

大阪・関西 ビジネス ハンドブック

大阪・関西にしかない、革新的な技術を持った魅力あふれる企業の情報、
2025年大阪・関西万博期間付近に開催する、展示会・商談会情報をたっぷりご紹介。
またとないこの機会に、ビジネスチャンスをつかむための情報が満載です！





大阪・関西万博
公式キャラクター
ミヤクミヤク

このハンドブックは、EXPO2025／大阪・関西万博を契機に、関西エリアを訪れる多くのビジネスパーソンに、大阪・関西エリアでビジネスの機会を見つけていただくために制作しました。前半では、大阪府の企業を中心に、最先端技術や独自の技術を持つ選りすぐりの企業57社をご紹介します。

掲載企業はすべて見学可能ですので、ぜひ実際に企業を訪れ、磨き抜かれた技術を体感し、みなさまのビジネス発展につながる材料となれば幸いです。

また後半には、2025年の万博期間中に、大阪・関西エリアで開催される展示会・商談会30件を掲載しています。さまざまな分野の展示会を通して、大阪・関西企業のパワーを体感していただけることを期待しています。

最終ページには、海外の皆さまが、大阪・関西の企業とビジネスを始めていただく際のサポート窓口をご案内しています。積極的にご活用ください。

本冊子が皆様のお役に立つことを願っています。



Contents

目次

■ いらっしゃい！大阪・関西へ	3
■ インタビュー 「大阪商工会議所会頭、 万博協会事務総長に聞く大阪経済」	4
■ おすすめ企業・施設 所在地マップ	6
■ 見学ができる！ おすすめ企業リスト	
ライフサイエンス	8
ヘルスケア	11
カーボンニュートラル	14
最先端ものづくり	16
AIロボティクス	20
その他先端技術	21
■ 2025大阪・関西エリアの展示会特集	27
■ 2025大阪・関西エリアの展示会開催カレンダー	28
■ 魅力満載！展示会・商談会リスト	29
■ 海外企業をサポート！各窓口のご紹介	39

古来より日本の「都」が置かれ、政治・経済・文化の中心地として発展を遂げてきた関西地域。現在も伝統的なものづくり産業から最先端技術を駆使する分野まで多様な企業が立地し、東京を核とする首都圏に次ぐ経済規模を誇ります。西日本最大の都市・大阪、港町・神戸、歴史遺産に富む京都・奈良といった個性豊かな街には、国内外から多くの人々が訪れています。

本冊子を制作するにあたり、大阪府のシンクタンク・大阪産業経済リサーチセンターの小林伸生センター長に話を聞きました。大阪の経済・産業について、「製造業からサービス業までバランスよく揃っていることが特徴であり、強みです」と強調、大阪府内で活動する製造業の種類の高さは日本一だと言います。多種多

いらっしやい！ 大阪・関西へ

様な企業が集まっていることにより、近隣での協業が非常に進めやすいというメリットがあります。

大阪を中心に関西地域には、専門商社やソフトウェア開発、デザイン、インターネット関連、会計事務所や経営コンサルタントといったサービス業が事業所を構え、企業活動をサポートする環境も整っています。

さらに、関西にはiPS細胞の研究で世界の最先端を行く京都大学をはじめ、大阪大学、神戸大学といった日本有数の大学や企業の研究開発拠点があり、ライフサイエンスやバイオメディカルなど多岐にわたる分野で産学連携や共同開発の可能性に満ちていることも特筆すべきポイントです。

また、首都圏に比べてオフィス賃料や人件費、生活コストが安

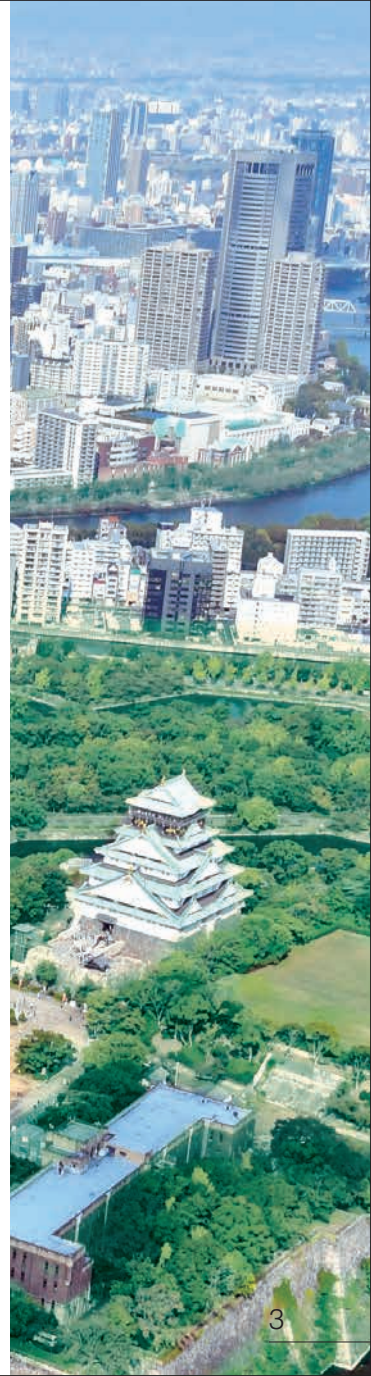
く、「事業に伴う費用を抑えて、快適に生活できる」ことを理由に、関西進出を決めた企業も少なくありません。関西近郊には、多彩な料理が自慢の飲食街、世界的に有名な寺社などの文化遺産、美しい山や海、川、湖等があり、余暇を楽しめるのも大きな魅力です。

関西への進出に興味はあるが、どこに相談すればいいのか分からないという場合には、大阪外国企業誘致センター(O-BIC)があります。2001年度から2023年度までにO-BICが誘致した外国企業の累計は678件。会社の設立方法やオフィス・住居の情報、行政による補助金の案内など細かくアドバイスしてくれます。相談は、06-6944-6298もしくはWebサイト(<https://o-bic.net/j/>)まで。

そして、2025年日本国際博覧会(大阪・関西万博)が、2025年4月13日から10月13日までの期間、大阪湾に浮かぶ夢洲で開かれます。万博には関西の企業も多く出展し、週替わりで数百社の企業が展示や催事を予定しています。

出展企業に限らず、関西には、興味深い技術を持つ企業が多くあります。カーボンニュートラル分野では、ホタテの貝殻から高強度のエコプラスチックを製造する企業、ライフサイエンス分野では、美容院で切った髪から健康チェックを行う研究開発を進めている企業、スタートアップ企業では、自動車エンジン部品メーカーからスピノフして、精密加工技術を医療機器に応用する企業、など。

万博の会場内だけでなく、ぜひこの冊子を片手に実際に企業や展示・商談会を訪れ、観光地を巡り、関西の魅力を肌で感じてください。



大阪・関西を代表する経済団体、大阪商工会議所トップと 大阪の産業・経済の特徴や

自由な 気風に富む 大阪



鳥井 信吾
大阪商工会議所会頭

Q:大阪とはどういうところか紹介してください

大阪はビジネスの街として知られており、実に400年以上前から「商人の都」でした。政治や行政と適度な距離を保ちながら町衆が責任を持ち、商いをするという、自由な気風がベースにあります。そして人と人の距離が近く、ホスピタリティーが豊富で、海外から来られた方であっても馴染みやすく、ビジネスがともしやすいところです。

Q:大阪の産業の特徴は

働いている方の割合でみると、東京の場合は大企業6割、中小企業4割ですが、大阪は逆に中小企業が6割に近い。中小企業の街なんです。製造業・オーナー経営企業も非常に多いのが大阪の特徴です。特定の分野で世界シェア9割といった稀有な技術を持つ企業もありますし、営業利益率が20%、30%と高い超優良ものづくり企業もあります。社長は技術革新に非常に熱心です。オーナー経営なので社長と社員の距離も近く、「人を育てていこう」という感覚が強いことも特徴です。

Q:ものづくりへのこだわりも強い?

400年以上前から続く自由な精神、町衆が中心になりオープンな感じが、大阪のものづくり企業の特徴です。そして顧客の注文に「できない」と言わない。無茶な宿題にも、とにかく取り組んでみて解決策を模索し、責任を果たすことで信用を勝ち取るのです。大阪の商人は、ホスピタリティーと同時に、「戦う姿勢」も持ち合わせています。大阪の町衆の歴史には、ビジネスに通じる不屈の精神を感じます。

Q:大阪・関西万博への出展はどのようなものか

万博の大阪ヘルスケアバビリオン出展企画「リボンチャレンジ」は、前任の会頭の頃から5、6年をかけて準備しました。非常にいいなと思っているのは、さまざまビジネスに結びつくわけではないが、未来に希望が持てるような「夢のある技術」です。例えば、生地に植物が巻き付いた「光合成する服」があります。また、「オフィスは働くだけでなく健康にも寄与する場所になる」と、概念を変える試みである「ウェルネスオフィス」では、血糖値や血圧など健康データを非接触や簡便に測定できるデバイスの開発を進めています。また車両が入っていけないような山間部の間伐材を運ぶ「空飛ぶトラックとしての飛行船」など。こうしたチャレンジにより人も育ちます。

Q:海外企業誘致の取組みは

2023年、大阪商工会議所は、ASEAN各国の経済団体とともに、両地域の一層のビジネス拡大と経済関係の強化をめざすべく、「日本アセアンビジネス促進プラットフォーム」を立ち上げました。私自身、ASEAN 6カ国の商工会議所会頭等と直接面談し、お互いに交流しようと話してきました。万博期間中に、各国会頭が一堂に会し、初めてリアルでラウンドテーブルを開催することも決定しています。大阪・関西万博をきっかけに海外から日本と大阪に来てもらい、人材交流や経営者同士の交流もしていくことができます。G7の在日商工会議所とも関係を深めていきます。万博はこういった交流を一気に促進する非常に良い機会だと思っています。

2025年最大の注目イベント、大阪・関西万博のキーマンに 博覧会の注目点を聞いた。

Q:万博のテーマ「いのち輝く未来社会のデザイン」とは
開催地が大阪に決まった2018年11月以降、新型コロナウイルスのパンデミックなどがあり、「いのち」の大切さを誰もが痛感する環境になりました。世界が分断状態にある中で、「世界をもう一度つなげる、つながる」万博会場の象徴として、会場全体をつなぐように建設する巨大な大屋根リングを配した会場デザインを構想しました。参加国はこのリングの内側で約半年間にわたり、「いのち輝く未来社会のデザイン」というテーマのもと、「私達はこの国です」「科学技術、文化、歴史、社会はこうです」と総合的に表現します。

Q:「日本の技術」が生かされているところは
iPS細胞からつくられた、実際の心臓のように拍動する人工心臓が展示されます。これは、大学の先生と企業とのつながりがあってこそ実現した展示です。また、完成すれば1周約2kmの世界最大級の木造建築物となる万博会場のシンボル「大屋根リング」では、「貫工法」という日本の木造建築の伝統的な技術を現代に適合させて用いています。万博では、このような素晴らしい日本の技術を大いに感じていただけたと思います。

Q:海外企業にとってのビジネスチャンスは
今回の万博では「テーマウィーク」を設定します。例えば、「健康とウェルビーイング」をテーマにした週では、会場近辺の国際会議場で、ドバイのアラブヘルスのような医療機器の見本市「Japan Health」を開催しようという動き

があります。その他にも、経済産業省やジェトロなどが連携して、展示会や業界のミーティングといったビジネスマッチングの場を作ろうとしており、海外との活発なビジネス交流が生まれる可能性が大いにありそうです。海外からのビジネスマンには、関西各地の食べ物や観光を楽しんでもらうこともできるでしょう。また、大阪の自治体、経済団体が主体の大阪ヘルスケアパビリオンには、40社以上の企業が参加します。海外企業が見れば、可能性に惹かれるのではないのでしょうか。

Q:海外のビジネス関係者に向けてメッセージをお願いします

万博は1851年のロンドンが最初ですが、当時はモノの展示が中心の産業見本市、ビジネスだったのです。しかし、見本市はどんどん細分化し、最先端を競うようになりました。ただ、それだけを見てテクノロジー全体を見渡せるかという、そうではないのではないのでしょうか。科学技術はそれだけで成り立っているわけではなく、それを作り出すのは人間社会です。最先端の科学技術と未来の人間社会を合わせて示してくれるのが万博です。私たちは万博を行うことで、経済的にどれだけ役立ったかも示したい。万博を契機に、日本のビジネスマンに会いに来ませんか。万博をゲートウェイにして、日本の企業に足を運んでみませんか。皆さんの来訪を心よりお待ちしております。

万博で 日本企業との つながりを



石毛 博行
2025年日本国際博覧会協会事務総長



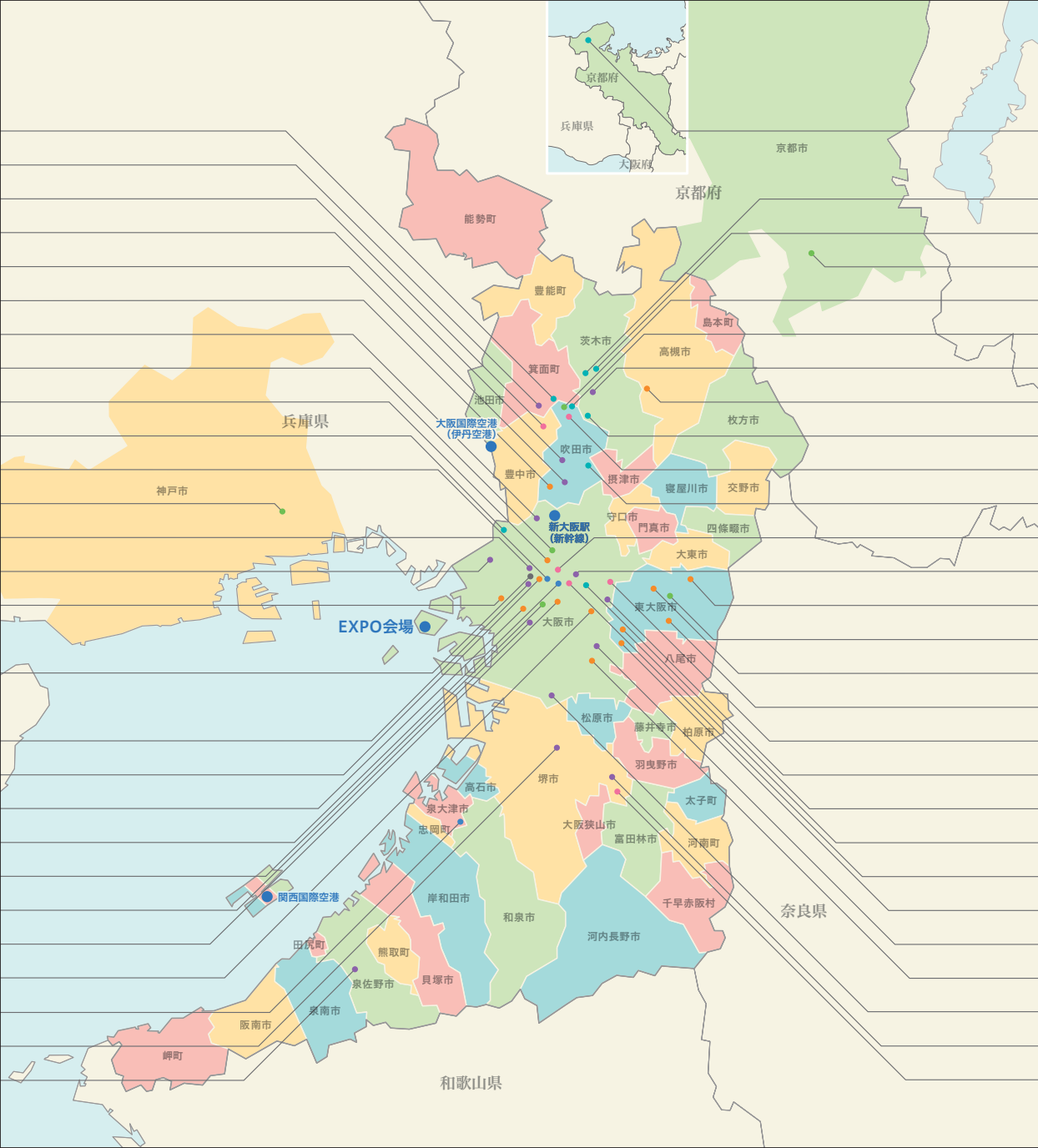
大阪・関西エリアの おすすめ企業

57 社

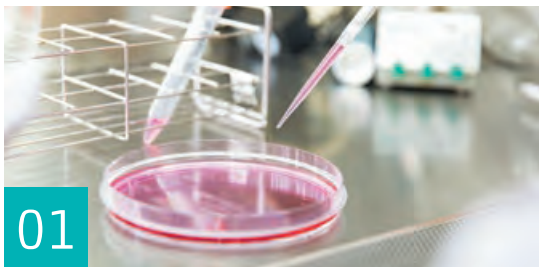


おすすめ企業・施設所在地マップ

- 大阪ヒートクール株式会社 10
- クモノスコーポレーション株式会社 10
- PaMeLa株式会社 7
- 株式会社イノカ 2
- 貴和化学薬品株式会社 14
- 東阪電子機器株式会社 8
- 株式会社フツパー 7
- 株式会社LEP 5
- 株式会社フジキン 1
- フクシマガリレイ株式会社 8
- 知能技術株式会社 2
- 光オンデマンドケミカル株式会社 2
- 株式会社香味醗酵 1
- 株式会社新免鉄工所 5
- 成光精密株式会社 6
- 株式会社PITTAN 2
- 医療法人社団活寿会 活寿会記念クリニック 5
- 桜橋渡辺未来医療病院 11
- 東海パネ工業株式会社 6
- 金井重要工業株式会社 4
- 株式会社田村商店 12
- 株式会社Thinker 3
- スパイスキューブ株式会社 3
- 大阪市高速電気軌道株式会社 13
- レッキス工業株式会社 2
- 久保井インキ株式会社 3
- 株式会社HCI 1
- 大阪公立大学植物工場研究センター 15
- 株式会社スマイリーアース 16



- 9 株式会社日進FULFIL
- 1 株式会社ステムリム
- 7 株式会社アイビー
- 6 株式会社ルネッサンス・エナジー・リサーチ
- 4 マイクロ波化学株式会社
- 4 株式会社マトリクソーム
- 8 大成化工株式会社
- 9 株式会社西島製作所
- 2 株式会社ビズジーン
- 4 株式会社テルミーソリューションズ
- 3 株式会社イムノセンス
- 1 あっと株式会社
- 3 株式会社E・C・R
- 10 株式会社小西金型工学
- 1 甲子化学工業株式会社
- 7 株式会社竹中製作所
- 14 株式会社DGTAKANO
- 3 株式会社oneA
- 12 有光工業株式会社
- 6 株式会社大同工業所
- 13 株式会社プラス
- 5 株式会社Mirai Innovation研究所
- 11 マツダ紙工業株式会社
- 11 GF株式会社
- 5 株式会社山本金属製作所
- 4 株式会社ReallImage
- 9 日新シール工業株式会社
- 6 モアコスメティックス株式会社



01



株式会社ステムリム

会社概要

「再生誘導医薬[®]」の開発をめざすバイオ企業。再生誘導医薬[®]は、組織再生能力の基盤となる幹細胞の供給量を増やすことで、組織再生を促進する、従来の細胞治療・再生医療の欠点を克服したまったく新しいメカニズムの技術です。再生誘導医薬[®]の投与によって、骨髄のなかに存在する間葉系幹細胞を末梢循環血流中に放出させることで、体内を巡る幹細胞の量を増加させ、それらが損傷組織に集積し損傷組織の再構築が加速されます。栄養障害型表皮水疱症、脳梗塞など、多岐にわたる疾患において臨床試験を実施しており、注目を集めています。



見学について

無料

英語対応：可

英語以外の言語対応：不可

休業日(土・日曜、祝祭日)

担当部署：経営管理部
担当者名：植松 周平
TEL.06-6170-2070
E-Mail: uematsu@stemrim.com

会社情報

大阪府茨木市彩都あさぎ7丁目7-15 彩都バイオインキュベータ 3階
TEL.072-648-7152
(代表)
URL : <https://stemrim.com/>



02



株式会社ビズジーン

会社概要

遺伝子解析技術を基盤とした大阪大学産業科学研究所発のバイオベンチャー企業。当社は「ミル」「シル」「カエル」という3つのコンセプトを掲げ、微生物や遺伝子の可視化を通じて人々の生活を豊かにすることをめざしています。 Deng ウイルスや新型コロナウイルスなど感染症の迅速検査技術、遺伝子疾患や歯周病原因菌の解析を通じて健康長寿を支援する技術、女性特有の健康課題に取り組むための細菌叢解析技術、さらに唾液や母乳中のアルコールを迅速に検出する技術などを活用し、社会課題の解決に貢献する製品・サービスを提供しています。



見学について

有料

英語対応：可

英語以外の言語対応：不可

休業日(土・日曜、祝祭日、年末年始)

担当部署：本社研究所
担当者名：開発 邦宏
TEL.06-4864-4566
E-Mail: kaihatsu@visgene.com

会社情報

大阪府茨木市美穂ヶ丘8-1 大阪大学 産業科学研究所 オープンノベーション棟 OI-104
TEL.06-4864-4566
(代表)
URL : <https://visgene.com/>



03



株式会社イムノセンス

会社概要

独自の電気化学免疫測定法「GLEIA」を活用して、小型・高感度な迅速診断(POCT)機器の開発に取り組む大阪大学発のスタートアップです。独自技術「GLEIA」は免疫反応と電気化学を組み合わせることに特徴があり、従来の免疫測定法と比較して、高感度、迅速、簡便、安価な新規 POCT 製品を実現しました。「いつでも・だれでも・どこでも医療グレードの迅速検査」を可能とし、「未病」から「診断」「予後管理」など、さまざまなシーンで不調や病気を早期発見、健康で長生きできる世界の実現をめざしています。



見学について

無料

英語対応：可

英語以外の言語対応：不可

休業日(土・日曜、祝祭日)

担当部署：セールス/マーケティング
担当者名：作原 久美
TEL.06-6389-5501
E-Mail: k-sakuhara@immunosens.com

会社情報

大阪府吹田市岸部新町6番1号 国立研究開発法人 国立循環器病研究センター オープンノベーションラボ 30602
TEL.06-6389-5501
(代表)
URL : <https://immunosens.com>



株式会社マトリクソーム

会社概要

株式会社マトリクソームは、大阪大学 蛋白質研究所マトリクソーム科学(ニッピ)寄附研究部門の研究成果を基に細胞培養基材の製品を開発し販売している会社です。マトリクソームとは、生体内の細胞は細胞外環境との相互作用により運命が決定されており、その相互作用全体を指す概念として提唱している造語です。株式会社マトリクソームは、当社の持つ研究開発力を生かし、再生医療やMPSの実現と発展に寄与します。



見学について

無料

英語対応：可

英語以外の言語対応：不可

休業日(土・日曜、祝祭日、年末年始)
※要事前確認

担当部署：営業部
担当者名：津山 陽一
TEL.06-6877-0222
E-Mail:y-tsuyama@matrixome.co.jp

会社情報

大阪府吹田市山田丘3番2号 大阪大学蛋白質研究所 共同研究拠点棟 2F-A3
TEL.06-6877-0222
(代表)
URL : <https://matrixome.co.jp/>



医療法人社団活寿会 活寿会記念クリニック

会社概要

活寿会は再生医療に特化した診療を、全国15拠点で展開する医療法人です。関節治療においては、36,000例以上(2024年8月時点)の実績を重ねてまいりました。なかでも中之島に誕生した活寿会記念クリニックは、革新的な細胞治療や最先端の再生医療技術を用いて、全身の健康に関わる医療ソリューションで抗老化と向き合い、長寿と健康のサポートをめざす医療機関です。また当院は中之島クロスの優れた立地を活かし、国際的なクリニックとしての役割も意識した診療を行っています。世界各国の医療機関や研究所との連携を強化し、最新の技術や研究成果を共有することで、医療の質の向上とグローバルな視点での治療提供を実現します。

見学について

無料

英語対応：不可
※通訳随行であれば見学可
英語以外の言語対応：不可

休業日なし

担当者名：大林 一樹・吉野 公貴
(大林)TEL.080-4450-5470
E-Mail:obayashi@knee-joint.net
(吉野)TEL.090-4003-1300
E-Mail:yoshino@knee-joint.net
E-Mail:pr@knee-joint.net

会社情報

大阪市北区中之島4-3-51
NakanoshimaCross
TEL.0120-013-654
URL : <https://www.katsuju-memorial.clinic/features/>



株式会社大同工業所

会社概要

血液輸送というニッチ分野で活躍する企業。一定の温度で血液が固まらないよう常に機器を揺らす必要があり、特殊な技術が必要です。ミャンマー、ラオス、ウズベキスタンで血液事業発展に尽力。

見学について

無料

英語対応：不可
※通訳随行であれば見学可
英語以外の言語対応：ビルマ語・ウズベク語

休業日(土・日曜、祝祭日、8/11~15、12/29~1/3)

担当部署：代表取締役
担当者名：大桐 伸介
TEL.06-6746-7141
E-Mail:shinsuke_ogiri@daido-ind.co.jp

会社情報

大阪府大阪市中央区森ノ宮中央1丁目4番15号
TEL.06-6746-7141
(代表)
URL : <https://www.daido-ind.co.jp/>





07



株式会社アイビー

会社概要

国内生鮮食品、穀物を海外へ輸出し、国外食品素材などを輸入する商社から始まり、現在は動物用体外診断用医薬品の製造および販売等をメインに行っています。主に畜産、肉乳牛の健康管理、予防医療、遠隔診療の実現と普及に力を入れていて、日本の畜産農家、大動物獣医師両面において持続可能で、収益性も高める事を目標として活動を行っています。

BoviLab : Bovine + Laboratory



見学について

無料
※ただし一部クリーンルーム等立ち入り希望の場合、衛生装備等の消耗品等、費用をいただくことがあります。

英語対応：不可
※通訳随行であれば見学可
英語以外の言語対応：不可

休業日(土・日曜、祝祭日、夏季休業、年末年始)

担当者名: 龍崎
E-Mail: info@ib-holdings.com
または当社HP「お問い合わせフォーム」よりご連絡ください。

会社情報

本社：東京都中央区銀座1-14-10松楠ビル4F
見学可能施設：大阪府茨木市彩都あさぎ7-7-20 彩都バイオイノベーションセンター104/106号
URL：https://ib-holdings.com/

Osaka Expo 2025

08



フクシマガリレイ株式会社

会社概要

業界で初めて業務用冷蔵庫を規格化。温度コントロール技術をコアテクノロジーとして、戦後のスーパーマーケットスタイルの定着や外食産業の拡大に合わせて、食のインフラを支え続けてきました。業務用冷蔵庫、ショーケース、医療理化学機器などの製造、食品工場や大型倉庫などのエンジニアリング、温度・衛生管理システム、製品のメンテナンスも対応。また、2051年を見据えて環境ビジョン「Dramatic Future 2050」を策定し、温室効果ガスの排出量実質ゼロに挑戦しています。



見学について

無料
英語対応：不可
※通訳随行であれば見学可
英語以外の言語対応：不可

休業日(土・日曜、祝祭日、夏季休業、年末年始)

担当部署: MILAB
担当者名: 福島 卓
E-Mail: fukushima.tak2@galilei.co.jp
もしくは「HPお問い合わせ」からお問合せをお願いします。
https://www.galilei.co.jp/contact/

会社情報

本社：大阪市西淀川区竹島2-6-18
URL：https://www.galilei.co.jp/

09



株式会社日進FULFIL

会社概要

株式会社日進FULFILは、自動車のエンジン部品メーカーである株式会社日進製作所から分社化する形で設立されたスタートアップ企業です。日進製作所の強みである精密部品加工の技術を医療機器に展開し、患者自身の骨から骨ネジを形成する「骨用複合加工機」の開発等を行っています。手術室で骨を取り出し、その場でネジの形に加工し骨折治療に用いることにより、患者の手術回数も減り早期回復が見込まれるといった画期的な試みです。日本そして世界へ、世界中の患者の課題解決に、わたしたちが開発する医療機器で貢献していきます。



見学について

無料
※大阪(医療機器)は条件付で見学可能。開発中の製品は見学不可。事業の説明等を含めた事業所の案内は可能。

英語対応：可
英語以外の言語対応：不可

休業日(土・日曜、祝祭日)

担当部署: 管理部
担当者名: 小里 俊雄
TEL: 06-6308-4053
E-Mail: toshio-kozato@nissin-mfg.co.jp

会社情報

(本社) 京都府京丹後市峰山町荒山225
(大阪事業所) 大阪府大阪市淀川区塚本3丁目4番12号 (医療機器)
TEL: 06-6308-4053
URL: https://www.sbdj.jp/business/medical/



10



大阪ヒートクール株式会社

会社概要

ペルチェ素子を用いた温冷触覚などを活用したヘルスケア機器などを開発するため、大学教員が中心となって立ち上げたベンチャー企業。

とくに温冷感覚の再現は難しく、機器の軽小化を実現したのは当社が初めてです。「熱い」「冷たい」の感覚を同時に伝えると、ひっかきに似た刺激を再現できるので、かゆみ抑制での活用を第一優先に研究を進めています。電気刺激を用いた生理痛体験や、障がい児童向けの玩具なども開発しています。



見学について

無料

英語対応：可

英語以外の言語対応：不可

休業日(土・日曜)

担当部署：箕面ラボ
担当者名：伊庭野 健造
E-Mail: info@osaka-heat-cool.com

会社情報

大阪府箕面市船場東2丁目5番47号COM3号館4-2号室

URL : <https://www.osaka-heat-cool.com>



11



桜橋渡辺未来医療病院

会社概要

桜橋渡辺未来医療病院は、2024年4月に中之島の医療系複合ビル「Nakanoshima Cross」に移転しました。最新の医療機器を導入し、循環器三次救急を24時間体制で継続しています。高度なPCIや不整脈治療に加え、開胸・開心術やハイブリッド手術室を活用したTAVIなどの低侵襲手術も行っています。さらに、最新のCTやMRIを使用した高精度な画像診断が可能で、より正確な診療を実現。再生医療にも積極的に取り組み、心筋シート技術の導入も視野に入れ、治療の幅を広げていきます。



見学について

無料

英語対応：不可
※通訳随行であれば見学可

英語以外の言語対応：不可

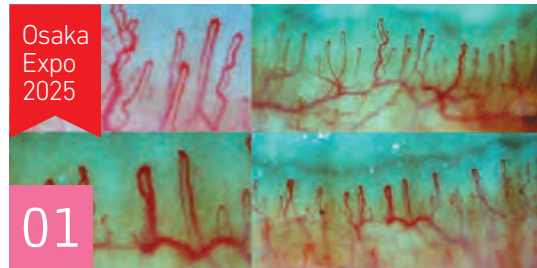
休業日(日曜、祝祭日、第3土曜日)

担当部署：総務課
担当者名：鮫島 智重
TEL.06-6676-8215

会社情報

大阪市北区中之島4-3-51

TEL.06-6676-8215
URL : <https://www.watanabe-hsp.or.jp/>



Osaka Expo 2025

01



あっと株式会社

会社概要

毛細血管スコープ(NFC)の開発・製造を主な事業とする大阪大学発のヘルステックスタートアップ企業。独自の毛細血管画像解析技術により、手軽に健康状態をチェックできるシステムを提供。理化学研究所との共同研究成果で血液検査との相関を特許化。東北大学との共同研究成果でNFCと糖尿病網膜症との相関があるとの論文発表。健康食品の臨床試験サービスをリリース。販路は大学・製薬企業・薬局・フィットネス・エステなどで、世界各国現地での代理店を募集しています。



見学について

無料
※工場ではなく事務所

英語対応：可

英語以外の言語対応：中国語

休業日(土・日曜、祝祭日)

担当部署：管理部
担当者名：武野 團
TEL.090-5468-8535
E-Mail: takenodan@kekkan-bijin.jp

会社情報

大阪府中央区今橋2-2-17 今川ビル3F
TEL.050-5876-8563
(代表)

URL : <https://kekkan-bijin.jp/>



Osaka Expo 2025

02



株式会社PITTAN

会社概要

革新的な生体分子分析技術・マイクロ流体デバイス技術を用いた、パーソナライズドヘルスケアのための簡便で気軽な汗中栄養素分析サービスを提供するスタートアップ。

“Technical Pop”をコンセプトに、信頼性の高いサイエンスベースのテクノロジーを、人々が日常的に使える体液分析サービスとして実現しました。具体的には、極微量の汗を非侵襲で簡便に採取し、マイクロ流体デバイス技術を活用したポータブル分析装置により、その場15分で分析結果を提供が可能に。その結果、全人類の汗データを解析し、人類のヘルスケア課題解決に貢献することをめざしています。

見学について

無料

英語対応：可

英語以外の言語対応：不可

休業日(土・日曜、祝祭日、夏季休業、年末年始)

担当部署：最高執行責任者(COO)
担当者名：西川 嘉紀
TEL.090-9876-2434
E-Mail:yoshinori.nishikawa@pittan.co.jp

会社情報

兵庫県神戸市灘区水道筋6-1-3
URL : <https://pittan.life/>



Osaka Expo 2025

03



株式会社oneA

会社概要

金属切削加工事業や産業用LED照明機器、アミューズメント事業も手掛ける多角化企業。ウェルネス事業も手掛け、いびきや無呼吸症候群をケアするためのウェアラブルデバイス「Sleim」を万博に出展。いびきや無呼吸を検知すると、優しい振動刺激を与えて、自然な呼吸を促します。

見学について

無料

英語対応：不可

※通訳随行であれば見学可

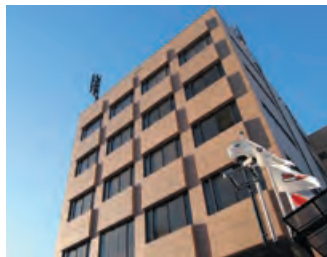
英語以外の言語対応：不可

休業日(土・日、祝祭日、GW(4/29、5/3~5/6)、夏季休業、年末年始)

担当部署：専務取締役
担当者名：川上 良介
TEL.080-1384-1012
E-Mail:r-kawakami@one-a.co.jp

会社情報

大阪市鶴見区放出東3-30-20
TEL.06-6962-7771
URL : <https://www.one-a.co.jp/>



Osaka Expo 2025

04



株式会社テルミーソリューションズ

会社概要

1930年創業の老舗美容院です。顧客管理を目的に「毛髪を生体試料とする疾病リスク評価」の研究開発をしてきました。毛髪は血液や尿等液体と異なり「採取・移送・保管」が容易であり、電源やデバイスを必要としません。その為、島嶼部や山間部など医療が届きにくい場所や国でも、利用が可能と言う唯一無二の特徴があります。毛髪分析のエビデンスは2025年4月の IDF World Diabetes Congress 2025で発表されます。また既に大阪府下の自治体で実証を行い、特に無関心層の予防に有効な事が判明し、本サービスは「SDGs」の#3にも貢献すると期待されています。

見学について

無料

※要事前予約

英語対応：可

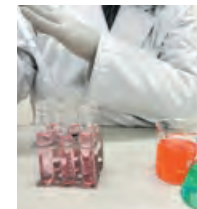
英語以外の言語対応：不可

休業日(月・火曜)

担当部署：毛髪分析事業部
担当者名：山本 光平
TEL.090-3713-2924
E-Mail:info-h@senri.co.jp

会社情報

大阪府吹田市古江台4-2-6
TEL.06-6872-4466
URL : <https://glymap.senri.co.jp/>



ヘルスケア



Osaka Expo 2025

05

株式会社Mirai Innovation研究所

会社概要

先端技術の研究開発と教育プログラムの提供を主軸とする企業。ロボティクス、ニューロテクノロジー、人工知能、ブロックチェーン、ビッグデータ分析、仮想現実(VR)/拡張現実(AR)、バイオプリンティング、ナノテクノロジー、宇宙技術など、多岐にわたる分野で研究開発を行っており、大阪・関西万博では、脳波からわかる認知状態に合わせてリラックス空間をVRで提供する予定です。



見学について

無料
 英語対応：可
 英語以外の言語対応：スペイン語
 休業日(土・日曜)
 担当部署：経営部
 担当者名：ペナロサ・リスチャン
 TEL.06-6616-7897
 E-Mail: cpenaloza@mirai-innovation-lab.com

会社情報

(本社) 大阪府大阪市中央区南本町2-3-12
 EDGE本町
 (研究室) 大阪市住之江区南港北2丁目1番10号
 ATCビルITM棟6階
 M-1-3
 TEL.06-6616-9899
 URL : <https://www.mirai-innovation.jp/>



Osaka Expo 2025

06

モアコスメティックス株式会社

会社概要

ヘアケア・スキンケア化粧品メーカー。科学的な根拠に基づき、肌への負担を最優先に考えた製品開発を行い、製品は、肌トラブルやダメージヘアに悩む方にも安心して使えるよう、美容サロンや医療機関を通して販売。アメリカ油化学会での論文掲載や、日本化粧品学会の「エディター賞」受賞など、研究開発力の高さが評価されています。また、2025年関西万博では会場内の手洗い洗浄液としてBadensスキャルプシャンプーを提供し、大阪ヘルスケアパビリオンに出展します。



見学について

無料
 英語対応：不可
 ※通訳随行であれば見学可
 英語以外の言語対応：不可
 休業日(土・日曜、祝祭日、夏季休業、年末年始)
 担当部署：営業部
 担当者名：亀田 和也
 TEL.080-5789-5934
 E-Mail:kameda-k@morecosmetics.co.jp

会社情報

大阪府堺市美原区木材通4-12-15
 TEL.072-363-5151
 (代表)
 URL : <https://www.morecosmetics.co.jp/>



07

PaMeLa株式会社

会社概要

痛みを数値化するAIを開発する大阪大学発スタートアップ。現状は痛みへの客観的評価方法がないため自己申告等の主観評価に頼っており、臨床現場で痛みを正しく評価できず疼痛管理の失敗・慢性痛の発症といった社会課題が発生しています。当社は、多量の臨床データを基に、リアルタイムかつ高精度に痛みを0-100で数値化するAIを開発中であり、既に国内大学病院との探索的治験を終え、検証的治験を開始済みです。今後は上市することで社会課題の解決をめざします。



見学について

無料
 英語対応：可
 英語以外の言語対応：不可
 休業日(土・日曜、祝祭日)※指定休日(数日)
 担当部署：管理部
 担当者名：中原 祐佳
 TEL.06-6836-5373
 E-Mail:nakahara@pain-ml.com

会社情報

大阪府豊中市新千里東町1-4-1 阪急千里中央ビル6階
 URL : <https://pain-ml.com/>



Osaka Expo 2025

01



甲子化学工業株式会社 (CDC協賛企業)

会社概要

これまで廃棄されてきたホタテの貝殻をヘルメットとしてアップサイクル。ホタテの貝殻から作られたバイオプラスチックを原材料にすることで、CO₂排出量を約36%削減できる。ホタテの構造を模倣した特殊なリブ構造をデザインに取り入れ、通常より約33%高い強度を実現。破損したホタメットは、次のヘルメットや建材へと循環再生できます。ホタメットの製造を通じて、水産系廃棄物として年間約4万トン発生していた貝殻を有効利用し、廃棄物削減に貢献。それがひいては、猿払村の海辺の景観等を保つのに役立っています。

見学について

無料

英語対応：可

英語以外の言語対応：不可

休業日(土・日曜、祝祭日)
※一部土曜可

担当部署：企画開発部
担当者名：南原 徹也
TEL.050-3695-1808
E-Mail: nambara.tetsuya@koushi-chem.co.jp

会社情報

(本社) 大阪府大阪市東成区東小橋1-12-20
(生産拠点) 大阪府東大阪市菱江2-5-14
TEL.072-962-6012
(代表)
URL : <https://koushi-chem.co.jp/>



Osaka Expo 2025

02



光オンデマンドケミカル株式会社

会社概要

下水、家畜の糞尿、生ゴミなどから発生するバイオガスの主成分であるメタン、海水の電気分解で発生する塩素、空気に含まれる酸素を原料として、光で医薬品原薬や中間体をつくるスタートアップです。メタンは二酸化炭素の約25倍の地球温暖化係数を持つ温室効果ガスであり、大気への放出削減が強く求められています。当社は、安全・安価・簡単かつエコな独自特許製法で、バイオガスを原料とする高付加価値化学品の生産・販売事業を展開します。産官学金コンソーシアムによる「光ものづくり拠点」を形成し、SDGsへの貢献をめざしています。

見学について

無料

※ホワイト国・機密保持契約締結といった条件有

英語対応：可

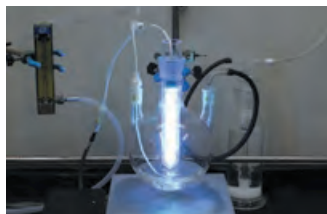
英語以外の言語対応：不可

休業日(土・日曜、祝祭日)

担当部署：事業部
担当者名：松根 絢子
TEL.078-803-5696
E-Mail: info@photo-od-chem.co.jp

会社情報

神戸市灘区六甲台町1-1
神戸大学理学部A棟228
TEL.078-803-5696
URL : <https://photo-od-chem.co.jp/>



Osaka Expo 2025

03



スパイスキューブ株式会社

会社概要

農業人口減少による食料自給率問題など、農地を不要とする室内農業で解決できる領域は多く、オフィスや住環境から排出されるCO₂を室内で野菜に吸収させるシステム開発を進めており、LED照明と養液循環する栽培技術であれば、室内で農産物を作ることもCO₂削減に寄与できるとも考えています。当社のビジネスモデルの特徴は小規模植物工場やDAC装置の建設後にあり、植物工場産野菜の出口戦略まで現地支援できることです。農業ビジネスの本質は生産者の希望価格で農産物を流通させることが最重要であり、それを実現することができます。

見学について

有料

英語対応：不可
※通訳随行であれば見学可
英語以外の言語対応：不可

休業日(日曜)

担当部署：代表取締役
担当者名：須貝 翼
TEL.090-3627-2284
E-Mail: contact@spicecube.biz

会社情報

大阪府大阪市浪速区桜川1-1-30
TEL.06-7176-8705
(代表)
URL : <https://www.spicecube.biz/>





04



マイクロ波化学株式会社

会社概要

電子レンジでおなじみのマイクロ波を使った技術プラットフォームを独自で構築。化学、鉄鋼、金属製錬など様々な産業領域で、マイクロ波プロセスによるエネルギー効率の向上およびCO₂排出量の削減に向けた技術開発・提供を行っています。現在、国内外60以上の企業と共同開発を実施しており、マイクロ波による産業領域のカーボンニュートラル実現に向けて取り組んでいます。

見学について

無料
英語対応：可
英語以外の言語対応：不可
休業日(土・日曜、祝祭日)
担当部署：事業開発部
担当者名：河東田 祐理
TEL.080-7010-8708
E-Mail:info@mwcc.jp

会社情報

大阪府吹田市山田丘2-1
フォトニクスセンター5階
URL : <https://mwcc.jp/>



05



株式会社LEP

会社概要

ホタルやキノコなど、自然界の光る生物からヒントを得た「光るたんぱく質」をもつ植物の研究開発中で、めざすのは、インテリアとして用いる「光る花」や「光る観葉植物」さらには、街灯の代わりになる「光る街路樹」。実現すれば、日中は光合成で二酸化炭素を吸収し、夜には電力なしで室内を照らし、野外ではイルミネーションのように街を照らすことができます。これらは、地球温暖化やエネルギー問題対策の決め手となり得る究極のエコ照明になります。

見学について

無料
英語対応：可
英語以外の言語対応：不可
休業日(土・日曜、祝祭日)
担当部署：取締役
担当者名：出村 拓
TEL.080-1172-9882
E-Mail:taku.demura@start-lep.jp

会社情報

大阪府大阪市北区梅田1丁目1番3号267
URL : <https://www.start-lep.jp/>



06



株式会社ルネッサンス・エナジー・リサーチ

会社概要

創業者の岡田治が前職の大阪ガス時代に培った触媒関連技術を、幅広い領域で事業展開する目的で設立。大阪ガスより関連特許の製造・販売・ライセンスの権利を受け、水素製造用各種触媒の国内外の化学会社、石油会社への販売の他、神戸大学と連携し独自開発したCO₂選択透過膜のCO₂分離・回収分野への応用も進めています。当社が開発したCO₂膜分離法により、現状、大きな課題が残る水素ステーションの高効率化やコンパクト化、コストダウンが可能となる。今後はその特長を生かして発電排ガス、バイオガス、DAC(直接空気回収)等様々な分野への応用展開を進めていきます。更に、当社は優れた低温活性を有するCO₂のメタネーション触媒の開発にも成功しており、CO₂膜分離で回収したCO₂の再資源化技術開発を進め、脱炭素社会の実現に貢献します。

見学について

無料
英語対応：可
英語以外の言語対応：不可
休業日(土・日曜、祝祭日、年末年始)
担当部署：技術本部
京都開発センター長
担当者名：中藤 邦弘
TEL.075-634-9817
携帯：080-1510-1908
E-Mail:nakato@r-energy.com

会社情報

京都市伏見区治部町105番地京都市成長産業創造センター102号
URL : <http://www.r-energy.com/>



カーボンニュートラル

Osaka Expo 2025

01



株式会社フジキン

会社概要

私たちは、特殊バルブ機器を中心とした流体制御システムのメーカーです。製品は幅広い分野に用いられ、特に半導体製造装置内のガス流量を調整するバルブは世界トップクラスのシェア(自社調べ)で、次世代エネルギー水素領域の製品開発にも力を入れています。グループとしては、日本をはじめアメリカ、アイルランド、ドイツ、韓国、ベトナム、中国、台湾、シンガポールとグローバルに展開しています。絶滅危惧種に指定されているチョウザメの養殖など、サステナビリティを意識した事業にも積極的に取り組んでいます。

見学について

無料

英語対応：不可
※通訳随行であれば見学可
英語以外の言語対応：韓国語

休業日(土・日曜、祝祭日、GW(4/29、5/3~5/6)、夏季休業、年末年始)

担当部署：大阪工場
柏原 管理部
担当者名：矢野 秀明
TEL.072-977-4661
E-Mail:h-yano@fujikin.co.jp

会社情報

大阪府大阪市北区芝田
1-4-8 (北阪急ビル)
TEL.06-6372-7141
URL : <https://www.fujikin.co.jp/>



Osaka Expo 2025

02



レックス工業株式会社

会社概要

「切る」「つなぐ」「環境保全」をテーマに、大切なライフラインを支える配管設備に対して独自技術で世界に貢献し約80か国に輸出。米国、中国、タイ、インドに生産もしくは販売拠点を持っています。従来の鋼管の切削ネジ加工技術に加え、日本国内市場に特化した「転造加工」、耐震管材であるポリエチレン管施工に必要な融着機器群の品揃えを実現しています。他方、水処理保全システムを生活用水のみならず水産養殖業へも応用し課題解決に貢献。ホース・アメニティ事業部では全天候型馬場砂の製造、飼料販売も手掛ける国内唯一の企業です。

見学について

無料

英語対応：可
英語以外の言語対応：不可

休業日(土・日、祝祭日、創業記念日8/1、夏季休業、年末年始)

担当部署：総務部
担当者名：本郷 淳
TEL.072-961-9870
E-Mail:hongo@rexind.co.jp

会社情報

大阪市中央区西心斎橋1
丁目4番5号
TEL.0120-475-476
URL : <https://www.rexind.co.jp/jp/>



Osaka Expo 2025

03



久保井インキ株式会社

会社概要

UV硬化性製品や機能性印刷インキの製造を行っており、日本国内のシールラベル印刷用インキでは11%の市場シェアを持ち国内第2位です。また、機能性インキでは高度な偽造防止技術を持ち、日本国内の住民票用紙や印鑑証明書に使用されるカラーコピー防止等の偽造防止インキでは99%の市場シェアを獲得しています。その他、電子部品用インキや、香りの印刷事業を行い、日本政府から「地域未来牽引企業」「はばたく300社」に認定されています。ISO9001、ISO14001、Pマーク認証取得。

見学について

無料

英語対応：不可
※通訳随行であれば見学可
英語以外の言語対応：不可

休業日(土・日、祝祭日)

担当部署：営業部
担当者名：井上 雄一朗
TEL.06-6973-6211
E-Mail:inoue@kuboi.co.jp

会社情報

大阪府東成区東今里2丁目11-23
TEL.06-6973-6211
URL : <https://www.kuboi.co.jp/>

Osaka Expo 2025

04



金井重要工業株式会社

会社概要

創業1894年の関西で130年続く金属・化学のBtoBメーカーです。伊丹市で金属のワイヤを加工する繊維機器事業部と、宝塚市で糸を織らずに布にする不織布事業部があります。繊維機器事業部は国内独占企業であり、海外売上が80%以上で、世界的な知名度とブランド力も強みです。不織布事業部は国内先発4社のうちの1社で、ビル空調のフィルタや自動車の天井材、医療機器にも使用されています。他社にない採用コンセプト「採用活動しない採用活動」を掲げ、人材採用・人材育成にも力を入れています。



見学について

有料
※要問合せ
英語対応：不可
※通訳随行であれば見学可
英語以外の言語対応：不可
休業日(土・日、祝祭日)
※その他当社カレンダーに準ずる(要問合せ)
担当部署：総務グループ
担当者名：石倉 慎也・柿原 涼香
TEL. 06-6346-1471
(代表)
E-Mail: kouhou@kanaijuyo.co.jp

会社情報

大阪府大阪市北区堂島1丁目2番9号
TEL.06-6346-1471
URL : <https://www.kanaijuyo.co.jp/>

Osaka Expo 2025

05



株式会社山本金属製作所

会社概要

高度な加工オペレーションとオンマシン計測技術をコア技術に持ち、加工事業、製造ソリューション事業、ロボットSier事業、技術者教育支援事業の4つの事業を展開する企業。「機械加工にイノベーションを起こす」を企業パーパスに掲げ、時代とともに進化するテクノロジーとものづくり・機械加工を融合することで労働力不足をはじめとする社会の課題解決に貢献することをミッションとしています。近年はベトナムに進出し、今後はASEANを拠点に全世界へ向けたサービス拡大を視野に入れ、積極的な販路開拓に力を注いでいます。



見学について

無料
英語対応：不可
※通訳随行であれば見学可
英語以外の言語対応：ベトナム語
休業日(土・日曜日(月に数回土曜営業あり)、祝祭日)
担当部署：広報G
担当者名：永友 奈都未
TEL.06-6704-6561
E-Mail: hayakawa@yama-kin.co.jp

会社情報

大阪市平野区背戸口2丁目4番7号
TEL.06-6704-1800
URL : <https://yama-kin.co.jp/>

Osaka Expo 2025

06



成光精密株式会社

会社概要

多品種少量生産と超短納期対応を得意とする精密部品加工メーカー。自動車、半導体、医療機器、産業機械など、様々な分野の金属部品加工を手掛けています。手のひらサイズの部品加工を得意とし、特に試作品や1点ものの部品製作に強みを持っています。本社工場2階にオープンインノベーションスペース「Garage Minato」を開設。近隣の町工場、研究者、テクノロジーベンチャー企業などが集まり、新たな技術や製品の開発に取り組んでいます。



見学について

無料
英語対応：不可
※通訳随行であれば見学可
英語以外の言語対応：ベトナム語・中国語
休業日(日曜、祝祭日)
※土曜は会社カレンダーに準ずる
担当部署：営業部
担当者名：高杉 明久
TEL.06-6586-5771
E-Mail: a.takasugi@seikou-seimitsu.com

会社情報

大阪市港区波除1-4-35
TEL.06-6586-5771
URL : <https://www.seikouseimitsu.com/>



最先端ものづくり

Osaka
Expo
2025

07



株式会社竹中製作所

会社概要

橋梁などの巨大構造物や高速道路をはじめとする社会インフラ、高い耐久性と安全性が求められる石油プラントや原子力プラント用ボルト・ナットをはじめとする各種特殊鋼製ボルト・ナットの製造を手掛けるなど、他社にはない独自技術を生かした高品質な製品を提供し続けています。また、独自製品である表面処理「タケコート®-1000」は、過酷な環境下でも高い防錆・防食性能と耐久性を発揮するほか高い潤滑性能を実現した表面処理技術です。その他にも高温酸化による焼付防止対策の「タケコートセラミック1」、カーボンナノチューブ複合高強度・高靱性塗膜の「ナノテクト」を有しています。



見学について

無料

英語対応：可

英語以外の言語対応：不可

休業日(土・日曜、祝祭日)
※平日でも見学不可の場合あり

担当部署：総務部
担当者名：柏原 章登
TEL.06-6789-1555
E-Mail:kasihara@takenaka-mfg.co.jp

会社情報

東大阪市菱江6丁目4番35号
TEL.06-6789-1555
URL : <https://www.takenaka-mfg.co.jp/>

Osaka
Expo
2025

08



東阪電子機器株式会社

会社概要

創業以来41年間「モーションコントロール(モーター制御)」をコア技術として、お客様の要望に応じて基板からコントローラ、組み込み装置など多種多様な製品を創り続けているモノづくり企業です。今までの開発実績としては半導体や自動車など22業界1700機種に及びます。また最近では「遠隔監視」に特化したIoT事業や「人がより元気になる、HAPPYになる」Well-beingに関する製品・サービスの取組みを開始しました。2025年大阪万博では人のバイタル情報をモニタリングし、最適な温度に自動調整する衣服「最適自動温度調節服」を出展予定です。



見学について

有料

英語対応：不可
※通訳随行であれば見学可
英語以外の言語対応：不可

休業日(土・日、祝祭日)

担当部署：管理本部
担当者名：首藤 あすか
TEL.06-6337-7100
E-Mail: asuka.shutou@tohandenshi.co.jp
(cc:hitoshi.nagano@tohandenshi.co.jp)

会社情報

大阪府吹田市江の木町29-1
TEL.06-6337-7100
URL : <https://tohan-denshi.co.jp/>

Osaka
Expo
2025

09



株式会社西島製作所

(「会場整備参加」の協賛プロンプパートナー)

会社概要

大阪府に本社を置く1919年創業のポンプ専門メーカー。上下水道施設や発電所、海水淡水化プラント向けのポンプを得意とし、グローバルニッチトップ企業に認定されています。近年、豪雨被害が日本各地で多発していますが、当社は防災・減災分野における独自技術で、安心・安全な暮らしづくりに貢献しています。また、ポンプ自体の効率化を進めることで消費電力量とCO₂排出量の削減にも貢献しています。さらには、次世代エネルギー向けのポンプ開発にも挑戦し、世界初の大流量液化水素ポンプの運転試験にも成功しています。



見学について

無料

英語対応：不可
※通訳随行であれば見学可
英語以外の言語対応：不可

休業日(土・日、祝祭日、GW(4/29、5/3~5/6)、夏季休業)

担当部署：コーポレートブランディング課
担当者名：安 正子
TEL.072-695-0551
E-Mail:m-an@torishima.co.jp

会社情報

大阪府高槻市宮田町一丁目1番8号
TEL.072-695-0551
URL : <https://www.torishima.co.jp/>



最先端ものづくり



10



株式会社小西金型工学

会社概要

独自開発した超音波探傷検査システムをプレス機と金型に搭載して加工中の成形品を常時監視します。AI自動判定技術で微細な不良を初期段階で検出し、不良品の発生を未然に防ぎます。この技術で廃棄率を最小限化して、長期的なコスト削減と持続可能な生産を実現します(Go-Tech事業化)。1968年の創業以来、蓄積してきた豊富な金型データバンクにより、「金型のお医者さん」として、図面が無くても迅速かつ高精度な修理・改造が可能です。また、不良原因の早期特定と課題解決に特化したサポートサービスにより、生産効率を大幅に向上させることができます。



見学について

無料
英語対応：不可
※通訳随行であれば見学可
英語以外の言語対応：不可

休業日(土・日曜、祝祭日)
担当部署：研究開発部
担当者名：小西 遥大
TEL.072-981-3477
E-Mail:k.haruto@konishi-kanagata.co.jp

会社情報

大阪府大阪市中西区
6丁目4番47号
TEL.072-981-3477
(代表)
URL : <https://www.konishi-kanagata.co.jp>



11



マツダ紙工業株式会社

会社概要

震災をきっかけにダンボール製の家具を開発し、販売している東大阪市の企業です。段ボール製の整理ダンスや子供用の勉強机は、軽くて安価。子供が落書きしても惜しくはない製品として人気があります。近畿大学との産学連携でダンボール製でありながらデザイン性の高いツールを開発。近年ではベッドやカフェテーブル等ECOなインテリアプロダクトを販売しています。



見学について

工場見学のみ：無料
工作体験：有料
英語対応：不可
※通訳随行であれば見学可

英語以外の言語対応：不可

休業日(土・日曜、祝祭日)

担当部署：営業部
担当者名：辰巳 奈帆子
TEL.06-6728-8501
E-Mail:tatsumi@matsuda-siko.com

会社情報

東大阪市衣摺5丁目14番24号
TEL.06-6728-8501
(代表)
URL : <https://matsuda-siko.com/>



12



株式会社田村商店

会社概要

橋や道路の部品を製造する町工場で、鉄の加工を中心に幅広いモノづくりを行っています。「TEPPENプロジェクト」として工場の端材廃材を活かしたオリジナル製品開発に取り組んでいる(S字フックやクリップなど、インテリア製品を販売)ほか、産学官連携や大手企業との共創プロジェクトによりモノづくりのみならずコトづくり、ミライづくりにも積極的に参画しています。



見学について

有料
英語対応：不可
※通訳随行であれば見学可
英語以外の言語対応：不可

休業日(土・日曜、祝祭日)
担当部署：専務取締役
担当者名：田村 友紀晃
TEL.090-5670-4762
E-Mail:yukiteru.tamura@steel-tamura.com

会社情報

大阪府大阪市西区九条南2丁目17番28号
TEL.06-6583-1562
(代表)
URL : <https://steel-tamura.com/>



最先端ものづくり

Osaka Expo 2025

13



株式会社プラス

会社概要

プラスチック0%、メンテナンスで使い捨てない歯ブラシ、turalist(チュラリスト)などを製造販売しています。国内生産で天然の素材にこだわり、柄には家具職人が椅子をつくる時に出るブナの木の間材を、ブラシには食用に育てられた馬などの天然毛を副産物として活用したアップサイクル歯ブラシが注目を集めています。

2021年10月:クラウドファンディングの目標を達成

2023年2月:大阪製ブランド製品に認定

2023年10月:G7大阪・堺貿易大臣会合地元産品推奨リストに掲載

2023年12月:環境省グッドライフアワード実行委員会特別賞を受賞

見学について

無料

英語対応: 不可
※通訳随行であれば見学可
英語以外の言語対応: 不可

休業日(土・日、祝祭日)
※工場見学可能なのは水・木・金曜日の10~15時

担当部署: 広報
担当者名: 村中 克
TEL.090-3054-7210
E-Mail: muranaka.katsu@gmail.com

会社情報

大阪府東大阪市衣摺2丁目16-16
TEL.06-4309-5585
(代表)
URL : <https://nhes8739.com/>



14



株式会社DGTAKANO

会社概要

“世界を節水する”ことを目標に、2009年に最大95%節水できる業務用ノズル「Bubble90(バブル90)」を開発。昨年には、世界初の*ナノテクノロジーを使った表面改質技術が施されて水だけで汚れが落ちる食器「meliordesign(メリオールデザイン)」を開発するなど、水不足を解決するソリューションを生み出してきました。そして現在は、水不足だけでなく食糧不足やエネルギー問題も包括して解決する新たなインフラの導入を進めています。

*は当社調べで、特許申請中(2023年6月現在)



見学について

無料
※見学の規模や内容により有料の場合あり

英語対応: 可

英語以外の言語対応: 不可

休業日(日曜日)
※ただし土曜日は見学対応が難しい場合あり
担当部署: 社長室兼PR担当
担当者名: 都筑 亜美
TEL.070-1546-6677
E-Mail: tsuduki@dgtakano.co.jp

会社情報

(東京本社) 東京都台東区東上野2-21-3 成宝ビル7階
(大阪支社・工場) 大阪府東大阪市若江東町4-6-24
TEL.06-7492-3466
(代表)
URL : <https://dgtakano.co.jp/>

01



株式会社HCI

会社概要

ロボット・AI技術をコアとした事業を展開。様々な産業分野に向けてロボットシステムやAIシステムを供給しています。長年の経験とノウハウに基づいた高い技術力により、ロボット・AIロボティクスシステムの開発から導入、運用サポートまで、ワンストップでサービスを提供できるのが強みです。ロボットとAIで運営する世界初のユニークな社員食堂を持つ。このロボット社員食堂は、当社の技術力をアピールする場としてだけでなく、地域社会への貢献にもつながっています。



見学について

有料(昼食付)

英語対応: 不可
※通訳随行であれば見学可
英語以外の言語対応: 不可

休業日(土・日・月曜、祝祭日(ほか))

担当部署: 管理本部
担当者名: 岡本 千里
TEL.0725-90-6206
E-Mail: okamoto_chisato@hci-ltd.co.jp

会社情報

大阪府泉大津市東豊中町3-14-10
TEL.0725-90-6206
(代表)
URL : <https://www.hci-ltd.co.jp/>





02 知能技術株式会社

会社概要

AI(人工知能)とロボット技術を駆使して、様々な社会課題の解決に取り組んでいる事業です。建設ロボット、消防ロボット、倉庫内搬送ロボット、プラント点検ロボットなど様々な用途のロボットや、生成AIを使った自動運転、設備の老朽化検出センサーや人の行動認識AIを開発しています。特に建設現場、火災現場、工場、倉庫や船舶内などでの危険で過酷な環境や、労働力不足などの課題解決をAI技術とロボット技術を組み合わせで行えるのが強みです。その先端的な技術力は海外でも有名であり、世界のトップクラスの大学や企業がそれらに注目し多くの来訪者があります。



見学について

無料
英語対応：可
英語以外の言語対応：不可
休業日(土・日曜、祝祭日)
担当部署：代表取締役
担当者名：大津 良司
TEL.06-6362-1008
E-Mail:otsu@chinou.co.jp

会社情報

大阪市北区西天満2丁目6-8 堂島ビルヂング414
TEL.06-6362-1008
URL : <https://www.chinou.co.jp/>



03 株式会社Thinker

会社概要

触れる直前につかむモノの距離と傾きがわかる次世代型センサー「近接覚センサー」の開発・販売している大阪大学発のスタートアップ企業。近接覚センサーを利用することで、ロボットハンドの指先が自ら考えて動くかのように対象物を“探ってつかむ”ことができるようになります。これまで大掛かりな設備が必要だったロボット導入のハードルを下げることで、一部の大企業での活用にとどまっていたロボットハンドを広く普及させる「ロボットハンドの民主化」に積極的に取り組んでいます。

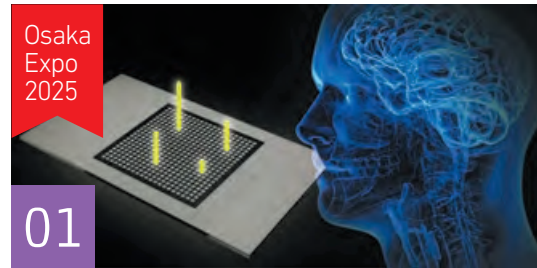


見学について

無料
英語対応：可
英語以外の言語対応：不可
休業日(土・日曜、祝祭日)
担当部署：営業・マーケティング部
担当者名：田邊 佳織
TEL.06-4980-0465
E-Mail:sales@thinker-robotics.co.jp
※見学をご希望の際は必ず事前にお問い合わせください。

会社情報

大阪市中央区久太郎町4丁目1-3 大阪センタービル6F-188
見学先：開発拠点
奈良市左京6丁目5-2
URL : <https://www.thinker-robotics.co.jp/>



01 株式会社香味醜酵

会社概要

大阪大学発ベンチャーの香味醜酵では、これまで絶対的な評価方法が存在しなかった匂いの世界を数値化する独自技術を開発・導入し、匂いを正確に分析・記録する技術を幅広い業界に対して提供しています。さらに、匂いデータベースを構築し、匂い成分を再構成した新たなデジタルフレーバーと匂い転送技術(匂いコード)を組み合わせることで世界各地や仮想空間の中にまで匂いを届けます。また独自構築した悪臭データベースを用いて受容体応答に基づく画期的な消臭剤開発も提供しています。



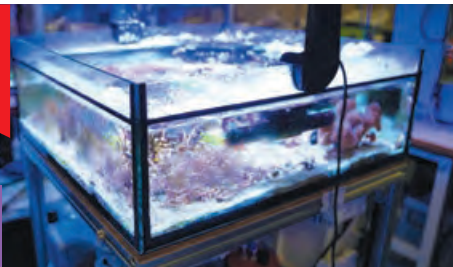
見学について

無料
※秘密保持契約が必要
英語対応：不可
※通訳随行であれば見学可
英語以外の言語対応：不可
休業日(土・日曜、祝祭日、GW(4/29、5/3~5/6)、夏季休業、年末年始)
担当部署：総務部
担当者名：溝田 安津子
TEL.06-6443-3630
E-Mail:info@komi-hakko.co.jp

会社情報

大阪府大阪市西区江戸堀1-24-12 TAT江戸堀ビル10階
URL : <https://komi-hakko.co.jp/>





株式会社イノカ

会社概要

「自分たちが好きな自然をみつけける。」をフィロソフィーに掲げ、アクアリストの飼育技術と研究を組み合わせて、任意の生態圏を水槽内に再現する『環境移送技術®』の研究開発を推進しています。本技術をコアに「人類の選択を増やし、人も自然も栄える世界をつくる」ことをめざしています。水槽内にリアルな生態系を再現できる強みを生かし、臨海部をはじめとするフィールドに行かずとも様々な水環境の研究を可能にする研究事業、そして海の面白さや重要性を伝える教育事業を展開しています。



見学について

無料

英語対応：可

英語以外の言語対応：不可

休業日(土・日曜、祝祭日および平日の中で不定期)※要事前確認

担当部署：研究開発事業部

担当者名：竹内 四季
TEL.050-3702-1135
E-Mail:info@innoqua.jp

会社情報

(関西ラボ) 大阪府吹田市山手町3丁目3-35
関西大学イノベーション創生センター
URL : <https://corp.innoqua.jp/>



株式会社E・C・R

会社概要

ドローンによる、道路、橋梁、港湾、堤防、護岸等のインフラの点検・補修事業を展開し、変状箇所が進行する前に、早期発見・補修。予防保全により、効率的なインフラメンテナンスを実現しています。インフラメンテナンス用材料(コンクリート固化材、コンクリート改質材、塗料)を噴射する装置を搭載したドローン:飛燕(ヒエン)は、材料に適したノズルを介して、コンクリート・鋼構造物の底面、側面など様々な箇所にメンテナンス材を噴射することが可能です。足場やバケット車などを使用する作業が困難な部位のコンクリート構造物、鋼構造物保全業務を支援します。



見学について

無料

英語対応：不可

※通訳随行であれば見学可

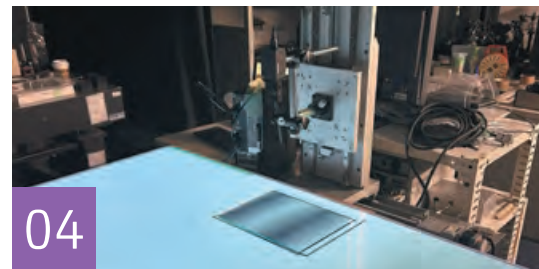
英語以外の言語対応：不可

休業日(土・日曜、祝祭日)

担当部署：ファシリテイ部
担当者名：渡部 博之
TEL.06-6946-5050
E-Mail:info@ecr-jp.com

会社情報

大阪市中央区城見2丁目1番61号 ツイン21MIDタワー 37階
TEL.06-6946-5050
URL : <https://ecr-jp.com/>



株式会社Reallimage

会社概要

目に優しい高臨場感・高画質・広視域のメガネなし3Dディスプレイを開発。ヘッドマウントディスプレイよりも映像酔いや疲労も少なく扱いやすいのが特徴です。コンピュータグラフィックスやカメラで撮影した3D映像をリアルタイムで3D表示することが可能であり、教育、エンタメ、シミュレータ、工事や医療現場での活用が期待されています。本分野で30年以上の技術開発やビジネス経験をもつメンバーにより2023年に創業し、大阪公立大学発ベンチャー、東京工業大学発ベンチャーに認定されています。



見学について

無料

英語対応：可

英語以外の言語対応：不可

休業日(土・日曜、祝祭日)

担当者名：高橋 秀也・小池 崇文
E-Mail:info@reallimage.co.jp

会社情報

大阪府大阪市住吉区杉本3-3-138 大阪公立大学杉本キャンパス内 大阪公立大学インキュベータ
URL : <https://www.reallimage.co.jp/>





株式会社新免鉄工所

会社概要

橋梁、プラント設備、産業機械など、大型の鋼構造物の防食処理を得意としている企業です。「100年錆びさせない」をモットーに、プラスト加工から溶射、塗装までの防食処理を一気通貫で手掛けています。近年はレーザー技術を活用した素地調整の効率化を進め、自社開発のレーザー加工製品も販売。橋梁会社や大型テーマパーク、宇宙航空関連団体など、大手企業からも依頼を受ける高い技術力と多くの実績を誇っています。出張施工も対応可能、18トン、17メートルまでの大型構造物も施工可能な本社工場をはじめ大阪、兵庫、富山にて全4工場が稼働中。



見学について

無料

英語対応：不可
※通訳随行であれば見学可
英語以外の言語対応：不可

休業日(日曜、祝祭日)
※土曜日は月に1回程度営業日。詳細は当社カレンダーを確認

担当部署:DX事業部
担当者名:村上 郁
TEL.06-6471-9555
E-Mail:murakami@shinmen-tekko.co.jp

会社情報

大阪市西淀川区千舟
3-9-7
TEL.06-6471-9555
URL : <https://www.100nensabina.jp/>



東海バネ工業株式会社

会社概要

高品質な特殊ばねの製造に強みを持つ金属ばねメーカー。40年以上前からITを導入し、独自の生産システムを構築。1本～5本という超微量の生産数においても、高品質なばねを供給できるという多品種少量生産を実現しています。製造範囲はあらゆる種類の金属ばねであらゆるサイズ(世界最大級の大きさまで)に対応可能で、材料もニッケル基合金やチタン合金、銅材料などの特殊鋼も常時在庫しています。当社のばねは、東京スカイツリーやH3ロケットにも採用されるなど、高い品質と性能、設計提案力、開発力が高く評価されています。



見学について

無料

英語対応：可
英語以外の言語対応：ベトナム語

休業日(土・日曜、一部金曜(月1～2日))

担当部署:グローバルサポートグループ
担当者名:吉川 英薫
TEL.06-6541-3591
E-Mail:clientsupport@tokaiweb.net

会社情報

大阪市西区西本町2丁目3-10 西本町インテス12階
TEL.06-6541-3591
URL : <https://www.tokaibane.com/>



株式会社フツパー

会社概要

製造業の課題解決に繋がる現場の自動化・省人化など製造業DXのパートナーとして伴走し、本当に現場で役に立つAIを提供します。早期投資回収を実現する価格による導入の手軽さ、工程全体を俯瞰した提案、本当に現場で役に立つ道具としてのサービス提供が強みです。創業当初より1000社以上の現場へ訪問し培った現場特化の高度な技術を有しており、外観検査AIを始めとし、様々な角度からサポートできるサービスの提供で、現場のスマートファクトリー化など持続可能な発展に貢献します。

見学について

無料

英語対応：可
英語以外の言語対応：中国語・韓国語

休業日(土・日曜、祝祭日)

担当部署:ビジネス開発本部 マーケティング部
担当者名:寶田 靖子
TEL.06-7777-2552
E-Mail:marketing@hutzper.com

会社情報

大阪市淀川区西中島
1-11-16 新大阪CSPビル北館4階
TEL.06-7777-2552
URL : <https://hutzper.com/>



その他先端技術

Osaka Expo 2025

08



大成化工株式会社

会社概要

医薬品用容器の製造を中心に創業以来、常に優れた機能と安全性を備えたクリーンな容器の開発及び製造技術の構築に努め、さらには環境に配慮した設計、新しい素材の開発や製造環境の構築、各種滅菌技術のノウハウ等を確立してきました。これらの技術が生んだ各種剤形に対応する樹脂製容器、高防湿PTPシート、高機能アルミチューブ容器、注射用バイアル容器、ポンプディスプレイ、プレフィル用シリンジ、検査用キットなどの医療機器デバイス、化粧品容器に至るまで幅広い製品に対して多くのお客様から高い評価をいただいております。



見学について

無料

英語対応：可

英語以外の言語対応：不可

休業日(土・日曜日、祝祭日、夏季休業、年末年始)

担当部署：国際業務部
担当者名：鶴渡 大造
TEL.072-643-5791
当社「お問い合わせフォーム」にご連絡ください

<https://www.taisei-g.co.jp/english/form/index.php>

会社情報

大阪府茨木市藤の里二丁目11番6号
TEL.072-648-3600
URL : <https://www.taisei-g.co.jp/>

Osaka Expo 2025

09



日新シール工業株式会社

会社概要

軟包装パッケージ製造を主力事業とする企業です。最新鋭の印刷機や製袋機を導入し、高品質な印刷と多様な製袋加工技術を提供しており、特に、グラビア印刷では最大11色まで対応可能な印刷機を保有。繊細なデザインや写真画像の再現も可能です。製袋機ではBXP機・スパウト・全周抜きなどの特殊製袋技術も幅広く展開しており、様々な顧客のニーズに合わせた最適なパッケージを提供します。またグリーン購入法適合製品やバイオマスのフィルムやインキを使用した製品の提供、VOC処理装置の導入、廃棄物削減など、環境負荷低減にも積極的に取り組んでいます。



見学について

無料

英語対応：不可
※通訳随行であれば見学可

英語以外の言語対応：ベトナム語・中国語

休業日(土・日曜、一部祝祭日)

担当部署：人事総務課
担当者名：吉原 麻衣
TEL.072-362-5593
E-Mail: mai.yoshihara@nissinseal.jp

会社情報

大阪府堺市美原区木材通4丁目2番11号
TEL.072-362-5593
URL : <https://nissinseal.co.jp/index.html>

Osaka Expo 2025

10



クモノスコーポレーション株式会社

会社概要

100m離れた場所から0.2mmのひび割れを検出できる世界唯一の独自技術「KUMONOS」による高精度な計測と、高解像度写真を組み合わせた「シン・クモノス」により、従来の点検方法では困難だった大型建造物から外壁まで、危険を伴う場所でも安全かつ効率的に点検可能。ダメージを非接触で計測・解析。また、1秒間に100万点の点群データを取得できる3Dレーザースキャナを用いる3次元計測は、国内外実績3000件を誇ります。経験豊富な技術者があらゆる構造物を3次元化します。



見学について

無料

英語対応：可

英語以外の言語対応：ラオス語・タイ語

休業日(土・日曜、祝祭日、夏季休業(2025/8/13~2025/8/17)、年末年始)

担当部署：事業本部
空間情報事業 営業
担当者名：サイソン
ポン ケーンオーン
TEL.072-749-1188、090-6320-3777
E-Mail: khen@kumonos.co.jp

会社情報

大阪府箕面市船場東2丁目1番15号
TEL.072-749-1188
URL : <https://kumonos.co.jp/>



その他先端技術



11



GF株式会社

会社概要

GF株式会社は、VEH(青果拡張業)を提唱しています。
 青果加工販売(V)、青果の規格外品・流通余剰分・加工時に発生する不使用部分を使い捨て食器容器(E)や、健康補助食品VRCミール・ベジバー・ベジチョコ(H)に加工するなどの取組みを通じて、「青果で世界を救う」という理念を掲げ、サービスを提供しています。
 使い捨て食器容器(VAM)は可食性・生分解性を持ち、プラゴミの弊害をなくし、環境(E)に優しいものとなっています。
 健康補助食品は、青果のファイトケミカル威力を發揮し、健康(H)促進に貢献しています。

見学について

一部有料、英語・ベトナム語対応の場合1組当たり5,000円/1時間
 英語対応：可
 英語以外の言語対応：ベトナム語・中国語
 休業日(月・金・日曜)
 担当部署：五務部
 担当者名：坂本 子凡
 TEL.06-6757-8830
 E-Mail:info@gf-holding.co.jp

会社情報

大阪市東住吉区今林
 2-6-21
 TEL.06-6757-8830
 (代表)
 URL : http://www.gf-holding.co.jp/



12



有光工業株式会社

会社概要

1923年創業以来、高圧ポンプの技術をコアに農業分野から産業分野まで幅広い業界に商品を提供しています。農業向けに開発した施設園芸向け商品、「ハウススプレー」は、2.5ミクロンという超微粒子の薬剤を無人散布することが可能、夜にセットすれば朝には防除作業が終了します。作物や花きなどの無人防除が可能となります。産業分野では、さまざまな業界で幅広い「洗浄」ニーズにお応えする多種多様な高圧洗浄機と洗浄システム商品を提供、また地球温暖化が進むなか、夏場のクールダウン用を目的とした細霧システムも好評です。

見学について

無料
 英語対応：不可
 ※通訳随行であれば見学可
 英語以外の言語対応：不可
 休業日(土・日曜、祝祭日、GW(4/29、5/3~5/6)、夏季休業(8/9~8/17))
 担当部署：総務部
 担当者名：新岡 浩二
 TEL.06-6973-2001
 E-Mail:k-nioka@arimitsu.co.jp

会社情報

大阪市東成区深江北
 1-3-7
 TEL.06-6973-2001
 (代表)
 URL : http://www.arimitsu.co.jp/index.html



13



大阪市高速電気軌道株式会社

会社概要

Osaka Metroは、交通を核とした生活まちづくりをめざす企業です。大阪市内を中心に地下鉄・新交通システム(9路線、総延長137.8kmの路線網)を運営する鉄軌道事業に加え、グループ会社であるバス会社やタクシー会社も含め、路線バス、BRT、オンデマンドバスやシェアサイクルなど、多様なモビリティネットワークの構築を進めています。
 大阪・関西万博時には、地下鉄(中央線)により、来場者輸送の中核を担うとともに、会場内外においてEVバス(一部自動運転)による輸送も担当します。
 また、会場外にパーティポートを設置し、eVTOLの運航事業者をサポートします。

見学について

無料
 英語対応：不可
 ※通訳随行であれば見学可
 英語以外の言語対応：不可
 休業日(営業日であっても見学可能日が限定されるため、要確認)
 担当部署：交通事業本部次世代モビリティ推進部モビリティ創出課
 担当者名：
 担当課長 中尾
 TEL.090-6490-0746
 E-Mail:nakao-k739@osakametro.co.jp
 係長 大平
 TEL.080-3348-3799
 E-Mail:oohira-ya@osakametro.co.jp

会社情報

本社：大阪府大阪市西区九条南1丁目12番62号
 見学先：万博会場外パーティポート(中央突堤パーティポート)
 大阪府大阪市港区海岸通一丁目105番5地内及び地先
 URL : https://www.osakametro.co.jp/



その他先端技術



14



貴和化学薬品株式会社

会社概要

金属表面処理剤の開発・製造、活性炭を主とした工業薬品の販売、2つの事業を展開。戦略的基盤技術高度化支援事業（現成長型中小企業等研究開発支援事業）に3回採択され、産学連携で研究開発を強化しています。環境負荷を大幅に軽減した塗装下地処理剤や、従来の工程を大きく削減できる冷間鍛造用潤滑剤など、革新をもたらす薬剤の開発に成功しました。

IoT対応にマッチした自動濃度管理装置を協業で開発、大阪府ものづくり新撰にも採択。2025年には新タイプの薬剤生産を主眼とした新工場(2千平米、生産能力年4千トン、大阪府豊中市)の立ち上げを予定しています。



見学について

無料

英語対応：不可
※通訳随行であれば見学可
英語以外の言語対応：中国語

休業日(土・日曜、祝祭日)
担当者名: 田中 健治
TEL.06-6387-1340
E-Mail:k.tanaka@kiwachem.co.jp

会社情報

吹田市垂水町2-20-25
TEL.06-6170-6320
URL : <https://www.kiwachem.co.jp/>



15



大阪公立大学植物工場研究センター

会社概要

大阪公立大学の植物工場研究センター(PFC)は、日本において人工光型植物工場に関する最先端の研究開発拠点の一つです。日産6600株のリーフレタス類を生産するLED照明植物工場での栽培の様子や、植物の水耕栽培と魚介類の陸上養殖を組み合わせたアクアポニックス、物質循環型植物工場の試験現場を見学いただけます。

見学について

有料

英語対応：不可
※通訳随行であれば見学可
英語以外の言語対応：不可

休業日(土・日・祝祭日・年末年始(12/29~1/3))
部署名: 大阪公立大学植物工場研究センター事務局
TEL.072-254-9409
FAX: 072-254-7692
E-Mail: gr-knky-pfc@omu.ac.jp

会社情報

大阪府堺市中区学園町1番1号 大阪公立大学中部舌島キャンパスC20棟
TEL.072-254-9409
URL : <https://omu.info/pfc/>



16



株式会社スマイリーアース

会社概要

「日本タオル製造発祥の地」、大阪府泉佐野市で、タオル製造における化学薬剤依存からの脱却を図り、タオル工場の排水による河川及び海洋の汚染問題の改善に貢献する技術革新を独自で成し遂げたことで、泉州地域のタオル製造業界では初となる国の「ものづくり日本大賞」を受賞したタオル職人のタオル工場です。「地域の自然とタオル製造を共生させていくためデザインされた「自然と共生するタオル工場」を見学いただけます。

見学について

有料

英語対応：不可
※通訳随行であれば見学可
英語以外の言語対応：不可

休業日(年末年始)
※見学にあたっては事前予約が必須
担当者名: 奥 龍将
TEL.072-450-2018
E-Mail: factory.tour.smileyearth@gmail.com

会社情報

大阪府泉佐野市上之郷2384番地
URL : <http://smileyearth.co.jp/>





大阪産業創造館



マイドームおおさか



インテックス大阪



大阪国際会議場(グランキューブ大阪)

関西エリアの展示会

インテックス大阪

大阪府大阪市住之江区南港北1-5-102



大阪産業創造館

大阪府大阪市中央区本町1-4-5



EXPOメッセ

大阪府大阪市此花区夢洲(万博会場内)

マイドームおおさか

大阪府大阪市中央区本町橋2番5号



大阪国際会議場(グランキューブ大阪)

大阪府大阪市北区中之島5丁目3-51



コングレコンベンションセンター

大阪府大阪市北区大深町3-1 グランフロント大阪 北館 B2F



2025 展示会開催カレンダー

※会場内での営業行為はご遠慮ください。

	開催期間	イベント名	会場
4月	16日-18日	1 バリアフリー 2025/慢性期医療展 2025/看護未来展 2025/在宅医療展 2025	インテックス大阪
	24日-25日	2 機能性繊維フェア 2025	大阪産業創造館
5月	7日-11日	3 未来へつなぐ日本の書 ～空・海・時を超えて～	EXPOメッセ「WASSE」
	14日-16日	4 第13回 高機能素材 Week [大阪]	インテックス大阪
	14日-16日	5 第1回 [関西] ネプコン ジャパン	インテックス大阪
	14日-16日	6 第1回 [関西] Factory Innovation Week	インテックス大阪
	28日-29日	7 イーコマースフェア 大阪 2025 (第15回)	マイドームおおさか
	28日-29日	8 マーケティング・テクノロジーフェア 大阪 2025 (第7回)	マイドームおおさか
	28日-29日	9 コールセンター/CRM デモ&コンファレンス 2025 in 大阪 (第18回)	マイドームおおさか
6月	5日-6日	10 関西ロボットワールド 2025	インテックス大阪
	13日-15日	11 インターペット大阪	インテックス大阪
	25日-27日	12 第1回 ジャパンヘルス 2025	インテックス大阪
	27日	13 香りの技術・原料展 2025	大阪産業創造館
7月	16日-17日	14 第7回 光・レーザー関西 2025	マイドームおおさか
	16日-19日	15 未来モノづくり国際EXPO 2025	インテックス大阪
	21日-23日 (※7/20:招待客向け)	16 Study:大阪関西国際芸術祭 Study × PLAS: Asia Art Fair	大阪国際会議場(グランキューブ大阪)
	24日-25日	17 EdgeTech+ West 2025	コンプレコンベンションセンター(グランフロント大阪 北館 B2F)
	24日-25日	18 機能性フィルム展 2025	大阪産業創造館
9月	5日	19 パッケージ展 2025	大阪産業創造館
	19日	20 化粧品製造技術マッチングフェア 2025	大阪産業創造館
	24日-26日	21 ライフスタイルWeek 【関西】	インテックス大阪
	24日-26日	22 COSME Week 大阪	インテックス大阪
10月	1日-3日	23 ものづくりワールド【大阪】	インテックス大阪
	10日	24 アップサイクル技術展 2025	大阪産業創造館
11月	12日	25 空間プロデュース展 2025	大阪産業創造館
	14日	26 食品加工技術展 2025	大阪産業創造館
12月	12日	27 接着・粘着技術展 2025	大阪産業創造館
	17日-19日	28 DX 総合EXPO 2025大阪【冬】/ビジネスイノベーションJapan 2025大阪【冬】	インテックス大阪
2026/1月	23日	29 加飾技術展 2026	大阪産業創造館
2026/2月	19日-20日	30 高機能プラスチック・ゴム展 2026	大阪産業創造館

1 インテックス大阪

Date
04 Apr.
16 Wed.
04 Apr.
18 Fri.
10:00-17:00
※最終日18日(金)は
16:00まで

バリアフリー2025 (第31回 高齢者・障がい者の快適な生活を提案する総合福祉展) **看護未来展2025**—第10回 看護サービスの新しいステージを目指す専門展—
慢性期医療展2025 —第15回 超高齢社会を支える慢性期医療の専門展— **在宅医療展2025**—第7回 地域包括ケアシステムにおける在宅医療の専門展—

西日本最大級! 介護・福祉・医療・看護の総合展示会。業界内で高い認知度を誇っています。決裁権者へのPR、また新規参入・市場拡大のための介護・福祉・医療関係者へのPRの場として最適です。
「バリアフリー展」「慢性期医療展」「看護未来展」「在宅医療展」の4展合同開催により、幅広いビジネスチャンスを生み出します。

前年開催実績

出展者数: 257社・団体 / 523小間
来場者数: 47,795人

主催: 社会福祉法人 大阪府社会福祉協議会・テレビ大阪・テレビ大阪エクスプロ
住所: 大阪市中央区大手前 1-1-7 バリアフリー展事務局
【お問い合わせ】 TEL: 06-6944-9913



2 大阪産業創造館

Date
04 Apr.
24 Thu.
04 Apr.
25 Fri.
1日目: 4月24日
13:30-17:00
2日目: 4月25日
10:00-16:00

機能性繊維フェア2025

サステナブル素材、抗菌・抗ウイルス、導電、保温、吸水・速乾、難燃性、伸縮性などの機能性を付加した繊維・加工技術に関する展示会です。

前年開催実績

出展社数: 43社
来場者数: 1,500人 (のべ)

主催: 公益財団法人大阪産業局
大阪産業創造館ものづくり展示会事務局
住所: 大阪市中央区本町1-4-5 大阪産業創造館
【お問い合わせ】 TEL: 06-6264-9920
FAX: 06-6264-9899 E-Mail: monozukuri@sansokan.jp
受付時間: 月~金10:00-12:00・13:00-17:30 (祝日除く)



3 EXPOメッセ「WASSE」

Date
05 May.
07 Wed.
05 May.
11 Sun.
9:00-21:00

未来へつなぐ日本の書 ~空・海・時を超えて~

オールジャパンの書を世界へ。大阪・関西万博のテーマ「いのち輝く未来社会のデザイン」にちなんで現代書道作品が壁面展示されるほか、和室を会場内に再現し、掛け軸や衝立、屏風なども展示されます。また、最新の技術を駆使し、「書」の制作過程をVRで、赤外線センサーで手のひらを感知し空中に「書」を書く「エア書道」をご体験いただけます。その他にも、書家による席上揮毫会・篆刻会、大学生による書道パフォーマンス、対話型鑑賞会、ワークショップ、筆・墨づくりの実演など、様々な企画が盛りだくさんの5日間となっています。

主催: 公益社団法人日本書芸院、読売新聞社 大阪本社
特別協力: 日本書道文化協会
住所: 大阪市中央区大手前1丁目7番31号 OMMビル7階

【お問い合わせ】
TEL: 06-6945-4501
E-Mail: info@nihonshogeiin.or.jp



4 インテックス大阪

Date
05 May.
14 Wed.
05 May.
16 Fri.

第13回 高機能素材 Week [大阪] -Highly-Functional Material Week-

機能性フィルム・プラスチック・セルロース・炭素繊維複合材・金属・セラミックスなどの最先端の素材技術が一堂に出展する世界最大規模の展示会です。
また、材料だけではなく、材料の製造加工機械、検査測定分析機器など、素材産業に関わるあらゆる技術が出展しています。展示会を開催する度に、各業界の研究・開発・設計・製造担当者が来場し、出展社と活発な商談が行われています。

前年開催実績

出展社数：241社
来場者数：21,132人

主催：RX Japan株式会社
【お問い合わせ】
TEL：03-6739-4118 E-Mail：mw-vis.jp@rxglobal.com



5 インテックス大阪

Date
05 May.
14 Wed.
05 May.
16 Fri.

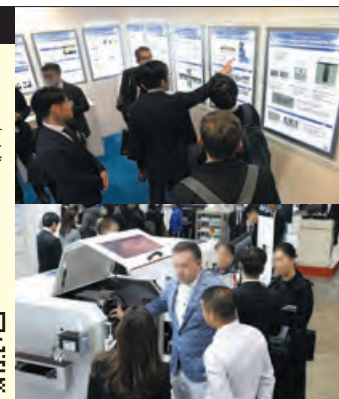
第1回 [関西] ネプコン ジャパン -エレクトロニクス開発・実装展-

電子機器・半導体の多機能／高性能化を支える、最先端の電子部品・材料や製造装置などが出展し、電子機器・半導体・自動車などのメーカーが来場する、関西地域最大級のエレクトロニクス開発・実装展です。
設計課題の解決・生産性向上・コストダウンの実現に向けた課題をまとめて相談できます。

前年開催実績

2025年5月初開催

主催：RX Japan株式会社
【お問い合わせ】
TEL：03-6739-4102 E-Mail：visitor-inw.jp@rxglobal.com



6 インテックス大阪

Date
05 May.
14 Wed.
05 May.
16 Fri.

第1回 [関西] Factory Innovation Week

関西で初開催！本展は、製造の「DX」を実現するスマート工場EXPO、「自動化」を実現するロボデックス、「脱炭素」を実現する製造業カーボンニュートラル展、「人手不足対策」に焦点を当てた製造業の人手不足対策EXPOの4展により構成。製造業をとりまく様々なトレンドを捉えながら、課題解決を実現するための展示会として開催いたします。

前年開催実績

2025年5月初開催

主催：RX Japan株式会社
【お問い合わせ】
TEL：03-6739-4102 E-Mail：visitor-sma-fac.jp@rxglobal.com



7 マイドームおおさか

Date
05 May.
28 Wed.
05 May.
29 Thu.

イーコマースフェア 大阪 2025 (第15回)

2009年より国内初のEC・通販イベントとしてスタートした本展は、業界向けの最新システムから運営ノウハウまで、オンラインビジネスに関わる最新事例や知見が一堂に集結するイベントです。
EC・通販・ネットショップ事業者の課題に沿ったソリューションの展示や、最新トレンドを発信するセミナーの開催を通して、業界の更なる発展への寄与をめざします。

10:00-17:00

前年開催実績

出展社数：26社
来場者数：1,359人

主催：イーコマースフェア運営事務局 住所：東京都千代田区鍛冶町1-8-3 神田91ビル2F
会社：インフォーマ マーケッツ ジャパン株式会社
【お問い合わせ】 TEL：03-5296-1020 E-Mail：info@ecfair.jp



8 マイドームおおさか

Date
05 May.
28 Wed.
05 May.
29 Thu.

マーケティング・テクノロジーフェア 大阪 2025 (第7回)

本展は、企業のマーケティング活動にフォーカスした一大イベントです。2025年は、セミナーとプロモーションをメインとしたカンファレンス形式にて開催します。これからの時代において、日本企業が持つ「価値ある製品・サービス」が世界で名を馳せるために、マーケティング業界は何ができるか。本イベントを通して、日本のマーケティング力を底上げし、国内市場を活性化させることをめざします。

10:00-17:00

前年開催実績

出展社数：26社
来場者数：1,359人

主催：イーコマースフェア運営事務局 住所：東京都千代田区鍛冶町1-8-3 神田91ビル2F
会社：インフォーマ マーケッツ ジャパン株式会社
【お問い合わせ】 TEL：03-5296-1020 E-Mail：info@ecfair.jp



9 マイドームおおさか

Date
05 May.
28 Wed.
05 May.
29 Thu.

コールセンター/CRM デモ&カンファレンス 2025 in 大阪 (第18回)

開催18回目を迎える本イベントは、コールセンター／カスタマーサポート業界の最新トレンドやソリューション、業界有識者の知見が集まる西日本最大級のビジネスイベントです。「展示会×セミナー」のプログラムを通して最新ソリューションの展示や商談から、最新の運用事例・ノウハウの解説など、最適なプロモーションをご提供します。

10:00-17:00

前年開催実績

出展社数：68社
来場者数：2,770人

主催：コールセンターデモ運営事務局 住所：東京都千代田区鍛冶町1-8-3 神田91ビル2F
会社：インフォーマ マーケッツ ジャパン株式会社
【お問い合わせ】 TEL：03-5296-1020 E-Mail：info@callcenter-japan.com



10 インテックス大阪

Date
06 Jun.
05 Thu.
06 Jun.
06 Fri.

関西ロボットワールド2025

本展示会は、ロボット・モビリティ・宇宙ビジネス業界の開発促進、市場活性化を目的とし、ロボット・モビリティ・宇宙ビジネス開発技術メーカー、ロボット・モビリティ・宇宙ビジネス活用企業ユーザー、大学、研究機関、自治体、官公省庁など業界の関係者を一堂に集め、情報・人的交流の場を創出し、業界の一層の発展に寄与するために開催いたします。

10:00-17:00

前年開催実績

来場者数：15,596人

主催：ロボットワールド事務局 株式会社エグジビジョンオーガナイザーズ内
住所：東京都渋谷区神泉町10-15-402
【お問い合わせ】 TEL：03-5489-7405 FAX：03-6735-7204 E-Mail：info@srobo.jp



11 インテックス大阪

Date
06 Jun.
13 Fri.
06 Jun.
15 Sun.

インターペット大阪 ～人とペットの豊かな暮らしフェア～

「人とペットの豊かな暮らしを提案する」を目的に、2011年から東京で開催している日本最大級のペット産業見本市「インターペット」の姉妹見本市です。最新のペット製品やサービスが国内外から一堂に集まり、商談を目的としたペットビジネス従事者に最新トレンドや業界動向を発信するだけでなく、一般来場者にも幅広く提案するペットイベントとしての役割も果たしています。

10:00-17:00

前年開催実績

出展者数：281社
来場者数：18,710人

主催：インターペット事務局 メッセフランクフルト ジャパン株式会社
住所：東京都千代田区富士見1-8-19 住友不動産千代田富士見ビル4F
【お問い合わせ】 TEL：03-6625-3969 E-Mail：info@interpets.jp



12 インテックス大阪

Date
06 Jun.
25 Wed.
06 Jun.
27 Fri.

第1回 ジャパンヘルス2025

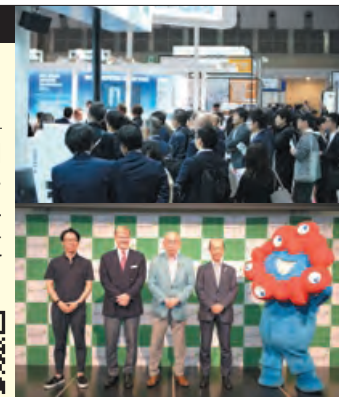
Japan Healthは国内外からヘルスケアのプロフェッショナルを集め、日本の高い技術や医療サービスを世界に発信し、日本の医学会・ヘルスケア産業全体の活性化と競争力向上、イノベーションの創出、ひいては世界中の医療機関・患者・社会に貢献する国際見本市です。2025年6月に大阪・関西万博の関連イベントとして開催される、8つの「テーマウィーク」のひとつである「健康とウェルビーイング ウィーク」にあわせ、第1回目を開催いたします。大きな展示エリアを始め、複数のセミナーやマッチメイキング会も実施いたします。

10:00-17:00

前年開催実績

2025年6月初開催

主催：Japan Health 実行委員会 住所：東京都千代田区鍛冶町1-8-3 神田91ビル2F
インフォーマ マーケッツ ジャパン株式会社内 担当部課：Japan Health事務局
【お問い合わせ】 TEL：03-5296-1034 E-Mail：japanhealth-jp@informa.com



13 大阪産業創造館

06 Jun.
27 Fri.

香りの技術・原料展2025

「香り」で商品・空間・サービスに高付加価値をつける技術・原料・製品を持つ企業が出展します。香りに関する新商品の開発、技術相談が可能な新規取引先の開拓、商品の差別化につながる情報収集に役立つ、技術／原料／OEM分野の企業が多数揃う展示会です。

10:30-16:30

前年開催実績

出展社数：50社
来場者数：834人

主催：公益財団法人大阪産業局
大阪産業創造館ものづくり展示会事務局
住所：大阪市中央区本町1-4-5 大阪産業創造館

【お問い合わせ】 TEL：06-6264-9920 FAX：06-6264-9899
E-Mail：monozukuri@sansokan.jp
受付時間：月～金 10:00-12:00・13:00-17:30（祝日除く）



14 マイドームおおさか

Date
07 Jul.
16 Wed.
07 Jul.
17 Thu.

第7回 光・レーザー関西2025 併設：光・レーザー関西2025シンポジウム／レーザー技術総合研究所 ILT2025 令和6年度研究成果報告会／応用物理学会フォトニクス分科会主催セミナー その他関連セミナー

光・レーザー技術は利用される場面が非常に多岐に渡っているにもかかわらず、特に関西では各種レーザーに関する情報をまとめて入手する機会が少ないため、弊社では2019年7月より大阪において技術展示会【光・レーザー関西】を開始いたしました。いよいよ大阪・関西万博が開催される関西・西日本地区においては、科学技術に対する関心が高まっており、特に万博で本格導入されているVR・AR技術や、ロボット技術のキーとなる光とレーザー製品には注目が集まっています。光・レーザー、画像計測関連機器を扱う日本のキーカンパニーが一堂に会する【光・レーザー関西】は、関西ならびに西日本方面のユーザーが先端の光技術に触れられる、貴重なプラットフォームです。

10:00-17:00

前年開催実績

出展社数：62社
来場者数：1,251人

主催：株式会社オプトロニクス社 住所：東京都新宿区新小川町5-5 サンケンビル1F
【お問い合わせ】 担当部課：展示会事務局
TEL：03-3269-3550 E-Mail：event@optronics.co.jp



15 インテックス大阪

Date
07 Jul.
16 Wed.
07 Jul.
19 Sat.

未来モノづくり国際EXPO2025

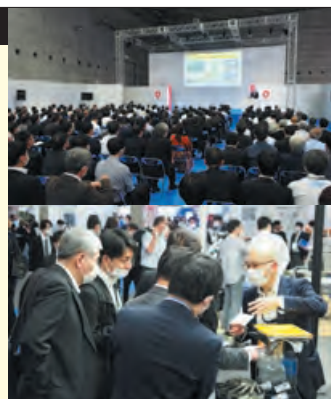
本展は、産業を支える優れた製品・技術を一堂に集めて国内外に発信するとともに、展示やフォーラムなどを通じて、商談と交流の場を促進していくことを目的としております。そして、大阪・関西万博の開催意義と、そこから派生するモノづくり業界への波及効果を発信していきたいと考えています。産業の課題を解決し、明るい未来社会をデザインする製品や先端技術を紹介するほか、国際シンポジウムの開催も決定しており、日本が誇る国際見本市をめざします。

10:00-17:00
(最終日は16:00まで)

前年開催実績

出展者数：187社・団体／368小間
来場者数：13,210人

主催：未来モノづくり国際EXPO実行委員会 住所：大阪市中央区北浜東2-16
【お問い合わせ】 株式会社日刊工業新聞社 担当部課：「未来モノづくり国際EXPO」運営事務局
TEL：06-6946-3384 E-Mail：fmiexpo@nikkan.tech



16 大阪国際会議場 (グランキューブ大阪)

Date
07 Jul.
21 Mon.
07 Jul.
23 Wed.

※20Sun は大使館・領事館関係者をご招待致します。

Study:大阪関西国際芸術祭 Study × PLAS: Asia Art Fair

「Study:大阪関西国際芸術祭Study × PLAS : Asia Art Fair」は、大阪・関西万博に連携して関西エリアで開催する「Study:大阪関西国際芸術祭2025」のプログラムです。日本・韓国の国交正常化60周年を記念するとともに、未来志向の日本・韓国及びアジア圏での文化芸術の関係性構築を目的に開催する、総合的なアート&クリエイティブ・フェアです。日本での最大規模をめざす国際大型NFTカンファレンス「NFT.OSAKA」も同時開催します。日本三大祭である天神祭が大阪で開催されるウィークに、世界のアートギャラリー、新たなマーケットを創造するプレーヤー、アートコレクターら多様な人々が訪れます。

前年開催実績

出展社数: 36社・団体
来場者数: 1,500人

主催: Study: 大阪関西国際芸術祭実行委員会 住所: 大阪府大阪市北区中之島5-3-1
(株式会社アートローグ内) 大阪国際会議場 (グランキューブ大阪) 3F・10F・12F

<https://osaka-kansai.art/>

【お問い合わせ】 TEL: 06-6467-8656 E-Mail: study_artfair@artlogue.org



17 コングレコンベンションセンター (グランフロント大阪 北館 B2F)

Date
07 Jul.
24 Thu.
07 Jul.
25 Fri.

10:00-17:00

EdgeTech+ West 2025

AI/生成AI、IoT、組み込み、セキュリティなどの最新技術に加え、各産業分野への応用実装の最新動向を共有する展示会で、事業変革期の今、エッジテクノロジーで顧客起点の価値創出を実現します。

＜出展対象分野＞

AI/生成AI、IoT、セーフティ&セキュリティ、ワイヤレス、組み込みハード/半導体デバイス、組み込みソフト、開発支援、開発環境、クラウドネイティブ、リーマン & アジャイル、DevOps、リスクリング/ソフトウェア人材育成、オープンソースソフトウェア、SDV、画像認識AI

前年開催実績

出展社数: 125社・団体
来場者数: 5,885人

主催: 一般社団法人 組み込みシステム技術協会 企画・推進: 株式会社ナノオプト・メディア
【お問い合わせ】 EdgeTech+ 事務局 ((株) ナノオプト・メディア内)
E-Mail: edgetech-info@f2ff.jp



18 大阪産業創造館

Date
07 Jul.
24 Thu.
07 Jul.
25 Fri.

1日目: 7月24日
13:30-17:00
2日目: 7月25日
10:00-16:00

機能性フィルム展2025

導電性、ガスバリア、遮熱、環境対応など、機能性に優れたフィルムやシートの加工技術をもつ企業や、バイオマス素材・リサイクルPETといった環境へ配慮した製品も出展。フィルム技術はディスプレイ等のエレクトロニクス分野や自動車産業、食品分野、医療・医薬品分野など、幅広く活用されます。

前年開催実績

出展社数: 56社
来場者数: 1,312人 (のべ)

主催: 公益財団法人大阪産業局
大阪産業創造館ものづくり展示会事務局
住所: 大阪市中央区本町1-4-5 大阪産業創造館

【お問い合わせ】 TEL: 06-6264-9920 FAX: 06-6264-9899
E-Mail: monozukuri@sansokan.jp
受付時間: 月～金10:00-12:00・13:00-17:30 (祝日除く)



19 大阪産業創造館

Date
09 Sep.
05 Fri.

パッケージ展2025

消費財パッケージの製造や素材、デザインなどに関する展示会。新商品開発・パッケージリニューアル・商品のブランディングに役立つ企業が多数出展します。商品の差別化や高付加価値化に最適です。

10:30-16:30

前年開催実績

出展社数：58社
来場者数：905人

主催：公益財団法人大阪産業局
大阪産業創造館ものづくり展示会事務局
住所：大阪市中央区本町1-4-5 大阪産業創造館

【お問い合わせ】TEL：06-6264-9920 FAX：06-6264-9899
E-Mail：monozukuri@sansokan.jp
受付時間：月～金 10:00-12:00・13:00-17:30（祝日除く）



20 大阪産業創造館

Date
09 Sep.
19 Fri.

化粧品製造技術マッチングフェア2025

化粧品原料の開発・加工、化粧品の充填技術・容器のほか、製品企画から商品化までの一括受託など、化粧品製造技術に関する展示会です。

10:30-16:30

前年開催実績

出展社数：42社
来場者数：755人

主催：公益財団法人大阪産業局
大阪産業創造館ものづくり展示会事務局
住所：大阪市中央区本町1-4-5 大阪産業創造館

【お問い合わせ】TEL：06-6264-9920 FAX：06-6264-9899
E-Mail：monozukuri@sansokan.jp
受付時間：月～金 10:00-12:00・13:00-17:30（祝日除く）



21 インテックス大阪

Date
09 Sep.
24 Wed.
09 Sep.
26 Fri.

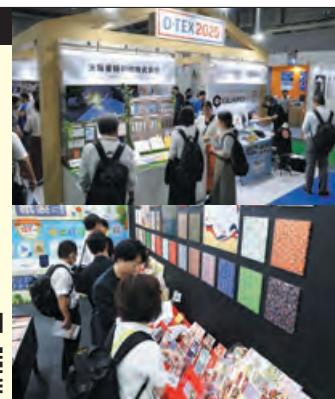
ライフスタイルWeek 【関西】

現代のライフスタイルを発信する暮らしの総合展示会です。生活を彩るギフト・雑貨・美容グッズ・食品・押し活グッズ・インバウンド向けグッズなどの専門展で構成されています。
優れたデザイン・機能・ストーリーを持つトレンド製品が一堂に出展し、小売店・百貨店などのバイヤーやMD・仕入れ担当者との商談の場となっています。

前年開催実績

出展社数：201社
来場者数：15,855人

主催：RX Japan株式会社
【お問い合わせ】
TEL：03-6739-4105 E-Mail：giftex.jp@rxglobal.com



22 インテックス大阪

Date
09 Sep.
24 Wed.
09 Sep.
26 Fri.

COSME Week 大阪

本展は、化粧品開発の最前線を網羅する「化粧品開発展」と、国内外の最新化粧品が一堂に会する「国際化粧品展」の2つの専門展で構成されています。原料、容器、パッケージからOEM、化粧品・美容製品の完成品まで、業界をリードする最新技術と製品が集結する総合展示会です。化粧品開発に携わる専門家やメーカー、輸出入業者、卸売業者、美容サロン、エステサロン、ヘアサロンの関係者など、美容業界のプロフェッショナルが幅広く来場し、最新トレンドやビジネスチャンスが広がります。

前年開催実績

出展社数：220社
来場者数：15,603人

主催：RX Japan株式会社
【お問い合わせ】
TEL：03-6739-4121 E-Mail：cosme.jp@rxglobal.com



23 インテックス大阪

Date
10 Oct.
01 Wed.
10 Oct.
03 Fri.

ものづくりワールド【大阪】

IT、DX製品、部品、設備、装置、計測製品などを扱う企業が世界中から出展し、関西地域を中心とする製造業の設計、開発、製造、生産技術、購買、情報システム部門の方々と、活発に商談が行われる展示会です。2025年は「スマートメンテナンス展」が新たに加わり、製品カテゴリーごとに全10の専門技術展で構成されます。製造業の最先端事例が学べる併催セミナーも見どころの一つです。

前年開催実績

出展社数：1,250社
来場者数：35,000人

主催：RX Japan株式会社
【お問い合わせ】
TEL：03-6739-4106 E-Mail：jmw-visitors.jp@rxglobal.com



24 大阪産業創造館

Date
10 Oct.
10 Fri.

アップサイクル技術展2025

廃材や残さなどを工業用素材として再利用したプラスチック・木材などの素材をもつ企業や、それらを製造するための技術をもつ企業が出展する、アップサイクルやリサイクルに関する展示会です。

10:30-16:30

前年開催実績

出展社数：31社
来場者数：638人

主催：公益財団法人大阪産業局
大阪産業創造館ものづくり展示会事務局
住所：大阪市中央区本町1-4-5 大阪産業創造館

【お問い合わせ】 TEL：06-6264-9920 FAX：06-6264-9899
E-Mail：monozukuri@sansokan.jp
受付時間：月～金10:00-12:00・13:00-17:30（祝日除く）



25 大阪産業創造館

Date
11 Nov.
12 Wed.

空間プロデュース展2025

商業施設や公共施設などの「建築・設計分野」展示会ブース、ショーウィンドウ、イベントなどの「演出・デザイン分野」においてトータルプロデュースを提供できる企業が出展。また、装飾性・意匠性・デザイン性の高い建材などを扱う「素材分野」の企業も加えて開催します。

10:30-16:30

前年開催実績

出展社数：48社
来場者数：455人

主催：公益財団法人大阪産業局
大阪産業創造館ものづくり展示会事務局
住所：大阪市中央区本町1-4-5 大阪産業創造館

【お問い合わせ】TEL：06-6264-9920 FAX：06-6264-9899
E-Mail：monozukuri@sansokan.jp
受付時間：月～金 10:00-12:00・13:00-17:30（祝日除く）



26 大阪産業創造館

Date
11 Nov.
14 Fri.

食品加工技術展2025

自動化・省人化、衛生・品質管理、長期保存・鮮度保持、食品残さをいかすアップサイクルなど、「食」に関する技術をもつ企業が出展する展示会です。

10:30-16:30

前年開催実績

出展社数：39社
来場者数：503人

主催：公益財団法人大阪産業局
大阪産業創造館ものづくり展示会事務局
住所：大阪市中央区本町1-4-5 大阪産業創造館

【お問い合わせ】TEL：06-6264-9920 FAX：06-6264-9899
E-Mail：monozukuri@sansokan.jp
受付時間：月～金 10:00-12:00・13:00-17:30（祝日除く）



27 大阪産業創造館

Date
12 Dec.
12 Fri.

接着・粘着技術展2025

瞬間接着や二液性接着、耐熱、導電などの工業向け接着剤が出展します。そして市販向けには、「貼ってはがせる」粘着剤や、強粘着・弱粘着といった「接着・粘着」に関する技術や素材に焦点を当てて開催します。

10:30-16:30

前年開催実績

出展社数：54社
来場者数：1,067人

主催：公益財団法人大阪産業局
大阪産業創造館ものづくり展示会事務局
住所：大阪市中央区本町1-4-5 大阪産業創造館

【お問い合わせ】TEL：06-6264-9920 FAX：06-6264-9899
E-Mail：monozukuri@sansokan.jp
受付時間：月～金 10:00-12:00・13:00-17:30（祝日除く）



28 インテックス大阪

Date
12 Dec.
 17 Wed.
12 Dec.
 19 Fri.

DX 総合EXPO 2025大阪【冬】 / ビジネスイノベーションJapan 2025大阪【冬】

「DX 総合EXPO」は、業務効率化・働き方改革・経営基盤強化を実現するためのDXソリューションが一堂に集う日本最大級のDX総合展です。同会場にて、VUCA時代に直面する企業の経営課題を解決するための、多彩なソリューションが一堂に集う総合展示会、「ビジネスイノベーションJapan」を併催いたします。

10:00-17:00

前年開催実績

出展社数：410社 来場者数：約25,000人 ※2024年10月 東京ビッグサイトで開催
 出展社数：115社 来場者数：約5,000人 ※2023年12月 ATCホールで開催

主催：DX 総合EXPO/ビジネスイノベーション Japan 実行委員会
 住所：東京都港区芝5-29-19 PMO田町Ⅳ 7階
 【お問い合わせ】株式会社エバーリッジ 担当部課：展示会事業部
 TEL：03-5715-6012 E-Mail：dx-expo@bizcrew.jp



29 大阪産業創造館

Date 2026
01 Jan.
 23 Fri.

加飾技術展2026

製品の意匠性を高める表面加工技術（蒸着・熱転写等）や、プラスチックや金属への印刷が可能なシルク印刷、曲面印刷などに関する展示会です。

10:30-16:30

前年開催実績

出展社数：50社
 来場者数：946人

主催：公益財団法人大阪産業局
 大阪産業創造館ものづくり展示会事務局
 住所：大阪市中央区本町1-4-5 大阪産業創造館

【お問い合わせ】 TEL：06-6264-9920 FAX：06-6264-9899
 E-Mail：monozukuri@sansokan.jp
 受付時間：月～金 10:00-12:00・13:00-17:30（祝日除く）



30 大阪産業創造館

Date 2026
02 Feb.
 19 Thu.
02 Feb.
 20 Fri.
 1日目：2月19日 13:30-17:00
 2日目：2月20日 10:00-16:00

高機能プラスチック・ゴム展2026

エンジニアリングやバイオプラスチックなど、様々なプラスチック素材、そしてゴム素材に関連する加工技術を持つ企業が出展する展示会です。

前年開催実績

出展社数：60社
 来場者数：1,366人（のべ）

主催：公益財団法人大阪産業局
 大阪産業創造館ものづくり展示会事務局
 住所：大阪市中央区本町1-4-5 大阪産業創造館

【お問い合わせ】 TEL：06-6264-9920 FAX：06-6264-9899
 E-Mail：monozukuri@sansokan.jp
 受付時間：月～金 10:00-12:00・13:00-17:30（祝日除く）



大阪海外ビジネスワンストップ窓口

大阪府では、大阪市と共同で、支援機関との連携により、海外からのビジネス相談に迅速かつ適切に対応し、在阪企業等とのビジネス交流の創出を図る「大阪海外ビジネスワンストップ窓口」を設置しています。

大阪・関西万博を機に、大阪でのビジネスイベント開催や大阪へのビジネスミッションの派遣を検討されている外国公的機関等の皆様は、ぜひ本窓口にご連絡ください。

【連絡先】 〒541-0052 大阪市中央区安土町2丁目3-13
大阪国際ビルディング29階 JETRO大阪本部内
TEL: 06-4705-8607(開設時間:平日9:00~17:00/年末年始を除く)
E-Mail:Osaka_Business_Onestop@jetro.go.jp

【URL】 https://www.jetro.go.jp/en/osaka_bsd/



O-BIC(大阪外国企業誘致センター)

大阪外国企業誘致センター(O-BIC)は、2001年4月に大阪府、大阪市、大阪商工会議所が共同で設立した団体です。

大阪への進出を希望する外国企業、外国公館・経済団体、また大阪に2次進出を希望する在日外資系企業に対して、必要とされる情報を提供し、的確なアドバイスをするなどキメ細かなサポート体制が整ったワンストップ・サービス・センターとして活動しています。

【連絡先】 〒540-0029 大阪市中央区本町橋2-8
大阪商工会議所 国際部内
TEL: 06-6944-6298 FAX: 06-6944-6293
(開設時間:平日9:00~17:15/年末年始を除く)

【URL】 <https://o-bic.net/j/>



万博を契機としたものづくり中小企業の工場視察受入コンシェルジュ

大阪府内のものづくり中小企業等の技術力や製品の魅力を知っていただくため、視察受入可能な工場やショールーム等の情報を集約したポータルサイト「大阪街中(まちじゅう)ものづくりパビリオン」を開設しています。

当ポータルサイトは、視察希望者が視察に関する情報を効率的に取得でき、希望する視察先へサイト内で申込みができます。

また、専任のコンシェルジュが、視察希望者のニーズに合った視察先を紹介するなど、企業探しをお手伝いします。

なお、団体視察や商談希望等には、専任コンシェルジュが個別に対応しますので、お問い合わせください。

【連絡先】 〒577-0011 大阪府東大阪市荒本北1-4-17
クリエイション・コア東大阪北館1階
公益財団法人大阪産業局 MOBIO事業部内
TEL:06-6753-8022
E-Mail:factory@m-osaka.com

【URL】 <https://shisaly-pavilion.com/>



万博商談もずやんモール

万博商談もずやんモールは、大阪府が開設する、2025大阪・関西万博関連の調達支援サイトです。

大阪の中小企業等の物品・サービス情報等の提供を通じて、企業間のマッチングを支援します。コールセンターを設置し皆さんのニーズに応じた調達先探しをお手伝いしていますので、ぜひご利用ください。

【連絡先】 万博商談もずやんモール コールセンター
TEL:06-7712-2806(開設時間:平日9:00~17:30/年末年始を除く)
E-Mail:mozuyanmall_touroku@mail.bensys.jp
対応言語:日・英・仏

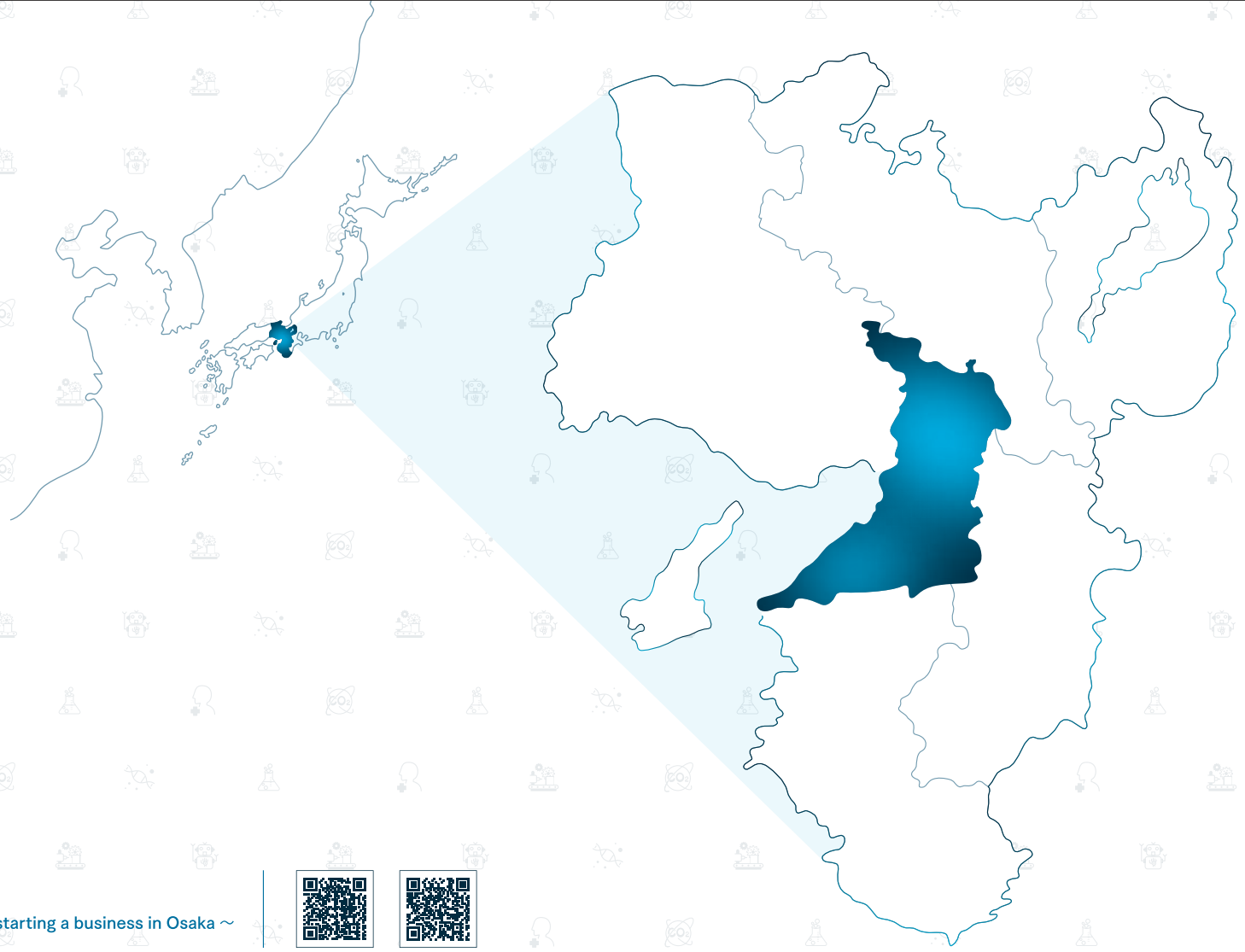
【URL】 <https://www.expo-mozuyanmall.jp/>



※利用・登録は無料です。

大阪・関西万博
公式キャラクター
ミャクミャク





OPEN!!OSAKA

~ Information about starting a business in Osaka ~



YouTube

問い合わせ先

大阪府 商工労働部 成長産業振興室 国際ビジネス・スタートアップ支援課
Tel: 06-6210-9502 / Fax: 06-6210-9296 E-mail: global@gbox.pref.osaka.lg.jp
〒559-8555 大阪市住之江区南港北1-14-16 咲洲庁舎 (さきしまコスモタワー) 25階



大阪・関西万博
公式キャラクター
ミヤクミヤク

