を選択します
- ④ [Create File] をクリックします
 - (⑤ EndNote basic のプラグインと デスクトップ版の EndNote を両方 インストールした場合は、IEでは下 の画面が出現し、取り込む先を選択 することができます。)

医中誌からの文献取り込み方法

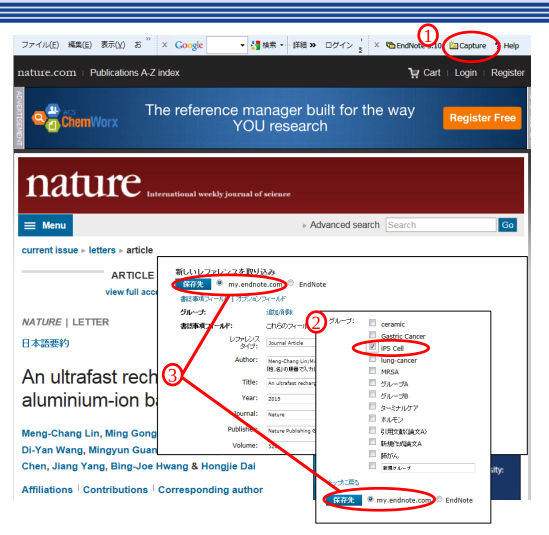


- ①医中誌の検索結果で必要な論文に チェックを入れる。
- ② [ダイレクトエクスポート] をク リック
- ③ [EndNote webへのダイレクトエ クスポートを実行します]をクリック
- *ファイルを[開く]か[保存]するか聞 かれた場合は[開く]を選択
- ④インポートしたレコード数が正し く表示されたら取り込み成功です。
- (*) 取り込み後、著者の姓名 の間の空白を省いてください。 (P.26の文献の追加・編集を参 照ください



EndNote basic Capture機能

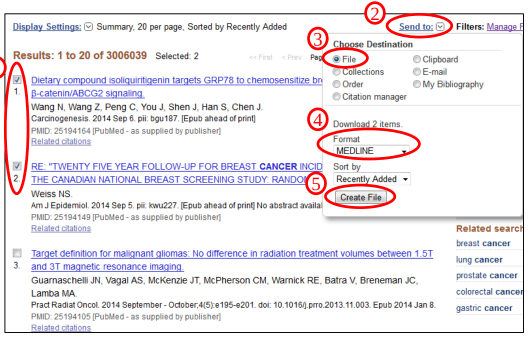
(Natureからの文献取り込み例)



P.11 に記載した**プラグインをインストール**すると、ブラウザのツールバーに EndNote WebのCaptureボタンが追加され利用出来るようになります。

- ①取り込みたい論文の画面でツールバー にある[Capture]をクリック
- ② [グループ] 欄の 格納したいグループ に チェックを入れる。
- ※新規グループの場合はチェックを入れて新規グループ名を記載
- ③my.endnote.comの方にチェックを入れ[保存先]をクリック

(参考) CWYWプラグインをインストールしていない場合



- ① PubMed で検索し、検索結果から EndNote に取り込みたい文献情報に チェックを入れる
- ② 画面上部の [Send to:] をクリック
- ③ 表示される画面で、[File] を選択
- ④ [Format]欄を [MEDLINE] に変更
- ⑤ [Create File] をクリック
- ⑥ 作成されるテキストファイルを 任意の場所に保存
- ⇒ 次のページへ

CWYWプラグインをインストールしていない場合 グウンロードした文献情報を取り込む方法



マイレファレンス 収集 構成 フォーマット 一致 NEW!

オンライン検索 新しいレファレンス レファレンスのインボート
1 件のレファレンスを [未整理] にインボートしました。

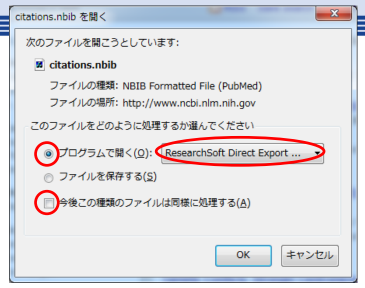
EndNoteからインボートしますか?
ファイルを選択 選択されていません
インボートオブション: 選択… ▼ お気に入りを選択
インボートナー・ 選択… ▼ お気に入りを選択

〈操作手順 続き〉

- ⑦ EndNote basic の画面上部から [収集] →[レファレンスのインポート] を選択
- ⑧ [ファイル:] 欄の [参照]ボタンをクリックし、操作⑥ で保存したファイルを開く
- ⑨ [インポートオプション:] 欄から、ダウン ロードしたファイルの出力形式・出力したデー タベース名を選択
- ⑩ [インポート先:] 欄から取り込む文献情報を保存するグループを選択
 - ※ 特にない場合は [未整理] を選択
- ⑪ [インポート]ボタンをクリック
- ⑫ 「○件のレファレンスを [グループ名] にインポートしました。」と示されたら取り込み成功です

ダウンロードファイルを直接開く方法

FireFox



- [Create File] をクリックすると、上の画面が表示
- [プログラムで開く] を選択
- 開くプログラムとして [ResearchSoft Direct Export Helper] を指定
- [OK] をクリックすると、文献情報が EndNote に 取り込まれる
- [今後この種類のファイルは同様に処理する] に チェックを入れると、以後拡張子が同じファイル についてはこちらの画面を経由することなく、 自動的に開くことができます。
- ※ 本操作は、各ブラウザの現在の最新のバージョンに 対応しています。画面が異なる場合は、ブラウザを アップデートすることをご検討いただければ幸いです

Google Chrome

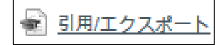


- [Create File] をクリックすると、作成されたファイルが自動的に保存される
- 画面下部に保存されたファイルが表示される
- その表示の右端にある [▼]ボタンをクリックし、 [開く] をクリックすると文献情報が EndNote に 取り込まれます。
- [この種類のファイルは常に開く] をクリックし、 チェックを入れると、以後拡張子が同じファイルに ついては自動的に開くことができます。

M

その他データベースから文献情報を取り込む方法





EndNote

Export citation

etc...



Export file

Format

- RIS (for EndNote, Reference Manager, ProCite)
- BibTeX
- Text
- ※上記は一例です。

〈操作手順〉

- 検索結果の画面や、文献の詳細画面から [Export] [Get] [Citation] [Download] など、文献情報の出力を意味するような ボタンを探し、クリックします。
- ② 出力するファイルの形式を選べる場合は [RIS] や [BibTeX] を選択し、保存
- ③ 保存したファイルを P.20 の操作で取り込む。
- ※ 出力されるファイルの拡張子とインポート オプションの対応は下記の通りです。

[拡張子] [インポートオプション]

".ris" ··· "RefMan RIS"

".bib" ··· "BibTeX"

".enw" ··· "EndNote Import"

文献管理

文献情報の追加・編集

- ・[収集] → [新しいレファレンス] から、文献情報を新規作成可能。
- ・取り込んだ文献情報を編集することもできます。

〈編集の操作手順〉

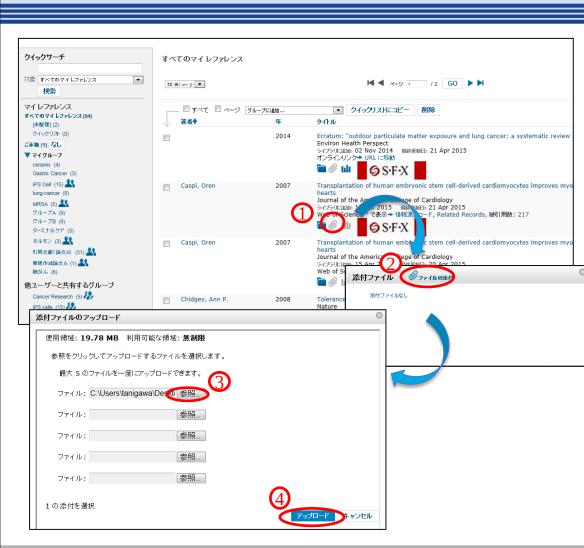
書誌事項フィールド:	
レファレンス タイプ:	Journal Article
Author:	Abramsson-Zetterberg, L. , Darnerud, P. , Wretling, S.
Title:	Low intake of Polycyclic aromatic hydrocarbons in Sweden: Results based on mark barbeque study
Year:	2014
Journal:	Food Chem Toxicol
Volume:	
Issue:	
Pages:	
Start Page:	
Epub Date:	2014/09/28

※ [レファレンスタイプ]の欄から文献の種類を選択できます。[Book] や [Conference] を入力する際はこちらからお選びください。

- ① 取り込んだ文献情報のタイトルの 文字をクリック
 - → 文献情報の編集画面が開く
- ② 入力されている情報の編集や空白の欄に情報を入力
- ③ 入力完了後、画面下部の [保存]ボタンから保存
 - ※ [レファレンスの反転]ボタン をクリックすると、今回編集 した情報がキャンセルされる



ファイルの添付方法



- ① ファイルを添付したいレコード のクリップマークをクリック
- ②[ファイルの添付]をクリック
- ③[参照] ボタンをクリックして添 付したいファイルを指定する。
- ④[アップロード]ボタンをクリッ クするとファイルがアップロード されます。
- ※最大5個まで同時にアップロー ド出来ます。



重複登録した文献情報を検索・削除



- (1) [構成] → [重複の検索] を クリック
- ② 重複している文献が表示
 - ※ デフォルトで、後から登録された方にチェックが入っている
- ③ [削除] ボタンをクリックすると、チェックが入っている文献情報が [ごみ箱] に移動

EndNote basic上でのグループ分け

- ・EndNote basic ではグループを作成することができます。
- ・すべてのグループがアルファベット順(正確にはUnicode順)に 並びます。 〈操作手順〉



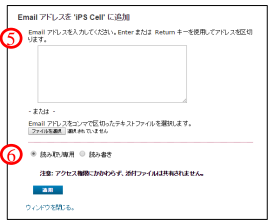
- ① 画面上部のタブから [構成] から[マイ グループの管理]を選択
- ② 表示される画面から [新しいグループ] を クリック
- ③ 出現する画面で グループ名を入力し[OK]
- ④ [マイレファレンス] に保存している文献情報から、グループに分類したい文献情報にチェックを入れる
- ⑤ 画面上部の [グループに追加] のプルダウンから、分類するグループを選択 → グループ分けが行われる



EndNote basic上での文献情報の共有

・グループごとに共有の設定を行うことができます。





- ① 画面上部のタブから [構成] から [マイ グループの管理]を選択
- ② 共有するグループの [共有] の欄の チェックボックスにチェックを入れる
- ③ [共有の管理] をクリック
- ④ 表示される画面から「このグループの 共有を開始します」をクリック
 - ※ 既に共有をしている場合は 「追加]ボタンをクリック
- ⑤ 左下の画面で、上部に共有相手の EndNote basicアカウントの メールアドレスを入力
- ⑥ 共有相手の権限を「読み取り専用」か 「読み書き」かを選択
- ⑦ 適用をクリック
- ※ 権限に関係なく、添付ファイルは共有 されません。共有できるのは文献情報 だけです。