

# 第2回脱炭素推進研究会

2050年カーボンニュートラルの実現に向けては、革新的な再生可能エネルギー技術の開発・社会実装が不可欠である。特に近年は、日本初の技術であり、軽量・柔軟等の特徴を持つ「ペロブスカイト太陽電池」への期待が高まっている。

そこで、「ペロブスカイト太陽電池」の開発者である、桐蔭横浜大学の宮坂特任教授に最新研究成果と実用化への展望等についてお話いただき、四国における再生可能エネルギーの導入促進につなげていく。

日時

2025

8.29 (金)

14:00~15:35

オンライン開催 (Zoom)

参加費  
無料



講演

【演題】

「ペロブスカイト太陽電池の特長と産業実装の動向」

【講師】

桐蔭横浜大学 医用工学部 特任教授 宮坂 力 氏

【略歴】

1981年東京大学大学院工学系研究科修了(工学博士)。富士写真フイルム株式会社足柄研究所主任研究員を経て2001年より桐蔭横浜大学大学院工学研究科教授。2005年~2010年に東京大学大学院総合文化研究科教授を兼務。2004年にペクセル・テクノロジー株式会社を設立、代表取締役。2017年より東京大学先端科学技術研究センター・フェロー。2020年~2023年早稲田大学先進理工学研究科・客員教授兼務。専門は光電気化学、有機無機ハイブリッドとくにペロブスカイト型太陽電池の開発。



【申込方法】

- 四国経済連合会HP【<https://www.yonkeiren.jp>】にアクセスし、「四経連の今後の行事予定」⇒「第2回脱炭素推進研究会」申込フォームからお申込みください。【申込期限：8月8日（金）】  
右記QRコードからもお申込みが可能です。
- ・8月26日（火）までに、ご登録いただいたアドレス宛に視聴用URLをお送りします。

【お問い合わせ先】

◇四国経済連合会 産業経済部

永田 nagata@yonkeiren.jp 馬場 baba@yonkeiren.jp

TEL：087-851-6032

FAX：087-821-9384

