

2022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：2022年12月9日(金)14:00-20:15

会場：講演会:ハイブリッド開催(現地+ZOOM)

現地：ワйм貸会議室 赤坂スターゲートプラザ Room A

107-0052 東京都港区赤坂2-3-5 赤坂スターゲートプラザB1F

<https://waim-group.co.jp/space/akasaka/access.html#mapArea>

交流会:ピッツェリア マルーモ 赤坂店

東京都港区赤坂3-8-14 遠山ビル 1F

新型コロナウイルスの状況等に鑑み、ご自身で御判断の上お申してください。感染拡大状況によっては交流会を中止する場合があります。その場合には、交流会参加費を返金いたします。

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。交流サロンは講演会と交流会の二部構成になっています。第一部の講演会では、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。第二部の交流会では、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：

1. 講演会：14:00-17:15

開会のご挨拶

触媒学会会長 山中一郎

触媒工業協会令和3年度技術賞受賞者による講演

14:05-14:35 「高活性・高耐久性脱硝触媒の開発および高性能発現メカニズムの解明」

(株)日本触媒 熊 涼慈

14:35-15:05 「自動車用高効率燃料電池触媒」

(株)キャタラー 片岡幹裕

休憩 15:05-15:15

若手研究者による話題提供(2021年度触媒学会奨励賞受賞者)

15:15-15:45 「イリジウム錯体触媒による二酸化炭素変換反応の開発」

産業技術総合研究所 兼賀量一

15:45-16:15 「高効率可視光水分解用粉末光触媒シートの開発と機能解明」

信州大学 久富隆史

16:15-16:45 「バルク金属・酸化物の分散化現象を利用した固相イオン交換反応による
金属導入ゼオライト触媒の開発」

工学院大学 前野 禅

16:45-17:15 「二次元構造に立脚する貴金属薄膜の触媒作用」

熊本大学 芳田嘉志

2. 交流会：17:45-20:15

ご挨拶

触媒工業協会会長 一瀬宏樹

中締め

触媒学会副会長 伊藤宏行

参加費(税込) : 講演会参加費:3,000円

(現地・オンライン同額、触媒学会シニア会員・名誉会員は講演会参加費無料)

交流会参加費:6,000円

申し込み : 下記 URL からお申し込みください。

<https://peatix.com/event/3383298/view>

申し込み・支払い締切日:講演会 12月6日(火)(コンビニ/ATMでの支払いは12/5締切)

交流会 12月1日(木)

支払い方法:・クレジットカード(VISA, MasterCard, JCB, AMEX, Discover, Diners Club)

・コンビニ/ATM (220円の手数料を参加者をご負担ください。)

領収書発行: Peatix の領収証システム(下記 URL 参照)にしたがって各自でご対応をお願いします。

<https://help-attendee.peatix.com/ja-JP/support/solutions/articles/44001821741>

不都合な方は事務局 secretariat@catsj.jp までご連絡ください。

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