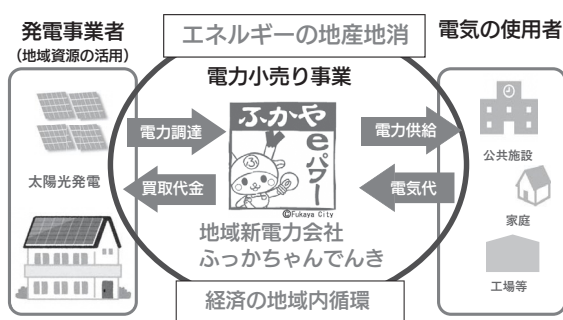


STOP!地球温暖化 深谷市の主な取り組み

1 ふかやeパワー(株) (ふっかちゃんでんき) 設立

エネルギーの地産地消を促進するため、地域新電力会社『ふかやeパワー(株)』が設立されました。発電時に二酸化炭素を排出しない再生可能エネルギー由来の電力を供給し、市内で作った電気を市内で消費することで経済の地域内循環にもつなげます。



2 住宅用省エネ設備設置費補助金

住宅の省エネルギーの普及を促進するため、住宅用省エネルギー設備を設置したかたに予算の範囲内で補助金を交付しています。
※詳しくは市ホームページをご確認いただくか環境課(☎577-6539)までお問い合わせください。

3 各種環境コンテスト

環境問題の啓発のため、室温上昇を抑える効果が期待できる緑のカーテンや、環境問題をテーマとしたポスター、エコ川柳などの各種コンテストを実施しています。

4 クールチョイス啓発イベント

脱炭素社会の実現のため、『製品の買い替え』や『ライフスタイルの選択』など生活の中で賢い選択をしていく取り組み『COOL CHOICE』を促進する啓発イベントを実施しました。

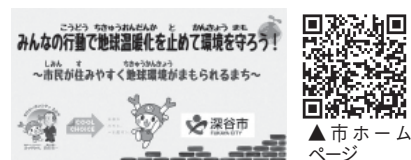
- ・省エネ家電買換えキャンペーン
- ・エコカー試乗会
- ・渋沢栄一ゆかりの地『論語の里』を巡るクールチョイスクイズラリー
- ・ゲームを通じて環境を学ぶ『深谷ねぎストラックアウト』



▲エコカー試乗会で電気自動車急速充電器を使用する様子

5 環境教育動画を公開

未来を担う子どもたちに環境問題に関心を持ってもらうため、小学生向けの環境教育動画を制作し、市ホームページで公開しています。動画では、温暖化の仕組みなどをわかりやすく解説しています。令和4年度には、市内小学校の学校教育でも活用予定です。ぜひご覧ください。



ギアの推進などが必要です。市では、宣言の推進のために、地球温暖化など環境について学び、考える啓発事業をはじめ、公共施設への再生可能エネルギー導入や、住宅への省エネ設備の導入促進などさまざまな取り組みを行っています。

身近なことから始めてみよう！
地球を守る『賢い選択』
二酸化炭素は、化石燃料による発電や自動車からも排出されるなど私たちのライフスタイルに大きく起因しています。

そのため、私たちが日々の生活の中で地球にやさしい賢い選択(クールチョイス)をすることで、二酸化炭素の削減を図ることができます。皆さんも、市の取り組みを活用し、気軽にできる身近なことから地球温暖化対策に取り組んでみませんか。

地球が危ない！

意識を変えて防ごう地球温暖化



深谷市は、2050年までに地球温暖化の原因のひとつである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 ふかや』宣言をしました。

今月号では、市が進めるさまざまな環境の取り組みについて特集します。

地球温暖化の原因のひとつ『二酸化炭素』の排出削減が重要です！
地球温暖化の主な原因は、二酸化炭素などの温室効果ガスの増加であると言われています。
地球温暖化が進むと、気候が変動し、自然環境だけでなく、干ばつや豪雨などの異常気象により私たちの生活環境にも影響が生じます。近年増加する豪雨による水害や猛暑なども異常気象のひとつです。
地球温暖化をこれ以上進めないためには、私たち一人ひとりが高い意識を持って、地球温暖化の原因となる二酸化炭素排出の削減に取り組むことが大切です。
ストップ！地球温暖化
『ゼロカーボンシティふかや』宣言に基づき取り組みを進めています

市では、2050年までに地球温暖化の原因となる二酸化炭素の排出量実質ゼロを目指す『ゼロカーボンシティふかや』を宣言しました。
二酸化炭素排出量実質ゼロの実現には、再生可能エネルギーの活用やエネルギーを無駄なく使う省エネルギー

食品ロスをなくそう！

食材は必要な分だけ買って、上手に使い切り、食べ残しをなくしましょう。



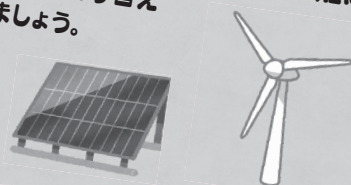
CO2の少ない交通手段の活用やエコドライブをしよう

- ・カーシェアリングやスマートムーブ(バスや電車、コミュニティサイクルなど)を利用しましょう。
- ・エコカーを活用したり、エコドライブを心掛けましょう。



再生可能エネルギー電力を選ぼう

太陽光や風力など再生可能エネルギーで作られた電気を多く扱う電力会社と契約を切り替えましょう。



省エネルギー製品への切り替えやエコ住宅を考えよう！

- ・家電を省エネ製品に切り替えましょう。
- ・太陽光パネルなどを設置したエコ住宅で快適な暮らし。



照明を上手に使う

明るさを調節したり、必要のない灯りをこまめに消しましょう。



『クールビズ・ウォームビズ』を実践しよう！

- 暑い時は薄着に、寒い時は重ね着などで工夫しましょう。
- ・クールビズ：冷房温度を室温28℃設定
- ・ウォームビズ：暖房温度を室温20℃設定



COOL CHOICE

今すぐできる！
地球のための賢い選択『クールチョイス』