

平成 28年 11月 21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: 愛知県立刈谷高等学校・筒井康隆
2. 講師氏名: Dr. Safdar ALI
3. 同行者氏名: なし
4. 実施日時: 平成 28年 11月 18日 (金) 15:50~18:00
5. 参加生徒: 1年生 4人、2年生 5人、 年生 人 (合計 9人)
備考: (例:理数科の生徒)
6. 講演題目: (英文)
(和文) 太陽および天体プラズマに関連する多価イオンの分光研究
7. 講演概要: パキスタンや経歴に関する話(50分)
研究に関する講義(50分)
 - ・多価イオンについて
 - ・プラズマ状態の作り方(Tokyo-EBIT と CoBIT)
8. 使用言語: 英語
9. 講演形式:
 - (1) 講演時間 100 分 質疑応答時間 30 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)
日本語論文の一部と英語論文・概要を配付し、予習を行った
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
なし
11. その他特筆すべき事項:
特記事項なし