



## 大学発スタートアップ創出支援事業 ～本事業に参画する大学が決定しました！～

東京都は、令和4年11月スタートアップ戦略「Global Innovation with STARTUPS」を策定し、「未来を切り拓く10x10x10のイノベーションビジョン」を掲げて、グローバルに活躍するスタートアップの創出や、スタートアップの裾野拡大、行政がイノベーションを支援する官民協働の拡大に取り組んでいます。

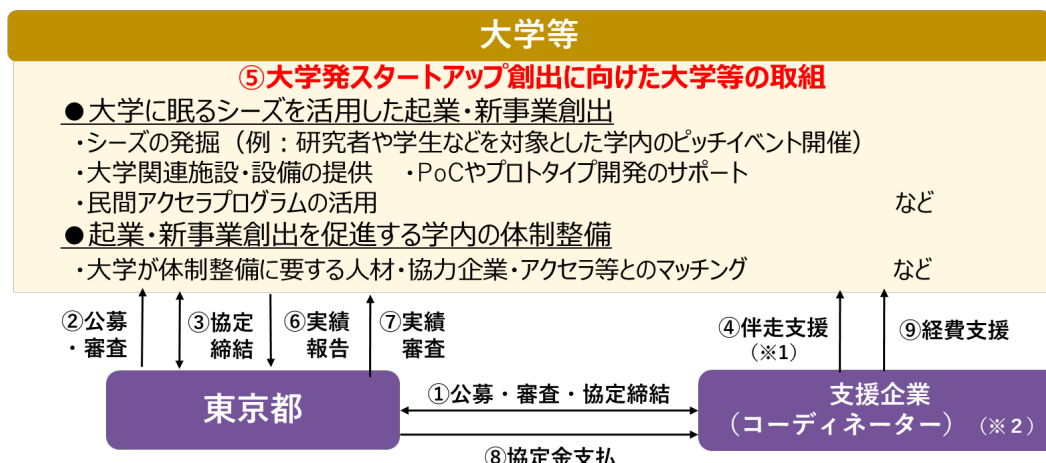
これらの取組の一つとして、知の拠点である大学が集積する東京の強みを活かし、優れた研究シーズやアイデアの事業化に向けた「大学発スタートアップ創出支援事業」を新たに開始することとしています。

このたび、本事業に参画する予定の10大学が決定しましたので、お知らせします。

### 記

#### ○ 事業概要

東京都とコーディネーター（株式会社キャンパスクリエイト）が連携し、大学発スタートアップの創出に向けた大学等の各種取組（シーズの事業化や学内の体制整備等）に対して、伴走支援及び経費支援を行います。



※1 伴走支援；進捗状況のヒアリング、民間アクセラ等とのマッチング、学内の体制整備に向けたコンサルティングなど

※2 コーディネーター：都と共に本事業を運営し、各大学等の実情に応じた支援を企画・提供

本件は、「『未来の東京』戦略」を推進する事業です。  
戦略11 スタートアップ都市・東京戦略

#### 【問合せ先】

Team Tokyo Innovation  
スタートアップ・国際金融都市戦略室  
戦略推進部 スタートアップ推進課 河田  
電話 03-5000-3472

## 大学発スタートアップ創出支援事業 参画予定大学一覧（全 10 大学）

※50 音順

大学名	事業概要
 <b>慶應義塾大学</b> Keio University	<p style="text-align: center;"><u>多彩な研究シーズからのスタートアップ創出を実践的にサポート</u></p> <p>ディープテックを中心とした研究シーズの起業・事業化に向け、<b>起業促進のためのギャップファンドや起業プロセス</b>（技術移転、利益相反等）<b>上の課題解決サポート</b>など実践的な支援に取り組む</p>
 <b>芝浦工業大学</b>	<p style="text-align: center;"><u>社会に学び、社会に貢献する芝浦発スタートアップモデルの構築</u></p> <p>ディープテックスタートアップ増を目指し、テラヘルツ波を活用したコンクリートインフラおよび電線内部診断、迅速な血液中の抗菌薬測定等、<b>将来性のある研究テーマ5件</b>にフォーカスし、シーズ育成によるスタートアップ創出に取り組む</p>
 <b>順天堂大学</b>   aif AI Incubation Farm	<p style="text-align: center;"><u>世界のデジタルヘルスを先導する開拓者の拠点</u></p> <p>人にやさしい AI 医療の実現をミッションとし、<b>デジタルヘルス・医療データを活用するスタートアップへの支援プログラム等</b>を通じ、10 年で 5 つのコアプロジェクト（人にやさしいサステイナブルな医療の実現等）達成を目指すための基盤を形成する</p>
 <b>帝京大学</b>	<p style="text-align: center;"><u>『実学のスタートアップ企業』の創出拠点となる</u></p> <p>医工連携や文理融合による、実践的かつ革新的な「<b>実学のスタートアップ企業</b>」の創出を目指し、URA (University Research Administrator) の新規雇用や PoC の支援等を通じた<b>シーズの社会実装までの支援体制の強化</b>に取り組む</p>
 <b>電気通信大学</b> <small>The University of Electro-Communications</small>	<p style="text-align: center;"><u>電通大でつながる OPEN なスタートアップエコシステム構築</u></p> <p>教職員・学生・企業が学び、出会う仕組みをつくり、教職員・学生のスタートアップマインドを醸成することを目指し、<b>新規有望シーズの知財化促進や学生向け起業講座の更なる活性化</b>等に取り組む</p>

<p>東京工業大学</p> 	<p><b><u>東工大若手研究者がテックスタートアップに挑む！</u></b></p> <p>若手研究者・学生を掘り起こし、社会実装の道を認識してもらうことを目的に、 若手研究者向け「東工大社会実装チャレンジ賞（仮称）」及び<b>学生を対象とした起業支援プログラム「Startup STUDIO」</b>を新たに創設</p>
<p>東京大学</p>  <p><b>東京大学</b> THE UNIVERSITY OF TOKYO</p>	<p><b><u>社会的価値を開拓するベンチャーを 25 社超創出！</u></b></p> <p>本事業を通じて<b>スタートアップを 25 社超輩出することを目指し、シーズ発掘、調査支援、知財支援、事業開始支援</b>に取り組む</p> <p>※共同応募者 株式会社先端技術共創機構</p>
<p>東京理科大学</p>  <p><b>東京理科大学</b> TOKYO UNIVERSITY OF SCIENCE</p>	<p><b><u>東京理工大学イノベーション・ドリブン・エコシステムが加速する新事業の創出</u></b></p> <p><b>TUSIDE</b> (Tokyo University of Science Innovation Driven Ecosystem) を一層強化させるとともに、<b>7 件のシーズの事業化と、新たなシーズ/人材の徹底的な掘り起こし</b>のため、支援体制の充実や学内助成金制度強化等に取り組む</p> <p>※共同応募者 東京理科大学インベストメント・マネジメント株式会社</p>
<p>武蔵野大学</p> <p>世界の幸せをカタチにする。 Creating Peace &amp; Happiness for the World</p>  <p><b>Musashino University</b> <b>武蔵野大学</b></p>	<p><b><u>Be a global entrepreneur !</u></b></p> <p>「アントレプレナーシップ学部（武蔵野 EMC）を中心としたグローバルコミュニティ”武蔵野バー“構築」の実現に向け、<b>海外大学や企業とのネットワーキング、学生の海外インターンシップ等</b>を進め、グローバルアントレpreneurの輩出に取り組む</p>
<p>武蔵野美術大学</p> 	<p><b><u>美大でしか創れない「起業の場所」、つくりました。</u></b></p> <p><b>美術・デザインを学ぶ学生</b>が、創造的で持続可能なビジネスを立ち上げられるよう<b>総合的に支援する環境の構築</b>に向け、起業に関する学生相談窓口の設置、学生を対象としたアクセラレータープログラムの実施等に取り組む</p>