

# 福島復興再生計画に基づく

## 取組実績等

(令和5年度)



**福島復興再生特別措置法**

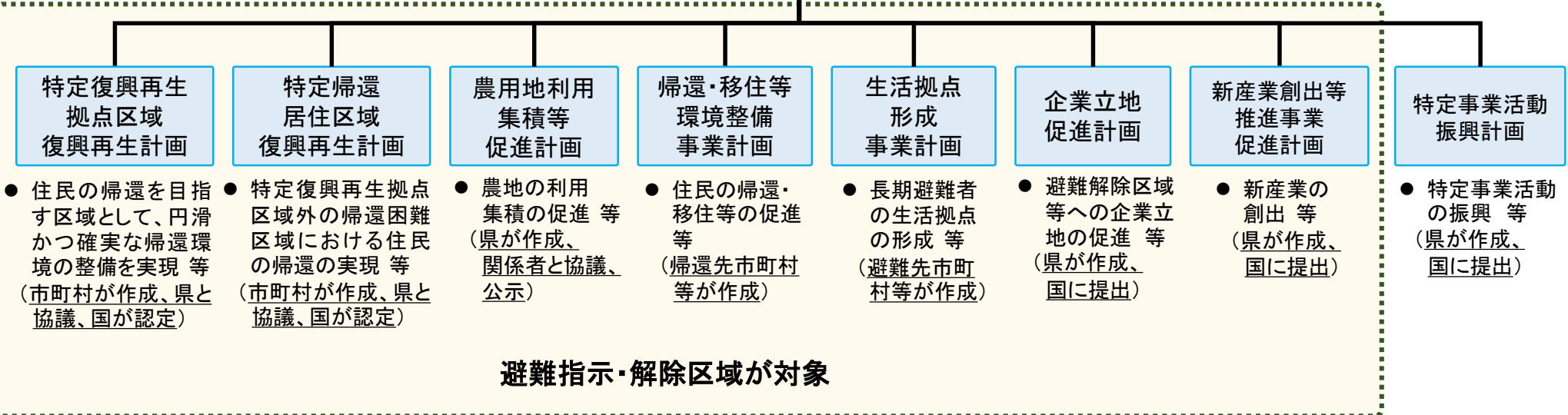
福島の復興・再生について、その置かれた特殊な諸事情と原子力政策を推進してきた国の社会的な責任を踏まえ、福島復興再生を推進するための地域再生特別法。

**福島復興再生基本方針** 【国が策定（閣議決定）】

原子力災害からの福島復興及び再生に関する施策の総合的な推進を図るための政府の基本的な方針

**福島復興再生計画** 【県が作成（内閣総理大臣認定）】

福島復興再生基本方針に即して、原子力災害からの福島復興及び再生を推進するため福島県が作成する計画



## 第1部 原子力災害からの福島の復興及び再生

### 第1 原子力災害からの福島の復興及び再生の基本的方針

#### ◆ 目標

- 安全で安心して暮らすことのできる生活環境の実現
- 地域経済の再生
- 地域社会の再生

#### ◆ 計画期間

令和3年度～7年度（5年間）

#### ◆ 復興及び再生に関する基本的な考え方

- ① 県全域と避難指示・解除区域の復興・再生
- ② 原子力災害による被害を受けた本県の事情を踏まえた取組
- ③ 原子力に依存しない社会を目指すとの理念と先導的な取組
- ④ 未来を担う人材の育成
- ⑤ 必要な予算の確保、国と県・市町村等が一体となった取組

## 第2部 避難指示・解除区域の復興及び再生

### 第2 避難解除等区域の復興・再生

- 農林水産業の復興・再生、事業者等の事業再開・継続、観光振興
- 復興のために必要なインフラの整備
- 避難者の生活再建、被災者支援
- 医療・介護・福祉サービスの再構築
- 教育・保育・子育て環境の整備
- 文化・スポーツ振興
- 移住等の促進や交流人口・関係人口の拡大
- 受入自治体への支援
- 事業再開・新規立地を支援する課税の特例 など

### 第3 特定復興再生拠点区域及び特定帰還居住区域の復興・再生

#### < 特定復興再生拠点区域 >

- 家屋等の解体・除染、インフラ整備
- 買い物、医療・介護等の生活環境整備、鳥獣被害対策の強化
- 国による事業代行等の特例、土壌等の除染等の措置等に関する特例、農用地利用集積等促進計画等に関する特例 など

#### < 特定帰還居住区域 >

- 国による事業代行等の特例、土壌等の除染等の措置等に関する特例 など

## 第3部 福島全域の復興及び再生

### 第4 放射線による健康上の不安の解消、安心して暮らすことのできる生活環境の実現

- 放射線に関する理解の増進、県民健康調査の実施
- 医療・福祉サービスの確保 など

### 第5 原子力災害からの産業の復興・再生

- 農林水産業、中小企業等の復興・再生
- 雇用の確保、観光振興、風評払拭等
- 地域ブランド確立等に向けた規制の特例、風評対策に係る課税の特例 など

### 第6 福島イノベーション・コースト構想の推進、新産業の創出

- イノベ構想6分野（廃炉、ロボット・ドローン、エネルギー・環境・リサイクル、農林水産業、医療関連、航空宇宙）の取組推進
- 新産業創出等研究開発基本計画との調和、福島国際研究教育機構に関する取組、研究開発の推進等
- イノベ構想推進に係る課税の特例 など

### 第7 関連する施策との連携、第8 その他必要な事項

避難解除等区域の復興・再生に向けた取組

● 農林水産業の復興・再生

◆ 広葉樹林の再生



放射性物質の影響によりきのこ原木等の生産が停止している広葉樹林において、伐採や植栽等により将来のきのこ原木林等の再生を支援。

広葉樹林再生面積 ▶ 231ha

◆ 新たな経営・生産方式の導入



水産資源を管理しつつ利用し、少ない労力で高収益をあげる「ふくしま型漁業」実現に向けた取組を推進。

R5年 沿岸漁業生産額 40億円 (速報値)

● インフラ等の整備

◆ ふくしま復興再生道路



避難解除区域等の復旧・復興、住民の帰還の促進を図るとともに地域の持続可能な発展を促すために、避難解除区域等と周辺の主要都市等を結ぶ幹線道路として、8路線29工区を「ふくしま復興再生道路」と位置づけ、重点的に整備を推進。

完了工区 22工区 (累計)

- | ふくしま復興再生道路 |          |
|------------|----------|
| 1          | 国道114号   |
| 2          | 国道288号   |
| 3          | 国道349号   |
| 4          | 国道399号   |
| 5          | 県道原町川俣線  |
| 6          | 小名浜道路    |
| 7          | 県道小野富岡線  |
| 8          | 県道吉間田滝根線 |

● 事業者等の事業再開・継続

◆ 事業再開・継続支援



被災事業者の事業継続・事業再開を支援し、事業・生業の再建等の支援によるまち機能の回復を促進。

被災事業者への支援件数

R5年度 25件  
累計 1,298件

◆ 雇用の確保、就労支援等



県内の被災求職者を雇い入れた中小企業等に対し、産業政策と一体となった雇用面での支援。

ふくしま産業復興雇用支援事業交付決定数

R5年度 575人  
累計 31,707人

● 生活環境の整備 (1/2)

◆ 医療提供体制の再構築



避難指示等解除区域における医療機関の再開・新規開設に伴う施設・設備整備や運営に対する補助を継続実施。

R5年.10月：  
なみえ調剤薬局 (浪江町)

◆ 買い物等の環境整備



住民の買い物環境や生活必需サービスの確保に向け、市町村や国と連携して公設商業施設の安定的な運営の維持・継続を支援。

公設商業施設 (累計) 12箇所

◆ 子育て環境の整備



大熊町に義務教育学校、放課後児童クラブ、認定こども園が一体となった教育・保育施設を整備。

R5.8月：大熊町立「学び舎ゆめの森」新校舎完成

◆ 教育環境の整備



探究を軸としたカリキュラム編成と海外研修や大学と連携した高度な学びを通じ、原子力災害からの復興を果たし、新たな社会を創造するグローバル・リーダーの資質・能力を育成。

ニューヨーク研修に参加した高校生の人数 12人

◆ 鳥獣被害対策



避難12市町村における鳥獣被害対策を支援するため、避難地域鳥獣対策支援員6名を配置。

市町村からの要請を受け、被害防除柵の設置指導等の現場での支援を60回実施。



避難解除等区域の復興・再生に向けた取組

● 生活環境の整備 (2/2)

◆ 治安、防犯対策



富岡町の特定復興再生拠点区域の避難指示解除にあわせ、夜の森駐在所に警察官が居住して運用を再開。

● 観光振興

◆ 地域資源等をいかした観光の展開



福島ならではの学びのツアーであるホープツーリズムの推進のため、受け入れ体制の強化やコンテンツ造成、情報発信等を実施。

ホープツーリズム催行件数  
R5年度 396件  
累計 1,035件 (H28~R5年度)

● 文化・スポーツの振興

◆ Jヴィレッジを拠点とした取組



復興の発信や地域観光の拠点として、令和6年度からのインターハイ男子サッカー競技固定開催を契機としたサッカー合宿誘致を始め、本県復興のシンボルであるJヴィレッジの利活用に取り組むほか、各種イベント等を開催。

Jヴィレッジ来場者数 約40万人

● 移住等の促進、交流人口・関係人口の拡大

◆ 移住等の促進



ふくしま12市町村移住支援センターを中心に、戦略的な情報発信や相談対応、移住セミナーなど広域連携による効果的な事業を展開。また、ふくしま12市町村移住サポーター制度により、移住者受入体制を支援。

未来ワークふくしま移住セミナー  
6回、参加者365人(オンライン含む)

◆ 交流人口の拡大



浜通り地域等の交流人口拡大を図るとともに、来訪者による地域内での消費需要の喚起を国と一体となって展開。

キャッシュレスポイント還元  
キャンペーン利用額 45億円  
誘客コンテンツ開発事業  
新規採択件数 3事業者

● 課税の特例

◆ 企業立地促進税制



避難指示が解除された地域等における事業再開と新規立地を促進するため、固定資産税の課税免除等により支援。

事業認定件数  
R5年度 116件  
累計 572件  
(H25~R5年度)

特定復興再生拠点区域及び特定帰還居住区域の復興・再生の推進

● 避難指示区域の変遷

帰還環境の整備により避難指示の解除が進み、県土に占める避難指示等区域の面積は約12%から約2.2%に縮小。

◆ 2011年4月22日時点

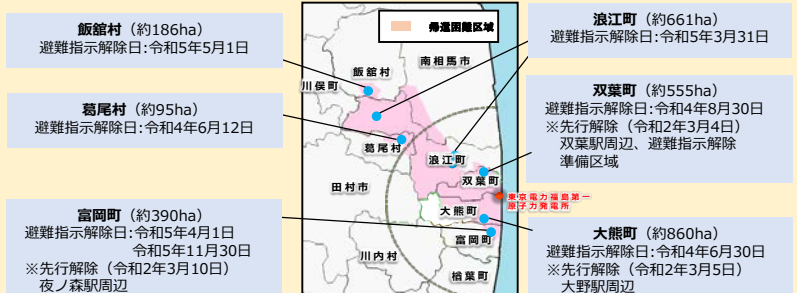


◆ 2024年3月31日現在



● 特定復興再生拠点区域

令和5年11月までに、県内6町村に設定されていた「特定復興再生拠点区域」が全て避難指示解除。



● 特定帰還居住区域

令和5年度に大熊町、双葉町、富岡町及び浪江町の4町において「特定帰還居住区域」を設定。大熊町及び双葉町については、令和5年12月から先行的に除染を開始。



放射線による健康上の不安解消、その他の安心して暮らすことができる生活環境の実現のための取組

● 正確な情報発信・放射線に関する知識の普及

◆ 放射線に関する理解の増進等



県産加工食品の放射性物質検査

市場に流通する県産加工食品を対象に、高感度で正確な放射性物質検査を実施し、その結果を公表。



食と放射線に関する説明会

県内の消費者を対象に、食と放射能に関する説明会を74回開催し、正確な知識や情報の普及に取り組みとともに、疑問や不安の解消を図った。

◆ 県民健康調査の実施



ホールボディ・カウンターによる内部被ばく検査

ホールボディ・カウンターによる内部被ばく検査を実施。平成24年3月以降の結果は全て1mSv未満（健康に影響が及ぶ数値ではない）。

◆ 健康増進等を図る取組



がん検診

県内避難者が避難先の医療機関でがん検診が受診できる機会を拡大するため、医師会や検診機関との調整を図り、避難者検診の手引、検診録を作成し医療機関等に配布。

実施避難元市町村：5町村（R6.3月末現在）

◆ 農林水産物等の検査等



農林水産物等の放射性物質検査

県産農林水産物等の安全性を確保するためモニタリングを実施。

【検査数】  
R5年度：9,306点  
累計：279,697点  
(H23.3～R6.3月現在)

◆ 除染事業の確実な実施等



市町村業務の支援等

除去土壌等の搬出を終えた仮置場の原状回復等を行う市町村を支援。

【仮置場数】  
33か所（R6.3月末）  
↑  
1,041か所（総数）

◆ 児童等の健康上の不安解消



児童福祉施設等の給食整備

児童福祉施設等の給食用食材に対する保護者等の不安を軽減し、より一層の安全・安心を確保するため、放射線量測定検査を実施。

◆ 教育を受ける機会の確保



スーパーサイエンススクール講座

キャリア教育の視点に立った理数教育を通じて、福島の復興を担う職業や産業への興味・関心を育てる。

スーパーサイエンス  
スクール講座  
16回開催（1082名参加）

◆ 放射線の人体への影響等に関する研究及び開発の推進等



ふくしま国際医療科学センター

福島県立医科大学ふくしま国際医療科学センターが行う、先進的な医療機器による画像診断及び研究等の取組支援を実施。



福島県環境創造センター

放射性物質の分析技術や、環境中の放射性物質の動態把握等の調査研究を実施。研究成果は、報告会で県民等に情報発信。

学会等発表件数：44件

◆ その他安心して暮らすことのできる生活環境



生活支援相談員による訪問活動

県内21の市町村社協に138名の生活支援相談員等を配置し、避難者等の孤立防止のための支援等を実施。

支援対象世帯 20,223世帯  
支援実施回数 271,420回  
※R6.2月末までの集計値



心のケアセンターによるサロン

県内6か所に心のケアセンターを設置。

相談支援件数：4,611件  
うち訪問件数：1,644件  
サロン開催数：190回  
支援者支援人数：129人  
研修会開催数：100回  
※R6.2月末までの集計値

◆ 医療及び福祉サービスの確保



介護施設の情報発信動画

被災地における福祉・介護人材の確保のため、介護施設の情報発信を目的とした広報活動などを実施するとともに、保育人材の確保のため、保育士就職フェアや各種研修会、セミナーなどを実施。



子育てサロンの様子

妊婦や乳幼児を持つ保護者を対象に電話相談やオンラインでの相談、家庭訪問、子育てサロン、母乳の放射線検査などを実施。



医療機関におけるICT活用の推進

病院・薬局・介護施設等の間で診療情報を共有できるキビタン健康ネットの拡充のため、中核病院への窓口設置など、県民や対象施設への普及活動を実施。



原子力災害からの産業の復興・再生

● 農林水産業の復興・再生

◆ 多様な担い手確保・育成



ふくしま農業人フェア

受入体制の整備や雇用就農に向けたマッチング等により、新規就農者を確保・育成。

【新規就農者】367名



林業アカデミーふくしま卒業式

林業アカデミーにおいて1年間の就業前長期研修を修了した研修生14名が県内の林業事業体に就職。

◆ 活力と魅力ある農山漁村創生



共同作業による保全管理

地域ぐるみで取り組む農地の保全管理等の活動や森林整備など、農林水産業・農山漁村が有する多面的機能の維持・発掘に資する取組を支援。

多面的機能支払事業による農地の保全管理 ▶ 68,369ha

◆ EU等における輸入規制の撤廃



スイス駐日大使への表敬訪問

県産農林水産物等の安全性確保の取組や魅力の発信等を継続してきた結果、令和5年8月にEU及びEFTA加盟国(4カ国)がそれぞれ輸入規制を撤廃。

福島県産食品の輸入規制を行っている国・地域の数 ▶ 12 → 7

◆ 戦略的な生産活動展開



「昭和かすみ草」でのGI登録

根強い風評を払拭し消費者等から選ばれるよう、GI登録など戦略的な生産活動展開によりブランド力を強化。

地理的表示(GI)保護制度の取得 ▶ 1件

◆ 生産基盤確保・整備、試験研究促進



ほ場整備(南相馬市)

ほ場の大区画化・汎用化と担い手への農用地利用集積による、経営規模の拡大。

ほ場整備着工面積 ▶ 530ha



省力化のためのナシの樹形の改良

県オリジナル品種や高品質な農産物の生産技術等を開発。

試験研究の成果 ▶ 48件

● 雇用の確保に向けた取組との連携

◆ 雇用確保、就労支援



ふるさと福島就職情報センター東京窓口

各地に設置した就職相談窓口を通じて県内就職希望者の就職支援を行うとともに、県内企業の魅力を広く情報発信。

各センターでの相談件数  
合計 29,850件(R6.2月末現在)  
ガイダンス・面接会参加者数  
延べ 907人

◆ 将来を担う産業人材育成



テクノアカデミーにおける軽量飛行機組立

テクノアカデミー郡山(精密機械工学科)及びテクノアカデミー浜(機械技術科)の学生に対して、軽量飛行機製作等を通じて次世代航空産業で必要とされる技術習得のための講義・実習の実施。

(1) テクノアカデミーにおける次世代航空関連産業に関する講義時間数 926時間  
(2) 航空関連企業就職者数 12名

● 中小企業等の復興・再生

◆ 中小企業・小規模企業の経営基盤の強化



事業承継税制セミナー

商工団体、関係機関等と連携しながら、事業承継計画策定から実施までの伴走支援等を実施。

事業承継計画策定件数 73件  
ふくしま事業承継資金利用件数 13件

◆ 商業・サービス業などの振興



まちなかりノベ塾

地域の商業機能回復のため、まちづくりの担い手となる人材育成や空き店舗のリノベーションなど地域の特色をいかしたにぎわいづくりの取組を支援。

まちなかりノベ塾参加者 14人

◆ 技術力・開発力の強化



開発製品(ダンボール製アニマルチェア)

独自技術の製品化や価値デザイン経営による企業運営を支援するとともに、事業戦略策定時からの総合開発戦略の構築支援を実施。

新商品開発案件数 10件  
事業戦略・知財戦略等構築支援件数 10件

◆ 起業・創業の促進

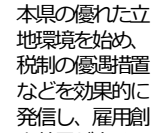


ふくしまベンチャーアワード表彰式

優れたビジネスプランの表彰や創業スクールの開催、創業経費の一部補助と伴走支援を実施。

創業補助金による支援 29件  
ふくしまベンチャーアワード応募件数 43件  
創業スクール受講者数 46人

◆ 戦略的な企業誘致、立地企業振興



福島県企業立地セミナー

本県の優れた立地環境を始め、税制の優遇措置などを効果的に発信し、雇用創出効果が高く、経済波及効果が期待できる企業の立地を実現するため、企業立地セミナーを会場とオンラインのハイブリッド方式で開催。

セミナー参加者  
会場 104社 155名  
オンライン 1,141人

原子力災害からの産業の復興・再生

● 観光振興等

◆ 国内観光の推進



令和5年度  
ふくしま観光商談会

首都圏の旅行会社等を対象に、本県の観光の魅力をPRし、旅行商品造成へつなげ、誘客促進を図る商談会を実施。

商談会交流会  
出席者 210名

◆ 国際観光の推進



記者会見・  
商品説明会の様子

説明会参加者  
50社

アジアやオーストラリアなど重点地域に現地送客窓口を設置し、プロモーション活動を実施。台北市において台湾チャーター便の利用促進に向けて、記者会見・商品説明会を実施し、本県観光の魅力を発信。

◆ 観光地の魅力増進



文化財をはじめとした地域資源を観光素材とし、観光地としての魅力を高めるため、観光協会等に専門家を派遣し、中・長期的な戦略策定や旅行商品の磨き上げ等を支援。

支援団体数 6団体

◆ 県産品の振興と輸出拡大



県産品の  
プロモーション

海外において県産品の魅力を発信し販路拡大を図るため、インスタプロモーションやテストマーケティングによる商談支援等を実施。

果物等のインスタ  
プロモーション活動  
4カ国(計41店舗)で実施

◆ 福島空港の利活用促進



タイガーエア台湾  
記念式典

新たな路線開設を目指し、国内及び国際チャーター便の誘致を実施。

国内チャーター便支援 81便  
国際チャーター便支援 69便

● 風評払拭への対応

◆ 農林水産物の風評の払拭



ふくしまおさかな  
フェスティバルin相馬

ALPS処理水海洋放出に伴い新たな風評の懸念があることから、県産農林水産物の安全性や魅力を、国内外に向けより一層発信。

台湾、香港、韓国における現地イベント出展 3回

◆ 加工品、工業製品等の風評の払拭



県アンテナショップ  
でのイベント

日本橋ふくしま館や福島県観光物産館などアンテナショップにおける催事やイベント等を充実し、県産品の効果的な情報発信や販売促進を実施。

県アンテナショップ来館者数 1,024,330人

◆ 観光振興等における風評の払拭



教育旅行

震災の経験を踏まえた防災教育や、新たな素材を活用した体験プログラムづくり等により教育旅行を誘致。

教育旅行キャラバン実施 206件

産業の復興・再生に資する事業の特例措置

● 商品等需要開拓事業



地域団体商標  
(温泉地)

地域団体商標の商標登録が出願されたものについて、出願手数料、設定登録料、更新登録料にかかる経費の2分の1に相当する額を軽減する。

市町村・関係団体等へニーズ把握や特例を周知

● 新品種育成事業



県オリジナル品種の育成

県産農林産物のブランド力の向上や風評払拭を図るため、品種登録の出願をされたものについて、出願料及び登録料の4分の3に相当する額を軽減する。

活用実績 19件(累計)

課税の特例(風評税制)

● 特定事業活動振興計画



観光関連事業者

県知事の指定を受けた事業者が、福島県内で風評被害に対応する特定事業活動を実施した場合、税の優遇措置を受けられる。

特定事業活動指定事業者  
事業実施計画の指定件数

- ◆ 農林水産関連産業 3件
- ◆ 観光関連産業 1件



福島イノベーション・コースト構想の推進のための取組

● あらゆるチャレンジが可能な地域

◆ 地域を実証フィールドとして活用する企業等の呼び込み

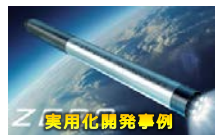


○福島浜通りロボット実証区域  
ロボットの研究開発を積極的に支援するため、県内の橋梁やダム、河川、山野などを実証試験や操縦訓練の場として提供。

試験誘致件数：1,337件  
(H30年7月～R6年3月末)

○浜通り地域等への企業誘致  
優れた立地環境や各種優遇制度等を紹介するセミナー、産業団地を巡る現地見学ツアー、個別現地案内等実施し、浜通り地域等への企業誘致を促進。

企業立地件数：429件 雇用創出数：4,763人  
(R6年1月末時点) ※新規創出に対する補助金の採択ベース



○地域復興実用化開発等促進事業  
地元企業との連携等による地域振興に資する実用化開発等を促進。

採択件数 R5年度 53件  
延べ 510件  
(H28年度～R5年度)



○イノベーション創出  
プラットフォーム事業

<Fukushima Tech Create>  
起業・創業ステージに応じた3つのプログラムにより、イノベ地域において事業化に至るまでの様々な支援を実施。

ビジネスアイデア事業化プログラム：採択20件

◆ 交流人口・関係人口の拡大、情報発信

○東日本大震災・原子力災害伝承館  
複合災害の記録と教訓を収集・保存するとともに、調査・研究し、展示・研修を行う情報発信拠点として、令和2年9月に双葉町に開館。

累計来館者数 275,899人 (R6年3月末時点)

○福島イノベ構想シンポジウム(12/9(広野町))  
構想の進捗状況等について、幅広い層への認知を促進させるとともに構想の理解を深化させることを目的としたシンポジウムを開催。

来場者数:186名(オンライン:63名)

○地域住民向け「見える化セミナー」  
構想を身近に感じるためのセミナーを開催。

- ・10/9(新地町) 来場者:77名
- ・12/23(郡山市) 来場者:127名
- ・1/27(飯館村) 来場者:54名(オンライン:24名)

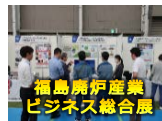


● 地域の企業が主役

◆ 地元企業の参画拡大、県内他地域との連携強化

○福島廃炉関連産業マッチングサポート事務局  
元請企業と県内企業のマッチング支援  
R5年度までの成約実績：1,052件 (R6.3月末時点)

- ・廃炉ステータータ開催(7/20、10/11)  
延べ 20社(20名)参加
- ・福島廃炉産業ビジネス総合展(10/19)  
38団体出展、来場者 393名



○福島イノベ倶楽部  
異業種間の連携、地域間の連携、地元企業と進出企業との連携による新事業の創出や取引拡大を目指す異業種交流の場。



会員数：160企業・団体(正会員127、賛助会員33)

○福島イノベ企業合同プレス発表会の開催  
浜通り地域等に進出した企業や新しい取組を行っている地元企業等の活動を支援するため、取組内容や成果を広く発信する合同プレス発表会の開催。



● 構想を支える人材育成

◆ 小中学校、高校におけるキャリア教育の推進

○小中学校  
構想の実現に貢献する人材育成の裾野を広げるため、双葉郡8町村が連携して取り組む探究的な学習「ふるさと創造学」の実施を支援。12/2 約840名参加



○高等学校  
・福島イノベ構想の実現に貢献する人材育成成果報告会  
構想に関する教育プログラムの成果報告会を2月に開催。



- ・県内25校(約110名)参加
- ・高校生によるジャム製造販売  
県内の農業高校5校が連携して商品企画・製造を行った「ジャムプロジェクト」によるジャムの販売会を開催。

◆ 大学等による教育研究活動(復興知事業)

イノベ地域での人材育成基盤の構築を目指し、大学等の教育研究活動を支援。



採択:17大学等21プロジェクト

● 福島国際研究教育機構(F-REI)

◆ 福島国際研究教育機構の機能の最大化

令和5年4月に浪江町に設立。設立以降、浜通り地域等の各市町村での座談会や県内大学・高校等でのトップセミナーの開催のほか、令和5年11月から委託研究が順次開始されるなど、「創造的復興の中核拠点」を目指した取組を着実に実施。



● イノベ構想推進分科会

◆ 第4回福島イノベーション・コースト構想推進分科会の開催

復興副大臣や経済産業副大臣兼原子力災害現地対策本部長、知事が共同議長として、浜通り地域等15市町村長や有識者他とともに、構想の推進等の基本的な方針や各プロジェクト等の進捗状況等について、情報共有や意見交換等を実施。(11/24 福島市)

● 課税の特例

◆ イノベ税制

イノベ構想の重点分野の取組を推進するため、新産業創出等推進事業を行う事業者を対象として固定資産税の課税免除等により支援。

令和5年度認定：2件  
累計：4件 (R3～R5年度)

福島県全域における新たな産業の創出等のための取組

● 再生可能エネルギー (福島新エネ社会構想)

◆ 再生可能エネルギー関連産業の育成・集積

○IHP「E-エネ」ふくしまによる一体的な支援  
再生可能エネルギー関連産業の育成・集積に向けて、IHP「E-エネ」ふくしまを核として、県内企業の取組を一体的・総合的に支援。

再生可能エネルギー・水素関連産業の  
マッチング等成約件数：61件



○風力発電メンテナンス人材育成拠点の形成  
風力発電の導入が拡大する中で、メンテナンスに必要な専門知識や技術を習得できるトレーニング施設がいわき市と福島市に立地。

◆ 水素社会実現のためのモデル構築

水素社会の実現に向け、水素ステーションの整備や水素モビリティの導入に対する支援等を実施。

定置式水素ステーション：4基  
燃料電池自動車普及台数：453台(R6.3月末)



● 航空宇宙

◆ 他業種からの参入支援や取引拡大

○他業種からの参入支援  
航空宇宙産業の普及啓発、取引拡大を促進するため、展示会「航空宇宙フェスタふくしま」を開催。

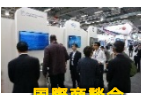
出展者：56企業・団体 来場者：約5,500名



○取引拡大

県内企業の取引拡大につなげるため、国際商談会への出展を支援。

出展企業数：6社・1団体 商談件数：約56件



◆ 人材育成

福島県ハイテクプラザに導入した蛍光浸透探傷装置等の先進機器を活用して研修を実施し、県内航空産業企業の人材育成を支援。

(研修参加者数：15名)



● 医薬品及び医療機器

◆ 医療機器関連

○ふくしま医療機器開発支援センターの機能強化  
医療関連産業を推進する拠点「ふくしま医療機器開発支援センター」の運営体制を強化。

安全性評価試験及びトレーニング  
(医療・看護)の利用件数：255件(R6.3.1)



○国内外の販路開拓・拡大支援

医療関連産業の集積を促進するため、展示会「メディカルクリエイションふくしま」を開催。

出展者：220企業・団体 来場者：約3,500名



◆ 医薬品関連

福島県立医科大学に対し、抗体医薬等の研究開発を促進する拠点の形成及び運営等に要する経費を支援。

TRセンターから独立したベンチャー企業・関連団体等における雇用者数：76名(R6.4.1)

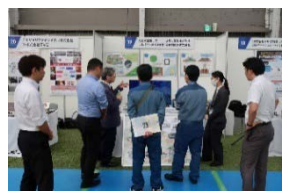


● 廃炉

◆ 展示商談会の活動を通じた企業参入支援

地元企業自らが得意とする技術やサービスのPRや実機を用いたデモ等を行う展示商談会を開催し、地元企業の参入や受注拡大、ネットワーク形成等を促進することで、福島県内の廃炉関連産業の集積を図る。

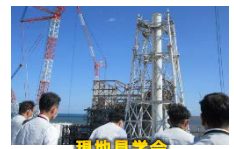
福島廃炉産業ビジネス総合展  
出展者数：38企業・団体  
来場者数：393名



◆ 県内企業の参入支援

現地見学会やマッチング会の開催、資格取得に係る経費の助成等により、廃炉関連産業への参入を促進する。

マッチング件数：458件



● ロボット

◆ ロボットの利活用促進

○メードインふくしまロボットの導入促進  
県内企業が製造又は開発したロボットの導入経費の一部を補助。

メードインふくしまロボット  
導入支援件数：55件



○利用促進に向けた情報発信

ロボット関連産業の普及啓発、取引拡大を促進するため展示会「ロボットフェスタふくしま」を開催。

出展者：74企業・団体 来場者：約5,500名



◆ ロボット関連産業の基盤構築

ロボット関連産業の集積と取組の拡大を目的に設立されたふくしまロボット産業推進協議会の活動を通じて、県内企業の参入支援や関係機関等とのネットワーク構築に取り組む。

ふくしまロボット産業推進協議会  
会員企業による事業化WGの新規設置 (1件)



● ICT (情報通信)

○雇用の拡大・新産業の創出  
県内にオフィスを新設するICT企業等に必要経費の支援。

補助を受け新たに開設した事業所：18件  
事業所の新規雇用者：32人(H30からの累計)

○ICT人材の県内定着促進  
会津大学等と連携した県内企業との技術開発やICT人材の育成・定着を図る。



● その他

◆ IHP「E-環境・リサイクル分野における事業創出支援

エネルギー・環境・リサイクル関連産業の集積を目指し、「ふくしまエネルギー・環境・リサイクル関連産業研究会」を推進母体として産学官連携や事業創出等を支援。

会員企業による事業化WGの新規設置 (1件)





関連施策との連携、その他復興・再生の推進のための取組

● 東日本大震災復興特別区域法に基づく施策との連携

- ◆ 課税の特例措置の指定件数 延べ **2,803**件 (R5.8時点)
- ◆ 指定事業者等による投資状況 延べ **13,287**億円 (〃) [R4年度]15億円
- ◆ 指定事業者による被災者雇用 延べ **246,846**人 (〃) [R4年度]608人

● 子ども被災者支援法に基づく施策との連携

- ◆ 被災者の生活再建等に向けた支援  
被災者健康サポート事業訪問相談員による支援件数  
 集団支援 **89**件 [累計] **14,948**件 (H30.4~)  
 個別支援 **1,004**件 [累計] **7,904**件 (H30.4~)

● 住民の円滑な帰還及び移住等の促進

◆ きずなの維持・再生

本県のきずなの維持・再生を図るため、震災・原子力災害からの復興支援や風評払拭の取組を行う14団体を支援。



NPO法人による風評払拭の取組

◆ 長期避難等の不安への対応

県内外への避難者の生活再建や帰還を支援するため、戸別訪問や交流機会の提供などを実施。全国26か所に支援拠点を設けているほか、復興支援員を6都県に対して計37名配置。



生活再建支援拠点(千葉県)

◆ 地域公共交通網の形成

住民が安心して日常生活を送ることができるよう、避難地域12市町村における公共交通の確保を支援。令和5年度から新たに1路線を加え、計8つの広域バス路線への支援を実施。



広域バス路線の運行

◆ 文化・伝統の維持、継承

被災等で活動の存続が困難な民俗芸能の継承・発展を図るため、公演の機会を提供し、その魅力を発信。県内4箇所で開催を実施し、21団体が参加。



民俗芸能公演事業ふるさとの祭り2023 inおなほま

● 福島の新しい未来の創造

◆ 総合計画の着実な推進

県民の皆さんが総合計画やSDGsに触れ、県づくりを身近に感じていただくため、周知・広報活動を実施。県内学校・企業等において出前講座を計53回実施し、延べ3,496名が参加。



出前講座の様子

◆ 多様な主体の連携・共創

福島と「ご縁」のある企業等が行う復興支援等の取組を支援するとともに、新たな「ご縁」の創出に取り組む。企業・大学による視察ツアーや社員研修等での視察アテンドを実施。



ご縁企業等による浜通り地域の視察

● 復興の姿と震災の記憶・教訓

◆ 復興五輪レガシーの継承・定着

あづま球場における各種大会の誘致や他県等との交流事業、都市ボランティアの活動機会の提供などを実施。あづま球場において、第1回女子野球GIANTS杯等を開催。



第1回女子野球GIANTS杯福島大会

◆ 伝承館を核とした情報発信等

複合災害の記録と教訓を後世に伝えるとともに、復興のあゆみを国内外に発信。351団体の研修を受け入れたほか、県外でパネル展示を3回実施。



IAEAによる伝承館視察の様子(R5.5.10)

国・市町村等との連携・推進体制

● 現場主義に基づく国への提案・要望



省庁等への提案・要望活動(R5.6.8)



原子力災害からの福島復興再生協議会における担当大臣等への要望(R6.2.18)

◆ 令和6年度政府予算案への反映 (復興庁所管)

**4,707**億円

特定帰還居住区域の除染に関する事業やALPS処理水の海洋放出に伴う風評対策に関する事業に要する経費などを計上

● 市町村に対する人材面の支援



被災市町村における派遣職員の業務の様子(保健師)

◆ 浜通り地域等13市町村への職員派遣 (東日本大震災関連)

**224**名 (充足率93.7%)

※ R6.3.1現在。国、他都道府県、全国市区町村からの派遣を含む