



6th International Symposium on
Functionalization and Applications of Soft/Hard Materials

Soft / Hard 2017

2017.01.20fri-22sun

立命館大学びわこくさつキャンパス エポック立命21

シンポジウム参加費：無料

ソフト・ハード融合機能材料研究センターでは、ユニークな「階層的構造制御」技術に基づき原子・分子からのボトムアップアプローチにて材料開発を行うグループと、バルク材料からのトップダウンアプローチで材料開発を行うグループが協働し、「高性能」で「高強度」という要素を両立する材料の研究開発を行ってまいりました。今回のシンポジウムでは、当研究センターのこれまでの活動の集大成としてソフト材料（有機材料など）とハード材料（金属、セラミックスなど）およびそれらの融合材料の機能化や応用に関する最新の研究成果を発信いたします。また国内だけでなくヨーロッパ、アジアからも気鋭の研究者にご講演いただきますので機能材料分野の国際動向を一度に掴んでいただける機会になるものと考えております。企業様からもご参加いただける公開シンポジウムとなっております。情報収集や研究者との交流に、皆さまのご来場をお待ちいたしております。

Schedule

01.20[fri] 13:00-18:00 (受付開始12:00)

01.21[sat] 09:00-17:00

01.22[sun] 09:00-13:00

スケジュール・懇親会（事前申込制）等の詳細情報はWebにてご確認ください。

<http://www.soft-hard-ritsumeiji.jp/news/view/29> ▶▶▶



お問い合わせ

立命館大学 BKリサーチオフィス 担当：三木

MAIL rroevent@st.ritsumeiji.ac.jp

TEL 077-561-2802 FAX 077-561-2811

懇親会申込

下記URLよりお申込みください。（2017年1月10日締切）

<https://ssl.form-mailer.jp/fms/3fdd3f32480388> ▶▶▶



主催 立命館大学 ソフト・ハード融合機能材料研究センター

共催 立命館科学技術振興会 (ASTER)

後援 文部科学省 私立大学戦略的研究拠点形成事業「ソフト・ハード融合材料の階層的構造制御による新材料の創発」、立命館大学 総合科学技術研究機構

R RITSUMEIKAN
UNIVERSITY

RITSUMEIKAN UNIVERSITY
RESEARCH ORGANIZATION OF
SCIENCE AND TECHNOLOGY