

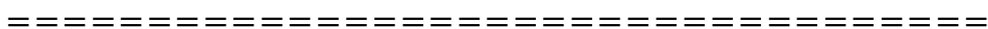


| エコ 10 だより | 第 192 号 | 2023 年 8 月 15 日 |

| 発行 | 神奈川県環境農政局脱炭素戦略本部室



メールマガジン「エコ 10 (てん)だより」は、マイエコ 10 宣言又は
配信への御登録を行っていただいた皆様を対象に、環境に配慮した行動
を自主的に実践する取組を広め、つなげていくことを目指して、
かながわ環境活動支援コーナーが配信しています。



<ニュース>

◆かながわ脱炭素次世代ワークショップの参加者を募集！

県では、2050年脱炭素社会の実現に向けて、未来を担う若い世代を対象とした
脱炭素ワークショップを開催します。幅広い分野・業種の若い世代の皆さまの
ご参加をお待ちしています！

●ワークショップ概要

日時：第 1 回 9 月 1 日（金曜日）10：00～17：00

第 2 回 9 月 15 日（金曜日）13：30～17：30

会場：かながわ県民センター 2 階ホール（横浜駅西口）

内容：環境政策を専門とする講師の基調講演や、脱炭素先行地域に選定され
た小田原市の取組、「Fujisawa サステイナブル・スマートタウン」な
どの企業、地域での脱炭素アクションの先進事例等を紹介した後、グ
ループワークにおいて、経験豊富なファシリテーターによる進行のも
と、脱炭素社会の実現に向けたアクション作りを行います。

●参加定員・条件等

- ・ 募集人数：50 名程度
- ・ 18 歳から 39 歳までの神奈川県内在住・在勤・在学の方
- ・ 2 日間とも参加できる方（1 日目のみ参加を希望される方は申込フォームに
ご記入ください）
- ・ 参加費無料

●応募方法

申込フォーム URL：<https://forms.gle/Dc1JbAhhthtP1Lk5A>

申込受付期間：7 月 18 日（火曜日）から 8 月 25 日（金曜日）まで

詳しくは、県のホームページをご覧ください。

<https://www.pref.kanagawa.jp/docs/ap4/prs/r7709505.html>

◆事業所用太陽光発電の共同購入希望者を募集中！

神奈川県では、太陽光発電の導入拡大を図るため、協定締結事業者であるアイチューザー株式会社と連携して、今年度から、事業所用の太陽光発電の共同購入事業を開始しました。太陽光発電を設置すれば、脱炭素に貢献するとともに、電気代の削減にもつながります。是非この機会に太陽光発電の導入を御検討ください！

参加募集期間：令和5年7月26日（水曜日）から10月23日（月曜日）まで

対象：県内事業所に太陽光発電（10kW以上）の導入を希望する事業者

参加方法：専用WEBサイトから参加（参加は無料、購入の判断は見積り後）

<https://group-buy.jp/solar/business-kanagawa/home>

◆令和4年度の環境調査結果概要を公表

神奈川県は、国及び政令市と連携し、大気環境及び水環境の調査とダイオキシン類などの化学物質調査を行っています。令和4年度の測定結果をとりまとめましたので、その概要をお知らせします。

<https://www.pref.kanagawa.jp/docs/pf7/prs/r1278713.html>

◆「第1回環境スキルアップ講座」をオンライン開催します

今回のテーマは、「エシカル消費を通じた社会課題解決を考える～身近な食を通じて」です。立教大学の河口眞理子教授より、私たちにとって身近な「食」の問題を取り上げて講演していただきます。

内容：SDGsのゴール12「作る責任 使う責任」では、消費が社会課題を作り出してきたこと、それゆえに課題解決のために責任があり、やるべきことを示しています。

本講座では、私たちが直面している社会課題、それに対する国、企業、投資家の取り組みを概観し、身近な食を通じて消費者・生活者としてすべきことを考えます。

日時：9月27日（水曜日） 14時～16時

方法：オンライン開催（申込者はオンデマンド配信も視聴できます。オンデマンド配信期間は10月末まで。オンデマンド配信のみの受講も可能です。）

参加費：無料

主催：神奈川県環境科学センター

募集：8月25日(金曜日)～9月18日(月・祝日)まで、先着100名
<https://www.pref.kanagawa.jp/docs/b4f/kankyougakushu/event.html>

◆LINE公式アカウント「かながわプラごみゼロ情報」でプラごみ削減に関する情報を発信しています

神奈川県では、LINE公式アカウント「かながわプラごみゼロ情報」で、プラごみ削減に関するイベント情報や事業者の取組、クリーン活動の情報などを発信しています。プラごみ問題について学べるクイズやコラムなども発信していますので、ぜひ、友だち追加をお願いします！

詳しくは、県のホームページをご覧ください。

https://www.pref.kanagawa.jp/docs/p3k/line_kanagawa-gomizero.html

◆地球温暖化が進行した将来の台風の姿

環境省は、温暖化により気温が2度上昇した場合と、4度上昇した場合の台風の変化について評価を行いその内容をまとめました。それによると、温暖化が進行した場合、台風はより発達して中心気圧が低くなり、風が強まって降雨量が増加することが示されました。

https://www.env.go.jp/press/press_01913.html

◆脱炭素チャレンジカップ2024

学校・団体・企業などの多様な主体が展開している脱炭素を目的とした地球温暖化防止に関する地域活動について、優れた取組を表彰している全国大会です。将来的に脱炭素につながるようなアイデアや、脱炭素な未来へとよりよく変えていく、創意あふれるアイデアをお待ちしています。

<https://www.zenkoku-net.org/datsutanso/>

◆東京ガス、カーボンニュートラルの実現を見据えたLNG火力発電所の建設を発表

将来的な水素の活用を見据え、千葉県袖ヶ浦市で水素混焼が可能な最新鋭の高効率ガスタービンコンバインドサイクル発電195万kWを建設し、2029年度より運転を開始する予定です。

<https://www.tokyo-gas.co.jp/news/press/20230721-01.html>

◆理化学研究所と埼玉大学、アンモニアの化学貯蔵に成功

理化学研究所と埼玉大学の共同研究グループは、アンモニアを化学的に貯蔵するペロブスカイト化合物を発見しました。二酸化炭素を含まない水素キャリアであるアンモニアを安全かつ簡便に貯蔵することを可能にするもので、脱炭素社会の実現に貢献します。

https://www.riken.jp/press/2023/20230710_3/index.html

◆横浜市、ごみ焼却工場の排ガスからのCO₂回収とメタネーションへの利用実証を開始

横浜市と東京ガス、三菱重工業グループは鶴見区のごみ焼却工場の排ガスから分離・回収したCO₂を、東京ガスのメタネーション実証設備に輸送しメタネーションの原料として利用する、国内初となる地域連携でのCCU共同実証を開始します。

<https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/koho-kocho/press/ondan/2023/20230728press.files/20230728press.pdf>

◆パナソニック、プラスチック使用量約95%削減の包装材を採用したドライヤーを発売

パナソニックは、植物由来の塗料とプラスチック使用量を約95%削減した包装材を採用したヘアドライヤーを9月1日に発売します。

<https://news.panasonic.com/jp/topics/205261>

<イベント>

※新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、主催者がイベントを中止にすることが考えられますので、イベント実施の有無については、各イベントのホームページまで随時御確認ください。

◆2023 夏休み特別企画「自由研究ラボ」宿題だって楽しみたい！

日時：7月22日（土曜日）～8月31日（木曜日）9時～17時

場所：はまぎん こども宇宙科学館各会場

主催：はまぎん こども宇宙科学館

https://www.yokohama-kagakukan.jp/summer_event/2023

◆歴史展示ツアー2

日時：8月23日（水曜日）14時～15時

場所：横須賀市自然・人文博物館本館

主催：横須賀市自然・人文博物館

<https://www.museum.yokosuka.kanagawa.jp/archives/event/39499>

◆YOKOHAMA Save The Water 2023

日時：8月23日（水曜日）11時～16時

場所：横浜市役所アトリウム

主催：横浜市水道局

https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/koho-kocho/press/suidou/2023/stw2023.files/0003_20230802.pdf

◆グリーンキッズ 2023・夏～東京湾の生きもの観察ツアー～

日時：8月24日（木曜日）25日（金曜日）13時～13時30分

場所：横浜八景島シーパラダイスアクアミュージアム前

主催：横浜市

<https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/koho-kocho/press/ondan/2023/greenkids2023.files/0726greenkids2023.pdf>

◆産官学で取り組む海の保全と繁栄

海のポテンシャルを、守る、引き出す、つくり出す。

日時：9月11日（月曜日）10時～17時

場所：オンライン開催（会場：丸ビルホール）

主催：日本経済新聞社、日経BP

https://project.nikkeibp.co.jp/event/sdgs2023/09/blue_ocean/

◆日経 SDGs フォーラム特別シンポジウム

資源循環（サーキュラーエコノミー）で目指すカーボンニュートラル

日時：9月14日（木曜日）10時～16時

場所：オンライン開催（会場：日経ホール）

主催：日本経済新聞社、日経BP

https://project.nikkeibp.co.jp/event/sdgs2023/09/circular_economy/

◆港北水と緑の学校 「鶴見川で、魚とり体験！」

日時：9月17日（日曜日）8時45分～12時45分

場所：新横浜公園

主催：横浜市港北区

<https://www.tr-net.gr.jp/archives/11481>

◆もしもの体験キャンプ

日時：9月18日（祝・月曜日）10時～15時

場所：三ツ沢公園青少年野外活動センター

主催：横浜市三ツ沢公園青少年野外活動センター

https://www.hamaspo.com/search/event_result?eventsch_id=1918

◆求む！月惑星探査船乗組員 人類は再び月へ。

日時：9月18日（祝・月曜日）15時30分～16時40分

場所：はまぎん こども宇宙科学館 1F プラネタリウム

主催：はまぎん こども宇宙科学館

<https://www.yokohama-kagakukan.jp/event/detail/529/1694962800/>

=====
■お知らせ
=====

■知ってる？かながわエコBOX

「かながわエコBOX」は「かながわ環境活動支援コーナー」の愛称です。
かながわのローカルアジェンダである「私たちの環境行動宣言 かながわ
エコ10トライ」の取組や環境活動に関する相談、情報発信、活動の連携を支援する
窓口です。どうぞお気軽に御利用ください。

【場 所】 かながわ県民センター（横浜駅西口）9階

【電 話】 045-321-7453 【FAX】 045-321-7454

【Eメール】 agendacorner@kccca.jp

【利用時間】 月曜日～土曜日 9時～18時（日曜、祝日、年末年始を除く）

【ホームページ】 <https://www.pref.kanagawa.jp/docs/ap4/cnt/f70237/>

■バックナンバーの御案内

「エコ10だより」のバックナンバーは次のサイトより御覧いただけます。

<https://www.pref.kanagawa.jp/docs/ap4/cnt/f360478/p833139.html>

