

<別 紙>

## 平成 22 年度「TEPCO 環境月間」の概要

### 1. 低炭素社会の実現を訴求する活動の展開

#### (1) 各種イベントの開催・出展

##### ① 電力館におけるセミナーの開催（8階TEPCOホール）

<親子で受けてたいエコ実験！「空の不思議とアロマのお話」>

日 時：6月26日（土）

1 回目：10:30～12:00

2 回目：14:00～15:30

出演者：瀧岡友美さん（気象キャスター）

旗本由紀子さん（（社）日本アロマ環境協会認定  
アロマセラピスト）

内 容：前半は「お天気に注目！温暖化とみんなのエネルギー」  
気象キャスターのみなさんがクイズや実験をまじえ、  
空の不思議と温暖化、身近なエネルギーについて紹介。  
後半は「自然の植物からの恵み、アロマで省エネライフ！」  
アロマを活用したエコな掃除など、梅雨時や夏を快適に過ごす素敵な  
ヒントや省エネ型ライフスタイルを提案

参加費無料、6月13日締切。応募方法は電力館のホームページをご覧ください



<アロマでエコ！「ひんやりアロマ扇子」作りを楽しめるワークショップも開催>

日 時：6月26日（土）11:00～16:30 適宜開催 15分ごと

場 所：電力館1階ウェルカムスペース

協 力：（社）日本アロマ環境協会

内 容：毎日の暮らしの中にアロマを取り入れることで、環境  
にも優しく、快適に過ごせるヒントをお伝えする  
「アロマ扇子」作りのワークショップ

詳細は電力館のホームページをご覧ください

(<http://www.denryokukan.com/event/1006/event01.html>)



##### ② 「エコライフ・フェア 2010」への出展 (<http://ecolife2010.com/>)

環境月間に際して開催される環境展「エコライフ・フェア  
2010」に、電気事業連合会と当社が共同出展。

日 時：6月5日（土）11:00～17:00

6月6日（日）10:00～17:00

場 所：代々木公園ケヤキ並木・イベント広場  
（NHKホール前）

内 容：CO<sub>2</sub>の少ない「電気をつくる」取り組みや、  
高効率な省エネ・省CO<sub>2</sub>の機器（ヒートポンプ）  
などについて、楽しく、わかりやすく学べるブ  
ースを展開

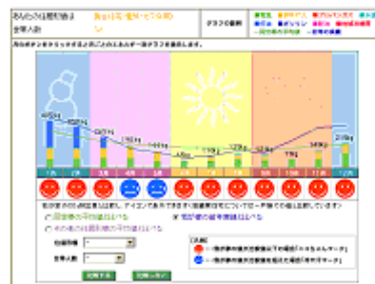


(2) でんこの環境家計簿「CO<sub>2</sub>家計簿」、「省エネライフナビ」の利用推進  
リーフレットの配付やお客さま訪問時などにご紹介させていただき、利用を推進。

<「CO<sub>2</sub>家計簿」の概要>

(<http://www.tepore.com/co2diet/kakeibo.htm>)

- ・ご自宅のCO<sub>2</sub>排出量の前年実績や家計簿参加世帯の平均値との比較が可能で、年間排出量の目標管理を行えるサービス。
- ・本年5月に開始された電気のご使用量自動反映サービスとともに、毎月のガス・水道・灯油・ガソリンなどの消費量や光熱費を入力すると、CO<sub>2</sub>排出量を自動的に計算し、グラフを作成。
- ・自治体や企業等が団体として利用される場合には、利用申請に基づいて設定した団体IDを使ってデータを集計し報告。



【平成21年度末までの実績：利用者約56,000人】

「CO<sub>2</sub>家計簿」に参加するには、当社が運営する生活情報リサーチサイト「TEPORE(テポーレ)」の会員登録(無料)が必要です。( <http://www.tepore.com/> )

TEPORE(テポーレ)では環境月間に合わせて「TEPORE 夏のECOキャンペーン」を実施。

「CO<sub>2</sub>家計簿」や「CO<sub>2</sub>ダイエット宣言」などにご参加いただいたお客さまに、TEPOREのポイントを上げるキャンペーンを展開。( <http://www.tepore.com/tpoint/eco/index.htm> )

<「省エネライフナビ」の概要>

(<http://www.tepco.co.jp/life/custom/life-navi/index-j.html>)

- ・各ご家庭のエネルギー使用実態に応じた簡易な省エネコンサルティングと、エネルギーの効率的な利用方法を提案するサービス。
- ・「各ご家庭の住まいの状況」と「エネルギーの使用量・光熱費」を入力いただくだけで、光熱費とともに1ヶ月のCO<sub>2</sub>排出量を自動的に算出し、類似する世帯の平均値と比較し「エコロジー度」を、家庭製品の使用状況など「省エネに関する行動」を入力することにより「省エネ実践度」をそれぞれ5段階判定し、ご家庭ごとの最適な省エネ・省CO<sub>2</sub>対策を提案。



(3) 「CO<sub>2</sub>ダイエット宣言」の参加呼びかけ

(<http://www.tepco.co.jp/eco/co2diet>)

一人でも多くの皆さまにご賛同いただけるよう、幅広く参加を呼びかけ。

<「CO<sub>2</sub>ダイエット宣言」の概要>

- ・日常生活における省エネ行動を宣言・実践していただくとともに、参加者数に応じて苗木を全国の学校などに寄贈する取り組み。地球温暖化防止に向けた取り組みとして平成16年8月より実施。
- ・小学校などで環境学習のツールとしてご活用いただくとともに、前橋市・世田谷区などの自治体や企業などに、地域の森づくりなどとしてご活用いただいている。



【平成21年度末までの実績：参加者 約238万人、宣言によるCO<sub>2</sub>削減量 約17.7万トン】

## 2. お客さまや地域、社会に根ざした幅広い環境活動の展開

### (1) 「東京電力自然学校」の活動内容の充実

「東京電力自然学校」の取り組みを重点展開。

#### ①セミナー&自然観察会の開催

##### <アロマで感じる地球の息吹>

日 時：6月12日(土) 13:30~16:00

場 所：日比谷公園

出演者：藤田成吉さん(東海大学特任教授)

旗本由紀子さん((社)日本アロマ環境協会  
認定アロマセラピスト)

内 容：前半は地球環境問題、温暖化とその影響、  
いきものの知恵や植物の恵み、さらには生物多様性の  
重要性について紹介。身近な生活で自然と共生する  
にはなにをすればよいのか、アロマ「香り」と暮らす  
生活について提案。後半は日比谷公園のフィールドで  
草花や樹木と親しむ“香り”をテーマとした自然観察  
会を行う。

すでに応募は締め切らせていただきました



#### ②電気の史料館<「尾瀬と東京電力」展示>

期間：3月19(金)~9月5日(日)(開催期間を延長いたしました)

場所：電気の史料館1階企画展示スペース

展示内容：  
・尾瀬へようこそ!!(尾瀬ガイドマップ、ジオラマなど)  
・尾瀬と東京電力の歴史  
・尾瀬の湿原と木道の再現



#### ③自然観察会の実施

火力・水力発電所や尾瀬・戸倉などで自然観察会を開催

スケジュールは「東京電力自然学校」のホームページをご覧ください。  
(<http://www.tepco.co.jp/eco/ns/index-j.html>)



#### ④「あてま 森と水辺の教室 ポポラ」におけるプログラムの実施

あてま  
当間高原(新潟県)の「あてま 森と水辺の教室 ポポラ」では、今夏にプレオープンする新施設「森のホール」「水辺のホール」を中心に、自然観察会などのプログラムを実施

スケジュールは「あてま 森と水辺の教室 ポポラ」のホームページをご覧ください。  
(<http://popora.tepco.co.jp/>)

### (2) その他各地域における主な環境活動

TEPCO環境月間の期間を中心に、各地域で自治体主催の環境イベントへの出展・参加や地元小学校への出前授業など様々なイベントを実施。

<参考>各種メディアを活用したPR

(1) 主なテレビCM

「東京電力自然学校」篇（放映中）

豊かな自然、育む心を次世代に引き継ぐための活動を展開している「東京電力自然学校」を中心とした当社の自然環境への取り組みについて紹介



「東京電力と尾瀬の関わり 2010」篇（6月上旬より放送予定：現在制作中）

当社が約半世紀にわたり、尾瀬の自然保護活動に取り組んできていることについて紹介

(2) インターネットホームページ (<http://www.tepco.co.jp/eco/index-j.html>)

当社のさまざまな環境活動について「TEPCOのECO」のサイトで紹介



(3) ポスター

でんこちゃんによる、当社のさまざまな環境活動を紹介するポスター

The posters are organized into three columns:

- Column 1: CO<sub>2</sub>の少ない電気をつくるって?**
  - CO<sub>2</sub>の排出抑制に貢献する原子力発電: 世界で最もCO<sub>2</sub>の排出が少ない原子力発電は地球温暖化抑制に貢献しています。当社は原子力発電の稼働率を高め、CO<sub>2</sub>の排出抑制に貢献しています。
  - 火力発電の熱効率アップ: 火力発電の熱効率を向上させることで、CO<sub>2</sub>の排出量を削減しています。
  - 再生可能エネルギーの普及をバックアップ: 太陽光発電や風力発電などの再生可能エネルギーの普及を支援しています。
- Column 2: 省エネな暮らしって?**
  - 「でんこの環境家計簿」で、わが家のエネルギーをチェック! インターネット上でA社の環境家計簿で、ご家族のCO<sub>2</sub>の排出量をコントロールしながら省エネアドバイスもチェックして、省エネと省コストを実現し、CO<sub>2</sub>を減らしましょう。
  - 省エネ家電製品を積極的に活用しよう! エネナビ-を積極的に使ったり、省エネ家電製品（LED照明、エアコン、冷蔵庫、洗濯機、電子レンジ）を積極的に活用して、省エネを実現しましょう。
  - エネルギーをムダなく上手に使いましょ! 照明、テレビ、冷蔵庫、エアコン、パソコンなどを上手に使い、省エネを実現しましょう。
- Column 3: 環境にいいことって?**
  - 世界最高レベルの大気汚染防止対策: 最新の脱硝装置や脱硫装置を導入し、大気汚染物質の排出量を削減しています。
  - 産業廃棄物はほぼ100%リサイクル: コアフリー-などの産業廃棄物はほぼ100%リサイクルしています。また、産業廃棄物の処理・処分費用を削減しています。
  - 半世紀にわたって尾瀬の自然を保護: 尾瀬の自然環境を保護するために、自然環境保全活動に取り組んでいます。また、尾瀬の自然環境を保護するために、自然環境保全活動に取り組んでいます。