

8月6日の平和記念式典
(広島市原爆死没者慰霊式
並びに平和祈念式)

質問 平和記念式典の挙行時に、会場付近でデモを行う団体が、拡声器によるアピールを行い、式典の厳粛な挙行が保たれていない状況にあります。広島市としてどう考え、これまでどのような対応を行ってきたのですか。

答弁 式典の時間帯に会場周辺において大音量でアピール等が行われることは、被爆者や遺族など、参列者の心情への配慮を著しく欠くものと考えています。これまで式典の円滑な進行の妨げとなるような行為を慎むよう広報紙「市民と市政」で呼びかけるなどし、今年度は新たな対応について広島県警と協議を重ね、デモ行進をする団体などに協力要請しました。今後もこのような対応を引き続き粘り強く行います。



八軒 幹夫
ひろしま市長
(南区)

東部地区連続立体交差事業

質問 広島市として船越地区の高架を望む住民の意見を踏まえ、見直し案の再検討を県に要請すべきと考えますが、これについてどのように考えていますか。

答弁 市域全体の高架化について検討した結果、現計画を超える追加の用地買収が必要となり、全体工期が大幅に遅延することが判明し、このことについて県からの理解も得られません。船越地区からは依然高架化への強い要望があり、今後開催する地元説明会で経過を十分に説明した上で、さらに住民のご意見をお聴きし、県と協議・調整する中で事情を理解してもらえよう努めます。



志 裕徳
広島市民クラブ
(安佐南区)

住民主体のまちづくりへの支援を

質問 被災から1年が過ぎ、住民の間では、まちづくりを自主的に考えていこうという機運が芽生え始めています。このような機運をとらえて住民主体のまちづくりをしっかりと進めていく必要があると思いますが、市はどのような支援を行っていくのですか。

答弁 被災地でまちづくりプラン作成を行う取り組みに対し、コンサルタントを派遣するなどの支援を行います。まちづくりプランの作成に当たっては、地元の皆様と十分に協議ができる場を持ち、市として取り組むべき課題にはしっかりと向き合っていきます。



復興工事事務所

復興工事事務所の体制強化を

質問 復興工事事務所が被災地の近くに設置されて心強い限りですが、今後本格化する用地買収や工事に対応するための体制強化はどのように考えていますか。

答弁 本年4月に設置した事務所のほか、安佐南区復興推進担当として10名、安佐北区復興推進担当として専任3名と区役所と兼務で9名の職員を配置しています。今後、用地買収や工事が本格化し、短期間に業務が集中することとなりますが、スケジュールに沿った着実な事業実施を図るため、業務量に応じた適切な人員確保に努め、復興事業に全力で取り組んでいきます。



レストハウス

平和をベースにした観光振興

質問 国内外から多くの人々に滞在し、さらに「平和」以外に魅力にも触れていただいて、広島市の経済に活気をもたらすような平和・観光・経済のコラボレーションは考えられませんか。

答弁 「国際平和文化都市」の観点から、平和記念資料館の再整備やレストハウスの機能の向上等に取り組むこと。さらに国内外の方々に広島市の歴史や伝統芸能等を体感していただくよう、観光資源の魅力を高めて、その素晴らしさを国内外に発信していく取り組みを推進していくこと。こうした取り組みを続けることでさらに来広される方が増加するという好循環を生み出せると考えています。



治 健
森主
広島市民クラブ
(中区)

障がい福祉サービス事業者への取り組み

質問 障がい福祉サービス事業者は社会福祉法人など多様な主体で実施され、本市においても1400事業所に増加しています。事業所に従事する人材の質の確保・向上や自立支援給付費の適正化について、どのように取り組んでいますか。

答弁 人材の質の確保・向上の開催のほか、今年度から補助金の交付事業を実施しています。自立支援給付費の適正化については、職員による集団指導の開催や実地指導などにより事業所の指導に取り組んでいます。

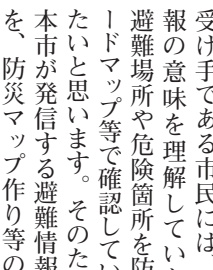


禎 光
児玉
自民党・保守クラブ
(佐伯区)

広島を流れる河の安全

質問 関東・東北部で発生した災害を踏まえて、本市の災害対策について、更なる改善、あるいは補強すべき点はありませんか。また、太田川水系、岡の下川水系、八幡川水系について、これら河川は国、県を中心に整備が進められていますが、災害発生予測に係る情報は市に知られているのでしょうか。市は河川構造上の弱点箇所等を把握していますか。

答弁 関東・東北部で発生した災害を受け、行政の情報に基づき、実際に市民に避難行動を起こしていただくことが重要であると強く感じました。行政が市民に的確な避難情報を伝える必要があるとともに、受け手である市民には、避難情報の意味を理解していただき、避難場所や危険箇所を防水ハザードマップ等で確認していただくようお願いしています。そのためには、本市が発信する避難情報の意味を、防災マップ作り等の機会を捉えて市民に「層」の周知を図り、安全・安心なまちづくりを推進していきたいと考えています。



太田川水系、バックウォーター(背水)による構造上の弱点箇所として位置づけられているのは、安川と古川の合流部です。これらの弱点箇所は、河川管理者から本市へ情報提供があり、太田川では出水期前に河川管理者である国と合同で点検を行っています。県管理の岡の下川及び八幡川については、県が定期的に点検を行っています。今後、合同点検について県に働きかけたいと考えています。

質問 選挙権年齢が18歳以上になったことを受け、本市が想定する政治的中立を確保した高校生への主権者教育をどう進めますか。また、同じ高校生の中で選挙運動ができる生徒とそうでない生徒が混在しますが今後の対応をどうしますか。



克 誠
宮崎
自由民主党
(佐伯区)

主権者教育

質問 選挙権年齢が18歳以上になったことを受け、本市が想定する政治的中立を確保した高校生への主権者教育をどう進めますか。また、同じ高校生の中で選挙運動ができる生徒とそうでない生徒が混在しますが今後の対応をどうしますか。

答弁 文部科学省作成の教師用指導資料を活用するなどして、教員が政治的に中立な立場で授業を行うよう、研修等を通して各学校を指導していきます。また満18歳未満の生徒が選挙運動を行うことがないよう、選挙管理委員会との連携を密にし、公職選挙法の趣旨について生徒の理解を深めるよう指導を徹底するなどします。

質問 高齢者人口の増加に伴い、右肩上がりでの保険給付費が増加している中、本市は地域包括ケアシステムの構築を目指していますが、今後保険給付費の抑制を視野にどのように取り組んでいくのか、市長の考えを伺います。

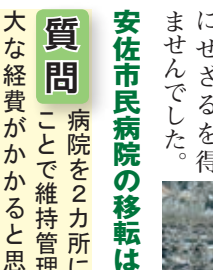


善 昭
伊藤
市政改革ネットワーク
(安佐北区)

東部連立は全体を高架上

質問 広島地域の船越地区だけ、なぜ地上を走らせられるのですか。住民感情も考慮すれば、全体を連立高架で見直すことが正しい選択だと思えますが、どうですか。

答弁 全体を連立高架にするのと、現計画を大きく超える追加用地の買収が必要となり、事業全体の工期が大幅に遅れることが明らかになりました。事業効果の早期発現を府中町及び海田町が希望しており、遅延について県の理解が得られなかったことから、この判断にせざるを得ませんでした。



東部地区連続立体交差事業区間(一部)

安佐市民病院の移転はやめよ

質問 病院を2カ所に分ける大な経費がかかると思えますが、どのように考えていますか。情報不十分であり、この度の議案提出は取り下げのべきではないですか。

答弁 二分化により、荒下地区と現在地の北館のそれぞれにおいて利用者が拡大し、安定した収益を確保することができると見込んでおり、経営への悪影響はないと考えます。市としては地域住民の方々と議論を重ね、一定の意見集約が図られたと判断しています。同病院は、耐震性や老朽化の問題などを抱えており、早急に建て替える必要があります。このため、今後広島市立病院機構において早期に事業の具体化を図る必要があり、その前提となる同機構の中期計画変更案を承認する議案を提案したものです。

被爆の実相を伝える事業の拡充を

質問 平和記念資料館の観覧料改定に伴う増収によって拡充を図る「被爆の実相を伝える事業」の中で、平和首長会議を通じた若者の交流や、民間被爆建物の保存策について、どのような方向で進める考えですか。

答弁 平和首長会議を通じては、加盟都市の若者に、広島で被爆の実相を学び、交流を深めてもらうことにより次代を担う若者を育成する事業や、加盟都市の若手職員をインターンとして招へいするなどして平和首長会議のネットワーク強化を図る事業を検討しています。民間被爆建物の保存策については、支援制度の充実を考えており、さらに国が予定している新たな支援策も活用し、補助額の増額などを検討しています。



雄 氷
確
公明党
(安佐南区)

命を守るタイムライン作成の支援を

質問 土砂災害時に、住民が取るべき行動を時系列にまとめたタイムライン作成のためのマニュアル策定など、各地域で命を守るためのタイムラインが作成できるよう、市としても支援していくべきだと思いますがどうですか。

答弁 タイムライン策定は避難する際に大変有効なものであると認識しており、国におけるタイムライン作成の手引の検討状況等も踏まえながら、自主防災組織においてタイムラインが作成できるよう研修会の実施等により自主防災組織の活動を支援していきたいと考えています。



※各議案などについては、4面をご覧ください。また、赤字で書かれている用語の解説についても4面をご覧ください。