

東京理科大学 研究推進機構 総合研究院
界面科学研究部門 2017 夏季シンポジウム

Summer Symposium 2017, Division of Colloid and Interface Science,
Research Institute for Science and Technology (RIST), Organization for Research Advancement, TUS

平成 29 年 8 月 2 日 (水) 10:00~17:20 森戸記念館 第 1 フォーラム
August 2, 2017, 10:00~17:20 at Morito Memorial Hall, Forum Room No. 1

プログラム Program

10:10~11:40 招待講演 1

「SMSI 効果を利用した微小金クラスター助触媒の Cr_2O_3 コーティングによる水分解光触媒の高活性化」
藏重 亘 博士 (理学部第一部応用化学科 助教)

「ペプチド・タンパク質を利用した高分子材料表面へのヒドロキシアパタイト複合化」
飯島 一智 博士 (工学部工業化学科 助教)

「有機エレクトロニクス材料のヘテロ界面：電子構造と結晶構造」
中山 泰生 博士 (理工学部先端化学科 講師)

11:40~13:30 Lunch break

13:30~16:10 Progress Reports from Graduate Students of DCIS

16:15~17:15 Invited lectures 2

“Intracellular Delivery of Antibodies by Polyion Complex Micelle”

Dr. Ahram Kim

(Postdoctoral Researcher, Nagasaki Lab., Grad. Sch. Pure Appl. Sci., Univ. of Tsukuba)

“Rationally-Designed Peptides for Mitochondrial-Targeted Gene Delivery”

Dr. Jo-Ann Chuah

(Postdoctoral Researcher, Numata Lab., RIKEN CSRS Enzyme Research Team, RIKEN)