

墨田区産業共創施設「SUMIDA INNOVATION CORE」

2月開催予定のイベントと

新たに加わった会員をご紹介します！



墨田区は、スタートアップと墨田区内の学生起業家を支援し、区内のものづくり企業との交流・共創を生み出す拠点「墨田区産業共創施設 SUMIDA INNOVATION CORE（スミダ イノベーション コア）」（設置：墨田区、運営：デロイト トーマツ コンサルティング合同会社）を2023年10月29日（日）に開設しました。「ものづくりのまち」として蓄えた技術・人材と地域ネットワークを活かして、スタートアップを支え、墨田区のものづくり企業との共創を育み、プレシード・シード期を中心に、ミドル期まで幅広く支援していくことを目指しています。

今回は、本施設で2月に開催予定の各種イベントと新たに加わった会員をご紹介します。

■「SUMIDA INNOVATION CORE」で開催予定のイベント紹介

本施設では、コミュニケーションスペース「THE STAR」を中心に、共創・交流を生むさまざまなイベントなどの事業を開催します。2月は以下のようなラインナップを準備中です。詳しくは、専用 WEB サイト (<https://sic-sumida.net/>) をご覧ください。

■2月開催イベント一覧

No.	日時	イベント名	概要
1	2月7日(水) 17:00-19:00	すみだ子ども創造部 (7回目/全8回)	小学生向けワークショップ
2	2月13日(火) 18:00-20:00	アクセラレーション プログラム	プロトタイプ実証実験に参画するための事業成長と共創パートナーの獲得を支援する伴走型プログラム
3	2月15日(木)・ 16(金) 12:00-16:00	SIC OPEN DAY	会員でない方も施設を体験できる機会です。施設の様子を見てみたい方はぜひお越しください。
4	2月16日(金) 17:00-18:00	すみだイノベーション ピッチ (SIP)	スタートアップ・ものづくり企業等によるピッチイベント
5	2月19日(月) 18:00-20:00	テクノロジーを活用！ モフバンドで楽しく 持続可能な健康経営	プロトタイプ実証実験支援事業で実証に取り組んだ株式会社 Moff の成果報告・トークセッション・サービス体験会
6	2月21日(水) 17:00-19:00	すみだ子ども創造部 (8回目/全8回)	小学生向けワークショップ
7	2月24日(土) 14:00-16:00	サトウ化成とつくる！ウレタン 素材で立体エリアマップ	SIC 周辺のおすすめスポットを指した大きなウレタン製マップを有限会社サトウ化成と一緒に製作する会
8	2月27日(火) 18:30-20:30	SIC 利用者交流会	利用者やこれから利用したいと検討している人が、それぞれの事業や今後の展望をゆるく紹介しあえる交流会
9	2月中旬予定 10:30-12:00	墨田区ママのくらしと シゴト研究部	起業に熱意がある、または興味を持ち始めた学生を対象とした、学生起業家や学生起業経験者から実情を知るトーク&交流会企画
10	2月中旬予定 19:00-20:30	すみだ〇〇倶楽部 「酒場」	墨田区の魅力を掘り下げるテーマを設定したトークイベント(ワークショップ)&まち歩き交流会

■「SUMIDA INNOVATION CORE」の施設利用会員・パートナー・メンター紹介

直近で、会員として区内ものづくり企業 1 社、スタートアップ 5 社、パートナー・メンターとして 8 社・団体が新たに加わりましたのでご紹介します。今後も、会員・パートナー・メンターの参画を拡充し、スタートアップと区内ものづくり企業との交流・共創を生み出すコミュニティを形成します。

■区内事業者会員（50音・アルファベット順）

・タスグリーン株式会社：<https://www.tas-green.com/>

LED を用いた室内で植物を育てる研究や屋内用の水耕栽培装置の設計・開発を行う企業です。

Tas green

園芸療法への活用にも積極的で、車いすや歩行器を使用している方でも作業しやすい装置の設計が可能です。これまでに、高齢者施設や病院、特別支援学校における装置の活用実績があります。

■スタートアップ会員（50音・アルファベット順）

・株式会社コテラス：<https://coterrace.jp/>

コテラスは、働く個人がより活躍する社会を目指して作られたサービスを提供しているスタートアップです。500 名以上の社会人の学習経験のヒアリングから、転職一年未満で新しい業務の経験が不足している社会人に特化した学習プログラム「ノツギ」を提供。現場のマネージャークラスの人材などがコーチとなり、転職「の次」を支援します。



・株式会社リピア：<https://www.lilipeer.com/>

現実世界で画像をスキャンすると、動画が表示されてネットにつながるノーコードアプリ「リピア」を開発・運営しているスタートアップです。例えば、BtoB 営業時にパンフレットから動画へ誘導し、問合せやアンケートが実施できます。社員教育として、会社内・工場内に貼ったシールをスキャンし、動画にて業務手順を確認するといった使用も可能です。動画を連続的に視聴できる機能で特許を取得しており、画像認識技術をプロモーション向けに専用開発した世界初のサービスです。

lilipeer

- ・株式会社 Eifer : <https://eifer.group/>



ECやHPの開発やネット販売事業を展開するスタートアップです。オンラインにて、アウトドアグッズをコンシェルジュと相談しながら購入可能なマーケットプレイス「WELLBUY」を企画運営しています。ラグジュアリー領域特化のWEB導入支援サービスも運営。補助金のピックアップや補助金の申請代行を行い、最適なWEBの提案とECの構築までを一気通貫でサポートすることで無駄なコストと工数を削減できます。

- ・Milk.株式会社 : <https://www.milk-med.com/>



Milk.株式会社は宇宙技術「ハイパースペクトルカメラ」を中核技術として所有するディープテックスタートアップです。現在は、「ハイパースペクトルカメラ」をがん細胞の識別に応用して高精度な診断を実現するANSWER for Pathologyの開発を中核とし、解析コンサルティングやWebアプリ開発受託も行っています。

- ・株式会社 Next Carbon : <https://nextcarbon.bio/>



「新しい炭で、石炭を代替、脱炭素へ」を掲げ、鉄鋼業界向けに石炭と一緒に使う新しいバイオマス燃料を、安価に安定的に提供することでCO₂削減を目指すスタートアップです。ココナッツの殻を原料としたバイオマス炭の製造をおこなっており、国内で培った炭化センターの運営ノウハウを素に、フィリピンに大規模なココナッツ炭製造プラントを建設することでほとんどが廃棄されてしまうココナッツ殻をバイオマス燃料にアップサイクルし、収益を農家に還元しています。

■パートナー会員（属性・50音・アルファベット順）

- ・岡部株式会社（区内ものづくり企業）：<https://www.okabe.co.jp/>



1917年の創業以来「安全・安心の提供を通じて社会に貢献する」という経営理念のもと、自然災害から人々の暮らしや命を守るため、建築及び土木分野の製品・工法を開発している墨田区のものづくり企業です。全国の建設現場へのコネクションや建材メーカー最大規模の実験施設など、様々なアセットの提供が可能です。また、大学や民間企業とのプロダクトの共同開発実績を活かしたスタートアップとの協業やイベント等への登壇等も可能です。

- ・株式会社アストロスケールホールディングス（スタートアップ）：<https://astroscale.com/>



持続可能な宇宙経済圏を築き、軌道のデブリを除去・低減するため、衛星の寿命延長、故障機や物体の観測・点検、衛星運用終了時のデブリ化防止、既存デブリの除去など、軌道上サービスのスペクトル全体で革新的でスケラブルなソリューションを開発しています。長期に渡り安全で持続可能な宇宙環境を目指す為、技術開発に加え、軌道上サービス経済圏の確立や、複数の民間企業や団体、行政機関と協働し、宇宙政策やベストプラクティスの策定に努めています。

- ・Iris 株式会社（スタートアップ）：<https://iris-space.com/>



月面ハイパースペクトルデータベースの実現に向け、人工衛星モジュールの製造・販売、衛星ビジネスコンサルティング、月面データ販売等を行っているスタートアップです。宇宙技術の洗練されたノウハウを生かし地上サービス向けにも進出し、先進的なカメラ事業を展開しています。月面資源探査を通して月面の価値を世の中に正しく伝え、人類の月面進出の起爆剤となることを目指しています。

- ・Milk.株式会社（スタートアップ）：<https://www.milk-med.com/>



Milk.株式会社は宇宙技術「ハイパースペクトルカメラ」を中核技術として所有するディープテックスタートアップです。起業家や、起業を目指す方を支援するイベントを定期的開催しています。学生を主体としたピッチコンテスト（オンライン、オフライン合計で約 300 名の参加者）の開催経験もあるため、スタートアップコミュニティを広げる活動の支援や、イベントの運営も可能です。また、エンジェル投資家から支援を数多く受けてきた経験により、投資家とのマッチング支援等も可能です。

■メンター会員（属性・50音・アルファベット順）

・高田 健吾 氏（先輩起業家）



HR ビジネス/キャリアコンサルタントを経て、2009 年に起業。官公庁向け支援事業を行う会社を創業。支援事業の一つであった鳥獣被害対策事業（ジビエ事業）のための会社を大分県に設立。大分県由布市の加工工場、長崎県島原市の誘致を受けての精肉工場を立ち上げ、ジビエ市場の開拓に携わる。2023 年 3 月に譲渡。並行して大分県主催のビジネスパーソンのためのコミュニティデザイン事業に立ち上げ・運営に携わる（令和元年～令和 4 年度まで）。

・中矢 大輝 氏（先輩起業家）：<https://www.milk-med.com/>



Milk.株式会社の代表取締役 CEO。高校卒業後、ノーベル物理学賞の受賞を志し、アメリカ進学。「がんのメカニズムを物理学的に解明したい」と考え、2015 年よりハイパースペクトルカメラによるがん細胞研究を北里大学と開始。約 50 件の学術成果と特許 2 件を取得し創業。研究者であり起業家である人材を育てるべく教育事業にも力を注ぎ、若手スタートアップ向けピッチイベント「YARD Meetup」を毎月開催。

・大滝 雄二郎 氏（インテリアデザイナー）：<https://otakiyujiro.myportfolio.com/>



YO INTERIOR DESIGN の代表です。デザイン会社にて飲食店、カフェ、オフィス、アパレルショップ、240 室のホテルなどの設計を担当後、2020 年に「YO INTERIOR DESIGN」を設立し、空間に合わせた家具デザインを多く経験しています。また、デザインした空間が海外デザインメディア、雑誌などへの掲載実績があります。家具や空間などにおけるデザイン面での支援が可能です。

・高田 直美 氏（コンサルティング）：<http://n-taka.com/>



墨田区にある中小企業診断士事務所である So 支援事務所の代表コンサルタントで、東京都中小企業診断士協会城東支部 副支部長を務めています。経営支援、女性・若者活躍推進、地域活性化支援、起業家育成事業のメンターや創業塾講師等の実績をもちます。東京商工会議所、東京中小企業家同友会に所属しており、区内事業者の紹介や、イベントの開催・登壇等が可能です。

■「SUMIDA INNOVATION CORE」利用会員の募集

本施設では、区内での交流・共創を通じた成長を目指すスタートアップと区内ものづくり企業、そしてスタートアップや区内ものづくり企業を支援するパートナー・メンターを募集しています。会員登録をご希望の場合は、専用WEBサイト (<https://sic-sumida.net/>) の「MEMBER RECRUITMENT (会員募集)」から申請が可能です。

■スタートアップ会員

専門家相談支援・アクセラレーション（加速化）プログラム・イノベーション創出プログラム・ピッチイベント・セミナー等のイベント利用・参加により、利用者の成長促進を図ることができます。

■区内事業者会員

スタートアップと共創するためのプログラム、区内のものづくり企業向けのセミナー等のイベント利用・参加により、利用者の事業拡張・転換や体質改善に取り組む気づきや契機としていただくことを目指します。

■パートナー・メンター会員

スタートアップや区内のものづくり企業に関連する情報収集・各イベントの利用・参加により、スタートアップや区内のものづくり企業とのマッチングや、利用者の新たなビジネス機会の獲得を図ることができます。

※各会員は、オープンスペース・ワーキングスペース・会議室・商談スペース・作業台等の各種スペースの利用や、利用者の企画によるコミュニケーションスペースでのイベント実施など活動の場としての利用も可能です。

以上

【本件に関するお問い合わせ】

墨田区 産業振興課 電話：03-5608-6186

墨田区産業共創施設「SUMIDA INNOVATION CORE」メールアドレス：info@sic-sumida.net