

平成24年度事業

第22回日本-サウジアラビア合同セミナー

平成24年11月25日～11月26日

カウンターパート:KFUPM

講師	所属	講演会発表題目	Presentation Title
増田 隆夫	北海道大学大学院 教授	FeOx系触媒を用いた非可食バイオマス廃棄物の有用化学物質への転換	Conversion of Inedible Biomass Wastes to Petroleum-related Useful Chemicals Using Iron Oxide Catalysts
塩野 毅	広島大学大学院 教授	新規チタン錯体触媒によるシクロオレフィン共重合体の精密合成	Precise Synthesis of Cycloolefin Copolymers with Novel Ti-based Catalysts
富重 圭一	東北大学大学院 教授	接触水素化分解によるバイオマス由来化学品の合成	Production of Biomass-derived Chemicals by Catalytic Hydrogenolysis
関 宏也	東京工業大学 資源化学研究所 准教授	分割壁蒸留塔の設計と制御	Process design and control of dividing wall columns
曾我 正美	JX日鉱日石リサーチ(株) エネルギー経済調査部	直接脱硫技術活用による、直接燃焼原油の価値ある石油製品への転換方策の検討	Examination for a conversion strategy of the combusted crude to valuable petroleum products by using 'Desulphurization technology on long residue
木村 洋	コスモ石油(株) 研究開発部	重油水素化処理のための触媒システムの開発と評価	Development and evaluation of catalyst (system) for heavy oil hydroprocessing