

# 令和2年度 とやまロボティクス研究会 第3回技術セミナー

～知能ロボットを用いた物流・FA現場でのイノベーション～

## WEBセミナー開催のお知らせ



今回の技術セミナーでは、Kyoto Robotics 株式会社にご講師をお願いし、「知能ロボットを用いた物流・FA現場でのイノベーション」と題して、Zoom ウェビナーによるWEBセミナーをライブ配信します。なお、共同視聴会場での大型スクリーンによるWEB受講もできます。

### 【WEBセミナー開催概要】

- 日 時：**令和2年10月22日(木)** 14:00～15:30 (受付13:30～)
- 方 法：Zoom ウェビナーを使ったWEBセミナー (ライブ配信)
- 定 員：100名 (会場でのWEB受講は20名) (会場参加は、富山在住の方と富山勤務の方に限ります。)
- 受講料：無料 ■申込締切：令和2年10月15日(木)・・・(定員になり次第、締め切ります。)
- 共同視聴会場：富山県新世紀産業機構 技術交流ビル 2階 研修室 (富山市高田529)
- 申込方法：以下にある申し込みフォームからお申し込みください。(共同視聴会場参加は別紙)

[https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN\\_gOsOdU\\_RTX-Amdnb7W16\\_Q](https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_gOsOdU_RTX-Amdnb7W16_Q)

- ・申し込み後、メールでセミナーのURLをご案内します。インターネット環境があれば、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。講演中に画面下の「Q&A」で質問をお受けします。
- ・Zoomが出力する映像や音声の録画、撮影、録音は禁止します。(Zoomは無料で使用できます。ただしインターネットに接続するための通信料金は参加者負担となります。)(視聴は1メールアドレスにつき1名になります。)
- ・当日の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してください。配布資料の印刷は可能ですがデータのコピーは禁止。
- ・当日各自でのWEB受講ができない方は、上記会場にて同じ時間にWEBでの共同視聴ができますので、会場へお越しください。

### 【講演内容】

- 講演：題目 「知能ロボットを用いた物流・FA現場でのイノベーション」  
～3Dビジョンによる革新とAI・ビッグデータの活用～

講師 Kyoto Robotics 株式会社 広報・ブランディング責任者  
兼 本社営業部 中野 圭 氏

(内容) FA現場において、3Dビジョンが必要となった背景、そして  
実用例を紹介します。

また、物流現場においても、3Dビジョンの活用のみならず、AI  
を用いたロボット制御や、ビッグデータを活用した付加価値の  
創出などを紹介します。



### 【お申込み・お問い合わせ先】

公益財団法人富山県新世紀産業機構 イノベーション推進センター 中居 まで

〒930-0866 富山市高田529 TEL 076-444-5636 FAX 076-433-4207

e-mail : n.nakai@tonio.or.jp