

【概要】○イノベーション・コースト構想に関する現状及び課題の整理とともに、浜通り地域の産業構造を分析した上で、構想と浜通り地域の産業を連携させ、目指していく方向性を検討。産業構造分析とイノベ構想構成要素分析の結果を基に各PJにおける浜通り企業及び誘致企業の参画のあり方（可能性ベース）を明らかにする。
3月中旬、結果をマップ化等により分かりやすい形にした上で、浜通り企業等が集まる場で報告する。

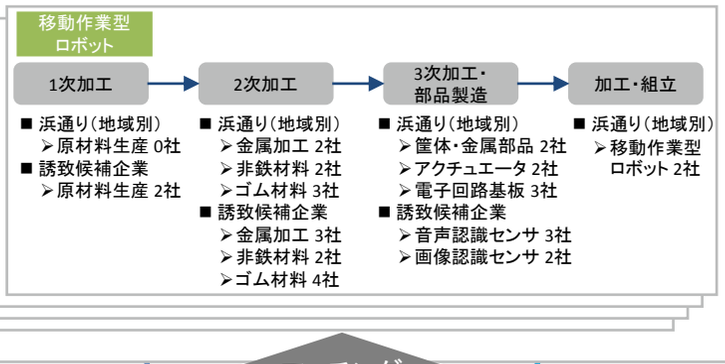
※ 浜通り地域における産業分布等の可視化も実施する

浜通り産業構造分析イメージ

オープンデータ、企業へのヒアリング情報を基に浜通り地域の産業分析（各地域の強み及び製品・技術の状況等）を行う

- 福島県要覧**
 - 地域特性（定性）
 - 従事者数（1～3次産業）（定量）
 - 主な企業（定性）
- 統計局（経済センサス）・RESAS 福島県統計課**
 - 大分類及び中分類業種別売上高（定量）
 - 大分類及び中分類業種別事業者数（定量）
- インフラ**
 - 空港利用状況・路線（定性）
 - 新幹線・鉄道路線（定性）
 - 高速道路・地域高規格道路（定性）
- SPEEDA 福島県ものづくり企業データベース**
 - 企業情報（大企業・中小企業）
 - 業種別（小分類）（定量）
 - 地域別（定量）
 - 各企業の製品情報
- 官民合同T 12市町村**
 - 企業情報（主に個人事業者）
 - 業種別（中分類）（定量）
 - 地域別（定量）
 - ヒアリング（事業再開意向、誘致企業のニーズ、自社技術・製品）（定性）
- 補助金採択企業**
 - 企業立地補助金採択企業（定性）
 - 地域実用化補助金採択企業（定性）
- 人材**
 - 地元教育機関の学科再編状況及び進学、就職先
 - 地元教育機関が目指す人材像
- 追加ヒアリング**
 - 自治体（15市町村）
 - 産業構造及び地域の特性（特色ある企業）
 - 浜通り15市町村企業
 - イノベ構想へのニーズ及び関与方法
 - 誘致企業
 - イノベ構想へのニーズ及び関与方法

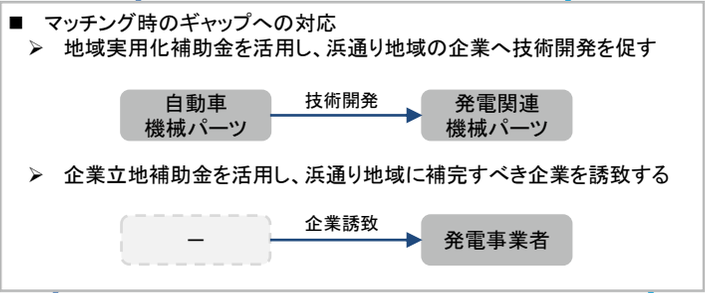
各PJ（産業）の個票イメージ 例：ロボット 移動作業型ロボット



- 産業構造（定性・定量）**
- 浜通り地域の特徴
 - 各地域の強みとなる業種
 - イノベ構想へのニーズ
 - 地域別技術・製品
 - インフラ整備状況
 - 人材ポテンシャル



- イノベ構想推進の必要要素**
- イノベ構想の構成要素
 - 重点分野・業種
 - 自社商品・製品
 - 保有する技術・設備
 - 人材・ノウハウ



イノベ構想構成要素分析イメージ

各産業の構成要素を分解し、マッチングに必要な要素（業種、製品群等）を整理

