

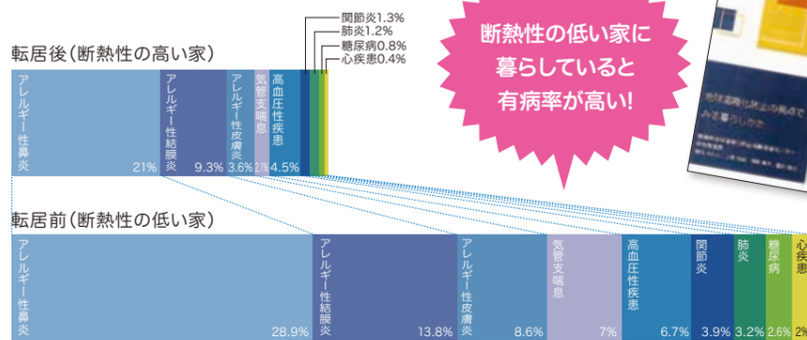
断熱性能が高い家は省エネ、快適性、健康面でメリットがあります！

窓は熱の出入りが多いため、窓を二重窓にするだけで断熱性が高まり、エアコンが省エネ設定でも夏は涼しく、冬は暖かく部屋の温度を保ちます。強い冷暖房のかけ過ぎによる体調不良やヒートショック現象を防ぎます！

出典：JCCCAウェブサイトより

—地球温暖化防止の視点でみる暮らしかた—

〈断熱性能の向上による有病率の改善〉



断熱性の低い家に暮らしていると有病率が高い！



センター使用・貸出物のご案内



ECCCAは、どなたでも気軽に立ち寄ってご利用いただくことが可能です。

ここでは、地球温暖化防止等に関する相談やワークショップ・セミナーの開催を行うことができます。また、愛媛県のクールシェア・ウォームシェアスポットとしても登録しており、キャンペーンに合わせたイベントも行ってまいります。図書やDVD等の貸し出しも出来ますのでお気軽に足を運んで下さい。

施設の利用をご希望の方は、**TEL:089-925-2661**にてお問い合わせください。

開館日：月～金曜日 午前9時～午後5時まで  
休館日：毎週土・日曜日、祝日、年末年始

環境講座のご案内



ECCCAでは、「地球温暖化」を身近に感じてもらうための体験型の環境講座を実施しています。自分たちが暮らしている地球のことをSDGsや体験を通して知ること、より良い未来のために今できることを考えてみませんか？

体験型の環境講座については**TEL:089-925-2661**にてお問い合わせいただくかホームページ・フェイスブックにてご確認ください。

日常のひとコマ



国道378号線を松山市から双海町へ向けて走ると、JR線の斜面一面に菜の花が咲いています。菜の花は、アブラナ科アブラナ属の総称で、理科では、アブラナと教えます。昔から野菜として、また、油を採るために栽培されてきました。昔は、小学校理科で花のつくりを調べるため、小学校の栽培園でもたくさん育てられていました。花は、花びら4枚、おしべ6本、めしべ1本、がく4枚できています。4枚の花びらが、十字架のように見えるため、十字架植物とも言われていました。少し離れたところから多くの花を見た後に花に近づいてみて、一つ一つの花の中を覗いてみてください。

推進員 白石 成行

編集後記 愛媛県地球温暖化防止活動推進センターとして指定を受けて5年目、初めての機関誌「えっか通信 エコするけん」を発行いたしました。機関誌を通してECCCAの活動が少しでも伝われば嬉しいです。2019年は、様々な方と知り合っつながることができたとても素晴らしい1年だったと思います。この絆を大切に、今後の活動に活かしていきたいと思ひます。今後ともよろしくお願ひ致します。(事業部 企画事業課：山中)



編集・発行元 / 愛媛県地球温暖化防止活動推進センター (公益社団法人 愛媛県浄化槽協会) 〒790-0063 愛媛県松山市社町2-31 TEL:089-925-2661 FAX:089-925-2654 E-mail: eccca@e-jyokasou.com

愛媛から地球環境を考える  
**エコするけん**



愛媛県地球温暖化防止活動推進センター

愛媛県地球温暖化防止活動推進センター(ECCCA)です。平成27年度より、愛媛県における地球温暖化防止活動の推進拠点として、温暖化防止活動のサポート、実践活動、情報提供やコーディネートを行なっています。活動を通じて、皆さまの日常の中で、賢い選択“COOL CHOICEな行動”につながるようサポートいたします。



愛媛県地球温暖化防止キャラクター ストッピー

愛媛県イメージアップキャラクター みきゃん 許諾番号:202004

**活動支援事業**

ECCCAでは、愛媛県地球温暖化防止活動推進員51名(2020年1月現在)の方や団体等への支援活動を行っています。地域に根付いた持続可能な活動へとつなげていくためにもより一層の協力・協働をよろしくお願い致します。

**愛媛県地球温暖化防止活動推進員研修会・意見交換会**

SDGsと推進員活動

2019.7.2



講師 愛媛大学教育学部 竹下 浩子准教授  
四国環境パートナーシップオフィス 黒河 由佳氏

持続可能な地域社会の実現とわたしたちの在り方

2019.12.3



講師 SDGs新居浜KITE 大西 政年氏

**学生地球温暖化防止活動推進員・四国エコサミット**

地球を冷やせ!四国のCOOLな大学生!  
~探そう!この街で。つなげようECOの絆~

2019.8.29・30



場所/道後にぎたつ会館

**中国・四国ブロック合同推進員研修**

掘り起こせ!未来へつづく地域のチカラ  
~持続可能な地域づくりにむけて~

2019.9.5・6



場所/松江テルサ(島根県松江市)



**SDGs(エス・ディー・ジーズ)って知ってる?**

2015年9月の国連サミットにおいて採択された「持続可能な開発のための2030アジェンダ」にて記載された2016年から2030年までの国際目標です。持続可能な世界を実現するための17のゴール・169のターゲットから構成され、「地球上の誰一人として取り残さない」ことを誓っています。この17のゴール達成に向けて、日本を含めた193の国が様々な取り組みを行っています。

SDGs (Sustainable Development Goals) 持続可能な開発目標

**《センター事業に参加した学生たちの声》**

- 参加したことで、地球環境についての知見が深まりました。また、色々な方との交流があり、普段の大学生活では経験できない貴重な体験が出来ました。
- 共通の興味を持つ人のお話を聞いたことで、新しい発見があり、それをまた他の人に伝えられる良い経験になりました。自分がもっと知りたいと思っていたことが四国エコサミットにあったので参加して本当に良かったです。
- 今回、初めて四国エコサミットに参加し、普段関わることのなかった人たちの環境問題に対する考え方を学び、共有できたことはとてもいい経験となりました。四国エコサミット後、計画していたイベントを二度にわたって開催し、無事成功させることができました。2020年も環境問題に対する活動を積極的に行っていきたいと思っています。

**中国・四国ブロック合同推進員研修に参加して**

自身三度目の参加となる今回は、島根県松江市で行われ、愛媛より私を含め推進員4名、センター職員2名、中四国9県総勢で74名での1泊2日の研修でした。JR利用のため前日出発とはなりましたものの、得たものは参加者同士の繋がりを含めとても有意義で次につながるものとなったと思っています。

今回の研修は、「掘り起こせ!未来へつづく地域のチカラ」をテーマに持続可能な地域づくりを伝え広げる人となるために地域事例を発掘し情報発信力を培うことを目的として、プロの地元新聞記者の方からアドバイスをいただき、相手取材し他己紹介・新聞記事として完成させるもの。プロではないのでノウハウ習得は大変苦労しましたが、自身の活動を記事にいただけたことで反響があり、初の「子供たちへのみかん狩り体験を通しての環境学習活動」を企画・開催することが出来、次につながる活動となりました。素晴らしい経験を有難うございました。

推進員 中村 慎司

**環境講座**

ECCCAでは、「体験」を取り入れた環境講座を実施することで、地球温暖化をはじめとする地球規模の環境問題を身近に、そして自分事として感じてもらう機会を提供しています。「ECOの視点」を持ち、自分で考え、判断し、行動できる人材の育成へとつながるよう今後も継続していきます。

**虹の万華鏡を作って体験!光のふしぎ**

NPO法人 ワークライフ・コラボ

2019.07.30



場所/松山大学

**虹の万華鏡を作って体験!光のふしぎ**

NPO法人 だんだん

2019.08.19



場所/NPO法人 だんだん

**力を合わせて環境マークを探そう!**

多機能学童保育広場すくっと

2019.08.21



場所/多機能学童保育広場すくっと、イオンスタイル松山



**リユース体験!オリジナルマグネットを作ろう**

ハツラツさくら会

2019.10.10



場所/中萩公民館



**環境イベント**

ECCCAでは、愛媛県と協力しながら地球温暖化に関する普及啓発活動を行っています。イベントを通して自分たちの暮らしについて関心を抱き、地球温暖化の視点を取り入れた暮らしかたとは何か?を考えるきっかけにしていきたいです。

**愛媛の3Rフェア~えひめの『スゴeco』集合!**

エミフルMASAKI

2019.10.5・6



- 環境マーククイズ
- COOL CHOICEの賛同



**えひめ暮らしと住まいフェア2019**

アイテムえひめ

2019.10.26・27



- セミナー講師「地球温暖化の視点でみる暮らしかた」
- 暮らしに関する実態調査アンケート
- COOL CHOICE賛同
- 木と季節の体験コーナー

**えひめクールシェア 自由研究お助けイベント**

愛媛県地球温暖化防止活動推進センター

2019.08.16



**えひめウォームシェア 地球温暖化×針育 ~地球に優しい素材でひざ掛けを作ろう~**

愛媛県地球温暖化防止活動推進センター

2019.12.10

