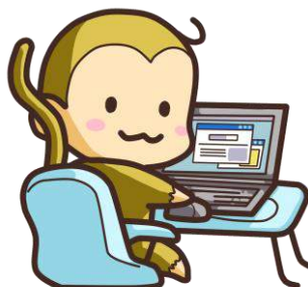


# レポート作成の 資料探しのコツ

課題やレポートのために本を探すとき、どうしたら必要な資料が見つかるのか…困ったことはありませんか？



“パスファインダー”を使うと、調べたいテーマに関する資料や情報を探すための手順がわかるよ！

## ～目次～

1. 事典で調べる
2. 図書を探す
3. 論文を探す
4. 新聞・雑誌記事を探す
5. 統計データを調べる

# 1. 事典で調べる

テーマについての入門的な知識を得るためには、インターネットを利用される方が多いのではないのでしょうか。「Wikipedia(ウィキペディア)」など参加型のフリー百科事典は便利ですが、出典が不明な情報が多く、信頼性に問題があるなどの欠点があります。そのようなときには、図書館の百科事典や専門事典、データベースを活用してください。事典・辞書類を一括検索できるデータベース「JapanKnowledge(ジャパンナレッジ)」をご紹介します。図書館ホームページの「データベース」タブからアクセス可能です(学内のみ)。



## ● JapanKnowledge で検索してみよう

「JapanKnowledge」は、小学館の百科事典「日本大百科全書(ニッポニカ)」を筆頭に、さまざまな事典・辞書類が収録されたデータベースです。同時アクセスは1人となります。他に利用者がいるときはアクセスできません。時間をおいて、再度アクセスしてください。

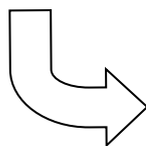
画面右上の「ログインする」をクリック後、利用が可能となります。利用後は必ず「ログアウト」をしてください。



1. キーワードを入力して、検索してみましょう。
2. 下のよう、検索結果の一覧が表示されます。



3. 見出しをクリックすると本文が閲覧可能。画像・映像・音楽データ、関連項目・関連サイトへのリンク、参考文献なども表示されます。



## 2. 図書を探す

### ● 図書館で本を探してみよう

図書館の本は、「日本十進分類法(NDC)」に従って分類されています。そのため、同じテーマに関する本は近くの棚に並んでいます。関連分野の分類番号を覚えておくと便利です。本を探すときには、まず図書館のOPAC(蔵書検索)にキーワードを入力して検索してみましょう。図書館の本は、「請求記号」の順に、書架の左から右、上から下へ並んでいます。検索したら、「所在」と「請求記号」を手がかりに本を探してください。



- ① 書名
- ② 著者名
- ③ 出版社
- ④ 出版年
- ⑤ 所在
- ⑥ 請求記号

課題やレポートに資料を利用するときは、必ず出典(①～④の内容)を明記します。

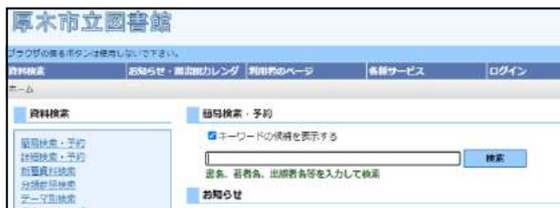
本を探しに行く前に⑤～⑥をメモしよう。  
【所在】をクリックすると案内図を表示。  
【請求記号】は、本の背ラベルです。

### ● 借りたい本が見つからないときは・・・

#### 1. 公共図書館を活用しよう

厚木市立中央図書館と市内大学図書館の連携により、本学図書館を窓口として市立図書館の資料を取り寄せることが可能です。まず市立図書館に所蔵されているかどうか調べてみましょう。

「データベース」タブ>「蔵書検索サイトリンク集」厚木市立中央図書館からアクセス可能です。



#### 2. 他大学図書館の蔵書を調べてみよう

OPAC(蔵書検索)の検索結果一覧画面で、「他大学所蔵」タブを選択すると、検索された図書がどの大学の図書館に所蔵されているかがわかります。所蔵館から取り寄せることが可能です。



大学図書館検索

この資料がどの大学の図書館で利用できますか。

※この件

No.	所蔵館	可否検索OPAC
1	神奈川大学 図書館	検索可能
2	横浜国立大学 図書館	検索可能
3	水戸学院大学 図書館	検索可能
4	横浜国立大学 図書館	検索可能
5	信州大学 図書館	検索可能
6	上野大学 図書館	検索可能
7	国際大学 図書館	検索可能
8	同志社大学 図書館	検索可能

#### 3. 借りたい本が決まったら、マイライブラリで申込みを！

図書館では、所蔵していない図書・文献を公共図書館や他大学図書館から取り寄せるサービスを行なっています。図書館の Web サービス「マイライブラリ」を利用すると、インターネットで申し込みができます。詳しくは、図書館のホームページをご覧ください。

## ● 図書館のOPAC(蔵書検索)を使いになそう

### 1. 検索窓からキーワードで検索してみよう

OPAC(蔵書検索)は図書・雑誌・視聴覚すべての資料が検索の対象です。タイトル、編著者名、件名のいずれかにキーワードが含まれる資料が検索できます。

* タイトル	書名、雑誌名、CD・DVD・ビデオのタイトル、曲名
* 編著者名	著者名、編者名
* 件名	資料の主題(テーマ)を表す言葉

### 2. 検索には種類がある?!

OPAC(蔵書検索)での検索の種類には、部分一致、前方一致、完全一致があります。

* 部分一致	入力したキーワードを含むものを検索します。
* 前方一致	入力したキーワードで始まるものを検索します。
* 完全一致	入力したキーワードと一致するものを検索します。

キーワード検索の場合「部分一致」になりますので、例えば「テニス」で検索した場合、スポーツの「テニス」だけでなく、作家の「テニスン」も検索されます。「テニス」を1つの単語として検索するには、ダブルクォーテーション “ ” で囲んで、“テニス”と入力します。

### 3. キーワード入力のポイント!

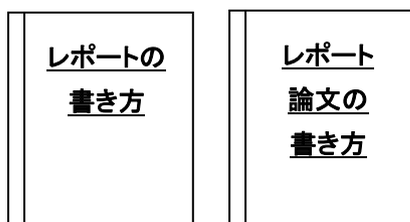
たとえば、あなたが「レポートの書き方」についての本を探するとき、キーワードの欄に「レポートの書き方」と入力していませんか。その場合、検索結果は9件となります。これに対して、キーワードが「レポート 書き方」だと、検索結果は24件に増えます。この違いは何なのでしょう。

「レポートの書き方」というキーワードで検索すると、(1)のようにタイトルの中に「レポートの書き方」という言葉が完全に含まれている本しか検索できません。しかし、「レポート」と「書き方」という言葉をスペースでつなぐと、(2)のように2つの言葉をタイトルに含んだ本が検索されるのです。



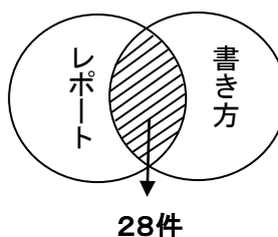
#### (1) 「レポートの書き方」と入力

○ 検索される × 検索されない



#### (2) 「レポート 書き方」と入力

2つの言葉をタイトルに含んだ本が検索される



#### 検索結果の例

- ・ レポート・報告書の書き方
- ・ レポート・卒業論文の書き方
- ・ レポートのまとめ方と書き方

## ● Webcat Plus で「連想検索」をやってみよう！

テーマに関する図書にどのようなものがあるかを調べるには「Webcat Plus」が便利です。「Webcat Plus」とは、全国の大学図書館や国立国会図書館の所蔵目録などの様々な情報源を統合し、本に関する情報を提供するデータベースです。その機能の1つ「連想検索」では、キーワードとして本のタイトルや著者などを指定しなくても、文章を丸ごと入力するだけで検索が可能です。選んだ言葉の集まりをもとに、膨大な本の中から関心に近い本を探し出します。また、検索された本がどの図書館に所蔵しているか調べることができます。



**文章から連想検索**

**検索された本の詳細情報を表示**

**どの図書館に所蔵しているか表示**

**自分の書棚を作成して書棚から連想検索**

**関連ワードや出版年などで絞り込み検索ができます。**

### 3. 論文を探す

テーマに関する記事がどの雑誌に載っているのか調べたいときは、図書館ホームページの「情報探索ツール」を活用してください。「データベースリンク集」(学内のみで利用可能)の中から、雑誌記事を探すときに便利なデータベース「CiNii Research(論文情報ナビゲータ)」を紹介します。

#### ● CiNii Research(論文情報ナビゲータ)で雑誌記事を検索してみよう

「CiNii Research(論文情報ナビゲータ)」は、国内の学術雑誌や研究紀要などに掲載された学術論文の情報が収録されたデータベースです。一部の雑誌は Web 上で本文が閲覧できます。その雑誌を本学の図書館に所蔵しているかどうかは、検索結果に表示される「OPAC」をクリックすることで調べられます。



1. キーワード・著者名・雑誌名などを入力して、論文・雑誌記事を検索してみましょう。
2. 下記のように、検索結果の一覧が表示されます。

本文へのリンクがある雑誌は①のバナーが表示されます。クリックすると Web 上で本文が閲覧できます。

その雑誌が本学の図書館に所蔵しているかどうか調べるには②のバナーをクリックしてください。

The screenshot shows search results for the keyword "レポートの書き方講習会". The first result is "3G15 大学附属図書館「レポートの書き方講習会」との開催". It has a blue "I-STAGE" button (marked with ①) and a red "OPAC" button (marked with ②). The second result is "レポート指導におけるルーブリック指導と個別指導の指導する". It also has a blue "I-STAGE" button (marked with ①). The third result is "文章力養成のためのルーブリック活用の教育的意義の検討：授業実践から見る教育手法". It has a blue "I-STAGE" button (marked with ①). The fourth result is "目谷を語る 大学1年生のための伝わるレポートの書き方". It has a blue "I-STAGE" button (marked with ①) and a red "OPAC" button (marked with ②). The fifth result is "レポート・答案の書き方：「学習ガイダンス」各論・民法編". It has a blue "I-STAGE" button (marked with ①) and a red "OPAC" button (marked with ②).

#### ● 図書館で雑誌を探してみよう

「CiNii Research(論文情報ナビゲータ)」などのデータベースを検索し、読みたい雑誌記事が見つかったら、次に図書館に所蔵している雑誌を調べてみましょう。



## <CiNii Articles の検索結果の見方>

① 新たな『発達心理学研究』のキーワードは、「多様性」と「持続性」です

② 上原 泉 発達心理学研究 33 (3), 111-111, 2022

DOI OPAC ★

- ① 論題
- ② 著者名
- ③ 雑誌名、巻号、ページ数、出版年

課題やレポートに資料を利用するときは、必ず出典(①～③の内容)を明記します。

★「OPAC」をクリックすると図書館に所蔵されているかがわかります。

図書館のホームページで OPAC(蔵書検索)に雑誌名を入力して検索することもできます。

発達心理学研究  
ハッタツ シンリカク ケンキユウ  
日本発達心理学会 [編]  
発行：日本発達心理学会、1990-

雑誌名、出版社など  
その雑誌に関する情報

雑誌の所蔵

No.	所蔵巻号	請求記号	所在	所蔵年	受入継続	備考
1	33(3-4),34(1-2)+		雑誌 2階	2022-2023	継続中	
2	1-33 (1-2) +		製本	1990-2022	継続中	

バックナンバー検索がす：  
 巻  号 /  年  月

全46件

【最新号】 34巻2号 2023年6月  
貸出不可

No.	所在	請求記号	資料ID	受入日	製本状態	状況	予約人数
1	雑誌 2階		M15325	2023/07/18			0



バックナンバーを検索することができます。

バックナンバー選択

バックナンバーを選択すると、画面が選択したバックナンバーの情報に切り替わります。  
 34巻2号 2023年6月  
 34巻1号 2023年3月  
 33巻4号 2022年12月  
 33巻3号 2022年9月  
 33巻2号 2022年6月  
 33巻1号 2022年3月  
 32巻4号 2021年12月

## <OPAC の検索結果の見方>

(ア) 所蔵巻号…読みたい記事が掲載されている号が図書館にあるか調べましょう。

(イ) 所在…館内のどのコーナーにあるか確認しましょう。クリックすると案内図が開き、下記のコーナー名が表示されます。

「雑誌 2階」…雑誌コーナーに最新1年分の雑誌が並んでいます。

「製本」…3階の製本雑誌コーナーに和雑誌50音順・洋雑誌アルファベット順で並んでいます。

「書庫」…利用を希望される場合は、カウンターまでお申し込みください。

(ウ) 所蔵年…バックナンバーの保存状況が確認できます。

## ● 読みたい記事が図書館にない場合は…

雑誌記事は、所蔵している図書館から取り寄せることができます。図書館の Web サービス「マイライブラリ」から申し込んでください。詳しくは、図書館のホームページをご覧ください。申し込みから入手までは、1週間～10日程かかります。なお、複写料金、送料は図書館が負担します。

# 4. 新聞・雑誌記事を探す

必要な記事がどの新聞や雑誌に載っているのか調べたいときは、データベース「朝日新聞クロスサーチ」や「日経 BP 記事検索サービス」が便利です。図書館ホームページの「データベース」タブからアクセス可能です(学内のみ)。

## ●朝日新聞クロスサーチで検索してみよう【新聞記事】

「朝日新聞クロスサーチ」は、朝日新聞のオンライン記事データベースです。朝日新聞や週刊朝日、アエラなどの記事を検索することができます。同時アクセスは1人となります。

① 朝日新聞クロスサーチトップページより「ログインへ」をクリック。

② キーワードを入力し検索。  
③ 見出しを選んで本文表示。  
④ 記事全文が見られます！

⑤ 紙面イメージも見られます！

朝日新聞クロスサーチ  
No.00001 2023年10月02日 朝刊 1期合 001  
(天声人語)「のぞき見」の誘惑  
目の前に壁がある。そこに小さな穴があいていたら、どうするか。多くの人はのぞいてみるのではないだろうか。未知の世界が見られたらワクワクするし、のぞくのが自分だけなら優越感もある。危険が覚む恐れがあったとしても、向こう側を見たい▼東京都写真美術館で開催中の「何が見える?『張(のぞ)き見る』まなざしの系譜」で、「のぞくこと」への情熱に圧倒された。写真立像視できる道具や回転するのぞき鏡、アニメの元祖等々。この数百年の視覚的歩みは、のぞき見の世界史でもあった▼進歩の過程で重要だったのは、遠近法とレンズの発明だという。日本では江戸時代後半から、大濠雲の「のぞきからくり」が親しまれた。遠近法を採り入れた鏡を凸レンズ越しに眺める見せ物▼展示をたどるうち、自分でのぞいてみたくなった。映像文化に詳しい早大名誉教授の早原真知子さんを訪ねると、19世紀末から世界中で大流行したステレオスコープを勧められた。眼鏡状のレンズの鼻先から橋付きの棒が伸びている▼棒の先に両面鏡の白黒写真を置いてのぞくと、人物が浮き上がった。遠眺写真を近づけると、浮気がば

## ●日経 BP 記事検索で検索してみよう【雑誌記事】

「日経 BP 記事検索サービス」は、日経 BP 社が発行する雑誌記事などを、オンライン上で検索・閲覧できるサービスです。雑誌記事はテキスト版または PDF 版で閲覧できます。

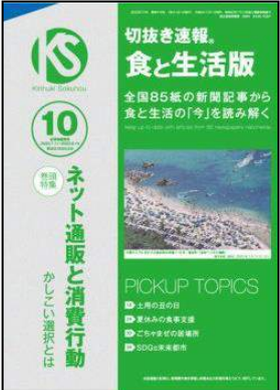
キーワードで記事検索

本文を表示！

レポート 採用や定着に困らない会社をつくる  
天彦産業が実践する社員第一

## ● 切り抜き情報誌の便利な使い方

「切り抜き情報誌」とは、各分野に関する主な前月 1 ヶ月分の新聞記事をまとめたものです。図書館では下記の 5 種類を所蔵しています。最新 1 年分は 2 階ブラウジングコーナー、バックナンバーは 3 階製本コーナーにあります。調べたいテーマに合わせて活用しましょう。

<p>■新聞ダイジェスト (1 年保存)</p>	<p>■月刊女性情報 (1999.4-2017.3, 2020.4- )</p>
 <p>政治・経済からスポーツまで、主要なニュースがテーマごとに掲載されています。</p>	 <p>ジェンダー・男女共同参画、労働、子育て支援など「女性」に関する記事が掲載されています。</p>
<p>■切抜き速報 食と生活版 (1999.4- )</p>	<p>■切抜き速報 保育と幼児教育版 (2006.4- )</p>
 <p>食品と安全、望ましい食生活、栄養と健康など「食と生活」に関する記事が掲載されています。</p>	 <p>保育行政・保育行政、健康、食生活など「保育と幼児教育」に関する記事が掲載されています。</p>

## 5. 統計データを調べる

信頼性の高いレポートを作成するには、統計データによる裏付けが重要です。図書館の「参考図書コーナー」や Web 上で統計・白書類を調べてみましょう。

### ● 図書館で調べる

◎ 図書館で統計データを調べるには、下記の資料が便利です。

タイトル	請求記号	所在
世界国勢図会	R350.9/セ/年度	参考図書コーナー
世界の統計	R350.9/セ/年度	
日本国勢図会	R351/ニ/年度	
データでみる県勢	R351/デ/年度	

### ● インターネットで検索する

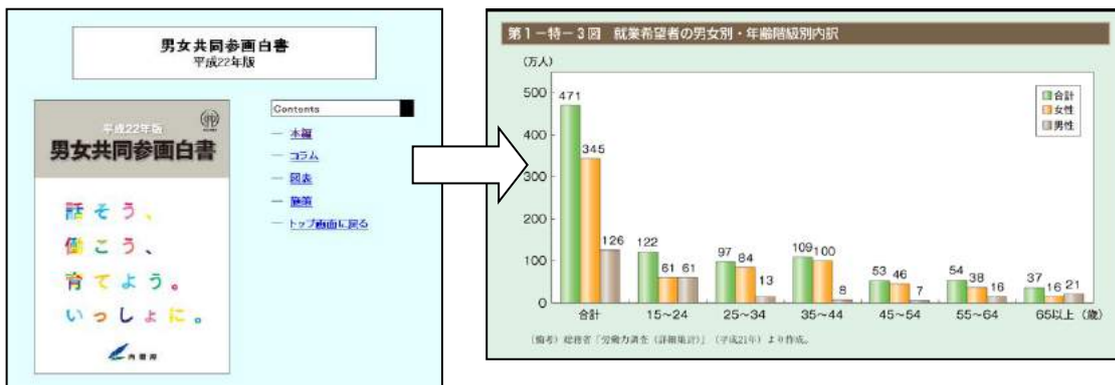
◎ 国が実施する統計調査のデータが検索できる便利なサイトをご紹介します。

サイト名	URL
総務省 統計局	<a href="https://www.stat.go.jp/">https://www.stat.go.jp/</a>
政府統計の総合窓口	<a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a>

### ● 白書(年次報告書)を上手に活用しよう!

白書とは、各省庁が政治・経済・社会の実態および政府の施策の現状について、国民に周知させることを目的として発行する政府刊行物のことです。

下記のように、統計や調査の結果がグラフや図表を使ってわかりやすく解説してあります。調べたいテーマに関連した白書を調べると、必要な統計データが見つかることもあります。



◎ 白書(年次報告書)の便利なリンク集です。

サイト名	URL
内閣府—白書・年次報告書	<a href="https://www.cao.go.jp/whitepaper/">https://www.cao.go.jp/whitepaper/</a>
日本の官庁資料—白書・年報 (国立国会図書館リサーチ・ナビ)	<a href="https://rnavi.ndl.go.jp/jp/politics/JGOV-hakusyo.html">https://rnavi.ndl.go.jp/jp/politics/JGOV-hakusyo.html</a>
e-Gov ポータル—白書	<a href="https://www.e-gov.go.jp/about-government/white-papers.html">https://www.e-gov.go.jp/about-government/white-papers.html</a>

年 月 日

## 「 \_\_\_\_\_ 」についての調査

【キーワード】 \*さまざまなキーワードで、幅広い情報を集めよう\*


---



---



---



---

【テーマを理解するために】 \*百科事典などの参考図書で調べてみよう\*

- 百科事典 図書館3階「参考図書コーナー」
- Japan Knowledge <https://japanknowledge.com/library/>

キーワード	書名	出版社	出版年	ページ数	請求記号

【図書】 \*本学図書館のOPAC（蔵書検索）で検索してみよう\*

図書館の本は、「日本十進分類法(NDC)」にしたがって分類されています。  
 関連分野の分類番号を覚えておくと便利です。  
 課題やレポートに資料を利用するときは、典拠(出典)を明記します。  
 下記の項目を必ずメモする習慣をつけてください。

書名	著者名	出版社	発行年	請求記号

**【図書】** \*すべての出版物から、テーマに関する図書を探してみよう\*

- NACSIS Webcat Plus <http://webcatplus.nii.ac.jp/>
- 国立国会図書館サーチ <https://iss.ndl.go.jp/>
- 厚木市立中央図書館 <https://www.lib.mytownclub.com/opac/wopc/pc/pages/TopPage.jsp>

書名	著者名	出版社	発行年	HP名

**【雑誌記事】** \*データベースを使って、雑誌記事を検索してみよう\*

- CiNii Research <https://cir.nii.ac.jp/articles>

著者名	論文タイトル	雑誌名	巻号	出版年	ページ数

**【新聞記事】** \*切り抜き情報誌やデータベースで、新聞記事を調べてみよう\*

- 購読紙 … 朝日新聞, 毎日新聞, 読売新聞, 神奈川新聞, 日本経済新聞, 日経産業新聞, 日経MJ新聞 (2階新聞架)
- 切り抜き情報誌 … 2階雑誌架(1年分), 3階製本コーナー(バックナンバー)
- データベース … 朝日新聞クロスサーチ

新聞名	掲載年月日	朝・夕	記事の内容

**【インターネット】** \*インターネットで検索してみよう\*

- 「データベースリンク集」 <https://opac.shohoku.ac.jp/drupal/ja/node/19>

HP名	URL	内容など