

平成12年度事業

第4回日本-クウェート合同セミナー

平成13年1月14日～15日

カウンターパート:KISR

講師	所属	講演会発表題目	Presentation Title
辰巳 敬	横浜国立大学 工学部 物質工学科 教授	日本における水素化分解及び水素化精製技術の最近の進展	Recent Development of Hydrocracking and Hydrotreating Technologies in Japan
坂口 太	石油産業活性化センター 石油基盤技術研究所	減圧残油分解技術の開発	Development of Vacuum Resid Hydrocracking Process
中嶋 伸昌	(株)コスモ総合研究所 エネルギー技術研究所	水素化脱硫触媒 -直脱・間脱を中心として	Catalysts for Hydrodesulfurization of Residues and Vacuum Gas Oil
中村 建治	(株)ジャパンエナジー 精製技術センター	重質脱硫触媒の最適組合せによる触媒寿命延長	Optimization Residue Catalyst Combination to extend Run Length
由田 充	出光興産(株) 製造部 石油技術センター	重質油処理触媒の開発と実績	Development of Resid Upgrading Catalysts and those Performance in Resid HDS Unit