

平成15年度事業

第13回日本-サウジアラビア合同セミナー

平成15年12月14日～12月15日

カウンターパート:KFUPM

講師	所属	講演会発表題目	Presentation Title
服部 英	北海道大学 名誉教授	Pt/WO ₃ -ZrO ₂ 触媒のアルカン骨格異性化における分子状水素起源のプロトン酸点の寄与	Participation of the protonic acid sites originating from molecular hydrogen in alkane skeletal isomerization catalyzed by Pt/WO ₃ -ZrO ₂
朝見 賢二	北九州市立大学 国際環境工学部 教授	セリア担持金属触媒を用いたメタンのドライリフォーミング	Dry Reforming of Methane over Ceria-Supported Metal Catalysts
辰巳 敬	横浜国立大学大学院 工学研究院 教授	石油化学製造のためのグリーンオキシデーション	Green Oxidation for Petrochemicals Production
小泉 直人	東北大学大学院 工学研究科 応用化学専攻 助	高活性脱硫触媒の開発: CyDTAとホウ酸の添加の影響	Development of highly active hydrodesulfurization catalysts: Effect of the addition of CyDTA and boric acid
坂西 欣也	(独)産業総合技術研究所 エネルギー研究部門	軽油の超深度脱硫のための新規炭素担持NiMo及び非担持Mo硫化物触媒の設計	Design of Novel Carbon-Supported NiMo and Non-Supported Mo Sulfide Catalysts for Ultra-Deep Hydrodesulfurization of Gas Oil
田中 祐一	新日本石油(株) 中央技術研究所 精製プロセスグループ	硫黄分10ppm軽油製造へ向けての現実的なアプローチ	A Practical Approach to 10ppm Sulfur Diesel Oil Production
小出 隆太郎	(株)ジャパンエナジー 精製技術センター	超低硫黄軽油製造技術の開発と商業設備への応用	Development of Ultra Low Sulfur Diesel Production Technology and Its Application to Commercial Units