

# 一般質問発言通告表

令和5年9月市議会定例会

(質問予定日 8月30日)

| 順 | 質問者                   | 質問事項           | 質問の要旨   | 答弁を<br>求める者 |
|---|-----------------------|----------------|---|-------------|
| 1 | 5番<br>細矢 清隆<br>(一問一答) | 1 駅西開発について     | 1 駅西開発のひとつとして、平成29年にヤマザワ村山駅西店が開店し6年を迎えた。今後の商業施設誘致エリア、企業誘致エリア、道の駅移転エリアの開発について伺う<br>(1) 各エリアの開発の現状について<br>(2) 問題点と今後の対策について<br>(3) 開発の完了時期は   | 市長<br>関係課長  |
|   |                       | 2 持続可能な農業について  | 1 今日のニーズを満たしながら、明日のニーズを犠牲にしないで環境に配慮し、かつ農業生産者に利益をもたらす農業を行うにはどのような取組みが必要か伺う<br>(1) 現状と課題について<br>(2) 今後の対策について   |             |
| 2 | 2番<br>吉田 創<br>(一問一答)  | 1 今後のまちづくりについて | 1 昨年Link MURAYAMAがオープン、東北中央自動車道が開通した。今後のまちづくりに大きく寄与する出来事である。今後も引き続き駅西開発や街なか整備と事業が控えている。現在の状況、課題、今後の取組みについて伺う<br>(1) 駅西について<br>① 駅西の開発状況について<br>② 新・道の駅について<br>(2) 駅東について<br>① Link MURAYAMAについて<br>② 県道尾花沢関山線について<br>③ 市道本郷通り線について<br>④ 街なかエリアについて<br>⑤ 甕葉プラザについて<br>(3) 楯岡北部について<br>① 市道鶴ヶ町西線について<br>② 市営住宅鏡清水について<br>(4) 住宅政策について<br>① 宅地分譲について<br>② 戸建て賃貸住宅整備補助金創設について | 市長<br>関係課長  |

| 順 | 質問者                   | 質問事項                                      | 質問の要旨   | 答弁を<br>求める者                  |
|---|-----------------------|---|---|------------------------------|
| 3 | 6番<br>田中 正信<br>(一問一答) | <p>1 環境の保全について</p> <p>2 選挙の投票率の向上について</p> | <p>1 かつてない自然災害が、日本列島を頻繁に襲い多くの尊い命が奪われている。このような自然災害は、地球温暖化の影響が大きいといわれる。かかる状況下、次の対策が必要ではないか</p> <p>(1) CO2削減に向け「家電買い替えキャンペーン」を実施してはどうか</p> <p>(2) 県製作の「環境学習教材」の活用状況について</p> <p>(3) 「もやせるごみ」半減運動について</p> <p>(4) ごみは燃やさず再資源化してはどうか</p> <p>(5) 「食べ残し、持ち帰り運動」をしてはどうか</p> <p>(6) 市の公用車は、電気自動車に切り替えてはどうか</p> <p>(7) 給食の食べ残しでバイオガス発電してはどうか</p> <p>1 全国の投票率は年々低下している。2019年の参院選では48.8%。さらに、18歳と19歳の投票率は31.3%と低く、非常に深刻である。かかる状況下、次の対策が必要ではないか</p> <p>(1) 「投票済証書」を発行してはどうか</p> <p>(2) 実家に住民票を残す学生の投票はどうなっているか</p> <p>(3) 投票率の低い18歳から29歳までを対象に「啓発ハガキ」を送付してはどうか</p> <p>(4) 「小・中学生、保護者と一緒に投票所へ行こう！」キャンペーンを実施してはどうか</p> <p>(5) 「選挙公報」の取扱いについて</p> <p>(6) 投票率向上の対策について</p> | 市長<br>教育長<br>選挙管理委員長<br>関係課長 |

| 順 | 質問者                    | 質問事項                   | 質問の要旨   | 答弁を<br>求める者       |
|---|------------------------|------------------------|---|-------------------|
| 4 | 4番<br>阿部 正任<br>(一問一答)  | 1 交通弱者への対応について         | 1 市では市営バスや乗合タクシー、社会福祉協議会では外出支援サービス事業を行っているが、市営バスでは乗車率の低い便もある 体制の見直しを図っていくべきではないか<br>(1) 市営バスと乗合タクシーの利用状況について<br>(2) その他の外出支援サービスの利用状況について<br>(3) 新たな支援体制について  | 市長<br>関係課長        |
|   |                        | 2 空き家対策について            | 1 解体補助金の増額によるものか、市内各地域で解体される空き家が見受けられる 空き家対策は進んでいるのか<br>(1) 現在の空き家の状況について<br>(2) 解体補助金の利用状況について<br>(3) 今後の対策について  |                   |
| 5 | 9番<br>高橋 菜穂子<br>(一問一答) | 1 定住対策等について            | 1 本市の定住対策の状況と今後の方向性を問う<br>(1) 住宅政策について<br>① スマイルタウンについて<br>② 空き家対策について<br>(2) 子育て支援について<br>① 通学支援について<br>② 医療費無料化について<br>③ 夢応援奨学金について<br>(3) 広報戦略について<br>① SNS やホームページについて                                      | 市長<br>教育長<br>関係課長 |
|   |                        | 2 予防接種事業について           | 1 子宮頸がんワクチンの接種事業について伺う<br>(1) 事業の進捗について<br>(2) 男性の接種について  |                   |
| 6 | 3番<br>高橋 卯任<br>(一問一答)  | 1 市内小中学生登下校時の熱中症対策について | 1 近年の暑さは「災害級の暑さ」「命の危険に関わる暑さ」などと表現されるようになった「暑さは災害」という認識を持つ必要があると考える 厳しい現在の環境下において、小中学生登下校時の熱中症対策を見直し、新たな対策を打つなどして、子どもたちを守っていかねばならないと考えるがどうか<br>(1) 現在の登下校時状況について<br>(2) 実際に学校で行っている熱中症対策について<br>(3) 今後の熱中症対策について | 市長<br>教育長<br>関係課長 |

(質問予定日 9月1日)

| 順 | 質問者                    | 質問事項                 | 質問の要旨   | 答弁を<br>求める者       |
|---|------------------------|----------------------|---|-------------------|
| 7 | 12番<br>中里 芳之<br>(一問一答) | 1 有機農業の拡大と学校給食について   | 1 有機農業の拡大と学校給食への取り入れ、地産地消の推進について<br>(1) 市の有機農業拡大の取組みについて<br>(2) 学校給食に有機農産物を取り入れることについて<br>(3) 市農産物の地産地消の推進について                          | 市長<br>教育長<br>関係課長 |
|   |                        | 2 村山西部産業廃棄物最終処分場について | 1 活断層上の処分場の地質や、頻発する豪雨災害等を考えれば、これ以上の処分場の増設は危険ではないか<br>(1) 容量拡大と新規増設計画の現在について<br>(2) 処分場水処理施設の処理能力と容量について<br>(3) クリーンピア共立の一般廃棄物焼却灰の処理について |                   |
| 8 | 8番<br>矢萩 浩次<br>(一問一答)  | 1 高齢者福祉、介護保険制度について   | 1 高齢者福祉、介護保険制度の現状と課題をどう把握されているか、課題があればその対応策について<br>2 介護保険における要介護認定で「非該当」と判定された方や、有料でも介護サービスを受けたい方への支援が今後重要になると思われるが、本市独自の支援策について        | 市長<br>関係課長        |
|   |                        | 2 生成AIの利活用について       | 1 ChatGPTに代表される生成AIを活用しようという動きが広まっている。さまざまな業務の効率を改善し、行政の働き方そのものを変革するとの期待もあるが、今後の利活用について   |                   |

質問者欄の(一括)及び(一問一答)とは、次の質問方式の略称です。

(一括) … 一括質問・一括答弁方式

(一問一答) … 一括質問・一問一答方式