

地域活性化モデルケース（地域産業）の主な取組

自動車関連産業に代表される東海地域のものづくり産業の集積を活かし、我が国及び世界のものづくりを牽引する力となる「ものづくりマザー機能」を強化することで、**更なる産業集積の高度化**と**多様な成長産業が地域経済を支える産業構造への転換**を図る

ものづくりマザー機能の強化

技術力の強化

地域企業が有する強みを認識し発信する機会、他分野への進出を図るためのマッチング会、逆見本市、ユーザー企業と連携した新製品開発を目指す研究会活動、ものづくり基盤技術の高度化支援、公設試等の利用開放機器の拡充、特許流通の一層の促進 など

人材力の強化

高度技能者や専門技術人材などの養成、生産現場の技能の共有化、グローバル化に対応した人材や専門人材の育成、企業OB人材の積極活用のための仕組み構築、高校や大学・専門学校でのキャリア教育から就職までの一貫した支援、職業訓練の充実 など

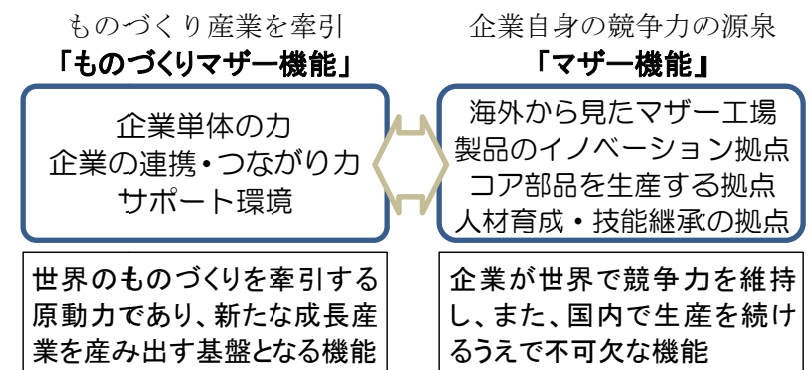
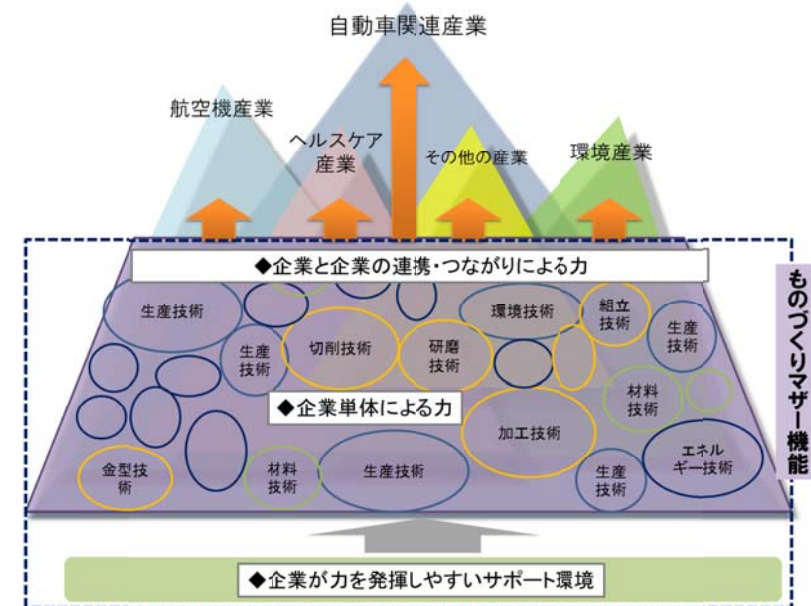
集積力の強化

異業種・異分野をつなぐコーディネート機能の強化、研究者や技術者等が一堂に集う拠点の形成、高度な科学技術イノベーションの強化、国際連携、技術・人材・金融・交通・産業等のインフラ整備 など



ものづくりマザー機能の強化に向けた取組を通じて、多様な成長産業を創出する基盤としての機能（苗床）を強化。その苗床から、東海地域において更なる飛躍が期待される、もしくは新たに育てていくべき個別分野（自動車関連産業、航空機関連産業、ヘルスケア関連産業、環境関連産業、光・電子技術関連産業、食品産業など）の強化を進める。

ものづくりマザー機能の概念



戦略産業分野の強化

自動車関連産業

ネットワーク形成等の支援、プロジェクト組成・研究開発への支援、炭素繊維複合材等の地域ブロックを超えた広域連携、次世代自動車や先進システムの率先導入・普及啓発・インフラ整備 など

航空機関連産業

中小企業等のグループ化によるサプライチェーンの強化、自動車産業等異業種技術の活用によるコスト競争力の強化、次世代機に向けた革新的技術の開発、航空機製造技能者の確保・育成 など

ヘルスケア関連産業

医療現場等のニーズ把握・情報提供や開発・規制への対応、異業種からの参入に向けた地域習得支援、医療現場等のニーズ発表会、研究会活動の実施 など

環境関連産業

高付加価値化のための環境技術の開発、企業マッチングによる販路開拓、海外市場向けニーズ把握のための関係構築、ニーズに即した新事業の創出、企業間ネットワーク形成による研究会活動 など