

第34回

万有札幌シンポジウム

有機化学:センスとこだわりが生み出す分子たち

2022 L () & SAT

北海道大学鈴木章ホール

(オンライン複合開催、状況によってはオンライン開催のみ)

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/sapporo



Lectures

MBLA受賞講演

正和 南保 名古屋大学トランスフォーマティブ生命分子研究所

石川 勇人 千葉大学大学院薬学研究院

久保 孝史 大阪大学大学院理学研究科

友岡 克彦 九州大学先導物質化学研究所

深瀬 **浩一** 大阪大学大学院理学研究科

※ショート講演も実施します。

スルホニル基を活かした逐次的分子変換反応の開発

有機分子触媒を利用する目的志向型天然物全合成

新物質創造で探る電子対の新しい姿

新しい特性を有するアルケン, アルキンの創製と応用

有機合成で挑む免疫制御

【日時】 2022年10月8日(土) 12:10~18:05

【会場】北海道大学鈴木章ホール(オンライン複合開催、状況によってはオンライン開催のみ) 札幌市北区北13条西8丁目

【主催】万有札幌シンポジウム組織委員会

【共催】日本化学会北海道支部、有機合成化学協会北海道支部、北海道大学大学院工学研究院フロンティア化学教育研究センター 北海道大学化学反応創成研究拠点(WPI-ICReDD) CReDD

【協營】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、有機合成化学協会-

Organizer

丰持 北海道大学大学院理学研究院

【問合せ】

第34回万有札幌シンポジウム事務局 〒060-0810 札幌市北区北10条西8丁目 北海道大学大学院理学研究院 有機化学第二研究室 TEL:011-706-2705 谷野 圭持、鈴木 孝洋

E-mail:34banyu_sapporo@sci.hokudai.ac.jp