

わ だ い
浪 切
サ ロ ン

第125回

わだ い浪切サロンとは、毎月第3水曜日（不開催月あり、詳細ホームページ参照）の夜7時に開催するmini和歌山大学です。和歌山大学の教員等が、地域のみなさまに身近な研究テーマや旬のトピックスをわかりやすくお話しします。参加費は無料、どなたでも参加いただけます。

人とロボットがタッグを組んで競い合う!?

“サイバスロンでの挑戦”

話題提供者

中嶋 秀朗

(和歌山大学システム工学部教授)

経歴

2005年東北大学情報科学研究科修了。千葉工業大学工学部准教授、カリフォルニア大学バークレー校機械工学科客員研究員を経て、2015年4月から和歌山大学システム工学部教授。2020年3月から2021年3月までスイス連邦工科大学チューリッヒ校客員教授。主な研究分野はロボティクス・メカトロニクス分野。研究テーマは移動ロボット、小型の乗り物（パーソナルモビリティ）の開発、移動制御アルゴリズム開発、移動理論解析、知能化。

障がいのあるアスリートが、ロボット技術を活用して自分の障がいを克服し、競い合う国際競技会がサイバスロン (Cybathlon) です。2016年にスイスで生まれ、4年後の2020年に第2回大会が開催されました。和歌山大学のチーム RT-Movers は第1回大会、第2回大会とも出場し、どちらも電動車いす部門で4位という成績を収めました。今回は、サイバスロンとは何か?から始まり、和歌山大学のサイバスロンを通じた取り組みを紹介します。また、それらを通じて、人と機械の協働の可能性などについても話題提供します。

開催日時

2021年4月21日 水 19:00 ~ 20:30

オンライン講演会 申込必要 / 参加無料 / 100名限定

視聴方法

Web会議システム ZOOMによるオンライン講演

申込方法

登録フォームにてご登録後、受講方法をメールなどでお知らせいたします。
下記アドレス及びQRコードからご登録ください。

申込期限

2021年4月20日 | 火 | 17:00

申込アドレス

<https://forms.gle/p6CnyW8RSy1rtGpB9>

申込はこちらから

問合せ先

和歌山大学岸和田サテライト

岸和田市港緑町1-1 南海浪切ホール2F
TEL&FAX : 072-433-0875

E-mail : kishiwadastaff@ml.wakayama-u.ac.jpweb : <http://www.wakayama-u.ac.jp/kishiwada/>

