

令和3年度
とやまロボティクス研究会
第1回 WEB技術セミナー

参加費
無料

稼げる製造業における AI・ディープラーニングの有用性



中小を含めた製造業は、デジタル技術の活用によって、生産性向上や顧客へのサービス向上を図り、競争力を高めることが求められています。

しかし、ロボット、IoT・AIなどの活用によるデジタルファクトリー等の実現が、期待したほどにはうまく進んでいないのが現状です。どうすればよいのか分からない、というのが実態ではないでしょうか。

本セミナーでは製造業におけるAI・ディープラーニングの有用性をテーマに、なぜ今AIが注目されているのか。製造業におけるAIを活用する意味について、具体例を交えてご紹介します。

■ 日時：令和3年 **7/28** (水)
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：7月23日(金) 17時 まで

■ 対象者：県内企業の経営者、管理者、技術者等

■ 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_3Pgc35I6Rg-cZNQiaHrGQA

・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)



講師

日本サポートシステム
株式会社
加藤俊介 氏



お問い合わせ

(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: h.mizuhara@tonio.or.jp (担当:水原)

講師 加藤俊介 氏 プロフィール

日本サポートシステム株式会社 技術・生産本部 / 相模原事業所 所長
1社目では、銀行系システムのシステムプログラマーとして従事。
2社目から外観検査・自動設備に関連する装置事業を複数社にて立ち上げ。
現在は、日本サポートシステム株式会社 相模原事業所の所長を務める。
システム開発・プロジェクトマネジメント、営業、AIエンジニアと様々な分野での
経験を活かし、自動化設備の構想から設計まで幅広い柔軟な提案により、数多くの
装置納入実績を持ち、お客様からの信頼を得てきました。

参加(視聴)方法

1. 申込み後、メールにてセミナーのURLをご案内いたします。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。

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

- 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えください。視聴は、1メールアドレスにつき、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は無料を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: h.mizuhara@tonio.or.jp

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