

第31回

東京大学 環境安全研究センター

シンポジウム

Environmental  
Science  
Center

# 「水素社会の実現に向けた 取り組みと影響」

参加費 無料 (要事前登録)

2023年

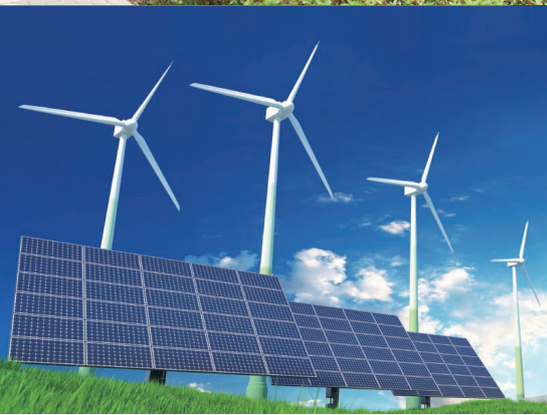
3/28 火

13:30-17:00 (開場12:50)

主催：東京大学 環境安全研究センター  
<https://www.esc.u-tokyo.ac.jp/relations/symposium/>

東京大学 工学部5号館1階 51号講義室  
(東京都文京区本郷7-3-1 東京大学本郷キャンパス内)  
[https://www.u-tokyo.ac.jp/campusmap/cam01\\_04\\_06\\_j.html](https://www.u-tokyo.ac.jp/campusmap/cam01_04_06_j.html)

+ Zoomによるオンライン配信



## 13:30-13:40 歓迎挨拶

東京大学 理事・副学長 齊藤 延人

## 13:40-13:50 趣旨説明

東京大学 環境安全研究センター 准教授 片山 正士

## 13:50-14:30 講演1「光触媒を用いた太陽光と水からの水素製造」

東京大学 特別教授/信州大学 特別特任教授 堂免 一成

## 14:30-15:10 講演2「水素を安全に貯めるための技術開発」

東京大学 生産技術研究所 教授 吉川 暢宏

15:10-15:30 休憩

## 15:30-16:10 講演3「千代田化工建設の水素サプライチェーン構築に向けた取り組みと展望」

千代田化工建設 岡田 佳巳

## 16:10-16:50 講演4「川崎市が進める、水素社会実現に向けた取組」

川崎市 臨海部国際戦略本部長 久万 竜司

## 16:50-17:00 閉会挨拶

東京大学 環境安全研究センター長・教授 辻 佳子

### 参加申込み

以下のURL、メール、あるいはFAXにより、3月24日(金)までにお申込下さい。

<https://forms.gle/nWfT4khGWbwfAJnr7>



### お問い合わせ先

東京大学 環境安全研究センター 環境安全研究センターシンポジウム係 宛  
〒113-0033 東京都文京区本郷7丁目3番1号 TEL: 03-5841-2972 FAX: 03-5841-1233  
電子メールアドレス: 2022escsympo@esc.u-tokyo.ac.jp