

どうやって調べよう…？

ステップ

① ひゃっかじてん 百科事典を使ってみよう！

ひゃっかじてん 百科事典は、色々な単語をかしらもじ 頭文字の順番（五十音など）

に整理し、それぞれの言葉の説明が書かれた本です。

調べたいことは、最初に百科事典などを使い、おおまかに

基本のことを理解してから、調査をすすめていきましょう。

豊橋市図書館にある百科事典（例）

○『総合百科事典ポプラディア』第3版 ポプラ社 2021年

中央図書館児童室、まちなか図書館キッズコーナーにあります（請求記号 03.1/ソ）

貸出ができない本は、図書館の中でみてください。

○ジャパンナレッジ（インターネット版の百科事典）

中央図書館2階カウンターで申し込んでください（貸出券が必要です）



複数のかん巻で構成されています。
「せ背」の部分に、収録されている
範囲が書かれています。

さまざまなことがらを、簡単に
解説しています。

理解を深めるさしえ挿絵、ずはん図版、
しゃしん写真、ちず地図、ひょう表などが添え
られている項目もあります

ステップ

② 分類された本を探しにいこう!

図書館では、本を内容により、^{ぶんるい}分類して棚に並べます。

分類とは、「同じ内容の本は、同じ住所に分けて、同じ場所に並べる」という仲間分けのことです。ある本を読んで「同じ内容のことを書いた、ほかの本も読みたい。」と思ったら、その本があった本棚に行き、そこに並んでいる本も見てください。

^{にほんじっしんぶんるいほう}
〈日本十進分類法〉に基づくと、カブトムシの本の住所は・・・

0 総記	40 理科	480 動物学
1 哲学・宗教	41 数学・算数	481 一般動物学
2 歴史・地理	42 物理	482 動物地理
3 社会科学	43 化学	483 無脊椎動物
4 自然科学	44 天文	484 軟体動物
5 工学	45 地学	485 節足動物
6 産業	46 生物・人類	486 昆虫類
7 芸術	47 植物	487 脊椎動物
8 語学	48 動物	488 鳥類
9 文学	49 医学・衛生	489 ほ乳類

10 個の項目のうちの「4 自然科学」に、あたり

「自然科学」のうちの「8 動物」に、あたり

「動物」のうちの「6 昆虫類」に、あたります。

→ カブトムシの本につける住所は **486** です。

ステップ

③ 検索端末で本を探そう!

図書館の本は、館内の棚には無い場合(貸出中)や、開架ではなく、**書庫**(閉架)に本がある場合があります。

館内にある**検索端末**で、**蔵書検索**の機能をつかって、

本の**状態**、**請求記号**(本を置く場所)をみましょう。

ほんやCDをさがす

たいしょう : このかん ぜんかん

キーワード : てづづはなび

あ A

ぜんぶけす

1もじけす

(くはく)

もどる くわいさがす さがす

わく
枠の中に、調べたいことを
あらわす**単語**をいれてみましょう。
「ひらがな」を使うと便利です。

ステップ

④ 分類された棚にある本を読もう!

ある特定のテーマを詳しく書いた本や、**専門**の事典がある場合もあります。本や、事典にある**索引**や**目次**、それぞれのページにある**見出し**を確認して、知りたいことが載っていそうなページを見てみましょう。

ステップ

⑤ 新聞記事を探そう！

とても新しい情報や、本にならない情報は **新聞記事** に書かれています。

豊橋市図書館には、新聞記事を検索できるデータベースが中央図書館（2階）と、まちなか図書館にあります。

カウンターで申し込みをして、データベースを使ってみましょう。

※豊橋市図書館の貸出券が必要です。

ステップ

⑥ インターネットを使いこなそう！

情報を調べるためには、インターネットは便利です。

しかし、インターネットのサイトや、そこにある情報は、誰でも簡単に作ることや書くことができるため、気をつけながら利用しましょう。

- ・「誰が」「いつ」つくった情報やサイトなのか（確認する）
- ・本当のことではないのかもしれない（いろいろな視点で読んだり、疑ってみたり、他のサイトに書かれていることも確認する）

調べ学習に役に立つインターネットのサイト（例）

- 「とよはしアーカイブ」…豊橋市図書館の郷土資料、豊橋市美術博物館と豊橋市文化財センターが所蔵する歴史・美術資料の一部をデジタル化し、インターネットで公開しています。豊橋市が発行した『豊橋百科事典』『とよはしの歴史』『知るほど豊橋』のデジタル版が読めます。
- 「ええじゃないか豊橋」…豊橋観光コンベンション協会による、豊橋の観光とお土産ガイド。豊橋とはどんなところか（概要）、歴史、特産などが紹介されています。