

2021 年度「触媒学会・触媒工業協会交流サロン」

共催 : 触媒工業協会、触媒学会

日時 : 2021年12月10日(金)14:00-17:20

会場 : オンライン(Zoom) 開催

趣旨 : 触媒学会と触媒工業協会は相互の連携、交流をより一層活性化させることを目的として、両者の共催による「触媒学会・触媒工業協会交流サロン」を開催しています。

今年度はコロナ禍のため講演会の部のみで開催となります。講演会では、触媒工業協会技術賞受賞者ならびに触媒学会の若手研究者に話題提供していただきます。

本交流サロンが、産学官の交流の場であると同時に、若手研究者との交流の場になることを期待しています。

プログラム :

開会のご挨拶

触媒学会会長 朝倉清高

触媒工業協会令和2年度技術賞受賞者による講演

14:05-14:35 「疎水性貴金属触媒の開発」

田中貴金属工業(株) 久保仁志

(国研)量子科学技術研究開発機構 岩井保則

14:35-15:05 「次世代型直脱触媒システムの開発と工業化」

日本ケッチェン(株) 永易 洋

休憩 15:05-15:15

若手研究者による話題提供(2020年度触媒学会奨励賞受賞者)

15:15-15:45 「中空シリカの空間機能を利用した機能集積型固体触媒の開発」(仮)

大阪大学 桑原泰隆

15:45-16:15 「希土類酸化物担持Ru触媒における高活性窒素還元サイトの相乗的作用機構の解明」(仮)

京都大学 佐藤勝俊

16:15-16:45 「ポリオキシメタレートの高精密設計とその触媒への応用」(仮)

東京大学 鈴木康介

16:45-17:15 「水素キャリアとしてのアンモニアの高効率利用に向けたニッケル系触媒の開発」(仮)

京都大学 室山広樹

閉会のご挨拶

触媒工業協会会長 一瀬宏樹

参加費 : 無料

申し込み : 下記 URL からお申し込みください。後日、参加登録者へログイン情報をお送りいたします。

<https://ws.formzu.net/dist/S50309736/>

問合せ先 : 触媒工業協会事務局 担当 伊藤(tel.:03-5687-5721, e-mail:shokubaikyo@cmaj.jp)

触媒学会事務局 担当 市川(tel.:03-3291-8224, e-mail:secretariat@catsj.jp)

以上