

2022

3 / 8

火

10:00~16:30

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

# カーボンニュートラル時代の 省エネルギーを考える!!

## 会場：大阪商工会議所

※ 大阪府等の新型コロナウイルス感染症拡大防止  
ガイドラインに沿ってライブ開催します。

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	谷町四丁目駅より徒歩7分	(4番出口)

主催：(一財)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)ティエルプイ / 三菱重工業(株) / (株)アンレット / 富士電機(株)

### 受講料 無料

社会情勢が目まぐるしく変化中、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の効率化、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」と「アイデア」「具体策」に結びつき、少しでも改善の手助けになればと考えています。是非ご参加ください。

定員  
200名  
(先着順)

## カリキュラム

## 事前申込み必須！

内容やタイトル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：株式会社ティエルプイ  
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

### 生産現場における工場エアーの 削減事例の紹介と解説

講師：(株)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)  
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

下記の参加申込書に記入後、FAXまたはメールでお申込みください。受付確認・地図等の返信は致しません。  
講座当日は本申込書をご持参ください。 ※ 開催手段変更(Web配信化)や定員オーバー時のみ連絡します。

## お問い合わせ

省エネルギーセンター 近畿支部 ◆電話 06-6539-7515  
◆FAX 06-6539-7370 ◆メール kinkikoza@eccj.or.jp

申し込み  
締めきり日  
3/1

(切り取らずにFAX・メール添付送付して下さい)

“カーボンニュートラル時代の省エネルギーを考える！”

申込日：令和 4年 月 日

会社名・事業所名・所属部署名	TEL:		
	FAX:		
事業所所在地(住所): 〒	受付No.	参加者氏名(フリガナ/E-mail)	
		氏名(フリガナ):	
		E-mail:	
申込代表者名(フリガナ):		氏名(フリガナ):	
E-mail:		E-mail:	
<input type="checkbox"/> 申込代表者様参加の場合は☑を記入(受付No. )			

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