

2018年6月26日

第25回規則性多孔体セミナー

一般社団法人触媒学会規則性多孔体研究会
第25回規則性多孔体セミナー世話人
片田直伸（鳥取大学）

触媒学会規則性多孔体研究会では、有機-無機にわたる多孔性材料の化学的機能の特集して第25回規則性多孔体セミナーを開催することとなりました。奮ってのご参加をお待ちしております。

記

主催： 一般社団法人触媒学会規則性多孔体研究会
後援： 公益財団法人とっとりコンベンションビューロー，他調整中
協賛： 一般社団法人日本ゼオライト学会，他調整中
日時： 2018年11月14日(水) 13:00-18:00
場所： 〒680-8552 鳥取市湖山町南4-101 鳥取大学工学部講堂(旧大講義室，工学部大学院棟2F)
鳥取空港からタクシー5分または徒歩20分，鳥取大学前駅から徒歩5分

プログラム：

13:00-13:05 開会挨拶，趣旨説明
13:05-14:05 「2050年の未来社会創成に対するゼオライトの科学と技術の可能性」
松方 正彦（早稲田大学大学院先進理工学研究科応用化学専攻）
14:20-15:20 「合理的なゼオライト合成」
伊與木 健太（東京大学大学院工学系研究科化学システム工学専攻）
15:35-16:35 「優環境型の着色無機顔料」
増井 敏行（鳥取大学大学院工学研究科応用化学講座）
16:50-17:50 「ゼオライトの環境・福島汚染水処理分野への応用
—ゼオライトの技術開発と使用例—」
松倉 実（ユニオン昭和株式会社）
18:00- 意見交換会

参加費：聴講無料，意見交換会は有料。当日，受付でお支払いください。

参加申込：2018年10月15日(月)までに，下の申込フォームを埋めて世話人までメールでお送りください。
<http://www.katalab.org/25porous/moushikomi.xlsx>

世話人：片田直伸（鳥取大学大学院工学研究科応用化学講座）
〒680-8552 鳥取市湖山町南4-101
Phone/fax 0857-31-5684，E-mail katada@tottori-u.ac.jp
web <http://katalab.org>

その他詳細は<http://www.katalab.org/25porous/>

以上