

デコ活応援団(官民連携協議会) 第18回会合

令和7年9月19日(金)



脱炭素につながる新しい豊かな幕島しを創る国民運動

第18回会合 - 議事次第



9月19日(金)10時00分~12時00分(予定) オンライン

1 デコ活応援隊からのお知らせ

- (1) デコ活応援団専用コンテンツページの公開
- (2) 令和7年度の「食口ス月間」に向けた取組の状況
- (3) 【PAI連携企画】自治体・事業者向けセミナー開催のお知らせ
- (4)「デコ活」推進事業(補助金)2次公募の結果
- (5) 予算要求の状況

2 脱炭素型ライフスタイルへの転換に向けた取組事例のご共有(別紙)

令和6年度補助金採択事業者からの取組事例のご共有 一般社団法人Unisteps、一般社団法人LBMA Japan、株式会社日本総合研究所

3 デコ活応援団からのご提案・ご報告(別紙)

(ご提案) PV-Net、株式会社エネゲート、株式会社日立ソリューションズ、MagnoRea (ご報告) 一般社団法人日本ガス石油機器工業会 (令和6年度補助金採択事業者からのご報告) NTTドコモビジネス株式会社

4 関連府省庁等からの情報提供(別紙)

総務省、環境省(資源循環課、熱中症対策室)

5 次回情報

質疑応答、意見交換時の留意事項

- ・ 多くの方に発言いただけるよう、発言は簡潔明瞭に**1~2分程度**でお願いします。
- 発言を希望される方は、Zoom上で挙手又はQ&Aへの送信をお願いします。

ID/PWをご入力ください。

(1) デコ活応援団専用コンテンツページの公開



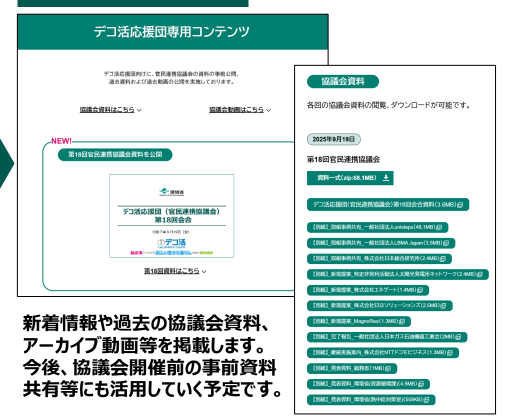
- ■「デコ活」のポータルサイトに、デコ活応援団参画者向けの専用コンテンツページを9月1日(月) に公開しました。閲覧に必要なID/PWは、事務局からメールでお知らせしています。
- ■協議会の資料や動画、応援団向けメルマガのアーカイブ、今後の会合開催予定情報等を掲載する予定です。掲載内容や機能についてのご意見は、随時、事務局までお寄せください。

ログイン方法 ※ <a>こちらからアクセスいただけます。

製品・サービスグダウンロードツール 問合せ デコ活応援団とは 応援団! デコ活応援団への参画 🖵 デコ活応援団専用コンテンツ デコ活応援団の参画企業・団体一覧 デコ活応援団会合 開催情報 団(新国民) デコ活応援団専用コンテンツ デコ活応援団(新国民運動・官民連携協議会) 玉 「デコ活」ポータルサイトの デコ活応援団 ・グローバルナビゲーションの 「デコ活応援団専用コンテンツ」 消費者 または ・「デコ活応援団」ドロップダウン 「デコ活応援団専用コンテンツ」 デコ活応援団専用コンテンツへ からログイン画面へアクセスし、 事務局からのメールに記載の

ログイン画面

コンテンツページ画面



(2) 令和7年度の「食口ス月間」に向けた取組の状況



■10月の食品ロス削減月間のキャンペーンとして、知る・体験する・広めたくなる、食品ロス削減方法 を幅広く消費者に訴求する対面イベントを開催します。

イベント概要

イベント名	「"MOTTAINAI _® "をはじめようフェス」 - いまさら聞けない「食品ロス」を知って・体験して・自分ごとに - ※[MOTTAINAI]は、毎日新聞社の商標登録です
開催日時	2025年10月5日(日) 10:00~15:00
主催・協力	主催:環境省・消費者庁・農林水産省 協力:MOTTAINAIキャンペーン事務局
目的	食品ロス削減に関する取組(打ち手)の認知度を高め、食品ロス削減への行動変容を後押しする
開催場	埼玉県越谷市 イオンレイクタウンkaze 1階 光の広場
概要	 「食品ロスって何?」を学べるステージイベントをはじめ、買い物時・保存時・調理時等の各フェーズで家庭内での食品ロスを減らす方策や、外食時の食品ロス削減に繋がるアクション等、知る・体験する・広めたくなる食品ロス削減方法を幅広く展開 来場者が "自分の小さな行動が、社会全体の食品ロス削減につながっている" と実感できるよう、楽しく実用的なコンテンツや商品紹介を通じて訴求

(3) 【PAI連携企画】自治体・事業者向けセミナー開催のお知らせ



セミナー概要

※「デコ活」の一環として実施している「<u>The POSITIVE ACTION Initiative (PAI)</u>」は、生活者の脱炭素に資する行動の促進を目的に、環境省と有志の企業等が連携して進めているプロジェクトです

セミナー名

【PAI連携企画】CO2削減貢献量の"見える化"という選択肢 ~自治体と企業の連携による活用のヒント~

開催日時

2025年10月15日(水)15:30~16:30/オンライン

目的

市民の行動データを活用したCO2削減貢献量の"見える化"に関する「デコ活」の取組や、自治体・事業者の事例を共有し、自治体の皆様には施策検討や地域連携の参考に、事業者の皆様には新たな連携の可能性を考えるきっかけとしていただくこと

概要

- ・ 環境省より イントロダクション(デコ活の「見える化」の取組)
- 自治体より -「見える化」の事例紹介 (実践例や、住民との連携、課題と工夫など)
- 事業者より 自治体と連携可能なサービスの紹介
- 質疑応答



参加方法

参加申し込みフォームへご記入をお願いいたします



参加申し込みフォームにご登録いただいた方には、当日の接続情報やリマインドメールをお送りします。
※当日参加も可能ですが、円滑な運営に向けて事前登録へのご協力をお願い申し上げます。

(4) 「デコ活」推進事業(補助金)2次公募の結果 今和6年度補正予算·令和7年度当初予算



- ■デコ活補助金では2次公募で2件の採択を行いました。
- ■採択関連情報を下記の執行団体のウェブサイトに掲載しておりますので、適宜、ご覧ください。

公募期間

3/14~4/11 一次公募 21件の応募の中から、審査委員会を経て7件が採択

5/26~6/6 二次公募「くらしの10年ロードマップ」の7分野のうち「衣」を除いた6分野で公募 6件の応募の中から、審査委員会を経て2件が採択

- ※詳細は、以下のウェブサイトからご覧ください。
- ・デコ活補助金採択関連情報

補助金の概要

【マッチングファンド方式(連携協働型社会実装助成方式)】

事業実施主体2(複数主体による連携事業でヒト・モノ・カネ等を持ち寄り):国1(リスクマネー提供)を 上限に定額補助(1/3相当)

【補助上限額】

- ・広域規模事業 3億円(二以上の都道府県で多数の主体への効果が見込まれるもの)
- ・地域規模事業 1億円(一都道府県内での効果が見込まれるもの)

補助金執行団体

- 一般社団法人地域循環共生社会連携協会
- ※詳細は、以下のウェブサイトからご覧ください。
 - 一般社団法人地域循環共生社会連携協会(一般社団法人低炭素社会創出促進協会) (rcespa.jp) 5

(4)「デコ活」推進事業(補助金)2次公募の結果 今和6年度補正予算·令和7年度当初予算





採択事業者一覧

※ロードマップ分野別、代表事業者名50音順

くらしの10年 ロードマップ 関係箇所	全国/地域	代表事業者名	共同事業者名	事業名
移	地域規模	一般社団法人 日本電動モビリティ推進協会 (JEMPA)	株式会社 瀬田月輪自動車教習所	小型電動モビリティ活用による脱炭素 推進・安全講習実践事業
基	地域規模	川崎市	富士通株式会社	川崎市脱炭素ライフスタイル行動変容 促進プロジェクト

(5)予算要求の状況



- ■現在、令和8年度予算概算要求において、「デコ活」推進事業として約31億円を要求しています。
- ■来年度も引き続きデコ活補助金の公募を実施する予定ですので、お気軽にご相談ください。

(脱炭素につながる新しい豊かな暮らしを創る国民運動) 推進事業







【令和8年度要求額 3,084百万円(3,174百万円)】

デコ活の推進を通じて、「新しい豊かな暮らし」とその先にある「脱炭素目標の達成」を実現します。

1. 事業目的

「デコ活」(脱炭素につながる新しい豊かな暮らしを創る国民運動)の推進を通じて、国民・消費者の行動変容を促し、2030年度に2013年 度比46% (特に家庭部門では66%) 削減及び2050年カーボンニュートラルを実現することを目的とする。このために、「新しい豊かな暮ら し」を支える製品・サービスを社会実装するためのプロジェクトの展開、脱炭素型ライフスタイルへの転換に向けた検討・検証、地球温暖化 対策推進法に基づく普及啓発推進等を実施する。

2. 事業内容

- (1) デコ活推進に係る社会実装型取組等支援
- ①デコ活の推進のためのプラットフォームであるデコ活応援団(官民連携協議会)を運営し、自治 体・企業・団体・消費者等と連携を図りながら、デコ活を国民運動として推進する。
- ②H29~R7年度に行われたナッジの成果について、実証から実装へどのようにデコ活に結び付けてい くかの検証を行うとともに、国内外の事例を調査しマニュアル化、広く一般に普及するための検討を行
- ③マッチングファンド方式により、民間の資金やアイディア等を動員し、脱炭素にとどまらない資 源循環やネイチャーポジティブも含めた生活領域全般における「新しい豊かな暮らし」を支える製 品・サービスを効果的・効率的に社会に実装するためのプロジェクトを実施する。
- ④昼の再工ネ余剰電力の有効利用を通じた生活者の暮らし向上、脱炭素型ライフスタイルへの転換 に向けた検討・検証を行う。
- ⑤持続的にインセンティブ原資を創出し得るビジネスモデル化の検討・検証を行う。
- (2)地球温暖化対策の推進に関する法律に基づく普及啓発推進

温対法第39条及び第38条に基づき、全国地球温暖化防止活動推進センター(デコ活ジャパン)及び地 域地球温暖化防止活動推進センター(デコ活ローカル)によって、地域でのデコ活を図るため、調査・ 情報収集・普及啓発・広報等を実施する。

3. 事業スキーム

- (1)委託事業・間接補助事業(補助率 定額(1/3相当)) ■事業形態
 - (2)委託事業・問接補助事業(補助率 5/10)
- ■委託先・補助対象
- 委託事業:民間事業者・団体等 補助事業:地方公共団体、民間事業者・団体等
- ■実施期間
- (1) 令和6年度~令和12年度(2) 令和6年度~

4. 事業イメージ

従来の「普及啓発型」から、自治体・企業・団体等と連携して、 消費者の行動変容を図る「社会実装型」の取組中心へとシフト



新規の連携実践プロジェクトの提案①



- ■新たに4件のプロジェクト提案がありました。
- ■連携先を募集しておりますのでご関心のある方は、事務局までご連絡ください。

	, <u></u>			. —	
プロジェクト内容		参加企業・団体	是供者	「製品・サービス	
		企業·団体名	期待される役割	企業·団体名	期待される役割
uz	家庭のカーボンニュートラル (CN) を 2030年代に達成するための全市的/全社 的ムーブメントづくり ※「市町村」は「市」と省略して記載 ■共通コンテンツ ①「温暖化入門セミナー」…コトの重大性 を市民/社員が「知る」→ 行動変容 ②「ソーラー&蓄電池入門」…家庭部門の	自治体/企業 共通	 ①市民/社員が基礎情報を共有することによる危機意識、当事者意識向上 ①~⑤学習会に参加インセンティブ提供 生協等地域事業者ルートの広報開拓 ②~⑤対策実践に補助金(企業も) ⑦ランキング公表&表彰。上位者宅の低炭素ライフの秘訣を共有 	提案者 太陽光発電所 ネットワーク (PV-Net)	 ①~⑤講師派遣/オンライン講座主催 … Tipping Point、フィードバック効果、ホットハウス・アース説まで解説 ②~⑤登録事業者の選定支援 ⑥実データに基ブくユーザー目線からの助言 ⑦共有システムをシェア→低コストで提供 プロジェクト全体の運営支援
野 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	効果最大対策を「知る」。設置検討支援 ③「再工ネ電気入門」…オール再工ネ電化・セクターカップリングで203X年にCN達成 ④「省エネ再入門」 ⑤「断熱リフォーム講座」 ⑥個別相談対応 ⑦「デコ活家計簿」…市民宅/社員宅のCO2排出量を可視化。類似世帯比較、個人ランキング等でムーブメント活性化	自治体	 環境政策課だけでなく、全市各課と つながる市民団体・市民、地域事業者に 参加呼びかけ、広報協力依頼 ②~⑤都道府県等の協力を得て、 「登録事業者」を市民に紹介 ・ 役職員が業務として参加し、社員家庭の CO2削減 	協力団体 (予定含む)	 ①講師…地域推進センター、環境NGO (350.org.Japan、Climate Reality Project、等) ②ソーラー販売施工店グループ (都道府県の共同購入事業運営団体等) ③みんな電力、パワーシフト・キャンペーン 推奨の再エネ新電力 ④地域推進センター、環境カウンセラー ⑤地域推進センター、地域の断熱ビルダー ⑦ひのでやエコライフ研究所 都道府県 … 市の取組の支援
	※「個人」は実名ではなくニックネーム	止耒 Scope 0.5	CO2[1]#W		• 即但仍示 … 山叼城租の又拔

脱炭素社会実現へ

の社会実証

行動変容

新規の連携実践プロジェクトの提案②



- ■新たに4件のプロジェクト提案がありました。
- ■連携先を募集しておりますのでご関心のある方は、事務局までご連絡ください。

プロジェクト内容	参加企業・団体	参加企業・団体		
	「場・機会」の提供者	「製品・サービス」の提供者		
	企業・団体名 期待される役割	企業・団体名 期待される役割		

「EVユーザーによる太陽光余剰電力の 有効活用に向けたEV充電の取組」

- 太陽光余剰が発生している時間帯の 充電料金を最大50%まで割引
- その際に充電する電気は太陽光由来 のクリーンな電気であることを広く知って いただく
- 今年のゴールデンウイークに全国実証 を行い報告書作成済み。第二弾とし て実証(秋)を企画中

提案者

エネゲート

- 実証の企画・立案から国内すべてのEV ユーザーへの呼びかけ
- 実証結果の報告書作成・開示
- 次のステップへの企画

企業·団体· 国·自治体

- FVユーザーへの呼びかけに協力していただ ける企業・自治体等との連携
- 相乗効果が期待できる取組を有している 企業・自治体等との連携 連携先募集:

充電器設置者

新たに「エコO電」システムと連携していた だける充電器設置者 連携先募集:

随時

「ナッジ」を活用したオフィス・施設における PETボトル水平リサイクル

- 事業系PETボトルの品質が低い課題 を、「ナッジ」を用いた低コストな施策で 従業員の行動変容を促して解決
- 専門業者と連携して回収から、再生 までの確実な水平リサイクルルートを 構築
- この仕組みやノウハウを他企業へ展開 し、循環型社会の実現をめざす

事業主、商業 施設運営業者

- 自社のオフィスや施設で水平リサイクルに 適した分別回収のための環境整備
- 従業員や利用者への環境教育や周知に より、自発的な行動を促す文化醸成と 定着化
- 循環型社会の実現を ともにめざす
- 連携先募集: 随時

連携先募集:

随時

リサイクル業者

提案者

日立

ソリューションズ

収集運搬• 中間処理業者

- 水平リサイクルに適したPETボトル分別回収 の行動変容ノウハウおよびITサービスを提供
- 高度な技術でPETボトルを再生し、 水平リサイクルを実行
- 分別された高品質なPETボトルを、品質を 維持 (非混載) したまま確実に運搬

飲料メーカー

PETボトル水平リサイクル推進の後押し

新規の連携実践プロジェクトの提案③



- ■新たに4件のプロジェクト提案がありました。
- ■連携先を募集しておりますのでご関心のある方は、事務局までご連絡ください。

	プロジェクト内容	参加企業·団体				
		「場・機会」の提	「場・機会」の提供者		「製品・サービス」の提供者	
		企業·団体名	期待される役割	企業·団体名	期待される役割	
″食べられるおく(オカラダサラ・・ 北海道内にも廃棄	食口ス削減と脱プラを同時実現する "食べられるお皿" OKARADASARADA (オカラダサラダ) ・ 北海道内の未利用食のうち、全国的 にも廃棄率の高い食品をアップサイクル した食用皿	企業/団体/	• 野外飲食イベント、フェス、立食パーティーなど、OKARADASARADAの導入を検討する組織を募集	提案者 MagnoRea	北海道内の未利用食材の情報収集、 提供依頼OKARADASARADAの導入を希望する事業 との打ち合わせ・受注	
テイブ	野外イベントや立食パーティーの使い 捨て食器を代替・削減する参加者の環境問題への関心の有無に 関わらず、ナッジ的に課題解決に貢献 することができる	自治体	連携先募集: 暗時	食品加工工場	 北海道内に食品工場を持ち、 OKARADASARADAの生産・ロジスティクス を担う企業を募集 連携先募集: 	

連携実践プロジェクトの結果報告

■1件のプロジェクトの実施結果を報告します。

プ	П	="-	гħ	K	ж	容
ノ	ш	ン	Ľン	r	$m{P}$	

参加企業·団体

「場・機会」の提供者

期待される役割

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

エコジョーズ普及推進プロジェクト

- ドレン排水ルール変更自治体の増加に よりエコジョーズ導入の基盤を構築
- 消費者および賃貸住宅オーナーへ、 エコジョーズ導入に向けた働きかけを 推進

提案者

企業·団体名

日本ガス体 エネルギー普及 促進協議会、 日本ガス石油 機器丁業会

- 自治体とドレン排水ルールの雨水処理 への変更余地について議論
- ドレン排水ルール変更によるメリットやその ためのアクション等について、説明会等にて 自治体へ向けて共有

自治体

WGとの議論/説明会等を踏まえ、 ドレン排水ルール変更について検討

住宅

次回予告



各締切日

✓ 次回(第19回)に向けた連携実践プロジェクト、デコ活応援団の 活動に関する意見、提案等は、**令和7年10月24日(金)**までに 事務局へご連絡ください。

第19回デコ活応援団会合

日時:

令和7年12月18日(木)10時~11時30分(予定)オンライン

議事内容 (現時点想定):

- デコ活応援隊からのお知らせ
- 脱炭素型ライフスタイルへの転換に向けた取組事例のご共有
- デコ活応援団からのご提案・ご報告
- 関連府省庁等からの情報提供
- その他

会合終了後、会合の様子を収めたアーカイブ動画を共有いたします。 ご意見等も承りますので、事務局までお気軽にご連絡ください。





xx: 前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容

参加企業·団体

「場・機会」の提供者

企業・団体名 期待される役割

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

6月の「環境月間」に、消費者に向けた「おいちい (おいしい地球をいつまでも。) プロジェクト」を実施し、食と地球環境のつながりについて啓発

- ・ 連携先の店舗やフードロス削減のEC 「Kuradashi」サイト上において、 様々な環境負荷の低い製品・ サービスに企業の取組について発信
- 消費者にSNSへの投稿・発信を促し、 投稿数等に応じ、環境保護団体に 寄付を実施

提案者

クラダシ

2024年6月 環境月間の啓発プロジェクト 「おいちいプロジェクト」の企画・運営

企業

自社の環境配慮製品、サービスや取組についての「Kuradashi」サイト等を活用しての発信。 または「おいちいプロジェクト」の発信

連携先募集:

.

自治体

自治体内での環境啓発取組の発信。 または自治体サイトやSNSを通じての 「おいちいプロジェクト」の発信

連携先募集:

Web3を活用した新・広告モデルで 汎用的な課題解決への行動変容を実現 するプロジェクト

- ライフスタイルの転換につながる方法 としてゲーミファイでのコミニティの活性 化と持続可能な取組の支援を行う アプリ
- WEB3広告、インセンティブ付与、 ゲーム内の課金の機能を開発し、 一部を社会問題解決に還元する ことで、脱炭素行動を促進する

提案者

ダイス クリエイティブ、 DEA

GDBL

行動変容アプリの"Answer to Earn"の サービス開発、提供

電力、省エネ 家電、動物 愛護の事業者

興味・関心があるターゲットに対して、省エネ、 脱炭素、環境問題解決に関する商品を "Answer to Earn" トで訴求

> 連携先募集: 随時

電力消費データを行動変容アプリと連携させる

その他事業者

環境、脱炭素以外の商品、サービスや、 リアルイベントと"Answer to Earn"を連携。 または、各種機能の共同開発



普及

啓発



xx: 前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容

参加企業:団体

「場・機会」の提供者

企業・団体名 期待される役割

ゼロカーボンシティ宣言している自治体が、 それを達成するための気候変動アクションを 地元のJクラブと連携して促進

• アクションの第1弾として再工ネの地産 地消を効果的に普及拡大させる 「屋根置き太陽光パネル及び蓄電 池の共同購入事業」の周知活動を 自治体が地域貢献を理念として 掲げるリーグのクラブと協働して行う

・ さらに各自治体と地元Jクラブ及びそのスポンサー企業が連携して様々な 普及啓発活動を実施する

提案者

山梨県、

岡山市、

アイチューザー

スポンサー企業と連携して、地元市民の 気候変動アクションに繋がる具体的な普及 啓蒙活動の場・機会を提供する

各自治体が、地元」クラブ及びその

まずは、Jクラブのホームゲームや特別 イベント等にブースを出展し、屋根置き太陽 光パネル・蓄電池の共同購入事業の周知 をする為の企画・運営を行う

続くアクションとして、例えば再エネ電力の 普及拡大、さらにはゴミ削減や食ロス削減 など脱炭素に資するアクションに繋げる

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

スポンサー企業

- クラブ又はスポンサー企業からホームゲームの観戦チケット、サイン入り選手 ユニフォーム、ボール等を提供 (個別に要協議)
- アクションを通じて、共同購入で屋根置き 太陽光パネル・蓄電池を導入いただいた方 にJクラブ関連グッズ等を贈呈 (個別に要協議)

を連携先募集: 令和6年6月末まで

自治体

クラブのホームゲームにブースを出展し、 気候変動アクションに繋げるための普及 啓蒙資料やチラシを配布

> 連携先募集: 令和6年6月末まで

普及・啓発



xx: 前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容

参加企業·団体

「場・機会 |の提供者

企業・団体名 期待される役割

環境アプリ「Green CarbOn Club による、 自治体市民の環境配慮行動の促進

- エコアクションをするとポイントが貯まり、 貯めたポイントはエコなサービスや商 品などのクーポンに交換できる 「Green Carb0n Club lを富士通 が開発
- 市民が楽しみながらエコアクションを 行えるゲーム等の行動変容の仕掛け も提供
- 川崎市と連携協定を締結し、持続 可能な未来都市の実現に向けて、 「Green Carb0n Club lを活用

川崎市

環境省補助事業に採択(富士通共同)。 川崎フロンターレと連携し、フロンターレホーム ゲームにおいて実施する古着類の回収及び リサイクルしたTシャツ販売等によるサーキュラー エコノミーを見据えた実証を行う

本取組を通じ、市民の行動変容を実現してい くことで民生部門のCO2排出量の削減を促進 していく

自治体

「Green CarbOn Club lを活用して、 地元住民の市民の環境配慮行動を促進

連携先募集:

連携先募集

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

提案者

富十通

環境省補助事業に採択 (川崎市共同)。 「個人の環境行動の価値化」を実現し、環境分 野における官民連携での持続可能な事業モデル の構築を目指す

Green CarbOn Clubはデコ活データベースに 基づいて算出された衣類回収によるCO2削減 貢献量の表示や情報発信といった役割を担う

各種 業界企業

川崎市を実証の場として、脱炭素行動の促進の 社会実装に取り組む

連携先募集:

教育現場を起点にエネルギー自律分散を 地域の文化として普及させる「ソーラー学園 祭しの実行

- ソーラー発電蓄電したオフグリッド 電源を用いた音楽祭を核とした、 地域の学校生徒の「ソーラー学園 祭」の企画実行
- THE SOLAR BUDOKANの発電 蓄電や音響設計に長年携わった事 業者や再エネ電力会社の関係者が、 事前教育や企画準備を支援

体験型再エネ教育機会としての「ソーラー学園 祭」を実施 (初回として12/20早稲田実業

地域内学校

高校で実施予定)

提案者 博報堂UoC ソーラー学園祭 ゼミ

ソーラー学園祭の事前教育・介画準備を支援 (ゼミ講師 (佐藤タイジ)、 協力者 (RA energy design、みんな電力) 等)

自治体

地域内の自律分散文化と自家発電設置の普及 を促進するために、「ソーラー学園 連携先募集: 祭」の実施候補となる学校を紹介

発電パネル・ 蓄電池の

地域事業者

発電・蓄電設備の提供 学校での学習プログラム 実施への協力



インセンティブ/情報発信

GHG可視化



xx: 前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容

参加企業·団体

「場・機会 |の提供者

企業・団体名 期待される役割

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

省エネ断熱お助け隊 (仮称)

社会実装型取組等支援

内容: 埼玉くらしの省エネ協議会を設置。 啓発セミナーやSNS発信をきかっけに住宅 断熱省エネに感心を持った家庭を専門家 が訪問し断熱診断を実施。診断結果をレ ポートとして提供。受診者に断熱改修の 必要性やメリットを説明し、実際の断熱 改修につなげる。施工は協議会の登録 業者が当たる。くらしの省エネ診断しに ついては「うちエコ診断」を活用

提案者

埼玉県

温暖化防止

センター

協議会運営。啓発セミナーや相談会の開催。 SNS 等を活用し、情報の発信とコミュニティ 作り。補助金の収集と紹介

行政

協議会への参画。企画に対する意見、企画告 知、対象者の募集支援。協議会の周知と勧誘

連携先募集:

工務店 設計十 協議会への参画。専門家 (実務者) として各家 庭 (ストック住宅) を訪問し、断熱診断を実施

連携先募集:

工務店·施工 業者等

協議会への参画。断熱改修工事の実施

連携先募集:

EV導入を加速するデコドライブコンテスト

内容:

住宅

モビリティ

一般的なEV試乗会ではなく、運転を楽し むイベントを開催。実際にEVを運転すること で、EVに対する不安を払しょくするとともに、 EV性能の楽しさを実感させ、EV購入の後 押しを狙う。合わせてEVによるエコドライブ 方法のレクチャーも行う

• 日時: 令和6年11月(予定) ※エコドライブ推進月間 場所: 埼玉県内観光地

埼玉県 温暖化防止 センター

「デコドライブコンテスト」の企画・主催。 EV補助金の紹介

行政 (県内市町村)

観光地・開催地等の紹介・提供。企画の告知、 対象者の募集。実施にかかる費

用補助 運営人員協力

連携先募集:

自動車 メーカー・ 販売店

EV車両紹介・解説。協賛、車両提供、ノベル ティ提供、運営人員協力。コンテスト上位者へ 特別EV購入割引券の提供

連携先募集: 令和6年8月まで

飲食店、 土産店等 チェックポイントとしての場所提供および割引 クーポンなどの特典提供。協賛、運営人員協力

> 連携先募集: 予和6年8月まで

提案者

企画協力・監修・コンテスト内でのエコドライブ 講座実施

エコドライブ 研究所



プロジェクト内容

インセンティブ

デコ活普及

啓発

参加企業·団体

「場・機会 |の提供者

企業・団体名 期待される役割

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

QR決済アプリ/SaaSによる日常行動・ 購買決済時のインセンティブバリューを付与 を通じて、地域住民(消費者)の環境貢献 行動を促す

- 消費者に域内消費を促す地域限定 QR決済アプリを基盤に、環境貢献 行動と連動するCO2削減量を 可視化する機能を実装
- 官民で負担した原資の域内事業者 への還流を実現
- 地域ぐるみの環境行動促進と地域 経済活性化を両立

提案者

TOPPAN

デジタル

地域QR決済アプリ+環境貢献行動を可視化 する「エコ地域Pay(仮称)」をSaaSとして地域 (自治体or広域)単位で提供

自治体・ 商工団体

参加自治体/団体となり、地域に即した住民の 環境貢献行動を制定、域内での行動毎に ポイント付与し、住民の環境意識向上を促進

xx:前回協議会からの更新箇所

連携先募集:

地域密着の 小売り/サービス 事業者

参加加盟店となり、環境貢献購買/サービスでの QR決済時にポイント付与、誘客 (=地域経済 活性化) と環境意識向上の促進を両立

車携先募集:

再生材活用の製品普及を促進することで、 資源循環/脱炭素化を推進。具体的には、 再生材調達PFを運営し、環境性/循環性 を可視化するDPP (デジタル・プロダクト・パ スポート) 対応を促進

(PF名称) Maar 再生材調達

- 再生材調達: 再生材の購入企業と 販売企業が其々WEB上にデータを 登録することで、高確度での再生材 取引を実現
- DPP: 持続可能性・循環性に関す るデジタル情報を製品に付与すること

提案者

TBM

「Maar 再牛材調達」で再牛材売買促進 ならびにDPPへの対応を支援 ※現時点で再生材≒再生プラ

再牛材利用 メーカー

再生材調達の安定化に向けて、ニーズデータを 登録 (無償)。DPP利用をした消費者訴求の 実施

大手EC 事業者

DPP付与した製品の販売掲載や共同での DPP普及啓発 (DPPとデコ活を絡めて訴求)

連携先募集:

再牛材販売 企業

再生材の販売先拡大、安定化に向けて、 ニーズデータを登録 (無償) リサイクラー・コンパウンダー等想定

連携先募集:

大手リユース 事業者

DPP付与製品のリユース化に向けた連携 (導線設置や共同訴求)

連携先募集:

地域循環を 目指す地銀 ・自治体など

地域内での資源循環を目指して、本PFを スタンダードとして採用し、拡販

連携先募集:

巻末資料



xx:前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容 参加企業·団体

プロジェクトの進捗状況 (個別)

「場・機会 」の提供者

企業・団体名 期待される役割

地域のみんなでエコ活に取り組んで「特別な 体験」ができるサービスbecoz challenge の展開 (名古屋で実証中)

- becoz challengeは、参加者がコツ コツとエコ活に取組CO2削減量を 集計することで、付加価値のある 特別な体験ができる環境 コミュニティ型プラットフォーム
- 1月15日から2月末まで、名古屋錦 二丁目エリアで実証を実施中

自治体・ エリマネ会社

その他事業者

エコ活促進を行うエリア・フィールドの提供 。キャンペーンに関する告知やイベント・参加者 へのインセンティブ企画を中心に行う

連携先募集

自治体やエリア内で「付加価値のある特別な 体験」を提供。例:企業における資料室や 通常は入れないエリア等の見学ツアー

連携先募集:

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

提案者

環境コミュニティ型プラットフォームbecoz challengeを提供し、個別のキャンペーンを立ち 上げる。参加者のCO2削減量を集計



xx:前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容

参加企業·団体

「場・機会」の提供者

企業・団体名 期待される役割

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

太陽光発電協会 (JPEA) サイトでの 初期費用0円ソーラーサービスの紹介

- 初期費用0円ソーラーサービスとは、 住宅居住者が、初期投資ゼロで太 陽光発電設備を導入し、その発電 電力を利用できるビジネスモデル
- JPEAサイトで、当該サービスの ご紹介と実際にサービスを提供してい る事業者/プランのリストを掲載 https://www.jpea.gr.jp/hous e/third party/about/

提案者

協会

エネルギー)

太陽光発電 (シェアリング

初期費用0円ソーラーのご説明や提供事業者 /プランのリストをホームページ上に公開

TPO/PPA 事業者

当該サイトへの積極的なご登録のほど、 よろしくお願いいたします

その他事業者

上記事業者のTPO/PPAサービスとの連携による 太陽光発電の導入拡大への協力をお願い いたします

連携先募集:

エシカルECショップ「TADORi Iの普及・ 浸透

- エシカル消費志向の強い顧客向けに、 サステナブル・エシカルな商品を扱う ECサービスを展開
- サステナブル・エシカルな商品の提供 事業者との連携を強化し、サービスの 魅力を拡大

提案者

UPDATER

顔の見えるエシカル商品を扱うECサービス 「TADORilを提供

その他事業者

「TADORil上で、サステナブル・エシカル商品を 訴求する事業者を募集

連携先募集:

宅配/通販

住宅



xx:前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容

上で展示/審査)

参加企業·団体

「場・機会 |の提供者

企業・団体名 期待される役割

新宿OOH サイネージ

告知強化:令和6年2月1日~3月31日 アルタビジョンと新宿地下サイネージで告知

日本橋三越 三越劇場

表彰式の実施:令和6年3月19日 挑戦機会の創出と賞の授与を行う

伊勢丹新宿 ショーウィンドウ

入賞作品展示:令和6年3月20日~4月9日 新しいファッションの生まれ方として紹介

メタバース会場 **REV WORLDS**

ファッションショー: 令和6年3月20日~31日 在庫概念のないアバターファッションの配布

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

提案者 三越伊勢丹

後援/協力 メディア パートナー

後援:朝日新聞社/環境省 メディア: WWDJAPAN/CGWORLD

協力: 未来予報株式会社

主催: 三越伊勢丹

協賛 パートナー

未来のくらしを豊かなものへする為、メタバース× リアルを掛け合わせた新たな産業構造の構築に ご一緒いただける方を探しております。ご協賛の際 には告知宣伝活動やメタバース空間などの各種 メニューがございます

提案者

SBパワー

「エコ電気アプリ」全体や「エコ電気アプリ」が搭載 する機能を提供

電気小売 事業者

「エコ電気アプリーやエコ電気アプリが搭載する 機能を、自社の電気利用者向けに展開し、

節電を促進 連携先募集:

その他事業者

節電アプリとの連携により、消費者の脱炭素に 繋がる行動を促す什組みを共同で検討・開発

連携先募集:

インセンティブ付与により消費者の節電を 促すアプリ・機能の普及・強化

場所:百貨店+メタバース会場

"もしもの未来のくらしから、ファッションの

内容: 社会課題に向き合う3つの未来

全国の小学校3校での教育も実施。

メタバースと同時にリアル牛産も実施

令和6年3月31日

FASHION EXPO の開催 (3つのテーマに

係るファッションデザインを募集し、メタバース

シナリオに対してファッションデザインを公募。

日時:令和5年11月15日~

可能性を考える"イベント「FUTURE

内容: 消費者に節電を促すスマホ アプリやアプリを構成する個別機能 (DRシステム、インセンティブ付与な ど) の利用シーンを拡大し、また幅 広いシーンでの消費者の脱炭素行 動のさらなる促進に向け追加機能を 共同開発,強化

巻末資料

プロジェクトの進捗状況 (個別)



xx: 前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容

参加企業·団体

「場・機会 |の提供者

企業・団体名 期待される役割

「製品・サービス」の提供者 企業・団体名 期待される役割

食品ロス削減や持続可能な海や自然資源 の保持を、様々な企業と連携し目指す 「食べチョクー次産業SDGsプロジェクト」

規格外食材や循環型農業に取り 組む生産者の食材、ロスフラワーなど を、顧客向けの販促施策や従業員 向け福利厚生、法人ギフトなどに 活用し、ビジネスの活動の中で SDGsへの貢献の輪を広げていく

野菜や果物の皮(食べられるのに捨てられて

いる部分)を食べる仕組みをつくり、家庭から

深谷市の1,000世帯と小学校全校(学校

給食)からスタートする生ごみ削減対策

のアイテムや皮ごとレシピを1,000世帯と

学校給食に提供し、皮ごと食べる習慣を

身につけてもらい市全体に拡大する。尚この

プロジェクトを進める事で、生ごみ廃棄時に

発生するCO2削減のみならず、食品ロス

問題の解決にもつながります

問題(過剰除去)の削減、新型栄養失調

出る生ごみを削減する

提案者

産直通販サービス「食ベチョク」を運営

タイアップ/福利厚生/SDGsプランなどで、 生産者・企業・自治体とのコラボ案件を 企画

牛産者

全国9,000件を超える生産者が、6万点以上の 商品を提供

企業

生産者の商品をもとに、共同商品の開発/優良 顧客への施策での活用/SDGsに貢献する福利 厚牛の提供を検討 連携先募集:

自治体

食品製造

メーカー

地域の生産者や産品のPR(オンラインのキャン ペーンやマルシェの開催)、ネット販売の経験の ない牛産者のサポートの協力

連携先募集

ビビッドガーデン

提案者

栄養まるごと

推進委員会

皮ごと食べるプロジュエクトの企画・運営・主催

地場産物を用いた野菜を皮ごと食べるレシピの 開発や、皮を使った加工品の開発・製造・販売

「野菜を皮ごと食べるで生ゴミ削減プロジェク トノを実施。野菜の皮を美味しく食べるため 深谷市

深谷市の一般家庭や学校給食において野菜 を皮ごと食べることで生ごみを減らす取組を 検討。これにより市をあげてごみの排出の削減 に向けた実証実験につなげていく

株式会社

皮ごと美味しく安心して食べる為のアイテムとして 「野菜あらいのお水ベジセーフ」の提供

自治体

本プロジェクトのモデル都市として実装の場を 提供 (皮ごと食べることを推奨する都市となる ことの宣言、市民全体への 連携先募集 周知も含む)

landlink

食



xx: 前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容

参加企業·団体

国·自治体

「場・機会 |の提供者

企業・団体名 期待される役割

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

解体・土木工事業務におけるテレワーク 実現に向けて、申請・契約の電子化の 推進

- 解体・土木業界の中小企業の テレワーク環境の実現には、未だ残る 紙ベースでの申請や契約が課題
- これらの制度の変革を国・自治体へ お願いしたい

小学生世代と企業を結ぶ次世代環境

内容: 全国で毎月約118万部、

3,000の小学校で配布している

子ども環境情報紙エコチルへの記事

や広告掲載、親子でのイベント等体

験を通じて、消費者の脱炭素行動を

促進する仕組みづくりを全国に拡大

プラットフォームの形成

中小企業が各種申請をオンラインで完結 できる仕組み・ルールを構築

提案者

K's開発

テレワークの普及に向けて、オンラインで申請が 完結する仕組みに対する現状の課題を共有

エコチルと連携して、多くの親子・ファミリーが

訪れる場で脱炭素行動につながるワーク

ショップ・見学会等のイベントを開催

対応先募集

提案者

アドバコム

自社媒体 こども環境情報紙エコチルで全国の 脱炭素に繋がる商品・サービスを紹介。 親子参加型イベントの企画実施

連携先募集

全国事業者

連携先募集

エコチルと連携して、親子・こども向け見学会を 開催 (場所を提供いただく)

ビル・工場

商業施設

見学施設

連携先募集

コンテンツ開発 会社

エコチルに掲載するこどもや親子が楽しみながら 脱炭素行動について学べるコンテンツ・アプリ等を 連携いただく 連携先募集:

教育

意識啓発

インセンティブ

プロジェクトの進捗状況(個別)



C	V - 14 - 14 A I A
VV	前回協議会からの更新箇所
^^ .	別凹伽俄云がつの天利回が

プロジェクト内容

参加企業·団体

「場・機会」の提供者

企業・団体名 期待される役割

日常行動の脱炭素貢献を可視化・履歴を 蓄積するログ・スコアを通じ、消費者のモチ ベーション向上を促進

日々の生活の中での脱炭素接点を 確保し、脱炭素に向けた意識を継 続保持

ℰ カボニューレコード

提案者

NTTKJE

環境サービスの利用状況や移動情報などからCO2削減量や環境配慮への貢献度を見える化するサービス「カボニューレコード」を提供

(https://caboneurecord.web.docomo.ne.jp/) CO2排出削減量や環境貢献度の可視化対象となる製品/サービスとの連携を募集する「カボニューレコード パートナープログラム」を提供

(https://www.docomo.ne.jp/info/news_releas e/2023/11/06_01.html)

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

自治体

カボニューレコードを活用した住民の脱炭 素化を支援する仕組み作りの実証事業の 取組主体

連携先募集: 随時

企業

- 自社の環境配慮な製品/サービスの利用 実績とカボニューレコードのスコアとの連携
- カボニューレコードのデータを活用した消費 者向けの環境訴求サービスの共同検討



web3を活用した脱炭素行動変容促進の サービス実装

- ・ 脱炭素をはじめとした様々な社会課 題解決に対して、Web3を活用した 行動変容基盤/アプリを整備
- アプリを通じてユーザーは、行動変容 ミッションを実施し、達成時にインセン ティブ (トークン報酬) を受ける

提案者

行動変容基盤となるアプリケーションの開発・ 運用

自治体

- アプリで提供する行動変容ミッションを
- ご用意いただく(撮影写真によって行動 変容実施確認が可能であること

連携先募集: 随時

事業者

- アプリで提供する行動変容ミッションを ご用意いただく(撮影写真によって行動 変容実施確認が可能であること)
- ユーザーが受けたインセンティブ (トークン 報酬) と交換できるコンテンツを ご用意いただく

関西電力



xx: 前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容

参加企業·団体

「場・機会 |の提供者

企業・団体名 期待される役割

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

電力小売契約に依らず、実電力データに 基づく脱炭素貢献度の「見える化」と、環境 アクション啓発により、地域住民の脱炭素 型ライフスタイルの浸透を促すアプリ・機能の 普及•強化 地域住民に電力使用量可視化・

- グリーンスコアなどの機能をアプリ 「ZeroCalにて提供
- 自治体や民間企業と連携し、地域 住民の脱炭素の行動変容を促す仕 組み、脱炭素施策、商品・サービス の普及・啓発
- 電力データ活用のEBPMの推進し、 企業サービスの成果を検証

提案者

脱炭素型ライフスタイルサポートサービス 「ZeroCa |全体活用や「ZeroCa |が搭載 する個別機能 (電力使用量の可視化、 グリーンスコアなど) を提供

自治体

- 「ZeroCal全体を地域住民向けに展開し、 地域住民とのタッチポイントを形成
- 「デコ活」促進にむけて様々な環境 アクションや情報を発信
- 地域住民の脱炭素状況を可視化・分析 し、実電力データを活用した脱炭素化 EBPMの推進

脱炭素サービス 提供企業 (プラット フォーマー)

消費財

メーカー

- 「ZeroCa」が搭載する個別機能を、自社 サービスのユーザー向けに展開し、電力 データに基づくGHG排出量を見える化
- 節電・環境アクションの成果検証や促進に 利用
- 脱炭素の行動変容を促す 仕組みを共同で検討・開発 連携先募集:

買い物と教育での行動変容「みんなで減 CO2(ゲンコツ)プロジェクト」の実施

- グリーンマーケティングの手法を創出 するプロジェクト
- 身近な売場で脱炭素商品を訴求し、 生活者の意識・行動変容のあり方を 探る
- 加えて、スマートフォンアプリやクイズ、 謎解き、什掛け、親子参加型ワーク ショップによる学び機会などの施策を 展開する

提案者

GDBL

日本総合 研究所

「みんなで減CO2(ゲンコツ)プロジェクト」の 全体企画、アプリ提供、データ分析・検証 他

小売流通 企業

自治体

脱炭素に配慮した商品を陳列する特設棚の 提供 他

連携先募集:

店舗活動と連動した脱炭素に係る生活者 向け教育・啓発・催事の実施

連携先募集:

- 脱炭素に配慮した商品の提供
- 商品を通じた生活者への脱炭素の訴求 方法の検討

連携先募集:

普及啓発

脱炭素の啓発・行動変容



xx:前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容

参加企業・団体

「場・機会」の提供者

企業・団体名 期待される役割

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

廃食用油で空を飛ぶ!! 全員参加型、できること無限のプロジェクト Fry to Fly Projectの開始

内容: ご家庭や店舗などで発生する廃食 用油という国内資源を原料とする SAFで、航空機が飛ぶ世界を実現 するプロジェクト 消費者への啓発、大型施設・飲食 店でのキャンペーン、SDGs教育など を行う

ご参画費用: 無料

提案者

日揮

ホールディングス

Fry to Fly Projectの企画・主催

事業者

① Fry to Fly Projectにご参画いただく ②企業様のチャネル (イベントSNS等) の中で、 プロジェクトをご紹介いただく

③廃食用油の回収も可能のため、ご要望あればお声がけください

自治体·団体

- ① Fry to Fly Projectにご参画いただく
- ②自治体・団体の媒体でご紹介いただく
- ③廃食用油の回収も可能のため、ご要望あれば お声がけください
- ④学校などでの出前授業も可能のため、ご要望 あればお声がけください

【参加事業者·自治体·団体数】

現時点: 82

(前回協議会時: 72)

連携先募集: 随時

「チャレンジ1.5℃」の展開

• 内容:

若者をターゲットに作成された国連環境計画 (UNEP) のテキスト「GEO-6 for Youth」をもとに作成したオンライン教材を提供

提案者

SWITCH

オンライン教材を提供

事業者 自治体

オンライン教材の使用社員等の行動変容

連携先募集: 随時

応援拠点



xx:前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容

参加企業:団体

「場・機会」の提供者

企業・団体名 期待される役割

生産時のCO2排出量が少ない有機JASを取得した「ララひらたけ」有機適合資材認証資材「楽々有機たい肥」の認知拡大と生産技術の展開

• 内容: 自然由来のリサイクル原料とボイラー不使用の発酵技術による省エネ栽培で作られ、また農薬・添加物を使用していない有機JASきのこ「ララひらたけ」を採集体験。廃棄菌床がバイオマスのみで再発酵した「有機適合資材」の生産現場を見学できる場の提供と生産技術の展開

教育機関 自治体等

新潟オーガニック

連絡協議会

株式会社楽々工場内で脱炭素新技術の見学と、無加温で育つ「ララひらたけ」の採集体験できる場所を提供

連携先募集

連携先募集

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

見学者の受入れと、生産技術の普及 啓発、提供

下記日程・場所にて、「ララひらたけ」を 菌床から採集体験できる場所を提供

2024年

• 10月6日10時-15時:道の駅あがの

- 10月14日10時-15時: アオーレ長岡
- 10月26日10時-15時: 新潟ふるさと村
- 10月27日10時-15時30分: エルマール イベント広場
- 11月10日10時-15時:
 ヨリネスしばた
- 12月7日10時-15時: 段十ろうホール前

流通事業者

提案者

楽々

有機JAS「ララひらたけ」の訴求により、 脱炭素新技術や有機農業の可能性を 周知

農業資材 販売者

バイオマスによる自然発酵で製造時 エネルギーを使用しない「楽々有機 たい肥」の訴求による有機農業化による 脱炭素を周知

連携先募集:

農業生産者

• バイオマスによる自然発酵で製造時 エネルギーを使用しない「楽々有機 たい肥」の使用による有機農業転換 による脱炭素化

> 連携先募集: 随時

応援拠点



プロジェクト内容

参加企業·団体

「場・機会」の提供者

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

機会を用意

企業・団体名 期待される役割

「0円服の交換会」の開催

内容: 参加者が着なくなった服を 持ち寄り、持ち寄った枚数と同数の 衣服を無料で持ち帰ることができる 衣服の交換会の開催

「0円服の交換会」の開催場所の提供 継続して自主的に運営するための体制構築

ワークショップが実施される場を提供することで、

自校の生徒がサステナビリティについて学ぶ

提案者

「0円服の交換会」を主催し、衣服の管理や当日 の運営を担当

xx:前回協議会からの更新箇所

自治体・ 百貨店・ その他企業

ワンピース

ワークショップの事前準備、当日ロジ、事後の

Blue Earth

提案者

アンケート調査といった運営面を担当

Project

特定の商品や企業として脱炭素に取り組む上で の課題感を、ワークショップにおける議論のテーマと して共有

高校生向けの啓発ワークショップ 「Blue Earth 塾 Iの開催

- 内容: 全国各地の高校で、生徒に 対し脱炭素製品の開発・普及を テーマに思考・議論を促すワーク ショップを開催
- 今年度の募集は終了しました。来年 度も各地でBlue Earth塾を開催 予定ですので、ご興味がございました らご連絡ください

高校

企業

普及



xx: 前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容

参加企業·団体

「場・機会 |の提供者

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

企業・団体名 期待される役割

環境・防災の啓発活動/製品PR

内容: 気象キャスターによる環境・ 防災の学校出前授業・高齢者向け 熱中症予防講座とともに環境配慮 型および熱中症予防の製品・ サービスをPR

日時: 2024年度

場所: 学校、高齢者福祉施設

全国の小学校・中学校・高等学校での出前 授業を開催 学校

高齢者および施設スタッフ向けの熱中症予防

提案者

環境・防災および熱中症予防の啓発活動、 企業様の環境配慮型の製品・サービスのPRを 実施

気象キャスター ネットワーク

福祉施設

講座を開催

企業

高齢者

出前授業や講座を実施するための協賛金 の提供

連携先募集

企業

脱炭素および熱中症予防に貢献する製品・ サービスを紹介、気象キャスター ネットワークを連携してPRを実施

連携先募集: 随時

「命を守る一部屋 (健康省エネルーム) 推進事業」の実施

内容: 健康省エネルームを拡大する ため、改修費用を一部補助し、また 地域住人・事業者へ普及啓発活動 を実施

日時: 2023,24年度 (2023年度、全国6自治体に おいてモデル事業を推進)

国十交诵省

住宅の省エネ性能を向上させる改修を行った 主体に対し、設計等費及び改修工事費の 一部に補助金を交付

提案者

健康・省エネ 住宅を推進 する国民会議

事業全体の事務局として各自治体と連携先と なる事業者を結び、啓発イベントや講習の開催・ 運営を担当

建築事業者

地域の改修業者に対し、省エネ改修技法の 共有や改修指導を実施

地域住民・医療への講習

連携先募集:

連携先募集:

地方自治体

国土交通省と共に、改修かかる費用に対し 補助金を交付(社会資本総合整備交付金 を充当)

連携先募集

医療事業者

自治体、地元医療団体・医学部に対し、 健康と住環境の連関性に 関する学習会を実施

環境改善による健康や介護への影響を医療関 係者や自治体と共同調査 連携先募集:

保険事業者

普及啓発

応援拠点



xx:前回協議会からの更新箇所

プロ	ヿジτ	クト	内容
_		- /	שניו

参加企業·団体

「場・機会」の提供者

企業・団体名 期待される役割

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

「つなげよう、支えよう森里川海 プロジェクト &アンバサダーチームによる環境配慮商品の 開発・普及の支援

内容: 著名人が所属する環境省の 取組であるアンバサダー制度を活用 し、企業・団体・自治体と連携して サステナブルなライフスタイルや ウェルビーイングを拡大

提案者 the Organic 専門的知見をもったアンバサダーを派遣し、 環境配慮型「製品・サービス」の企画・ プロモーション支援を実施

NTTFJE

カボニューアンバサダーと連携し情報発信・ イベントの実施 (詳細は今後決定)

企業·団体· 自治体

アンバサダーを活用した製品・サービスの開発

連携先募集: 随時

SDGsの普及啓発/実践と、 ワーケーションの組み合わせ

> 自治体 / 地域NPO等

ワーケーションの受入れ

提案者

ワーケーション参加者向けのSDGsの普及/実践 に関する研修パッケージ(SDGsカードゲーム など)/保険の提供

損保ジャパン

意識啓発



xx: 前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容

参加企業·団体

「場・機会 |の提供者

企業・団体名 期待される役割

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

脱炭素ポイント付与による府民の脱炭素

しているポイントシステムを活用し 脱炭素に資する商品・サービスを

上記の取組を、自治体・事業者へ展開

脱炭素に資する商品・サービスを

購入した消費者に対しポイントを 上乗せ付与する取組を全国へ展開

提案者

小売事業者等を募るとともに、ポイント付与の 取組が大阪府域に普及する広報プロモーショ ンを実施

大阪府内の 事業者

脱炭素に資する商品・サービスを購入した消費 者に対して、ポイント付与を実施、ポイント付与 人数の報告 (今年度の参加事業者募集中 ~2025/12/26まで)

> 連携先募集: 随時

行動後押し

内容: 小売事業者等が現在運用 購入した大阪府の消費者に対して ポイントを上乗せ付与

大阪府

提案者

大阪府

上記事業に係る仕組み・実証結果の情報 提供

白治体

上記事業の成果等を参考に、大阪府と同様 の事業を展開

> 連携先募集: 随時

食用油の循環型社会実現の為、廃油 回収効率化 (回収拠点等の設置・広報) への取組

食用油の回収率を上げるとともに、 回収効率を改善することで植物油 メーカーとの協業による販売から廃食 油回収までの循環型社会を実現さ せる(関係会社へのヒアリングの実施)

コンビニ/GS/ 食用油メーカ

廃食油の回収拠点の検討 食用油の販売から廃食油の回収への循環型 社会の実現

連携先募集: 随時

提案者

モバイル ソリューション ティーアイシー

自治体/企業

廃食用油の回収、SAF燃料への転換

食用油の回収、資源循環について市民への 広報を実施

連携先募集: े

インセンティブ



xx:前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容

参加企業·団体

小田急

「場・機会 |の提供者

企業・団体名 期待される役割

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

"洋服染め直し"の魅力発信によるアップ サイクルプラットフォームの利用促進を通じた アパレルロス削減

アパレル企業の滞留在庫のアップ サイクル、染め直しサービスの提供

"服の循環を生み出す" コミュニティ形成と 場の提供によるアパレルロス削減

• 古着の回収/古着の物々交換/染め 直しオーダー受付などのアップサイクル の取組を通じた古着の地域循環

イベントを開催する場所を提供

提案者

衣類回収、古着の物々交換会、染め直し オーダー受付、アップサイクルブランドの展示・ 販売を実施するイベントを開催

PlayBlue

日常の全ての移動をポイントとして貯め、

移動や購買におけるCO2排出量の可視化 とポイント付与による行動変容の促進

- 内容: CO2排出量の可視化機能と ポイント発行機能を搭載したアプリ ケーションの利用により環境負荷の 小さな移動手段、購買活動、 飲食への転換を促す
- 日時: 2023年4月以降

より環境負荷の小さな移動手段への転換や 公共交通機関の利用促進のため、住民に インセンティブを付与

自治体



提案者

ANA X

さまざまな特典に交換できるサービスアプリケーショ ン「ANA Pocket lを提供

企業

移動以外の日常生活行動に伴うCO2排出量の 可視化技術、ユニークなエコ製品やサービス提供 でアプリと連携



サステナブルファッション



プロジェクト内容

参加企業·団体

「場・機会」の提供者

企業・団体名 期待される役割

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

ポイント付与による消費者の行動変容 促進 (グリーンライフ・ポイント事業)

• 内容: 消費者の方々が気軽に環境 配慮行動に取り組めるような仕組み を提供し、また環境に良い取組を 行う企業・自治体の情報を発信

日時: 2023年4月-

提案者 **KDDI**

ポータルサイト「au Ponta ポータル」にて、 環境にやさしい製品・サービスを提供するauPAY 加盟店の取組の紹介と導線提供 また、消費者の環境に配慮した消費行動に 対し、ポイントを付与

xx:前回協議会からの更新箇所

企業

auPAY加盟店として本取組に参加

例) そごう・西武

連携先募集:

自治体

地域として本取組に参加

連携先募集:

地域脱炭素・住民の行動変容に向けた ポイントの活用

内容: 地方自治体とのアライアンスを 組み、地域ごとに実施

日時: 2023年4月-

インセンティブ

自治体 (脱炭素先行 地域)

住民・旅行者等の環境配慮行動を促すため、 ポイント付与する施策を実施

連携先募集

提案者

KDDI

実証事業の取組主体となる自治体に基盤となる パッケージ (システム/サービスを含む) を提供



プロジェクト内容

参加企業·団体

「場・機会」の提供者

「製品・サービス」の提供者

提案者

東北電力

企業・団体名 期待される役割 企業・団体名 期待される役割

お客さまへのインセンティブ (特典) 付与により再生可能エネルギー電源の普及促進と地域の環境にやさしい取組・活動を支援

- お客さま (CO2フリー電気,環境活動支援・特典)
- 地域のご支援先 (活動等資金の ご支援,取組・活動の訴求)
- 当社の「三方よし」を目指す

自治体/企業と連携し、購買データを活用 した環境配慮型行動の普及促進

地域通貨や各種決済手段等との 連携を通じ、買い物の利便性向上/ 市民参加型のエコへの取組等を 促進 再エネ由来の電気の契約によるプレミアム支払いを原資に、東北・新潟地域の環境配慮行動を 支援する「ecoでんきプレミアム」の提供

xx:前回協議会からの更新箇所

企業/団体 /NPO/自治体 特典となる商品・サービスをご提供いただける 企業・団体だけでなく,以下を満たす活動支援先 を募集

- ① 環境にやさしい取組を進める活動
- ② 東北・新潟地域の取組であること
- ③ CO2フリー料金をお支払いいただくお客さまの 納得感の得られる活動

提案者

電子レシートサービス・購買データの提供・活用により、買い物における環境行動変容を促す

東芝データ

実証事業の取組主体として手上げしていただける 自治体・企業を募集

企業·自治体





プロジェクト内容

参加企業·団体

自治体

(脱炭素先行

地域)

「場・機会」の提供者

企業・団体名 期待される役割

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

従業員が環境行動を登録しCO2排出・ 削減量を可視化するアプリを用いて、企業 として従業員の行動変容を促し、環境社 会実現を目指す

また、企業が社外に発信することで、環境 問題に取組む企業としての認知向上にも 寄与する

提案者

HEALLAN ビジネス

従業員の環境への意識向上・行動変容を促す アプリ「グリーンプログラム for Employee」の 提供

xx:前回協議会からの更新箇所

企業·自治体

企業として従業員の環境意識を向上/行動変容

を促したい企業への参画を呼び掛けるもの

紙コップの水平リサイクル構築に向けた実証 事業

- 内容: 紙コップを消費者自らが洗浄 することを前提とした消費者参加型 の紙コップの水平リサイクルモデルの 構築にあたり、課題の把握、解決策 の検討を実証的に行う
- 日時: 2024年度

食堂など紙コップが使用される場に、紙コップの 洗浄機と回収箱を設置。また紙コップ洗浄機 の定期的なメンテナンスを実施 (中~長期) イベント・展示会など紙コップが使用される場に、 紙コップの洗浄機と回収箱を設置 (短期)

提案者

東罐興業 (東洋製罐 GHD)

紙コップの一次洗浄 (使用直後の簡易な 洗浄)機械の貸出・販売・リース・レンタル、 紙コップ回収スキームの紹介 リサイクル原紙から紙コップを生産

企業·団体

一次洗浄された紙コップの回収・保管 二次洗浄 (工場での本格的な洗浄) の実施

連携先募集:



_____ xx:前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容

参加企業·団体

自治体

太陽光

関連事業者

「場・機会 」の提供者

企業・団体名 期待される役割

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

Googleの技術を活用したオンライン 太陽光発電シミュレーターを戸建てオーナー へ無料提供することで、既設住宅等への 太陽光発電設備普及を促す

- 家庭等に向けて、創工ネ、予測売電収入、補助金及び導入設備に係る収支情報や、CO2削減量など統合的に提供し、、太陽光発電設備の導入意思決定をサポート
- 自治体に向けて、損益シミュレーション提供を通じ、各自治体に即した脱炭素の取組、市民啓発等に役立てていただく

消費者に制度の活用を促す

発電システム導入を促す

自社の特徴等を掲載し、消費者に太陽光

自治体独自の補助施策の情報を掲載し、

連携先募集: 随時

連携先募集

提案者

東京電力

家屋に係る日射量を機械学習により解析し、 太陽光発電導入収支/CO2削減量を自動算出 するツール「Suncle Iをオンラインで提供

再エネ

するツール「Suncle」をオンラインで



xx:前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容

参加企業·団体

「場・機会」の提供者

企業・団体名 期待される役割

NFTを活用した来場者協力型のイベント カーボンオフセットシステム「グリーンNFT」

内容: イベント実施の際に排出する 温室効果ガスを、ブロックチェーン上の カーボンクレジットとNFTを組み合わ せた「グリーンNFT Iを用いて、 カーボンオフセットを行うサービスを 開発。イベント来場者を巻き込んで、 サステナブルなイベント実施を広げて いく

グリーンNFTを用いたイベントオフセット実施 グリーンNFT保有者へのインセンティブ協力 (クーポン、サービス、景品等)

各種業界企業 自治体

イベントオフセット以外への活用検討

提案者 KlimaDAO **JAPAN**

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

「グリーンNFT」の開発、及びカーボンオフセットに 使用するカーボンクレジットの調達

あたらしい経済 (幻冬舎)

「グリーンNFT」の開発、活用促進

Kudasai JP

連携先募集 随時

「グリーンNFT」の開発、コミュニティ運営



xx:前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容

参加企業:団体

「場・機会」の提供者

企業・団体名 期待される役割

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

官民連携の「脱炭素エキデン」プロジェクトを通じた、市民と企業の従業員の行動変容の推進

内容:

- 自治体と共に「脱炭素エキデン」 プロジェクトを発足
- 市民とプロジェクト参加企業の従業 員を対象にエコライフアプリ「SPOBY」 を導入し、一人一人の脱炭素に 繋がる行動変容を促進

自治体

提案者との連携協定等に基づき、市民に対して、「脱炭素エキデン」プロジェクトの普及啓発を実施

提案者

STUDIO SPOBY

- エコライフアプリ「SPOBY」の開発・運営
- 「脱炭素エキデン」プロジェクトの企画・提案

企業

「脱炭素エキデン」プロジェクトに参加し、 従業員の行動変容を促進

大阪府内で実施されているCFPの取組

大阪府の広報媒体等で広く周知

CFP表示のキャンペーンを展開



商品等へのカーボンフットプリント (CFP)

商品等へのカーボングトノリント (CFP) 表示による脱炭素消費行動の促進に 向けた、大阪府からの周知・啓発支援

 大阪府内で小売店等が実施しているCFP表示の取組を、 大阪府が運営する「おおさかカーボンフットプリントプロジェクト」にて広く 周知・啓発

提案者

大阪府

・ 大阪版CFPラベルの表示を支援

事業者 イベント・各種広報媒体など 自治体 CFPを周知する場の提供

連携先募集: 随時

小売事業者

店頭・ECサイトなどでの 小売商品へのCFPの表示

連携先募集: 随時

メーカー

自社製品へのCFPの表示

連携先募集: 随時

農業者・ 農業団体 大阪産農産物への 大阪版CFPラベルの表示

連携先募集: 随時

算定事業者

事業者のCFP算定・表示支援 CFPの普及啓発

連携先募集: 随時

その他事業者 自治体

CFPの普及啓発



普及

啓発



xx:前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容

参加企業:団体

「場・機会」の提供者

企業・団体名 期待される役割

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

「D-Rocks Sustainability Hub」の 開設

内容:

- 企業、団体、地域等と連携
- クラブハウス、試合会場等での共創 結果の実践を通じ、社会、地域、 教育等の分野などにサステナビリティ のアクションを波及させる

提案者

- 「D-Rocks Sustainability Hub」を開設
- ジャパンラグビーリーグワン所属のラグビー チームである「浦安D-Rocks」が中心となり、 企業、団体、地域等が連携することのできるプラットフォームを提供

企業、団体、 地域 (学校、 自治体、 ファン等) など 「D-Rocks Sustainability Hub」に参加し、それぞれの強みを活かし、「サステナビリティ宣言」の柱である「気候変動対策」、「循環経済」、「自然環境保護」の分野における課題解決を促進

連携先募集: 随時

浦安D-Rocks

廃棄される衣料品を回収し、アップサイクル し市場に提供する衣料循環プロジェクト 「withal」を実施

• 内容: 百貨店やSCや企業などと提携 して廃棄される衣料品を回収し、回収 した衣料品をアップサイクルし、市場に 提供する

提案者

アミアズ

百貨店 SC 企業 廃棄される衣料品を回収し、回収した衣料品を アップサイクルし市場に提供



応援拠点



プロジェクト内容

参加企業·団体

「場・機会 |の提供者

企業・団体名 期待される役割

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

一般消費者 (国民) に「デコ活」コンセプトの普及・啓発

「デコ活」をテーマに企業・自治体のブランデッドショートを集め、映画祭イベントを通じて、それらを広く一般 (国民) に知らせる。各ストーリー (動画) マーケッティングを通じて、脱炭素につながる将来の豊かな、そして新しい暮らしを一般消費者 (国民) に提言、そして実行に移してもらう取組を試みる

提案者 ショートショート フィルムフェスティ バル & アジア

ブランデッドショートの祭典、「Branded Shorts」 (映画祭イベント) を主催

xx: 前回協議会からの更新箇所

企業

各企業に、ぞれぞれの環境/CSRメッセージ (デコ活要素)を取り入れたブラン デッドムービーを制作いただく

自治体

提案者

RYDE

各企業と同じく、自治体が推進するデコ活活動の 要素を取り入れたブランデッド

ムービーを制作いただく

連携先募集: 随時

「公共交通の利用促進」を啓蒙するだけなく、その効果を測定し、行動変容に応じたインセンティブを付与

• 内容:

「公共交通の利用促進」を目的と したイベント等の啓蒙機会と、公共 交通のデジタル乗車券等を連携させ、 その効果想定とインセンティブ付与を ワンストップで実現

日時: 随時場所: 全国各地

自治体、 交通事業者、 その他 「公共交通の利用促進」を目的とした、 イベント等の啓蒙機会。その際のWEB・ チラシ・ポスター等を用いたコンテンツの発信。 そのイベント等を通じて、行動変容した消費者 へのインセンティブの提供

「公共交通の利用促進」を目的としたイベント等の啓蒙機会と、公共交通のデジタル乗車券等を連携させ、その効果想定とインセンティブ付与をワンストップで実現するプラットフォームの提供「RYDE PASS アプリ」上でのデジタル乗車券やシェアサイクル・オンデマンド交通等のモビリティサービスを提供。また、同アプリ上の、マーケティング機能の提供やデータ分析等の業務支援

連携先募集:
随時

「移動」の行動変容促進

普及



_____ xx: 前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容

参加企業·団体

「場・機会 |の提供者

企業・団体名 期待される役割

高齢者の「命を守る健康・省エネルーム」 の普及による省エネと地域活性の実現

- 「健康日本21」に盛り込まれた "住宅の良好な温熱環境"に向けた 普及啓発
- ・ 特に寒い住宅の影響を受けやすい 高齢者が暮らす住宅の断熱改修を 進めるための、国と自治体による 補助制度および信頼できる地域の 設計・施工業者の育成と認定制度

提案者

国民会議

ビルオーナー

デベロッパー

健康・ 省エネ住宅を 推進する

国土交通省「医療・建築連携自治体 実践委員会」と3省庁による シンポジウムの開催

- 自治体、医療福祉・住宅事業者への 呼びかけ
- 設計・施工者の人材育成と認定 制度化
- 自治体、国民からの相談対応

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

自治体

「命を守る健康・省エネルーム」に関して大阪府、 兵庫県、広島県、高知県等で健康政策の部長 級や大学関係者との連携構築 連携先募集:

住宅関連団体 建築事業者

建築の有識者、木材、住宅部品家電等の 有識者や団体と「リーズナブルで高性能 な部分改修モデル作成着手」

・連携先募

連携先募集: 随時

医療福祉団体 事業者

「健康日本21」の取組方針に沿って、医療団体、 行政、大学関係者と住宅と健康に

打政、人子関係有C住七C健康 関するzoom学習会開催

リユースカップサービスとそれに伴うCO2 削減量の可視化 (オフィスビル)

提供価値

【導入企業】 社員の環境意識向上、

プラゴミ・CO2削減量の 対外的PRによる企業 イメージの向上

【ユーザー】

リユースカップを使うと、 アプリを介してクーポンを

GET

【飲食店】

使い捨てカップコストの 削減、リピート顧客の獲得 リユースカップサービスを導入することに より、オフィスビル全体の廃棄物の削減 を推進

テナント企業様へのプロモーション

提案者

三井化学

- カップの回収・洗浄・配送とユーザアプリを 提供
- GHG排出量の少ないバイオマスPPで 製造したリユースカップ販売
- 廃棄カップ素材の完全循環

洗浄施設

都内で数万個/日のプラカップの洗浄

連携先募集: 随時



xx:前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容

参加企業·団体

多様な機関

「場・機会」の提供者

企業・団体名 期待される役割

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

地球温暖化啓発活動に取り組む団体等へ の広報ソリューション提供

内容:

普及

加盟各新聞社において、脱炭素社会の 実現に向けた啓発特集を展開。直近では、 信濃毎日新聞社での「りんごと脱炭素社 会」等を通じ、読者に対し、脱炭素につなが る行動変容の呼びかけを展開。地元自治 体や企業との連携により大きなうねりを創出 するケースも多々

地球温暖化啓発活動に取り組む団体等の広 報活動支援

内容:

加盟各新聞社の多様な機能を活用し、 当該団体に対し、広報ソリューションを提供。 新聞広告をはじめとした、各新聞社のSNSの 活用やパブリシティ面でのサポート。課題に よっては、各地の小中学校や経済団体との 連携等も可能。広報分野の多様な支援に より、活動をサポート

全国地方 新聞社 連合会

提案者

• 47都道府県の有力地方新聞社 (営業セクション)で組成する団体

各都道府県のメディアやステークホルダーと 連携し、地域の実情に合わせた企画・ コンサルティングにより、国や外郭団体等の 政策遂行を広告掲載、イベント、 シンポジウム等でサポート

連携先募集



xx:前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容

参加企業·団体

「場・機会」の提供者

企業・団体名 期待される役割

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

[One Team Challenge 2025] を実施

従業員の環境配慮行動によるCO2削減量 を可視化し、複数企業・自治体で成果を 出すことで、「従業員の行動変容の重要 性を社会に発信し、機運醸成を目指す

- 内容: 環境意識向上・行動変容 促進アプリを活用して、自社の従業 員の教育/啓蒙を実施・浸透させた い企業との合同キャンペーン実施
- 日時: 2025年10月~12月

提案者

- 企業・自治体ヘキャンペーン参加を 呼びかけ、環境配慮行動の結果を アグリゲート・発信
- Green Program for Employeeを 提供 (GXソリューション|ドコモビジネス)

企業/団体/国・ 自治体

複数の企業・自治体にて、従業員の 環境行動を可視化し、成果を社会に 発信する取組へ参画いただく企業を 募集(参画企業・自治体の交流会も 実施) 連携先募集

社会貢献活動促進サービスの実装

- 脱炭素をはじめとした様々な社会課 題解決に対して、行動変容基盤/ アプリを整備
- アプリを通じてユーザーは、行動変容 ミッションを実施し、達成時に インセンティブ (ポイント報酬) を 受け取り

関西電力

行動変容基盤となるアプリケーションの 開発•運用

> 企業 団体 自治体

社会貢献活動のテーマアイデアをいただき、 生活者に促したい社会貢献のアクションを ご提示いただく

43



xx: 前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容

参加企業·団体

「場・機会 |の提供者

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

企業・団体名 期待される役割

電気自動車シェアリングサービス

- マンション入居者専用カーシェア サービスを2020年12月より開始
- 誰でも利用できるパブリック型 カーシェアサービスを2024年10月 より開始

提案者

九州電力

- 脱炭素の取組としてPR
- マンション等の付加価値向上
- 導入拠点のレジリエンス向上

自治体

企業/団体

EVカーシェア導入を検討している企業 等を募集

連携先募集

住宅関連団体 建築事業者

自治体

公用車のEV化について、カーシェア開 放を併せて検討している自治体を募集

連携先募集: 随時

医療福祉団体 事業者

産学官マイアース地球環境教育プロジェクト

- 生態系チームと地球温暖化チーム による対戦型トレカ
- 全国各地の生態系をマイアース化
- 大学生、高校生が学校にて環境授業 を行ったりイベントで啓発出展
- 切り札となる企業や自治体のカード も同時に制作

提案者

SoELa

- 地域の生態系を子供達に伝えシビック プライドを醸成
- 企業や自治体の環境活動を子供や 保護者にPR

事業者 自治体

環境活動をPR

- 企業の環境活動をトレカでPRしていただく
- 一緒に制作やファシリテータとして活動した い高校、大学
- 地元の生態系や自然、文化など環境面 からPRしたい自治体 連携先募集:

住宅

巻末資料

プロジェクトの進捗状況(個別)



プロジェクト内容

参加企業·団体

「場・機会」の提供者 「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

企業・団体:

企業・団体名 期待される役割

サステナブルツーリズムを広げる 産官学共創プロジェクト

IGREEN JOURNEY

- コンセプトは「環境にやさしく、地域は うれしく、自分たちはとことん楽しい」
- 移動/食事/宿泊の全てにおいて 環境に配慮した旅行体験の販売を 通じ、国内旅行におけるCO2排出 削減や、参画自治体における関係 人口創出、地域文化の発展を
- 目指す
- 阿蘇(熊本)、伊勢志摩(三重) の2エリアより2024年8月にスタート し、2025年8月にはびわ湖(滋賀) でも取組開始
- 中高生の探究学習プログラムとして GREEN JOURNEY for SCHOOL も2025年5月に開始。東京・足立 学園が新潟県新発田市でサステナ ブルな農業を学ぶツアーなど、今年度 は5校が5エリアへと来訪

提案者

GREEN

JOURNEY

推准委員会

(主幹企業)

·日産自動車

•日本旅行

•TBWA

HAKUHODO

- 提携自治体及び環境省、観光庁とも 連携したプロジェクトの普及・啓発・ 拡大
- サステナブル旅行プランの造成・販売
- EV利用環境の整備・拡充
- LINEを通じた旅行体験の強化
- 提携店舗・施設における体験整備
- 地元の方との交流体験「コネクト プログラム | の企画開発



自治体

• GREEN JOURNEYの展開協力、 観光エリア・体験の整備

xx:前回協議会からの更新箇所

連携先募集: 随時

交通事業者

• 環境に優しい移動手段 (EVなど) の 提供・連携

連携先募集: 随時

飲食·観光 事業者 地産地消の食事や伝統文化に触れる 体験の提供

宿泊事業者

• 環境に優しい宿泊施設・プランの提供

連携先募集: 随時

主幹企業

- プロジェクト全体の進行マネジメント
- 旅行パッケージ・LINEサービスの提供



xx: 前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容

参加企業·団体

「場・機会」の提供者

企業・団体名 期待される役割

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

地域脱炭素を推進している自治体と連携 し、太陽光・蓄電池等のエネルギー機材の 共同購買を通じて、地域エネルギーの自給 率向上を推進

- 共同事業体として共同購買を地域 住民に展開
- 地域住民向けの啓発活動と提案 営業を実施
- 安心・納得で購入できる0次診断や シミュレーター(WEB)を提供
- 自治体と連携を推進

自治体

地域企業

(施工業者)

共同購入プログラムの展開

広報誌などによる住民への 情報発信

設置工事·保守

連携先募集: 随時

連携先募集:

提案者 everiwa energy

共同事業者

ライズコネクト 再エネ企画 エナジー・ソリュー ションズ C-RISE 日本PV プランナー協会 徳間書店 TETRAPOT 共同購買者の募集

- 施工業者のマッチング
- エネルギー機材の紹介
- 機材調達
- 施工・保守事業者への支援
- 各種システム開発
- マーケティング活動
- 顧客サポート

地域企業 (小売) 環境価値の買取、ポイントを活用した 地域への環元

購買者へのエネルギー機材の見積・

連携先募集: 随時

横浜市が考える上位等級のススメ方

- 横浜市では、脱炭素社会の実現に 向けて、断熱等級6、7や気密性能 を備えた「健康・省エネ住宅」の普及 を促進
- 「よこはま健康・省エネ住宅推進 コンソーシアム」や「よこはま健康 ・省エネ住宅事業者登録・ 公表制度」などの取組を実施

横浜市

他の自治体

公民連携による普及啓発の取組の 共有(「よこはま健康・省エネ住宅推進 コンソーシアム」)

• 設計者・施工者の技術力向上を支援 する取組の共有(「よこはま健康・省エネ 住宅事業者登録・公表制度」講習会 の連携・テキストの提供等(有償))

断熱等級6、7や気密性能等を備えた 省エネ住宅の普及促進 連携先募集: 住宅関連 事業者

医療·健康 関連事業者

メディア

- 断熱等級6、7や気密性能等を備えた
- 省エネ住宅の供給、既存住宅の省エネ改修(注文住宅をはじめ、建売、賃貸、集合住宅などのあらゆる住宅)連携先募集:

省エネ住宅のメリット (健康・快適等) の認知 連携先募集:

業務での活用

省エネ住宅のメリット (健康・快適等) の認知 連携先募集:

住まい手へのPR

住宅

太陽光

蓄電池の設置促進

xx:前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容

参加企業·団体

「場・機会」の提供者

企業・団体名 期待される役割

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

環境マーケティングプラットフォーム [Earth Performance Indicator]

• 消費者に脱炭素行動(環境配慮 商品の購入・節電など)を促す プラットフォームを開発。

プロジェクトの進捗状況(個別)

企業は消費者の脱炭素行動を促進 できるため、環境配慮商品の売上 増加やコスト削減などを達成。 更なる脱炭素行動の促進のため インセンティブ提供を調整中。

事業者

- インセンティブの提供 (廃棄に課題を 抱えるロス商品など)
- 消費者の脱炭素行動を促進させるため の共同施策検討



BIPROGY

提案者

環境マーケティングプラットフォーム 「Earth Performance Indicator」の 運営

toC向け 脱炭素サービス 提供企業

「Earth Performance Indicator と の連携による消費者の環境行動促進



「ピースフォーアース 12025原宿ハイスクール を実施

- SDGsコンセプト「サステナブルは愛」 女子高生共感率東京78%!!全国 10代女子68%!!
- 都内260校11万人の高校生に サステナブル啓発紙を配布
- 動画配信、インフルエンサーを活用し 全国にメッセージを発信
- 日時: 2025年11月15日 (土)、 16日(日)

提案者

特定非営利 活動法人 フォーエヴァー グリーン

- 開催9回目サステナブル商品PRイベント
- 高校生に向けて、サステナブル商品を 購入するモチベーションを高める ムーブメントを仕掛けていく

企業/団体

- サステナブル商品をPRしたい出展企業 を募集: 先着順!!
- イベント実行委員会への参加企業/ 団体も募集中



インセンティブ



xx:前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容

参加企業·団体

「場・機会」の提供者

企業・団体名 期待される役割

「子ども服リユースパートナー募集!!

- 「子どもたちが思いっきり活動できる 環境づくりを提供する、子ども向け 着がえレンタルサービス「しゅらみぃ」を 実施
- すぐにサイズアウトして捨ててしまう 子ども服を、子どもたち&大人も安心 な「思いっきり汚してもOKな服」として リユースを促進することを目指す
- 関東の保育施設からサービス展開を 開始しているが、保育施設以外での 需要調査やモデル開発に取り組み、 「しゅらみい」の輪を広げます!

提案者

フレーベル館

- 着がえレンタルサービス「しゅらみぃ」を 使った企画主導による、リユース服の 活用の普及・啓発・拡大
- 子ども服回収ボックスを設置し、リユース を主導

企業等

- 「しゅらみい」を活用した子ども向け イベントの共同企画
- 回収ボックスの設置

連携先募集: 随時

提案者

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

フレーベル館

関東圏の保育

施設を運営

する自治体・

法人等

着がえレンタルサービス「しゅらみぃ」の開発・ 運用

「しゅらみい」の1日利用



巻末資料

プロジェクトの進捗状況 (個別)



xx: 前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容

参加企業·団体

「場・機会 |の提供者

企業・団体名 期待される役割

家庭のカーボンニュートラル (CN) を 2030年代に達成するための全市的/全社 的ムーブメントづくり

※「市町村」は「市と省略して記載

■ 共涌コンテンツ

- ①「温暖化入門セミナー」…コトの重大性 を市民/社員が「知る」→ 行動変容
- ②「ソーラー&蓄電池入門」…家庭部門の 効果最大対策を「知る」。設置検討支援
- ③「再エネ電気入門」…オール再エネ

CN達成

- ④「省エネ再入門」
- ⑤「断熱リフォーム講座 |
- 6個別相談対応
- ⑦「デコ活家計簿」…市民宅/社員宅の CO2排出量を可視化。類似世帯比較、 個人ランキング等でムーブメント活性化
- ※「個人」は実名ではなくニックネーム

自治体/企業 共通

自治体

企業 Scope 0.5

- ①市民/社員が基礎情報を共有するこ とによる危機意識、当事者意識向上
- ①~⑤学習会に参加インセンティブ提供
- 生協等地域事業者ルートの広報開拓
- ②~⑤対策実践に補助金 (企業も)
- ⑦ランキング公表&表彰。上位者宅の 低炭素ライフの秘訣を共有

連携先募集

- 環境政策課だけでなく、全市各課とつ ながる市民団体・市民、地域事業者に 参加呼びかけ、広報協力依頼
- ②~⑤都道府県等の協力を得て、 「登録事業者」を市民に紹介



役職員が業務として参加し、社員家庭 のCO2削減

連携先募集:

提案者

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

太陽光発電所 ネットワーク (PV-Net)

協力団体

(予定含む)

- ①~⑤講師派遣/オンライン講座主催 … Tipping Point、フィードバック効果、
 - ホットハウス・アース説まで解説
- ②~⑤登録事業者の選定支援
- ⑥実データに基づくユーザー目線からの 助言
- ⑦共有システムをシェア→低コストで提供
- プロジェクト全体の運営支援
- ①講師…地域推進センター、環境NGO (350.org.Japan, Climate Reality Project、等)
- ②ソーラー販売施工店グループ (都道府県の共同購入事業運営団体等)
- ③みんな電力、パワーシフト・キャンペーン 推奨の再工ネ新電力
- ④地域推進センター、環境カウンセラー
- ⑤地域推進センター、 地域の断熱ビルダー
- ⑦ひのでやエコライフ研究所
- 都道府県 … 市の取組の支援

普 及 啓



プロジェクト内容

参加企業·団体

xx: 前回協議会からの更新箇所

「場・機会 |の提供者

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

企業・団体名 期待される役割

「EVユーザーによる太陽光余剰電力の 有効活用に向けたEV充電の取組し

- 太陽光余剰が発生している時間帯の 充電料金を最大50%まで割引
- その際に充電する電気は太陽光由来 のクリーンな電気であることを広く知って いただく
- 今年のゴールデンウイークに全国実証 を行い報告書作成済み。第二弾と して実証 (秋)を企画中

提案者

エネゲート

- 実証の企画・立案から国内すべての EVユーザーへの呼びかけ
- 実証結果の報告書作成・開示
- 次のステップへの企画

企業·団体· 国·自治体

- FVユーザーへの呼びかけに協力していた だける企業・自治体等との連携
- 相乗効果が期待できる取組を有してい る企業・自治体等との連携
 - 連携先募集: 随時

充電器設置者

新たに「エコO電」システムと連携してい ただける充電器設置者

「ナッジ」を活用したオフィス・施設における PETボトル水平リサイクル

- 事業系PETボトルの品質が低い課題 を、「ナッジ」を用いた低コストな施策で 従業員の行動変容を促して解決
- 専門業者と連携して回収から、再生 までの確実な水平リサイクルルートを 構築
- この仕組みやノウハウを他企業へ展開 し、循環型社会の実現をめざす

事業主、商業 施設運営業者

飲料メーカー

- 自社のオフィスや施設で水平リサイクル に適した分別回収のための環境整備
- 従業員や利用者への環境教育や周知 により、自発的な行動を促す文化醸成 と定着化

PETボトル水平リサイクル推進の後押し

循環型社会の実現をともにめざす

連携先募集 随時

連携先募集:

収集運搬: 中間処理業者

リサイクル業者

提案者

日立

ソリューションズ

サービスを提供

回収の行動変容ノウハウおよびIT

水平リサイクルに適したPETボトル分別

- 高度な技術でPETボトルを再生し、 水平リサイクルを実行
- 分別された高品質なPETボトルを、 品質を維持 (非混載) したまま確実に 運搬

脱炭素社会実現への社会実証

インセンティブ

参加企業·団体



xx:前回協議会からの更新箇所

プロジェクト内容

「場・機会」の提供者

企業・団体名 期待される役割

「製品・サービス」の提供者

企業・団体名 期待される役割

食□ス削減と脱プラを同時実現する "食べられるお皿" OKARADASARADA (オカラダサラダ)

プロジェクトの進捗状況 (個別)

- 北海道内の未利用食のうち、全国的 にも廃棄率の高い食品をアップサイクル した食用皿
- 野外イベントや立食パーティーの使い 捨て食器を代替・削減する
- 参加者の環境問題への関心の有無に 関わらず、ナッジ的に課題解決に貢献 することができる

パーティーなど、OKARADASARADA

企業/団体/自

野外飲食イベント、フェス、立食 の導入を検討する組織を募集

MagnoRea

提案者

北海道内の未利用食材の情報収集、 提供依頼

 OKARADASARADAの導入を希望する 事業との打ち合わせ・受注

治体

食品加工工場

連携先募集:

北海道内に食品工場を持ち、 OKARADASARADAの生産・ ロジスティクスを担う企業を募集

連携先募集:



- ■連携実践プロジェクト・応援拠点については、これまで、合計96件のご提案をいただきました。
- ■そのうち、70件が進行中、30件が完了しております。

参画団体名	取組テーマ	ステータス	概要	参画団体名	取組テーマ	ステータス	概要
Playblue	サステナブル ファッション	募集終了	アパレル企業の滞留在庫のアップサイクル・ 染め直し/地域の場での古着循環の実証	那須塩原市	ワーケー ション	完了	ワーケーション体験研修の開催
東北電力	インセン ティブ	募集終了	顧客へのインセンティブ付与による再エネ電源の 普及促進/地域環境に優しい活動の支援	イオン	応援拠点	完了	ショッピングモールにおける、脱炭素配慮型 製品・サービスを体験できる場の提供
全国清涼飲料連合会	リサイクル	完了	屋外自動販売機横に新機能リサイクルボックス を設置	東芝データ	インセン ティブ	募集中	自治体/企業と連携し、購買データを活 用した環境配慮型行動の普及促進
	インセン ティブ	別案件に 統合	中立性・公共性を持ったプラットフォームを通じ、 脱炭素に向けた活動に取り組むしゅちあの声を 発信	さっぽろ雪まつり	応援拠点	完了	寒冷地における冷暖房機器の効果体験の の設定
HTTF⊐ E	インセン ティブ	別案件に 統合	日常行動の脱炭素貢献を可視化・履歴を蓄積 するログスコアを通じた、消費者へのインセンティ ブ付与	JR西日本	モビリティ	完了	AIを取り入れたデジタルスタンプラリー機能(よる公共交通利用の促進
東京電力	再工ネ	募集中	オンライン太陽光発電シミュレーターの無料提供 による既設住宅の太陽光発電設備設置の 促進	KDDI	インセン ティブ	募集中	ポイント付与による消費者の行動変容促近
小田急電鉄	ワーケー ション	完了	滞在先地域における地域連携の観点を 踏まえた拠点整備によるワーケーションの促進	KDDI	インセン ティブ	募集中	地域脱炭素・住民の行動変容に向けた ポイントの活用
損保ジャパン	ワーケー ション	募集終了	SDGsの普及啓発・実践と、ワーケーションの 組み合わせ	NTTドコモビジネス	インセン ティブ	募集中	従業員の環境配慮行動と伴うCO2排出的 減量の可視化を通じた、従業員の行動変 促進
DATAFLUCT	インセン ティブ	完了	サッカーチームと連携した移動ログやCO2排出量 の把握/サッカー観戦者への環境配慮型移動 手段の提供	NTTコミュニケーションズ・ NTTコムウェア	インセン ティブ	完了	従業員の環境配慮行動と伴うCO2排出 減量の可視化を通じた、従業員の行動変 促進
京都超SDGsコンソーシアム	教育	完了	環境課題をテーマとした学生の議論の場 「ユースサミット」の開催	特定非営利活動法人 フォーエヴァーグリーン	応援拠点	完了	百貨店の場を活用したファミリー向けのSD 啓発イベント
札幌市	応援拠点	完了	最先端の技術・取組を紹介する「環境広場 ほっかいどう 2023 」の開催	モバイルソリューションティー アイシー	応援拠点	募集中	食用廃油回収の効率化に向けた、回収拠 の拡大



- ■連携実践プロジェクト・応援拠点については、これまで、合計96件のご提案をいただきました。
- ■そのうち、70件が進行中、30件が完了しております。

参画団体名	取組テーマ	ステータス	概要	参画団体名	取組テーマ	ステータス	概要
ドコモ/楽天/パナソニック	インセン ティブ	完了	PAIの導入検討 (取組方針を打ち出す動画の 作成)	そごう・西武	応援拠点	完了	商業施設における、子供向け環境啓発展表 会・ワークショップの開催
ANA X	インセン ティブ	募集中	移動や購買におけるCO2排出量の可視化と ポイント付与による行動変容の促進	Blue Earth Project	普及啓発	募集中	高校生向け環境啓発ワークショップ「Blue Earth 塾」の開催
楽天	インセン ティブ	完了	楽天ラクマ上でのインセンティブ付与によるクロス アクション促進についての実証	楽々	応援拠点	募集中	生産時のCO2排出量が少ない「ララひらたけの認知拡大と生産技術の展開
the Organic	意識啓発	募集中	「つなげよう、支えよう森里川海」プロジェクト& アンバサダーチームによる環境配慮商品の開発・ 普及の支援	ワンピース	普及啓発	募集中	「0円服の交換会」の開催
アジア航測	インセン ティブ	完了	「CO2CO2」の提供による国民・消費者行動の 見える化・ポイント付与の実証	NBS長野放送	普及·啓発	完了	熱中症対策を促すCMの作成・放映
大阪府	インセン ティブ	募集中	脱炭素ポイント付与による府民の脱炭素行動 後押し	読売新聞	応援拠点	完了	「読売カーボンニュートラル・デイ Vol.3」での パネルディスカッション
大阪府	インセン ティブ	募集中	脱炭素ポイント付与による自治体明の脱炭素 行動後押しの取組の他事業者への横展開	大地を守る会	応援拠点	完了	「100万人のキャンドルナイト@増上寺」 2023に連動した施設の消灯協力
気象キャスターネットワーク	応援拠点	募集中	環境・防災の啓発活動/製品PR	特定非営利活動法人 フォーエヴァーグリーン	応援拠点	完了	百貨店の催事場を活用した脱炭素製品の 紹介やゼロカーボンシティ宣言都市の応援
東洋製罐	応援拠点	募集中	紙コップの水平リサイクル構築に向けた実証	SBパワー	インセン ティブ	募集中	インセンティブ付与により消費者の節電を促す アプリ・機能の普及・強化
健康省Iネ住宅を推進する 国民会議	普及啓発	募集中	「命を守る一部屋 (健康省エネルーム) 推進事 業」の実施	松山市	応援拠点	完了	「まつやま環境フェア」の開催
静岡鉄道	応援拠点	完了	COOL CHOICE 2023 in しずおかでのブース 出展/周遊企画との連携	日揮ホールディングス	応援拠点	募集中	廃食用油の活用プロジェクトと「Fry to Fly Project」の実施



- ■連携実践プロジェクト・応援拠点については、これまで、合計96件のご提案をいただきました。
- ■そのうち、70件が進行中、30件が完了しております。

参画団体名	取組テーマ	ステータス	概要	参画団体名	取組テーマ	ステータス	概要
シェアリングエネルギー	住宅	募集中	太陽光発電協会 (JPEA) サイトでの初期 費用0円ソーラーサービスの紹介	Switch	国際・ 教育・ 人材育成	募集中	脱炭素のオンライン教材「チャレンジ1.5℃」 <i>の</i> 展開
UPDATER	宅配/通販	募集中	エシカルECショップ「TADORi」の普及・浸透	ソニーコンピュータサイエンス 研究所 OXSチーム	食・GHG 見える化 等	完了	食料システムのGHGや生物多様性への影響の見える化と、食の選択に関する構造的なインセンティブの確立
全国クリーニング生活衛生 同業組合連合会	サステナブル ファッション	完了	クリーニング業界日本最大級のイベント 「クリーニング産業総合展2024」の開催	日鉄ソリューションズ	教育	完了	地域の特色を反映したプログラミング教育/ 環境教育の展開
三越伊勢丹	サステナブル ファッション	募集中	イベント「FUTURE FASHION EXPO」の開催	日本総研	普及啓発	募集中	買い物と教育での行動変容「みんなで 減CO2(ゲンコツ)プロジェクト」の実施
ビビッドガーデン	食	募集中	食品ロス削減や持続可能な海や自然資源の 保持を、様々な企業と連携し目指す「食ベチョク 一次産業SDGsプロジェクト」	大宮 アルディージャ	普及啓発	完了	大宮アルディージャデコ活AtoZキックオフデー の開催
栄養まるごと推進委員会	食	募集中	野菜や果物の皮(食べられるのに捨てられている 部分)を食べる仕組みをつくり、家庭から出る 生ごみを削減する	富士通	GHG 可視化	募集中	環境アプリ「Green CarbOn Club」による、 自治体市民の環境配慮行動の促進
K's開発	意識啓発	募集中	解体・土木工事業務におけるテレワーク実現に 向けて、申請・契約の電子化の推進	博報堂UoCソーラー 学園祭ゼミ	インセン ティブ	募集中	教育現場を起点にエネルギー自律分散を 地域の文化として普及させる 「ソーラー学園祭」の実行
アドバコム	教育	募集中	小学生世代と企業を結ぶ次世代環境プラット フォームの形成	埼玉県温暖化防止 センター	住宅	募集中	社会実装型取組等支援 省エネ断熱お助け隊 (仮称)
NTTド⊐ モ	インセン ティブ	募集中	日常行動の脱炭素貢献を可視化・履歴を蓄積 するログ・スコアを通じ、消費者のモチベーション 向上を促進	埼玉県温暖化防止 センター	モビリティ	募集中	EV導入を加速するデコドライブコンテスト
関西電力	インセン ティブ	募集中	web3を活用した脱炭素行動変容促進の サービス実装	TOPPANデジタル	インセン ティブ	募集中	QR決済アプリ/SaaSによる日常行動・購買 決済時のインセンティブバリューを付与を通じて 地域住民の環境貢献行動促進
GDBL	啓発・ 行動変容	募集中	地域住民の脱炭素型ライフスタイルの浸透を 促すアプリ・機能の普及・強化	ТВМ	普及啓発	募集中	再生材活用の製品普及を促進することで、 資源循環/脱炭素化を推進



- ■連携実践プロジェクト・応援拠点については、これまで、合計96件のご提案をいただきました。
- ■そのうち、70件が進行中、30件が完了しております。

参画団体名	取組テーマ	ステータス	概要	参画団体名	取組テーマ	ステータス	概要
DATAFLUCT	インセン ティブ	募集中	地域のみんなでエコ活に取り組んで「特別な体験」ができるサービスbecoz challengeの展開(名古屋で実証中)	株式会社クラダシ	普及啓発	募集中	消費者に向けた「おいちい(おいしい地球をいつまでも。)プロジェクト」を実施し、食と地球環境のつながりについて啓発
2025年日本国際 博覧会協会	普及啓発	完了	万博をきっかけに脱炭素行動を広めていく 「EXPOグリーンチャレンジ」を実施	ゼンドラ	サステナブル ファッション	完了	「こども服の無料回収」と「無償譲渡会」の 開催によるリユース推進と子育て世帯への 支援
ダイスクリエイティブ、DEA	行動変容	募集中	Web3を活用した新・広告モデルで汎用的な 課題解決への行動変容を実現するプロジェクト	NTTコミュニケーションズ・ NTTコムウェア	インセン ティブ	完了	「One Team Challenge 2024 夏」の 実施
NBS長野放送	住宅 普及啓発	完了	ZEH・耐震性などの最新の住宅情報の共有に よる普及促進	アイチューザー・ 山梨県・岡山市	普及啓発	募集中	ゼロカーボンシティ宣言している自治体が、 それを達成するための気候変動アクションを 地元のJクラブと連携して促進
KlimaDAOJAPAN	インセン ティブ	募集中	NFTを活用した来場者協力型のイベントカーボン オフセットシステム「グリーンNFT」	NTTコミュニケーションズ・ NTTコムウェア	インセン ティブ	完了	「ONE TEAM CHALLENGE @品川(仮) の開催
RYDE	インセン ティブ	募集中	「公共交通の利用促進」を啓蒙するだけなく、 その効果を測定し、行動変容に応じたインセン ティブを付与	ショートショートフィルムフェス ティバル& アジア	普及啓発	募集中	一般消費者 (国民) に「デコ活」コンセプトの 普及・啓発
STUDIO SPOBY	普及啓発	募集中	官民連携の「脱炭素エキデン」プロジェクトを 通じた、市民と企業の従業員の行動変容の 促進	大阪府	行動変容 等	募集中	商品等へのカーボンフットプリント (CFP) 表示による脱炭素消費行動の促進に向けた、 大阪府からの周知・啓発
浦安D-Rocks	応援拠点	募集中	「D-Rocks Sustainability Hub」の開設	アミアズ	サステナブル ファッション	募集中	廃棄される衣料品を回収し、アップサイクルし 市場に提供する衣料循環プロジェクト 「withal」を実施
健康・省エネ住宅を推進す る国民会議	インセン ティブ	募集中	高齢者の「命を守る健康・省エネルーム」 の普及による省エネと地域活性の実現	三井化学	インセン ティブ	募集中	リユースカップサービスとそれに伴うCO2削減量 の可視化 (オフィスビル)
日本ガス体エネルギー普及 促進協議会、日本ガス 石油機器工業会	住宅	完了	エコジョーズ普及推進プロジェクト	全国地方新聞社連合会	普及啓発	募集中	地球温暖化啓発活動に取り組む団体等への 広報ソリューション提供
NTTドコモビジネス	インセン ティブ	募集中	「One Team Challenge 2025 夏」の実施	関西電力	インセン ティブ	募集中	社会貢献活動促進サービスの実装

お問合せ先





環境省 地球環境局 デコ活応援隊(脱炭素ライフスタイル推進室)

[隊長(室長)] 清水

[担当] 井原、飯田、稲谷、郡司、水品、中山、堀越、山崎、清間 奥野、武内、竹満、東海林、山内、松本、中村(広)

住所: 〒100-8975 東京都千代田区霞が関1-2-2

E-mail:decokatsu@env.go.jp TEL:03-5521-8341(直通) ※土日祝除く





デコ活応援団事務局(ボストン・コンサルティング・グループ(BCG))

E-mail: Decarbonized@bcg.com TEL:03-6387-7198(直通)※土日祝除く

※デコ活応援団に関することはなんでもご連絡ください!



デコ活ローカル (地域地球温暖化防止活動推進センター)

全国に59か所、どこでも相談が無料でできます。各デコ活ローカルの連絡先等はこちらから!

デコ活ジャパン (全国地球温暖化防止活動推進センター)

※全国各地で身近な相談先をお求めであればこれらの機関にご連絡ください!



「デコ活」(脱炭素につながる新しい豊かな暮らしを創る国民運動)とは



- ○2050年カーボンニュートラル及び2030年度削減目標の実現に向け、2022年10月に発足した国民のみなさまの**行動変容・ライフスタイル転換**を強力に後押しするための新しい国民運動です。
- ○脱炭素につながる将来の豊かな暮らしの全体像・絵姿をご紹介するとともに、**国・自治体・企業・団体等が連携**し、国民のみなさまの新しい暮らしを後押しします。

脱炭素の実現に向け、暮らし、 ライフスタイルの分野でも大幅 なCO2削減が求められます。



しかし、国民のみなさまの行動に具体的に結びついているとは言えない状況です。



①例えば10年後など、脱炭素につながる将来の豊かな暮らしの全体像、絵姿をお示しします。



②国、自治体、企業、団体等で共に、国民のみなさまの新しい暮らしを後押しします。



国際的(G7·G20等)にも

- 日本から製品・サービスを パッケージにした新しいラ イフスタイルの提案・発信
- 官民連携によるライフ スタイル・イノベーションの 国際協調を提案・発信



国内での新たな消費・行動の喚起とグローバルな 市場創出を促します。

「デコ活」の全体像(脱炭素につながる将来の豊かな暮らしの絵姿)



○今から約10年後、**生活がより豊かに、より自分らしく快適・健康**で、そして2030年温室効果ガス削減目標も同時に達成する「新しい豊かな暮らし」を提案をします。



新国民運動の愛称「デコ活」



○2023年7月に愛称が「デコ活」に決定し、同年8月、ロゴマーク、メッセージ、アクション等も決定しました。



愛称

国民に広く公募し(8,200件の応募)、愛称公募選定会議で「デコ活」※に決定 (生みの親个) ※二酸化炭素(CO2)を減らす(DE)脱炭素(Decarbonization)と環境に良いエコ(Eco)を含む"デコ"と活動・生活を組み合わせた新しい言葉

普及浸透 実践

ロゴ・メッセージ・アクション



くらしの中のエコろがけ

"くらしの10年ロードマップ"を策定 進捗フォローアップを行い計画的に実行

デコ活アクション

まずはここから

- 電気も省エネ 断熱住宅
- こだわる楽しさ エコグッズ J
- 感謝の心 食べ残しゼロ 力
- つながるオフィス テレワーク60

「くらしの10年ロードマップ」の策定



○デコ活応援団における協議やパブリックコメントの内容を踏まえ、2024年2月に「くらしの10年ロードマップ」を 策定しました。

策定の背景

「新資本主義実行計画(R5.6.16閣議決定)」に基づき、国民のみなさまの行動変容・ライフスタイル転換を促し、脱炭素につながる新しい価値創造・豊かな暮らしを実現するために必要な方策・道筋を示すべく策定しました。

※「新資本主義実行計画(R5.6.16閣議決定)」における記載内容

「脱炭素につながる新しい豊かな暮らしをつくる国民運動」を通じ、国民・消費者の行動変容・ライフスタイル変革等を促すため、グリーンライフ・ポイントやナッジの活用等も含めたロードマップを2023年度中に策定する。」

分野と今後

絵姿に基づき、暮らしの全領域(衣食住・職・移動・買物)を7つの分野に分けました。



進捗は毎年、フォローアップを行い、必要に応じて取組・対策を強化します(PDCAサイクルの着実な実施)。なお、その際、必要な項目は「家庭CO2統計」等を利用し、効率的かつ効果的な調査や把握を行います。

また、中間地点で進捗評価を行い、必要に応じてロードマップを見直します。

「くらしの10年ロードマップ」(概要)



○初めて**国民・消費者目線で、脱炭素につながる豊かな暮らしの道筋**(課題と仕掛け)を**全領域**(衣食住・職・移動・買物)で明らかにし、**官民連携**により行動変容・ライフスタイル転換を促進します。

国民にとってのボトルネック

導入メリット・意義が不明

昔のイメージのまま敬遠

手間・難しさの忌避感

欲

問題への理解・関心不足!

初期費用・大規模支出

導入に時間がかかる

|機会・情報が限定・不十分

慣習・制度が実践を妨ぐ

課題解消に向けた仕掛け (主な対策)

2024~2026

027~2029

2030^

メリット・意義、最新情報を導入機会と同時に伝達(商業・公共施設等を体験・体感の場に)

新築/既存住宅リフォーム+太陽光発電設備・高効率給湯器等のパッケージ化

住

商品・ブランド別のエシカル度の見える化

矽

サステナブルツアー (出張・旅行等)、カーボンオフセット付き旅行保険等

杉

科学的情報等を行動とセットで提供(DXを活用したワクワク感、楽しさなどの動機付け)

基般

サブスクリプション型サービスやPPA・リース、環境配慮型ローン等の提供拡大

公的支援情報を分かりやすく提供し、複数補助制度の一括申請の受付を拡大

住

通常リフォームに合わせた+aの断熱、家電販売時の省エネ・再エネのパッケージ提案

住

リペア、アップサイクル・染め直し等、衣類の交換会、回収リサイクルの場の拡大

衣

フードシェアリング、フードドライブ・フードバンク活動、エシカル商品サービス等の拡大

買·食

テレワークとマッチするよう必要に応じてルール見直し、必要なサービス・インフラ・情報提供

基盤

データ活用した行動見える化、ディマンドレスポンス、住民・従業員へのインセンティブ拡大

費用対効果に優れた気付き・ナッジの提供

基盤

「デコ活」における連携・サポートの例



- ○「デコ活」における主な連携・サポートは、以下のとおりです。
- ○詳細は、ポータルサイト(https://ondankataisaku.env.go.jp/decokatsu/) をご確認ください。

●「デコ活応援団」による連携・マッチング



● 脱炭素型「取組・製品・サービス」の発信





●「補助金」による社会実装型取組支援



●「デコ活応援隊」による後押し・サポート



官民連携でみなさまの行動変容・ライフスタイル転換を後押しします!