

地産地消型の小さな水素社会構築ワーキンググループ 第2回会議 次第

日時: 令和7年6月12日(木)

場所: 福島市「コラッセふくしま」

- | | |
|--|-------------|
| 1. 開会 | 14:00 |
| 2. 挨拶 OKUMA DRONE 株式会社 李顕一
新しい参加企業のご紹介
第2回会議内容について | 14:00-14:10 |
| 3. 講演
■ 公益財団法人福島イノベーション・コースト構想推進機構
小林正典部長 | 14:10-14:25 |
| 4. 議題 | |
| ① 本ワーキンググループの目的、ゴールイメージ再確認、質疑応答 | 14:25-14:40 |
| ② 水素を「つくる」と「つかう」、2大テーマ討議 | 14:40-15:20 |
| ③ 事業化に向けての意見交換、素案出し | 15:20-15:50 |
| 5. 次回、第3回目の開催について | |
| 6. 閉会 | 計1時間50分 |

* 第2回より、対面に加えて、オンラインでの参加者もおられます

福島県再生可能エネルギー関連産業推進研究会 事業化ワーキンググループ
小さな水素社会ワーキンググループ参加企業団体（順不同、自治体除く）

ユアサ商事株式会社 yuasa.co.jp
1666 年創業。日本最古の大手商社。協力企業との連携により、水素技術産業創出の実現を目指す。

高圧ガス工業株式会社 koatsugas.co.jp
1958 年創業。日本を代表する、産業用ガスの製造販売会社。国内最大級の水素蓄圧器開発実績。

株式会社エノア enoah.co.jp
2010 年に愛知県豊田市で創業した、燃料電池を含む、さまざまな水素関連製品を扱う専門商社。

株式会社キッツ kitz.co.jp
1950 年創業。世界 100 カ国以上に製品提供する、日本を代表する総合バルブメーカー。

ブラザー工業株式会社 brother.co.jp
燃料電池開発や水素パイプラインに挑戦。浪江町、長崎県と地域連携し、水素社会構築を目指す。

スズキ株式会社 suzuki.co.jp
1909 年創業。二輪車、小型車、軽自動車のグローバルリーダー企業。インドでの水素事業を検討中。

常磐共同ガス株式会社 jkg-energy.co.jp
総合エネルギー事業会社。いわき市が推進するバッテリーハブ機構の副代表として水素事業を牽引。

オールナビクオーツ株式会社 allnaviquartz.com
石英ガラスを中心に半導体部品などの製造販売を国内外で行う。今後、グリーン水素の活用も視野に。

エア合同会社 eallc.jp
2022 年、静岡で創業。水素ドローンや高圧水素供給設備など、最先端水素技術製品の開発を行う。

株式会社伊達重機 datejuki.jp
1985 年創業。浜通りで多角化経営。なみえ水素タウン構想と連携。定置式水素ステーション設置運営。

株式会社ミライト・ワン mirait-one.com
NTT、KDDI で実績ある通信技術総合エンジニアリング企業。南相馬市や FH2R で水素事業を推進。

一般社団法人水素ドローン産業化推進協議会 hy-d.jp
2022 年、浪江町で設立。国、地域、関連メーカーと連携し、水素燃料ドローンの産業化を目指す組織。

一般社団法人 Hamadoori 13 hamadoori13.or.jp
浜通り全 13 自治体の職員や地元企業経営者など 100 名以上の有志が集まる復興プロジェクト。

ビジネスゲートウェイ株式会社 business-gateway.jp
浜通りの新産業、新事業創出、賑わい創出に寄与。インキュベーションセンター等の施設運営も行う。

OKUMA DRONE 株式会社 okumadrone.com
2021 年創業。水素ドローン、小型セル、可搬式小型発電装置、水素製造装置の研究開発を行う。