

新型コロナウイルスによる影響等を踏まえた新たな視点

サプライチェーンの国内回帰やリモートワークなどの新しい働き方の浸透により、生産部門や本社機能等の分散再配置の促進が見込まれることから、県内拠点化に向けた取組の強化に加え、商談や商取引、就職活動等のオンライン化の浸透に合わせICTを活用した新しいビジネスモデルの普及を進めていく必要がある。

今年度の取組

【1】成長分野の競争力強化と中核企業の創出・育成

- 輸送機関連産業における開発段階から量産受注までの支援
- 県内企業の医療・福祉分野への参入促進と医療物資等の生産強化
- ネットワーク環境の整備等と非接触型対応商品開発の促進
- アフターコロナも見据えた新製品の開発等への支援と企業間連携の促進
- M&A等による企業規模の拡大や経営の多角化等への支援

【3】国内外の成長市場の取り込みと投資の促進

- 海外ECサイト等を活用した商取引やオンライン商談会による海外展開の支援
- サプライチェーンの再構築・強化のための投資環境整備
- 首都圏企業を呼び込むためのテレワーク・サテライトオフィス等の県内拠点整備

【2】中小企業・小規模企業者の活性化と生産性向上

- 無利子・無保証の制度融資による資金繰り支援の継続
- 社会経済環境の変化に対応した商業・サービス業者の業態転換等への取組支援
- オンラインを活用した商談等による販路開拓支援

【4】産業人材の確保・育成と働きやすい環境の整備

- 県内企業が首都圏大企業等の人材を副業・兼業により活用する取組を支援
- ICTを活用した就職活動等に対する県内企業の対応力を強化

令和3年度以降の施策の方向性

【1】企業の分散再配置に対応する県内拠点化推進

- 高速通信環境を有するコワーキングスペースなどを活用したオフィスワーカーの誘致
- Web会議やリモートワークなど新しい働き方や、オフィス機能の分散に向けた取組に対応したサテライトオフィスなどを活用した企業誘致
- 生産拠点の国内回帰や多元化に対応した企業間連携によるサプライチェーンの構築

【3】新たなビジネスモデルの開発・普及

- 遠隔診療システムなどICTを活用した医療機器・システムの開発
- ローカル5G等の導入による生産性の向上
- 感染拡大等の影響による新たなニーズや地域課題の解決に向けた研究開発の支援

【2】経営基盤の強化

- 協業化・グループ化の推進
- 非対面式などマッチング手段の多様化等による事業承継支援

【4】エネルギー

- 再生可能エネルギーの導入支援