

2020年(令和2年)10月21日

南大阪にロボットシステム・AIの開発・実証拠点を開設します ～「HCI ROBOT・AI LAB」 開設披露会のご案内～

近畿経済産業局では、管内の関係機関と連携し中小企業のスマート化の支援に取り組んでいます。この度、連携拠点の一つである(株)HCIがロボットシステムやAIの開発・実証拠点「HCI ROBOT・AI LAB」を開設しますのでご案内いたします。

当局としては、当該拠点との連携により、ロボット、AI、IoT等の先端技術の組み合わせによる次世代のスマート化モデルを創出してまいります。

1. 概要

近畿経済産業局では、関西地域経済の持続的な成長のため、管内の関係機関と連携し、関西地域を中小企業のスマート化の先進地域とするための取組を行っています。今年度は「地域企業イノベーション支援事業」や「ものづくり・商業・サービス生産性向上促進補助金(ビジネスモデル構築型)」を活用し、(一社) i-RooB0 Network Forum、(公財)大阪産業局、(株)HCIと連携し、ロボット導入の担い手であるロボットSier(システムインテグレーター)の育成、食品工場等のロボット未活用領域での導入促進のほか、中小企業のスマート化に向けたF/S(Feasibility Study: 実行可能性調査)支援を展開しているところです。

この度、中小企業のスマート化支援体制を拡充するため、(株)HCIが中心となり「HCI ROBOT・AI LAB」を開設することとなりました。

中小企業のスマート化支援は2018年に開設した「HCI ROBOT CENTER」において啓発事業を中心に行っているところですが、新拠点ではこの機能を拡充すべく、実際にロボットやAIの導入を検討する企業を対象に、ロボットシステム開発や実機を使った導入サポートを行い、中小企業のスマート化モデルを創出してまいります。

2. 「HCI ROBOT・AI LAB」の開設披露会

日時：2020年11月12日(木)9:00～18:00

場所：アルザ泉大津 第2棟(アルザタウン泉大津3階)
南海本線「泉大津」駅前

概要：別紙参照

※ 披露会は関係者(報道関係含む)のみで行います。

※ 取材ご希望の場合は、別紙記載の担当までご連絡ください。



(本発表資料のお問い合わせ先)

近畿経済産業局 地域経済部 次世代産業・情報政策課長 大塚

担当者：谷川、植田

電話：06-6966-6008、FAX：06-6966-6097

「HCI ROBOT・AI LAB」開設披露会

日時：2020年11月12日（木）9:00～18:00

※コロナ対策として 1時間単位での入れ替え制 とします。（事前登録が必要です）

場所：アルザ泉大津 第2棟（アルザタウン泉大津3階）泉大津市旭町20-1

主催：(株)HCI

※ 披露会は関係者（報道関係含む）のみで行います。

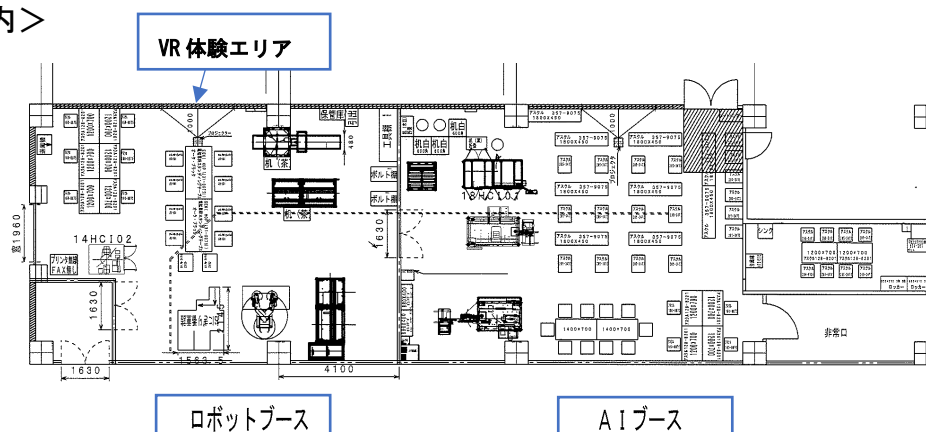
<内容>

当日は1時間程度でVRによるロボットシミュレーション体験エリア、ロボット・AIのブースを見学していただきます。

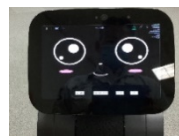
また、各ブースにおいて、以下のショートプレゼンを行う予定です。

- ① (株)安川電機（毎時0分開始 20分）
「5Gで変わるデジタルツイン、データドリブンによる自律分散型のモノづくり」
- ② 三菱電機(株)（毎時20分開始 20分）
「スマートファクトリーによる共存とAI技術 Maisat による MELFA SmartPlus」
- ③ 川崎重工業(株)（毎時40分開始 20分程度）
「カワる、サキへ 医療用ロボット・サクセサーなど総合ロボットメーカーとして」
- ④ (株)HCI
「HCI ROBOT・AI LAB 開設テーマ“スピード”について」

<施設案内>



※ロボットブースには産業用ロボット16台、サービスロボット1台を設置予定。



<参加登録>

取材ご希望の方は以下の担当までご連絡ください。

株式会社HCI（エイチシーアイ）

担当：総務・経理部マネージャー 岡本千里

E-MAIL：okamoto_chisato@hci-ltd.co.jp

TEL：0725-20-6266(代)