

No.	社名 (50音順)	事業名	概要
1	アキタ株式会社	中小企業の改善と成長を促進する「人材交流協定」サービス	ものづくり企業が「協定」を結び、「人材交流」を通じて改善や成長を実現するプラットフォームを立ち上げます。オンラインサロンでの交流をベースに、組織の壁を超えた改善チームの組成、企業間留学、PoCでの協業などをサポートするほか、契約、採用、教育など中小企業が専門人材を配置しにくい不定期業務も、人材の共有でアシストします。
2	アール・ティ・エンジニアリング株式会社	パイプ加工技術を活かした「試作開発サービス」による新市場開拓	ガスコンロ、ガス給湯器のパイプ加工で培った、切断・曲げ・ねじ切り・溶接等の技術力を活用し、パイプに特化した試作開発サービスの立ち上げを目指します。試作開発の受託を足掛かりに自動車、住宅（建築）などの新たな市場の開拓を試みます。
3	鬼頭工業株式会社	中小製造業企業の社内外における情報共有や管理の効率化	中小製造業企業においては、取引先との書類の授受や社内での情報共有において、その手段や様式が多岐に渡り、書類作成や情報管理に関する負担が大きくなっています。特に個別受注生産方式を取っている企業は図面等はIT化してもやり取り自体は大きく変化できていません。「IT化はしたけれどDX化の波に乗り切れていない」この課題を解決するソリューションの検討をしています。
4	株式会社先端力学シミュレーション研究所	チャットを活用した現場に優しいデジタルエンジニアリング導入サービス	「なかなかDXが進まない」という生産現場の課題を、チャットベースの新たなシステムを開発し解決を目指します。現場のノウハウ共有や、不良発生情報の蓄積・対応方法抽出などワンストップで解決できるサービスを提供。将来的には設計開発部門と製造現場をシームレスに繋ぐデジタルエンジニアリングの実装を支援します。
5	大豊工業株式会社	世界初のめっき排水処理システムの社会実装	当事業は、めっき工程で発生した排水を、高機能膜を組み合わせた独自の排水処理技術により、従来の一般的な技術と比較して大幅に少ないエネルギーで削減することが可能です。本システムを社会に実装していくことにより、めっき業界における排水の課題を解決していきます。
6	ノックス電子株式会社	一生に一度の瞬間を共有 VR動画サービス	「入院しているおじいちゃんを、結婚式に呼ぶことが出来ない…一生に一度の晴れ舞台をどうしても見せてあげたいのに」。そのようなニーズに対して、VR映像を活用し、これまでの結婚式の当日映像よりリアルな体験を共有するサービスを検討しております。
7	富士高分子工業株式会社	放熱材料のリサイクル事業	当社の主力製品である放熱材料の原料となる無機フィラーを独自技術によりリサイクルし、販売することを検討しています。これまで発生していた廃棄物を減らすことによりカーボンニュートラルに寄与することを目指します。
8	株式会社豊栄商会	アルミのアップグレードリサイクル技術の事業化	自動車の軽量化や電動化に伴い、「展伸材」といわれる不純物の少ないアルミの需要が急増すると予想されています。当社では、リサイクルされた不純物の多いアルミを純度の高いアルミへと生まれ変わらせる技術を東北大学と共同開発しています。2025年度に技術を確立、2028年から2029年の事業化を目指します。