

水素関連産業技術ニーズ説明会のご案内

水素関連機器メーカー4社が技術ニーズを発表！

～技術提案を受け付け、個別面談を実施します～

政府は、2050年カーボンニュートラルへの挑戦を経済成長につなげるよう、グリーン成長戦略を策定しており、水素は、発電・輸送・産業等、幅広い分野で利活用が期待されるキーテクノロジーと位置付けられています。

そこで、本説明会では、九州大学副学長・主幹教授の佐々木一成氏から普及が見込まれる水素関連産業の動向と今後の展望について、戸田建設(株)から洋上風力などの再生可能エネルギー由来電力による水素の製造や貯蔵・運搬などCO2を排出しない水素社会の実現に向けた取組みについて、ご講演いただきます。

また、水素関連機器メーカー4社から技術ニーズの発表を行っていただきます。これらの技術ニーズについては、後日、中小企業等の皆様からの技術提案を受け付けるとともに、個別面談の機会を設けます。

水素関連産業へのビジネス参入にご関心のある皆様、ぜひご参加ください。

- 開催日時 令和4年3月9日(水)10:00～3月18日(金)17:00
- 場所 オンライン(YouTube オンデマンド配信 ※事前録画済みの動画を上記期間に公開)
- 主催 大阪府、大阪商工会議所
- 共催 都心型オープンイノベーション拠点「Xport(クロスポート)」
- 協力 MOBIO
- 参加費 無料
- プログラム

(1) 講演

①「水素関連分野の動向と今後の展望」

九州大学 副学長・主幹教授(水素利用プロセス研究室 責任者) 佐々木 一成 氏

②「浮体式洋上風力発電産業とP2Xビジネスによる水素事業」

戸田建設株式会社 戦略事業推進室 浮体式洋上風力発電事業部長 佐藤 郁 氏

(2) 水素関連機器メーカーによる技術ニーズ説明

<技術ニーズ説明企業(50音順)> ※技術ニーズの概要は本説明会のホームページに掲載予定

- 株式会社アイシン
- 大阪ガス株式会社
- パナソニック株式会社
- 日立造船株式会社

<お申し込みはこちらから>

8. 個別面談までの流れ

STEP1. ⇒3月7日(月)17時までに本説明会にお申し込みの上、公開期間内に動画を視聴

STEP2. ⇒3月19日(土)から4月15日(金)23時までに、大阪府へ技術提案書を提出

STEP3. ⇒技術ニーズに合致する技術提案をいただいた中小企業等の皆様と5月以降に
順次面談を調整



9. お申し込み方法

右記QRコードより、必要事項をご入力の上お申し込みください。(申込〆切:3月7日(月)17時まで)

<お問い合わせ先>

【本説明会の申込・動画視聴に関する問い合わせ】 TEL:06-6944-6300

大阪商工会議所 産業部 産業・技術振興担当 篠崎、吉村

【技術ニーズの詳細・個別面談に関する問い合わせ】 TEL:06-6210-9295

大阪府 商工労働部 成長産業振興室 産業創造課 新エネルギー産業グループ 吉道、今西、菅野

※ご記入頂いた情報は次の6点に利用させていただき、お申込みの時点で同意があったものとみなします。また、企業・団体において、受講者本人に代わってお申込みをされた場合は、受講者本人から同意を得た上でお申込みいただいたものとします。①大阪商工会議所(データ管理責任者、以下大商)および共催団体間で共同利用し、本事業の業務に利用するとともに、大商メールステーション※を通じて、当担当のイベント・セミナーをはじめ、弊所等が主催する産業・技術・環境・産学連携に関する事業の情報提供に利用いたします。②本セミナーは産業・技術・環境・産学連携のカテゴリーに該当することから、大商メールステーション※へ関心項目を産業・技術・環境・産学連携として新規にご登録させていただきます。※大商メールステーションとは、大商が実施する事業などの情報を、ご登録いただいた方への関心に応じてタイムリーかつダイレクトにEメールでお届けするサービスです(登録無料)③共催団体からの各種連絡・情報提供(eメールによる事業案内含む)に利用いたします。④講師に申込者名簿として配付いたします。⑤産学官技術相談窓口で連携する大学や公設試験研究機関、行政機関の各種情報について、大商からご案内する場合に利用いたします。⑥本セミナーは、大阪府の補助金を受けているため、その実施報告として、大阪府に提供します