

「福島イノベーション・コスト構想を基軸とした産業発展の青写真」の概要

参考資料

＜復興庁・経済産業省・福島県＞

基本的考え方

福島イノベーション・コスト構想の更なる具体化を軸に、地元企業との連携など
地域経済への波及やそれらを支える人材育成を含め、中長期的に広域的な観点から、
地域が目指す**自立的・持続的な産業発展の姿**と、その実現に向け、
国、県、市町村、イノベ機構、関係機関が進める**復興・創生期間後も見据えた**
取組の方向性を整理する。

これまでの経緯

平成26年6月 「福島イノベーション・コスト構想研究会」報告書とりまとめ
平成29年5月 「福島復興再生特別措置法」が改正され、本構想が法定化
平成29年7月 第1回「福島イノベーション・コスト構想関係閣僚会議」開催
平成30年4月 「重点推進計画」の内閣総理大臣認定
令和元年12月 「福島イノベーション・コスト構想を基軸とした産業発展の青写真」策定

現状と課題

- 研究開発施設の整備や実証研究の進展を産業集積につなげること
- 更なる企業立地
- 本構想を担う人材の確保・定着
- 教育・人材育成の効果発揮

目指していく姿

複雑化する社会課題をイノベーションで解決する
「Society 5.0」実現に向け、第4次産業革命による
技術革新の社会実装を行うフィールドが重要

- 「あらゆるチャレンジが可能な地域」
「地域の企業が主役」 「構想を支える人材育成」
(3つの柱を軸に、先導的な地域となることを目指す)

重点推進4分野に加え、医療関連、航空宇宙分野の
産業集積の期待が高まっていることから、
重点分野として位置づけ産業集積を加速

- 廃炉 エネルギー・環境・リサイクル (新)医療関連
ロボット・ドローン 農林水産業 (新)航空宇宙

＜具体的な取組＞

「あらゆるチャレンジが可能な地域」

- 地域全体を新たなチャレンジに向けた**研究・実証フィールドとして活用**
- 実証研究を促進する**規制緩和**、新たな活力の呼び込みに資する**税制優遇措置等**
- **実用化開発**に対する支援、**企業立地**支援、創業支援、伴走支援の強化
- 企業の**多様な資金需要**への対応や**ハンズオン支援**
- 風力産業の集積、蓄電池産業の重要拠点化など
- 15市町村が連携した情報発信や**交流人口拡大**の取組
- ふくしま復興再生道路の着実な整備、研究開発拠点へのアクセス向上、小名浜港・相馬港の利便性向上 等

「地域の企業が主役」

- 最先端分野だけではなく、地域に根差した産業や宿泊、飲食業などの分野への幅広い地元企業の参画支援
- ハイテクプラザによる地元企業の**技術力向上**
- 相双機構やイノベ機構による地元企業の**経営力強化**支援
- 他業種・他分野への参入支援
- 相双機構やイノベ機構による地元企業と進出企業等の**マッチング支援**の強化
- 県内他地域の企業が、浜通り地域等の企業と連携して取り組む、**研究開発・実証プロジェクト**の支援 等

「構想を支える人材育成」

- 産業界と連携した特色ある**教育プログラム**の実施
- 地域に就職した**若者等のコミュニティ構築**
- 首都圏等を始めとした県外の若者のU Iターンの促進
- 構想への参画を促すための**国内外への情報発信**の強化
- 福島ロボットテストフィールド等の拠点を活用した共同研究の促進
- **復興知事業**による大学間の連携強化や広域的・継続的な研究活動の誘導
- 有識者会議における議論を踏まえた**国際教育研究拠点**の具体化の検討 等