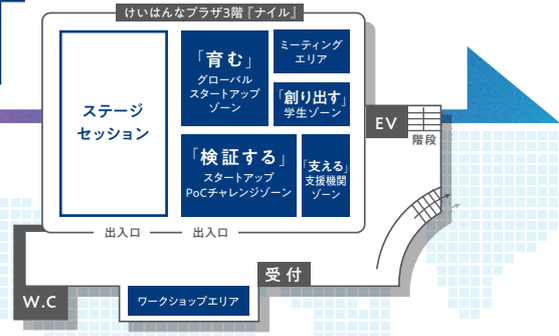


# STARTUP FEST

けいはんな万博2025スタートアップフェス



9:31~9:41

## 開会ご挨拶 けいはんな万博2025 スタートアップ部会

部会長 鈴木博之 (国際電気通信基礎技術研究所(ATR) 代表取締役社長)  
 来賓ご挨拶 京都府 副知事 鈴木一弥 様  
 来賓ご挨拶 近畿経済産業局 産業部長 谷原秀昭 様  
 来賓ご紹介

9:45~10:45

## 社会課題解決策コンテスト ~台湾国立成功大学・奈良先端科学技術大学院大学・ATR協働プロジェクト~ (セッションパートナー:京都府) ※日本語(英語字幕有)

「少子高齢化が深刻な地方にとつての魅力促進策」を台湾国立成功大学と奈良先端科学技術大学院大学の学生混合チームが1ヶ月間練り発表。  
 優勝チームはコンテスト後のPoC(概念実証)実施が支援されます。  
 審査員: 京都府 副知事 鈴木一弥 氏、けいはんな万博2025運営協議会 幹事長 河合智明 氏、けいはんな万博2025 スタートアップ部会 部会長 鈴木博之 氏

10:50~11:50

## 大学インキュベーター パネルディスカッション 「スタートアップ輩出のためのサポート施策と工夫ー国際的視点から」※英語(日本語字幕有)

ユニコーン創出で後れを取る日本のスタートアップ支援の現状をふまえ、国際的な成功事例や多様な支援のあり方をもとに、エコシステムの成熟と文化的変革の可能性を議論。  
 パネリスト: 台湾国立成功大学 助教 Shih-Feng CHIU 氏、奈良先端科学技術大学院大学 教授 飯田元 氏、ディーエスアイ 取締役会長 西西裕之 氏  
 モデレーター: 東京国際工科大学 教授 駒井章治 氏

11:55~12:55

## 高校生ビジネスアイデア ワークショップ (セッションパートナー:日本政策金融公庫)

日本政策金融公庫が「次世代を担う若者の創業マインド向上」を目的に開催しているビジネスプラン・グランプリに出場した高校生のアイデアに支援機関・スタートアップからアドバイス。  
 登壇高校: 洛陽総合高等学校(京都)、雲雀丘学園高等学校(兵庫)、奈良県立商業高等学校(奈良)、滋賀県立虎姫高等学校(滋賀)  
 コメンテーター: 近畿経済産業局 創業・経営支援課創業支援係長 増井浩行 氏、サントリーウエルネス サービス推進部 山村淳貴 氏、けいはんな 代表取締役社長 荒木康寛 氏、日本政策金融公庫 京都支店 課長代理 中場美有 氏

13:15~14:25

## 「けいはんなグローバルスタートアップPoCチャレンジ」ピッチ ※日本語/英語(英語/日本語字幕有)

けいはんな万博スタートアップ部会の伴走支援のもと、地域の協力を得て少子高齢化や環境問題といった社会課題解決策の社会実装に取り組むスタートアップ6社が取り組みを紹介。  
 全体紹介: けいはんな万博スタートアップ部会 部会長 鈴木博之 氏  
 登壇企業: イーセップ(けいはんな、環境)、サントリーウエルネス(けいはんな、健康)、PITTAN(けいはんな、健康)、SG AITEK(台湾、健康)、AltumView(カナダ、高齢社会)、OVA(カナダ、地域課題)  
 コメンテーター: 台湾国立成功大学 助教 Shih-Feng CHIU 氏、近畿経済産業局 創業・経営支援課 課長 砂川嘉彦 氏、ジェトロ 京都事務所 所長 村上義 氏、関西経済同友会 企画調査部 担当課長 香川明彦 氏

14:30~16:00

## リバーピッチ (セッションパートナー:関西経済同友会) ※日本語(英語字幕有)

関西を代表する大企業がスタートアップや研究者との協業を求めて協業テーマや課題を発表。  
 登壇企業: 近鉄ベンチャーパートナーズ、大和ハウス工業、パナソニック エレクトリックワークス社、NTT西日本、さくらインターネット  
 質問者: 国際電気通信基礎技術研究所(ATR) 経営企画・イノベーション協創部 担当部長 中嶋淳策 氏、同部 担当部長 高橋広 氏

16:00~17:05

## グローバルスタートアップピッチ ※英語(日本語字幕有)

けいはんなでATRが実施しているスタートアップ支援プログラム「KGAP+」第13期に参加中の海外スタートアップ5社が、日本での協業・連携パートナーを求めて先端技術によるソリューションをピッチ。  
 登壇企業: Avatronics(音響工学、スイス)、BioAro(ヘルスケア、カナダ)、Carbelim(サステナビリティ、UAE)、Smart Resilin(新素材、イスラエル)  
 コメンテーター: 京都市産業技術研究所 理事長 西本清一 氏、京都リサーチパーク 参与 水野成容 氏、けいはんな万博2025 スタートアップ部会 部会長 鈴木博之 氏

17:10~17:20

## 「Global Startup EXPO 2025」ご紹介

世界中のスタートアップエコシステム関係者が集い、世界規模課題に挑むディープテックの革新力とそれを支える共創の力を集結し課題解決に挑む、大阪・関西万博イベント「Global Startup EXPO 2025」を紹介。  
 近畿経済産業局 創業・経営支援課 課長 砂川嘉彦 氏

17:20~17:25

## ATR-ブルガリア共和国トラキア経済区 協力覚書調印式 ※英語(日本語字幕有)

17:25~17:30

## 閉会ご挨拶

けいはんな万博2025 運営協議会 幹事長 河合智明 氏(関西文化学術研究都市推進機構 常務理事)

## 「検証する」 スタートアップPoCチャレンジゾーン

けいはんな学研都市の実証フィールドで社会課題に挑んだスタートアップが、PoC(概念実証)の成果とともに、先端技術を活かしたデモ体験を提供します。地域と連携した社会実装の取り組みを、実際に見て、触れて、ご体感いただけます。

**地域** VRで体感する  
地域課題と解決策  
住民の声を未来に活かす



OVA

**環境** CO<sub>2</sub>とグリーン水素  
からの液体燃料転換と  
その燃料電池利用実証



esep  
enabled by  
step, cell, and efficient  
separation

**高齢化** プライバシー保護型  
センサーを用いた  
フレイル検知、健康な  
生活の推進



AttumView

**健康** 最新測定技術で  
健康状態を見る  
ジムで利用できる  
革新的測定技術三選



PITTAN SUNTORY SUNTORY WELLNESS genius

## 「育む」 グローバルスタートアップゾーン

けいはんなでATRが展開するスタートアップ支援プログラム「KGAP+」に参加する海外スタートアップが、日本での連携を目指して、先端技術によるソリューションを紹介します。

**KGAP+**  
Keihanna Global Acceleration Program Plus



**AVATronics**  
スイス  
真の広帯域ANCで  
高精度な騒音除去

**AdapTronics**  
イタリア  
静電力を使った次世代  
ロボットグリップ

**Smart Resilin**  
イスラエル  
昆虫由来の弾性新素材で  
化粧品や靴等に革新

**BioAro**  
カナダ  
遺伝子と腸内環境で  
健康を支える  
AIヘルスケア

**Carbelim**  
アラブ  
首長国連邦  
漂類による建物一体型  
CO<sub>2</sub>回収システム

ATR KGAP+  
Keihanna Global Acceleration Program Plus

アクセラレーションプログラム  
けいはんな学研都市

## 「創り出す」 学生ゾーン

台湾国立成功大学と奈良先端科学技術大学院大学の混合チームが、「少子高齢化が深刻な地方にとっての魅力促進策」をテーマに解決策を提案します。「けいはんな大学」構想の実現に向けて大学生たちがビジネスアイデアを発表します。

台湾国立成功大学  
奈良先端科学技術大学院大学  
地域特産の農水産業と  
デジタルマーケティングの  
高度化



台湾国立成功大学  
奈良先端科学技術大学院大学  
移住のためのライフマップ



台湾国立成功大学  
奈良先端科学技術大学院大学  
スマート農村ヘルスケア支援



「けいはんな大学」構想  
大学生による  
ビジネスアイデア



## 「支える」 支援機関ゾーン

スタートアップや起業家に資金、技術、事業化など多面的な支援を提供し、挑戦と成長を後押しします。