

宮城県と東北大学が連携して 次世代エネルギー関係のセミナーを開催します！！

カーボンニュートラルな未来に向けて、地域資源と水素など次世代エネルギーとの最適な組合せにより、地域の脱炭素化の推進と持続的発展を狙いとしたセミナーを開催いたします。

今回は、東北大学 SOFC/SOEC 実装支援研究センターとの合同開催により、高効率な燃料電池分野における国内最先端の技術者が鳴子に集結！技術交流会や地域の環境への取り組みを視察し、技術の社会実装に向けて、産学官の連携によるプロジェクトを推進します。

報道機関の皆様におかれましては、裏面の取材申込書により、令和6年9月4日（水）午前10時まで次世代エネルギー室宛てお申し込みください。

記

- 1 東北大学 SOFC/SOEC 実装支援研究センター
『2024年度第2回現地オープンサイエンスイベント』
 - ・日時：令和6年9月5日（木）11時～17時30分
令和6年9月6日（金）9時～10時30分
 - ・会場：鳴子観光ホテル
- 2 宮城県『次世代エネルギーセミナー』
 - ・日時：令和6年9月6日（金）11時～13時
 - ・会場：cafe gutto（大崎市鳴子温泉字湯元 27-2-2）

※ 詳細は別紙チラシをご覧ください。

東北大学 SOFC/SOEC 実装支援研究センター

2023年7月10日に東北大学の大学院工学研究科と大学院環境科学研究科は、SOFC/SOEC技術の早期社会実装を支援することを目的として、「SOFC/SOEC 実装支援研究センター」を設置しました。このセンターは複数業種の企業と東北大学のSOFC/SOECに関する研究グループからなる共創プラットフォームです。従来の一対一型の産学共同研究に加えて、製造・計測技術、社会受容性など社会実装に必要な共通技術課題の抽出と、その解決に向けたオープンサイエンス型の研究プロジェクトを推進します。

（参考）東北大学 HP <https://www.tohoku.ac.jp/japanese/2023/07/press20230710-01-grenn.html>

取材申込書

社名	
取材イベント (取材いただけるイベントに○ を付けてください)	東北大学 SOFC/SOEC 実装支援研究センター 『2024 年度第 2 回現地オープンサイエンスイベント』 ・ 宮城県 『次世代エネルギーセミナー』
取材機別 (該当するものがある場合に○)	ムービー ・ スチール
代表者氏名	
取材人数	
代表者の連絡先(電話番号)	

送付先
宮城県環境生活部 次世代エネルギー室 脱炭素燃料班
FAX:022-211-2669 E-mail:jiened@pref.miyagi.lg.jp

- 1 取材人数は、当日来場されるすべての方についてご記入ください。
- 2 令和6年9月4日(水)午前10時までに FAX または E-mail にてお申し込みください。
- 3 当日は、会場受付で名刺の提出をお願いします。