

# エコプラザ通信

---

2025年3月号



大阪環境産業振興センター

おおさかATCグリーンエコプラザ

## 【1】2月トピックス

## ●SBT取得・脱炭素ソリューションセミナー

脱炭素への挑戦は、投資を促すとともに企業の生産性を向上させ、産業構造の大転換と力強い成長を生み出すチャンスですが、その実現には、国際イニシアティブとしてのSBTの取得等脱炭素計画づくりが重要です。同時に、その計画を自社のリソースだけで実行することは困難なので、本セミナーにてOZCaFが会員を持つ脱炭素化に向けた多様なソリューションをコーディネートしてご紹介し、貴社の脱炭素計画の実行を支援しました。



## ●脱炭素経営で、社会価値を企業価値に変える方法

脱炭素経営は単なる社会的責任にとどまらず、生存と成長を左右する事業戦略の一つです。コスト削減や規制遵守のためだけでなく、企業の向き合い次第で企業価値を高め、ステークホルダーから選ばれ続けるための重要な要素となります。本セミナーでは、大阪府の「脱炭素経営宣言」に賛同した中小企業や、脱炭素経営に関心を持つ企業を対象に、これからの脱炭素を取り巻く流れや、脱炭素を社員の働き甲斐と企業の成長機会に転換するためのポイントをお伝えしました。



## ●サステナブル情報交換会

本セミナーでは、おおさかATCグリーンエコプラザの館内見学を通じて、参加者に環境とサステナビリティの実践を体感してもらいました。その後、「サステナビリティを社内の共通言語に据えるための共感と現場への浸透を促す3つのポイント」というテーマで基調講演と2社の企業講演が行われ、最後に情報交換会を実施しました。



## 【2】2月の実績

## ●入場者数、団体見学数

入場者数	5,065 人	(2024年度累計	90,899 人	開館以来累計	4,167,053 人)
団体見学数	17 団体	(2024年度累計	240 団体)		

2月5日(水)	韓国 慶尚国立大学 様	2月18日(火)	とよなか粋遊会 様
2月7日(金)	【フリー】東大阪市立意岐部中学校1年生 様	2月20日(木)	セミナー見学会(大阪信用金庫セミナー) 様
2月12日(水)	立命館守山高等学校 様	2月21日(金)	サステナブル情報交換会 様
2月13日(木)	中国昆明市第十中学校 様	2月23日(日)	南足柄市商工会青年部 様
2月13日(木)	公益財団法人 水道技術研究センター 様	2月23日(日)	静岡県日中友好協議会 様
2月13日(木)	【フリー】吹田市立第二中学校2年生 様	2月26日(水)	大阪ビジネスパートナー都市交流協議会 様
2月14日(金)	【フリー】大阪府立矢田西中学校2年生 様	2月27日(木)	大阪成蹊大学(釜山大学一校) 様
2月14日(金)	【フリー】岸和田市立久米田中学校1年生 様	2月28日(金)	草津市地球冷やしたい推進協議会 様
2月14日(金)	セミナー見学会		

計 17 団体

## ●セミナー・イベント実績

			会場	web	計
ビジネス向け セミナー・イベント	2月14日(金)	SBT取得・脱炭素ソリューションセミナー	52	0	52 名
	2月20日(木)	脱炭素経営で、社会価値を企業価値に変える方法	66	0	66 名
	2月21日(金)	サステナブル情報交換会	25	0	25 名
一般向けイベント	2月9日(日)	日曜自然工作教室「雛人形、雛人形(竹細工)、回転飛行機」	72	0	72 名
	2月9日(日)	エコプラザSDGs博士になろう!	25	0	25 名
	2月23日(日)	日曜自然工作教室「雛人形、雛人形(竹細工)、回転飛行機」	154	0	154 名
	2月23日(日)	エコプラザSDGs博士になろう!	40	0	40 名
	2月23日(日)	木もちいいカフェ	51	0	51 名

## ●エコプラザ新会員数(月末集計)

2月末数 会員数	3,488 名	※前月末時点	3,440 名	増減値	48 名
----------	---------	--------	---------	-----	------

## ●WEBアクセス数

	今月実績	前年同月実績	前年比(%)
ページビュー	15,126	12,084	125.2%
総ユーザー数	5,174	3,558	145.4%

※2023年7月より従来のGoogleアナリティクスが使えなくなり、新しいGA4というバージョンになったことに伴い大幅に仕様が変更となりました。  
また、GA4から「ページ別訪問者数」という指標がなくなったので、代わりに「総ユーザー数」という指標に変更しております。

## 【3】3月の活動予定

●3月分 団体見学予定(2025年2月末現在) ※各団体の見学時間をお知りになりたい場合は、事務局までお問合せ下さい。

団体見学	3月5日(水)	西濃マルエイ会 様
	3月5日(水)	出展説明会
	3月11日(火)	追手門学院大手前中学校2年生 様
	3月12日(水)	住吉区食生活改善推進員協議会 様
	3月13日(木)	エキスポット見学会
	3月14日(金)	常翔啓光学園高等学校2年生 様
	3月15日(土)	エキスポット見学会
	3月16日(日)	エキスポット見学会
	3月21日(金)	近畿大学 様
3月25日(火)	広陵町ごみ対策委員会 様	

●3月以降 セミナー・イベント情報 ※詳細につきましては、エコプラザホームページでご覧になれます。

ビジネス向け セミナー・イベント	3月7日(金)	第2回 SDGsビジネスフォーラム ～脱炭素経営の可能性と社内外への取り組み浸透に向けて～
	3月13日(木)	TEAM EXPO 2025 テーマセッション@ATC
	3月27日(木)	既存設備への水の有効利用技術とDX活用による脱炭素推進
一般向けイベント	3月8日(土)	EXPO2025 大阪・関西万博の魅力と楽しみ方セミナー
	3月9日(日)	日曜自然工作教室
	3月9日(日)	エコプラザSDGs博士になろう!
	3月15日(土)	ATC ECO EXPO
	3月16日(日)	ATC ECO EXPO
	3月23日(日)	日曜自然工作教室
	3月23日(日)	エコプラザSDGs博士になろう!
3月23日(日)	木もちいいカフェ	

※担当窓口のご変更、またはメール配信先追加等をご希望される場合は、下記までご連絡ください。

## ●お問合せ先

〒559-0034

大阪市住之江区南港北2丁目1-10 ATCビルITM棟11階

おおさかATCグリーンエコプラザ事務局 担当:北澤 弘行・田中 真由美・石川 晃教

TEL:06-6615-5888 FAX:06-6615-5890

メール:information@ecoplaza.gr.jp ホームページ:https://www.ecoplaza.gr.jp/

開館時間 10:00~17:00 休館日:月曜日・年末年始

ブース名	お客様	お客様のご意見・ご様子、スタッフからの質問
<b>環境・SDGsゾーン</b>		
一般財団法人 日本品質保証機構様	50代女性	「動画がとても分かりやすく、興味深かったです。信号の色が世界共通の標準であることや、ISO規格について知ることができ、とても勉強になりました。また、JQA様が行っている検査や認証についても理解を深めることができ、とても良い機会になりました。このような内容は、もっとテレビなどでも広く周知されると良いと思いました。」と仰っていました。
阪急電鉄(株)様	50代女性	「堺市役所に勤めておりますが、環境への取り組みに関心があり、今回の説明に大変感銘を受けました。特に、回生ブレーキや軽量アルミ車体の導入により、以前の車両と比べて現在の車両が半分の電力で走行していることには驚きました。こうした技術革新が、持続可能な社会の実現に大きく貢献していると思います。」と仰っていました。
ロックペイント(株)様	中学生(フリー見学)	「プロテクトアースシリーズを体験し、塗装の違いに大変驚きました。環境にも配慮されており、リサイクル素材として牡蠣の殻だけでなく、ムラサキイガイなどの駆除対象まで活用されている点が凄いと感じました。不要とされるものが地球に優しい素材として生まれ変わる取り組みは、とても素晴らしいと感じました。」と仰っていました。
積水化学工業(株)様	海外からお越しの大学生	「フィルム型の太陽光電池についてご紹介いただき、その技術力の高さに大変驚きました。特に、薄く軽量化されている点に関心を持ち、使用されている原料や製造工程について質問させていただきました。従来の技術を活かしながら、特別な素材を使用しているのかなど、さらなる詳細を知りたくなるほど魅力的な技術だと感じました。」と仰っていました。
岐阜プラスチック工業(株)様	中学生(フリー見学)	「最初は精巧に作られた食品サンプルに惹かれましたが、展示をじっくり見るうちに、石油由来のプラスチックよりバイオマス容器の方が環境に優しいことがよく分かりました。また、海洋プラスチックをリサイクルする取り組みも行っていると知り、環境問題への強い意識を感じました。プラスチック問題に対して真剣に取り組んでいることが分かり、とても勉強になりました。」と仰っていました。
カナデビアE&E(株)様	イベント参加のご家族	「ゴミ焼却場からはCO <sub>2</sub> と煙だけが排出されると思っていましたが、さまざまなエネルギーが生まれていることを知り、とても驚きました。それらのエネルギーを有効活用して町づくり役に役立っていることが、とても素晴らしいと感じました。」と仰っていました。
(株)フジヤ様	イベント参加のご家族	「展示を見ただけでは、展示内容が難しく感じましたが、説明を聞くことで関心を持つことができました。特に、経営の視点からの取り組みについてのお話がとても興味深かったです。」と仰っていました。

## 環境・SDGsゾーン(特別展示)

奥野製薬工業(株)様	中学生(フリー見学)	「日本の食糧自給率が低く、フードロス問題が世界でも深刻であることは知っていましたが、自分にできることは食べ残しを減らすくらいだと思っていました。そんな中で、食品を長く安全においしく保つために研究開発を続けている事は、とても大切だと感じました。こうした取り組みが広がることで、フードロス問題の改善につながると期待しています。」と仰っていました。
ベル食品工業(株)様	40代女性	「環境や社会に貢献されていて、特に、障がいをお持ちの方の絵をカレーのパッケージデザインに採用している事に感心しました。このような取り組みをしている会社を応援したくなります。多くの方に広めていきたいですね。」と仰っていました。パッケージの絵を一つ一つ確認されていました。
ユニチカ(株)様	フリー見学中学生	「植物から作られるテラマックやゼコットで、地球にやさしい物ができるのがうれしいです。リサイクルできるフィルムもあって、ゴミが減るのがいいなと思いました。これからもっと、環境にやさしい物がふえてほしいです。」とのお声をいただきました。
モデラーズフェスティバル実行委員会様	20代男性	「プラモデルは作って完成させた後、必要のない部分は捨てられているものだと思っていました。しかし、ランナーと呼ばれる部分が捨てられずにリサイクルされていることを知り、とても驚きました。環境に良い取り組みだと思います。プラモデルが好きな友達にも伝えます。」と仰っていました。
和歌山県庁様	団体見学でお越しのお客様 (60代男性)	「和歌山県から来ましたが、実はこの事業に賛同しており、現地に下見に行く予定です。環境ビジネスの展示場でも紹介されている事業なのですね。とても素晴らしい取り組みだと感じました。和歌山県の企業としても、ぜひ盛り上げていきたいです。」と仰っていました。
日本山村硝子	イベント参加のご家族	「初めは、大きながガチャガチャの中身に興味を持ちましたが、キャップのリサイクルの説明を聞き、環境へ取り組みに感心しました。我が家でもペットボトルのキャップを集めていますが、環境のためにもしっかり分別して、これからも集めていこうと思いました。」とのお声をいただきました。

## エコマークゾーン

(株)伊藤園 様	海外からお越しの大学生	伊藤園様のブースで、茶殻を活用した商品について紹介しました。特にトラックの荷台に使われているサンプルパネルにとっても興味を持たれ、実際に手に取ってその違いを確認されると、驚きの声が上がりました。構造や材料についても多くの質問が飛び交う程でした。写真を撮られたり、資料も持ち帰られました。
(株)岡田煉瓦製造所 様	70代男性	「レンガの道がとても好きで、日本の風景には欠かせないものだと思います。e-doro れんがは、安全な再生材料が配合されており、強度も十分にあると伺いました。老舗でありながら、時代の流れをしっかりと見極めておられる点が素晴らしいですね。さらに、エコマークも取得されているとのことで、環境にも配慮された素敵な会社だと思いました。」と仰っていました。

## 新ビジネス創出ゾーン

(株)アサヒペン 様	家族	「環境に優しいペンキがあることを想像もしていませんでした。普段の生活の中でペンキを使う機会はあまりありませんが、そのようなペンキがあることを知り、驚きました。」と仰っていました。また、『ジョイントロックフロアタイル』は、接着剤なしで置くだけで床をかえられるという点に興味を持たれていました。
三友(株) 様	50代女性3名	「家族の匂いには慣れてしまい、普段はあまり気づかないものですよね。そのため、ソファなどは意外と臭いがこもりがちですが、洗うことが難しいので、アロマの消臭剤はとても便利だと思いました。アロマと聞くと高価なイメージがありますが、身体に悪い影響がなく、心地よい香りによって精神的にも癒される点が魅力的ですね。自分専用に欲しいと思いました。」と仰っていました。
(有)アミューズ 様	中学生(フリー見学)	「LEDが長持ちすることは知っていましたが、蛍光灯よりも明るいのに消費電力が少ないことに驚きました。最初はただのきれいなイルミネーションだと思っていましたが、使用済みのLEDもリサイクルされるなど、環境への配慮が行き届いていることを学び、とても勉強になりました。」と仰っていました。

## すまい省エネゾーン

AGCガラスプロダクツ(株)様	女性2名	「友人が窓をリフォームして光熱費が下がったと聞き、どれくらい費用がかかるのか気になっていました。パンフレットを見せていただき、補助金などの情報を知ることができて良かったです。家の省エネを考えていますが、やはり費用が一番気になるので、こうしたサポートはとても助かります。」と仰っていました。また、別の方は「シャッターがそろそろ壊れそうなので、災害時のことを考えるとサンバランスシェルターが良いと思う。」と仰っていました。
(株)エクセルシャノン様	40代ご夫婦	シャノンウインドをご検討中のお客様が来館されました。お客様の方から貴社の社名由来を話され、外観色のバリエーションの確認や一枚、二枚、三枚ガラスの断熱効果の違いを試されました。「断熱性能と言われてもよくわからなかったが、体感して温感が全然違うので、納得しました。防火窓仕様になると思います。」と仰っていました。
(株)ノーリツ様	40代70代親子	イベント参加のお客様ですが給湯器が古くなって気になっていたところ展示されているのを知り、ご覧になっていたようです。ハイブリット給湯とはどういうことかご質問されましたので、ガスエネルギーと空気熱を利用し効率よくお湯を沸かし省エネに配慮した給湯システムであることなどご案内しました。「学習機能がついていて必要な時に必要な分だけお湯を作ってくれるのは省エネによる光熱費も期待できそうでありがたい。参考にさせていただきます。」と仰っていました。
パラマウント硝子工業(株)様	セミナー参加のお客様	国内で使用されている断熱材の大半がグラスウールであることをご存知ない方が多く、ガラス瓶のリサイクルであることにも驚かれていました。国内で初めて製造され優れた技術による環境に配慮した断熱材であることなどご説明し、デモ機で防音性の高さも体感していただきました。「想像以上の違いに断熱材の重要性を実感しました。」と仰っていました。
フクビ化学工業(株)様	40代ご夫婦	今度、新築をされるお客様が、ご来館されました。「防火、耐火等が求められる建築物となるのでフェノバードを勧められ見学にきました。断熱効果も体験でき、断熱材自体、想像がつかなかったですが、見学できて良かったです。間伐材と樹脂でこんな木質感あるもができるのですね。防火、耐火の事を考え、施行については、建築会社の方に一度相談します。」と仰っていました。

## 循環型社会形成推進ゾーン

(株)パレットハウスジャパン様	韓国からお越しの大学生	アップサイクルについて、そしてそれを実践しているパレットハウスジャパンの工夫など、ご紹介しました。韓国では木製パレットが身近なものではないようで、日本の企業が廃材を使ってお洒落で環境に優しいデザインを作っていることに興味を持たれていました。見学後、自由時間には撮影したり、パンフレットを手にとって、さらに学ぼうとされていました。
一般財団法人 家電製品協会様	イベント参加のご家族	「家電の解体が遠隔操作で行われていることに未来を感じました。これからは、危険な作業を人が直接現場で行うのではなく、安全な場所から操作できるようになっていくのだと知り、とても興味深かったです。そのような仕事に魅力を感じる人も、今後増えていくのではないかと感じました。」と仰っていました。
一般社団法人 有機資源協会様	セミナー参加のお客様	「バイオマスマークについて詳しく知ることができ、とても勉強になりました。普段何気なく使っている商品にも環境に配慮したものと知り、意識が変わりました。特に、バイオマスマークが認証を受けた製品にのみ付与されることや、6桁の番号で詳細を調べられる仕組みが興味深かったです。実際にサンプルを手にとることで、バイオマスの活用をより身近に感じることができました。」と仰っていました。



## ◆◆◆エコプラザ通信◆◆◆

大栄環境(株) 様	イベント参加のご家族	「CMでよく見かけます。CMでは廃棄物による資源の循環に取り組まれている事は想像できましたが、具体的な取り組みの説明を聞くと資源の循環にとどまらず、社会貢献につながる多くのことに取り組まれていることに感心しました。」と仰っていました。
(有)白樫木材 様	韓国からお越しの大学生	アドベンチャーについてご紹介すると、「シンプルで誰でも使いやすいデザインが魅力的でした。また、売るには難しい木材を美しく加工し、強度にも工夫がされている点が印象的でした。廃棄されるものを有効活用し、環境問題に根本から向き合っている姿勢に感銘を受けました。」と仰っていました。
緑川化成工業(株) 様	セミナー参加のお客様	「『リアライト』のような再生アクリルシートは、品質を保ちながら環境負荷を大幅に軽減できる点が素晴らしいです。また、使用済みアクリル板の回収・リサイクルを全国で行い、再び新しい製品に生まれ変わらせる循環型の仕組みが印象的でした。行政からの認定も受けているとのことで、今後さらに多くの企業や自治体と連携して発展していくことを期待します。」と仰っていました。
PS ジャパン(株) 様	セミナー参加のお客様	「使用済みのポリスチレンを原料に戻すケミカルリサイクル技術は、食品容器にも使用できる高品質な再生材を生み出せる点が印象的でした。また、バイオマスポリエチレンやメカニカルリサイクルの活用により、資源を無駄にせず環境負荷を抑える工夫がされていることが分かりました。今後のさらなる発展に期待したいです。」と仰っていました。
(株)アクティオ 様	イベント参加のご家族	展示のパワーショベルのパネルをご覧になり、ブースに駆け寄り「乗り物の中でも建設機械が特に好きなんです。」と仰っていました。建設機械のSDGsの取り組みについて、お子様にも分かりやすいよう説明させていただきました。お子様もSDGsは学校で学ばれているようで、大好きな建設機械がSDGsへの取り組みにつながることに感動されていました。
(株)ウッドプラスチックテクノロジー 様	40代男性	「知り合いが新聞販売店に勤めており、新聞がPPバンドで束ねられて届くことを聞いていました。残紙も専用の機械で束ねるため、大量のPPバンドが使われているようです。これがリサイクルされると知り、とても素晴らしい取り組みだと思いました。『水平リサイクル』という言葉も初めて知り、エコマークが付いていることにも感心しました。」と仰っていました。

## 環境教育ゾーン

サラヤ(株) 様	韓国からお越しの大学生	ボルネオ島での取り組みについてご紹介すると、「日本だけでなく他国の環境にも熱心に取り組む姿勢に、日本企業の素晴らしさを感じました。また、普段何気なく使っているパーム油について深く考える機会を得ることができました。自国に帰った後も、この学びを大切に、環境についてしっかり考えていきたいと思えます。」と仰っていました。
カゴメ(株) 様	韓国からお越しの大学生	「カゴメ様の農業に関する取り組みについて紹介していただき、とても印象に残りました。日本の少子高齢化と地球温暖化という世界的な問題が重なり、農業が直面する課題は深刻ですが、対応は非常に適切だと感じました。農家の方々と直接契約を結ぶという考えは理解できますが、それを実際に実現している企業を見るのは初めてでした。その実行力の高さに感動し、素晴らしい企業だと感じました。」と仰っていました。
木村アルミ箔(株) 様	セミナー参加のお客様	「食べられるうつわシリーズは、機能性とサステナビリティを兼ね備えており、現代のニーズに合った商品だと感じました。また、希少糖を使ったコンフィチュールなど、健康や食品ロスに配慮した取り組みにも共感しました。環境や安全に配慮しながらも高品質であることが素晴らしいです。」と仰っていました。
(株)アイセン 様	セミナー参加のお客様	「土に還る 生分解性繊維の水切り袋は、ゴミの削減につながり、自然環境を守る素晴らしい商品だと思います。さらに、ぬめりがつきにくく衛生的なものも嬉しいポイントです。長持ちスポンジの耐久性や使いやすさにも感心しました。こうした製品が普及することで、より持続可能な社会が実現するのではと期待しています。」と仰っていました。
森永乳業	セミナー参加のお客様	「サステナビリティへの取り組みが、単なる企業イメージ向上ではなく、実際に環境や社会へ貢献する形で継続されている事は素晴らしいです。特に、長年にわたるダテラ農園との協力や植樹プロジェクトの拡大は、持続可能な社会の実現に向けた本気度を感じます。環境負荷を減らしながらも品質を追求する姿勢は、他の企業にも広がってほしいと感じました。」と仰っていました。

## 環境防災ゾーン

(株)一条工務店 様	イベント参加のご家族	「マンションでも、部屋の中が安全に過ごせるような対策をもっと考えてほしいと思いました。また、一軒家のおばあちゃんの家の一階に設置したいと考えていますが、おばあちゃんが嫌がるかもしれません。まずはしっかり説得することが必要なので、大変だと思います。」と仰っていました。
まいにち(株) 様	イベント参加のご家族	「自宅の防災バッグには簡易トイレも入れています。最近、テレビでも防災トイレの重要性が取り上げられていたので、購入しました。非常時においてトイレの備えはとても大切だと改めて感じました。」と仰って、展示物を熱心にご覧になっていました。

●セミナーの様子

SBT取得・脱炭素ソリューションセミナー



脱炭素経営で、社会価値を  
企業価値に変える方法



サステナブル情報交換会



●イベントの様子

日曜自然工作教室



エコプラザSDGs博士になろう！



木もちいいカフェ



●団体見学等の様子

【フリー】東大阪市立意岐部中学校1年生  
様



中国昆明市第十中学校 様



公益財団法人 水道技術研究センター 様



【フリー】吹田市立第二中学校2年生 様



【フリー】大阪市立矢田西中学校2年生 様



【フリー】岸和田市立久米田中学校1年生  
様



セミナー見学会



とよなか粋遊会 様



セミナー見学会



南足柄市商工会青年部 様



静岡県日中友好協議会 様



草津市地球冷やしたい推進協議会 様

