

かんきょう しら 環境について調べてみよう！

このパスファインダーでは、「環境」について調べるための資料や情報を紹介します。

<もくじ>

- 1 キーワードから探してみよう！
- 2 リサイクルについて調べてみよう！
- 3 地球温暖化について調べてみよう！
- 4 エネルギーについて調べてみよう！
- 5 インターネットで調べてみよう！



コンシェちゃん
(キャラクターデザイン)
高橋郁丸

※【 】の中は中央図書館の本に貼ってあるラベルの番号です。

見つからないとき、場所がわからないときは、そだんカウンターで聞いてください。

1 キーワードから探してみよう！

「環境」について手がかりとなるキーワードをあげてみよう！

リサイクル・地球温暖化・エネルギー・資源・自然保護・公害…など

☆こどもとしょかん内の本の検索機(OPAC/オーパック)でも、キーワードから本を探することができます☆

○キーワードから調べられる本 * には各巻の数字が入ります

本のタイトル	本の情報	場所 / ラベルの番号
『総合百科事典ポプラディア』新訂版(全12巻)	ポプラ社 2011年	こどもとしょかん / 【R031リ*】
約24,500のキーワードから探すことができる。おおよそのことを知りたい時に便利。		
『環境』(ポプラディア情報館)	ポプラ社 2011年	こどもとしょかん / 【519カ】
目次やさくいんを使って、調べたい事柄を探ることができる。		

2 リサイクルについて調べてみよう！

* には各巻の数字が入ります

本のタイトル	本の情報	場所 / ラベルの番号
『ごみとリサイクル』(ポプラディア情報館)	ポプラ社 2006年	こどもとしょかん / 【518ゴ】
『ごみの大研究』	PHP 研究所 2011年	こどもとしょかん / 【518ゴ】
ごみの歴史やリサイクルのしくみなどをグラフや統計を使って説明している。写真やイラストが豊富。		
『ごみはいかせる！へらせる！』1~3	岩崎書店 2008年	こどもとしょかん / 【518ゴ*】
『ごみはどこへ行くのか？』	PHP 研究所 2018年	こどもとしょかん / 【518ゴ】
ごみが資源に生まれ変わる流れや、3R(リデュース・リユース・リサイクル)について説明している。		

3 地球温暖化について調べてみよう！

* には各巻の数字が入ります

本のタイトル	本の情報	場所 / ラベルの番号
『実践！体験！みんなでストップ温暖化』 1～5 『やさしく解説地球温暖化』 1～3	学研教育出版 2011年 岩崎書店 2017～2018年	こどもとしょかん / 【519ジ*】 こどもとしょかん / 【451ホ*】
地球温暖化に対処するために知っておくべき知識を紹介。		
『異常気象の大研究』	PHP 研究所 2013年	こどもとしょかん / 【451イ】
異常気象の特徴・原因・影響などについて解説している。		
『これならわかる！科学の基礎のキソ』 環境	丸善出版 2015年	こどもとしょかん / 【519コ】
地球温暖化、熱波と寒波、酸性雨など、「気候変動と地球温暖化」「環境破壊」の基礎を取り上げている。		
『海まるごと大研究』 3 海が温暖化しているって、ほんと？	講談社 2016年	こどもとしょかん / 【452ホ3】
海水温の変化や地球温暖化をはじめ、海の酸性化などについてわかりやすく解説している。		

4 エネルギーについて調べてみよう！

* には各巻の数字が入ります

本のタイトル	本の情報	場所 / ラベルの番号
『再生可能エネルギーの大研究 自然の力を生かす！』 『よくわかる再生可能エネルギー』	PHP 研究所 2010年 学研教育出版 2012年	こどもとしょかん / 【501サ】 こどもとしょかん / 【501ヨ】
さまざまなエネルギーのしくみや特徴、問題点をイラストを使って紹介。		
『エネルギー あなたはどれを選ぶ？』 1～3	さ・え・ら書房 2012年	こどもとしょかん / 【501エ*】
エネルギーの歴史や問題点、将来の見通しについて理解することができる。		
『見学！自然エネルギー 大図鑑』 1～3	偕成社 2012年	こどもとしょかん / 【501ケ*】
さまざまな自然エネルギーの特徴や、発電所の様子について紹介している。イラストや写真が豊富。		
『世界と日本のエネルギー問題』	文研出版 2012年	こどもとしょかん / 【501エ】
『よくわかる原子力とエネルギー』 1～3	ポプラ社 2012年	こどもとしょかん / 【539ヨ*】

5 インターネットで調べてみよう！

WEBサイト名	URL
環境省 ECO学習ライブラリー	http://eco.env.go.jp/ 「エネルギー」、「3R」、「温暖化」など分野ごとに環境学習で役立つウェブサイトを見ることができる。
こども環境省	https://www.env.go.jp/kids/ 環境省発表の資料やこども環境白書などを見ることができる。
にいがた市民による環境大作戦！ エコやるてば！	https://www.eco-yaroteba.jp/ 新潟市の現状はもちろん、環境エコ活動などをわかりやすく紹介している。

(インターネット情報は2018年7月10日確認)

新潟市立中央図書館 〒950-0084 新潟市中央区明石 2-1-10
TEL 025-246-7700 FAX 025-246-7722
HP <https://www.niigatacitylib.jp/>