日本表面科学会 関東支部 第5回セミナー 東京理科大学 ウォーターフロンティアサイエンスシンポジウム

表面·界面

私たちの日常生活を支える材料の多くは大気中、水中、生体中で 機能し、その表面には水が普遍的に存在します。表面・界面に 存在する水の吸着、濡れ、流れといった性質・挙動の理解と 制御は材料の高機能化や新しい材料の開発に不可欠です。 本シンポジウムでは、表面・界面の水に関する最新の 理解と材料開発への展開を概観します。多くの方の 積極的な御参加をお待ちしています。

 $10:00 \sim 17:20$

東京大学理学部化学館

(化学本館) 5階講堂

参加費:無料



http://www.sssj.org/kanto/files/2016_Seminar05/

招待講演

福間剛士

大塚英典 (東京理科大学) 植村 豪 (東京工業大学)

酒井秀樹 (東京理科大学)

鈴木宏明 (中央大学)

(東京理科大学) 橋詰峰雄

林 智広 (東京工業大学)

(星薬科大学) 福澤_薫

本間芳和。 (東京理科大学)

(東北大学) 藪-浩

日本表面科学会 関東支部

(金沢大学)

共催:東京理科大学総合研究院・ウォーターフロンティアサイエンス研究部門 ナノカーボン研究部門、マイクロ・ナノ界面熱流体力学国際研究部門

協賛:公益財団法人 高分子学会



