

カナダ視察研修

日時：平成26年8月5日～8月15日 8泊11日

研修先：ブリティッシュ・コロンビア大学（UBC）

UBC・マルコムナップ演習林

ノースバンクーバー温帯降雨林

TRIUMF（国立素粒子原子核物理研究所）

マクミランスペースセンター

- 概略：
- 8月 5日 千歳発、タイペイ経由、バンクーバー着、ホームステイ
 - 8月 6日 現地高校生へのプレゼンテーション、ノースバンクーバー、スタンレーパーク温帯降雨林観察、ホームステイ
 - 8月 7日 UBC 演習林での観察（山火事跡地、攪乱地での研修）、ホームステイ
 - 8月 8日 UBC 演習林での調査（ダグラスファー林、ヘムロック林）、ホームステイ
 - 8月 9日 マクミランスペースセンターでの現地高校生徒の交流、ホームステイ
 - 8月10日 ホストファミリーとの地域研修、ホームステイ
 - 8月11日 UBC 森林学部訪問、TRIUMF 訪問（小西哲 原子核物理グループリーダーによる案内）、キャリアトーク、ホームステイ
 - 8月12日 伊藤公久 UBC 森林学部教授の講義「持続可能性を支えるカナダの森林利用」、キャリアトーク、プレゼン作成（UBC 大学生による指導）
 - 8月13日 プレゼン作成（UBC 大学生による指導）、発表会、ナイトフライト
 - 8月14日 （機内）バンクーバー→タイペイ（機内）
 - 8月15日 タイペイ空港でのまとめ → 新千歳空港着

参加者：生徒10名（道立高等学校生徒6名、本校生徒4名）

