

令和6年11月吉日

各位

静岡県工業技術研究所
静岡県資源環境技術研究会

『学習会（水素製造技術の最新動向）』の御案内

地球温暖化が進む中で脱炭素エネルギーが求められており、その1つとして水素が注目されています。今後のクリーンなエネルギーの調達方法は、本県製造業者にとっても関心が高い重要なテーマです。今回は、水素製造の最新動向を学ぶ学習会を下記のとおり開催いたします。皆様の御参加をお待ちしております。

記

- 日時 令和6年12月10日（火） 13:30～16:00（13:00から接続開始）
- 開催方法 Web（Cisco Webex Meetings）による配信
- 内容 **講演1** 「メタン直接分解によるターコイズ水素および
その他水素製造技術の紹介」
講師：あいち産業科学技術総合センター
主任研究員 鈴木 正史 氏
講演2 「水電解による水素製造技術の基本と技術動向
～貴金属材料の視点で俯瞰する～」
講師：敬愛技術士事務所 所長 森田 敬愛 氏
- 参加費 無料
- 締切り 令和6年12月3日（火）
- 申込み 下記に御記入のうえ、e-mailにてお申込みください。
- 問合せ先 静岡県資源環境技術研究会 事務局
静岡県工業技術研究所 環境エネルギー科（担当者 菊池、井口）
TEL：054-278-3026 E-mail：sk-kankyou@pref.shizuoka.lg.jp

『学習会（水素製造技術の最新動向）』申込書

E-mail：sk-kankyou@pref.shizuoka.lg.jp

事業所名		
所在地	〒	
参加者	所属	TEL：
	氏名	E-mail：

※ Web 視聴情報を送信しますので、必ず E-mail 連絡先を御記入ください。

※ 御記入いただいた個人情報は、主催者からの連絡、講師への名簿提供のみに利用します。