# 令和3年度 とやまロボティクス研究会 第2回 WEB技術セミナー



# ロボットシステムインテグレーションのデジタル化 ~ロボットバーチャルソリューションシステムの活用~



近年3Dシミュレーション技術が急速に発展しており、ロボットシステム構築においても、まず、 3Dシミュレーションを作成し、客先と認識を合わせるということが可能となりました。

今後、3D技術の進展と普及は、これからのロボットシステムインテグレーションのあり方を大き く変えるものとなると思われます。

本セミナーでは、現FA・ロボットシステムインテグレータ協会会長である三明機工(株)社長の 久保田和雄氏に、ロボットバーチャルソリューションシステムを用いたロボット導入時の事前検 討について講演していただきます。

■日時: <u>令和3年</u> **9/9** (木)

14:00 - 15:30 (13:45入室開始)

開催方法:

Zoomウェビナーを使ったライブ配信

(注意:会場でのライブ配信は、ありません。)

■募集人員:先着100名

■申込締切:9月2日(木) 17時 まで

■対象者:県内企業の経営者、管理者、技術者、 Sler等

講師

三明機工株式会社 久保田和雄 氏

#### ■申込み方法:

■次のURLあるいはQRコードのフォームから申込みください。 https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN 2N9FvgGpQJ2-SVKmru4l g

•ロボティクス研究会への新規入会ご希望の方は、「裏面:入会申込書」で 申込みください。(FAX、Eメール、電話でも可)



(公財)富山県新世紀産業機構 イノベーション推進センター

TEL: 076-444-5636 FAX: 076-433-4207 E-mail: n.nakai@tonio.or.jp (担当:中居)

## 講師 久保田和雄 氏 プロフィール

- 三明機工株式会社 代表取締役社長
- •1975年 武蔵工業大学工学部機械工学科卒業
- •1981年 三明機工入社 設計部課長就任 •1986年 製造部部長就任
- •1991年 常務取締役就任
- ・1997年 代表取締役社長就任 現在に至る

日本ロボット工業会副会長

FA・ロボットシステムインテグレータ協会会長 日本鋳造協会機材部会 · 国際部会役員

日本ダイカスト協会会員

静岡県シートメタル工業会元会長(平成10年~18年)

## 参加(視聴)方法

1.申込み後、メールにてセミナーのURLをご案内します。インターネット接続環境があれば、 このURLをクリックするだけで、パソコンやスマートフォン等から、参加(視聴)いただけます。 2. 当日の参加スケジュールは、下表のとおりです。

-1	
時 間	内 容
13:45-14:00	Zoomウェビナーへの入室
14:00-15:00	講演
15:00-15:20	講演中のQ&Aからの質問への回答
15:20-15:30	退出、アンケート

- 3.講演中は、画面の下部に表示されます「Q&A」からご質問をお受けします。
- 4.当日の講演資料は、事前にメール配信するアドレスからダウンロードをお願いします。
- 5.講演終了後、アンケートへのご協力をお願いします。

# 留意事項

えください。視聴は、1メールアドレスに付き、1名とします。 ● 著作権保護等の点から、講演の録画、録音、撮影、およびSNS等へのアップロードは禁 止いたします。

■ Zoomは無料でご利用いただけますが、インターネットに接続するための通信料金は、参

● 参加者は事前登録制にしておりますので、視聴用のURLを別の方へ転送することはお控

- 加者のご負担となります。 ● 講演資料の印刷は可能ですが、データの公開やコピーは禁止いたします。
- ご提供いただいた氏名等の個人情報は、当セミナーの運営のみの目的で使用し、他の目 的には使用しません。
- 尚、講演途中で、何かしらの通信トラブルでフリーズした場合には、一旦退出して いただき、再度の入室をお願い致します。

#### ロボティクス研究会入会申込書

(入会希望の方は、下記に記入ください。)

FAX: 076-444-5636 E-mail: n.nakai@tonio.or.jp

企業名·団体名			
所在地	(〒 )		
連絡担当者		FAX	
TEL		E-mail	
会員希望者名			
E-mail		FAX	
所属部署		職位∙職名	