

一般質問から

保育行政について

Q 一時保育事業の労働等を理由とする非定型保育において、就労のメリットを図るため、半日、また一日の一時保育料をできるだけ低く抑えられるような利用料金体系の見直しについて、お考えをお尋ねします。

A 本市における一時保育の利用料金は、1時間あたり400円となっています。この料金設定については、近隣市の一時保育における利用料金の設定が時間単位であったことを踏まえて設定したものです。ご質問の一時保育における利用料金体系の見直しについては、



12番 岡部 一正

近隣市において導入している半日や一日単位での料金設定について、子育て支援策の観点から引き続き調査研究してまいります。

女性管理職の養成について

Q 政府は、2020年にあらゆる分野で指導的地位に占める女性割合が30パーセント以上となる社会を目指している。今年度から、総務省は、地方自治体の幹部候補養成研修を行う自治大学の女性養成者数を30パーセント以上にすると改善した。

A 市の課長職以上の女性管理職は3名(3・7パーセント)と近隣市に比べ低すぎる。自治大学校への女性幹部候補生の派遣を考えているか。

Q 現在、発生主義・複式簿記の導入は、どの程度、推進されていますか。



3番 矢澤 江美子

1名の派遣をすることにして研修生の推薦をした。6月10日付で入校の決定があり、7月4日からの研修に向けて準備等を進めている。この受講によって、将来の幹部職員として必要な政策立案能力、行政管理能力、全国に広がる人的ネットワークを得ることができ、女性幹部登用の促進につながると考えている。

こども医療無料化の拡大について

Q こども医療助成対象年齢の拡大実施時期について、お伺い致します。

A 児童に対する経済的な負担が増加する昨今、子育て世帯への支援の充実が必要であり、その方策の一つとして、通院に係る医療費の支給対象年齢を拡大することは、有効な支援策であるものと認識しております。市長公約である2年間でゴールを目指して、医療費の自己負担に対する助成のあり方や、必要となる事務処理体制の影響等につきまして、関係団体との協



11番 前田 貞子

議を行いながら、さらに慎重に進めてまいりたいと考えております。

移動式赤ちゃんの駅の導入について

Q イベント等で乳幼児を連れられた保護者が、安心して参加のできる環境の為に、移動式赤ちゃんの駅の導入についてお伺い致します。

A 今後のイベント等に参加される場合の授乳や、オムツ交換が行える「移動式赤ちゃんの駅」の必要性や、既に導入している先進自治体の取り組み状況などについて、調査研究して参りたいと考えております。



17番 小倉 順子

八潮市の公会計の整備推進について

Q 従来の現金主義の会計で、ストック情報が見えにくい等の理由から、平成12年3月に自治省(現総務省)から地方公共団体のバランスシート作成マニュアルが示されたのを契機に、本市では、平成11年度普通会計決算から貸借対照表及び行政コスト計算書の作成を開始いたしました。

A は、ストック情報が見えにくい等の理由から、平成12年3月に自治省(現総務省)から地方公共団体のバランスシート作成マニュアルが示されたのを契機に、本市では、平成11年度普通会計決算から貸借対照表及び行政コスト計算書の作成を開始いたしました。

その後、平成18年度には、総務省において新地方公会計モデルが示され、本市においては、

6番 林 雄一

そのうちの「総務省方式改訂モデル」に則り、平成19年度普通会計決算から貸借対照表、行政コスト計算書、純資産変動計算書及び資金収支計算書の作成を開始し、さらに平成20年度普通会計決算からは、特別会計や出資法人等の関係団体を含んだ連結決算ベースの財務書類を作成しているところでございます。

八潮メセナ雨漏り被害について

Q 八潮メセナの雨漏り被害拡大の経緯についてお聞かせください。また、緊急に修理を必要とする建物がないかお尋ねします。

A 八潮メセナはこれまで平成2年、平成18年に防水改修工事を行いました。その後、後にも複数の箇所が雨漏りが発生し、その都度修繕してまいりました。しかし、今年2月の大雪により被害が顕著になりました。このため、利用者の安全確保や施設の維持管理に大きな懸念が生じ、5月に緊急修繕を行いました。その後、懸案でした分電

8番 寺原 一行

盤室等については、雨漏りは発生しておりません。雨漏りの原因として、屋上防水シートや外壁塗装の劣化、雨水排水管の破損、接合部のシール材の劣化等が考えられます。建物の構造上、目視では確認できない箇所が多くあり、対応が遅れ被害が拡大したものと推察しています。やしお生涯学習館、コミュニケーションセンター、ゆまにて等でも過去に雨漏りの被害がありました。いずれも修繕後は大きな被害を及ぼすような雨漏りは発生しておりません。