# 第8回 中国圏広域地方計画協議会

中四国連携施策(案)

中国圏広域地方計画推進室

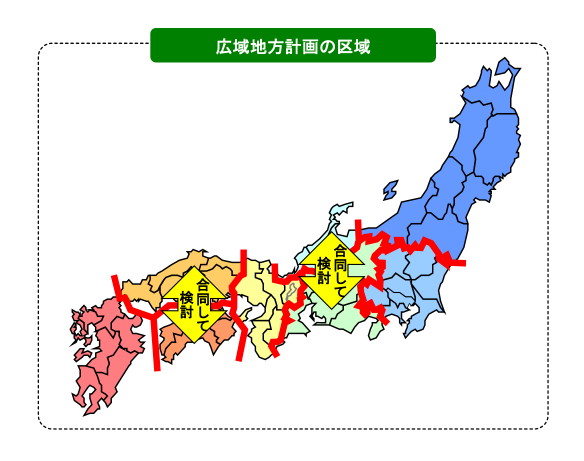
令和7年9月24日

## 中四国連携施策の検討経緯

## ■検討根拠

## ○R5.7全国計画(抜粋)

北陸・中部の両圏域及び<u>中国・四国の両圏域については</u>、交通基盤整備の進展等により日本海から太平洋にわたる地域の一体感が強まりつつあるとともに、国際観光ルートの構築を始め、産業、物流、防災・減災、国土の保全・管理の一体的推進等の共通の課題を有していることから、引き続き、日本海から太平洋にわたる発展の全体構想等について<u>合同して検討することが求められる。</u>



○ 広域地方計画は、中国を含む8圏域で作成しており、他圏域との連携としては四国圏の他、近畿圏、九州圏とも連携する 西日本連携としてプロジェクトを記載している。

## 暮らし

## ①圏域を超えた生活圏形成

●因幡・但馬地域や東備西播地域、瀬戸内海の島しょ部など圏域を越えたつながりのある地域の歴史・文化を次世代に継承するとともに、持続的な社会を形成するため、新たな地域マネジメントの発想に立った地域課題の解決と地域の魅力向上の観点から、デジタルとリアルが融合した県境や市町村境にとらわれない生活圏の形成を推進する。また、地域公共交通や買い物、医療・福祉・介護等の生活サービス機能の維持・確保や、地域資源を活かした産業の振興、地域経済の活性化を図る。

## 2西日本回廊形成

●日本海側と太平洋側の二面を効果的に活用しつつ、内陸部を 含めた連結を図る「全国的な回廊ネットワーク」の形成に向けて、 日本海国土軸、太平洋新国土軸及び西日本国土軸が相互 に連携することで西日本4圏域の対流を促進し、シームレスに つなぐ「西日本回廊ネットワーク」の形成を推進する。

## 安全・安心

## 6西日本広域防災

● 隣接圏域のバックアップ体制の構築に向けて、地域総動員で防災対応機能やインフラ機能を確保するとともに、道路啓開や航路啓開を迅速に実施できるよう検討するとともに、災害応援派遺体制の構築などにより西日本全体の防災体制を強化する。

## 産業・経済

## ③西日本カーボンニュートラルエリア形成

● 2050 年カーボンニュートラルの実現に向け、**西日本4圏域にお** ける水素・アンモニア等の新たなエネルギーの需給構造の構築や CCSの取組を推進する。

## 4 西日本物流効率化

● 西日本 4 圏域の物流ネットワークの全体最適化に向けた物流 効率化の取組を推進する。

### 5 西日本広域観光

●観光振興による地域経済の活性化のため、「世界の宝石」とも称される瀬戸内海を共有財産とし、各圏域が有する歴史・文化等 <u>の強みを活かして、更なるインバウンドの推進や滞在交流型観</u> 光の振興など広域観光の促進を図る。

## グリーン国土

## ⑦瀬戸内海等の環境保全・再生

●美しく豊かな自然環境を次世代に引き継ぎ、持続可能なグリーン 社会の実現を目指すため、多面的機能・価値を有する瀬戸内海 の環境保全・再生等により生物の多様性の増進及び生産性の確 保を図るとともに、ブルーカーボンの拡大等の地球温暖化対策や 海洋ごみ対策、中山間・島しよ部の生活基盤となる産業の生産 性向上に向けた取組を推進する。

## 中国圏

#### 第5章 広域連携プロジェクト(他圏域連携)

#### 第1節 他圏域との広域連携プロジェクト

本計画において、連携による波及効果を周辺圏域とともに高めていくため、必要な交流・連携の強化及び相互調整を行う「他圏域との広域連携プロジェクト」を位置付け、推進する。

特に、<u>瀬戸内海を介して接する</u>近畿圏、<u>中国圏、四国圏</u>、九州 圏からなる西日本4圏域が連携した取組を推進し、国内のみなら ず海外もターゲットに人の対流を促進することで、西日本4圏域 から国土全体にわたる活性化や国際競争力の強化</u>につなげていく ことを目指す。 ※以下の文中の赤字は、中国圏・四国圏の連携施策に関する箇所

### 四国圏

- 第3章 四国の発展に向けた目標
- 第2節 四国の発展に向けた広域連携プロジェクト
- 7. 他圏域との連携により強みを発揮する四国
- 7. 1他圏域との連携プロジェクト

全国計画において、「時間距離の短縮や多重性・代替性の確保等を図る質の高い交通やデジタルのネットワーク強化を通じ、国土全体におけるシームレスな連結を強化して、日本海側・太平洋側の二面を効果的に活用しつつ、内陸部を含めた連結を図る「全国的な回廊ネットワーク」の形成」を図ることが「交通体系、情報通信体系及びエネルギーインフラの高質化に関する基本的な施策」として示されたことを踏まえ、近畿圏、中国圏、九州圏との交流・連携を強化するための交通ネットワークの強化、物流・人流などの輸送ネットワークの強化、新たなエネルギーの供給拠点化の推進、広域観光・インバウンド観光の促進、災害時における隣接圏域のバックアップ、また「全国的な回廊ネットワーク」の形成を契機とした大都市圏からの企業・人材の呼び込み機会の創出などについて取り組む。

また、新たな交流圏域内に留まらず、「全国的な回廊ネットワーク」による時間距離短縮効果はもとより四国圏の地域資源を活かし、全国各地へのビジネス・観光交流等の人流の促進や、商圏・販路の拡大を図ることにより、国土全体にわたる地方の活性化や国際競争力の強化につなげる。

※以下の文中の赤字は、中国圏・四国圏の連携施策に関する箇所

## 中国圏

#### 1. 圏域を超えた生活圏形成

因幡・但馬地域や東備西播地域、<u>瀬戸内海の島しょ部など圏域を越えたつながりのある地域の歴史・文化を次世代に継承</u>するとともに、持続的な社会を形成するため、新たな地域マネジメントの発想に立った地域課題の解決と地域の魅力向上の観点から、デジタルとリアルが融合した<u>県境や市町村境にとらわれない生活圏の形成</u>を推進する。また、地域公共交通や買い物、医療・福祉・介護等の生活サービス機能の維持・確保や、地域資源を活かした産業の振興、地域経済の活性化を図る。

「とびしま海道」という共通の財産を持つ広島県呉市と愛媛県 今治市は、古くから密接な関係を持ち、航路・道路の多様な交通 手段で結ばれ、これまでも今治市関前地区では救急体制や保育所 の広域入所、ごみ・し尿処理、観光分野などにおいて両市は連携 してきた。圏域を超えた生活圏形成により、災害・事故等発生時 の代替性を確保し、観光振興・市民交流などの更なる連携を推進 する。

また、関門海峡という共通の財産を持つ下関市と北九州市は、古くから密接な関係を持ち、鉄道・航路・道路の多様な交通手段で結ばれ、一体的な生活圏・文化圏・経済圏を形成しているところであるが、更なる連携強化のため、災害・事故等発生時の代替性を確保し、観光振興・市民交流など「関門新連携」を推進する。

### 四国圏

#### (1) 圏域を超えた生活圏形成

瀬戸内海の島しょ部など圏域を超えたつながりのある地域の歴史・文化を次世代に継承するとともに、持続的な社会を形成するため、新たな地域マネジメントの発想に立った地域課題の解決と地域の魅力向上の観点から、官民パートナーシップとデジタルによる県境や市町村境にとらわれない生活圏の形成を推進する。地域公共交通や買い物、医療・福祉・介護等の生活サービス機能の維持・確保や、地域資源を活かした産業の振興、地域経済の活性化を図る。

「とびしま海道」という共通の財産を持つ愛媛県今治市と広島県 呉市は、古くから密接な関係を持ち、航路・道路の多様な交通手段 で結ばれ、これまでも今治市関前地区では救急体制や保育所の広域 入所、ごみ・し尿処理、観光分野などにおいて両市は連携してきた。 圏域を超えた生活圏形成により、災害・事故等発生時の代替性を確 保し、観光振興・市民交流などの更なる連携を推進する。

中国圏

#### 2. 西日本回廊形成

日本海側と太平洋側の二面を効果的に活用しつつ、内陸部を含めた連結を図る「全国的な回廊ネットワーク」の形成に向けて、日本海国土軸、太平洋新国土軸及び西日本国土軸が相互に連携することで西日本4圏域の対流を促進し、シームレスにつなぐ「西日本回廊ネットワーク」の形成を推進する。

三海二山の南北連携として、瀬戸内海の航路や中山間地域の鉄道も含めた連携を図るとともに、東西連携として、架橋やフェリー航路も含めた複数の交通モードによる圏域間のリダンダンシーの確保に向けた高速交通ネットワークの形成・機能強化を図る。

なお、西日本4圏域の交通の要衝である中国圏においては、3 本の東西軸と山陰・山陽を結ぶ格子状ネットワーク及び空港活用 による日本海側・瀬戸内側二面活用を推進する。 ※以下の文中の<u>赤字</u>は、中国圏・四国圏の連携施策に関する箇所

### 四国巻

#### (2)西日本回廊形成

日本海側と太平洋側の二面を効果的に活用しつつ、内陸部を含めた連結を図る「全国的な回廊ネットワーク」の形成に向けて、日本海国土軸、太平洋新国土軸及び西日本国土軸が相互に連携することで西日本エリアの対流を促進し、シームレスに繋ぐ<u>「西日本回廊</u>ネットワーク」の形成を推進する。

中国圏との三海二山の南北連携や、近畿圏、九州圏との連携強化、架橋やフェリー航路も含めた複数の交通モードによる圏域間のリダンダンシーの確保に向けた高速交通ネットワークの形成・機能強化を図る。

### 中国圏

#### 3. 西日本カーボンニュートラルエリア形成

2050年カーボンニュートラルの実現に向け、<u>西日本4圏域における水素・アンモニア等の新たなエネルギーの需給構造の構築や</u>CCSの取組を推進する。

具体的には、新たなエネルギー利活用のためのサプライチェーンの形成を図るため、西日本4圏域が接する瀬戸内海沿岸の産業集積などの立地優位性を活かして、水素・アンモニア等の国際サプライチェーンの拠点となるカーボンニュートラルポートの形成を推進し、水素・アンモニア等の効率的な利用・サプライチェーン構築に向けた港湾・貯蔵施設やパイプライン等のインフラ整備、臨海部から内陸部への広域サプライチェーンの構築等を官民が連携して推進するとともに、CO2排出削減が困難な産業(Hard-to-Abate産業)が多く立地する臨海部において、官民が連携し、2030年からの事業開始を目指したCCSサプライチェーンの構築を推進する。

#### 4. 西日本物流効率化

西日本4圏域の物流ネットワークの全体最適化に向けた物流効率化の取組を推進する。

具体的には、鉄道と内航海運等へのモーダルシフトの取組の更なる強化や多様な輸送モードの活用、中継輸送拠点の整備、ダブル連結トラックの普及促進、倉庫などの物流施設の機械化・自動化等の物流DXを推進する。

※以下の文中の赤字は、中国圏・四国圏の連携施策に関する箇所

### 四国圏

#### (3) 西日本カーボンニュートラルエリア形成

2050年カーボンニュートラルの実現に向け、<u>西日本における水</u>素・アンモニア等の新たなエネルギーの需給構造の構築やCCSの取組を推進する。

具体的には、新たなエネルギー利活用のためのサプライチェーンの形成を図るため、瀬戸内海沿岸の産業集積などの立地優位性を活かして、水素・アンモニア等の国際サプライチェーンの拠点となるカーボンニュートラルポートの形成を推進し、水素・アンモニア等の効率的な利用・サプライチェーン構築に向けた港湾・貯蔵施設やパイプライン等のインフラ整備、臨海部から内陸部への広域サプライチェーンの構築等を官民が連携して推進するとともに、CO2排出削減が困難な産業(Hard-to-Abate産業)が多く立地する臨海部において、官民が連携し、2030年からの事業開始を目指したCCSサプライチェーンの構築を推進する。

#### (4)西日本物流効率化

西日本の他圏域と連携して、<u>広域的な物流ネットワークの全体最</u> 適化に向けた物流効率化の取組を推進する。

具体的には、モーダルシフトの受け皿となる内航RORO船等による複合一貫輸送サービスの機能強化やダブル連結トラックの普及促進、倉庫などの物流施設の機械化・自動化等の物流DXを推進する。

※以下の文中の<u>赤字</u>は、中国圏・四国圏の連携施策に関する箇所

### 中国圏

#### 5. 西日本広域観光

観光振興による地域経済の活性化のため、<u>「世界の宝石」とも</u> <u>称される瀬戸内海を共有財産とし、各圏域が有する歴史・文化等</u> <u>の強みを活かして、更なるインバウンドの推進や滞在交流型観光</u> の振興など広域観光の促進を図る。

具体的には、2025年の大阪・関西万博の開催による関心の高まりを活かした西のゴールデンルート形成の推進、しまなみ海道サイクリングロード等を始めとするサイクルツーリズムの広域的な推進、瀬戸内国際芸術祭などの芸術でつながる広域観光の推進、南北の交流連携の促進に向けた地域の自然や暮らしに宿るストーリーを深く体験するコンテンツの充実、クルーズ船寄港によるツアー形成等を、圏域間で連携しつつ、効果的な情報発信も含めて推進する。

#### 6. 西日本広域防災

内閣府によると、南海トラフ地震発生時には近畿圏・四国圏・ 九州圏にかけての一部では最大震度7、中国圏でも最大震度6強 の強い揺れや津波による大きな被害が想定されているものの、中 国圏は他圏域と比較すると各種インフラの早期復旧が見込まれて いる。

<u>隣接圏域のバックアップ体制の構築に向けて、西日本4圏域総動員で防災対応機能やインフラ機能を確保</u>するとともに、道路啓開や航路啓開を迅速に実施できるよう検討するとともに、<u>災害応援派遣体制の構築などにより西日本4圏域の防災体制を強化する。</u>

## 四国圏

#### (5) 西日本広域観光

観光振興による地域経済の活性化のため、<u>「世界の宝石」とも称される瀬戸内海を共有財産とし、各圏域が有する歴史・文化等の強みを活かして、更なるインバウンドの推進や滞在交流型観光の振興など広域観光の促進を図る。</u>

具体的には、2025 年の大阪・関西万博の開催による関心の高まりを活かした西のゴールデンルート形成の推進、しまなみ海道サイクリングロード等を始めとするサイクルツーリズムの広域的な推進、瀬戸内国際芸術祭などの芸術でつながる広域観光の推進、クルーズ船寄港によるツアー形成等を、圏域間で連携しつつ、効果的な情報発信も含めて推進する。

#### (6) 西日本広域防災

内閣府によると、南海トラフ地震発生時では四国圏でも震度6強から7の揺れや津波により甚大な被害が想定されており、比較的早期復旧が見込まれる中国圏からのバックアップを想定した応援・受援体制の強化が求められる。

中国圏を始めとする隣接圏域からのバックアップ体制の構築に向けて、隣接圏域との連携を強化する。道路啓開や航路啓開を迅速に実施できるよう訓練を実施するとともに、受援体制の構築などにより四国圏の防災体制を強化する。

※以下の文中の<u>赤字</u>は、中国圏・四国圏の連携施策に関する箇所

## 中国圏

#### 7. 瀬戸内海等の環境保全・再生

西日本4圏域の共有財産であり、我が国最初の国立公園である 瀬戸内海を始めとした美しく豊かな自然環境を次世代に引き継ぎ、 持続可能なグリーン社会の実現を目指すため、多面的機能・価値 を有する<u>瀬戸内海の環境保全・再生等により生物の多様性の増進</u> 及び生産性の確保を図るとともに、ブルーカーボンの拡大等の地 球温暖化対策や海洋ごみ対策、中山間・島しょ部の生活基盤とな る産業の生産性向上に向けた取組を推進する。

#### 四国圏

#### (7)瀬戸内海等の環境保全・再生

隣接圏域との共有財産であり、我が国最初の国立公園である瀬戸 内海を始めとした美しく豊かな自然環境を次世代に引き継ぎ、持続 可能なグリーン社会の実現を目指すため、多面的機能・価値を有す る瀬戸内海の環境保全・再生等により生物多様性の増進及び生産性 の確保を図るとともに、ブルーカーボンの拡大による地球温暖化対 策や海洋ごみ対策、中山間・島しょ部の生活基盤となる産業の生産 性向上に向けた取組を推進する。