



横須賀市 地球温暖化対策地域協議会ニュース

【発行】横須賀市地球温暖化対策地域協議会

【発行日】平成27年7月



ワットモニター・ 省エネナビを利用した 節電

電力使用量を測定し、 効率的な節電・省エネに役立てませんか？

「節電に興味があるけれど、何をすれば効果があるのか分からぬ」「節電を心掛けているけれど、どの程度の効果が出ているのか分からぬ」という方、省エネナビやワットモニターを使って、家庭の消費電力を『見える化』してみませんか？

家庭の電力使用量やCO₂排出量がリアルタイムで表示される「省エネナビ」、コンセントにつなぐだけで、つないだ家電製品の消費電力や電気代、CO₂排出量が表示される「ワットモニター」を無料でお貸しします。

見える化機器を活用して、楽しく節電に取り組んでみましょう

見える化機器を使ってみた感想は？

- 電力消費のピーク時間帯が分かり、効率的な節電に取り組むことができた。
- 家電製品によって、消費電力がこまめに増減しているのが分かつて面白い。
- 家族に節電を意識させるため、表示モードを消費電力ではなく電気料金にすると、より効果が上った。
などなど



見える化機器(ワットモニター・省エネナビ)の無料貸し出し

- ★対象者：横須賀市に住所を有している個人・企業・団体で、窓口で機器の受け取り・返却が可能な人
- ★貸出機器：ワットモニター・省エネナビ
※貸し出しは、原則1回につき1個です
- ★貸出期間：ワットモニター 2週間以内
省エネナビ 1ヶ月以内
- ★貸出場所：横須賀市地球温暖化対策地域協議会事務局
(横須賀市役所2号館6階環境企画課内)
- ★受付時間：平日8時30分～17時(土・日曜日、祝・休日を除く)
※数に限りがあるため、事前に当協議会事務局へご連絡ください。



省エネナビ

- ① 分電盤(ブレーカー)に取り付けて、家(会社)全体の電力使用量が計測できます。
- ② 現在の使用電力が表示されるので、家電製品の電源をON/OFFすることで、どのくらい節電されたか分かります。
- ③ 1日の電力使用量が分かります。
⇒電力使用量の多い日、少ない日、曜日による違いなどが分かります。
- ④ CO₂や電気料金に換算して表示されます。
- ⑤ 1日分の電力使用量をグラフで表示できます。

ワットモニター

- ① 消費電力(W)、積算電力量(kWh)、積算時間(Hour)、積算電力料金(円)、CO₂排出量(kg)の5種類が計測できます。
- ② コンセントに差し込んでボタン1つで計測できます。
- ③ 液晶画面に計測した数値が表示されるので、一目で分かります。



プロジェクトチームの活動を紹介します！

横須賀市地球温暖化対策地域協議会は、「省エネルギーの推進」「再生可能エネルギーの普及促進」「環境教育・環境学習の推進」の3つの施策分野に取り組む、プロジェクトチームを設置し活動しています。一緒に活動していただける市民の皆さんのご参加をお待ちしています。

省エネルギー推進プロジェクトチーム

【 施策分野：省エネルギーの推進 】

チームの紹介

猛暑日の増加、台風の強大化、極地の氷の溶解等、地球温暖化の影響が顕著になってきました。当プロジェクトチームでは、環境ポスター・節電特別賞の授与、緑のカーテンコンテスト、節電コンクール等の活動を通じて、市民の皆様と温暖化対策を進めてあります。

《チームリーダーからの一言》

皆様、省エネルギー推進プロジェクトチームの上記活動へ参加するとともに、みんなで、地球温暖化問題について考えませんか。共に、地球温暖化対策を進めましょう!!!



平成26年度 環境ポスターコンクール
節電特別賞作品

再生可能エネルギー普及促進プロジェクトチーム

【 施策分野：再生可能エネルギーの導入と普及促進 】

チームの紹介

太陽光発電、バイオエネルギーなど再生可能エネルギーの導入と普及促進活動を進めます。



《チームリーダーからの一言》

メガソーラーに関しては、市内で民間資本により、既に太田和（平成25年）、佐島の丘（平成26年）が稼働中です。また、平成31年には、横須賀市の廃棄物発電所（再生可能エネルギー）も稼働が見込まれますので、民生、事業系のソーラー発電、およびバイオ発電等、再生可能エネルギーの増大確保を通して、地産地消のエネルギー・システム（スマートグリッド）の実現に向けて地道に成果を積み上げていきましょう。

環境教育・環境学習プロジェクトチーム

【 施策分野：地球温暖化に関する環境教育・環境学習の推進 】

チームの紹介

ひとりでも多くの市民や子どもたちが、地球温暖化に対して関心を持ち理解し、自ら進んで地球温暖化防止をはじめ環境に配慮した取り組みを実践するきっかけとなるように、環境教育や環境学習の指導・支援を行っています。

《チームリーダーからの一言》

小中学校の総合的学習の時間での地球温暖化に関する環境学習出前授業や、市民・親子を対象にした学習会・セミナーを実施するほか、夏・秋・春休みに子どもたちを対象にした省エネ・省資源に関する楽しい体験教室（学習、クイズ、実験、工作など）を開催しています。



子ども環境体験教室

活動の紹介

一般財団法人電力中央研究所 研究所公開での出展

平成26年10月18日(土)に開催された、電力中央研究所横須賀地区の研究所公開に当協議会が出展しました。

キャンドルナイト用グラスへのペインティングコーナーやよこすか環境クイズコーナーには子供たちの行列ができ、約200名が参加して大盛況となりました。



地球温暖化防止活動への寄附

平成26年10月に株式会社ダイエー(ダイエー横須賀店)様から、平成27年1月にイオンリテール株式会社(イオン久里浜店)様から、地球温暖化防止活動への深いご理解に基づいて、レジ袋を有料で販売した収益金の一部を、横須賀市地球温暖化対策地域協議会へご寄附を戴いております。



(株)ダイエー様



イオンリテール(株)様

環境月間イベントの共催

平成27年6月13日(土)に、横須賀市と横須賀市地球温暖化対策地域協議会が共催でECO体験「かんたん!オリジナルキャンドルホルダーブル」をショッパーズプラザ横須賀内センター2Fにて開催しました。キャンドルナイト用グラスへのペインティングコーナーには約280名が参加して大盛況となりました。





よこすかエコポイント

太陽光発電システム、エネファーム、HEMS(ヘムス)を設置した方に、
よこすかポートマーケットで使える商品券と交換できる「エコポイント券」を差し上げます。

対象者 横須賀市内の住宅に対象システムを設置した人か、対象システムが設置されている市内の住宅を購入した人

申込期間 平成27年5月11日(月)～平成28年2月5日(金)(消印有効)

申込方法 必要書類を、横須賀市地球温暖化対策地域協議会事務局(横須賀市環境企画課内)へ郵送か窓口持参によりお申し込みください。

受付件数 500件程度を予定。受付件数が予定数を超えた場合は抽選
※当選者の発表は、エコポイント券の発送をもってかえさせていただきます

ポイントの交付 1人につき、対象システム1件に対し1口応募できます。
応募1口につき、エコポイント券(1ポイント)1枚を差し上げます。
・対象システムのうち、いずれか1つを設置すれば応募できます
・3つの対象システムをすべて設置した場合、最大3口応募できます
・各対象システムにつき、1口しか応募できません
(例:太陽光発電システムを2つ設置した場合、太陽光について応募できるのは1口のみ)

平成26年度よこすかエコポイントのポイント交換件数は、300件。エコポイント券発行対象となった太陽光発電システムの総出力は約720kWでした。

平成27年度 事業のお知らせ

※温対協：横須賀市地球温暖化対策地域協議会



夏休み子ども環境体験教室

実験や工作を通して地球温暖化について学ぶ体験教室を開催します

日 時：平成27年8月19日（水）13時～16時10分
場 所：産業交流プラザ
対 象：市内小学校（3年生～6年生） 定員：抽選24名
費 用：1人300円（教材費一部）
申 込：7月8日（水）～29日（水）
申 込 先：電話でコールセンター（TEL (822)2500）へ
※秋休み、春休みにも開催を予定しております



よこすか節電チャレンジ（夏季・冬季）の実施

対象期間^(*)の電気使用量が昨年同月分を超えた市民の中から、抽選でLED電球をプレゼント

対象期間：（夏季）平成27年7月～9月
（冬季）平成27年12月～平成28年2月（予定）
募集期間：（夏季）平成27年9月1日（火）～10月15日（木）
（冬季）平成28年2月1日（月）～3月15日（火）（予定）
応募方法：「電気ご使用量のお知らせ」（検針票）等の写しを温対協事務局へ郵送か直接お持ちください
※今月の電気使用量、前年同月の電気使用量、住所、氏名が分かるようにコピーしてください
※電話番号、世帯人数を写しの裏面か空いている箇所に記入してください
（＊）使用期間ではなく請求月です



広げよう!!緑のカーテンコンテスト

横須賀に緑のカーテンが大きく広がるとともに、節電意識が高まることを願い、「広げよう!! 緑のカーテン」コンテストを行います

応募締切：平成27年9月11日（金）
表 彰：最優秀賞1点、優秀賞3点、佳作数点に、表彰状及び記念品の贈呈を予定
応募方法：市内在住の方で参加票と「我が家のカーテン自慢」（環境企画課・行政センターのほか、温対協のHPからも入手可）を温対協事務局へ郵送、直接持参、またはEメール（earth_rescue@ecoyoko.com）にて提出してください
応募に当たってのご注意
・応募された写真などは、温対協ホームページ等で省エネのPRに使用させていただくことがありますので、予めご了承ください
・原則、応募作品は返却しません

上記以外にも、各種事業を予定しています。 ◆応募方法などの詳細は、温対協事務局へ

横須賀市地球温暖化対策地域協議会 事務局

〒238-8550 横須賀市小川町11番地 横須賀市環境政策部環境企画課内
TEL:046-822-8524 FAX:046-821-1523 E-mail:stop-ondanka@city.yokosuka.kanagawa.jp
URL : <http://ecoyoko.com/>



本冊子は、印刷用の紙にリサイクルできます。