

# 県都岐阜市を中心とした岐阜圏域のまちづくりの方向性

「岐阜圏域のまちづくりの5本柱」（令和7年10月公表）に基づく県都岐阜市を中心としたまちづくりについて、これまでの庁内の議論を踏まえ、県としての一定の方向性を取りまとめました。

令和8年度は、これを基に市町等の関係者とまちづくりの方向性や具体的な施策等について議論を深め、県と市町等の連携による岐阜圏域のまちづくりに取り組んでまいります。

## 第一の柱 〓 こどもやお年寄り、すべての人が輝くまち

人口減少・少子高齢化や地域のつながりの希薄化が進む中で、こどもからお年寄りまですべての人が輝き、地域に誇りと希望を持ち、障がいの有無に関わらず互いに尊重しながら活躍できるまちにすることが求められます。

そのため、それぞれのライフステージに求められるサービスの提供や活躍できる場の創出、利用しやすい移動手段の確保やバリアフリーへの配慮など、安心してこどもを産み育てられ、健康で豊かに暮らせるまちづくりを進めていきます。

### 【想定される取組の例】

「ぎふ木遊館」での体験機会の提供などを通じた子育て世代の支援／「ぎふモーニングプロジェクト」を通じた高齢者の健康維持やコミュニティ拠点の創出／「ぎふ清流福祉エリア」を中心とした障がい者にやさしい地域づくりの推進／社会インフラのバリアフリー化の推進／優良企業の認定等を通じたワーク・ライフ・バランスの推進

## 第二の柱 〓 クリーンで環境に優しい洗練されたまち

気候変動の影響や環境汚染が懸念される中、環境に優しく、活力と魅力にあふれた社会を実現することが求められます。

そのため、省エネルギー化、環境負荷の低減、地域特性を生かした再生可能エネルギーの活用など、環境に優しいまちづくりや、農村部などの美しく豊かな自然と都市が共存した住みやすく洗練されたまちづくりを進めていきます。

### 【想定される取組の例】

地域特性を生かした再生可能エネルギー導入の推進／道路照明灯のLED化をはじめとした施設・設備等の省エネルギー化の推進／都市部と農村部を有機的に結ぶコンパクト・プラス・ネットワークのまちづくりを推進／都市の住民も気軽に農業に参画できる「アグリパーク構想」の推進／地域のニーズに応じた農産物を地域で生産・提供する「地消地産」の推進／木曾三川などを活用したサイクルツーリズムの推進

## 第三の柱 〓 巡って楽しい便利で快適なまち

地域の住民と国内外からの訪問客のいずれもが岐阜圏域の豊かな自然環境、歴史、伝統、文化などの魅力を満喫できる利便性の高いまちにすることが求められます。

そのため、先人たちから受け継いできた観光資源を更に磨き上げ、スポーツ・文化イベントや歴史文化遺産などを活用して人が集まる仕掛けを作るとともに、地域の魅力ある拠点を有機的に結んで周遊性を生み出し、賑わいを圏域全体に広げていくまちづくりを進めていきます。

### 【想定される取組の例】

長良川流域の周遊観光の推進／「岐阜メモリアルセンター」や「県図書館・県美術館」、「世界淡水魚園」などの文化施設の魅力向上や利活用の推進／旧岐阜県庁舎（岐阜市司町）など歴史的施設の有効活用の推進／効率的で利便性の高い新たな交通システムの導入検討

## 第四の柱 〓 人やモノを呼び込む魅力豊かなまち

岐阜圏域の活力の強化や地域の強みを生かした新たな産業の創出等により選ばれるまちにすることが求められます。

そのため、先端技術の活用やDXの推進により企業等の経済活動を円滑化する基盤整備を進めるとともに、産業を支える人材の確保・育成を推進し、地域の求心力を高め、人やモノを呼び込むまちづくりを進めていきます。

### 【想定される取組の例】

企業誘致やスタートアップの創出、成長産業への支援などによる産業力強化／産業のDXの推進やデジタル人材の育成／柳ヶ瀬をはじめとする商店街の活性化に向けた支援／遊休不動産を活用した中心市街地活性化の支援／「岐阜IC」や「岐阜羽島駅」を生かした広域ネットワークとの接続の強化

## 第五の柱 〓 災害に強く安全で安心なまち

自然災害や感染症、凶悪な犯罪、交通事故などの様々な脅威から県民の命を守ることが求められます。

そのため、災害・感染症の予防や発生時の速やかな応急体制の構築を図るとともに、犯罪や交通事故抑止対策の推進、インフラの強靱化、医療体制の確保や医療へのアクセス向上を図るなど、安全で安心なまちづくりを進めていきます。

### 【想定される取組の例】

建物の耐震化や河川改修、土砂災害警戒区域指定などの防災・減災対策の推進／緊急輸送道路等の道路ネットワークの確保／救急医療体制の充実・強化／「岐阜県総合医療センター」などの災害拠点病院等の防災対策の推進／タイムリーな犯罪情報等の発信による犯罪抑止対策の推進／交通事故分析を踏まえた交通事故抑止対策の強化