

令和6年11月22日

お知らせ

所属	岡山県産業労働部 産業振興課
担当	イノベーション推進班 安東、原（内線 5171・5172）
直通	086-226-7380

SDGs Week EXPO 2024 環境・インフラ・脱炭素 社会課題解決展 「エコプロ 2024 [第26回]」に出展します！

岡山県では、環境関連の新技术、新商品の開発に取り組む県内企業の販路開拓振興策の一環として、社会課題解決を目指す環境総合展「エコプロ 2024」に出展することとしましたのでお知らせします。

（委託先：公益財団法人岡山県産業振興財団）

なお、本件については、県政記者クラブ及び経済金融記者クラブへ同時にお知らせしています。

記

- 1 名称 エコプロ 2024 [第26回]
- 2 会期 令和6年12月4日（水）～6日（金）10時～17時
- 3 会場 東京ビッグサイト 東4～6ホール（東京都江東区有明 3-11-1）
- 4 主催 一般社団法人サステナブル経営推進機構、日本経済新聞社

5 開催概要

産官学民の多様なステークホルダーを対象に社会課題の解決を目的に実施する展示会「SDGs Week EXPO」は、今年のテーマをSX（サステナビリティ・トランスフォーメーション）*の推進として、環境総合展「エコプロ」を中心に5つの展示会を同時開催します。

*SX：企業・団体が経営や事業の根本をサステナビリティ（持続可能性）へ転換すること

○出展規模：457社・団体／918小間 ※10月25日現在 ○来場者数：68,000人（見込）

- 6 出展小間 東5ホール／小間番号：5-036

- 7 入場料等 無料・事前登録制

8 同時開催

カーボンニュートラルテック [第4回]、自然災害対策展 [第6回]、
社会インフラテック [第7回インフラ維持管理・老朽化対策総合展]、
サーキュラーパートナーシップ EXPO [第1回]

（裏面に続く）

9 出展者（10社・機関）

出 展 者	所在地	主な展示内容
山陽クレー工業(株) ※初出展	備前市	・廃棄カキ殻を自社技術の湿式ボールミル製法によって高品質な炭酸カルシウム微粉末に精製した「吉備胡粉」 ・炭酸カルシウム微粉末を活用した SDGs 製品
山鋼プラントック(株) ※初出展	倉敷市	導入までのリードタイムが短く手続き不要な中型風力発電事業の提案
(株)タイガーチョダ	高梁市	・使用済み紙おむつ燃料化装置「SFD」 ・廃棄太陽光パネルリサイクル装置「PV リサイクルハンマー」
タケシンパッケージ(株) ※初出展	倉敷市	・カセット着脱式多層構造インテリア吸音材「カセットウォール&シーリング®」 ・自社の SDGs 達成プロジェクト「BATON FOR 100」
(株)日ノ出化工	総社市	・規格外の炭や廃棄される牡蠣殻をアップサイクルした脱臭剤「オーガニックカーボンボード」 ・廃プラスチックから再生油を作る油化装置（デモ機）の展示
(株)三石ハイセラム	備前市	・有機系廃棄物の減容、有効活用に寄与し CO ₂ の削減等地球温暖化防止に貢献する過熱蒸気式炭化装置 ・多孔質セラミックの特徴を活かした排水処理システム
ランダス(株)	真庭市	低炭素化技術や多様な生物の生息環境を保全するコンクリート製品の紹介
ハレーサルト工業会 ※ランダス(株)共同出展者	真庭市 (事務局)	セメントの一部に高炉スラグ微粉末を使用し、細骨材として高炉スラグ 100%を用いた耐塩害性、耐凍害性、耐硫酸性を向上した低炭素型超耐久性コンクリート「ハレーサルト」
(株)リプロ	岡山市	廃プラを再溶融したリサイクル境界杭、リサイクル杭にセンサを取り付け内水氾濫の早期検知を可能とした「水ピィ杭」や、斜面災害早期検知センサ内蔵のリサイクル杭等の防災製品
(公財)岡山県産業振興財団 ※出展代表者	岡山市	岡山県内の企業が開発した先進的な環境配慮製品・装置・技術・システム等の紹介

10 岡山県ブース実施企画（ワークショップ&ミニセミナー）

別紙のとおり

- 11 問合せ先 公益財団法人岡山県産業振興財団 ものづくり支援部 研究開発支援課
 担当：環境産業支援コーディネータ 竹内 聖子
 〒701-1221 岡山市北区芳賀 5301 テクノサポート岡山 3F
 TEL 086-286-9652 FAX 086-286-9676 E-mail: stake@optic.or.jp
 URL <https://bnet-okayama.jp> (中四国環境ビジネスネット公式サイト)
 URL <https://messe.nikkei.co.jp/ep> (エコプロ 2024 公式サイト)

SDGs Week EXPO 2024

エコプロ2024

本年12月4日から3日間にわたり東京ビッグサイトで開催される「エコプロ 2024」に岡山県内企業10社・機関が合同出展します。

岡山県と公益財団法人岡山県産業振興財団では、環境関連の新技术、新商品の開発に取り組む県内企業の販路展開を支援いたします。お誘い合わせのうえぜひご来場ください。

◇会期 令和6年12月4日(水)・5日(木)・6日(金) 10時～17時

◇会場 東京ビッグサイト 東4～6ホール

◇出展小間 東5ホール/5-036

◇主催 一般社団法人サステナブル経営推進機構、日本経済新聞社

◇入場料 無料(事前登録制)

公式サイト→ <https://messe.nikkei.co.jp/ep>

山陽クレー工業株式会社	◇廃棄カキ殻を自社技術の湿式ボールミル製法によって高品質な炭酸カルシウム微粉末に精製した「吉備胡粉(きびごふん)」 ◇炭酸カルシウム微粉末を活用した SDGs 製品
山鋼プランテック株式会社	導入までのリードタイムが短く手続き不要な中型風力発電事業の提案
株式会社タイガーチヨダ	◇使用済み紙おむつ燃料化装置「SFD」 ◇廃棄太陽光パネルリサイクル装置「PVリサイクルハンマー」
タケシンパッケージ株式会社	◇カセット着脱式多層構造インテリア吸音材「カセットウォール&シーリング®」 ◇自社の SDGs 達成プロジェクト「BATON FOR 100」
株式会社日ノ出化工	◇規格外の炭や廃棄される牡蠣殻をアップサイクルした脱臭剤「オーガニックカーボンボード」 ◇廃プラスチックから再生油を作る油化装置(デモ機)の展示
株式会社三石ハイセラム	◇有機系廃棄物の減容、有効活用に寄与し CO ₂ の削減等地球温暖化防止に貢献する過熱蒸気式炭化装置 ◇多孔質セラミックの特徴を活かした排水処理システム
ランデス株式会社	低炭素化技術や多様な生物の生息環境を保全するコンクリート製品の紹介
ハレーサルト工業会 *ランデス(株)共同出展者	セメントの一部に高炉スラグ微粉末を使用し、細骨材として高炉スラグ100%を用いた耐塩害性、耐凍害性、耐硫酸性を向上した低炭素型超耐久性コンクリート「ハレーサルト」
株式会社リプロ	廃プラを再溶融したリサイクル境界杭、リサイクル杭にセンサを取り付けた内水氾濫の早期検知を可能とした「水ピイ杭」や、斜面災害早期検知センサ内蔵のリサイクル杭等の防災製品
公益財団法人岡山県産業振興財団 *出展代表者	岡山県内の企業が開発した先進的な環境配慮製品・装置・技術・システム等の紹介

事務局



ものづくり支援部 研究開発支援課 担当:竹内
〒701-1221 岡山県岡山市北区芳賀 5301 テクノサポート岡山3F
TEL 086-286-9652 E-mail:stake@optic.or.jp

エコプロ 2024 岡山県ブース ワークショップ&ミニセミナー 実施スケジュール

実施日	TIME TABLE	区分	出展者	所要	定員	プログラム
12/4 (水)	10:30~11:20	ワークショップ	タケシンパッケージ(株)	20分 20分	8人 8人	ダンボールを組み立てて大きな口をパクパク動かしておもちゃを飲み込む、動物のカタチの「パクパクお片付け BOX」をつくろう!!
	13:00~13:20	ミニセミナー	ランデス(株)	20分	8人	生き物に優しいコンクリート製品
	13:30~13:50	ミニセミナー	(株)日ノ出化工	20分	8人	脱炭素化に向けた廃プラスチックのケミカルリサイクル製品「連続式油化装置」
	14:00~15:00	ワークショップ	山陽クレイ工業(株)	20分 20分	8人 8人	瀬戸内産カキ殻微粉末「吉備胡粉」を使った爪の強化保護を目的としたケアネイル体験
12/5 (木)	10:30~11:20	ワークショップ	(株)日ノ出化工	20分 20分	8人 8人	岡山県産の小粒炭を使って脱臭剤「オーガニックカーボンボード」をつくろう!!
	13:00~13:20	ミニセミナー	(株)リプロ	20分	8人	リプロのプラスチックリサイクルの取り組み 境界杭の役割—センサー杭への発展
	13:30~13:50	ミニセミナー	山鋼プラントック(株)	20分	8人	“次世代”へつなぐカーボンニュートラル～ギアを使わない国内初の高効率中型風力発電機～
	14:00~14:20	ミニセミナー	(株)三石ハイセラム	20分	8人	過熱蒸気のエネルギーと無酸素雰囲気を利用した木質バイオマスや汚泥の短時間乾燥・炭化処理装置
12/6 (金)	10:30~11:20	ワークショップ	タケシンパッケージ(株)	20分 20分	8人 8人	ダンボールを組み立てて大きな口をパクパク動かしておもちゃを飲み込む、動物のカタチの「パクパクお片付け BOX」をつくろう!!
	13:00~13:20	ミニセミナー	山陽クレイ工業(株)	20分	8人	カキ殻微粉末を活用したサステナブルなスポーツ用滑り止めチョーク「SETOUCHI MAGNESIO」、カキ殻を活用したアクアポニックス
	13:30~13:50	ミニセミナー	山鋼プラントック(株)	20分	8人	“次世代”へつなぐカーボンニュートラル～ギアを使わない国内初の高効率中型風力発電機～
	14:00~14:20	ミニセミナー	(株)三石ハイセラム	20分	8人	過熱蒸気のエネルギーと無酸素雰囲気を利用した木質バイオマスや汚泥の短時間乾燥・炭化処理装置



パクパクお片付け BOX



オーガニックカーボンボード



SETOUCHI MAGNESIO



高効率中型風力発電機