

第3回 水素産業ニーズ・ウォンツ発表会 ～中小企業の参入に向けたマッチング～

水素は2050年カーボンニュートラル実現に必要な不可欠なキーテクノロジーであり、様々な実証実験が進められていますが、今後、国内において水素産業が発展していくためには、中小企業をはじめとしたより多くのプレイヤーの新規参入も期待されています。

また、水素は新たな成長分野として期待されており、既存技術を生かして水素関連製品の製造に取り組むなど新たなビジネスチャンスとなる可能性に満ちております。

第1回、第2回ともに200名を超える多くの方々にご参加いただくなどご好評をいただきました。第3回となる今回は、三菱重工業（株）、（株）神戸製鋼所、川崎重工業（株）の3社より水素関連事業の取り組みや課題について発表していただきます。

この場が、水素産業におけるビジネスマッチングに向けた第一歩となり、水素産業の発展につながっていくことを期待しています。

水素産業にご関心のある皆様、ぜひご参加ください。

日時 2023年 2月21日（火） 14:00～17:00

定員 先着500名

形式 オンライン（Zoom）

対象 中堅・中小企業、スタートアップ、自治体、支援機関、金融機関、大学等

申込 裏面のQRコードよりお申し込みください

申込締切 2023年
2月20日（月）

参加費 無料

プログラム

1. 最近の水素政策の動向について

近畿経済産業局 新エネルギー推進室 室長 日村 健二

2. 川下企業からの発表、質疑応答

①水素焚きガスタービンについて

三菱重工業株式会社 GTCC事業部 ガスタービン技術部 技監・技師長 谷村 聡 氏

②工場の脱炭素化に向けた水素利活用の取組みと水電解式水素発生装置の今後の展望

株式会社神戸製鋼所 機械事業部門 新事業推進本部 技術部

事業化推進室 課長 小林 祐之輔 氏

株式会社神鋼環境ソリューション 新規事業推進部 水素事業推進室長 中田 博一 氏

③水素ガスタービンの開発と熱電供給実証への取組み

川崎重工業株式会社 水素戦略本部 技術総括部 開発部 部長 岩崎 英和 氏

3. ジェグテックを活用した3社への提案・問合せ方法等について

(独) 中小企業基盤整備機構 近畿本部 企業支援課 課長代理 梶山 哲平 氏

4. 大阪府の水素関係施策のご紹介

大阪府 商工労働部 成長産業振興室 産業創造課長 多田 一也 氏

5. 兵庫県の水素社会の形成に向けた取組み

兵庫県 産業労働部 新産業課長 木南 晴太 氏

参加申込方法

◆ 以下ウェブページの申込フォームよりお手続きください。

<https://mm-enquete-cnt.meti.go.jp/form/pub/kansai01/form261>

2月中旬に、お申込みいただいたメールアドレス宛に視聴用URLを送付します。

※申込時に記載いただく個人情報、事務局（近畿経済産業局および共催団体）において、本イベントの運営においてのみ使用し、ご本人の同意なしに事務局以外の第三者に開示、提供することはありません。



本事業のお問合せ先

経済産業省 近畿経済産業局
資源エネルギー環境部 新エネルギー推進室
担当：廣戸、作野
TEL:06-6966-6055
E-mail:bzl-kin-smaene@meti.go.jp

ジェグテックに関するお問合せ先

独立行政法人中小企業基盤整備機構
近畿本部 企業支援部 企業支援課
担当：山口、高瀬
TEL:06-6264-8622
E-mail:kink-jgt@smrj.go.jp

主催：近畿経済産業局、共催：(独) 中小企業基盤整備機構 近畿本部、大阪府、大阪商工会議所

協力：滋賀県、京都府、兵庫県、京都市、神戸市、大津商工会議所、神戸商工会議所、
(公財) 滋賀県産業支援プラザ、(公財) 京都産業21、(公財) 京都高度技術研究所、
(公財) 新産業創造研究機構、(公財) 神戸市産業振興財団、(一財) 大阪科学技術センター