



環境かわら版

2024年7月号(第338号)



夏休み環境学習講座

「夏休み環境学習講座」の参加者を募集しています(P2)



もりの学舎(まなびや)夏の特別イベントを実施します(P3)



「夏休み!おうちでエコアップ大作戦」の参加者を募集しています(P4)



クビアカツヤカミキリの駆除にご協力ください!(P4)



愛知県は「SDGs 未来都市」として、SDGs(持続可能な開発目標)の達成に向けた取組を推進しています。県の環境に対する取組は、環境局 Web ページ「あいちの環境」で紹介しています。



「あいちの環境」(<https://www.pref.aichi.jp/site/kankyo/>)



「夏休み環境学習講座」の参加者を募集しています



愛知県では、環境の大切さについて体験しながら学ぶことができる「夏休み環境学習講座」を7月24日（水）から13講座、計23回開催します。

どの講座も楽しく学ぶことができ、夏休みの自由研究にもぴったりです。

参加費は無料です。是非ご参加ください。

1 講座の日程及びタイトル

日程	タイトル
7/24(水) 10:00~14:00	森の万華鏡を作ろう！
7/26(金) 10:00~14:00	植物のちからを知ろう ～光合成と二酸化炭素～
7/30(火) 10:00~14:00	作って飛ばそう！ むささびグライダー
7/31(水) 10:00~14:00	ソーラーカーを作ろう！ <“発電” もいろいろ>
8/5(月) 14:00~	かおりの話 ～ルームスプレーを作ろう～
8/7(水) 14:00~	カード型顕微鏡を作ろう！
8/9(金) 10:00~14:00	ほんとはスゴイ！ ミミズのヒミツ
8/13(火) 10:00~14:00	STOP 温室効果ガス！
8/15(木) 10:00~14:00	花のつくりってどうなっているの？ 花の模型を作ってみよう！
8/16(金) 10:00~14:00	世界一多い生きもの「昆虫」の ヒミツ ～残された手掛かり から正体をあばけ！～
8/19(月) 10:00~14:00	干潟の魅力を知ろう！
8/22(木) 10:00~14:00	プラスチックからできている 接着剤・粘着剤の不思議
8/23(金) 14:00~	めざせ！食品ロスゼロ！！ クイズすごろくで遊ぼう

2 開催時間

10:00～12:00

14:00～16:00

3 開催場所

あいち環境学習プラザ

（愛知県環境調査センター内（名古屋市北区））

4 募集定員

各回 20 名程度（保護者を含む。）

5 推奨年齢

小学生以上（小学生は保護者同伴）

6 申込方法

右の二次元コードから申込
フォームにアクセスの上、お
申込みください。



※受講の可否は、7月17日（水）までに連絡します。
※申込多数の場合は、抽選にて参加者を決定します。
※応募状況によっては、申込期限後も申込できる場合がありますので、お問い合わせください。

7 申込期限

7月8日（月）まで

8 開催の様子



カード型顕微鏡を
作ろう！



ほんとはスゴイ！
ミミズのヒミツ

詳細はWeb ページをご覧ください。

(<https://www.pref.aichi.jp/press-release/2024natsuyasumikoza.html>)



環境調査センター 企画情報部
あいち環境学習プラザ

電話 052-908-5150（ダイヤルイン）

もりの学舎(まなびや)夏の特別イベントを実施します



愛知県では、愛・地球博記念公園（長久手市）内の「もりの学舎^{まなびや}」で、夏の特別イベントとして、親子で参加できる工作教室を開催します。参加費は無料です。多くの方のご参加をお待ちしています。

1 ちびっこクラフト

森で生きものを捕まえて観察し、自然素材を使った生きものクラフトを作ります。

(1) 開催日時

8月3日(土) ①10:30～11:50 ②14:00～15:20

(2) 対象・募集人数

幼児(3～6歳)とその保護者 各回20名程度(保護者を含む。保護者1名につき幼児2名まで。)

2 おやこクラフト

親子で力を合わせて、竹の木を使った水てっぽうを作ります。

(1) 開催日時

8月4日(日) ①10:00～12:00 ②13:30～15:30

(2) 対象・募集人数

小学生とその保護者 各回20名程度(保護者を含む。保護者1名につき小学生2名まで。)

3 申込期間

6月28日(金)から
(先着順)

4 申込先・問合せ先

もりの学舎
電話:0561-61-2315 FAX:0561-61-2328

詳細はWebページをご覧ください。
(<https://www.pref.aichi.jp/press-release/r6summer-craft.html>)



ちびっこクラフト



環境活動推進課 環境学習グループ
電話 052-954-6208 (ダイヤルイン)

油ヶ淵浄化デーの一斉清掃活動にご参加ください



油ヶ淵は、碧南市と安城市に広がる愛知県唯一の天然湖沼です。

油ヶ淵周辺の4市(碧南市、安城市、西尾市及び高浜市)は、水質浄化に向けて意識の高揚を図るため、毎年7月の第4日曜日を「油ヶ淵浄化デー」と定めています。この「油ヶ淵浄化デー」を迎えるに当たり、原則その日に合わせて油ヶ淵や流入する河川周辺の一斉清掃活動を実施しています。

昨年は、1,471名の方々にご参加いただき、500kgのごみを回収しました。

今年は、碧南市及び西尾市は7月21日(日)、安城市及び高浜市は7月28日(日)に実施します。

また、安城市において、この清掃活動等を通じて、永年にわたり地域の水環境保全に貢献された2団体に対して、油ヶ淵水質浄化促進協議会(構成:愛知県、4市)から感謝状を贈呈します。

皆さんの清掃活動へのご参加をお待ちしています。詳細はWebページをご覧ください。

(<https://www.pref.aichi.jp/press-release/2024jyoukaday.html>)



昨年の清掃活動の様子

昨年の感謝状贈呈の様子



水大気環境課 生活環境地盤対策室
三河湾環境再生グループ
電話 052-954-6220 (ダイヤルイン)

「夏休み！おうちでエコアップ大作戦」の 参加者を募集しています



愛知県では、地球温暖化防止に向け、「賢い選択」(COOL CHOICE)を促す「あいち COOL CHOICE」県民運動の取組の一つとして、児童が家族と一緒に過ごす時間の長い夏休み期間中に、チェックシートを使って省エネなどのエコアップ行動に取り組んでいただく「夏休み！おうちでエコアップ大作戦」を実施しています。



夏休みの自由研究や児童の自発的な取組を促すきっかけづくりに、ご家族で、是非ご参加ください。

エコアップ行動を実践していただいた参加児童には、参加賞及びエコ家族認定証をお渡しします。

1 対象者

県内在住の小学生及びそのご家族

2 参加方法

Web ページからエコアップブックをダウンロードしてご参加ください。取組終了後は、9月30日(月)までに取組結果をWeb ページに入力してください。

3 問合せ先(事務局)

愛知県地球温暖化防止活動推進センター

電話：052-934-7295

詳細はWeb ページをご覧ください。

(<https://aichi-ecoup.jp/>)



地球温暖化対策課 調整・企画グループ
電話 052-954-6213 (ダイヤルイン)

クビアカツヤカミキリの駆除にご協力ください！



特定外来生物クビアカツヤカミキリによる被害が拡大していますので、駆除にご協力をお願いします。

1 クビアカツヤカミキリとは

大陸原産の外来種であるクビアカツヤカミキリは、体長2~4cm、体全体が光沢のある黒色で、前胸部が赤いのが特徴です。幼虫が主にバラ科の樹木を食害し、枯死させます。県内では、名古屋市及び海部地域の計8市町村で確認されており、特に街路樹等のサクラに大きな被害が生じています。外来生物法に基づく特定外来生物に指定されており、生きた状態での飼養、保管、運搬、野外への放出等が禁止されています。

2 クビアカツヤカミキリを見つけたら

本種の成虫を見つけたら、被害拡大防止のため、^{たた}叩き潰すか殺虫剤などで確実に駆除してください。また、サクラ、ウメ、モモなどの樹木から、細長

いひき肉状のフラス

(木くずと糞の混合物)が出ていると、本種の幼虫による被害が発生している可能性があります。被害木を放置



大量のフラス

すると、倒木の危険だけでなく、生息域が拡大するおそれもあるため、速やかに防除を行うか、被害が深刻な樹木については伐採する必要があります。成虫や被害木を見つけた際には、市町村担当課、県民事務所等環境保全課にご連絡ください。

発見情報を登録するアンケートシステムや具体的な防除方法等について、Web ページにて案内していますので、ご参照ください。



自然環境課 野生生物・鳥獣グループ
電話 052-954-6230 (ダイヤルイン)

自動車エコ事業所を募集しています



愛知県では、EV（電気自動車）・PHV（プラグインハイブリッド自動車）・FCV（燃料電池自動車）の導入など、自動車利用における脱炭素化に資する取組を積極的に実践する事業所を「自動車エコ事業所」として認定しています。

認定された事業所には、認定証や表示板をお渡しするとともに、県のWebページに掲載し、カーボンニュートラルに取り組む事業所として広く紹介します。積極的なご応募をお待ちしています。

1 対象

県内の事業所（個人事業者を含む。）

2 募集期限

9月30日（月）まで

3 応募方法

所定の申請書（Webページからダウンロード可）及び取組内容を証する書類を、持参又は郵送によりご提出ください（宛先はWebページを参照）。

4 認定のメリット

「自動車エコ事業所」の認定を受けると、社会的価値の実現に資する取組として、県が行う公契約の一部において、業者選定時に加点評価される場合があります。

詳細はWebページをご覧ください。

(<https://www.pref.aichi.jp/press-release/2024ecojigyousyo.html>)



愛知県 自動車エコ事業所

検索

地球温暖化対策課 自動車環境グループ
電話 052-954-6217（ダイヤルイン）

中小企業脱炭素経営支援事業への参加企業を募集しています



愛知県では、中小企業を対象に、専門アドバイザーを派遣し、中小企業版 SBT*認定基準に合致した削減目標の設定等をする「中小企業脱炭素経営支援事業」への参加企業を募集していますので、是非ご応募ください。

* 中小企業版 SBT (Science Based Targets)
2030年を目標年として中小企業が設定し、国際機関が認定する、パリ協定が求める水準と整合した削減目標

1 募集対象

脱炭素経営に取り組む意欲があり、中小企業版 SBT の認定取得を目指す、県内に本社又は主たる事業所を有する中小企業

2 募集企業数

5社（中小企業版 SBT の認定取得見込みや取組の発展性等により選定）

3 応募期間

7月12日（金）まで

4 参加費用

無料

5 支援内容

- ・温室効果ガス排出量の算定
- ・中小企業版 SBT 認定基準に合致した温室効果ガス排出削減目標の設定
- ・削減目標達成に向けた短期計画の策定

6 応募方法

メール (ondanka@pref.aichi.lg.jp) により、応募申請書をご提出ください。

詳細はWebページをご覧ください。

(<https://www.pref.aichi.jp/press-release/chusho-datsutanso2024.html>)



愛知県 中小企業脱炭素経営

検索

地球温暖化対策課 計画推進グループ
電話 052-954-6242（ダイヤルイン）

省エネルギー設備等導入支援事業費補助金の 申請を受け付けます



愛知県では、県内事業者に対して、より省エネルギー性能の高い設備の導入、建築物のZEB*化を支援する補助金の申請を受け付けています。

* ZEB（ネット・ゼロ・エネルギー・ビル）
省エネ化と再エネの活用によりエネルギー消費量を正味でゼロにすることを目指した建築物

1 補助対象設備等

(1) 省エネルギー設備

高効率空調機器、高機能換気設備、高効率照明機器、高効率給湯機器、コージェネレーションシステム

(2) 建築物のZEB化

建築物のZEB化に資する建材や設備等

2 補助対象者

(1) 省エネルギー設備

中小企業等

(2) 建築物のZEB化

大企業・中小企業等

3 補助率（補助限度額）

(1) 省エネルギー設備

補助率 1/3（補助限度額 700 万円）

(2) 建築物のZEB化

補助率 1/3～2/3（補助限度額 1,750 万円）

4 受付期限

12月27日（金）まで（必着）

詳細は、Web ページをご覧ください。

(<https://www.pref.aichi.jp/soshiki/ondanka/saiene-shoene-hojokin2024.html>)



地球温暖化対策課 計画推進グループ
電話 052-954-6242（ダイヤルイン）

中小事業者向けの無料省エネ相談を実施しています



愛知県では、事業者による地球温暖化対策を促進するため、省エネ対策に取り組む機会や資金、ノウハウが少ない中小事業者を対象に、専門家による省エネ相談を無料で実施しています。

1 省エネ相談の特徴

(1) 相談窓口、訪問による総合的な相談体制

相談窓口（電話・メール・FAX）を開設するとともに、希望に応じて相談者への訪問を行うなど、相談者が気軽に相談できる体制を整えています。

(2) 専門家による対応

省エネの取組に精通した専門家（電気分野・熱分野）が対応します。

(3) 要望に応じた対応

設備の運用改善によるソフト対策から、高効率な設備の導入等によるハード対策まで、相談者の要望や状況に合わせてアドバイスを行います。

また、省エネ補助金制度の紹介及び制度利用に当たってのアドバイスも行います。

2 受付日時

平日（祝日、年末年始を除く）

9：15～17：30（12：00～13：00を除く）

3 相談窓口

深田電機(株)（県委託先）

電話：050-3467-5779 / FAX：0586-71-7713

メール：shoene@fukadadenki.co.jp

詳細は Web ページをご覧ください。

(<https://www.pref.aichi.jp/soshiki/ondanka/syouenesoudan2024.html>)



地球温暖化対策課 計画推進グループ
電話 052-954-6242（ダイヤルイン）

環境保全関係功労者表彰式を開催しました



愛知県では、県民の環境保全意識を高め、快適な生活環境を保つため、県内の環境の保全に関し顕著な功績のあった団体・個人に対して、毎年度、知事による表彰を行い、その功績をたたえています。

今年度は、2団体及び16名の受賞者を決定し、6月10日に県庁本庁舎正庁で表彰式を行いました。

知事から表彰状等を授与後、知事と来賓の直江弘文県議会議員長から、お祝いの言葉が贈られました。



タカドヤ高原湿地を守る会 副会長 永井 建次 さん



加藤 雅信 さん



加藤 雅英 さん



小塚 周一 さん

表彰の区分と受賞者一覧（五十音順・敬称略）

環境保全活動功労（2団体）
長年にわたり環境保全活動の推進に尽力
○タカドヤ高原湿地を守る会（豊田市）
○特定非営利活動法人みよしの自然環境を守る会（みよし市）
環境保全推進功労（6名）
長年にわたり県の環境保全行政の推進に寄与
審議会、協議会等（附属機関）の委員等（1名）
○加藤 雅信（名古屋市千種区）
附属機関に類する会議の委員等（1名）
○富永 晃宏（名古屋市緑区）
地球温暖化防止活動推進員（1名）
○村上 和代（豊田市）
地域環境保全委員（3名）
○鈴木 ひろ子（名古屋市南区）
○手島 雅行（岡崎市）
○西浦 敏廣（知多郡美浜町）
環境保全行政従事功労（4名）
長年にわたり環境保全行政に従事
○加藤 雅英（日進市）
○杉本 佳史（豊橋市）
○富田 耕紹（豊川市）
○古井 淳也（北設楽郡設楽町）
環境衛生事業功労（6名）
長年にわたり環境衛生事業の推進に尽力
○相木 徹（大府市）
○阿部 裕士（岐阜県可児市）
○石山 勝範（西尾市）
○伊藤 泰雄（名古屋市緑区）
○小塚 周一（西尾市）
○田島 達史（西春日井郡豊山町）

愛知県 環境保全関係功労者

検索

環境活動推進課 環境学習グループ
電話 052-954-6208（ダイヤルイン）

○ 熱中症特別警戒アラートについて

近年、気候変動等の影響により、国内の熱中症による救急搬送者数は毎年数万人に上り、昨年度、愛知県では5,000人を超えています。

この状況を踏まえ、環境省は、これまで運用してきた「熱中症警戒アラート」に加えて、気温が特に著しく高くなることにより、熱中症による重大な健康被害が生ずるおそれのある場合に発表される「熱中症特別警戒アラート」の運用を4月24日から、新たに開始しました。

警戒アラートの運用について

一般名称	熱中症警戒アラート	熱中症特別警戒アラート
発表基準	府県予報区等内のいずれかの暑さ指数情報提供地点における、日最高暑さ指数(WBGT)が33(予測値、小数点以下四捨五入)に達すると予測される場合	都道府県内において、全ての暑さ指数情報提供地点における翌日の日最高暑さ指数(WBGT)が35(予測値、小数点以下四捨五入)に達すると予測される場合
発表時間	前日の17時頃及び当日の5時頃	前日の14時頃

警戒アラート等が発表された場合は、外での運動や活動を中止・延期し、こまめに水分・塩分補給を行うなど、「熱中症予防行動」を普段以上に実践しましょう。

* 暑さ指数(WBGT)とは、人体と外気との熱のやりとり(熱収支)に着目した指標です。人体の熱収支に与える影響の大きい①湿度、②日射・輻射など周辺の熱環境、③気温の3つを取り入れた指標で、単位は気温と同じ摂氏度(°C)で示されますが、その値は気温とは異なります。

○ クーリングシェルターについて

極端な高温時への対策として、市町村長が冷房設備を有する等の要件を満たす施設(公民館、図書館、ショッピングセンター等)を「指定暑熱避難施設(クーリングシェルター)」として指定できることとなりました。「熱中症特別警戒アラート」が発表された際は、一般に開放することになっています。

県内では、各市町村において、指定されたクーリングシェルターをWebページ等で随時公表しています。また、一部市町村では、熱中症特別警戒アラートの発表に関わらず、期間を定めて一般に開放している施設があります。

クーリングシェルターについて、詳細はWebページをご覧ください。

(<https://www.pref.aichi.jp/site/kankyo/cooling-shelter.html>)



暑いときはがまんせず

ちょっと「ひと涼み」しませんか?

クーリングシェルター・マーク

環境調査センター 企画情報部

愛知県気候変動適応センター

電話 052-910-5489 (ダイヤルイン)

※掲載のイベントや講習会等は、天候の影響等により、内容を変更又は中止する場合があります。

愛知県環境情報紙「環境かわら版」(第338号)

発行日 2024年7月1日

編集・発行 愛知県環境調査センター 企画情報部

所在地 〒462-0032 名古屋市北区辻町字流7-6

電話 052-910-5486(ダイヤルイン)

URL <https://www.pref.aichi.jp/soshiki/kankyo-c/0000007029.html>

(今月号とバックナンバーを掲載しています。)



掲載記事は広報紙等へ再掲していただきますようお願いいたします。