

にはまエコライフ通信

第24号

R5.6.1 発行

令和5年度総会【令和5年6月18日開催予定】

令和5年6月18日（日）14時より、市民文化センター大ホールにて、令和5年度総会を開催いたします。総会では、議事として3議案を提案する予定としています。

総会終了後には、事例発表として、愛媛県環境マイスター、愛媛県地球温暖化防止活動推進員等を兼任され生涯学習大学のコーディネーターも務められている原恭介氏による「使用済み歯ブラシ回収プログラムについて」、総会記念環境学習講座として、辛坊治郎氏による「辛坊治郎が斬る！地球環境問題」を予定しています。会員の皆様、ぜひご参加をお願いします。



令和4年度総会

【令和5年度総会】

- 第1部
- 1 開 会 開会あいさつ
 - 2 議 事
 - 第1号議案 令和4年度事業報告について
 - 第2号議案 役員等の選任について
 - 第3号議案 令和5年度事業計画（案）について
 - 3 閉 会 閉会あいさつ
 - 4 事例発表
 - （発表者 原 恭介 氏）
 - 「使用済み歯ブラシ回収プログラムについて」
- 第2部
- 5 総会記念環境学習講座
 - （講師 辛坊 治郎 氏）
 - 「辛坊治郎が斬る！地球環境問題」

《 継 続 事 業 》

- ・節電・節水に関すること
- ・ゴミの減量に関すること
- ・環境学習の取組推進に関すること
- ・車に頼らないエコ交通に関すること
- ・COOL CHOICE普及啓発に関すること

《 令 和 5 年 度 事 業 》

- ・マイボトル、マイカップ、
マイスプーン推進キャンペーン
- ・プラスチックごみ清掃

総 会

第1号議案として「令和4年度事業報告について」をご報告します。

令和4年度は、コロナウィルス感染対策を講じながら、新たな活動としてマイボトル推進キャンペーンの広報やプラごみ清掃を行いました。

承認事案として、第2号議案「役員等の選任について」、第3号議案「令和5年度事業計画（案）について」となっています。



新居浜市地球高温化対策地域協議会幹事会名簿(案)

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	新居浜環境カウンセラー等交流会
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

事例発表：「使用済み歯ブラシ回収プログラムについて」

講 師 原 恭 介 氏

愛媛県環境マイスター、愛媛県地球温暖化防止活動推進委員等を兼任、生涯学習大学のコーディネーター



【内容】ライオン（株）とテラサイクル社は、企業の社会貢献として2015年から「使用済み歯ブラシのリサイクル活動」に取り組んでいます。愛媛県環境マイスター、愛媛県地球温暖化防止活動推進員等を兼任し、生涯学習大学のコーディネーターも務める原 恭介氏は、2022年4月から生涯学習大学で学んだ仲間と一緒にこの活動に参加しており、活動内容について発表を行います。

環境学習講座 講師 辛坊 治郎 氏**テーマ
「辛坊 治郎が斬る！地球環境問題」****講師プロフィール**

1956年鳥取県生まれ。1980年に早稲田大学法学部を卒業。読売テレビ放送株式会社へ入社後、報道局解説委員、報道局情報番組部長を経て読売テレビ解説委員長に就任。

読売テレビ放送株式会社退社後、株式会社大阪総合研究所代表に就任、2021年にヨットで太平洋単独無寄港往復横断に成功し、現在、パーソナリティとして日本放送などで活躍中。

今、大切な物事の判断に必要な情報は、見える形で全部皆さんのところに届いていますが、その情報はどのくらい正しいでしょうか。地球環境問題、温暖化対策、エネルギー問題について「環境にいいことしてます」で終わってしまわないように、この地球で暮らし続ける為に見直すべきことは何なのか、今一度一緒に考えませんか。溢れている様々な事実の向こうにある真実をどうぞ見抜いて、正しい判断をしていきましょう。



***** 事務局からのお知らせ *****

【参加特典】 総会記念講演参加 **あかがねポイント100ポイント進呈！**

ゼロカーボンアクション30 できることから取り組んでみましょう！

- ◆ なぜ、私たち一人ひとりの行動が必要なのでしょう？
- ◆ 「脱炭素」と「私たちの暮らし」は関係ないと思っている方もいらっしゃるかもしれませんが。実は、我が国のCO2排出量の約6割が、衣食住を中心とする「ライフスタイル」に起因しています。
- ◆ 私たちが、生活の中でちょっとした工夫をしながら、無駄をなくし、環境負荷の低い製品・サービスを選択することで、こうしたライフスタイルに起因するCO2削減に大きく貢献することができます。【環境省ホームページより】

エネルギーを節約・転換しよう！

- 1 再エネ電気への切り替え
- 2 クールビズ・ウォームビズ
- 3 節電
- 4 節水
- 5 省エネ家電の導入
- 6 宅配サービスをできるだけ一回で受け取ろう
- 7 消費エネルギーの見える化

太陽光パネル付き・省エネ住宅に住もう！

- 8 太陽光パネルの設置
- 9 ZEH（ゼッチ）
- 10 省エネリフォーム
窓や壁等の断熱リフォーム
- 11 蓄電池（車載の蓄電池）・省エネ給湯器の導入・設置
- 12 暮らしに木を取り入れる
- 13 分譲も賃貸も省エネ物件を選択
- 14 働き方の工夫

CO2の少ない交通手段を選ぼう！

- 15 スマートムーブ
- 16 ゼロカーボン・ドライブ

食ロスをなくそう！

- 17 食事を食べ残さない
- 18 食材の買い物や保存等での食品ロス削減の工夫
- 19 旬の食材、地元の食材でつくった菜食を取り入れた健康な食生活
- 20 自宅でコンポスト

サステナブルなファッションを！

- 21 今持っている服を長く大切に着る
- 22 長く着られる服をじっくり選ぶ
- 23 環境に配慮した服を選ぶ

3R(リデュース、リユース、リサイクル)

- 24 使い捨てプラスチックの使用をなるべく減らす。マイバッグ、マイボトル等を使う
- 25 修理や補修をする
- 26 フリマ・シェアリング
- 27 ごみの分別処理

CO2の少ない製品・サービス等を選ぼう！

- 28 脱炭素型の製品・サービスの選択
- 29 個人のESG投資

環境保全活動に積極的に参加しよう！

- 30 植林やごみ拾い等の活動

ゼロカーボンアクション
COOL CHOICE（環境省）
ホームページはこちら



未来のために、いま選ぼう。

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

マイボトル・マイカップ・マイスプーンを使ってプラごみを減らそう！

使い捨てプラスチックは、自然環境中で破砕・細分化され、5mm以下のマイクロプラスチックになることがあり、生態系や私たちの食生活への影響も指摘されています。



私たちがすぐに実行できる身近で効果的な環境に配慮した行動ですね。



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）

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