

2025 新春経済講演会

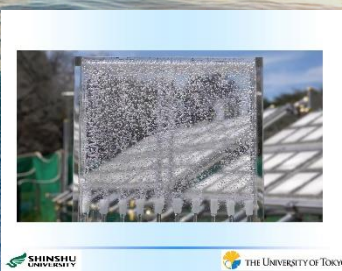


講師 **堂免 一成** 氏
信州大学特別特任教授
東京大学特別教授

PROFILE

2004 年から東京大学大学院工学系研究科教授。現在は信州大学と東京大学のクロスアポイントメント教員。主な研究分野は水分解光触媒、不均一系触媒、材料科学、表面科学。現在の研究テーマは太陽光を用いて水から水素を製造する光触媒の開発と実用化。光触媒分野の第一人者。総著書論文数(1980-2024)は、1000 を超える。総引用回数は 100,000 回以上にのぼり、h-index は 147(Web of Science)。2024 年クラリベイト引用栄誉賞受賞。

財団設立30周年を記念し次の30年へと向かう
当センター施設のNearly ZEB改修を記念し、
水から水素を製造する光触媒研究の第一人者
として次代のエネルギー開発を牽引する堂免
一成氏を講師に迎え、グリーン水素の最前線
について学び、持続可能なゼロカーボン社会
の実現に向けた、次の一步を共に考えます。



水から創るクリーンエネルギー

グリーン水素

日時 2025 令和7年
2月4日(火)
15:30~17:00

会場:坂城テクノセンター 聴講無料
事前申込制 参加申込はこちらから ▶
<https://x.gd/GU7VH> 定員 80 名

講演会後 交流会を開催します

交流会参加費:1,000円 飲料・軽食あり(申込先着30名)
※酒類提供あり。お酒を飲まれる場合、お車でのご参加はお控えください。



お申込み・お問い合わせ 公益財団法人 さかきテクノセンター

Tel: 0268-82-0001 Fax: 0268-82-0002
E-mail techno@sakaki-tc.or.jp Web <https://www.sakaki-tc.or.jp>

◆◆◆◆ お 申 込 み ◆◆◆◆

会場での参加ご希望の方は、1月28日(火)までに、表面QRコードから、または
下記申込書にご記入のうえ、FAX、E-mailでお申し込みください。【定員80名】

⇒ FAX:0268-82-0002

⇒ E-mail: techno@sakaki-tc.or.jp

※一般参加の方は、連絡先と参加者氏名のみご記入ください。

2025 新春経済講演会 参加申込書

事業所名等					
連絡先	ご住所				
	電話番号	-	-	メールアドレス	
	FAX番号	-	-		
参加者	ふりがな			所属・役職	交流会参加 有・無
	お名前				
	ふりがな			所属・役職	交流会参加 有・無
	お名前				
	ふりがな			所属・役職	交流会参加 有・無
	お名前				
ふりがな			所属・役職	交流会参加 有・無	
お名前					

坂城テクノセンター
位置図

