

物質・デバイス領域共同研究拠点
特定研究課題(B-3)
「生体機能物質の機能および制御の解析とバイオデバイスへの応用」
第2回ワークショップ

日時 平成27年3月9日(月)
会場 東京工業大学すずかけ台キャンパス
資源化学研究所第三会議室(R1棟2階)

プログラム

- 14:00 趣旨説明 藤井正明(東工大資源研)
- 14:10 「藻類の光受容体による光認識とその情報伝達に関する研究」
(千葉大院) 華岡光正
- 14:40 「光合成生物におけるタンパク質合成系のレドックス制御」
(埼玉大院) 西山佳孝
- 15:00 「水和生体分子クラスターにおける水素結合のスイッチング機構の研究」
(九大院) 関谷博
- 15:30 コーヒーブレイク
- 16:00 総合討論1: 共同研究の総括
- 16:30 総合討論2: 今後の発展に向けて
- 17:00 閉会の辞 久堀徹(東工大資源研)
- 17:30 研究交流会(会費制)

連絡先 世話人: 藤井正明
東京工業大学資源化学研究所分光化学部門
Tel. 045-924-5250 E-mail mfujii@res.titech.ac.jp

主催 物質・デバイス領域共同研究拠点物質組織領域
(東京工業大学資源化学研究所)