

家庭における省エネ相談



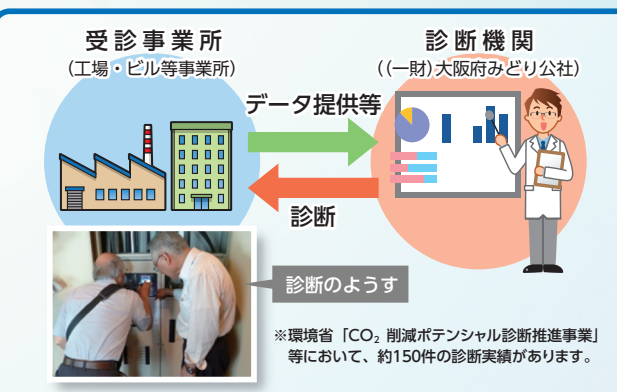
家庭の省エネの専門家である「うちエコ診断士」が、専用ソフトを用いて各家庭にぴったりな省エネ対策の提案や、対策によりお得になる光熱費の金額もお示しします。また、簡単な省エネ相談も実施しています。



企業における省エネルギー診断



エネルギー関連の有資格者が設備状況確認やエネルギー計測等を行い、CO₂削減や節電等のために有効な運用改善や設備導入の具体的な対策を提案します。また、対策実施に係る投資回収年数、CO₂削減効果の試算も行います。



地球温暖化対策のための国民運動「COOL CHOICE (=賢い選択)」



未来のために、いま選ぼう。

日本は、2030年に向けて、温室効果ガス排出量を26%削減（※2013年度比）を掲げています。「COOL CHOICE」は、この目標達成のために、省エネ・低炭素型の製品・サービス・行動など、温暖化対策に資する、また快適な暮らしにもつながるあらゆる「賢い選択」をしていくこという取組です。

身近な生活の中で、未来のために、今できるアクションを選ぶ。あなたも、ぜひ「COOL CHOICE」にご参加ください。

ぜひ「COOL CHOICE」へ、ご賛同をお願いいたします。

お申込・お問い合わせは

大阪府地球温暖化防止活動推進センター (一般財団法人 大阪府みどり公社)

〒541-0054 大阪市中央区南本町2-1-8 創建本町ビル5階
TEL. 06-6266-1271 FAX. 06-6266-8665
E-mail:center@osaka-midori.jp

大阪府地球温暖化防止活動推進センター
<http://osaka-midori.jp/ondanka-c/>

大阪府センター(えこたま)の活動日誌
<http://blog.goo.ne.jp/osakacenter>



大阪府地球温暖化防止活動推進センター



大阪府地球温暖化防止活動推進センター(大阪府センター)では、府民・事業者・行政の連携による地球温暖化対策の普及啓発活動を行っています。

<http://osaka-midori.jp/ondanka-c/>



マスコットキャラクター
「えこたま」

大阪府センターの役割とは?

- 地球温暖化の現状や地球温暖化対策の重要性についての普及啓発
- 日常生活での温室効果ガス排出実態の調査・分析や、調査結果の情報提供
- 地球温暖化防止活動推進員や民間団体と連携した地球温暖化対策の推進
- 日常生活での温室効果ガス排出抑制等への取組みに関する照会および相談対応

地球温暖化対策の普及啓発

イベント出展や教材貸出、講習会への講師派遣などにより普及啓発活動を実施しています。

イベント出展等による普及啓発活動

- Y 地球温暖化に関するパネル展示
- Y 【実験】自転車発電、手回し発電で学ぶエネルギーの大切さ
- Y 【フィールドワーク】温度調査等



出前講座・講師派遣

(テーマ)

- Y 省エネ(温暖化の緩和策)
- Y 持続可能な社会づくり(SDGs)*
- Y 防災(温暖化への適応策)
- Y 生物多様性



広報誌「えこっとOSAKA」による情報発信

- Y 地球温暖化防止の旬な取組みなどを紹介する広報誌「えこっとOSAKA」を発行しています。



教材の貸出等

- Y 地球温暖化のパネル、DVD
- Y 手回し発電機、省エネナビ、ワットモニター
- Y エネルギープログラム(「もし〇〇がなかつたら?!」)
- Y SDGs*プログラム(「自分の暮らしと世界のつながり」)

エネルギープログラム



*SDGs:2030年までに持続可能でよりよい世界を目指す国際目標

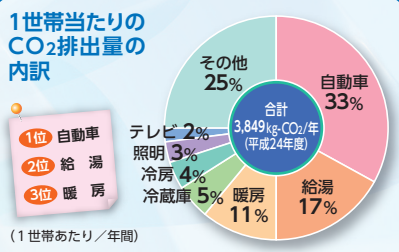
日常生活から排出される温室効果ガスの調査



府民のエコライフ度や省エネ家電等の導入状況に関するアンケート、簡易電力計測器(ワットモニター等)による調査など、温室効果ガス削減のための実態調査や情報提供を行っています。



簡易電力計測器
(ワットモニター)



地球温暖化防止活動推進員や民間団体と連携した活動



推進員の活動である「3R推進チーム」、「チームフードマイレージ」との協働、大学や専門学校の学生、NPOなどとの連携による教材開発や出前講座、セミナーなどを実施しています。



幼児期からの環境教育



3Rに関連したセミナーの開催



フードマイレージをテーマとした授業

