

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 富山大学 学生会館ホール(富山市五福 3190)
新型コロナウイルス感染症の感染拡大状況により, オンライン開催に変更の可能性がります。

講師 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」
藤内 謙光 先生(大阪大学 工学研究科)
「超分子的アプローチによる多孔質有機塩の開発とその応用展開」
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(仮)」
(順不同)

参加費 一般(会員, 非会員とも):2,000 円, 学生: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 一般・学生の別(一般・学生)
- ⑥ 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9月30日(木)

(懇親会等はいりません)

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)