

「A I C H I R O B O T S H O W C A S E」で実証実験を行います

2019年7月30日

日本信号株式会社

日本信号は、11月18日（月）～24日（日）に中部国際空港（セントレア）で行われる、「A I C H I R O B O T S H O W C A S E」で、当社の自動床清掃ロボット「CLINABO®」の実証実験を行います。

愛知県では、2020年10月の「ロボカップアジアパシフィック大会」及び「ワールドロボットサミット」の開催に向け、実証実験やデモンストレーションを通じてサービスロボットの社会実装を促進しています。「A I C H I R O B O T S H O W C A S E」は、2つのロボット国際大会の会場となる中部国際空港島をサービスロボットの“ショーケース”と見立て、愛知県のロボットの技術力や先端的なロボットの姿を世界に発信していく、愛知県での「サービスロボットショーケース推進事業」の1つです。

「CLINABO®」は手動清掃にてティーチングを行い、動きのパターンを3次元データとして記憶して、自動運転で床を清掃することが出来ます。また「3D距離画像センサ」（当社製）により、人などの障害物も自動回避できる安全機能も備えています。

どなたでもお越しになれますので、当社の製品をぜひ間近でご覧ください。

開催期間	2019年11月18日（月）～24日（日）
場所	中部国際空港（セントレア） アクセスプラザ内デモエリア
公式サイト	http://www.robotshowcase.jp



自動床清掃ロボット「CLINABO®」※

※ 製品紹介ページ：<https://www.signal.co.jp/products/robotics/>

以上

問い合わせ先

日本信号株式会社 総務部

〒100-6513 東京都千代田区丸の内1-5-1 新丸の内ビルディング13階

Tel 03-3217-7200 Fax 03-3217-7300 E-Mail info@signal.co.jp