

川崎市地球温暖化防止活動推進センターだより



# エコちゃんず通信 No. 47

2021. 9.30 発行

エコちゃんず通信は、CC かわさき交流コーナーにある川崎市地球温暖化防止活動推進センターのニュースレターで年4回発行します

## 令和3年度 川崎市環境功労者表彰式

6月29日(火)、川崎市役所第4庁舎で「令和3年度川崎市環境功労者表彰式」が開催されました。地域環境の向上等に顕著な功績があったことが認められ、川崎市長から40名が表彰されました。川崎市地球温暖化防止活動推進員の中から、長年にわたり地球温暖化防止対策の推進に尽力されている河野和子さんと八木洋一さんが受賞されました。おめでとうございます。



## CCさいわいの「防災ドリル講座」

世界各地で台風の大型化、多発化、集中豪雨、干ばつ、熱波などの異常気象が生じています。地球温暖化がこうした極端な気象をもたらしている可能性があります。このような災害で私達の生命や生活基盤が脅かされており、川崎市も2019年の東日本台風により大きな被害がありました。

この状況を正しく理解し、身の回りで行える災害対策を知ることも必要ではないか。ということで「CCさいわい」は、いざ災害というときに役立つ「マイタイムライン」や「災害廃棄物」の知識と体験を様々な年代層の方達と一緒に、親子で楽しく学べる講座を「防災ドリル」と銘打ち、昨年度から幸区提案型協働推進事業として行っています。



## 夏休みの地球温暖化防止活動推進員のオンライン講座開催の取り組み

7月30日(金)、推進員プロジェクトのソーラーチームとグリーンコンシューマーグループかわさきが多摩区エコフェスタでオンライン講座をそれぞれ開催しました。ソーラーチームは8月の管生分館の市民自主企画事業「親子で自然エネルギー工作を楽しもう！」でもオンライン講座の講師を務めました。

### ソーラーチーム



ミニソーラークッカー作りの配信中

麻生区のCCあさおは8月8日(日)に「親子で楽しもう『オンライン実験教室』」を開催して、温暖化に関する講義のほか、「光と色のふしぎ実験」も行いました。



## CCあさお



参加者と記念撮影



配信中の画面を見ながら実験中

## 第14回 川崎国際環境技術展

環境分野における優れた環境技術やノウハウを川崎から国内外に広く情報発信する展示会「第14回川崎国際環境技術展」をオンライン開催いたします！寺島実郎氏、竹内純子氏、蟹江憲史氏など著名人による講演のほか、環境活動家の露木志奈さんとのコラボ企画や脱炭素化に向けた企業の先進的な取組等について紹介する「ソリューションセミナー」などを「無料」で「いつでも」「どこでも」「何度でも」視聴することができます！事前来場者登録受付中！



会期：令和3年11月16日(火)～11月26日(金)  
※開催日時については、予定を変更させていただく場合もありますのでご了承ください。  
会場：オンライン  
詳細はホームページをご覧ください。 [かわさきエコテック](http://www.cckawasaki.jp/kwccca/) 検索

## 編集後記

川崎市では、2050年の脱炭素化社会の実現に向けて脱炭素戦略「かわさきカーボンゼロチャレンジ2050」を策定しています。この取組のひとつとして、当センターが所在している川崎市高津区溝口周辺は「脱炭素アクションみぞのくち」として、モデル地区として設定されました。当センターでも地域の活性化に向けた活動もより一層力を入れていきたいと思っています。

発行：川崎市地球温暖化防止活動推進センター  
〒213-0001 川崎市高津区溝口1-4-1  
ノクティ2 11F 高津市民館内  
電話：044-813-1313 FAX：044-330-0319  
メール：office@kwccca.com  
URL：<http://www.cckawasaki.jp/kwccca/>

※川崎市地球温暖化防止活動推進センターは、川崎市から指定を受けた認定特定非営利活動法人アクト川崎が運営しています。

【開室日】水曜日～日曜日 午前10時～午後5時

【閉室日】月曜日、火曜日、年末・年始、高津市民館閉館日

## 新センター長挨拶

## 7月から 川崎市地球温暖化防止活動推進センターのセンター長に就任しました庄司佳子です。

2011年にセンター開設当初から運営に関わってきましたが、開設して10年の間に気候変動の影響は明らかに激しくなり、気温上昇や熱中症リスク、気象災害の激甚化など、私たちの目に見える形で迫ってきています。今、私たちの目指すところは「脱炭素」、持続可能なまちを目指して、様々なステークホルダーと手をつなぎ取組を推進していきます。これからも、温暖化防止活動推進員のみならずと一緒に、脱炭素アクションへと歩を進めてまいりますので、よろしくお願いいたします。



川崎市地球温暖化防止活動推進センター長 庄司 佳子

## 2021年7月～9月の展示&講座



## 再生可能エネルギー100%電気で、カーボンゼロ都市を目指す

川崎市は、CO2排出実質ゼロにするため、使用電力の再生可能エネルギー(再エネ)100%への転換をすることで、2050年の脱炭素社会の実現に向けた取組を進めています。今年度からは、当センターがある溝口エリアを「脱炭素アクションみぞのくち」として指定し、具体的な活動を開始しました。その活動の大きな柱は「再エネ100%電気の活用」です。

今回の展示では「見えない電気」を見える化しました。9月19日(土)には、ウェビナー「パネルディスカッション：テーマ『気候危機への思いを仕事に生かす20代』」、9月25日(土)には、オンライン学習会「テーマ『電気を知って脱炭素暮らし』」を行いました。



## SDGsゴールドパートナーに認証されました

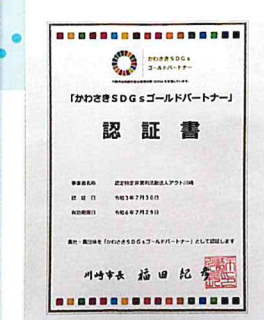


このたび川崎市地球温暖化防止活動推進センターならびにセンター運営の指定を受けております認定特定非営利活動法人アクト川崎は、川崎市がSDGsの達成に向けて積極的に取り組む企業や団体を登録・認証する制度である「かわさきSDGsパートナー」に於いて「かわさきSDGsゴールドパートナー」として認証されました。

これからもより一層、持続可能な未来の実現に向けて取り組んでいきたいと思っておりますので、引き続き宜しくお願い致します。



川崎市地球温暖化防止活動推進センター



認定特定非営利活動法人アクト川崎

## IPCC 報告

2021年8月9日、気候変動に関する政府間パネル(IPCC)第6次評価報告書第1作業部会報告書(自然科学的根拠)が発表されました。概要はこちら▶

## 中長期の気候変動対策を示す新たな地球温暖化対策計画案

2021年7月30日、環境省と経済産業省から気候変動対策を示す新たな地球温暖化対策計画案が公表されました。政府が4月に掲げた「2030年度に13年度比46%削減」の目標に向け、排出量を家庭部門で66%、産業部門は37%減らすといった内訳が示されています。計画案はこちら▶

<http://www.env.go.jp/council/06earth/y0620-8b.html>



# 夏休み自由研究週間 環境エネルギー・ラボ 2021 in たかつ

昨年、コロナの影響で開催を見送った夏のイベントも今年は復活しました。7月29日(木)～8月8日(日)の期間中、会場とオンラインの講座で開催しました。  
感染対策のひとつとして、例年より少ない定員とし、保護者の見学もできない中での開催となりましたが、参加した子ども達が楽しく環境を学んでいる笑顔に、スタッフ一同開催して良かったと実感した11日間でした。

## 会場講座

7/29(木) プレメン通り商店街のエコ調査隊で  
お店にインタビューしよう!



イトスニカレックス通り商店街  
グリーンジョシシューマーグループかわさぎ

7/30(金) SDGsを楽しく学べる  
木製ジグソーパズルを作ろう!



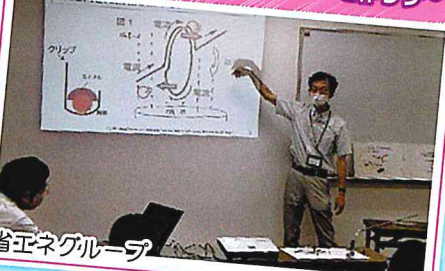
JECTO株式会社 中原工房

7/30(金) 高津区役所エコツアー&  
ミニソーラークッカー工作教室



高津区役所  
ソーラーチーム

8/1(日) モーターのふしぎ  
～くるくる回るクリップモーターを作ろう～



省エネグループ

8/1(日) 3Rで作る「くるくる貯金箱」



ハンズ&ハンズ

8/1(日) 音について楽しく学んで  
オリジナルスピーカーを作ってみよう!



バイオニア株式会社

8/1(日) プチロケットを飛ばそう!



日本宇宙少年団 (YAC) 横浜分団

8/2(月) 水の電気分解実験と燃料電池



川崎市地球温暖化防止活動推進センター

8/2(月) 野菜電池を作ろう!  
どんな野菜が電池になるかな?



川崎サバイバル

8/2(月) 見学ツアー「大型商業施設ノクティの  
ごみ削減の取組み」



マルイファミリー 溝ノ口 ノクティプラザ

8/3(火) 自分だけの竹細工・おもちゃをつくろう  
～うぐいす笛とけん玉～



日向山うるわし会

8/3(火) トイレが世界を救う!  
～モザイクタイルのコースター作り～



株式会社LIXIL

8/4(水) 旬、地産地消の野菜を使って  
簡単食事作り



グリーンジョシシューマーグループかわさぎ

8/4(水) 牛乳パックから「竹とんぼ」と  
「ブンブンゴマ」を作ってみよう!



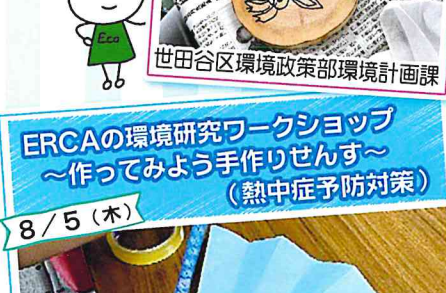
川崎市橋本サイクルコミュニティセンター

8/4(水) ソーラーミニ  
ちょうちんを作ろう!



かわさぎエコ暮らし未来館

8/5(木) 間伐材を使った  
コースター作り



世田谷区環境政策部環境計画課

8/5(木) ERCAの環境研究ワークショップ  
～作ってみよう手作りせんす～  
(熱中症予防対策)



独立行政法人環境再生保全機構

8/5(木) 電気を作る体験実験と見学会の募集



株式会社JERA川崎火力発電所

8/6(金) 磁石の不思議実験  
リニアモーターを作ってみよう!



川崎市地球温暖化防止活動推進センター

8/6(金) 3Rでエコキャンドルを作ろう!



3R推進プロジェクト

8/6(金) オリジナル  
マイバッグを作ろう!



株式会社良品計画

8/6(金) 光の迷宮ようこそ! 分光器を作ろう!



日本ゼオン株式会社

8/6(金) オンライン講座  
夏休み親子オンライン工場見学会  
～クレハ環境とごみゼロをめざす  
「ゼロ・エミッション工業団地」を  
見学しよう～



株式会社クレハ環境  
川崎市経済労働局  
(協力: NPO法人産業・環境創造リエゾンセンター)

8/7(土) みんなでつくる  
「暮らしのエコ化計画」を学ぼう!



川崎市地球温暖化防止活動推進センター

8/8(日) ペットボトルの中に  
人工の雲を作ってみよう!



川崎市地球温暖化防止活動推進センター

8/8(日) 食べ物にデンプンが  
入っているか調べてみよう!



川崎市地球温暖化防止活動推進センター

## 環境教育フォーラム2021

7月31日(土)、大山街道ふるさと館&オンラインで、環境教育フォーラム2021が開催され、総合的な学習の時間におけるSDGsへの取り組みの事例報告が行われました。

- 世田谷区立用賀中学校「SDGsについての自由研究～海のゆたかさを守ろう」
- 川崎市立東橋中学校「探究学習で学ぶ、地域、環境、そして平和」
- 川崎市立大谷戸小学校「総合的な学習の時間におけるSDGs実践」

参加した先生からは「参考になる事例だった。自分の学校でも取り組んでいきたい」という感想も寄せられ、今後の広がりが期待されます。

