

第60回触媒研究懇談会

主催 触媒学会（西日本支部）

協賛 近畿化学協会、大阪大学触媒科学イノベーション研究部門 ICS-OTRI

日時 2022年9月9日（金）13：30～16：30、10日（土）9：30～12：15

オンライン開催（参加費無料）に変更となりました。

講演プログラム

9月9日（金）13：30～16：30（13時より ZOOM リンクをオープン）

13：30～13：35 開会挨拶

13：35～14：35 「無機ナノ複合体の構造と機能：スポンジ結晶，光触媒，層状複水酸化物」
犬丸 啓 氏（広島大学）

14：40～15：40 「気相中の小分子変換を志向した光電気化学系の開発」
天野 史章 氏（東京都立大学）

15：45～16：30 「堺化学の触媒開発 ～電極触媒を中心に」
岸 美保 氏（堺化学工業株式会社）

9月10日（土）9：30～12：10（9時より ZOOM リンクをオープン）

9：30～10：30 「銅触媒を活用する不飽和炭化水素のホウ素化ならびにケイ素化反応」
藤原 哲晶 氏（京都大学）

10：35～11：05 「カルボン酸選択還元触媒の開発」
中谷 哲 氏（株式会社ダイセル）

11：10～12：10 「合金構造を利用した多孔質触媒材料開発」
野崎 安衣 氏（兵庫県立大学）

12：10～12：15 閉会挨拶

参加費 無料（要参加申込）

参加申込方法

「第60回触媒研究懇談会参加申込」と題記し、氏名、勤務・所属先名、連絡先（住所/TEL/E-mail）を明記し、下記の申込先まで E-mail にてお申し込み下さい。当日の ZOOM リンクは後日お知らせいたします。

参加申込締切 2022年9月5日（月）

申込先、連絡先 大阪大学 大学院基礎工学研究科 物質創成専攻 水垣 共雄

Tel: 06-6850-6260, FAX: 06-6850-6260, e-mail: mizugaki.tomoo.es@osaka-u.ac.jp