

平成27年1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: 宮崎県立宮崎北高等学校 担当: 菊次 淳
2. 講師氏名: Yayan Sofyan
3. 同行者氏名: 米倉 侑作
4. 実施日時: 平成 27年 1月 27日 (火) 10:35~12:15
5. 参加生徒: 1年生 39人、 2年生 39人、 ___年生 ___人 (合計 78人)
備考: (例:理数科の生徒) サイエンス科の生徒
6. 講演題目: (英文) Gravity monitoring for sustainable development in Geothermal filed
(和文) 地熱エリアにおける持続可能な開発のための重力モニタリング
7. 講演概要:
 - ・講演題目について、講師の経験に基づく実際の研究の紹介。
 - ・重力モニタリングで使用する理論や機械の説明。 など
8. 使用言語: _____
9. 講演形式:
 - (1) 講演時間 70分 質疑応答時間 25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)
プロジェクタ使用。実演あり。
 - (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)
同行通訳者による概要の日本語による説明有り。
 - (4) 事前学習時使用教材(事前学習を行った場合のみ)
実施していない。
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:
なし