

平成 24 年 10 月 31 日

サイエンス・ダイアログ 実施報告書

1. 学校名・担当者氏名: 市川高等学校 越後谷恒
2. 講師氏名: Georgios GIAVARAS
3. 同行者氏名: なし
4. 実施日時: 平成 24 年 10 月 16 日 (火) 13 : 30 ~ 14 : 50
5. 参加生徒: 2 年生 25 人、 ___ 年生 ___ 人、 ___ 年生 ___ 人 (合計 25 人)
備考: (例: 理数科の生徒)
6. 講演題目: (英文)
(和文) グラフェン量子ドットデバイスの理論及びモデリング
7. 講演概要: 出身国(ギリシャ)について、また理系分野に進んだきっかけやその後の研究生活について、研究テーマであるグラフェンの特徴とその応用について
8. 使用言語: 英語
9. 講演形式:
 - (1) 講演時間 60 分 質疑応答時間 20 分
 - (2) 講演方法 (例: プロジェクター使用による講演、実験・実習の有無など)
プロジェクター使用による講演
 - (3) 通訳 (例: 同行者によるサポート、外国人研究者本人による日本語説明)
なし
 - (4) 事前学習時使用教材(事前学習を行った場合のみ)
特になし
10. 学校からの支給経費(該当がある場合): 交通費 宿泊費 謝金
11. その他特筆すべき事項: