

【大阪府 脱炭素経営】脱炭素経営セミナーのご案内

～大阪域内のカーボンニュートラルの実現を目指して～

- SMBCグループでは、持続可能な社会の実現に向け、社会課題解決への貢献に取り組んでおります。
- 本企画は、事業者様が脱炭素経営を進めていくにあたって「そもそも脱炭素経営とは何か」、「具体的にどう取り組めば良いか」等の疑問点を解消する一助となればと考え開催致します。
- 当日は、大阪府環境農林水産部様 並びに 脱炭素経営に取り組んでおられる事業者様、SMBCグループより三井住友銀行/サステナブルソリューション部、三井住友ファイナンス&リース/環境エネルギー推進部からの各種取組を発信いただくことを予定しております。
- 脱炭素をテーマにより魅力的なまち大阪にする為に是非ともご参加ください。

日時 2024年2月5日(月)13:00～15:35(受付開始 12:30)**会場** QUINTBRIDGE (大阪府大阪市都島区東野田町4-15-82)**開催方法** 来場(定員100名)並びに 後日アーカイブ配信(※)

(※)アーカイブ配信 2024年2月19日(月)を予定

申込期限 2024年1月29日(月)**参加費** 無料**主催** 株式会社 三井住友銀行**共催** 大阪府**協力・後援** QUINTBRIDGE

プログラム(予定)

はじめに

開会挨拶	13:00 (5分)	株式会社 三井住友銀行 公共・金融法人部長 新井 雅治 氏
------	---------------	-------------------------------

<第1部>

基調講演	13:05 (30分)	テーマ: 脱炭素経営 始めの一步、CO2排出量の見える化について 株式会社 三井住友銀行 サステナブルソリューション部 シニアサステナビリティエキスパート 清水 倫 氏
------	----------------	--

基調講演	13:35 (30分)	テーマ: 省エネ・再エネによる脱炭素ソリューションについて 三井住友ファイナンス&リース 株式会社 環境エネルギー推進部 理事 部長 錦 達哉 氏
------	----------------	---

休憩	14:05	(適宜、名刺交換 等)
----	-------	-------------

<第2部>

基調講演	14:20 (20分)	テーマ: 熱処理炉の研究開発による脱炭素社会への貢献 ～自社製品活用を通じたCO2排出量削減～ 東洋炉工業 株式会社 代表取締役社長 天野 美佐子 氏 開発部 部長 永嶺 憲浩 氏
------	----------------	---

基調講演	14:40 (20分)	テーマ: 製造工程の脱炭素化で他社との差別化を図る ～加工処理技術の追求と省エネ設備の活用～ 株式会社 松徳工業所 代表取締役社長 横尾 臣則 氏
------	----------------	---

基調講演	15:00 (20分)	テーマ: Jクレジット制度を活用した事業者の脱炭素経営促進事業について 大阪府 環境農林水産部 脱炭素・エネルギー政策課 気候変動緩和・適応策推進グループ 主査 小穴 倫久 氏
------	----------------	--

事務局より	15:20	諸事項説明
-------	-------	-------

お知らせ	15:25 (10分)	会場より
------	----------------	------

閉会挨拶	15:35 (5分)	大阪府 環境農林水産部 副理事 岡野 春樹 氏
------	---------------	-------------------------

- 各講演のテーマ及び内容について予告なく変更となる場合がございます。
- 予定時刻は前後する場合がございます。

会場概要

〔会場〕 QUINTBRIDGE
〔所在地〕 大阪府大阪市都島区東野田町4丁目15番82号

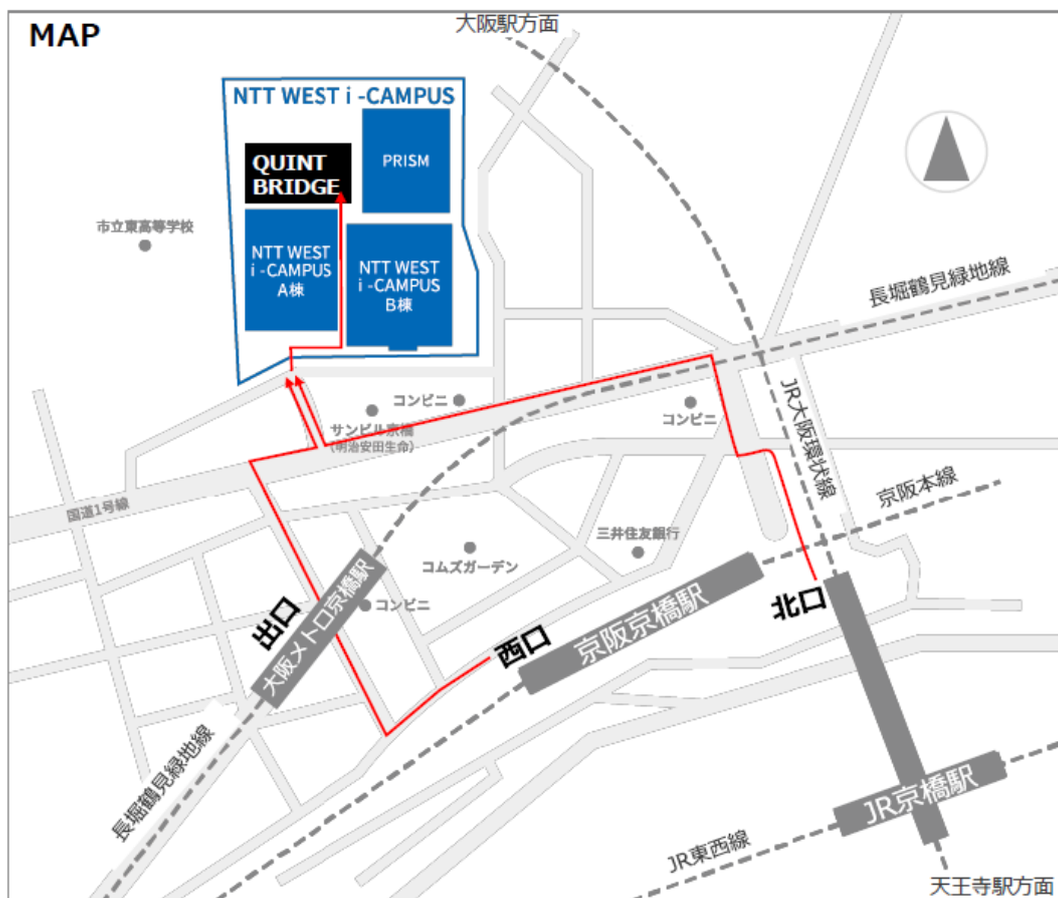
QUINTBRIDGE



QUINTBRIDGE(クイントブリッジ)は、NTT西日本が運営するオープンイノベーション施設です。企業・スタートアップ・自治体・大学などが自由に交流し、それぞれの思いやアセットを共有しながら共創を進め、実社会での活用をめざします。会員とともに社会課題の解決と未来社会の創造を成し遂げ、ウェルビーイングが実感できる社会を実現することを目的としています。
〔URL〕 <https://www.quintbridge.jp/>

画像出典：QUINTBRIDGE

会場へのアクセス



- JR大阪環状線「京橋駅」北口：徒歩約10分
- 京阪本線「京橋駅」西口：徒歩約10分
- 大阪メトロ長堀鶴見緑地線「京橋駅」：徒歩約5分

画像出典：QUINTBRIDGE

※来場は公共交通機関のみになりますのでご注意ください

<参加申込要領>

お申込方法

三井住友銀行の申し込みフォームを通してお申し込みいただきます

①本イベントのお申込

<https://globalinfo.smbc.co.jp/area/cl/24710/BCIFdaH7ci0D/M?S=lcla4n>

上記URLよりログインしてください

- 必要事項をご記入の上、「申込」をクリック
- 内容確認画面が表示されますのでご確認後、「送信」ボタンをクリック

「アーカイブ配信」希望の方へのご案内

- ▶ 後日、大阪府のHPにて掲載予定ですのでご確認お願い申し上げます

セミナーのお申込後の変更について

申込期限1月29日までにお手続き願います

- ▶ 再度上記記載のURLからお申し込みいただき、既存のお申込はキャンセルをお願いいたします（参加方法の変更のみは出来ません）
- ▶ 申込期限以降に変更となる場合は、個別にメールもしくはお電話にてご相談ください
【宛先】 Wada_Yu@dn.smbc.co.jp

<ご留意点>

下記利用目的をご確認の上、お申込みください。

<お客さまの情報の利用目的について>

私どもは個人情報の保護に関する法律（平成15年5月30日法律第57号）に基づき、お客さまの個人情報を、預金や融資業務のほか、銀行が営むことができる業務およびこれらに付随する業務において、下記目的で利用いたします。

金融商品やサービスの申込受付、資格等の確認、継続的なお取引における管理、融資取引やリスク商品等の適合性の判断、金融商品やサービスの研究や開発、各種ご提案、お取引の解約や事後管理、権利の行使や義務の履行、与信業務における個人情報機関の利用、委託業務の遂行等、お客さまとのお取引を適切かつ円滑に履行するため。

なお、個人信用情報機関より提供を受けた個人信用情報、ならびに金融分野における個人情報保護に関するガイドライン（平成16年金融庁告示第67号）に定められた機微（センシティブ）情報は銀行法施行規則等に基づき限定されている目的以外では利用いたしません。

各プログラムの講演者及びテーマについては、予告なく変更させて頂く場合や、各プログラムの進行によっては、予定時刻が前後する場合がございます。予めご了承ください。

オンライン参加の方は、インターネットへの接続にあたり、お客様ご負担の通信料が必要となりますので、Wi-fi環境でのご視聴を推奨いたします。

ご使用の機器やネットワーク環境によっては、映像や音声に不具合が生じる場合がありますので、予めご了承ください。

お申込み頂きましたお客さまの情報は、主催者/株式会社三井住友銀行、大阪府、三井住友ファイナンス&リース株式会社、QUINTBRIDGEにおいて共有の上、適切に管理し、本イベントの運営及び今後のセミナーのご案内等・情報提供業務のために利用させていただきます。

本イベントに
に関するお問合せ

株式会社三井住友銀行 公共・金融法人部（大阪）西井・和田
TEL：06-6227-2942

東洋炉工業株式会社

企業概要

〔本社所在地〕大阪府堺市美原区丹上270番地

〔URL〕 <http://www.toyo-ro.com/>

〔創業・創立〕創業1967年7月 設立1967年9月

今回のテーマ、脱炭素分野における取組例

当社が取り扱う高効率工業炉の省エネ効果等について

事業内容

技術開発とメンテナンス対応体制を50年以上保ち、省エネルギー・耐久性及び効率性に優れた熱処理炉を製造・販売し、製造業の環境負荷軽減とSDGs達成に貢献。

『省エネ』は、工業炉製造の永遠のテーマであり、常に進化を求め「選ばれる製品」「選ばれる企業」であることが目標。

登壇者

東洋炉工業株式会社

代表取締役社長

天野 美佐子

開発部 部長

永嶺 憲浩

TOYO-RO

株式会社 松徳工業所

会社概要

〔本社所在地〕大阪府柏原市円明町1000-30

〔URL〕 <https://www.shotoku-netsushori.co.jp/>

〔創業・創立〕創業1973年12月 設立1975年5月

今回のテーマ、脱炭素分野における取組例

高効率工業炉への更新による省エネ効果等について

事業内容

大阪、奈良を拠点とする金属熱処理加工業社。熱処理のプロ集団として絶えず研究を重ね、充実した設備と熟練の技術により上場企業を含む多くの取引先からのオーダーに対応。省エネ化にも注力し、工場に省エネ設備や太陽光パネルを導入。

登壇者

株式会社松徳工業所

代表取締役社長

横尾 臣則



大阪府

概要

〔所在地〕大阪府大阪市中央区大手前2丁目

〔URL〕 <https://www.pref.osaka.lg.jp/>

今回のテーマ、脱炭素分野における取組例

カーボンプレジット活用事業について

環境農林水産部

「豊かな環境と安全安心な食を育む持続可能な社会」の実現や、2050年のカーボンニュートラルの達成に向けた取組を進めるとともに、大都市（大消費地）の強みを活かした活力ある農林水産業の実現を目指し、様々な取組を実施。

登壇者

大阪府

環境農林水産部 脱炭素・エネルギー政策課

気候変動緩和・適応策推進グループ 主査

小穴 倫久



SMBCグループ（株式会社三井住友銀行、三井住友ファイナンス&リース株式会社）

三井住友銀行（会社概要）

〔本社所在地〕東京都千代田区丸の内1丁目1番2号

〔URL〕 <https://www.smbc.co.jp/>

〔創業・創立〕創業1876年7月 設立1996年6月

今回のテーマ、脱炭素分野における取組例

脱炭素経営始めの一步、CO2排出量の見える化について

三井住友ファイナンス&リース株式会社（会社概要）

〔本社所在地〕東京都千代田区丸の内1丁目3番2号

〔URL〕 <https://www.smfl.co.jp/>

〔創業・創立〕創業1948年1月 設立1963年2月

今回のテーマ、脱炭素分野における取組例

省エネ・再エネによる脱炭素ソリューションについて

事業内容

当行の本店および国内・海外支店等が、預金業務、貸出業務、商品有価証券売買業務、有価証券投資業務、内国為替業務、外国為替業務、社債受託および登録業務、金融先物取引等の受託業務、証券投資信託の窓口販売業務等

登壇者

株式会社三井住友銀行

サステナブルソリューション部

シニアサステナビリティエキスパート

清水 倫



事業内容

各種物品の賃貸・延払事業／営業貸付事業／その他／各事業に関連するサービス等。

環境分野では、太陽光発電設備設置によるクリーン電力の提供等、各種商材に金融機能を付加したサービスを提供。

登壇者

三井住友ファイナンス&リース株式会社

環境エネルギー推進部

理事 部長

錦 達哉



三井住友銀行