

2020年2月5日

Press Release

報道関係者各位

株式会社 QBIT Robotics

QBIT のロボットシステム、豊田合成のブースで展示 両社のコラボレーションにより、サービスロボット実用化を加速

ロボティクス サービス プロバイダーの株式会社 QBIT Robotics（本社：東京都千代田区、代表取締役社長兼 CEO：中野 浩也、以下：QBIT）は、豊田合成株式会社（本社：愛知県清須市、社長：宮崎 直樹、以下：豊田合成）が出展するブースにおいて、QBIT と豊田合成のコラボハンドである「触覚ハンド」*を用いたデモンストレーションを2020年2月12日（水）からの3日間、実施します。

*「触覚ハンド」とは、軽くて柔らかく高精度な「e-Rubber センサ」を用いた触覚付きロボットハンドです。従来難しかった、柔らかいものや異なるサイズのものも「触覚ハンド」なら容易に掴むことができ、QBIT と豊田合成では、人手不足が深刻化している飲食やサービス業での触覚ハンド実用化に向け、コラボレーションを推し進めています。



◆デモンストレーション内容

QBIT のロボットシステムに「触覚ハンド」を取り付け、サービスロボットが、ハンドドリップに挑戦します。具体的には、ポットやケトルなどを掴み、湯量や抽出時間を守ったドリップを行い、美味しいコーヒーを淹れます。試飲カップに同量ずつ注ぎ、来場者に振舞います。

トップバリスタの技術を受け継ぎ、ロボットが一生懸命働く様子をお楽しみください。人とロボットが協働して働く社会は、すでに到来していると実感頂けます。

◆イベント情報

名称：第4回 ロボデックス

期間：2020年2月12日（水）～14日（金）

時間：10:00～18:00（最終日のみ 17:00 まで）

場所：東京ビッグサイト

〒135-0063 東京都江東区有明 3-11-1



◆QBIT Robotics について <https://www.qbit-robotics.jp>

QBIT は、ロボットと人が協働する、楽しい社会を目指すロボティクス サービス プロバイダーです。飲食業/宿泊業/エンターテイメント業などへの協働型ロボットサービスを手掛けたメンバーを中心に 2018 年 1 月に設立されました。提供内容の先進性/ユニーク性から、国内外から多くの注目や期待を得ております。現在多くの引き合いを頂いており、ロボット SI 事業にて、サービス業におけるロボット普及を加速させています。

WEB : <https://www.qbit-robotics.jp>

FB : <https://www.facebook.com/QBITRobotics/>

Twitter : <https://twitter.com/QBITRobotics>

お問合せ : <https://www.qbit-robotics.jp/contact>

プレスリリースに関するお問い合わせ _____

株式会社 QBIT Robotics 広報：尾上

Mail : info@qbit-robotics.jp