

IoT・AI・ロボット導入事例ポスター展示

地元企業20社の導入事例を紹介（会場内）

IoT・AI関連

(株)キャメル
(株)神戸デジタル・ラボ
(株)新興精機製作所
高丸工業(株)
みなと観光バス(株)

(有)共栄コントロールズ
(株)コンヒラ
太陽刷子(株)
(株)丸十
(株)森久エンジニアリング

ロボット関連

アスカカンパニー(株)
カワノ(株)
日本ジャバラ(株)
兵庫ベンダ工業(株)
(有)松本商店

(株)OKAMURA
(株)大日製作所
(株)兵庫精密工業所
福伸電機(株)
(株)ヤマシタワークス・(有)グローイン

同時開催イベント

神戸ものづくり中小企業展示商談会【2階 大展示場】

神戸市内の企業70社が技術力・商品力をアピール

IoT・AI・ロボット関連 特別講演【2階 小展示場】

15:30 | スマート工場実現に向けての製造現場の実際と課題
16:30 | ～FIELD systemとFANUC AI～

講師： ファナック(株) AI研究部 久保嘉孝氏
申込先： kogyoka@office.city.kobe.lg.jp ☑

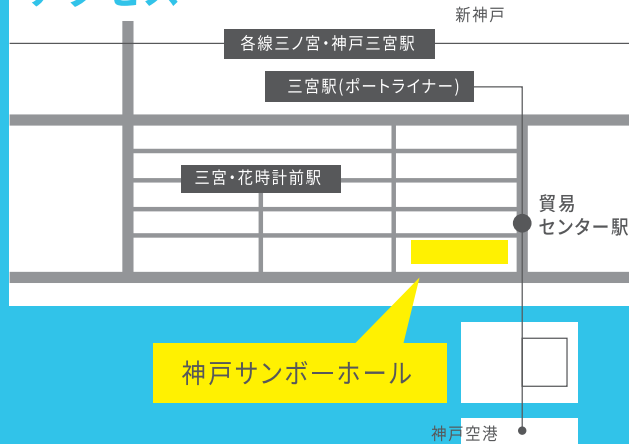
ロボット導入事例紹介セミナー 12:30-14:30【2階 小展示場】

FNS(株) カワダロボティクス(株)
常盤電機(株) 宮脇機械プラント(株)
iCOM技研(株) (株)立花エレテック

NIROによるロボット導入相談窓口の紹介と
ロボット実用化・普及補助金の公募説明

問合せ先： robot@niro.or.jp ☑
申込先： 申し込みはNIROのホームページのwebで。
<https://www.niro.or.jp/>

アクセス



神戸サンポーホール 1階 大展示場

神戸市中央区浜辺通5-1-32

- ◆ ポートライナー「貿易センター」駅 下車すぐ
- ◆ 市営地下鉄海岸線「三宮・花時計前」駅 下車徒歩5分
- ◆ JR「三ノ宮」駅、阪急・阪神「神戸三宮」駅、市営地下鉄山手線「三宮」駅 下車徒歩10分
- ◆ 神戸空港からポートライナー「貿易センター」駅まで16分
- ◆ 「新神戸」駅からタクシーで約10分

近隣の駐車スペースには限りがございますので、電車等の公共交通機関をご利用ください。

お問合せ先

(公財)新産業創造研究機構(NIRO)
ものづくり・IoT技術部

〒650-0046 神戸市中央区港島中町6丁目1番地
神戸商工会議所4階

TEL:078-306-6806 FAX:078-306-6811
E-mail: monoevent@niro.or.jp



今すぐ使える!! IoT・AI・ロボット展

入場無料

IoT 17社 AI 7社 ロボット 9社

出展者プレゼンテーション 16件
導入事例ポスター 20件

2019.6.7 金 10:00-17:00

神戸サンポーホール
1階 大展示場 (入場無料)

主催 | 神戸市
(公財)新産業創造研究機構(NIRO)
※NIROホームページで詳細掲示 <https://www.niro.or.jp/>

今すぐ使える!! IoT・AI・ロボット展



IDECC(株)	Compact IoTによる遠隔監視ソリューション ・IoT導入の最初の一步に最適 ・見える範囲からはじめるIoTシステム ・小さく成果を出して大きく横展開
ANXA(株)	太陽光発電所を監視するIoT機器開発をはじめ、自動販売機の決済部分をIoT化するコントローラーをご紹介
(株)FAプロダクツ/ (株)神戸デジタル・ラボ	製造業に特化した超高速クラウドサービス「FA Cloud」を出版。携帯回線の採用で、すぐに既存設備の稼働監視を実現。
(株)エム・システム技研	IoT関連機器 ・Webロガー2 (形式:DL30) ・920MHz無線「くに来る」 ・リモートグラフィックパネル (形式:RGP30)
旭光電機(株)	・IoTオールインワンデバイス ・設備や機器のIoT化(見える化)、後付けで簡単に実現 ・単3電池で数年間の駆動・外付けセンサーの拡張も可能
(株)コンテック	設備の見える化や予兆保全を実現。制御とモニタリング機能の開発環境は機器内に実装。センサーやPLCと直接接続。プログラミングレスにも対応。
シュナイダーエレクトリックホールディングス(株)	データベースの知識がなくても専用ソフトで設定することでデータベース構築を実現可能!!Wonderwear Hisotorian
新明和ソフトテクノロジー(株)	IoT始めませんか? 古い工作機械でもご相談ください。IoTによる工作機械の見える化システム「ナスカ ネットリカ」ご紹介
(株)スタディスト	画像・動画ベースのステップ形式で、SOP(標準作業手順)を簡単に作成・共有・管理できる「Teachme Biz」の展示
(株)日伝	パナソニック レトロフィットIoTシステムを活用し生産数、設備の稼働状況の把握、報告作業に係る工数削減を実現
(株)テクノツリー	「Excel」と「iPad」で始めるIoT・ペーパーレス化ソフト「XC-Gate」をご紹介! 現場の日報や検査表の入力をタブレットで! 入力画面はEXCELで編集!
BESTOWS(株)	3Dプリンタよりも簡単・お手軽に切削加工を実現する革新的CAMソフトウェア 煩わしい操作をなくしてワンタッチで加工を開始。
みなと観光バス(株)	ライブタイムデジタルDocorとGTFSを使った運行管理システム 運行管理サーバシステム 標柱型デジタルサイネージ
ユークエスト(株)	IoTソリューション ・無線でデータを収集 ・PCへCSVファイルで送る ・データをLTEでクラウドに上げる ・クラウド上でのデモ
(株)ティーピクス研究所	生産管理システム TPiCS-X 一品生産(製番管理)や繰り返しの生産(MRP)の機能が充実 短納期の対応や、在庫削減を目的とされる企業にお勧めします 国内外で1924社の実績
(株)テクノア	導入実績3,500社超の中小製造業様向け生産管理システム『TECHSシリーズ』のテクノアが提供するIoTソリューション
日本ツクリダス(株)	町工場専用・カンタン生産管理システムのご紹介 町工場が自社を管理するために開発した生産管理システムで、町工場に必要なカンタンさと導入しやすいコストが魅力



(株)キャメル	月額1万円から始められるAIチャットボット。 24時間365日自動対応で、多言語対応、個別の編集画面を用意
コニカミノルタ(株)	・[設備、人、モノ]のムダが分かる -見える化ソリューション- ・切断音判別ノウハウをAIで -AI音響解析ソリューション- ・人の検査ノウハウをAIで -AI外観検査ソリューション-
東京エレクトロニクス(株)	超簡単・画像判定AIソリューション MicrosoftのCustom Visionは専門知識不要で直ぐに始められるAIソリューション 画像をアップロードするだけで「独自の」AIモデルを作成
兵庫県立大学 AIセンター	兵庫県立大学が持つAI関連の技術シーズを活かした画像処理技術による製品化の具体例、人材育成事業などの紹介
(株)Phoxter	ディープラーニングによる高精度な外観検査ソフトウェア Preferred Networks Visual Inspection
(株)ブレイン	トレイ上のパンの種類・値段をカメラで一掃識別! 画像識別技術をレジ精算に応用したBakeryScan(ベーカーリースキャン)
三菱電機(株)	1台で生産情報の処置と装置のリアルタイム制御を実現した、生産現場の情報を高速に収集・診断・フィードバック出来る産業用PC



iCOM技研(株)	ユニバーサルロボットに特化したSlerで、お客様の使い勝手の良さを考え抜いたロボットシステムと低コストなサービスを実現(実機展示)
因幡電機産業(株)	ロボット商社であり、ロボットセンターを開設し実機展示、技術相談、セミナー、トレーニングを実施、装置を含め提案(実機展示)
永光産業(株)	ロボットと様々な技術を組み合わせて、お客様に最適なソリューションを提供
FNS(株)	加工と検査関連に特化したロボットシステムを構築
カワダロボティクス(株)	ヒト型ロボットNEXTAGEを活用した、人手不足時代のものづくりを提案
(株)ケイエスエス	duAroでの実績が多数あり、設計から据え付けまで自社で対応(実機展示)
(株)立花エレテック	ロボットを使用した自動化と合わせ、IoTによる簡単見える化を含めたトータル提案(実機展示)
常盤電機(株)	協働型双腕ロボットや高速移載ロボットを用いた各種自動化システムを提案
宮脇機械プラント(株)	機械専門商社のSlerとして、工作機械とのハンドリング等はお任せ(実機展示)

出展社プレゼンテーション

東会場 【12:30-15:00】

IDECC(株)	Compact IoTによる遠隔監視ソリューション
(株)FAプロダクツ	製造現場で簡単・ローコストに導入できる超高速DB
旭光電機(株)	SmartFit ~IoTオールインワンデバイスの紹介~
(株)コンテック	コンテックのIoT導入事例と取組について
新明和ソフトテクノロジー(株)	IoTによる工作機械の見える化システムご紹介
(株)スタディスト	ビジュアルSOP Management Platform「Teachme Biz」のご紹介
BESTOWS(株)	NC工作機械を最大限に活用する革新的CAMソフトウェア
みなと観光バス(株)	「今どこで何をしてる」が瞬時にわかる!運行管理システム
ユークエスト(株)	簡単IoTソリューション データ収集から遠隔監視まで

西会場 【13:15-15:00】

東京エレクトロニクス(株)	超簡単・画像判定AIソリューションのご紹介
(株)Phoxter	ディープラーニングによる高精度な外観検査ソフトウェア
三菱電機(株)	三菱電機が提案するエッジコンピューティングの強化
兵庫県立大学 AIセンター	県立大学による人材育成、AI活用支援のご紹介
(株)ティーピクス研究所	攻撃型生産管理システムTPiCS-X
(株)テクノア	IoTで「見える・分かる・楽になる」を提案します
日本ツクリダス(株)	町工場専用・カンタン生産管理システムのご紹介