

令和8年度ゼロカーボン研究会の概要と 第1回研究会の説明

事務局
(備前グリーンエネルギー株式会社)

令和8年度ゼロカーボン研究会の概要

【目的】

2050年までに二酸化炭素排出実質ゼロを実現するため、岡山連携中枢都市圏、周辺自治体、事業者及び大学等とゼロカーボン社会の実現に向けた具体的な取組について調査・研究し、地域における各主体の機運醸成及び知見の向上を図ること。

【開催回数・時期】

合計3回のゼロカーボン研究会と、事業創出に向けた具体的内容を検討するためのゼロカーボン分科会を開催予定。

(7月、8月末または9月頭、11月)

【参加者】

産：各回テーマ毎に参加を希望する企業

学：各回テーマ毎に参加を希望する大学

官：岡山連携中枢都市圏構成市町、倉敷市など

令和8年度ゼロカーボン研究会の概要

【第1部】 事例研究

講師様から脱炭素化に資する情報提供をいただき研究会参加者で共有。得られた情報を各団体での今後の取組みに活かす。

【第2部】 意見交換

これまでの研究内容を活かし、各事業者において脱炭素化に資する取組を進めるための議論を行う。今回は事前アンケートに基づいて、参加者をチャレンジャーとサポーター、もしくは両方の立場に分類しており、名札の色によって可視化している。

チャレンジャー

自社の省エネ化や再エネ導入、行動変容等を進めて、CO2排出量の削減を図りたい事業者

サポーター

チャレンジャー事業者へ、ハード面・ソフト面の様々な支援を行うことで、CO2排出量の削減に寄与する事業者

第1回研究会 『事例から学ぶ取組のポイント』

- 原材料費やエネルギー価格の高騰が続く中、コスト構造の見直しは多くの中小企業にとって喫緊の課題
- サプライチェーン全体でのCO2排出量把握や削減を求める動きが大企業を中心に広がっており、取引先から脱炭素への対応を求められるケースも増えてきた
- 「脱炭素」と聞くと大規模な設備投資や専門知識が必要というイメージから、何から手をつければよいか分からない
- 脱炭素への取組を「特別なこと」ではなく「コスト削減や企業価値向上につながる経営の一手」として捉え直す

本日のプログラム	登壇者
取組事例紹介	浜松市カーボンニュートラル推進課
補助金・支援施策紹介	<ul style="list-style-type: none">● 中国経済産業局● 中国四国環境局● 岡山県
講演『中小企業を取り巻く脱炭素の動向と今後の展望』	岡山大学学術研究院社会文化科学学域 天王寺谷 達将 教授
意見交換会『事業者が抱える脱炭素化に向けた課題』	

岡山連携中枢都市圏の自治体の補助事業等について

事業者向け

自治体名	補助事業等の名称	対象機器等
岡山市	令和8年度岡山市事業所用スマートエネルギー導入促進補助事業	太陽光発電設備、ガスコージェネレーションシステム、LED照明器具、高効率空調機器、太陽熱利用システム、蓄電池、エネルギー管理システム、温室効果ガス排出量見える化システム、ZEB
	令和8年度岡山市自動車用スマートエネルギー導入促進補助事業	電気自動車等、電気自動車等用充電設備
津山市	令和8年度事業者向け自家消費型太陽光発電設備設置補助金	太陽光発電設備
総社市	総社市電気自動車等導入費助成金	電気自動車、プラグインハイブリッド自動車
瀬戸内市	事業者用脱炭素推進設備導入補助金	太陽光発電設備、定置用蓄電池、カーシェア事業を行う電気自動車等、充放電設備等、高効率空調機器

個人向け①

自治体名	補助事業等の名称	対象機器等	備考
岡山市	令和8年度岡山市住宅用スマートエネルギー導入促進補助事業	太陽光発電設備、太陽熱利用システム、エネファーム、蓄電池、窓断熱、V2H、HEMS、面的ZEH	
	令和8年度岡山市自動車用スマートエネルギー導入促進補助事業	電気自動車等、電気自動車等用充電設備	
津山市	津山市スマートエネルギー導入補助金（予定）	【令和7年度の対象機器】エコキュート、定置用リチウムイオン蓄電池、窓断熱、V2H充放電設備、軽EV	令和8年度の補助について、7月中旬頃に更新を予定
	生ごみ処理機・処理容器設置事業補助金	電気式生ごみ処理機、コンポスト容器、ぼかし処理容器	終了
玉野市	玉野市太陽光発電設備補助金	太陽光発電設備	終了
	玉野市脱炭素推進補助金	電気自動車（普通自動車）、プラグインハイブリッド車、電気自動車（軽自動車）、ヒートポンプ給湯器（エコキュート）、定置用リチウムイオン蓄電池、燃料電池システム（エネファーム）、強制循環型太陽熱利用システム、HEMS、V2H充電設備	電気自動車（普通自動車）、プラグインハイブリッド車は終了
	玉野市生ごみ処理容器設置補助金	生ごみを堆肥化する容器	

岡山連携中枢都市圏の自治体の補助事業等について

個人向け②

自治体名	補助事業等の名称	対象機器等	備考
岡山市	令和8年度岡山市住宅用スマートエネルギー導入促進補助事業	太陽光発電設備、太陽熱利用システム、エネファーム、蓄電池、窓断熱、V2H、HEMS、面的ZEH	
総社市	総社市電気自動車等導入費助成金	電気自動車、プラグインハイブリッド自動車	
	生ごみ処理容器購入費補助金	電気や微生物によって生ごみを減量する容器	
備前市	備前市ゼロ・カーボンシティ促進補助金	軽EV、リチウムイオン蓄電池、高効率給湯設備	
	生ごみ処理容器購入補助金制度	地上設置型コンポスト容器、ボカシ等の容器、ダンボールコンポストセット、バイオ利用分解消滅型容器、加熱型容器	
瀬戸内市	住宅用脱炭素推進設備導入補助金	太陽光発電設備、定置用蓄電池、電気自動車等、充放電設備等、高効率空調機器、高効率給湯機器	高効率給湯機器は終了
	生ごみ処理機購入費補助金	生ごみ処理機（乾燥式、バイオ式、キエーロ）、コンポスト、ぼかし容器	
赤磐市	生ごみ処理容器購入費補助金	コンポスト容器等、電気式生ごみ処理機	
真庭市	ゼロカーボンシティまにわ促進補助金	太陽光発電設備、高効率給湯器、断熱（窓、ドア）、次世代自動車（EV（普通自動車、小型・軽自動車、普通貨物・小型貨物、軽貨物）、PHEV、FCV）、定置型蓄電池	終了
和気町	和気町家庭のスマートエネルギー化促進補助金	ZEH、太陽光発電システム、高効率給湯器、蓄電池、電気自動車、プラグインハイブリッド車、EV用普通充電設備、V2H放充電設備	
早島町	令和8年度早島町住宅用スマートエネルギー導入促進補助金	太陽光発電システム、太陽熱利用システム、定置用リチウムイオン蓄電池、家庭用燃料電池システム、電気自動車等V2H充電設備・普通充電設備・充電用コンセント・充電用コンセントスタンド、電気自動車、プラグインハイブリッド自動車	
	令和8年度生ごみ処理容器設置事業補助金	コンポスト及び生ごみ密封発酵容器（おとしふた付）、電気乾燥式生ごみ処理容器	
久米南町			
美咲町	美咲町家庭の省エネ機器導入促進補助金	蓄電池等、電気自動車等V2H充電設備、電気自動車	
	家庭用生ごみ処理容器設置事業補助金	電気式生ごみ処理機・コンポスト	
吉備中央町	生ごみ処理容器(機器)設置補助金	コンポスト容器若しくは、電動式または手動式で乾燥等により生ごみを堆肥化、減量化する製品	