

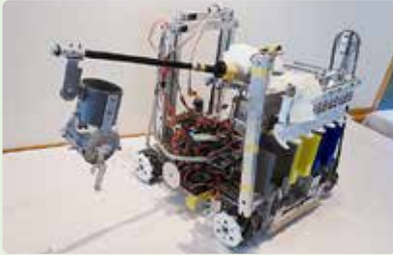
後期恒例展②

ロボットづくりを通して、ものづくりの魅力を育む

第20回 アイデアロボット展

12月7日(土)～1月5日(日) 12:00まで

生徒や学生の技術、ロボット製作にかける情熱を知ってもらおうと、中学校、高等学校、高等専門学校の13校(1クラブ含む) から18点のロボットを展示しました。ロボットコンテストの様子や、障害物を避けたり物を運んだりする様子や機構を紹介する映像も流しました。



● 短期間で、このようなロボットを創り上げられたのは素晴らしいと思います。いろんなアイデアが盛り込まれていて、見飽きなかったです。(中学生)



関連企画 令和6年度 高校生ものづくりフェスタ 12月1日(日) 10:00～15:00

県内5校の工業高校生の研究・製作した作品やロボットを見学・操作体験できる「高校生ものづくりフェスタ」を県民会館で行いました。多くの方が訪れ、工業高校・各学科のものづくりの魅力に触れました。



関連企画 令和6年度 小学生ロボットづくり教室 1月5日(日) 9:00～12:30

小学校4～6年生22名が、中学の技術・家庭科の先生方の指導のもと、はんだ付けで回線などを接合してサッカーロボットを製作しました。コントローラーを操作し、白熱したサッカー対決を楽しみました。



● ハンダ付けをしてロボットを作った。これからもよい体験をして、一歩ずつ夢に近づけていきたい。
● 作るだけでなく、他の人と対戦できるから参加しました。親切な先生たちに助けをもらいながら、ちがう学校の人と協力してロボットを作ったり、作ったロボットでサッカー対戦したりできて楽しかったです。