

産業用ロボットビジネスフォーラム

～ 相模原市 × つくば市 × 南相馬市 ～

“ロボットビジネスのネットワークづくり”をテーマに開催してきた『産業用ロボットビジネスフォーラム』も、今年で4回目を迎えます。

コロナ禍での企画として、オンライン開催の強みを生かし、国やロボット産業振興を進める地域（福島県南相馬市、茨城県つくば市）の皆様にもご登壇いただきます。ニューノーマル時代におけるロボットビジネスの可能性を探り、具体的な事例の紹介等を通して、ロボットに関する地域間連携の更なる発展の契機となるようなイベントにしたいと考えております。

自社の生産性向上を実現したい企業やロボットビジネスに取り組む企業の皆さまをはじめ、ロボット関連企業の支援に取り組む行政・支援機関・金融機関の皆さまや、大学、研究機関の方々など、地域内外を問わず、多くのご参加をお待ちしています。

日時： **2021年3月5日（金）**
14:00 ~ 16:00

会場： **オンライン開催（Zoomウェビナー）**

*参加URLにつきましては、申し込まれた方に別途ご案内いたします。

定員： **500名**（相模原市外の方も歓迎）まで

参加費： **無料**

こんな方におすすめ!!

- 連携・協業先を探しているロボット企業（ロボット開発企業、SIer、部材メーカーなど）
- ロボットの導入・活用を検討中の企業（規模・業種・地域は不問）
- ロボット関連企業・産業の支援に取り組む行政・支援機関・金融機関など
- ロボット技術の研究に取り組む大学・研究機関など

PROGRAM

- 視聴環境（視聴端末、インターネット環境など）は、参加者ご自身でご用意ください。
- 講演内容や動画・音声等に係る権利は、著作権法によって保護されています。各講演の撮影や録音などはお控えください。

基調講演

ロボットを取り巻く環境変化と政策の方向性
（講演者：経済産業省 製造産業局 ロボット政策室 係長 二谷 恭平 氏）

広域連携事例発表

（相模原市×南相馬市）

- ①業務用ドライ掃除ロボット「Asion（アシオン）」
（講演者：株式会社キャロットシステムズ・株式会社F-Design・株式会社クフウシヤ）
- ②南相馬市のロボット関連施策紹介（講演者：南相馬市 経済部 理事 笹野 賢一 氏）

事例発表① （相模原市）

小型多機能ロボットと「DONKEY（ドンキー）」が創る世界（講演者：株式会社DONKEY）

事例発表② （つくば市）

サウザーシリーズの拡がりパートナー連携体制のご紹介（講演者：株式会社Doog）

事例発表③ （南相馬市）

ロボット開発における連携・協力事例（講演者：株式会社タカワ精密）

閉会挨拶

東京大学 名誉教授 佐藤 知正 氏

<申し込み方法> 下記URLまたはQRコードより必要事項をご入力の上お申し込みください。
URL: https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_GNB1axoVSqu9rMngZCypIg

<お問い合わせ> さがみはらロボット導入支援センター（事務局：株さがみはら産業創造センター）
E-mail: robot-center@sic-sagamihara.jp（担当：佐々木）
（所在地：〒252-0131 神奈川県相模原市緑区西橋本5-4-30 SIC-2 R&D Lab. 1F・2112号室）

主催：相模原市・株式会社さがみはら産業創造センター

協力：株式会社つくば研究支援センター・株式会社ゆめサポート南相馬

