

平成 27 年度事業

第 25 回日本-サウジアラビア合同シンポジウム

平成 27 年 12 月 5 日～12 月 10 日  
 カウンターパート：KFUPM、Saudi Aramco

講師	所属	講演会発表題目	Presentation Title
上田 渉	神奈川大学 工学部 教授	結晶性高次構造複合酸化物触媒を用いた軽アルカン活性化の化学と技術	Light alkane activation chemistry and technology using high dimensional crystalline complex metal oxide catalysts
野村 幹弘	芝浦工業大学 工学部 教授	炭化水素分離のためのシリカベース分離膜の開発	Development of silica based membranes for hydrocarbon separation
片田 直伸	鳥取大学 大学院 教授	アルミノケイ酸塩触媒の設計を目指して：固体酸性質の測定と起源の理解	Towards the Design of Aluminosilicate Catalyst: Measurements and Understanding of Origin of the Acidic Property of Solid
清水 研一	北海道大学 触媒化学研究所 教授	アルコール・CO <sub>2</sub> ・バイオマス基幹化合物を化学品に直接変換する不均一触媒作用	Heterogeneous catalysis for direct synthesis of chemicals from alcohols, CO <sub>2</sub> and biomass platform compounds
森 裕貴	JX 日鉱日石エネルギー (株) 中央技術研究所 研究員	燃料油から芳香族化合物への転換技術の開発	Development of technology for converting fuel oil to aromatics
飯塚 喜啓	コスモ石油 (株) 中央研究所 チーフリサーチャー	ディレードコーカーにおける運転変数の影響	The Effect of Operational Variables in Delayed Coker