

平成 28 年 10 月 15 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: 静岡県立韭山高等学校 山田康子 _____
2. 講師氏名: Rahul KUMAR 博士 _____
3. 同行者氏名: 都丸 隆行 先生 _____
4. 実施日時: 平成 28 年 10 月 6 日 (木) 13:00 ~ 14:30 _____
5. 参加生徒: 2年生 41 人、 2年生 2 人、 ___年生 ___人 (合計 43 人)
備考: (例:理数科の生徒) 理数科の生徒、普通科の生徒 _____
6. 講演題目: (英文) Can you hear black holes collide and stars explode
through gravitational waves?
(和文) _____
7. 講演概要:
相対性理論
重力波について
KAGRA について
8. 使用言語: 英語 _____
9. 講演形式:
(1) 講演時間 70 分 質疑応答時間 20 分 + 終了後 20 分質疑
(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)
質疑応答のみ、同行者による日本語説明のサポートがあった。 _____
(4) 事前学習時使用教材(事前学習を行った場合のみ)
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: