

一般社団法人 触媒学会 会員各位

第 29 回規則性多孔体セミナー(2021 年 10 月 15 日(金))は、現地開催を予定し準備を進めて参りました。しかしながら、未だ新型コロナウイルス感染症の収束の見通しが立たない状況を考慮し、実施方法をオンライン(Zoom)開催に変更させていただきます。

また、オンライン開催にともない、参加申込を 10 月 8 日(金)に延長するとともに、参加費を無料(学生、一般とも)に変更いたします。

多くの皆様にご参加いただきたく、引き続き、よろしくお願い申し上げます。

## 第 29 回規則性多孔体セミナー

- 主催** 触媒学会規則性多孔体研究会  
**協賛** 公益社団法人日本化学会、一般社団法人日本ゼオライト学会(順不同)  
**日時** 2021(令和 3)年 10 月 15 日(金), 13:30 開始  
**会場** **オンライン開催 (Zoom 使用予定)**  
参加登録者にアクセス用 URL 等を通知

### 【プログラム】

- 13:25 開会の挨拶  
13:30-14:30 菊川 雄司 先生(金沢大 理工学域物質化学系)  
「バナジウム酸化物クラスターの構造変換を伴う吸着特性」  
14:30-15:30 藤内 謙光 先生(大阪大学 工学研究科)  
「超分子のアプローチによる多孔質有機塩の開発とその応用展開」  
15:30-15:45 休憩  
15:45-16:45 金子 達雄 先生(北陸先端大 先端科学技術研究科)  
「超高耐熱フィルムの革新的設計と多孔質化による機能制御」  
16:45 閉会の挨拶

**参加費 無料**

### 参加申込み

次の必要事項①～⑥を記載の上、世話人の田口(atagu(@)ctg.u-toyama.ac.jp)まで、電子メールでお申し込み下さい。

- ① お名前
- ② ご所属
- ③ 連絡先(メールアドレス)
- ④ 電話番号
- ⑤ 触媒学会の会員・非会員の別  
触媒学会(会員・非会員)

(協賛の学会の会員の場合は, その旨をご記載下さい。)

**申込締切日**:2021(令和3)年10月8日(金) **延長しました**

(懇親会等はいません)

問合せ

椿 範立(富山大学), 田口 明(富山大学)

Email: tsubaki(@)eng.u-toyama.ac.jp(椿), atagu(@)ctg.u-toyama.ac.jp(田口)

((@)を@に変更して下さい)

TEL: 076-445-6925, FAX: 076-445-6931(田口)