

研究成果 4班公募研究 埼玉大学 若狭雅信

○学会発表：7件

(1) Ryutaro Murata, Tomoaki Yago, and Masanobu Wakasa, "Cyclization Reaction of Diarylethene Derivatives through the Triplet Excited State" International Conference on Photochemistry 2013 (KU Leuven, Belgium, 21st-26th of July, 2013)

(2) 貝瀬 眞奈・矢後 友暁・若狭 雅信・持田 邦夫 "ゲルマノンの発生を目指したゲルモキサンの光化学" 2013年光化学討論会 (愛媛大学城北地区 2013年9月11日-9月13日)

(3) 吉岡 隼人・坂口 喜生・池田 滋・矢後 友暁・若狭 雅信 "イリジウム錯体を用いた有機EL素子の発行に対する磁場効果とその発光機構" 2013年光化学討論会 (愛媛大学城北地区 2013年9月11日-9月13日)

(4) 村田 龍太郎・矢後 友暁・若狭 雅信 "ヘキサアリアルビスイミダゾール類のフォトクロミック反応の研究" 2013年光化学討論会 (愛媛大学城北地区 2013年9月11日-9月13日)

(5) 石井裕也・矢後友暁・若狭雅信 "イオン液体中の電子移動反応に対する磁場効果" 第52回電子スピンスイェンス学会年会 (大宮ソニックシティ、2013年10月24日-10月26日)

(6) 矢後友暁・石井裕也・若狭雅信 "イオン液体中での光誘起電子移動反応に対する磁場効果とその数値解析" 日本化学会第94回春季年会 (名古屋大学 東山キャンパス、2014年3月27日-3月30日)

(7) 村田龍太郎・矢後友暁・若狭雅信 "ジアリアルエテン類の閉環量子収率の再検討" 日本化学会第94回春季年会 (名古屋大学 東山キャンパス、2014年3月27日-3月30日)