

Society5.0（新たな社会）の実現を目指して

ATC に先端技術開発を支援するフロアを開設

～10月28日(水) 10:00 内覧会・試乗体験 開催～

現在、ATCには社会課題解決をテーマとした常設展示場「ATC エイジレスセンター」や「おおさかATC グリーンエコプラザ」の他、先端技術を活用したビジネス創出拠点の「ソフト産業プラザ TEQS」、未来&テクノロジー体験施設「オープンテクノロジーセンターRobo&Peace」、日本のものづくりを支える自動化支援と人材育成拠「IATC」など、社会課題の解決や先端技術関連の施設やその入居企業の集積が進んでおります。

また、2017年から大阪市と協定を結びIoT・ロボットなど先端技術の実証実験の場として、複合施設の商業ゾーンやオフィス、展示場、トラックヤード、屋外などを提供し、実際に一般来場者が存在する多様な環境下で製品・サービスの実証実験にご利用いただいております。



2025年に開催される大阪・関西万博では、コンセプトを未来社会の実験場 "People's Living Lab"と定め、社会課題をテクノロジーで解決する Society5.0（新たな社会）の実現を目指すということで、当社活動とも合致しており、万博の開催にあわせ、先端技術関連企業の更なる集積と、上記施設や実証支援などと連携する事により、先端技術の社会実装の推進を含めたイノベーション創出拠点となるべく、ATCのITM棟3F西側に先端技術開発の支援フロアを開設いたしました。

2025年の大阪・関西万博を見据え、対象となる企業・団体様には優遇賃料でご入居いただく事で、新たなイノベーション創出拠点形成を加速させます。

<先端技術の開発支援フロア概要>

- ・場 所：ATC ITM棟3階西側
- ・開始日：2020年10月28日(水)
- ・対 象：先端技術を活用し Society5.0、万博、スマートシティビジネスへの参入を目指す企業・団体
- ・優遇賃料によるサポート：
4,000円/月坪(税別・賃料共益費込み)
- ・面積：23坪(76㎡)～113坪(373㎡)

※1年ごとに坪単価1,000ずつ増(上限8,000円/月坪) ※光熱費別



<株式会社ロボリユーションが先駆けてショールームを開設 ～試乗体験もスタート～>

昨年 11 月に「ROBOLUTION」シリーズとして発表している自律走行誘導ロボット と 自動追従モビリティのシリーズに、小型の人搭乗型追従モビリティ「ROBOLUTION 01M」とメモリートレース機能有した荷物運搬型モビリティ「ROBOLUTION 02M」の新たに 2 種機を製品ラインナップに加え、2025 年の大阪・関西万博での運用を見据えて、移動ソリューションを実証&体験できるショールームを ATC ITM 棟 3 階開設しました。

・場所：ITM 棟 3 階 D-2 区画 (<http://www.robot-revolution.com/>)



株式会社ロボリユーション ショールーム 移動ソリューション イメージ 1 移動ソリューション イメージ 2

<先端技術の開発支援フロア内覧会・試乗体験>

【日時】 2020 年 10 月 28 日 (水) 10:00~11:30

(受付：9:30~)

【場所】 ATC ITM 棟 3 階西側 ROBOLUTION ブース

(大阪市住之江区南港北 2-1-10)

【内容】・大阪・関西万博に向けた ATC の取り組みについて

アジア太平洋トレードセンター株式会社 広報企画室長 福井 崇之

・移動ソリューション ショールーム内覧・試乗体験

株式会社ロボリユーション 代表取締役社長 小西 康晴

・先端技術の開発支援フロア (ATC ITM 棟 3 階西側) 内覧会

【申込】 2020 年 10 月 27 日 (火) 13:00 までに下記メール宛にてお申込み下さい。

申込み先
問合せ先

アジア太平洋トレードセンター株式会社
広報企画室 室長 福井 崇之 t-fukui@atc-co.com
TEL：06-6615-5005、FAX：06-6615-5021

【ATC内の先端技術関連施設】

- オープンテクノロジーセンターRobo&Peace (<https://robo-peace.jp/>)

区画：ITM 棟 3階 D-1、E-1A 区画

業種：未来&テクノロジー体験施設

- ソフト産業プラザ TEQS (<https://teqs.jp/>)

区画：ITM 棟 6階

業種：先端技術を活用したビジネス支援拠点

- 5G X LAB OSAKA (<https://teqs.jp/5gxlab>)

2025年の大阪・関西万博を見据え、ATCのITM棟6階ソフト産業プラザTEQS内にソフトバンク株式会社が大阪市およびAIDOR共同体と共同で、企業が5G（第5世代移動通信システム）の技術検証や体験を行える施設「5G X LAB OSAKA（ファイブジー・クロス・ラボ・オオサカ）」が10月1日（木）オープンしました。

- IATC (<https://i-robo.jp/project/iatc/>)

区画：ITM 棟 11階おおさか ATC グリーンエコプラザ内

業種：日本のものづくりを支える自動化支援と人材育成拠点



【関連事業】

- 実証実験フィールドを提供

ATCでは、大阪市 先端技術ビジネス創出支援事業「IoT・ロボットビジネス実証実験支援プログラム」において実証実験フィールドを提供しています。

(<https://teqs.jp/experimentation>)

- Business Gateway ATC 9月1日（火）スタート
- ビジネスカテゴリーや成長ステージにとらわれず、ビジネスの成長を支援することを目的に、テクノロジー、環境・SDGs、介護・福祉、クリエイティブ、住関連等の多岐にわたるビジネスカテゴリーの専門家（コミュニティーマネージャー）を配置し、大阪産業局とも連携しビジネスをサポートします。

(<https://www.atc-co.com/business-gateway/>)

