




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9大学)

※50 音順

| 大学名 | 事業概要 |
|---|--|
| <p>上智大学</p>  <p>上智大学 SOPHIA UNIVERSITY</p> <p><環境構築型></p> | <p>◆社会課題に挑む課題解決型国際共創ハブ拠点</p> <ul style="list-style-type: none"> • 全ての人を真に包摂する共生、共創、共働のためのビジネスの創出を目指す、有望な研究シーズの事業化モデルの調査・分析と専門人材の配置等の環境構築 |
| <p>中央大学</p> <p>行動する知性。</p>  <p>中央大学</p> <p><環境構築型></p> | <p>◆若者の起業への挑戦を力強く後押しする包括的支援</p> <ul style="list-style-type: none"> • 単なるアイデアや興味関心で終わらせない包括的なスタートアップ創出基盤の整備、若者の起業への挑戦を力強く後押しするアントレプレナー育成環境の構築等 |
| <p>筑波大学</p>  <p>筑波大学 University of Tsukuba</p> <p><事業化促進型></p> | <p>◆資金循環エコシステムの構築によるスタートアップの創出加速</p> <ul style="list-style-type: none"> • ギャップファンドによる伴走支援及び知財の取得・活用とリンクした起業支援体制の強化 |
| <p>東京科学大学 (旧東京医科歯科大学)</p>  <p>Institute of SCIENCE TOKYO</p> <p><事業化促進型></p> | <p>◆持続的かつ強靱な社会を目指す産学官連携共創の育成</p> <ul style="list-style-type: none"> • 起業関連の相談を受け付ける専門家の充実、学内アイデアソンで選ばれたテーマへの GAP ファンドの充実、インキュベーション設備の運用環境の充実、海外プログラムへの参加促進を通じた起業支援 |
| <p>東京電機大学</p>  <p>東京電機大学 TOKYO DENKI UNIVERSITY</p> <p><環境構築型></p> | <p>◆発明の社会実装拡大による社会貢献</p> <ul style="list-style-type: none"> • 大学発スタートアップを立ち上げるサポート体制の模索及び実用性が高く社会実装化が比較的短期間で見込めるシーズに対するアクセラレータープログラムを適用できる体制の構築 |
| <p>東京農工大学</p>  <p>国立大学法人 東京農工大学 Tokyo University of Agriculture and Technology</p> <p><環境構築型></p> | <p>◆「農×食×エネルギー」のグローバル・スタートアップ・ハブ</p> <ul style="list-style-type: none"> • 世界規模の新市場創出の戦略策定と市場オリエンテッドなシーズリスト構築等を通じて、国際産学官連携のハブとなり、地域とともにスタートアップ事業を世界に波及させるモデルを創出・発信 |

| | |
|--|---|
| <p>東洋大学</p>  <p><環境構築型></p> | <p>◆他者のために奮闘するスタートアップの創出</p> <ul style="list-style-type: none"> ・スタートアップ成長の「シードステージ」の前段階となる「スタートアップ予備軍からプレシード（前半）」での支援の充実を図る取組に重きを置いた環境構築 |
| <p>一橋大学</p>  <p>一橋大学 HITOTSUBASHI UNIVERSITY</p> <p><環境構築型></p> | <p>◆多摩地域発社会課題解決型スタートアップの創出</p> <ul style="list-style-type: none"> ・多摩地域の大学、自治体、企業、金融機関、地域住民などを巻き込んだインパクトスタートアップエコシステムの構築及びスタートアップを担う人材の育成・支援 |
| <p>明星大学</p>  <p>MEISEI UNIVERSITY</p> <p><環境構築型></p> | <p>◆「ものづくり・しくみづくり・DX」による地域イノベーション創出</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ワンキャンパスの総合大学の強みを活かし、「ものづくり・しくみづくり・DX」で社会課題を解決したい学生の自立した起業活動を支援する環境を整備 |