

Fusion Materials:

Creative Development of Materials and Exploration of Their Function through Molecular Control
Funded by Grant-in-Aid for Scientific Research on Innovative Areas from the Ministry of Education,
Culture, Sports, Science and Technology (MEXT)

Achievements of 2012

2012 < A01 Molecular Control >

【Outreach】

Masato KAKIHANA : Principal Investigator

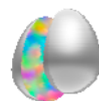
1. 情報機構セミナー (参加者: 約 40 名), 於: 東京都大井町 きゅりあん, 日時: 2012 年 10 月 26 日.
2. 電子ジャーナル Technical Seminar (参加者: 約 30 名), 於: 東京都連合会館, 日時: 2012 年 12 月 7 日.
3. サイエンス&テクノロジー セミナー (参加者: 約 45 名), 於: 東京ビッグサイト会議棟, 日時: 2013 年 1 月 24 日.

Takashi KATO : Principal Investigator

1. 一日体験化学教室: 松阪高校 (参加者: 高校生 27 名), 於: 東京大学加藤研究室, 日時: 2012 年 7 月 23 日.
2. 一日体験化学教室: 嘉穂高校 (参加者: 高校生 39 名), 於: 東京大学加藤研究室, 日時: 2012 年 8 月 1 日.
3. 一日体験化学教室: 土浦第一高校 (参加者: 高校生 9 名), 於: 東京大学加藤研究室, 日時: 2012 年 8 月 2 日.
4. 高分子学会関東支部中高生セミナー (参加者: 中学生、高校生、保護者 30 名), 於: 科学技術館, 主催: 公益社団法人高分子学会関東支部, 日時: 2012 年 12 月 22 日.

Atsushi YOSHIZAWA : Principal Investigator

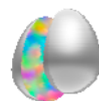
1. 弘前大学オープンキャンパス: 「液晶を観てみよう!」実験 (参加者: 青森県在住の高校生約 30 名), 主催: 弘前大学, 於: 青森県弘前市弘前大学, 日時: 2012 年 8 月 8 日.



January 6, 2014

Tomohisa OGAWA : Principal Investigator

1. 大分県立大分舞鶴高等学校「先輩と語る会」, 講師, “自然科学研究の面白さと未来社会への貢献”, 大分, 2013年3月9日.



Minoru OSADA : Principal Investigator

1. 研究室公開・訪問の受け入れ（スイス連邦工科大学ローザンヌ校 EPFL）（参加者：引率教授1名＋学生12名），於：物質・材料研究機構並木地区，日時：2012月7月19日.
2. 日本物理学会 若手夏の学校（領域10 誘電体分科 フューチャー・フェロエレクトロニクス），実行委員長（参加者：学生25名），於：物質・材料研究機構並木地区，日時：2012月8月3-4日.
3. 第2回アイデアコンテスト「未来へのチャレンジャー」於：国立科学博物館 日本館講堂，主催：物質・材料研究機構国際ナノアーキテクトニクス研究拠点・東北大学原子分子材料科学高等研究機構，日時：2013月3月23日.
http://www.nims.go.jp/mana/jp/events/2nd_contest.html

Sota SATO : Principal Investigator

1. 出張模擬授業「あたらしいものづくりの方法 ~自己組織化を使った化学~」（参加者：30名），於：東京都立武蔵高等学校，日時：2012月11月21日，時間：100分.

Takumi KONNO : Principal Investigator

1. 一日体験化学教室：豊中高校 来研（参加者：34名），於：大阪大学今野研究室，日時：2012年8月29日.

Katsuhiko SHIMIZU : Principal Investigator

1. 清水克彦，とっとり産業フェスティバル2012（来場者：1,400名）においてポスター展示，主催：とっとり産業フェスティバル2012 実行委員会，於：米子コンベンションセンター，日時：2012月10月5-6日.

Kazunori MATSUURA : Principal Investigator

1. 鳥取県教員免許状更新講習「地球環境と暮らしを守る化学」，（参加者：33名），於：鳥取大学工学部，日時：2012月8月21日.
2. 鳥取大学附属中学校 学問体験「知の冒険」，「高分子の話～ナノテクから宇宙産業まで～」，（参加者：7名），於：鳥取大学松浦研究室，日時：2012月10月11日.