

こさい議会だより

ぎかいのひろば

No. 196 第1回臨時会・6月定例会

令和3年7月31日発行

特集

市議会

- 4 ● 議会の新体制が決まりました！
- 6 ● 第1回臨時会、6月定例会ではこんなことが決まりました
- 9 ● そこが聞きたい！！一般質問
- 12 ● あの質問、どうなったの？

こさい花いっぱい
運動推進協議会



※写真撮影の際だけ、マスクを外しています。

こさい花いっぱい運動推進協議会



特集

花を育てる楽しみや喜びを感じながら、花を共に愛でることで地域の方々とつながっているこさい花いっぱい運動推進協議会。19ある団体のうち、3団体（上ノ原花の会、新所婦人会、湖西をきれいにする会）の方々にお話を伺いました。

団体に入ったきっかけは？

- 花を通じて地域の方々とのつながりを持つことができる楽しさと、男手が足りないことから入会しました。
- 花のお世話が好きだったので入りました。
- 花の会の方に声をかけていただいたのがきっかけです。
- 協議会の団体になる前から、地元の花壇の管理は婦人会が中心でやっていたので、そのまま活動が地域に根づいています。
- 社会貢献をしたくてごみ減量の推進員になり、そこから花いっぱい運動につながっていきました。

どんなことを行っていますか？

- 春と秋の「緑花フェア」への支援のほか、種まきと仮植を手伝い、苗を各団体の花壇に持ち運び定植します。
- 花壇の土づくり、定植、草取り、肥料やり、花から摘み、水まきを行い、花を育てます。
- 花作りスキルアップ講習会や交流会などに参加しています。
- 各団体の活動は会費制、自治会費制、コンクールの賞金で賄うなど、さまざまな方法で行われています。



▲上ノ原公会堂付近



▲新所郵便局付近



▲吉美（お経塚下）

活動の頻度は？

- 年2回、春と秋の「緑花フェア」の支援。
- 年6回、育苗センターで種まきと仮植の手伝い。
- 年3回、団体の花壇を季節の花に植え替え。

※活動の頻度は団体によりさまざまですが、草取りや水まきなど、1年を通して花の世話をしています。



嬉しかったこと、良かったこと、大変だったことは？

- 花を育てる楽しみを皆さんと分かち合いたくて、「友達の友達は友達だ」の思いで会員募集の声かけを続けています。
- 花の世話をしていると、「花壇をきれいにされたね」など声をかけてもらって嬉しいです。
- 子どもたちから「おじさん、きれいになっていいね」など言われると、地域とつながって交流できる喜びを感じます。



- 女性だけの団体だと力作業が大変です。また、泥の付いた花がらの捨て場に悩んでいます。
- トラックや小型耕運機の調達が会員内だけでは困難です。

市や議会に望むことは？

- 海外にあるような自分の家の前だけでも個々人で美化する条例を作っていただけないでしょうか。そうすれば、おのずと私有地や公共の場などはきれいに保たれると思います。



市民に伝えたいことは？

- 会員が高齢化し、会員数が激減しています。それにより団体も減少傾向で、市内の花壇が減っているのはとても残念です。一緒にきれいな花を咲かせましょう。
- 花育ては人育て、美しい花を育てれば、人の心が豊かに育ちます。花で美しい湖西の街を作りましょう。

草取りや水まきなど、花壇の手入れを日々続けている方々は苦勞もありますが、花を育てる喜びを感じて活動していることを知ることができました。後継者を集め育てることに苦勞されていますので、若い人たちの参加を期待しています。ありがとうございました。



こさい花いっぱい運動推進協議会に関するお問い合わせはこちらまで。

☎053-576-4533 湖西市環境課

議会の新体制が決まりました!

5月17日に臨時会が開催され、議会の新体制が決まりました。



議長

ばば まる
馬場 衛



副議長

たけうち ゆうこ
竹内 祐子

正副議長就任挨拶

このたび、議長、副議長の要職を務めさせていただくこととなりました。昨年発生した新型コロナウイルス感染症対策など、市を取り巻く環境は厳しく、人口減少や超高齢化社会の到来、災害への対策、インフラの老朽化対策など課題は数多くあります。市長をはじめとする執行機関と真摯な議論を重ね、身近でわかりやすく、皆さまの声を市政に反映できる議会であることを目指してまいりますので、より一層のご支援とご協力をお願い申し上げます、就任の挨拶とさせていただきます。

総務経済委員会

職員の定員管理、税金、防災、危機管理、財政、国民健康保険、商工業、農林水産業、観光、広報、戸籍、企画、統計などに関する業務の審査を行います。



委員長

つちや かずゆき
土屋 和幸



副委員長

かとう ひろみ
加藤 弘己



委員

しばた かずお
柴田 一雄



委員

さほら よしみ
佐原 佳美



委員

おぎの としあき
荻野 利明



委員

ばば まる
馬場 衛

福祉教育委員会

福祉、健康、介護、教育、保育、湖西病院などに関する業務の審査を行います。



委員長

よしだ けんじ
吉田 建二



副委員長

すがぬま あつし
菅沼 淳



委員

たきもと さちお
滝本 幸夫



委員

ふくなが けいこ
福永 桂子



委員

くすき ひろゆき
楠 浩幸



委員

にはし ますよし
二橋 益良

建設環境委員会

都市計画、道路・河川・公園整備、環境施策、上下水道、消防などに関する業務の審査を行います。



委員長

かとう はるし
加藤 治司



副委員長

かみや さとえ
神谷 里枝



委員

みかみ はじめ
三上 元



委員

たかやなぎ たつや
高柳 達弥



委員

たけうち ゆうこ
竹内 祐子



委員

なかむら ひろゆき
中村 博行

議会運営委員会

議会の公正かつ円滑な運営を図るための調整や協議を行います。

委員長

かみや さとえ
神谷 里枝

副委員長

さはら よしみ
佐原 佳美

委員

かとう はるし
加藤 治司

つちや かずゆき
土屋 和幸

よしだ けんじ
吉田 建二

にはし ますよし
二橋 益良

浜名学園組合議会

浜名学園、浜名学園きぼう及び浜名学園なぎさ作業所の運営を浜松市と共同で行う組合で組織されている議会で、浜松市議会と湖西市議会から各4名が選出されます。

よしだ けんじ かとう ひろみ
吉田 建二 加藤 弘己

たけうち ゆうこ なかむら ひろゆき
竹内 祐子 中村 博行

浜名湖競艇企業団議会

浜名湖競艇の運営を浜松市と共同で行う企業団で組織されている議会で、浜松市議会と湖西市議会から各5名が選出されます。

つちや かずゆき たかやなぎ たつや かとう ひろみ
土屋 和幸 高柳 達弥 加藤 弘己

たけうち ゆうこ にはし ますよし
竹内 祐子 二橋 益良

監査委員

議会選出の監査委員に次の議員を選任することに同意した。

しばた かずお
柴田 一雄



※写真撮影の際だけ、マスクを外しています。

第1回臨時会ではこんなことが決まりました

第1回 臨時会

会期
5月17日

☑ 条例の改正…………… 2件

☑ 補正予算…………… 2件

☑ 人事案件…………… 1件

合計 5件

この中から
1つの質問を
紹介します!!

議案第60号

新居弁天わんぱくランドを 解体へ

湖西市一般会計補正予算（第2号）を全員賛成により可決した。今回の補正により、予算額は660万円増額され、総額216億7,660万円となった。

【補正（第2号）の主な内容】

（歳出）

●観光施設管理運営費 660万円

新居弁天観光地域の発展的活用に向け、利活用事業を円滑に進めるため、新居弁天わんぱくランド解体工事実施設計業務に係る委託料を計上。

問

補正予算の上程に至った経緯は。

答

今年度運営するための準備を進めていたが、4月に改めて現場を確認したところ、スライダーや通路の傷みが激しく、高所の手すりや踏み台から腐食した金属片が落下するようなところもあり、老朽化が著しいため、利用者の安全を確保できないと判断した。



▲ 賑わっていた頃のわんぱくランド

6月定例会ではこんなことが決まりました

6月 定例会

会期

6月2日

～

6月16日

- ✓ 条例の一部改正…………… 3件
- ✓ 補正予算…………… 6件
- ✓ 人事案件…………… 5件
- ✓ その他…………… 5件

合計 19件

この中から
2つの質問を
紹介します!!

議案第74号

各養豚場で臭気測定

湖西市一般会計補正予算（第4号）を全員賛成により可決した。今回の補正により、予算額は、1億328万6,000円増額され、総額219億4,988万6,000円となった。

【補正（第4号）の主な内容】

（歳出）

●環境対策関係経費 972万4千円

市内養豚事業所の臭気測定を実施するための委託料。

問

養豚事業所臭気測定の委託の内容は、何をいつまでに、どうするのか。

答

市内にある全ての養豚場において、特定の作業と臭気の関係性を調べるため、作業中やその前後の臭気指数を時系列的に測定する。測定は、各養豚場で2回を予定している。1回目は、臭いが発生しやすいと言われる夏場に、との観点から9月末までを目途に実施し、その後、2回目の測定を実施する。12月末までに測定結果を報告書にまとめる予定である。測定結果は、事業者と現在の状況を共有し、集中的に改善すべき策を検討するための資料として活用していきたい。

議案第77号

感染症対策として湖西病院に熱水洗濯機などを購入

湖西市病院事業会計補正予算（第1号）を全員賛成により可決した。今回の補正により、資本的収入は732万6,000円増額され、総額2億1,572万5,000円となり、資本的支出は732万6,000円増額され、総額2億8,661万8,000円となった。

問

購入費の内容は。

答

80℃の熱水で洗濯をする熱水洗濯対応の洗濯機1台310万2千円と、洗濯乾燥機1台422万4千円である。

人事案件

人権擁護委員

はらださちお 原田幸男氏(境宿)、いとうたつお 伊藤達男氏(大知波)、わかみまゆみ 若見眞弓氏(梅田)、なかのさゆり 中野早百合氏(新居町新居)、
ついでそのこ 筒井園子氏(鷺津)を引き続き選任することに同意した。

2つの特別委員会を新設

次の2つの特別委員会を新たに設置しました。

広報広聴特別委員会

目的	議会活動全般にわたる広報・広聴のあり方について調査研究を進めるとともに、その活性化を図る。
期間	令和3年6月16日から調査終了まで
委員	<p>委員長 楠 浩幸 副委員長 福永 桂子</p> <p>委員</p> <p>加藤 治司 滝本 幸夫 菅沼 淳 土屋 和幸 高柳 達弥 加藤 弘己 竹内 祐子 荻野 利明 馬場 衛 中村 博行</p>

議会活動推進特別委員会

目的	湖西市議会基本条例の推進と議会活動の効率的な運用について調査研究をする。
期間	令和3年6月16日から調査終了まで
委員	<p>委員長 佐原 佳美 副委員長 二橋 益良</p> <p>委員</p> <p>柴田 一雄 三上 元 吉田 建二 神谷 里枝</p>

そこが聞きたい!!

一般質問

一般質問は、議案と関係なく市の行政全般にわたり、事務の執行状況や将来の方針について所信をただし、あるいは報告・説明を求めるもので、定例会に限って行われます。

今6月定例会では、8人の議員が一般質問を行いました。



湖西市議会公式サイト

▶▶▶ ウェブサイトで本会議の映像を見ることができます。

湖西市議会 再生リスト

令和3年6月定例会

<https://www.city.kosai.shizuoka.jp/gikai/index.html>



湖西市議会

▶ 本会議インターネット放送

▶ 本会議の放送はこちらから(YouTubeへ)

新型コロナウイルスのワクチン接種が早期に完了することなど、感染予防対策の遂行が優先されることを目的として、9名の議員が一般質問を辞退しました。

また、一般質問をした8名の議員についても、感染予防対策の遂行が優先されるよう配慮をした内容となっています。

01



福永 桂子 議員

「パートナーシップ制度」の導入について

問 「パートナーシップ制度」の導入に向けて、現在の取り組み状況は。

答 この制度を導入している近隣の浜松市、豊橋市を訪問し、制度の概要、当事者の意見聴取の方法などを伺った。また、この制度を民間事業者の顧客向けサービスに活用する取り組みについても、事業所を訪問して状況を伺っている。市のウェブサイトにも、性の多様性に関する専用のページを開設し、理解促進に努めている。7月に開催する男女共同参画審議会で、制度の方向性を示し、ご意見をいただく準備を進めている。

パートナーシップ制度

…同性カップルを婚姻に相当する関係と公認する制度。

太陽光発電設備の設置等を規制することを目的とした条例制定の進捗状況について

問 条例制定に向けて、現在の取り組み状況は。

答 現在は、湖西市におけるカーボンニュートラルに対する取り組みと、自然保護や地域社会との合意形成について検討し、令和3年度中の策定を目指している。設置禁止区域の設定については、庁内の関係する部署と協議を進めている。

その他の質問…生理用品の無償配布と併せて「生理を学ぶプロジェクト」の企画について

インフラ設備(橋梁、河川堤防)老朽化問題について

問 河川の堤防について安全基準を満たしているか。豪雨、台風、洪水氾濫にどのように対処するか。

答 湖西市が管理する準用河川について、河川改修を計画する際には、流域面積や降雨強度、流出係数などによって流量を算出している。河川の増水時の目安として、護岸の高さから50cmから1m程度下がった水位が計画高水位(設計の中で想定された最大の流量が流れている状態)となる。それ以上の水位になれば危険な領域に入ったということで、避難などを考えていただくようになる。

問 令和3年度までの橋梁の点検状況、修繕計画は。

答 湖西市が管理する橋長2m以上の橋梁は373橋あり、5年に1回の定期点検が義務付けられている。1回目の点検は平成26年度から平成30年度までに実施し、令和元年度からは、2回目の点検を行っている。1回目の点検結果では、判定区分Ⅲ「早期に措置を講ずるべき」と判定とされた橋梁が22橋あり、このうち令和2年度までに14橋の補修が完了している。残る8橋についても令和5年度までに補修が完了する予定である。

02



加藤 弘己 議員

ごみステーション及び資源回収拠点の問題点と対策について

問 今後増大が進む一人暮らしの高齢者のごみ出しに対する策は。

答 ごみステーションまでのごみ出しが困難な高齢者に対して、家の玄関先まで市職員がごみを回収に伺うふれあい収集サービスを、安否確認も兼ねて週1回行っている。また、現在、燃やせるごみ、燃やせないごみを出すごみステーションと資源物を出せる資源物回収拠点が別々に分かれている地区があるため、高齢者の利便性にも考慮し、資源物やすべてのごみをごみステーションに出せるよう、検討を進めている。

問 自治会・町内会への未加入者及び外国人居住者へのルールとマナーの徹底に対する策は。

答 ごみ出しルールをお知らせする、ごみカレンダー及びごみガイドブックは日本語のほか、スペイン語、ポルトガル語、英語および中国語の4カ国語でも作成している。転入の手続きを行う際に、自治会への加入に関わらず、ごみカレンダー、ごみガイドブックおよび指定ごみ袋を渡している。また、ごみカレンダーや分別方法を簡単に見ることができるスマートフォン用アプリの配信を行っており、登録者数は、令和3年3月末で3,177人となっている。



滝本 幸夫 議員

湖西市における「カーボンニュートラル」対応について

問 湖西市における、「カーボンニュートラル」に対する考え方は。

答 モノづくり産業を中心に将来的に持続可能で維持、発展していくために、市をあげて企業と連携して取り組んでいく。社会経済活動がしっかりと持続可能で回っていくためにも湖西市版としてのゼロカーボンシティ宣言をする準備を進めている。モノづくり産業として湖西市の強み・特性を活かし、地元の方々や企業も含めて産業界と連携しながらカーボンニュートラル対応の計画を作って実行していくことが必要であると考えている。

カーボンニュートラル

…地球温暖化対策として温室効果ガスの削減と吸収をプラスマイナスゼロにする取り組みのこと。

問 第6次湖西市総合計画に、第3次湖西市環境基本計画はどのように位置付けられているか。

答 環境基本計画は、総合計画の住環境や自然環境に関係する個別計画と位置付けており、身近な生活環境から地球規模で取り組むことまで、湖西市として具体的に実践していく計画である。



楠 浩幸 議員

「GIGA スクール構想」で、児童・生徒が、端末を破損、紛失した場合の負担は。

問 学校内での破損・紛失について、どう対応するのか。

答 児童生徒に使い方や注意点などをまとめた文書を配布し、ルールを守って大切に使うよう説明している。破損・紛失した場合、ルールを守った通常使用の範囲内であれば市の予備端末に交換して対応するなど、保護者の負担は考えていない。しかし、故意または故意と同程度の重大な過失があった場合には、状況を確認した上で保護者に負担をお願いすることも考えている。今のところ、学校内で端末を使用できるのは先生の指示や許可があるときだけで、このような負担をお願いするケースは少ないと考えている。

問 学校外での破損・紛失について、どう対応するのか。

答 現時点では、端末の操作や使用方法に慣れることを目的に進めており、学校内での使用に限っている。今後、持ち帰りによる家庭での使用も検討していくことになるが、先生の指示がなくても自由に使用できるようになり、破損や紛失の可能性が高くなるが見込まれる。破損・紛失した場合の対応は、学校内での対応と同様。持ち帰りを始めるにあたっては、改めて保護者への使用のルール、修理交換などの負担について文書で十分な周知を行う予定である。

GIGA スクール構想

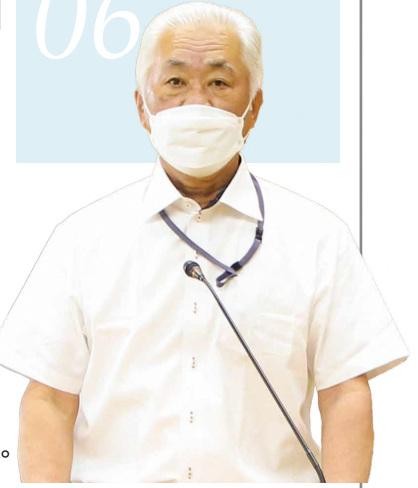
…小中学生に1人1台のPCと通信ネットワーク環境を整備し、子どもたちの個性に合わせた教育の実現を目的とする計画。



荻野 利明 議員

湖西市立地適正化計画について

06



加藤 治司 議員

問 湖西市立地適正化計画について、市民に説明し理解は得られているか。

答 計画策定作業の中で、市内5地区において説明会を実施し、市民の皆様の参加をいただいた。計画案についてはパブリックコメントを実施し、市ウェブサイトに掲載するとともに、市役所情報コーナーや都市計画課窓口、公共施設8カ所に配架した。13の項目に対しご意見をいただき、計画策定の参考とした。ご意見に対する市の考え方を公表し、市民の皆様には一定程度のご理解を得られたものと考えている。

問 市として、他市の静岡モデルを参考にして防潮堤整備をどのように検討するのか。

答 静岡モデルの推進にあたり、津波避難タワーや命山の整備により、まずは「命を守る」ことを進めてきた。今秋に高師山地区津波避難タワーが完成すれば、津波避難施設空白域がすべて解消される。次のステップとして、「財産を守る」ため他市町でも進められているのが防潮堤整備である。県と連携し、今後は地域の方々と前に進めていくために議論を深めていかななくてはならないと考えている。



佐原 佳美 議員

ヤングケアラーの支援について

07

問 ヤングケアラーの現状はどのように把握されているか。

答 市民などの相談の中から、ヤングケアラーに関する課題が浮かび上がってくることもある。その時点で、その家庭内で顕在化している問題の「要因の一つ」として把握することになり、それらを含め、支援に向けた相談を総合的に行っている。

ヤングケアラー

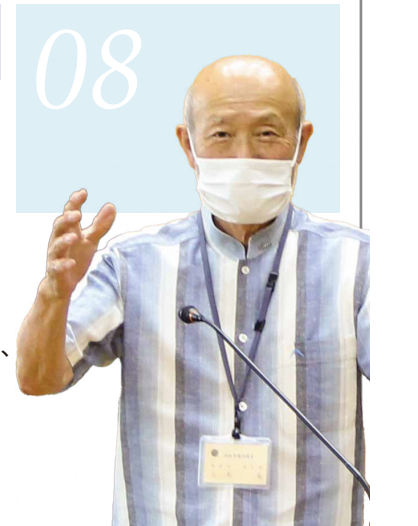
…法令上の定義はないが、本来大人が担うと想定されている家事や家族の世話などを日常的に行っている18歳未満の子どものこと。

問 ヤングケアラーに関する研修を実施しては。

答 スクールソーシャルワーカーを交えた研修や、文部科学省や県からの通知やリーフレットを活用した研修を実施していく。研修により、教職員が早期にヤングケアラーを発見できる目を養い、発見後は速やかに関係機関と連携して適切な支援に当たれるよう進めていきたい。

湖西で暮らそう、その財源について。

08



三上 元 議員

問 「湖西市に住んでよかった」と思ってもらうには、今の制度で十分か。

答 住もっか「こさい」定住促進奨励金などのさまざまな制度を創設し、職住近接のきっかけの一つとして考えているが、この制度で必要十分ということはなく、当然、不断に見直していく。

問 住みたい湖西市にするのだ、という市長の強い意思を示すための

「住みたい湖西市にするための基金」を新設してはどうか。

答 財政調整基金など、必要な基金は積み立てて複数年度で使っていく。「住みたい湖西市にするための基金」というと、一般会計がそれに当てはまると考えるため、複数年先のことを考えながら住みたい湖西市につながるよう配分をしなければならない。中でも、職住近接を進め持続可能な湖西市に住んでもらうことに対しては重点的に予算配分していきたい。

あの質問、 どうなったの？

過去の定例会で行われた一般質問が、その後どう取り組まれたのかを追跡します。

議会だより No.193 掲載

(令和2年10月31日付発行)

行政におけるデジタル化、ICT を活用した まちづくりについて

問 当市における ICT 推進に向けた計画は。

答 各課で必要なICT施策を立案・導入しているため、全体計画はない。しかし、新型コロナウイルスにより行政のデジタル化の遅れが浮き彫りになったこともあり、今後、「ICT 推進計画」を策定し市民サービスの向上と事務の効率化を図っていききたい。

追跡してみると



令和3年2月の「湖西市デジタルファースト宣言」を受け、AI や ICT に代表されるデジタル技術を最大限活用し、市民の皆さんが便利さを実感できるようなサービスの提供と、市役所の事務改善を図っていくための指針となる「湖西市 DX 推進計画」の策定が現在進められています。計画は、令和3年10月頃に公表予定です。

DX…デジタルトランスフォーメーションの略。デジタル技術の活用により、人々の生活をよりよい方向へ変革させること。



▲「湖西市デジタルファースト宣言」掲載の広報こさい4月号

市議会からのお知らせ

「ぎかいのひろば」を スマホでも！

マチイロ を使えば、

ぎかいのひろば をスマートフォンで読むことができます。
(※別途通信料がかかります。)



利用
方法

- ① 右のコードからアクセス
- ② 「マチイロ」をダウンロード
- ③ 個人設定→お住いの地域を「湖西市」に設定



編集委員 (◎は委員長、○は副委員長)

◎馬場 衛 ○土屋 和幸 柴田 一雄 滝本 幸夫
三上 元 福永 桂子 竹内 祐子 中村 博行

9月定例会の予定

日	月	火	水	木	金	土
8/29	30	31 10:00～ 本会議第1日	1	2	3	4
5	6	7	8 10:00～ 本会議第2日 (一般質問)	9 10:00～ 本会議第3日 (一般質問)	10 10:00～ 本会議第4日 (一般質問)	11
12	13	14 10:00～ 本会議第5日	15 9:30～ 決算特別 委員会	16	17 9:30～ 決算特別 委員会	18
19	20	21 9:30～ 決算特別 委員会	22 10:00～ 総務経済 委員会	23	24 10:00～ 福祉教育 委員会	25
26	27 10:00～ 建設環境 委員会	28	29	30 10:00～ 本会議第6日	10/1	2

予定が変わることもありますので、議会事務局へお問い合わせください。

