

令和5年

3/8

水

10:00~16:30  
受付 9:30~

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

# 『省エネで、カーボンニュートラル(CN)に貢献する!!』

会場：大阪商工会議所

最寄駅	地下鉄堺筋線	堺筋本町駅より徒歩7分	(12番出口)
	地下鉄中央線	堺筋本町駅より徒歩7分	(1番出口)
	地下鉄谷町線	谷町四丁目駅から徒歩7分	(4番出口)

※新型コロナウイルス感染対策(ソーシャルディスタンスの確保、会場の換気、アルコール消毒液の設置等)を実施。

主催：一般財団法人省エネルギーセンター近畿支部 共催：近畿電力利用合理化委員会  
協賛：株式会社ティエルビイ、三菱重工業株式会社、株式会社アンレット、富士電機株式会社

受講料  
無料

社会情勢が目まぐるしく変化する中、これからはどのような対応が必要となるのか? 一つには温室効果ガスの排出実質ゼロ(カーボンニュートラル)に向けての対策がなされようとしています。その中でもエネルギー使用の合理化、設備更新の優先順位等々、管理する方々にとっては悩ましい課題が山積しています。エネルギー管理の現場ニーズにマッチした「気づき」、「アイデア」から「具体策」に結びつけ、少しでも改善の手助けになればと考えています。是非ご受講ください。

受講定員  
140名

## カリキュラム

## 事前申込み必須!

都合により、講座名称や時間割等が変更になる場合があります。

10:00~ 開講挨拶

10:05~  
10:45 40分

講演1

### 省エネルギー施策の動向

講師：近畿経済産業局 エネルギー対策課  
課長 平田 省司 様

10:55~  
11:55 60分

講演2

### 『IoT』を活用した蒸気システムの 省エネルギーと業務革新

講師：株式会社ティエルビイ  
CESセンター チーフ 三宮 佳幸 様

13:00~  
14:00 60分

講演3

### 工場の為の省エネトータルソリューション カーボンニュートラルへ向けての第一歩

講師：三菱重工業株式会社  
成長推進室 営業シナジー推進部  
川添 司 様

14:10~  
15:10 60分

講演4

### 工場エアーの省エネ手法 (エジェクタシステムから真空ポンプシステムへ)

講師：株式会社アンレット 営業技術部  
係長 今崎 靖之 様

15:20~  
16:20 60分

講演5

### インバータによる省エネ実例と DX・AI技術を活用したエネマネシステム

講師：富士電機株式会社  
プロセスオートメーション事業部 主任 伊藤 誠 様  
情報ソリューション事業部 主査 竜田 尚登 様

16:20~ アンケート

下記受講申込書にご記入頂き、FAXまたはメールでお申込ください。講座担当が受講申込書を受領後、「受講No.」を記載した受付メールを配信しますので、本受講申込書に「受講No.」をご記入していただき、本受講申込書を開催当日ご持参頂ければ幸いです。なお、講座開催当日に本申込書を持参されなかった場合は、受付時に受講出欠表で本人確認をします。

## お問い合わせ

省エネルギーセンター近畿支部 講座担当：葉山  
◆電話：06-6539-7515 ◆e-mail：kinkikoza@eccj.or.jp

申込  
締切日  
3/1

省エネルギーセンター近畿支部行

(切り取らずにFAXまたはメール添付送付して下さい)

普及促進講座『省エネで、カーボンニュートラル(CN)に貢献する!!』 受講申込書

申込日：令和 5年 月 日

事業者・会社名	受講No.	受講者氏名(フリガナ)： e-mail：	受付印 省エネルギー センター
住所 〒	受講No.	受講者氏名(フリガナ)： e-mail：	
TEL: FAX:	受講No.	受講者氏名(フリガナ)： e-mail：	
申込代表者 所属部署・役職名・氏名 e-mail:	受講No.	受講者氏名(フリガナ)： e-mail：	

お申し込みはe-mail:kinkikoza@eccj.or.jp または FAX:06-6539-7370まで