

東京理科大学 総合研究機構 平成 26 年度界面科学研究部門シンポジウム

平成 27 年 3 月 23 日 (月)

会場：森戸記念館第 1 フォーラム

10:00 開会挨拶 界面科学研究部門 部門長 河合武司

第1部 界面科学研究部門 平成 26 年度研究成果報告(1)

- 10:05 工学部第一部工業化学科 河合武司
10:20 工学部第一部工業化学科 近藤行成
10:35 工学部第一部工業化学科 橋詰峰雄
10:50 理学部第一部化学科 田所誠
11:05 理学部第一部応用化学科 大塚英典
11:20 理学部第一部応用化学科 根岸雄一
11:35 工学研究科機械工学専攻 川田将平

11:50~13:00 昼休憩

第2部 招待講演 主題:コロイド・界面化学を支える評価法の最前線

- 13:00 招待講演:首都大学東京都市教養学部 加藤直
「界面活性剤リオトロピック相におけるずり流動場効果」
14:00 招待講演:東京農工大学大学院農学研究科 四方俊幸
「化学修飾セルロースの水和挙動とレオロジー」
15:00~15:15 休憩
15:15 招待講演:京都大学化学研究所 倉田博基
「先端電子顕微鏡で観る界面構造」

第3部 界面科学研究部門 平成 26 年度研究成果報告(2)

- 16:20 薬学部薬学科 竹内一成
16:35 薬学部生命創薬科学科 後藤了
16:50 理工学部工業化学科 酒井秀樹
17:05 客員教授 遠藤一央

第4部 マイクロ・ナノ界面熱流体力学国際研究部門による研究紹介

- 17:20 理工学部機械工学科 金子敏宏
17:35 理工学部機械工学科 塚原隆裕
17:50 工学部第一部機械工学科 元祐昌廣

18:05 開会挨拶 界面科学研究部門 部門長 河合武司