

文部科学省オープン・リサーチ・センター整備事業

錯体分子素子研究センター

「無機有機複合材料創出の為の錯体分子素子の研究」 2006年シンポジウム

Open Research Center for Coordination Molecule-based Devices

2006 Symposium on Coordination Compounds as

Inorganic-organic Composite Materials

日時 平成18年4月22日(土) 9:30 ~ 17:00

会場 関西学院大学理工学部 号館401号室
(関西学院神戸三田キャンパス)

講演 14件

Transition Metal Ions in Laser Crystals: Crystal Field Analysis and Jahn-Teller Effect
Kwansei Gakuin University Mikhail G. Brik

Spin Crossover in Iron(II) Complexes: Physical and Synthetic Approaches
Kumamoto University Nicolas Brefuel

Energy Level Alignment at Composite Interfaces of TTF-TCNQ
Kyoto University Richard J. Murdey

Synthesis and Magnetic Properties of Lanthanide(III)-Copper(II) Complexes: An Approach to Single-Molecule Magnets
Université Claude Bernard Lyon 1 Dominique Luneau

Manganese Polynuclear Complexes: The Interplay of Structural, Magnetic and Redox Properties
Laboratoire de Chimie de Coordination du CNRS Jean-Pierre Tuchagues

— 他

ポスター発表 17件



大阪方面から	新大阪駅	JR	大阪駅	JR宝塚線 快速電車	新三田駅	バス	神戸三田キャンパス
		5分		40分		15分	
神戸方面から	新神戸駅	地下鉄 北神急行	谷上駅	神戸電鉄 三田線	横山駅	神戸電鉄 公園都市線	バス
		10分		30分	5分	10分	

京橋からJR東西線経由で新三田駅まで60分
三田西I.C.から車で5分 神戸三田I.C.から車で15分

問い合わせ先

〒669-1337 三田市学園2-1 関西学院大学大学院理工学研究科錯体分子素子研究センター
御厨正博 (junpei@ksc.kwansei.ac.jp) 電話：079-565-8365 FAX：079-565-9077