

平成 31 年 1 月 7 日  
一般財団法人石油エネルギー技術センター  
技術企画部

「平成 30 年度第 4 回ペトロリオミクス技術セミナー」の開催について

日頃より、当センター事業へのご理解とご協力を賜りますこと、御礼申し上げます。

さて、当センターでは、主要事業であるペトロリオミクス技術開発事業の成果につき、石油関連業界の皆様にご理解を深めていただき、またその成果を活用していただけるよう、平成 28 年度より「ペトロリオミクス技術セミナー」を開催しています。

今年度、第 4 回目のセミナーでは、下記のとおり「分子反応モデリング技術」を取り上げ、構造属性に基づく RDS 分子反応モデリング技術に取り組んでいる、当センターの辻主任研究員が講演いたします。

ご多用中とは存じますが、多数の方々のご参加をお待ち申し上げます。

記

1. 開催日時

平成 31 年 1 月 17 日（木） 15：30～17：00

2. 開催場所

一般財団法人石油エネルギー技術センター 本部第 1 会議室

東京都港区芝公園 2 丁目 11 番 1 号 住友不動産芝公園タワー 4 階

<http://www.pecj.or.jp/japanese/outline/address.html>

3. 講演

構造属性に基づく分子反応モデリング（JPEC 辻主任研究員）

構造属性に基づく分子反応モデリングの概要と RDS 分子反応モデルを用いた反応シミュレーション等についてお話しいたします。

- 参加ご希望の方は、①氏名、②所属、③役職、④連絡先（メールアドレス）をご記入の上、**1 月 15 日（火）**までに、問合せ窓口あてにメールにてお申込みください。

＜問合せ窓口＞

一般財団法人石油エネルギー技術センター

石油基盤技術研究所 ペトロリオミクス研究室

盛満 耕造

TEL：043-295-2218

e-mail：[petroseminar201804@pecj.or.jp](mailto:petroseminar201804@pecj.or.jp)