

# 北上川バレープロジェクト

## 1 プロジェクトの概要

- ・北上川流域において自動車や半導体関連産業を中心とした産業集積が進み、新たな雇用の創出が見込まれることを生かし、県央・県南両広域振興圏の広域的な連携の更なる促進や、第4次産業革命技術のあらゆる産業分野、生活分野への導入などを通じて、**働きやすく、暮らしやすい、21世紀にふさわしい新しい時代を切り拓く先行モデルとなるゾーンの創造**を目指す。
- ・また、プロジェクトの成果が速やかに他地域に波及していくとともに、広く県民がその生活利便性を享受することによって、県民全体の暮らしが豊かになることを目指す。

## 2 これまでの取組状況

### 1 広域的な連携の促進等によるIT産業や学術機関との連携など北上川流域の強みを生かした産業振興・生活環境の更なる充実

- 自動車・半導体関連産業を中心に企業立地や増設が相次ぎ雇用が拡大
- 新規高校卒業者の県内就職割合は、近年上昇傾向

- 産業集積の更なる取組の推進に向け、人材育成、県内就業、U・Iターンの促進に向けた取組を実施

### 2 産業分野・生活分野への第4次産業革命技術の導入の促進と新たな技術を拓く人材の確保・育成

- 第4次産業革命技術の導入促進に向けた企業支援
- 県内外の高等教育機関・産業支援機関等と連携した高度技術人材の育成
- 子育て支援分野へのICT活用

### 3 多様な主体との連携・協働によるプロジェクト推進体制の構築

- 県・市町で展開研究会を設置し、有識者の助言を得ながら、先端技術の活用等の研究・意見交換等を実施
- シンポジウムやSNS等による地域の魅力発信

## 3 令和4年度の具体的な取組

【方向性】コロナ禍においても進展する北上川バレーの産業集積力に連動し、産業人材の育成、県内就業、U・Iターンの取組強化を図る。

- 自動車、半導体、医療機器等の関連産業の集積促進やIT産業の成長支援等の厚みのある産業振興の展開
- いわて高等教育地域連携プラットフォーム等との連携による地域に貢献する人材の育成と県内就業の促進
- 企業ガイダンスや見学会等による高校生・大学生等への地域の産業・企業の理解促進
- お試し就業やマッチング強化等によるU・Iターンの促進
- 県営住宅等を活用した移住者や若者の住宅確保支援



【方向性】先端技術の導入・活用等によりDXを推進し、働きやすく暮らしやすい環境の整備と高度技術人材の育成を推進する。

- いわてDX推進連携会議との連携によるDXの推進
- 中小企業等のデジタル化支援、高等教育機関等と連携した高度技術人材の育成と県内就業の促進
- 農林業・建設業分野へのICT活用促進と人材育成の推進
- ローカル5G実証など先端技術を活用した課題解決の促進

【方向性】北上川バレーに「残ってもらう」、「帰ってきてもらう」、「来てもらう」きっかけとなる地域の魅力に関係部局や市町等が連携し、一体的かつ効果的に発信する。

- 北上川バレーが有する豊かな自然や歴史・文化などの地域資源と、産業集積が進むエリアの魅力を発信



## 4 今後の取組方向

### 北上川バレーのポテンシャル

- 産業集積の地域経済への好循環、両振興圏の強みや資源を相互に活用した産業振興や新製品・サービスの創出による多様な産業・職業の雇用の確保
- 第4次産業革命技術の産業分野、生活分野への導入を促進し、より働きやすい環境の整備と、より暮らしやすい生活環境の実現
- 県内外の研究者や技術者、学生などによる技術開発や実証実験を促進し、イノベーションの創出と高度技術人材を育成

人が集まり定着する  
エリアの形成