

未来を創る技術で名古屋を元気にするセミナー

新技術による 脱炭素ソリューション



日時

2024年 **6月7日** 金

13:30-16:00

(受付：13:00～)

場所

名古屋駅前イノベーションハブ
(ウィンクあいち 15階)

会場

20名
オンライン
30名

申込締切
6/4
(火)

参加費
無料

内容

13:35～14:35 講演

【SDGsに貢献する燃料電池だけではない高温電気化学デバイスの最近の動向】

近年、カーボンニュートラルが求められる一方で、水素利用だけでは解決できない課題が山積している。この講演では、課題解決の一つの手法として、燃料電池や電気化学的な燃料合成法などのトレンドを解説する。

14:45～15:45 講演

【中部電力株式会社の名古屋港CCUS事業の取り組み】

中部電力は、名古屋港周辺の発電所や工場等から排出されるCO₂を回収し、地中に貯留または有効利用するCCUS事業の実現に向けて取り組んでいる。この取り組みについて紹介する。

15:45～16:00 名刺交換会

講師

橋本真一氏

中部大学 理工学部
数理・物理サイエンス学科 教授



名古屋大学大学院にて学位取得後、デンマーク国立研究所 Risø、電力中央研究所、東北大学を経て、2017年に中部大学に着任。固体酸化物形燃料電池などの高温電気化学デバイス用材料の設計・創成、基礎物性評価に従事。

澤井洋介氏

中部電力株式会社 グローバル事業本部
脱炭素ソリューションズユニット長



2001年に中部電力(株)に入社。国内外の水力、太陽光などの再生可能エネルギー発電事業、火力発電事業に従事。2022年4月より現職、CO₂を削減する脱炭素事業の開発を進める。

お申込み
お問合せ

メールまたは申込フォームにてお申込みください
受付終了後、フォームから回答コピーがメール送付されます。
メールが届かない場合はお手数ですが、お問合せください。
(公財)名古屋産業振興公社 産業連携推進部

☎052-890-3832 ✉carbon@nipc.or.jp



※オンライン参加の方には、6/5までに受講案内(URL)をお送りします。

<https://forms.gle/tw6hSCKDc9PK2Dmd9>

【共催】(公財)名古屋産業振興公社 名古屋市

【後援】愛知県 名古屋商工会議所 中部経済産業局

<個人情報について>

ご記入いただきました個人情報は本講演の運営および主催者が開催するイベントのご案内に必要とされる範囲で利用させていただきます。主催者以外の第三者への提供は一切行いません。