

**令和4年度 触媒学会東日本支部講演会**  
**(横浜地区講演会／第33回 規則性多孔体セミナー)**  
—— 固体触媒の高性能化に向けた精密な活性点構造制御 ——

主催 触媒学会東日本支部  
共催 触媒学会規則性多孔体研究会  
協賛 日本化学会, 石油学会, 日本ゼオライト学会  
会期 2023年1月26日(木) 15時00分～17時15分  
方法 オンライン(Zoom)  
申込締切日時 2023年1月20日(金)17:00

プログラム

15:00～15:05 開会挨拶

15:05～16:05

ナノ粒子, クラスター, 原子状にサイズ制御した機能触媒の調製と環境触媒への応用

村山 徹 先生 (東京都立大学)

16:10～17:10

ゼオライト酸点の解析と設計

片田 直伸 先生 (鳥取大学)

17:10～17:15 閉会挨拶

参加費 無料

懇親会 なし

参加申込方法 下記へ e-mail でお申し込み下さい。

申込・問合せ先

触媒学会東日本支部長／横浜国立大学大学院工学研究院

窪田 好浩

240-8501 横浜市保土ヶ谷区常盤台 79-5

電話 045-339-3926 Fax: (045)339-3941

E-mail: kubota-yoshihiro-sr@ynu.ac.jp