

★雑誌・新聞で調べる

雑誌や新聞には新しい情報がのっています。関係する記事がないか、さがしてみましょ。

中央図書館では、古い新聞(明治時代～現在まで)を保存しています。

★年鑑や統計で調べる

『日本地理データ年鑑』 小峰書店【291】

…県ごとの鉄道や空港の利用者数を調べることができます。

★インターネットで調べる

おうちでインターネットを使える人は、調べてみましょう。インターネットの情報は、すべてが正しいとはかぎりません。本の情報と見くらべながら利用しましょう。

○Yahoo! きっず:こどもむけの検索サイト

<https://kids.yahoo.co.jp/>

○みんなののりもの(一般財団法人運輸振興協会)

<https://www.transport-pf.or.jp/>

○J R 西日本 のはたらくるま

<https://www.westjr.co.jp/fan/car/>



★関連しせつに行行って調べる

○神戸海洋博物館

神戸港や船の歴史・はたらきなどについて、学ぶことができます。

1階にある「カワサキワールド」には、新幹線や航空機の展示があります。

住所 : 神戸市中央区波止場町2-2

ホームページ : <https://kobe-maritime-museum.com/>

わからないことがあったら、図書館の人に気軽に聞いてくださいね。

テーマ別 調べ方ガイド : パスファインダー

神戸市立図書館

(小学校 中学年～)

2024年3月

のりもの

わたしたちの生活の中では、たくさんののりものがかつやくしています。

さまざまな「のりもの」について、図書館にある本を使って、次のような方法でいっしょに調べてみましょう。

「のりもの」で思いつくのはどんなことでしょう。

<キーワード>

くるま ・ パトカー ・ 救急車 ・ 消防車 ・ 自転車 ・
飛行機 ・ 空港 ・ 電車 ・ 新幹線 ・ 船 ・ 港 ・ 交通 ・
道路 ・ 線路 ・ 運転手

…など ほかにもあります。考えてみましょう。

★事典で調べる

上のキーワードについて、百科事典や図鑑などで情報をあつめましょう。

自次や索引からキーワードのことばをさがしていくと、早くたどりつきます。

*『総合百科事典ポプラディア』ポプラ社【03】など

★図書館の検索機OPAC(オーパック)で調べる

画面の「フリーワード」の欄に、考えついた2つ以上のことばを組み合わせて、ひらがなで入力して本をさがすこともできます。

*例: のりもの □ ふね ・ でんしゃ □ せんろ …など



★本で調べる

本の背表紙には、「分類記号」を記したラベルがついています。

分類記号とは、本の内容ごとに、大きくグループ分けした

記号や番号です。

ここを
チェック!



「のりもの」に関する分類記号

大きな文字がおもな分類記号です。

30	社会	36	仕事	50	工業・技術
51	建築	53	のりもの	68	交通

次の図では、分類記号を【 】で表しています。

のりもの歴史や
しくみを調べたい

工業・技術の【50】、

のりもの【53】を

みてみよう

こんな本があるよ

『日本の自動車工業』

①日本の自動車の生産としくみ』
スティーブ・パーカー 著 ゆまに書房【50】

『世界がおどろいた！』

のりものテクノロジー①～③』

トム・ジャクソン 文 ほるぷ出版【53】

『ずかん自転車』

森下昌市郎 著 技術評論社【53】

※図書館によって、しょうかいしている本がないことや貸出中のときがあります。

本が見つからないときは、おたずねください。その本を予約できます。



のりもの種類が
知りたい

のりもの【53】を
みてみよう

こんな本があるよ

『世界の乗りもの大図鑑』

クライブ・ギフォード 著 河出書房新社【53】

『はたらくじどう車①～④』

元浦年康 写真・監修 学研プラス【53】

『世界一おおきいのりもの図鑑』

ことぶき社 企画・編集 講談社【53】

のりものがかつやく
する場所を調べたい

建築の【51】、
交通の【68】を
みてみよう

こんな本があるよ

『見学しよう工事現場①～⑧』

溝淵利明 監修 ほるぷ出版【51】

『探検！世界の港』

PHP研究所 編 PHP研究所【68】

『羽田空港』 濱美由紀 作画 小学館【エ】

*【エ】は絵本です

のりものにかかわる
仕事について知りたい

社会の【30】、
職業の【36】を
みてみよう

こんな本があるよ

『乗りものしごと』

ニシエ芸児童教育研究所 編 金の星社【30】

『さがしてみよう！まちのしごと①～④』

饗庭伸 監修 小峰書店【36】

『お仕事ナビ ⑨飛行機に関わる仕事』

『お仕事ナビ ⑩鉄道に関わる仕事』

お仕事ナビ編集室 編 理論社【36】