

東海支部 事業予定一覧 (更新日R7年4月25日)

《新着情報》

★R07年度5月以降の予定を掲載しました。

【目次】

1. 「法令関連講座」東海地区
2. 「技術講座」、「カーボンニュートラル関連講座」東海地区
3. 「移動講座」東海地区
4. 「企業連携講座」東海地区
5. 「省エネ最適化診断」及び
「省エネ説明会講師派遣<無料>」サービスのご案内

R07年度講座予定は決定次第、随時掲載していきます。



1. 法令関連講座(東海地区)のご案内

下記2件とも随時受付

管理標準の作成と整備
適切な原単位管理

オンデマンド講座
オンデマンド講座

受付中
受付中

2. 「技術講座」、「カーボンニュートラル関連講座」(東海地区)のご案内

令和7年6月26日(木) 工場エアーの省エネ対策(体感型講座)

受付中

(株)アンレット(名古屋営業所ショールーム)

2024年度の省エネ大賞受賞などを対象に優良な事例を集めたWEBセミナーを2回に分けて開催予定

令和7年6月27日(金) 優秀省エネ事例紹介 I

オンラインLIVE講座 受付準備中

令和7年8月28日(木) 優秀省エネ事例紹介 II

オンラインLIVE講座 受付準備中

その他、以下を計画中です

10~11月 計測と見える化の手法

オンラインLIVE講座

◆問合せ先: 相模(さがみ)(TEL:052-232-2216)

sagami(a)eccj.or.jp

3. 「移動講座」(東海地区)のご案内

2024年度の省エネ大賞受賞を受賞された(株)デンソー様を訪問し現地で学ぶ企画です

令和7年9月17日(水)予定

受付準備中

◆問合せ先: 相模(さがみ)(TEL:052-232-2216)

sagami(a)eccj.or.jp

↑

(a)を@に変えて送信してください。

4. 「企業連携講座」(東海地区)のご案内

従来「普及促進講座」と称して実施しておりましたが、令和4年度からは「企業連携講座」として、協賛企業様の技術や製品の省エネ・脱炭素に資する情報をより明確に発信いたします。

令和7年度も、原則オンライン開催の予定です。

第1回 令和7年10~11月予定 省エネ・GXへの道筋

第2回 令和7年12月~令和8年1月予定

いずれも、2024年度省エネ大賞受賞事例を中心にご紹介します

第3回 令和8年3月予定

協賛企業:東邦ガス(株)予定

エネルギー・CN関連テーマ講演、ガス利用省エネ事例・脱炭素技術など紹介

5. カーボンニュートラルに資する省エネ診断等

5-1 省エネ最適化診断

<https://www.shindan-net.jp/>

★R7年度は4月15日から「**省エネ最適化診断**」の申し込みを受け付けています。

- ・「省エネ最適化診断」は「省エネ診断」と「再エネ提案」で、エネルギー利用を最適化するサービスです。
- ・エネルギーの専門家がビルや工場を診断し、省エネ取り組みや、脱炭素化へアドバイスをを行います。
- ・診断費用は国の補助事業のため、わずかなご負担でサービスを受けることができます。

診断を受けられる事業者は以下の通りです。

<診断対象事業者>

中小企業

中小企業基本法で規定されている事業者

【中小企業者の範囲】

卸売業：資本金1億円以下、従業員数100人以下

小売業：資本金5千万円以下、従業員数50人以下

サービス業：資本金5千万円以下、従業員数100人以下

製造業その他：資本金3億円以下、従業員数300人以下

ただし、事業所の年間エネルギー使用量※1が1,500kL以上の場合、以下のいずれかに該当する場合を除く

①資本金又は出資金が5億円以上の法人に直接又は間接に100%の株式を保有される中小・小規模事業者
(但し、親会社が中小企業の場合はこの条件は不適用)

②直近過去3年分の各年又は各事業年度の課税所得の年平均額が15億円を超える中小・小規模事業者
または、

年間エネルギー使用量(原油換算値)※1が、100kL以上で1,500kL未満の工場・ビル

(但し100kL未満でも低圧電力、高圧電力もしくは特別高圧電力で受電している場合は可。)

※1 非化石エネルギーを含む(令和5年4月施行の改正省エネルギー法に準拠)

<診断項目>

工場・ビル等における燃料や電気の使い方に関する事項

より効率的な機器の導入、適切な運転方法の見直しに関する事項

エネルギーの使用の合理化につながる適切な設備管理、保守点検に関する事項

エネルギーロスに関する事項

温度、湿度、照明等の適正化に関する事項 等

<提案内容>

工場・事業所の各々のエネルギー使用特性等に応じた具体的な提案(診断報告書)を作成します。さらに、その内容に基づいて個別のアドバイスや説明を行います。

空調・照明の適正化や、コンプレッサ吐出圧低減など「運用面での改善提案」

- LED照明や高効率ボイラー導入など「設備投資を伴う改善提案」
- 省エネ推進に有益な導入参考例 等
- 太陽光発電(自家消費)などの再エネ設備導入提案も実施

<ご負担いただく費用>

区分	エネルギー使用量範囲(原油換算値)	専門員数	費用
小規模診断	100kL未満の小規模事業所など(説明会なし)	1名	税込み7,920円
A診断	100kL以下、または300kL以下で電気のみ	1名	税込み10,670円
B診断	300kL以上で熱・電両方ある場合	2名	税込み16,940円
大規模診断	1500kL以上(エネルギー管理指定工場) 事前打合せあり	事前打合せ実施後 2名	税込み25,850円

上記区分はあくまで目安であり、事業者者のニーズを確認し決定させていただきます。
「小規模診断」以外は診断実施後の結果報告説明会も実施いたします。

5-2. 「省エネ説明会」講師派遣サービス ----- “無 料”

地方自治体や公的な組織、民間の業界団体、協会および協議会などが、無料で開催する省エネ・カーボンニュートラル説明会、セミナー、研修会等に、講師を派遣します。

(有料の講座・セミナー等と連携開催するものは対象外となります。)

講師陣は、当センターに登録している省エネルギーに関する専門知識と豊富な経験を持つ専門家が中心となります。

(講師派遣は無料ですが、会場費などの費用は開催者のご負担となります。)

<講演内容>

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> エネルギー消費の現状 | <input type="checkbox"/> 省エネの進め方 |
| <input type="checkbox"/> 省エネの具体的方策 | <input type="checkbox"/> 事例紹介 |
| <input type="checkbox"/> 省エネ最適化診断の紹介 | <input type="checkbox"/> カーボンニュートラルへの取組み |
| <input type="checkbox"/> 地球環境と日本のエネルギー状況 | <input type="checkbox"/> 暮らしの上手な工夫 等 |

<説明会対象例>

- 業界団体、民間団体等が主催する説明会
- 自治体や地域商店会、民間組合等が主催する説明会
- 業界団体、民間団体、自治体等が主催する展示会・セミナー等の来場者向け説明会
- 教育機関やPTAが主催する説明会 等

◆問合せ先: 吉田、有馬(TEL:052-232-2216)

E-mail: ma.yoshida(a)eccj.or.jp またはh.arima(a)eccj.or.jp

←(a)を@に変えて送信してください。