



神戸大学工学研究科 界面科学研究センター 第8回講演会 界面と融合の科学

主催：神戸大学工学研究科界面科学研究センター

共催：日本化学会コロイドおよび界面化学部会

界面科学に関わる学術分野は多岐にわたり、多くの分野の方がその知見を共有することによって新たな発想が生まれてきました。本学界面科学研究センターにおいてはこのような発想の下、様々な研究を行い、またそれらを結びつける企画を進めております。今回、日本化学会コロイドおよび界面化学部会が第68回討論会を開催することを期に、センター企画として講演会を開催することとなりました。界面化学分野を代表する国内外の研究者と文理融合を標榜する本学において行われてきた理系分野の教育研究に対する研究成果を含めた講演会を企画しております。積極的な参加を期待しております。

日時：2017年9月7日（木） 14:00 -

場所：神戸大学出光佐三記念六甲台講堂（神戸市灘区六甲台町2-1）

1. (14:10-15:10) 固液界面の構造制御、観察および機能—電気化学への展開を中心に
物質・材料研究機構 フエロー 魚崎 浩平
2. (15:10-16:00) 集積マイクロカプセル中のモータータンパク質の再構成
Reconstitution of Motor Protein in Assembled Microcapsules
中国科学院 教授 Junbai Li (李 峻柏)
3. (16:10-17:00) 文化遺産の保護を目的としたコロイドと表面化学
— Colloid and Surface Chemistry
for the Conservation of Cultural Heritage —
University of Florence 教授 Piero Baglioni
4. (17:00-18:00) 理数系科目の授業時間減少が研究開発力に与える影響を明らかに
— 学習指導要領の変遷と失われた日本の研究開発力—（仮題）
神戸大学社会システムイノベーションセンター 特命教授 西村 和雄

※2・3の講演は英語で行われます。

参加申込方法：事前にe-mailにてお申し込み下さい。

工学研究科応用化学専攻 松井 雅樹まで

電話&FAX: 078-803-6160 E-mail:matsui@godzilla.kobe-u.ac.jp

参加費：無料

会場アクセス 神戸大学出光佐三記念六甲台講堂

阪急六甲駅・JR六甲道駅・阪神御影駅からいずれも神戸市バス36系統「鶴甲団地」行乗車、

「神大正門前」下車。神戸大正門を通って大階段を上がって正面。徒歩すぐ。

車での御来学はご遠慮下さい。