



SAPPORO

第32回

万有仙台シンポジウム

有機化学の進む道ー広範な有機化学研究領域の今と将来展望

SENDAI

2021 **5.15** SAT

オンライン開催

参加登録受付、講演要旨等、詳細をご案内していますのでMSD生命科学財団ホームページをご覧ください。
<https://www.msd-life-science-foundation.or.jp/category/symp/sendai>

参加
無料

FUKUOKA

Lectures

MBLA受賞講演

大松 亨介

名古屋大学トランスフォーマティブ生命分子研究所

イオン性分子触媒の創製：高難度分子変換の実現を目指して

山下 誠

名古屋大学大学院工学研究科

低酸化数 13 族元素分子が持つ特異な結合・構造・反応性

難波 康祐

徳島大学大学院医歯薬学研究部

天然物合成の進む道～全合成と実践的合成～

侯 召民

理化学研究所
環境資源科学研究センター

希土類触媒で切り拓く新しい有機合成化学

及川 英秋

北海道大学大学院
理学研究院化学部門

酵素を使った天然物合成の新展開

※Poster Presentationsも実施します。

【日時】 2021年5月15日(土) 12:20～18:00

【会場】 オンライン開催

【主催】 万有仙台シンポジウム組織委員会

【共催】 有機合成化学協会東北支部

【協賛】 公益財団法人MSD生命科学財団

【後援】 日本化学会、日本農芸化学会、日本薬学会、有機合成化学協会

Organizer

桑原 重文 東北大学大学院農学研究科

Co-organizer

山下 まり 東北大学大学院農学研究科

【問い合わせ】

第32回万有仙台シンポジウム事務局 〒980-8572 仙台市青葉区荒巻字青葉468-1

東北大学大学院農学研究科 TEL:022-757-4438

桑原 重文 / 山下 まり / 榎本 賢

E-mail: sendai_banyu2021@grp.tohoku.ac.jp