

## 介護ロボット開発拠点「ロボティクスR&Dセンター」開設のお知らせ

株式会社幸和製作所(本社:大阪府堺市、代表取締役社長:玉田秀明)は、2017年5月1日に東京都港区新橋に介護ロボット機器の開発拠点となる「ロボティクスR&Dセンター」を開設いたします。

今後、成長が見込まれる介護ロボット市場に対応して、これまでシルバーカーや歩行車の開発で培ってきた技術を最新のロボットテクノロジーに応用することで、使用者の立場に立った新製品の開発を目指します。

日本初の介護保険対象機器となったロボット歩行車「リトルキーパス」や、駆動モーターやバッテリーの小型化に成功した「リトルキーパスS」に続き、更なる小型化・軽量化による汎用性の向上、及び、制御機能の高度化によるユーザー・インターフェースの向上を目指します。さらに、「IOT(Internet of Things)」や「ICT(Information and Communication Technology)」、「AI(Artificial Intelligence)」などの技術により、ネットワーク&コミュニケーション化を図ることで、生活支援型デバイスの開発を行ってまいります。

ロボティクスR&Dセンターでは、ロボット技術だけでなく、ネットワーク技術やコミュニケーション技術を有する人材を外部から登用し、製品開発に取り組んでまいりますので、今後ともより一層のご支援を賜りますようお願い申し上げます。

### ■施設概要

施設名称 ロボティクスR&Dセンター  
住 所 東京都港区新橋4-31-3 第3名和ビル602  
開 設 日 2017年5月1日(月)

### ■このリリースについてのお問い合わせ先

〒590-0982 大阪府堺市堺区海山町3丁159番地1

株式会社 幸和製作所

担当:営業企画部 あらい 新井 ふみたけ 文武

Tel:072-238-0630(直通)

FAX:072-222-7049

E-mail:arai@tacaof.co.jp

URL: <http://www.tacaof.co.jp/>