

HVC KYOTO 2023

「HVC KYOTO 2023 DemoDay」の開催について ～日本最大級のヘルスケア分野特化型ピッチ^{※1}イベント～

京都市では、独立行政法人日本貿易振興機構（JETRO）、京都府、京都リサーチパーク株式会社等と連携し、世界を舞台にヘルスケア分野で活躍するスタートアップを輩出するため、優れたビジネスプランを持つスタートアップ等による全編英語のピッチイベント「HVC KYOTO 2023 DemoDay」を下記のとおり開催しますのでお知らせします。

8年目となる今回は、業界をリードするキーパーソンと日本発の新技术に期待をかけるグローバル企業による基調講演も予定しています。ヘルスケア分野での起業を目指す方、産学公連携やスタートアップとの協業に関心のある方は、ぜひお申込みください。（一般参加者には当日の収録映像を後日配信します。）

※1 ピッチ：短い時間・簡潔な言葉で相手に提案を伝えること

記

- 1 開催日時 令和5年7月7日（金）午前10時～午後5時30分（予定）
- 2 会場 京都リサーチパーク4号館 地下1階「バズホール」他 及びオンライン
(〒600-8815 京都市下京区粟田町93)
- 3 内容（予定）
 - (1) 基調講演
 - ・ Daria Mochly-Rosen
(PhD, Professor, Stanford University School of Medicine, Founder and co-director, SPARK Translational Research Program)
講演テーマ 「 (調整中) 」
 - ・ Harm-Jan Borgeld
(Head of Asia Partnering, Roche Pharma Partnering)
講演テーマ 「Innovation from Asia: Global Pharma Perspective」
 - (2) スタートアップピッチ
書類選考から事業アドバイスセッションを経てファイナリストに選抜された以下22件のうち、約10～15件が登壇します。

<採択スタートアップ22件と事業概要>

 Biotech 株式会社フェリクス	Anbogen Therapeutics, Inc. がん患者のための標的療法と表現遺伝子調節剤の開発	株式会社ノベルジェン 新規市場を切り拓くバイオベースの革新的接着剤	バイオコモ株式会社 新規経鼻ワクチン / 抗腫瘍免疫剤 開発戦略紹介
	株式会社フェリクス	モルミル株式会社	レグセル株式会社
酸化脂質を標的とした医薬品開発	分子動態を見ることによる新たな創薬基盤技術	自己免疫疾患等の根治が期待されるTreg細胞の開発	IPS細胞由来立体成型軟骨による膝関節の再生
 Medtech	IMPJTE 株式会社 自閉症のためのデジタル・セラピューティクス (DTx)	AMI 株式会社 どこにいても、質の高い心臓のモニタリングが可能に。	株式会社エスケーフアイン 3D セラミック造形による医療業界への提案
	Ortech 日本合同会社	クリスタルメソッド株式会社	株式会社 commissure
デジタルヘルスケア SaaS アプリケーションの日本市場展開	AIは如何にカウンセラーを支援できるのか?	触覚提示技術を用いた予防医療 IoT 機器及びアルゴリズム開発	ウェアラブル・リプレイサブルなエコプローブ
京都大学 医学研究科	株式会社ソラセンテス	株式会社 medIVR	株式会社 YStory
自宅での妊活をサポートし、生活と両立できる不妊治療を可能に	拡張現実を用いた革新的体腔穿刺サポートシステム	VRを用いた未来のリハビリテーションで世界を救う	更年期 DTx でパーソナライズヘルスケアを実現
株式会社 LucasLand	京都大学医学部附属病院	広島大学病院	實廣 亜希子
迅速・その場で微量検出可能なウェアラブル化学センサー	不登校や引きこもりになる方の早期検知システムの開発	簡易型眼底カメラと遠隔診療体制の構築	ペットの歯周病早期発見と予防サービス

* 「Biotech 部門」は主に創薬・バイオ・再生医療などの事業が対象。
 「Medtech 部門」は主にデジタルヘルス・医療機器などの事業が対象。

* 基調講演や登壇者の詳細、タイムスケジュールは、「5 視聴申込」記載のWEBサイト上で随時更新します。

- 4 対象者 ヘルスケア分野のイノベーション・起業・産学公連携に関心のある方(起業家、研究者、製薬企業、医療機器メーカー、ベンチャーキャピタル、金融機関、行政、学生など)
- 5 視聴申込 事前申込者へ収録映像を後日配信しますので、下記WEBサイトからお申込みください。
<https://hvckyoto2023.peatix.com>
 * 一般参加者は当日参加ではなく、収録映像を後日配信します。
 * 当日ご取材いただけるメディア関係者の方は末尾記載の事務局までご連絡ください。
- 6 言語 英語(同時通訳あり)
- 7 主催 京都市、独立行政法人日本貿易振興機構(JETRO)、京都府、京都リサーチパーク株式会社
- 8 共催 関西イノベーションイニシアティブ、京都大学産官学連携本部、京都大学イノベーションキャピタル株式会社

9 後 援

近畿経済産業局、大阪府、兵庫県、大阪市、神戸市、大阪商工会議所、京都商工会議所、神戸商工会議所、公益財団法人京都産業 21、公益財団法人京都高度技術研究所、公益財団法人神戸医療産業都市推進機構、公益社団法人関西経済連合会、公益社団法人京都工業会、一般社団法人京都知恵産業創造の森、一般社団法人ライフサイエンス・イノベーション・ネットワーク・ジャパン (LINK-J)、NPO 法人関西健康・医療学術連絡会、関西健康・医療創生会議、関西医薬品協会、NPO 法人日本 MIT ベンチャーフォーラム、合同会社 SARR、バイオコミュニティ関西

10 パートナー※2

<事業会社等> アステラス製薬株式会社、株式会社 WuXi App Tec Japan、株式会社ジェイテクト、シミックヘルスケア・インスティテュート株式会社、Johnson & Johnson Innovation、株式会社 SCREEN ホールディングス、住友理工株式会社、中外製薬株式会社、豊田合成株式会社、日本たばこ産業株式会社、日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社、バイエル薬品株式会社、Becton Dickinson Holdings、マルホ株式会社、Roche、株式会社村田製作所

<VC・支援機関等> 公益財団法人川崎市産業振興財団、京都大学イノベーションキャピタル株式会社、株式会社慶應イノベーション・イニシアティブ、TMI 総合法律事務所、東急不動産株式会社、三井住友トラスト・パナソニックファイナンス株式会社、三菱 UFJ キャピタル株式会社

※2 パートナーは、デモデイ・個別商談・その後のコミュニティ活動を通じて、スタートアップとの事業提携や共同研究を図る事業会社や VC・支援機関等（パートナーシップのクラスにより制限あり）。

【本イベントの詳細はこちら】

<https://www.krp.co.jp/hvckyoto/detail/3921.html>

【本イベントに関するお問合せ】

日本貿易振興機構 (JETRO) 京都貿易情報センター 佐竹

e-mail : KYO@jetro.go.jp

京都リサーチパーク株式会社 イノベーションデザイン部 長田

e-mail : hvckyoto@krp.co.jp

(参考) HVC KYOTO について

HVC KYOTO (Healthcare Venture Conference KYOTO) は、海外展開を目指すヘルスケア領域のスタートアップ、起業志向の高い研究者、オープンイノベーションに積極的に取り組む事業会社、投資家・インキュベーター等の支援機関が共に連携し、事業の前進を目指すための“コミュニティ (イノベーションプラットフォーム)” (平成28年から実施)。

過去7回延べ140件のピッチを実施し、累積資金調達額は約300億円。登壇者は国内外企業との事業提携や、AMEDなどの国のプロジェクト採択のほか、J-startupにも選定されている。令和5年3月には、特許庁が運営する「IP BASE AWARD」において、エコシステム部門「奨励賞」を受賞。

▶HVC KYOTO 2022 報告 <https://www.krp.co.jp/hvckyoto/detail/3378.html>