

令和6年2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

## 『水素発酵 web 学習会』の御案内

水素発酵は、微生物によって有機物が分解される過程で発生する水素ガスをエネルギーとして回収する技術であり、微生物反応でメタンガスを回収するメタン発酵と同様に、再生可能エネルギー技術の一つとして注目されています。今回は、東京農業大学の大西教授を講師としてお招きして、水素発酵技術の仕組みや応用事例を学ぶ学習会を下記のとおり開催いたします。最新の研究成果を自社の課題解決に活用するための学習会として、皆様の御参加をお待ちしております。

### 記

- 1 日 時 令和6年2月28日（水） 11:00 ~ 12:00（10:30 から接続開始）
- 2 開催方法 Web（Cisco Webex Meetings）による配信
- 3 内 容 水素発酵技術を中心とする大西研究室の研究紹介  
講師：東京農業大学 教授 大西章博 氏
- 4 定 員 30名
- 5 参加費 無 料
- 6 締 切 り 令和6年2月27日（火）
- 7 申 込 み 下記に御記入のうえ、e-mailにてお申込みください。
- 8 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 室伏）  
TEL：054-278-3026 E-mail：[sk-kankyou@pref.shizuoka.lg.jp](mailto:sk-kankyou@pref.shizuoka.lg.jp)

## 『水素発酵 web 学習会』申込書

E-mail：[sk-kankyou@pref.shizuoka.lg.jp](mailto: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、主催者からの連絡、講師への名簿提供のみに利用します。