



広報せき

Seki Gocoro

2023
05

No.1747

巻頭
特集 はじめよう
ゼロカーボン **2050**

関市公式
YouTube
チャンネル



撮影協力：株式会社 岩田製作所



Seki Gocoro 05

SEKI City Community Magazine

TOPICS

- プレミアム付商品券 6-7P
- 関市立図書館リニューアル 8-9P
- INFORMATION 22-34P
- 子育てカレンダー 37P

はじめよう ゼロカーボン 2050

2050年までに二酸化炭素排出量実質ゼロ*を目指します

2022年2月、関市は二酸化炭素排出量実質ゼロを目指す「ゼロカーボンシティ」を宣言しました。

近年、地球温暖化が進行し、世界各地で猛暑や豪雨といった異常気象が多くなっています。その原因は二酸化炭素をはじめとする温室効果ガスの増加だと言われています。

市、事業者、団体、市民、それぞれが互いに力を合わせ、二酸化炭素の削減に努め、カーボンニュートラル、脱炭素社会の実現に向けて取り組まなければいけません。

ご飯を残さず食べること。ものを大切にすること。もちろん、エネルギーを節約することもカーボンニュートラルに繋がっています。一人一人ができることから、環境に優しい行動を実践していきましょう。



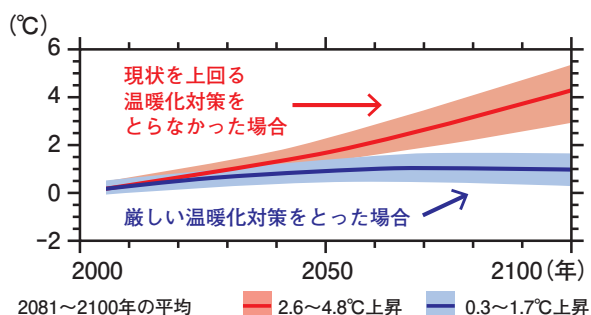
カーボン
ニュートラル

カーボンニュートラルとは、温室効果ガスの排出量と吸収量を均衡させることを言います。

地球温暖化対策として、日本では2020年10月、2050年までに温室効果ガスの排出を全体としてゼロ*にする、カーボンニュートラルを目指すことを宣言しました。

1986~2005年平均気温からの気温上昇

(産業革命前と比較する際は0.61℃を加える)



出典：IPCC 第5次評価報告書 統合報告書
政策決定者向け要約 図 SPM.1 (a) より環境省作成

地球
温暖化

地球温暖化とは、私たち人間の活動により大量の二酸化炭素(CO₂)等「温室効果ガス」が大気中に放出され、地球全体の平均気温が上昇する現象のことです。

このまま何も対策しないと100年後には世界の平均気温が最大4.8度上昇と言われています。

*実質ゼロ/全体としてゼロ…人為的な発生源による温室効果ガスの排出量と森林等による吸収量が均衡し、差し引きゼロになること。

地球温暖化が進むとどうなる？

気温が上昇すると、暑熱による死亡や熱中症リスクの上昇、豪雨が頻発するなど様々な被害が発生すると予想されています。

異常気象



自然災害の増加



生態系への影響



食料生産への影響



自分に合ったゼロカーボン
に取り組んでみましょう！



節電・節水
をする



太陽光パネル
の設置



食事は
食べ残さない



自宅で
コンポスト



マイバッグ
マイボトル
を使う



長く着られる
服を選ぶ



電気自動車
にする



省エネ家電を
買う





左から日置寛子先生、服部有子先生、今井亮子先生

「うれしい」と「ありがとう」をつなげたい

子どもの成長は早いもの。どんどん大きくなってサイズアウトしてしまった洋服たち。まだ着られるものにもつないでほしい。

地域子育て支援センターははこぐさでは、そんな子ども服を新しい子どもたちに着てもらえるように「子ども服リユース広場」を開催しています。

広場には、お母さんやお父さんが入れ替わり立ち代わり訪れて、手に取って広げたり、子どもに当て

てみたりして気に入った服を持って帰っていただきます。その前身は「あげます・くださいコーナー」と呼ばれる掲示板でした。そこからバザー、フリーマーケットと形を変えながら、20年近く活動を続けています。そして2年前から、



くらしふれあいマーケットと一緒に開催するようになります。自分の子どもが着ていた服を、誰かが着てくれたらうれしい、そんな思いで持ってきてくれるんだと思います」と日置先生は言います。会場には、大きな段ボールやエコバッグを抱えてくる人も。もう着られなくなった服をこの日のために保管して持ってきてくれるそうです。



地域の人たちが利用者の協力があって成り立っている子ども服リユース広場。地域の人たちに温かく見守られ、安心して子育てができる、そんな場所のつととしてこれからも活動を続けていきます。



倉知保育園内
地域子育て支援センター ははこぐさ
ひろこ
日置 寛子 さん

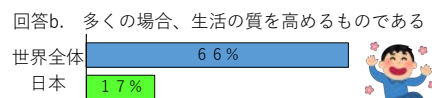
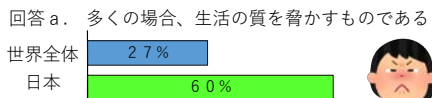
子ども服リユース広場
●集めている物
子ども服、特にこれからの季節に着る物
●日時
毎月第3木曜 午前9時～正午
●場所
倉知927番地1 くらしふれあいセンター1階 多目的室

日本と海外の違い

地球温暖化防止のために、何か我慢しなくちゃいけない、とネガティブに考える人は多いのではないのでしょうか。海外では、もっと生活が良くなる、というようにポジティブな印象を持つ人が多いようです。ほんの少しのことで、暮らしが豊かになって、環境にもやさしいと思うと、気持ちがいいですね。



Q あなたにとって、気候変動対策はどのようなものですか？（世界全体と日本の比較）

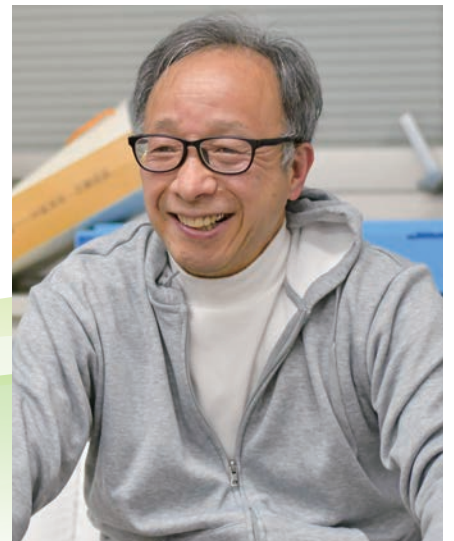


世界市民会議（World Wide Views on Climate and Energy）
2015年6月

知ることが大事 気づくことが大事

木村さんは地球温暖化防止センターより小学校高学年向けに「地球を守ろう！地球温暖化防止教室」や「親子エコカレッジ」の講師として派遣され、多くの子どもたちに地球温暖化のことを知ってもらうために活動しています。

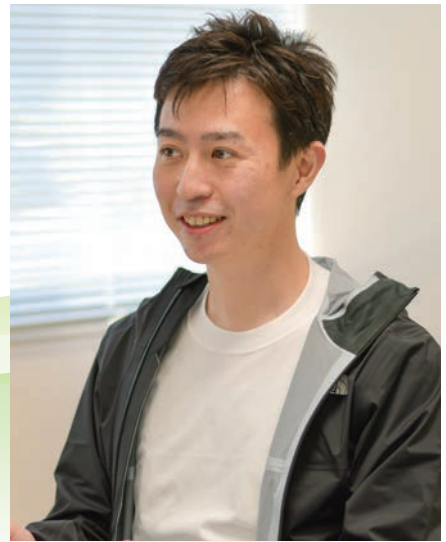
自然が好きで、登山に行くのが趣味。以前は



岐阜県地球温暖化防止活動推進員
きむら かずと
木村 和人 さん

「地球温暖化が進んでいるということを知ることが大事だと思います」と木村さんは言います。「地球温暖化防止教室を通じて、子どもたちが知ったこと、気づいたことを家族やお友達に伝えて広げてほしいと思っています」
今年初めて大人向けの講座の講師を務めるとのこと。「ちょっと緊張してるんですけど」と照れた様子で締めくくりました。

「森のようちえん」という子ども向けの自然体験活動のアシスタントをしていました。子どもたちと一緒に自然に触れ合ううちに、自身も環境の大切さにより強く実感するようになったそうです。
「自分にはできることはないのか」と思う立ち、市民環境団体「環境ネットせき」に参加、そして、5年前に岐阜県地球温暖化防止活動推進員になりました。



いつも歩前へ

「以前は環境に対して強く意識することはなかった気がします」と話すのは株式会社岩田製作所に勤める蜂須賀さん。

はじまりは1年前。「脱炭素への取組が取引の条件になってくるのではないか」という社長の一言からでした。

そこで世の中の情勢はどうなのか、私たちにできることは何か調査することから始まりました。

岩田製作所では2003年にISO14001（環境）※を取得しており、すでに電力、ガス、ガソリンなどのエネルギー使用量を集計をしていました。そのおかげで、電力会社の指導のもと、自分たちでCO2の総量を把握することができました。

※ISO14001は、製品の製造やサービスの提供など、自社の活動による環境への負荷を最小限にするように定めた仕様書。環境マネジメントに対する国際的な認証です。

エネルギー使用量の「見える化」ができるようになったおかげで、根拠をもって新しいことを始められるようになりました。「何がどれだけ変わるのかわからないと、意味があるのかもわからない。設備を導入するにもまず、消費電力を確認することが一つのポイントになりますね」と自社の意識の変



株式会社 岩田製作所 取締役 総務部長 はちすか けい 蜂須賀 慶さん

化を語ります。
岩田製作所は、2022年に関市ものづくり脱炭素経営促進事業費補助金を活用しています。施設の95%の照明をLED化し、年間CO2排出量を10トン以上削減することに成功。約34万円も経費を削減しました。

「経営理念「一番大切なのは社員」にあるように社員が働きやすい環境をつくりたいという思いがありました。残り5%の倉庫などの人がなかなか立ち入らないところも、今後変えていきたいと思っています」

室内が明るくなり社員からも「明るくなって仕事がしやすい」と喜びの声が上がっているようです。

もっと知りたい! やってみたい!

ほんの少し“行動”を変えてみよう 脱炭素チャレンジ2023

脱炭素につながる行動をして報告すると、抽選で環境にやさしい賞品が当たります。

- 実施期間：6月～12月
- 行動例
 - ・環境セミナーに参加します。
 - ・ダンボールコンポストに挑戦します。
 - ・自転車通勤します。
 - ・省エネ製品に買い替えます。



自然の中で遊んで“ゼロカーボン” 親子環境セミナー

『自然を楽しむネイチャーゲーム』

新緑の気持ちがいい季節に、五感を使って親子で自然を楽しみます。

- 日時：5月28日(日) 午前10時～正午
- 場所：中池公園
- 講師：恵那山ネイチャーゲームの会 三浦美奈子さん

照会先 環境課 (☎23-7702)

詳しくは関市ホームページをご覧ください

関市ものづくり脱炭素経営促進事業費補助金

市内の中小企業が温室効果ガス排出量削減に資する設備への更新等を行う場合の経費に対し、補助金を交付します。



詳しくはこちらから▶

照会先 商工課 (☎23-6752)

太陽光発電設備等設置補助

住宅用太陽光設備等を設置する費用の一部を補助します。

太陽光パネルと蓄電池で 最大608,000円の補助!!



詳しくはこちらから▶

照会先 環境課 (☎23-7702)