

工場・事業場における脱炭素セミナー

日時

2026年1月29日(木) 14:00~17:00

(ENEX2026 第50回地球環境とエネルギーの調和展の2日目に開催)

会場

東京ビッグサイト会議棟 607. 608号室

参加無料・要事前予約

定員：200名

ゆりかもめ 東京ビッグサイト駅（下車 徒歩約3分）

りんかい線 国際展示場駅（下車 徒歩約7分）

Google MAP ▶



脱炭素化に関わり、こんなお悩みをお持ちでは？

日々業務内容が変動する中でエネルギー使用量の実態をどう把握すればよいのか？

工場や事業場のどこにムダがあるのか、どうやって見つけたらよいのか？

デジタル技術の活用で運用改善を進めるというがどのようにすればよいのか？

エネルギー使用量の見える化により操業面、経営面ともに改善した事例はないだろうか？

脱炭素化の起点となるエネルギー可視化の取組 —デジタル技術を活用した計測で運用上の課題を炙り出す—

工場・事業場における脱炭素セミナー プログラム（予定）

<第1部> 脱炭素化政策と脱炭素化の実践的課題への取組について

- | | |
|---------------------------------|------------------|
| 1 脱炭素化を巡る政策動向（知る・測る・減らすによる脱炭素化） | 環境省 |
| 2 脱炭素化の実践的ステップについて | 一般財団法人省エネルギーセンター |

<第2部> 脱炭素化の起点となるエネルギー可視化の取組事例の紹介とパネルディスカッション

- | | |
|--|-----------------------------------|
| 3 2016年から続く製薬工場全体での継続的な省エネルギーの取り組み | 日医工岐阜工場株式会社/
中部電力マイライズ株式会社 |
| 4 耐火物製造工場での省エネの取り組み | NGKアドレック株式会社 |
| 5 「DXシステムを活用した省CO2活動」
～即効性のある省CO2化と効果的な設備改修計画の策定～ | 鳥取ロブスターツール株式会社/
中国電力株式会社 |
| 6 意識改革 | 昭栄印刷株式会社/
株式会社エネルギーソリューションジャパン |

応募締め切り
1月20日(火)



お申し込みは下記URLへのアクセスか、
左記の二次元バーコードをご利用ください。
(Googleフォーム)
<https://forms.gle/PyECPgpnZBK97XSY8>
・お申し込みが完了次第「受付確認メール」を
ご返信いたします。(自動返信)

開催日当日
(1月29日)
について

会場受付に
「受付確認メール」(又は名刺)
をご提示ください。

お願い

「受付確認メール」が届いていない場合、まずは「迷惑メール」フォルダをご確認下さい。
また、ご自身のメールアドレスを間違えてフォームに記入されるケースが少なくありません。
その場合は正しく返信できませんので、正しいメールアドレスのご入力をよろしくお願い申し上げます。

主催



事務局

一般財団法人省エネルギーセンター

SHIFT事業セミナー事務局

E-mail:shiftseminar@eccj.or.jp

その他の
よくあるご質問と
お問い合わせ

