

情報探しの便利ツール！

新聞・雑誌をもっと楽しもう！！

埼玉県立久喜図書館  
新聞・雑誌担当

# 本日の内容

1 新聞とは？雑誌とは？ — 逐次刊行物を知る

2 新聞を楽しもう！



休憩10分

3 雑誌を楽しもう！

# 1 新聞とは？雑誌とは？

— 逐次刊行物を知る

## 逐次刊行物(ちくじかんこうぶつ)とは？

新聞・雑誌・年鑑・月報など一つの題号のもとに、終期を予定せず順を追って継続して出版されることになっている刊行物。

(『日本国語大辞典』 小学館) ※データベース「ジャパナレッジ」版

## 新聞とは？

「新聞とは一般的には、時事的な事項に関するニュース・論評を不特定の大衆に伝達する無綴（と）じの印刷物をさす。固有の題号をもち、有料で連日の発行が通例だが、特定の組織の成員向けのもの、週・月刊のもの、印刷物ではなく、インターネットで送信されるものなど、実際には新聞の態様・内容は変化に富む。」

（『日本大百科全書』小学館）

※データ「ジャパンナレッジ」版



## 雑誌とは？

定期的に号を追って刊行される仮綴（かりと）じ、冊子形態の出版物。種々の記事・記録を一定の編集方針のもとに集めて構成したものを原型とし、挿絵、写真、漫画などが加わるものが多い。

（『日本大百科全書』 小学館）

※データベース「ジャパンナレッジ」版



## 2 新聞を楽しもう！

速報性

朝刊、夕刊、場合によっては号外も。  
情報が新鮮。

持ち運べる

軽い。折りたためる。

新聞の魅力とは？

地域の情報も  
手に入る

地域によって異なる記事→地方面

情報量の  
多さ

朝刊の文字数はおよそ  
20万字、新書2冊分の  
情報量が詰まっている  
とも…。

一覧性

新聞を読めば、世の中  
の全体が一覧できる。

安い！

朝刊は約150円程度のものが多い。

# 色々な媒体資料の紹介

新聞原紙



縮刷版（冊子体）



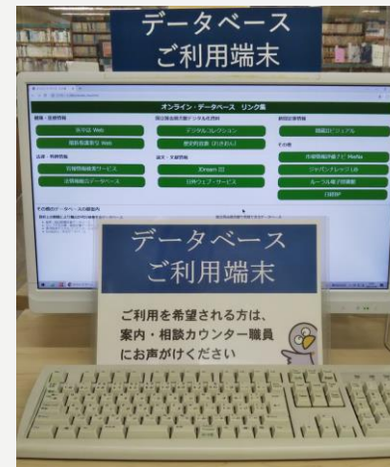
マイクロフィルム



CD-ROM  
DVD



オンラインデータベース



この他インター  
ネット版の新聞も  
あります。



# 公開図書室・新聞コーナー





ウェブサイトで、県立図書館所蔵の新聞の一覧を公開しています。



■ サイトマップ ■ 障害のある方へ ■ Foreign Language ■ 施設案内(アクセス)

文字サイズ **小** **中** **大** 背景色 **A** **A** **A**

🔍 サイト内検索 **検索**

利用案内

資料案内

調査・相談  
(レファレンス)

分野別ガイド

図書館について

[ホーム](#) > [資料案内](#) > [新聞](#)

## 新聞

- 🔴 [埼玉県立図書館所蔵購入新聞一覧【日本語新聞】](#)
- 🔴 [埼玉県立図書館所蔵購入新聞一覧【外国語新聞】](#)

## 資料案内

[新聞](#)

[雑誌](#)

# タイトルの五十音順にならんでいます。

## タイトル一覧(五十音順)

[ア行](#)-[カ行](#)-[サ行](#)-[タ行](#)-[ナ行](#)-[ハ行](#)-[マ行](#)-[ヤ行](#)-[ラ行](#)-[ワ行](#)

タイトル名を選択(クリック等)すると、所蔵情報に飛びます。

### ア

- [愛国新聞. - 復刻版](#)
- [アカハタ. - 縮刷版](#)
- [赤旗. - 縮刷版](#)
- [朝日小学生新聞](#)
- [朝日新聞](#)
- [朝日新聞. - 埼玉版 \(原紙製本 閲覧・複写制限あり\)](#)
- [朝日新聞. - 埼玉マイクロ版](#)
- [朝日新聞. - 縮刷版](#)
- [朝日新聞. - マイクロ版](#)
- [朝日中学生ウィークリー](#)
- [朝日中高生新聞](#)

### イ

- [茨城新聞 = The Ibaraki shimbun](#)

タイトルをクリックすると、  
所蔵状況(年月日等)が確認  
できます。

#### 朝日新聞. - 縮刷版

##### 【書誌】

出版者: 朝日新聞社  
[月刊]

##### 【所蔵】

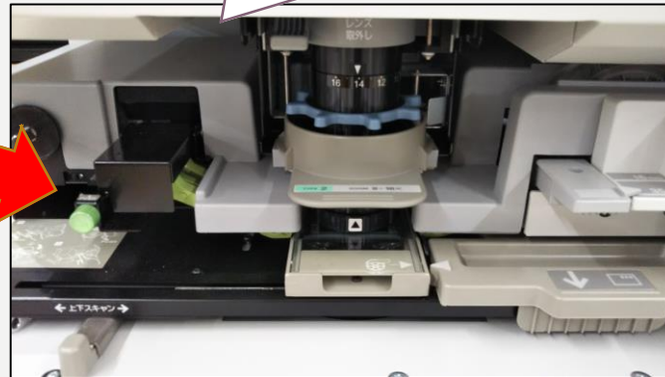
県熊 昭14.1~昭25.12, 昭31.1+  
熊外 大14.1~昭30.12 (欠: 大14.11, 昭2.5, 昭3.2, 昭4.11, 昭5.1, 昭6.5~6.7, 昭9.1~9.3, 昭9.5~9.12, 昭10.2~10.5, 昭10.12, 昭11.8, 昭12.2~13.2, 昭13.4~13.12)  
県久 大1.7~大8.6, 昭14.1+

# マイクロフィルム紹介



使うのは  
この機械！

フィルムはここにセット  
します。



フィルムはキャビネットに  
保管しています。



本日、研修室での研修が終わったら、2階閲覧図書室で、操作体験をしてみましょう！  
(所要時間10分程度)

新聞データベースにチャレンジ！

# 「聞蔵Ⅱビジュアル」

## を検索してみましよう！

**聞蔵Ⅱビジュアル** (朝日新聞社)

1879(明治12)年の創刊号から今日までの朝日新聞記事・広告が検索・閲覧できる他、週刊朝日、AERAも収録。人物データベースや歴史写真アーカイブ、アサヒグラフ、英文ニュース、「知恵蔵」も検索できます。



さいたまっち

こんな風に  
使えます！

「ここ2年くらいの範囲で、埼玉県内で起きた水害の新聞記事を集めたい。」



聞蔵なら、キーワードで記事を検索できます！

## 新聞データベースにチャレンジ！

### 演習1 日付がはっきりしている記事を探す

自分の誕生日の新聞記事を探し、1面トップ記事で取り上げられている内容を確認してみよう。

#### 検索の手順

- 1 「朝日新聞縮刷版 1879～1999」のタブを選択する。
- 2 「発行日」の欄に、ご自身の誕生日を入力し、「のみ」を選択する。  
例：1977年12月20日「のみ」
- 3 「キーワード」入力欄の横にある「検索実行」ボタンをクリックする。
- 4 記事の一覧の右端にある「紙面イメージ」をクリックすると、紙面が表示されます。

## 新聞データベースにチャレンジ！

### 演習2 この出来事は、当時記事になったはず…

「アポロ11号が月面着陸した(1969年7月21日)直後の新聞記事が見たい。」

#### 検索の手順

- 1 「朝日新聞縮刷版 1879～1999」のタブを選択する。
- 2 「キーワード」の欄に、「アポロ 月面」等のキーワードを入力する。  
例：1969年7月21日「から」1969年7月22日を選択
- 3 「キーワード」入力欄の横にある「検索実行」ボタンをクリックする。
- 4 記事の一覧の右端にある「紙面イメージ」をクリックすると、紙面が表示されます。

## 新聞データベースにチャレンジ！

### 演習3 以前見た、あの記事がもう一度読みたい

「恐竜が国連で演説したというニュースを、この間見た。このことを採り上げた新聞記事が見たい。」

#### 検索の手順

- 1 「朝日新聞 1985～」のタブを選択する。
- 2 新聞記事に絞るため、「対象誌名」のうち「アエラ」「週刊朝日」のチェックを外す。
- 3 「キーワード」の欄に、「恐竜 国連 演説」等のキーワードを入力する。  
※ 「この間見た」ことから、新しい記事に絞りたいので、発行日を選択する。例：3か月
- 4 「キーワード」入力欄の横にある「検索実行」ボタンをクリックする。
- 5 記事名をクリックすると本文が表示される。  
右端にある「切り抜き」をクリックすると、紙面でのイメージが表示される。

## 新聞データベースにチャレンジ！

### 演習4 新聞記事で、関連情報を集めたい

「新型コロナウイルスの治療薬に関する新聞記事を集めたい。」

#### 検索の手順

- 1 「朝日新聞 1985～」のタブを選択する。
- 2 新聞記事に絞るため、「対象誌名」のうち「アエラ」「週刊朝日」のチェックを外す。
- 3 「キーワード」の欄に、「コロナ 薬」等のキーワードを入力する。  
※ 新しい記事に絞りたい場合は、発行日を選択する。例：3か月
- 4 「キーワード」入力欄の横にある「検索実行」ボタンをクリックする。
- 5 記事名をクリックすると本文が表示される。  
右端にある「切り抜き」をクリックすると、紙面でのイメージが表示される。



コバトン

## 新聞データベースにチャレンジ！

### 演習5 当時の広告が見たい

「古いボンカレーの広告を見てみたい！」

#### 検索の手順

- 1 「朝日新聞縮刷版 1879～1999」のタブを選択する。
- 2 「キーワード」の欄に、「ボンカレー」と入力する。
- 3 その下にある「記事」のチェックを外し、「検索実行」ボタンをクリックする。
- 4 記事の一覧の右端にある「紙面イメージ」をクリックすると、紙面が表示されます。



# 「朝日新聞歴史写真アーカイブ」について

## 朝日新聞歴史写真アーカイブ

朝日新聞大阪本社に保存されている、「富士倉庫資料」と呼ばれる大量の写真資料は、満州事変の前後から敗戦までの間、アジア各地へ派遣された特派員や記者が撮影した写真です。7万枚余りある資料のうち、資料的価値の高い1万枚をデータベース化したものが、「朝日新聞歴史写真アーカイブ」です。

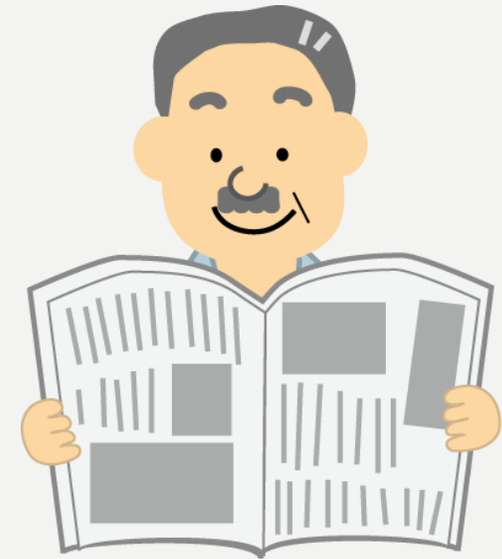


コバトン&さいたまっち

書誌情報（キーワード等）から探す  
分類で探す  
撮影地で探す  
年表で探す

など様々な角度から検索できます。

# 47NEWS で地方新聞を読もう！



## 47NEWS

( <https://www.47news.jp/> 全国新聞ネット)

インターネットで無料公開されている、47都道府県52新聞社のニュースと共同通信ニュースを束ねた総合サイト。普段手にしない地域の地方新聞を、手軽に比べ読みできるのが魅力。

# 3 雑誌を楽しもう！

## 速報性

その分野での新しい発明  
や発見、旬の話題などが  
取り上げられる。  
→ 最新情報が入手できる。

## 持ち運べる

# 雑誌の魅力とは？

## 情報量の 多さ

## コンテンツ の充実

いくつものテーマのも  
とに記事が掲載されて  
いる。

## 記事ごとに執筆者 が異なる

著者が多岐にわたる。  
複数の視点、複数の  
切り口。

# 久喜図書館の雑誌（2階公開図書室）

購入 263タイトル  
寄贈雑誌 463タイトル

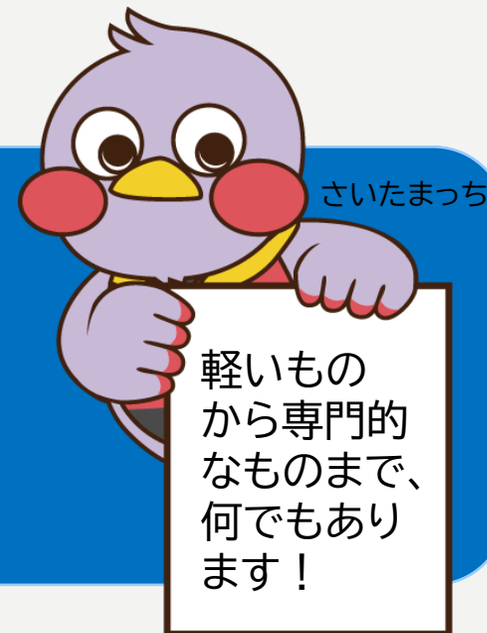
合計 726タイトルの雑誌を、継続して受入れ中。

（令和3年3月31日現在）

久喜図書館の担当分野である、「科学」「技術」「芸術」「言語」「文学」「健康医療」に関する雑誌を収集。

さらに、さらに！

県立図書館として、県内公共図書館等の廃棄雑誌を「移管雑誌」として受入れ、利用者および県内公共図書館等の利用に供しています。



# 公開図書室・雑誌コーナー

約400タイトルを公開  
図書室に配架しています。



# 雑誌書庫 ～書庫の雑誌は貴重な財産～



ウェブサイトで、県内所蔵雑誌の一覧を公開しています

利用案内	資料案内	調査・相談 (レファレンス)	分野別ガイド
------	------	-------------------	--------

[ホーム](#)> [資料案内](#)> 雑誌

---

## 雑誌

- [埼玉県内公共図書館等所蔵雑誌一覧](#)
- [埼玉県立熊谷図書館 継続購入雑誌一覧](#)
- [埼玉県立久喜図書館 継続購入雑誌一覧](#)

## 埼玉県内公共図書館等所蔵雑誌一覧

2020(令和2)年5月現在の調査による、埼玉県内の公共図書館等で所蔵する雑誌の一覧です。  
 タイトル部分は、「[埼玉県内図書館横断検索](#)」を利用して所蔵館を確認できるリンクになっています。  
 なお、横断検索システムに雑誌限定で検索する機能が実装されていないため、検索結果には同じ条件にマッチする図書も表示されます。

<a href="#">あ</a>	<a href="#">い</a>	<a href="#">う</a>	<a href="#">え</a>	<a href="#">お</a>	<a href="#">は</a>	<a href="#">ひ</a>	<a href="#">ふ</a>	<a href="#">へ</a>	<a href="#">ほ</a>
<a href="#">か</a>	<a href="#">き</a>	<a href="#">く</a>	<a href="#">け</a>	<a href="#">こ</a>	<a href="#">ま</a>	<a href="#">み</a>	<a href="#">む</a>	<a href="#">め</a>	<a href="#">も</a>
<a href="#">さ</a>	<a href="#">し</a>	<a href="#">す</a>	<a href="#">せ</a>	<a href="#">そ</a>	<a href="#">や</a>		<a href="#">ゆ</a>		<a href="#">よ</a>
<a href="#">た</a>	<a href="#">ち</a>	<a href="#">つ</a>	<a href="#">て</a>	<a href="#">と</a>	<a href="#">ら</a>	<a href="#">り</a>	<a href="#">る</a>	<a href="#">れ</a>	<a href="#">ろ</a>
<a href="#">な</a>	<a href="#">に</a>	<a href="#">ぬ</a>	<a href="#">ね</a>	<a href="#">の</a>	<a href="#">わ</a>	難読		外国語	

タイトル	刊行頻度	出版者・頒布者	備考
<a href="#">ア</a>			
<a href="#">I/O = アイオー</a>	月刊	工学社	
<a href="#">愛犬の友</a>	月刊	誠文堂新光社	刊行頻度の変更あり
<a href="#">アイデア = Idea</a>	季刊	誠文堂新光社	刊行頻度の変更あり
<a href="#">I'm home</a>	隔月刊	商店建築社	「商店建築」の増刊

雑誌データベースにチャレンジ！

# 「MAGAZINEPLUS」 を検索してみましよう！

**MAGAZINEPLUS** (日外アソシエーツ)

「MAGAZINEPLUS」は一般誌から専門誌、大学紀要、海外誌紙まで収録した、日本最大規模の雑誌・論文情報に関するデータベースです。キーワード等から、探している記事や論文がどの雑誌に載っているか検索できます。  
(明治～現在まで)



「ニュースで気になったあの事件について書かれた雑誌記事の情報を知りたい」

「〇〇と●●の対談記事の情報が知りたい」

「以前読んだあの記事、、、どこに載っていたかな？」

などなど

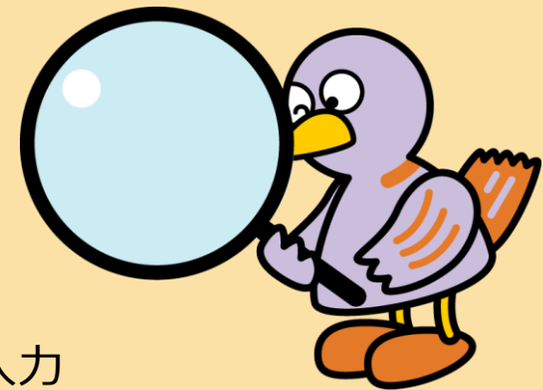
## 雑誌記事データベースにチャレンジ！

### 演習1 ある著者の雑誌記事を探す

「村上春樹氏が書いた、過去3年間の雑誌記事を探したい」

#### 検索の手順

- 1 「記事から探す」の画面を選択する。
- 2 「▼詳細検索」から、以下のとおり設定。
  - ・ AND（必ず含む）を選択
  - ・ 〈村上春樹〉と入力
  - ・ 著者名（完全一致）を選択
- 3 「その他の絞り込み条件」に発行年月〈2019年1月〜〉と入力



コバトン

## 雑誌記事データベースにチャレンジ！

### 演習2 あるテーマの記事を探す

「人工知能についての雑誌記事を探したい。  
この1年間に、どんな分野の雑誌に、どんな記事  
が載っているのか概観できるとなお良い。」

#### 検索の手順

- 1 「記事から探す」の画面を選択する。
- 2 「キーワード欄に、〈人工知能〉と入力
- 3 「その他の絞り込み条件」に刊行年月〈2021年1月〜〉と入力
- 4 検索結果が表示されるので、左側の「絞込項目」を確認し、「雑誌分類」や「収録誌」から、対象を絞り込んでいく。



コバトン&さいたまっち

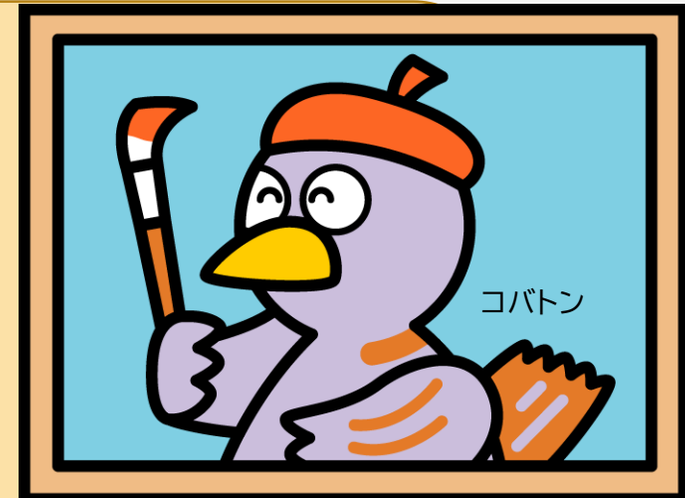
## 雑誌記事データベースにチャレンジ！

### 演習3 ある雑誌に掲載された特定の記事を探す。

雑誌『芸術新潮』に掲載された、“絵に描かれた読書の様子”をテーマにした記事が読みたい。  
いつのどの号に載っているか？

#### 検索の手順

- 1 「記事から探す」の画面を選択する。
- 2 「キーワード欄に、〈絵画 読書〉と入力
- 3 「▼詳細検索」から、以下のとおり設定。
  - ・ AND（必ず含む）を選択
  - ・ 〈芸術新潮〉と入力
  - ・ 誌名/書名（完全一致）を選択



お役立ち情報 ～家から使えるオープンデータ～

## 国立国会図書館のオンラインサービス

をぜひ活用しよう！

### 国立国会図書館オンライン

( <https://ndlonline.ndl.go.jp/#!/> 国立国会図書館)

国立国会図書館が所蔵する資料(雑誌やデジタルコンテンツ含む)を網羅的に検索できる。検索方法がシンプルなのもうれしいポイント！



## お役立ち情報 ～家から使えるオープンデータ～

# CiNii (サイニィ)

(<https://ci.nii.ac.jp/> 国立情報学研究所)

論文、図書・雑誌や博士論文などの学術情報を検索できるデータベースです。書誌事項(何に掲載されているか)と、CiNii上及びリンク先で公開されているオープンアクセス論文の本文を閲覧できます。

どんな文献が存在しているのか調べるのに役にたつね!



検索画面がシンプルだから、簡単に検索できるね。リンク先で本文が公開されていれば、検索結果から、本文も見られちゃう。

例:  
〈治水 & 埼玉〉をキーワードに、関連する文献を探すと…



松浦茂樹著「埼玉平野の近代治水整備」  
『水利科学 59-5』 p37-69 水利科学研究所 2015)  
\*論文本文も公開あり。

# 読みたい雑誌記事がみつかったら？ - 入手法あれこれ -

その①



さいたまっち

## 図書館で探す

埼玉県立図書館のウェブサイトから、県立図書館および県内の公共図書館の所蔵情報が検索できます。

その②



## インターネットで読む

雑誌の記事によっては、インターネットで無料で公開されているものもあります。

## データベースで読む

その③



久喜図書館内でご利用できるデータベースで、読むことのできる雑誌もあります。

※久喜館内で一部雑誌が見られるデータベース  
「国会デジタルコレクション」  
「日経BP記事検索」「聞蔵Ⅱビジュアル」

その④



## 国立国会図書館で探す

直接来館の他、ご自宅からお申込みいただき、郵送でコピーを取寄せることのできるサービスもあります。

(詳細は国立国会図書館ウェブサイトをご確認ください。)

ご清聴ありがとうございました。