

# とよはし 市議会 だより <sup>アップ!</sup> UP!

みんなの?を、みんなの!に



9月定例会の概要	02-03
審議結果	04
一般質問	05-17
7月臨時会の概要・次回定例会開催予定	18

## 9月定例会の概要

### 豊橋市のこんなことが決まりました。



# 9月定例会

## 議案審議

会期 9月4日～9月29日（26日間）

### 予算の補正を行います

#### ●概要（一般会計）

主な内容は次のとおりです。

- ・プレミアム率30%の電子商品券の発行支援
- ・小中学校およびくすのき特別支援学校の小・中学部における学校給食の無償提供および学校給食費物価高騰対策臨時支援給付金を12月まで延長
- ・自転車ヘルメット購入補助金
- ・障害者福祉会館の体育館地下外壁防水工事
- ・つつじが丘保育園（仮称）整備工事等
- ・三ノ輪中央公園等への遊具設置

#### ●概要（特別会計）

主な内容は次のとおりです。

- ・競輪事業において、全日本選抜競輪開催に向けた駐車場改修工事
- ・公共駐車場事業において、松葉公園地下駐車場のエレベーター更新工事の工期を令和6年度まで延長



9月定例会の議案は  
市長提出議案…29件  
議員提出議案…3件  
請願…3件  
合計35件

### 補正予算・条例が追加提案されました

#### ●概要（補正予算）

主な内容は次のとおりです。

- ・多目的屋内施設整備等に関する事業の推進（総合スポーツ公園B地区現況測量調査）
- ・公園樹および街路樹の危険木緊急対策の実施

#### ●概要（条例）

民間資金等の活用による公共施設等の整備等の促進に関する法律に基づき、多目的屋内施設の公共施設等運営権に係る実施方針に關し必要な事項を定めるため、新たに条例を制定します。

### 陳情 11件の陳情を受理しました。

- ・国の私学助成の拡充に関する意見書の提出を求める陳情
- ・愛知県の私学助成の拡充に関する意見書の提出を求める陳情
- ・文字通訳に関する陳情
- ・配送業者に対する補助金などの支援に関する陳情
- ・キャッシュレス協定に関する陳情
- ・自動運転路上試験に関する陳情
- ・令和6年度教育予算編成に関する陳情
- ・定数改善計画の早期策定・実施と義務教育費国庫負担制度の堅持及び拡充を求める陳情
- ・小中学校における不登校対策の充実についての陳情
- ・浜松湖西豊橋道路建設計画について自然環境、住環境に最大限の配慮を求める陳情
- ・「共働き子育てしやすい街」「人づくりNo.1をめざすまち」豊橋として、市民満足度向上に向けた取組を求める陳情

## 9月定例会の概要

## 令和4年度決算を「認定」しました。

例年、9月定例会では前年度のお金の使い方を審査するため、決算特別委員会を開催しています。

## 各会計の歳出決算規模

※各項目は表示単位未満を四捨五入で処理しているため、差引と内訳等の数値が一致しない場合があります。

区分	令和4年度決算額	令和3年度決算額	差引	伸率
一般会計	1,382億5,448万円	1,434億9,539万円	△52億4,091万円	△3.7%
特別会計	697億5,589万円	668億2,693万円	29億2,896万円	4.4%
企業会計	655億 483万円	639億8,327万円	15億2,156万円	2.4%
計	2,735億1,520万円	2,743億 559万円	△7億9,039万円	△0.3%

【一般会計】 令和3年度に実施した子育て世帯や住民税非課税世帯等に対する臨時特別給付金の減で決算額は大きく減少したが、小中学校等における給食の無償提供等をはじめとする物価高騰対策事業を各分野において実施。

【特別会計】 競輪事業における売上金の増加に伴う払戻金の増や後期高齢者医療における保険給付費の増により増加。

【企業会計】 下水道事業における中島処理場合流中継ポンプ棟の整備の進捗や、病院事業において感染症専用病棟建設に着工および第3期病院総合情報システム構築への着手等により増加。

## 令和4年度に行った主な取り組み

活力みなぎる 「しごとづくり」	アグリテック実証支援事業等、スタートアップ企業等への支援を実施
選ばれ集う 「ひとの流れづくり」	特別企画展「ポケモン化石博物館」を開催するとともに、フォトスポットの設置やスタンプラリー等の関連イベントを開催
笑顔あふれる 「子育て・教育環境づくり」	「のびるん d e スクール」を全小学校で開設
持続可能で暮らしやすい 「都市空間づくり」	豊橋市と田原市で新たに整備するごみ処理施設について、事業者を決定するとともに、整備に先立つ準備工事を実施
新型コロナ対策・ 物価高騰対策	<ul style="list-style-type: none"> <li>市内店舗での消費喚起及び感染症対策として、非接触型のプレミアム付電子商品券「TOYOPay」を発行（プレミアム率：25%）</li> <li>市立小中学校、くすのき特別支援学校小・中学部に通う児童・生徒の学校給食を無償提供するとともに、学校給食費の無償提供の対象とならない就学援助世帯等に対する臨時給付金を助成</li> </ul>

# 審議結果

## ■全会派一致で原案可決等された議案■

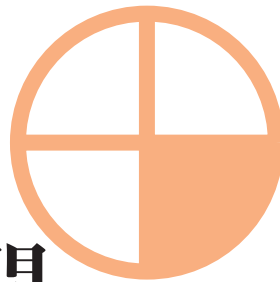
補正予算	・令和5年度豊橋市一般会計補正予算(第6号/第7号) ・令和5年度豊橋市競輪事業特別会計補正予算(第1号)	・令和5年度豊橋市公共駐車場事業特別会計補正予算(第1号) ・令和5年度豊橋市国民健康保険事業特別会計補正予算(第1号)
決算	・令和4年度豊橋市公共駐車場事業特別会計歳入歳出決算認定について	・令和4年度豊橋市母子父子寡婦福祉資金貸付事業特別会計歳入歳出決算認定について
条例	・豊橋市印鑑条例の一部を改正する条例 ・豊橋市視聴覚教育センター条例の一部を改正する条例 ・豊橋市旅館業法施行条例等の一部を改正する条例	・豊橋市病院事業の設置等に関する条例等の一部を改正する条例 ・豊橋市災害派遣手当の支給に関する条例の一部を改正する条例
その他	・工事請負契約締結について(明海大橋(仮称)橋梁下部工事) ・物品購入契約締結について(小型動力ポンプ付積載車(普通車)/消防団員用雨衣)	・監査委員の選任について ・固定資産評価審査委員会委員の選任について ・教育委員会委員の任命について
議員提出	・国の私学助成の拡充に関する意見書 ・特別支援教育における教員等の適切な配置を求める意見書	・定数改善計画の早期策定・実施と義務教育費国庫負担制度の堅持及び拡充を求める意見書

## ■賛否が分かれた議案■

○=賛成 x=反対  
採=採択 趣=趣旨採択 不=不採択

件名	議決結果	会派名( )内は所属議員数										
		自由民主党(19)	公明党(5)	日本共産党(3)	まちなみフォーラム(3)	紘基会(1)	豊橋だいき会(1)	みんなの議会(1)	れいわ新選組豊橋(1)	夢響き合う議会(1)	になる会(1)	
補正予算	・令和5年度豊橋市一般会計補正予算(第8号)	可決	○	○	x	○	x	x	○	x	○	x
決算	・令和4年度豊橋市一般会計歳入歳出決算認定について	認定	○	○	x	○	x	x	○	○	○	○
	・令和4年度豊橋市競輪事業特別会計歳入歳出決算認定について	認定	○	○	○	○	x	○	○	○	○	○
	・令和4年度豊橋市総合動植物公園事業特別会計歳入歳出決算認定について	認定	○	○	x	○	○	○	○	○	○	○
	・令和4年度豊橋市水道事業会計利益の処分及び決算認定について ・令和4年度豊橋市下水道事業会計利益の処分及び決算認定について ・令和4年度豊橋市病院事業会計利益の処分及び決算認定について	可決及び認定	○	○	○	○	x	○	○	○	○	○
条例	・多目的屋内施設の公共施設等運営権に係る実施方針に関する条例	可決	○	○	x	○	x	x	○	x	○	x
その他	・財産の処分について(東京都新宿区市谷左内町地内建物)	可決	○	○	○	○	○	x	○	○	○	○
請願	・学校給食費の無償化を求める請願	不採択	不	不	採	採	採	趣	趣	採	不	採
	・給食費無償化の延長に関する請願	趣旨採択	趣	趣	採	採	採	趣	趣	採	趣	採
	・「インボイス制度実施中止を求める意見書」の提出を求める請願	不採択	不	不	採	不	採	不	趣	採	趣	不

## 市政の課題は？



## 一般質問

(9月定例会では25人が一般質問を行いました。)



## 一般質問とは、

市議会議員が市長などに対して、市の考え方や市民生活に関わる大切な内容について聞いたものです。豊橋市では年4回の定例会でのみ一般質問を行うことができます。

市議会だよりでは、本会議の質問・答弁の要旨を、各議員が選んだ1項目ずつ掲載しています。

詳しい内容は市議会ホームページから会議録や録画中継でご覧いただけます。

## 最低制限価格と同額の

## 入札結果について

**問** 本市の一般競争入札の予定価格と最低制限価格は事前非公開なのに、最低制限価格と同額の入札が年間40件もあるが、その認識を聞きたい。

**答** 各入札業者は、公表されている積算基準書や入札後の設計書の情報提供等を参考に、設計価格の積算について努力、研究をしており、積算能力が向上していることが考えられます。

また、年度当初にどうしても受注したいなど、業者の経営判断による強い受注意欲により、このような入札結果になったのではないかと推察しています。

**問** 最低制限価格が全部一緒のみならず、工事費内訳の個別金額までも全く同額の業者も複数ある。予定価格は事前非公開なのにあり得ないことではないか。最低制限価格の漏えいではないかと思うが、調査する考えはないか聞きたい。

**答** 各業者は積算について努力をし、研究によって市の予定価



紘基会  
寺本泰之 議員



動画で  
チェック!!

格等を積算しているため、それぞれの内訳書の経費が同額となるということも、可能性として十分に考えられるものと認識しています。内訳書等も提出させていますので、それ以上の調査は考えていません。



## その他の質問項目

・本市の指定管理者制度について

# 一 般 質 問

## 水道事業運営の

### これからについて



自由民主党豊橋市議団  
伊藤篤哉 議員



動画で  
チェック!!

**問** 有機フッ素化合物PFAS (PFOS、PFOA)の検査状況や検出状況を聞きたい。

**答** 水質管理目標設定項目に分類されているPFOS、PFOAについて、豊橋市内に供給している全ての浄水16地点と、その水源29地点の合計45地点の水質を、民間の検査機関に調査委託し年1回検査しています。

検出状況は、令和3、4年度ともに、全ての浄水および水源について、目標値を下回る状況であることを確認しています。

**問** 有機フッ素化合物の監視体制について聞きたい。

**答** 県内の一部水道事業体において目標値を超過している状況にあり、安全確保のため、引き続き水質検査を行い、水道水の安全を継続的に監視することが重要であると考えます。

上下水道局では、水道水質検査優良試験所規範を取得し、水質検査結果の精度と信頼性の確保に努めてきました。

今後も、国の動向を注視する中で、高度な水質検査体制の下、水道水の安全を監視できる体制の確保に努めていきたいと考えています。

**問** 水道事業の民営化を含む経営の考え方について聞きたい。

**答** 水道事業では、水道施設の老朽化・耐震化対策やそれに伴う事業費の増大など、さまざまな課題がありますが、官民連携により課題解決を図っていくことも有効であると考えています。

一方で、本市水道職員が長年にわたり培ってきた技術やノウハウは貴重な財産であり、これらをしつかり引き継いでいくことが、安全安心な水道水の安定供給と持続的な事業運営につながるかと考えています。

今後においては、直営、官民連携など運営手法の効果や意義を総合的に勘案し、引き続き、最適な運営手法について調査・検討を進め、事業推進を図っていききたいと考えています。

## 東三河広域連合について

**問** 東三河広域連合に関する課題認識について聞きたい。

**答** これまで「東三河はひとつ」を合い言葉に広域連携事業、権限移譲事務、共同処理事務を三つの柱としてスタートし、介護保険事業や消費生活相談事業などの共同処理事務に加え、地域特産品の販路拡大などを行い、一定の成果を上げてきました。

しかし、広域連合設立から8年余りが経過し、設立当初から取り組んできた事業が軌道に乗ってきた一方で、新たな連携事業についても継続的に検討してきましたが、大きな事業の実現には結び付いていないのが課題であると認識しています。

**問** 広域連合における新たな事業展開が進まない理由について聞きたい。

**答** 新たな取り組みを立案、事業化していくに当たっては、東三河広域連合の構成8市町村による十分な意見交換を行った上で、の合意形成が必要です。



まちフォーラム  
星野隆輝 議員



動画で  
チェック!!

しかし、各市町村の地域性や自治体の規模の違いから、実施事業に対する負担感や必要性には認識の相違が生じることもあり、全ての市町村の合意を形成することは容易ではなく、そうしたことが新たな事業へのハードルの一つと考えています。

**問** 成長する東三河広域連合を進めるため、合意形成を図るための取り組みについて聞きたい。

**答** 新たな取り組みを進めていくには、住民・行政双方において、これまで以上に一体感や帰属意識を高めていくことが必要であると考えています。行政においては、改めて東三河広域連合の共通の理念や、目指す地域の姿について認識を共有し直し、この地域のために何ができるのか、何をすべきかということをしつかりと8市町村の間で話し合っていきたいと思っています。

### その他の質問項目

・本市の水道事業について  
・豊橋市職員の人材育成について

## 豊橋総合スポーツ公園の 野球場整備について



自由民主党豊橋市議団  
松崎正尚 議員

動画で  
チェック!!



**問** 防災面を踏まえた上で、豊橋総合スポーツ公園の新たな野球場整備について聞きたい。

**答** 新たな野球場の整備予定地は、本市津波避難困難地域に指定されており、特定避難困難地域に指定されておられ、安心して利用できる環境を整えるため、津波対策をしつかりと講じた整備を進めたいと考えています。グラウンド面を盛り土するなどのほか、メイン球場に設置予定のスタンドを一時避難場所として活用できないかなど検討を進めています。

**問** 移転には野球協会はじめ9団体が要望を出している。公共施設の適正配置や集約化もうたわれているが、改めて野球場の再編に関する考え方を聞きたい。

**答** 硬式野球、軟式野球がともに利用でき、メイン球場にサブグラウンド2面を加えた合計3面で整備していく予定です。

新球場の整備により、豊橋球場と東田球場の野球場機能を総合スポーツ公園に集約化し、本

部席や屋外照明等の附属施設を撤去することで、多目的広場として活用することを予定しています。高師緑地などの広場についても、段階的に利用の移行を促していきたいと考えています。

**問** 3面硬式野球が可能な野球場は日本国内で調べても見当たらず、非常に特徴的である。この野球場整備で期待される効果について聞きたい。

**答** これまでの苦情や不安の声、要望の解決につながることに加え、各施設で利用者が競技に打ち込み、技術を高められる環境を整備することができると考えています。これまで野球場で利用されてきた東田球場や高師緑地の広場は、他のスポーツの利用がしやすく、使いやすくなるという効果も期待できます。さらに、硬式・軟式で3面を同時に利用できる環境から、全国レベルのアマチュアの大会や他都市との交流大会の誘致の可能性も広がると考えています。

## 本市における

## 防災力の強化について



公明党豊橋市議団  
井上豪史 議員

動画で  
チェック!!



**問** 本市における防災リーダーの活動について聞きたい。

**答** 防災リーダーは、平時には地域防災力の向上のため、地域の自主防災組織の中心となつて、防災訓練の企画・実施など防災力向上につながる活動をお願いしているところです。災害時にも被災者の救援や避難所運営の中心的役割を果たしていただきたいと考えています。

そこで、防災リーダーが地域において指導者や実践者として活躍できるようにするため、フォローアップ講座を毎年開催し、必要となるさまざまな技術や知識を改めて習得していただくように努めています。

**問** 若者の防災リーダーの育成について聞きたい。

**答** 地域の防災リーダーとなり得る人材を育成するために、令和3年度から高校生向けのアオハル防災キャンプを実施し、令和5年度からは対象者を大学生に広げました。

**問** 防災リーダーの今後の課題と取り組みについて聞きたい。

**答** ボウサイマンZキャンプなどのイベントで、防災リーダーが活動したり学んだりできる機会を増やしていきたい。各自自治会の防災リーダーが交流することで、地域の防犯活動の活性化につながると思っています。こうした活動は、知識を得るだけ、仮想の訓練の場で活動するだけになっており、実際に経験値を上げていくことがとても大事だと思っています。職員は被災地に応援に入りますが、もし防災リーダーの希望があれば、被災地に派遣し、実際の被災地での活動を経験値として本市に持ち帰ってくるというようなことも現在考えています。

### その他の質問項目

・本市における誰でも受け入れられる  
保育環境について

# 一 般 質 問

## 自治会の現状と課題解決への取り組みについて



自由民主党豊橋市議団  
土屋祐司 議員

動画で  
チェック!!



**問** 本市が期待する自治会の役割について聞きたい。

**答** 自治会は重要なパートナーであると認識しており、地域のつながりづくりや共助の中心的役割を今後も引き続き担っていただけることを期待しています。

**問** 令和5年度現在の自治会加入率について聞きたい。

**答** 自治会加入率は68.4%となっており、低下傾向にありません。

**問** 加入率低下の理由と向上に向けた取り組み、役員の担い手確保に向けた取り組みについて聞きたい。

**答** 世帯の中で地域活動に時間を割ける方が少なくなったことや、活動の中身が見えにくいことが挙げられます。

フェイスブックによる情報発信を行うとともに、若者、女性の自治会活動への参画に向け新たな取り組みを行い、また、自治会の負担軽減のため、推薦依頼の見直しや電子化などの取り

組みを進めることで、役員の担い手確保につながるものと考えています。

**問** 自治会活動のデジタル化の考え方と取り組みの状況について聞きたい。

**答** デジタル化は役員および会員の負担軽減、活動の見える化につながる効果的なものであると考えております。

令和4年度に市内51校区自治会でウェブ会議の実施を主題とした講習会を実施したほか、本年度は一部の自治会で、個人情報取り扱いの注意事項などを主題とした講習会を実施する予定であり、こうした講習会がデジタル化を加速させる大きな推進力となることを期待しています。

### その他の質問項目

- ・保育所・認定こども園への入所手続きの変更について
- ・本市のスポーツ関連施設の安全対策について

## 介護保険における要介護等認定について



自由民主党豊橋市議団  
伊藤哲朗 議員

動画で  
チェック!!



**問** 要介護等認定は、国では、原則として申請日から30日以内をめどとしているが、実際はもっと長期間に及んでいる。その原因や現況について聞きたい。

**答** 本市が担う申請の受付、調査、審査会のうち、調査の部分に遅れが生じており、特に新規申請について、大きな遅れが生じているところです。また、要介護等認定に要する時間ですが、本市の令和4年度申請分における申請から調査までの平均日数は全体で39.3日、新規申請で54.8日、申請から認定結果が出るまでの平均日数は全体で61.0日、新規申請で74.9日でした。

**問** 県内の他の中核市の状況を確認したところ、申請から調査までは11日程度、申請から認定までは41日程度だった。認定までの期間を短縮するための今後の取り組みと改善見込みについて聞きたい。

**答** 認定に要する日数の適正化

を図るための新たな取り組みとして、介護保険法第24条の2に基づき、都道府県が指定する指定市町村事務受託法人による認定調査を実施すべく、手続きを進めています。

6月にプロポーザルによる委託業者の選定を終え、現在、愛知県において事業者指定の手続きが行われており、10月には事業者による認定調査を開始する予定です。事業者による調査の実施と併せ、引き続き調査員の確保、育成や業務の効率化に取り組むことにより、本年度後半には調査の遅れを相当程度解消し、認定までの期間を短縮できるものと見込んでいます。



### その他の質問項目

- ・本市が目指す働き方改革について



## 認知症の方との 共生社会の推進について

**問** 市民が必要な認知症に関する正しい理解を深められるようにする施策について聞きたい。

**答** 認知症の正しい知識の普及や啓発や、支援者となるボランティアの養成のため、認知症サポーター講座を年間120回程度開催し、平成17年度から現在までに延べ約5万人が受講しています。学校や企業単位での受講も多く、幅広い世代の方が、認知症を引き起こす主な病気や症状、認知症の方と接する時の心構えや支援などを学び、認知症サポーターとなっています。

**問** 認知症の方に接する際の対応・支援や、共生社会を推進するための取り組みについて聞きたい。

**答** 参加型の研修「認知症の人にやさしい企業サポーターONEアクション研修」を愛知県と連携して実施しています。今後、認知症サポーター講座を受講した方々を対象にステップアップ講座を実施し、市域全体



公明党豊橋市議団  
梅田早苗 議員



動画で  
チェック!!

でチームオレレンジのメンバーを養成していく予定です。

**問** 認知症の方が安心して他の人々と暮らすことのできる安全な地域づくりの推進のための施策について聞きたい。

**答** 認知症の方は記憶力や判断力の低下などが原因で、道を間違えたり、自分の家からなくなり、行方不明となる可能性があります。本市では、警察や消防と連携し、行方不明の方の名前や特徴などの情報を、協力員や協力機関にメール配信し発見活動に協力していただく「豊橋おかえりネット」を運用しており、令和5年7月末現在で420名の方が事前登録されています。再発を防ぎ、安心・安全に過ごすための対策として、発見後に認知症地域支援推進員が行方不明者の家庭を訪問し、対応策を提案するなど、個々に応じた丁寧な支援を行っています。

### その他の質問項目

・本市の避難所の課題について

## ALT(外国人英語指導員) の任用について

**問** ALT事業は本市の英語教育の歴史において大きな役割を果たしてきた。ALTの任用形態と任用に関する声を聞きたい。

**答** 令和2年度に会計年度任用職員制度が導入された際に、それまで特別職非常勤職員として任用していたものを、総務省の見解に合わせ、会計年度任用職員としました。

任用に関する声としては、民間のALT派遣会社などを通じた雇用と異なり、教育委員会と雇用契約を直接結ぶことで、安定した雇用と、他市町村と比べて高い報酬が得られるという肯定的な声がある一方で、長く本市で勤務している一部のALTの方からは、報酬額に変化がないことに対して改善を求める声も上がっています。

**問** ALTの活用に関わる課題認識について聞きたい。

**答** 長年、ALTとして豊橋市の先進的な英語教育を献身的に支えてきたという自負があるに



自由民主党豊橋市議団  
尾崎雅輝 議員



動画で  
チェック!!

もかわらず、会計年度任用であるため昇給がなく、ALTの勤務意欲の低下が懸念されることが挙げられます。

**問** イマージョン教育のNETのALTとの任用形態の違いについて聞きたい。

**答** 八町小学校のイマージョン教育コースの外国人英語指導員、いわゆるNET6名については、英語の授業のほかに国語と道徳を除く各教科などの指導に携わること、学級担任としての仕事も行うことなど、業務内容が多岐にわたっているため、正規職員としての任用となっています。

**問** ALTの質の確保等のため、新しい任用形態を導入していく必要があると考えるが、検討していく考えを聞きたい。

**答** 経験や研さんを積んだ指導技術の高いALTの方が継続して勤められるよう、ALTの雇用に関する要望などを聞く中で、より良い任用形態の在り方を勉強していきたいと考えています。

## 一般質問

### 競輪事業の

### 取り組みについて



自由民主党豊橋市議団  
堀田伸一 議員



動画で  
チェック!!

**問** 5年ぶりに全日本選抜競輪が令和7年2月21日〜24日に開催されるが、特別競輪開催の意義と合わせて、目指す売り上げや入場者数について聞きたい。

**答** 特別競輪には、オリンピックのナショナルチームに選ばれている選手も出場するため、新たなファンとなっていたり、過去の絶好の機会と捉えており、競輪に行ってみたくないと動機付けのきっかけになると考えます。決勝戦は地上波放送によるテレビ中継が予定されるなど注目度も高く、全国に豊橋市を知っていただけの場であることから、PRに努め、大いに盛り上げていきたいと考えています。

売り上げや入場者数は、昨年度の高知競輪場での全日本選抜競輪、本年度開催の岐阜競輪の実績を踏まえ、目標額を設定して、令和元年度に開催した実績を超えたいと考えています。

**問** 特別競輪開催までに、より市民から親しんでもらうために

施設整備が必要だと考えるが、ケイリンと同じオリンピック種目のBMXコースやスケートボードも併設するパークの整備など、今後の競輪場整備の考え方について聞きたい。

**答** 老朽化した施設の改善や、設備・機器の更新に計画的かつ効果的に取り組み、持続可能で安定的な事業運営を目指していきたいと考えています。BMXやスケートボードパークの併設については、市民に開かれた競輪場を目指していく上で、重要なアイテムの一つであると十分に認識しています。現在、既に競輪場内にボードパークがある川崎競輪場や、市内外のBMX、スケートボード場への視察、関係者への聞き取りなどを行っており、競輪開催への影響などについて、一つ一つ解決していきたいと考えています。

#### その他の質問項目

・豊橋市内の主要な道路事業の進捗状況について

### 子どもの声を聞くための 仕組みづくりについて



とよはしみんなの議会  
古池もも 議員



動画で  
チェック!!

**問** 現状の取り組みと期待できる効果について聞きたい。

**答** 「わかば議会」や「ハグっこ未来トーク」に取り組んでいきます。子どもの声を聞くことで、子どもが求める支援や自由な発想による施策立案を行うことができるほか、子ども自身が周りに尊重され、大人や社会に大切にされていることを実感できると期待されます。また、取り組みを進めることで大人の意識も変わっていくと考えます。

**問** 子ども・子育て応援プランやコミュニケーション・スクールへの子どもやユース世代の参画について聞きたい。

**答** 「子ども・子育て応援プラン」の次期プラン策定では、主体となる子どもの声を直接聞き、意見をプランに反映することが重要です。子ども・子育て会議への参画も含めて、子どもが自由に意見表明できる手法を考えています。

また、コミュニケーション・スクー

ルでは、二川小学校で行われた第3回学校運営協議会において「挨拶」をテーマに子どもの声を直接聞いたところです。事例を全ての小中学校で紹介したいと考えています。

**問** 全ての部局で子どもの声を聞くことの義務化や、各種審議会への子どもの参画など、子どもの声を政策全般につなげる仕組みづくりについて聞きたい。

**答** 子どもの声が尊重され、施策に反映される積み重ねは、子どもの大きな成長へとつながり、人づくりの一助となると考えます。

今後、各種計画を策定する際や新たな施策の検討、既存施策の見直しの際など、積極的に子どもの声を聞く意識を持ち、実際に子どもと接して声を聞くとともに、その声を反映する取り組みが全庁的に進むよう、努めていきます。

## 災害ボランティアセンターについて

**問** 初の設置となった災害ボランティアセンターについて、開設経過と実績を聞きたい。

**答** 6月2日の大雨被害において、3日に家屋浸水被害に関する情報が寄せられ、社会福祉協議会と共同で災害ボランティアセンター開設準備室を設置し、5日に災害ボランティア派遣の相談先などを記載したチラシを配布し、7日に災害ボランティアセンターを開設しました。

災害ボランティアの派遣依頼は7件で延べ10回、人員は延べ49名で、全ての依頼に対応しました。作業内容は、家屋の清掃や家具の搬出が主なものでした。

**問** 被災者からの派遣ニーズを把握するため、被災地にボランティアコーディネーターが入り、被災状況をつかみながら被災者に声をかけ、支援を提案する取り組みとコーディネーターの養成の考え方について聞きたい。

**答** 直接現地で派遣ニーズを収



日本共産党豊橋市議団 齋藤 啓 議員



動画でチェック!!

集する場合、安全な活動が可能か、被災者や地域の負担にならないかなどの確認が必要になりますが、災害ボランティアコーディネーターや市職員が被災者の声をじかに聞くことは、気持ちに寄り添う点からも有益な対応であると認識しています。

そこで、災害ボランティアコーディネーター養成講座やレベルアップ講座の講習内容に、災害ボランティアセンターの運営の手順等に加え、被災地でのニーズ把握の手法も取り入れることを社会福祉協議会と協議していきたいと考えています。

### その他の質問項目

- ・豊橋市の災害対策について
- ・6月9日開催の総務・建設消防委員会連合審査会時における「豊橋市津波避難行動指針」の当局の認識について
- ・「豊橋市津波避難行動指針」について
- ・多目的屋内施設整備に関わる諸課題について

## 本市の公共工事の入札契約状況について

**問** 本市の最低制限価格の適用状況と導入理由について聞きたい。

**答** 最低制限価格は、中央公契連モデルの算定率に準拠して設定しており、おおむね予定価格の90%の額となっています。

地方自治法施行令第167条の10第2項に、契約の内容に適合した履行を確保するため、特に必要があると認めるときに設定できるとされており、低価格での受注は、工事の質の低下や、請負業者へのしわ寄せ、労働条件の悪化、安全管理の不徹底等につながりやすく、品質確保に支障を来すおそれや、担い手の育成・確保に必要な適正利潤の確保が困難となるため、これらを未然に防止するため導入しています。

**問** 最低制限価格と同額での入札となる理由と認識を聞きたい。

**答** 入札する業者は設計積算に力を入れ、予定価格を正確に算出しようと努力し、本市が公



自由民主党豊橋市議団 市原 享吾 議員



動画でチェック!!

表している最低制限価格制度をしっかり研究していることが考えられます。設計金額、最低制限価格がより正確に算出されるため、受注意欲が高い業者が最低制限価格と同額で入札をするものと考えられます。

**問** 改正労働基準法に則した入札契約対策について聞きたい。

**答** 予定価格は適正な利潤が確保できるよう、最新の公共工事設計労務単価や、資材単価を使用し設計積算を行っています。

また、週休二日制モデル工事を試行し、本年度は土木系工事の約8割、建築系工事の約5割で実施しています。早期発注等を行い、工事の平準化を図ることで、労働環境の改善、経営の安定化を図る対策を行っていきたいと考えています。

### その他の質問項目

- ・6月2日の大雨に伴う災害被災品への対応と今後の取り組みについて
- ・小鷹野浄水場整備事業について

# 一 般 質 問

## 再生可能エネルギー活用 の基本的考え方について



自由民主党豊橋市議団  
川原元則 議員



動画で  
チェック!!

**問** 再生可能エネルギーの導入、拡大は重要な取り組みだと理解するが、先日、新城市において住民が太陽光発電施設設置計画の中止を求めた事例が発生し、本市においても太陽光発電施設設置に関し、事業者と住民との間でトラブルになった事例があった。住民の不安を取り除く安心な施策を事業者に求めることができるのか聞きたい。

**答** 国のガイドラインを事業者が遵守することで、太陽光発電施設設置に対する地域住民の不安解消につながると考えていますが、一方で、ガイドラインの適用対象外となる事業者もいるなど、現状ではその効果は限定があるものとなっています。そうした視点も踏まえながら、太陽光発電の円滑な普及に向けた取り組みを進めていく必要があると考えています。

**問** 制限条例の制定に向けた本市の考え方について聞きたい。

**答** 太陽光発電施設の設置につ

いては、再生可能エネルギーの普及促進を図るため、導入に向けた取り組みを積極的に推進することが必要であると考えています。一方で、土砂の流出や景観などの問題が生じ、地域住民とトラブルになるケースも他都市では見受けられています。

太陽光発電施設の設置は適切に環境配慮がなされ、環境と調和した形での事業実施が望ましいと考えており、導入促進とのバランスを適切に保っていくことが課題と認識しています。そこで、太陽光発電施設の設置に関する本市の現状および他都市における規制の状況などを踏まえ、条例やガイドラインといった規制の在り方も含め、方向性を決めていきたいと考えています。

### その他の質問項目

- ・本市の小・中学校における教員不足と教員免許保持者への取り組みの必要性について
- ・本市における長期休暇（夏季休業）開設の児童クラブについて

## 豊橋市の農業振興について



日本共産党豊橋市議団  
中西光江 議員



動画で  
チェック!!

**問** 本市の農業を取り巻く現状と課題について聞きたい。

**答** 本市においても、担い手の高齢化や後継者不足は深刻な問題となっており、近年の物価高騰や豪雨の影響により、農業関係施設や農作物に甚大な被害を受けるなど、小規模な個人経営体にも与える影響はより深刻なものがあると認識しています。

今後担い手の高齢化により、更なる農家の減少やこれに伴う耕作放棄地の拡大が懸念される中、今ある農地を適切に活用し、本市の農業を維持していくためには、農地の集積・集約化等を中心に据えたさまざまな取り組みを加速させていく必要があると考えています。

**問** 今後農業を維持していくために、農地の集積・集約化に向けた地域計画の進捗状況について聞きたい。

**答** 現在、モデル地区を1地区設定し、全市に先行して、農業委員の方やJAなど地域の農業

関係者の皆さんによる協議を進めていただいています。全市的には、10月頃に耕作者や土地所有者に対してアンケート調査を行い、10年後の耕作者の計画を示した目標地図の素案を策定します。その後、現行の人・農地プランで定めた6地区においても協議を進め、来年度末までに計画を策定し、公表していきます。

**問** 持続可能な農業振興にとつて、家族農業が果たしている役割を重視し、経営を支えることが重要だと考えるが、市の認識について聞きたい。

**答** 経営の規模にかかわらず、営農意欲があり、経営継続を望む農家の皆さんがしっかりと経営を維持、発展できる環境を整えることが、本市の持続的な農業や農地の保全の観点において大変重要であると認識しています。

## LGBT等性的少数者の現状と認識について



自由民主党豊橋市議団  
小林憲生 議員

動画で  
チェック!!



**問** トランスジェンダーの方が、自身の戸籍上の性別と異なる性別の方が利用する場所の利用を認めることへの認識と、性別で利用する場所が異なる施設の利用の在り方について聞きたい。

**答** 現時点では、その都度、状況に応じた対応が求められるものと認識をしています。

性別により利用する場所が区分されている施設利用の在り方については、本人の利益と他の利用者への配慮との双方での観点から検討する必要があり、施設の形態、パーソナルスペースなのか、オープンスペースなのかなども考慮した検討も必要であると考えます。

**問** 教育現場における多様な性に関する外部講師の選定について聞きたい。

**答** 選定の明確な基準等はありませんが、教育の中立性は絶対に守らなければならないと考えています。その上で、目の前の子どもの実態に合わせて選定を

していくことや、外部講師の性に関する教育の基本的な考え方をあらかじめ確認することが必要となります。

したがって、目の前の子どもの実態と、講師の考え方が選定の基準となります。

**問** 多様な性の子どものみだけでなく、一般的な性自認の子どもたちを含めた学校教育の在り方について聞きたい。

**答** 全ての子どもを大事にした教育を展開することは、日頃から各学校に伝えており、多様な性の子どもたちが、自分の性の在り方で悩みを抱えないようにするとともに、周りの子どももお互いの個性を認め合えるように、人権意識を醸成し、一人一人の子どもが過ごしやすい学校環境をつくっていかねければならないと考えています。

### その他の質問項目

・アイアンマン70・3東三河ジャパニ  
n 渥美半島について

## 小中学校の

## 防災対策について



公明党豊橋市議団  
水野 恵 議員

動画で  
チェック!!



**問** 学校体育館の空調設備の設置の考えについて聞きたい。

**答** 学校体育館は、児童生徒はもちろんのこと、地域の方々も多く利用する施設として、また、非常時には避難所としての活用が想定される施設であり、近年の気候変動に伴い、酷暑期の施設面での対応はこれまでとは異なるものが求められていると認識しています。このため、他都市の空調設備の導入状況を調査したり、近隣で実際に導入した学校体育館を訪問し、大空間への空調に最適な方式や稼働状況、費用対効果を含めた課題などを確認しているところです。

避難所としての活用の視点も持ちながら、今後も引き続き、良好な教育環境の確保に向け勉強していきたいと考えています。

**問** 文部科学省は学校施設環境改善交付金の補助制度を設けている。国や他都市の動向を踏まえた学校体育館の空調設備の設置に向けた本市の取り組みの考

えについて聞きたい。

**答** 現在、小中学校の体育館に空調設備を申請する場合には、国が補助率のかき上げや、起債の充当率、交付税措置を拡充させていることは、本市としても承知しているところです。また、他都市の事例を見ても、それぞれの自治体の事情に合わせて、教育環境向上以外にも防災機能強化、環境負荷軽減、費用対効果などさまざまな観点から検討がされており、重視したポイントや導入した空調方式もさまざまとなっています。

本市においても、空調設備の設置を検討する際には、国からの支援等も最大限活用できるように考慮した上で、さまざまな観点から検討し、最適な方式をしっかりと見極めた上で対応していく必要があると考えています。

### その他の質問項目

・異常気象がもたらす災害への取り組みと課題について  
・児童生徒の健康管理について

## 一 般 質 問

### 本市の放課後児童クラブ について



夢響き合う議会  
鈴木智子 議員



動画で  
チェック!!

**問** 市内52校区のうち49校区に、公営または民営の放課後児童クラブが設置されており、民営の父母による経営の児童クラブの保護者は、運営にかかる負担が大きく児童クラブへの加入をためらう家庭があるが、市は保護者の負担をどのように認識しているかについて聞きたい。

**答** これまで開設場所の確保や施設の改修整備など相談を受けており、クラブ運営において保護者にかかる負担は大きいものと認識しています。

保護者の方の負担が少しでも低減できるよう、活動のサポートに努めていきたいと考えています。

**問** 民営児童クラブに対する活動のサポートについて、どのような対応をしてきたか、また今後の対応について聞きたい。

**答** 民営児童クラブが安定した運営を維持できるように、これまで開設や運営の基本的な部分のサポートを中心に、国や県の補

助を得ながら、補助金を交付しています。

現在、設備および運営に関する基準に照らした基本額に加え、施設や設備の改修、それから民家やアパートを活用した際の賃料、支援員の処遇改善に対する補助を実施しています。

今後についても、豊橋学童保育連絡協議会との協議の場をはじめ、保護者の皆様に向けたアンケートの実施などを通じて課題を整理し、その中で優先順位を見定め、しつかり対応していきたいと考えています。

#### その他の質問項目

- ・本市における救急体制の現状について
- ・中学校における文化的な部活動の地域移行について

### 本市における スポーツ振興について



公明党豊橋市議員  
宍戸秀樹 議員



動画で  
チェック!!

**問** 誰もが気軽にスポーツに参加できる環境の整備について聞きたい。

**答** 近年では健康を第一目的としてスポーツや運動に取り組む方の割合が多く、競技スポーツのプロ化やエンターテインメント化、インターネットを活用したライブ配信、アーバンスポーツといった新たな競技形態のスポーツが認知されるなど、多くの方がスポーツを「する」「みる」「ささえる」といった観点で多様な関わり方をしています。

本市では「スポーツのまち」づくり推進計画の基本施策の一つに、スポーツ参加機会の充実を掲げ、いつでも、どこでも気軽にさまざまなスポーツ活動に参加できる環境を整備しているところであり、近年のスポーツを取り巻く環境の変化を的確に把握し、より一層、市民のスポーツへの参加機会の充実を図っていきたく考えています。

**問** 障がい者スポーツに対する

認識と普及・促進に向けた方策、具体的な取り組みを聞きたい。

**答** 障がい者スポーツは、障がい者がスポーツを通じて自らの可能性にチャレンジするとともに、仲間とのコミュニケーションを深めることで、生きがいや生活の質の向上、自立や社会参加を促進させ、人生をより豊かにしてくれるものであると認識しています。障がい者がスポーツに触れ、体験できる場の提供や、健常者に障がい者スポーツを知ってもらう機会の創出、障がい者と健常者が一緒に楽しみながらスポーツに取り組むなどの方策が必要だと考えています。これまでパラリンピアンの方八木克勝選手による卓球講習会や、サッカー元日本代表で日本障がい者サッカー連盟会長の北澤豪氏を招いたアンブレティサッカー体験会、車いすテニス体験会などを行ってきました。

#### その他の質問項目

- ・ゼロカーボンの推進について

## 本市のPFI事業について

**問** 多目的屋内施設はB.T.コンセッション方式ということだが、この方式は最もやってはいけない手法だと認識している。多目的屋内施設整備基本計画において、バリュー・フォー・マネーを7.7%と試算しているが、試算方法や数字の根拠について聞きたい。

**答** 基本計画で示したバリュー・フォー・マネーは、内閣府が公表しているバリュー・フォー・マネーに関するガイドラインに沿って試算しています。

試算方法としては、多目的屋内施設整備に当たっての事業期間全体を通じた公的財政負担の見込み額を、本市が自ら整備する場合と、PFI事業として整備する場合とで比較し、PFI事業とすることで7.7%の費用削減効果が見込まれる結果となりました。

また、試算数値については、基本計画の第7章事業費等で算出した概算事業費や収支シミュ



豊橋市新選組 荒井 竜 議員  
れいわ



動画でチェック!!

レーションを基に算出しています。

**問** 高い天井やVIPルームなど、豪華なものをつけた試算をバリュー・フォー・マネーで比べることができるのか聞きたい。

**答** そういったものを条件で算出しています。



### 用語解説

バリュー・フォー・マネー  
支払いに対して最も価値の高いサービスを供給するという考え方

### その他の質問項目

・本市の性感染症に対する取り組み状況について

## 新アリーナ計画に伴う 野球場移転計画について

**問** どのような野球場を整備するのか聞きたい。

**答** 硬式野球、軟式野球がともに利用でき、メイン球場およびサブグラウンド2面の合計3面を整備していきたいと考えています。具体的な面積や球場の配置といった整備内容については、野球関係者などのご意見も参考に検討を進めているところです。

**問** 移転先は、風の問題や災害リスクなどがあるが、どのような場で検討をしたのか、また、その議事録はあるのか聞きたい。

**答** 過去、ずっと検討してきた場所ですので、職員の間では以前より認知しています。

その対策については、盛り土や防風ネットを基本に、関係部署間での打ち合わせや情報共有の場で検討を進めているところであり、現時点で議事録を残すような会議は開催していません。

**問** 特定避難困難地域および液状化の危険性について、以前から認知をしていたか聞きたい。



日本共産党豊橋市議団 鈴木みさ子 議員



動画でチェック!!

**答** 総合スポーツ公園一帯エリアは、敷地が低く臨海部であるため、震災以降、津波の心配、そういったものも認知しており、特定避難困難地域についても、職員間の当初よりの打ち合わせの中で確認しています。

液状化については、液状化危険度予測結果などにより確認しています。

**問** 避難の考え方を聞きたい。

**答** 新たに整備するメイン球場が津波の避難所となれば、施設利用者は速やかな垂直避難が可能になると考えています。

**問** 全員の垂直避難は可能なのか聞きたい。

**答** 少なくとも野球場利用者全てが避難できることを考えています。高齢者、障害のある方については、野球場に避難することを想定しています。

### その他の質問項目

・市内の新型コロナウイルスの現状と市の対応について

# 一 般 質 問

## 中学校部活動の地域移行への取り組みについて



自由民主党豊橋市議団  
石河貫治 議員



動画で  
チェック!!

**問** 地域移行への取り組みの進捗状況を聞きたい。

**答** 本市では、休日にスポーツや文化芸術活動を行いたい子が、既存のスポーツ団体や文化芸術団体を自分で選択し参加していくことを、部活動の地域移行と考えています。

休日の部活動の地域移行について、本市の移行スケジュール案を作成しました。国のガイドラインでは令和8年度からとされていますが、部活動の中心メンバーが2年生に切り替わる時期に合わせるほうがよりスムーズに移行できると考え、令和7年9月からの開始を目標に調整しています。

**問** 中学校部活動に直接関わる子ども、保護者、教職員の地域移行に対する思いを、どのように把握しているのか聞きたい。

**答** 現在、子ども、保護者、教職員それぞれに対して、休日にやりたいことや、子どもにやらせたいことなどの思いを把握す

るためのアンケートを作成しています。

このアンケートは、10月に全中学校を対象に実施予定です。

**問** 地域移行に対する課題について聞きたい。

**答** 課題として、活動する場所や指導者の確保が想定されます。金銭的な負担や活動場所までの送迎などの保護者の負担、保険への加入なども考えられます。アンケートの結果を基に課題を整理し、関係部局や関連する団体と連携して、解決を図りながら取り組んでいきます。

**問** 地域移行が教職員の負担軽減につながるかどうか聞きたい。

**答** 土曜日の部活動指導がなくなることで、教職員は自分の時間が過ごせるようになり、リフレッシュすることも可能となります。このことは、教職員の負担感の軽減につながり、体の疲れを残さない状態で子どもたちを迎えることができるようになるかと考えています。

## パートナーシップ制度の在り方について



自由民主党豊橋市議団  
二村真一 議員



動画で  
チェック!!

**問** 本市では令和3年4月よりスタートしているパートナーシップ制度だが、今回愛知県が新たな制度の方向性を示した。愛知県の制度の現況認識について聞きたい。

**答** 愛知県は、全てのカップルおよび生計を同一とする子ども等の家族を対象とするファミリーシップ制度の検討を開始したことを発表しました。今後、愛知県人権施策推進協議会で制度や要綱案について意見聴取を行い、令和6年4月に運用開始としています。

また、対象者については、同性・異性を問わない全てのカップル、および生計を同一とする子ども等の家族となっています。

**問** 本市制度と愛知県の制度との連携について聞きたい。

**答** 本市制度と愛知県の制度においては、対象者に差異があり、今後連携を図るに当たっては県の制度と整合性を図る必要があるものと考えています。

**問** 本市制度の今後の改正に向け、事実婚以外の助け合い、支え合いといった性的少数者以外の方を対象にこの制度を使っていく考えがあるか聞きたい。

**答** 本市のパートナーシップ制度については、性的少数者として生きづらさを抱えている方の支援を目的にスタートしています。

一方、助け合い、支え合いといった共助の部分についても、心豊かに暮らせるまちを実現するための一つの要素であると考えています。

他市においては、共助目的での同居や共同生活を送る二人を制度の対象としている事例もありますので、他市の事例を参考に、意義や効果について検討の必要性があるかと考えています。

### その他の質問項目

・本市の障害者向けトイレの整備について



## 子連れがよく行く 公共施設の対応について



豊橋だいすき会  
長坂尚登 議員



動画で  
チェック!!

**問** 子連れがよく行く公共施設とは、ここにこのんほいパークを筆頭に児童館や図書館、市役所庁舎、できれば公園や市民館なども想定している。どんなに良い施設でも、トイレに乳幼児用椅子がないと足が遠のく。そこで、トイレ内の乳幼児用椅子の設置について聞きたい。

**答** 今後も新たな施設の整備の際や、既存施設の改修などの機会を捉えて、乳幼児用椅子の設置が進むよう取り組んでいきたいと考えています。

現在、こども未来館ここことや、まちなか図書館、総合動植物公園、市民病院などで、多目的トイレや、男女トイレに設置しています。ほかにも、市庁舎をはじめ交通児童館、保健所、幸公園や高師緑地公園などの大きな公園、一部の地区市民館など、多くの施設で多目的トイレへの設置が進んでいます。

**問** おむつの持ち帰りは、小さい方ならまだしもうんちの方、

特に夏場は切実である。おむつの持ち帰りについて聞きたい。

**答** 今後、利用者のニーズをはじめ、衛生面や臭い、コストなどの課題を勘案しながら勉強したいと考えています。

現在、市庁舎や総合動植物公園、市民病院など一部の施設では、使用済みのおむつを捨てることのできる専用のごみ箱を授乳室やおむつ替え室などに設置しています。



### その他の質問項目

- ・県ファミリーシップ制度への対応について
- ・今後の暑さ回避等について
- ・法令等の遵守と再発防止について
- ・住民投票について
- ・ユニチャカ跡地について

## 本市における体育館の 空調設備の考え方について



自由民主党豊橋市議団  
近藤修司 議員



動画で  
チェック!!

**問** 学校体育館への考え方について聞きたい。

**答** 近年の気候変動に伴い、酷暑期に対応した教育環境整備には、これまでとは異なる対応が求められています。学校体育館の空調設備設置に当たっては、教室等への設置以上に大空間への空調に最適な方式や費用対効果など十分に検証する必要があると認識しています。

従来の学校体育館は、空調を考慮した仕様になっていないため、空調設備の設置を検討する際には、適切な断熱性能等を建物自体に持たせることを併せて考慮する必要があると認識しています。

**問** 地区体育館への考え方について聞きたい。

**答** 地区体育館では、熱中症予防として大型扇風機の設置等に対応していますが、利用者からは空調設置の要望が寄せられています。地区体育館への空調設置は、ランニングコストが高

くなり、利用料金に大きく跳ね返ってくるのが想定されるほか、各体育館が老朽化している状況もあり、施設の大規模改修を行う時期や集約化・複合化等も見据えた検討が必要となるなどさまざまな課題を整理する必要があると認識しています。

**問** 学校体育館と地区体育館の災害時の避難者に対する対策について聞きたい。

**答** 異常気象等により、避難所の空調設備の重要性は非常に高くなっていると考えています。そのため、空調設備のない施設であれば、学校施設利用計画に基づいて特別教室等を活用したり、空調設備が設置されている避難所へ移動するなど柔軟に対応していきたいと考えています。が、被災時ということでは、停電の心配もあるということをご承知いただきたいと思います。

### その他の質問項目

- ・令和6年度における予算編成に向けた考え方について

## 7月臨時会の概要

### 臨時会の概要

市議会臨時会が、7月28日に開催されました。

臨時会では、令和5年度一般会計補正予算案を含む議案3件を上げましたのち、予算特別委員会を設置し、審査を行いました。その後の本会議では、予算特別委員会委員長による審査結果の報告等を行い、可決したのち、市長から2件の報告を受け、閉会しました。

### こんなことが決まりました

#### 一般会計予算の補正を行います

#### 概要

- 1億6333万円の増額を決定。
- 主な内容は次のとおりです。
- 指定避難所の環境整備
- 令和5年6月台風2号に伴う大雨に係る被災者支援
- 農業経営収入保険・園芸施設共済加入促進補助金
- 水防活動装備品の整備および消防団員安全確保のための装備品の導入



定例会  
開催予定

#### 議会を動画で見よう!

▶マークの日にケーブルテレビ・インターネットで本会議の生中継、  
□マークの日にYouTubeで委員会の生中継を配信します。  
市議会ホームページまたはQRコードからアクセスしてください。

本会議は  
こちら



委員会は  
こちら



月日	時間	会議	場所
11月20日(月)	10時	議会運営委員会	西館7階
27日(月)	10時	議会運営委員会	
28日(火)		請願・陳情締切り(~17時まで)	
12月 1日(金)	10時	議会運営委員会	西館7階
4日(月)	10時	▶ 本会議(一般質問など)	議場
5日(火)	//	▶ // ( // )	
6日(水)	//	▶ // ( // )	
7日(木)	10時	□ 常任委員会(議案審査など)	西館7階
	13時	□ //	
8日(金)	10時	□ //	
	13時	□ //	
11日(月)	10時	一般会計予算特別委員会(補正予算審査など)	
14日(木)	10時	議会運営委員会	
15日(金)	13時	本会議(議決など)	議場

議場：西館8階

※日程は変更になる場合もありますので、傍聴の際にはホームページで最新の状況をご確認いただくか、議会事務局(51-2920)までお問い合わせください。

COMPUTER  
and SOFTWARE SERVICE



<https://www.himika.co.jp>

人々をつなぐ

ITでつなぐ

信頼されるソフトウェア技術集団



株式会社 ヒミカ

豊橋市花田町字荒木95番地

TEL (0532) 31-0012 FAX (0532) 31-0190

広告

※豊橋市議会だよりに掲載する広告を募集しています。(広告掲載の申込に要する費用は、広告主負担とします。) 詳しくは市議会ホームページの広告掲載募集要項をご覧ください。

## 正 誤 表

豊橋市議会だよりNo. 341（令和5年11月1日発行）に以下の誤りがありました。  
お詫びして訂正いたします。

場所：3ページ 9月定例会の概要 各会計の歳出決算規模 差引

	正	誤
区分		
一般会計	△52億4,091万円	△52 <u>億</u> 4,091万円
特別会計	29億2,896万円	29 <u>億</u> 2,896万円
企業会計	15億2,156万円	15 <u>億</u> 2,156万円
計	△7億9,039万円	△7 <u>億</u> 9,039万円