

宅配便の再配達の思う

「宅配便」の再配達防止について思うことがある。再配達はエネルギーの無駄とドライバーの負担が増えるので、当然避けなければならない。しかし、配達時刻を指定する側も環境を配慮しておいてほしい。気軽に配達希望時刻を夕方の時間帯を指定すれば何が起こるか、配送業者側から見てみたい。多くの人が夕方を指定すると、配達時刻が集中して、多くのドライバーが必要となるし、夕方の交通渋滞に巻き込まれたりする。また配達時刻を守るために道路上で時間待ちしている車をよく見かける。配達時刻の平準化はできないのだろうか。私の近所でも宅配便を利用している家庭が多く、朝から夕方まで付近を往来する宅配車をよく見かけるが、地域ごとにみると再配達をしていると同じ現象が起こっているように見える。周辺の家庭を順序良く配達できれば省エネになり、ドライバーの負担も減る。



そのためには配送時刻を指定する際に配送業者からの配達時刻の優先順位が分かる情報があれば、比較的在宅時間が自由な家庭ではそれに基づいて時刻を指定することができる。現在の情報社会においてはそんなに困難なことではないと思うので、そんなことができるよう願っている。

今後の活動スケジュール

令和6年10月～活動予定

10月 2日	水	明舞まちづくり交流拠点	例会・理事会
10月13日	日	播磨町中央公民館	おもしろ科学体験・工作教室第2回(ソーラーオルゴン工作)
10月31日 ～11月6日		明舞まちづくり交流拠点	明舞祭合同展示会(活動団体作品等パネル展示)
11月 3日	日	播磨町中央公民館	おもしろ科学体験・工作教室第3回(分光器と紫外線チェッカー工作)
11月 6日	水	明舞まちづくり交流拠点	例会・理事会
11月17日	日	三木市民活動センター	三木フェスタ(活動パネル展示、工作デモンストレーション)
11月30日	土	洲本市五色町	ケナフ収穫
12月 4日	水	明舞まちづくり交流拠点	例会・理事会
12月 8日	日	播磨町中央公民館	ダンロップ環境教室 おもしろ科学体験・工作教室 第4回(クリスマスツリー工作)
12月14日	土	西宮市高木公民館	宮水ジュニア 楽しい科学体験教室第1回(省エネ実験)
12月22日	日	三木市民活動センター	ダンロップ環境教室 みっきい☆ええコ☆クラブ環境教室(クリスマスツリー工作)

【会員随時募集中】

地球温暖化防止活動などに関心がある方、下記事務局に連絡をお願いします。

〒673-0862 明石市松が丘2丁目2-6

明舞プラザビル 2階 明舞まちづくり交流拠点内

NPO法人 環境21の会事務局

電話&FAX:078-914-5546

Eメール:kankyo21@zeus.eonet.ne.jp

ホームページ <http://www.eonet.ne.jp/~kankyou21nokai>



編集後記

今年の異常な暑さは高齢者にとって大変つらかった。我が家は寝室にエアコンは置かないことにしている。私は睡眠中に体が冷えると体調が辛くなる。しかし今年の暑さでは睡眠中の熱中症に注意とあるので、やはりエアコンを設置した方がよいように思うし、来年以降もっと暑くなるかもしれない今から心配している。

本誌はひょうご環境創造協会のご支援の下、発行しています。

環境ニュースレター 秋号

NOW



特定非営利活動法人 環境21の会

Vol. 63

発行者 NPO 法人 環境21の会 理事長 松本 弘
明石市松が丘2丁目2-6
明舞第2センタービル2階 明舞まちづくり交流拠点内
Eメール:kankyo21@zeus.eonet.ne.jp
<http://www.eonet.ne.jp/~kankyou21nokai>
発行:春・秋・年2回

出前教室「地球温暖化と私たちの暮らし」・「デコ活」運動

理事長 松本 弘

私たち、環境21の会の主な活動の一つが、子供さんとその保護者を対象にした出前教室の開催です。

活動場所は明石市、神戸市、西宮市、三木市、播磨町など兵庫県内各地に出向いています。今年の夏休みには18件の開催依頼があり、当会は13件を実施しました。今年の暑さや度重なる大雨洪水被害で、市民の皆さんの地球温暖化に対する関心が高まっていることを実感しています。

出前教室のテーマは「地球温暖化と私たちの暮らし」として、地球温暖化の現状や仕組み、今後の成り行き、そして私たちの暮らし中で、どのように対応していくか、最初の30分間講義します。その後は子供達が興味を持って、楽しんで学習できるように実験や物づくりを行います。

講義はスライドショーに動画を交えて行います。今年度から講義の内容に現在国が進める国民運動「デコ活」を取り入れました。この「デコ活」について、少し持論を述べますと、これまでの講義の中心が「クールチョイス」でしたが、「クールチョイス」を「賢い選択」と翻訳しても子供さん達には今一なじみが薄いように感じていました。しかしこの「デコ活」は言葉の響きからも、脱炭素、エコにつながる活動をイメージできるように感じており、子ども達の反応も大変良いようです。「クールチョイス」も「デコ活」も活動内容は大きな違いはありませんが、「デコ活」のアクションプランは具体的に私たちの生活に寄り添った活動を示しています。

益々地球温暖化は深刻になってきており、とりわけ次世代を担う子ども達にとってとても重大な問題です。これからもできるだけ多くの子供さん達に地球温暖化問題を啓発していきたいと思っています。

もの作り作品集



お魚ドーム



浮沈子



ソーラーカー



ソーラーオルゴン



ステンドグラス模様



UV チェッカー



光の万華鏡



ペットボトル風車

令和6年4月～令和6年9月活動実績

- 西宮市宮水ジュニア（前期7月～8月）高須公民館で実施。（今年度から夏休み集中4回実施）
 - 7月31日 「地球温暖化と省エネ」を学習し、照明器具や電気製品の待機電力など省エネ実験。
 - 8月 8日 「自然エネルギー・太陽光発電」を学習し、太陽光発電による電子オルゴールを工作。
 - 8月17日 「森のはたらきと炭の効用」を学習し、竹炭を使って炭電池を作り発光ダイオード点灯実験した。
 - 8月28日 「自然エネルギー・風力発電」を学習しペットボトルで風車を作り発電実験、記念品授与した。



2. 播磨町中央公民館 夏休みこども教室（ダンロップ環境教室）

- 8月4日 「地球温暖化と自然エネルギー」を学習し、太陽光発電によるソーラーオルゴールを工作。
- 8月6日 「地球温暖化と海の環境」を学習し、海のスノードームを作成。



- 播磨町中央公民館 いきいき体験隊「おもしろ科学体験・工作教室」
 - 9月8日 「地球温暖化と省エネ」を学習し、照明器具や電気製品の待機電力など省エネ実験。



4. ひょうご環境創造協会 出前環境教室「おもしろ科学体験教室」

- 7月28日 「丹波市環境課」「地球温暖化と私たちの暮らし」を学習し、ソーラーオルゴール、ソーラーカーなどを工作た。
- 7月29日 「井吹東地区福祉センター」午前2回、「井吹の丘小学校 学童保育コーナー」午後1回 「地球温暖化と省エネ」を学習し、節電実験を行った。
- 8月23日 「上須磨自治会館」ゆうゆうクラブ「地球温暖化と太陽エネルギー」を学習し、ソーラーオルゴール、ソーラーカーを工作



5. まちの寺子屋(淡路分校)

- 4月18日 「ケナフ炭焼、ケナフ種まき、ケナフ畑整備」
- 4月25日 「ケナフ炭窯出し、ケナフ畑、ケナフ植付準備」
- 6月 8日 「ケナフ植栽」



6. その他環境教室ほか（ダンロップ環境教室）

8月11日 NPOひまわり会と共に地域親子対象に「エコクッキング」 太陽エネルギーを学習し、ダンボール窯で炭火を使って手作りピザを焼き、太陽エネルギーでゆで卵を作り、トッピング調理した。



8月20日 三木市民活動センター

- みつきい☆エコ☆クラブ主催
「地球温暖化と太陽エネルギー」を学習し、ソーラーカーを工作。



肩のこらない環境クイズ

今号はクイズを省略しています。



「宮本武蔵と明石事件」～今昔連想

明石城の周りを巡ってみると、宮本武蔵がつくったと言われるほか、伝説のようなものに出くわす。

彼が初代の明石城主に招かれて明石城へ入り、街づくりに寄与したこと有名になっている。

戦争に直接係る武家と街屋を分けて地割したことがあり有名である。戦火に巻き込まれて、商人の町がやけてしまつては、との配慮から武家と街屋とを分けて配置したというのがその狙いである。
いまだに戦火にやられて市民が難儀している国が世界中にある。
明石では戦国時代以後、市民が難儀する戦がなかった。
ところが、明治に時代が変わって新しい市ができてしまった。それまでの商家の街に食い込んで武家の力の強い街ができてしまつた。それに反対する中核派がマスクミの力をかりて1891年（明治24年）に市議会を解散し市長を罷免した事件が起きた。（明石事件）
最近起きた自民党の事件の詳細は疑問点も多いが、よく似た問題と記憶がよみがえった。

