

2020
11/26
木

WEB配信

14時~17時

ON AIR

一般財団法人省エネルギーセンター

省エネ普及促進講座

「安全・安心」な「これからの作業環境」を目指して

空調と室内環境!!

省エネに有効な設備投資を考える

受講料
無料

WEBセミナー LIVE 配信

主催：(一財)省エネルギーセンター 協賛：ダイナエア(株) 協力：AGCガラスプロダクツ(株) / (株)イースリー

設備管理、施設管理 等ご担当者様へ

社会的状況が目まぐるしく変化中、これからは、どんな機能を追加すべきなのか？ エネルギーの効率化だけ考えればいいのか？ はたまた、更新の優先順位はどうか？ 管理する方にとって、そんな頭の痛い課題への、**ヒントとなる技術や設備**を省エネルギーセンターでは、本年度重点的に無料セミナーでご紹介して行きます。是非ご参加ください。

このセミナーでは、エネルギー管理における設備投資の重要性をご紹介しますとともに、2019年度省エネ大賞製品・ビジネスモデル部門・省エネルギーセンター会長賞を受賞したデシカント空調方式や、室内環境の向上と空調負荷の低減による省エネの両立を目指した断熱ガラス等、設備導入面を中心に今後の省エネルギーに役立つ導入事例等を含めご紹介いたします。また、設備投資への省エネ補助金の活用事例をご紹介します。

定員
100名
(先着順)

カリキュラム

※本セミナーは、Web会議・セミナーツール「Zoom」によるLive配信のセミナーです。

14:00～ 開講挨拶（接続の開始は13時40分頃からを予定しています。） 内容やタイトルが変更になる場合があります。

講演1 これからのエネルギー管理を考える

(講師：一般財団法人省エネルギーセンター)

30分

休憩
(5分)

社会的状況の変化により、様々なことが変容しています。空調や室内環境における省エネの定着技術を最大限活用するには？…エネルギー管理の視点から「これから」を考えて行きます。

講演2 Withコロナ時代の空調設備と省エネ

(講師：ダイナエア株式会社 / 令和元年度省エネ大賞受賞)

30分

休憩
(5分)

感染症対策として換気と適正湿度を維持することの重要性が注目されています。液式デシカント空調機による「清浄換気」と「湿度コントロール」についてご紹介いたします。

講演3 窓ガラス でできる室内環境改善

(講師：AGCガラスプロダクツ株式会社 / 平成25年度省エネ大賞受賞)

30分

休憩
(5分)

熱の流出入が最も大きいガラス。コロナ禍で室内環境整備の重要性が高まっている今こそ窓でできる環境改善を検討してみませんか。効果や改修方法等を詳しくご紹介いたします。

講演4 補助金活用によるafterコロナ

(講師：株式会社イースリー)

30分

今回の新型コロナウイルス感染症拡大という未曾有の事態のなかで、より一層の経費削減や感染症対策が求められているかと思えます。補助金をうまく活用し、事業継続力強化に取組みましょう。

講演の合間に、5分程度の休憩をとる予定です。セミナー講演終了後、16:30ごろからQ&Aの実施を予定しております。

お申込み確認後、事務局より Zoom の招待メール を送信いたします。

お問い合わせ

省エネルギーセンター 人材育成推進部

◆電話 03-5439-9774 ◆メール teceduc@eccj.or.jp

参加お申し込みはこちらの「WEB」フォームをご利用ください

テキストの配布は行いません。ご希望の方は、セミナー終了後各講演企業にご連絡ください。申し込みフォームがご利用いただけない場合は上記アドレスに **メールにてお申込みください**。

申し込み
しめきり日

11/24



※本セミナーを受講するには、パソコン等をインターネットに接続できる環境が必要です。ご視聴環境については、受講者様ご自身で「予め」ご確認くださいませよう、お願い申し上げます。