

前回会場風景



出展募集要項

小間(スペース)

出展小間料金

1小間(3m×3m) **¥300,000(税別)**

出展規定

- 基礎パネルは含まれません。
スペースのみとなります。
- 高さ制限 5小間以内:3.6mまで
6小間以上:5.4mまで
- 小間位置の決定
小間位置につきましては、出展エリア・
小間数・申込順・出展製品などを勘査した
うえ、事務局にて決定いたします。

装飾

展示小間の装飾につきましては
出展社にてご準備いただくか、
右記のレンタルパッケージ装飾をご利用ください。

※装飾の色・素材・金額等は変更になる
場合もございます。詳しくは実行委員会
までお問い合わせください。

Aプラン:1小間 ¥80,000(税別)

Bプラン:2小間 ¥120,000(税別)

料金に含まれるもの

- システム壁
- 社名看板(20文字)
- 100Vコンセント(900W、電気使用料込み)
- 蛍光灯40W
- パンチカーペット
- インフォメーションカウンター、
パイプ椅子1式

出展社向けオプション企画

出展社プレゼンテーション

展示会場内にて新製品の発表や各種プレゼンテーションなど、一度に大勢の来場者に対して効率的にPR活動が行えます。
また、会場案内図やホームページにもセミナー内容が掲載されるため、認知度も高まります。

・価格 **¥150,000(税別)**
・形式 【講演時間】30分
【席数】100席(シアター形式)



会場案内図広告

会期中、来場者に配布する「会場案内図」に貴社広告を掲載することで、貴社PR、ならびにブースへの集客を高めることができます。

・価格 **¥100,000(税別)**
・サイズ 横75mm×縦50mm

バーコードシステム

バーコードリーダーで来場者バッヂのバーコードを読みとることで、来場者の名刺情報が収集できます。読み取った来場者情報は会期終了約1週間後にデータにて納品いたします。

・価格 **¥50,000(税別)/1台**

公式ホームページバナー

公式WEBサイト内のバナースペースを貴社のPRの場としてご提供します。開催前に貴社の告知をする有効なツールとなります。

・価格 **¥50,000(税別)**

開催までのスケジュール



出展スペースがなくなり次第、募集締切とさせていただきます

■出展のお申込み・問合せ先 ロボットワールド事務局

(株式会社エグジビションオーガナイザーズ 内)

〒150-0036 東京都渋谷区南平台町4-8-301

電話 **03-5489-7405**

ホームページ www.srobo.jp

E-mail info@srobo.jp

SRT

展示会出展のご案内

最新のロボット技術が大阪に集結!!

関西ロボットワールド2020

第5回 サービスロボット展
第4回 産業用ロボット展
第2回 次世代モビリティ展



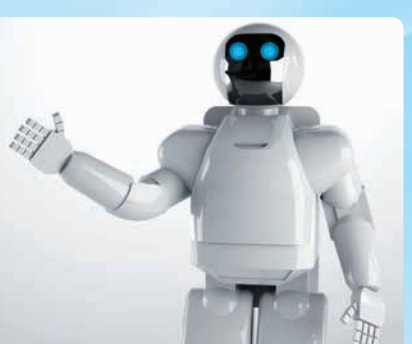
2020年**8月27日木**・**28日金**

会場 インテックス大阪

主催 関西ロボットワールド実行委員会

(一般財団法人大阪国際経済振興センター、株式会社エグジビションオーガナイザーズ)

ホームページ www.srobo.jp



開催概要

最新のロボット技術が大阪に集結!!

関西ロボットワールド2020 ■ サービスロボット展 ■ 産業用ロボット展 ■ 次世代モビリティ展

会期 2020年8月27日木・28日金 10:00-17:00

後援予定
※前回実績
経済産業省、文部科学省、
大阪府、大阪市、大阪商工会議所、
国立研究開発法人新エネルギー、
産業技術総合開発機構(NEDO)、
国立研究開発法人産業技術総合研究所(AIST)、
国立研究開発法人科学技術振興機構(JST)

会場 インテックス大阪
主催 関西ロボットワールド実行委員会
(一般財団法人大阪国際経済振興センター、株式会社エグジビションオーガナイザーズ)

ホームページ ▶ www.srobo.jp

ロボット・モビリティの導入・開発に各業界が注目し市場が活発に動いています。
本展はロボット・モビリティに特化した導入・開発を促進する専門展示会です。

テーマが明確なため、目的意識の高い来場者と出展企業との効率的な商談が毎年活発に行われています。関西圏では唯一の専門展示会。
関西圏のみならず九州・中部地域からも多数来場する本展で、顧客開拓・販路拡大にぜひ貴社もご出展ください。

貴社技術をPRできる絶好の機会!!

出展のメリット

① ロボット・モビリティ導入に意欲的な企業との商談の場

各業界が注目する本市場。テーマが明確かつ関西圏では唯一の専門展示会のため、目的意識の高い有力な企業のキーマンとの有効な商談の場になります。

② 開発競争が活発な本産業への取引ルート開拓

今後も益々開発競争が加速するロボット・モビリティ開発企業に向けて、貴社製品・サービスを提案する絶好の機会です。

③ 新規参入の企業、異業種企業といち早く商談

今後の参入を考えている新規企業・異業種企業にいち早くアプローチ出来る絶好の機会です。
意欲的に導入・開発を考える企業との効率的な商談の場となります。

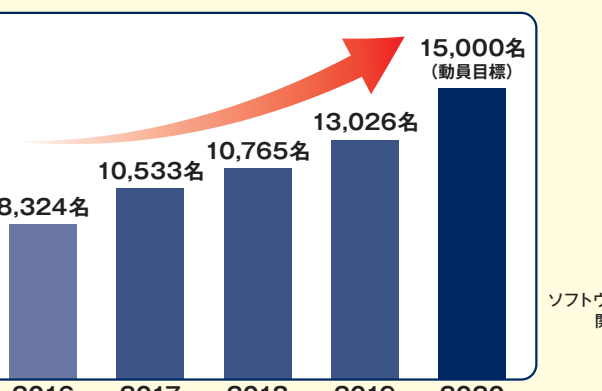
来場対象

ロボット開発メーカー
自動車、二輪車、作業用車両、輸送用車両、
飛行機、ドローンなど
各種モビリティ開発メーカー
航空・宇宙関連企業
電気機器メーカー
電子・精密機器メーカー
装置・設備機器メーカー

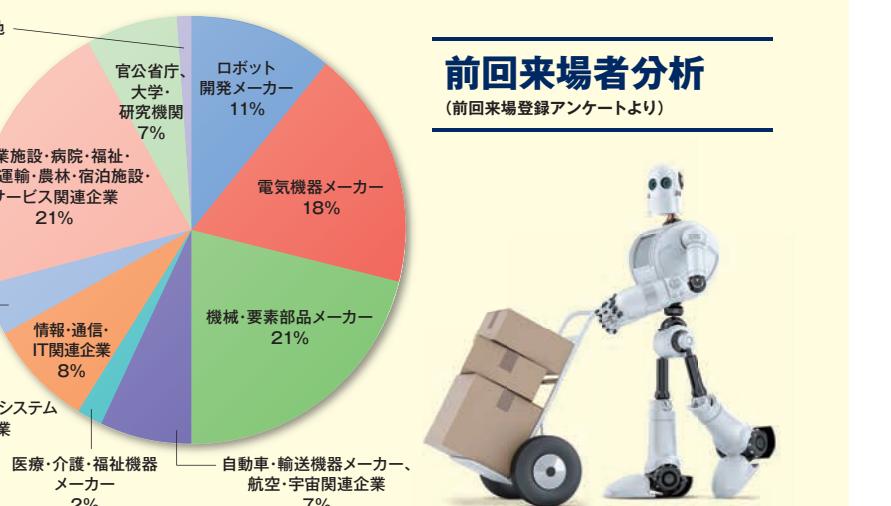
工作機械メーカー
一般機械器具メーカー
病院、介護・福祉サービス関連企業
建設・土木関連企業
医療・介護・福祉機器メーカー
玩具メーカー

などの各種製造メーカーの設計・開発・
製造技術担当者
商業施設、ビル・施設管理会社
食品加工業、農林水産業
官公庁・自治体
大学・研究機関
ホテル・旅館など各種サービス関連企業
などのロボット・モビリティ活用検討企業

来場者は年々増加中!



前回来場者分析 (前回来場登録アンケートより)



ロボット・モビリティに関する最新製品、要素技術、IT・システム技術が一堂に出展!

ロボット・モビリティに注目する開発・導入検討企業に貴社技術をPRする絶好の機会!

出展対象・会場イメージ図(予定)

レイアウト・内容は変更になる場合がございます



2020年11月横浜でも開催!出展にご興味のある方は事務局までお問い合わせください。
会期:2020年11月11日(水)・12日(木) 会場:パシフィコ横浜

前回専門セミナー

ロボット利活用へのヒント

主催:FA・ロボットシステムインテグレータ協会

FA

ロボットシステムインテグレータ協会

会員

主催:AIDOR共同体・大阪市

5G時代のビジネス協創に向けた取組み

～さまざまなパートナーと一緒に創る未来～

株式会社NTTドコモ・日本法人ビジネス本部5G

IoTソリューション推進室

ソリューション営業推進担当課長

宮本 薫氏

POCで高める事業の成功確率

GODAN Project Partners株式会社共同創業者・共同代表

山口 審弘氏

IoT・ロボットビジネス実証実験支援プログラムについて

公益財團法人大阪産業局プロジェクトリーダー

一般社団法人RooBO Network事務局長

松出 晶子氏



自動車会社が描く将来のモビリティビジョン

日産

自動車

株式会社

涉外

シニアエンジニア

三崎

匡美

氏

「ゼロエミッションEV南極点到達」をめぐる先陣争い

4WD電気自動車冒険チーム「ZEVEX」代表

鈴木 一史氏



テクノロジーが切り拓く施設運営の新しいカタチ

～三菱地所のロボット活用・DX戦略～

三菱

地所

株式会社

DX推進部

統括

渋谷

一太郎

氏

パワーバリアレス社会へのATOUN(あとうん)の挑戦

株式会社ATOUN(あとうん) 代表取締役社長

藤本 弘道氏



シャープ 社会で活躍する「ロボポン」のビジネスモデルについて

シャープ

株式会社

IoT HE事業本部

IoT

プロダクツ事業統轄部

市場開拓部

主任

桑村 浩光

次世代ロボットビジネスの動向とRobiZyの役割

特定非営利活動法人ロボットビジネス支援機構(RobiZy)専務理事

伊藤デイビッド拓史氏

