



脱炭素化社会の実現に向けた「水素エネルギー」の可能性

上越商工会議所と新潟工科大学は、脱炭素化社会の実現の一助とするため、「水素エネルギーの可能性」をテーマに、水素エネルギー利用技術と今後の展望、地域企業の可能性などについて学ぶ「産学交流会」を開催いたします。

多くの皆様のご参加をお待ちしております。

●会 場：ホテルセンチュリーイカヤ 2階 羽衣の間

(TEL：025-545-3111、住所：上越市中央1-2-7)

●日 時：令和5年1月31日(火) 15:00～17:15

●プログラム：

1. 開 会 (15:00～)
2. 新潟工科大学 大学紹介
3. 基調講演

(1)テーマ：「水素サプライチェーン構築への取組みと地域企業の可能性」

講 師：経済産業省 資源エネルギー庁

水素・燃料電池戦略室 係長 宮坂 洋平 様

(2)テーマ：「廃熱回収・貯蔵など、工学技術をSDGsに結びつける研究」

講 師：新潟工科大学 機械システム学系 岡崎 正和 教授

4. 意見交換
5. 閉 会
6. 懇 親 会 (17:30～)

□会 費：5, 0 0 0 円 (当日受付にて申し受けます)

□会 場：ホテルセンチュリーイカヤ 3階 飛天の間

基調講演
参加無料



H₂



新型コロナウイルス
(COVID-19)
感染対策の
お願い。

- ①ソーシャルディスタンスに配慮した座席配置、換気や除菌の徹底など、新型コロナウイルス(COVID-19)の感染症予防に十分配慮した上で開催いたします。
- ②手洗い、手指の消毒、マスクの着用、来場時の検温にご協力ください。
- ③発熱など風邪の症状がある場合には、講演会の参加をご遠慮いただきます。
- ④参加中、体調が悪くなった場合には、無理をせず、スタッフにお申し出ください。
- ⑤新型コロナウイルス(COVID-19)の感染拡大の状況により、開催を延期又は中止する可能性があります。

【主催】上越商工会議所 (一般工業部会、機械金属工業部会、電機電子工業部会)、新潟工科大学、

【後援】上越技術研究会、上越ものづくり振興センター、新潟工科大学産学交流会、上越鉄工協同組合

★お申込み・問合せ先：上越商工会議所 横田(TEL：025-525-1185、FAX：025-522-0171)

上越商工会議所 行 (E-mail：fyokota@jocci.jp、Fax：025-522-0171)

1/31(火) 上越産業界と新潟工科大学 産学交流会 申込書

事業所名

参加者名

電話番号

E-Mail

懇親会
(どちらかに○を
付けてください)

参加

欠席

WEB申込み



1月25日(水)まで
にお申込みください。

※個人情報につきましては、本事業の目的以外には使用しません