



令和6年度 みやぎゼロカーボン アワード候補者募集!!

募集期間 2024 7/1(月) ▶ 9/20(金) 当日消印有効

県では、2050年までに二酸化炭素の排出を実質ゼロとすることを目標に掲げています。その実現に向けて、顕著な功績のあった個人又は団体を「みやぎゼロカーボンアワード」として表彰します。

つきましては、以下のとおり表彰の候補者を募集しますので、報道機関の皆さまにおかれましては、広く情報発信に御協力願います。

1 表彰対象

宮城県内における地球温暖化対策に資する活動で顕著な功績があった個人又は団体

2 表彰対象者

(1)宮城県内で地球温暖化対策に資する活動を行うもののうち、次の①から④に該当する個人又は団体

- ① 宮城県内に住所を有する個人
- ② 宮城県内に事業所又は事務所を有する団体（法人格の有無は問いません。）
- ③ 宮城県内の幼稚園、小学校、中学校、義務教育学校、高等学校、中等教育学校、特別支援学校、大学、高等専門学校及び専修学校
- ④ その他知事が必要と認めるもの

(2)宮城県内において上記①から④と共同で地球温暖化対策に資する活動を行う個人又は団体のうち代表者が上記①から④であるもの

3 応募方法

応募用紙を、持参、郵送又は電子メールにより事務局（県環境政策課みやぎゼロカーボン推進班）へ提出する。

4 受賞の特典

- (1) 環境イベント「みやぎゼロカーボン大作戦」内で表彰式を開催し、賞状と盾を授与します。
- (2) 上記イベントや、県のHP、SNS、広報誌、パネル展示等で、取組を広く紹介するほか、受賞者には継続してPRの場を提供します。
- (3) 環境省が実施する「気候変動アクション環境大臣表彰」へ県が推薦を行います。

▼昨年度の表彰式の様子



詳細は、チラシ又は県HP▶
を御覧ください。





令和6年度 みやぎゼロカーボン アワード

候補者募集

宮城県では、2050年までに二酸化炭素の排出を実質ゼロとすることを目指しています。

その実現に向けて、顕著な功績のあった個人または団体を「みやぎゼロカーボンアワード」として表彰します。

そして、優れた取組の内容を周知し、本県における地球温暖化対策を推進します。



皆さまからのご応募をお待ちしています。

募集
期間

2024 **7/1**(月) ▶ **9/20**(金) 当日消印有効

「みやぎゼロカーボンチャレンジ2050戦略」の取組項目

対象
分野

- ①家庭や事業所での省エネ活動
- ②再エネ設備や省エネ設備等の先進的な導入
- ③二酸化炭素の排出を低減する製品・技術の開発
- ④森林・海洋環境の保全
- ⑤3R+Renewableの推進
- ⑥気候変動の影響による被害を回避・低減する適応策の導入・実践
- ⑦地球温暖化対策に関する普及啓発や環境教育



令和5年度表彰式の様子

みやぎゼロカーボンチャレンジ2050 公式Web・SNS・アプリ



公式
ポータルサイト



公式X
(旧Twitter)



公式
Instagram



環境配慮行動促進アプリ
ecoチャレンジみやぎ



宮城県

令和
6年度

みやぎゼロカーボンアワード 募集案内

表彰
対象者

- 宮城県内で地球温暖化対策に資する活動を行うもののうち、次の①から④に該当する個人又は団体
 - ①宮城県内に住所を有する個人
 - ②宮城県内に事業所又は事務所を有する団体(法人格の有無は問わない。)
 - ③宮城県内の幼稚園、小学校、中学校、義務教育学校、高等学校、中等教育学校、特別支援学校、大学、高等専門学校及び専修学校
 - ④その他知事が特に必要と認めるもの
- 宮城県内において上記①から④と共同で地球温暖化対策に資する活動を行う個人又は団体のうち代表者が上記①から④であるもの

応募
方法

- 応募用紙に必要事項を記入し、持参、郵送又はEメールにより下記の応募先へ1部に提出してください。
(応募用紙は、県環境政策課のホームページからダウンロードできます。)
<https://www.pref.miyagi.jp/soshiki/kankyo-s/zerocarbonaward.html> ▶
- ※持参の場合:平日の午前9時から午後5時まで受付。※郵送の場合:当日消印有効。



- 自薦・他薦を問いませんが、他薦の場合は被他薦者の承諾を得た上で推薦してください。

応募・
問合せ先

宮城県 環境生活部 環境政策課 みやぎゼロカーボン推進班
〒980-8570 宮城県仙台市青葉区本町三丁目8番1号

電話 ▶ 022-211-2661 Eメールアドレス ▶ kankyoe@pref.miyagi.lg.jp

Q

受賞者はどのように決定されますか?

A

有識者等による選考会を開催し、「最優秀賞」及び「優秀賞」の受賞者を決定します。

Q & A

Q

受賞するとどのようなメリットがありますか?

A

- ・環境イベント「みやぎゼロカーボン大作戦」内で表彰式を開催し、賞状と楯を授与します。
- ・上記イベントや、県のHP、SNS、広報誌、パネル展示等で、取組を広く紹介するほか、受賞者には継続してPRの場を提供します。
- ・環境省が実施する「気候変動アクション環境大臣表彰」へ県が推薦を行います。

過去の受賞者 (敬称略)

令和
5年度
受賞

株式会社一の坊

限りある地球資源を大切に
する温泉宿のSDGsへの取組み

温泉廃熱利用、建物・設備の省エネ化、フードロス削減など、二酸化炭素削減に寄与する多方面の取組を展開。全社一丸となってPDCAサイクルにより二酸化炭素削減に取り組むシステムを構築。



令和
4年度
受賞

株式会社深松組

「地中熱回収システム」導入による省エネ対策

アクアイグニス仙台に、地産地消型の省エネ設備として「複数熱回収システム」を導入。並行して、化石燃料を使用しない農作物栽培や、店舗における地産地消・フードロス削減、SDGsに関する普及啓発にも取組む。



令和
3年度
受賞

株式会社学研スタディエ
東北事業本部
～あすなる学院～

地元みやぎで学ぶ子ども達応援企画
～ミライ思考～ 第1弾
気仙沼の海と山と人
小学校SDGs作文コンクール

県内企業のSDGs活動を教材として、教科学習を超えた社会の未来を考える教育を展開。地域資源を活用した再エネ(木質バイオマス)利用と、持続可能な社会形成について考える契機づくりに取組む。



令和6年度みやぎゼロカーボンアワード 応募用紙

1 表彰候補者の情報

| | | | |
|----------------|-----------------|--------|--|
| ふりがな | | | |
| 氏名又は 会社・団体名 | | | |
| ふりがな | | 代表者役職※ | |
| 代表者氏名※ | | | |
| 住所又は 所在地 | 〒 — | | |
| 電話番号 | () — | | |
| Eメール アドレス | | | |

※表彰候補者が会社・団体の場合のみ記入してください。

2 表彰候補者の担当者情報（表彰候補者が会社・団体の場合のみ記載）

本賞に関する事務連絡の窓口となる担当者について記載してください。

| | | | |
|---------------|-----------------|-------|--|
| ふりがな | | 部署・役職 | |
| 担当者氏名 | | | |
| 住所又は 所在地※ | 〒 — | | |
| 電話番号※ | () — | | |
| Eメール アドレス※ | | | |

※1と同一の場合は記載不要です。

3 【他薦の場合のみ】推薦者の情報

| | | | |
|----------------|-----------------|--------|--|
| ふりがな | | | |
| 氏名又は 会社・団体名 | | | |
| 住所又は 所在地 | 〒 — | | |
| 担当者氏名※ | | 部署・役職※ | |
| 電話番号 | () — | | |
| Eメール アドレス | | | |
| 推薦理由 | | | |

※推薦者が会社・団体の場合のみ記載してください。

4 取組・活動の基本情報

| | |
|----------|--|
| 名称（タイトル） | 取組・活動の内容を簡潔に表す名称（タイトル）を記載してください。 |
| 他の受賞歴 | 表彰の名称（当該取組・活動について、他の団体等から表彰を受けたことがある場合は記載してください） |

5 取組・活動の概要

| |
|--|
| (1) 背景と目的 |
| (2) 具体的な内容 |
| (3) 地球温暖化対策としての効果 (再エネ・省エネによる温室効果ガス排出削減量(電力・燃料等の削減量)や普及啓発人数など、具体的な数値が分かる場合には記載願います) |

6 取組・活動のPRポイント

| |
|---|
| (1) 取組・活動内容の「先導性・先進性・独創性」について |
| (2) これまでの取組・活動の「継続性(開始時期・実施期間・頻度等)」について |
| (3) 取組・活動の「県民や県内事業者等への波及性」について |
| (4) 取組・活動の「応用・発展可能性(今後の計画・展望など)」について |
| (5) その他 |

7 アンケート

- (1) 表彰候補者は「みやぎゼロカーボンチャレンジ2050 県民会議」の会員ですか？
 会員である(会員登録済み) 会員でない
 ※県民会議の趣旨に御賛同いただける場合は、下記リンクより会員登録に御協力願います(登録無料)。
<https://www.pref.miyagi.jp/soshiki/kankyo-s/zero-carbon-challenge2050.html>
- (2) みやぎゼロカーボンアワードを何で知りましたか？
 県ホームページ 新聞 テレビ ラジオ X(旧twitter) Instagram
 Facebook 県メルマガ(メルマガ・みやぎ) アプリ「ecoチャレンジみやぎ」
 その他()

8 その他

- (1) 会社・団体の概要資料(パンフレット等)や、活動状況が分かる資料(キャプション付きの写真等)を添付願います。
- (2) 共同での応募の場合、1、2には表彰候補者(代表)の情報を記載願います。表彰候補者(代表を除く)については、1、2の情報を記載した書類(任意様式)を別途作成し、添付願います。
- (3) 御記載いただいた個人情報等は、本事業の目的以外に使用しません。
- (4) 記載欄が不足する場合は、自由に広げていただいて構いません。

みやぎゼロカーボンアワード 受賞者一覧

※敬称略、R4年度までは「宮城県ストップ温暖化賞」として実施

| 年度 | 受賞者 | 取組・活動等 | 備考 |
|-----------------------|---|---|--|
| R5 | 最優秀賞 | | |
| | 株式会社一の坊 | ・温泉廃熱利用、建物・設備の省エネ化、フードロス削減など、CO2削減に寄与する多方面の取組を展開。 ・全社一丸となってPDCAによりCO2削減に取り組むシステムを構築。 | |
| | 優秀賞 | | |
| | 特定非営利活動法人SCR | ・市民参加型で養蜂。 ・環境指標生物であるミツバチをテーマとした出前講座・ワークショップを継続的に開催し、子ども達に環境保全の重要性を伝えている。 | |
| | 株式会社サカモト | ・事業活動において、植林や県産材利用に積極的に取り組んでいる。 ・地域の団体と連携し、エネルギーの地産地消の実践と普及啓発を実施。 | |
| R4 | 株式会社築館クリーンセンター | ・焼却施設の廃熱を利用した農業用ハウスでコーヒー豆等を栽培してカーボンフットプリントを大幅に削減。 ・本農業施設を就労支援施設の利用に供し、環境×農業×福祉の統合的向上に貢献。 | |
| | 東北ボーリング株式会社 | ・オーブンループによる地中熱の導入、県産材(CLT等)の活用により、木造建築としては県内初のZEB化。 ・県内外の見学者を積極的に受け入れ、ZEBの普及啓発に尽力。 | |
| | 株式会社深松組 | 「複数熱（地中熱等）回収システム」導入による省エネ対策 | 令和5年度気候変動アクション環境大臣表彰受賞 |
| | 株式会社オイルプラントナトリ 宮城県地球温暖化防止活動推進員 コミュニケーターチーム ヤマト運輸株式会社 新宮城主管支店 | 廃食油を活用した脱炭素に向けた取組 環境出前講話による地球温暖化防止の普及啓発活動 ヤマト運輸株式会社 新宮城主管支店 SDGs推進委員会 | |
| R3 | 大賞 | | |
| | 株式会社学研スタディ東北事業本部～あすなる学院～ | 地元みやぎで学び子ども達応援企画 ～ミライ思考～ 第1弾 気仙沼の海と山と人 小学生SDGs作文コンクール | |
| R2 | 賞 | | |
| | 株式会社宮城衛生環境公社 南三陸少年少女自然調査隊 | 宮城県初の再エネ100宣言RE Action達成を目指して かけがえのない地域の自然環境を守り伝える活動 | 令和4年度気候変動アクション環境大臣表彰受賞 令和4年度気候変動アクション環境大臣表彰受賞 |
| R1 | 大賞 | | |
| | 一般社団法人 持続可能で安心安全な社会をめざす新エネルギー活用推進協議会 | 地域を越えた中小企業連合による『新エネルギー』の活用に向けた技術開発等の取組 | |
| | 菊地 ひろ子 | 次世代へ今 私たちにできること 「家庭で身近に取り組める温暖化防止活動」 | |
| | 気仙沼地域エネルギー開発株式会社 有限会社千田清掃 代表取締役 千田 信良 千葉 智恵 | 漁業のまち気仙沼で木質バイオマス熱電供給事業に取り組む バイオディーゼル燃料で温暖化防止！ 環境出前講座等の地球温暖化防止普及活動 | 令和3年度気候変動アクション環境大臣表彰受賞 |
| R1 | 賞 | | |
| | 一般社団法人日本キリバス協会 代表理事 ケンタロ・オノ | 地球温暖化最前線国キリバス共和国をテーマとした 地球温暖化防止啓発活動 | 令和2年度気候変動アクション環境大臣表彰受賞 |
| | 農業生産法人株式会社ベジ・ドリーム栗原 | 余剰熱の再利用など環境配慮型の日本最大規模パブリカ農場運営による CO2 削減 | |
| | 白石蔵王エコフォーラム | 環境出前講座教育等の地球温暖化防止普及活動 | |
| | 栗原市築館生活学校 | 地球にやさしい暮らしのすすめ（ごみ減量とリサイクル） | |
| 特定非営利活動法人環境エネルギー技術研究所 | 低炭素社会に向けた環境エネルギー技術に関する普及啓発活動 | | |