

【岐阜高専】ロボットアイデア甲子園岐阜県大会 in テクノプラザ最優秀賞受賞

本校電子制御工学科3年巖后ゆめのさん^{いわご}が2024年10月19日（土）に各務原市テクノプラザものづくり支援センターにて行われた（一社）日本ロボットシステムインテグレーション協会主催のロボットアイデア甲子園岐阜県大会 in テクノプラザにて最優秀賞を受賞しました。岐阜県大会 in テクノプラザでは16名の高校生、高専生、専門学校生が応募したアイデアの中から書類審査によって選抜された6名がロボットの新しい使い方をプレゼンテーションで発表しました。巖后ゆめのさん^{いわご}は電車から車いすが乗降するのを補助するロボットを提案しました。最優秀賞を受賞したことにより12月7日に東京にて開催される全国大会に出場します。

なお、電子制御工学科3年の神宮司璃渥さん^{いづみ}もプレゼンをおこない、はばたき賞（川崎重工業株式会社の企業賞）を受賞しました。



授賞式（右側が巖后ゆめのさん^{いわご}）