



Social Innovation for Global Impact from TOHOKU

仙台・東北から世界を変えるスタートアップの輩出を目指して

仙台・東北スタートアップ・エコシステム・コンソーシアム事務局

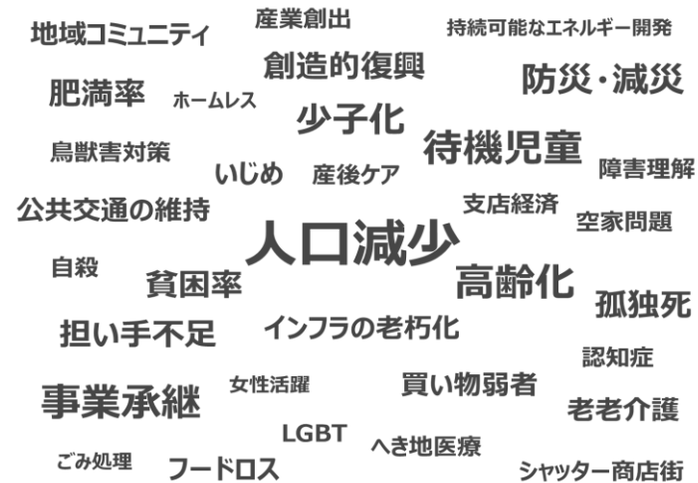
起業支援・スタートアップ支援の背景



東日本大震災発災



多様な人材の流入、起業が増加



東北は課題先進地域



仙台・東北の多様な産学官金の連携によりエコシステムを形成

スタートアップ・エコシステムの現在地

2020年からの5年間で累計**312億円**の資金調達を支援
2024年度の資金調達額**130億円**のうち約9割以上が**ディープテック・スタートアップ**
東北の強みを活かしたスタートアップがエコシステムをけん引

第1期拠点都市KPIを概ね達成

スタートアップ
創出・育成



2024年度までの累計

464社
/ 300社

資金調達額
(単年度)



2024年度単年度

130億円
/ 50億円

ユニコーン創出



2024年度までの累計

東北大学発**1社**
/ 1社

地域企業との
協業(累計)



2024年度までの累計

733件
/ 400件

海外企業との
協業(累計)



2024年度までの累計

764件
/ 100件

スタートアップ
ビザ活用(累計)



2024年度までの累計

48名
/ 50名

東北のスタートアップが世界への事業展開を加速



Social Innovation for Global Impact from TOHOKU

東北地域の産学官金が一体となって**広域ネットワーク型**で**大学発等スタートアップ**を軸に、スタートアップ・エコシステムをさらに発展させ、国内外の課題解決に資するスタートアップの創出を加速。
東北地域を課題先進地域から課題解決先進地域へ。

地域に存在する社会課題 × アイデア・ビジネスモデル・大学等の技術シーズ × 挑戦する人々

方向性①:大学技術シーズの事業化・産業化 **方向性②:社会課題解決に向けたチャレンジ促進**

大学発の革新的技術・アイデアによる
創業

革新的ビジネスモデルによる創業・
ビジネスモデル変革を伴う第二創業

仙台・東北スタートアップ・エコシステム・コンソーシアムを中心とした
VC・支援機関などスタートアップに係る地域経営資源をフルに活用した支援



社会課題の解決を第一義に展開し、
経済的持続性と社会インパクトを
備えたインパクト・スタートアップ



社会的・経済的インパクトを両立し、
成長志向で、地域を超えたより広い市場
を目指すディープテック・スタートアップ

東北の強み・特徴を活かしつつ、世界を見据え、
社会的・経済的インパクトの創出に挑戦し続けるスタートアップの輩出・育成

東北の強み・特徴を活かしつつ、世界を見据え、 社会的・経済的インパクトの創出に挑戦し続けるスタートアップの輩出・育成

KPI①

東北地域の時価総額100億円以上のスタートアップ数

10社以上／5年
(中間目標3社)



KPI③

ディープテック／インパクトスタートアップ輩出・育成数

500社以上／5年
(中間目標300社)



KPI⑤

アントレプレナーシップ育成プログラム受講者数

50,000人以上／5年
(中間目標30,000人)



KPI②

海外企業・海外自治体等とのマッチング件数

1,000件以上／5年
(中間目標400件)



KPI④

外国人起業家・海外スタートアップの支援件数

100件以上／5年
(中間目標40件)



KPI⑥

新規中小企業者からの公共調達件数

100件以上／5年
(中間目標40件)



東北の多様な支援拠点・インキュベーション施設、支援者が連携し、スタートアップが集い、出会い、成長していくための様々なサポートを提供

第2期拠点形成計画において目指すゴール

世界とシームレスにつながり、スタートアップの成長を徹底的に支援し、
持続的にスタートアップを輩出するエコシステムの基盤を形成

新コンソーシアムを設立し、地域のエコシステム・国内外の支援者との連携を促進



MICHINOKU ACADEMIA
STARTUP PLATFORM

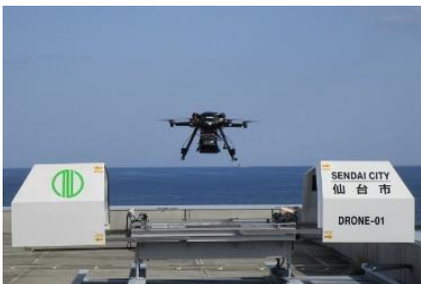


【共同代表】
仙台市長
郡 和子
仙台市
City of Sendai



【共同代表】
東北大学総長
富永 悌二氏
東北大学
TOHOKU UNIVERSITY

東北におけるスタートアップ輩出の強み・重点分野



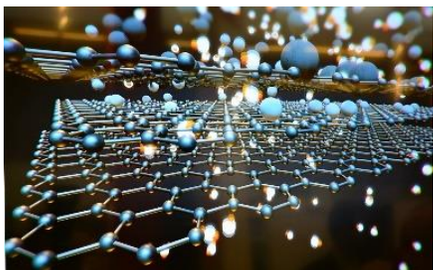
課題先進地域・東北
課題解決先進地域へ



東北大学の国内唯一の
国際卓越研究大学認定



医療・バイオ・
ヘルスケア領域



産業・社会の高度化を
牽引する機能性材料領域



IoT・AI・ロボティクス・
デジタル化技術領域



水・食料・エネルギー、
防災・減災・インフラ領域

秋田県

- ・秋田大学
- ・秋田県立大学
- ・国際教養大学
- ・秋田工業高等専門学校

山形県

- ・山形大学
- ・東北芸術工科大学
- ・鶴岡工業高等専門学校

新潟県

- ・新潟大学
- ・長岡技術科学大学
- ・長岡工業高等専門学校

Be a Great Small.
中小機構
一般社団法人
東北経済連合会

経済産業省
東北経済産業局

青森県

- ・弘前大学
- ・八戸工業高等専門学校

岩手県

- ・岩手大学
- ・岩手県立大学
- ・岩手医科大学
- ・一関工業高等専門学校

宮城県

- ・東北大学
- ・宮城大学
- ・東北学院大学
- ・仙台高等専門学校

福島県
仙台経済同友会
KEIZAI DOYUKAI

- ・福島大学
- ・会津大学
- ・福島県立医科大学
- ・福島工業高等専門学校

東北の産学官金 **180** 団体以上が参画

SENDAI to Global



仙台市初のグローバルスタートアップイベント
国内外から2,300名以上が参加

DATERISE! PITCH CONTEST

KEYNOTE SPEECH

ENNICHI



仙台グローバルスタートアップ・ハブ

インバウンドとアウトバウンドの両面から、世界へ挑戦する東北のスタートアップを支援



世界とシームレスにつながるスタートアップ・エコシステムへ

多様な起業家・スタートアップを育成し、多様な働き方を地域に生み出していくことで
東北に暮らす人々が豊かさを実感できる未来の実現を目指す

東北の学生・研究者・若者への
世界標準のアントレプレナーシップ教育プログラムや
海外派遣プログラムの実施により、
グローバルを見据えた起業意欲を醸成



SENDAI Global Startup Campus (SGSC)



プログラム修了者に対して、
多様な支援者による伴走支援を行い、
東北での起業と定着を促進



各地域でのロールモデル創出により、
グローバルプログラムへ参加する優秀な若者が増え、
グローバルスタートアップが生まれるエコシステムの形成へ



J-Startup
TOHOKU

