



Integrated Research Consortium on Chemical Sciences

統合物質創製化学研究推進機構
第4回国内シンポジウム

物質創製化学の多様化と深化

2018 10.29 月・30 火

▶ 13:00~18:20 ▶ 9:30~15:00

会場／九州大学 筑紫キャンパス
総合研究棟 (C-CUBE) 1F 筑紫ホール

招待講演

石原 達己 九州大学大学院工学研究院,
カーボンニュートラルエネルギー国際研究所 教授
「Pd系ナノコロイドの合成と直接法による過酸化水素合成への応用」

土居 久志 理化学研究所 生命機能科学研究センター
チームリーダー
「臨床研究を目指したPET分子プローブの開発：高速化学反応と迅速化学合成」

吉川 浩史 関西学院大学理工学部 准教授
「分子および分子集積体の蓄電機能開拓」

研究報告

● 北海道大学	● 名古屋大学	● 京都大学	● 九州大学
朝倉 清高	柳井 毅	島川 祐一	高原 淳
中島 清隆	伊藤 英人	田原 弘量	Su Shengqun

問合せ先

九州大学先導物質化学研究所
友岡 克彦

〒816-8580 福岡県春日市春日公園6-1
Phone: 092-583-7806, Fax: 092-583-7810
E-mail: ktomooka@cm.kyushu-u.ac.jp

