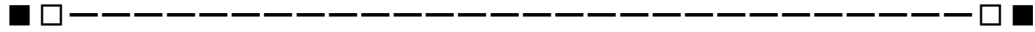


| 温カナ！news | 第 50 号 | 2026 年 4 月 30 日 |

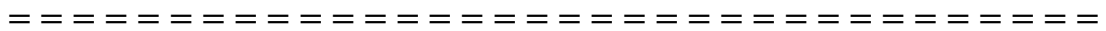
| 発行 | 神奈川県環境農政局脱炭素戦略本部室



脱炭素社会の実現に向けて、脱炭素につながる取組を広めていくことを目指し、メールマガジン「温カナ！news」を配信しています。

※ かながわ地球温暖化防止活動支援コーナーは、令和 8 年 4 月 1 日より当面の間、運営を休止します。（休止期間は、数ヶ月の予定です。）

コーナー休止の間は、「温カナ！news」は神奈川県環境農政局脱炭素戦略本部室より配信致します。



☆ 目 次

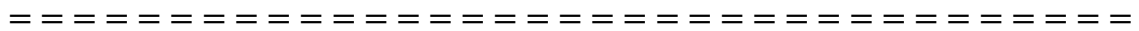
■ ニュース・イベント情報

■ 神奈川県の環境教育に御支援いただきました！！

◇ 株式会社カネダ様

◇ JFEスチール株式会社様

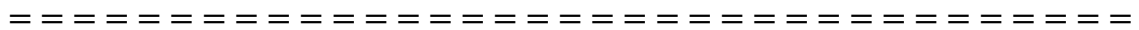
■ お知らせ



■ ニュース・イベント情報

～県内を中心とした脱炭素に関する情報を紹介します～

※天候や主催者側の都合等により、イベントが中止になる場合もありますので、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。



◆ ゴールデンウィークの神奈川県庁庁舎公開で「かながわ脱炭素ブース」を出展します！

ブースにて次世代型太陽電池（ペロブスカイト・カルコパイライト）を展示します。

脱炭素チャレンジクイズに答えるとステキな景品がもらえます！

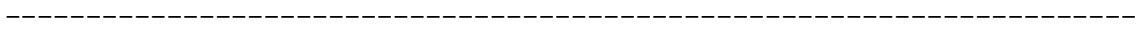
みなさまのご来場をお待ちしています。

日時：令和 8 年 5 月 3 日（日・祝） 10 時～16 時

場所：県庁本庁舎

内容：次世代型太陽電池の展示・脱炭素チャレンジクイズ（景品あり）

<https://www.pref.kanagawa.jp/docs/rb2/cnt/f380088/2026.html>



◆次世代型太陽電池の早期普及に向けて「見える化」を図る実証実験を実施しました！

「薄くて、軽くて、曲げられる」という特長をもつペロブスカイト太陽電池等の次世代型太陽電池の早期普及に向けて、多くの県民や事業者に、見て、知っていただく「見える化」を図る実証事業を、昨年度、県内各地で実施しました。

<https://www.pref.kanagawa.jp/docs/ap4/prs/r8179021.html>

◀以下は今年度も継続している実証です。是非ご覧ください。▶

【株式会社PXP】令和7年10月25日～

[https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000000023.000131866.html](https://prt看imes.jp/main/html/rd/p/000000023.000131866.html)

※ サテライト展示として、県庁渡り廊下でも実証中

◆県は、株式会社PXPと「次世代型タンデム太陽電池の社会実装に向けた連携協定」を締結しました。

“かながわ発”の次世代型タンデム太陽電池の社会実装に向けて、国内初の実証等に取り組むことに関して、令和8年1月26日（月曜日）、県と株式会社PXPは連携協定を締結しました。今年度、県有施設3か所で実証事業を行います。

<https://www.pref.kanagawa.jp/chiji/photolog/2025/0126.html>

◆ペロブスカイト太陽電池の「県庁新庁舎での展示」を実施中！

期間：令和6年7月30日（火曜日）～

場所：神奈川県庁新庁舎1階

内容：ペロブスカイト太陽電池、発電で稼働する鉄道模型、及び施工模型の展示

<https://www.pref.kanagawa.jp/docs/ap4/prs/r2642500.html>

◆「第1回環境活動講座～夏休み子ども環境体験教室で講師補助体験！～」を開催します。

7月27日～7月31日に開催する小学生向けのイベントで講師の補助体験をしてみませんか？NPO法人神奈川県環境学習リーダー会の指導者から、小学生向け環境体験教室のノウハウを直接学ぶことができます。環境活動を体験してみたい方向けです。

【日程】

- ① 5月30日(土)午前：オリエンテーション（場所 環境科学センター）
- ② 6月14日～7月12日の土日のうち希望日の午前：見学実習（場所 はまぎん子ども宇宙科学館ほか）
- ③ 5月30日～7月31日の期間に実施：④の準備（日程、内容、方法は講師によります）
- ④ 7月27日～7月31日のうち1日（希望日）：講師補助体験（午前）と意見交換会（午後）（場所 環境科学センター）

【主催】神奈川県環境科学センター

【参加費】無料

【募集〆切】5月18日（月曜日）まで

【申込方法】詳細は当センターホームページをご覧ください。

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

↓

◆全日本中学生水の作文コンクール作品募集

県は、水への関心を高め、理解を深めることを目的に、「水の日（8月1日）」、「水の週間（8月1日から8月7日）」行事の一環として、全日本中学生水の作文コンクールを実施します。

<https://www.pref.kanagawa.jp/docs/h4k/cnt/f536862/p1150695.html>

◆九都県市「エコなライフスタイルの実践・行動」キャンペーンの実施

九都県市（埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、横浜市、川崎市、千葉市、さいたま市、相模原市）では、自らの率先行動の取組を示すとともに、住民、事業者が、省エネ・節電等の地球温暖化対策への取組の重要性を理解し、率先して行動することを促すため、「エコなライフスタイルの実践・行動」キャンペーンを実施します。

<https://www.pref.kanagawa.jp/docs/ap4/prs/r2613721.html>

◆2024年度の我が国の温室効果ガス排出量及び吸収量について

2024年度の我が国の温室効果ガス排出量は約9億9,400万トンとなり、2013年度以降、初めて10億トンの大台を下回り、全体としての減少傾向を継続しています。2023年度からの排出量減少の主な要因としては、製造業の生産量の減少によるエネルギー消費量の減少や電源の脱炭素化の進展等が考えられます。

https://www.env.go.jp/press/press_04043.html

◆気象庁、最高気温が 40℃以上の日の名称を酷暑日と決定（気象庁）

最高気温 40℃以上の日の名称について、気象庁ホームページで実施したアンケート結果や有識者のご意見を踏まえて「酷暑日」と決定しました。

https://www.jma.go.jp/jma/press/2604/17a/40degree_name.html

◆気象庁、5月29日から新たな防災気象情報を開始します

気象庁は、新たな防災気象情報を開始し、5月29日から情報名称に警戒レベルの数字をつけて発表することで、市町村等が発令する避難情報や住民がとるべき避難行動との対応が分かりやすくなります。

https://www.jma.go.jp/jma/press/2604/14b/20260414_taikeiseiri.html

◆気象庁、エルニーニョ現象が発生する可能性が高まっています

エルニーニョ現象発生時において、冬季の日本付近では、気温が高くなりやすい傾向があります。

<https://www.jma.go.jp/jma/press/2604/10a/elNino202604.html>

◆WWF ジャパン、コウテイペンギンが絶滅危惧種に選定

現存するペンギン類では最大の種であるコウテイペンギンが、IUCN の「レッドリスト」で初めて「EN（絶滅危惧種）」に選定されました。気候変動（地球温暖化）の深刻化により、南極の棚氷の崩壊等が、大きな要因になっていると考えられています。

<https://www.wwf.or.jp/activities/news/6243.html>

◆パナソニックと中部電力ミライズが冷蔵庫の DR 自動運転サービスを開始

パナソニック（株）は、中部電力ミライズ（株）と共同で、電力需給の最適化に応じて冷蔵庫の稼働を自動で制御する「デマンドレスポンス（DR）自動運転サービス」を開発しました。本サービスは、電力会社の要請に応じて電力使用を抑制する「下げ DR」と、使用を増やす「上げ DR」の双方に自動対応するもので、日本初の取り組みとなります。

<https://news.panasonic.com/jp/press/jn260415-1>

◆横浜フラワー&ガーデンフェスティバル 2026

日時：5月2日（土曜日）～4日（月曜日・祝日）10時～17時

場所：パシフィコ横浜 展示ホール A・B

主催：横浜フラワー&ガーデンフェスティバル 2026 実行委員会

日本最大級の園芸イベント 横浜フラワー&ガーデンフェスティバル 2026 は、5月2日～4日にパシフィコ横浜にて開催いたします。

<https://yfg-fes.jp/>

◆秦野市三廻部 「かながわ森へ行こう」の日に植栽

日時：5月24日（日曜日）予備日5月25日（月曜日）8時30分～14時

集合：小田急線秦野駅南口

主催：（公財）かながわトラストみどり財団

当日は森林ボランティアとして無花粉のスギを植栽します。

<https://ktm.or.jp/event/25k-3-2/>

◆水道施設見学バスツアー

日時：6月2日（火曜日）7時50分～17時40分

集合：JR桜木町駅前

主催：横浜市水道局

2027年に開催されるGREEN×EXPO 2027会場にも送られる水道水を、源流である山梨県道志村からたどるバスツアーを実施します。

https://www.city.yokohama.lg.jp/city-info/koho-kocho/press/suidou/2026/0416suidosyukan.files/0002_20260403.pdf

◆出前発電所 Zero ワークショップ

日時：6月14日（日曜日）13時30分～16時30分

場所：横浜市保土ヶ谷区社会福祉協議会「かるがも」3階研修室

主催：NPO法人PV-Net 神奈川地域交流会

NPO法人PV-Netの神奈川地域交流会は、手作りの独立型太陽光発電システムを組み立てる講座「出前発電所を作ろう！」を定期的で開催し、楽しく太陽電池への理解を深めることを目的としています。

<https://pvkanagawa.livedoor.blog/archives/11029681.html>

=====

■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。

■株式会社カナダ様

◇◆環境にやさしく◆◇

<https://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/>

神奈川県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>

=====

■お知らせ

=====

★かながわ地球温暖化防止活動支援コーナーは、令和8年4月1日より当面の間、運営を休止します。（休止期間は数ヶ月の予定です。）

4月1日以降、地球温暖化防止活動に関する相談、情報発信、活動の連携の支援の御相談等については、神奈川県脱炭素戦略本部室家庭グループまで御連絡ください。

【 場 所 】 横浜市中区日本大通 1 神奈川県庁新庁舎 4 階

【 電 話 】 045-285-0338（直通）

■バックナンバーの御案内

次のサイトより御覧いただけます。

<https://www.pref.kanagawa.jp/docs/ap4/cnt/f360478/pl12188912.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、県の脱炭素に関する取組の情報提供を行っています。

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

