

令和7年6月12日

# 代表質問項目

6月射水市議会定例会

# 令和7年6月射水市議会定例会 代表質問

## ① 大垣 友和 議員（自民射水の会）

### 1 市制20周年を踏まえた市長の思いについて

- (1) 夏野市政の振り返りと評価について
- (2) 市長選に向けた夏野市長の思いと今後の市政運営について

### 2 能登半島地震で被災した港町地区の液状化対策について

### 3 「いみず地域共生プラン」の見直しの方向性について

### 4 射水市民病院について

- (1) 今後の射水市民病院の見通しについて
- (2) 新型コロナの経験を踏まえ、地域医療を担う基幹病院としての取組について

### 5 射水市上下水道について

- (1) 安全性の確保と持続可能な水道事業の今後の見通しについて
- (2) 「未来に続く確かな水環境の創造」を実現するための下水道事業の今後の見通しについて

### 6 教育について

- (1) 新湊放生津小学校の子どもたちへのエールと運営方針について
- (2) 今後の学校プールと水泳授業の見通しについて

### 7 本市のDXについて

- (1) 次期DXビジョンの方向性とデジタルデバイド対策について
- (2) DX人材について

### 8 10年後、20年後の第一次産業について

- (1) 農業分野における環境負荷軽減の見通しについて
- (2) アグリテックバレー構想における農業の成長産業化の展望について
- (3) 第3期浜の活力再生プランの方向性について
- (4) 「ます寿司給食」について
- (5) 今後の森林整備の見通しについて

(6) 10年後、20年後の第一次産業の見通しについて

## **9 本市商工業について**

(1) スイッチイミズに期待されること及び役割について

(2) 今後の雇用対策について

# 令和7年6月射水市議会定例会 代表質問

## ② 石田 勝志 議員（いみず志政会）

### 1 地方創生の実現に向けた取組について

- (1) 移住・定住を促進するための施策の評価と課題について
- (2) 夏野市政今任期におけるイノベティブな成功事例と今後の取組について
- (3) 富山県総合計画との連携と整合性について

### 2 指定管理料の考え方について

- (1) 人件費と光熱費の高騰についての認識と指定管理料の算定基準について
- (2) 安定的に公共施設を運営していくための指定管理料の考え方について

### 3 地域交通の運転手不足への取組について

### 4 射水市当局の組織改編・新設等について

- (1) 政策統括監の職責について
- (2) こども家庭部の新設の経緯と今後の取組について
- (3) 保健センターの予防接種係の設置の経緯と今後の取組について
- (4) 駅周辺まちづくり推進班の新設の経緯と今後の取組について
- (5) Switch IMIZU の新設と商工企業立地課の事務所移転に期待する効果と今後の展望について
- (6) ふるさと納税推進班設置の目的、ふるさと納税の現状と今後の展望について

### 5 サーキュラーエコノミー（循環経済）の考え方について

- (1) サーキュラーエコノミーに対する認識と具体的なビジョン、事業性の可能性について
- (2) 事業の推進に伴う企業参入に係る環境整備や支援策について
- (3) 事業推進のためのプラットフォーム等の設置について

### 6 母子生活支援施設の必要性について

### 7 児童数の推移について

- (1) 今後の児童数・学級数の推移と学校の統合等の見通しについて
- (2) 小規模特認校設置について

# 令和7年6月射水市議会定例会 代表質問

## ③ 津田 信人 議員（自民議員会）

### 1 射水市におけるDXの推進と職員の働き方改革について

- (1) DX推進に係る取組内容について
- (2) DX推進の効果と今後の展開について
- (3) 職員の働き方改革への影響について

### 2 職員の綱紀粛正について

### 3 高齢者を取り巻く状況と終活事業について

- (1) 本市のエンディングノート（思いを伝えるノート）事業について
- (2) 高齢者の一人暮らしの状況について
- (3) 身寄りのない高齢者への支援について

### 4 こども基本法の捉え方と具体的な取組について

- (1) こども基本法に対する市の捉え方について
- (2) 新設した「こども家庭部」の目的と方向性、今後の具体的な取組について

### 5 ふるさと納税について

- (1) ふるさと納税額の推移について
- (2) カニ類、シロエビの返礼品の影響について
- (3) 農産物の返礼品について

### 6 屋外における児童、生徒の安全確保について

- (1) 屋外における安全確保の判断について
- (2) 屋外での安全対策について