

大阪経済記者クラブ会員各位

—大阪企業家ミュージアム特別展示—
「—挑戦・創意工夫—今活躍する企業家たち 2025」
の開催について

〔お問合せ〕大阪商工会議所 人材開発部
大阪企業家ミュージアム（今井、阿部）
TEL：06-4964-7601

大阪商工会議所が設置・運営する大阪企業家ミュージアムは、今まさに活躍している関西のものづくり企業28社をパネルや製品、動画などで紹介する特別展示「—挑戦・創意工夫—今活躍する企業家たち 2025」を4月9日（水）から7月19日（土）まで開催する。

○特別展示で紹介する企業は、近畿経済産業局が実施する「関西ものづくり新撰 2025」で選定された関西の企業28社（添付資料ご参照）。

○今回は、「生産性向上・省力化」、「カーボンニュートラル社会の実現（GX）」、「健康社会の実現（健康・医療・介護）」、「安全と安心」、「働き方改革」、「自主提案課題」の分野から選定された、素晴らしくユニークな製品・技術等を紹介する。

※「関西ものづくり新撰 2025」は、関西でものづくりを行う中小企業の新産業・新市場の創出支援のための取組。日本や世界が抱える社会課題等の解決に資する製品・技術等を近畿経済産業局が発掘・選定し、その情報発信や販路開拓などを通じ、ビジネス拡大を支援するもの。

<開催概要>

- 日 時 2025年4月9日（水）～7月19日（土）
- 場 所 大阪企業家ミュージアム（大阪市中央区本町1-4-5大阪産業創造館地下1階）
- 主 催 大阪商工会議所 大阪企業家ミュージアム
- 協 力 近畿経済産業局
- 開館時間 10:00～17:00（最終入館 16:30）（日曜日、月曜日、祝休日休館）
- 見 学 料 大阪企業家ミュージアム入館料（大人1人500円）に含む

○また、次代を担う企業家応援企画として、日本政策金融公庫主催の「高校生ビジネスプラン・グランプリ」南近畿地区（大阪府、奈良県、和歌山県）の取組もパネルで紹介する。

以 上

<添付資料>特別展示「—挑戦・創意工夫—今活躍する企業家たち 2025」案内チラシ

特別展示

—挑戦・創意工夫— 今活躍する企業家たち 2025

近畿経済産業局が、『関西ものづくり新撰2025』として選定した秀逸な製品・技術を持つ企業の企業家精神を製品や動画とともに紹介。

「生産性向上・省力化」、「カーボンニュートラル社会の実現(GX)」、「健康社会の実現(健康・医療・介護)」、「安全と安心」、「働き方改革」、「自主提案課題」の分野から日本や世界が抱える社会課題等の解決に資する製品・技術を厳選。

2025年4月9日(水)～7月19日(土)

開館時間：10:00～17:00 (入館は閉館30分前まで)

休館日：日曜、月曜、祝休日

見学料：大阪企業家ミュージアム入館料(大人1人500円、学生1人200円)に含む

問合先：大阪企業家ミュージアム Tel 06-4964-7601

場 所：大阪商工会議所 大阪企業家ミュージアム

大阪市中央区本町1-4-5 大阪産業創造館B1F

(最寄駅：Osaka Metro「堺筋本町」駅1番出口または12番出口 徒歩約5分)

主 催：大阪商工会議所 大阪企業家ミュージアム

協 力：近畿経済産業局



次代を担う企業家応援企画として、日本政策金融公庫が主催している「高校生ビジネスプラン・グランプリ」の取り組みを上記期間中パネルで紹介しています。

関西ものづくり新撰2025 受賞・府県別企業一覧

	製品・技術等の名称	企業名	所在地	分野
最優秀賞	高周波による急速解凍装置「テンパトロン-V」	山本ビニター株式会社	大阪府大阪市	自主提案課題
特別賞	水が機械を動かす！「水圧パワーユニット」シリーズ	廣瀬バルブ工業株式会社	滋賀県彦根市	安全と安心
特別賞	“業界初”ギャップトラッキングレーザ溶接技術を用いた商用電気自動車の高気密電池ケース	高橋金属株式会社	滋賀県長浜市	生産性向上・省力化
特別賞	多重針状結晶化技術による世界初の塗る微細針	コスメディ製薬株式会社	京都府京都市	健康社会の実現 (健康・医療・介護)
特別賞	レトロフィットで設備保全現場DXを実現する後付けIoTセンサユニット「Salta」	株式会社木幡計器製作所	大阪府大阪市	生産性向上・省力化
特別賞	ArtecLinks (アーテックリンクス)	株式会社アーテック	大阪府八尾市	自主提案課題
特別賞	遠隔で・誰でも・簡単に産業用ロボットを扱って溶接ができるPC遠隔操作溶接ロボットシステム『WELDEMOTO』	高丸工業株式会社	兵庫県西宮市	働き方改革 【今回のトレンドテーマ】
特別賞	手指機能強化手袋「にぎるくん」	株式会社三笠	奈良県葛城市	健康社会の実現 (健康・医療・介護)
福井県	CRAD上腕骨用カスタムメイド人工骨幹	ヤマウチマテックスHD株式会社	福井県福井市	健康社会の実現 (健康・医療・介護)
	瓦で織る壁 Woven Ceramic Echizen	株式会社吉光工業	福井県福井市	自主提案課題
滋賀県	リチウムイオン電池の高容量化・長寿命化に寄与する超薄片化黒鉛を用いた導電ペースト	日本黒鉛工業株式会社	滋賀県大津市	カーボンニュートラル社会の実現 (GX)
	スクリー式ドライ真空ポンプ SSX600	神港精機株式会社	滋賀県守山市	生産性向上・省力化
	アンモニア燃料船向けダブルフラップ型排気ガス処理装置用バルブ	株式会社オーケーエム	滋賀県野洲市	カーボンニュートラル社会の実現 (GX)
	現地施工にて、高硬度でち密な優れた耐久性を有する溶射皮膜形成が可能な溶射技術	株式会社シンコーメタリコン	滋賀県湖南市	カーボンニュートラル社会の実現 (GX)
京都府	AI画像検査システム Deep i (ディープアイ)	井上株式会社	京都府福知山市	生産性向上・省力化
大阪府	bine (バイニンソール)	株式会社リゲッタ	大阪府大阪市	健康社会の実現 (健康・医療・介護)
	都市ガス・水素混焼小型貫流ボイラ「JSN-2000HM」	株式会社ヒラカワ	大阪府大阪市	カーボンニュートラル社会の実現 (GX)
	急速充填型水素吸蔵合金タンク	境川工業株式会社	大阪府堺市	カーボンニュートラル社会の実現 (GX)
	電気ボイラ TE-600S	株式会社高尾鉄工所	大阪府豊中市	カーボンニュートラル社会の実現 (GX)
	脳の健康度計測アプリ「MIRUDAKE®」	株式会社アイ・ブレインサイエンス	大阪府吹田市	健康社会の実現 (健康・医療・介護)
	非鉄金属(ステンレス)加熱変色防止塗料と処理法	株式会社アダプト	大阪府八尾市	自主提案課題
	スタッキング式平台車 CASANEL	マルイチエクソム株式会社	大阪府門真市	自主提案課題
兵庫県	ロケットエンジンの地上燃焼試験設備	三伸工業株式会社	兵庫県神戸市	自主提案課題
	アクアドローン「ロボセン」	日本海工株式会社	兵庫県神戸市	生産性向上・省力化
	樹脂製シリンダーガード「BORG (ボーグ) 2.0」	尼崎重機株式会社	兵庫県尼崎市	自主提案課題
	DH機構 ネジを使わない新機構のワンタッチクランプ	株式会社共立ダイカスト加工所	兵庫県尼崎市	安全と安心
	物流業界の働き方改革を支援する搬送装置 FNR (フレキシブル・ノイズレス・ローラ)	伊東電機株式会社	兵庫県加西市	働き方改革 【今回のトレンドテーマ】
和歌山県	「紙の切れ」のない紙燃糸およびその製造方法	林燃糸株式会社	和歌山県橋本市	カーボンニュートラル社会の実現 (GX)