

IoT/ ロボット導入の提案や検討に役立つ！

【IATC3 周年記念フォーラム】

ロボット未活用領域への挑戦

主催：近畿経済産業局、一般社団法人 i-RooBO Network Forum、公益財団法人大阪産業局、
おおさかATC グリーンエコフラザ実行委員会2019.12.6 (金)
13:30-18:00セミナー参加費：無料
(交流会：3,800円)@おおさかATC グリーンエコフラザ
(大阪南港ATC ITM棟11F)

最近では、自動化/省力化のためにIoTやロボットが導入されることが増えてきていますが、まだロボットがあまり使われていない領域(中小・中堅企業や三品産業等)があり、これからはその領域でもIoT/ロボット等を導入していくことが求められています。しかし、これらの未活用領域では情報不足、人材不足、スペースや価格等、導入が進まないいくつかの障壁があるといわれています。

そこで今回のフォーラムでは、

- 現状の産業用ロボットの課題解決を目的とした「ロボットの柔軟化法」
- 未活用領域での導入が期待される「協働ロボット」
- 「IoT/ロボット導入事例紹介」で現在どのような場所、手法で導入が進んでいるのかという3つの視点から未活用領域への導入を考えます。

さらに、今年はポスターセッションの時間も設け、未活用領域へのIoT/ロボット導入にかかせない要素技術等の展示も行います。

また、実際にロボット導入を検討されている方に向けてロボットSlerに直接相談できる「ロボット導入相談会」も実施します。ぜひお越しください。

一プログラム

時間	A会場(セミナールーム)	B会場(企画展示ゾーン)	IATCゾーン
13:30-14:15	基調講演1「柔らかなロボットの産業利用」 立命館大学 理工学部 ロボティクス学科 教授 川村 貞夫 氏		
14:20-15:05	基調講演2 ユニバーサルロボット 西部 慎一 氏		
15:15-16:00	事例紹介 A (IoT) 「ものづくりに力を！データによるエネルギー革命」 ウイングアーク1st株式会社 技術本部 フロダクト戦略室 副室長/エバンジェリスト 大畠 幸男 氏	事例紹介 B (ロボット) 「ロボットによる課題解決」 東洋理機工業株式会社 代表取締役 細見 成人 氏	ポスターセッション 製品技術展示
16:00-18:00		ロボット導入相談会 ①ミニセミナー(15分) 「中小企業における生産性向上のためのIoT・ロボット導入のポイント」 株式会社フリッジ・ソリューション代表取締役 坂本 俊雄 氏 ②ロボット導入個別相談	
18:00-20:00	交流会 @goo-note(ATCビル ITM棟 2F)		

本事業は、近畿経済産業局委託事業「令和元年度地域中核企業ローカルイノベーション支援事業(関西地域の先導的ロボット導入拠点連携事業)」の一環で実施しています

問合せ

一般社団法人 i-RooBO Network Forum
TEL: 06-6606-8335 (火~日 10:00 ~ 18:00 ※月曜、年末年始除く)
Mail: info@iroobo.jp

詳細・申込

交通

おおさかATCグリーンエコフラザ
大阪市住之江区南港北2丁目1-10 ATCビル ITM棟11階西側
ニュートラム南港ポートタウン線「トレードセンター前」駅直結

詳細・申込

https://iroobo.jp/event/iatc3rd_191209/

