

第5弾!

OSAKA FINANCE FORUM

- Life Science and Healthcare startups pitch -

大阪・関西のスタートアップと 国内外のVC・投資家とのビジネスマッチングイベント

11/25 月 16:30~20:00
(日本時間)



会場 : Nakanoshima Qross 2階 Qrossover Lounge 夢 (大阪市北区中之島4丁目3番51号)

参加対象 : スタートアップとのビジネスマッチングを希望するVCをはじめとする投資家等

ハイブリッド方式

(対面・オンライン併用)

プログラム : 基調講演

テーマ: 関西発スタートアップの力を引き出す「投資家との新たな出会いが切り拓く戦略的成長」
講演者: 和田 和洋 氏 (国立研究開発法人 国立循環器病研究センター
オープンイノベーションセンター 産学連携本部 知財戦略室長)

参加スタートアップによるピッチ
ブース出展・ネットワーキング

言語 : 英語 (同時通訳あり)



参加スタートアップ (10社程度参加予定)

 あっと株式会社

毛細血管脆弱性指標を確立し、世界中の人の健康を見守る! 指先皮下の毛細血管を非侵襲的に可視化・定量化!

 Sleepwell
-睡眠科学を手のひらに-

睡眠脳波データでうつ病診断が可能! SaMDを開発中! 精神疾患診断の新たな標準バイオマーカーを確立。

 PaMeLa

世界の痛みの平均値を下げることを目的に、痛みを数値化するAIを開発する大阪大学発スタートアップ。

 CogNano

逆探索データサイエンスにより新規標的分子を発見し、UNMET medical needsを解決。

 CAU

大阪大学発のバイオベンチャーで、新規なゲノム編集ツールであるCRISPR-Cas3の社会実装をめざす。

 IMMUNOSENS

独自の電気化学免疫測定法GLEIAで超小型・高感度なPOCT診断機器を開発する大阪大学発のスタートアップ。

 REVASCULARBIO

世界初の特許技術である“血管をつくる幹細胞”により血管疾患に新しいソリューションを提供。

 VISION CARE

網膜外層疾患の再生医療・遺伝子治療の研究開発および、ロービジョンケアなど視覚障がい者支援に取り組む。

 JIMED

脳波で機器の操作を可能とするワイヤレス植込型ブレインコンピューターインターフェースの開発。

 IGS
Integral Geometry Science

透視で人類の課題を解決するディープテック企業。マイクロ波で痛みなく正確な乳がん検出を可能に。

要予約

参加申込み

11/22(金) 〆切



左記の二次元コードから登録してください。
(外部サイトに遷移します)

※お申し込みをいただいた場合であっても、会場の収容人数等の都合上、ご参加をお断りさせていただく場合もございますので、ご留意ください。

