

令和2年度 とやまロボティクス研究会 第1回技術セミナー ～ヒト型ロボット NEXTAG E を活用した、ものづくり現場の変革～

開催のお知らせ



「とやまロボティクス研究会」では、ロボットに関する最新の技術や市場動向の情報提供、並びに新商品・新技術の開発、及び利活用などにおいて各種支援をしています。
今回の技術セミナーでは、カワダロボティクス株式会社より講師をお招きし、「ヒト型ロボット NEXTAG E を活用したものづくり現場の変革」と題して、ご講演をして頂きます。

【開催概要】

- 日 時：**令和2年9月9日(水)** 14:00～15:30 (受付13:30～)
- 会 場：**公益財団法人 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 TEL 076-444-5636
- 定 員：20名 (ソーシャルディスタンスを確保して、できるだけ会場参加)
会場定員20名を超えた場合、希望者には、Zoom ウェビナーで、講演をライブ配信します。(後日、改めて、ウェビナー申込みを案内します。)
- 受 講 料：無料
- 申込締切：令和2年9月2日(水)・・・(会場の定員になり次第、会場参加は締め切らせて頂きます。)

※会場でのコロナ感染予防対策へのご協力をお願い：

- ・マスク着用と手指消毒のご協力をお願いします。
- ・受付で検温して37.5℃未満の方のみの参加とし、体調の悪い方はご遠慮していただきます。
- ・ソーシャルディスタンスの確保をお願いします。

なお、今後の感染状況によっては、変更、延期、中止することがあります。

【講演内容】

- 講 演：題目 「ヒト型ロボット NEXTAG E を活用したものづくり現場の変革」
講師 カワダロボティクス株式会社 企画部長 岡向 英樹 氏
(内容) カワダロボティクスのロボット事業に参入した経緯とヒト型ロボット開発の取り組みと産業用ヒト型ロボット「NEXTAG E」の誕生秘話(!?)を紹介します。また、NEXTAG Eがどのように日本の生産現場の「新しい自動化のかたち」を実現してきたか、事例を動画や写真を交えて紹介します。



【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