

平成27年5月28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: 東京都立科学技術高等学校 岡本悠太
2. 講師氏名: Ronin Wu
3. 同行者氏名: 伊藤 珠実
4. 実施日時: 平成26年4月28日 (月) 15:50 ~ 17:30
5. 参加生徒: 1年生 69人、 2年生 16人、 3年生 2人 (合計 87人)  
備考: (例:理数科の生徒)
6. 講演題目: (英文) Study of the materials between stars in the galaxies by using satellite telescope  
(和文) なし
7. 講演概要:  
自身の生き立ち、留学した各国の紹介。  
赤外線による天体観測がなぜ有用なのか。その課題は。
8. 使用言語: 英語
9. 講演形式:
  - (1) 講演時間 75分 質疑応答時間 15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、赤外線カメラによる実験
  - (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)  
同行者によるサポート
  - (4) 事前学習時使用教材(事前学習を行った場合のみ)  
講演者から事前に送られた Abstract を使用
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