



環境科学科2年生



SSH先端科学講座（データサイエンス）

7月8日（火）、環境科学科2年生を対象に「SSH先端科学講座（データサイエンス）」を実施しました。和歌山大学システム工学部の吉野孝教授にご来校いただき、「データサイエンスの必要性とAIの話」と題してご講演いただきました。ニュース等で示されるさまざまなデータにふくまれるバイアスについて学ぶことができました。今回の学びを今後の探究活動に活かしてほしいと思います。以下、生徒の感想です。

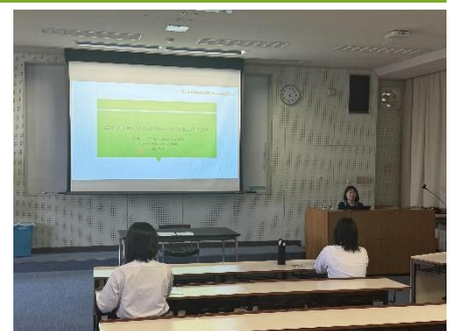


- データの取り方に問題があったり、世の中で発見されるデータは思ったより誤りだらけでした。このように世の中にまぎれている情報を正しく分別して正しい情報を収集していきたいです。
- データの扱い方について学ぶことができました。実験で良いデータが取れると都合の良いように解釈してしまうと思うので、気を付けたいと思いました。
- データサイエンスの面白さを知ることができました。もっと難しいイメージがあったので、講座を受講してデータサイエンスに興味を持つことができました。
- 文系・理系の進路選択はまだ決まっていませんが、それを超えてデータサイエンスという分野にも興味を示していきたいです。



SSH先端科学講座（農業）

7月8日（火）放課後、中高希望者を対象に「SSH先端科学講座（農業）」を実施しました。特定非営利活動法人地球の友と歩む会（L I F E）事務局長の古賀麻美氏にご来校いただき、「2024年度にL I F Eがインドネシアのスンバ島でおこなったプロジェクト」と題してご講演いただきました。以下、生徒の感想です。



- 自分は農業に興味があると改めて知ることができた。現場の方たちとともにさまざまな活動をするのがすごいと思った。
- SSHで行っている研究にとっても役立つお話をたくさん聞くことができました。今後の探究活動をよりよくできるように頑張ります。

【7・8月の主なSSH事業の予定】

- 7月23日（水）～25日（金）サイエンスツアー（普通科2年生理系・環境科学科2年生希望者）
- 7月30日（水）K-STEAM講座（美術館へ本物を見に行こう）（中高希望者）
- 8月6日（水）～7日（木）SSH生徒研究発表会（環境科学科3年生：カエデ班）
※6日は見学団として参加しよう！（高校希望者）
- 8月19日（火）SSH先端科学講座（生物）（普通科・環境科学科3年生生物選択生）
- 8月21日（木）生物観察講座（中高希望者）
- 8月28日（木）～29日（金）ラボツアー（近大生物理工学部）（環境科学科1年生・普通科2年生理系）