

第7回リカジョ育成賞 -奨励賞-

テーマ	興味をキャリアへ 続・あきた理系プロジェクト
受賞者名	国立大学法人秋田大学 男女共同参画推進室

活動紹介	<p>本事業は、女子の理系進学率が低い秋田県において、女子中高生の科学への興味を促し、理系進路選択を応援するための企画である。2019年に、科学技術振興機構（JST）「女子中高生の理系進路選択支援プログラム」の採択を受けてスタートし、以降、継続的に取り組んでいる。</p> <p>秋田県は、女性技術者・研究者が少なく、若年女性の人口流出を課題に抱えており、女子中高生の理系進路選択は、次世代を担う女性研究者のすそ野を拡大し、持続可能な地域社会を実現するための重要な社会的課題である。こうした秋田県が抱える課題を解決すべく、秋田県内の教育機関や地域と連携し、理系進路の魅力伝えるイベントを開催してきた。</p> <p>2019年から、中学校・高等学校への出前授業、大学での体験教室、研究室見学、研究施設見学・交流会、理系進路相談会といったイベントを継続して開催し、2023年の参加者は、延べ339名（保護者・教員等含む）となった。</p> <p>特に、「秋田ならではの」取組として、2022年は「秋田の発酵食品」をテーマに、秋田県総合食品研究センターの施設見学や体験教室を実施、2023年は「秋田の自然と再生可能エネルギー」をテーマに、成瀬ダム工事現場の見学や、本学大学院国際資源学研究科附属鉱業博物館の施設見学を行った。</p>
PRメッセージ	<p>興味をキャリアへ！今後も、ロールモデル紹介や、出前授業、企業・研究施設見学及び体験教室といった取組を継続します。こうした取組を続けることで、女子生徒が理工系進路選択を考える機会になれば幸いです。 https://www.akita-u.ac.jp/coloconi/project/</p>

体験教室の様子



専用ウェブサイト



企画チラシ



施設見学会の様子

