

## 第 18 回工業触媒研究会フォーラム

**主催** 触媒学会 工業触媒研究会  
**協賛** 化学工学会 反応工学部会 触媒反応工学分科会  
**日時** 2025 年(令和 7 年)1 月 21 日(火) 13:30 から (受付開始:13:00)  
講演会:13:30~17:10 懇親会:17:30~19:30  
**場所** 化学会館会議室【日本化学会】5AB  
〒101-8307 東京都千代田区神田駿河台 1-5  
TEL:03-3292-6161

### プログラム

#### 講演会

- 13:30-13:35 開会あいさつ
- 13:35-14:25 炭素循環社会を実現する産業電化技術としてのマイクロ波利用化学—その特長と課題  
L-TRiSE 株式会社 和田雄二 氏
- 14:25-15:15 e-メタノールで切り拓く持続可能な未来:「g-Methanol™」の社会実装への道  
東洋エンジニアリング株式会社 岡崎あづさ 氏
- 15:15-15:25 休憩
- 15:25-16:15 環境浄化触媒分野の GHG 排出削減への取り組み  
日揮ユニバーサル株式会社 熊澤 悠 氏
- 16:15-17:05 電場印加反応場におけるメタンの選択的酸化触媒プロセス  
エヌ・イー ケムキャット株式会社 杉浦 圭 氏
- 17:05-17:10 閉会あいさつ

#### 懇親会

17:30-19:30 トラットリアレモン(化学会館となり)  
<https://trattorialemon.jp/access/>

**参加申込** 下記リンクまたは右の QR コードから申し込みください

[フォーラム申し込みフォーム](#)

**参加申込締切** 2025 年 1 月 14 日(火)



<b>参加費(現地支払)</b>	主催・協賛学会 個人正会員・法人会員	7,000 円
	非会員	10,000 円
	触媒学会 シニア会員	無料
	学生	無料

**懇親会費(現地支払)** 6,500 円 (予定)

**問い合わせ先** 日揮ユニバーサル株式会社 梨子田 敏也 (工業触媒研究会代表)  
tnashida[at]n-u.co.jp [at]を@に置換してください