

ナノマテリアル科学の最前線

Frontier of Nanomaterial Science

開催日:2016年3月14日(月)10:00~12:00 開催場所:B会場

主催団体名:日本セラミックス協会ハイブリッド材料科学研究会

概要 開催内容:ナノマテリアル、ハイブリッドマテリアルの創出と機能開拓に焦点を当てて、活躍著しい先生方をお招きし、ハイブリッド材料科学研究会の講演会を開催致します。振るってご参加ください。

(1)「水溶媒からのチタン系ナノ・ハイブリッドマテリアルの創出」

(東北大)小林 亮先生

(2)「ナノ結晶の精密合成と分散制御を基盤とした高機能ハイブリッドナノマテリアルの創製」

(群馬大)佐藤 和好先生

(3)「金ナノ粒子含有メソポーラスシリカーチタニアの光触媒反応機構」

(豊橋技科大)河村 剛先生

参加対象者:ご興味のある方は、社会人、学生を問わず、どなたでも大歓迎です。

参加費:無料

予定参加者数:30名

申込方法:参加希望者は氏名・所属・連絡先・懇親会(講演会当日の夕刻)の参加の有無をE-mail で連絡担当者まで事前に連絡ください。なお、当日参加も可能です。

交流会(懇親会)開催予定:当日夕刻より開催、懇親会3000円程度

連絡先

名前:増田佳文

勤務先:産業技術総合研究所・無機機能材料研究部門

勤務先所在地:名古屋市守山区下志段味穴ヶ洞 2266-98

T E L:052-736-7345

F A X:052-736-7234

E - m a i l:masuda-y@aist.go.jp