

呉市・音戸町合併建設計画  
(まちづくりビジョン)

呉市・音戸町合併協議会

# 目 次

I	計画策定の方針	1
1	計画策定の趣旨	1
2	計画の構成	1
3	計画の期間	1
II	呉市・音戸町の概況	2
1	現況	2
2	呉市と音戸町との結び付き	5
3	音戸町のまちづくりの特色	5
III	合併の必要性と効果	6
1	合併の必要性	6
2	合併の効果	8
IV	まちづくりの基本方針	10
1	まちづくりの目標	10
2	まちづくりの基本方針	11
3	呉市の役割	12
4	音戸町の役割	12
5	音戸町各地区の特性と土地利用の方針	13
V	まちづくり計画	15
1	だれもが活躍できる健康福祉都市の形成	16
2	人にやさしい環境共生・教育文化都市の形成	18
3	多彩な地域資源を生かした産業創造都市の形成	19
4	持続的活力を持つ海洋交流都市の形成	21
5	効率的・効果的な行財政運営	23
VI	公共施設の統合整備	24
VII	財政計画	25

# I 計画策定の方針

## 1 計画策定の趣旨

本計画は、呉市と音戸町の合併後の新しいまちづくりを総合的かつ効果的に推進するため、第3次音戸町長期総合計画及びその関連計画である呉地方拠点都市地域基本計画、江能倉橋島地域半島振興計画、音戸町・倉橋町地域整備計画調査報告書等の理念を継承するとともに、第3次呉市長期総合計画との整合を図り、合併後の新市のまちづくりの目標、さらに、この目標実現のための総合的な「まちづくり計画」を定めるものです。

呉市及び音戸町には、少子・高齢化対策、産業振興、定住促進のほか、特に、音戸町においては、呉市の高次都市機能との連携を強化しながら、物流拠点機能や港湾機能等の整備を始め、新たな地域文化の創造拠点の形成に併せて、既存市街地の整備を促進していく必要があります。

合併後は、呉市の産業業務機能や高次都市機能を充実するとともに、音戸町の既存の保健・医療・福祉機能の集積を生かした定住環境整備を始めとした都市機能の充実など、それぞれの特性や機能を相互に生かしたまちづくりが必要です。

そのため、このまちづくりの目標に基づき、合併後の新市を建設していくための基本方針を定めるとともに、総合的、計画的な施策項目の実現を図ることにより、両市町の速やかな一体化を促進し、地域の均衡ある発展と市民福祉の向上を図ります。

## 2 計画の構成

本計画は、次の項目で構成しています。

- I 計画策定の方針
- II 呉市・音戸町の概況
- III 合併の必要性と効果
- IV まちづくりの基本方針
- V まちづくり計画
- VI 公共施設の統合整備
- VII 財政計画

## 3 計画の期間

まちづくりの基本方針に基づく「まちづくり計画」及び「財政計画」は、平成17年度から平成36年度までの20か年計画とします。

## Ⅱ 呉市・音戸町の概況

### 1 現況

#### (1) 位置・特性

##### ① 呉市

呉市は広島県の西南部，東経 132° 34'，北緯 34° 14' に位置する瀬戸内海に面した気候温和で自然環境に恵まれた都市です。

市域面積は 155.08km<sup>2</sup>，その内約 54%が山林であり，平たん地が少なく，海まで張り出した山塊によって市街地が各地区に分かれています。臨海部は重工業地帯で占められ，急傾斜地に民家が密集した土地利用形態となっており，また，内陸部の丘陵地は，住宅地，工業団地，農地等として利用されています。

一方，こうした地形から山と海の風光明媚な自然に恵まれ，灰ヶ峰，休山等からの瀬戸内の美しい島々の眺望や二河峽，二級峽の多彩な峡谷美の景観は，貴重な観光資源として，また，市民の憩いとレクリエーションの場としても親しまれています。

##### ② 音戸町

音戸町は，広島県の西南部に浮かぶ倉橋島の北部に位置し，北は呉市と音戸大橋で結ばれ，南は倉橋町と接しており，さらに能美島とも早瀬大橋によって陸続きになっています。また，呉市の中心部との距離は約 10km で，一般国道 487 号によって連絡しています。

町域面積は 18.73km<sup>2</sup>で，山地と丘陵地が大半を占めています。北東に呉市と接する音戸の瀬戸(海峽幅約 100m)，南西に大柿町と接する早瀬の瀬戸(同 300m)があり，渡子地区の対岸には，メキシコから輸入された国内の工業用塩を集積し，白い山となっている三子島があります。

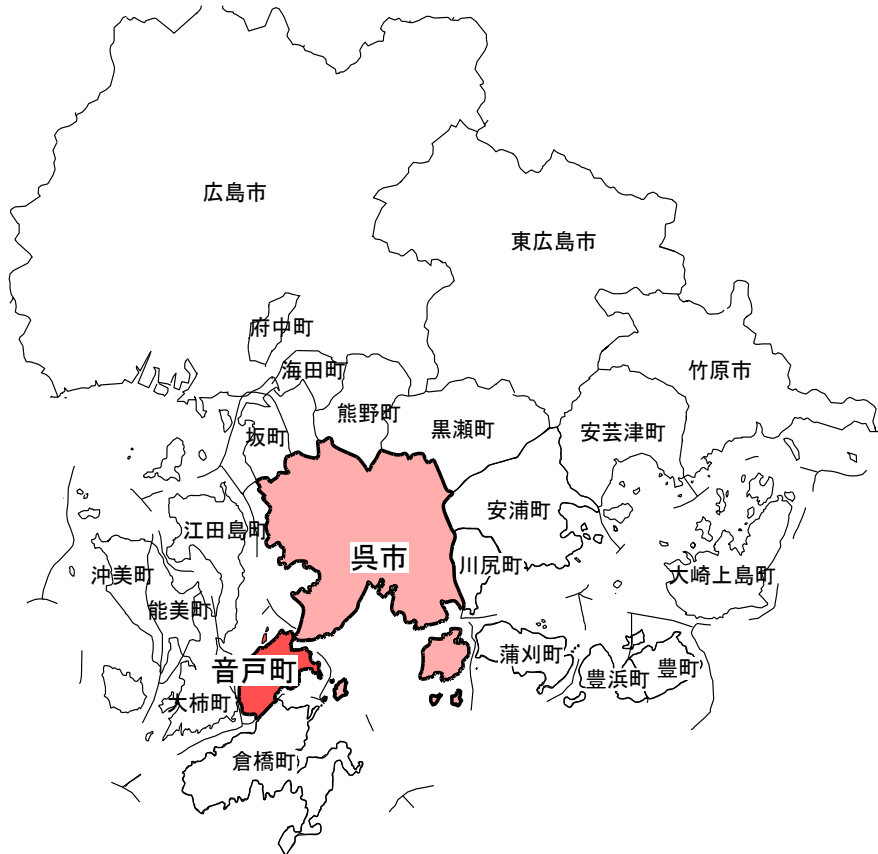
標高 339mの瀬戸島山を主峰に 100m～200mの丘陵による急な斜面が海岸近くまで張り出し，海岸線は屈曲に富み，浦々のわずかな平たん地に集落が形成されています。河川は流路が短く，流程 1,440mの太田川が最長で東北部の山系から発して音戸湾内に注いでいます。

産業面の特性としては，県下では広島市に次ぐ主要産地となるかき養殖業を始めとする水産業のほか，輸送用機械，一般機械等の企業が立地し，基幹産業として位置付けられています。

また，平清盛が切り開いたといわれる音戸の瀬戸には，日本初のアーチ型らせん式高架橋の音戸大橋が架かり，「清盛祭」，「かき祭り」などのイベントを中心に，観光客でにぎわいます。また，大浦崎には海水浴場，キャンプ場，テニスコートなどがあり，広島方面からの入込客によるレクリエーションスポットとなっています。

音戸町では，今後，第 2 音戸大橋(仮称)や東広島・呉自動車道の開通により，遠方からの入込客の増加が期待されており，これらの自然・歴史・文化的資源を大切に魅力あるまちづくりが進められています。

## 位置図



## (2) 歴史

### 呉市

明治19 (1886) 年	第二海軍区軍港に指定
明治22 (1889) 年	呉鎮守府開庁
明治35 (1902) 年	和庄町・荘山田村・宮原村・二川町の4町村が合併し市制施行
明治36 (1903) 年	呉海軍工廠設立
昭和 3 (1928) 年	吉浦町・阿賀町・警固屋町の3町を編入
昭和16 (1941) 年	広村・仁方町の2町村を編入
昭和26 (1951) 年	呉港が重要港湾に指定され、翌年呉市が港湾管理者となる。
昭和31 (1956) 年	天応町・昭和村・郷原村の3町村を編入
平成 6 (1994) 年	呉市と周辺12町が呉地方拠点都市地域に指定
平成12 (2000) 年	特例市に指定
平成14 (2002) 年	市制施行100周年
平成15 (2003) 年	下蒲刈町を編入

### 音戸町

明治22 (1889) 年	町村制の施行により、瀬戸島村及び渡子島村となる。
明治39 (1906) 年	瀬戸島村に町制を施行し、音戸町と改称
昭和 7 (1932) 年	旧音戸町と渡子島村が合併し、現在の音戸町となる。
昭和36 (1961) 年	音戸大橋開通
昭和48 (1973) 年	早瀬大橋開通
平成14 (2002) 年	町制施行70周年

(3) 人 口 (呉市分には、平成 15 年 4 月 1 日に合併した旧下蒲刈町分を含む。)

① 人口推移

(国勢調査)

(人)

	S55年	S60年	増減数	H 2年	増減数	H 7年	増減数	H12年	増減数
呉 市	238,640	230,359	-8,281	220,259	-10,100	212,697	-7,562	205,382	-7,315
音戸町	17,701	17,828	127	16,857	-971	16,264	-593	15,084	-1,180
合 計	256,341	248,187	-8,154	237,116	-11,071	228,961	-8,155	220,466	-8,495

② 年齢階層別人口構成

(国勢調査)

(人)

	H 7年			H12年					
	0～14歳	15～64歳	65歳以上	0～14歳	増減数	15～64歳	増減数	65歳以上	増減数
	構成比率	構成比率	構成比率	構成比率	増減率	構成比率	増減率	構成比率	増減率
呉 市	29,684	143,657	39,347	27,694	-1,990	133,365	-10,292	44,318	4,971
	14.0%	67.5%	18.5%	13.5%	-6.7%	64.9%	-7.2%	21.6%	12.6%
音戸町	2,361	10,739	3,164	1,860	-501	9,582	-1,157	3,641	477
	14.5%	66.0%	19.5%	12.3%	-21.2%	63.5%	-10.8%	24.1%	15.1%
合 計	32,045	154,396	42,511	29,554	-2,491	142,947	-11,449	47,959	5,448
	14.0%	67.4%	18.6%	13.4%	-7.8%	64.8%	-7.4%	21.8%	12.8%

③ 就業構造

(国勢調査)

(人)

	H 7年			H12年					
	1次産業	2次産業	3次産業	1次産業	増減数	2次産業	増減数	3次産業	増減数
	構成比率	構成比率	構成比率	構成比率	増減率	構成比率	増減率	構成比率	増減率
呉 市	1,695	33,821	67,929	1,064	-631	29,429	-4,392	65,296	-2,633
	1.6%	32.6%	65.5%	1.1%	-37.2%	30.5%	-13.0%	67.6%	-3.9%
音戸町	432	3,072	3,959	255	-177	2,591	-481	3,733	-226
	5.8%	41.1%	53.0%	3.9%	-41.0%	39.3%	-15.7%	56.6%	-5.7%
合 計	2,127	36,893	71,888	1,319	-808	32,020	-4,873	69,029	-2,859
	1.9%	33.2%	64.6%	1.3%	-38.0%	31.0%	-13.2%	66.9%	-4.0%

## 2 呉市と音戸町との結び付き

### (1) 日常生活圏の一体性

音戸町は、呉市の中心部と約 10km の距離にあり、呉市営バスが運行されている一般国道 487 号によって結ばれ、以前から住民間の交流も活発です。

また、音戸町から呉市への通勤・通学の割合は、それぞれ通勤人口の 39.1%、通学人口の 38.7% であるなど、両市町は一体的な生活圏を形成しています。

さらに、買い物など音戸町民の日常生活においても、買回品（衣料品、耐久消費財等）の 41.8% が呉市で購入されているほか、通院の 28.1% が呉市の医療機関を利用しているなど、両市町は非常に強いつながりがあります。

### (2) 呉市と音戸町による広域行政

呉市と音戸町は、呉地方拠点都市地域の指定（平成 6 年 9 月）を契機に人材育成、地域間交流、教養文化活動等のソフト事業を共同して実施するため、呉広域市町村圏としてふるさと市町村圏の選定を受け、昭和 47 年設立の呉広域市町村圏振興協議会を発展解消して一部事務組合である「呉広域行政事務組合（1 市 8 町で構成）」を平成 7 年 8 月に設立しています。

また、平成 13 年 4 月からは広域行政圏域の見直しに伴い、江能広域市町村圏との統合がなされ、新たに「呉広域行政事務組合（1 市 12 町で構成）」がスタートし、平成 15 年 4 月の呉市と下蒲刈町の合併に伴い 1 市 11 町での構成となっています。

### (3) 国、県の管轄等

呉市と音戸町は、衆議院議員選挙区を始め、県の地域事務所、教育事務所、さらに国の機関である社会保険事務所の区域も同一の管内となっています。

## 3 音戸町のまちづくりの特色

音戸町は、「豊かな自然の中で子どもから高齢者まですべての人々が笑顔で過ごし、生活も仕事も遊びも共に輝き合うまち、そして、このまちで生まれ育ったことを誇りに思えるまちづくり」を進める観点から、都市像として「きらきらひかる・せとのまち 音戸」を掲げています。

こうしたまちづくりの基本方針に基づき、住民が生涯を通じて健康な生活を送るための保健・医療・福祉機能の拠点として「総合ケアセンターさざなみ」が建設され、地域の福祉、保健、介護サービスなどの充実を図っています。

また、警固屋音戸バイパス整備計画により、交通アクセスの向上を目指すほか、藤脇バイパスの整備促進など道路環境の改善を図っており、今後は、呉市を始めとした他地域との交流がますます盛んとなります。

これら都市交通機能の充実に呼応し、「音戸観光文化会館うずしお」の建設を始めとして、音戸の瀬戸を中心とした一体的な観光拠点の整備が進められています。これまで実施してきた多くのイベントとともに、音戸町の歴史・文化的財産をさらに有効に活用し、入込客等による一層のにぎわいのあるまちづくりを推進しています。

### Ⅲ 合併の必要性と効果

#### 1 合併の必要性

##### (1) 生活圏の一体化と住民ニーズの多様化に伴う対応

近年のモータリゼーションの著しい進展や情報通信手段の発達などにより住民の日常生活圏は、ますます拡大しており、行政においても従来の行政区域を超えた広域的な対応が強く求められています。

また、住民ニーズも多様化を続けており、都市基盤や生活環境、保健・医療・福祉、教育、産業等の住民生活を取り巻く分野においても、ますます広域的な取組が求められています。

そのため、両市町が一体となって、より効率的・効果的な行財政運営に努め、住民サービスの質的向上を図る必要があります。

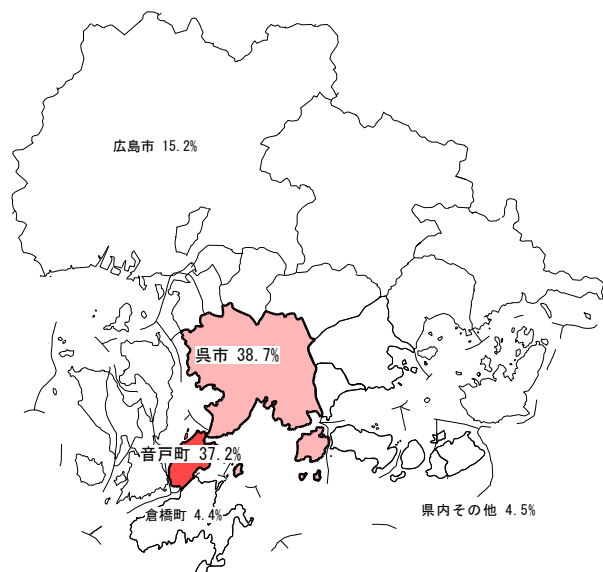
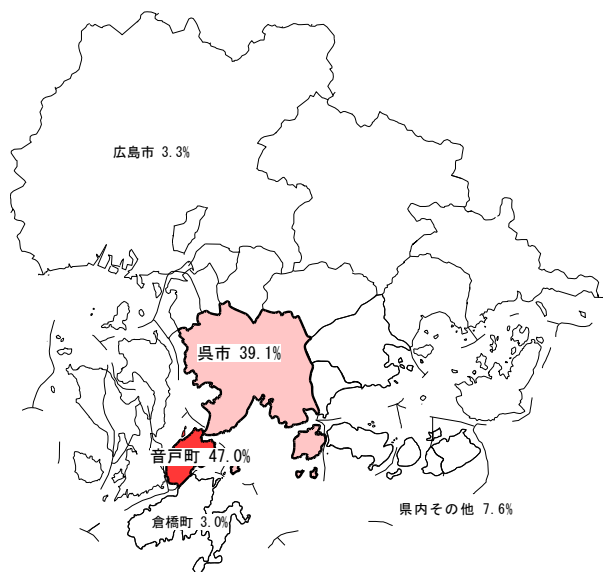
こうした中、呉市と音戸町とは、通勤・通学圏、商圈、医療圏など、住民の日常生活圏が一体化しており、既に一つの「まち」ともいえるほどになっています。

(表1 通勤・通学状況(15歳以上)：平成12年国勢調査) (人・%)

区分	町内		第1位		第2位		第3位	
通勤	3,096	47.0	呉市 2,578	39.1	広島市 219	3.3	倉橋町 201	3.0
通学	288	37.2	呉市 300	38.7	広島市 118	15.2	倉橋町 34	4.4

図 通勤

図 通学





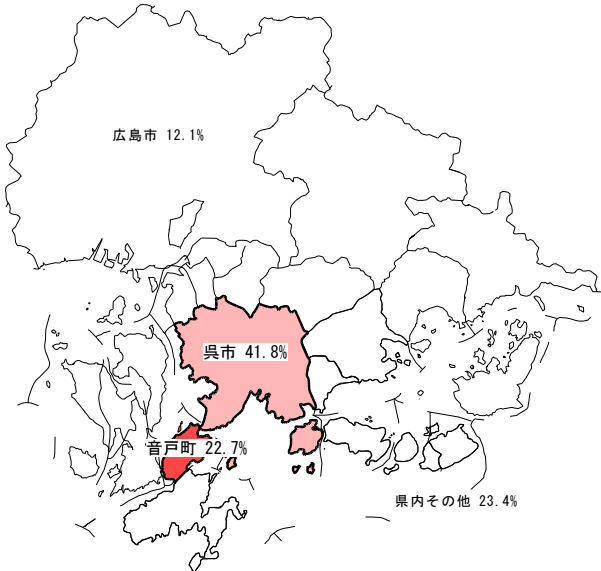
(表2 商 圏：平成12年度広島県商圈調査)

(%)

区 分	町 内	第 1 位		第 2 位		第 3 位	
買回品	22.7	呉 市	41.8	広島市	12.1	—	—
最寄品	73.5	呉 市	7.3	広島市	1.8	—	—

図 買回品

図 最寄品



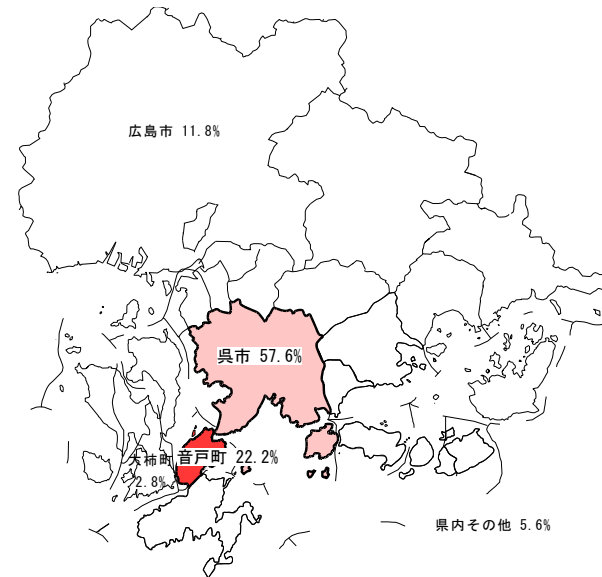
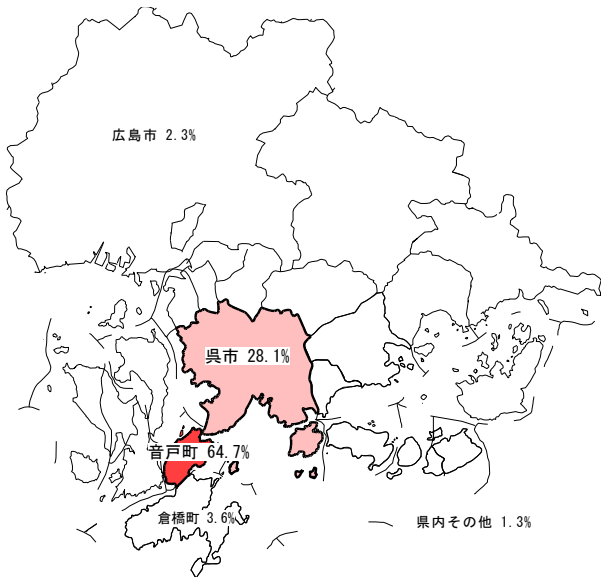
(表3 医療圏：平成7年広島県患者調査)

(%)

区 分	町 内	第 1 位		第 2 位		第 3 位	
通院	64.7	呉 市	28.1	倉橋町	3.6	広島市	2.3
入院	22.2	呉 市	57.6	広島市	11.8	大柿町	2.8

図 通院

図 入院



## (2) 時代の潮流への対応

近年の社会経済情勢は、少子・高齢化、国際化、情報化の進展など大きく変化するとともに、余暇時間の増加や物の豊かさから心の豊かさを求める意識が高まるなど、個人の価値観が多様化、高度化しており、行政においてもこれらへの的確な対応が求められています。

また、21世紀は「福祉の時代」、「地方分権の時代」ともいわれ、少子・高齢化の急速な流れの中で、少子化に伴う人口減対策と高齢化に伴う保健・福祉施策の充実等が大きな課題であるとともに、自治体の自主性、自立性を尊重し、地域住民の自己決定権を拡充していく地方分権の考え方が時代の潮流となり、地域ごとの創意工夫による個性的な魅力あるまちづくりが求められています。

こうした時代の潮流を踏まえたまちづくりを進めるためには、長期的な目標を掲げ、すべての施策の面で有機的連携を図りながら、住民と行政が一体となって新たなシステムを構築し施策展開を図ることが重要な課題となっています。

このため、合併によって都市経営を効率的・効果的に実施し、行財政基盤の整備・強化を推進する必要があります。

## (3) 広域行政と合併

広域市町村圏を単位とし、一部事務組合等を活用した事務の共同処理を幅広く行う広域行政制度は、一定の成果も上がっていますが、総合的な行政主体として、迅速・的確な意思決定や事業展開をするためには、単一の自治体であることが最適です。

## 2 合併の効果

### (1) 広い視野でのまちづくりの施策展開と個性的な地域づくりの推進

これまで、別々に実施してきた各種事業を一体的・効率的に実施することが可能となり、土地利用についても、より広い範囲で検討することにより、より広い視野で施策展開を図り、効率的・効果的な事業を推進することが可能となります。例えば、呉市と音戸町とは、警固屋音戸バイパスの整備として第2音戸大橋（仮称）の架橋などが推進されておりますが、これら都市交通機能とその周辺の整備を一体的、効率的に図ることが可能となります。

また、音戸町の豊かな自然・歴史・文化的資源を生かしたまちづくりの方針を受け継ぎ、音戸の瀬戸周辺の食の魅力を生かした観光拠点としての整備を推進していきます。さらに、呉市と音戸町の研究開発機能を活用した産業の振興など、地域特性を生かしたまちづくりを推進しながら地域の均衡ある発展や新市の一体性の速やかな確立を図ることが可能になります。

### (2) 各種サービスの充実による住民の利便性の向上

日常生活圏と行政区域が一致することにより、窓口サービスや保育所等の施設利用など、様々な公共施設の利用が広域的に可能となり、住民の利便性がより一層向上することが期待できます。

また、音戸町では、各種のサービス（保健・福祉、環境、産業、まちづくり、教育・文化などの分野）の一層の充実が期待できます。

### (3) 道路網などの生活インフラの整備促進

音戸町で進められている上下水道，町内生活道路，防災関連事業などの生活環境整備を合併建設計画に位置付け，また，合併に伴う行財政基盤の強化により重点的な投資が可能となり，各種都市インフラ整備の一層の整備促進を図ることができます。

### (4) 消防・救急・防災体制の強化

平成 13 年 3 月に芸予地震が起こり，災害に対する体制整備の必要性が再認識されたところですが，音戸町においても，消防・救急・防災面における機能充実の必要性が強く求められています。

今後は，地元消防団組織と呉市の消防署及び出張所との連携などにより，消防・防災体制や救急体制の強化・充実が促進されます。

## IV まちづくりの基本方針

### 1 まちづくりの目標

#### (1) 瀬戸内海の多彩な資源を生かした海洋交流都市圏の形成

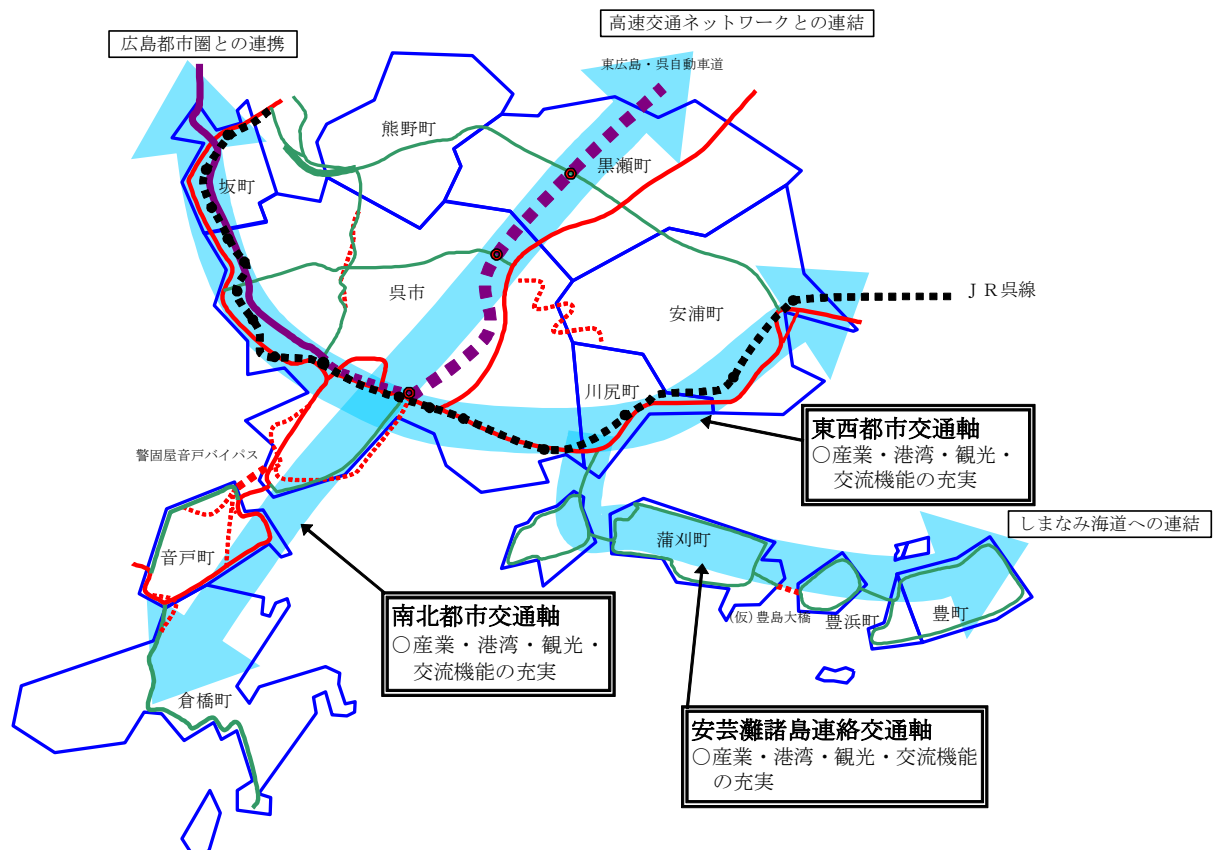
新呉市は、中国・四国地域における海洋拠点都市、広島都市圏の東部拠点都市、そして、未来を創造する高度技術工業集積地域としての機能を充実させ、さらに、国内外との多様な交流拠点機能、定住機能、滞在機能など各地域の特性を生かした機能の分担を図ることで、圏域の一体化と一層の発展を実現させます。

また、新市のまちづくりに当たっては、「海と港」及び「ものづくり」を原点とし発展してきた圏域の特性や学術研究機関などの人的資源、さらには、歴史・文化資源や豊かな自然など、多彩な地域資源を最大限活用しながら、自立した都市圏の形成を目指します。

#### (2) 産・学・住・遊のバランスのとれた都市的空間が享受できる都市の形成

新呉市は、拠点都市として産業業務機能や情報通信機能の充実など、高次都市機能の一層の強化を図るとともに、総合的な交通体系の整備を始め、東西・南北の都市交通軸を強化し、多様な都市機能の充実を図りながら、産業、港湾、観光、交流の連携促進を図ります。

さらには、自然環境を保全、活用するとともに、市民が安心して生活できる環境に調和した住環境の整備を始め、新しい潮流の中で 21 世紀の課題に対応したまちづくりを進め、市民が誇りと魅力を感じることができる都市を目指します。



## 2 まちづくりの基本方針

### (1) だれもが活躍できる健康福祉都市の形成

21世紀のキーワードの一つである「少子・高齢化」への対応は、新市の大きな課題の一つです。

市民のだれもが生涯にわたって、心身ともに健やかで生き生きとした生活を送るためには、保健・医療・福祉の連携による総合的で多様な地域福祉サービスの充実が求められています。

このため、住民相互の支え合いを基本とした共助・協働型福祉活動を推進し、地域の多様なニーズに柔軟に対応する地域福祉活動の充実を図ります。

また、ユニバーサルデザインの考え方を基本に、高齢者、障害者、女性、子ども、外国人等、すべての人にやさしいまちづくりを推進し、住みやすく住んでみたい「定住するまち」を目指します。

さらには、情報通信技術の活用を図りながら、保健・医療・福祉の地域拠点の整備を推進し、社会全体で支える福祉サービスの充実、健康づくりの推進、地域福祉推進体制の強化を進めるとともに、消防・救急体制の強化を始め、防災、交通安全・防犯対策の推進など、安全なまちづくりを進め、市民のライフステージに合わせた、市民だれにもやさしく、また、だれもが健康で安心して生き生きと活躍できる「健康福祉都市」を目指します。

### (2) 人にやさしい環境共生・教育文化都市の形成

成熟化社会の進展に伴い、個性と創造性の志向が高まり、市民一人ひとりが多様な価値観を認め合い、「住む」「働く」「学ぶ」「遊ぶ」「憩う」「育む」「癒す」などの様々な局面で、それぞれの個性や能力を十分に発揮できる、心の豊かさを育てる環境づくりは、まちづくりの重要な施策の一つです。

そのため、自然と人間が共生し持続的発展を可能とする「人と地球にやさしく環境に調和したゼロエミッション（廃棄物ゼロ）都市」を目指して、循環型社会システムを構築するとともに、上下水道や生活道路などのインフラ整備、緑地化、親水空間の創出などを図り、ゆとりと潤いのある居住環境の整備を進めます。

また、新しい時代を担う子ども達の「生きる力」を育み、心身ともにバランスのとれた発達を促すための教育環境の整備を始め、スポーツや文化・生涯学習など、市民が個性と能力を発揮し、生涯を通じて学び育む場や機会の充実を図るなど、人間形成の環境整備を進め、ゆとりと潤いのある「環境共生・教育文化都市」を目指します。

### (3) 多彩な地域資源を生かした産業創造都市の形成

これまで地域経済を支えてきた製造業、農林水産業など、既存産業の振興、育成はもとより、時代を先駆ける新産業づくりは、雇用機会の創出とともに、地域の活性化に大きく寄与するものです。

そのため、学術研究機関などの人的資源、また、「海と港」及び「ものづくり」を原点とし発展してきた圏域の特性を生かしながら、新市の立地条件や都市基盤を活用しつつ、広島国際大学や呉大学など高等教育機関や国、県、民間の試験研究機関との連携を図り、産学官の連携による海洋環境産業や医療・福祉産業、情報・通信産業など瀬戸内発信型の新産業の創出を図ります。

また、新市が持つ多様な歴史的・文化的な地域資源等を最大限活用し、それぞれ

の魅力を共有・享受することにより、多彩な光輝く地域を目指すとともに、「呉市海事歴史科学館（大和ミュージアム）」を核とした観光振興や歴史学習の場づくりなどを積極的に推進するなど、工業、商業、農林水産業、観光産業等、各産業の連携・融合化を促進し、圏域内外からの交流人口の増加を図り、地域性豊かな活力とにぎわいのある「産業創造都市」を目指します。

#### (4) 持続的活力を持つ海洋交流都市の形成

新市の地理的・歴史的特性を生かし、中国・四国地域における海洋拠点都市、広島都市圏の東部拠点都市、そして、未来を創造する高度技術工業集積地域としての機能を分担することで、地域の一体的な発展を図る必要があります。

そのため、国内外との多様な交流拠点機能、定住機能、さらには、滞在機能など、各地域の特性を生かした機能分担を図ることで多機能都市を形成し、地域の自立的発展を促しながら、圏域の一体化と一層の発展を図ります。

また、拠点都市としてふさわしい総合交通体系を始め、産業業務機能、情報通信機能、港湾機能の充実や本庁舎等の整備など高次都市機能を強化するとともに、多様な交流機能の充実を図り、「海洋交流都市」を目指します。

#### (5) 効率的・効果的な行財政運営

良好な行政サービスの提供はもとより、時代の変化に対応した効率的・効果的な行財政運営を目指し、事務事業や組織機構の見直しを始め、職員の定員管理や資質向上に努めます。

また、財政基盤強化のため、自主財源の確保に努めるとともに、限りある財源を有効に活用する手法の導入を図ります。

### 3 呉市の役割

合併に伴い拡大する市域の一体性の確保や多様な就業・就学機会、保健・医療・福祉、文化、都市的にぎわいなどのサービスや機会を提供するため、総合的な交通ネットワークの整備を始め、産業業務機能、港湾機能、情報通信機能の充実を図るとともに、保健所などを有する中核都市の機能を十分に生かし、少子・高齢化対策を始め、教育、環境、福祉施策の充実などより一層、高次都市機能を強化し、新市の拠点性の向上と地域の連携による一体的な発展を図ります。

### 4 音戸町の役割

音戸町の社会的、歴史的、自然的条件に配慮しながら、生活環境の確保と瀬戸内海の文化と歴史を生かした地域の発展を図ることを基本とし、新市の拠点性の向上及び定住機能の確保、地域活性化の促進のため、既存市街地の整備などを図り、都市近郊型の定住機能を担います。

また、「総合ケアセンターさざなみ」と地元医療施設等とのネットワーク化を促進することで、保健・医療・福祉の機能の充実強化を図るほか、「広島県水産海洋技術センター（仮称）」等を活用した産業の振興を始め、幹線道路や観光施設等の整備促進に努め、瀬戸内歴史絵巻観光ゾーンの一翼を担うことが期待されます。

## 5 音戸町各地区の特性と土地利用の方針

音戸町には、警固屋音戸バイパスの整備が進み行政・商業機能が集積する北部（坪井・引地・鰯浜・北隠渡・南隠渡・高須・渡子）地区、スポーツ・レクリエーション機能が充実し、良質な自然環境に囲まれた波多見地区、倉橋島の中央部に位置し、流通機能の発展や快適な居住環境の整備を目指す奥内・藤脇（畑・有清・先奥・藤脇）地区、水産業が発達し、かきやちりめんの特産品など地場産業の振興と定住促進を目指す西部（早瀬・田原）地区があります。

こうした各地区の特性を生かしながら、質の高い土地利用を総合的かつ計画的に推進し、市域全体の均衡ある発展を目指すことを基本とした土地利用を図ります。

### 【北部地区】

#### 瀬戸内海広域観光交流と行政機能のサブ拠点づくり

- 倉橋島の玄関口として、音戸の瀬戸周辺における広域観光交流拠点となる魅力あるまちづくりを推進します。
- 行政機能、生涯学習機能を充実し、従前の保健・福祉機能と併せ、倉橋島北部のサブ拠点として地域密着型サービスを目指します。
- 警固屋音戸バイパスなどの幹線道路、生活道路や下水道などの整備を図り、居住機能や商業機能を充実します。

### 【波多見地区】

#### 健康増進と産業・交流拠点づくり

- スポーツ・レクリエーション機能の充実を図り、健康増進と快適な生活環境の整備を目指します。
- 生活道路や下水道の整備などにより、居住機能や商業機能を充実します。
- 「広島県水産海洋技術センター（仮称）」との連携や大浦崎公園などの施設を活用し、より一層の地域間交流を目指します。

### 【奥内・藤脇地区】

#### 豊かな自然環境を生かした快適な居住環境づくり

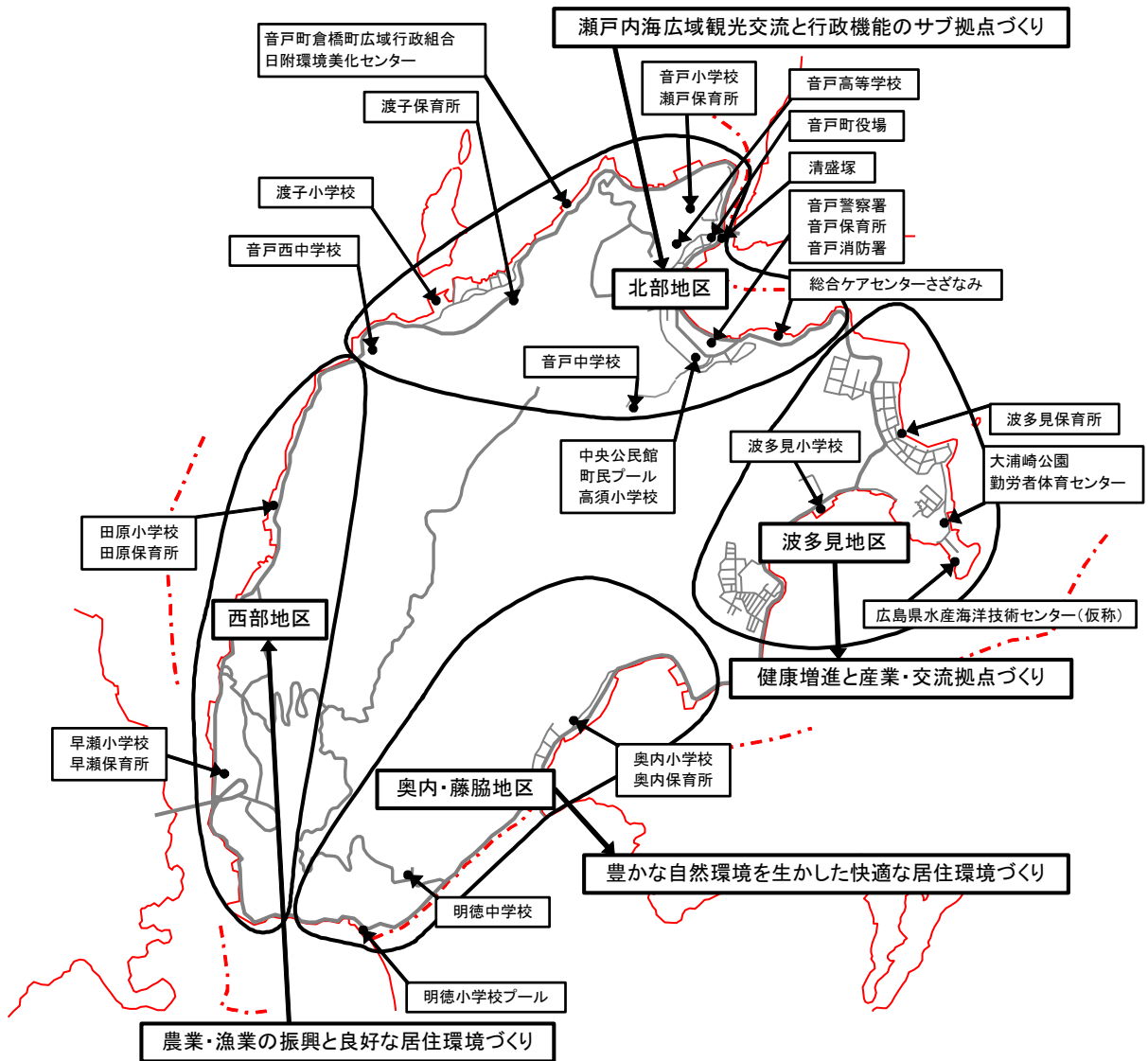
- 一般国道 487 号などの広域的な交通ネットワークを生かし、また、海の玄関口としての流通機能の強化を目指します。
- 生活道路や上下水道の整備などにより、静穏な海域を臨む豊かな自然環境を生かした快適な居住環境をつくります。
- 農道などの基盤整備により農業振興を図り、定住促進を目指します。

### 【西部地区】

#### 農水産業の振興と良好な居住環境づくり

- 農水産業の生産基盤の整備、経営の安定化を図るとともに、かきやちりめんなどの特産物を生かした観光振興を目指します。
- 生活道路や下水道の整備、さらには、防災対策などを推進し、居住機能の充実を図ります。
- 主要地方道音戸倉橋線などの幹線道路の整備により都市交通機能の充実を図り、定住促進を目指します。

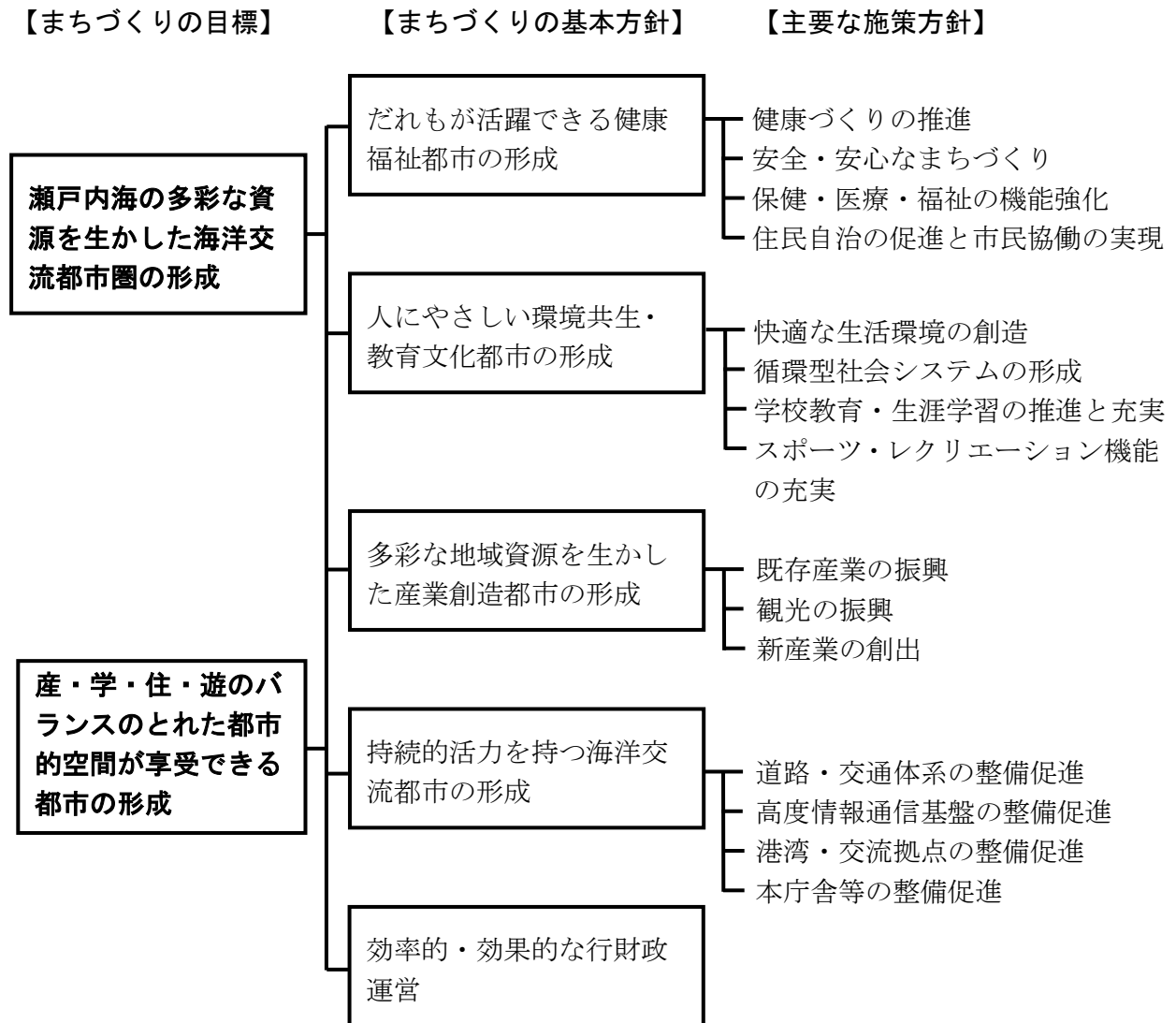
# 音戸町の主な施設及び各地区の土地利用イメージ





## V まちづくり計画

呉市と音戸町との迅速な一体化を促進し，更なる地域の発展と市民福祉の向上を図るため，まちづくりの目標及び基本方針に基づく主要な施策の方針を次のとおり定め，総合的かつ計画的な施策を展開します。



## 1 だれもが活躍できる健康福祉都市の形成

### 【施策展開の方向】

#### (1) 健康づくりの推進

健康な身体は豊かな生活を営む基盤であり、人々の健康づくりに対する関心は年々高まっています。

そのため、呉市では、市民一人ひとりが生き生きと自分らしく暮らすことができるまちづくりを進めるため、「健康寿命」（自立して活動できる期間）の延伸を目指した「健康くれ21計画」を策定しています。

この計画実現のため、運動と笑顔による健康づくり事業、食と笑顔による健康づくり事業などを展開していきます。

さらには、人生80年時代を、できるかぎり長く、健康で安心して過ごし、だれもが健康で生き生きと社会活動に参加できるよう、音戸町に整備されている「総合ケアセンターさざなみ」を保健・医療などの地域拠点とし、呉市の保健センターとの連携による保健師など専門職員の適正な配置などにより、各種検診業務の充実、健康相談機能、予防体制の強化などの事業を総合的・体系的に実施します。

#### (2) 安全・安心なまちづくり

高齢者を始め、障害者、女性、子ども、外国人などすべての人が安全に、そして安心して生活できるまちを目指します。

そのため、公共施設や公益的施設の段差の解消、スロープ、点字ブロック、エレベーターの設置などユニバーサルデザインの考え方を基本にまちづくりを推進していきます。

特に、交通安全対策としては、関係機関・団体と連携を図りながら、交通安全教育・広報の充実を図ることにより市民の交通安全意識の高揚に努め、防犯面においては、警察署との連携を強化し、犯罪の起こりにくいまちづくりを進めるとともに、地域の防犯団体などを活用した地域ぐるみでの防犯活動を推進することにより、町内の安全強化に努めます。

また、自然環境を最大限保全しながら、安全・安心な生活環境を創出するため、鈍田川の通常砂防事業を始め、太田川、渡子川（仮称）の整備の推進、渡子、田原、早瀬地区の急傾斜地崩壊対策事業を計画的に実施するほか、海岸保全や高潮対策などの整備を行います。

さらに、地域の防災性を高めるため、広域避難所の確保を図るほか、遊休地などを活用した公園の整備に努めます。また、緊急の事態や災害の発生に対して速やかに対応できるよう、音戸消防署を始めとする消防機能の強化や、防火水槽の計画的な整備など消防設備の充実を図るとともに、音戸町の消防・防災面で大きな役割を果たしてきた地元消防団の小型動力ポンプ付積載車の更新や、湾内地区を始めとして、各地区に存在する狭あい道路の改良を実施します。

一方、全市的には防災行政無線の一体的な整備のほか、災害時の避難や支援の拠点としても活用する呉市体育館の大規模改修や、消防・防災・救急機能の中核部として重要な拠点施設である消防局・西消防署庁舎の老朽化対策や機能向上を図るための新庁舎の整備、消防緊急通信指令システムの導入など、防災機能や住民への情報伝達機能の強化を目指すほか、音戸町と呉市の防災センターの活用促進を図るなど、市民の防災意識の高揚にも努めます。

### (3) 保健・医療・福祉の機能強化

少子・高齢化の進展に伴い、保健・医療・福祉が連携し、迅速かつ一体的なサービスが提供できるよう体制の整備や機能強化が必要となっています。

音戸町には「総合ケアセンターさざなみ」があり、新市においても地域の保健・医療・福祉の拠点としてその機能の充実を図ります。そして、福祉保健機能や医療機関と連携したサービスを展開していくとともに、「呉市高齢者保健福祉計画・介護保険事業計画」や「呉市障害者保健・福祉基本計画」に基づき、高齢者福祉、障害者福祉における施策の展開や介護保険事業の運営に努めます。

また、少子化社会において効率的かつ効果的な施策を展開するため、保育所の適正配置による保育機能の強化を図るほか、一時保育や延長保育、障害児保育など、多様なニーズに対応した保育を実践することにより、豊かな心を育む保育や幼児教育の充実に努めます。加えて、次世代育成支援行動計画に基づく子育て支援への取組や地域のニーズに即した新たな施策を展開するほか、乳幼児医療費助成や放課後児童会の充実、子育て支援ネットワークの拡充などを実施することにより、児童福祉の向上に努めます。

さらに、市民が等しく適切な保健・医療の機会に恵まれ、健康な生活を送ることができるよう、保健・医療サービスの提供体制を整備し、保健医療従事者の確保を図るとともに、全市的な保健・医療・福祉情報システムの確立に努めます。

### (4) 住民自治の促進と市民協働の実現

新市が一体となって発展していくためには、地域コミュニティのより一層の育成を図り、市民相互の連帯意識を強化するとともに、市民が主体となった地域振興策が必要です。

そのため、市民の連帯の強化と地域振興のための事業の費用に充てるための基金を造成し、住民の創意工夫を生かした自主的・主体的なコミュニティ活動の展開を支援するなど、市民協働のまちづくりを推進します。

音戸町では、清盛祭保存会や音戸の舟唄保存会、おんどフェスティバル実行委員会など、町民主体によるまちづくり創生の土壌があり、新市における広域的な人材育成や交流などを支援することにより、今後のより活発な活動が期待されています。

また、出前トークを始め、市長への手紙やメールなど広報・広聴機能の充実に努めるとともに、地域コミュニティの活性化と市民協働活動の支援に努め、市民と行政の協働による心触れ合う住民本位のまちづくりを目指します。

#### 【主要事業】

事業名	事業概要	事業主体
防災対策事業	通常砂防事業（鈍田川）	県
	急傾斜地崩壊対策（渡子地区）	県
	小規模崩壊地復旧（山腹工等）	市
	防災行政無線の整備	市
消防施設整備事業	エリア拡大に伴う消防緊急通信指令システム整備	市
地域振興事業	地域振興のための基金造成	市
消防局・西消防署新庁舎整備事業	消防局及び西消防署の庁舎整備	市
呉市体育館大規模改修事業	呉市体育館の耐震補強工事等	市

## 2 人にやさしい環境共生・教育文化都市の形成

### 【施策展開の方向】

#### (1) 快適な生活環境の創造

自然に親しみながらゆとりと潤いのある快適な生活を営むことができるよう、計画的な緑地整備や親水空間の創出など居住環境の整備に努めます。

音戸町は、公共下水道が未整備であり、新市として均衡ある発展を目指すためには、早急にこれらの整備を図る必要があります。

そのため、音戸町北部地域、南部地域の特定環境保全公共下水道、田原地区の漁業集落排水の施設整備を計画的に推進し、公衆衛生の向上に寄与するとともに、河川など公共用水域の水質保全に努めます。

また、災害時を含め、市民に安全で良質な水の安定供給を確保するため、未給水地区の解消や老朽施設の更新を始め、施設の近代化や高度化、耐震性の強化など給水体制や維持管理体制の整備・充実を図ります。

さらに、音戸大橋周辺の湾内地区を始めとした各地区には、道路が狭あいでは家屋が密集している地域が多く存在します。そのため、湾内地区においては、まちづくり交付金などを活用し、その他の地区においても狭あい道路の改良や公園の整備などを計画的に実施することにより、快適な住環境の創造に努めます。

加えて、新市においては、坪ノ内地区の市営住宅を整備するほか、全市的な住宅マスタープランを策定することにより、新たな施策の展開を図るとともに、民間活力による良質な住宅地の形成や住宅団地の開発を支援するほか、遊休地、未開発地を活用した宅地造成を促すことにより定住促進に努めます。

#### (2) 循環型社会システムの形成

21世紀の社会では、環境と共生したまちづくりが求められています。

そのため、環境施策を総合的かつ計画的に推進するための指針である「呉市環境基本計画」に基づき、循環型社会の確立に向けた施策の展開を図ります。

その一つとして、ごみの減量化・資源化への対応については、資源物の集団回収を行うなど、市民、民間事業者などの理解と協力を得ながら地域全体で取り組みます。

なお、やむを得ず排出されるごみについては、安定的かつ継続的に処分します。

さらに、太陽光発電の活用やコージェネレーションシステムの導入など、環境にやさしいエネルギーの活用や雨水利用など水資源の循環的利用促進にも努めます。

#### (3) 学校教育・生涯学習の推進と充実

人間形成の基礎を培い豊かな心を育てるための学校教育環境や生涯学習機能の整備を推進します。

音戸町では、湾内地区における教育機能の強化を目指しており、生涯学習については、手狭で老朽化した中央公民館を移設・再整備し、良質な社会教育環境を確保するほか、図書館の情報化やサービスの高度化を図るためのネットワーク化など、地域の生涯学習拠点としての利用促進や地域住民が利用しやすい運営に努めます。

また、地域の文化財等の収蔵、展示や郷土の歴史文化の学習施設として整備された「音戸観光文化会館うずしお」などの活用促進を図ります。

学校教育については、学校施設の耐震化や老朽化対策を進めることとし、人口の

流出や少子化による児童生徒数の減少に対応するため、小・中学校の規模の適正化を図る必要があります。現在、湾内地区への中学校の統合を目指していますが、今後においては、移設後の中央公民館跡地の活用などを考慮しながら小・中学校の統合計画を推進し、施設整備を図るほか、児童生徒が集中して学習できるよう、小中学校に空調設備を整備するとともに、通学路の安全確保のため、国道487号呉～倉橋ルートの音戸区間や湾内アクセス道を整備するなど、教育環境の向上を図ります。

また、地域住民等の学校教育への参画など、開かれた学校づくりを推進し、社会教育との連携による地域の教育力の向上を図るとともに、校内LANの整備やインターネットへの接続など、IT教育の充実に努めます。

#### (4) スポーツ・レクリエーション機能の充実

価値観が多様化した現代においては、余暇の過ごし方に対するニーズも多様化し、その対応が求められています。

音戸町においては、マリンふれあいの里大浦崎公園周辺に海水浴場やキャンプ場、体育館、テニスコートなどスポーツ・レクリエーションを楽しめる施設が集約されています。こうした既存の施設の充実のほか、渡子地区埋立地における土地利用計画の策定により、地域住民が気軽に利用できるような機能の充実に努めます。

また、平成14年度に設立した総合型地域スポーツクラブ「清盛スポーツクラブ」の活動を通じて、だれもが「いつでも、どこでも、いつまでも」気軽にスポーツに親しむことができる環境づくりの推進に努めます。

さらに、新市において、スポーツ施設の計画的な配置、機能の充実に努めるなどスポーツ拠点の整備を促進し、多様化するスポーツの振興に努めます。

#### 【主要事業】

事業名	事業概要	事業主体
漁業集落環境整備事業	漁業集落排水施設整備（田原地区）	市
特定環境保全公共下水道事業	特定環境保全公共下水道整備（北部地区）	市
生涯学習施設整備事業	生涯学習施設、支所等整備	市
市営住宅整備事業	坪ノ内アパート建設	市
一般廃棄物最終処分場整備事業	一般廃棄物最終処分場の整備等	市
小中学校空調設備整備事業	小中学校への空調設備整備	市
呉市営プール整備事業	屋内温水プール等の整備	市

### 3 多彩な地域資源を生かした産業創造都市の形成

#### 【施策展開の方向】

##### (1) 既存産業の振興

音戸町には、ちりめんやかきなどの特産物加工を始め製造業などの基幹産業があり、これらの産業の振興はもちろん、漁業経営の安定や営農環境の保全・整備など、地域特性に応じた農業・漁業振興に努めます。

そのため、警固屋音戸バイパスなどの一般国道 487 号、主要地方道音戸倉橋線の改良など、広域連携道路の整備促進はもちろんのこと、JR 呉線の強化、さらには釣土田港やマリノポリス地区などの港湾機能の強化により、安全で効率的な交通輸送条件を整備し、生産活動を支える基盤づくりに努めます。

水産業については、海底たい積物除去の実施により、漁場機能を回復させ沿岸漁業生産の増大を図るとともに、魚礁の設置や自然石の海中への投入設置（築いそ）により、つくり育てる漁業を推進します。また、音戸漁港、田原漁港の整備により、漁業経営の安定と向上を図るほか、漁業集落の生活環境の向上を図るため、集落排水施設や生活道路などの整備を図ります。さらに、水産技術研究開発機関の「広島県水産海洋技術センター（仮称）」と連携し、地域水産業の振興を目指します。

農業については、新市において農業振興地域整備計画などを策定し、新たな施策の展開を図るほか、従来から実施している小規模農業基盤整備事業を始め、農道の開設、ため池整備を継続し、農業生産基盤の整備を図ります。

その他、林道の開設を推進するほか、新たな企業を誘致するなど、産業の振興に努めます。また、中小企業の経営近代化と生産性の向上を促進するために、呉地域産業振興センターなど関係機関と音戸町商工会等との連携を強化します。

## (2) 観光の振興

音戸町では、瀬戸内海の中央部に位置する立地条件を生かし、既存の国民宿舎「音戸ロッジ」や「音戸観光文化会館うずしお」などの施設を活用することにより、休山から音戸の瀬戸までの一体的な観光ルートを整備する一方で、「呉市海事歴史科学館（大和ミュージアム）」の建設やアレイからすこじま周辺の整備とともに広域的な観光ネットワークの形成を図ります。さらに、音戸大橋周辺では、第2音戸大橋（仮称）のライトアップによる集客力の向上、県史跡伝清盛塚や法専寺周辺の白壁の街並みなど歴史文化資産の保存によるまちづくりを目指すほか、音戸漁港における観光漁業振興や音戸の渡船の活用促進などにより観光資源の創出を図ります。

また、音戸町の「清盛祭」、「おんどフェスティバル」、「かき祭り」など既存のイベントを充実させ、観光案内や特産物の販売など観光地の運営に必要な担い手（観光ボランティア等）の育成に努めるほか、観光客と市民との交流の機会を拡大することにより、心温まるきめ細かな受入体制の充実を図ります。

加えて、新市として地域全体の観光資源を有機的に結び付けることにより、「瀬戸内歴史絵巻観光ネットワーク」を整備し、観光振興に努めます。

## (3) 新産業の創出

呉市には、社会情報・看護系の「呉大学」、看護・薬学系の「広島国際大学」、工学技術系の「呉工業高等専門学校」などの高等教育機関、「産業技術総合研究所中国センター」、「県立西部工業技術センター」などの試験研究機関、さらには、「呉地域産業振興センター」を中心に、地域の中小企業の新製品・新事業展開や新規創業などを支援する場としてのインキュベーション施設である「呉サポート・コア」や高速インターネット接続回線を整備した起業化支援の貸しスペースである「呉チャレンジ・コア」が立地しています。

一方、音戸町には「広島県水産海洋技術センター（仮称）」があり、この水産技術研究開発の成果を生かし、呉市の研究開発機関と連携することにより、地域の水産業の新しい取組に寄与していきます。

このように充実した施設や機能の活用を図るとともに、既存産業の振興・支援は

もとより、特に新製品の開発、新規創業などをさらに支援するため「試作開発型事業促進施設（賃貸工場）」の整備を進め、地域の技術を生かした新産業の創出に努めるなど新技術・新商品などの開発促進を図ります。

#### 【主要事業】

事業名	事業概要	事業主体
農業基盤整備事業	農業かんがい用ため池整備（田原新池地区）	県
	小規模農業基盤整備（農道、水路、ため池等）	市
	ふるさと農道緊急整備（奥内地区）	市
漁業経営構造改善事業	築いそ、投石	市
水産基盤整備事業	海底耕うん、たい積物除去	市
	魚礁設置	市
林道整備事業	林道開設、改良、舗装（渡子藤脇線他）	市

## 4 持続的活力を持つ海洋交流都市の形成

### 【施策展開の方向】

#### (1) 道路・交通体系の整備促進

新市の速やかな一体感の醸成や地域の均衡ある発展を図るためには、安全で快適な道路環境を含めた総合交通体系の整備が必要です。

呉市と音戸町は、現在、音戸大橋で連絡していますが、朝夕の慢性的な渋滞の解消のため、第2音戸大橋（仮称）を含む一般国道487号警固屋音戸バイパスの早期完成を促進します。

また、警固屋音戸バイパスを經由して、行政機能や教育機能が集積する音戸町北部から倉橋町方面へ連絡する「一般国道487号南伸道路計画」を推進し、倉橋島を縦断する広域連携道路を形成することにより、新市の一体性の確保と住民の利便性の向上を図ります。

特に、音戸町の中心部となる湾内地区においては、地域の拠点性の向上や交通の円滑化を図るため、一般国道487号の「南伸道路」の一部となる呉～倉橋ルート（音戸区間）の整備促進と、一部市道整備による（仮称）市道南隠渡線を整備します。

さらに、一般国道487号の早瀬・藤脇区間は、既存集落間を縫うように走る狭い道路となっており、地域住民の安全性の確保や交通の円滑化を図るため「一般国道487号藤脇バイパス」を始め、請石～畑区間の整備や高須工区、波多見区間、先奥区間などの狭い区間の整備を促進するほか、これら幹線道路と連絡する音戸町各地区の生活道路網の整備を計画的に実施します。

一方、呉市警固屋地区から阿賀地区においては、主要地方道呉環状線警固屋工区、マリノ大橋（仮称）などの幹線道路の整備を促進し、高規格幹線道路東広島・呉自動車道と接続することで、音戸町と呉市さらには市外など、内外に向けた広域的な道路ネットワークを形成します。

加えて、「暮らしやすく、活力ある地域づくり」を実現するため、統合的かつ計画的な交通対策を策定した「呉都市圏交通円滑化計画」に基づき、町内の生活バス路線の確保、JR呉線の機能強化など各施策の展開に努め、新市としての道路交通体

系の強化を図ります。

## (2) 情報通信基盤の整備促進

高度情報化社会に対応できるよう、地域公共ネットワークの基盤整備を推進し、インターネット技術を生かした高速地域情報通信網の構築を図るなど、地域住民の利便性向上に配慮した施策を展開します。

また、呉テクノパークの既存施設及び機器の有効活用を図るとともに、だれもが利用しやすい環境の整備にも努め、高度情報化社会に対応した基盤整備を進めます。

## (3) 港湾・交流拠点の整備促進

新市の速やかな一体化と地域の均衡ある発展を図るため、港湾・交流拠点の整備に努める必要があります。

現在、広港区の阿賀マリノポリス地区では、物流機能と海洋レクリエーション機能を調和させた新しい拠点づくりとして、埠頭用地、港湾関連用地、マリナー用地のほか、市民の憩いの場や防災拠点としての緑地の整備を推進しています。

一方、音戸町には、倉橋島の中央に位置し、ポテンシャルの高い港湾施設として釣士田港があり、流通機能の強化を図るため、係留施設や浮き棧橋の整備を推進します。その他、波多見港、奥内港についても産業・港湾機能の充実を図るとともに、地域住民の交流拠点の創出に努めます。

また、湾内地区において、集積する行政機能や商業機能、観光交流など新市南部の拠点性の強化を図るため、警固屋音戸バイパスや湾内アクセス道の建設、「音戸観光文化会館うずしお」など入込客に対する駐車場の整備などにより交通の円滑化を図ります。

さらには、JR呉駅周辺に多様で高次な都市機能、都市施設の集積を図るため、陸の玄関口であるJR呉駅及び海の玄関口である宝町地区において、にぎわいのある交流拠点としての施設や「呉市海事歴史科学館（大和ミュージアム）」の建設を始め、呉駅・呉港周辺地区を結ぶ連絡道の整備などを推進するとともに、宝町地区や入船山記念館を始め日本遺産を構成する文化財が集積する幸町地区、中央地区商店街が立地する本通・中通地区など、市中心部の回遊性を高めるための機能の整備を推進することにより、新市としての拠点性の向上に努めます。

## (4) 本庁舎等の整備促進

市役所本庁舎は、新市における市民の生命と財産を守る防災の拠点として、また、市民主体のまちづくりを实践する拠点として、市民生活の中心的役割を担う重要な施設です。

新市のまちづくりを見据え、こうした都市機能を十分に発揮し、市民の利便性の向上を図るとともに、時代のニーズに即した行政サービスを適切に提供していくことができるよう、分散する庁舎の統合を図りながら、老朽化の進行が著しい現在の本庁舎に代わる新たな庁舎の整備を進めます。

また、現在の本庁舎と同一敷地内に同時期に建設した中央公民館ホール（市民会館）についても、老朽化の進行が著しいため、本庁舎と一体的に整備を進めます。



**【主要事業】**

事業名	事業概要	事業主体
一般国道整備事業	一般国道487号道路改良 警固屋音戸バイパス，呉～倉橋ルート（音戸区 間），高須，先奥，藤脇バイパス	県
主要地方道整備事業	主要地方道音戸倉橋線道路改良 警固屋音戸バイパス	県
市道整備事業	（仮称）市道南隠渡線整備事業（湾内アクセス道）	市
臨港道路整備事業	マリノ大橋（仮称）整備	市
呉市中心部回遊性向上機能整備事業	集客施設，回遊ルート等の整備	市
市役所本庁舎等整備事業	本庁舎，中央公民館ホール（市民会館）等の整備	市

**5 効率的・効果的な行財政運営**

地方分権の進展，多様化する行政需要に対応し，迅速かつ高度な行政サービスを提供するため，行政情報の電子化を進め，窓口業務等のオンライン化を強化するとともに，効率的・機能的な行政運営を目指し，事務事業の見直しや組織機構の改革を図り，経費の節減・合理化，職員の適正な配置や資質の向上のための研修等の充実に努めます。

また，事業実施前に事業コストと事業成果を把握し，その優先度や実施時期を検討するとともに，事業評価を行うことにより支出の効果が最大となるよう，効率的な財政運営に努めます。

**【主要事業】**

事業名	事業概要	事業主体
行政情報化推進事業	高度情報通信基盤の整備等	市

## VI 公共施設の統合整備

公共施設の統廃合については、住民生活に急激な変化を及ぼさないよう十分に配慮し、地域の特性やバランス、さらには財政事情等を考慮しながら検討・整備していくことを基本とします。

なお、合併に伴い支所機能を担う音戸町役場については、住民サービスの提供に支障が生じないよう十分に配慮しながら、行政情報の電子化など必要な機能整備を図ります。

## Ⅶ 財政計画（平成17年度～平成36年度）

### 1 歳入

（単位：百万円）

区 分	金 額			備 考
	平成17年度～ 平成29年度 決算額	平成30年度～ 平成36年度 計画額	合計	
市 税	418,468	213,220	631,688	市民税，固定資産税，軽自動車税，市たばこ税，入湯税， 都市計画税等
地 方 交 付 税	285,463	132,469	417,932	普通交付税，特別交付税
そ の 他 交 付 金	51,115	43,394	94,509	地方消費税交付金，利子割交付金，ゴルフ場利用税交付金， 自動車取得税交付金，地方特例交付金等
国・県支出金	242,214	169,908	412,122	
市 債	143,952	63,969	207,921	
繰 入 金	21,764	15,381	37,145	
そ の 他	190,163	69,133	259,296	地方譲与税，使用料，手数料，分担金，負担金，財産収入， 寄付金，諸収入等
合 計	1,353,139	707,474	2,060,613	

### 2 歳出

（単位：百万円）

区 分	金 額			備 考
	平成17年度～ 平成29年度 決算額	平成30年度～ 平成36年度 計画額	合計	
義 務 的 経 費	714,516	382,142	1,096,658	
人 件 費	271,222	119,923	391,145	
扶 助 費	254,775	170,158	424,933	
公 債 費	188,519	92,061	280,580	
投 資 的 経 費	181,231	78,236	259,467	
建設事業費	181,231	78,236	259,467	
そ の 他 の 経 費	435,230	247,096	682,326	
物 件 費	121,360	89,015	210,375	旅費，需用費，委託料等
維持補修費	16,348	9,974	26,322	修繕料，原材料費等
補 助 費 等	87,164	38,275	125,439	負担金，補助金，報償費等
積 立 金	22,769	558	23,327	
そ の 他	187,589	109,274	296,863	貸付金，投資及び出資金，繰出金等
合 計	1,330,977	707,474	2,038,451	

※ 歳入・歳出とも「平成17年度～平成29年度決算額」及び「平成30年度～平成36年度計画額」は、当該期間における呉市としての数値

呉市・音戸町合併建設計画  
事業箇所図（呉市分）

一般廃棄物最終処分場整備事業

呉市営プール整備事業

呉市体育館大規模改修事業

消防局・西消防署  
新庁舎整備事業

消防緊急通信指令  
システム整備事業

防災行政無線整備事業

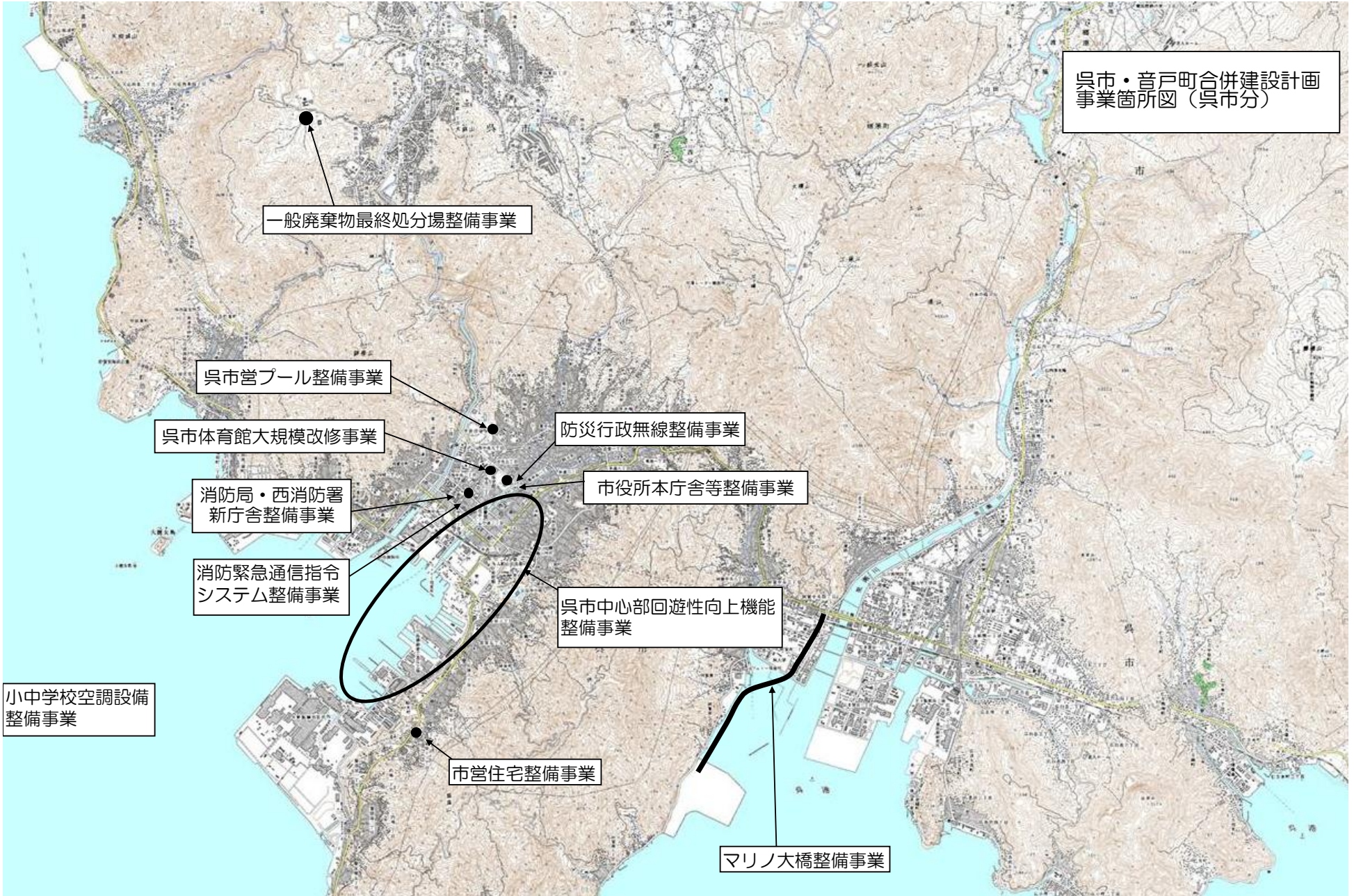
市役所本庁舎等整備事業

呉市中心部回遊性向上機能  
整備事業

小中学校空調設備  
整備事業

市営住宅整備事業

マリノ大橋整備事業



# 呉市・音戸町合併建設計画 事業箇所図(音戸町分)

一般国道 487 号改良事業(警固屋音戸バイパス)

特定環境保全公共下水道事業(渡子～波多見)

急傾斜地崩壊防止対策事業

生涯学習施設等建設事業

漁業経営構造改善事業:周辺海域

水産基盤整備事業:周辺海域

小規模農業基盤整備事業:町内全域

県単独林道整備事業:渡子藤脇線他

小規模崩壊地復旧事業:町内全域

ふるさと農道緊急整備事業:町内全域

主要地方道音戸倉橋線改良事業  
(警固屋音戸バイパス)

一般国道 487 号改良事業(高須)

一般国道 487 号改良事業  
(呉～倉橋ルート〈音戸区間〉)

(仮称)町道南隠渡線整備事業

漁業集落環境整備事業(田原)

ため池整備事業

通常砂防事業

一般国道 487 号改良事業(先奥)

一般国道 487 号改良事業  
(藤脇バイパス)

呉市

