ふじのくにCOOLチャレンジ(静岡県)

静岡県は、温暖化防止のための県民運動「ふじのくにCOOLチャレンジ」を実施しており、脱炭素型ライフスタイルの転換に向けた取り組みとして、温暖化対策アプリ「クルポ」を展開しています。

身近なことから始められる脱炭素アクション(環境に配慮した行動)を することでポイントを獲得でき、貯めたポイントを利用して抽選で賞品が 当たります。

クルポを活用して、楽しみながら脱炭素社会の実現に貢献することができます。





クルポのしくみ

アプリをダウンロード!

楽しく脱炭素アクション!

ポイントをためて!

ステキな賞品が当たる抽選に参加!













情報サイトの紹介

脱炭素型ライフスタイルへの転換につながる情報サイトを紹介します。 国や国の関連団体などは、脱炭素型ライフスタイルの転換に向けて、さまざまな情報を発信しています。

まずは、「知る」ことからはじめましょう。

デコ活 (環境省)

脱炭素につながる新しい豊かな暮らしを創る 国民運動(デコ活)に ついて情報を発信しています

家庭工コ診断 一般社団法人地球温暖 化防止全国ネット)

家庭エコ診断を受診 することで、ライフ スタイルや地域特性 に応じた診断やアド バイスが得られます

住宅省エネ (子育てエコホーム支 援事業事務長)

振事業事務向! 住宅の省エネなどにな がる国(国土交通省・ 経済産業省・環境省) の事業について、紹介 するサイトです

省エネ型製品 (資源エネルギー庁)

家電(エアコン、テレビ、電気冷蔵庫、照明 器具など)の省エネ型 製品についての情報を 発信しています

食品口ス(環境省)

食べ物を捨てない社会 を目指して、食品ロス 削減について、消費者 などに情報を発信を発 信しています











浜松市カーボンニュートラル推進事業本部 〒430-8652 静岡県浜松市中央区元城町103-2 E-mail: ene@city.hamamatsu.shizuoka.jp

TEL:053-457-2502 FAX:050-3730-8104 HP:https://www.city.hamamatsu.shizuoka.jp/

浜松市地球温暖化対策実行計画(区域施策編) 市民向け概要版

地球温暖化対策

市では、地球温暖化の進行を緩和するため、2050年までに二酸化炭素など温室効果ガスの排出実質ゼロを掲げ、2030年度に2013年度比で温室効果ガスを52%削減するという新しい数値目標を定めました。

この目標達成のためには、浜松市においても市域から排出される温室効果 ガスを市民・事業者・市がそれぞれ求められる役割を果たしながら、相互に 連携して削減することが必要です。

市民のみなさん一人一人も、家庭で使用する電気などのエネルギーや自動車の燃料、家庭ごみを削減することに取り組む必要があります。

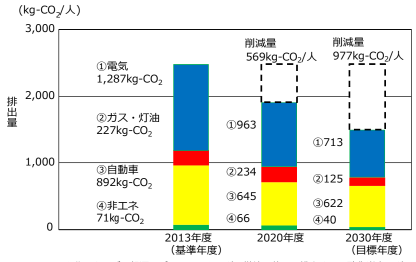
温室効果ガス排出量の現状と削減目標

市民生活で排出される温室効果ガス排出量を2030年度までに2013年度比で約40%の削減が必要です。

市民生活(2020年度)からは、家庭で使用する①電気、②燃料(ガス・ 灯油)、③自動車の燃料、④非エネルギー起源から計1,908kg- CO_2 の温室効 果ガス(ガソリン換算で822L分相当)を排出しています。

2020年時点では約23%の削減がすでに実現していますが、2030年度までの10年間でさらに約17%の削減が必要です。

この削減目標は、市民のみなさん一人一人が、脱炭素につながる「脱炭素型ライフスタイル」へ転換することで達成することができます。



※④非エネルギー起源:プラスチックなどの燃焼に伴って排出する二酸化炭素など エネルギー起源以外の二酸化炭素

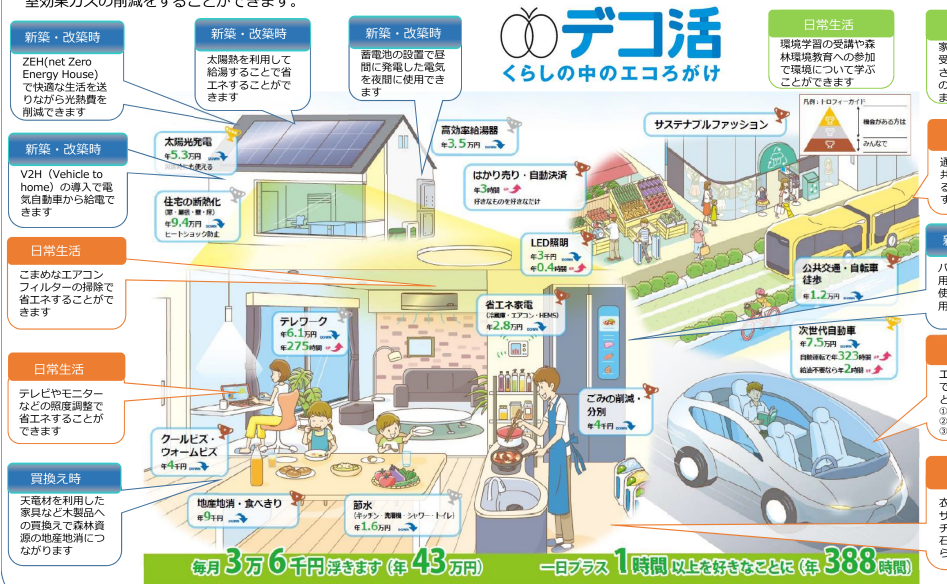
家庭から排出される温室効果ガス

デコ活(脱炭素につながる新しい豊かな暮らしを創る国民運動)と温室効果ガス排出削減に向けた具体的な取組

国は、脱炭素につながる新しい豊かな暮らしの実現に向けた国民・消費者の行動変容、ライフスタイル転換を目的として、2022年10月から「デコ活 (脱炭素につながる新しい豊かな暮らしを創る国民運動)」を推進しています。

今から約10年後に生活がより豊かに、より自分らしく快適・健康で、そして2030年温室効果ガス削減目標も同時に達成する、新しい暮らしを提案するもので、浜松市においてもこの「デコ活」を推進しています。

ライフスタイルの転換につながる取り組みの一例を示します。これら、生活をより豊かで、より自分らしく快適・健康な生活を送りながら、同時に温 室効果ガスの削減をすることができます。



日常生活

家庭工コ診断などの 受診で家庭から排出 される温室効果ガス の排出量を把握でき ます

日常生活

通勤や外出には、公 共交通機関を利用す ることで燃料を削減 することができます

新築·改築時

バイオマス燃料を利 用する薪ストーブを 使うことで灯油の使 用を削減できます

日常生活

エコドライブの実践 で燃料を削減するこ とができます ①ふんわりアクセル ②加減速の少ない運転 ③早目のアクセルオフ

日常生活

衣類(合成繊維)のリサイクルやプラスチックの分別回収で、石油製品の焼却を減らことができます

< デコ 活の 一例 > 出典 「「デコ活」 ~くらしの中のエコろがけ~脱炭素につながる新しい豊かな暮らしを創る国民運動」(環境省 地球環境局脱炭素ライフスタイル推進室)