

決算特別委員会の模様をホームページで録画・録音配信しています!

市議会HP 議会中継 > 委員会録画・録音配信 > 決算特別委員会



自民党・市民クラブ

【広島市の平和推進】

問 本市はどういった思いで平和の推進に取り組んでいるのか。

答 核兵器廃絶と世界恒久平和の実現に向け、平和への願いを世界中に広げていくことが被爆地の使命だと考えている。

【ふるさと納税】返礼品魅力向上】

問 「ふるさと納税」返礼品の追加や魅力向上に向けた検討状況は?

答 国際平和文化都市としての魅力を感じてもらえるよう、G7広島サミットに関連した返礼品を追加した。



折り鶴ブローチ

【漁業環境の保全】

問 漁業関連ごみが年々減少しているが、市はごみ対策を行っているのか。

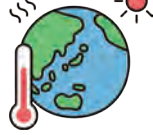
答 漁具の適正処理についての研修や関係団体と協働し、環境にやさしい資材について検証を実施している。

市民連合・市民の声

【地球温暖化対策の推進】

問 温室効果ガス削減の2030年度中期目標に向けた達成状況はどうか。

答 2022年度は、市域が2013年度比で24・9%の削減、市役所が28・1%の削減で、これまでの取り組みの成果が出ている。



【企業等の立地誘導の推進】

問 補助制度の対象業種を絞るのではなく、業種の幅を拡充すべきではないか。

答 都市基盤整備の進展等に合わせ、関係課とも情報共有を図りながら、より効果的な補助制度となるよう検討を行う。

問 障がい児短期入所事業の柔軟な運営を、利用可能日数を超える利用が急務な場合、どのように対応するのか。

【相談支援包括推進員の拡充を】

問 事業を拡充し、行政や支援機関が連携・協働する体制を強化するべきでは。

答 令和6年度中に推進員を全区に配置し、困難事例の検討・検証を区厚生部等と連携して行う中で、分野を超える課題の解決に取り組む体制づくりを進める。

【放課後児童クラブのサービス向上を】

問 保護者の声を受け、新たなサービスの導入を検討するのか。

答 保護者の声を受け、昼食の配達サービスの改善を行うとともに、施設面について、修繕の予算額を増額し、積極的に環境整備に取り組んでいる。

【放課後児童クラブの出欠連絡】

問 放課後児童クラブの出欠をオンラインで連絡する仕組みが導入できないか。

答 保護者と放課後児童クラブの指導員双方の負担軽減を図るため、出欠のオンライン化導入を含め、検討していく。

【ふれあい教室を民間委託に】

問 ふれあい教室の拡充のため、民間のリースクールに委託してはどうか。

答 利用者の個別の事情を丁寧に聴き取り、必要に応じて上限日数を超えた利用を認める弾力的な対応を行っている。

【モビリティサービスの改善を】

問 チャージ方法など市民が公平に利用できる仕組みに改善すべき。

答 事業者と共に周知等に取り組みとともに、運用上の工夫で改善できるものは早急な対応を事業者に働き掛ける。

【183号の右折レーン早期整備を】

問 国道183号への右折レーン整備でバスの速達性等確保すべきだがどうか。

答 右折レーン整備等についてはできるだけ早く改良していきたい。ソフト対策も併せて行い、バスの速達性等を確保したい。

【建て替え時の公民館の休館期間を】

問 生涯学習活動の場である己斐公民館の休館短縮をどう実現するのか。

答 膨大な作業のため休館期間を設けるが、一日でも早く利用できるよう、指定管理者と十分調整を図っていく。

問 ふれあい教室の拡充には場所の確保が大きな課題であり、現在、委託も視野に入れて検討を行っている。

問 AIを活用したアプリの開発を。

答 今後の可能性として十分考えられるが児童生徒とやり取りする上で課題もあるため、必要に応じて調査・研究してみたい。

【幼保小の連携】

問 小学校教諭の初任者研修で幼児教育の現場を見る機会をつくってはどうか。

答 初任者を含む教職員が地域の幼稚園等を訪れて就学前教育との円滑な接続を図る研修を行っており、今後も積極的に取り組む。

【西區スポーツセンターの充実を】

問 当施設にトレーニング室の設置を検討する必要があるがどうか。

答 指定管理者から意見を聴取するなど、実態の把握を行った上で、検討を行う。

【スポーツ施設の整備】

問 安芸区スポーツセンターの空調機の修繕。どのように対応するのか。

答 令和6年度に実施設計し、令和7年度に取り換え工事を行い、できる限り早期に工事を完了させたい。



総括質疑 (10/4)

【私立幼稚園の教育予算の増額を】

問 令和5年度決算額は私立幼稚園88園に対しての補助としては少ないのでは。

答 私立幼稚園の関係者からの要望を踏まえ、毎年度、一定の増額を図っている。今後とも幼児教育・保育の充実に向けて取り組んでいく。

【学校施設の酷暑対策】

問 特別教室や体育館への空調整備は必要だと考えるがどうか。

答 学校における暑さ対策の重要性は認識しており、少しでも効果が期待できる方策について幅広く検討していきたい。

【交通事故撲滅のために】

問 ハンプ等の設置によるゾーン30プラス整備の今後の展開は?

答 これまでの取り組み事例やその効果を積極的にPRし、広島県警と連携しながら

公明党

【シールド工事の安全対策を】

問 デルタ地区におけるシールド工事の安全対策はどうか。

答 有識者委員会等で陥没事故の原因究明、再発防止策等を検討し、他の下水道工事に反映させ万全な安全対策を講じていく。

【広島市のDX】

問 能動型の行政サービスができる先進的なシステムの構築を検討すべきでは。

答 ささまざまなデータを分析し、地域の実情等に応じた施策が実施できるデジタル環境を整備していきたいと考えている。

【中小企業支援】

問 「中小企業者等への省エネ機器導入支援事業」の実施効果はどうか。

答 長期間にわたって、事業コストの削減や地域の脱炭素化に寄与するものであり、実施効果は大きいと考えている。

【広島おもてなしパス】

問 HOPの配布場所や優待施設を増やす取り組みをするべきではないか。

答 配布場所や優待施設について、ホームページ等を活用し、事業の周知や普及に努めていきたい。

【公共施設の計画「運休」】

問 避難指示が出た際に公共施設も計画的に休館できる仕組みが必要では。

答 地域防災計画において、市有建築物管理担当課が、被害を最小限にとどめるための計画等を作成するよう定めている。

【消防車両の更新、実態を考慮せよ】

問 技術が進歩し災害が多様化する中、令和5年度の更新では何か工夫したのか。

答 はしご車と水槽付き消防ポンプ自動車の機能を統合した車両を導入するなど、より効果的で機動力のある車両に更新した。



水タンク付き消防ポンプ自動車

【ひきこもり支援のさらなる推進を】

問 ひきこもり支援を進める上で、ひきこもりの実態調査が必要ではないか。

答 国が新たに策定するひきこもりの支援マニュアルや他都市の事例を踏まえ、適切な調査方法を検討し実施したい。

【G7広島サミット開催の意義】

問 G7首脳等による平和のメッセージや広島の魅力が世界に発信されたことは大きな意義があったと考えている。

問 施設は建築家の制約を受けるのか。

答 現代美術館の改修内容に制約等はあったのか。

答 制約や条件などは提示されておらず、既存の建築意匠を損なうことがないよう工事を行った。

【水道管路の耐震化】

問 広島南配水幹線の役割とその進捗状況は。

答 広島南配水幹線は、災害時におけるデルタ部の断水被害を軽減する耐震管路(口径700×1000mm)であり、総延長約6.1km(宇品〜庚午)に対する進捗率は約84%である。



広島市現代美術館 (撮影:SATO PHOTO Kazunari Satoh)