

(別紙) 500 Kobe Accelerator 2019 参加チーム一覧

No	会社名	本拠国	本拠地都市名	ウェブサイト	事業概要 (日本語)	集計分類
1	株式会社HERBIO	日本	東京都	<a href="https://herbio.co.jp/">https://herbio.co.jp/</a>	お臍で測る深部体温ウェアラブルデバイスと女性の健康管理を行うツールを提供します。	ヘルステック
2	株式会社キママニ	日本	東京都	<a href="https://kimamani.co/">https://kimamani.co/</a>	うつ病患者向けのデジタルセラピーアプリを提供します。	ヘルステック
3	株式会社Splink	日本	東京都	<a href="https://www.splinkns.com/">https://www.splinkns.com/</a>	脳科学とAIを融合した技術開発を通じて、アルツハイマー病を始めとした変性脳疾患の早期診断支援を行い、適切な予防及び診療を実現します。	ヘルステック
4	株式会社シャンティ	日本	東京都	<a href="http://shanti-robo.co.jp/">http://shanti-robo.co.jp/</a>	医療介護現場の人材不足と高齢者や患者様への快適な暮らしをロボットたちと共に支えます。	ヘルステック
5	エピストラ株式会社	日本	東京都	-	生命科学実験プロトコルの自動最適化サービスを提供します。	ヘルステック
6	HoloAsh, Inc.	米国、日本	東京都	<a href="https://holoash.com">https://holoash.com</a>	自社開発の「AIフレンド」がいつでもどこでもメンタルヘルスサポートを提供します。	ヘルステック
7	I Online Doctor Inc	インド		<a href="https://ionlinedoctor.com/">https://ionlinedoctor.com/</a>	医師へのオンライン相談サービスのマーケットプレイスを提供します。安全性の高いビデオチャットツールも提供します。	ヘルステック
8	NephTech	シンガポール		<a href="http://www.nephtech.com.sg/">http://www.nephtech.com.sg/</a>	血管狭窄（閉塞）の診断システムにより閉塞の重症度を特定し、未然に透析センターへ行くよう勧めるなどして、重症化を防ぎます。	ヘルステック
9	ケイスリー株式会社	日本	東京都	<a href="https://www.k-three.org/">https://www.k-three.org/</a>	公衆衛生に関する公的通知を自動化するクラウドサービス「BetterMe」を提供します。	行政ツール
10	Native English Institute	米国、日本		<a href="https://ne.institute/">https://ne.institute/</a>	AIとネイティブスピーカーによる企業向け英語学習サービスを提供しています。	教育
11	株式会社ブラットイン	日本	神戸市	<a href="https://www.logideli.com/">https://www.logideli.com/</a>	運送業界のドライバー不足を解決するためサービスを提供します。	ITツール
12	QueQ	タイ、日本		<a href="http://www.queq.me/">http://www.queq.me/</a>	高温多湿の天候下で長い列に並ぶことを避けるため、携帯電話を使って事前に整理券を取得できるアプリを提供します。	ITツール
13	WTF - Where's The Food	インド		<a href="https://www.wtf.menu/">https://www.wtf.menu/</a>	レストランやカフェなどで、ウェイターを呼ばずに自分の携帯電話端末から商品を注文できるサービスです。	ITツール
14	Mobiversa	マレーシア インドネシア		<a href="https://www.mobiversa.com/">https://www.mobiversa.com/</a>	モノやサービスを販売する人が、簡単にキャッシュレス支払いを導入できるツールです。	ITツール
15	Pokeguide	台湾		<a href="https://www.pokeguide.com">https://www.pokeguide.com</a>	ARやVRを活用し、旅行者に役立つナビゲーションサービスを提供します。	ITツール