

## 2022 年度東海支部先端化学セミナー

主催 日本化学会東海支部

日時 2022 年 12 月 17 日 (土) 13 時 30 分～17 時

会場 静岡市産学交流センター ビネスト  
静岡市葵区御幸町 3 番地の 21 ペガサート 6 階・7 階  
(COVID-19 の感染拡大状況によって、オンライン開催に変更する場合があります)

### プログラム

13:30～14:30 オルトケイ酸とそのオリゴマーの単離および水素結合性無機構造体 (HIF) の開発  
五十嵐正安 先生 (産業技術総合研究所 触媒化学融合研究センター 上級主任研究員)

14:40～15:40 イリジウム錯体による触媒的脱水素化に基づく水素製造ならびに水素貯蔵  
藤田健一 先生 (京都大学大学院 人間・環境学研究科 教授)

15:50～16:50 アントラセンで構築する構造と空間の設計：立体化学から超分子化学まで  
豊田真司 先生 (東京工業大学 理学院 教授)

参加費 無料

参加申込方法 (1)氏名、(2)所属期間、(3)役職(学年)、(4)e-mail、(5)人数をご記入の上、e-mail でお申し込みください。定員 50 名、締切 12 月 9 日。

### 申込先・問合せ先

422-8529 静岡市駿河区大谷 836 静岡大学理学部化学科 塚田直史

TEL: 054-238-4759、mail: tsukada.naofumi@shizuoka.ac.jp