大阪・関西の未来を拓く "Osaka Innovation Meeting "

大阪・関西地域においては、2025年の大阪・関西万博(以下「万博」という。)開催を控え、「いのち輝く未来社会のデザイン」をテーマに「SDGs」や「Society5,0」の実現への取組みが期待されています。

万博をひとつの好機として、地域の知と力を結集し社会課題解決に取組む「エコシステム」の構築を目的とした連携協定を、令和 元年10月31日に大阪府、大阪市、大阪商工会議所、公益財団法人大阪産業局、地方独立行政法人大阪産業技術研究所、 株式会社池田泉州銀行および池田泉州キャピタル株式会社の7者で締結いたしました。

連携事業のキックオフとして地域エコシステムを構成する行政/支援機関/地域金融機関/ベンチャーキャピタルとスタートアップ企業によるフューチャーセッションを開催いたしました。

日時2019年12月19日(木) 14:00-18:30

会場: 大阪産業創造館4Fイベントホール 大阪市中央区本町1-4-5

開会のご挨拶

14:00~

「イノベーションファンド25と地域活性化」

鵝川 淳

(株式会社池田泉州銀行 代表取締役頭取兼CEO)

第1部 特別講演

14:10~15:10

「2025年万博の成功と関西経済」

講師:森 清 氏

(公益社団法人2025年日本国際博覧会協会 副事務総長)





「大企業 x スタートアップによるイノベーションの加速」

講師:高元 丈治 氏

(Plug and Play Japan株式会社 ディレクター)

第2部 イノベーションピッチ ※6社程度(各支援機関より推薦)

15:15~17:15

Osakaを熱くするスタートアップによるプレゼンテーション

モデレーター:吉川 正晃 氏(株式会社Human Hub Japan 代表)

ゲストコメンテーター: 谷井等氏(シナジーマーケティング株式会社会長)

中野 智哉 氏(株式会社i-plug 代表)

今泉 東生 氏(デロイト トーマツ イノベーションアドバイザリー合同会社 代表)



【記念撮影】

主催

後援

大阪府、大阪市、大阪商工会議所、公益財団法人大阪産業局、地方独立行政法人大阪産業技術研究所 株式会社池田泉州銀行、池田泉州キャピタル株式会社

近畿経済産業局、公益社団法人2025年日本国際博覧会協会、公益社団法人関西経済連合会 一般社団法人関西経済同友会、デロイト トーマツ イノベーションアドバイザリー合同会社 1

3

5

株式会社リモハブ(大阪市北区)

代表取締役CEO 谷口 達典氏

医療施設とクラウド経由で繋がることで通院負担なく自宅にいながら無理なく続けられる遠隔管理型の心臓リハビリシステムを開発。 超高齢化社会において増加し続ける心疾患、リモハブシステムは、ご自宅と遠隔地の医療機関とをICT・IoT技術を用いてつなぐことで、ご自宅での心臓リハビリテーションを実現します。



ArchiTek株式会社(大阪市西区)

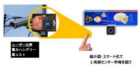
代表取締役 高田 周一氏

大手電機メーカー出身者が設立したスタートアップ。

独自に培った半導体技術力でAIと画像処理をコンパクト・低消費電力・低コストで実現する「エッジAIプロセッサ: aIPE(ArchiTek Intelligence Pixel Engine)」を開発し、夢の半導体のサンプルがリース間近。

グローバル市場に一兆個あると言われるセンサーの小さな電子頭脳になって、IOTとエッジコンピューティングの世界に大変革をもたらします。

AI・画像処理エッジソリューションを提供





ルクサナバイオテク株式会社(吹田市)

代表取締役 佐藤 秀昭氏

当社は、大阪大学で蓄積された核酸化学技術を基礎とし、安全かつ 効果的な核酸医薬品の実用化を進め、有効な薬のない病気と闘う 患者さんと支える方々へ福音となる核酸医薬品を届けることを目指し ます。

当社独自の核酸化学技術、核酸医薬設計技術、安全性を高める最適化などを駆使し、製薬会社と共に創薬課題を解決し、核酸医薬開発を強力に推進します。



株式会社ノビアス(大阪市住吉区)

2

代表取締役CEO 井上 史之氏

大阪市立大学辻研究室の材料分析技術を生体試料に応用し、少量の毛髪試料から、カルシウム、亜鉛、鉄、銅等の必須栄養素、ヒ素、鉛、水銀等の重金属類の摂取量を評価する技術を開発しています。 不足しがちな栄養素を定量的に把握することで、健康意識を高め、食生活の改善をとおして、生活習慣病予防、健康寿命の延伸に貢献するサービスを提供します。





PaylessGate株式会社(大阪市北区)

代表取締役 足立 安比古氏

スマートフォンをカバン等に入れたまま受付が 瞬時に完了する電子チケット受付システムの研究開発 世界中のスマートフォン搭載の

Bluetoothで安全に認証出来るシステム



6

4

カバン等から取出さずに セキュアに本人記述 世界初時詳技術 近づいた人の名前が 受付側スマ本に自動表示 タップするだけで受付完了

Bluetooth



株式会社Mountain Gorilla(大阪市西区)

代表取締役 井口 一輝氏

『Pro-Manager(プロマネ)』

手書き帳のチェックや管理の時間とコストを削減。

製造現場や検査現場、加工現場などで手書きしている帳票(製造指示書、加工指示書、検査書、チェックシ

ート、日報など)をタブレットやスマートフォン入力に置き換えることで、現場のスモールスタートで業務効率を飛躍的に向上させることができるオーダーメイド業務改善システムです。



