

2. 東京コンソーシアムの活動

2-2. 東京コンソーシアムの主な取組(WG・イベント実施)

イベント実施報告

内閣府・各拠点都市・都内自治体と連携し、TIBにおける地域間交流を促進

自治体連携

【拠点都市座談会】

- **概要:** 内閣府と連携し、推進拠点都市の各地の取組と課題感を共有、59名が参加
- **アジェンダ:** 下記の自治体が登壇し、SU支援取組の紹介とパネルディスカッションを実施

地域性活用

- ・ 推進拠点都市：札幌市、広島市、北九州市、仙台市が参加し、特性を活かしたエコシステムの裾野を広げる戦略について議論

グローバル

- ・ 京阪神、福岡県、中部(名古屋)が参加し、ユニコーン創出に向けた成長戦略について議論



イベントの様子

【Greater Tokyo Startup & Government Pitch】

- **登壇自治体:** 港区、渋谷区、墨田区および各区の推薦SU
- **アジェンダ:** 各自治体のSU支援施策の紹介、自治体推薦SUによるピッチ
- **概要:**
 - ・ 港区の大学連携、渋谷区のグローバル連携、墨田区のものづくり中小企業連携をテーマに多様な施策に関するパネルディスカッションを実施予定
 - ・ 自治体推薦スタートアップによるピッチを実施予定



3月26日開催予定

三井住友銀行・ソニー・ボッシュと連携し、大企業・SU連携に関するイベントを実施、約200名参加

オープンイノベーション

【Open Innovation Day】

- **登壇企業:** 三井住友銀行、ソニー、ボッシュ、ディープエコ・グリーン採択企業19社
- **アジェンダ:** オープンイノベーションに取り組む大企業ピッチ、ディープエコ・グリーン採択スタートアップのプレゼンを実施
- **概要:**
 - ・ 大企業・スタートアップ各社のプレゼンテーションを通じスタートアップと事業会社のオープンイノベーションの重要性を訴求
 - ・ 194名が参加し交流会では各社展示ブースでのプロダクト展示も実施



イベントの様子



会員間の交流

2. 東京コンソーシアムの活動

2-2. 東京コンソーシアムの主な取組(JETRO連携プログラム)

内閣府事業スタートアップ・エコシステム拠点都市機能強化プログラム【令和5年11月～令和6年3月】

1. プログラムについて

- JETROの内閣府事業スタートアップ・エコシステム拠点都市機能強化プログラムとして、内閣府予算にて実施(JETROから有限責任監査法人トーマツに委託)
- 本プログラムは、東京コンソーシアムの取組の一環として参画する有望スタートアップをCESに派遣するプログラムとして実施
- CES2024 において派遣企業のマーケットリサーチ、展示ブース・商談サポートを円滑かつ効率的に実施し、企業の持つ先端技術のビジネス化・海外展開するための支援を実施

2. 有望スタートアップ企業 CES2024 派遣プログラム概要

- 実施期間: 令和5年11月～令和6年3月
- CES渡航に向けた海外展示会での商談ノウハウ獲得の支援
- CES派遣企業2社(イノフィス、テックマジック)の現地での商談実施に向けた事前MTG調整、現地での商談支援
- 成果報告会イベント(@有楽町Join 4ths)
 - 参加対象 : 東京コンソーシアムディープ・エコシステムおよびグリーンスタートアップ支援採択企業
 - 登壇者(2社): イノフィス、TECHMAGIC



2. 東京コンソーシアムの活動

2-3. 参画事業者取組(民間事業者の取組)

- 東京圏では、地域で活動するVCやアクセラレーター、大企業・中堅企業が各々の強みを活かしてスタートアップ支援に取り組んでいる。主な活動実績(取組の概要)は以下のとおり

【成長支援に関する取組】

事業者名

特徴的な取組

<ul style="list-style-type: none">三菱地所(株)	<ul style="list-style-type: none">大企業の新規事業担当者を中心とした組織「TMIP(Tokyo Innovation Marunouchi Platform)」にて、大企業とスタートアップのオープンイノベーションを促進
<ul style="list-style-type: none">三井不動産(株)	<ul style="list-style-type: none">世界最大級のプレシード投資家・Techstarsによるアクセラレーションプログラムを、東京都、内閣府等と共同で八重洲にて実施。世界700超の応募社から12社を選抜、8月よりプログラムを開始
<ul style="list-style-type: none">東急不動産(株)	<ul style="list-style-type: none">【(仮称)Shibuya Deep-tech Accelerator】渋谷サクラステージにてディープテック領域のスタートアップ育成・支援を目的としたイノベーション創出の場を2025年1月に開設し、渋谷におけるイノベーション・エコシステムの構築を推進
<ul style="list-style-type: none">東急(株)	<ul style="list-style-type: none">東急アライアンスプラットフォーム(TAP):東急グループの事業者が持つ様々なアセットやリアル顧客接点等を活用し、用途開発支援と社会実装支援を行うスタートアップ支援プログラムを実施
<ul style="list-style-type: none">森ビル(株)	<ul style="list-style-type: none">虎ノ門ヒルズインキュベーションセンター「ARCH」:年間280回以上のセミナー、イベントを開催。約120社の国内大企業が新規事業の創出に取り組む
<ul style="list-style-type: none">日本経済団体連合会	<ul style="list-style-type: none">「日本を世界有数のスタートアップ集積地に」を柱の一つに掲げ、実現に向けた各種政策を提言「経団連Startup Slack」の立ち上げ
<ul style="list-style-type: none">東京商工会議所	<ul style="list-style-type: none">スタートアップ・中小企業マッチングイベントの実施や、学生に対する起業家講演会、創業ゼミナール事業、創業相談の実施

2. 東京コンソーシアムの活動

2-3. 参画事業者取組(民間事業者の取組)

- 東京圏では、地域で活動するVCやアクセラレーター、大企業・中堅企業が各々の強みを活かしてスタートアップ支援に取り組んでいる。主な活動実績(取組の概要)は以下のとおり

【資金調達支援に関する取組】

事業者名

特徴的な取組

<ul style="list-style-type: none">日本ベンチャーキャピタル協会	<ul style="list-style-type: none">VCのネットワーク拡大・連携強化を目的として、独立系、金融系、大学、CVCなど多様なキャピタリストが参加し、定期的にセミナーを実施。
<ul style="list-style-type: none">(株)東京大学エッジキャピタルパートナーズ(UTEC)	<ul style="list-style-type: none">新ファンド(UTEC5号投資事業有限責任組合)組成(2021年5月7日設立)し、同7月1日にファンドサイズ304.1億円で募集完了、ファンドサイズの過半が運用系機関投資家に。UTEC Founders Program: Equity Track(創業直後からプレシリーズA前後のスタートアップに対して、ファンドから上限1億円の投資を行うプログラム)とGrant Track(創業前から外部調達前のスタートアップ/チームに対して、事業化支援プログラムと事業化支援資金(株式や借入でない返済不要の補助金)を提供するプログラム)の2種類のプログラムを実施。
<ul style="list-style-type: none">(株)慶應イノベーション・イニシアティブ(KII)	<ul style="list-style-type: none">慶應義塾大学「健康医療ベンチャー大賞」において、審査委員長、1次・2次メンター、協賛企業として協力。慶應義塾大学大学院理工学研究科のアントレプレナー育成講座において、寄付及び講師、メンターとして協力。エコシステムへの資金循環とハンズオン支援を実施。デジタル・テクノロジー領域と医療健康領域のディープレックススタートアップ8社へ新規投資実行。

2. 東京コンソーシアムの活動

2-3. 参画事業者取組(民間事業者の取組)

- 東京圏では、地域で活動するVCやアクセラレーター、大企業・中堅企業が各々の強みを活かしてスタートアップ支援に取り組んでいる。主な活動実績(取組の概要)は以下のとおり

【場の提供に関する取組】

事業者名

特徴的な取組

<ul style="list-style-type: none">三菱地所(株)	<ul style="list-style-type: none">「Inspired. Lab」「FINOLAB」等スタートアップのビジネス支援を行う施設の運営起業化支援を行う「有楽町「SAAI Wonder Working Community」」の運営
<ul style="list-style-type: none">三井不動産(株)	<ul style="list-style-type: none">グローバルな連携の促進を目的としたライフサイエンス拠点「GLOBAL LIFESCIENCE HUB」の運営スタートアップをはじめとする各プレイヤーが利用できる場を提供
<ul style="list-style-type: none">東急不動産(株)	<ul style="list-style-type: none">MITのILPプログラム(産官学連携)との連携により、ディープテック領域のスタートアップ育成・支援を目的とするイノベーション創出の場「(仮称)Shibuya Deep-tech Accelerator」を開設(2025年1月開設予定)
<ul style="list-style-type: none">東急(株)	<ul style="list-style-type: none">クリエイティブ・コンテンツ企業やスタートアップ、クリエイターが集積する渋谷において共創施設「SHIBUYA QWS」、「Shibuya Open Innovation Lab(SOIL)」などを運営
<ul style="list-style-type: none">森ビル株式会社	<ul style="list-style-type: none">スタートアップ等が入居する「CIC Tokyo」、インキュベーションセンター「ARCH」の運営および2施設の共創連携VC・CVCが集積する「Tokyo Venture Capital Hub」の開業

2. 東京コンソーシアムの活動

2-3. 参画事業者取組(大学の取組)

- 東京コンソーシアム会員として2024年6月時点で33の大学・研究機関が加盟
- 各大学を拠点としたエコシステム形成の取組が進行

【地域における大学のスタートアップ創出・支援の取組】

取組大学

特徴的な取組

	取組大学	特徴的な取組	
創業支援	<ul style="list-style-type: none"> 東京大学 慶應義塾大学 東京工業大学 東京理科大学 芝浦工業大学 東京農工大学 	<ul style="list-style-type: none"> 筑波大学 茨城大学 千葉大学 横浜国立大学 神奈川大学 	<ul style="list-style-type: none"> 多様な民間企業からの支援を受けて開始した起業支援プログラムである「東京大学FoundX」を実施(東京大学) 学生アントレプレナーのビジネスアイデアに関するメンタリングや起業演習費支援を、東京理科大学インベストメント・マネジメント(株)に委託して運用(東京理科大学)
事業成長支援	<ul style="list-style-type: none"> 東京大学 東京工業大学 東京医科歯科大学 東京理科大学 芝浦工業大学 東京農工大学 	<ul style="list-style-type: none"> 筑波大学 横浜市立大学 神奈川県立保健福祉大学 神奈川大学 	<ul style="list-style-type: none"> 「Tokyo Tech OPen innovation (TTOP)」をオープンイノベーションの推進及び東工大発ベンチャー企業へのネットワーク及びビジネスチャンスや人材・資金のマッチング機会の提供のため開催(東京工業大学)
場の提供	<ul style="list-style-type: none"> 東京大学 慶應義塾大学 東京工業大学 東京医科歯科大学 東京理科大学 	<ul style="list-style-type: none"> 横浜国立大学 	<ul style="list-style-type: none"> 東京都との連携「創業・医療系オープンイノベーションに資する大学保有機器等の共用に関する協定」に基づき、東京都内に事業所を有するスタートアップ企業等へ本学の保有する機器等を共用し、研究等の支援を実施(東京医科歯科大学)
資金調達支援	<ul style="list-style-type: none"> 東京大学 東京工業大学 早稲田大学 東京都立大学 東京理科大学 芝浦工業大学 	<ul style="list-style-type: none"> 東京農工大学 千葉大学 	<ul style="list-style-type: none"> 東京農工大学認定 TIATファンドによる起業支援。本学発SUの事業・資本・知財戦略立案の支援、出資(東京農工大学) 千葉大学GAPファンドプログラム「なのはなコンペ」(千葉大学)

2. 東京コンソーシアムの活動

2-3. 参画事業者取組(大学の取組)

- 東京コンソーシアム会員として2024年6月時点で33の大学・研究機関が加盟
- 各大学を拠点としたエコシステム形成の取組が進行

【地域の大学における起業家教育の取組】

取組大学

特徴的な取組

<p>学生向けの取組</p>	<ul style="list-style-type: none"> 東京大学 慶應義塾大学 東京工業大学 早稲田大学 東京医科歯科大学 東京理科大学 芝浦工業大学 お茶の水女子大学 東京都立大学 東京都立産業技術大学院大学 東京農工大学 茨城大学 筑波大学 千葉大学 横浜国立大学 横浜市立大学 神奈川県立保健福祉大学 神奈川大学 	<ul style="list-style-type: none"> 起業を志す学生・教職員・外部メンターなどの交流する場として躬行実践アントレサロンを実施(慶應義塾大学) 学外機関との共催等により、専門家を講師として招聘した教員・学生向けセミナー等を開催(東京理科大学)
<p>裾野拡大の取組</p>	<ul style="list-style-type: none"> 東京工業大学 早稲田大学 東京医科歯科大学 芝浦工業大学 東京都立産業技術大学院大学 筑波大学 神奈川県立保健福祉大学 東京大学 	<ul style="list-style-type: none"> 起業に挑戦するシニア層のための学びの場として、起業に必要な知識及びスキルを短期間で修得できるよう、大学院教育(修士課程)レベルでの学び直しを推進(東京都立産業技術大学院大学) 地域の小学生に対し、地域における科学イベントと一環としてデザイン思考ワークショップを実施(神奈川県立保健福祉大学)
<p>地域連携</p>	<ul style="list-style-type: none"> 東京医科歯科大学 東京理科大学 千葉大学 神奈川県立保健福祉大学 神奈川大学 横浜国立大学 	<ul style="list-style-type: none"> 東京都の協定事業「創薬・医療データ科学イノベーション人材育成事業」において、2021年度から「アントレプレナー育成プログラム」と「デジタルヘルス人材育成プログラム」を開講(東京医科歯科大学) 神奈川地域創生プロジェクト(社会起業家が伴走し、神奈川県内の自治体をフィールドに街を魅力化するアイデアを考えるプログラム)の開催(神奈川大学)

2. 東京コンソーシアムの活動

2-3. 参画事業者取組(大学の取組)

- 東京コンソーシアム会員として2024年6月時点で33の大学・研究機関が加盟
- 各大学を拠点としたエコシステム形成の取組が進行

【大学と地方自治体、民間のスタートアップ創出・支援に関する連携】

	取組大学	特徴的な取組
民間企業連携	<ul style="list-style-type: none"> 東京大学 慶應義塾大学 東京工業大学 早稲田大学 東京理科大学 東京都立大学 筑波大学 芝浦工業大学 千葉大学 	<ul style="list-style-type: none"> 高校等におけるアントレプレナーシップ教育の展開に係る自治体・民間企業との連携(早稲田大学) 亀有信用金庫と共催し、葛飾区内の創業予定者等を対象とした創業塾(本学学生も参加可)を実施(東京理科大学)
自治体連携	<ul style="list-style-type: none"> 東京大学 東京工業大学 慶應義塾大学 早稲田大学 東京理科大学 東京農工大学 東京都立大学 芝浦工業大学 千葉大学 茨城大学 横浜国立大学 横浜市立大学 神奈川大学 	<ul style="list-style-type: none"> 千葉県・柏市と共に柏の葉地域における新規産業の創出に取り組む「産学協創プラットフォーム拠点」を設立(東京大学) 「東工大横浜ベンチャープラザ(YVP)」を中小企業基盤整備機構及び横浜市と共同して設置(東京工業大学)
大学間連携	<ul style="list-style-type: none"> 東京大学 慶應義塾大学 東京工業大学 早稲田大学 東京医科歯科大学 東京理科大学 千葉大学 筑波大学 横浜市立大学 神奈川大学 	<ul style="list-style-type: none"> YOXOアントレプレナー育成プログラム(横浜未来機構と横浜市内4大学の連携による、中堅若手社員向けに、事業の創造に必要な基礎知識と手法を提供するプログラム)の開講(神奈川大学)
海外連携	<ul style="list-style-type: none"> 千葉大学 神奈川県立保健福祉大学 東京大学 	<ul style="list-style-type: none"> ジェトロ千葉、千葉市と共にカナダのインキュベーターDMZとスタートアップ支援に関する情報交流を実施(千葉大学)

1. 東京圏のスタートアップ・エコシステムの取組	3
1-1. 東京圏の特徴	
1-2. KPI達成状況	
1-3. 東京都の主な取組	
2. 東京コンソーシアムの活動	20
2-1. 東京コンソーシアムの概要	
2-2. 東京コンソーシアムの主な取組	
2-3. 参画事業者の取組	
3. Appendix	35

3. Appendix

3-1. 東京コンソーシアムの取組(理事会・ワーキンググループの実施)

- 東京コンソーシアムの活動方針等を決議する理事会や各WGを以下のとおり実施。理事等の会員と常に連携しながらコンソーシアム運営を行うとともに、テーマ別WGでは、会員間の事業連携や会員の取組共有等を実施

○理事会・全体推進WG(4回)

理事会・全体推進WG	日程	実施概要
上半期全体推進WG	R5.8	R5年度GSER実施報告・上半期実施事項及び下半期方針の説明を行い、今後のコンソーシアムの取組に関する意見交換を実施
下半期全体推進WG	R6.2	R5年度の東京コンソーシアムの活動報告及びR6年度の活動計画案に関する意見交換を実施

○テーマ別WG

WG	日程	実施概要
DX・スマートシティWG	R5.11 R6.2	<ul style="list-style-type: none">大企業8社が参加しSUとの連携ニーズを整理。大企業アセットを活用したスタートアップとの協業アイデアの棚卸を実施2月20日(火)に、「SMART CITY REVERSE PITCH」を開催
バイオ・ウェルネスWG	R5.12 R6.3	<ul style="list-style-type: none">データを用いて東京圏のバイオエコシステムのポテンシャルについてパネルディスカッションで検討。約80名のバイオエコシステムを取りまく産学官金の関係者が参加3月8日に「『Food x Biotech 未来会議』産業・科学技術・文化の越境で未来を探る！」を開催
大学を中心としたエコシステム拠点強化WG	R6.1 R6.2	<ul style="list-style-type: none">1月18日(木)に、「起業家教育における民間連携」を開催2月16日(金)に、「ロボティクス・スタートアップ最前線 ～テクノロジー×社会課題解決への挑戦」を開催
グローバル化推進WG	R6.2	<ul style="list-style-type: none">大和証券公開引受第三部長松下健哉様をお招きし、スタートアップのIPOに向けたグローバルオフィリングの講演を実施

3. Appendix

3-1. 東京コンソーシアムの取組(イベントの実施)

コンソーシアム会員同士の連携等を促進するため、コンソーシアムの取組周知、スタートアップ会員のピッチ、国内外のスタートアップ支援機関等との連携イベント等、多様な会員向けイベントを実施

No	日程	参加人数	イベント名	イベント概要
第1回	R5.6	211	ユニコーン級企業創出に向けた機運醸成イベント	<ul style="list-style-type: none">・ アニマルスピリッツ合同会社 代表パートナーの朝倉祐介様をお招きし、スタートアップの成長に必要となる取組について対談を実施
第2回	R5.7	127	グリーンスタートアップ支援 Green × Globalイベント	<ul style="list-style-type: none">・ 株式会社TBM 取締役 坂本孝治様をお招きしグリーンスタートアップの海外展開に向けて必要となる取組について対談を実施
第3回	R5.10	17	BUSINESS IDEA CAMPUS ~大学生が企業と共に挑むワークショップ~	<ul style="list-style-type: none">・ 東京の社会課題に焦点を当てた3週間のプログラムを実施。
第4回	R5.11	37	BUSINESS IDEA CAMPUS ~大学生が企業と共に挑むワークショップ~ 成果報告会	<ul style="list-style-type: none">・ 東京圏の社会課題をテーマに学生とコンソーシアム会員の共同による課題解決のアイデアを創出。
第5回	R6.2	194	Open Innovation Day ~大企業とスタートアップのオープンイノベーションの可能性を探る~	<ul style="list-style-type: none">・ 大企業によるオープンイノベーションの推進について取組紹介を実施。
第6回	R6.2	59	STARTUP ECOSYSTEM 拠点都市座談会	<ul style="list-style-type: none">・ スタートアップ・エコシステムの発展に関する様々な話題について意見交換を実施。
第7回	R6.3	96	The Tokyo Consortium selected startups Demo Day 2024 -Grow fast to be a unicorn!-	<ul style="list-style-type: none">・ パネルディスカッションにて、販路拡大・海外展開戦略、社会課題解決、大学・研究所発SUに関する様々な話題について意見交換を実施。
第8回	R6.3	56	Greater Tokyo Startup & Government Pitch	<ul style="list-style-type: none">・ 自治体の取組とスタートアップの可能性に関する様々な話題について意見交換を実施。

3. Appendix

3-1. 東京コンソーシアムの取組(INNOVATION LEADERS SUMMIT (ILS) への参画)

- 「東京グローバルスタートアップエコシステム構築に向けた連携協定」に基づき、ILSに参画
- 国内外の大手企業、スタートアップ、VCの協業・連携を強化

The 11th INNOVATION LEADERS SUMMIT (令和5年12月)

■ リアルとオンラインのハイブリッドとして開催

リアルイベントは11,140名が来場、オンラインイベントと合わせて前回比3割アップの21,871名が参加。メインのスタートアップと大手企業の新事業創出マッチングプログラム「パワーマッチング」は、対面とオンラインで開催し、過去最多となる3,121件(前年:2,890件)の商談を実施した。

■ 都は、ILSの東京タイアッププログラムを実施

① ネクストユニコーンスタートアップピッチの開催

東京都が厳選したネクストユニコーンとして有望視されるスタートアップにピッチ機会を提供

- 登壇数: 15社、来場者数: 135名、オンライン視聴: のべ1,554名、アプローチ獲得: 計137件

併せて、パワーマッチング・VCマッチングの機会を提供

- 商談数: 計72件

② 大企業のマッチングブース

スタートアップとの協業に積極的な大手企業9社にILS内でブース出展の機会を提供

- ブース訪問: 計508名、継続商談数: 計14件



アジア最大のオープンイノベーションマッチングイベント

The 11th INNOVATION LEADERS SUMMIT

- オープンイノベーションレポート -



3. Appendix

3-1. 東京コンソーシアムの取組(ディープ・エコシステム採択企業)

- 取組3年目となる令和5年度はコンソ理事(著名VC)、先輩ユニコーン級SU、アカデミア、法務専門家、海外VC等の計10名で構成される審査会にて選定
- 審査の結果、ディープ・エコシステム応募52社から、ユニコーン級へと急成長が期待できる以下5社を選定

令和5年度 ディープエコシステムでの支援実績(支援先企業)(1/2)

株式会社アルガルバイオ



- 健康・食糧・環境といった産業領域に最適な藻類技術をパートナー企業へ提供する藻類バイオファウンダリーを構築。
- 用途や目的生産物に最適な藻類種を当社保有の藻類ライブラリーとそれに付随する蓄積データからスクリーニングするとともに、育種改良や培養製法の最適化を通じて事業化・実用化に必要な藻類技術パッケージを提供していくバイオファウンダリー型の藻類開発プラットフォームとして様々な藻類由来のプロダクトやソリューションを開発。

Idein株式会社



- AIプラットフォーム「Actcast」は、安価な汎用デバイスであるRaspberry Piを用いてエッジ側で解析を行い、プライバシーへの配慮も行いながら実世界のあらゆるデータの収集を実現。
- セキュリティ、産業IoT、リテールマーケティング、MaaSなど様々な分野での利用が見込まれる。

3. Appendix

3-1. 東京コンソーシアムの取組(ディープ・エコシステム採択企業)

令和5年度 ディープエコシステムでの支援実績(支援先企業)(2/2)

インテグリカルチャー 株式会社



- ・ 汎用大規模細胞培養システム「CulNet System」を使用し、体内に似た環境を構築することで細胞培養コストを大きく引き下げる研究、再生医療の組織化技術を用いて身体のように血管を張り巡らせる事で組織化する方法の開発及び独自考案した細胞の組織化培養法の確立を推進。

エアロセンス株式会社



- ・ 「ドローン技術で変革をもたらし、社会に貢献する」をミッションに、高い技術力から生み出されるユニークなハードウェアとソフトウェアのソリューションを測量・点検・監視・物流などの分野で展開。
- ・ ハードウェアの設計からクラウド・データ解析まで自社内の開発体制をフルに生かし、現場の方々がボタン一つで簡単に仕事を進めることができる“One push solution”を提供。

Global Mobility Service 株式会社



- ・ 自動車の遠隔起動制御技術を搭載したIoTデバイス「MCCS」で収集した車両データ(走行状況、速度等)と金融機関と連携して取得した金融データ(支払い状況等)をモビリティサービスプラットフォーム「MSPF」上で分析。
- ・ ドライバーの信用力を可視化し、従来の与信審査に通過しないユーザーでもローンを組み込むことを可能とするサービス。

3. Appendix

3-1. 東京コンソーシアムの取組(グリーンスタートアップ支援採択企業)

- 令和5年度は前年継続の5社に加え、新たに5社を選抜して支援を実施
- 令和6年度は新たに5社を採択し集中支援を実施、コンソーシアムの持つネットワークや、既存のディープエコシステムの枠組みを活用した支援を実施予定

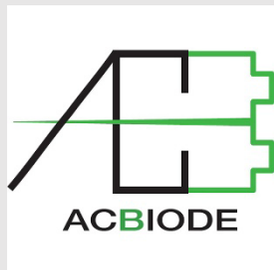
令和5年度 グリーンスタートアップ支援での支援実績(支援先企業)(1/2)

株式会社アイ・ロボティクス



- 壁面吸着ロボットとウインチ制御を用いて壁面作業を足場場レスで実現する「壁面・高所作業ソリューション」を提供し、エネルギーや交通のメンテナンス基盤強化により省資源化に貢献。
- 点検や作業で取得したデータを独自AI及びソフトウェアで分析解析する「分析・解析ソリューション」の提供。
- 小型で軽量のマイクロドローンを活用した「狭隘部・高所調査点検ソリューション」の提供。

AC Biode株式会社



- 交流電池と回路、廃プラスチックをモノマーに解重合する触媒、各種吸着剤等の開発、展開によるサーキュラーエコノミーの実現に貢献。
- 「化学技術により、地球の温暖化ガス削減と海洋プラスチックはじめグローバルなごみ問題解決・リサイクル率向上に貢献する」をミッションに掲げる。

3. Appendix

3-1. 東京コンソーシアムの取組(グリーンスタートアップ支援採択企業)

【令和5年度 グリーンスタートアップ支援での支援実績】(2/2)

Green Carbon株式会社



- 「生命の力で、地球を救う」をビジョンとして掲げ、カーボンクレジットの創出販売を支援し、温室効果ガス削減効果に貢献。
- その他にも、カーボンクレジットの創出コンサルティング事業、農業関連事業、環境関連事業、ESGコンサルティング事業を展開。

SOINN株式会社



- 「人工脳SOINN」は、オンライン教師なし学習手法を用いた人工知能で、結論理由の可視化や他AIへの転移学習ができることが特徴。
- 電力設備や空調等のエネルギーロスやCO2排出を削減する省エネマネジメントシステム向けAI「E-1」の開発。

TEnergy株式会社

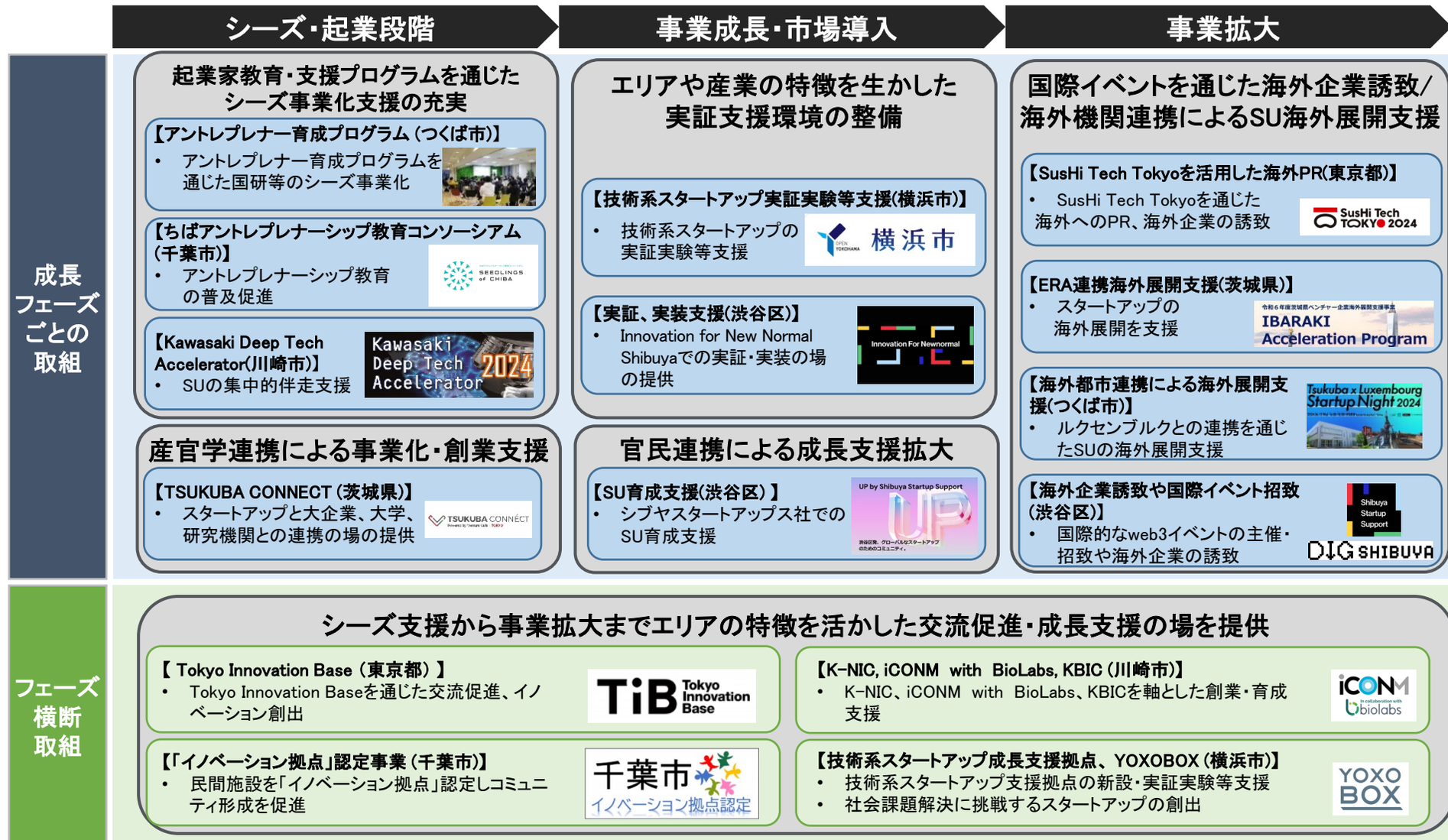


- 再生可能エネルギー発電所及び蓄電池のファイナンス開発、資産管理、運用最適化を、一元化されたデータプラットフォームと、AI技術を組み合わせたクラウドサービスで支援する、「Tensor Cloud(テンサークラウド)」の開発、運営。

3. Appendix

3-2. 自治体の取組

- 東京圏では創業期から事業拡大・Exitに至るまで包括的支援を自治体間で連携
- 今後も東京圏のスタートアップエコシステムの深化・拡大に向け連携を強化



3. Appendix

3-2. 参画事業者の取組(民間事業者の取組)

企業名	主な取組の概要
日本ベンチャーキャピタル協会	<ul style="list-style-type: none">VCのネットワーク拡大、連携強化を目的として定期的にセミナーを実施独立系、金融系、大学、CVCなど多様なキャピタリストが参加する
(株)東京大学エッジキャピタルパートナーズ(UTEC)	<ul style="list-style-type: none">新ファンド(UTEC5号投資事業有限責任組合)組成(2021年5月7日設立)し、同7月1日にファンドサイズ304.1億円で募集完了、ファンドサイズの過半が運用系機関投資家にUTEC Founders Program: Equity Track(創業直後からプレシリーズA前後のスタートアップに対して、ファンドから上限1億円の投資を行うプログラム)とGrant Track(創業前から外部調達前のスタートアップ/チームに対して、事業化支援プログラムと事業化支援資金(株式や借入でない返済不要の補助金)を提供するプログラム)の2種類のプログラムを実施
(株)慶應イノベーション・イニシアティブ(KII)	<ul style="list-style-type: none">慶應義塾大学「健康医療ベンチャー大賞」において、審査委員長、1次・2次メンター、協賛企業として協力慶應義塾大学大学院理工学研究科のアントレプレナー育成講座において、寄付及び講師、メンターとして協力エコシステムへの資金循環とハンズオン支援を実施デジタル・テクノロジー領域と医療健康領域のディープテックスタートアップ8社へ新規投資実行
三井不動産(株)	<ul style="list-style-type: none">産学の有志と設立した一般社団法人ライフサイエンス・イノベーション・ネットワーク・ジャパン(LINK-J)においてライフサイエンス分野での新産業創造を目指したイベントを多数開催ライフサイエンス領域の国内外のアカデミアやベンチャーキャピタルを集積、グローバルな連携の促進を目的としたライフサイエンス拠点「GLOBAL LIFESCIENCE HUB」の運営、またライフサイエンスビルシリーズ等にてスタートアップをはじめとする各プレイヤーが利用できる場を提供ライフサイエンス分野に続き、産学の有志と設立した一般社団法人クロスユーが23年4月に本格稼働を開始し、宇宙関連領域での新産業創造を目指したイベントを多数開催スタートアップを多数含む宇宙ビジネスプレイヤーのビジネス展示会などを行うNIHONBASHI SPACE WEEKを開催大人起業家のための事業構想から実際の企業までの伴走支援プログラムである「Swing-By」の実施複業したい人材と優秀な人材を求めるスタートアップをマッチングするサービス「おためし複業」の支援を実施

3. Appendix

3-2. 参画事業者の取り組み(民間事業者の取り組み)

企業名	主な取組の概要
三菱地所(株)	<ul style="list-style-type: none">大企業の新規事業担当者を中心とした組織「TMIP(Tokyo Innovation Marunouchi Platform)」にて、大企業とスタートアップのオープンイノベーションを促進「Inspired. Lab」「FINOLAB」等スタートアップのビジネス支援を行う施設の運営CVCであるBricks Fund Tokyoを活用したスタートアップ投資および新産業の創出起業化支援を行う「有楽町「SAAI Wonder Working Community」」の運営
森ビル(株)	<ul style="list-style-type: none">スタートアップ等が入居する「CIC Tokyo」、インキュベーションセンター「ARCH」の運営および2施設の共創連携スタートアップへのリスクマネーの担い手となるVC・CVCが集積する「Tokyo Venture Capital Hub」の開業スタートアップの海外展開を支援する「Japan Innovation Campus」の開業(経済産業省事業)創業・成長期スタートアップ/起業家を対象にした日本最大級のピッチイベント「ROCKET PITCH」の開催次世代の情報発信拠点「Tokyo NODE」の開設およびイベント開催
東急(株)	<ul style="list-style-type: none">東急アライアンスプラットフォーム(TAP): Demo Day(TAPの応募スタートアップと東急グループの事業共創ピッチを実施)グローバルスタートアップ育成機関「シブヤスタートアップス株式会社」を通じた、海外スタートアップ企業との実証プロジェクトの実施クリエイティブ・コンテンツ企業やスタートアップ、クリエイターが集積する渋谷において共創施設「SHIBUYA QWS」、 「Shibuya Open Innovation Lab(SOIL)」などを運営
東急不動産(株)	<ul style="list-style-type: none">MITのILPプログラム(産官学連携)との連携により、ディープテック領域のスタートアップ育成・支援を目的とするイノベーション創出の場「(仮称)Shibuya Deep-tech Accelerator」を開設(2025年1月開設予定)
東京商工会議所	<ul style="list-style-type: none">スタートアップと中堅・中小企業マッチングイベント東商アイデアピッチ起業家講演会(5大学で実施)創業ゼミナール、創業相談の実施、創業マンガの作成勇気ある経営大賞 スタートアップ部門の創設
日本経済団体 連合会	<ul style="list-style-type: none">「スタートアップ躍進ビジョン～10X10Xを目指して」を公表(2022.3.15)「日本を世界有数のスタートアップ集積地に」を柱の一つに掲げ、実現に向けた各種政策を提言「経団連Startup Slack」の立ち上げ「スタートアップフレンドリースコアリング」の第2回調査を実施

3. Appendix

3-2. 参画事業者の取組

(民間事業者の取組)

【地域で活動するVC、アクセラレーターの取組】

日本ベンチャーキャピタル協会:

VCのネットワーク拡大・連携強化を目的として、独立系、金融系、大学、CVCなど多様なキャピタリストが参加し、定期的にセミナーを実施

渋谷エリア関連:

- Plug and Play Shibuya powered by 東急不動産(東急不動産) シリコンバレーに本社を置くVC及びアクセラレーター。大手企業とスタートアップの事業連携を目的としたアクセラレートプログラムを実施。スタートアップ支援のみにとどまらず、パートナー企業同士を繋げるイベントを定期的実施するなど、スタートアップコミュニティの構築に貢献
- 東急アライアンスプラットフォーム(TAP)(東急) 東急グループの事業者が持つ様々なアセットやリアル顧客接点等を活用し、用途開発支援と社会実装支援を行うスタートアップ支援プログラム。企業からの応募の通年の受付及びDemoDayの実施

六本木・赤坂・虎ノ門エリア関連:

- CIC Tokyo 国内最大級のスタートアップ向けコワーキング。約300社を超えるスタートアップ及びスタートアップ支援企業等が入居。年間200回以上のイベントを開催。
- Tokyo Venture Capital Hub 多くのベンチャーキャピタルが集積するラウンジ付ワークプレイス。ベンチャーキャピタルによるスタートアップ企業へのハンズオンによる事業拡大の支援や起業家やキャピタリスト人材の育成プログラムなどが開催される。
- ARCH - CIC Tokyo 施設間連携 大企業の新規事業部門120社が集う「ARCH」と「CIC Tokyo」のオープンイノベーションを加速させる「逆ピッチ」イベントの開催。アクセラレーター、人材育成。Wil等、政府機関や企業のアクセラレータープログラムの運営を支援する様々なプレイヤーが拠点を構え活動を行っている。

東京大学エッジキャピタルパートナーズ(UTEC)

- 新ファンド(UTECS号投資事業有限責任組合)組成(2021年5月7日設立、ファンドサイズ304.1億円)
- UTEC Founders Program Equity Track(創業直後からプレシリーズA前後のスタートアップに対して、ファンドから上限1億円の投資を行うプログラム)とGrant Track(創業前から外部調達前のスタートアップ/チームに対して、事業化支援プログラムと事業化支援資金(株式や借入でない返済不要の補助金)を提供するプログラム)の2種類のプログラムを実施

慶應イノベーション・イニシアティブ(KII)

- 慶應義塾大学「健康医療ベンチャー大賞」開催(審査委員長、1次・2次メンター、協賛企業として協力)
- 慶應義塾大学大学院理工学研究科「慶應イノベーション・イニシアティブ寄付アントレプレナー育成講座」(寄付、講師、メンターとして協力)
- 東京都主催City-Tech.Tokyoに参加し、慶應義塾大学のブースにてKIIの投資先を紹介

大手町・丸の内・有楽町エリア関連:

- Bricks Fund Tokyo 「新たなライフスタイル」「既存産業のパラダイムシフト」「サステナビリティ」の3つの投資テーマにおいて、これまで国内外の有望スタートアップに対し新規投資15件、追加投資3件を実行。投資先に対しては三菱地所グループの経営基盤を活かした経営支援や協業、事業共創を積極的に推進するなど、成長と価値創造をサポート

日本橋エリア関連:

- GLOBAL LIFESCIENCE HUB
- 三井不動産が日本橋室町三井タワーにライフサイエンス領域のVCが集積し、協業するための施設として運営
- BRAVE(2016年から毎年開催しているディープテックに特化した事業化支援プログラム)やX DOJO(XR、ロボティクス、AI分野のシード、プレ・シード期のスタートアップ対象のアクセラレータープログラム)等のディープテック・ハードテック系スタートアップ支援プログラムを実施

3. Appendix

3-2. 参画事業者の取組(民間事業者の取組):

【スタートアップを支援する地域の大企業・中堅企業の取組】

経団連: 提言「スタートアップ躍進ビジョン～10X10Xを目指して」を公表(2022.3.15)。「日本を世界有数のスタートアップ集積地に」を柱の一つに掲げ、実現に向けた各種政策を提言。

東京商工会議所: スタートアップ・中小企業マッチングイベントの実施や、学生に対する起業家講演会、創業ゼミナール事業、創業相談の実施

渋谷エリア:IT・クリエイティブコンテンツ系企業の集積

(東急不動産)

- 【(仮称)Shibuya Deep-tech Accelerator】
渋谷サクラステージにてディープテック領域のスタートアップ育成・支援を目的としたイノベーション創出の場を2025年1月に開設し、渋谷におけるイノベーション・エコシステムの構築を推進
 - 【MIT ILPとのスタートアップ関連イベント】
2023/10/6 MITILP×東急不動産「渋谷での産官学連携による新たなイノベーションへの挑戦」～世界を繋ぐスタートアップ共創の実現へ～MIT ILPとの共催イベントとしてSHIBUYA QWSで開催
- (東急)
- SHIBUYA QWS ※子会社である渋谷スクランブルスクエア株式会社が運営

日本橋エリアほか:AI・ライフサイエンス関連のイノベーション拠点

(三井不動産)

- 三井不動産:日本橋室町三井タワーの「GLOBAL LIFESCIENCE HUB」にて、ライフサイエンス領域のVCが集積し、協業するための施設として運営
- BRAVE(2016年から毎年開催しているディープテックに特化した事業化支援プログラム)
- X DOJO(シード期、プレ・シード期のスタートアップが対象。対象領域はXR、ブロックチェーン、ヘルスケア、ロボティクス、AI)
- その他VCによるハンズオン支援や独自のスタートアップ支援プログラムを実施

六本木・赤坂・虎ノ門エリア:外資系企業が集まる国際ビジネス拠点

(森ビル)

- 虎ノ門ヒルズインキュベーションセンター「ARCH」
年間280回以上のセミナー、イベントを開催。約120社の国内大企業が新規事業の創出に取り組む
- Tokyo Venture Capital Hub
独立系VC、CVC、大学VCなど70社、JVCAが入居するラウンジ併設型オフィス。JVCAのイベントをはじめ、各社が支援するスタートアップ企業の支援等を行う。
- メディア連携
テレビ東京やJ-WAVE等のメディアと連携して番組放映やイベントを行うことで、オープンイノベーションの促進・事例発信を実施

大手町・丸の内・有楽町エリア:日本有数の大企業が集積する中心地

(三菱地所)

- 大企業の新規事業担当者を中心とした組織「TMIP(Tokyo Innovation Marunouchi Platform)」にて、大企業とスタートアップのオープンイノベーションを促進
- スタートアップの取組を紹介するオウンドメディア「xTECH web」の運営
- 有楽町「SAAI Wonder Working Community」の運営による起業家支援

3. Appendix

3-2. 参画事業者の取り組み(大学の取り組み): 地域における大学のスタートアップ創出・支援

- 東京コンソーシアム会員として2024年6月時点で33の大学・研究機関が加盟
- 各大学を拠点としたエコシステム形成の取組が進行

大学名

主な取組の概要

東京大学

- 多様な民間企業からの支援を受けて、令和元年度から開始した主に本学の卒業生・研究者・学生を対象とした起業支援プログラムである「東京大学FoundX」を実施
- 千葉県・柏市と共に柏の葉地域における新規産業の創出に取り組む「産学協創プラットフォーム拠点」として、柏Ⅱキャンパス産学官民連携棟にて、入居している研究室、生産技術研究所及びベンチャー企業が活動を実施。
- 科学技術振興機構(JST)「大学発新産業創出基金 スタートアップ・エコシステム共創プログラム 拠点都市プラットフォーム共創支援」(GTIE)2023年度採択。スタートアップ創出プログラム(GAP ファンド)のうち「海外市場開拓実践コース」の実施担当
- 東京都「大学発スタートアップ創出支援事業」2023年度採択。シーズ発掘調査、調査支援、知財支援を実施

慶應義塾大学

- 理工学部・本部: 科学技術振興機構GTIE (Greater Tokyo Innovation Ecosystem)に共同機関として参画
- 本部: 2023年10月 学内向け起業支援プログラム Keio Startup Incubation Program (KSIP) 開始
- 医学部・本部: リサーチ&インキュベーション施設「CRIK信濃町」の2024年5月開所に向けて、施設の企画、施工、施設名称/ロゴ/プラン/賃料の設定、会員規約等制定、WEBサイトの公開などを実施
- 本部: 2022年度に導入した慶應型EIR(客員起業家)制度を拡大

東京工業大学

- 科学技術振興機構(JST)研究成果展開事業 大学発新産業創出プログラム(START)スタートアップ・エコシステム形成支援「Greater Tokyo Innovation Ecosystem(GTIE)」実施中(2021-2025年度)
- 「東工大発ベンチャー」称号授与制度
- 「Tokyo Tech OPen innovation (TTOP)」をオープンイノベーションの推進及び東工大発ベンチャー企業へのネットワーキング及びビジネスチャンスや人材・資金のマッチング機会の提供のため開催
- 東工大教員・学生向け起業支援
- 東工大発や、GTIE関係者発のスタートアップの他、VC・投資家、大企業、政府・公的機関、専門家(法律・会計・アクセラレーター等)が集結しイノベーションを加速させるためのインキュベーション施設の提供

3. Appendix

3-2. 参画事業者の取り組み(大学の取り組み): 地域における大学のスタートアップ創出・支援

大学名	主な取組の概要
早稲田大学	<ul style="list-style-type: none">科学技術振興機構(JST)研究成果展開事業 大学発新産業創出プログラム(START)スタートアップ・エコシステム形成支援「Greater Tokyo Innovation Ecosystem(GTIE)」主幹機関として事業を推進早稲田キャンパスに隣接するインキュベーション施設「アントレプレナーシップセンター」における早稲田大学教員・学生向け起業支援研究成果発事業化を支援する学内ギャップファンド(Waseda PoC Fund)の実施起業支援にかかる専門人材の複数配置と、学内研究者向けセミナーや研究室訪問キャラバン等の実施
東京医科歯科大学	<ul style="list-style-type: none">東京都との連携「創薬・医療系オープンイノベーションに資する大学保有機器等の共用に関する協定」に基づき、東京都内に事業所を有するスタートアップ企業等へ本学の保有する機器等を共用し、研究等の支援を実施本事業の利用拡大を図るためのプロモーションとして、共用機器見学会を2回開催(2023.11、2024.2)
東京都立大学	<ul style="list-style-type: none">金融機関の創業支援担当部署による「起業相談窓口」の開設
東京理科大学	<ul style="list-style-type: none">教員の研究成果に対する独自の学内Gap Fund(PoC助成金制度)を運用。学生アントレプレナーのビジネスアイデアに関するメンタリングや起業演習費支援を、東京理科大学インベストメント・マネジメント(株)に委託して運用。大学認定スタートアップ制度を運用し、認定スタートアップを支援。One Stopで東京理科大学が持つエコシステム TUSIDE のスタートアップ支援にアクセスできるHomepageを新規開設。
芝浦工業大学	<ul style="list-style-type: none">起業に興味関心がある学生をさまざまなステージで支援する「SIT GRIT² Program(エスアイティー・グリットスクエアプログラム)」を創設、支援を開始。起業を目指す学生や大学発スタートアップ支援のための「SITアントレプレナー育成募金」を創設。インキュベーションマネージャーによる教員、学生へのスタートアップに向けた伴走支援を実施。
東京農工大学	<ul style="list-style-type: none">JST「スタートアップ・エコシステム共創プログラム」にGTIE(Greater Tokyo Innovation Ecosystem)共同機関として参加。GAPファンド応募支援。起業環境の整備教員による起業支援。ビジネスモデル検討、事業計画の立案支援東京農工大学認定 TIATファンドによる起業支援。本学発SUの事業・資本・知財戦略立案の支援。出資

3. Appendix

3-2. 参画事業者の取り組み(大学の取り組み): 地域における大学のスタートアップ創出・支援

大学名	主な取組の概要
筑波大学	<ul style="list-style-type: none">ベンチャー起業相談室を運営JST「START 大学・エコシステム推進型 大学推進型(旧SCORE大学推進型)」により、『筑波大学ベンチャー起業支援事業「つばさ」』(つばさ事業)として、研究段階から事業化段階へのステップアップや起業を目指す研究者を支援「事業化促進プロジェクト」を実施し、民間企業との共同研究の促進や、ベンチャー創業や成長を支援筑波大学発ベンチャーの称号付与「第6回筑波大学発ベンチャーシンポジウム」を開催(2023年11月29日開催)
茨城大学	<ul style="list-style-type: none">「茨城県学生ビジネスプランコンテスト2023」を実施
千葉大学	<ul style="list-style-type: none">千葉大学 学生スタートアップ支援事業千葉大学GAPファンドプログラム「なのはなコンペ」千葉大スタートアップ・ラボによるスタートアップ創出・支援
横浜国立大学	<ul style="list-style-type: none">横浜国立大学ビジネスプランコンテストを開催YNU学生ベンチャー支援事業「フェーズⅠ」により起業前のビジネスプラン作成や調査活動を支援
横浜市立大学	<ul style="list-style-type: none">大学発ベンチャー支援制度(平成29年度より) 大学発認定ベンチャー数:11社、大学発ベンチャー数:1社
神奈川県立保健福祉大学	<ul style="list-style-type: none">「神奈川県立保健福祉大学発ベンチャー」認定制度運用大学院における講義の実施(アントレプレナーシップⅠ、Ⅱ)
神奈川大学	<ul style="list-style-type: none">横浜市「大学研究室発スタートアップ創出支援事業」と連携した学内研究者への起業セミナーを開催起業相談及び研究シーズの掘り起こし大学発ベンチャー認定企業と連携した広報活動の実施(プレスリリース等)

3. Appendix

3-2. 参画事業者の取り組み(大学の取り組み): 起業家教育

大学名	主な取組の概要
東京大学	<ul style="list-style-type: none">アントレプレナー道場、本学の学部学生、大学院学生、ポスドクを対象としたアントレプレナーシップ教育プログラムアントレプレナーシップ関連授業(工学部「アントレプレナーシップ」、工学HV系研究科「Innovation and Entrepreneurship」、 「バイオエンジニアリング演習」、1,2年生対象全学自由研究ゼミナール、新入生向けアントレプレナーシップセミナー、ほか約40科目)Today To Texas プロジェクト本郷テックガレージ科学技術振興機構(JST)「大学・エコシステム推進型スタートアップ・エコシステム形成支援」(GTIE)2021年度採択。大学や研究所の研究者、企業の研究開発者および事業開発者向けのアントレプレナーシップ人材育成プログラムを担当
慶應義塾大学	<ul style="list-style-type: none">本部: 起業を志す学生・教職員・外部メンターなどの交流する場として躬行実践アントレサロンを実施。(第4回: 2023/10/19, 第5回: 2024/4/19)医学部: 医学研究科修士課程 健康医療イノベーション等の講座を開設ASG慶應反分野的研究フォーラム「Scienc-Ome」を開催理工学部: 理工学研究科にアントレプレナー育成講座(株慶應イノベーション・イニシアティブ寄附講座)を開設殿町: KEIO WIZARD "GLOCAL"を開催慶應ビジネススクール: 第9回KBS委員長杯を開催(2024/2/18)
東京工業大学	<ul style="list-style-type: none">大学院の特定プログラムにおいて、アントレプレナーシップ論、デザイン思考、経営管理論等を実施社会人向けに技術経営等を学べるプログラムを実施
早稲田大学	<ul style="list-style-type: none">意識醸成から実践的スキルの育成まで多岐にわたるアントレプレナーシッププログラム(WASEDA-EDGE人材育成プログラム)を全学の学生(学部生・修士・博士課程)向けの30を超える授業科目・多様な非正規プログラムの両面で実施(関連科目を含めると早大生の約1割が受講)アントレプレナーシップ教育プログラムのGTIE主幹共同機関大学への提供GTIEにおける域内での大学生向けアントレプレナーシップ教育プログラムのノウハウの共有や人材リソースの共有を牽引GTIE EDGE PRIME事業における小中高校生向けのアントレプレナーシップ教育プログラムの組織的な企画と展開を牽引アントレプレナーシップ教育プログラムを展開する教員向けの研修事業を実施EDGE-PRIME事業や三菱みらい育成財団助成事業を介した高校生以下のアントレプレナーシップ教育の組織的な展開

3. Appendix

3-2. 参画事業者の取り組み(大学の取り組み): 起業家教育

大学名	主な取組の概要
東京医科歯科大学	<ul style="list-style-type: none">・ 本学と東京都の協定事業「創薬・医療データ科学イノベーション人材育成事業」において、2021年度から「アントレプレナー育成プログラム」と「デジタルヘルス人材育成プログラム」を開講・ 2023年度より経済産業省「未踏的な地方の若手人材発掘育成支援事業費補助金」に採択され「医療DXイノベーション人材育成プログラム」開講
東京理科大学	<ul style="list-style-type: none">・ JST「次世代研究者挑戦的研究プログラム(SPRING)」に採択され(2021年度～)、博士学生を支援する「イノベティブ博士人材教育プロジェクト」内において、「イノベーション基本理論講座」(全4回)を実施。・ 学部生に対し、起業家育成プログラム「ビジネスモデル創造入門」(全8回)を実施。・ 学外機関との共催等により、専門家を講師として招聘した教員・学生向けセミナー等を5件開催。・ 起業マインドの醸成・風土作りのため、主に起業経験者の実体験などを体感できるe-learningの提供を開始。
芝浦工業大学	<ul style="list-style-type: none">・ 芝浦工業大学主催のビジネスピッチイベント「芝浦ビジネスモデルコンペティション(SBMC)」を開催、SBMC応募者向けに、各種ワークショップを実施。・ 附属校、併設校、連携協定校の中高生を対象にビジネスピッチイベント「SBMC Juniorビジネスアイデア発表・交流会」を開催。・ 附属校、併設校、連携協定校の中高生を対象にスタートアップ企業やインキュベーション施設の視察を実施。・ 学内外向けイベント「アントレプレナー連続実践講座(全6回)」を開催。・ 学生支援制度「SIT GRIT² Program」創設記念イベントを開催しスタートアップをテーマとした講演およびトークセッションを実施。
お茶の水女子大学	<ul style="list-style-type: none">・ アントレプレナーシップの涵養を目指した以下6つの授業を開講。①アントレプレナー演習(DX演習(製造業編))②総合コース(アントレプレナー)③アントレプレナー演習(DX演習(ドローン編))④総合コース⑤アントレプレナーシップ演習(ジェンダード・イノベーション実践編(コト編))⑥アントレプレナーシップ演習(ジェンダード・イノベーション実践編(モノ編))
東京都立大学	<ul style="list-style-type: none">・ 各種イベントの開講(「起業キックオフイベント」、「起業ステップアップイベント」)
東京都立産業技術大学院大学	<ul style="list-style-type: none">・ 「東京テックイノベーションプログラム(AIITシニアスタートアッププログラム)」の実施・ 起業に挑戦するシニア層のための学びの場として、起業に必要な知識及びスキルを短期間で修得できるよう、大学院教育(修士課程)レベルでの学び直しを推進(履修証明プログラム、職業実践力育成プログラム(BP))(開講期間:R5(2023)年9月～R6(2024)年2月、定員20名程度、50歳以上を対象)
東京農工大学	<ul style="list-style-type: none">・ 以下の講義の実施。「アントレプレナーシップ入門」(学部生対象)、「アントレプレナーシップ応用」(大学院生対象)、「デザイン思考(日・英)」(全学対象)・ 研究成果の事業化プランコンテスト「アントレプレナーチャレンジ」の実施

3. Appendix

3-2. 参画事業者の取り組み(大学の取り組み): 起業家教育

大学名	主な取組の概要
茨城大学	<ul style="list-style-type: none">「アントレプレナーシップ教育プログラム」の実施
筑波大学	<ul style="list-style-type: none">「次世代起業家養成講座」を学部生向けの授業科目として実施「起業家のための経営・知財必須知識」を学部生向けの授業科目として実施「筑波クリエイティブ・キャンプ・ベーシック」を学部生向けの授業科目として実施「筑波クリエイティブ・キャンプ・アドバンスト」を大学院生向けの授業科目として実施「つくばアントレプレナー育成プログラムBizDev講座」をつくばの研究機関の研究者等を対象に実施「起業カビルドアップ講座」を学内の研究者向けに実施
千葉大学	<ul style="list-style-type: none">大学生・大学院生向けに以下を実施。①大学院の4つのアントレプレナーシップ教育講義 ②学内インターンシップ(スタートアップ支援業務)を通じたOJTによる起業家教育高校生以下学生向けに以下を実施。①起業体験プログラム「TOKKA」②小中高校生向け入門教材作成(秘伝・起業の書 ドローン編)③西千葉こども起業塾・既存のシミュレーション教材の普及(ひな社長の挑戦) ④高校生向け発展教材(定款作成教材)
横浜国立大学	<ul style="list-style-type: none">起業家養成講座シリーズ(全10回)を実施。①イノベーター養成講座5回、②海外メソッドに学ぶ新規事業創出5回学部生向け全学教育科目『アントレプレナー入門』を初め複数科目を提供
横浜市立大学	<ul style="list-style-type: none">学部生向けの授業科目として、「横浜市立大学領域横断型プログラム(起業家育成プログラム)」を実施研究者・学生向けのセミナーとして「大学発ベンチャー起業セミナー～基本エッセンス～」を実施
神奈川県立 保健福祉大学	<ul style="list-style-type: none">地域の小学生に対し、地域における科学イベントと一環としてデザイン思考ワークショップを実施アントレプレナーシップ理解作成のための小冊子(漫画)作成、中学校にて2回 ワークショップを開催地域の中学生に対して、在学中に起業した学生から起業の活動などを紹介、意見交換

3. Appendix

3-2. 参画事業者の取り組み(大学の取り組み):起業家教育

大学名	主な取組の概要
神奈川大学	<ul style="list-style-type: none">• チェンジメーカーズコミュニティ(社会起業家がメンターとなり、学生が各々起業や世の中に変化をもたらすことを目的として活動するコミュニティ)の運営• 神奈川地域創生プロジェクト(社会起業家が伴走し、神奈川県内の自治体をフィールドに街を魅力化するアイデアを考えるプログラム)の開催• 起業家トークライブ(学内外の学生起業家と、社会起業家、次世代イノベーター団体代表を招き、起業に関する講演や参加者とのトークセッションを行う会)の開催• 起業体験・情熱発見ワークショップ(社会起業家が講師となり、起業家に必要な自分のやりたいことや情熱を見つけるワークショップ)の開催

3. Appendix

3-2. 参画事業者の取組(大学の取組): 地方自治体、民間企業との連携

大学名	主な取組の概要
東京大学	<ul style="list-style-type: none">卒業生・研究者・学生を対象とした起業支援プログラムである「東京大学FoundX」を実施千葉県・柏市と共に柏の葉地域における新規産業の創出に取り組む「産学協創プラットフォーム拠点」として、「柏2キャンパス産学官民連携棟」(平成31年3月開設)について、入居している研究室、生産技術研究所及びベンチャー企業との活動を開始科学技術振興機構(JST)「大学・エコシステム推進型スタートアップ・エコシステム形成支援」(GTIE)2021年度採択
慶應義塾大学	<ul style="list-style-type: none">本部:東京大学協創プラットフォーム開発株式会社が主催する起業支援プログラム「1stRound」の第9回(4月公募、6月採択)、第10回(10月公募、12月採択)に共催機関として参加本部:2023年5月 フォースタートアップス株式会社と、2023年9月 アマゾン・ウェブサービスInc.との連携協定を締結殿町:はまぎん財団助成金事業:第4回 技術シーズの社会実装化助成金はまぎん財団 Frontiersを実施本部:東京都「多様な主体によるスタートアップ支援展開事業(SUTEAM)」に基づく協定事業」に応募し、採択。2023年10月より事業開始本部:東京都「大学発スタートアップ創出支援事業」に応募し、採択。2024年1月より事業開始
東京工業大学	<ul style="list-style-type: none">「東工大横浜ベンチャープラザ(YVP)」を中小企業基盤整備機構及び横浜市と共同して設置「GAPファンド」を芙蓉総合リース株式会社及び株式会社みらい創造機構と共同で運用東工大が連携するベンチャーキャピタルみらい創造機構の「認定ファンド」に出資東京都による「多様な主体によるスタートアップ支援展開事業」及び「大学発スタートアップ創出支援事業」を実施
早稲田大学	<ul style="list-style-type: none">「早稲田大学ベンチャーズ(WUV)」による出資高校等におけるアントレプレナーシップ教育の展開に係る自治体・民間企業との連携
東京医科歯科大学	<ul style="list-style-type: none">GTIE関連事業においてアントレプレナーシップ教育プログラムや各種ピッチコンテスト・アクセラレーションプログラムを学内に展開し、起業マインド醸成に努めたGreater Tokyo Biocommunity (GTB)関連においてエビデンス・ベースド・トータル・ヘルスケアプロジェクトの増強を推進
東京理科大学	<ul style="list-style-type: none">東京都「大学発スタートアップ創出支援事業」(事業化促進型)に採択され活動着手。東京理科大学インベストメント・マネジメント(株)との共同応募。JST「大学発新産業創出基金事業スタートアップ・エコシステム共創プログラム」で採択された「Greater Tokyo Innovation Ecosystem (GTIE)」にスタートアップ創出共同機関として参画。東京理科大学イノベーション・キャピタル(株)が、GTIE事業化推進機関候補として採択。東大IPC主催の1stRoundに共催機関として参画。新宿区と共催し、「新宿ビジネスプランコンテスト」のキックオフセミナーを実施。(2023/6/26)亀有信用金庫と共催し、葛飾区内の創業予定者等を対象とした創業塾(本学学生も参加可)を実施。(全6回)

3. Appendix

3-2. 参画事業者の取組(大学の取組): 地方自治体、民間企業との連携

大学名	主な取組の概要
東京農工大学	<ul style="list-style-type: none">地域みらい交流会(起業編および共同研究編)の開催
東京都立大学	<ul style="list-style-type: none">多摩地域の自治体・公的機関・金融機関等と、ベンチャー支援の展開に向けた連携のあり方について意見交換
芝浦工業大学	<ul style="list-style-type: none">中小企業基盤整備機構のインキュベーションプログラム強化・発展事業に採択。同機構よりスタートアップ支援を目的としたインキュベーションマネージャー派遣の受け入れを実施。ベイエリア・オープンイノベーションセンター(BOiCE)の産官学民連携ラボにおいてウエットラボ5室を増設。
千葉大学	<ul style="list-style-type: none">千葉県主催「ちば起業体験プログラム 小中学生編」にてスタートアップ・ラボ作成したアントレプレナーシップ教育教材を実践千葉県主催「ちば起業体験プログラム U25編」にスタートアップ・ラボより審査員登壇千葉大学IMOにて産学連携ジェトロデスクを実施ジェトロ千葉、千葉市と共にカナダのインキュベーターDMZとスタートアップ支援に関する情報交流を実施千葉市アクセラレーションプログラムC-CAP課題解決講座を千葉大学IMOを会場として実施筑波大学等と連携してResearch Studio 2023(医薬系アクセラレーションプログラム)を実施墨田区SIC(墨田区アクセラレーション施設)日本政策金融公庫(スタートアップ支援に関する連携覚書)千葉県(スタートアップ支援/アントレプレナーシップ教育に関する覚書)
茨城大学	<ul style="list-style-type: none">「IBARAKI TECH PLANTER」を後援「茨城ベンチャーフレンドリー宣言」への賛同
筑波大学	<ul style="list-style-type: none">つばさ事業において(一社)TXアントレプレナーパートナーズ(TEP)と連携東京大学協創プラットフォーム開発(株)が主催するコンソーシアム型インキュベーションプログラム「1stRound」に共催
神奈川県立保健福祉大学	<ul style="list-style-type: none">カナダのインキュベーター「DMZ」と、日本でDMZと連携する「Landing Pad Tokyo powered by DMZ」(LPT)との意見交換
横浜市立大学	<ul style="list-style-type: none">横浜市「大学研究室発スタートアップ創出支援事業」の連携・協力大学として参加。
神奈川大学	<ul style="list-style-type: none">YOXOアントレプレナー育成プログラム(横浜未来機構と横浜市内4大学の連携による、中堅若手社員向けに、事業の創造に必要な基礎知識と手法を提供するプログラム)の開講YOXOカレッジ(横浜市内4大学と企業・行政が連携した、オンラインを中心としたイノベーター育成のためのプラットフォーム)に生涯学習講座等を提供

3. Appendix

3-2. 参画事業者の取組: スタートアップ支援者等の交流する施設・場



【その他エリア(新宿・中野・多摩)】

- ・TOKYO UPGRADE SQUARE(新宿)
- ・東京コンテンツインキュベーションセンター(TCIC)(中野)
- ・TOKYO創業ステーション(立川)
- ・SMARTCITY × TOYKO(東京都スマートシティ連絡会)
- ・農工大・小金井ベンチャーポート(小金井市)

【渋谷エリア】

- ・東京開業ワンストップセンター(渋谷サテライト)
- ・青山スタートアップアクセラレーションセンター(ASAC)
- ・Plug and Play Shibuya powered by 東急不動産
- ・100BANCH
- ・EDGEof
- ・hoops link Tokyo
- ・WeWork Shibuya Scramble Square
- ・Shibuya Inclusion Base Jinnan
- ・H10渋谷神南
- ・GUILD(青山・渋谷・道玄坂・公園通り・神南坂・神南一丁目)
- ・NEUTRAL INNOVATION BASE(NIB)
- ・Shibuya Open Innovation Lab(SOIL)
- ・SHIBUYA QWS
- ・東京大学駒場連携研究棟インキュベーションルーム

【その他エリア(東京都外)】

- ・千葉大スタートアップ・ラボの設置(千葉大学)
- ・BiZCAFE(千葉大学)
- ・KCRC(千葉大学)
- ・CSPC(千葉大学)
- ・千葉大亥鼻イノベーションプラザ(千葉大学)
- ・東京大学産学官民連携棟(柏市)

【六本木・赤坂・虎ノ門エリア】

- ・開業ワンストップセンター
- ・Tokyo Venture Capital Hub
- ・VentureCafé Tokyo
- ・CIC TOKYO
- ・ARCH
- ・六本木アカデミーヒルズ
- ・虎ノ門ヒルズフォーラム
- ・第四次産業革命センター
- ・新虎CORE
- ・Innovation Design Studio(東京工業大学)
- ・港区産業支援センター(港区)
- ・INDEST(Innovation Design Studio: インDEST)
- ・ベイエリア・オープンイノベーションセンター(BOiCE)産官学民連携ラボ(芝浦工業大学)

【その他エリア(本郷・御茶ノ水)】

- ・東京大学産学連携プラザ(本郷)
- ・東京大学アントレプレナープラザ(本郷)
- ・東京大学南研究棟(本郷)
- ・Wednesday4meetup(御茶ノ水)
- ・LUNCHMEETUP(御茶ノ水)
- ・TIP(御茶ノ水)
- ・Catchup Gathering(御茶ノ水)
- ・XRシンポジウム(御茶ノ水)
- ・TIP [TMDU Innovation Park](御茶ノ水)

【日本橋エリア】

- ・日本橋ライフサイエンスハブ
- ・日本橋ライフサイエンスビルシリーズ
- ・GLOBAL LIFESCIENCE HUB
- ・X-NIHONBASHI TOWER
- ・X-NIHONBASHI BASE
- ・THE E.A.S.T 日本橋富沢町
- ・THE E.A.S.T 日本橋一丁目

【大手町・丸の内・有楽町エリア】

- ・Tokyo Innovation Base
- ・EGG
- ・FINOLAB
- ・Inspired. Lab
- ・Global Business Hub Tokyo
- ・TOKIWA BRIDGE
- ・3 x 3 Lab Future
- ・SAAI Wonder Working Community
- ・東京金融ビレッジ
- ・AgVenture Lab
- ・MIRAI LAB PALETTE
- ・quantum cross point(東京理科大学イノベーション・マネジメント(株))
- ・東京理科大学インキュベーションルーム/産学試作開発室

3. Appendix

3-2. 参画事業者の取組:スタートアップ関連イベントの開催状況



【六本木・赤坂・虎ノ門エリア】

- ・Innovation Leaders Summit 2023
- ・FUSE Vol.2
- ・Thursday Gathering(毎週木曜、年約50回)
- ・Rocket Pitch 2023(Spring, Autumn)
- ・ARCH - CIC Tokyo 連携イベント(年3回)
- ・Tokyo Venture Capital Hub 勉強会 ほか多数開催
- ・VCアワードの開催(Forbes社 主催)

【渋谷エリア】

- ・Plug and Play Shibuya powered by 東急不動産:イノベーションに関連するイベントの実施
- ・Shibuya QWS:各種イベント実施(300回) ほか多数開催

【六本木・赤坂・虎ノ門エリア】

- ・INDESTにて起業家/起業を目指す大学教員/学生向けに勉強会やアントレプレナー懇談会等を開催

【本郷・お茶の水エリア】

- ・BBセミナー
- ・イノベーションアイデアコンテスト
- ・みずほ証券起業セミナー
- ・Lean Canvasワークショップ
- ・起業マインドセミナー

【日本橋エリア】

- ・LINK-J Meetup
- ・Miyaman's venture talk
- ・VCと語ろう
- ・Lifescience Startup career fair 2024 など ほか多数開催

【大手町・丸の内・有楽町エリア】

- ・Morning Pitch
- ・Marunouchi Innovation Fes.
- ・FINSUM
- ・ピッチイベント「Cross Point Venture Pitch 2023」
- ・Keidanren Innovation Crossing (KIX)

【東京圏エリア】

- 横浜エリア
 - ・横浜・大学対抗ビジネスプランコンテスト(横浜国立大学、横浜市立大学、神奈川大学、慶應義塾大学の学生・大学院生)
- つくばエリア
 - ・TSUKUBA CONNÉCT

○千葉エリア

- ・TOKKAキックオフ・最終報告会
- ・「スタートアップ支援サークル」勉強会
- ・女性のための創業セミナー
- ・千葉市アクセラレーションプログラムC-CAP 課題解決講座
- ・Research Studio mini workshop

- その他エリア
 - SusHi Tech Tokyo