

調べ学習に役立つパスファインダー

バリアフリー&ユニバーサルデザイン

☆ パスファインダーとは、調べるための資料や情報を、分かりやすくまとめたものです。

①キーワードを見つける

「バリアフリー」「ユニバーサルデザイン」と聞いて思い浮かべるものって、なんでしょう？「障害者にとって不便なことってなんだろう」や「だれもが使いやすいデザインって？」など疑問をあげてみましょう。

《おもなキーワード》ユニバーサルデザイン・バリアフリー・^{しゃかいふくし}社会福祉・^{しょうがいしゃ}車いす・^{しょうがいしゃ}障害者
^{こうれいしゃ}高齢者・^{もうどうけん}点字・^{きょうどうひん}盲導犬・^{きょうどうひん}共同品・^{しやかいふくし}ノーマライゼーション など

②百科事典で手がかりをつかむ おおまかな情報について百科事典を使って調べましょう。

『ニューワイド学習百科事典』 学習研究社 2002年
 「バリアフリー」6巻 71p 「ユニバーサルデザイン」7巻 172p
 『総合百科事典ポプラディア』 ポプラ社 2011年
 「バリアフリー」8巻 268p 「ユニバーサルデザイン」11巻 74p

③本を探しましょう

〈OPACでさがす〉

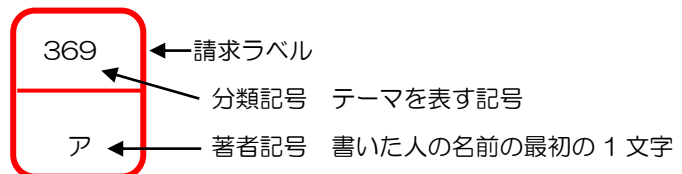
キーワードを手がかりに、OPACで調べたいことが書いてある本をさがしましょう。
 OPAC（オパック）とは図書館にある本やその他の資料を探すためのシステムです。
 図書館のホームページからも使うことができます。



〈テーマの 棚にいてさがす〉

本には一冊ごとにテーマを表す記号（分類記号）がついています。本は分類記号の順に並んでいます。

369	社会福祉	378	障害児教育
501	工業	727	図案



〈たとえばこんな本があります〉

『目でみる「心」のバリアフリー百科』全5巻 369 花田春兆/著 日本図書センター 2002年
 『ユニバーサルデザインとバリアフリーの図鑑』369 高橋利一/著 フレーベル館 2009年
 『バリアフリーなんでも事典』（さがしてみよう！まちのバリアフリー⑥）全6巻 369
 高橋儀平/監修 小峰書店 2011年
 『ユニバーサルデザインってなに？』（ユニバーサルデザイン みんなの暮らしを便利に①）（全3巻）
 501 東京大学先端科学技術研究センターバリアフリープロジェクト/監修
 成松一郎/著 あかね書房 2006年
 『ユニバーサルデザインがわかる事典』（人にやさしい社会をつくる 文房具から公共施設・情報まで）
 501 柏原士郎/監修 どりむ社/編集 PHP 研究所 2009年

『ユニバーサルデザインーつながる・ささえあう社会へ』シリーズ第2期（全3巻）369

神保哲生/監修 あかね書房 2012年

『マーク・記号の大百科6 環境や福祉、安全を守るマーク・記号』727

太田幸夫/監修 学研 2005年

『社会でかつやくするイヌたち』369 こどもくらぶ/編・著 すずき出版 2002年

『シリーズ 障害を知ろう！みんなちがって、みんないい』（全7巻）378

吉田昌雄〔他〕（1～3巻） 田中徹二（4巻） 桑原隆俊（5巻） 大伴潔（6巻）

飯野順子（7巻）/監修 金の星社 2005年

『障害を知る本 子どものためのバリアフリーブック』（全10巻）369

稲沢潤子〔他〕/著 大月書店 1998年

『バリアフリーの本ー「障害」のある子ども“みんないっしょに”』（全10巻）369

竹内 恒之〔他〕著/監修 偕成社 2000年



〈ほかにどんな本があるのか調べたい時は…〉

国際子ども図書館 子ども OPAC

<http://iss.ndl.go.jp/children/top>

④インターネットで調べてみましょう！

※インターネット上の情報は、内容の変更があったり、サイトが閉じてしまうこともあります。調べた年月日を必ずひかえておきましょう。また信頼できないサイトもあるので注意しましょう。必ずいくつかのサイトや本と見くらべることが大切です。

★バリアフリーについて

（2014年10月現在）

『キッズgoo しらべものノート お役立ちリンク集 バリアフリー』

言葉の意味だけでなく、いろいろな地域のバリアフリー情報が載っています。

<http://kids.goo.ne.jp/shirabemono/detail.html?id=9>

『子どもと学ぶバリアフリー』国土交通省 総合政策局 安心生活政策課

「バリアフリー教室」で学んだことを紹介しています。

<http://www.mlit.go.jp/common/000994864.pdf>

★ユニバーサルデザインについて

『ユニバーサルデザイン.jp』共同推進組織ユニバーサルデザイン・コンソーシアム

<http://www.universal-design.jp/index.html> 小学生にもわかりやすい説明があります。



⑤「もっともっと！知りたい・体験したいなら・・・」

見つけてみよう。身近なバリアフリー

駅や公共施設など、町の中にあるバリアフリーの工夫をさがしてみましょう。

図書館でもバリアフリーを考えて、いろいろな工夫をしています。

バリアフリー体験

建設技術展示館（国土交通省の触れて学べる・体験・見学施設です）

〒270-2218 千葉県松戸市五香西6-12-1 TEL: 047-394-6471

http://www.ktr.mlit.go.jp/kangi/kangi_index005.html

