

大阪経済記者クラブ会員各位

大学発スタートアップ事業展開支援プログラム U-START UP KANSAI 2024

CES 2025への出展をはじめ 各賞受賞の大学発スタートアップが決定!

ナレッジサロン等を活用して事業成長を目指すスタートアップも

〔問い合わせ先〕 大阪商工会議所 産業部（倉骨、土居）

TEL：06-6944-6300

大阪商工会議所は、関西イノベーションイニシアティブとともに大学発スタートアップの創出や産学連携による事業拡大、さらには国内のみならず海外市場への展開を支援するため、「大学発スタートアップ事業展開支援プログラム U-START UP KANSAI」を実施している。9月12日には本プログラムのオープンピッチ（最終審査会）を開催し、以下の受賞者を選定・表彰した。

<グローバル・イノベーターズ賞> 【副賞】「CES 2025」ブース出展権、旅行券

株式会社SPACE WALKER 「有翼式再使用小型ロケット ECO ROCKET®」

従来のロケットとは異なり、飛行機のように往還を繰り返して、再使用が可能なロケットを開発する。東京理科大学発のスタートアップ。

<ナレッジキャピタル賞>

【副賞】会員制サロン「ナレッジサロン」と創造型コ・ワーキングスペース「コラボオフィスnx」（自由席）の1年間利用権

EF Polymer株式会社 「EFポリマー」

オレンジの皮等の残渣をアップサイクルし、100%オーガニックの超吸水性ポリマー「EFポリマー」を製造・販売する。沖縄科学技術大学院発のスタートアップ。

<GROWTH INDUSTRY CONFERENCE賞>

【副賞】GROWTH INDUSTRY CONFERENCE内で開催されるピッチステージ登壇権

株式会社オーシャンアイズ 「漁場ナビ Pro/スタンダード」

海洋数値モデルで計算した水温・流向流速等の海況予測データや、気象衛星の海表面観測データを地図上に表示し、漁業関係者に提供するサービスを開発する。京都大学発のスタートアップ。

<NEDO賞> 【副賞】NEDOが実施するスタートアップ支援事業における優遇措置

株式会社ハイドロヴィーナス 「革新的流水発電『ハイドロヴィーナス』」

水の流れの中にある「振り子」が渦を発生しながら揺れる動き（流体励起振動）で発電する新しい水力発電技術を開発する。岡山大学発のスタートアップ。



■U-START UP KANSAI 2024とは？

大学発スタートアップの成長を産業界が一丸となって支援

- 同プログラムは、学生や大学の研究シーズを活用するスタートアップ等からのエントリーを全国から募集し、企業とのビジネスマッチングによる国内外への事業展開を支援するもので、大阪商工会議所と関西イノベーションイニシアティブ（K S I I）が主催。
- オープンピッチでは、過去最高となる75件のエントリーのうち書類審査を通過したファイナリスト11社が公開プレゼンテーションを実施。意欲・情熱、収益性、社会性・ユーザー視点、国際性、技術性の視点から審査し、各賞の受賞者を決定した。
- さらに今回よりマッチング支援の一環として「共創パートナー」制度を実施。スタートアップ企業との協業に関心のある事業会社が参画し、個別の事業提案を受け付ける。

オープンピッチ（最終審査会）

■日 時 2024年9月12日（木）14：30～17：30（17：30～ ネットワーキングタイム）

■場 所 JAM BASE／オンライン ハイブリッド開催

■主 催 大阪商工会議所 関西イノベーションイニシアティブ（KSII）

■共 催 （一社）うめきた未来イノベーション機構（U-FINO）、
京都商工会議所、神戸商工会議所、都心型オープンイノベーション拠点「Xport」

■協 賛 全日本空輸株

■後 援 大阪・京都・ひょうご神戸コンソーシアム、近畿経済産業局、
（公社）2025年日本国際博覧会協会、（国研）新エネルギー・産業技術総合開発機構、
フォースタートアップス株

■特別協力 （一社）ナレッジキャピタル

■協 力 株池田泉州銀行、関西・共創の森、（一社）日本スタートアップ支援協会

■共創パートナー

（株）新井組、伊藤忠商事株、（株）エスユーエス、大阪ガス株、京セラ株、大日本印刷株、
大和ハウス工業株、TOA株、パナソニックホールディングス株、バンドー化学株、丸紅株、
三井住友海上火災保険株、（株）桃谷順天館、（株）村田製作所、（株）ラウンドワンジャパン、
レノボ・ジャパン（同）

■ファイナリスト（登壇順）

	エントリー社名	製品・サービス名	関係大学	所在地
1	TopoLogic 株式会社	TL-SENSING	東京大学	東京都
2	株式会社 Octa Robotics	LCI（ロボット・設備連携インターフェースサービス）	東京大学	東京都
3	株式会社 オーシャンアイズ	漁場ナビ Pro／スタンダード	京都大学	京都府
4	モーションリブ株式会社	AbcCore	慶應義塾大学	神奈川県
5	株式会社 Planetary Wellness	COCOROG®	京都大学	京都府
6	株式会社 ハイドロヴィーナス	革新的流水発電「ハイドロヴィーナス」および治水 DX システム	岡山大学	岡山県
7	株式会社 SPACE WALKER	有翼式再使用小型ロケット（ECO ROCKET®）	東京理科大学	東京都
8	株式会社 iXgene	iPS 細胞を用いた遺伝子細胞治療製品	慶應義塾大学	東京都
9	株式会社 AutoPhagyGO	ヒトにおけるオートファジー活性度測定サービス	大阪大学	大阪府
10	EF Polymer 株式会社	EF ポリマー	沖縄科学技術大学院大学	沖縄県
11	株式会社 Thinker	次世代ロボットハンド「Think Hand F」	大阪大学	大阪府