

2013<A01班>

【アウトリーチ活動】リスト

研究代表者：垣花 真人

1. 垣花真人, みやぎ県民大学 “物質・材料研究への誘い”, 「安全安心と省エネルギーを考えるー照明材料を例にしてー」(参加者: 一般26名), 主催: 宮城県, 於: 東北大学片平キャンパス, 日時: 2013年7月12日.

研究代表者：加藤 隆史

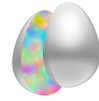
1. 一日体験化学教室: 茨城県立土浦第一高等学校 (参加者: 高校生8名), 於: 東京大学加藤研究室, 日時: 2013年8月6日.
2. 東京大学1日体験化学教室 (参加者: 高校生6名), 於: 東京大学加藤研究室, 主催: 東京大学, 日時: 2013年8月7日.
3. 東京大学オープンキャンパス2013 (参加者: 36名), 於: 東京大学加藤研究室, 日時: 2013年8月8日.
4. 一日体験化学教室: 浦和高校 (参加者: 高校生62名), 於: 東京大学加藤研究室, 日時: 2013年9月18日.
5. 高分子学会関東支部中高生セミナー (参加者: 中学生、高校生、大学生21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: 2013年12月7日.

研究代表者：鳴瀧 (菅原) 彩絵

1. 鳴瀧彩絵, 女子中高生対象「東大工学部をのぞいてみよう!」, “生物をまねて材料をつくる”, (参加者: 女子中高生30名, 保護者10名), 主催: 東京大学工学部, 於: 東京大学本郷キャンパス, 日時: 2013年10月12日.

研究代表者：吉澤 篤

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20名), 主催: 弘前大学, 於: 青森県弘前市弘前大学, 日時: 2013年8月8日.



2014年6月2日

**研究代表者：小川 智久**

1. 小川智久, 平成25年度「サイエンス・スクール」 第13回東北大学出前授業, 「真珠の輝きの秘密を探ろう」(参加者:中学生45名), 主催:東北大学 仙台市教育委員会, 於: 仙台市立仙台青陵中等教育学校, 日時: 2013年10月31日.

**研究代表者：山中 正道**

1. 山中正道, サイエンスパートナーシッププログラム (SPP) 講師, 愛知教育大学付属高等学校, 「世界にひとつしかない分子を創る～化学結合の理解で拓く世界」, 参加者37名.

**研究代表者：東口 顕士**

1. 東口顕士, “米子高専の学生に対する研究室見学および機器類解説”, 参加者: 米子高専3年生6名, 於: 京都大学桂キャンパス, 日時: 2013年9月29日.

**研究代表者：堀毛 悟史**

1. 堀毛悟史, “ここまで役立つナノ空間材料”, 於: 高知県土佐塾高等学校, 大学進学のためのワンデーセミナー2013, (招待講演, 参加者:高校生延べ100人), 2013年6月22日.