

涼感

みやざき



特集

活用実態に迫る!
みやざき・エコドライブ推進運動事業

活動レポート

エコライフカフェを開催しました!

一歩いっほ 推進員だより

渡邊 成信さん (宮崎市)

貸出ツールを使って講座を開こう!

宮崎県環境情報センターのご案内

エコ用語辞典

京都議定書で定められた日本の目標値である、1990年対比で6%の二酸化炭素を削減することを日本は達成しました。京都議定書の次の枠組みとなる次なるステップを協議する気候変動枠組み条約第19回締約国会議(COP19)がワルシャワで11月末に開催され、各国が自主的に目標を決める方式の採用を決め、なんとか合意に漕ぎつきました。先進国と途上国間、また先進国間の利害が複雑に絡むだけに、妥協はやむをえないとの評価が一般的ですが、実質的には京都議定書から大きく後退するような結果となりました。政治は国と国のいろんな思惑が絡み合い一筋縄でいかない場合もあり、単純に物事は進みません。温暖化の防止って、こういうふうによく書くと非常に大変なこともかもしれませんが実はちょっとしたことで出来るのが日常生活の中にたくさんあるのです。例えば、エコドライブ。信号が青になったから慌ててアクセルを踏む方って結構見かけませんか？そんな人がアクセルをふんわり踏み込んで除速20kmになるまで5秒以上かけブレーキをゆっくり踏むだけで燃費が10%以上も向上するのです。身の回りにあるちょっとしたことを、まずは大人が子どもたちに見本を見せる。小さなことから、出来ることからコツコツと温暖化の抑制は誰でも気軽に取り組めます。宮崎県地球温暖化防止活動推進センターでは、県内約70名の温暖化防止活動推進員の方々とそんなノウハウを広めていこうとしています。出前講座の講師派遣や環境教育講座など多彩なメニューが無料でありますので、どうぞご利用ください！

活用実態に迫る！ **みやざき・エコドライブ推進運動事業**

地球環境にやさしい運転を意識的に取り組む「エコドライブ」。10月から開始したエコドライブ無料モニターは、現在、営業車を保有する県内の事業所にご協力いただいで実施しています。この事業は機器を取り付け意識的に運転することで実質的な燃費向上とCO₂削減を目指しています。実施した事業所から、「地球環境に取り組むきっかけになる」「安全運転についての社員教育になる」等の声を多くいただいでおり、無料モニターを通して地球環境への意識が広がっていくのを実感しています。「エコドライブ」は、車社会の現代、身近なところからエコ活動に繋げていく良い素材と言えるのではないのでしょうか？今後もエコドライブ事業を通して地球温暖化防止活動を推進していきたいと思ひます。



みやざき・エコドライブ推進運動事業
事務局 吉留 雅輝

モニターの声

現在、宮崎県の交通事故(人身事故)発生件数は、4年連続1万件を越えており、ここ数年全国ワースト4位以内です。私達はCO₂削減の取り組みとともにこの現状を改善するため、佐賀県の運送会社トワードが開発した「エコサム」を活用したエコドライブ事業を温暖化防止活動推進センターと協働して取り組んでいます。

「エコドライブ」を推進することは、一石六鳥の効果が期待できます。①交通事故の防止、②燃費向上、③CO₂削減、④保険料削減、⑤車両の長持ち、⑥企業イメージアップ 特に営業車両を多数所有する事業所においては、急激な円安による燃料費の高騰で経営が圧迫されており、エコドライブを推進する上で非常にいいタイミングであると考えます。今後、行政はもとより警察や交通安全協会等と連携して、より一層の推進活動につなげていきたいと思ひます。



株式会社みやざき社中
代表取締役 黒木 幹夫 さん

モニター結果分析

A社

エコサム：3台

台数の年燃費平均値



1.98 km / ℓ の向上

※最大で4 km / ℓ の燃費向上をしたドライバーがいる。

B社

エコサム：5台

台数の年燃費平均値



0.18 km / ℓ の向上

※最大で1.5 km / ℓ の燃費向上をしたドライバーがいる。

C社

エコサム：10台

台数の年燃費平均値



1.62 km / ℓ の向上

※最大で5.6 km / ℓ の燃費向上をしたドライバーがいる。

今回、10名の職員がエコドライブモニター事業に参加しました。参加した職員から「初めて体験しましたが、日頃の自分の運転の癖など、普段自分の力では気付かない点を見つめ直す良い機会になりました。燃費に悪影響を及ぼす運転をしないよう意識を高く持つことができ、燃費改善は元より安全運転に努めることができました。」という感想が聞かれました。これからも職員一丸となって安全運転に努め地球温暖化防止に貢献したいと思ひます。



みやざき公園協会
事務局長 山本 志朗 さん

日頃から安全運転を実施していると認識していましたが、今回エコサムを設置し実際に運転してみると、全く安全運転をしていないことに気付きました。正直、自分の運転が危険運転と同じだと痛感しました。時間に追われる日々を過ごしており、つい急発進・急減速をしていました。今後は、時間と心に余裕をもって安全運転に取り組んでいきます。



ヒラハラテクノ
代表取締役社長 平原 勝利 さん

エコライフカフェを開催しました！

11月10日(日)に、九州環境サポートセンターと共催で、「エコライフカフェ in 宮崎」を開催いたしました。当日は、推進員を中心に約30人が参加。

「チラシとWEBの広報術～共感度UP!自分の活動をもっと広げよう～」と題し、2人の講師から広報のあり方について学びました。

有限会社プラネットノアの萩原 良太さんからは、ネット広告の現状についてお話いただきました。その後、はにわ広告事務所の萩原 宏典さんに、効果的なチラシの作り方についてのご講演いただきチラシづくりのワークショップを実施。

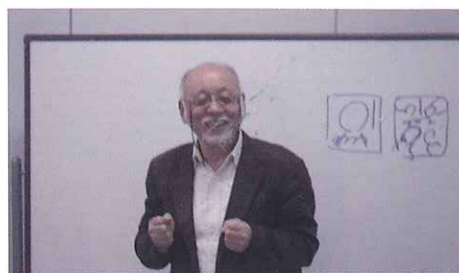
音楽グループのCDジャケット作成というお題のもと、グループ内の方と意見を交わしながら、実際にデザインを考えてもらいました。

参加者からは、「チラシを作るときは、いつも一人で悶々と考えながら作っていたが、いろんな人と意見を交わしながらデザインを考えることで、普段考え付かないようなアイデアがたくさんでてきたのが面白かった。」といった感想が聞かれました。

下記は、講師の萩原 宏典さんに教えていただいたチラシづくりのポイントです。皆さんも、チラシづくりの際は参考にしてみてください。



- ① 一人で作るのではなく、仲間と一緒にデザインのアイデアを出し合いながら作ってみましょう。
- ② たくさん出たアイデアの中から組み合わせを試みたり、差し引いたりしながら、デザインを決定していこう。
- ③ 大枠のデザインが決まったら、フォント(文字)など細かい点まで気をつけながら、広報物を作成しましょう。



水の専門家として、自治公民館で講演をされていたときの渡邊さん。



昨年12月上旬に実施された綾町の自治公民館長向けの節電ミニ講座では、渡邊さんにご講演いただきました。

一歩いっぽ 推進員だより

渡邊 成信 さん(宮崎市)

『まずは自分が実践者となり、伝えていきたい』

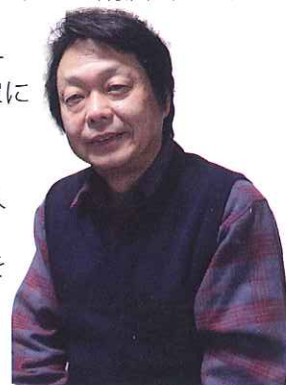
宮崎エコの会の知人の勧めもあり、平成21年から推進員として活動に取り組んでいます。もともと環境とはあまり接点のない仕事をしていたのですが、筑波にある研究所に配属になり電柱地中化の技術開発に携わる過程で「水質汚染」の問題の深刻さを目の当たりにし、実態を把握すべく、関連する文献を読み独学で勉強を始めました。

縁あって、鹿児島県のシンクタンクの客員研究職員として働くことになりました。「水の専門家」として、自分たちの水環境を今後どのように守っていくか？という意識啓発活動として、自治公民館での講演活動を行ったり、各市町村への提案を行ってまいりました。平成4年からスタートした講演会は、延べ100回以上になります。

その後、エネルギー問題に取り組み、自然エネルギーの大切さ、特に太陽光発電の必要性を感じ、我が家に5.82KWのパネルを設置しました。

それから10年近くになりますが、身を以て太陽光発電の素晴らしさを体感出来、今は自信を持って一人でも多くの方々に伝えていこうと思っています。

今後も、将来の子どもたちに少しでもまともな環境を引き継いでいけるように、自分たちができる範囲の中で着実な活動を展開していきたいと考えています。



宮崎県環境情報センターのご案内

環境学習の拠点であり、環境情報の収集・発信、環境に関する相談窓口として、子どもから大人まで幅広く県民の方々に活用されています。また、環境教材の貸出や講座の実施、アドバイザーの派遣等を通じて環境学習機会の提供も行っています。

【お問い合わせ】

〒880-0031 宮崎市船塚3丁目210番地1 県立図書館内

TEL:0985-23-0322 FAX:0985-26-4720

E-mail:kankyojyoho@coral.ocn.ne.jp



貸出ツールを使って 講座を開こう！



宮崎県地球温暖化防止活動推進センターでは、推進員の皆さまをはじめ、自治体・団体に対して地球温暖化や対応策を学ぶための様々なツールの貸し出しを行っています。

学習会開催の際、開催先に持参し、参加者の皆さんと手に取ってお使いになることが可能です。

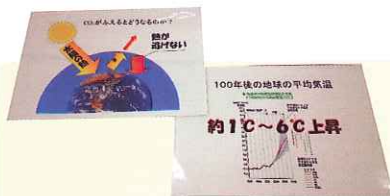
ツールは当センターで保管しておりますので、気になるツールがある場合は、当センターへお問い合わせください。

STOP! おんだんかるた



かるたの標語を実行する事でどれくらいCO₂排出を削減できるかを知ることが出来るカード。表面でかるたとして遊んだあとは、裏返してCO₂排出削減量で競って遊びを深められます。

どうなるパネル



温暖化のそもそもの仕組みや、温暖化が進んだ場合に起こりうる事象を紙芝居としても、個別でも使えるようにラミネートしてある資料集。全部で43枚あります。

エコロモ並べ



「エコ」な「コロモ(衣)」の着方って？
衣類の調整で体感温度を上げ、暖房機器に頼りすぎない冬の過ごし方に興味を持ってもらい、過度なエネルギー消費を抑えることを促すツールです。

暖冷食べ物ゲーム



体を温める食べ物は？
冷やす食べ物は？
暮らしの中で感じる気温の変化を冷暖房を使って調整するだけでなく、体の中から調整することを促すツールです。

学習会実施までの流れ

「温暖化について詳しく知りたい」「家庭でも取り組める活動を紹介してほしい」といったご要望があれば、各地域の推進員に学習会の開催を依頼することが出来ます。皆さんも学習会を開催してみませんか？

1. 学習会の開催申込み

お電話にて申込みを受け付けております。実施予定日の1ヶ月前までにお電話ください。連絡先：0985-74-7075

2. センターから各推進員へ連絡・調整

センター担当者から各推進員へ連絡を取り、日程や内容について調整を行います。

3. 学習会受付確定・実施

学習会申込者へセンターから実施確定の連絡があり、当日推進員が伺って学習会を実施します。

エコ用語辞典

8 エアロゾル

温暖化を抑制する性質を持つ大気中の微粒子のこと。窒素酸化物や、PM_{2.5}などもこの性質を持つ。大きさは10nm程度から1mm程度までさまざま。物質の呼称としては有害・無害、液体・個体を問わないが、多くの場合は人体に有害な物質により空気が汚染されている状態のことを指す。

9 COP (Conference of the Parties : 締約国会議)

温暖化対策を話し合う「国連気候変動枠組み条約締約国会議」。先日閉幕したCOP19では、京都議定書の効力が切れる2020年以降の新しい枠組みを協議し、COP21までに自主的な削減目標を設定することで合意した。

10 約束期間

温室効果ガスの削減目標を達成するための定められた期間。京都議定書での第一約束期間を2008年から2012年まで、第二約束期間は2013年から2020年までとした。京都議定書以降の枠組みについては、COP17にて、2015年までにすべての国が参加する新たな枠組みを構築することが決定された。

宮崎県地球温暖化防止活動推進センター通信「涼感みやぎき」

発行：宮崎県地球温暖化防止活動推進センター（運営：特定非営利活動法人 宮崎文化本舗）

編集：山内 葵・桑畑 夏生

〒880-0811 宮崎県宮崎市錦町1-10 宮崎グリーンズフィア壱番館 (KITEN) 3F

TEL : 0985-74-7075 FAX : 0985-74-7076

URL : <http://www.mc3a.org/>

E-mail : mcccaoffice@mc3a.org