

2017-2026

ロボットの市場予測

あらゆるサービスがロボット化する
次世代ロボットが描く10年後の産業を解説



画像元: Rethink Robotics (<http://www.rethinkrobotics.com>)

これまでロボットといえば産業ロボットが中心でしたが、近年、グローバルで裾野が広がる研究開発や最先端技術との融合、旺盛な投資を背景に、屋外で活用されるフィールドロボットや、サービス分野で活用されるサービスロボットが、目覚ましい進化を遂げています。

2020年、国内のサービスロボット市場は産業ロボットに並ぶと見られており、2035年には2倍になると予測されています。またフィールドロボットはインフラや土木・建築、農業、災害対応など屋外での過酷な環境での利用に期待されており、サービスロボットは国内GDPの7割を占めるサービス産業での活用が期待されています。

本セミナーでは、サービスロボットにおいて現在投資が進んでいる技術や応用分野から見える既存産業への影響はじめ、新たに生まれる市場やビジネスモデルの予測から見える将来のロボット市場について解説いたします。

〔日 時〕 平成29年 **6月9日 [金]** 18:30~19:45

〔会 場〕 相模原市立産業会館 4階 特別会議室 (相模原市中央区中央3-12-1)

〔講 師〕 EYアドバイザリー・アンド・コンサルティング(株)
ストラテジーチーム シニアマネージャー 三浦 貴史 氏

〔申 込〕 下記記入の上、FAXまたはメールにてお申し込みください。

〔定 員〕 50名 (申込先着順)

〔主 催〕 さがみはらロボットビジネス協議会

FAX: 042-753-7637 または メール: t-takai@sagamihara-cci.or.jp まで

事業所名			
参加者氏名1		役職(所属)	
参加者氏名2		役職(所属)	
連絡先電話番号		FAX番号	
E mail			

【お問合せ・お申込】

相模原商工会議所 産業振興課 高井

TEL 042-753-8136 / Mail t-takai@sagamihara-cci.or.jp