



令和7年11月11日(火)発表
NUMAZU CITY PRESS RELEASE
沼津市 報道取材情報

**世界大会優勝!!加藤学園暁秀初等学校の児童および卒業生が
未来のエンジニアのための国際ロボット競技会の結果を報告します**

要 旨

加藤学園暁秀初等学校の児童および卒業生たちが、9月20日(土)に追手門学院大学 茨木総持寺キャンパス(大阪府茨木市)で開催された未来のエンジニア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2025」において、アドバンス部門 **世界大会優勝**を含む、優秀な成績を収めました。

大会の結果報告を行うため、市長を表敬訪問します。

概 要

1 日 時 令和7年11月18日(火) 午後5時15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10名(3チーム)

加藤学園暁秀初等学校卒業生5名(1チーム) ※メンバーは別紙参照

顧問／教頭 中原 悟(なかはら さとる)氏

校長代行 内山 淳夫(うちやま あつお)氏

計17名

4 大会の結果

「ユニバーサルロボティクスチャレンジ 2025」 ロボット競技部門

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、ジュニア部門(小学3年生まで)、レギュラー部門(小学4~6年生)、アドバンス部門(中学生)の各部門で日本代表に選出されました。9月20日の国際大会では各国の代表とともに競技に取り組み、卒業生チームは優勝を果たすなど優秀な成績を収めました。

※ 競技会の詳細については[コチラ](#)

◆ユニバーサルロボティクスチャレンジ(URC)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、課題解決を目指す国際競技会です。

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



Proud NUMAZU

未来のエンジニアのための国際ロボット競技会 出場メンバー

【ジュニア部門（小学3年生まで）出場 日本予選2位、世界大会8位】

加藤学園暁秀初等学校2年生

・城所 賢人（きどころ けんと）さん

【レギュラー部門（小学4～6年生）出場 日本予選2位、世界大会5位】

加藤学園暁秀初等学校6年生チーム ICT クラブ所属

・菅井 貴弘（すがい たかひろ）さん

・城所 寛人（きどころ ひろと）さん

・西尾 大輝（にしお だいき）さん

・望月 玲愛（もちづき れいら）さん

【レギュラー部門（小学4～6年生）出場 日本予選1位、世界大会9位】

加藤学園暁秀初等学校5・6年生混合チーム ICT クラブ所属

・深澤 翠月（ふかさわ みつき）さん

・若林 杏奈（わかばやし あんな）さん

・奥津 茉由莉（おくつ まゆり）さん

・植松 航一郎（うえまつ こういちろう）さん

・吉田 理紗（よしだ りさ）さん

【アドバンス部門（中学生）出場 日本予選2位、**世界大会優勝**】

加藤学園暁秀初等学校卒業生（中学1年生）チーム 元 ICT クラブ所属

・岩崎 翔馬（いわさき しょうま）さん （清水町立中学校）

・森岡 斎（もりおか いつき）さん （加藤学園暁秀中学校）

・森岡 稲（もりおか りん）さん （加藤学園暁秀中学校）

・麿澤 宙（ふざわ そら）さん （加藤学園暁秀中学校）

・金元 陸人（かなもと りくと）さん （加藤学園暁秀中学校）