

11月8日記者発表  
投影スライド

令和6年度

予算編成及び政策決定等に関する

国への提案・要望

令和5年11月

山口県



# 概 要

要 望 日	令和 5 年 11 月 9 日 (木)	
要望項目数	◇ やまぐち未来維新プラン推進 (超重点) 要望	35
7 1 項目	◇ 国策関連要望	1
	◇ やまぐち未来維新プラン推進 (重点) 要望	35

## 超重点要望・新規項目 (7 項目)

### ■ 産業維新

- ① カーボンニュートラルコンビナートの実現に向けた取組の強化について
- ② 半導体・蓄電池関連産業の集積促進に向けた取組の強化について
- ③ 次世代型CAR-T細胞療法等を核とした地域イノベーション推進拠点の形成について

### ■ 大交流維新

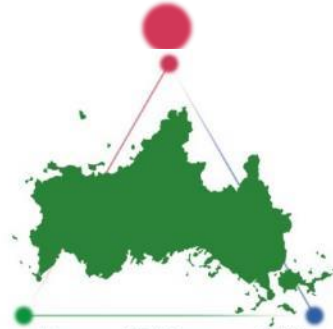
- ④ 転出超過の改善に向けた若者・女性の地方移住への支援強化について

### ■ 生活維新

- ⑤ JR美祿線及びJR山陰本線の早期完全復旧について
- ⑥ 再度災害を防止するための厚狭川の河川改修の推進について
- ⑦ 医療・福祉サービス提供体制の充実に向けた診療報酬等の大幅改定の実現について

### ■ 国策関連要望

- 岩国基地関連の安心・安全対策の推進と地域振興策の実施について



～「安心して希望と活力に満ちた山口県」の実現～

● 産 業 維 新 ●

---

# カーボンニュートラルコンビナートの実現に向けた取組の強化について —アンモニア・水素等の供給拠点整備及びサプライチェーン構築に向けた支援—

## 1 アンモニア・水素等の供給拠点整備に向けた支援

- アンモニア・水素等の安定調達・供給に必要なインフラ（貯蔵設備、輸送設備）の整備に向けた経済的支援
- 燃料供給網の効率的な整備に繋げるための既存資産等の活用を可能とする規制緩和

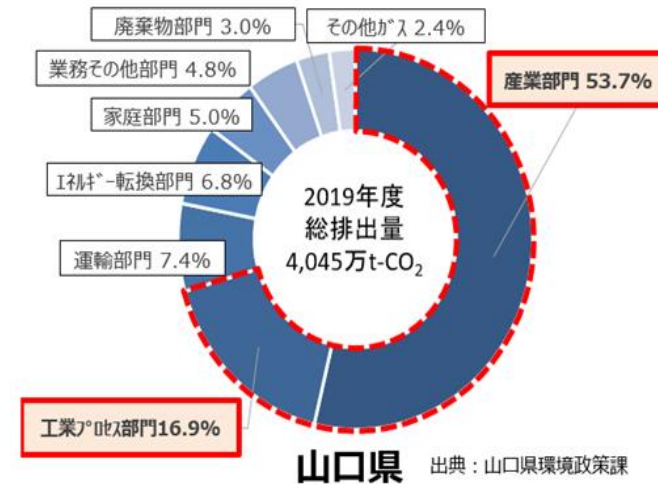
## 2 グリーン社会の早期実現を目指す企業間連携における競争政策上の制限緩和等

- 企業間連携による大規模サプライチェーン構築の取組等に対する独占禁止法の規制に係る特例措置の創設
- 企業間連携における独占禁止法の適用等に係るガイドライン及び連携事業事例集の整備

## 3 次世代エネルギーの需要拡大を目指した地域の取組に対する支援

- 産学公金の連携体制整備及び地域振興・港湾整備等の関連施策が進展している地域に対する優遇制度の創設
- 次世代エネルギーの貯蔵に対する交付金の創設及び周辺地域における需要拡大に向けた経済的支援等

【山口県の部門別温室効果ガス排出量割合】



コンビナートを構成する業種等からの排出量が全体の70%を占める

# カーボンニュートラルコンビナートの実現に向けた取組の強化について ー炭素循環フローの構築を目指した企業間連携の促進ー

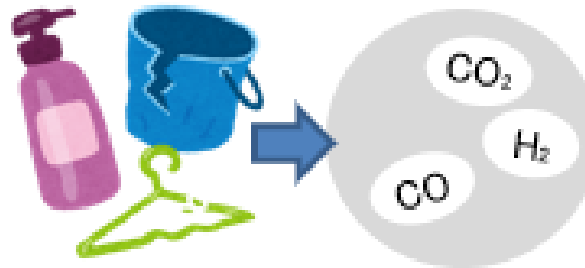
## 1 カーボンニュートラルの実現を目指したコンビナート連携の促進に向けた支援

- CO<sub>2</sub>や廃棄物等を原燃料化するカーボンリサイクル、ケミカルリサイクル等の技術開発への経済的支援の拡充
- 企業間連携による技術導入や高度機能統合を促進するための経済的支援の拡充

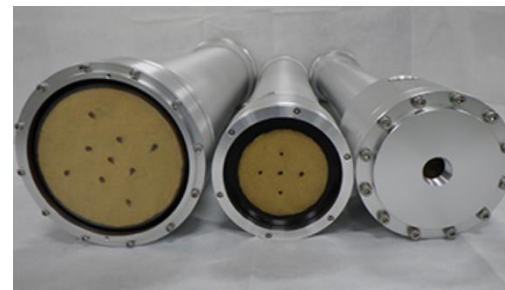
## 2 CO<sub>2</sub>排出削減に繋がる分離・回収技術開発の促進等

- 大規模排出源からのCO<sub>2</sub>分離・回収技術の開発への支援
- バイオガス等の利用拡大に向けた分離・回収事業等への支援

(県内企業の技術例・取組例)



ガス化ケミカルリサイクル  
〔廃プラスチック等からCO<sub>2</sub>等を分離〕



CO<sub>2</sub>分離膜  
〔混合ガスからCO<sub>2</sub>を分離・回収〕

## 3 CCUS(CO<sub>2</sub>の回収・利用・貯留)の取組を促進する制度構築及び環境の整備

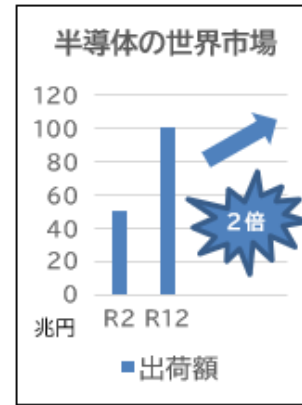
- CO<sub>2</sub>の利活用を目指したCO<sub>2</sub>輸送網整備の経済的支援
- 国内のCCSポテンシャルの早期把握を目指した国主導による山陰沖の調査
- CCUSの取組を促進するための輸送に関する規制緩和やCO<sub>2</sub>排出・回収ルール of 早期整備等を含む制度設計の推進

# 半導体・蓄電池関連産業の集積促進に向けた取組の強化について

## 1 半導体・蓄電池関連産業の集積促進に向けた支援の充実

- サプライチェーン全体の強靱化に向けた設備投資に対する支援の充実
- 設備投資に対する税制優遇の継続・拡充
- 関連企業進出時の電力設備設置等に係る企業負担軽減策の創設

・デジタル化・グリーン化の進展が加速し、半導体・蓄電池の世界市場は成長を続ける見込み  
 ・半導体・蓄電池は「経済安全保障推進法」において特定重要物資に指定



## 2 企業の受け皿となる産業団地の整備促進に向けた支援の充実

- 自治体の負担軽減に向けた支援制度の創設
- 自治体に対する専門人材の派遣等による技術的な支援

・企業ニーズに対応した産業団地が不足していることから、特に産業団地が不足する県東部（光市小周防地区）において産業団地の整備に着手





# 次世代型CAR-T細胞療法等を核とした 地域イノベーション推進拠点の形成について

## 1 山口大学「細胞デザイン医科学研究所」による先端的研究開発シーズを核としたイノベーション推進拠点の形成

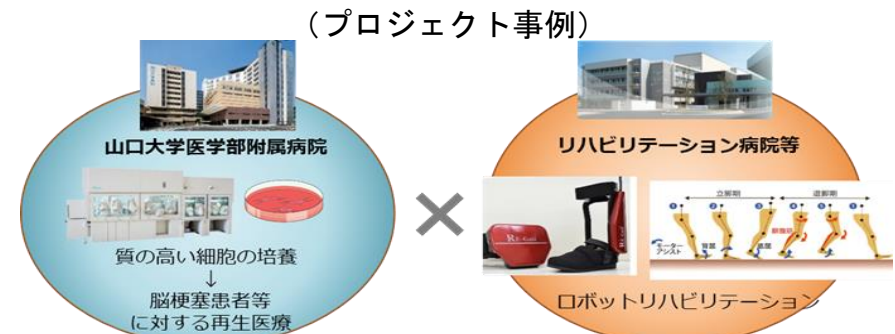
○山口大学「細胞デザイン医科学研究所」による革新的な再生医療、細胞治療、遺伝子治療等に係る研究開発シーズの創出によるイノベーション推進拠点の形成に対する支援

### <CAR-T細胞療法>

- ・患者から採取した血液から免疫細胞を採取し、遺伝子改変を加え、がんを攻撃できるようにして患者の体内に戻す、血液がんに効果のある治療法
- ・山口大学は、新たに固形がんへ治療効果のある次世代型のCAR-T細胞療法を開発中

## 2 地域イノベーション・エコシステムの成果を活かした革新的プロジェクトの推進

○再生医療、細胞治療、遺伝子治療等の実用化・産業化を目指す革新的なプロジェクトの推進に向けた取組に対する支援



「再生医療」と「最先端リハビリテーション」を組み合わせ、脳梗塞等による運動機能障害等の完治を目指す。

[関係機関]スペース・イノベーション・ラボラトリーズ・山大・UBE・和同会・宇部市・県



～「安心して希望と活力に満ちた山口県」の実現～

# ● 大 交 流 維 新 ●

---



# 転出超過の改善に向けた若者・女性の地方移住への支援強化について

## 1 地方回帰の潮流を持続的なものとして加速させることによる東京一極集中の是正

○東京圏から地方への移住者の目標（年間1万人）達成に向けた、地方創生テレワークや転職なき移住等の推進 等

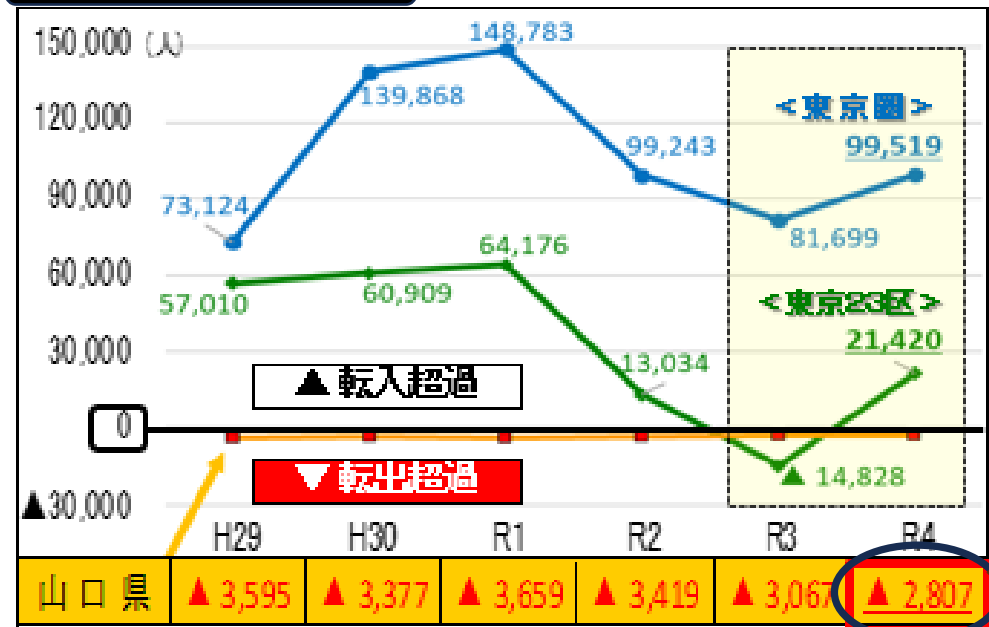
## 2 若者・女性の雇用に取り組む企業への支援の拡充・強化

○地方における若者・女性の雇用の創出・拡大を図る企業に対する支援の拡充  
○若者・女性の就労ニーズが高い産業の重点的な育成・支援の強化 等

## 3 地方移住を希望する若者を強力に後押しする支援等の実施

○県外へ進学・就職した若者・女性のふるさと回帰を促進する支援策の創設 等

### 人口移動の推移



### 地方移住への関心度

(東京圏在住者)

調査時期	R1.12月	R5.3月
20歳代	32.1%	44.8%
全年齢	25.1%	35.1%

(東京23区在住者)

調査時期	R1.12月	R5.3月
20歳代	38.9%	43.0%
全年齢	28.0%	35.7%

うち20~29歳の男・女人口 ▲2,799人



～「安心して希望と活力に満ちた山口県」の実現～

# ● 生活維新 ●

---

# JR美祢線及びJR山陰本線の早期完全復旧について

## 被災鉄道の早期災害復旧

- 被災を契機に、直ちに路線の存廃の議論に結び付けないよう、鉄道事業者に対する指導の徹底
- 被災鉄道の早期復旧のため補助制度にかかる要件の緩和と支援の拡充

### JR美祢線 全区間運休中



### JR山陰本線 小串駅～長門市駅間運休中



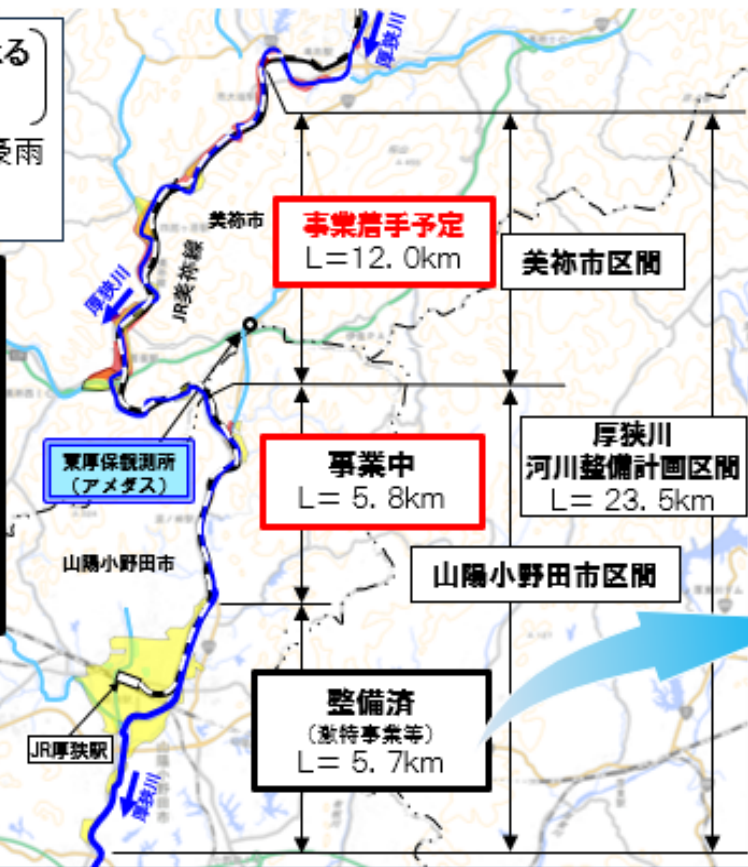
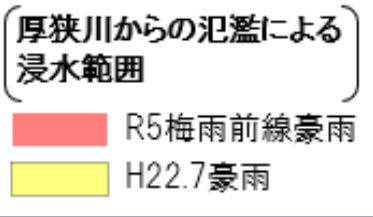
# 再度災害を防止するための厚狭川の河川改修の推進について

## 厚狭川の河川改修を推進するための予算の確保

○再度災害を防止するための河川改修の推進

### 現状と課題

H22年7月に続き、R5年梅雨前線豪雨により甚大な浸水被害が発生



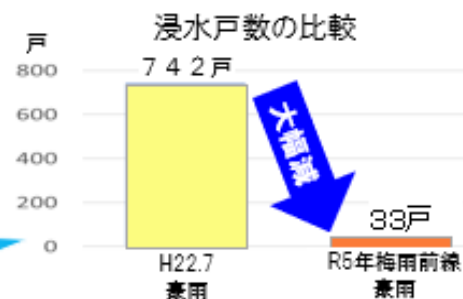
アメダス総雨量の分布図(6/29~7/1)



- 東厚保観測所において、最大1時間降水量が81mm、最大24時間降水量が257.5mm  
⇒ **いずれも観測史上最大となる大雨**
- **甚大な浸水被害が発生**
  - ・ 浸水面積: 約50ha、家屋等浸水: 約80戸
  - ・ 氾濫による道路冠水により車7台が立ち往生 等

### 激特事業等による治水効果

※JR厚狭駅周辺



引堤・築堤等の河川改修を行ったことにより、厚狭川本川からの氾濫を防止し、浸水戸数が大幅に減少

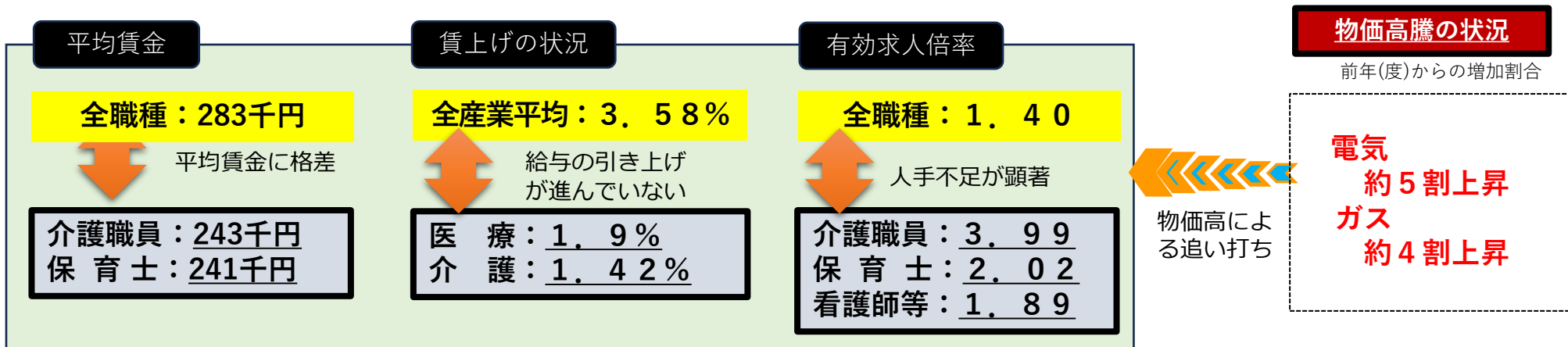
再度災害の防止を図る必要がある

県民の暮らしの安心安全を守るため、厚狭川の河川改修の推進に必要な予算の確保

# 医療・福祉サービス提供体制の充実に向けた 診療報酬等の大幅改定の実現について

物価高の中、医療・福祉・保育関係従事者の賃上げに向けた、次期診療報酬、介護報酬、障害福祉サービス等報酬及び保育等の公定価格の改定

- 他分野に比べ賃上げが進んでいない医療・福祉分野における賃上げの実現に向けた報酬等の改定
- 物価高による施設の支出増加の影響を踏まえた報酬等の改定
- 物価の更なる上昇や継続的な賃上げにも対応した報酬等の仕組みの導入



医療・福祉・保育関係従事者の給与の適正な引き上げによる処遇改善が必要



# 岩国基地関連の安心・安全対策の推進と地域振興策の実施について

## 1 米軍岩国基地に係る安心・安全対策の推進

- 飛行運用に係る騒音軽減措置の実施
- 住民の不安解消に向けた措置の実施
- 国による騒音対策の拡充
- 航空機の安全対策の徹底
- 米軍構成員等による事件・事故の防止に向けた規律の厳正な保持、教育訓練の徹底など適切な措置の実施



## 2 住民福祉の向上と地域の発展に資する振興策の実施

- 周辺環境整備法等の既存法制度の拡充など地元の実情に応じた施策の展開
- 再編関連特別地域整備事業（県交付金）及び米空母艦載機部隊配備特別交付金（市町交付金）の確実な予算措置と、柔軟な事業採択や事務手続の簡素化など制度の運用改善
- 県交付金の交付終了後における制度の継続