

総務常任委員会

文教・建設常任委員会

健康福祉常任委員会

市民生活常任委員会

# 委員会の審査から

こんな質問、あんな意見もありました。

議案や請願は、委員会に付託されて、慎重に審査されます。その経過と結果は、3月24日の本会議で各委員長から報告がありました。下記はその概要です。

主な議案

委員会の審査から

総括質問

一般質問

議会を知つtoco

## 総務

※各常任委員会の所管部署  
政策秘書室・危機管理防災課・  
総務部・財務部・会計課・  
消防・行政委員会事務局等

### 東部福祉センター内に 期日前投票所を設置



▲期日前投票所が設置される東部福祉センター

〔29年度予算〕

財産管理費では、対象施設が多く、作業量も膨大になるアスベスト目視調査業務について、執行部から、複数の業者への分割発注を考えており、どの業者が選定されても同等の調査となるよう仕様書を整えるとの説明があり、委員から、報告内

容にも統一性を求める要望が出されました。選挙費では、東部福祉センターに設置する期日前投票所について質疑があり、執行部から、1階には適切な設置スペースがないため、2階フロアの1室への設置を検討しているとの答弁がありました。常備消防費では、消

## 健康福祉

福祉部・こども青少年部  
福祉事務所  
市民医療センター

### 待機児童の解消に向けた 保育人材の確保を

〔介護老人保健施設条例の一部改正〕

100床に増床し、経営改善を図っている矢先に、なぜ指定管理者制度導入を進めるのか質疑があり、執行部から、入所者の増加に

より経営健全化を見込んだものの、介護・看護職員の確保が困難であり、人件費を含めた収支見直し、市の財政負担軽減を勘案し、指定管理者制度導入の検討を進めることとしたとの答弁がありました。

〔29年度予算〕



児童福祉総務費では、産学官協働による保育人材確保事業について質疑があり、執行部から、保育士の安定確保と定着を進めるために市内在勤保育士へのアンケート調査による課題分析を行い、コンサルティンク業者を活用するなどして、市独自の魅力ある保育職場づくりを行っていくとの答弁がありました。学童保育費では、公立学童が定員超過のた

防本部南側隣接地の購入目的について質疑があり、執行部から、消防本部庁舎の駐車場として使用するほか、大規模災害時の避難場所や、緊急消防援助隊の活動拠点としての活用も想定しているとの答弁がありました。防災費では、ハザード

## 文教・建設

都市整備部  
教育委員会

### 学校給食の食物アレルギー 対応に一歩前進

〔29年度予算〕

道路新設改良費では、自転車レーンの逆走への対応について質疑があり、執行部から、進行方向への矢印の路面標示の間隔が広い箇所については、矢印を増設することや、関係部局と連携し、注意喚起の看板の設置等を行うことで対応したいとの答弁がありました。建築指導費では、空き家の把握と管理状況

ドマップの改訂内容について質疑があり、執行部から、荒川流域に千年に一度の大雨が降った場合の被害状況の説明を盛り込むことを検討しており、国土交通省の指針等も参考に、リニューアルしたいとの答弁がありました。



▶学校給食センター

所における交通指導員の配置について、学校からの要請も踏まえ、市からも働きかけるべきではないかとの意見がありました。学校給食センター費では、学校給食センターの民間委託化後の食物アレルギー対応について質疑があり、執行部から、例えば、食物アレルギーの特定原材料7品目をどこまで除去できるのかを検討し、まずは除去食対応に一歩踏み出していきたいとの答弁がありました。

## 市民生活

市民生活部・環境経済部  
上下水道部

### 下水道使用料 改定による影響額は

〔29年度予算〕

観光費では、戸田橋花火大会実行委員会への補助金が28年度予算と比較して増額となっている点について質疑があり、執行部から、除草を行う面積が例年より広くなり、来場者が多い戸田橋の高架下や危険区域の西側も除草を行うので、主に除草に係る費用が増額となっているとの答弁がありました。交通安全対策費では、自転車の交通ルールに関する啓発について質

疑があり、執行部から、市役所南通りに自転車レーンが設置されるので、自転車レーンの安全な走行について啓発を行いたいとの答弁がありました。



▶市役所南通りの自転車レーン

〔下水道事業会計予算〕  
平均改定率30%の使用料改定による影響額について質疑があり、執行部から、一般家庭では1カ月で777円から1004円に増額となり、予算額は28年度と比較して約2億5千万円が増収となるとの答弁がありました。

主な議案

委員会の審査から

総括質問

一般質問

議会を知つtoco