

徳島市は、2050年までに温室効果ガスの排出量を実質ゼロにする「徳島市ゼロカーボンシティ宣言」を、令和5年12月に行いました。カーボンニュートラルの実現に向けて、再生可能エネルギーの活用や省エネ対策の推進などの取組を加速させていきます。

CO₂ 削減チャレンジ事業所

Pick up!

取組紹介



新しい木材を使わず、既存のデッキ材を研磨して再利用する工法により、しんまちボードウォークのリニューアル工事を行っています。従来工法と比較して、約130トンのCO₂排出量削減が見込まれます。

工事の仕方一つでも
二酸化炭素の排出量を
減らせるんだね!!



令和6年度認定事業所一覧

- 大鵬薬品工業株式会社 徳島工場
- 協同組合 徳島総合流通センター
- 大塚食品株式会社 生産本部 徳島工場
- 大塚製薬株式会社 徳島工場
- 大塚製薬株式会社 徳島第二工場
- 大塚倉庫株式会社 四国支店

徳島市では、CO₂をはじめとする温室効果ガスの排出削減につながる活動に積極的に取り組む事業所を「CO₂削減チャレンジ事業所」として認定しています。

11月12日(火)に開催した「徳島市 SDGs未来都市フォーラム」において、令和6年度認定事業所の認定式を行うとともに、前年度認定事業所の取組に対して表彰を行いました。



今後、より多くの
事業所の皆さんの参画を
お待ちしております!

トクシー



◀前年度認定事業所の皆さま

詳しくはこちら▶



SDGsの理念や具体的な行動について、体験しながら、楽しく学んでもらえる「SDGsこども未来チャレンジ」を、11月24日(日)に「とくしまマルシェ」の会場で開催しました。電気で動くひょうたん島周遊船「HARMO艇」の無料試乗会や連携企業などによるSDGs体験ブースの出展、小学生によるSDGsフリーマーケットなどが行われました。

SDGs21世紀フリマ

子どもたちが自分で作った小物やアクセサリー等を工夫して販売しました。

はじめてに
たくさん
であったよ!



HARMO艇の試乗会

徳島市は、令和4年度からヤマハ発動機株式会社と連携し、ひょうたん島周遊船の電動化に向けた実証実験を行っています。

この日は、過去2年間の実証実験で使用した2種類の「HARMO艇」を乗り比べることができる、無料試乗会を開催しました。

今後、水都とくしまを象徴する地域資源として、環境にも優しいひょうたん島周遊船の運航体制を築いていきます。



ペットボトルでランタン作り

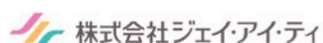
飲み終わったペットボトルはどこに行くの?ランタン作りを通じて、楽しみながらリサイクルについて学びました。



日産サテオ徳島

日産わくわくエコスクール

SDGsとクルマにまつわるお話を聞いた後、電気で動くモデルカーを作ってサーキットで走らせました。



「comotto」で遊ぼう!

親子で楽しみながら学べるデジタルコンテンツ「comotto」のクイズや学習動画を通じて、SDGsについて学びました。



内町まちづくり協議会

ゴミの分別クイズコーナー

普段捨てているゴミの分別方法は合ってるかな?ゴミの分別について、クイズ形式で楽しく学びました。

