

令和5年9月6日(水)発表 NUMAZU CITY PRESS RELEASE 沼津市 報道取材情報

小・中学生のための国際ロボット競技会で準優勝した 加藤学園暁秀初等学校の児童5名が表敬訪問します

要旨

8月26日(土)に大阪工業大学で開催された小・中学生のための国際ロボット競技会「ユニバーサルロボティクスチャレンジ 2023」において優秀な成績を収めた加藤学園暁秀初等学校(オープンプランコース)5年生の児童たちが、大会の結果報告を行うため、市長・教育長を表敬訪問します。当日は、プログラミングロボットの走行実演も行います。

概要

- | 日 時 令和5年9月|3日(水)午後3時30分から
- 2 場 所 沼津市役所4階 特別応接室
- 3 訪 問 者 加藤学園暁秀初等学校(オープンプランコース5年海組 ICT クラブ所属)<チーム名> 暁秀 RSI スターフィッシュ
 - ・岩﨑翔馬(いわさき しょうま)さん ・森岡斎(もりおか いつき)さん
 - ・森岡稟(もりおか りん)さん
- ・麸澤宙(ふざわ そら)さん
- ・金元陸人(かなもと りくと)さん

顧問/クラス担任 中原 悟(なかはら さとる)氏 校長代行 佐藤 誠一(さとう せいいち) 氏

4 大会の結果

「ユニバーサルロボティクスチャレンジ 2023」 ロボット競技部門(レギュラー部門) 授業やクラブ活動で製作したプログラミングロボットを駆使して国内予選を勝ち抜き、 日本代表4枠の内の I チームとして選出されました。8月26日の国際大会では I Oか 国27チームの代表とともに競技に取り組み、準優勝を果たしました。

◆URC(ユニバーサルロボティクスチャレンジ)とは?

世界中の子供たちがロボットの製作・プログラミング技術を競い合い、ロボティクス技術への興味・関心を深め、仲間と学び合い、チームワークにより課題解決を目指す国際競技大会です。

お問い合わせ先

沼津市教育委員会事務局 生涯学習課

直通:055-934-4870



きらり沼津。次の100年へ

計7名