## 第2回 高知大学-高知工科大学ジョイントセミナー

日時: 2015年6月6日(土) 13:30~16:30

場所: 高知大学朝倉キャンパス メディアの森6階メディアホール

主催: 高知化学会、高知工科大学 総合研究所 物質創成工学研究センター

## 【発表者】

・藤山 亮治(高知大学 理学部 教授)「縮合多環式炭化水素における置換基効果」

- · Ellawala. K. C. Pradeep(高知工科大学大学院 博士課程 3 年 小廣研究室)「One-pot Single-step Synthetic Approach to Morphology Controlled Binary Metal Oxide Nanospheres」
- ・ 福田 祐馬(高知大学大学院 修士課程2年 松本研究室)「アルキルアミド基を有するビス(オキサゾリニル)ピリジン―銅(II)錯体を用いた触媒反応におけるアルキル鎖長の影響|
- · Le Thi Song(高知工科大学大学院 博士課程 3 年 西脇研究室)「Tailor-made Synthesis of N,N,2,6-Tetrasubstituted Nitroanilines by Three Component Ring Transformation」
- ・ 山本 昌彦(高知大学大学院 修士課程2年 北條研究室)「ハロゲン化物塩を 含む希硝酸及び亜硝酸による純金の溶解現象の解明」
- ・ 杉本 隆一(高知工科大学 環境理工学群 教授)「導電性高分子・ポリチオフェンの酸化重合法に関する最近の進捗」