



野村 諒子  
(緑水会)



### 少子化を止める異次元の少子化対策

Q 11月30日現在の0歳児数は503人。出生数の減少が進んでいるが、喫緊の課題として、少子化に取り組み専門窓口ができないか。

A 少子化は本市が直面する最大の危機であるとの認識のもと、少子化対策検討会議を立ち上げた。若者世代が結婚・出産を望み、三島で子育てしたいと思える未来を描けるまちを目指し、スピード感を持って少子化問題に取り組み専門窓口の設置を前向きに考える。



### 103万円の壁の見直しによる取り組み

Q 国会で年収の壁が議論されているが、所得税の非課税範囲が103万円から178万円に引き上げられた時の影響に対する取り組みは何か。

A 歳入については制度上、減収分が国により措置されると考える一方、歳出全体において無駄を省く意識をさらに高めていくほか、限られた財源の中、義務的経費を除く新規事業や投資的・継続事業は、全体のバランスを取りつつ選択と集中を極め、判断していく。

### 他の質問事項 凶悪犯罪に巻き込まれないための防犯対策



服部 正平  
(日本共産党議員団)



### 市立幼稚園学級編制基準見直しを求める

Q 少子化により市立幼稚園の存続が危ぶまれることから15年前に設定した学級編制の基準を見直すべき時期にあると考えるがいかがか。

A 3歳児の学級編制を行う最低限の人数を10人とする基準は、教育効果確保の観点から未だ適当と考える。今後の少子化の動向を踏まえ、民間も含め市内全体の保育ニーズを注視する中で、小規模園の存続などについて、関係者による一定の議論が必要と考える。



### 徳倉地区における浸水対策の検討を

Q 徳倉地区では過去にはなかった大雨による浸水が数年間で数回起きています。浸水の原因究明と繰り返さないための対策の検討は。

A 令和5年からの直近2年で計3回の浸水を認識している。徳倉都市下水路の建設当時から土地利用の変化や近年の降雨の激甚化を踏まえた浸水原因の解析調査と共に、三島市公式ホームページからの画像や水位情報の配信等によるソフト面の整備を進める。



村田 耕一  
(公明)



### 水環境デジタル監視システムの水位計の増設

Q 水環境デジタル監視システムは市内に水位計が31機設置されているが、今回浸水被害のあった徳倉周辺に増設すべきではないか。

A 徳倉都市下水路も水環境デジタル監視システムに早急に組み込み、地域の方が三島市公式ホームページから情報を得られる環境を整える。一方、浸水の原因の解析に取り組み、地域の方が安全安心に暮らせるよう必要な対策の早期実施に努めていく。



### 市庁舎跡地等検討委員会を立ち上げるべき

Q 庁舎跡地は商業観光ではなく文化交流の場が望ましいと思うので、多様なメンバー構成で検討委員会を立ち上げて検討すべきではないか。

A まちなかに更なる魅力と賑わいを創出するため、跡地等のみならず各種の整備項目等を複合的にまとめた活性化計画が必要と考えており、その策定過程で意見を伺う諮問機関等が必要と考える。統括部署を定め、検討事項を取りまとめた上で、協議会の設置を検討する。

### 他の質問事項 家庭用防犯カメラ設置費用助成ができないか



石井 真人  
(覚悟の会)



### 職員の内部公益通報をなぜ不受理としたか

Q 過去に二度、職員から内部公益通報制度にて市の不正を通報されているが、通報を不受理とした法的な解釈をしたのは誰か。

A 公益通報者保護法、消費者庁の指針及びガイドラインを踏まえた三島市内部公益通報の処理に関する規程に基づき、通報に対応する必要性について十分に検討した結果、管理責任者である副市長と従事者である人事課長が協議の上、判断した。



### なぜ市長は通報内容を確認し答弁しないのか

Q 公益通報に関する答弁は当事者がするのでなく、市長が通報内容を確認し、答弁することも考えられるが、なぜ答弁しないのか。

A 三島市内部公益通報の処理に関する規程において、公益通報対応業務管理責任者を企画戦略部長、公益通報対応業務従事者を人事課長および人事係長と定め、通報者等の保護に努めていることから、公益通報対応関係者以外は、内容を承知していない。

### 他の質問事項

通報内容に市長のことは書かれていたのか

## 傍聴席のご案内

本会議では、市民の皆さまの生活に関わる大切なことについて、議員が一般質問や議案質疑を行い、慎重に審議（審査）しています。ぜひ傍聴にお越しください。  
なお、市議会ホームページからインターネット中継もご覧いただけますので、そちらもご活用ください。

1 市役所駐車場南側にある「傍聴席第2会議室入口」から階段を3階まで上ってください。



2 3階の傍聴席入口から入室してください。受付は必要ありません。



3 3階の傍聴席入口から入室してください。受付は必要ありません。

3

傍聴席の数に限りがあるため、先着順となります。



傍聴席は32席あります。



スマホでも！パソコンでも！

## 議会中継を 見てみよう

1 三島市議会ホームページや下記の二次元コードから議会中継サイトにアクセスします。



2 サイトのトップページでご覧になりたい日程を選択します。

3 動画画面をクリックすると、中継映像または録画映像が再生されます。

録画映像の場合は、映像を10秒ずつ戻すことができます。

生中継に限り、画面下部に字幕が配信されます。

※後日配信の録画映像には字幕は付与されません。

