

Core-to-Core and GTR Symposium on Elements Function for Transformative Catalysis and Materials

開催期間：Feb. 7-8, 2019

開催場所：Noyori Materials Science Laboratory, Nagoya University.

【活動報告】

名古屋大学トランスフォーマティブ生命分子研究所の山口茂弘教授がコーディネーターをつとめる Core-to-Core Program（日本学術振興会研究拠点形成事業 A. 先端拠点形成型）と名古屋大学トランスフォーマティブ化学生命融合研究大学院プログラム； Graduate Program of Transformative Chem-Bio Research（文部科学省卓越大学院プログラム）の共同シンポジウムが、2月7日、8日の2日間にわたり名古屋大学野依記念物質科学研究館にて開催されました。

名古屋大学より8名、京都大学より3名、ドイツ・ミュンスター大学より3名、カナダ・クィーンズ大学より1名の参加者による講演がおこなわれ、それぞれの研究内容や共同研究の進捗状況などが発表されました。また、シンポジウムの開催中にはドイツ、カナダから参加する研究者と名古屋大学理学研究科物質理学専攻化学系、工学研究科学生らとのディスカッションが個人単位や研究室単位など様々な形で盛んに行われました。

初日終了後には参加者らが一同に会して懇親会もおこなわれ、名古屋大学での開催に際し交流を深めました。

