

製造工場のサステナビリティ  
省エネ担当者向け

# 工場の脱炭素化 2025セミナー

開催します！

企業の取り組み方から  
脱炭素・省エネを推進する現場の  
現状とこれからを大解説！

2025年2月25日  
14:00-16:30  
於 境総合文化センター  
群馬県伊勢崎市  
無料セミナー

このようなことをお伝えします

- ・ どうなる脱炭素？脱炭素のトレンドとこれからの注目事項をピックアップ
- ・ 脱炭素の主役は現場。その実態と上手に進めていくためのポイント
- ・ 工場における具体的な脱炭素施策についてご紹介
- ・ 第一歩目はエネルギーの見える化！見える化ツールの現状について
- ・ 何を第一歩目にするべきか？主催企業濱坂電機としてのご提案

## 本セミナーの開催に向けて（主催：濱坂電機より）

多くの企業様へご提案活動を進めていく中で、正しい情報、正しいアプローチ手法が重要であると感じています。本セミナーでは、4名のゲスト講師にご登壇をいただき、脱炭素に対する取組みがどのようになっているのか、そして、脱炭素・省エネの現場感がどのようになっているのかをご講演いただきます。是非、皆様にご参加いただき、今後の脱炭素・省エネの取組みに役立てていただけますと幸いです。

濱坂電機株式会社 取締役 脱炭素提案営業チーム 田中 淳哉



濱坂電機株式会社

脱炭素提案営業チーム 担当：新井（アライ）

群馬県伊勢崎市境伊与久1938 TEL (0270) 76-5591 FAX (0270) 76-5590

Mail: carbon-z@hamasaka.co.jp





## このような方にご参加いただきたいです

- 脱炭素に対する納得感のある理解が未だない
- 脱炭素の最新情報・トレンドを知りたい
- 脱炭素目標に対する正しい取り組み方法がわからない
- 省エネに関してはやり尽くしており、次の一歩が欲しい
- 短時間で投資回収ができる省エネ手法を知りたい

上記に当てはまる方はぜひご参加ください

## 濱坂電機 脱炭素提案営業チームより

### ■ 脱炭素提案を始めて感じる事

濱坂電機脱炭素提案営業チームの新井と申します。「ハマNavi通信」を発行して4号目となり、今までに多くの工場様に訪問し、現状を伺ってまいりました

。の中で感じる事が、既に皆様の自社努力でしっかりと取り組みを進められているということです。脱炭素は言い換えれば省エネ。省エネはコスト削減に直結しますので、事業運営をしていく中で重要なテーマといえます。

その中で始まった脱炭素。省エネと脱炭素の何が違うかというと、それは緊急性と重要性であるといえます。省エネは自社努力の領域ですが、脱炭素はサプライチェーンにおける継続取引においてリスクにもなりかねないという点です。

そのことは、皆様ご理解されているのですが、この脱炭素の大変な部分の一つに情報が溢れかえっていて、適切に理解することが難しいことといえます。

### ■ 脱炭素というテーマで変わる事

脱炭素の文脈において、取組まないことはリスクに当たるとお伝えしました。そして、リスクとした場合、今までの優先順位付けでは対応できないことまで求められているという点が大きな違いかと思えます。

今までの投資活動というと「投資回収は3年以内！」「チャレンジも重要だが安全な手法に！」という考えが主なものだったのではないのでしょうか。しかしながら、冒頭お伝えしました通り、皆様の努力の結果もあり、有効な手法は既にやり尽くしていると言えるでしょう。設備更新も定期的にも実施し、情報収集にも励んでいます。目新しい技術はほぼなく、あったとしても事例が少なくリスクが大きいので、結果として取組みが進まないという実情が多く現場で見られます。

### ■ 私たちはそれを解決したい！

当社濱坂電機の脱炭素提案営業チームはその課題を解決することが重要だと考えています。脱炭素に関する情報の発信や、注目いただきたい技術の発掘とご紹介等、さまざまな取組みを通して、少しでも脱炭素が進むことを願っています。今回企画させていただいたセミナーは皆様に情報を短時間でお伝えする機会と位置付けております。是非、多くの皆様のご参加をお待ちしております。

ご不明な点は、私達にお気軽にご相談ください。



皆様の脱炭素が推進するよう  
短時間で集中してというテーマで本セミナーを企画しました！  
皆様のご参加をお待ちしております！

当日ご登壇いただく4名のゲスト講師

## 当日ご登壇いただく4名のゲスト講師 脱炭素のトレンドから具体的な対応策まで 一気に学べる2.5時間のセミナーとなっております

### ■ゲスト講座①

#### 脱炭素トレンド2025 脱炭素・省エネに向けた第一歩目

株式会社船井総合研究所において、企業の脱炭素化を支援するチームに所属し、インシニアチブ対応から、具体的な脱炭素・省エネ施策まで幅広くコンサルティングをされています。当日は、脱炭素の動きと2025年に注目すべき事項について講演をいただきます。

株式会社船井総合研究所  
チーフコンサルタント 釜谷 洋平氏



### ■ゲスト講座②

#### ベテラン診断員が語る 今すぐできる省エネの取組み

群馬県高崎市を拠点とし、省エネコンサルティングを通して脱炭素社会の実現を推進する。数多くのセミナー講師も歴任。当日は、省エネコンサルティングの現場から得られた生きた情報についてご講演いただきます。

三究知株式会社  
代表取締役 石川 智治氏



### ■ゲスト講座③

#### 空調システム最適化更新による 脱炭素貢献の取組み

1923年創業の総合電機メーカーです。電力流通、社会インフラ、産業分野に貢献する幅広い製品とサービスを提供しています。当日は、製造工場の方々に向けた脱炭素技術についてご講演をいただきます。

富士電機株式会社  
パワエレ営業本部 産業ソリューション 内藤 天貴氏



### ■ゲスト講座④

#### 脱炭素の第一歩目は見える化！ 見える化ツールでできる事とその実例をご紹介します！

渡邊電気工業株式会社はエネルギー見える化ツール「見分録」を展開されています。必要性は感じるもののなかなか取り組めない「見える化」について、どのようなことができるのか、導入企業の様子についてご紹介いただきます。

渡邊電気工業株式会社  
営業本部 営業部 システム営業グループ 主席 佐田 憲治氏





## セミナー 概要

# 工場の脱炭素化2025セミナー

開催日時：2025年2月25日 14:00-16:30（開場13:30）

開催場所：伊勢崎市境総合文化センター

群馬県伊勢崎市境木島818 ※駐車場完備

参加費：無料にてご案内 定員：30名（先着順）

## 講座概要とポイント

### 脱炭素トレンド2025 脱炭素・省エネに向けた第一歩目

#### 第一講座

- ・1.5度目標って何？からスタートする脱炭素の潮流を大解説。これから控えるトピックスについて
- ・脱炭素が上手に推進する会社・そうではない会社の違いをピックアップ

株式会社船井総合研究所 チーフコンサルタント 釜谷洋平氏

### ベテラン診断員が語る 今すぐできる省エネの取組み

#### 第二講座

- ・数多くの省エネ診断から見えてきた！企業が脱炭素・省エネに取り組むポイントとは？
- ・まずはここから始めよう！踏み出しやすい省エネ手法をご紹介

三究知株式会社 代表取締役 石川 智治氏

### 空調システム最適化更新による脱炭素貢献の取組み

#### 第三講座

- ・機器の更新時期を迎えている空調システムは現状、最適ではない可能性があります。
- ・既設継続運用箇所と更新箇所を見極め、現行運用の最適化設計を行います。

富士電機株式会社 パワエレ営業本部 産業ソリューション 内藤 天貴氏

### 脱炭素の第一歩目は見える化！

#### 第四講座

- ・なぜ、見える化が重要なのか？見える化をすることで起きた脱炭素・省エネ活動の変化とは？
- ・ここまで情報が集まり、分析に生かせる！見える化ツール「見分録」のできる事

渡辺電機工業株式会社 営業本部 営業部 システム営業グループ 主席 佐田 憲治氏

### 濱坂電機が皆様にご提案できること

#### 第五講座

- ・弊社の脱炭素・省エネ提案実績をご紹介
- ・皆様へのご提案

濱坂電機株式会社 脱炭素提案営業チーム 新井 琉玖

## お申込み欄

以下、必要情報をご記入の上FAX、又は、QRコード、お電話よりお申込みのご連絡を願います。  
受講票の送付をもって参加とさせていただきます。

御社名			住所		
ご参加者	1人目	御名前		部署・役職	
		TEL		E-mail	
	2人目	御名前		部署・役職	
		TEL		E-mail	

▼WEB申込▼



FAXにてお申込みの場合:FAX (0270) 76-5590