

## 第25回ゼオライト夏の学校

2017年度のゼオライト夏の学校を、広島市で開催いたします。ゼオライトおよび関連多孔体の研究を新たに開始した学生・若手教員，企業の方を主たる対象として，研究の一線でご活躍されている講師の方々に，多孔体の合成，キャラクタリゼーションなどの基礎から応用事例などのトピックスまで，初学者にも分かり易く解説していただく予定です。ポスター発表も企画しますので，多くの皆様のご参加をお待ちしています。

開催要領の詳細は随時，学会ホームページでお知らせしますのでご参照ください。

主催：日本ゼオライト学会

協賛：日本化学会，触媒学会，石油学会，日本吸着学会

会期：2017年8月30日(水)～9月1日(金)

会場：JMSアステールプラザ

〒730-0812 広島市加古町 4-17 (<http://h-culture.jp/>)

JR 広島駅から広島バス 24 番路線 吉島営業所行または吉島病院行で加古町バス停車 (200m)

講師（敬称略）：

山本 勝俊（北九州市大）「ゼオライト合成の基礎の基礎」

池田 卓史（産総研）「規則性ナノ空間材料の結晶構造解析」

松本 明彦（豊橋技科大）「気体吸着を用いた多孔体の細孔特性化」

片田 直伸（鳥取大）「固体酸性質」

有賀 耕（東ソー）「工業材料としてのゼオライト」

松倉 実（ユニオン昭和）「ゼオライトの環境・エネルギー・福島汚染水処理分野への応用 —企業におけるゼオライトの技術開発—」

※講義の順序は上記の並びと変わる可能性があります。

ポスター発表：20件程度 なお発表内容は部外秘とし，予稿集などの印刷物も作らないクローズドな催しとします。

参加募集人数：50名程度

参加費：本学会会員40,000円（協賛学会会員を含む），学生25,000円，一般50,000円。当日会場でお支払ください。

申込方法：電子メールにて以下の情報を下記連絡先にご連絡下さい。

①氏名，②性別，③年齢あるいは学年，④所属（大学の方は研究室名まで）

⑤連絡先（住所、電話番号），⑥メールアドレス，⑦ポスター発表の意向

申込締切：2017年7月10日(月)

世話人：佐野 庸治（広島大学），津野地 直（広島大学），高光 泰之（東ソー）

申込・問い合わせ先：佐野 庸治（広島大学）

TEL 082-424-7607 E-mail : [tsano@hiroshima-u.ac.jp](mailto:tsano@hiroshima-u.ac.jp)