

第29回静岡フォーラム・第54回研究交流セミナー
テーマ：脱炭素化社会に向けた技術的なアプローチ

主催：静岡化学工学懇話会，化学工学会東海支部

後援：静岡大学産学連携協力会，静岡大学食品・生物産業創出拠点

協賛：浜松新エネルギー研究会

日時：令和3年12月14日（火） 13:00～16:30

場所：アクトシティ浜松 コンgressセンター 5階会議室

〒430-8511 静岡県浜松市中区板屋町111-1

プログラム

13:00～13:05 開会の挨拶

13:05～13:45 「静岡ガスグループのカーボンニュートラルに向けた取り組みと課題について」

静岡ガス(株) グローバル・エネルギー本部 電力・環境事業部
再エネ環境担当 マネジャー 上木 敏 氏

13:45～14:15 「キャタラーのカーボンニュートラルに向けた取り組みとハニカム触媒を用いたフロー合成技術の紹介」

(株)キャタラー新規ビジネス企画室
室長 村松則男 氏

休憩（10分間）

14:25～14:55 「サイクロンミルを利用した2次電池電極材の粉砕処理」

(株)静岡プラント 顧問 渡辺孝司 氏

14:55～15:25 「新型リチウムイオン蓄電池の紹介と開発状況」

(株)TRC 高田 代表取締役 高田修平 氏

15:25～16:05 「日軽金の進める新しい水素戦略プロジェクトの紹介」

日本軽金属(株)商品化事業化戦略プロジェクト室
成長戦略グループ グループマネジャー 大久保 学 氏

16:05～16:10 閉会の辞

16:10～16:30 交流会（名刺交換会）

なお、詳細は静岡化学工学懇話会のHPにも掲載いたします。

参加費：主催・後援・協賛会員、学生は無料、非会員は5,000円（含要旨集代）

参加人数：定員40名（発熱やせき等の症状のある方は参加をご遠慮願います。また、当日、マスクの着用・会場入口での検温にご協力願います。）

申込締切り：令和3年12月10日（金）（定員に達した段階で〆切ります）

申込方法：氏名、所属、連絡先、所属団体名（主催・後援・協賛、それ以外）などを記入し、静岡化学工学懇話会事務局（FAX：053-476-0095、
e-mail：cess@shizuoka.ac.jp）までお申込み下さい。静岡化学工学懇話会のHP（<http://cheme.eng.shizuoka.ac.jp/wordpress/cess/>）からも申込みができます。

FAX 053-476-0095

静岡化学工学懇話会事務局 行

第29回静岡フォーラム／第54回研究交流セミナー 参加申込

日 時：令和3年12月14日（火）、13:00～16:30

講演会会場：アクトシティ浜松 コンgressセンター 5階会議室

〒430-8511 静岡県浜松市中区板屋町 111-1

参加者氏名	
参加資格	<input type="checkbox"/> 化学工学会（ 会員） <input type="checkbox"/> 静岡化学工学懇話会 <input type="checkbox"/> 静岡大学産学連携協力会 <input type="checkbox"/> 静岡大学食品・生物産業創出拠点 <input type="checkbox"/> 浜松新エネルギー研究会 <input type="checkbox"/> 非会員 <input type="checkbox"/> その他（ ）
会社・所属	
住所	〒
電話番号	— —
FAX 番号	— —
E-mail	
金額 (当日会場で お支払い願います。)	参加費 主催・後援・協賛会員、学生：無料 非会員：5,000円（含要旨集代）
その他	