



アジェンダ-インドスタートアップによるバーチャルピッチング-第3セッション

主催：スタートアップインディア及び駐日インド大使館

協賛：ジェトロ（日本貿易振興機構）

日時：2021年3月12日（金） | 15:00 HRS (3:00 PM) – 16:35 HRS (4:35 PM) JST
| 11:30 HRS (11:30 AM) – 13:05 HRS (1:05 PM) IST

イベントについて：本セッションは、インドを好ましいイノベーションや投資先と考え投資や戦略的事業、及び技術協力を模索する日本の投資家及び事業団体向けに、インドのスタートアップ企業がイノベーションをピッチするプラットフォームを提供することを目的としています。

プラットフォーム：Cisco Webex

日本時間	インド時間	アジェンダ
3:00 pm - 3:05 pm	11:30 am - 11:35 am	駐日インド経済商務担当公使モナ・カンダール氏による開会の挨拶
3:05 pm - 3:10 pm	11:35 am - 11:40 am	特別講演 日本貿易振興機構（JETRO） 対日投資部 対日投資課 DX 推進チーム 課長代理 蒲田亮平氏
3:10 pm - 4:30 pm	11:40 am - 1:00 pm	スタートアップ 10 企業によるピッチング- 6 分間のピッチと 2 分間の質疑応答 重点部門：医療
4:30 pm - 4:35 pm	1:00 pm - 1:05 pm	スタートアップ・インディアハブ所長アースタ・グローバー氏による閉会の挨拶

*本セッションでピッチングするスタートアップ企業は、優れたインドスタートアップ企業を認識し褒賞を与える目的で商工省産業国内取引促進局(DPIIT)により開催された、National Startup Awards 2020 の受賞企業とファイナリストです。この賞には 1641 のスタートアップが参加しました。受賞企業は、DPIIT が指名した業界有識者によって慎重に選出されました。

登録リンク(2021年3月10日登録締切):

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfoMN4HRCnD0IqK-0vf1OcRaVDH-Xjy4Jmmqqpgy5k1OGfONQ/viewform>

参加予定のスタートアップ(TBC)



S.NO.	産業部門	小部門	企業名	製品詳細
1	ヘルス	ヘルスケアへのアクセス	Wellthy Therapeutics Private Limited	同社は医師や医療従事者が遠隔操作できる容態管理ソリューションを開発、医師や医療関係者が直接患者に触れる必要性を削減した。慢性的な疾病管理の品質に変革をもたらすソリューションとなる。
2	ヘルス	ヘルスケアへのアクセス	Impact Guru Technology Ventures Private Limited	同社は個人、NGO、社会的企業が医療的緊急事態、個人的ニーズ、その他あらゆる社会的大義のために資金調達できるようにする完全なクラウドファンディングソリューションを提供する。
3	ヘルス	診断	Niramai Health Analytix Private Limited	乳がんの早期発見ソリューションを提供する同社の製品は、合併症や死亡率の削減をもたらす革新的製品である。
4	ヘルス	診断	Ezerx Health Tech Private Limited	同社は、効果的な治療薬管理や予防医学向けに高度な医療機器や革新的なソリューションを開発・製造に従事している。
5	ヘルス	生命科学	BonAyu Lifesciences Private Limited	同社は、より高い薬剂量、優れた粘着性、苦味マスキング、徐放性を実現する局所薄膜の製造プラットフォーム（特許取得済）を開発した。
6	ヘルス	生命科学	Azooka Labs Private Limited	同社はゲノム研究や分子診断のために、安全な核酸染色薬や蛍光染色薬を開発した。
7	ヘルス	生命科学	Novosynth Healthcare Private Limited	同社は、パーソナルケア、化粧品、食品産業向け天然素材の製品の開発、製造、供給を専門に行っている。
8	ヘルス	生命科学	Trakitnow Technologies Private Limited	同社の蚊の発生をリアルタイムで監視できるスマートプラットフォーム、Moskeet は、蚊の個体数を効果的に抑制するための情報を活用した介入策を提案する。
9	ヘルス	医療機器	Innaumation Medical Devices Private Limited	同社は、咽喉がんで声を失った患者用に、発声を可能にする費用対効果の高い機器を開発した。
10	ヘルス	医療機器	Fibroheal Woundcare Private Limited	同社はシルクプロテインを原料とした高度な活性創傷ケア製品や医療機器など、革新的なヘルスケアソリューションの製造・マーケティングに取り組んでいる。