

## オオハンゴンソウが繁茂する 米田小学校跡地の今後の管理は

### 刈取りなどの駆除を行い 適正な管理に取り組む



今泉 信明  
(市民連合クラブ)

**議員** 米田小学校跡地に特定外来生物のオオハンゴンソウが繁茂していることを確認しているか。

**総務部長** 現地にて繁茂を確認しています。

**議員** 今後どのように管理していくのか。

**総務部長** 開花期の初期に刈取りなどの駆除



特定外来生物に指定されているオオハンゴンソウ

を行い、跡地の適正な管理に取り組んでいきたいと考えています。

**議員** 地下に埋設された水道管の漏水や外壁等のコンクリートの亀裂など、老朽化した学校施設の調査にどう取り組んでいるのか。

**教育長** 毎月の水道使用量の増減による漏水の確認、教職員による建物・設備の日常点検、専門業者による各種点検業務委託などを実施し、安全性・緊急性を考慮した上で必要に応じて速やかに対応を進めています。

**議員** 不具合が発生した事例を新築施設の設計に反映しているのか。

**教育部長** 埋設された配管設備の不具合を早期に発見する方法として配管の露出化が有効と認識していますが、冬季の凍結対策などで建設費が高額となるため、これまでと同様の配管経路で、耐久性の高い配管材を採用する対応をしています。

**議員** 平成22年度以降、採用10年以内の市職員の中途退職者の人数と理由は。

**総務部長** 人数は、中央病院の医療職と消防職の職員を除き、13人です。理由は、ほとんどが自らの意思による自己都合退職で、詳細な理由はプライバシーの観点から求めています。



笹 淵 峰 尚  
(活新会)

**議員** 行政のデジタル化の進捗状況は。

**企画財政部長** オンラインで、今年7月から一部の届出手続ができる電子申請システムを稼働し、来年4月から利用開始予定の、予約などができる公共施設予約システムの構築を進めています。

**議員** デジタル化に向けた市の考えは。

**市長** 今年3月にデジタル行政推進計画を策定し、4月から全課長等で組織する行政情報化検討委員会、全庁的な浸透を図っています。また、国の制度により通信事業者から派遣されるデジタル専門人材の知見を活用し

## 行政のデジタル化の進捗状況は

### 来年4月から公共施設予約システムの利用を開始予定

ながら、市民の利便性向上や事務の効率化に向け、引き続き取り組んでいきたいと考えています。

成14年3月に策定し、温室効果ガスの排出量削減に取り組んでいきます。また、庁舎、公共施設、防犯灯の照明のLED化や、排気ガス削減のために公用車の一部を電気自動車にしています。



いつでもどこでも行える電子申請システム

**議員** 家庭系生ごみの処理を、バイオガスエネルギーとわだと連携して進める考えは。

**民生部長** 処理できれば大幅なごみの減量と再生可能エネルギーの推進につながると認識しています。一方で、分別の徹底や収集方法の検討など、多くの課題を整理して、取り組を進めなければなら

**議員** グリーン成長戦略のための脱炭素化社会に向けた取組は。

※2050年までに温室効果ガスの排出を実質ゼロにする目標の実現に向け、企業等の取組を促し、応援するために策定された戦略

**民生部長** とわだエコ・オフィスプランを平

ないと考えています。