

## 活動報告 グローバル D&I 推進室－JWRI 女会メンバーラジオ出演報告

梅田 純子

グローバル D&I 推進室 室長

接合機構研究部門 複合化機構学分野 教授

2022年7月2日(土)箕面市メイプルホールロビーで行われた、みのおエフエムの公開生放送「みのたんらじお」の「みのおコレ一番!」コーナーに JWRI 女会メンバーの小田怜佳さん(溶接機構学分野 M2)が、本学の自然科学系分野女子学生ネットワーク「asiam」(アザイム)を紹介するため、出演しました。その様子は [YouTube でも公開](#)されています。アナウンサーからは、asiam に入った経緯や接合研配属のきっかけなどの質問を受け、幼少期の出来事を交えながら話しました。また、当日着用していた小田さんがデザインした T シャツの図案や色の意味などの説明を行いました。さらに、企画・立案から携わっているイベント「阪大生とキラキラボトルを作って楽しく科学を学ぼう! ワクワク科学教室」を紹介しました。箕面市教育委員会と連携のもと、夏休みに箕面市立西南図書館と箕面市立中小学校にて開催します。asiam が講師役となり、小学生が実験を通じて楽しく科学を学び、好奇心や興味を深めてもらうことを目的として実施します。本活動を通じて、asiam の学生同士の連帯感や教職員との繋がりが生まれていると共に、様々な経験が自信に繋がり日頃の研究活動にも良い影響を及ぼしています。

2022年7月5日(月)みのおエフエムにて「まちのラジオ(大阪大学社学連携事業)」の収録に植原邦佳さん(技術部 技術職員, グローバル D&I 推進室兼任)が参加して、7月23、24日に開催される箕面「2025年大阪・関西万博を盛り上げよう TEAM EXPO FES」に、大阪大学部局横断型女性技術職員ネットワークと asiam が初めてタッグを組んで行う子供向け教室「光を分けて、見てみよう!」の紹介を行いました。分光筒を作って身の回りの光を感じて、色の違いを学びます。放送7月14日(木)15時~16時(再放送7月14日(木)21時~22時、7月17日(日)13時~14時)



写真右が小田さん。Tシャツデザイン説明中

小田さん(右)出演後



植原さん出演時