

## 『2023ロボットアイデア甲子園全国大会』で最優秀賞受賞



昨年12月2日に東京ビッグサイトで「2023ロボットアイデア甲子園全国大会」が開催され、鍋島優羽さん（制御情報システム工学科3年）の「Ramen Robot “大将”」が最優秀賞を受賞しました。

この大会では、まず学生たちが産業用ロボットを使用したシステムを見学。そこで学んだ知識をもとに、新たな産業用ロボットのアイデアを考え発表するというものです。鍋島さんの「Ramen Robot “大将”」は、場所を選ばず本格的な屋台のラーメンをいつでも作ってくれるというロボット。器に入ったラーメンを知らないという留学生の話から発想を得て、海外でラーメンを提供するロボットとして考えました。

将来はロボットエンジニアを目指しているという鍋島さん。「今回のコンテストで専門家の方々に認めてもらえ、大きな自信となりました。」と受賞の感想を話しました。