

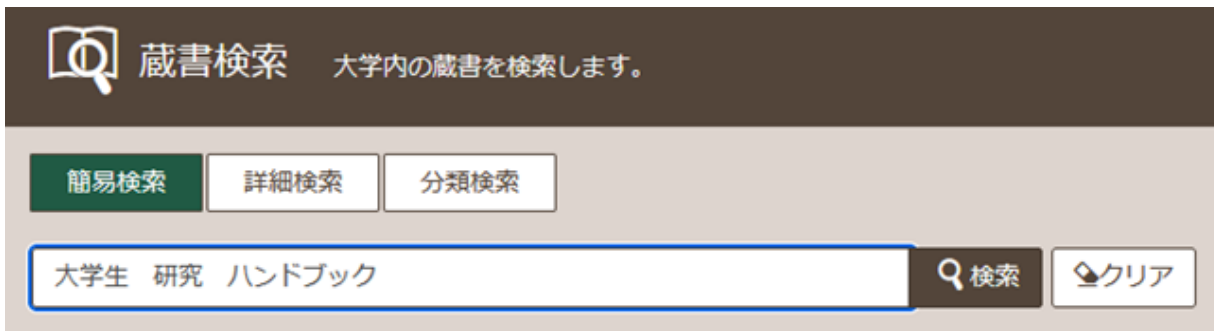
1. OPAC

[アクセス](#) [SAINSポータル](#) > [図書館システム](#) > [図書検索\(OPAC\)](#)

図書館に所蔵している資料を検索できる「OPAC」。

大学図書館を使う第1歩として、OPACの使い方をマスターしましょう！

【練習問題】あなたは次の1)～6)の本、または雑誌を読んでレポートを書くことになりました。「OPAC」で検索し、館内の棚から探し出せるよう、必要な情報を解答欄にメモしてください。



【検索のポイント】目的に応じた検索ワードを、単語をスペースで区切って指定するようにしましょう。
単語は2～3語で検索すると、目的の情報に絞り込まれて探しやすくなります。

1) 次の本を探してみましょう。

書名:『文系 AI 人材になる』 出版社:東洋経済新報社 出版年:2020

	配架場所	請求記号	状態
解答欄	5階 B: 通常書架	336/57/138 または 336/57/138B	貸出中

【参考情報】

巻次	配架場所	請求記号	登録番号	状態	コメント	ISBN	刷年
	6階 B: 通常書架	816/5/112	1006822579	貸出中[2020.04.27返却期限]		9784864290531	
	6階 B: 通常書架	816/5/112B	1006826893			9784864290531	
	6階 B: 通常書架	816/5/112C	1006852881			9784864290531	

【解説】配架場所(はいかばしょ)とは…その本が並んでいる場所のことです。2冊以上所蔵されている場合は、どれをメモしてもよいですが、貸出中には注意しましょう。貸出中の資料は予約できますので、必要に応じて予約してください。

⇒★MyOPACを活用しよう！を参照

また、配架場所が「自動書庫」の時は、図書館内プリントラボの OPAC 端末で「出庫指示」をするので資料番号をメモしましょう！

巻次	配架場所	自動書庫	請求記号	資料番号	状態	コメント	ISBN	予約	仮想書架
	7階自動書庫		26/3/143	1005688542			4000220233		

2) 次の本を探してみましょう。

キーワード:災害, ハンドブック 出版社:法律文化社 出版年:2016

	書名	配架場所	請求記号	状態
解答欄	災害対応ハンドブック	5階 B: 通常書架	369/3/117	貸出可

【解説】状態に何も表示がない場合は、貸出可能な状態です。また、「禁帯出」と表示されている場合は、貸出ができない資料であることを示しています。図書館内をご利用ください。

3) 2)の本は電子ブックで読めますか？探してみましょう。

解答欄	所蔵 (読めた)	同時アクセス数:(1)
-----	------------	---------------

次の本を電子ブックで探してみましょう。


書名:『SDGs 見るだけノート』 出版社:宝島社

電子ブックは利用が終わったら【閲覧終了】!!

解答欄	所蔵 (読めた)	同時アクセス数:(1)
-----	------------	---------------

【解説】電子ブックは、OPAC で所蔵の有無を検索できます。

所蔵の有無は学外からもアクセス可能です。内容の閲覧は、原則、学内からのみアクセス可能で、VPN 接続により学外からも一部アクセス可能です。

閲覧するときは、 をクリック！ 利用が終わったら次の人のために右上の【閲覧終了】を押しましょう。

4) 雑誌「藝術新潮(げいじゅつしんちょう)」の最新号は何号？

解答欄	配架場所:(1階 F: ブックツリー内回り(一般雑誌))	最新号は?(77(3) または 915 号)
-----	------------------------------	--------------------------

【解説】雑誌に絞るときは、雑誌を探すときは、詳細検索で「雑誌」にチェックをいれるとよいです。

模範解答は、4月1日時点です。練習問題を解くタイミングによっては、次の号が図書館に受入されている場合もあります。その場合は、所蔵巻号一覧の一番最初に書かれている情報が読み取れていたら正解です！

所蔵巻号一覧

年次から西暦を選択すると、その年に出版された雑誌が確認できます。

年次 全て表示 ▾

1 2 3 ▶ ▶▶

巻号	年次/刊行日	配架場所	請求記号	資料番号	状態	コメント	予約
77(4)[916]	2026.04.25	1階 F: ブックツリー内回り(一般雑誌)	705/1/1-		禁帯出		
77(3)[915] 記事	2026.03.25	1階 F: ブックツリー内回り(一般雑誌)	705/1/1-		禁帯出		
77(2)[914] 記事	2026.02.25	1階 F: ブックツリー内回り(一般雑誌)	705/1/1-		禁帯出		

5) 雑誌「Newton(ニュートン)」の46巻1号の配架場所、記事のタイトルを確認してみましょう。

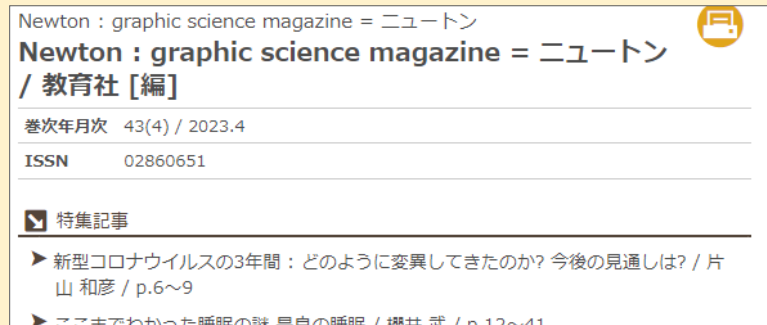
解答欄	配架場所:(4階 A: 新着和雑誌)
	記事のタイトル ※解答が複数ある場合は、1つ選択して解答してください。 (【解答例】 新発見ラッシュが宇宙像を書き換える 常識破りのブラックホール)

【解説】



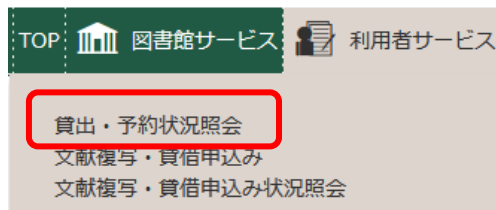
【記事】をクリック

OPAC では、雑誌の各号の記事タイトルが確認できるものもあります。図書も検索結果詳細画面で【目次/あらすじ】を確認することができる資料があります。いずれも検索対象ではありませんが、情報源として活用してください！



★MyOPAC を活用しよう！

借りている本の期限延長、本の予約、返却期限のお知らせメールの設定など、MyOPAC には便利な機能があります。ぜひ活用しましょう！SAINS のログイン名とパスワードでログインし、「利用者サービス」から選択してください。



【解説】データベースへのアクセス

★アクセス SAINS ポータル → 図書館 HP → データベース

→ 学部のお勧めから探す:自分の学部をチェックを入れて→ 表示 をクリック

表示されるページは、あなたの学部学科に関連が深いデータベースのリストです。このリストの中から、興味があるデータベースにアクセスしてみてください。本日は次のページ以降の2つのデータベースを使います。



データベースへのアクセスについて

- ・学内のみは、大学内に接続されたパソコンからしかアクセスできません。
- ・ただし、学内のみのうち、VPN 可は、VPN 接続の申請をすると、個人のパソコン(学外)からもアクセスできます。【VPN 接続は SAINS ポータル→情報処理センター→SAINS 情報→VPN 接続 から申請できます。】学外からアクセスする時は、この↑「VPN 接続」を申請し、VPN 接続が完了してからアクセスしてください。
- ・同時アクセス数の制限があるデータベースもあります。接続できないときは、時間をおいてから、再度アクセスしてみてください
- ・図書館HPからリンクしているデータベースの利用料金はかかりません。
- ・VPN 接続時の通信料金は、ご自身の負担となりますのでご注意ください。

2. 雑誌記事

「CiNii Research」を使って、次のキーワードで雑誌記事を探し、検索結果から論文を一つ自分で選択して、次の設問に解答してください。 キーワード：西南 元寇

(1) 出典情報を解答してください。

タイトル： **西南学院大学構内のもうひとつの元寇防塁遺構：新資料の紹介
附戦前の絵葉書に写る西新元寇防塁**

解答例

著者名： **伊藤慎二**

雑誌名： **西南学院大学国際文化論集**

巻号： **35 (2)**

ページ： **83-116**

(2) 問 1 の論文について、次の設問に解答してください。

- ・ オンラインで読むことはできますか？（ **読める** ・ 読めない ）※○をつける
- ・ 西南学院大学の図書館に所蔵はありますか？（ **あり** ・ 所蔵なし ）※○をつける
- ・ 所蔵がある場合は、配架場所を答えなさい：（ **1階 E：ブックツリー外回り** ）

【解説】 練習問題では、「CiNii Research(サイニイ リサーチ)」を使います。



「CiNii Research」とは、国内の大学・研究機関等の刊行する研究紀要の文献情報や、機関リポジトリ、雑誌掲載論文等の研究データなどを横断的に検索することができます。

アクセス★→和雑誌論文(フルテキスト有): CiNii Research (サイニイ リサーチ)

ポイント1

CiNii Research は、雑誌記事/論文の情報以外にも様々な形態の研究成果が収録されています。探したい情報の形態がハッキリしている場合は、例えば、データ種別を「論文」に絞りましょう。

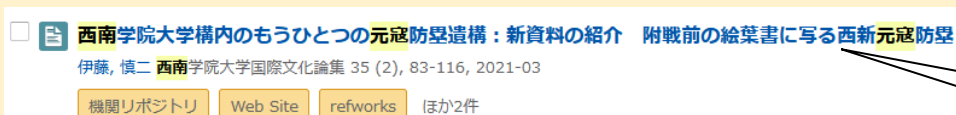
ポイント2

新聞記事と同じで、発表やレポート等で使える論文や雑誌記事を見つけた時は、必ず「出典情報」をメモしておきましょう。論文の出典情報は以下の項目です。 **収録刊行物**の欄

タイトル / 著者名 / 雑誌名(雑誌のタイトル) / 掲載巻号(何巻何号に載っているか) / ページ

ポイント3

CiNii Research で検索した論文タイトルの下の欄を見ます。この欄に「機関リポジトリ」「DOI」などのアイコンが表示される場合は、オンラインで本文を読めることがあります。クリックしてアクセスしましょう。



論文タイトル

本文等へのリンク

ポイント4

CiNii Research で検索できる論文は、全てオンラインで読めるわけではありません。オンラインで読めなくても、その論文を掲載している雑誌が、西南学院大学図書館に所蔵されているならば大丈夫！

出典情報をメモしておけば、下記の手順で論文を読むことができます。

OPAC に「**雑誌名**」を入力して検索 ※論文の「タイトル」ではなく「雑誌名」で検索！

- ① 該当する巻号の配架場所を確認
- ② 該当巻号を棚から取り出す(バックナンバーの場合は自動書庫からの出庫指示を！)
- ③ 論文が載っているページを開く
- ④ 読む、または必要個所のコピーを取る

新聞記事

「日経テレコン 21」を使って、次のキーワードで新聞記事を探し、見出しの記事の出典情報を解答してください。

キーワード： 西南学院大学 サザエさん

解答例

（解答欄） 出典情報

見出し： **福岡市のサザエさん通り 新聞連載始めた「発案の地」ー九州みちくさ帳**

掲載年月日： **2023 年 7 月 23 日**

新聞名： 朝刊 ・ 夕刊(あれば○を) ページ： **日本経済新聞朝刊九州文化面**

【解説】本日は「日経テレコン21」を使います。

「日経テレコン21」とは、日経新聞社が発行している新聞記事などを検索できるデータベースです。就職活動などで、企業研究をする時にも使えます。



アクセス★→国内新聞：日経テレコン 21→検索窓にキーワードを入力→「検索」

ポイント

レポート等で使えそうな記事(自分の主張の根拠となる記事)を見つけた時は、必ず「出典情報」をメモしておきましょう。メモは、手書きメモ、メールで送る、携帯写真など、自分がやりやすい方法でOKです。

出典情報とは、本の場合はタイトル、著者、出版社、出版年等、その本を特定するための情報です。新聞記事の出典情報は以下の項目です。

↓新聞記事の出典情報(メモする項目)↓

見出し / 掲載年月日 / 新聞名 / 朝刊 ro 夕刊 or 地方版(記載があれば)

◎ **PDF表示** があれば必ずクリック！

新聞記事を切り抜いた形で表示され、写真やグラフ等、より詳しい情報を確認できます。

◎「日経テレコン21(日経紙)」の他に、「朝日新聞クロスサーチ(朝日新聞)」「毎策(毎日新聞)」「ヨミダス(読売新聞)」「西日本新聞データベース」といった各社のデータベースもあります。

◎【重要】同時接続数が限られるため、利用後は画面右上 **ログアウト** よりログアウトしてください。



3. ディスカバリーサービス

あなたは、福岡のソウルフードである「明太子」に関する情報を集め、それらをまとめて先生に提出することになりました。先生からは「できるだけ種類のメディアから情報を集めてくるように」と言われています。「ディスカバリーサービス」を使って、本、新聞、論文、それぞれのメディアで関連する情報を探してください。

解答例

本の出典情報メモ欄・・・出版物タイプ→書籍

タイトル: **明太子(ハート)LOVE 博多っ子流ピリカラつぶうま!新レシピ集**

著者: **金沢聡子, 梅森妙**

出版社: **双葉社**

出版年: **2012**

新聞の出典情報メモ欄・・・出版物タイプ→ニュース

見出し: **(ひととき@WEST)お土産の明太子**

掲載年月日: **2025年 12月 23日**

新聞名: **朝日新聞** **朝刊**・夕刊(あれば○を) ページ: **23**

論文の出典情報メモ欄・・・出版物タイプ→学術専門誌

タイトル: **(新)買ってはいけない(410)超便利な「明太子ソース」「おいしそう」の裏にあるのは?**

著者名: **沢木みずほ**

雑誌名: **週刊金曜日**

巻号: **33巻 37号**

ページ: **40-41**

【解説】

アクセス 図書館 HP: **ディスカバリーサービス検索** にキーワードを入力

ディスカバリーサービスは、OPAC、データベース、インターネット上の学術的に確かであると確認された情報などを、一度に検索できるツールです。

色々調べないといけないけど、どのデータベースを使ったら良いかわからない！という時は、ディスカバリーサービスで検索してみてください。Google やスマホの検索機能を使う感覚で使えますが、それらより高い精度で、レポートや発表に使える確かな情報がヒットします。



ここにキーワードを入力



辞書

論文

本

新聞記事

動画

などなど
様々な情報が Google より高い
精度でヒットします

ディスカバリーサービスは、非常に多くの情報がヒットするので、画面左側の「ソースタイプ」等で絞込みをすると便利です。