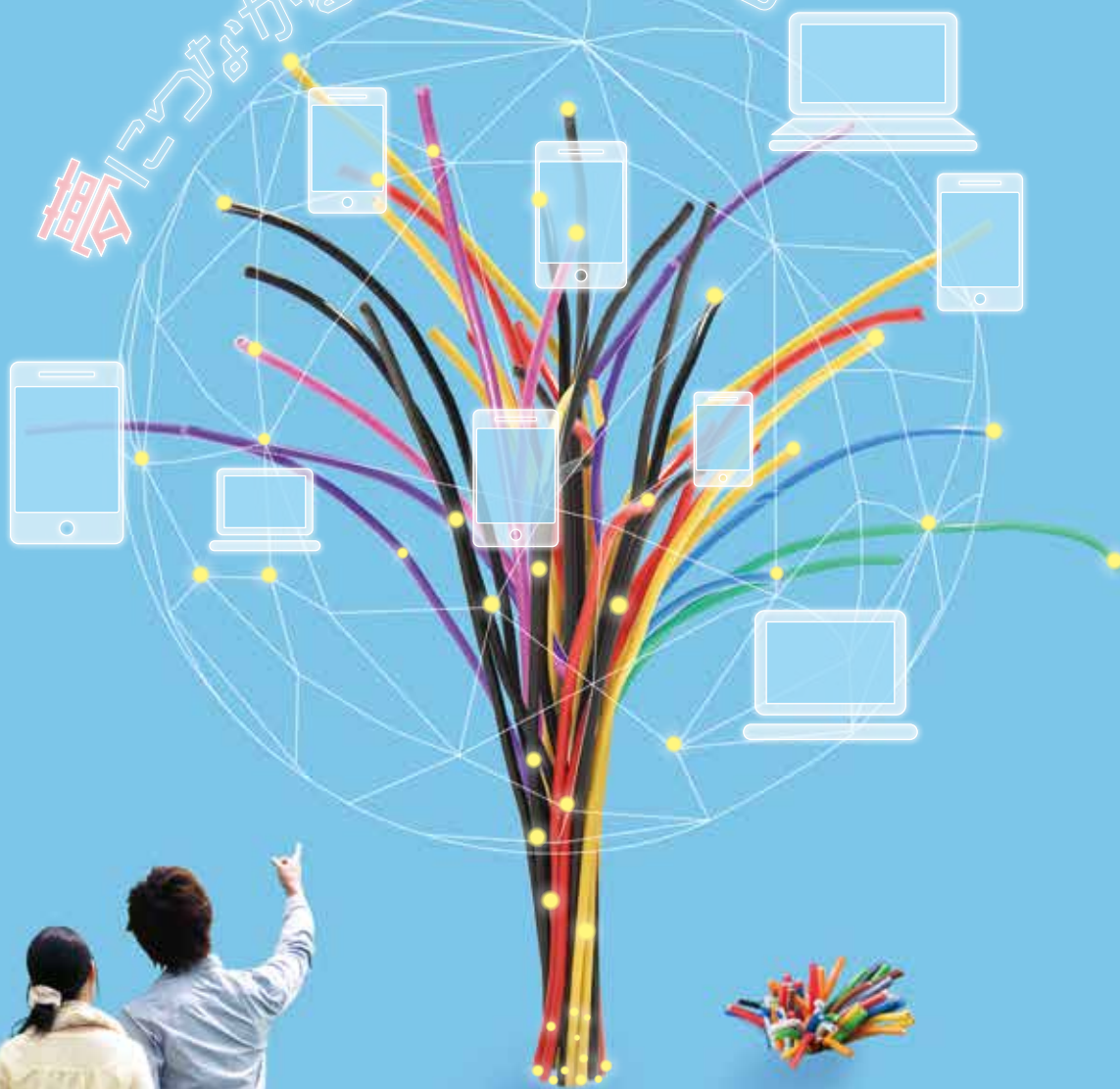


呉市議会だより

# チーム議会



幅に広がる、未来が広がる



[特集]

## 令和3年度予算

# 議会はココが気になった!!

議案の審査に当たり、議員は市に対してさまざまな質疑を行いましたので、その一部を紹介します。

## ICTを活用した教育の推進

予算額 1億2568万1000円

ICT支援員を導入することですが、どのような人ですか。



**市** 令和3年度から、ICT支援員として6人を配備する予定です。ICT支援員は、一定程度のICT機器活用の専門的な知識があり、操作技術にたけている人で、元教員や一般企業でタブレット導入のサポートなどを務めた経験がある人を予定しています。各校に派遣して、授業サポートや機器のトラブル対応などをする業務もあるため、学校に勤務経験がある人も適任であると考えています。現在、市内に小中学校が60校あるので、6人のICT支援員1人当たり、原則10校を担当すると考えています。



ICT化で変わる教育

## 農業参入企業等支援事業

予算額 2020万円

農業参入企業等支援事業はどのような事業ですか。



**市** 日本製鉄株式会社瀬戸内製鉄所呉地区の休止発表や新型コロナウイルス感染症の影響により、呉市に愛着を持っている市内外の企業から農業を始めたいという声が多く寄せられています。そこで、市内で新たに農業に参入する企業や農業法人などを対象とし、例えば、既に市内で農業を営んでいる個人農家が、経営規模を拡大するために、複数人集まって立ち上げる農業法人や、市外で農業を営んでいる企業が市内で新たに農業に参入する場合は補助対象にしたいと思います。



農業参入の促進を図る

## 呉市移動円滑化基本構想の改定

予算額 830万円

これまで、駅へエレベーターを設置する場合、国の基準で1日の平均利用者数が3000人以上の場合は、JRの自己負担であったため、市が負担したことはありません。しかし、呉市移動円滑化基本構想の改定により、1日の平均利用者数が2000人以上3000人未満であった場合、市の負担はどのようになりますか。



**市** 鉄道駅のバリアフリー化などに関し、国は補助金制度を整備し、鉄道会社、市、国がそれぞれ3分の1ずつ負担するとしています。



バリアフリー化を検討する吉浦駅

## 合葬式墓地の整備

予算額 3900万円

合葬式墓地の整備場所や整備規模、利用料など、具体的にどのように想定していますか。



**市** 整備場所は、基本計画の中で最終的に焼山にある呉市斎場の敷地内に決定しました。整備規模は、鉄筋コンクリート平屋の床面積44.52平方メートルで、1500体が個別に収容できる納骨室と、1万500体が収容できる合葬室を建設する予定です。高齢になり墓地の管理ができず墓じまいができない人、経済的な理由で一般的な墓地の購入が難しい人、無縁墓地から改葬をする人などの利用を想定し、使用料は令和3年度中に決めていきたいと考えています。



合葬式墓地の整備イメージ

# 特集

# 令和3年度予算



総額 1762億7000万円

対前年度 45億円減

一般会計：973億4600万円 特別会計：538億800万円 企業会計：251億1600万円

3月定例会では、令和3年度当初予算に関する議案を審査し、いずれも原案のとおり可決しました。「幸せな呉市のために」をコンセプトに、集積したものづくり技術、豊富な医療資源を基盤に先端技術を生活や産業に取り入れ、幸せなまちを実現するための予算が組まれました。

## 予算のポイントと主な施策

### 未来の呉市を見据えた投資

将来都市像「誰もが住み続けたい、行ってみたい、人を惹きつけるまち『くれ』」の実現に向けて、基本構想に掲げた8つの政策分野における取り組みを推進

- |             |           |              |                   |
|-------------|-----------|--------------|-------------------|
| 1. 子育て・教育分野 | 2. 福祉保健分野 | 3. 市民生活・防災分野 | 4. 文化・スポーツ・生涯学習分野 |
| 5. 産業分野     | 6. 都市基盤分野 | 7. 環境分野      | 8. 行政経営分野         |

### 市民の命と暮らしの確保

新型コロナウイルス感染症の拡大防止及び日本製鉄株式会社瀬戸内製鉄所呉地区休止後を見据えた事業者への支援に取り組むとともに、豪雨災害からの復旧・復興に向け、必要な施策を積極的に展開

### 「行財政改革」のさらなる推進

健全な財政運営の確保に向け、事務事業の見直しをさらに推進。また、新たな生活様式に対応した事務の効率化にも取り組む

## デジタル化の推進

予算額 5236万6000円

### 事業例

- ・ICT活用教室の開催  
ICT活用に対する意識醸成を図るため、市民向けの教室や講演会などを開催
- ・スマートシティの推進  
地域課題の解決や生活の質を高めるため、先端技術によりビッグデータを活用し推進



自動運転バスの走行実験

## 新型コロナウイルス感染症対策

予算額 3億5876万3000円

### 事業例

- ・児童虐待防止等相談支援  
リモートによる相談支援などのため、タブレット端末3台を導入
- ・PCR検査体制の確保  
地域外来・検査センター委託運営、PCR検査に係る試薬購入、PCR検査委託など



PCR検査で使用する機器

## 市民ニーズに対応する行政サービスの提供

予算額 798万100円

### 事業例

- ・電子図書館サービスの提供  
自宅のPCやスマホを用いて、電子書籍の貸し出しなどができるサービスを提供
- ・行政窓口へのタブレット導入  
本庁舎や市民センター窓口を導入し、HPを利用した制度説明などで利便性を向上



窓口での説明にタブレットを活用



# 予算総体

# 質問

議会ホームページでは、予算総体質問の内容を動画で視聴できます。  
下記QRコードを読み取っていただくと簡単に動画サイトに接続できます。



## 幸せな呉市の実現に向けて

誠志会  
中田光政議員



**議員**…新たな総合計画への市長の思いは？  
**市**…将来都市像の実現に必要な施策を実施する

**問** 令和3年度予算への市長の思い

令和3年度は、新たな総合計画のスタートになる年です。市長は、「幸せな呉市のために」というコンセプトで、新年度予算を編成しました。そこには、どのような思いがあるのですか。

**答**

本市に集積されたものづくり技術、豊富な医療資源などの強みを生かしながら、AI、ICTなど最先端で、実は身近な技術を民間の協力を得て、市民生活や産業分野に取り入れていただくことによって、将来都市像の「誰もが住み続けたい、行ってみたい、人を惹きつけるまち『くれ』」を実現したいと考えています。

**問** 呉駅周辺地域総合開発の手法

呉駅周辺地域総合開発におけるプロポーザルがコロナ禍によって延期されることになり、市民には開発が進んでいないように見えます。例えば、旧そごう呉店を解体してから開発事業者を募集するなど、これまでと



解体せず売却する方針の旧そごう呉店

は違うアプローチで事業手法を検討することはできませんか。

**答**

解体してからプロポーザルを実施する手法は、活用可能な地下構造物も全て撤去することになるなど、工費が高くなったり、工期が長くなったりします。コロナ禍で先行きが不透明な中、市に大きな財政的リスクが生じることを考慮すると、現状のままで売却し、開発事業者が解体工事を行う手法が、時間的、経済的なロスがより少なくなり、呉駅周辺のポテンシャルを最大限に引き出せると考えています。

## 幸せな呉市のために

公明党呉市議会議員団  
藤原広議員



**議員**…家計改善支援事業を実施する理由は？  
**市**…支援体制を強化し、より丁寧な対応を実施

**問** 家計改善支援事業の実施

生活困窮者からの相談に応じて、家計のやりくりを支援する家計改善支援事業が本市においても新たに展開されます。そこで、この事業を実施することになった理由、事業費の内訳と支援内容をお伺いします。

**答**

現在のコロナ禍で、生活に困窮している人へこれまで以上に支援を行う必要があることから、家計改善支援員を配置し、丁寧な相談対応や困窮の原因や背景などを分析した支援を行うことで体制を強化します。予算

内訳は、支

援員1人を自立支援室の福祉の窓口



家計改善支援員を置く福祉の窓口

**問** 学校耐震化の推進

学校の耐震化を進めるため、14億円の予算計上がされており、未来を見据えた投資予算だと期待していますが、平成30年7月豪雨災害の影響で、耐震化の速度が遅くなっているように感じます。今回はどのような考えで、予算計上されたのでしょうか。

**答**

補強することで耐震性が確保できる建物は平成28年度までに完了しており、補強では耐震性が確保できない建物は、建て替えることで耐震化を進めています。学校施設は、児童生徒が1日の大半を過ごす、学習、生活の場であり、地域住民の避難所でもあるため、整備が遅れた地域の児童生徒や教職員、地域の皆さんに心配を掛けています。このことから、安全・安心な教育環境の確保を推進していきます。

## 脱炭素社会の認識と市の戦略

仁友会  
北川一清議員



**議員**…温室効果ガス排出ゼロに対する市の考えは？  
**市**…市の強みを生かした経済と環境の好循環を研究する

**問** 再生可能エネルギーで脱炭素

世界においては、2050年までに地球温暖化の原因となる温室効果ガスを減らす「脱炭素」から排出ゼロを目指す「脱炭素」へ大転換しています。国は、目標達成のためには、官民を挙げた研究開発や人材育成、財政の積極的支援体制が必要であるとされていますが、市はどのように考えていますか。

**答**

温室効果ガスの削減や次世代エネルギーへの転換は、市の強みでもあるものづくり産業の技術やノウハウを活用して、新たなビジネスに発展させていく大きなチャンスだと考えています。脱炭素社会の実現に向けた基礎調査と、市の経済と環境の好循環を生み出す取り組みについて研究を進めていきます。

**問** 森林資源の活用で脱炭素社会へ

森林は二酸化炭素を大量に蓄えることができますが、林業の衰退とともに、荒廃状態になっています。二酸化炭素の積極的



脱炭素で高まる森林資源の重要性



### 経済の変化に対応する施策の構築

市民フォーラム  
中原明夫議員



議員…タイムリーで力強い支援策の立案と実行を  
市…市独自の支援を創設するなど必要な対策を実施

#### 問 事業再構築の支援内容

国の令和2年度第3次補正予算にある中小企業等事業再構築促進事業は、中小企業などの事業再構築を支援する制度で、予算額は約1兆1000億円と聞いています。この予算に基づく市の施策や、日本製鉄株式会社瀬戸内製鉄所呉地区への対応を伺います。

#### 答

国は、新分野展開や事業転換など、事業の再構築に取り組む企業に対して通常枠で6000万円まで支援するとしています。市独自の支援策として、上限3000万円の上乗せで補助し、さらに日鉄加算として取引割合に応じて上限300万円を設定しており、1事業者当たり最



閉鎖方針の瀬戸内製鉄所呉地区

大で600万円まで補助していきます。

#### 問 水道事業の広域連携の見通し

広島県は、令和2年6月に市町の意見を参考に広島県水道広域連携推進方針を策定しました。市は、県の案に示されている統合以外の連携という選択をしましたが、改めてその考えを確認します。また、今後どのように県や周辺市町の事業体と連携する方針なのかお聞かせください。

#### 答

本市の水道事業は、24時間体制の窓口サービスや配水管の事故に直営で即時に対応する体制、災害時における危機管理体制などにおいて高い水準にあると考えています。当面は統合以外の連携という形で広域連携に参画することとしたため、設立が予定されている企業団はもちらんのこと、本市と同様の選択をした広島市や他の市町とも効果的な広域連携に取り組んでいきます。

### スマートシティの推進

誠志会  
小田晃士朗議員



議員…市民に寄り添ったスマートシティくれの実現を  
市…誰一人取り残さない人に優しいデジタル化を推進

#### 問 スマートモビリティの推進

市全域でスマートシティを推進していくに当たり、その起点となるスマートモビリティの取り組みに、令和3年度は5000万円の予算を組んでいますが、具体的な内容について伺います。

#### 答

これまで社会実験を行ったルートを中心に、国の助成を受けながら道路側の環境を整備します。これにより、Aいやセンシング技術などを活用した生活サービスなどを行う民間事業者の社会実験を誘致し、それを実装につなげ、市民生活や企業活動をより便利にしていることを目指します。



市内で走行実験をした自動運転バス

#### 問 市民の意識醸成への取り組み

デジタル化やオンライン化で市民が便利さを実感すること、スマートシティの一つだと考えます。市民へのデジタル技術の活用に対する意識醸成や周知徹底など、何か企画していることはありますか。

#### 答

令和3年度は、講演会やICT教室などの開催を予定しています。講演会では、企業に対してAIを活用した品質管理などの導入事例を紹介し、市民に対しては、ビデオ会議システムやSNSでの情報発信方法の紹介などを考えています。ICT教室では、スマートフォンを用いたキャッシュレス決済やオンライン申請の方法を紹介します。高齢者を含め、より多くの市民にデジタル化を浸透させる取り組みを実施し、誰一人取り残さない人に優しいデジタル化を目指します。

### 長期総合計画に込められた思い

同志会  
渡辺一照議員



議員…10年後の市の姿を描いた計画への思いは？  
市…市の特性などを生かして将来都市像を実現する

#### 問 市政運営の指針

日本製鉄株式会社瀬戸内製鉄所呉地区の高炉休止、三菱パワースタッフ工場閉鎖の事業縮小、さらには、コロナ禍によって市の経済には激震が走っております。そのような中、令和3年度を初年度として、市政運営の指針であり、10年後の市の姿を示す第5次呉市長期総合計画が策定されましたが、市長はどのような思いで作成されたのですか。

#### 答

第5次呉市長期総合計画の基本構想では、将来都市像の実現に向けて、それぞれの政策分野で令和12年度末までに実現する目指すべき姿を掲げて、取り組みを進めていきます。取り組みの推進に当たっては、市ならではの特性と最先端の情報通信技術やデータを集積、分析する技術などを融合させて進めていきます。

#### 問 ICTを活用した教育の推進

市は、ICTを活用した教育

の推進の一環として、児童生徒にタブレットを配付することとしています。保護者はWiFi環境や、ICTレベルの格差など、さまざまな不安を持っています。どのように対応するのですか。

#### 答

タブレット端末は持ち帰りを前提としているため、WiFi環境がない家庭には、モバイルWiFiルーターの貸し出しを行ったり、児童生徒一人一人の理解度に合わせた、きめ細かな指導を行ったりして、保護者の不安を解消します。今後、新しい時代に求められる教育の充実に向け、個別最適化された学びを推進し、未来を創る人材の育成を目指します。



自宅でも快適に学べる環境が大切

### 5年先の呉市未来予想図

弘治会  
土井正純議員



議員…5年後の呉市はどのようなようになっていくのか？  
市…前期基本計画に掲げる施策を実現していく

#### 問 前期基本計画で実現する市の姿

3月定例会では、第5次呉市長期総合計画のうち前期基本計画が示されましたが、計画により実現する5年先の市の姿を伺います。

#### 答

例えば、子育て・教育分野では、全ての学校でICT教育環境を整備され、子どもたちがタブレットを持って登校し、電子教科書とタブレットを活用した授業や離れた場所の人々や学校同士の交流などが行われます。また、子育て中で子どもから手が離せない時でも、自宅にいながら市役所の子育て関係の手続きが可能となります。福祉分野では、高齢者・障害者・子ども・生活困窮者などの立場や世代にかかわらず、一つの窓口で相談できる体制が地域で整い、住み慣れた土地で安心して暮らせる環境を築くとともに、デジタル化が進むことで、自宅にいながら介護関係の手続きや病院の診療も可能となります。産業分野では、

創業・起業しやすい環境が整い、若い人が空き店舗で商売を始めると、魅力ある企業や店舗が増えていきます。都市基盤分野では、呉駅周辺の整備が進み、旧そごう呉店跡地や駅前広場が様変わりしていきます。また、自動運転の技術が進み、交通機関の乗り継ぎや予約が便利になるなど、移動しやすい交通環境が整います。以上のような5年先のこうした呉市の姿を目指し、前期基本計画を推進します。



今後の整備で様変わりする呉駅前



### 新年度予算の概要

社民党呉市議員  
山上文恵議員



**議員**…後期高齢者に対するきめ細かな支援の充実を  
**市**…モデル事業を市内全域で実施する体制を構築する

**問** 投資という言葉を用いた理由  
新年度の予算説明で投資という言葉を用いた理由や根拠を伺います。

**答** 自治体にとつての投資とは、住民の福祉の向上のため、予算や人材などの行政資源を投入することで、第5次呉市長期総合計画にある将来都市像の実現に向け、必要な施策に対し重点的に予算化し投資していく思いから、この言葉を用いています。

**問** 後期高齢者への支援  
個別訪問による重症化予防や通いの場での健康相談などの実施状況と今後の展開を伺います。



住民が集い体操など行う通いの場

かして健診・医療・介護などのデータから後期高齢者の特性を分析し、重症化の疑いがある人への個別訪問や通いの場での健康相談など、保健指導をきめ細かく実施しています。令和3年度は市内全域に拡充し、データを活用した対象者の抽出や健康課題の分析、事業の企画・調整は職員が行い、健康相談や保健指導は専門性の高い医療専門職に委託して事業実施体制を充実します。

**問** 幸せ度をどのように測るのか  
予算資料に「幸せな呉市のため」とありますが、幸せという言葉を用いた理由と、幸せ度を誰がどのような基準で測ることを考えているのか伺います。

**答** 第5次呉市長期総合計画の将来都市像をイメージしやすいように一言で表したもので、幸せ度を何らかの判断基準で測ることは考えていません。長期総合計画では、指標を設け進捗状況を把握していきます。

### 積極的な財政運営で元氣な呉市に

日本のこころを大切に  
沖田範彦議員



**議員**…積極的な事業掘り起こしで先を見据えた投資を  
**市**…有利な財源を活用しながらバランスよく取り組む

**問** 機能別消防団員制度の目的  
機能別消防団員制度を設ける目的について伺います。

**答** 基本団員と同等の消防団活動までできない人が、特定の活動や役割を持った機能別消防団員として参加する制度であり、現状の基本団員の活動を補完することで、地域防災力の充実強化を図るものです。

### 御手洗地区魅力向上策の内容

重要伝統的建造物群保存地区である豊町御手洗地区は、市にとって文化財的にも観光的にも重要な役割を果たす地域です。集客向上につながる予算の内容について伺います。



重要な観光資源である御手洗地区

**問** 積極的な投資を行うべき  
日本製鉄株式会社瀬戸内製鉄所呉地区の閉鎖や三菱パワー株式会社呉工場の事業縮小、呉駅周辺開発の遅延などの問題により、市の経済情勢は気持落ちが落ち込むような状況です。かつて国は、景気を刺激するため大型予算を組んで対応しましたが、今の呉市も財政の健全化を唱えるのではなく、呉に元気を与える積極的な財政出動を行うべきではありませんか。

**答** 国の経済対策を活用した国土強靱化に資する公共事業や、学校施設の耐震化整備などに予算計上しています。市債残高は減少傾向にあるものの、必要な投資的事業などの実施は、有利な財源を活用しながらバランスよく取り組みます。

### PCR検査陽性は感染者ではない!!

自然共生党  
谷本誠一議員



**議員**…感染者を陽性者と改めるべきだ!  
**市**…知見や研究結果を注視し感染者などの表現を検討

**問** ウイルス検知と感染者は違う

参院の特別委員会でも、厚労省の審議官がPCR陽性は感染者とは言いえないと明確に答弁しました。市は、公表を陽性者数に改め、陽性者が全て感染者とは言えない旨を市民に広報するつもりはないのですか。

**答** 検査の結果、偽陽性が発生することや、他人に感染させる可能性がない場合でも陽性と判定される人がいることは認識しています。今後の知見や研究結果などを注視し、感染者などの表現の取り扱いについても検討します。

**問** PCR検査試薬に問題は?

本市で使っている検査試薬の取扱説明書にある注意事項には、何が書かれていますか。



新型コロナウイルスPCR検査キット

**答** 本製品は研究用で、人、動物への医療、臨床診断には使用しないようご注意くださいと書かれています。なお、他社製も同様です。

**問** 遺伝子増幅回数を減らすべき

遺伝子を分断し増幅する回数、すなわちCt値が40では偽陽性率が高くなりますが、これを下げないのですか。

**答** 今後、国がマニュアルを改正するようであれば、それに合わせてCt値を変更します。

**問** PCRは感染症診断に不適!

PCR検査法を開発したノーベル賞学者は、感染症診断にPCRを用いるべきではないと遺言しています。市の見解をお聞かせください。

**答** PCR検査は、国立感染症研究所などの検証を経て、感染症法の届出基準に定められた検査方法です。市が独自に否定できるものではないと考えています。

### 市民のための予算編成

日本共産党呉市議会議員団  
奥田和夫議員



**議員**…呉駅周辺開発費を市民支援に使うべきでは?  
**市**…開発も必要な事業であり長期的な計画を進める

**問** PCR検査拡充に方向転換を

ノーベル賞学者の4氏が国に出した声明のように、市の対応をPCR検査能力の大幅拡充と無症状感染者の隔離強化の方向に変えるべきではありませんか。

**答** 市中感染が見込まれる地域や感染者が多いと疑われる集団に対し、幅広くスクリーニング検査をするのは有効だと思いますが、現在の呉市のように、感染者が出ていない状況では、対象者を広げて検査を行う必要はないと考えています。

**問** 呉駅周辺開発費を市民支援に

大規模な事業である呉駅周辺地域総合開発に緊急性はあるのでしょうか。開発を延期し、事業費をコロナ禍や日本製鉄株式会社社瀬戸内



長期的展望で開発を進める呉駅前

製鉄所呉地区の閉鎖などで困っている市民のために使うべきではありませんか。

**答** 呉駅周辺開発は、今後の市のまちづくりに向けて特に重要かつ緊急性が高く、駅周辺の活性化に必要であると認識しています。なるべく同一年度に事業費が重ならないように、長期的な展望に立って事業を進めたいと考えています。

**問** 近隣市町との連携が必要では

1年前には広島市から、近隣市町で連携して日本製鉄株式会社瀬戸内製鉄所呉地区の閉鎖中止を要請する呼びかけがあったようですが、日本製鉄株式会社本社に対して本気の要請が必要ではありませんか。

**答** コロナ禍の対策で近隣市町も厳しい状況であり、連携が十分に取れなかったのは大変残念です。今後も、足並みをそろえてできることがあれば、協力したいと考えています。



3月定例会 議案審議

呉市で決まった83件

会期2月22日～3月18日

市長提出議案…72件 ※補正予算11件を含む  
意見書……………1件  
・広島県立呉昭和高等学校の存続を  
求める意見書  
諮問……………10件  
(人権擁護委員候補者の推薦案)

全ての議案名と結果は呉市議会ホームページ  
↓議員別賛否を御覧ください。



この中から3つを見てみよう

Pick up

〈議第28号〉 財産の処分案

1 旧豊中学校跡地の一部を売却

市有財産である豊町大長字内浜の土地(旧豊中学校跡地)をドヒハウス株式会社に売却するものです。

土地面積 7791.25平方メートル  
売却金額 3120万円

こんな質問が出ました

Q 今後この土地は、どのように利用されるのですか。

A 事業者の事業計画によると、魅力的なキャンピングという意味の「グランピング」をコンセプトに、敷地内にはドーム型テントなどが建てられ、バーベキュースペースも設置される予定です。

Q 豊町が呉市と合併する前、この土地で温泉掘削を行っていますが、それを事業者が利用する予定はあるのですか。

A 現在の事業計画では、利用を予定されていません。



売却が決まった旧豊中学校跡地

〈議第53号〉

呉市水道事業等及び下水道事業の設置等に関する条例の一部改正案

Pick up 2

三坂地水源地及び関連施設の廃止などに伴い所要の規定を整備

老朽化が進行し、井戸の取水能力が低下している三坂地水源地及び関連施設の廃止と、呉市工業用水道事業の給水区域を変更します。

施行日 令和3年4月1日

こんな質問が出ました

Q ここには10基の井戸がありますが、災害時には活躍するため、大事に保存して活用すべきと考えます。売却を含め検討することですが、今後の井戸の利活用に対する考えを確認します。

A 平成30年7月豪雨災害では井戸が活用され、有意義なものと認識しているため、活用の方向性を今後検討したいと考えています。



廃止する三坂地ポンプ所

〈議第58号〉

専決処分の承認案

Pick up 3

新型コロナウイルスワクチン接種に要する経費の専決処分( )を承認

新型コロナウイルス感染症のまん延防止のため、ワクチンの接種に必要な体制整備及び接種の実施に要する経費の専決処分を承認しました。

補正金額 13億2800万円

こんな質問が出ました

Q ワクチン接種に携わる医師や看護師、事務員などの人材は確保できていますか。また、医師会との連携もしっかり取れているのでしょうか。

A 呉市医師会や安芸地区医師会、健康診断や特定健診を実施していただいている大手の医療機関などの協力により、医師や看護師は確保できています。また、会場運営やコールセンターは民間事業者に委託して実施する予定です。



用語解説 専決処分とは

緊急を要する場合などに、議会で議決すべき案件を、議決を経ずに市長が決定すること。その場合、次の議会で報告し、承認を求めることになっています。

## 議会のデジタル化の取り組みを紹介

# 議員研修会をオンラインで開催！

デジタル化の推進が求められる中、呉市議会も取り組みの一つとして、1月15日に議員研修会をオンラインで開催しました。研修のテーマは「地方自治体におけるデジタル化の進め方」。講師の若生幸也先生（株式会社富士通総研公共政策研究センター長）からは、業務改革の必要性や事例を参考とした取り組み方法などについての説明を受けました。

### 研修後の声



勉強不足を痛感した。各議員がもっと知識をつけないとデジタル化は進まないし、進め方も重要であることが分かった。

国の動きに合わせて、呉市議会も遅れないように行政と連携して取り組むべき重要課題であると認識した。



新たな試みとしてオンライン研修を受ける様子



資料をテレビに映すなど参加の方法もさまざま

## 次回 6月定例会の予定

日	月	火	水	木	金	土
5/30	31	6/1	2	3	4	5
	総務委員会	民生委員会	文教企業委員会	産業建設委員会	特別委員会	
6	7	8	9	10	11	12
(告示日)						
13	14	15	16	17	18	19
	本会議	本会議	本会議	本会議	総務委員会	
20	21	22	23	24	25	26
	民生委員会	文教企業委員会	産業建設委員会	予算特別委員会	本会議	

会議は通常10時開会です。

※新型コロナウイルス感染症拡大の影響などにより、予定は大幅に変更となる場合があります。

## 議会を視る

本会議・常任委員会・特別委員会・議会協議会の模様を、インターネットで生中継・録画配信しています。また、本庁舎1階のテレビで生中継もしています。

## 議会を聴く

本会議や委員会などは公開していますが、新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、インターネット中継の利用にご協力ください。

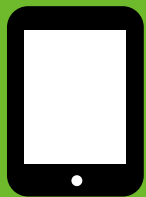
## 議会を読む

呉市議会だより「チーム議会くれ」は、2月、5月、8月、11月に発行します。わかりやすく議会の活動を知ることができます。

## 議会を調べる

呉市議会ホームページには、詳しい議会情報が満載です。また、議会の日常を伝える呉市議会事務局 Facebook も開設しています。

スマホで読める！  
デジタルブック配信！



カタログ  
ポケット  
無料  
FREE APP



▲このアイコンが目印

広報委員 梶山 政孝

先進諸国の中でとりわけICT分野が遅れていると指摘される日本においても、コロナ禍の影響による新しい生活様式に対応するため、期せずして国の目指すデジタル化の波が一気に押し寄せてきました。教育現場にも児童生徒に1台ずつタブレットが貸与され、その取り扱いについての情報流出や子どもたちに与える負の面が懸念されています。しかし、未来を担っていく子どもたちに十分な教育を保障し、技術をしっかりとし身につけさせることは、今後世界と対等に渡り合っていくために重要な政策と考えます。経済産業界においても大きな岐路に立たされている呉市ですが、市議会においても必要な措置をしっかりと講じていきたいと思っています。

## 編集後記

呉市議会ホームページ  
<https://www.city.kure.lg.jp/site/gikai/>



呉市議会事務局 Facebook