

戦略1 産業構造の転換に向けた産業・エネルギー戦略

第2期ふるさと秋田元気創造プラン～これまでの取組状況（概要）～

主な取組と成果

1 企業の経営基盤の強化と地域産業の振興

○製造品出荷額等が増加

（公財）あきた企業活性化センター、産業技術センター等による高度で専門的な経営相談、技術指導、新商品開発、販路開拓等への支援により、製造品出荷額等が増加。
（製造品出荷額等 H24：11,236億円 → H26：12,149億円）

○全国に先駆けて事業承継を支援

全国に先駆けて事業承継案件の掘り起こしや経営者に対する問題意識の醸成、事業承継計画の策定支援等に積極的に取り組んだ結果、平成26年度から28年度の事業承継完了累計件数は約300件に。

2 秋田の成長を牽引する企業の育成と成長分野への新たな事業展開

○自動車関連産業の新たな展開

県内自動車関連産業における一次サプライヤーが新たに立地。QCDの向上や加工技術の強化を目的とした研修会の開催やマッチング支援により、県内企業の取引拡大及び自動車関連産業への参入を促進。

○航空機関連産業の拡大等

航空機関連産業の振興のため、品質保証に関する国際認証の取得支援及び販路開拓の取組を行った結果、平成27・28年度において県内企業が国際認証を取得するなど企業の受注能力・競争力が強化。一次サプライヤーの企業誘致にも成功。（国際認証Nadcapを1社（メッキ後の研磨加工に係る分野では全国初）、JISQ9100を3社）

3 「新エネルギー立県秋田」の創造と環境・リサイクル産業の拠点化

○風力発電設備導入量が大幅に拡大

県有地における発電事業者の公募や、風況調査・メンテナンス技術者養成に対する助成等の取組により、風力発電設備導入量は拡大が続くとともに、県内事業者のメンテナンス業務への参入も拡大。大規模洋上風力発電計画の動きも見られるほか、東北地方のメンテナンスの拠点となる風力発電システム関連企業が立地。
（H28年度 単年度風力発電設備導入量 74,153kWで、3年連続全国1位の見込み）

4 海外取引の拡大と産業拠点の形成

○秋田港国際コンテナ取扱量が過去最高値を記録

ポートセールス活動や港湾施設整備等の取組により、平成28年の秋田港の国際コンテナ取扱量が実入り及び全体（空コンテナ取扱量含む）で過去最高となった。（実入り：50,802TEU 全体：79,461TEU）

5 秋田の産業を支える人材の育成

○Aターン就職希望登録者の大幅な増加

Aターン登録制度について、ホームページやフェイスブック、移住・定住施策とも連携した情報発信を行った結果、Aターン登録者が増加。（H28年度末：2,705人 前年度末比+183人）

主な課題と今後の推進方針

1 企業の経営基盤の強化と地域産業の振興

○グローバル市場で勝ち抜くための県内企業の競争力強化

国内需要の縮小や大企業の海外展開等、県内中小企業を巡る事業環境が厳しさを増していることから、県内企業の競争力の更なる強化に向け、課題解決力の向上、付加価値・生産性の向上、地域資源を活用した新たな取組を支援するための相談機能・研究開発コーディネート機能を充実。

○県内中小企業の後継者確保に向けた支援の充実

後継者確保に関する企業の個別事情を踏まえ、円滑な事業承継を一層促進するため、各支援機関との情報共有や連携を図りながら、個々の企業の実情に沿ったきめ細かな支援を推進。

2 秋田の成長を牽引する企業の育成と成長分野への新たな事業展開

○中核企業の新たな挑戦に対する支援の充実

地域経済の牽引役を目指す対象支援企業の戦略策定から事業化までを一貫して支援。特にコネクタハブ機能の強化・創出等を伴う取組へ重点的に支援。

○自動車関連産業の製造品出荷額拡大に向けた支援

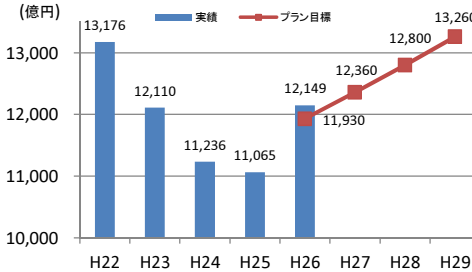
自動車関連企業の工場進出や増設が進んでいることを踏まえ、引き続きQCD向上や人材育成、試作品開発や複数企業連携による製品化等を支援。

○航空機関連産業の生産体制の構築

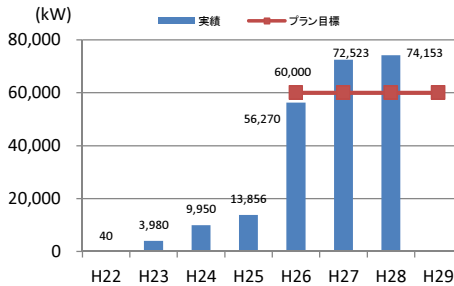
県内への波及効果の拡大を図るため、切削加工等の単工程受注にとどまっている機体部品及びエンジン部品等製造の一貫工程化に向けた設備投資や国際認証取得、人材育成等を支援。

主な代表指標の達成状況

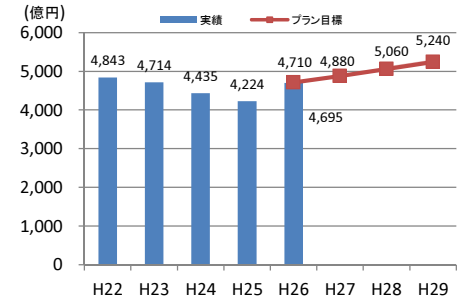
○製造品出荷額等（従業員4人以上の事業所） （H26目標11,930億円 実績12,149億円 達成率101.8%）



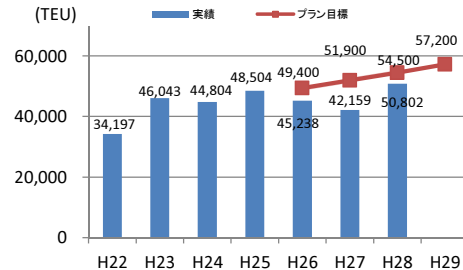
○風力発電設備導入量（単年度） （H28目標60,000kW 実績74,153kW 達成率123.6%）



○製造業の付加価値額（従業員4人以上の事業所） （H26目標4,710億円 実績4,695億円 達成率99.7%）



○秋田港国際コンテナ取扱量（実入り） （H28目標54,500TEU 実績50,802TEU 達成率93.2%）



○県内情報関連事業者の競争力強化

県内情報関連事業者の競争力強化を図るため、人材育成や販路拡大等に対する支援を行うほか、大規模市場で売り込むための自社商品開発やプライベートマーク認証取得に対する支援を実施。

3 「新エネルギー立県秋田」の創造と環境・リサイクル産業の拠点化

○風力発電等新エネルギー関連産業の創出・育成

県内風力発電導入量の順調な導入を踏まえ、建設工事・メンテナンス・部品供給など関連産業の振興に一層注力するとともに、港湾区域及び一般海域における洋上風力発電の事業化に対する支援を実施。

4 海外取引の拡大と産業拠点の形成

○新たな支援制度による産業集積の促進

市町村と連携した新たな支援制度の創設などにより、多彩な頭脳と技術力、意欲のある若者や女性の活躍の場を創出し、県内定着を図るとともに、成長産業の集積を促進。

5 秋田の産業を支える人材の育成

○県内就職の促進

高校生や大学生等、Aターン希望者の県内就職を促進するため、県内企業とのマッチングの機会の確保や県外大学との連携の強化を図るとともに、秋田の暮らしや企業に関する情報発信を強化。このほか、奨学金返還助成制度の活用を促進。