

～川崎からディープテックスタートアップを創出～

Kawasaki Deep Tech Accelerator

ピッチイベント（成果発表会）を2/17に開催！

10者のスタートアップが成果を発表

川崎市は、大学や企業等のコア技術を活用し、事業を立ち上げる個人、もしくは立ち上げ初期のベンチャー企業を対象として成長の加速を支援するプログラム「Kawasaki Deep Tech Accelerator」（カワサキ ディープテック アクセラレーター）を実施しています。

今回、プログラムの集大成として、事業会社、金融機関、ベンチャーキャピタル等に対する、事業概要等のショートプレゼンを行い、資金獲得や事業提携等のマッチングを目指すイベント（ピッチイベント）を開催します。

1 概要

日時 令和3年2月17日（水）13:30～16:00

手法 Zoomウェビナー※にて開催（完全オンライン）

※ウェビナーとは「ウェブ」と「セミナー」を

組み合わせた造語で、オンライン上で行うセミナーのこと。

参加費 無料



キックオフイベントの様子

2 主なプログラム

① Kawasaki Deep Tech Acceleratorの紹介（13:30～13:40）

本プログラムの内容、これまでの成果等を御紹介させていただきます。

② スタートアップ（10者）による成果発表プレゼン（13:40～16:00）

本プログラムにてこれまで約7か月間伴走型支援を受けてきた10者による成果発表です。事業の内容・成果、協業先に期待すること（資金、事業提携、実証フィールドの提供）等について熱くプレゼンします。

3 申込・詳細（事前申込制）

下記 URL を御参照いただきお申し込みください。

<https://kawasaki-deeptech2020-pitch.peatix.com/>



4 取材に際してのお願い

本件の取材を希望される場合には、2月15日（月）12:00までに、経済労働局イノベーション推進室まで御連絡ください。

川崎市経済労働局イノベーション推進室 担当：鈴木

電話：044-200-2407

登壇予定者

【スタートアップ（10者）登壇者】

- ・ **Any-Edge（創業前） 田中 大右 氏**
「MEMSセンサーを活用した唾液・呼気から疾患予測を行う分析デバイスの開発」
- ・ **アヘッド・バイオコンピューティング株式会社 代表取締役社長 佐藤 直樹 氏**
「創薬支援・ゲノム解析に特化したSaaSクラウドソフトウェアの開発」
- ・ **乳房再建用人工脂肪（創業前） 長谷川 雪憲 氏**
「乳房再建用人工脂肪の開発」
- ・ **株式会社IDEAAI 代表取締役 小倉 明宏 氏**
「独自の画像解析・AIを統合させた高精度検査ソリューションの開発」
- ・ **アナウト株式会社 取締役 細見 建輔 氏**
「画像解析AIを活用した外科手術支援システムの開発」
- ・ **ゲートエフェクト（創業前） 吉見 靖男 氏**
「分子インプリント高分子を利用した血液中薬剤濃度測定用センサーの開発」
- ・ **エイターリンク株式会社 取締役 岩佐 凌 氏**
「インプラントデバイスやFAロボットに対する高効率ワイヤレス給電の開発」
- ・ **株式会社Physiologas Technologies 代表取締役 宮脇 一嘉 氏**
「医療ガスを活用した小型・可搬式血液浄化装置の開発」
- ・ **株式会社ALTs 代表取締役 吉田 龍央 氏**
「耐汗性能を有する次世代筋電センサーを活用した筋電義手の開発」
- ・ **FingerVision（創業前）**
「カメラによる画像解析を活用したロボット向け視触覚センサーの開発」

※登壇者等最新の状況は下記のホームページをご覧ください。

<http://www.ksp.co.jp/kawasaki-deeptech/>



[Kawasaki Deep Tech Accelerator 事業実施経過]

～研究開発型に特化した起業家のための成長支援プログラム～

- 令和2年4月：対象者のエントリーを募集開始
- 6月：対象者のエントリーを締切（28件の応募）
- 7月：エントリー内容の審査、支援対象者10件を選定
- 8月：セミナー開始
- 9月：専門的なアドバイス（メンタリング）や、マッチングによる
伴走型支援の実施（7か月間）
- 令和3年2月：ピッチイベントの開催

今年度の主な成果（令和2年12月末時点）

- ・起業件数：2件（アナウト、エイターリンク）
- ・資金調達：1件（アナウト）
- ・公的支援獲得：1件（エイターリンク）
- ・ライセンス契約締結：1件（Physiologas Technologies）

サポーター機関一覧（令和2年12月末時点）

事業会社（30社）



金融機関等（17機関）

