

第3回ひょうご高校生 環境・未来リーダー育成プロジェクト（第1回） 実施報告

日 時：令和4年10月1日（土）10:00～16:00

場 所：兵庫県立工業技術センター セミナー室

参加者：22名（7名欠席）

内 容：

【オリエンテーション・アイスブレイク】

本プロジェクトの目的と概要、第1回プログラムの説明、自己紹介

【講義】気候変動リスクと人類の選択

講師：江守 正多 氏（東京大学未来ビジョン研究センター教授/国立環境研究所上級主席研究員）

内容：IPCC第6次評価報告書、気候変動の変遷、気候変動シミュレーション、世界のエネルギー源の推移、大転換の必要性等の説明



【RPG】国連気候変動サミット：2℃目標を達成しよう

講師：田中 勇伍 氏

（公益財団法人地球環境戦略研究機関 関西研究センター 研究員）

内容：グループごとに先進国政府、新興国政府、気候正義の活動家、商工業のエネルギー消費者などになり、それぞれの立場で気温2℃減少に向けた対策を検討、交渉するロールプレイングゲームを実施

【講義】脱炭素社会に向けた取り組みの現状

講師：前田 利蔵 氏

（公益財団法人地球環境戦略研究機関 関西研究センター フェロー）

内容：地球温暖化全般について最新のデータを交えて説明

【グループワーク】

グループに分かれて意見交換、参加した感想の共有

【まとめ】

第3回現地視察の説明



【参加者の主な感想】

- ・ 講義も、ディスカッションもとても楽しかったですが、もう少しだけ話し合う時間を講義の合間に細かく入れて欲しかった。
- ・ 印象に残ったのは、RPG ゲームです。それぞれの立場に立って考えてみると、温暖化対策をしようと思っても難しいところがあったり、すぐには変えられないところがあることがわかりました。また、他の子が考える対策や行動は自分が考えていたことと全然違うことが多くて、温暖化対策を考えていく中で沢山のひとと意見を交換することは新しい何かに気づくことができるとても大切な過程なんだと思いました。
- ・ 実際に自分たちで未来の環境がどうなるのか、シミュレーションを出来たことはとても新鮮でいい経験でした。我々が排出する二酸化炭素がどれくらいのスピードで悪影響をもたらしているのか、またどれだけ深刻化しているのかを実感する事ができました。知識を増やすことができとても満足です。