

# 横須賀市

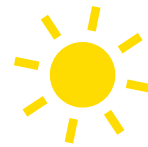
# 地球温暖化対策地域協議会ニュース



【発行】横須賀市地球温暖化対策地域協議会

【発行日】平成25年7月

## よこすかエコポイント



横須賀市地球温暖化対策地域協議会では、太陽光発電システムを設置した方に、PASMO(パスモ)と交換できる「エコポイント券」を差し上げます。

### 対象者

- ①横須賀市内の住宅に未使用の太陽光発電システム(1kW以上)を設置した人
- ②横須賀市内に未使用の太陽光発電システム(1kW以上)が設置されている住宅を新規で購入した人

▽いずれも、次の要件をすべて満たしていること

- ・電力会社と電力供給契約を締結
- ・市内に住所を有し居住する個人
- ・申請者と電力供給契約を締結した人が同一
- ・電力会社発行の「電力供給契約のご案内」の「受給開始予定日」が平成25年4月1日～平成26年3月31日

### 受付件数

先着400件(受付件数に達し次第終了)

### ポイント券の発行

太陽光発電システム設置1件につき1ポイントを発行

### ポイント交換商品

1ポイントにつきパスモ1枚(チャージ9,500円、デポジット500円)

### 申し込み

- 申し込み期間……………平成25年6月20日～平成26年4月18日(消印有効)
- 必要な書類……………①よこすかエコポイント発行申込書  
②対象システム購入の領収書等の写し  
③電力会社発行の「電力供給契約のご案内」の写し
- 申し込み方法……………必要書類を、下記へ原則郵送で提出してください。  
【郵送先】  
〒238-8550 横須賀市環境企画課(横須賀市地球温暖化対策地域協議会事務局)
- エコポイント券の送付…申請した月の翌月に「よこすかエコポイント券(商品引換券)」を郵送します。

### 【ポイントと商品の交換】

- 交換期限……………平成26年4月30日まで(土・日曜日、祝祭日を除く)
- 交換の方法……………事務局から郵送した「よこすかエコポイント券」を環境企画課(横須賀市役所2号館6階)へお持ちください。その場で商品と交換します。

※「よこすかエコポイント券」のポイント交換商品受領書に、申請者の住所・氏名を記入し、押印をしてください。

※代理の人が交換に来られる場合は、委任状の欄も記載してください(申請者の住所・氏名の記入・押印も必要です)

《 郵送、ファクス、メールでの提出・交換はできません 》



# プロジェクトチームの 活動紹介

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

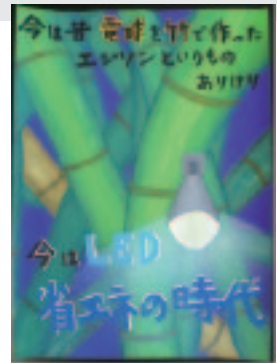
■施策分野：省エネルギーの推進

チームの  
紹介

異常気象の頻発、猛暑日の増加等、地球温暖化の影響が顕著になってきました。当チームは省エネ、節電等の実践を通じ、地球温暖化防止を皆様と一緒に進めます。

《チームリーダーからの一言》

平成24年度は、①緑のカーテンコンテスト、②節電コンクール、③Yokosukaライトダウン、④環境ポスター節電特別賞授与等の事業を行いました。これらの事業を通じて、地球温暖化防止活動を進めようと思われた皆様、当プロジェクトチームへ参加しませんか。



環境ポスターコンクール  
節電特別賞

## 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、太陽熱利用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》

再生可能エネルギーの確保は、喫緊の課題です。横須賀地区は日照時間にも恵まれていますので、ソーラー発電を中心に、市民、市民団体、事業者それぞれが着実に再生可能エネルギーの確保に努力すると共に、より広いスペースを活用するために廃校跡地の利用等、民間企業との協働を通してメガソーラーの実現を図り、電力の確保と、地球温暖化対策、化石燃料に頼らない国富の減少防止の三兎を追っていきましょう。

## 環境教育・環境学習プロジェクトチーム

■施策分野：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、環境に対して関心を持ち理解し、自ら進んで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環境学習出前授業や、市民・親子を対象にした地球温暖化などの学習会・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を開催しています。



白熱電球と蛍光灯の比較

# 活 動 の 紹 介

## 協議会設立から5年を記念して 5周年記念イベントを開催しました

開催日 平成24年5月24日(木)ヴェルクよこすか  
参加者数 102名  
内 容 プロジェクトチームの活動発表  
省エネ節電ミニセミナー  
緑のカーテン ワンポイント講習会  
低炭素で持続可能なよこすか戦略プランの  
概要説明



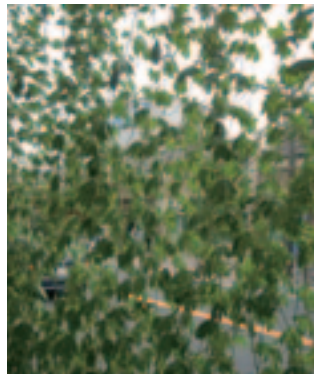
## 会員の活動紹介

### 横須賀商店街連合会「緑のカーテンの 取組み」

「緑のカーテン」とは、夏の暑い時期にゴーヤやヘチマなどのつる性植物でカーテンのように覆うものです。日ざしをさえぎり、葉から出る水蒸気でまわりの温度を下げ、涼しい風を呼び込めます。

横須賀商店街連合会の上町商盛会商店街では地球温暖化対策の一環として「緑のカーテンの取組み」を行っています。

バス通りに面した商店街アーケードに、ゴーヤなどで緑のカーテンを作っています。商店街アーケードの設置は全国的にも珍しく、通行する方の避暑地としての一役を担っています。



### 団体会員の「環境ポスターコンクール」 への協賛

横須賀市主催の小中学生が描く「環境ポスターコンクール」を今年も行います。

正会員として、本会の活動に取り組んでいる下記の団体会員は、「環境ポスターコンクール」を協賛しています。

協賛企業(50音順): (株)クリーンパトロール、京浜急行電鉄(株)、電力中央研究所、東京ガス(株)、東京電力(株)、東芝ライテック(株)、(株)横須賀建具アルミセンター

また、本会の活動への協力を行っている賛助会員で下記の団体会員も「環境ポスターコンクール」を協賛しています。

協賛企業(50音順): ウスイホーム(株)、(株)AFT、湘南菱油(株)、日産自動車(株)

## イオンリテール(株)様からの 地球温暖化防止活動への寄附

昨年、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き、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485,474円のご寄附を戴いております。

また、「環境ポスターコンクール」へも協賛いただいております。



寄附授与式

## 平成25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

### 小中学生夏休みエコ・クッキング

調理実習と試食を体験しながら、環境について楽しく学びます

日 時：8月6日(火)・22日(木)10時30分～13時 (申し込みはどちらかの希望日)  
場 所：東京ガスキッチンランド横須賀 (若松町)  
対 象：市内小学生5年生～中学生 定 員：各日抽選24人  
費 用：1人500円 (教材費一部) 申し込み締め切り：7月16日(火)  
問い合わせ先：東京ガス横浜支店へ TEL045(253)5852

### 夏休み子ども環境体験教室

地球温暖化について、体験的に学ぶ場として体験教室を開催します。

日 時：8月9日(金) 13時～16時  
場 所：産業交流プラザ第2研修室  
対 象：市内小学校高学年 (4年生～6年生) 定 員：抽選24人  
費 用：1人500円 (教材費一部) 申し込み締め切り：7月31日(水)  
申 込 先：コールセンター TEL046(822)2500 問い合わせ先：温対協事務局

### 緑のカーテンコンテスト「広げよう!! 緑のカーテン」

参加方法：所定用紙への記入と写真を添付して応募  
申し込み締め切り：9月10日(火)  
表 彰：最優秀賞、優秀賞、佳作を決定して、表彰状及び記念品を贈呈します。  
問い合わせ先：温対協事務局

### よこすか節電チャレンジの実施

内 容：7月～9月の電気使用量が昨年同月分を超えなかった市民の中から、抽選で50人にLED電球のプレゼント。1ヵ月(1口)から応募可。1人につき3ヵ月(3口)まで  
募集期間：9月2日(月)～10月15日(火)  
応募方法などの詳細は、温対協事務局へ

### 見える化機器 (ワットモニター・省エネナビ) の貸し出し

貸出期間：ワットモニター2週間、省エネナビ1ヵ月  
対 象：市内在住で、窓口での機器の受け取り・返却が可能な人  
申込方法：電話で温対協事務局へ

## 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://www.city.yokosuka.kanagawa.jp/4110/k-ondanka/>

リサイクル適性(A)

本冊子は、印刷用の紙にリサイクルできます。