

中四国環境ビジネスネット(B-net)フォーラム2026

環境関連のビジネスパートナーを探してみませんか
中国四国地域を中心とした先進的な取組や支援制度をご紹介します

日時 令和8年1月26日(月) 13:00~17:00
会場 岡山コンベンションセンター ママカリフォーラム
1階 イベントホール ※JR 岡山駅東西連絡通路直結
参加費 無 料
定 員 120名 ※先着順



◆◆ プログラム ◆◆

13:00~13:05	開会挨拶 中四国環境ビジネスネット委員会 会長 天王寺谷 達将 氏 (岡山大学学術研究院社会文化科学学域/准教授)
13:05~14:05	基調講演 『花王の資源循環への取り組み ～つめかえパックのリサイクリエーション～』 講師 花王株式会社 研究開発部門 研究戦略・企画部 部長 瀬戸 啓二 氏
14:05~14:15	休 憩
14:15~15:00	パネルディスカッション 《サーキュラーエコノミー実現に向けたプラスチック資源循環》 モデレータ 岡山大学 学術研究院社会文化科学学域 准教授 天王寺谷 達将 氏 パネリスト 花王(株) 研究開発部門 研究戦略・企画部 部長 瀬戸 啓二 氏 萩原工業(株) 特命役員経営企画室長 吉田 淳一 氏 (株)サーキュラーベット 代表取締役 喜田 知克 氏
15:00~17:00	中国四国地域を中心とした企業・機関による広域展示商談会 【企業】 菅公学生服(株)/ (株)サニックス資源開発グループ・笠岡工場/日進ゴム(株) (株)日本植生グループ本社/萩原工業(株)/ (株)日ノ出化工/ (株)三石ハイセラム/三乗工業(株) 友晃産業(株)/ReAxel Technologies DOWA グループ(東京・岡山)/大倉工業(株)(香川) 三菱ケミカル(株)香川事業所(香川)/兼松エンジニアリング(株)(高知) 【登壇者】 花王(株)(東京)/ (株)サーキュラーベット(岡山)、ヴェオリア・ジャパン(合)(東京) 【大学・研究機関】 国立大学法人岡山大学 【官公庁・団体】 岡山県環境文化循環型社会推進課

参加申込 下記 URL から 1月20日(火)までにお申し込みください

https://www.optic.or.jp/event/event_detail/index/8551.html

事務局 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:竹内

TEL 086-286-9652 FAX 086-286-9676 E-mail:b-net@optic.or.jp

中四国環境ビジネスネット公式サイト <https://bnet-okayama.jp> ▶B-net おかやまで検索

主催 岡山県【委託先】公益財団法人岡山県産業振興財団

後援 経済産業省中国経済産業局・経済産業省四国経済産業局・環境省中国四国地方環境事務所・香川県
公益財団法人岡山県環境保全事業団・一般社団法人中国経済連合会・一般社団法人中国地域ニュービジネス協議会
中国地域産学官連携コンソーシアム (予定)

産業廃棄物処理税活用事業

岡山県では、産業廃棄物の処分量に応じて課税し、
廃棄物の抑制やリサイクルの推進に活用しています

◆基 調 講 演

講 師	講 演 内 容
<p>花王株式会社 研究開発部門 研究戦略・企画部</p> <p>部長 瀬戸 啓二 氏</p> <p>1997 年の入社後から化粧品研究所の研究員としてスキンケア商品の設計、研究マネジメント、サステナビリティを経験。その後、2019 年から花王の研究戦略・企画部にてリサイクリエーションを推進。</p>	<p>「リサイクリエーション」とは、「リサイクル」と「クリエイション」を組み合わせた概念です。 花王はつめかえパックを生活者と再生する共創型の啓発に活用しました。 さらに「水平リサイクル」の技術を開発し、2023年に製品化しました。 本講演ではこれらの成果と課題をご紹介します。</p>

◆パネルディスカッション ～サーキュラーエコノミー実現に向けたプラスチック資源循環～

モデレータ	岡山大学	学術研究院社会文化科学学域 准教授 天王寺谷 達将 氏
パネリスト	花王(株)	研究開発部門 研究戦略・企画部 部長 瀬戸 啓二 氏
	萩原工業(株)	特命役員経営企画室長 吉田 淳一 氏
	(株)サーキュラーペット	代表取締役 喜田 知克 氏

◆中国四国地域を中心とした先進的な環境関連の技術・製品 & 関連施策等のご紹介

企業	菅公学生服(株)	岡山	海ゴミの削減および環境意識を高める漁網リサイクル制服 他
企業	(株)サニックス資源開発グループ 笠岡工場	岡山	廃棄物管理システム「環境エース 一元くん」
企業	日進ゴム(株)	岡山	竹パウダーとコーヒーフィルターのアップサイクル素材で実現した93%植物由来の軽量スニーカー『RALLY ROUND』 他
企業	(株)日本植生グループ本社	岡山	コーヒー滓を原料とした吸着剤『機能炭』、廃棄物の炭化による炭素固定、硝酸性窒素吸着による水質浄化及び吸着した窒素の植物利用
企業	萩原工業(株)	岡山	ブルーシート水平リサイクルスキーム「ReVALUE+」
企業	(株)日ノ出化工	岡山	廃プラスチックの連続式油化装置と新しい活用方法 FRP製風力発電用ブレード、牡蠣殻焼成剤を使った下水処理
企業	(株)三石ハイセラム	岡山	脱炭素社会を推進するバイオ炭の製造装置「過熱蒸気式炭化装置」
企業	三乗工業(株)	岡山	特殊吸音構造を施した軽量遮音パネルに自社独自技術で開発した吸音パネルを組み合わせた防音パネル「ミニリ・サイレンサー」
企業	友晃産業(株)	岡山	廃プラを回収・原料化した各種リサイクルプラスチック製品
企業	ReAxel Technologies	岡山	新車でもない中古車でもない、新しい循環型モビリティサービス「リファービッシュカー」のプロジェクトイメージ
企業	DOWA グループ	東京 岡山	DOWA グループ、DOWA エコシステムの事業概要
企業	大倉工業(株)	香川	加圧熱水抽出技術「Byo Byou」 加圧熱水抽出技術を用いたオリーブ葉エキス、ショウガエキス 他
企業	三菱ケミカル(株) 香川事業所	香川	コークス炉を活用した使用済みタイヤのケミカルリサイクルの事業化～2025 年度から資源循環型カーボンブラックの販売を開始～
企業	兼松エンジニアリング(株)	高知	マイクロ波抽出装置、マイクロ波乾燥装置、マイクロ波炭化装置
大学	岡山大学大学院環境生命自然科学研究科	岡山	リン酸変性エチレンビニルアルコール共重合体を用いたリサイクル生分解性を両立させた高分子材料、及び接着材料としての活用例
登壇者	花王(株)	東京	花王の「リサイクリエーション」の取組
登壇者	(株)サーキュラーペット／ヴェオリア・ジャパン(合)	岡山 東京	使用済み PET ボトルを原料に、PET ボトルの原料へ再資源化するサーキュラー型のビジネスモデル、ヴェオリア・ジャパンの事業紹介
官公庁	岡山県環境文化部循環型社会推進課	岡山	「おかやまプラスチック3R 宣言事業所」の取組事例紹介 他

(公財)岡山県産業振興財団 研究開発支援課 竹内 宛て E-mail: stake@optic.or.jp

下記の二次元コードを読み取ってお申し込みください

B-net フォーラム2026 参加申込書			
企業・機関名			
部署/役職		氏 名	
TEL		E-mail	

