



公益社団法人 日本表面科学会
The Surface Science Society of Japan

日本表面科学会 第2回関東支部講演大会

2016年4月8日 (土) 10:00~
東京大学山上会館2階大講堂

招待講演 (2階大講堂)

- 「熱放射顕微法によるグラフェン気相成長過程の観察」 齊木幸一郎 (東京大学)
- 「ガーネット型酸化鉄薄膜における散逸スピン揺らぎと脳型メモリ」 田畑仁 (東京大学)
- 「貨幣金属クラスター触媒の精密合成と触媒性能」 佃達哉 (東京大学)
- 「イオンビーム分析：水素を含む軽元素絶対深さプロファイル決定と構造解析」 関場大一郎 (筑波大学)
- 「表面・界面・ナノ構造におけるデータ科学手法の活用」 渡邊聡 (東京大学)

企画講演 (2階大講堂)

- 「鉄鋼材料開発へのEBSD法の応用と表面科学視点」 杉山昌章 (大阪大学)
- 「新抗菌めっき技術と解析実例について」 山本智之 (エビナ電化工業)
- 「各種分析を用いた有機EL開発支援」 大岡佳子 (住化分析センター)

ポスター発表会 (山上会館2階201・202・203号室)

交流会 (17:00~ 1階談話室)

プログラム http://www.sssj.org/kanto/files/2017_meeting/2017_meeting.html

問合せ先：日本表面科学会事務局
TEL:03-3812-0266, e-mail:shomu@sss.j.org