

インフラ・施設

マッチングピッチ①

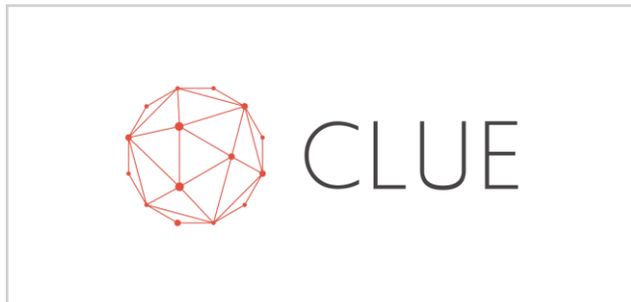


SWAT Mobility Japan 株式会社

人・モノの移動に関する課題解決のため、AIオンデマンド交通運行システム、路線バス乗降データ分析システム、物流配送最適化システムを提供している。テクノロジーの社会実装を通し、当社ビジョン“Empowering the world to move more with less”の実現を追求していく。

インフラ・施設

マッチングピッチ①



株式会社CLUE

「テクノロジーを社会実装し、世の中の不を解決する」というミッションを掲げ、現在は主に建設業界の企業様に対して、ドローン操縦アプリを中心にAI・クラウド等の先端技術を組み合わせた課題解決サービスを提供する。

インフラ・施設

マッチングピッチ①



セレンディクス株式会社

日本初の3Dプリンター住宅メーカー。2022年3月に日本初の3Dプリンター住宅「serendix10」を23時間で完成以降、2023年には販売第1号として長野県佐久市に納入した。

その他（事業承継）

マッチングピッチ①



株式会社ライトライト

「事業承継をオープンに。」を合言葉に、日本初のオープンネーム型「事業承継マッチングプラットフォーム relay(リレイ)」を運営している。事業や地域の魅力をオープンに伝え、共感をベースにした新しい事業承継の形を打ち出す。

農林水産

マッチングピッチ①



EF Polymer株式会社

従来廃棄されていた作物残渣(例:オレンジの皮)を原材料に、世界で唯一有機認証を取得した完全有機・生分解性を有する超吸水性ポリマー(EFP)を製造している。農地にEFPを散布することで、水を最大4割・肥料を最大2割削減しながら収量を約1.5割増加することが期待できる。

農林水産

マッチングピッチ①



AGRIST株式会社

AIとロボット技術を活用し、地域農業の担い手不足解消と効率化を実現する次世代スマート農業を推進。持続可能な農業のモデル構築や地域経済の活性化に貢献する。

農林水産

マッチングピッチ①



株式会社坂ノ途中

環境負荷の小さな農法で栽培された農産物や加工品を販売している。少量で不安定な生産でも品質が高ければ適正な価格で販売できる仕組みを構築することで、環境負荷の小さい農業を実践する生産者の増加を目指している。

くらし・手続き

マッチングピッチ①



株式会社グラファー

オンライン申請やAI自動音声案内など、デジタル技術を活用して、行政と市民をつなぐ業務プロセスを変革するサービスを提供している。行政サービスの利便性を向上させながら、行政機関の業務生産性を高め、市民と行政双方の時間と手間を削減する。

環境

マッチングピッチ②



株式会社エナバンク

自治体公共施設や地域の事業者向けに、電力リバースオークションサービス「エネオク」をはじめとしたエネルギー調達支援を展開するスタートアップ企業。環境省や全国58自治体への採用実績がある。

環境

マッチングピッチ②



株式会社グリーングリーン

苔を通じて、耕作放棄地等の利活用、障害者等の自立支援、インテリアなどクリエイティブとの融合、緑地率の確保に伴う雑草防除費用等の軽減、地球温暖化対策など、様々な社会課題を解決する事業を行う。

環境

マッチングピッチ②



株式会社TBM

環境配慮型素材「LIMEX」事業や国内で最大級の処理能力を有するプラスチック等のマテリアルリサイクル工場の運営、資源循環のDX推進するプラットフォームビジネスなど、脱炭素と循環型社会の形成を目指すGX分野のスタートアップ企業。

産業・ビジネス

マッチングピッチ②



株式会社タレントアンドアセスメント

科学的かつ客観的根拠に基づいた独自の戦略採用メソッドに基づき開発した、対話型AI面接サービスSHaiNを運用する。場所や時間にとらわれることなく、企業が求めている人材確保を可能にする。

防災

マッチングピッチ②



株式会社Liquid

eKYC事業で国内シェアNo.1の生体認証システムの企画・開発・運営を行う。顔認証とMNCによるJPKIを活用した生体パスポートで、様々なサービスを“手ぶら”で利用できるようにする「加賀市版スマートパス構想」を推進している。

防災

マッチングピッチ②



MetCom株式会社

3D位置情報を提供する社会インフラ型サービス。GPS等で得られる水平位置情報に高さ情報を付加する。建物内や地下でも利用でき、階数判定が可能（特許技術）。スマホや位置情報システムに簡単に組み込める。

子育て・教育

マッチングピッチ③



ユニファ株式会社

保育施設向け総合ICTサービス「ルクミー」の開発/販売（AI/IoT技術を用いて、①お昼寝中の命の安全見守り、②書類業務の負担軽減、③保護者への写真共有/販売による子どもの育ちの見える化、のご支援）を行う。

子育て・教育

マッチングピッチ③



Ms.Engineer株式会社

女性ITエンジニアを育成・輩出する、オンライン完結の実践的なプログラムと就業支援を提供している。近年、経済産業省のリスティング支援事業に採択、厚生労働省から専門実践教育訓練施設として指定を受け、ITSSレベル4相当の高度なプログラムが高く評価されている。

子育て・教育

マッチングピッチ③



BABY JOB株式会社

保育施設向けのサブスクリプション事業や保活サポート事業などを中心とした子育て支援サービスを展開し、保護者・保育士が感じる悩みや不安を軽減し、子どもと向き合う時間の創出に取り組んでいる。

医療・福祉

マッチングピッチ③



株式会社BONX

現場DXツール「BONX WORK」を提供している。音声グループトーク・チャット・録音/文字起こしなど、建設・介護・ホテル・小売をはじめとした現場で働くデスクレスワーカーに必要な機能が揃い、現場生産性向上を推進する。

医療・福祉

マッチングピッチ③



MEDI PHONE

メディフォン株式会社

医療の多言語化とDX化を強みに、病院など8万機関以上が利用する多言語対応の医療支援サービスのほか、契約企業の従業員10万人以上が利用する産業保健分野における通訳支援と健診データのクラウド管理サービスを展開する。

医療・福祉

マッチングピッチ③



TXP Medical

TXP Medical株式会社

「医療データで命を救う。」を使命とし設立したベンチャー企業。NSER mobile（救急医療情報システム）は「救急搬送の長時間化」「患者と病院のミスマッチ」「非効率な書類作業」「EBPMの推進」という課題を解決するためのソリューションである。

マッチングピッチ①



旭川市

総合政策部 旭川大雪圏東京事務所 主査

伊藤 憲宏

2000年旭川市消防本部入庁。2022年から行政職に出向、防災部局を経て2023年4月から現職。旭川市と周辺8町の事務所として、省庁等の政策情報収集・折衝、シティプロモーション、企業誘致など幅広く本庁の補完的な役割を担う。

マッチングピッチ①



豊橋市

産業部地域イノベーション推進室 主査

桑原 裕明

2005年豊橋市役所入庁。農業系スタートアップと地域農業関係者との共創による実証開発プロジェクト「TOYOHASHI AGRI MEETUP」の推進役を担い、「日本一アグリテックフレンドリーなまち」を目指して奔走中。官と民、市町村の垣根を越えた「共創」をミッションとする。

マッチングピッチ①



三原市

デジタル化戦略課 係長

池本 啓介

自治体DX推進の企画調整を担当。デジタルツールを活用した全所属参加の業務改善活動、国交付金を活用したデジタル実装、スタートアップ企業と連携した各分野の課題解決の実証事業等に従事。2021年から現職。

マッチングピッチ①



西栗倉村

産業観光課長

萩原 勇一

下水道、道路等ライフラインの整備・管理がキャリアの半分以上。他にも税/消防防災/介護保険/障害福祉/福祉事務所等を経験。平成29年度から産業観光課に配属され、商工観光係として地方創生、ローカルベンチャー、SDGs未来都市等を担当。令和2年度から産業観光課長を拝命

マッチングピッチ②



仙台市
東京事務所 首都圏プロモーション担当係長
今井 大二郎

2020年仙台市役所入庁。経済局スタートアップ支援課等を経て、2024年より現職。首都圏企業等へのシティプロモーション担当として、仙台・東北の課題解決・経済成長に向けた公民連携・オープンイノベーションの推進に取り組む。

マッチングピッチ②



相模原市
環境経済局 創業支援・企業誘致推進課 主任
多良 幸人

相模原市では、市内外から優れたアイデアを持つ成長意欲の高い人材を募集し、市内の民間フィールドでの実証実験を支援する相模原アクセラレーションプログラムを実施している。

マッチングピッチ③



岡山市
創業支援・雇用推進課 課長補佐
松田 将治

大学卒業後、民間を経て2003年に岡山市役所へ入庁。2020年に現在の部署へ異動し、スタートアップ支援に従事。スタートアップ支援拠点「ももスタ」に関わって現在5年目。

マッチングピッチ③



下関市
産業振興部 産業振興課 創業支援係 係長
笠目 光隆

産業振興課にてスタートアップ支援施策を担当。行政管理・企画部門などを経て2019年よりコンサルティング企業に出向し地方創生に従事。2023年より現職。