

第38回

SAPPORO

札幌シンポジウム

新たなサイエンスへの有機合成化学からの挑戦

2026 7. 4 SAT

北海道大学工学部 日本製鉄オープンホール

SENDAI

対面開催を主とするハイブリッド形式での開催を予定しています。

参加費：◆学生無料

◆学生以外は日本化学会 有機化学若手育成部会へ
ご入会いただくことで参加無料

参加登録(研究室単位で登録可) 及び 部会入会 <https://ocyrd.csj.jp/>

FUKUOKA



Lectures

三浦 佳子	九州大学大学院工学研究院	高分子担体のマルチスケール設計が拓く高効率・高選択的触媒反応
山子 茂	京都大学化学研究所	ユニークなトポロジーを持つ中・高分子の精密合成と物性・機能解明
柴田 哲男	名古屋工業大学大学院工学研究科	PFAS最前線：分解技術と資源循環
寺尾 潤	東京大学大学院総合文化研究科	被覆型共役分子の合成と機能
鈴木 孝紀	北海道大学大学院理学研究院	動的酸化還元系の化学

【日時】 2026年7月4日(土) 11:00-18:00

【会場】 北海道大学工学部 日本製鉄オープンホール

【主催】 札幌シンポジウム組織委員会

【共催】 日本化学会 有機化学若手育成部会、北海道大学化学反応創成研究拠点 (ICReDD)、日本化学会 北海道支部、有機合成化学協会 北海道支部

【後援】 有機合成化学協会、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、日本農芸化学会

【部会年会費】 正部会員 5,000円、法人会員(1口) 50,000円



実行委員長

永木 愛一郎 北海道大学大学院理学研究院

【問合せ】

第38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

永木 愛一郎、芦刈洋祐、濱上優子

E-mail : 2026SapporoSympo@sci.hokudai.ac.jp