

福岡県企業向け

脱炭素化技術セミナー

カーボンニュートラルの実現やエネルギーコスト削減において、省エネルギーは最も重要な施策の一つです。

本セミナーでは「工場の省エネルギー」に焦点を当て、省エネルギーの基本技術に加え、インバータやボイラ蒸気の有効活用による省エネルギー手法について、分かりやすく解説します。ビジネスの競争力を高めるための新たな知識や戦略を身につける機会となれば幸いです。皆さまのご参加を心よりお待ちしております。

受講無料

※但し、事前のお申込が必要です
(申込書は裏面)

福岡会場

【定員50名】

令和8年 1月21日(水)

13:30~17:20

福岡県福岡西総合庁舎

2階 大会議室

(福岡市中央区赤坂1-8-1)



<会場までのご案内>

- ・福岡市営地下鉄「赤坂駅」より徒歩3分
- ・西鉄バス「赤坂門」より徒歩3分



小倉会場

【定員30名】

令和8年 1月22日(木)

13:30~17:20

KMMビル

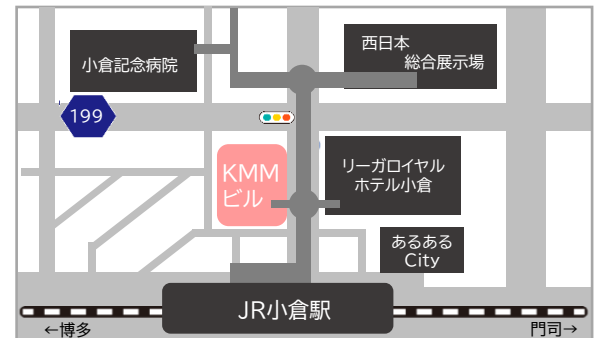
4階 第4会議室

(北九州市小倉北区浅野2-14-1)



<会場までのご案内>

- ・JR小倉駅北口(新幹線口)のペDESTリアンデッキを直進して左側です



プログラム

※プログラムは両会場とも同じです(受付開始13:00~)

13:30~13:35

主催者挨拶

13:35~14:20

省エネの基本技術と進め方のポイント

一般財団法人省エネルギーセンター

14:20~14:30

休憩(10分)

14:30~15:50

省エネに向けた快適なインバータ導入について

富士電機株式会社

15:50~16:00

休憩(10分)

16:00~17:20

カーボンニュートラルに向けた工場省エネと新規設備

三浦工業株式会社



参加者皆様に
工場とビルの
省エネルギー
ガイドブック
最新版を
進呈いたします!





1. FAXまたはメールでお申し込みされる場合
下の「申込書」に必要事項をご記入の上、お申込みください。

※この申込書は、福岡県のホームページからダウンロードすることができます。

＜ホームページURL＞ <https://www.ecofukuoka.jp/administrator/5102.html>

「ふくおかエコライフ応援サイト」

→ 知る・学ぶ(地球温暖化について)

→ 国・自治体の支援メニュー等(補助金・セミナー等)

→ 脱炭素化人材育成事業

2. PCまたはスマートフォン等でお申し込みされる場合
下のURLに接続し、必要事項をご入力の上、お申込みください。
または、「ふくおか電子申請サービス」でご検索下さい。

1月21日(水) 福岡会場
<https://shinsei.pref.fukuoka.lg.jp/1YNGDwZt>



1月22日(木) 小倉会場
<https://shinsei.pref.fukuoka.lg.jp/PSeGw9US>



【ご留意事項】

- 参加は無料です。
- 受付は、先着順です。但し、福岡県「エコ事業所」「エコアクション21」登録事業者を優先する場合がございますので、ご了承ください。
- 原則、受付完了・受講決定の連絡はいたしません。定員超過等により受講できない場合のみご連絡いたします。
- 本セミナーでは、会場の電力使用や参加者の移動に伴い排出されるCO₂を対象に「カーボン・オフセット」を実施します。CO₂排出削減、地球温暖化防止のため、当日はなるべく公共の交通機関をご利用ください。

----- 切り取らずにFAXください -----

福岡県 環境部
環境保全課 地球温暖化対策係 行

FAX : 092-643-3849

(MAIL : chikyu@pref.fukuoka.lg.jp)

申 込 書

(脱炭素化技術セミナー)

申込日：令和 年 月 日

企業 団体名		ふりがな			
所在地		〒			
TEL				FAX	
参加者 ①	<input type="checkbox"/> 福岡会場 <input type="checkbox"/> 小倉会場 <small>※参加ご希望の会場に☑を入れて下さい</small>	氏名	ふりがな	部署・役職名	
	E-mail				
参加者 ②	<input type="checkbox"/> 福岡会場 <input type="checkbox"/> 小倉会場 <small>※参加ご希望の会場に☑を入れて下さい</small>	氏名	ふりがな	部署・役職名	
	E-mail				

※ご記入いただいた個人情報は本事業以外の目的には使用いたしません。

【主催】福岡県省エネルギー推進会議、福岡県

【お問い合わせ先】福岡県 環境部 環境保全課 地球温暖化対策係 電話：092-643-3356