

安全と努力で造る総合力でお客様に奉仕する。

## 日本のものづくりを支える ものづくりの会社



### クレーンのことなら菱井工業

(軌条形天井クレーン、橋形クレーン、片脚橋形クレーン、その他)

クレーンメーカーである当社はお客様から承ったご要望を工場内で形にし、お客様のもとへ届け実際に稼働されるまでが仕事となります。自分の携わった仕事でお客様に満足していただけたらと肌で感じることが出来る...われわれの「ものづくり」にはそのような魅力があります。その魅力に興味を持たれた熱意あるあなたの応募をお待ちしています。まずは問い合わせからでもOKです。下記アドレスまでお問い合わせいたします。

job@hishiikougyou.co.jp

クレーン製造技術をはじめ、物流搬送システムの幅広い分野でトータルに活躍。(非破壊試験技術者資格を保有)

### 菱井工業株式会社

https://www.hishiikougyou.co.jp  
E-mail: crane@hishiikougyou.co.jp

本社	〒578-0967 大阪府東大阪市新鴻池町2番2号	TEL.072-961-1565代	FAX.072-963-6159
関東営業所	〒279-0024 千葉県浦安市港76番16号	TEL.047-704-9701	FAX.047-704-9357
九州営業所	〒810-0075 福岡県福岡市中央区港2丁目3番13号 アーバン殿202号	TEL.092-791-7072	FAX.092-791-7073
北九州営業所	〒809-0036 福岡県中津市長津3丁目18番2号	TEL.093-863-5883	FAX.093-863-6193
四国工場	〒793-0042 愛媛県東予市喜多川1853番地	※お問い合わせは本社まで	

大阪府脱炭素経営宣言事業者登録しています

### SBT認証取得済

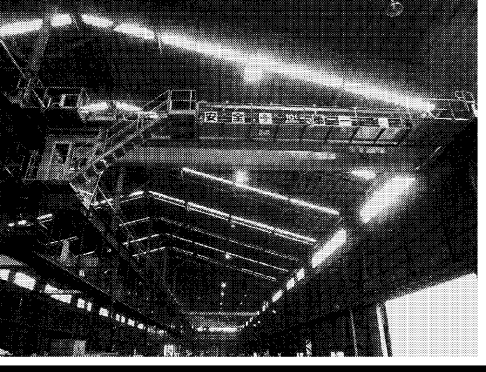


DRIVING AMBITIOUS CORPORATE CLIMATE ACTION

パリ協定に沿った温室効果ガスの排出削減目標を設定し、一定の基準を満たした企業が取得できる国際認証であるSBT認証を取得し、環境に配慮した製品製造を行っています。

### 脱炭素鋼材使用クレーン製造

現在各製鉄メーカーが製造している脱炭素鋼材を使用したクレーンをお客様にお届けしています。今後も脱炭素社会に向け微力ですが懸命に取り組んでまいります。




創業102年の精密測定機器・治具専門メーカー

## Tōa Seiki 東亜精機工業株式会社

(タイ子会社) TŌA PRECISION MACHINERY (THAILAND) CO., LTD. 9/83 MOO 5 PHAHOLYOTIN ROAD, KLONG 1, KLONG LUANG, PATUMTHANI 12120, THAILAND

www.toaseiki.co.jp

□本社・工場 / 大阪府東成区中道1-5-8  
TEL:06-6972-2431代 FAX:06-6976-6960

□東大阪工場 / 大阪府城東区東中浜2-13-28

□東大阪工場 / 大阪府東大阪市高井田本通4-5-7

5軸加工用治具 (任意複合加工)

工作機械と共に

# オール関西で産業化実現へ

## 大阪特集 未来への昇華

2025年大阪・関西万博で披露された最先端技術の実装・産業化など、万博のレガシー(遺産)を大阪・関西の発展に結びつける組織「未来創造会議」が26年3月末に発足した。関西の経済団体や大阪府・市などオール関西の官民トップで構成し、関西経済連合会の松本正義会長が代表、大阪商工会議所の梶井信吾会頭が共同代表に就いた。5月中旬ごろに第2回会議が予定されており、実装化に取り組み分野の選定や推進のため新たな法人の設立などが議論、検討される見込みだ。

### 「未来創造会議」発足

未来創造会議は他に「シニア・交流などの継承」「レガシーの発信」などの関西経済同友会の三笠・発展、夢洲における「取り組み状況を確立していく」。

実装化に取り組む分野として、近畿は、有識者や分野に通じた専門家らの意見を踏まえながら、実装化西における成り立つ分野や個別プロジェクトの選定基準について協議、検討される見込みだ。

同会議のもと、府県の枠を超えてオール関西が持つ機能(ヒト・モノ・カネ)を結集し、実装化の支援体制を構築する。

### 万博技術の社会実装加速

大阪府の2026年度発・実証や水素ステーション整備などに2億4837万円を計上。19年度当初予算比19.9%増の3兆9216億円になる。2025年度大阪・関西万博の1を生かした取り組み関連では、同万博で披露した技術の社会実装に向けた取り組みとして、ダイブテック分野に特化したスタートアップ支援に5億5511万円、空飛ぶクルマのビジネス化に3億2472万円、ペロブスカイト太陽電池の開

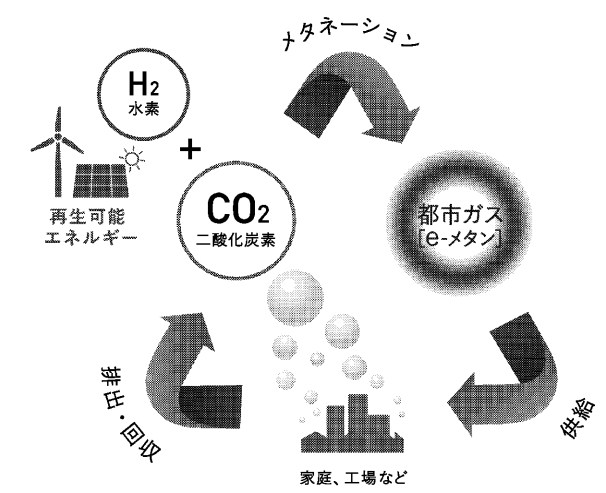
大阪・関西万博には多くの人々が来場した

万博のヘルスケアパビリオン「リボンチャレンジ」の出展企業に研究開発費を最大2億5千万円補助する支援事業も創設し、2億6514万円を充てた。大阪市の26年度当初予算は、一般会計が前年度当初予算比7.7%増の2兆1882億円になる。経済成長に向けた実行支援として、大阪・関西万博を契機にした国際ビジネス交流の促進に2億900万円を計上した。ライフサイエンス、ヘルスケアの産業活性化を目的とした国際会議の開催に2500万円を投じる。海外市場に挑戦する中小企業向け支援・育成事業も立ち上げる。

大阪府の2026年度当初予算は一般会計が前年度当初予算比19.9%増の3兆9216億円になる。2025年度大阪・関西万博の1を生かした取り組み関連では、同万博で披露した技術の社会実装に向けた取り組みとして、ダイブテック分野に特化したスタートアップ支援に5億5511万円、空飛ぶクルマのビジネス化に3億2472万円、ペロブスカイト太陽電池の開

空飛ぶクルマをはじめ、さまざまな未来技術が提案された大阪・関西万博

万博のレガシー継承を目的とした夢洲第2期区域の検調査に1億5300万円を充てる。夢洲地区の基礎整備事業には124億5000万円を計上。統合型リゾート(USR)用地の土地改良を進める一方、国際観光拠点の形成と国際物流拠点の機能強化を目指す。



CO<sub>2</sub>を増やさずに、エネルギーを使い続けられる社会を実現するために。Daigasグループは「メタネーション」の実用化を進めています。大気中に排出されるCO<sub>2</sub>とクリーンな水素を反応させることで、未来の都市ガス「e-メタン」を生成し、ふたたびガスとして、お客さまのもとにお届けできる。そんな明日がすぐそこまで来ています。



大阪ガスグループは、Daigasグループへ。  
ぐっとそばで、ぐっとミライ。

メタネーション。  
CO<sub>2</sub>をリサイクルして  
未来の都市ガス「e-メタン」をつくる技術です。



高品質な印刷技術でお客様の情報発信をサポート



株式会社  
**朝日プリンテック**  
Asahi Printech

本社 〒104-8011 東京都中央区築地5-3-2 TEL 03-6278-5686  
FAX 03-3542-6567  
大阪支社 〒530-8211 大阪市北区中之島2-3-18 TEL 06-6201-5226  
FAX 06-6209-7035  
<https://asahi-pt.co.jp/>

**安田岡本弁理士法人**

専任 弁理士 安田 幹雄 弁理士 安田 裕貴 弁理士 岡本 宜喜  
弁理士 武藤 正 弁理士 国立 久 弁理士 坂戸 敦  
弁理士 片桐 務 弁理士 新藤 竜一 弁理士 森本 淳史  
弁理士 山下 昌三 弁理士 藪野美由紀

〒577-0066 大阪府東大阪市高井田本通7-19 (昌利ビル7F-6F)  
(Osaka Metro中央線「高井田駅」②出口・JRおおさか東線「高井田中央駅」徒歩1分)  
☎06-6782-6917代・FAX06-6782-6900代  
URL <https://www.actelpat.com>

かけがえのない**社会資本**

今、既設の社会資本の寿命を延ばし、安全性・生産性を高めるため、メンテナンス・インスペクション技術が生かされています。



人と技術のあいだに  
**非破壊検査株式会社**

本社 〒550-0014 大阪市西区北堀江1-18-14 非破壊検査ビル  
<https://www.hihakaikensa.co.jp> ☎06(6539)5821代



**辰巳工業株式会社**

本社工場 〒568-0095 大阪府茨木市佐保48  
Tel: 072-649-2341 Fax: 072-649-0562  
HP: <https://www.tatsumi-cast.co.jp>

創業・新分野進出 知的財産・認証取得 シティ信金ビジネス サポートメニュー 海外展開・為替実務 SDGs・ESG経営 脱炭素化

産学連携・技術コーディネーター ビジネスマッチング 人材サポート

各種補助金申請 事業承継・M&A

みなさまのお悩みやお困りごとに  
専門スタッフがFace to Faceで  
丁寧に対応いたします

ご相談は 企業支援部 サポートオフィス まで  
～ビジネスサポートメニューのほか、経営に関するあらゆる相談にお応えします～

信頼で地域とつながる  
**大阪シティ信用金庫**

# 未来を創る大阪の新拠点



30立方メートルの大型チャンバー

「IAQ技術開発センター」開設

大阪産業技術研究所 (産技研、大阪府和泉市) は和泉センター (同) 内に「IAQ技術開発センター」を開設した。室内のにおいや清浄度などの空気品質 (IAQ) に関する製品開発を支援する。国際標準規格に準じた試験ができる30立方メートルの大型チャンバーを備え、測定・評価装置を集約した公設試験研究機関は産技研が国内初。産技研は長年にわたる「におい」「触媒・吸着剤」「多孔質材料」の技術支援や研究開発に取り組んできた。一人々は1日の90%を室内で過ごし、1日に近い環境を再現できる。一般的な部屋は場所や時間の経過によってにおいや湿度に違いがある。それも測定できる空間分布の評価方法を確立したい。 (同) 将来的にはIAQを見える化するセンサーの開発を計画する。

大阪産業技術研究所 (産技研、大阪府和泉市) は和泉センター (同) 内に「IAQ技術開発センター」を開設した。室内のにおいや清浄度などの空気品質 (IAQ) に関する製品開発を支援する。国際標準規格に準じた試験ができる30立方メートルの大型チャンバーを備え、測定・評価装置を集約した公設試験研究機関は産技研が国内初。産技研は長年にわたる「におい」「触媒・吸着剤」「多孔質材料」の技術支援や研究開発に取り組んできた。一人々は1日の90%を室内で過ごし、1日に近い環境を再現できる。一般的な部屋は場所や時間の経過によってにおいや湿度に違いがある。それも測定できる空間分布の評価方法を確立したい。 (同) 将来的にはIAQを見える化するセンサーの開発を計画する。

大阪のスタートアップ支援拠点「大阪イノベーションハブ(OIH、大阪市北区)」が4月13日にリニューアルオープンした。交流スペースを拡張し、秘匿性の高い個別ブースを新設、土日祝日も開館するなど開館時間も延長した。施設の利用性を高めることで、スタートアップの成長支援を強化する。

大阪市の2013年に開設したOIHは起業初期の「シード期・アーリー期」支援に特化した、25年度までの累計資金調達額は600億円を超える。ピッチ

**大阪特集 未来への昇華**

2025年大阪・関西万博で示された技術の社会実装、世界に飛躍する企業の育成など、万博をバネに再興を賭ける大阪の取り組みはまだ始まったばかり。行政・経済・産業界の新たな枠組みが動き出す中、大阪では研究や開発、起業を支える拠点の新設が機能拡充が相次ぐ。また27年4月には大阪公立大学工業高等専門学校 (大阪府寝屋川市) が、堺市中区の大阪公立大学中百舌鳥キャンパス内に移転。大学との連携を強め、エンジニア教育に新風を取り込む。大阪の未来をつくる新拠点を紹介する。



OIHのリニューアルイベントには100名以上が参加。横山大阪市長が登壇し、スタートアップ支援への意欲を語った。

大阪のスタートアップ支援拠点「大阪イノベーションハブ(OIH、大阪市北区)」が4月13日にリニューアルオープンした。交流スペースを拡張し、秘匿性の高い個別ブースを新設、土日祝日も開館するなど開館時間も延長した。施設の利用性を高めることで、スタートアップの成長支援を強化する。

大阪市の2013年に開設したOIHは起業初期の「シード期・アーリー期」支援に特化した、25年度までの累計資金調達額は600億円を超える。ピッチ

大阪公立大学工業高等専門学校 (大工大) は、2027年4月に高専が科目を学んでいたB3棟を移転する。多くの



期待膨らむ大学との融合

大阪公立大学工業高等専門学校 (大工大) は、2027年4月に高専が科目を学んでいたB3棟を移転する。多くの

設置されるのは全国初。「技術の高専」と「研究の大学」が共存することによる工学教育の深化が期待される。

高専生の校舎は、公立大の1、2年生が森ノ宮キャンパス (大阪府東区) 開設前に基




図書室や事務室などが入る。さらに校舎から徒歩2分程度の場所にある建屋に「高専ゆめもの」がたり「工房」として活用。寝屋川キャンパスの工房から設備

ものづくりへの情熱と熟練した確かな技術。

空洞化が叫ばれる日本の製造業に於いて、超精密な高品質部品の国内製造にこだわり続けている会社です。

航空・宇宙・防衛品質マネジメントシステムを認証取得し、主に精密油圧部品のバルブの生産を得意として加工からアッセンブリーまで行います。積極的に設備投資も行い、海外メーカーに負けないものづくりを行っております。




ゼロ精工の精密切削加工技術を活かしたハイクオリティ&ハイセンス且つユニークなステーションナリーグッズは記念品、パーソナルギフトや日本土産、またコミュニケーションツールとしても最適なアイテムです。

受け継がれるマイスター  
・匠の技。 JIS Q 9100 ISO14001 認証取得企業

徹底したトレーサビリティ管理のもと、これぞ「メイドインジャパン」という製品を造り続ける事をお約束いたします。

EXPO2025 大阪・関西万博で  
マグネシウム合金製尺八「心妙」を  
世界に向けて発表致しました  
「心妙」の最新情報はInstagram  
にてご確認ください



SHINMYO\_AMA

EXPO2025開会式の記念品として選ばれ  
世界各国の要人に贈られたZEROステーションナリー  
EXPO2025オフィシャル商品にも採用されました!



OFFICIAL ONLINE SHOP

ステーションナリーに関するお問合せ  
お買い求めはデライトラボまで  
<https://www.delightlabo.jp>

部品加工のお問合せはゼロ精工株式会社まで  
**ゼロ精工株式会社**  
[www.zero-seiko.com](http://www.zero-seiko.com)

ZERO SEIKO Co.,Ltd

