

省エネの次の一手 -CO₂削減を価値に変えるカーボンクレジット-

2026年 **2月27日** (金) 13:30-16:30
(13:00 受付開始)

会場 四日市商工会議所 1F 会議所ホール II

定員 会場 50名、オンライン 100名 (先着順)

対象 カーボンクレジットの創出に関心のある企業、自治体の皆様等

こんな方におすすめ！

- ・省エネの実施や再エネの導入に取り組んでいる中小企業
- ・カーボンクレジットで省エネの取組みに経済価値を追加したい
- ・地域の脱炭素を進めたい自治体

我が国では2050年までのカーボンニュートラル（CN）達成に向け、企業等が排出するCO₂に価格をつけて取引する「カーボンプライシング」が今後、段階的に制度化されていきます。

自社の取組によるCO₂の削減量を「カーボンクレジット」として創出し市場で取引する動きが拡大しつつあり、特に製造業では、事業活動に密接に関わる省エネ改善がクレジット創出につながる可能性が高く、地域での新たな価値の創出手段として注目が高まっています。

このような背景から、本セミナーでは、今後、市場の更なる活発化が見込まれるカーボンクレジットに焦点を当て、制度の最新動向やクレジット活用事例等を企業や自治体等の皆様へ共有することで、製造業を中心とした中部地域の事業者によるクレジットの創出と、CNの達成に向けた取組を促進することを目的とします。

カーボンクレジットの基本から丁寧に解説いたしますので、知識ゼロや検討段階の方も安心してご参加いただけます。皆様のご参加をお待ちしております。

プログラム

講演1 「J-クレジット制度の最新動向について」

経済産業省中部経済産業局 資源エネルギー環境部

カーボンニュートラル推進室 企画係 沖山 瑞樹 氏

講演2 「環境価値を経済価値へ-カーボンクレジットで新たな価値創造を-」

バイウィル株式会社 代表取締役社長 下村 雄一郎 氏

講演3 「金融機関の取組と地元企業のJ-クレジット創出事例」(仮)

株式会社三十三銀行 営業本部 営業企画部 本業支援課

課長代理 西塔 美香 氏

講演4 「地域で取組む脱炭素-松阪市のJ-クレジット創出事例-」(仮)

松阪市環境生活部 環境課 政策係 末富 孝輔 氏

三重県地球温暖化対策課からのお知らせ

三重県地球温暖化対策課 主任 伊藤 瑞紀 氏

★登壇者・支援機関と直接意見交換ができる名刺交換会

※会場参加者限定

主催：公益財団法人国際環境技術移転センター

後援（予定）：経済産業省中部経済産業局、環境省中部地方環境事務所、三重県、四日市市、一般社団法人中部経済連合会

☎ 059-329-3500

🌐 <https://www.icett.or.jp>

✉ cngroup@icett.or.jp

担当：多田、朝山

※裏面の申込方法をご確認ください



申込方法

希望する参加形式の二次元コードを読み取ってお申込ください



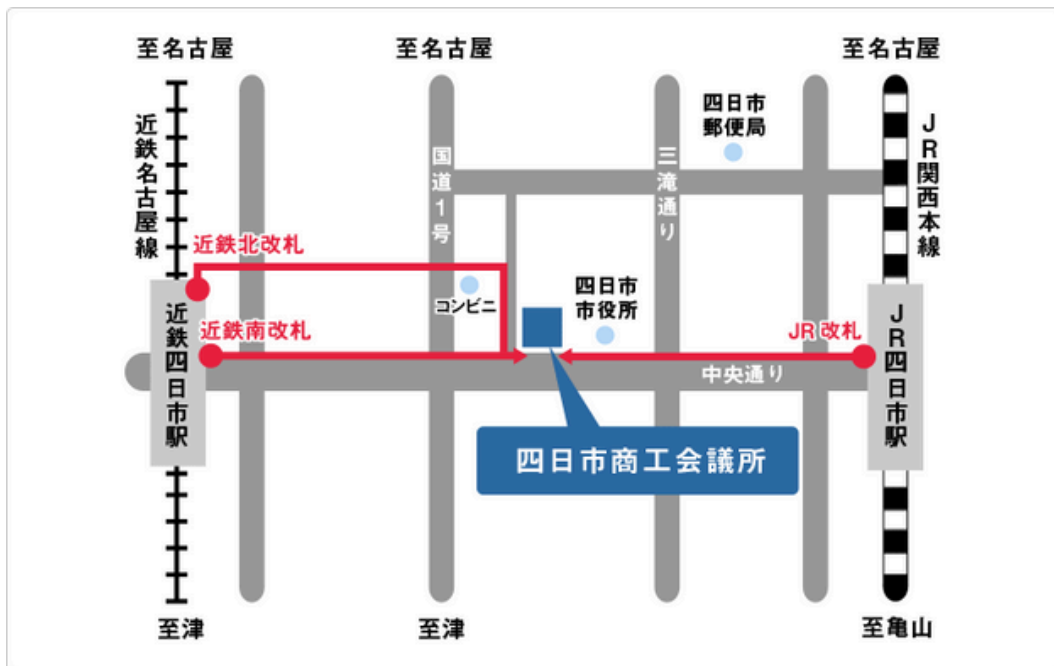
会場参加者用
二次元コード



オンライン参加者用
二次元コード

申込締切：2月26日（木）17:00

会場へのアクセス



<https://www.yokkaichi-cci.or.jp/access/>

〒510-0085

三重県四日市市諏訪町2-5 四日市商工会議所 1F 会議所ホールⅡ

- ・ 近鉄四日市駅から徒歩7分
- ・ JR四日市駅から徒歩10分

※会場にお越しの際はなるべく公共交通機関をご利用ください。

※来場者用の駐車場はございません。お車でお越しの際は近隣の有料駐車場をご利用ください。

セミナーに関する注意事項

- ・ 録音・録画は固くお断りいたします。
- ・ 会場参加者の申込については、申込フォームにて仮申込を受付後、後日送信する参加の可否についてのメールをもって本申込の受付完了とさせていただきます。仮申込後に数日経っても受付完了のメールが届かない場合は、お手数ですがお問い合わせください。
- ・ プログラムの内容は予告なく変更となる場合がございます。予めご了承ください。

水素利活用促進セミナー

参加
無料

～脱炭素を取り巻く政策の動向及び水素利活用の最新技術や実証事例をご紹介します～

- 日時：令和8年 **3月3日（火）** 13：30～16：30
- 場所：四日市市地場産業振興センター（じばさん）5階大研修室
（四日市市安島1丁目3番18号）※近鉄四日市駅より徒歩5分
- 定員：会場50名程度（要事前申込・先着順）
※WEB参加は最大50名程度

【第1部】カーボンニュートラル・GXに係る国の政策動向

経済産業省 中部経済産業局
資源エネルギー環境部 カーボンニュートラル推進室
渡邊 真俊 氏

【第2部】株式会社デンソーとのSOEC水素製造実証

株式会社JERA
O&M・エンジニアリング戦略統括部
技術経営戦略部 技術開発ユニット
ユニット長 長尾 隆司 氏



提供：株式会社JERA

【第3部】物流を取り巻く環境と商用車の将来技術について

日野自動車株式会社
事業統括部 商品グループ
主幹 石森 崇 氏



提供：日野自動車株式会社

スマホは
こちらから

お申込みはこちらから

<https://logoform.jp/form/8vMX/1386950>



【お問い合わせ】

三重県 雇用経済部 新産業振興課
〒514-8570 三重県津市広明町13番地
TEL：059-224-2749
E-Mail：shinsang@pref.mie.lg.jp

【ご注意事項】

※オンライン参加の方は、後日参加用URLを送付します。
※セミナー終了後、アンケートにご協力ください。
※可能な限り公共交通機関をご利用ください。

【会場MAP】

