

## 触媒学会つくば地区講演会

主催：触媒学会東日本支部

後援：産業技術総合研究所（依頼中）

日時：平成27年12月10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1事業所 共用講堂2階 大会議室

〒305-8561 茨城県つくば市東1-1-1 中央第1

産総研への交通アクセス、所内受付案内図：

[http://www.aist.go.jp/Portals/0/resource\\_images/aist\\_j/guidemap/pdf/tsukuba.pdf](http://www.aist.go.jp/Portals/0/resource_images/aist_j/guidemap/pdf/tsukuba.pdf)

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

藤谷 忠博 先生（産総研）

「Au/TiO<sub>2</sub> 上でのCOの酸化反応における水分効果と触媒活性点」

14:45 - 15:45

瀬戸山 亨 先生（三菱化学株式会社）

「Technology 主導の産業間融合と触媒科学の役割・寄与」

16:00 - 17:00

犬丸 啓 先生（広島大学）

「酸化物ナノ複合構造を利用した触媒・光触媒・吸着材の機能設計」

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30日（月）までに、tsukuba2015shokubai-ml（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（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（アットマーク）aist.go.jp

〒305-8569 茨城県つくば市小野川16-1 産業技術総合研究所

エネルギー技術研究部門

内澤 潤子 e-mail: junko-uchisawa（アットマーク）aist.go.jp