

受賞講演 9月17日(日)

錯体化学会 国際賞受賞講演 N棟1階大講堂

9時00分～10時00分 座長 北川 進

「Reticular Chemistry」

(University of California, Berkeley) Omar M. Yaghi

錯体化学会 学会賞受賞講演 N棟1階大講堂

10時05分～10時55分 座長 中沢 浩

「後期遷移金属—典型元素シグマ結合の反応性の解明と応用」

(東京工業大学) 小坂田 耕太郎

錯体化学会 貢献賞受賞講演 N棟1階大講堂

11時00分～11時55分 座長 正岡 重行

「光合成における光水分解反応の機構解明」

(岡山大学) 沈 建仁

受賞講演 9月18日(月)

錯体化学会 学術賞受賞講演 N棟1階大講堂

10時30分～11時20分 座長 宮坂 等

「遷移金属窒素錯体を利用した触媒的窒素固定反応の開発」

(東京大学) 西林 仁昭

錯体化学会 国際奨励賞受賞講演 FCC棟鈴木章記念ホール(Da/Ba会場)

11時30分～12時00分 座長 石谷 治

「Solar-driven Catalysis with Molecular Catalyst – Semiconductor Hybrid Systems」

(University of Cambridge) Erwin Reisner

錯体化学会 研究奨励賞受賞講演 E301教室(C会場)

11時30分～12時00分 座長 秋根 茂久

「環状多核金属錯体の自己組織化による多孔性機能材料の創製」

(東京大学) 田代 省平

錯体化学会 研究奨励賞受賞講演 E201教室(Aa会場)

11時30分～12時00分 座長 大場 正昭

「柔らかい多孔性錯体結晶がもたらす特異機能」

(東京大学) 佐藤 弘志

錯体化学会総会 9月17日(日) 17時10分～18時10分 N棟1階大講堂

懇親会 9月17日(日) 19時00分～ 京王プラザホテル札幌

ランチョンセミナー 9月18日(月) 12時00分～13時00分 E208教室(Ab会場)

「男女共同参画アンケートの解析結果の紹介～充実した研究生活に向けて～」