

# CPS（サイバーフィジカルシステム）と これからのロボットシステム導入



VUCAの時代、ロボットシステムは人手不足問題や事業継承問題などを解決する手段として、益々ニーズが高まっています。

高度化したビジョンによるシステムは勿論のこと、CPS(サイバーフィジカルシステム)によるロボットシステムは、あらゆる業界で必要とされています。

本セミナーは、ロボットシステム導入を検討されている方や、それ以外の方にも、ロボットの動向から、導入プロセス、ポイント等について、FA・ロボットシステムインテグレータ協会副会長である株式会社 HCI(エイチシーアイ)代表取締役社長の奥山剛旭氏に、HCIのCPSによるロボットシステム導入事例を交えて、講演していただきます。

VUCA(ブーカ) : Volatility(変動性)、Uncertainty(不確実性)、Complexity(複雑性)、Ambiguity(曖昧性)

■ 日時：令和4年 7/13 (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:会場での視聴は、ありません。)

■ 募集人員：先着100名

■ 申込締切：7月8日(金) 17時 まで

■ 対象者：県内企業の経営者、管理者、技術者、SIer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\\_xHM2A5XLTnCW5JtApMMaAw](https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_xHM2A5XLTnCW5JtApMMaAw)

・とやま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

株式会社HCI  
代表取締役社長  
奥山 剛旭 氏



講師  
**奥山 剛旭**  
 (おくやま  
 たかてる)氏  
 プロフィール

株式会社 HCI(エイチシーアイ) 代表取締役社長  
 1994年4月 福井大学工学部材料化学科卒業・機械メーカーに入社  
 2002年5月 機械メーカーを退職  
 有限会社 克己クリエイトを創立/代表取締役就任  
 2006年5月 株式会社HCI に組織変更/代表取締役社長就任  
 2018年1月 一般社団法人HCI-RT協会を設立/代表理事就任  
 泉大津AI研究会を設立/会長就任  
 FA・ロボットシステムインテグレータ協会 役員(幹事)  
 広報分科会主査就任  
 2021年4月 FA・ロボットシステムインテグレータ協会 副会長就任  
 2022年4月 一般社団法人日本ロボット工業会 理事就任

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。

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。

とやま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	