

触媒学会つくば地区講演会

主催：触媒学会東日本支部

日時：平成29年12月7日（木）

13:10～（受付開始）、13:30～（講演会）、17:30～（懇親会）

場所：産業技術総合研究所つくば中央第5事業所 5-2棟6階 第3・第4会議室

〒305-8565 茨城県つくば市東1-1-1 中央第5

産総研への交通アクセス、所内受付案内図：

http://www.aist.go.jp/aist_j/guidemap/tsukuba/center/tsukuba_map_c.html

参加費：無料

懇親会：つくば中央第1事業所 厚生棟2階レストラン

会費：3,000円程度（当日申し受けます）

プログラム：

13:30 - 14:30

佃 達哉 先生（東京大学）

「金超原子・超原子分子の精密合成と触媒への応用」

14:45 - 15:45

魚崎 浩平 先生（NIMS）

「理論と実験の連携による高効率電極触媒の開発」

16:00 - 17:00

藤田 照典 先生（三井化学）

「オレフィン重合触媒から選択的エチレン3量化触媒へ」

参加申込：件名に「つくば地区講演会」と表記し、氏名、勤務先（大学）、連絡先、懇親会参加の有無を明記のうえ、11月24日（金）までに、[tsukuba2017shokubai-ml](mailto:tsukuba2017shokubai-ml@aist.go.jp)（アットマーク）aist.go.jp宛て電子メールでお申し込みください。

<世話人連絡先>

〒305-8573 茨城県つくば市天王台1-1-1 筑波大学

数理物質系 物質工学域

近藤 剛弘 e-mail: [takahiro](mailto:takahiro@ims.tsukuba.ac.jp)（アットマーク）ims.tsukuba.ac.jp

〒305-8565 茨城県つくば市東1-1-1 中央第5 産業技術総合研究所

触媒化学融合研究センター

崔 準哲 e-mail: [junchul.choi](mailto:junchul.choi@aist.go.jp)（アットマーク）aist.go.jp

〒305-8565 茨城県つくば市東1-1-1 中央第5 産業技術総合研究所

触媒化学融合研究センター

志村 勝也 e-mail: [katsuya-shimura](mailto:katsuya-shimura@aist.go.jp)（アットマーク）aist.go.jp