

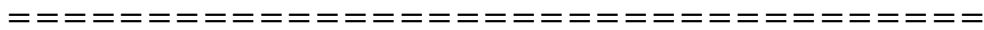


| 温カナ! news | 第 15 号 | 2024 年 11 月 15 日 |

| 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「温カナ! news」は、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て、かながわ地球温暖化防止活動支援コーナーが配信しています。



<ニュース>

◆CO2CO2(コツコツ)減らして、コツコツ増やそう!

～脱炭素につながる商品の購入等でポイント上乘せするお得なキャンペーン～

神奈川県では、脱炭素につながる商品の購入等でポイントを上乘せするキャンペーン「かながわCO2CO2(コツコツ)ポイント+(プラス)」を、9事業者の県内97事業所・店舗等において、開催しています。

【キャンペーン期間】12月27日(金曜日)まで

詳しくは、下記のキャンペーンサイトをご確認ください。

<https://www.pref.kanagawa.jp/osirase/0522/co2co2pointplus/>

◆九都県市省エネ家電・高効率給湯器買替キャンペーン中

ご自宅で10年以上使用しているエアコン・電気冷蔵庫・給湯器を期間内に対象の省エネ製品に買い替えた方に、抽選で賞品をプレゼント!詳しくはこちらをご覧ください。

<https://tokenshi-kankyo.jp/eco-recycle/2024campaign.html>

◆「事業者向けネット・ゼロ・エネルギー・ハウスセミナー」

地域の住宅建築を担う中小工務店の方等を対象として、ネット・ゼロ・エネルギーハウス(ZEH)の設計・施工など、ZEH建築に必要な基礎知識や建築物省エネ改正法の概要から最新の設備トレンドまで、幅広く学べるセミナーを開催しますので、ぜひ御参加ください。

第1回【終了】

第2回

日時:令和6年11月26日(火曜日)

時間:13時から16時まで

会場：川崎市産業振興会館

### 第3回

日時：令和7年1月28日（火曜日）

時間：13時から16時まで

会場：神奈川工科大学 I T エクステンションセンター

※上記会場のほか、オンライン（Zoom）でも開催します。

※参加を御希望の方は、各回実施の1週間前までに県ホームページの電子申請システムからお申し込みください。

<https://www.pref.kanagawa.jp/docs/ap4/cnt/f300183/zeh-seminar.html>

---

### ◆三浦半島地域で電動モビリティ利用促進キャンペーンを実施中

神奈川県は、神奈川県版脱炭素モデル地域の取組の一環として、地域住民や観光客の皆様にも、環境負荷の少ない電動モビリティを体感していただくことにより、ライフスタイルの脱炭素化を促す「電動モビリティ利用促進キャンペーン」を令和7年1月31日まで実施しています。

三浦半島地域の37のステーションまたはポートにおいて、電動モビリティを利用する際、キャンペーンクーポンの利用により、1回限定で小型EV（120分）及び電動キックボード（45分）の利用がそれぞれ無料になります。

ぜひこの機会に電動モビリティによる脱炭素な移動で、三浦半島らしいライフスタイルを体感ください！

<https://newcal.jp/miura/feature/mobilitycp2024>

---

### ◆ブルーカーボン Update meeting の開催！

日時：令和6年12月2日（月曜日）17時00分～19時30分

場所：ヴェルクよこすか

申込方法：（講演会・ワークショップの会場参加）※11月25日（月）17時まで

<https://forms.gle/NAL56ughrhFmeTwt6>

※ 講演会については、どなたもオンライン視聴が可能です。

（事前申込は必要ありません。）

主催：神奈川県、京浜急行電鉄株式会社

詳細はこちら：<https://youtube.com/live/yesWX-lpZGM>

---

「第30回桂川・相模川流域シンポジウム」開催

「桂川・相模川流域協議会」は、桂川・相模川の恵み豊かな流域環境を将来の世代まで引き継いでいくため、市民・事業者・行政が連携した様々な活動に取り組んでいます。このたび、今般の頻発化・激甚化する自然災害に着目し、「支流から考える流域治水」についての基調講演や、事例発表などを通じて、流域の環境保全に向けた意識の醸成を図るため、「第30回桂川・相模川流域シンポジウム」を開催します。

【日 時】令和6年11月30日（土曜日） 13時から16時まで

【開催方法】オンライン配信（Zoom）及びスクリーン上映（サテライト会場）

【参加費】無料

【申込〆切】令和6年11月27日（水曜日）

※桂川・相模川流域協議会ホームページ内の申込フォームによりお申込みください。

【主催】桂川・相模川流域協議会

詳細はこちら：<http://katurasagami.net/>

---

#### ◆令和6年度第2回環境スキルアップ講座

環境科学センターでは環境学習リーダーや環境に興味のある方を対象として、環境スキルアップ講座を開催しています。

今回は『プラスチック汚染と人の健康』というテーマで、東京農工大学の高田秀重教授よりご講演いただきます。皆様のご参加をお待ちしています。

日時：令和6年12月19日（木）14:00～16:00

開催形式：オンライン（Zoom）

※リアルタイム配信。講師に質問できます。

参加費：無料

応募期間 11月15日（金曜日）～12月6日（金曜日） 先着100名

※受講申し込み者はオンデマンドによる視聴も可能です。

主催：神奈川県環境科学センター

詳細はこちら→ <https://www.pref.kanagawa.jp/docs/b4f/kankyougakushu/event.html>

---

#### ◆東京都がポリエステル100%衣類を回収、水平リサイクルの技術検証へ

東京都は11月5日（火曜日）から11月29日（金曜日）まで都庁や都内各所でポリエステル100%表示のある衣類を回収します。回収された衣類は「繊維 to 繊維」の水平リサイクル技術検証に活用されます。

<https://www.metro.tokyo.lg.jp/tosei/hodohappyo/press/2024/11/05/07.html>

---

#### ◆日本初、e-メタン由来のクリーンガス証書で環境価値を移転します。

横浜市と東京ガスは、「東京ガス横浜テクノステーションメタネーション実証設備」で製造したe-メタンを対象に発行されたクリーンガス証書の

環境価値の移転に合意し、山下公園通りに設置されているガス灯に活用します。

<https://www.tokyo-gas.co.jp/news/press/20241028-02.html>

---

◆東北電力、鳥海南バイオマス発電所の運転開始

東北電力は、山形県に建設を進めていた鳥海南バイオマス発電所の商業運転を開始しました。発電規模は 52,900 kW で、木質ペレットとパーム椰子殻を燃料にして CO2 を年間約 14 万トン削減します。

[https://www.tohoku-epco.co.jp/news/normal/1245852\\_2558.html](https://www.tohoku-epco.co.jp/news/normal/1245852_2558.html)

---

◆IHI 建材工業、ジオポリマーコンクリートをシールド工法へ適用

IHI 建材工業などは、通常のセメントを全く使用していないジオポリマーコンクリートをトンネルのシールド工事に適用しました。ジオポリマーコンクリートは通常のコンクリートに比べ耐酸性や透水抵抗性などに優れており長寿命化を実現できるとともに CO2 の発生を大幅に抑制できます。

<http://www.ikk.co.jp/news/241105/index.html>

<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。

◆「社会を変えていくエコ・ファースト  
～エコ・ファースト制度と認定企業の社会的役割～」

日時：11月25日（月曜日）13時～16時

場所：オンライン開催

主催：環境省、エコ・ファースト推進協議会

[https://www.env.go.jp/press/press\\_03870.html](https://www.env.go.jp/press/press_03870.html)

---

◆第27回 関東地域エネルギー・温暖化対策推進会議

日時：11月21日（木曜日）14時～16時30分

場所：オンライン開催

主催：経済産業省関東経済産業局・環境省関東地方環境事務所

[https://www.kanto.meti.go.jp/press/20241025ene\\_koho\\_press.html](https://www.kanto.meti.go.jp/press/20241025ene_koho_press.html)

---

◆いせはらストップ温暖化展

日時：11月16日（土曜日）10時～15時

場所：伊勢原協同病院駐車場

主催：伊勢原市役所

[https://www.city.isehara.kanagawa.jp/docs/2024103000031/file\\_contents/241118.pdf](https://www.city.isehara.kanagawa.jp/docs/2024103000031/file_contents/241118.pdf)

---

◆あやせ環境展

日時：11月17日（日曜日）10時～15時

場所：綾瀬市役所

主催：綾瀬市役所

[https://www.city.ayase.kanagawa.jp/kurashi\\_tetsuzuki/gomi\\_kankyo/eco\\_kankyohozen/3/7882.html](https://www.city.ayase.kanagawa.jp/kurashi_tetsuzuki/gomi_kankyo/eco_kankyohozen/3/7882.html)

---

◆みうら市民まつり

日時：11月17日（日曜日）10時～15時

場所：潮風アリーナとその周辺

主催：三浦市

<https://www.miura-fes.com/>

---

◆山北町産業まつり

日時：11月23日（土曜日）9:30～15:00

場所：山北鉄道公園、健康福祉センター駐車場

主催：山北町

<https://ashigaratte.com/2024/minamiashigara/>

---

◆学習会「原子力発電所の老朽化による問題」

日時：11月18日（月曜日）13時～15時

場所：藤沢市役所分庁舎6階 6-3・4会議室

主催：藤沢市放射能測定器運営協議会

<https://cnic.jp/51717>

---

◆JICA 地球ひろば開発教育オンラインセミナーテーマ「環境」

日時：11月20日（水曜日）19時～20時30分

場所：オンライン開催

主催：JICA 地球ひろば

[https://peatix.com/event/4138410?utm\\_medium=web&utm\\_source=results&utm\\_medium=%3A%3A%3A4138410&utm\\_campaign=tag\\_ids\\_2988%2C2796](https://peatix.com/event/4138410?utm_medium=web&utm_source=results&utm_medium=%3A%3A%3A4138410&utm_campaign=tag_ids_2988%2C2796)

◆eco 検定アワード 2024 講演会 SDGs を経営に実装するとは？  
～勝負の 2030 年に向けて企業、団体、私たちにできること～

日時：11月22日（金曜日）13時30分～16時（申込〆切：11月19日17時まで）

場所：東京商工会議所 Hall&Conference Room B1・2、オンライン開催

主催：東京商工会議所 検定センター eco 検定担当

[https://myevent.tokyo-cci.or.jp/detail.php?event\\_kanri\\_id=204507](https://myevent.tokyo-cci.or.jp/detail.php?event_kanri_id=204507)

◆製造現場のカーボンニュートラル ～CO2 排出量削減への課題と対策～

日時：11月26日（火曜日）13時～16時30分

場所：オンライン開催

主催：株式会社宣伝会議 環境ビジネス本部

<https://www.kankyo-business.jp/event/780d2116-81d2-4992-8ee0-bf0fe102eead>

=====  
■お知らせ

=====  
■知ってる？温カナ！コーナー

「温カナ！コーナー」は「かながわ地球温暖化防止活動支援コーナー」の愛称です。

「かながわ地球温暖化防止活動支援コーナー」は、令和6年4月から愛称を「エコ BOX」から「温カナ！コーナー」に変更しました。

「温カナ！コーナー」では、地球温暖化防止活動に関する相談、情報発信、活動の連携を支援する窓口です。図書や DVD、環境測定器等の貸し出しも行っておりますので、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（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/>

