エコプラザ通信

2025年10月号

【1】9月トピックス

● -地球の未来を考える-気候変動・脱炭素のための企業の取り組み

大阪・関西万博会場内、TEAM EXPOパビリオンで、気候変動、脱炭素のために企業が取り組んでいることを発表し、新たな解決の機会を生み出すきっかけとするためのセミナーを行いました。また、おおさかATCグリーンエコプラザで、オンライン配信・交流会を開催いたしました。







●TEAM EXPO 2025 自然・環境セッション

大阪・関西万博会場内、TEAM EXPOパビリオンで、自然・環境のために行っている共創チャレンジの発表を通し、新たな解決の機会を生み出すきっかけとするためのセッションを行いました。また、おおさかATCグリーンエコプラザで、オンライン配信・交流会を開催いたしました。







●クールスポットの評価と実装

クールスポットは、砂漠のオアシスの様に、暑い夏の屋外空間で活動する人達の休憩場所として不可欠な空間で、クールスポットの形態は多様です。例えば、昨年9月に「まちびらき」されたグラングリーン大阪の様な地区全体の環境形成に寄与する様な大きなものから、現在開催中の大阪万博内に設けられている「氷のクールスポット」の様な局所的なものまで見られます。加えてこれらのスポットは、単に暑熱適応の観点のみならず、地域の景観、住みやすさといった多様な観点に基づき、その有効性を評価されるべきものです。今回のセミナーでは、クールスポットに関する評価に対する考え方、最近の実装事例などを紹介し、将来の更なる普及・推進を考える機会を提供しました。







●関西SBT取得促進・脱炭素ソリューションセミナー

脱炭素への挑戦は、企業の生産性を向上させ、自社の経営革新に結びつける大きなチャンスですが、その実現には、国際イニシアチブとしてのSBTの取得等脱炭素計画づくりが重要です。そこで、SBTの取得の意義と重要性についての説明、SBT取得をして脱炭素経営への取組事例発表、またSBT等の脱炭素計画を自社のリソースだけで実行することは困難ですので、OZCaFが会員の持つ脱炭素化に向けたソリューションをご紹介いたしました。







【2】9月の実績

●入場者数、団体見学数

	入場者数	5,329 人	(2025年度累計	42,149 人 開館以来累計	4,215,685 人)	
Ī	団体見学数	28 団体	(2025年度累計	137 団体)		

9月2日(火)	大阪電気通信大学 様				
9月3日(水)	【韓国】HANASAKU(公務員) 様				
9月3日(水)	【台湾】建設会社の方々				
9月4日(木)	韓国】市役所の方々				
9月5日(金)	エコプラザ出展説明会				
9月5日(金)	大阪市職業指導センター 様				
9月6日(土)	【台湾】COLA-0904-BR5DF 様				
9月7日(日)	万博情報交換会 見学会 様				
9月7日(日)	米子市立湊山中学校3年生 様				
9月9日(火)	大阪国際大学 様				
9月9日(火)	株式会社アクティオ 様				
9月10日(水)	岐阜市立梅林中学校 様				
9月12日(金)	高山市立北稜中学校 様				
9月16日(火)	【中国】合同会社バインダス 様				

9月16日(火)	【台湾】台湾新北市政府城鄉發展局 様
9月17日(水)	セミナー見学会 様
9月19日(金)	セミナー見学会 様
9月20日(土)	玉野商工会議所総務委員会 様
9月21日(日)	【中国】財団法人中國生力中心 様
9月24日(水)	福山市立城南中学校2年生 様
9月24日(水)	【韓国】VJT0924 TONGMYONG大学 様
9月24日(水)	【インド】インドパビリオンスタッフ 様
9月25日(木)	【中国】JCST0914信訪研修団 様
9月26日(金)	奈良県立王寺工業高等学校 様
9月26日(金)	セミナー見学会 様
9月26日(金)	西日本旅客鉄道株式会社 様
9月27日(土) 【香港】TKP250923 様(香港の中・高生)	
9月30日(火)	【台湾】台湾嘉義県環境保護局 様

計 28 団体

●セミナー・イベント宝績

●セミナー・イベント実績			会場	web	計
	9月17日(水)	地球の未来を考える-気候変動・脱炭素のための企業の取り組み	50	0	50 名
ビジネス向け	9月19日(金)	関西SBT取得促進・脱炭素ソリューションセミナー	22	73	95 名
セミナー・イベント	9月26日(金)	TEAM EXPO 2025 自然・環境セッション	50	0	50 名
	9月30日(火)	クールスポットの評価と実装	21	160	181 名
	9月14日(日)	日曜自然工作教室「かざり(秋)、おもしろ機関車、クマさんとギター、キャップコマ	91	0	91 名
	9月14日(日)	エコプラザSDGs博士になろう!	32	0	32 名
一般向けイベント	9月28日(日)	日曜自然工作教室「かざり(秋)、おもしろ機関車、クマさんとギター、キャップコマ	73	0	73 名
	9月28日(日)	エコプラザSDGs博士になろう!	37	0	37 名
	9月28日(日)	木もちいいカフェ	24	0	24 名

●エコプラザ新会員数(月末集計)

9月末数 会員数 3,732 名	※前月末時点 3,720 名	増減値 12 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	19,870	11,937	166.5%
総ユーザー数	6,680	3,750	178.1%

※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】10月の活動予定

●10月分 団体見学予定(2025年9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。

予定(2025年9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。
10月1日(水)	石川県 さく井協会 様
10月2日(木)	三重県商工会議所 様
10月3日(金)	エキスポット見学会&エコプラザツアー
10月4日(土)	エキスポット見学会&エコプラザツアー
10月7日(火)	まいど大阪(松本秀峰中等教育学校)様
10月8日(水)	まいど大阪(三田学園中学校2年生)様
10月8日(水)	島根県立松江農林高等学校2年生 様
10月10日(金)	近畿大学附属看護専門学校 様
10月11日(土)	新多聞地区民生委員児童委員協議会 様
10月14日(火)	天理市立前栽小学校5年生 様
10月14日(火)	貝塚市立二色学園 様
10月15日(水)	茨木市大池地区民生委員会 様
10月16日(木)	日東電工株式会社 様
10月18日(土)	万博マニア エキスポット見学会
10月21日(火)	国際協力センター 様
10月21日(火)	合同会社Bindus (中国)様
10月22日(水)	松江市立第四中学校2年生 様
10月24日(金)	奈良県立青翔中学校2年生 様
10月24日(金)	瑞穂市立瑞穂中学校3年生 様
10月24日(金)	一般社団法人日中協会 様
10月25日(土)	エキスポット見学会&エコプラザツアー
10月26日(日)	エキスポット見学会&エコプラザツアー
10月28日(火)	鳴尾環境衛生協議会 様
10月28日(火)	一般社団法人日中協会 様
10月28日(火)	北阿万地域づくり協議会 様
10月28日(火)	大阪区民カレッジ住之江住吉校 様
10月29日(水)	四日市市東部ブロック連合自治会 様
10月30日(木)	堺市生涯学習交流サロン 様
10月31日(金)	日本国際協力センター 様
10月31日(金)	大阪公立大学 生活科学部 様
	10月1日(水) 10月2日(木) 10月3日(金) 10月4日(土) 10月7日(火) 10月8日(水) 10月8日(水) 10月10日(金) 10月11日(土) 10月14日(火) 10月15日(水) 10月16日(木) 10月16日(木) 10月11日(火) 10月21日(火) 10月21日(火) 10月24日(金) 10月24日(金) 10月24日(金) 10月24日(金) 10月25日(土) 10月26日(日) 10月28日(火)

●10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。

C	1 - 1111	TR
. * * * 1 — 1	10月15日(水)	水・土壌汚染研究部会セミナー(第134回)
ビジネス向け セミナー・イベント	10月18日(土)	eco検定受験対策セミナー
	10月21日(火)	自然環境要素と環境多様性によるオフィスの快適性
	10月12日(日)	日曜自然工作教室「葉っぱでハロウィン、ハロウィンコウモリ/ランドセル、ハロウィン・コトコトお化り
	10月12日(日)	エコプラザSDGs博士になろう!
一般向けイベント	10月18日(土)	大阪・関西万博のスゴーイを語ろう!万博マニアと振り返る会
一放向けイベント・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10月26日(日)	日曜自然工作教室「葉っぱでハロウィン、ハロウィンコウモリ/ランドセル、ハロウィン・コトコトお化り
	10月26日(日)	エコプラザSDGs博士になろう!
	10月26日(日)	木もちいいカフェ

◆◇◆エコプラザ通信◆◇◆

※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

◆◇◆エコプラザ通信◆◇◆						
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				
	EXP0ゾーン					
西尾レントオール (株) 様	万博セミナー参加の お客様	お客様は万博で、西尾レントオールの技術によるフィリピン・インドネシア・イタリア3館をご覧になり、天井が高く柱が少ない開放的な空間に感動されていました。特にイタリア館の飛行機模型展示では、絵画や彫刻が一層引き立つと高く評価され、次回の再訪を楽しみにしておられました。				
東京書籍㈱様	40代女性	「SDGsに興味があって見学に来たのですが、この会社の展示はSDGsのことが分かりやすいですね。個人でも出来ることは頑張りたいと思います。」とご感想をいただきました。				
		環境・SDGsゾーン				
㈱島津製作所 様	団体見学でお越し の大学生	島津の森の活動や、子供から大人まで楽しく自然環境を学べるゲーム「ビディ」など、生物の問題に積極的に取り組む内容をご紹介しました。デザイン系の学生の皆様には、カードデザインやルールによる分かりやすい表現に関心を持たれ、実際にプレイや撮影をされる方も多くいらっしゃいました。				
(株)Gakken 様	団体見学でお越し の大学生	分別できるごみ箱をご紹介したところ、デザイン系の学生や先生方は色分けによる 分別のわかりやすさや、ペットボトルの飲み口や磁石を利用した工夫、さらに小学 生が「思いやり」を出発点として考案した点に強く関心を寄せられていました。				
阪急電鉄㈱ 様	10代男性	「阪急電鉄は何がエコなのか」とのご質問をいただき、回生電力を他の電車に再利用していることなどをご紹介したところ、「すばらしいです」と大変驚かれていました。さらに、一度に多くの人を運べる点や軽量アルミ車体の導入にも感心されていました。				
ロックペイント(株) 様	30代男性	Reシェルを体感して頂きました。「塗料は、様々な場面で必要だと思っています。VOCの問題は難しいと思いますが、このように地球環境を考えた塗料を開発してもらいたいですね。また、雨の日でもスリップしにくいフロア塗装して、Reシェルを注目していただきたいです。」と話されていました。				
岐阜プラスチック 工業(株) 様	団体見学でお越し のお客様	「物を燃やさず、CO2をこれ以上増やさないことが非常に重要な中、環境に配慮した素材を積極的に取り入れている点に共感しました。」と仰っていました。一方で、バイオマスマークなど環境認証マークが小さく、多くの人が気づきにくい現状にも触れられました。今回をきっかけに「今後はバイオマスマークなど環境認証のある製品を意識して選びたいです。」とのお声もいただきました。				

環境・SDGsゾーン(特別展示)

TMTユニコーチ イング 様	20代女性(韓国)	熱心に展示物をご覧になり、「韓国でも炭の消費量が多く、その分燃えかすも多く 出ていますが、このように炭団として再利用できるのはとても素晴らしいです。」 とのご感想をいただきました。
テキックス(株) 様	60代男性	「自分自身も将来お世話になるかもしれませんが、都会に住んでいるためあまり意識していませんでした。地方ではこのようなサービスが少ないと伺い、医療機関が少ない地域でも訪問看護が行き届く仕組みづくりに深く感銘を受けました。」と仰っていました。
(株)オフィスワイズ 様	50代男性	「SDGsは多様で、新しいビジネスモデルが生まれていると感じます。環境だけを見ていては取り残されてしまうのかもしれません。SDGsを掲げている企業や商店、個人事業主は、どう周知させていくのか考えるのもSDGsと思います。」との感想をいただきました。
㈱日阪製作所 様	団体見学でお越し のお客様	「日本で製造・医療など多くの機械が安心・安全に作られているのは、このような 企業が支えているからだと改めて実感しました」と仰っていました。また、幅広い 事業を展開されていることに対し「社会的な信頼の証であり、今後ますますのご活 躍を期待したいです。」と仰っていました。
ベル食品工業㈱様	大学生	「レトルトパウチが電子レンジでも使えることに驚きました。これまで湯煎しかできないと思っていたものが、レンジで簡単に温められるのはとても便利で、さらにガスを使った湯煎調理と比べて約67gのCO ₂ 削減につながる点が素晴らしいです。」とのご感想をいただきました。
山陽製紙㈱様	20代女性(会社員)	「アップサイクルという言葉を初めて知り、学びになりました。」とのご感想をいただきました。また、「機密書類をシュレッダーにかけて一般ゴミとして廃棄すると焼却され環境に悪影響を及ぼしますが、PELPでは付加価値をつけて新たな商品に生まれ変わる点が素晴らしいです。」と高く評価してくださいました。
(株)シーズクリエイ ト 様	イベント参加のご家族	「私たちにできることって、個人でも企業でも、それぞれで見つけていかなければいけないと思いました。また、他力ではなく自力でなければ自然環境を守っていくことができないと気づきました。」との感想をいただきました。
(株)山櫻 様	40代公務員男性(台湾)	「バナナの茎から紙ができるのは非常に驚きました。我が国でも良質なバナナを生産しているので、是非我が国のバナナでもペーパーを作って頂きたいです。」との感想をいただきました。

◆◇◆エコプラザ通信◆◇◆

奥野製薬工業㈱ 様	団体見学でお越し のお客様	「賞味期限や消費期限が長くなることはフードロス削減につながるため、日持ち向上剤の開発に取り組まれていることは、日本にとって非常に重要な技術だと感じました。」と仰っていました。特に、日本の食糧自給率が低く海外からの輸入に頼っている現状を踏まえ、「このような取り組みがますます求められており、今後の発展に大いに期待したいです。」との感想をいただきました。
環境計測㈱様	40代男性	「鉄筋とコンクリートは電気を多く使うと思いました。木造は熱をを溜めないので省エネのような気がします。コンクリートの寿命がきて建て替える時に、木造に替えることも環境に貢献していることになると感じました。」と仰っていました。
日本山村硝子(株) 様	イベント参加のご家族	循環ガチャを通じてペットボトルキャップのリサイクルをご案内したところ、就学前のお子様が熱心に聞いてくださり、「これからはゴミ分別のお手伝いをします」と元気にお答えいただきました。そのご様子にご両親も大変喜ばれ、「良い学びになりました。」とのお声をいただきました。
TMTユニコーチ イング 様	団体見学でお越し のお客様	「バーベキューをする際、どうしても炭が残ってしまい、その処理に困っている」とのお声をいただきました。そのうえで、TMTユニコーティングのように残った炭を炭団として再利用していただけると、安心してバーベキューを楽しむことができ、さらにアップサイクルによりごみを減らし、環境にも優しい素晴らしい循環が生まれるのではないか、と大きな期待を寄せておられました。

エコマークゾーン

エコマークソーン				
日本環境協会 様	30代家族	「どんな展示をしているのか、時々宿泊するため関心があります。環境委員さんが、世話をされている日比谷公園の花壇を見てみたいです。次回からは、エコマークを取得されたホテルとして環境への取り組みを感じながら宿泊します。」と話されていました。		
(株)伊藤園 様	20代女性(会社員)	トラックの荷台にお茶殻が入っている場合と入っていない場合で、重量に大きな違いがあることに驚かれていました。1台あたり110kgも軽量化できることで燃費が向上し、環境にも非常に良い影響を与えると感心しておられました。		
(株)エフピコ 様	イベント参加のご家族	「福山市出身でエフピコアリーナをよく利用しており、社会貢献されている企業だと感じている。トレーtoトレーは知っていたが、ストアtoストアは初めて知った。 大阪に来てから回収BOXに持って行く回数が減っていたが、今後は以前のようにトレーを持ってスーパーへ行くことを日常に戻したい」とのご感想を頂戴しました。		
㈱松田商店 様	団体見学でお越し のお客様	ユニバーサルデザインを取り入れたコップやグッドデザイン賞を受賞したごみ箱をご紹介したところ、素材を活かしつつ誰もが使いやすいデザインで生活を豊かにしている点や、エコマークなど環境への配慮がなされている点に、生徒の皆さまが関心を寄せておられました。		
新ビジネス創出ゾーン				
(株)トラストシステ ム 様	大学生	アイデアの提供はとても重要だなと思う、そのアイデア自体次第で環境を壊した り、守ったりできると感じた。と感想をいただきました。		
(有)アミューズ 様	団体見学でお越し の中学生	「すごくきれい!」と集まって見学されていた中学生に、アミューズ様の取り組みをお伝えしました。「リサイクルしたり、環境に気を使っていてすごい。」と感想をいただきました。		

すまい省エネゾーン

㈱ZERO 様	中学生	生徒さんからは、「普通のガラスと遮熱コーティングガラス、または遮熱シート貼付ガラスを比較したところ、想像以上に温度差があり驚いた。窓際の席は冬は良いが夏は暑いため、早く学校にもこのシートを導入してほしい」とのご感想を頂戴しました。
パラマウント硝子 工業様㈱ 様	中学生	生徒さんからは、「普段見えない場所に熱や音を防ぐ断熱材が入っていることを知らなかった。自宅では隣の声やテレビの音が聞こえるため、グラスウールが入っていないと思う。可能であれば入れてほしい」とのご感想を頂戴しました。
㈱ノーリツ 様	大学生	案内の方からヒートポンプの仕組みについて説明を受け、投入した電気エネルギーの約3倍の熱エネルギーを得られることを知り、大変興味深く感じました。また、太陽光発電で余った電気を熱エネルギーとして蓄えるという発想が非常に素晴らしいと感じました。
(株)マーベックス 様	40代夫婦	居宅内環境は大切だし、業者任せだと納得いかないので展示を見に来ました。居宅内空調ってまったく知らなかったし、家自体が呼吸をしているとイメージをしなかった。居宅内の空気を綺麗にしておきたいという簡単な考えしかなかったので、展示を見れてよかったです。と感想をいただきました。
丸紅木材㈱ 様	20代女性(会社員)	「丸紅木材が間伐材や端材で玩具を製作している理由がカーボンポジティブにあると知り、カーボンニュートラル以上の取り組みに深く感銘を受けた」とのことでした。さらに「日本の森林は国家レベルで管理していく必要があると強く感じた」とのご感想も頂戴しました。
(株)日本エコシステ ム 様	ご夫婦	展示のパンフレットをご覧になり「CMで見た事があります。好きなタレントの方が出ておられたので目に留まりました。太陽光にもAIなんですね」と感心した様子でこちらの案内にも耳を傾けてくださいました。「太陽光、蓄電池、HEMSの導入で経済性だけでなく災害時の備えにもいろいろな機能が付いているようで安心ですね」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	団体見学でお越し の大学生	廃棄木製パレットを活用したアップサイクル製品に対し、「どのような工夫をすればより長く使っていただけるか」「ヴァージン素材でなくても購入者に価値を感じてもらえるか」という視点でご覧いただいたとのことでした。そのうえで、シリアルナンバーやカスタマイズなど「世界で一つだけ・自分好み」という要素が、購入者にとって特別感を与え合理的な取り組みであると感銘を受けておられました。
帝人フロンティア (株) 様	団体見学でお越し の大学生	リンゴテックスは、青森県の農産廃棄物コスト削減や日本の植物性皮革分野の発展、CO₂削減など、複数の課題解決に取り組む点が評価され、グッドデザイン賞を受賞していますとご紹介しました。お客様からは、リンゴという意外性と「リンゴといえば青森」というイメージが融合した商品の地域貢献性に感銘を受け、「とても素晴らしい取り組みだと思いました」との感想をいただきました。
㈱ワカクサ 様	イベント参加のご家族	イベント期間中、多くのご家族が立ち寄られ、お子様が模型を回して楽しんでおられました。プラスチックも適切に選別すれば資源として再利用できることを解説すると、小学校低学年のお子様も納得されたご様子でした。アテンダーとして、循環型社会の概念を分かりやすく説明できる模型をご展示いただき、誠に感謝しております。
大栄環境㈱ 様	団体見学でお越し の大学生	和泉リサイクル環境公園についてご案内したところ、お客様からは、法的には埋立 処分が可能な中で、近隣住民がより良く生活できるよう憩いの場として整備されて いる点に深く感銘を受けたとの感想をいただきました。特に「最終処分場」ではな く「憩いの場」「きれいな公園」として認識でき、子どもと一緒に散歩できるよう な充実した環境づくりが素晴らしいとのお声を頂戴しました。

瑻	境教	·音	١j	 '
-	7T. TA	_	_	_

サラヤ(株) 様	大学生	アフリカ・ウガンダにおける乳幼児死亡率が5.5%にも上るという事実に大変衝撃を受けました。また、サラヤ様の「100万人の手洗いプロジェクト」において、衛生商品の売上の1%を寄付し、ユニセフの手洗い促進活動を支援されていることを知り、非常に感銘を受けました。
阪神高速道路㈱ 様	団体見学でお越し の大学生	使用済みの横断幕を活用したアップサイクル製品(カバンやポーチなど)をご案内したところ、お客様からは、視認性が高く雨風にも強い横断幕の素材が、これまで廃棄されていたことは非常にもったいなかったと感じられたとのお声をいただきました。また、こうしたアップサイクルの取り組みにより児童の交通安全にも貢献でき、さらに職人による丁寧なデザインと作りによって、ランドセルのように長く愛用できる丈夫さと愛着が素晴らしいとの感想を頂戴しました。
カゴメ(株) 様	団体見学でお越し の中学生	受粉にハチを使うことは知っていましたが、外来種のハチがいることは初めて知りました。カゴメさんが日本のハチを使っていると聞いて、生き物を大切にしているんだなと思い、とてもすごい取り組みだと感じました。
木村アルミ箔(株) 様	40代女性	「夏休みが終わりまた子供たちのお弁当が始まりましたので使い捨ての器はもったいないと実感しています。ゴミを減らせることに加え栄養も摂取できるのが有難いです」とパンフレットを持ち帰られました。
(株)アイセン 様	20代女性	「展示されていた植物由来のスポンジやトウモロコシ由来のタオルを拝見しました。パネルには素材開発担当者の方が3年かけて改良を重ねられたと紹介されており、その努力に感銘を受けました。ここまで頑張っている企業に対しては、私自身も製品を購入し使うことで応えていきたいと感じました」とのご感想をいただきました。
(株)コバヤシ 様	70代女性	「プラスチック問題への対応として脱プラスチックも重要ですが、こちらの企業が取り組まれているように、バイオマスを配合したプラスチックを開発された点も素晴らしいと感じました。また、パネルに記されていた『プラスチックの未来と可能性を信じる』という言葉が特に印象的でした」とのご感想をいただきました。

環境防災ゾーン

まいにち(株) 様	団体見学でお越し の大学生	絵画トイレをご紹介したところ、皆様からは、防災において水回りが非常に重要であること、そして災害時でも不足のない環境を整えることが心身の安定につながるという点に強く共感いただきました。特に、見た目がかわいく壁掛けできて邪魔にならず、5回分の大容量を備えた絵画トイレが、災害時だけでなく日常生活でもお部屋を彩る実用的な商品として高く評価され、パンフレットを手にスマートフォンで購入手続きをされる様子も見られました。
-----------	------------------	---

●セミナーの様子

地球の未来を考える-気候変動・ 脱炭素のための企業の取り組み

関西SBT取得促進・脱炭素ソリューション セミナー

TEAM EXPO 2025 自然・環境セッション







クールスポットの評価と実装



●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

大阪電気通信大学 様

【韓国】HANASAKU(公務員) 様

【台湾】COLA-0904-BR5DF 様

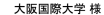






♦◇◆エコプラザ通信◆◇◆

万博情報交換会 見学会



岐阜市立梅林中学校 様





高山市立北稜中学校 様

【台湾】台湾新北市政府城郷發展局 様

【中国】財団法人中國生力中心 様







福山市立城南中学校2年生 様

【韓国】VJT0924 TONGMYONG大学

奈良県立王寺工業高等学校 様







西日本旅客鉄道株式会社 様

【香港】TKP250923 様(香港の中·高生)

【台湾】台湾嘉義県環境保護局 様





