

アンケートにお答えください

※該当する項目の番号に○印をつけてください。

- Q1 あなたの所属団体の業種は何ですか。**
 1) 電気・電子 2) 機械・工具 3) 精密機械 4) 鉄鋼・金属 5) 自動車・部品 6) 輸送用機器
 7) エネルギー 8) プラスチック 9) 繊維・衣料 10) 化学 11) 食品・医薬・化粧品
 12) 印刷・出版 13) 建設・土木 14) 不動産・ディベロッパー 15) 流通・サービス
 16) 情報・通信 17) 商社 18) 医療・福祉・介護 19) 金融・保険 20) 農林水産業 21) 自治体
 22) 官公庁 23) 公的機関 24) 大学・教育機関 25) 学生 26) その他
- Q2 あなたの職種は何ですか。**
 1) 経営者・役員 2) 経営企画 3) 人事・総務 4) 財務・経理 5) 広報・宣伝
 6) 企画・調査・マーケティング 7) 営業・販売 8) 生産技術 9) 製造 10) 研究・開発 11) 設計
 12) 品質管理・検査 13) 配送・物流 14) 資材・購買 15) 公的研究機関職員 16) 学校職員・学生
 17) 商社・代理店 18) 一般・その他
- Q3 あなたの役職は何ですか**
 1) 経営者・代表者 2) 役員クラス 3) 本部長クラス 4) 部長クラス 5) 課長クラス
 6) 主任/係長クラス 7) 一般社員 8) 派遣社員 9) 契約社員 10) その他
- Q4 あなたの年齢は何歳ですか。**
 1) 10代 2) 20代 3) 30代 4) 40代 5) 50代 6) 60代 7) 70代以上
- Q5 あなたの会社の従業員数は何人ですか。**
 1) 1～9人 (個人含む) 2) 10～49人 3) 50～99人 4) 100～299人 5) 300～499人
 6) 500～999人 7) 1,000～2,999人 8) 3,000～4,999人 9) 5,000～9,999人
 10) 10,000以上
- Q6 来場目的は何ですか。 ※複数可**
 1) 製品購入 2) 製品購入のための情報収集 3) 技術移転についての情報収集
 4) 取引先との交流 5) 技術開発・研究 6) セミナーなど併催事業への参加 7) 新製品の情報収集
 8) 業界動向把握のための情報収集 9) 次回出展検討のため
- Q7 本展を何で知りましたか。 ※複数可**
 1) 主催者からの招待券 2) 出展者からの招待券 3) 日刊工業新聞 4) その他の新聞
 5) 主催者からのメール配信 6) その他

入場者登録カード

本展は登録制になっておりますのでお手数ですが名刺を貼付するか、各項目にご記入の上、入場証と交換してください。

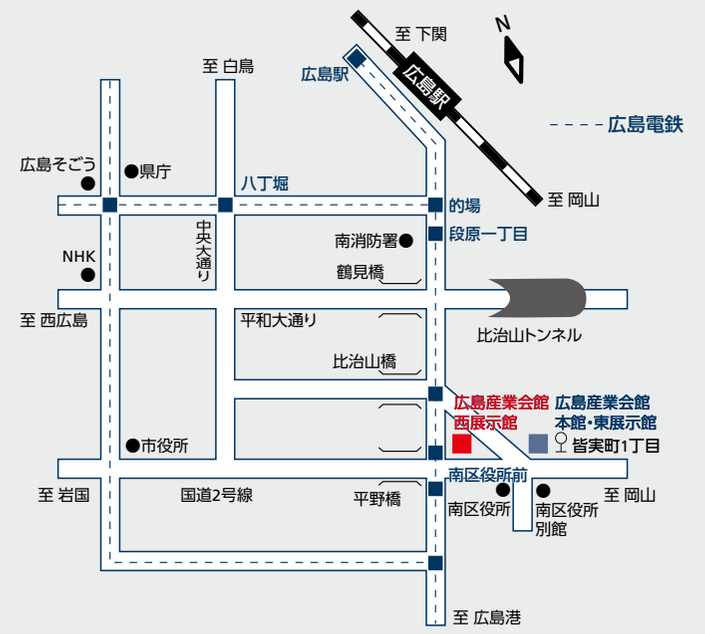
名刺貼付欄	会社・団体名
	お名前
	所属・役職名
	所在地 〒□□□-□□□□
	TEL FAX
	E-mail

■ご来場登録者の個人情報の取扱いについて
 ご記入いただいた個人情報は「ひろしまAI・IoT進化型ロボット展示会実行委員会」の構成企業において共有し、責任を持って管理いたします。
 また、以下の目的のため必要な範囲で使用させていただくことがございます。

- 商品、サービスに関する情報の提供および提案、連絡、マーケティング活動
- メール・お電話・郵送・FAX・訪問等によるご案内・連絡等
- アンケート等による商品、サービス、企画、お客様のご利用状況・満足度等の調査等
- お客様からの各種お問い合わせ、資料請求等の依頼対応
- 展示会、セミナー、トレーニング、懇賞、その他イベントに関する案内、回答
- 統計資料の作成のため

交通のご案内

広島県立広島産業会館 西展示館
 〒732-0816 広島市南区比治山本町16-31



広島駅からお越しの方
 JR広島駅(南口)から路面電車で約10分。南区役所前で下車。徒歩約1分。
紙屋町・八丁堀からお越しの方
 紙屋町県庁前から広島バス(23番)で約15分。
 または、八丁堀から広島バス(26番旭町線)で約12分。
 皆実町(みなみまち)1丁目・南区役所前で下車。徒歩約1分。

●お問い合わせ先
広島県立広島産業会館
 指定管理者:(公財)ひろしま産業振興機構
 〒732-0816 広島市南区比治山本町12-18
 TEL.082-253-8111 FAX.082-253-8114 E-mail:sangyoukaikan@hiwave.or.jp

招待者名(出展会社/団体名)



招待券 Invitation Ticket

ひろしまAI・IoT進化型ロボット展示会2017

入場無料

12/13 wed **12/14** thu
 10:00-18:00 10:00-17:00

会場
 広島県立広島産業会館
 西展示館 第2・3展示場
 Hiroshima Prefectural
 Industrial Exhibition Hall

主催:ひろしまAI・IoT進化型ロボット展示会実行委員会
 共催:公益財団法人ひろしま産業振興機構
 企画協力:日刊工業新聞社

出展企業・団体一覧

ロボットメーカー

川崎重工業株式会社

3次元ビジョンセンサ,ロボットハンドチェンジャー,6軸垂直多関節ロボットによる“黒色コネクタのピッキングと治具配置”

株式会社デンソーウェーブ

3次元ビジョンセンサ,ロボットハンドチェンジャー,6軸垂直多関節ロボットによる“黒色ギヤのバラ積みピッキングと整列”

株式会社不二越

3次元ビジョンセンサ,6軸垂直多関節ロボットによる“バラ積みピッキングシステム”

三菱電機株式会社

- ①3次元ビジョンセンサ,ロボットハンドチェンジャー,6軸垂直多関節ロボットによる“ワーク搬送と位置決め”
- ②3次元ビジョンセンサ,6軸垂直多関節ロボットによる“物流向けピースピッキングシステム”

株式会社安川電機

- ①3次元ビジョンセンサ,6軸垂直多関節ロボットによる“物流向けカゴ車積み付けシステム”
- ②モーション系機器

ロボット関連システム

ひろしま生産技術の会

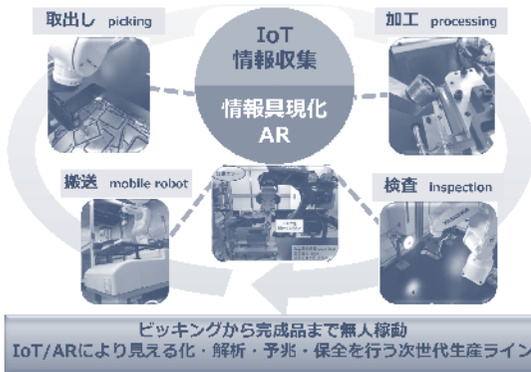
24時間365日無人稼働するスマートファクトリーのミニチュア版

■活動内容

世界オンラインワン・ナンバーワンのものづくり技術の確立を目指し、県内企業を中心に県や各研究機関の支援を受けながら活動をしています。本展示会では、うち8社が参加し、IoTやARを活用したスマートファクトリー構想を実現します。

■参加企業

(株)ヒロテック/シグマ(株)/(株)ワイテック/ダイキョーニシカワ(株)/
(株)インタフェース/市川物産(株)/(株)ハイエレコン/(株)メカトデザイン



ロボットビジョンセンサ

株式会社三次元メディア

- ①最新型3次元ビジョンセンサ“TVS4.0”(コンセプトモデル)「驚異の撮像・認識時間と驚愕の対応レンジ」
- ②ロボットメーカー各社と共同展示
- ③物流業向けソリューション
 - 重さ・高さ等、最適なカゴ車への積み方を自動計算した積み付けシステム
 - 出荷先別に応じて、様々な形状の商品を単品ごとに取出すピースピッキングシステム

ロボット関連システム

株式会社コスメック

- ①位置再現精度0.003mmの高精度・連結時のガタツキゼロで高精度3μm・高剛性・100万回以上の耐久性を誇る高剛性ツールチェンジャー
- ②コンパクト・パワー・耐久性を実現した高負荷に負けないハイパワークランプ

THK株式会社/THKインテックス株式会社

- ①双腕型産業用ロボット「NEXTAGE」とピッキングハンド、3次元ビジョンセンサによる“汎用バラ積みピッキングシステム”
- ②汎用グリッパー ロボットハンド TRX他

システムインテグレーター

ネットワンシステムズ株式会社

インダストリアルIoTソリューションのご紹介
セキュアなネットワーク機器収納BOXの展示

株式会社マクニカ

予知保全や歩留まり改善、省人化等の課題に対して、センサーによるデータ取得から人工知能の機器への組み込みまでワンストップで提供します。

東邦工業株式会社

自動化・省力化装置、ロボットシステムインテグレーションに関する事例の紹介

古川精機株式会社

ロボット+ワークストッカーを使った搬送アプリケーション

三光電業株式会社

ロボット+ワークストッカーを使った搬送アプリケーション
※古川精機ブースにて共同出展

特別展示 第1展示場内

オリックス・レンテック株式会社

「移動 Robot Lab. (ロボットラボ)」車の展示

オリックス・レンテックの「移動Robot Lab. (ロボットラボ)」車によるRoboRen全国キャラバンin広島を本展示会場隣の第1展示場で展開致します。
4トントラックに、複数の次世代ロボット搭載しており、ロボットの動作や操作性を来場者に直接体験してもらってデモンストラーションを実施致します。



講演会・出展者プレゼンテーション

基調講演

12/13(水) 13:30～14:30

「NEDOのロボット・AI分野の取組」

国立研究開発法人
新エネルギー・産業技術総合開発機構
ロボット・AI部長

弓取修二氏



施策紹介

12/13(水) 11:15～12:00

ロボット利活用の推進に関する政策動向について

経済産業省 中国経済産業局 地域経済部 参事官
(自動車・航空機・産業機械担当)

宅見幸一氏

施策紹介

12/13(水) 15:00～15:30

ひろしまデジタルイノベーションセンターの活用について

公益財団法人 ひろしま産業振興機構
ひろしまデジタルイノベーションセンター所長

安藤誠一氏

出展者プレゼンテーション

12/13(水) (30分枠)	10:05～10:35	川崎重工業(株)
	10:40～11:10	(株)デンソーウェーブ
	15:45～16:15	(株)不二越
	16:30～17:00	三菱電機(株)
12/14(木) (45分枠)	17:15～17:45	(株)安川電機
	10:00～10:45	(株)三次元メディア
	11:00～11:45	ひろしま生産技術の会
	13:00～13:45	(株)コスメック
	14:00～14:45	THK(株)/THKインテックス(株)
15:00～15:45	ネットワンシステムズ(株)	
16:00～16:45	(株)マクニカ	