



カーボンニュートラル実現に向けた

# 省エネ・脱炭素セミナー

日時

2026年  
2月27日 (Fri)  
13:30~16:15

場所

コモレ四ツ谷 タワーコンファレンス  
四谷タワー3階 Room F  
及び オンライン開催  
(youtubeライブ)

## プログラム

- 開会挨拶 (関東経済産業局)
- 第1部 サプライチェーンの脱炭素に取り組む企業の事例紹介  
矢崎総業株式会社・旭陽電気株式会社・株式会社エフ・シー・シー
- 第2部 中堅・中小企業の省エネ事例紹介  
株式会社旭フーズ・株式会社アルファ・昭和電気鋳鋼株式会社
- 第3部 省エネ・GX関連施策の紹介
- 閉会挨拶 (独立行政法人中小企業基盤整備機構)

登壇企業の紹介は次ページをご覧ください。



セミナー詳細はこちらのQRコードからも確認いただけます

申込方法 以下URLよりお申し込みください。(2/25 (水) 18:00まで)  
<https://service.smrj.go.jp/cas/customer/actions/be5b96f018c54ce28b1f37e10af622af>

### 問い合わせ先

関東経済産業局 カーボンニュートラル推進課 担当：永嶋、加藤 電話：048-600-0356  
省エネルギー対策課 担当：長野、山本 電話048-600-0362

(独)中小企業基盤整備機構 関東本部 企業支援課 担当：鎌田、中村 電話03-5470-1637

# 登壇企業のご紹介

※講演タイトル・内容等が変更になる場合があります。

## ● 第1部 サプライチェーンの脱炭素に取り組む企業の事例紹介

### ・矢崎総業株式会社「サプライチェーンを見据えた脱炭素の取り組み」

自動車用ワイヤーハーネスをはじめとする車載機器の分野で世界トップクラスのシェアを誇るグローバル企業です。自動車関連事業を中核に、エネルギー・環境・生活インフラなど幅広い分野で事業を展開しています。

### ・旭陽電気株式会社「サプライチェーンにおけるカーボンニュートラルへの取り組み」

半導体製造装置や情報通信機器などのケーブル・ハーネス製造とEMS（電子機器受託製造サービス）、社会インフラ事業を主軸とする企業です。製造だけでなく設計や部材調達、装置の現地据付、メンテナンスまで行う一貫体制や高精度な技術力、自ら考えて製造する提案力により、お客さまの課題解決に貢献し、社会の進歩を支えています。

### ・株式会社エフ・シー・シー「サプライチェーンにおけるCO2排出量削減に向けた取り組み」

二輪車・四輪車向けのクラッチを中心とした自動車部品メーカーです。高い技術力と品質力を強みに、国内外の完成車メーカーから高い信頼を獲得し、グローバルに事業を展開しています。

## ● 第2部 中堅・中小企業の省エネ事例紹介

### ・株式会社旭フーズ「大震災を契機とした、冷凍食品配送センターのあくなき省エネ活動」

株式会社旭フーズは、業務用食材の卸売販売業として埼玉県日高市に倉庫を構え、日々居酒屋業界や介護施設向けに食材を配送している企業です。令和7年度省エネルギー大賞資源エネルギー長官賞受賞企業。

### ・株式会社アルファ 群馬工場「カーボンニュートラルを目指した省エネの取り組み ～トランス台数と配置の最適化による最大需要電力（ピーク電力）及び使用電力量の大幅削減への挑戦～」

株式会社アルファ群馬工場は、群馬県館林市において操業62年を超える歴史ある工場で、自動車に乗り降りする際に操作するドアハンドルやキーセットを製造設備の設計・製作から製品の製造までの一貫生産を行っている企業です。令和6年度エネルギー管理優良事業者等関東経済産業局長表彰受賞企業。

### ・昭和電気鋳鋼株式会社「企業風土改革と省エネルギー」

昭和電気鋳鋼株式会社は、建設機械・鉄道車両向けの小物から大物鋳鋼部品を少数から量産まで対応できる設備能力と技術力を有する鋳鋼メーカーです。

関東経済産業局のホームページにおいて省エネ事例として株式会社旭フーズ、株式会社アルファの省エネ事例を動画配信していますので、動画も併せて是非ご視聴ください。本セミナーでは動画で配信しきれなかった内容も含めてご講演いただきます。



省エネ事例はこちらのQRコードから確認いただけます

## オンライン参加における留意事項

- 開催前日までに、申込時に登録されたメールアドレスに参加用のURLをお送りいたします。
- 本セミナーは、YouTubeによるライブ配信となります。当日の録画・録音はご遠慮ください。ご使用のインターネット回線やセキュリティが視聴環境を満たしているかご確認ください。環境によっては映像が途切れる又は停止する等、正常に視聴できないことがあります。