

2017国際ロボット展

INTERNATIONAL ROBOT EXHIBITION 2017

ロボット革命がはじまった

—そして人に優しい社会へ



主催者発行新聞

iREX Daily

開催中毎日、イベントや会場の見どころ、開発者へのインタビューなどを掲載。

発行:日本ロボット工業会・日刊工業新聞社 制作:日刊工業新聞社

会場
配布

日刊工業新聞電子版に

2017国際ロボット展 **Special Contents**



ロボット関連ニュースや
動画など日々更新!



INDEX

- ② 日本ロボット工業会会長あいさつ、国際ロボット展みどころ
- ③ ロボットビジョン技術の研究動向
- ④ 有力企業の製品・技術
- ⑤ ロボット用アクチュエーターの変遷と最新研究紹介
- ⑥ 有力企業の製品・技術
- ⑦ 有力企業の製品・技術
- ⑨ 今後のAI・ロボットの発展
- ⑩ 有力企業の製品・技術
- ⑪ 併催事業情報
- ⑫ 会場MAP

会期

2017年

11月29日(水) ▶ 12月2日(土)
10:00 ▶ 17:00

会場

東京ビッグサイト 東ホール

自動化で未来を拓く

CKD

東1ホール IR1-10



© UDAGAWA YASUHITO 1998

YASKAWA

私たちがメカトロニクスの概念を提唱し、
1977年にロボットを発売した当初は
モノづくりの現場で人間の代わりに
作業をする、産業用ロボットが主流でした。
しかし今では、正確で高速な動作といったロボットの
特性を生かし、独自の適用領域も増えています。
人間の「代替」から、人間「以上」の働きをする
ロボットの活躍の場を創造し、
安川電機はこれからも新しいロボットの
可能性に挑戦し続けていきます。

人に迫り、人を超える



一般産業

新世代双腕ロボット

MOTOMAN-SDA10D(F)

自動車産業

アーク溶接用

MOTOMAN-AR1440

自動車産業

スポット溶接用

MOTOMAN-MS210

食品・薬品・化粧品

ハンドリング用

MOTOMAN-MPP3H

バイオメディカル

バイオメディカル用双腕ロボット

MOTOMAN-BMDA3

液晶・半導体

クリーンルーム内ハンドリング用

MOTOMAN-MFS2500D

2017国際ロボット展

出展 iREX 2017

日時 2017年

11月29日(水) ~ 12月2日(土)

会場 東京ビッグサイト

東4ホール 小間No. IR4-47

株式会社 安川電機

ロボット事業部 〒806-0004 北九州市八幡西区黒崎城石2番1号
TEL (093)645-7703 FAX (093)645-7802 http://www.yaskawa.co.jp