

【JST 女子中高生の理系進路選択支援プログラム】  
「香川大学ダイバーシティ&サイエンス 理系選択応援プロジェクト」  
出前講座<香川県立高松北高等学校>実施報告

日 時:2023年9月14日(木) 16:40~17:30

会 場:香川県立高松北高等学校

講 師:香川大学創造工学部 教授 末永 慶寛

香川大学創造工学部 4年 井口 愛恵、永井 絵里

参加者数:高校生24名、教員5名

香川大学ダイバーシティ&サイエンス理系選択応援プロジェクトの第1回目の出前講座を、9月14日、香川県立高松北高等学校で開催しました。参加者は、高校1年生から3年生までの男女24名と教員5名でした。

前半は、水圏環境工学・水産工学が専門の末永教授（創造工学部教授・学部長）から、「藻場の機能・役割」について、講義をしていただきました。先生の研究と幅広い人脈にまつわる話には、教室内からも驚きの声が上がっていました。

後半は、末永先生の研究室に所属する学部4年の女子学生井口さん・永井さんからキャリアトークをしていただきました。理系選択の理由、大学での研究テーマ、就職活動、今後の進路などの具体的な話に、生徒の関心も高く、いくつかの質問も出ていました。

アンケートでは、「理系・文系のどちらに進むか迷っていたが、興味深い話を聞いて、一気に理系の魅力を感じることができた」（高校生）、「就職についての話が聞けたのがよかった」（高校生）、「生徒のモチベーションがとても高まった」（教員）などの声が寄せられました。



末永先生による講義



井口さん（左）・永井さん（右）によるキャリアトーク