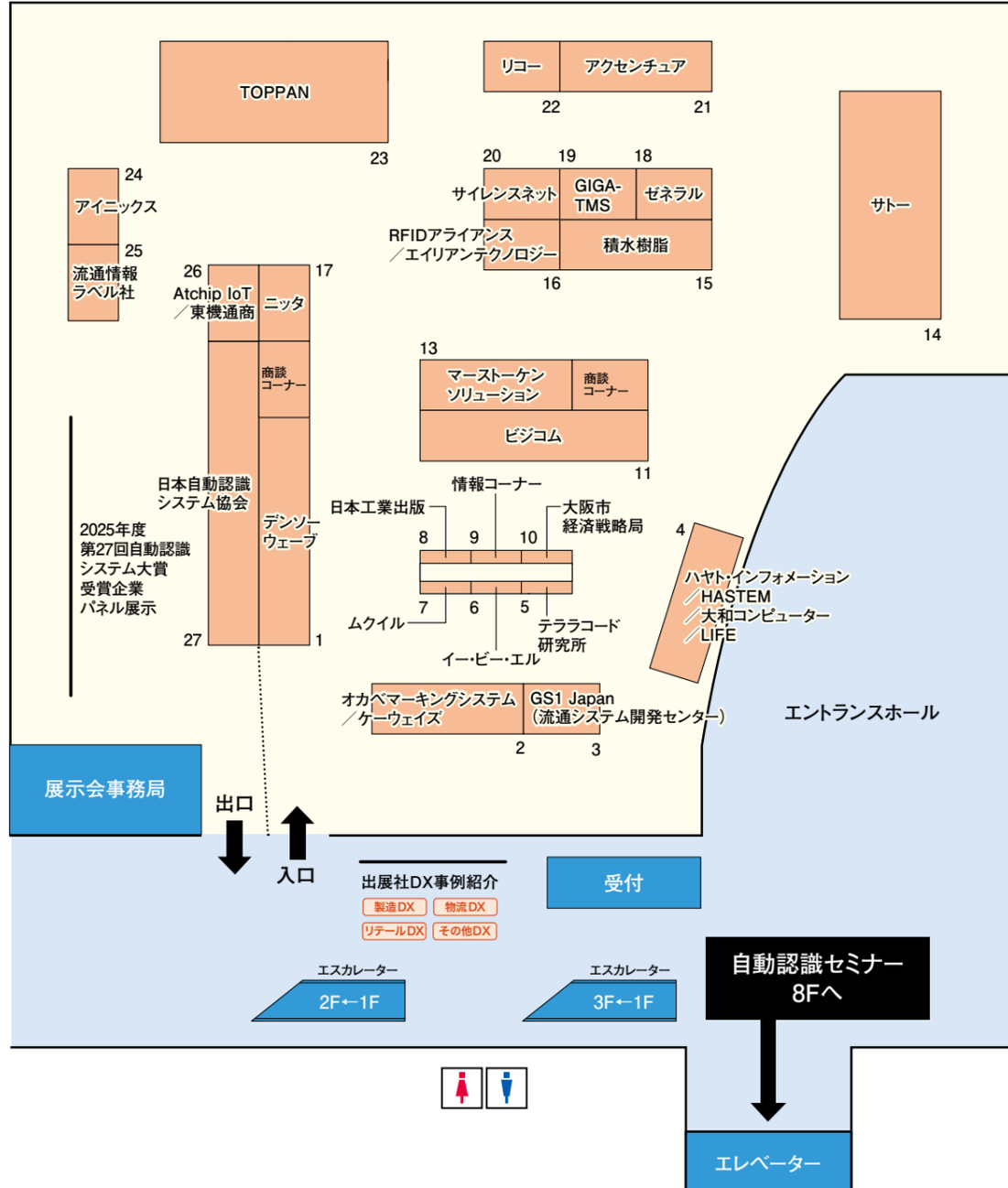


AUTO-ID & COMMUNICATION EXPO 第22回 自動認識総合展 大阪

2026.2.19^{TU}-20^{FR} 10:00-17:00

マイドームおおさか 1F展示場

会場図



出展社一覧			
(株) RFIDアライアンス / エイリアンテクノロジー	製造DX	小間番号	16
アイニックス(株)		小間番号	24
アクセンチュア(株)	物流DX, リテールDX	小間番号	21
(株) イー・ビー・エル		小間番号	6
Atchip IoT (Shanghai) Co., Ltd. / 東機通商(株)	製造DX, 物流DX	小間番号	26
大阪市 経済戦略局		小間番号	10
オカバマーケティングシステム(株) / (株) ケーウェイズ	製造DX	小間番号	2
GIGA-TMS.INC		小間番号	19
(株) サイレンスネット	製造DX	小間番号	20
(株) サトー	物流DX	小間番号	14
GS1 Japan ((一財) 流通システム開発センター)		小間番号	3
積水樹脂(株)		小間番号	15
ゼネラル(株)		小間番号	18
(株) テララコード研究所		小間番号	5
(株) デンソーウェーブ		小間番号	1
TOPPAN(株)	製造DX, 物流DX, リテールDX, その他DX	小間番号	23
ニッタ(株)		小間番号	17
日本工業出版(株)		小間番号	8
(一社) 日本自動認識システム協会		小間番号	27
(株) ハヤトインフォメーション / HASTEM(株)	リテールDX, その他DX	小間番号	4
(株) 大和コンピューター		小間番号	
(株) LIFE		小間番号	
(株) ビジコム	製造DX	小間番号	11
(株) マーストケンソリューション	製造DX, 物流DX	小間番号	13
(株) ムクイル		小間番号	7
(有) 流通情報ラベル社		小間番号	25

主催 一般社団法人日本自動認識システム協会
〒101-0032 東京都千代田区岩本町1-9-5 FKビル7F
TEL. 03-5825-6651 FAX. 03-5825-6653 https://www.jaisa.or.jp

展示会事務局 株式会社シー・エヌ・ティ
〒101-0041 東京都千代田区神田須田町1-24-3-4F
TEL. 03-5297-8855 FAX. 03-5294-0909 http://www.cnt-inc.co.jp

自動認識システム大賞パネル展示

大賞	ドローンを使ったAIによるタイル浮きの自動判定システム	(株) 竹中工務店
優秀賞	決済やポイント獲得、年齢確認、商品購入時の不正防止などが、手ぶらでできる生体認証サービス(SAKULaLa)を多様な業種に本格展開を開始	東武鉄道(株) / (株) 日立製作所
優秀賞	温度センサー搭載RFIDタグを活用した産業機械設備向け保安全管理ソリューション	TOPPANエッジ(株) / 日本精工(株)
産経新聞社賞	コンクリート埋込RFタグを用いたプレキャスト製品トレーサビリティシステム	三井住友建設(株) / KISCO(株) / (株) Uni Tag
特別賞	映像解析AIによる人手作業分析ソリューション	日本電気(株)

BT Spice 自動認識セミナー 大阪

聴講料 無料(事前登録制)

日次	時間	セッション名	講師	会場
2月19日(木)	10:00-11:15	S1 チュートリアルセッション ※資料をご希望の方には、当日1,000円にて販売いたします。		マイドームおおさか8階 第1・2会議室
	10:00-11:15	2024年市場調査報告と自動認識技術の最新動向	(一社)日本自動認識システム協会 市場統計委員長 湯川 知明氏 アイニックス(株) 代表取締役会長 平本 純也氏	マイドームおおさか8階 第1・2会議室
	11:40-12:20	S2 国際標準識別コード		マイドームおおさか8階 第1・2会議室
	11:40-12:20	GS1標準とEPCで実現する“つながるサプライチェーン” GS1 Japan(一般財団法人流通システム開発センター) ソリューション第1部RFID・デジタル推進グループ グループ長 前川 ふみ氏 GS1という標準化団体は、世界でモノを一意に識別し情報を共有するためのルールを整備することで、サプライチェーンの効率化を進めています。UHF帯RFIDの利用が各所で進む中、RFIDで用いるGS1標準の識別コード「EPC」の仕組みとその重要性を解説します。		マイドームおおさか8階 第2会議室
	13:30-14:20	S3 医療分野における自動認識システムの活用		マイドームおおさか8階 第1会議室
2月20日(金)	10:00-10:50	S5 広がる自動認識技術の利用シーン		マイドームおおさか8階 第1・2会議室
	10:00-10:50	「RFID×アパレル」新体験開発、循環インフラ「P-FACTS」社会実装 (株) 村田製作所 事業インキュベーションセンター RFID事業推進部 事業・技術企画課 シニアマネージャー 福原 将彦氏 (株) ビエックは、衣類廃棄という社会課題に対しアパレルの循環インフラ「P-FACTS」(ピーファクト)構築に取り組んでいます。本講演では、P-FACTS社会実装の加速に向けて(株)村田製作所とのRFID技術を活用した新たな体験開発について述べます。		マイドームおおさか8階 第2会議室
2月20日(金)	11:00-11:50	S4 業務改善事例に学ぶRFIDの活用①		マイドームおおさか8階 第1会議室
	13:30-14:20	S6 業務改善事例に学ぶRFIDの活用②		マイドームおおさか8階 第2会議室
	13:30-14:00	S7 出展社プレゼンテーション		マイドームおおさか8階 第1会議室
	13:30-14:00	医療材料管理におけるRFID技術活用 (株) エフエスコミュニケーション 企画本部 事業推進部 部長 高橋 直角氏 (株) デンソーウェーブ グローバル販売推進部 営業企画室 室長 真野 靖章氏 昨今医療材料管理へのRFID活用が目立っています。現場視点での医療機器トレビの課題やRFID導入効果、用途に合わせたデバイス紹介、今後の展望など、業務革新のヒントをお届けします。		マイドームおおさか8階 第1会議室
	14:00-14:15	耐熱金属対応タグの使い方(know-how)	(株) サイレンスネット	マイドームおおさか8階 第1会議室
	14:00-14:15	ハンディターミナルとRFIDによる新しい物品管理システム (株) ケーウェイズ		マイドームおおさか8階 第1会議室
	14:00-14:15	新生エイリアンテクノロジー Higgs9, Higgs10製品 (株) RFIDアライアンス		マイドームおおさか8階 第1会議室
2月20日(金)	14:15-14:30	製造・物流・医療などの現場を効率化するソリューションを紹介 TOPPAN(株)		マイドームおおさか8階 第1会議室
	14:30-14:45	デンソーのIoTデータ基盤と現場業務改善ソリューションで製造DX! (株) デンソーウェーブ		マイドームおおさか8階 第1会議室
	14:45-15:00	作成者と読取者を認証可能なQRツイン2次元シンボルの紹介 (株) テララコード研究所		マイドームおおさか8階 第1会議室