

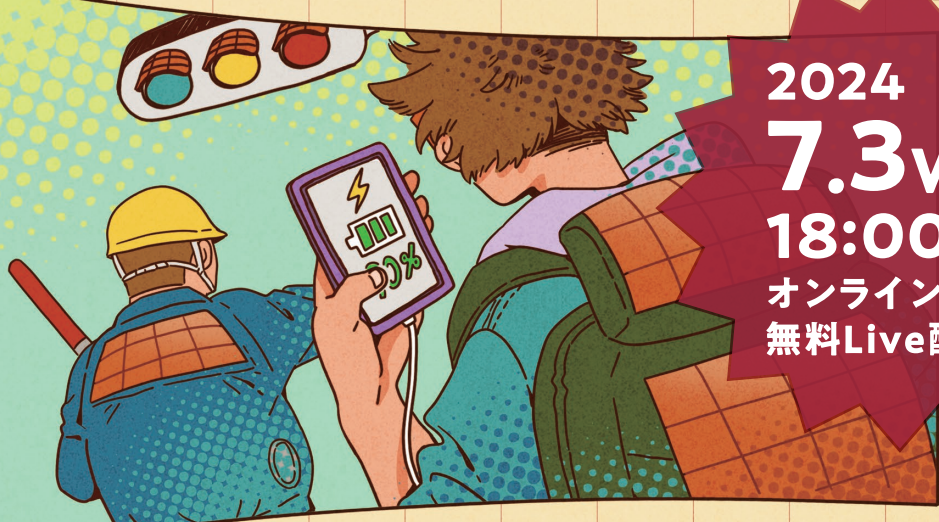
薄くて
軽い!?

オンライン講演会

どこが特別!?

ペロブスカイト 太陽電池の性能と 社会実装の可能性とは?

2024
7.3 WED
18:00 -
オンライン講演会
無料Live配信



宮坂 力 桐蔭横浜大学 特任教授

シリコン結晶太陽電池の最高効率に届いたペロブスカイト太陽電池の特徴と製造技術、そして産業実装に向けた軽量フレキシブルなモジュールの開発を紹介し、これまでの太陽電池とどこが違う、どこが優れているのか、どのような使い方が可能になるのかを解説します。



分子科学フォーラムについて
市民の方々に分子科学やその他の分野の第一線の研究成果をわかりやすく紹介する講座で、1996年に開講し年4回(2008年までは年6回)開催しています。



イベント情報をメールでご案内しています。分子科学研究所ホームページまたはこちらのQRコードから登録いただけます。



オンライン講演会 /
無料Live配信視聴方法
下記URLよりご覧ください。
<https://www.ims.ac.jp/public/seminar.html>
当日の録画・録音はご遠慮ください。

主催 大学共同利用機関法人 自然科学研究機構
分子科学研究所

共催 公益財団法人 豊田理化学研究所

お問い合わせ先 分子科学研究所 広報室
Tel:0564-55-7262 Mail:forum@ims.ac.jp
〒444-8585 愛知県岡崎市明大寺町字西郷中38番地

詳細はwebサイトをご覧ください

分子科学フォーラム

検索