



地球・人・暮らしの「今」と「これから」に出会う 日本初！環境ビジネスの常設展示場

大阪・南港 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

OSAKA ATC GREEN ECOPLAZA



ホームページからお申し込みください

<https://www.ecoplaza.gr.jp>



オンライン&会場 同時開催



参加無料

2023年17日 金 **カーボンニュートラルに向けた最新動向！** ~企業経営から見るカーボンニュートラルとは~

【講演】2050年カーボンニュートラルに向けた最新動向！

~企業経営から見るカーボンニュートラルとは~

経済産業省 近畿経済産業局 資源エネルギー環境部 新エネルギー推進室長 日村健二氏

【講演】「CO₂排出量の見える化の重要性」について

一般社団法人 OSAKA ゼロカーボンファウンデーション 代表理事 田中靖訓氏

【講演】SHIMADZUカーボンニュートラルソリューション

~脱炭素社会の実現に向けて~

株式会社 島津製作所 環境経営統括室 室長 竹内慎司氏

【講演】大阪・関西万博に向けたDTS (Decarbonising Tourism System) による観光業界の脱炭素の取組

東武トップツアーズ株式会社 取締役 執行役員 濱崎真一氏

【名刺交換会】

〈時間〉14:00~16:00 〈定員(要申込)〉会場:50名 オンライン:100名

〈開催方法〉オンライン会議システム「Zoom」を利用及びエコプラザセミナールーム

〈申込方法〉エコプラザホームページの「セミナー情報ページ」の〈カーボンニュートラルに向けた最新動向!〉を選び、**お申し込みはこちら** を押して必要事項をご入力の上送信してください。

会場開催

〈対象〉企業、自治体の環境担当者、環境ビジネスに関心のある企業関係者等

2023年21日 火 **カーボンニュートラルに向けた情報開示とスコープ1,2,3算出対策セミナー**

【第1部】開示方法解説と演習

カーボンニュートラルに向けたTCFDに基づく情報開示について

【第2部】算定方法解説と実践学習

情報開示に必要なスコープ1,2,3の算定について

講師

株式会社品質保証総合研究所 セミナー事業部 新美康成氏

一般財団法人日本品質保証機構 企画部 岸野 令氏

〈時間〉10:30~17:30 〈定員(要申込)〉40名 〈持ち物〉計算機能がある機器(エクセル機能が搭載されたPCが望まれます) 〈参加費(税込)〉エコプラザ出展企業・SDGsビジネス研究会会員は無料 一般/第1部のみ参加:3,000円 第2部のみ参加:3,000円 第1・2部どちらも参加:5,000円 ※現地受付にてお支払いください(現金のみ) 〈会場〉エコプラザセミナールーム 〈申込方法〉エコプラザホームページの「セミナー情報ページ」の〈カーボンニュートラルに向けた情報開示とスコープ1,2,3算出対策セミナー〉を選び、**お申し込みはこちら** を押して必要事項をご入力の上送信してください。

参加無料

3/17 金

ご来場お待ちしております!

オンライン&会場 同時開催

エコハウス提案会



講演① 断熱・省エネ・創エネの恩恵を全ての人に

~新築でも改修でも、みんなに快適・安心な暮らしを届ける

方法を考えよう~

東京大学大学院 工学系研究科 建築学専攻 准教授 前 真之氏



参加企業プレゼンタイム

講演② エコハウス・エコリフォームの新常識

~知っておくべきこと&最新事情~

新建ハウジング 代表取締役社長 三浦祐成氏



〈時間〉13:30~16:30 〈定員(要申込)〉会場:50人 オンライン:200人

〈会場〉オンライン会議システム「Zoom」を利用及びエコプラザセミナールーム

〈申込方法〉エコプラザホームページの「セミナー情報ページ」の〈エコハウス提案会 in ATC〉を選び、**お申し込みはこちら** を押して必要事項をご入力の上送信してください。

〈企画・プロデュース〉〈ANNAI〉

出展企業リスト

<エコマーク・グリーン購入ゾーン>

- (公財)日本環境協会
- (株)伊藤園
- (株)イムラ封筒
- (株)エコリカ
- (株)エフピコ
- (株)岡田煉瓦製造所
- 資源リサイクルセンター(株)松田商店

<すまい・省エネゾーン>

- (株)円谷プロダクション
- 阪急電鉄(株)
- (株)アイティエヌジャパン
- アズビル(株)
- (株)一条工務店
- AGCガラスプロダクツ(株)
- (株)エクセルシャノン
- エンデバーハウス(株)
- おおさか健康省エネ住宅推進協議会
- (株)兼久

<【すまい】>

- (株)ZERO
- タミヤ(株)
- デュボン・スタイロ(株)
- (株)トーコー
- (株)ニチベイ
- 日本住環境(株)
- (株)ノーリツ
- パラマウント硝子工業(株)
- フクビ化学工業(株)
- (一社)Forward to 1985 energy life
- (株)マーベックス
- (株)兼久

<ローカル電機(株)>

- 【省エネ】
- (株)エムアールサポート
- 大阪府立環境農林水産総合研究所
- (株)コムウエル・フジサワ
- (株)ザイマックス関西
- (有)白樺木材
- 日本エコシステム(株)
- (株)丸紅木材(株)
- (一社)2025年日本国際博覧会協会
- (株)アサヒペン
- (有)アミューズ

<【省エネ】>

- 伊東電機(株)
- 尾鷲ひのきプレカット共同組合
- (株)インターアクション
- (株)キワプランニング
- (株)グリーン・アート
- (株)彩ユニオン
- (株)三雅工芸社
- (株)トラスト・システム
- (株)中村製作所
- (公)2025年日本国際博覧会協会
- (株)フジヤ
- 三友(株)

<【省エネ】>

- (株)エムアールサポート
- 大阪府立環境農林水産総合研究所
- (株)コムウエル・フジサワ
- (株)ザイマックス関西
- (有)白樺木材
- 日本エコシステム(株)
- (株)丸紅木材(株)
- (一社)2025年日本国際博覧会協会
- (株)アサヒペン
- (有)アミューズ

<【省エネ】>

- (株)エムアールサポート
- 大阪府立環境農林水産総合研究所
- (株)コムウエル・フジサワ
- (株)ザイマックス関西
- (有)白樺木材
- 日本エコシステム(株)
- (株)丸紅木材(株)
- (一社)2025年日本国際博覧会協会
- (株)アサヒペン
- (有)アミューズ

<【省エネ】>

- (株)エムアールサポート
- 大阪府立環境農林水産総合研究所
- (株)コムウエル・フジサワ
- (株)ザイマックス関西
- (有)白樺木材
- 日本エコシステム(株)
- (株)丸紅木材(株)
- (一社)2025年日本国際博覧会協会
- (株)アサヒペン
- (有)アミューズ

<【省エネ】>

- (株)エムアールサポート
- 大阪府立環境農林水産総合研究所
- (株)コムウエル・フジサワ
- (株)ザイマックス関西
- (有)白樺木材
- 日本エコシステム(株)
- (株)丸紅木材(株)
- (一社)2025年日本国際博覧会協会
- (株)アサヒペン
- (有)アミューズ

<【省エネ】>

- (株)エムアールサポート
- 大阪府立環境農林水産総合研究所
- (株)コムウエル・フジサワ
- (株)ザイマックス関西
- (有)白樺木材
- 日本エコシステム(株)
- (株)丸紅木材(株)
- (一社)2025年日本国際博覧会協会
- (株)アサヒペン
- (有)アミューズ

<【省エネ】>

- (株)エムアールサポート
- 大阪府立環境農林水産総合研究所
- (株)コムウエル・フジサワ
- (株)ザイマックス関西
- (有)白樺木材
- 日本エコシステム(株)
- (株)丸紅木材(株)
- (一社)2025年日本国際博覧会協会
- (株)アサヒペン
- (有)アミューズ

<【省エネ】>

- (株)エムアールサポート
- 大阪府立環境農林水産総合研究所
- (株)コムウエル・フジサワ
- (株)ザイマックス関西
- (有)白樺木材
- 日本エコシステム(株)
- (株)丸紅木材(株)
- (一社)2025年日本国際博覧会協会
- (株)アサヒペン
- (有)アミューズ

<【省エネ】>

- (株)エムアールサポート
- 大阪府立環境農林水産総合研究所
- (株)コムウエル・フジサワ
- (株)ザイマックス関西
- (有)白樺木材
- 日本エコシステム(株)
- (株)丸紅木材(株)
- (一社)2025年日本国際博覧会協会
- (株)アサヒペン
- (有)アミューズ

<【省エネ】>

- (株)エムアールサポート
- 大阪府立環境農林水産総合研究所
- (株)コムウエル・フジサワ
- (株)ザイマックス関西
- (有)白樺木材
- 日本エコシステム(株)
- (株)丸紅木材(株)
- (一社)2025年日本国際博覧会協会
- (株)アサヒペン
- (有)アミューズ

出展企業募集中

お問い合わせ TEL.06-6615-5888 / FAX.06-6615-5890

〈開館時間〉AM10:00~PM4:30(月曜日・年末年始休館) 〒559-0034 大阪市住之江区南港北2丁目1-10 ATCビル11F西側

詳しくは、ホームページをご覧ください!

グリーンエコプラザ

検索

メールマガジン 登録受付中

<https://www.ecoplaza.gr.jp>



当館は、環境保全に関する普及啓発のシンボルとして、エコマークを使用しています。