

令和7年(2025年)7月23日

くまもとスタートアップ・エコシステム コンソーシアム を設立します!

令和7年(2025年)6月に、内閣府の「第2期スタートアップ・エコシステム拠点都市」に、熊本が選定されました。これを推進するため、「くまもとスタートアップ・エコシステム コンソーシアム」(以下「コンソーシアム」という。)を設立します。コンソーシアムは、熊本県内の産学官金の支援機関などにより構成され、熊本におけるスタートアップ支援をけん引する組織となることを目指します。

地域におけるスタートアップの創出や発展、地場企業との協業、海外展開などを支援することで、地域経済の発展や社会課題の解決を推進します。

- 1 日 時 令和7年(2025年)7月28日(月)11:00~12:00
- 2 場 所 XOSS POINT. (西区春日1丁目14-1 くまもと森都心プラザ2階)
- 3 主 催 くまもとスタートアップ・エコシステム コンソーシアム準備事務局 (熊本県、熊本市 等)
- 4 出席者 別紙1名簿のとおり
- 5 会議内容
 - ・コンソーシアムの概要説明
 - ・規約や活動計画について 等
- 6 取材に関する留意事項
 - 会議は公開します。
 - ・取材者用の駐車場はありません。

※スタートアップ・エコシステム拠点都市とは

地方自治体、政府機関、大学、民間組織等が一定のエリアに集積することで形成される エコシステムの機能を、政府等の支援により更なる強化を図るもので、スタートアップの 創出と成長の促進、ひいてはイノベーションによる社会課題の解決や豊かな暮らしの実現 を推進するもの。※本市の取組については別紙2 概要資料のとおり

※NEXT グローバル拠点都市とは

地域の尖った産業構造やリソースを活かして、地域経済を活性化しながら海外エコシステムにも繋がるエコシステム。

【お問い合わせ先】

熊本市 経済観光局 産業部 起業・新産業支援課

課長:野口 信太朗(のぐち しんたろう)

担当 北村、川北

電話:096-328-2392

熊本県 商工労働部 産業振興局 産業支援課

担当:桶谷、農崎

電話:096-333-2321

〇 出席者(予定)

団体名

熊本経済同友会

一般社団法人熊本イノベーションベース

株式会社熊本日日新聞社

熊本県工業連合会

国立大学法人熊本大学

学校法人君が淵学園 崇城大学

東海大学熊本キャンパス

熊本学園大学

公立大学法人 熊本県立大学

独立行政法人国立高等専門学校機構 熊本高等専門学校

株式会社肥後銀行

株式会社熊本銀行

株式会社日本政策金融公庫 熊本創業支援センター

肥銀キャピタル株式会社

独立行政法人日本貿易振興機構(ジェトロ)熊本貿易情報センター

起業家育成施設 くまもと大学連携インキュベータ

独立行政法人工業所有権情報 • 研修館(INPIT)熊本県知財総合支援窓口

公益財団法人くまもと産業支援財団.

熊本県

熊本市

経済産業省 九州経済産業局

くまもと3D 連携コンソーシアム

くまもと半導体グリーンイノベーション協議会

くまもとスタートアップ・エコシステム コンソーシアム

"半導体・デジタル分野等でのグローバルスタートアップを創出"

九州グローバルスタートアップ・エコシステム創出宣言

九州が一体となって、九州から世界で活躍するグローバルな スタートアップを支援する『九州グローバルスタートアップ・ エコシステム創出宣言』を発出

※熊本市長、福岡市長、北九州市長、別府市長、鹿児島市長 による共同宣言



九州5市長による『九州グロー バルスタートアップ・エコシステ ム創出宣言』を発出

KPI	2024 年度末	2027 年度末	2029 年度末
国の海外展開支援 プログラム採択者数	4件	9件	15件

産業の特性

・ 半導体・デジタル分野

世界的半導体メーカーであるTSMCの第1・2工場の誘致 「くまもと半導体産業推進ビジョン」「くまもとサイエンスパーク推 進ビジョン」を策定し、新生シリコンアイランド九州実現を目指す

医療·創薬分野

熊本大学に医学部と薬学部、崇城大学に薬学部があり、多くの スペシャリスト人材を輩出

· 農水産業分野

「食のみやこ熊本県」の創造に向け、「食のみやこ推進局」を新設



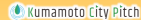
木村知事が経済団体及び県議会 とTSMCを訪問

>	KPI	2024 年度末	2027 年度末	2029 年度末
	支援したスタートアップの 資金調達額	35億円	50億円	100億円

コンソーシアム内での取組内容

地域発アクセラレーションプログラム 成長ステージに合わせた伴走型支援や 資金調達支援

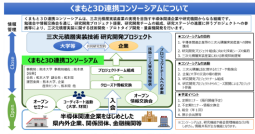
HIGO C≜NVAS







・戦略的な半導体スタートアップの創出



KPI	2024 年度末	2027 年度末	2029 年度末
オープンイノベーション での新規事業化数	0件	5件	10件
半導体スタートアップ、 ベンチャー企業の創出数	0件	4件	10件

エコシステムの土台を作る(アントレプレナーシップ人材育成等)

・アントレプレナーシップ教育の充実 若年層向けのアントレプレナーシップ教育を充実

肥後創成塾



SKIP STARTUP STUDY

支援の拠点として、新 たなビジネスモデルや

新規創業しやすい環境の整備 熊本のスタートアップ **愛xoss Point**. 新産業創出を目指す

スタートアップ支援施設 TXOSS POINT.

KPI	2024	2027	2029
	年度末	年度末	年度末
若年層向け人材育成 プログラム受講者数	45人	150人	300人