

墨田区産業共創施設「SUMIDA INNOVATION CORE」

3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3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。

特にイベントについては、SICのアクセラレーションプログラム「SPARK」の成果報告会（ピッチイベント）や、墨田区内の工場見学ツアー「すみだものづくりキャラバン」、墨田区ものづくり企業をゲストに迎える「すみだ共創ミーティング」、東京都の「キングサーモンプロジェクト」とのコラボ企画、書籍「パーパスモデル：人を巻き込む共創のつくりかた」（2022年8月刊行）の著者をお招きしたトークイベントを特筆してご紹介します。

■「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。3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。

■3月開催イベント一覧

No.	日時	イベント名	概要
1	3月5日(火) 19:00-21:00	SIC Lab. File.003 「"パーパスモデル"を知り、 共創の実現と実践について 考えてみよう」	スタートアップや起業希望者に役立つ書籍等を課題図書として取り上げ、参加者同士で理解を深める交流の場。第3回は書籍『パーパスモデル:人を巻き込む共創のつくりかた』(2022年8月刊行)の著者のおひとり、吉備友理恵氏を招聘
2	3月10日(日) 14:00-15:30	ぼくらのスタートアップライフ 第2回～起業家と 語ろう、未来を創ろう～/ SIC×東京都キングサーモン プロジェクト連携イベント	起業に関心を持つ学生が集い、学生起業家や学生起業経験者を招き、その魅力や実情を知るトーク&交流会企画
3	3月11日(月) 18:00-21:00	アクセラレーションプログラム 「SPARK」成果報告会	墨田区を起点とした共創プラン企画と共創パートナーとの繋がり の獲得を支援する伴走型プログラム「SPARK」を受講した8社による共創プラン(ビジネスアイデア)を披露する成果報告会
4	3月13日(水) 13:00-15:00	ご近所訪問& コーヒーブレイク(アストロ スケールに行ってみよう)	SICと同建物に入居している株式会社アストロスケールの展示を見学し、その後SICにて交流するイベント ※SIC会員限定企画
5	3月15日(金) 17:00-18:00	墨田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
6	3月16日(土) 10:30-12:30	親子でつくる 「うちのワークショップ」②	墨田区のものづくり企業、 五十嵐製箱株式会社 による、家業を持つ親子を対象としたワークショップ
7	3月16日(土) 14:00-16:00	だれでも参加OK! すみだ共創ミーティング	墨田区のものづくり企業をゲストに迎え、前半は事業やプロダクト等を紹介いただき、後半は新商品開発等のお題をもとにグループワークを実施するイベント。今回のゲスト： 五十嵐製箱株式会社
8	3月21日(木) 10:00-20:00	すみだものづくりキャラバン	スタートアップやクリエイター向けイベントとして、墨田区内のものづくり企業の工場現場を見学して回り、ものづくりのアイデアを共有する

■ SIC アクセラレーションプログラム「SPARK」成果報告会



SIC では、アクセラレーションプログラム「SPARK」を受講した 8 社による共創プラン（ビジネスアイデア）を披露する成果報告会をピッチイベント形式で開催いたします！本イベントは、墨田区のものづくり企業や大学・大企業等のステークホルダーとの共創に繋げることを目的としています。皆様のご参加をお待ちしております。

【日時】 2024 年 3 月 11 日（月） 18:00-20:00 ※現地は 17:30 開場

【対象】 墨田区のものづくり企業や大学・大企業などスタートアップとの共創に興味・関心のある方

【費用】 無料

【内容】 18:00-18:20 オープニング（施設・SPARK の紹介）

18:20-19:50 成果報告ピッチ（8 社）※休憩あり

19:50-20:00 総評

20:00-21:00 ネットワーキング

【登壇者】

- ・MOVELOT 株式会社 : 搭乗型ロボット×地域資源による墨田区のインバウンド観光推進
- ・株式会社 IGSA : AI による認知症早期スクリーニングサービスの社会実装
- ・株式会社 BAKUAGE : ニュースポーツ製品の新規開発によるスポーツの価値向上
- ・株式会社 VALUE CARE : 高齢者の QOL 向上・見守りを実現するスマートステッキの新規開発
- ・合同会 GadgeTanker : 墨田区のものづくりを活性化・PR するオウンドメディア等の制作
- ・アップレイス株式会社 : 子どもの「やりたい」を実現する放課後プログラミング教室の展開
- ・日景 明彦 氏 : マンションの空き駐車場問題を解決する可動式トランクルームの開発
- ・栃本 礼 氏 : 墨田区のものづくり企業と連携した「すみだジュエリー」の新規開発

【会場】 SUMIDA INNOVATION CORE

東京都墨田区錦糸 4-17-1 ヒューリック錦糸町コラボツリー 4 階

【申込】 ■ SIC 会員

会員専用アプリより該当イベントを選択し、お申し込みください。

■ 一般（お申し込み時に SIC 会員でない方）

以下 URL よりお申し込みください。

<https://sic-sumida.event.smarthello.jp/general/30233ac01fde4d7e9016309020178758>

■ すみだものづくりキャラバン ～ものづくりの現場を見つめ、アイデアを進化させるファクトリーツアー～

あらたな価値共創に強い思いを持つスタートアップやクリエイター等とともに、墨田区内事業者などのものづくりの



現場を訪ね、工場の空気や職人の技術に触れることでアイデアを進化させる1日工場見学の企画です。初開催となる今回は、自社の技術を活かしてカスタマイズや特殊加工の相談に乗り、「どんなアイデアも大歓迎！」という勢いでものづくりに挑む4つの企業（サンコー株式会社、株式会社間中木工所、株式会社浜野製作所、株式会社ミヨシ）をめぐり、ツアー後はSICにて懇親会を行います。

【日時】 2024年3月21日（木）10:00-20:00

【対象】 ものづくりの現場に立ち会ってみたい、自分のアイデアを活かしたものに挑戦してみたいという
スタートアップやクリエイターなど

【費用】 3,300円（昼食・懇親会の実費相当分）

【内容】 10:00 SICに集合（自己紹介、オリエンテーション）

11:00 出発

11:15 見学：サンコー株式会社、昼食 →移動

13:30 見学：株式会社間中木工所 →移動

15:00 見学：株式会社浜野製作所 →移動

16:30 見学：株式会社ミヨシ →移動

18:00 SICに戻り、見学先企業の担当者を交えての懇親会

20:00 終了・解散

【見学先】

- ・サンコー株式会社 : <https://sanko1.co.jp/>
- ・株式会社間中木工所 : <https://mokkou.com/>
- ・株式会社浜野製作所 : <https://hamano-products.co.jp/>
- ・株式会社ミヨシ : <https://www.miyoshi-mf.co.jp/>

【集合・開催】

SUMIDA INNOVATION CORE

東京都墨田区錦糸 4-17-1 ヒューリック錦糸町コラボタワー 4階

【定員】 15名

【申込】 Peatixにてお申込み・事前決済をお願いします。

<https://sic-event20240321.peatix.com>

※見学先への移動は墨田区のマイクロバスを利用します。バス運行受託者にて保険に加入しています。

※見学先工場内での参加者個人の不注意による事故・けが等については責任を負いかねます。ご自身で十分に留意のうえご参加ください。

■だれでも参加 OK！すみだ共創ミーティング

ものづくりや共創に興味のある方なら、どなたでもご参加いただける「すみだ共創ミーティング」。



墨田区で創業 90 年を超え、段ボールケースの製造販売や紙製什器・ディスプレイ・POP の企画製造、梱包代行を営む「五十嵐製箱株式会社」をゲストに迎え、事業紹介 & ワークショップを実施します。

ワークショップでは、段ボールですぐにつくれる防災ベンチや、災害時に使われる段ボール製の防災ベッドを組み立てるなど防災を意識した内容を予定しています。

【日時】 2024 年 3 月 16 日（土） 14:00-16:00

【対象】 ものづくりや共創に興味のある方。小中学生とその保護者など、親子でのご参加も歓迎

【費用】 無料

【ゲスト】 五十嵐製箱株式会社

【会場】 SUMIDA INNOVATION CORE

東京都墨田区錦糸 4-17-1 ヒューリック錦糸町コラボツリー 4 階

【申込】 ■SIC 会員

会員専用アプリよりお申込み可能になる予定です。SIC ホームページでの追加情報をお待ちください

■一般（お申し込み時に SIC 会員でない方）

専用 URL よりお申込み可能になる予定です。SIC ホームページでの追加情報をお待ちください

■ぼくらのスタートアップライフ 第2回～起業家と語ろう、未来を創ろう～

SICでは、起業に関心を持つ学生たちと集う企画「ぼくらのスタートアップライフ」を実施しています。



第2回は、東京都の「キングサーモンプロジェクト」*に本年度参加したスタートアップ3社の起業家をゲストに招き、社会課題解決への想いや、これまでの起業ストーリーをシェアしていただきます。起業家や同世代の参加者との交流を通じ、起業や社会課題について考えを深めたい学生の皆様のご参加をお待ちしています。



KING SALMON PROJECT

*「キングサーモンプロジェクト」とは、東京都が実施するスタートアップと行政による協働プロジェクト。先端事業と都政課題のマッチング、都政現場を活用した実証実験と販路拡大のための戦略立案等の支援、事例のモデル化による水平展開を実施しています。（事業 HP：<https://kingsalmon.tokyo/>）

【日時】2024年3月10日（日）14:00-15:30

【対象】起業・社会課題解決に関心のある中高生・大学生

【費用】無料

【内容】■第1部（約40分）

- ・オープニング・主催者挨拶（10分）
- ・起業家パネルディスカッション（30分）
～社会課題解決に携わるそれぞれの起業ストーリー～

■第2部（約40分）

- ・起業家とのグループ座談会（グループ内交流・質疑応答）（30分）
- ・クロージング・アンケート（10分）

【ゲスト】■マイクロベース株式会社代表取締役 CEO 仙石 裕明 氏

■Dr.JOY株式会社代表取締役／医師 石松 宏章 氏

■スタディプラス株式会社代表取締役 廣瀬 高志 氏

【会場】SUMIDA INNOVATION CORE

東京都墨田区錦糸 4-17-1 ヒューリック錦糸町コラボツリー 4階

【定員】30名

※先着順となります。定員に達した場合は締め切らせて頂きます。

【申込】右記 URL よりお申し込みください。 <https://forms.gle/AVQyJyjwftbN29HL6>

※お申し込みは参加対象である中高生・大学生ご本人のお名前をお願いします。

※ご家族も同伴される場合、人数と氏名をご記入ください。

※ご友人も一緒に参加される場合、座談会でグループ分けを行う都合上、別途ご予約をお願いします。

■ SIC Lab. File.003「“パーパスモデル”を知り、共創の実現と実践について考えてみよう」



墨田区産業共創施設 SUMIDA INNOVATION CORE（通称：SIC）では、墨田区に限らずさまざまな共創事例を学ぶトークシリーズ「SIC Lab.」を毎月 1 回開催していく予定です。

第 3 回のゲストには、社会に変化をつくる“共創”とは何か、どう実現するかをリサーチし続け、書籍「パーパスモデル：人を巻き込む共創のつくりかた」（2022 年 8 月刊行）にまとめた著者のおひとり、吉備 友理恵氏をお迎えします。

実際に吉備氏が携わるプロジェクトとして、「社会にひらき人が集う“共創の場”」をコンセプトに 2023 年 4 月にオープンした「PYNT」の事例についてもお話しいただく予定です。

ファシリテーターには、ビジネスのシクミとシカケをデザインするクリエイティブカンパニー「d-land」代表の酒井 博基氏を招聘します。

【日時】 2024 年 3 月 5 日（火） 19:00-21:00 ※開場 18:30

【費用】 無料

【ゲスト】 ■株式会社日建設計イノベーションセンター 吉備 友理恵 氏
■d-land 代表・京都芸術大学客員教授 酒井 博基 氏

【会場】 SUMIDA INNOVATION CORE
東京都墨田区錦糸 4-17-1 ヒューリック錦糸町コラボツリー 4 階

【定員】 20 名

【申込】 ■SIC 会員
会員専用アプリより該当イベントを選択し、お申し込みください。
■一般（お申し込み時に SIC 会員でない方）
以下 URL よりお申し込みください。

<https://sic-sumida.event.smarthello.jp/general/6931e3f5b6de4fc6a920a0cbf208f00a>

■「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 6 社、パートナー・メンターとして 9 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）

・株式会社ぶんぶく：<https://www.bunbuku.co.jp/>

BUNBUKU
MADE IN JAPAN SINCE 1918

業務用並びに家庭用環境備品、テーマパーク向け商品、ノベルティグッズ等の製造及び販売を行う墨田区のものづくり企業です。2018年に創業100周年を迎えました。薄い板状の金属材料（ステンレス・スチールなど）にプレス金型を用い、形状を変化させたり、切断や穴を開ける等の板金加工、溶接、組み立て、塗装まで、幅広く対応可能で、ワンストップのものづくりを提供しています。自社工場の汎用金型を使用し小ロット製造を実現。特注サイズ等も対応可能です。

■スタートアップ会員（50音・アルファベット順）

・ナカタケテック株式会社：<https://www.nakatake-tech.co.jp/>


TECH
NAKATAKE

ノーコード・ローコードによるDXコンサルティングを行う企業です。「経営×現場×技術」の視点を融合させ、経営戦略・現場実務の両方に入り込み、顧客のビジネスに即したソリューションをその場で設計・実装。企業内で自発的にDXを推進する人材育成にも注力し、内閣府のデジタル田園都市国家構想交付金採択事業「デジタル塾」を企画・運営。世界中の中小企業がDXを通じて新たな成長機会を捉えられるよう、DXのラストワンマイル、最後の一步までサポートしています。

・株式会社 Better idea：<https://better-idea.jp/>


Better idea

Z世代でもある代表が、WEBとSNSを基盤に最先端の技術を駆使することで、すべての人に“いいアイデア”を届け、より良い社会を作っていくことを理念に掲げ創業した、墨田区のスタートアップです。

主に企業や行政を対象に、WEBサイトの構築から運用・保守、SNSでの発信に係る戦略設計から、運用に係る業務効率化、POP・チラシ・ECサイト等も含めたマーケティングミックスまで、幅広くサポートしています。

- ・株式会社 GATARI : <https://gatari.co.jp/>

GATARI Inc.

MR(Mixed Reality)サービスの企画開発・運営事業を行い、デジタルでリアル空間の価値の最大化を目指すスタートアップです。墨田区の令和5年度プロトタイプ実証実験事業にも採択されました。主力商材の『Auris(オーリス)』は、スマートフォンで完結する独自の空間スキャン&自己位置推定システムと自由度の高いオーサリングツールにより、音声を活用した体験コンテンツを作り出せる MR Platform で、センサー等の物理的設備無しに、多様な文化財・施設等に導入できます。

- ・HEMP VALUE JAPAN 株式会社 : <https://www.hemp-value.jp/>



産業ヘンプの可能性を具現化しサステナブルでウェルビーイングな世界を目指し、商品サービスを開発している墨田区のスタートアップです。環境に優しく、栄養価が豊富なヘンプシードを活用したオリジナルプロテインを主商材として開発しており、ほかにも EC サイトの企画・制作・運用等を行っています。

- ・株式会社 IKETEL : <https://www.iketel.co.jp/>



株式会社 IKETEL は、「ガッツとテックで地域・社会のミライをつくる」をミッションに、関係人口創出や地域産業のアップデートを通じた地域の活性化、社会問題の解決に取り組んでいます。現在は、製造業向けのクラウド型商品開発支援サービス「ラクション」の開発・運営を行っています。

- ・noco 株式会社 : <https://nocoinc.co.jp/>



ヘルプデスク管理システム「ヘルプドッグ」や AI マニュアル作成ツール「トースターチーム」など、BtoB 向けクラウドサービスの開発・提供を行う IT・スタートアップです。AI によるインターネットテクノロジーを通じて、あたらしい協働のかたちとなめらかな社会の実現を掲げ、「わからない」「できない」を解決するヘルプシステムを提供しています。

■パートナー会員（属性・50音・アルファベット順）

- ・官民共創スペース NETSUGEN（行政）：<https://www.netsugen.jp/>



群馬県が新たなイノベーション創出拠点として群馬県庁 32 階にオープンした官民共創スペース。「NETSUGEN」では、アイデアを形にした人や事業の発展を目指す企業、それを支援する人や事業者が集まり、様々なコラボレーションやイノベーションが生まれています。NETSUGEN との連携イベントの開催や NETSUGEN 会員との交流が可能です。

- ・VIVIWARE 株式会社（スタートアップ）：<https://cell.viviware.com/>

VIVIWARE

自律共生のためのグローバルコミュニティ「VIVITA」から派生したものづくり集団です。VIVIWARE Cell という、おもちゃ・電子楽器・ロボット・デジタルアートなど、自分のアイデアを気軽に試作できるモジュールを主要プロダクトとしており、プログラミングの専門的な知識がなくても、直感的に迅速なプロトタイピングを実現できます。

次世代育成の観点で、区内企業やスタートアップと協業での子ども向けものづくりイベントやロボットコンクール等の開催が可能です。

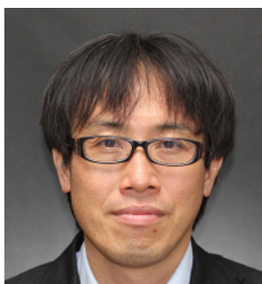
■メンター会員（属性・50音・アルファベット順）

・田中 圭 氏（先輩起業家）：<https://therapeer.co.jp/>



DX を始めたい/DX に興味のある中小企業を中心に、画期的な DX 人材教育事業を行う株式会社セラピアの代表取締役です。DX に関する事業相談、新規事業創出支援の他、人材教育、経営戦略立案（DX 戦略含む）、新規事業創出、薬事関連対応を得意領域としています。墨田区内の中小企業とのネットワークを活かしたビジネス連携機会の提供や、DX 関連のセミナーやイベントの実施、アクセラレーションプログラムの提供及び自社アセットの提供が可能です。

・鈴木 弘樹 氏（大学准教授）：<https://suz-hiro.wixsite.com/suzukilab-archi>



千葉大学大学院工学研究科建築・都市科学専攻の准教授です。公民学連携のまちづくり、建築設計、建築・都市計画、ランドスケープデザイン、スマートシティー等が専門分野で、関連するイベントへの登壇等が可能です。

・森田 和彦 氏（ベンチャーキャピタリスト）：<https://www.innovation-engine.co.jp/>



イノベーション・エンジン株式会社のベンチャーパートナーです。同社にて、世界に雄飛するテクノロジー企業の発掘・投資・成長支援を行っています。オリンパス株式会社における新規事業開発や CVC 活動、大阪大学ベンチャーキャピタル株式会社における投資活動の経験から、事業会社/CVC/VC/アカデミアといった複層的な目線によるスタートアップ支援を得意としています。

・山田 慎吾 氏（ベンチャーキャピタリスト）：<https://femto.vc>



フェムトパートナーズという独立系ベンチャーキャピタルのプリンシパルです。同社はシード・アーリー期のスタートアップを中心に投資しており、成長戦略立案、資本政策提案等を行い、「メガベンチャー」の創出を支援しています。個人としては慶應義塾大学法学部卒、中央大学法科大学院修了。2015 年 4 月に新生インベストメント&ファイナンスに入社し、主に不動産の評価分析に従事。2017 年 8 月より同社に参画し、投資及びファンド運営業務に携わっています。

・酒谷 誠一 氏（弁理士）：<https://sakatani-ip.com/>



サカタニ知財事務所の代表弁理士です。ディープテック系（AI、ブロックチェーン等の先端情報処理技術、電子・光学デバイス、ロボット、原子力、核融合、量子コンピュータ）、IT系（SaaS、アプリ）、宇宙ビジネス系のスタートアップを中心に、知財戦略策定、侵害予防調査、製品改良のご提案、特許権取得、商標権取得、意匠権取得、他社特許登録阻止、特許異議・無効、特許紛争、特許訴訟の解決等を支援し、特許として保護すべき発明の発掘も行っています。

・金山 貴宜 氏（人材・技術コンサルタント）：<https://kakawaru.co.jp/>



バイオ分野のものづくり技術や、人材採用・育成の支援をするKAKAWARU 合同会社の代表であり、キャリアコンサルタントです。大学院で細胞工学を専攻し、新卒でアサヒビールに技術職として入社。その後再生医療ベンチャー、機能性食品ベンチャーを経てクラフトビール事業の立ち上げと培養肉スタートアップでの開発リーダーを経験しました。バイオものづくりスタートアップ企業の技術人材の採用と育成、技術開発の支援を行っています。

・小西 純也 氏（IPO 支援）：https://www.wantedly.com/id/junya_konishi



株式会社 Mujin の常勤監査役です。スタートアップ 2 社（コミュニティファクトリー、Mujin）の創業期からの経営に、合計 10 年以上関わっています。Mujin では、執行役員を経て現在は常勤監査役を担い、グループのグローバルでの成功のためにガバナンスの整備・運用やリスク管理等に携わっています。多くのバックオフィス部門の立ち上げ・統括の経験があり、様々な課題解決やリスク管理の支援が可能です。

■「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・コ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