



産業用ロボットビジネスフォーラム

～「ロボットビジネス」でチャンスを掴みませんか？～

SYSTEM INTEGRATOR

数年後には2兆円産業になることが予測されている「ロボット市場」。

そうした中、今年7月にはロボットや自動化といったシステム構築に欠かせない「システムインテグレータ (Sier)」の業界団体である「FA・ロボットシステムインテグレータ協会 (略称：Sier協会)」が設立され、Sierの連携や育成などの活動に期待が集まっています。

今回のフォーラムでは、「Sier協会」が担う役割や今後のビジネス展望について、Sier協会の久保田会長からご講演いただくほか、ロボットビジネスにおける「ネットワーク構築の重要性」について、各地で活躍するロボット関連事業者の皆様をお迎えして議論いたします。

今後、ロボット市場は、大きなビジネスになることが見込まれます。

ロボットビジネスに関するネットワークに参画したい方、地域内外を問わず、ご来場をお待ちしております。

日程 : **2018**年 **10**月 **2**日(火)
フォーラム 16:00~18:30 / 交流会 18:40~19:40

定員 : **150**名 (相模原市外の方も歓迎)

会場 : フォーラム サン・エールさがみはら ホール
交流会 サン・エールさがみはら 第一研修室

参加費 : **無料** *交流会参加の方のみ、1,000円

申込み : HPの申込フォーム または 申込書をFAX

対象者

- ロボットシステム構築事業者 (Sier) 及び参入を目指す企業
- ロボットメーカー
- 自社でロボットを導入したい方
- 自社内の生産部門でロボット人材を育成しようとしている方
- 新たな市場を開拓したい 部品加工業・ソフトウェア業
- 関係支援機関 など

登壇

ー基調講演 16:05～

**Sier協会設立と
今後のビジネスについて**

講師

FA・ロボットシステム
インテグレータ協会 会長
久保田 和雄 氏
(三明機工株式会社 代表取締役社長)

ーパネルディスカッション 16:35～

地域間でのネットワーク構築の重要性について

ファシリテーター



一般社団法人 日本ロボット工業会
システムエンジニアリング部会長
小平 紀生 氏
(三菱電機株式会社FAシステム事業本部 機器事業部 主席技監)

パネリスト

PANELIST



三明機工株式会社 代表取締役社長
久保田 和雄 氏 (静岡県静岡市)



リンクウィズ株式会社 代表取締役
吹野 豪 氏 (静岡県浜松市)



株式会社フイ・アール・テクノセンター
取締役・企画営業本部長
横山 考弘 氏 (岐阜県各務原市)



JET株式会社 代表取締役
遠藤 法男 氏 (神奈川県相模原市)



株式会社ミナミ工機 取締役
南 篤史 氏 (神奈川県相模原市)

交流会

ー名刺交換会 18:40～



さがみはらロボット
導入支援センター
Sagamihara ROBOT SUPPORT CENTER

PROFILE

三明機工株式会社 代表取締役社長
久保田 和雄 氏 (静岡県静岡市)

【Sier協会 会長】



高レベルの総合システム力を駆使して、産業用機械製造及び製造ラインの自動化を推進、国内外数多くの実績から、ロボット・FA (Factory Automation) システム構築のエキスパートであるシステムインテグレータの業界団体である「FA・ロボットシステムインテグレータ協会」の初代会長に就任。

JET株式会社 代表取締役
遠藤 法男 氏 (神奈川県相模原市)



超精密機械加工、高精度ハイテク産業機器 (製造設備、ロボット等) の開発・設計・製造、省力化自動機、多軸ロボットを組み合わせたロボットシステムの設計開発業務を展開する、相模原市内の提案型システムインテグレータ。豊富な経験と“得意分野技術”の磨き上げで、地域内外の顧客ニーズに対応している。

リンクウィズ株式会社 代表取締役
吹野 豪 氏 (静岡県浜松市)

【Sier協会 幹事】
(AI・IoT担当)



生産現場における労働力不足という社会課題に対して、「自動化+知能化」というアプローチで「匠の業」を受け継ぐ産業用ロボットを実現すべく、2015年にリンクウィズ株式会社を設立。「実際の生産現場で活用できる」次世代技術で、産業用ロボット産業の拡大に貢献するスタートアップ企業。

株式会社ミナミ工機 取締役
南 篤史 氏 (神奈川県相模原市)



昭和48年創業の相模原市内の機械工具商社。独自のネットワークを通し、日々あらゆる製品の情報を収集・蓄積している。専門業者として数多くの商品を取り扱ってきた経験から、ユーザーベネフィットを第一に考えた提案営業を実施することで、多方面からの信頼を得ている。

株式会社ブイ・アール・テクノセンター
取締役・企画営業本部長
横山 考弘 氏 (岐阜県各務原市)

【Sier協会 幹事】
(地域連携担当)



官民出資の第3セクター。VR技術から派生した画像処理等のセンシング技術など、ロボットの要素技術の研究開発を15年ほど行う中で、昨年12月には、Sier育成補助金を活用した「岐阜県ロボットSIセンター」を整備。独自カリキュラムを通じたSI企業の創出や育成を実施している。

ACCESS



会場：サン・エールさがみはら
住所：相模原市緑区西橋本5-4-20
交通：JR横浜線・京王線橋本駅南口から徒歩10分

産業用ロボットビジネスフォーラム参加申込書 [送り先] FAX : 042-770-9077

貴社名				
住所				
参加者	部署・役職名		氏名	
	部署・役職名		氏名	
連絡先	電話		FAX	
	e-mail			
この講演を何で知りましたか？ <input type="checkbox"/> DM <input type="checkbox"/> 知人の紹介 <input type="checkbox"/> WEB <input type="checkbox"/> メールマガジン <input type="checkbox"/> その他 ()				
交流会へ参加の有無 <input type="checkbox"/> 参加する (別途1000円)		会社 / 製品案内・団体紹介パンフレットなどの展示 <input type="checkbox"/> 希望する		

※個人情報の取り扱いについて ・ご記入いただいた個人情報は本事業および当社事業に関する情報提供と参加者募集のご案内、ご連絡に利用させていただきます。・個人情報は、取扱目的以外に利用したり第三者に提供することはありません。

お問合せ先：さがみはらロボット導入支援センター (株式会社さがみはら産業創造センター) 担当：樽川、佐々木、安藤
〒252-0131 神奈川県相模原市緑区西橋本5-4-21
TEL : 042-770-9119 / FAX : 042-770-9077 / E-mail : sier-info@sic-sagamihara.jp