

にいはまエコライフ通信

第26号
R7.1.31 発行

令和6年度総会(書面表決)結果

令和6年度の総会は幹事会での協議結果により、6月28日締切にて書面表決により開催しました。表決の結果、3つの議案はすべて賛成多数で承認されました。7月12日に開催した幹事会へ結果を報告いたしました。

【令和6年度総会議案】

- 第1号議案 令和5年度事業報告について
- 第2号議案 役員の選任について
- 第3号議案 令和6年度事業計画(案)について



新居浜市地球高温化対策地域協議会幹事会名簿

	役職	団体名
1	会長	新居浜市
2	副会長	新居浜商工会議所
3	副会長	新居浜市連合自治会
4	幹事	新居浜市議会
5	幹事	新居浜市女性連合協議会
6	幹事	にいはま環境市民会議
7	幹事	新居浜環境マイスター等交流会
8	幹事	新居浜建設業協同組合
9	幹事	新居浜市PTA連合会
10	幹事	新居浜市老人クラブ連合会
11	幹事	えひめ未来農業協同組合
12	幹事	新居浜市食生活改善推進協議会
13	幹事	いしづち森林組合
14	幹事	新居浜・西条地区トラック協会
15	幹事	新居浜市公民館連絡協議会
16	幹事	新居浜市シルバー人材センター

令和6年度事業計画 (表1)

実施年月日	実施事業内容
令和6年6月	令和6年度総会開催(書面表決)
令和6年8月	環境学習イベントの開催 2ページ掲載
令和6年11月	垣生海岸プラゴミ清掃実施 3ページ掲載
令和6年度	エコドライブ普及啓発チラシ配布 節電・節水等に関する情報の広報 ごみの減量に関する情報提供 食品ロスの啓発の実施 マイボトル・マイカップ等の持参推進活動 環境学習、出前講座の開催 車に頼らないエコ交通の啓発 COOL CHOICEの普及啓発 うちエコWEB診断の普及啓発 など

学ぶ

令和6年度環境学習イベント開催

- ◆令和6年8月11日(日) 10:00～16:00
- ◆ワクリエ新居浜 多目的室
- ◆テーマ 「地球温暖化対策 一人一人ができること」



イベントでは、地球規模の課題となっている地球温暖化対策の取組を市民の皆さんと一丸となって促進するため、日常生活で取り組めることを考えるきっかけとなるよう、大人、子供、各世代が学べるテーマで開催しました。

SDGs講座「ファッションの視点から考える 暮らしと地球温暖化のつながり」

講座は、講師として白石綾様(新居浜市生涯学習センターSDGs講師、愛媛県地球温暖化防止活動推進員、Stories behind 代表 ファッションデザイナー)をお迎えして、生活に欠かせない衣服を通して暮らしと地球温暖化とのつながりについて、クイズや洋服、繊維の見本などを使ってわかりやすく話していただきました。

一人一人が日常生活で改めて温暖化を意識するきっかけとなったのではないのでしょうか。

活動発表・工作教室

泉川中学校は、3年生が「地域とともにある環境づくり」のテーマで、あいロード、奉仕の日、もりもり大作戦を紹介しました。

工業高校環境化学部は、「生き物から環境を考えるプログラムの作成と環境問題啓発活動」として、市内河川の環境やプラスチックごみの水生生物への影響、啓発活動を発表しました。また、部ではワクリエ新居浜の移動水族館の展示にも参加されました。

泉川中学校



新居浜工業高等学校



親子で学ぶエネルギー創・蓄・省(工作教室)

作る

小学生の親子を対象に、太陽光発電、蓄電池、LED照明を使ったソーラーハウスの工作教室を開催しました。地球温暖化対策や省エネルギーのこと、つくった電気をためて使うこと、などの講義があり、興味深く話を聞きながら取り組んでいました。

参加者から、子供と楽しく学ぶことができたとの感想をいただきました。

【協力企業】 パナソニック株式会社エレクトリックワークス社



会員・市の取組紹介



活動

垣生海岸プラごみ清掃をしました！

～ 高校生の発表 ～
海洋プラスチックごみ

高校生自らがプラスチックごみについて学習し、皆さんの前で発表しました。

清掃だけでなく、海洋プラスチックごみの現状について、参加者とともに理解を深めることができました。



◆令和6年11月23日（土） 9:30～11:30 垣生海岸

協議会では、マイクロプラスチックごみの発生抑制等のため、海岸清掃活動を実施しています。協議会会員や近隣市民の方々など約190人以上が参加され、主にプラスチックのほか不燃ごみ、空き缶など約170kgを回収しました。ご参加の皆様ありがとうございました。

どなたでも参加できる活動として継続予定ですので、今後とも協力よろしくお願いいたします。

マイクロプラスチックごみって？

海のごみは、河川からの漂着や、海に漂流しているごみなどがあり、その多くは生活の中で発生したペットボトルやお菓子の袋などのプラスチックごみが占めていると言われています。

使い捨てプラスチックは、自然環境中で破砕・細分化され、5ミリメートル以下のマイクロプラスチックになることがあり、海や生態系などの環境汚染へとつながっています。



～ 高校生の発表 ～
プラスチックごみを使ったキーホルダー製作を紹介



マイクロプラスチックのごみを減らすためには、「ポイ捨てをしない」、「リサイクルの徹底」などの取組みが重要ですが、普段の生活で、できるだけプラスチックを使わない、ということも大切です。自分たちでできることから取り組んでみましょう！



垣生海岸プラごみ清掃はこちら



情報

脱炭素につながる取組 ・ 暮らしに役立つエコライフ

国では、2050年カーボンニュートラル及び2030年度削減目標の実現に向けて国民・消費者の行動変容、ライフスタイル変革を強力に後押しするため、国民運動「デコ活」を展開中！ 一人ひとりできることから取り組んでみましょう！



国の取組 **COOLCHOICE(クールチョイス)**



は **デコ活** へ移行！



「デコ活」とは？

二酸化炭素(CO2)を減らす(DE)脱炭素(Decarbonization)と、環境に良いエコ(Eco)を含む「デコ」と 活動・生活を組み合わせた新しい言葉です。



『デコ活』で暮らしを彩り豊かに！

出典 環境省ホームページ

デコ活アクション まずはここから！

- デ** 電気も省エネ 断熱住宅
- コ** こだわる楽しさ エコグッズ
- カ** 感謝の心 食べ残しゼロ
- ツ** つながるオフィス テレワーク

エコクッキング情報

- ① 野菜類はそれぞれ線切りにして、サラダ油でサッといためておく。
- ② ①にかつおだし汁を加えて一煮して、塩・コショウ・薄口しょうゆで味付けをして、片栗粉でとろみをつけて仕上げをする。

「新居浜市食生活改善推進協議会」からご提供いただいたレシピを再掲載します。



五目スープ (4人分)

人参	
大根	
もやし	
生しいたけ	
絹さや	
卵	1個
塩・コショウ・薄口しょうゆ	各少々
かつおのだし汁	4カップ

残り野菜に変更OK

食品ロス削減！

残り野菜をいろいろ使える。食材を使い切ることができる。



事務局からのお願い (メールアドレスの提供)

協議会では、会員へのご案内文書は主に郵送で対応していますが、環境負荷軽減の観点から、可能な事項については電子メールを積極的に活用しています。つきましては、各会員団体等の連絡先メールアドレスの提供に、ご協力をお願いいたします。

市公式ホームページ
入力フォーム
こちら

- メールアドレス登録方法 (どちらかの方法を選んで登録してください)
- ① カーボンニュートラル推進室へメールで団体名、メールアドレス、連絡先を送信
- ② 入力フォーム(右のQRコード)からメールアドレス等の情報を登録



なお、ご提供いただいたメールアドレスについては適正に管理を行い、本協議会活動に係る案内やお知らせなど本協議会に関わる事項以外には利用いたしません。

新居浜市公式URL <https://www.city.niihama.lg.jp/soshiki/zerocarbon/chikyukouonkataisakutiikikyogikai.html>

編集・発行

新居浜市地球高温化対策地域協議会事務局

〒792-8585 新居浜市一宮町一丁目5番1号(新居浜市役所カーボンニュートラル推進室内)
TEL(0897)65-1284 FAX(0897)65-1255 E-mail: zerocarbon@city.niihama.lg.jp

