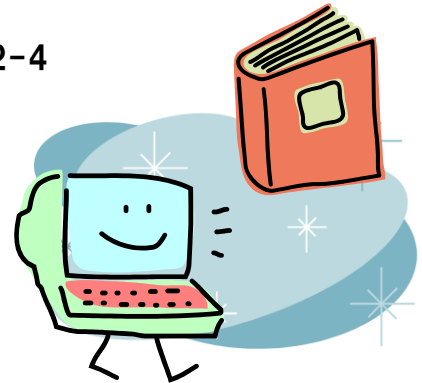


文献検索ガイド

文献とは、参考になる図書・論文・記事・各種文書の総称。だから文献の種類によって、文献検索はスタート地点から違います。あなたが探しているのは、どんな文献ですか？

- 1. 図書や雑誌を探す p.1
- 2. 雑誌に掲載された論文を探す p.2-4
 - (1) データベースによる検索
 - 1) 日本語論文を探すためのデータベース
 - 2) 外国語論文を探すためのデータベース
 - 3) 新聞記事を探すためのデータベース
 - 4) 電子ジャーナルリスト
 - (2) 冊子による検索
- 3. ウェブ上に公開された文献を探す p.4-5
- 4. 辞書・事典などを使う p.5
- 5. 文献検索が終わったら p.5-6
- 6. 著作権の順守について p.6



[ガイド案内]

- ★ **ガイドシート** <http://www.nul.nagoya-u.ac.jp/guide/gsheets/index.html> よりダウンロード
 - ガイドシート 1-1 文献リストのみかた
 - ガイドシート 2-1 名古屋大学所蔵の図書を探す
 - ガイドシート 2-2 名古屋大学所蔵の雑誌を探す
 - ガイドシート 3-1-A 国内雑誌の論文を探す 1 CiNii
 - ガイドシート 3-1-B 国内雑誌の論文を探す 2 雑誌記事索引
 - ガイドシート 3-3 電子ジャーナルを利用しよう
 - ガイドシート 3-5 Web of Science 論文を検索してみよう
 - ガイドシート 3-6 Web of Science 引用関係から検索して…
 - ガイドシート 4-0 EBSCOhost で検索してみよう
 - ガイドシート 4-3 MEDLINE で MeSH を利用し検索…
 - ガイドシート 4-6 PubMed を検索してみよう
 - ガイドシート 5-1 新聞記事・所蔵をさがす
 - ガイドシート 6-1 貸出状況を確認する・期限を更新する
 - ガイドシート 6-3 図書論文の取寄せを申し込む

など

★ その他

簡易マニュアル(Web of Science, Journal Citation Reports, EndNote basic, ResearcherID 等)
→ <http://ip-science.thomsonreuters.jp/support/> の各製品ページからダウンロード
検索ガイド (EBSCOhost) → <http://www.ebsco.co.jp/support/material.html> からダウンロード
医中誌Web検索ガイド → http://www.jamas.or.jp/user/img/pdf/guide5_ver3.pdf からダウンロード
図書室利用案内 (保健学図書室・医分館・中央館) → 各図書室備付の利用案内や各図書室ホームページ参照

1. 図書や雑誌を探す（≒ 蔵書検索）

OPAC（名古屋大学蔵書検索）

（ガイドシート2-1, 2-2参照）

名古屋大学のすべての図書館・図書室が所蔵する図書や雑誌を検索することができます。キャンパスや図書室を指定した検索もできます。自宅や海外からでも利用が可能です。学内の古い蔵書や短期間だけ保存する雑誌の中には、一部検索できないものもあります。

検索条件や見つけた資料の情報を、簡単に保存・一時保存することができます。



OPACでは 雑誌タイトルで検索：○ 論文タイトルで検索：×

「他大学」「国立国会図書館」「海外」のタブでは名古屋大学以外の所蔵情報を、「Nagoya One Search」タブでは学術情報をまとめて探すことができます。

CiNii Books

（サイトのマニュアル参照）

全国の主な大学や研究所の図書館が所蔵する、図書や雑誌の大部分を検索できます。地域による絞込みや各館 OPAC へのリンクも設定されています。表紙画像を掲載しているデータが増えています。CiNii Articles と連携した使い方ができます。

Webcat Plus

（サイトのFAQ参照）

CiNii Books と NDL-OPAC 収録データだけでなく、出版・販売目録や表紙画像、目次情報、人物データ等まで加えた書物に関する巨大データベースです。検索キーに合致するものを探す「一致検索」のほか、「連想検索」というユニークな機能も持った検索エンジンを搭載しています。

国立国会図書館サーチ

（国立国会図書館サーチについて 参照）

国立国会図書館の所蔵資料のほか、国内の主な文献情報をまとめて検索できるデータベースです。国立国会図書館のほか、都道府県立や政令指定都市立図書館の所蔵も直接表示されます。

NDL-OPAC

（サイトのヘルプ参照）

国立国会図書館の所蔵資料を検索できるデータベースです。国立国会図書館に直接文献の複写を依頼するには、利用登録をした上で、NDL-OPAC の検索結果を使って申込みをします。

World CAT

（サイトのヘルプ参照）

世界中の図書館の蔵書目録を検索できるデータベースです。附属図書館 HP や OPAC から使用できます。

カーリル

（サイトのヘルプ参照）

国内の公共図書館等の図書と貸出状況などを表示できます。急いで読みたい図書を、実は近くの公共図書館が持っているかもしれません。

Books.or.jp

（サイトのヘルプ参照）

現在新刊として入手可能な書籍のデータベースです。図書館提供の情報でうまく見つけれない場合は、発想を変えて、出版社データを使って検索してみるのも一つの方法です。

新書マップ

（サイトのヘルプ参照）

連想検索機能を使ってテーマから新書・選書を検索できます。マウス主体のインターフェースです。

2. 雑誌に掲載された論文を探す (= 論文検索)

(1) データベースによる検索

現在論文検索の主流は、速報性や利便性に優れたインターネット接続のデータベースです。検索にあたっては、データベースによって収録対象や使い方が違うことを意識し、ログインしたら必ずログアウトするなど、基本的な注意を守ることが大切です。文献の全文データ（電子ジャーナル）へボタン一つでリンクできたり、検索結果を自動解析して別の検索結果を自動表示したりと付加機能の多いデータベースも多くなっています。検索式等を保存してアラート設定することで、最新の論文情報を入手することも可能です。検索結果を見分ける判断力を磨いて、的確な文献を手に入れてください。

1) 日本語論文を探すためのデータベース

 **医中誌 Web** 1970～ (医中誌 Web 検索ガイド参照)

<利用制限：同時アクセス数[10]，学外からの利用不能>

国内発行の医学系文献を調べる代表的なデータベース。約 6 千の雑誌に掲載された学術論文・会議報告などが検索でき、収録論文情報は 1,000 万件以上あります。リンク機能を使って、全文テキストや学内外の所蔵を検索することもできます。シソーラスなどのしくみを使いこなすことで、医学・医療分野の論文を効率的に探すことが可能です。

 **Cinii Articles** (ガイドシート 3-1-A 参照)

<利用制限：名古屋大学 ID を使えば，学外からも学内と同じ条件で利用が可能>

国内発行の学協会誌・大学研究紀要のほか，国立国会図書館の雑誌記事索引データなども収めた国内最大級のデータベースで，約 1,900 万件の論文・記事データと約 400 万件の本文データが収録されています。リンク機能を使って，他のデータベースの全文テキストや学内外の所蔵を検索することもできます。また，参考文献や被引用文献の件数を見ることもできます。

2) 外国語論文を探すためのデータベース

 **MEDLINE (EBSCOhost・PubMed・Web of Science から利用可能)** 1947～

米国国立医学図書館が作成する最大級の医学・医療文献データベースです。収録対象は世界各国で刊行される 5,400 誌以上にわたり，論文記述言語そのものは英語に限りません。シソーラス (MeSH) を使いこなせば，より精密で効率的な検索が可能になります。

 **EBSCOhost** (ガイドシート 4-0, 4-3 参照)

<利用制限：名古屋大学 ID を使えば，学外からも利用が可能>

MEDLINE のほかにも CINAHL (後述) など多数のデータベースを包括しており，医学・医療関係領域の学術論文を広く検索することができます。全文データの収録も多いので電子版の入手が容易です。多くの文献管理ソフトに対応しています。多言語対応しており，また MeSH 使用をサポートする機能が付いています。

 **PubMed** (ガイドシート 4-6 参照)

<利用制限：名古屋大学 ID を使えば，学外からも学内と同じ条件で利用が可能>

無償提供なので，基本機能の使用は学習・研究環境に左右されません。MEDLINE 収録作業中のデータも併せて検索でき，MeSH 使用をサポートする機能も付いています。Free 電子ジャーナルへのリンクボタンが充実しています。

Web of Science

(簡易マニュアル参照)

<利用制限：名古屋大学 ID を使えば、学外からも利用が可能>

多くの論文情報を収録し、引用文献検索が可能な Web of Science Core Collection(後述) も、併せて検索することができます。日本語対応しています。

CINAHL (by EBSCOhost) 1981～

(検索ガイド参照)

<利用制限：同時アクセス数[1]、名古屋大学 ID を使えば、学外からも利用が可能>

看護・保健医療文献のデータベースです。一部収録誌分は全文データも採録されています。収録対象誌は 3,000 を超え、350 万件以上のデータが収録されています。シソーラス(CINAHL Headings)などのしくみを使いこなせば、より精密で効率的な検索が可能になります。全学で 1 名だけしか使用できないので、利用後は速やかにログアウトまたはデータベース再選択してください。

→ 基本機能は、**EBSCOhost**(前述)を参照のこと。

Web of Science Core Collection 1900～

(ガイドシート3-5, 3-6, 簡易マニュアル参照)

<利用制限：名古屋大学 ID を使えば、学外からも利用が可能>

Web of Science (前述) の核となるデータベースで、自然科学系を中心に、学術雑誌掲載論文等を検索できます。引用・被引用の関係をたどって、関連の文献情報を検索することが可能です。書名・所属名などの登録形が特殊なので、使用機能によっては注意が必要です。

→基本機能は、**Web of Science**(前述) を参照のこと。

3) 新聞記事を探すためのデータベース

(ガイドシート5-1参照)

聞蔵IIビジュアル

<利用制限：同時アクセス数[2]、学外からの利用不能>

見出し・主要キーワードで、創刊(1879年)以降の朝日新聞を検索できます。AERA、週刊朝日ニュース面(2000年4月～)も併せて検索・閲覧できます。

中日新聞・東京新聞記事データベース

<利用制限：同時アクセス数[1]、学外からの利用不能>

中日新聞(1987年4月～)・東京新聞(1997年4月～)の主要記事を、検索・閲覧できるデータベースです。中日新聞は、全地方版記事を収録しているのがユニークです。

日経テレコン 21 (日経限定メニュー)

<利用制限：同時アクセス数[4]、学外からの利用不能>

日本経済新聞(1981年10月～)、日本産業新聞(1981年10月～)、日本流通新聞(1985年10月～)、日本金融新聞(1987年10月～)の記事を、検索・閲覧できるデータベースです。

毎策

<利用制限：同時アクセス数[1]、学外からの利用不能>

毎日新聞の創刊 1872 年(明治 5) から現在までの紙面を収録したデータベースです。

各種の無料記事検索サービス

Web 上で無料で記事の検索ができるサイトを、国立国会図書館リサーチ・ナビで紹介しています。

4) 電子ジャーナルリスト

名古屋大学電子ジャーナル・アクセスサービス

(ガイドシート 3-3 参照)

＜利用制限：一部電子ジャーナルは、名古屋大学 ID を使えば学外からも利用が可能＞

名古屋大学で利用できる電子ジャーナルを、検索・一覧できます。利用条件・障害情報等を明示し、リンク機能で電子ジャーナルへの的確なアクセスをサポートします。

(2) 冊子による検索

保健学図書室内配架場所

最新看護索引

1987～2006

書庫 Index

国内発行の看護関連雑誌に掲載された文献を、主題・著者名・件名から検索することができます。収録対象誌の大半は医中誌 Web に含まれていますが、「現代のエスプリ」など医中誌 Web では検索できない雑誌も収録されています。日本看護協会会員は、現在も更新を続けている Web 版を使用することができます。

日本看護関係文献集

1973～79, 1984～1996

書庫 Index

国内発行の看護関連雑誌に掲載された文献を、文献分類と事項索引で検索することができます。収録対象誌の半分弱は最新看護索引と重複しており、ほとんどは医中誌 Web に含まれています。医中誌収録対象年代より前の部分も所蔵しています。

3. ウェブ上に公開された文献を探す

JAIRO (学術機関リポジトリポータル) : <http://jairo.nii.ac.jp/>

国内の学術機関リポジトリを横断的に検索できるサイトです。

学術機関リポジトリとは、学術情報を研究者自身が所属機関から発信するために設けられたシステムです。通常無償公開で、学術雑誌に発表された論文や博士論文、紀要などのほか、講義資料なども収録されています。

J-STAGE (科学技術情報発信・流通総合システム) : <https://www.jstage.jst.go.jp/browse/-char/ja/>

国内学協会の発行誌を、相当数まとめて提供しているサイトです。検索式や論文を登録して、アラート設定することもできます。

KAKEN 科学研究費補助金データベース : <http://kaken.nii.ac.jp/>

文部科学省・日本学術振興会交付の科学研究費補助金で行われた研究を検索し、研究概要を閲覧することができます。研究者情報の検索にも使えます。

厚生労働科学研究成果データベース : <http://mhlw-grants.niph.go.jp/index.html>

厚生労働科学研究費補助金で行われた研究の報告書を検索し、報告概要のほか、一部は報告書本文を閲覧することができます。

e-Stat 政府統計の総合窓口 : <http://www.e-stat.go.jp/>


政府統計をまとめて掲載しているサイトです。

厚生労働統計協会 : <http://www.hws-kyokai.or.jp/>

医療・福祉関係の統計・報告書や関連資料が掲載されており、「厚生 の指標」の正誤表もあります。統計データを使用するときは、出版・公表後の訂正情報にも目配りが必要です。

Science Portal : <http://scienceportal.jst.go.jp/>

科学技術に関する最新ニュースや主要新聞の科学記事などのほか、多様な科学技術情報へアクセスできる総合 Web サイトです。

 **子ども総研データベース** : <http://admin7.aiiku.or.jp/database/index.htm>

子ども家庭福祉と母子保健分野の行政情報などを検索できます。

 **Google Scholar(日本)** : <http://scholar.google.co.jp/>

 **Yahoo!JAPAN** : <http://www.yahoo.co.jp/>

 **Google(日本)** : <http://www.google.co.jp/>

一般的な検索エンジンを使っても、多くの文献を探すことができます。

4. 辞書・事典などを使う

文献検索では、ツール選択と同じくらい「検索語」の選択が重要です。検索を始める前に事典や辞書を使って、自分が調べたい内容をより客観的・学術的な言葉で表現できるようにしましょう。一般的なポータルサイトでも語学辞書が提供されていますが、名古屋大学では、より専門的で豊富な情報が収録された辞典・事典などを電子ブックとして利用できます。冊子体の辞書・事典は、主に「医保健参考」という配置場所に置いてあります。

 **Japan Knowledge Lib**

<利用制限：同時アクセス数[5]， 名古屋大学 ID を使えば学外からも利用が可能>

日本大百科全書，現代用語の基礎知識，ランダムハウス英和大辞典などをまとめて検索できます。

 **理科年表プレミアム**

<利用制限：名古屋大学 ID を使えば学外からも利用が可能>

国立天文台が編纂する理科・科学データ集成「理科年表」を検索・閲覧できます。

 **Oxford Reference Online**

<利用制限：名古屋大学 ID を使えば学外からも利用が可能>

Oxford University Press が出版する専門の辞典類を，横断検索することができます。

 **Journal Citation Reports**

<利用制限：名古屋大学 ID を使えば，学外からも利用が可能>

学術雑誌評価の一指標である，Impact Factor などの統計データを取得することができます。

 **医学用語辞典・医学事典**

請求番号 490.3 など

多くの事典・辞書は，できるだけいつでも使えるよう貸出禁止になっています。図書室内でご利用ください（貸出できる事典や辞書もあります）。

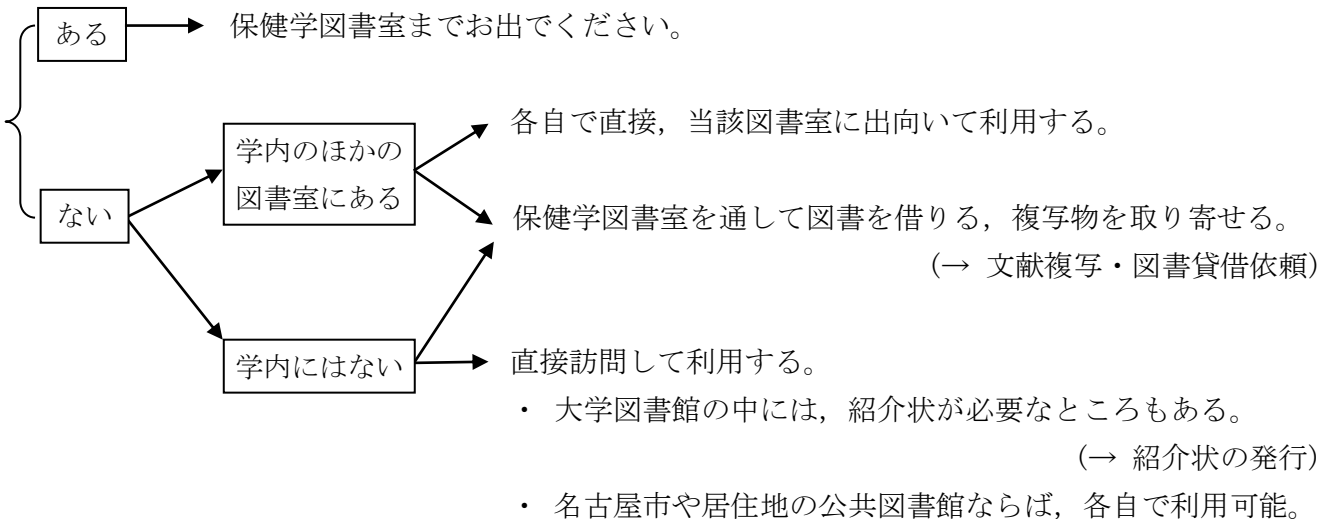
5. 文献検索が終わったら……

(1) 検索結果を保存する

メモする，プリントアウトする，USB フラッシュメモリに保存する，データベースの保存機能を活用する等，状況や好みに応じた方法で，まず大切な検索結果を（一時）保存してください。それから必要な文献（実物）を手に入れるための行動に移ります。文献に関する情報（書誌情報）だけでなく，どこに，どのように配架されているか（所蔵情報）もあわせて検索・記録しておかないと，実物にたどり着けないので要注意！

(2) 図書や雑誌を借りる, 閲覧する

保健学図書室に



文献複写・図書貸借依頼:



OPAC やデータベース検索結果画面から【他機関から取り寄せる(貸借・複写)】で申込をする。
(または、カウンターに用意した申込書に記入して提出する。)

※文献取寄せの申込みにはルールがあります。まずカウンターやホームページに用意してある
説明書を読んでからお申込みください。

(詳細な問合せの受付時間は、平日の 9:00~17:00 です。)

紹介状の発行 : 事前に申し出があれば、紹介状を発行します。(平日 9:00~17:00)

(3) 書誌情報や文献ファイルを管理する

文献検索ツールの中には、検索結果を保存する機能が付いているものがあります。文献管理ソフトと呼ばれる、書誌情報や文献ファイルを保存する機能を持つソフトウェアもあります。もちろん汎用ソフトを使っても構いません。とにかく、検索して入手した文献とその書誌情報は、上手に保存・管理して、レポートや論文の作成に活かせるようにしておきましょう。



EndNote basic

Web of Science プラットフォーム上で提供する文献管理・論文執筆支援ツールで、検索した論文の書誌情報をオンラインで管理し、論文執筆時に引用・参考文献として記述するための機能が付いています。2GB までなら PDF ファイル等を一緒に保存することもできます。Web of Science からアカウント登録を行うことで、アウトプットスタイル 3,300 種の機関版が利用できます。

6. 著作権の遵守について

図書館の図書や雑誌は、著作権法が定める範囲内でだけ複写することができます。文献複写にあたっては、以下の条件すべてを満たす必要があります。

- 個人の調査・研究目的。
- 資料の一部分のみ (全体の半分を超えない)
- 1 人につき 1 部のみ
- 雑誌の最新号は対象外
- 複写申込書を提出する
- 図書室内では私物をコピーしない

参考文献

『プロフェッショナルの情報術：なぜ、ネットだけではダメなのか?』 喜多あおい著 (祥伝社, 2011)	002.7 Ki ・保健開架
『大学生のためのリサーチリテラシー入門：研究のための8つの力』 山田剛史, 林創著 (ミネルヴァ書房, 2011)	002.7 Y ・保健開架
『デジタル情報資源の検索 第3版』 高鍬裕樹著 (京都図書館情報学研究会, 2011)	007.58 Y ・保健開架
『生命科学・医療系のための情報リテラシー 第2版』 飯島史朗, 石川さと子著 (丸善出版, 2015)	007.6 I ・保健開架
『文献調査法：調査・レポート・論文作成必携 第5版』 毛利和弘著 (日本図書館協会, 2012)	015.2 Mo ・保健開架
『バイオデータベースとウェブツールの手とり足とり活用法 第2版』 中村保一ほか編 (羊土社, 2007)	467.3 N ・保健開架
『すぐに役立つ!医学英語論文読み方のコツ』 大井静雄編 (メジカルビュー社, 2010)	490.7 O ・保健開架
『流れがわかる学会発表・論文作成 How To 改訂版』 佐藤雅昭著 (メディカルレビュー社, 2011)	490.7 Sa ・保健開架
『超!文献管理ソリューション：PubMed/医中誌検索からクラウド活用まで』 讃岐美智義著 (学研メディカル秀潤社, 2011)	490.7 Sa ・保健開架
『デジタル文献整理術：最新 EndNote 活用ガイド 第5版』 讃岐美智義著 (克誠堂出版, 2012)	490.7 Sa ・保健開架
『わかりやすい医中誌 Web 検索ガイド：検索事例付』 諏訪部直子, 平紀子著 (日本医学図書館協会, 2013)	490.7 Su ・保健開架
『図解 PubMed の使い方 第7版』 岩下愛, 山下ユミ著 (日本医学図書館協会, 2016)	490.7 Z ・保健開架
『看護研究のための文献レビュー：マトリックス方式』 ジュディス・ガラード著；安部陽子訳 (医学書院, 2012)	N07 G ・保健開架
『看護研究のための文献検索ガイド 第4版増補版』 山崎茂明, 六本木淑恵著 (日本看護協会出版会, 2010)	N07 Y ・保健開架
『看護・医療系の調査研究エッセンス』 竹原健二, 渡辺多恵子著 (医学書院, 2010)	498.07 Ta ・保健開架
『ここからはじめる研究入門：医療をこころぎすあなたへ』 Stuart Porter 著；武田裕子訳 (医学書院, 2011)	490.7 P ・保健開架
『ゼロからわかる大学生のためのレポート・論文の書き方』 石井一成著 (ナツメ社, 2011)	816.5 Ka ・保健開架
『論文の教室：レポートから卒論まで 新版』 戸田山和久著 (NHK 出版, 2012)	816.5 To ・保健開架
『医療関係者のための Google&クラウド活用ガイド』 丸山康孝著 (中山書店, 2013)	490.7 Ma ・保健開架
『看護研究の進め方論文の書き方 第2版』 早川和生編著 (医学書院, 2012)	Jjn 保健(和)