

「自然エネルギー」を調べる

自然界の現象を利用して取り出し、一度利用しても枯渇しないで繰り返し利用することができるエネルギーのことについて調べてみましょう

1. 「自然エネルギー」に関する分野の分類番号

451	気象学（気温、温度、湿度）
501.6	エネルギー
519	公害、環境工学
543	発電（水力、火力など）
572.1	電池（燃料電池）

本の背についているラベルの意味

451	←分類番号	} 請求記号
7	←著者記号	
	←巻冊記号など	


2. キーワードで探す

特定のテーマの情報を探す場合には、事前に調べたい事柄のキーワードを決めてから調査を始めると効率よく情報を集めることができます。

<キーワードの例>

再生可能エネルギー、グリーンパワー、代替エネルギー、太陽光、風力、地熱 など

3. 図書・雑誌・視聴覚資料を探す

- ① 書架を直接探す
「1. 「自然エネルギー」に関する分野の分類番号」を参考に棚を探してみましょう。
- ② 宇都宮市立図書館のホームページから検索キーワードを入力
蔵書検索の画面にリンクします ⇒ 
- ③ 図書館利用者用端末機（OPAC）の「資料をさがす」から検索

【関連書籍】

書名	出版者	請求記号	所蔵館
図解でわかる熱エネルギー カーボンニュートラルを実現する熱利用技術	技術評論社	501.6	東・中央・南
よくわかる最新エネルギー変換の基本と仕組み 変換の基礎から発電方法、利用まで	秀和システム	501.6	東・中央・南
図解でわかるエネルギーDX	技術評論社	501.6	東
15分都市の実践 世界に学ぶ地球規模の課題解決	学芸出版社	518.8	東
基礎から応用までしっかりわかる都市計画法の教科書	ぎょうせい	518.8	東
ビジネス教養として知っておくべきカーボンニュートラル	ソシム	519.3	中央・東
今と未来がわかるカーボンニュートラル	ナツメ社	519.3	中央・東・南・河内

- ④ 関連雑誌
「新電気」（東図書館所蔵）
- ⑤ 国立国会図書館雑誌記事検索索引

4. 事典・白書・統計資料・名鑑類・調査レポート等

書名	出版者	請求記号	所蔵館
エネルギー白書	経済産業省	501.6	東
EDMCエネルギー・経済統計要覧	理工図書	501.6	東
省エネルギー便覧	省エネルギーセンター	501.6	東
エネルギーの事典	日本エネルギー学会	501.6	東
カーボンフリーエネルギー事典	ガイアブックス	501.6	東
環境白書 循環型社会白書 生物多様性白書	日経印刷	519.1	中央・東・南
資源・エネルギー統計年鑑	経済産業省	575	東

以下のウェブサイトでは、宇都宮市以外の図書館の所蔵も調べることができます。

* 栃木県立図書館（栃木県内図書館横断検索） <https://kensaku.lib.pref.tochigi.lg.jp/oudan/>
 栃木県内の図書館の所蔵を一括で検索できます。



* 国立国会図書館サーチ <https://iss.ndl.go.jp/>



国立国会図書館，都道府県立図書館，政令指定都市の市立図書館の所蔵，国立国会図書館や他の機関が収録している各種のデジタル情報などを探することができます。雑誌記事・論文も検索できます。

5. 新聞記事で探す・データベース・CD/DVD-ROM で探す

新聞記事を探す場合には、オンラインデータベースが便利です。収録期間，利用方法等は，各図書館にお問い合わせください。

- 《朝日クロスサーチ》朝日新聞（全図書館） 《ヨミダス文書館》読売新聞（中央図書館）
- 《日経テレコン21》日経4紙（東図書館）
- 《下野新聞データベース plus 日経テレコン》下野新聞・日経4紙（中央・南図書館）
- 《下野新聞》CD-ROM または DVD-ROM（中央・東・南図書館）
- 《市場情報評価ナビ MieNa》（東図書館）

6. 「自然エネルギー」に関するウェブサイト

資源エネルギー庁（経済産業省） <https://www.enecho.meti.go.jp/>



自然エネルギー財団 <https://www.renewable-ei.org/re/>



再生可能エネルギー（栃木県） <https://www.pref.tochigi.lg.jp/d02/saieneshouene/saiene.html>



調べ方などわからないことがありましたら、お気軽に職員におたずねください

中央図書館	Tel.028-636-0231	上河内図書館	Tel.028-674-1123
東図書館	Tel.028-638-5614	河内図書館	Tel.028-673-6782
南図書館	Tel.028-653-7609		