

省エネ・節電に関する情報収集ガイド《家庭編》



ご家庭での省エネ、節電方法について有効な情報を集めました。ぜひご活用ください。

1. 情報探索のキーワード〈一例〉

省エネ(ルギー) 節電 エコロジー 電気 電力 緑のカーテン CO2 二酸化炭素 低炭素社会 地球温暖化など

2. WEB サイトの情報

〈節電方法を調べる〉

- 「節電.go.jp〈政府の節電ポータルサイト〉」(内閣官房、経済産業省)
政府による節電の情報提供サイトです。電力の使用率が分かるほか、節電対策メニューも紹介しています。
<http://setsuden.go.jp/>
- 「節電—電力消費をおさえるには—」(経済産業省)
家庭での節電方法や節電に関する政府の方針など確認できます。
<http://www.meti.go.jp/setsuden/index.html>
※節電に関する問合せ窓口として「節電ダイヤル」が開設しました。
TEL:0570-064-443(受付時間:9:00-17:00 土日祝日含む)
- 「家庭の省エネ大事典 2011 年版」((財)省エネルギーセンター)
さまざまな家電製品の省エネポイントを紹介し、電力消費量や電気代がどのくらい節約できるか分かります。
<http://www.eccj.or.jp/dict/index.html>
- 「快適！省エネライフ」((財)省エネルギーセンター)
家庭での実践事例をはじめ、省エネ生活をサポートする情報があります。
<http://www.shouene-katei.jp/>
- 「住まいのエコガイド(マンション編)」((社)不動産協会)
<http://www.fdk.or.jp/ecoguide/>
- 「家庭における対策」(東京都環境局)
家庭で実践できる節電対策のアイデアが出ています。
<http://www.kankyo.metro.tokyo.jp/climate/home/index.html>

〈家庭での消費電力量や CO2 排出量を調べる〉

- 省エネ製品買替ナビゲーション「しんきゅうさん」(環境省)
現在使っているエアコンやテレビを、省エネ製品に買い替えた場合の年間消費電力量や電気代など調べられます。「製品の使い方」では、簡単にできる節電方法を紹介しています。
<http://shinkyusan.com/index.html#/index/top>
- 「CO2 みえ〜るツール」(環境省)
各家庭の CO2 排出量やくらしの改善による光熱費の節約金額など調べられます。省エネに役立つヒント集も掲載されています。※ご利用にあたっては利用登録(無料)が必要です。
<http://mieeru.go.jp/>

3. 千代田区立図書館の所蔵資料

千代田区立図書館の蔵書検索で、節電や省エネに関する資料を探しましょう。

(OPAC: <http://www2.library.chiyoda.tokyo.jp/cgi-bin/index?0>)

〈図書館で所蔵している主な図書〉(一例)

資料情報(書誌情報)	請求記号(資料ID)	配架場所(所蔵館)
『暮らしの省エネ事典』(山川文子, 工業調査会, 2009.9)	501.6(130250822)	震災関連コーナー ※展示ウォール橙色 (千代田)
『自分のためのエコロジー(ちくまプリマー新書)』(甲斐徹郎, 筑摩書房, 2006.8)	Y528(130479942)	中高生(千代田)
『緑のカーテンの育て方・楽しみ方』(緑のカーテン応援団, 創森社, 2009.4)	629(106314974)	開架(四番町)
『すぐに役立つ電気の省エネ』(省エネルギーセンター, 2003.10)	528(105424204)	開架(千代田)

4. 新聞記事

新聞記事を探すには、オンラインデータベースによる記事検索が便利です。キーワードや日付を入力すれば、関連する記事を集めることができます。(オンラインデータベースは千代田図書館でご利用になれます。)

〈検索結果〉(一例)

新聞記事名(新聞名、日付などの情報)	データベース名
「(いちからわかる)夏の節電」(朝日新聞, 朝刊, p.3, 2011.6.9)	聞蔵Ⅱビジュアル
「節電熱中症、ご注意 暑さに慣れる運動始めて・風通しも大事 未発症者も油断大敵」(朝日新聞, 夕刊, p.1, 2011.6.9)	

5. 雑誌記事

雑誌記事を探す際は、国立国会図書館の雑誌記事索引が有効です。(<http://opac.ndl.go.jp/index.html>)

〈検索結果〉(一例)

特集名	書誌情報
冷房の利かない暑い夏、家庭でできる節電対策(最悪の夏をこう乗り切る!「電力欠乏」全対策)	(『週刊東洋経済』, 東洋経済新報社, 6323号, p.56~59, 2011.4.30・5.7)
夏に向けて始めよう! 節電貯金マニュアル(特集 電力喪失)一(総量規制の衝撃)	(『週刊ダイヤモンド』, ダイヤモンド社, 4376号, p.38~39, 2011.4.16)

6. その他

・エコワットの貸出

千代田図書館では、家庭の電気量、使用料や二酸化炭素排出量を調べられる「エコワット」を貸し出しています。コンセントにつないだエコワットに、調べたい家電製品をつなげば、家電製品の待機電力、使用中の電力などを簡単に測定できます。ご利用の方は、10階児童カウンターへお越しください。

■対象 千代田区立図書館の貸出券をお持ちの方

■貸出期間 2週間