

瀬戸内中讃定住自立圏脱炭素促進事業者表彰応募用紙（記載例）

■応募者の概要

氏名または 会社名・団体名	（ふりがな かぶしきがいしゃ まるがめ ） 株式会社丸亀		
住所または 所在地	〒763-8501 丸亀市大手町二丁目4番21号		
代表者の役職・ 氏名・担当者名 構成人員・内容等	【役職】	【氏名】（ふりがな）まるがめ たろう	構成人員 50人
	代表取締役	丸亀 太郎	構成・事業内容等
	【担当者氏名】（ふりがな）まるがめ ゆうこ		
	丸亀 優子		
電話・FAX 番号	【TEL】	0877-24-8809	【FAX】 0877-35-8893
e-mail	seikatsu-k@city.marugame.lg.jp		
ホームページ	（活動等が紹介されているものがあれば、URL を記入してください。） 自社ホームページ等のトップページ又は活動紹介ページの URL		

■推薦者（他薦の場合のみご記入ください）

氏名または 会社名・団体名	（ふりがな ）		
住所または 所在地	〒		
代表者の役職・ 氏名・担当者名	【役職】	【氏名】（ふりがな）	他薦の場合は、推薦者欄も記入ください。
	【担当者氏名】（ふりがな）		
電話・FAX 番号	【TEL】		【FAX】
e-mail			
推薦理由			被推薦者の了承
			有 ・ 無

■活動概要

<p>タイトル ※20文字以内</p>	<p>(表彰状に印字される取組名称となります。) 表彰状に印字する取組内容を原則 20 文字以内で記入ください。 以下、過去の受賞者のタイトル（一部）です。 (例1) 大規模な自家消費型太陽光発電の導入 (例2) CO₂排出量の見える化と環境配慮型商品の開発 (例3) 設備改修・運用改善による工場の省エネ化 (例4) ごみを拾う活動、ごみにしない活動</p>
<p>①活動の目的・概要</p>	<p>(いつ頃から、どのようなきっかけで、どんな活動を始めたかを記入してください。) <ul style="list-style-type: none"> ・〇年前に、カーボンニュートラルの機運が高まっており、まずは太陽光発電設備の設置を行った。 ・令和〇年より、省エネ診断をきっかけとして、機器の運用改善から取組を始め、省エネ設備への更新を行ったのち、令和〇年には電気自動車の導入、令和〇年には燃料転換を行っている。 ・〇年前から事業所周辺のごみ拾い活動を職員の有志が開始したことをきっかけに、現在では職員全員が参加しており、事業所周辺だけでなく、〇〇川や〇〇地域にも活動を広げている。 </p>
<p>②活動内容</p>	<p>(参加人数、頻度、活動の内容等を具体的に記入してください。) <ul style="list-style-type: none"> ・令和〇年に第一事業所へ太陽光発電〇kw を設置し、令和〇年に第二事業所において廃材を活用したバイオマス発電を導入した。 ・省エネ診断を受診し、空調機器等を最新の省エネ機器へ更新したほか、適切な設定温度〇℃とするなど、運用面でも改善を行った。 ・令和〇年に新築した事業所について「ZEB」の認証を取得している。 ・営業車について、電気自動車3台、PHEV5台導入し、かつV2Hを設置している。 ・環境に優しい製品を開発し、エコマークを取得している。 ・自社周辺のごみ拾いを全職員〇人で行っており、月〇回行っている。 </p>
<p>③効果・成果</p>	<p>(具体的な効果、社会への波及効果、CO₂削減量などを記入してください。) <ul style="list-style-type: none"> ・第一事業所：太陽光発電〇〇kw 設置により〇t-CO₂ 削減 空調機器等を更新し、電気等の燃料使用量を削減 第二事業所：バイオマス発電導入により廃材を削減、〇t-CO₂ 削減 合わせて〇〇t-CO₂ を削減できた。 ・省エネ設備の導入や燃料転換により、年間〇t-CO₂ 削減を達成 ・ZEB の認証を取得しており、エネルギー消費は実質ゼロである。 ・従来製品と比較して、製造過程で排出される温室効果ガスを〇%削減 ・回収したゴミの量は丸亀市のボランティア袋で月平均10袋(〇〇kg)程度。また、ごみ分別、リサイクルにも貢献している。 </p>

<p>④特 色</p>	<p>(活動における工夫や他の類似の取組との違いなど、独自で実践している内容を記入してください。)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・工場の製造過程で排出される〇〇を活用したバイオマス発電を導入 ・大規模な太陽光発電設備と併せて蓄電池とV2Hを設置し、クリーンな電気を最大限活用するほか、災害時等にも電気を使用でき、周辺地域の住民や行政への供給を可能としている。 ・〇〇をリサイクルして環境に優しい〇〇商品を製作しており、全国で初の取組である。 ・消費エネルギーの見える化で職員全体に意識啓発を行っている。
<p>⑤地域や社会との連携</p>	<p>(地域住民や、学校、他団体、自治体との連携などを記入してください。)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・工場の発電設備や環境に優しい製品の製造工程などの見学を受け入れており、〇年で合計〇回の受入れを実施している。 ・〇〇団体と、〇〇会社と連携し、フードドライブの活動として、食品の廃棄を減らすことに成功している。 ・地域住民と一緒にゴミ拾い活動を継続して実施しており、地域の交流やつながりづくりの場となっている。 ・〇〇会社と共同で環境に関するイベントを開催しており、〇年前から年2回実施し、平均〇〇〇人来場している。 ・自治体と災害時の協定を締結し、電気の供給や製品の提供等に関して協力を行う。
<p>⑥今後の活動計画</p>	<p>(次年度以降の目標や、活動継続のためにどのように引き継いでいくのかなど具体的に記入してください。)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・次年度以降、〇〇事業所へ太陽光発電を〇kw 設置予定である。 ・今後職員に対して脱炭素勉強会を開催し、継続して意識啓発を図る。 ・電気自動車の導入を検討しており、令和〇年に〇台、令和〇年に〇台を予定している。 ・既存の事業所について、ZEB 認証の取得を検討しており、次年度に可能性調査を実施予定である。 ・次年度に工場全体の省エネ診断を受診し、随時、設備更新等を進めていく。

その他 PR	(上記以外に特記事項があれば記入してください。)
--------	--------------------------

(注) スペースが不足する場合は、欄を広げるか別紙を使用して記入してください。
活動内容や成果がわかる資料（写真、新聞記事、報告書等）を添付してください。