規則性多孔体セミナー/GSCセミナー

触媒学会規則性多孔体研究会および鳥取大学工学部附属グリーン・サスティナブル・ケミストリー(GSC)研究センターは,有機-無機にわたる多孔性 材料の化学的機能を特集する規則性多孔体セミナーと,持続的なエネルギー・物質生産の未来を支える規則性多孔体の機能を特集するGSCセミナーを 合同で開催します。

日時:2025年11月21日(金曜日) 13:00-16:15

場所:鳥取大学工学部講堂

(〒680-8552 鳥取市湖山町南4丁目101番地,鳥取大学工学部K棟2F,鳥取空港からタクシー5分,JR山陰本線鳥取大学前駅から徒歩3分)

聴講無料,予約不要

意見交換会(懇親会)は要予約、定員に達し次第締切、講師を招待の上、参加者で費用負担

時刻

演題

MV//// V////

講師

13:05 ガスの分離精製に l おける多孔質体の 14:00 活用



武井宏之 大陽日酸山梨研究 所

14:10 | 15:05

木質由来多孔性材料の設計と機能



吾郷万里子 鳥取大学工学部

15:15 | 16:10

ゼオライト研究で 学んだこと



佐野庸治 広島大学名誉教授 総合研究奨励会

16:15

ご希望の方は片田研見学

16:55

意見交換会 (懇親会)

16:55 出発 申込方法:表題を「第39回規則性多孔体セミナー申込」とし,本文に以下の項目を 記入し,katadalab@ml.chembio.tottori-u.ac.jp(片田研事務担当)宛に電子メールでお 送りください.

氏名 所属 役職 電子メールアドレス

魚介類, 甲殻類などのアレルギーがありましたらお書きください. 特記無い場合には, 魚介類・蟹を用意します.

主催:一般社団法人触媒学会規則性多孔体研究会, 鳥取大学工学部附属グリーン・サスティナブル・ケミストリー研究センター 懇親会参加申込、問合せ先 katadalab@ml.chembio.tottori-u.ac.ip

最新情報はwebで http://katalab.org/39porous/