

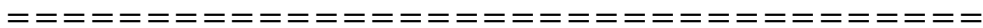


| エコ 10 だより | 第 193 号 | 2023 年 8 月 31 日 |

| 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。



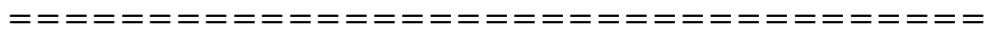
☆ 目 次

■ ニュース・イベント情報

■ 神奈川県の環境教育に御支援いただきました！！

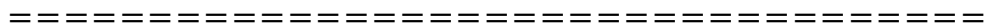
- ◇ 株式会社カナダ様
- ◇ JFEスチール株式会社様
- ◇ 積水ハウス株式会社様

■ お知らせ



■ ニュース・イベント情報

～県内を中心とした環境に関わる情報を紹介します～



<ニュース>

◆ 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>

◆ 「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。立教大学の河口真理子教授より、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>

---

「令和5年度環境学習リーダー養成講座」をオンライン開催します！

環境活動を行ってみたい方、環境に興味がある方を対象に、「令和5年度環境学習リーダー養成講座」を開催します。

環境の専門分野の講師による基礎から最新のトピックスまで含めた講義や、環境保全活動団体の講師から、実践的なスキルを学べます。

Zoomによるオンライン開催なのでインターネット環境があればどこでも受講できます。リアルタイム配信では講師に質問できます。また、受講者は別途オンデマンドによる視聴も可能です。皆様のご参加をお待ちしています。

日時：10月5日(木曜日)・18日(水曜日)・29日(日曜日)、

11月12日(日曜日)・21日(火曜日) (全5日間、10講座)

参加費：無料

主催：神奈川県環境科学センター

応募期間：9月1日(金曜日)～9月20日(水曜日)まで

<https://www.pref.kanagawa.jp/docs/b4f/kankyougakushu/event.html>

---

◆あなたのサステナブルな取組を日本中、世界中に発信しませんか？

～「サステナアワード2023」募集中～

環境省・農林水産省・消費者庁は、「あふの環(わ)2030プロジェクト」

において、食や農林水産業に関わるサステナブルな取組動画を表彰する「サステナアワード 2023」の募集をいたします。

募集期限：11月30日（木曜日）まで

[https://www.maff.go.jp/j/press/kanbo/b\\_kankyo/230801.html](https://www.maff.go.jp/j/press/kanbo/b_kankyo/230801.html)

---

◆気候変動による災害激甚化に関する影響評価結果について  
～地球温暖化が進行した将来の台風の姿～

環境省では、令和元年東日本台風（台風第19号）及び平成30年台風第21号を対象として、地球温暖化が進行した世界で同様の台風が襲来した場合の影響について評価した内容についてとりまとめました。

[https://www.env.go.jp/press/press\\_01913.html](https://www.env.go.jp/press/press_01913.html)

---

◆令和3年度の電気事業者ごとの基礎排出係数・調整後排出係数等（一部追加・更新）の公表

環境省は、令和4年度中に新規参入した電気事業者の係数追加、令和3年度中に新規参入した電気事業者の係数更新、それ以外の電気事業者で令和4年度の電力メニューに応じた排出係数の公表を希望する電気事業者の係数更新のため、一部追加・更新しました。

これらは、特定排出者が令和5年度7月20日以降に令和4年度の温室効果ガス排出量を算定する際に用いる係数になります。

[https://www.env.go.jp/press/press\\_01932.html](https://www.env.go.jp/press/press_01932.html)

---

◆エコハマ（横浜市エコ家電応援キャンペーン）がスタート

横浜市は、市民の皆様の家計負担の軽減や、温暖化対策（温室効果ガス削減）のため、市内登録店舗でのエコ家電購入に対し、本体購入価格（税抜）の20%（1台あたり上限3万円）分をポイントで還元する「エコハマ（横浜市エコ家電応援キャンペーン）」を開始しました。

[https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/koho-kocho/press/ondan/2023/0817ecohama.files/0003\\_20230817.pdf](https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/koho-kocho/press/ondan/2023/0817ecohama.files/0003_20230817.pdf)

---

◆農林水産省、令和4年度の食料自給率を公表

カロリーベースの食料自給率は、小麦と魚介類が減少した一方で、原料の多くを輸入に頼る油脂類の消費減少等により、前年と同じ38%となりました。また、カロリーベースの食料国産率（飼料自給率を反映しない）につ

いても、前年度と同じ47%となりました。

[https://www.maff.go.jp/j/zyukyu/zikyu\\_ritu/012.html](https://www.maff.go.jp/j/zyukyu/zikyu_ritu/012.html)

---

◆中学生・高校生向け政策提案型パブリック・ディベート全国大会を開催

資源エネルギー庁は、「エネルギー政策～エネルギー安定供給と脱炭素社会の実現の両立～」というテーマで、全国の中学生及び高校生を対象に、政策提案型パブリック・ディベート全国大会を開催します。

形式（オンライン）で直接討論することを通じて、地域を越えた交流を図りつつ、日本のエネルギーの未来を考えるイベントです。

応募締切：10月10日（火曜日）

<https://www.meti.go.jp/press/2023/08/20230810004/20230810004.html>

---

◆バルミュータ、小型風力発電機の実証実験開始

バルミュータは、小型風力発電機の研究開発に取り組んでおり、2023年秋より実際の使用環境である屋外での性能を確認・追求するため、実証実験を開始します。

<https://www.balmuda.com/jp/news/2129>

---

◆「横浜脱炭素イノベーション協議会」を設立

横浜市はGX投資を呼び込みながら2050年に向けた脱炭素化を推進するため、「横浜脱炭素イノベーション協議会」を設立しました。横浜市臨海部のポテンシャルを生かし産官学で、水素など次世代エネルギーの供給・需要の大規模拠点形成を目指すとともに、脱炭素に資する先進的な技術の研究、開発に向けた連携を深めイノベーション創出を目指します。

<https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/koho-kocho/press/ondan/2023/0808innovation.files/20230808press.pdf>

---

<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。

◆横浜防災フェア 2023

日時：9月2日(土曜日)、3日(日曜日) 10時30分～17時

場所：赤レンガ倉庫前広場

主催：横浜市、ラジオ日本

<https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/bousai-kyukyu-bohan/bousai-saigai/shitaisaku/kunren/bousaifair2023.html>

---

◆Smart Energy Week 秋

日時：9月13日(水曜日)～15日(金曜日) 10時～17時

場所：幕張メッセ

主催：RX Japan (株)

[https://www.wsew.jp/autumn/ja-jp/lp.html?co=pr\\_denkishimbun0801m](https://www.wsew.jp/autumn/ja-jp/lp.html?co=pr_denkishimbun0801m)

---

◆普通の大学生から起業家へ ～食品ロス削減をめざす事業～

日時：10月7日(土曜日) 14時～16時

場所：オンライン(会場：横浜中央図書館5階第一会議室)

主催：横浜市温暖化対策統括本部 YES(ヨコハマ・エコ・スクール)、  
横浜市中央図書館

[https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/kyodo-manabi/library/shirabemono/library\\_school/r503libraryschool.html](https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/kyodo-manabi/library/shirabemono/library_school/r503libraryschool.html)

---

◆「横須賀 猿島で自然観察会」

日時：11月11日(土曜日) 9時～13時30分

場所(集合)：京急横須賀中央駅東口改札前

主催：(公財)かながわトラストみどり財団

<https://ktm.or.jp/event/23p-24/>

---

■神奈川県環境教育に御支援いただきました！！

県では、企業等の皆様から、神奈川県環境課ホームページへの  
バナー広告の掲載を通じ、「環境・エネルギー学校派遣事業」などの  
県の環境教育事業に御支援をいただいています。

現在、次の企業の皆様から神奈川県環境教育に御支援をいただいています。

■株式会社カネダ様

◇◆環境にやさしく◆◇

<http://eco-kaneda.com/>

■JFEスチール株式会社様

◇◆常に最高の技術をもって社会に貢献します。◆◇

<https://www.jfe-steel.co.jp/>

■積水ハウス株式会社様

◇◆神奈川県の積水ハウス一戸建て（注文住宅）◆◇

[https://www.sekisuihouse.co.jp/liaison/region\\_lia02/reg14/](https://www.sekisuihouse.co.jp/liaison/region_lia02/reg14/)

神奈川県の環境教育を御支援いただくバナー広告を募集中！

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

◆神奈川県脱炭素戦略本部室ホームページの御案内

かながわ脱炭素ビジョン 2050、エネルギー・温暖化対策に関する補助金・支援制度など、神奈川県の脱炭素に関する取組の情報提供を行っています。

<http://www.pref.kanagawa.jp/docs/ap4/cnt/f360478/index.html>

=====

■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](mailto:agendacorner@kccca.jp)

【利用時間】 月曜日～土曜日 9時～18時 （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>

■配信停止の御案内

エコ10だよりの配信を希望されない方は、以下のURL をクリックしてください。

