

入場
無料

アバター ランド

未来を感じる
体験がいっぱい!

9.10(火) - 29(日) 10:00-16:00

@大阪大学みらい創発hive
グラングリーン大阪 JAMBASE

アバターランド



<https://avatar-ss-land.iroobo.jp/>

WEBはこちら

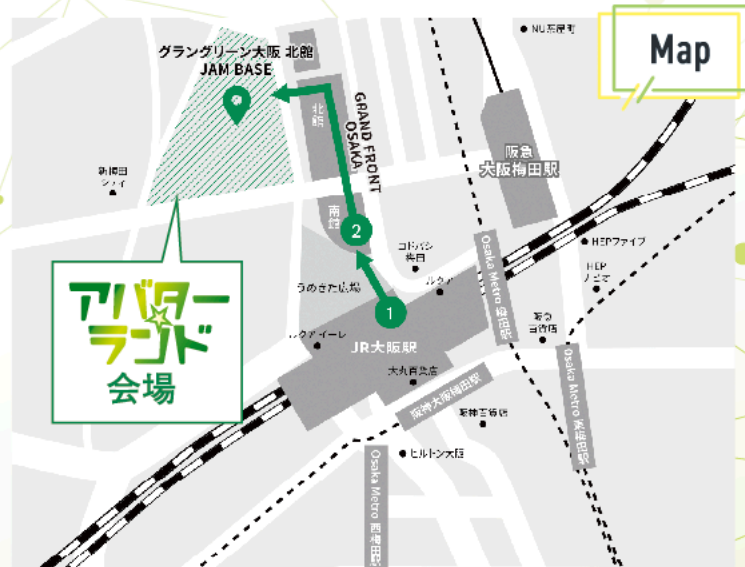


“アバター”と“ヒト”が一緒に暮らす社会をつくる実証・体験イベントです。

「アバターランド」では、たくさんのアバター（人がAIと連携して操作するロボットやCGエージェントのことです。プロジェクトではサイバネティックアバターと呼んでいます）を使って、アバターによる施設案内などのサービス提供や、アバターそのものの操作を、一般のお客さまに体験していただきます。

アバター共生社会プロジェクトでは、このイベント（実験）を通じて、アバターを体験していただいた一般のお客さまから「アバター”と”ヒト”が共に生きる未来の社会（アバター共生社会）」についての意見を得ることを目的としています。

これまでの人の社会参加は、生身の身体を使う方法がメインでした。しかし、サイバネティックアバターを使った新しい社会参加方法によって、誰もが自由に活躍できる社会を実現できる可能性が見えてきました。アバターランドは、このような社会の実現に向けた実証実験です。



アバター共生社会

主催 / ムーンショット型研究開発事業 目標1「誰もが自由に活躍できるアバター共生社会の実現」研究開発プロジェクト
後援・協力 / 公益財団法人大阪産業局、一般社団法人i-RooBO Network Forum、一般社団法人デジタル人材共創連盟

主な使用アバター

イベントで活躍するアバターを紹介します。
実際の大きさや表情などは会場で確かめてね！



Nirva

CGエージェント「ニルヴァ」

音声対話システム・遠隔アバター対話の双方で違和感なく利用でき、高い存在感と生命感を備えるCGエージェントです。



ERICA

アンドロイド「エリカ」

人に近い外観を持ち、身振り・手振り・視線など様々な手段でコミュニケーションを行うことのできるロボットです。



Teleco

移動型ロボット「テレコ」

人が歩く速度で障害物を避けながら静かに移動できる移動型ロボットです。対話相手に合わせて高さも調整可能です。



HANAMOFOR

子ども型見守り介護ロボット
「ハナモフロル(愛称:はなちゃん)」

介護施設のリビング内を移動しながら、利用者の見守りや、個別のレクリエーション(お話したり、歌を歌ったり等)を行えるロボットです。



Robovie

対話型ロボット「ロボビー」

人が活動する環境で自由に移動できるコミュニケーションロボットです。



Sota

対話型ロボット「ソータ」

CommUと同じく机に乗るサイズの小型ロボットです。



CommU

対話型ロボット「コミュニー」

机に乗るサイズの小型ロボットで、目の動き、口の動きによって多彩な感情表現が可能です。

高校生向けのイベントも開催！

#ロボットや先端技術分野の研究室・企業が集う

Open Company & Lab

9.10(火) = 29(日) 期間の土日祝に開催

入場
無料

#オープンセミナー

同じ学問領域の研究室をイッキ見!
大学で学ぶ専門分野を楽しく体験!

今回は、ロボットやテクノロジー系の研究を行っている大学の研究室が集って、研究の紹介や研究室の紹介を行うセミナーを開催します。学部選びのヒントにぜひ活用してください!

#職業研究ワークショップ

テクノロジーに関わる
職業を知る・触れるワークショップ!

ロボット開発には、様々な専門家が関わって一つの製品を作っています。つまり、テクノロジーに関わる職はエンジニア職だけではないんです!今回は「ロボット開発の企画・デザイン」「マーケティング基礎」のワークショップや実際にロボット開発や研究を行っている企業のミニセミナーを開催します!

#先端技術体験

アバターやAIに触れて
先端技術を体験しよう!

学校では触れられない先端技術を体験して、自分をもっと深く知ってみよう!今回はアバターランドでさまざまなテクノロジーに触れたあと新たなアバター活用アイデアを考えるミニワークショップや生成AI体験などを開催します。

アバターランドの 団体見学も受付中!

授業や
課外活動にも!