

☆” ----- STOP 温暖化 ☆”

埼玉県温暖化対策メールマガジン

第 157 号 2025.2.3

発行：埼玉県 温暖化対策課

★ ----- <http://www.pref.saitama.lg.jp/a0502/ontai-merumaga.html> ☆”

埼玉県の温暖化対策に関する情報をご紹介させていただくために、「埼玉県温暖化対策メールマガジン」を発行しています。メールマガジンをご愛読いただくために、できるだけ皆様のご意見を反映させていきたいと考えていますので、掲載を希望する情報や掲載内容にお気づきの点がございましたら、お知らせくださるようお願いいたします。

—★—
目次
—☆—

コラム

埼玉県地球温暖化防止活動推進員 葛岡禮子さん

お知らせ

- (1) エコライフ DAY&WEEK 埼玉 2024 (冬) にチャレンジ (3月31日まで)
- (2) 【開催案内】埼玉県の省エネ診断事例発表会 (参加費無料) を開催します!

—★—
コラム
—☆—

簡素とゆたかさ。

最近ではテレビを消して本を読むようにしています。渡辺京二氏の「逝きし世の面影」を読み始めました。幕末開国期、下田に上陸したハリスは民衆の生活状況を観察し、その印

象を『簡素』と『ゆたかさ』と記しています。しかし、「日本人の部屋には家具と呼ぶようなものは一切ない・・・」とも言っています。

物に溢れた生活が「ゆたかさ」とは必ずしも結びつかないことを実感する昨今です。

昨年は、家電の買い替え、LED、ゴミの堆肥化に取り組んできましたが、簡素にはほど遠いと感じています。

省エネ生活とはまさに衣食住に渡って簡素な生活スタイルを身につけることに他なりません。軽やかに〜とはいきませんが、より簡素な生活スタイルを目指したいと思っています。

埼玉県地球温暖化防止活動推進員 葛岡禮子



お知らせ



(1) エコライフ DAY&WEEK 埼玉 2024 (冬) にチャレンジ (3月31日まで)
エコライフ DAY&WEEK は、簡単なチェックシートを利用して省エネ・省資源の取組を体験し、二酸化炭素の削減量や電気代などの節約金額を実感していただくものです。

※取組例

「電気ポットを長時間使用しないときはプラグを抜いた」の場合

1日で二酸化炭素が135グラム削減、1年で電気代が3,606円節約可能

「宅配は1回で受け取った」の場合

1日で二酸化炭素が470グラム削減可能

前回は学校や職場で多くの皆様に御参加いただきました。「エコライフ DAY&WEEK 埼玉特設サイト」から、お手持ちのスマートフォンやタブレット端末からでも簡単に二酸化炭素の削減量や電気代などの節約金額を実感できます。ぜひゲーム感覚でチャレンジしてください。

○実施期間 令和6年12月1日(日)～令和7年3月31日(月)

↓エコライフ DAY&WEEK への参加はこちらをご覧ください。(特設サイト)

<https://ecolife-saitama.jp>

↓エコライフ DAY&WEEK について詳しくはこちらをご覧ください。(県ホームページ)

<http://www.pref.saitama.lg.jp/a0502/ecolifeday.html>

(2) 【開催案内】 埼玉県の省エネ診断事例発表会（参加費無料）を開催します！

埼玉県温暖化対策課では、本県省エネ診断の事例発表会を開催いたします。

省エネ診断では、省エネの専門家が事業所を訪問し、電気・ガスなどのエネルギー使用状況や設備の稼働状況を調査、分析し、具体的な省エネ対策を御提案しております。

本発表会では、基調講演に加えて実際に省エネ診断を受けた事業者の方々に、診断結果や省エネの取組事例を発表していただきます。参加費用は無料です。

皆様の事業所における省エネのヒントとなれば、幸いです。ぜひ御参加ください。

【開催概要】

本発表会は、下記2つのテーマで開催いたします。

○第1回：空調設備の省エネ方法と事例

日時：令和7年2月21日（金）14:00～16:00

会場：新都心ビジネス交流プラザ 会議室 B（さいたま市中央区上落合 2-3-2）

定員：会場 50名、オンライン 100名

プログラム

1. 基調講演（ダイキン HVAC ソリューション東京株式会社）
2. 埼玉県による中小事業者の省エネ対策について
3. 空調設備の省エネ対策実施例：2社程度
4. 個別相談会

○第2回：エアー関連設備・コンプレッサーの省エネ方法と事例

日時：令和7年3月5日（水）14:00～16:00

会場：大宮ソニックシティ市民ホール 401 会議室（さいたま市大宮区桜木町 1-7-5）

定員：会場 50名、オンライン 100名

プログラム

1. 基調講演（SMC 株式会社）
2. 埼玉県による中小事業者の省エネ対策について
3. コンプレッサー等の省エネ対策実施例：2社程度
4. 個別相談会

↓お申込みと詳細は下記 URL から御覧ください。

URL : <https://www.kannet-sai.org/about/activities/2024/0221.html>

☆

埼玉県温暖化対策メールマガジン

発行システム：『まぐまぐ!』 <http://www.mag2.com/>

配信中止はこちら <http://www.mag2.com/m/0001206330.html>

★
