

「九州水素・燃料電池フォーラム&水素先端世界フォーラム2024」開催結果

●水素社会の実現に向け、社会実装のフェーズに入ってきたことを鑑み、世界最先端の研究開発状況や国の施策動向、中堅・中小企業の取組事例等を紹介しながら、**中堅・中小企業の水素分野における新規参入を目的**としたフォーラムを国立大学法人九州大学等と連携して実施。会場・オンライン合わせて**330名**の参加をいただいた。

開催概要

日時：令和6年2月1日(木)13:00～17:00
場所：九州大学病院キャンパス百年講堂+オンライン(Teams)
※九州大学病院キャンパス百年講堂（福岡市東区馬出3丁目1-1）
主催：九州経済産業局
国立大学法人九州大学 水素材料先端科学研究センター
九州大学エネルギー研究教育機構(Q-PIT)
福岡県水素グリーン成長戦略会議
後援：福岡県/佐賀県/長崎県/熊本県/大分県/宮崎県/鹿児島県/
北九州市/福岡市/熊本市/新エネルギー・産業技術総合開発機構/
水素エネルギー製品研究試験センター/燃料電池実用化推進協議会/
水素供給利用技術協会/一般社団法人九州経済連合会/
水素エネルギー協会/燃料電池開発情報センター/
九州大学学術研究都市推進機構/福岡経済同友会/
北部九州自動車産業グリーン先進拠点推進会議
対象：中堅・中小企業、大学、自治体関係者など
参加者：会場参加**129名**、オンライン参加**201名** 計**330名**

プログラム

主催者挨拶

九州経済産業局長 苗村 公嗣
福岡県水素グリーン成長戦略会議 顧問 福岡県知事 服部 誠太郎

13時15分～13時45分

基調講演『GX実現に向けた水素政策の動向』

経済産業省 資源エネルギー庁 省エネルギー・新エネルギー部
水素・アンモニア課 水素・燃料電池戦略室長 安達 知彦

13:45-14:15

基調講演『水素をめぐる動向を踏まえた九州への期待』

国立大学法人九州大学 副学長 兼
水素エネルギー国際研究センター長 佐々木 一成

14:20-14:45

講演『エネルギーの地産地消を目指したイワテックの挑戦』

株式会社イワテック エネルギーソリューション部 鶴丸 将太郎

14:45-15:10

講演『耐水素性銅合金材料の開発

－地方中小企業の研究開発型企業を目指した取り組み－

株式会社鷹取製作所 代表取締役社長 藤山 幸二郎

15:20-16:30

九州大学水素材料先端科学研究センターの取り組みについて

- ・HYDROGENIUSの概要と実績、金属材料研究部門
- ・物性研究部門
- ・トライボロジー研究部門
- ・高分子材料研究部門、HYDROGENIUSの今後に向けて

質疑応答

閉会挨拶

九州大学 水素材料先端科学研究センター センター長 松永 久生
名刺交換会

