

## DXの取り組みは、どのような市民サービスになるのか



平松 久幸 議員

### 公共工事の発注について

**平松** 成羽町に建設を予定しているオーダーメイド住宅は競争入札ではなく、なぜプロポーザル方式で発注を行うのか。

**副市長** プロポーザル方式は企画提案を評価し、内容、性能、価格等を勘案して業者を決定する。一般競争入札は工期が長くなる恐れもあり、請負金額にも反映される不具合も解消できる。

**平松** セッチ住宅は太陽光発電システムや断熱面でも高性能住宅でコストがかさむ。更に希望者とオーダーメイドの細かな打ち合わせが求められるが、管理が十分に行えるのか。

**副市長** 明確な回答には時間がかかるが、セッチを組み入れた仕様書等により、設計施工業者にも伝えていく。

### DXの推進について

**平松** DXの取り組みにより、どのような市民サービスの向上になるのか。

**政策監** 行政内部の効率化はもとより、市民の方が高齢化になり移動が困難な中でも、スマホ等で、家に物が届く。市役所で「書かない窓口」等、手間が要らないというサービス向上がDXの導入の目的である。

**平松** 他自治体では高齢者向けにスマホ購入の際、補助金とセットで教室を開催している。検討が必要と感ずるがどうか。  
**政策監** 令和4年度はスマホ教室を各所で開催している。継続的にやっていきたい。補助金については、必要に応じて研究していきたい。

## 専門的技術・知見を有する職員の採用・育成を



伊藤 泰樹 議員

### 4月以降の教育現場について

**伊藤** 4月以降の学校行事について、保護者や地域の方に公開する形に戻して頂きたい。

**教育長** 学校をもっと公開して、そして子供達や教職員が視野を広げて、しっかりと地域の中の学校として開けた学校としてあるべきであろうと考えています。

### 交通安全について

**伊藤** 4月の道路交通法の改正に伴う公用自転車のヘルメット着用はどう対応するのか。

**総務部長** 法令に基づいて適正に対応します。

**伊藤** 教育現場においてはどのように取り組まれるのか。  
**教育長** 文書等あるいはP.A.の

### 児童のまげり高梁について

**伊藤** 後方支援ではなく、横に立つと一緒に盛り上げていくことが必要ではないか。

**教育次長** 公民館活動同様に、自主的、主体的に、頑張ってもらいたい。

### 消防水利について

**伊藤** 成羽町下原の有用な自然水利につながる下原東遊園地跡が現状復旧に至っていないが。

**副市長** 県と調整して地域の方の安心・安全のために努力して参りたい。

### ごみの減量について

**石井** 高梁市ではごみの排出量リサイクル率、最終処分量などの全てが類似団体の平均値に届いておらず、成績がよくない。しかし総合計画の中では、ごみ政策は市民アンケートで満足度が高くなっている。おかしくはないか。

**市民生活部長** 市民の方がどういう気持ちで答えられたのか把握はできないが、現実としてごみが減っていないという状況である。

### 積極的な資源回収を

**石井** ごみ処理にかかる金額は年々増加している。ごみ減量のための施策が必要。公共施設に資源回収ボックスを設置することはできないか。

## 3大プロジェクトの総工費高騰の要因について



金尾 恭士 議員

### 3大プロジェクト（新消防庁舎・高梁認定こども園・有漢義務教育学校）について

**金尾** 総工費を単純に計算すると当初の約35億円が約77億円に高騰している。要因は資材・工賃の高騰だけなのか。市民感覚とあまりにかけ離れた額だ。

**総務部長** 資材・人件費の高騰により、事業費が高騰した。予定どおり執行したい。

### 「川の駅」について

**金尾** 「川の駅」について新聞テレビで耳にすることが多い。いつ具現化されるのか。

**政策監** 明治大学からの提案を受けた段階だ。何も決まっていない。民間か市かということについても

### 検討ができた。

### CO2排出量の計算について

**金尾** 第2次高梁市環境基本計画には、高梁地域の1年間のCO2排出量は約31万3940トンとある。市役所職員の研修会で示された資料の試算は約80万トンとある。排出量計算の違いを今後計画にどのように反映するのか。

**政策監** 第2次高梁市環境基本計画は日本全体の排出量を世帯数等で分配して算出、研修資料は岡山県全体の排出量から分配して算出したもので必要に応じて精査していく。

**金尾** 基本の数字を精査しなければ計画を立てても絵にかいた餅になってしまう。

## 増え続ける家庭ごみの削減を！



石井 聡美 議員

**市民生活部長** 現在、廃蛍光管の回収ボックスを置いている。今後、例えばリチウムイオン電池等について検討していく。

### 段ボールコンポストの普及促進を

**石井** 高梁市のごみ処理計画では、段ボールコンポストを普及促進中と書いてあるが、実際にはしていない。推進すべきではないか。  
**市民生活部長** 段ボールコンポストは比較的安価で非常に有効だと思っている。分別学習等さまざまな機会でも推進していきたい。