

## 行政の透明性

# 監査が指摘

予算特別委員会で川村のりあき委員は、「区政の透明性」をテーマにしめくくり質疑を行いました。

区民と情報共有することは、区民の区政参画の大前提です。「情報なければ、参加なし」と「新宿区自治基本条例ハンドブック」でも自ら謳っているにもかかわらず全く不十分な状態であることが、この間の清風園の廃止問題や、新宿中央公園パークPFIにおいて事業者に条例の規定を下回る料金で貸し出そうとしていた問題、区立駐輪場の民設民営化問題などで明らかになりました。

昨年、新宿区監査委員会は、区の附属機関とそれに準ずる機関の多くで議事録が作成されず、要綱の公開もされていないことを指摘していました。川村委員が区に改善を求めたところ、附属機関の議事録の公開については、発足以来一切議事録を公開していなかった男女共同参画推進会議は至急公開することとなり、公開を拒んできた新型コロナ関係の会議を含め、附属機関に準ずる機関も公開の方向で検討するとの答弁でした。長年、公開されなかつた要綱（議決を経る条例とは異なり、区長が決定する施策の根拠となるもの）についても公開に向け検討することとなりました。



## 区民の願い実現のために 条例・予算修正提案

日本共産党区議団は、独自に5つの条例と、5会派の共同で1つの条例を提案しました。また、「予算修正案」を予算特別委員会に提出しました。予算修正総額は11億4784万円で区長提案予算のおよそ0.7%です。残念ながら条例、予算修正案とも否決されました。今後も実現めざしてがんばります。

### 【予算修正案の項目】(\*◎は条例も提案)

- ・島田育英基金（区の給付型奨学金）の支給額と対象人数の拡大
- ・暑さ対策のため生活保護世帯に夏の見舞金支給
- ・青年・勤労者に対する家賃助成
- ・就学援助の給食費支給基準を生活保護の1.2倍から1.3倍に拡充
- ・不要不急のオリンピック・パラリンピック関連経費の削減
- ◎中小業者に事業継続支援助成金を支給
- ◎介護・障害福祉サービス事業者に特別慰労金を支給
- ◎高齢者等にエアコン等購入費用を助成
- ◎がん検診の無料化
- ◎国民健康保険料均等割の第3子以降免除条例提案を行う



提案説明を行う藤原議員

### 条例案の採決結果

(●提案者 ○賛成 × 反対)

	共産	自民	公明	立民	新宿	社民	スタ	ちい
①中小業者支援助成	●	×	×	×	×	×	×	○
②介護・障害特別慰労金	●	×	×	×	×	○	×	○
③エアコン購入費助成	●	×	×	×	×	×	×	○
④がん検診無料化	●	×	×	×	×	○	×	○
⑤国保料第三子以降免除	●	×	×	×	×	○	×	○
⑥パートナーシップ	●	×	×	●	×	●	●	●

共産=日本共産党新宿区議会議員団  
自民=自由民主党新宿区議会議員団  
公明=新宿区議会公明党  
立民=立憲民主党・無所属クラブ

新宿=新宿未来の会  
社民=社民党新宿区議会議員団  
スタ=スタートアップ新宿  
ちい=ちいさき声をくいあげる会

## ストップ! 地球温暖化

予算特別委員会で沢田あゆみ議員は、23区でも世田谷区は昨年11月に「気候非常事態宣言」を行う中で2025年二酸化炭素排出実質ゼロ宣言を行い、葛飾区、豊島区も宣言を行ったことを示し、新宿区も早期に「ゼロ宣言」を行うとともに区が率先して具体的に行動することを求めました。

新宿区は、環境基本計画の中で「ZEH」（ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス）といって住まいのエネルギー収支をゼロにする（太陽光発電など創エネでCO2収支をゼロにする）ことを推進していく補助金を用いて建設した。

「2021年ゼロ宣言」

の補助金を用いて建設した。  
た。 区は、  
質ゼロ宣言を  
きに答えて  
について

## 良かったね! 区民の願い実現

### 主なものを紹介します

2021年度  
予算

- 介護・障害福祉施設職員、養護学校教職員へのPCR検査
- 産後ケアの充実
  - ・産後ケア（ショートステイ型）の開始
  - ・育児支援家庭訪問事業（ドゥーラの派遣）
- 精神科カウンセリング受診料補助
  - （生活保護受給者への支援）7万2千円/年
- 特別支援教育推進員45人→58人
- 認可保育園の定員増 計180人
  - ・私立認可保育園新規オープン 2か所
  - ・〃 認証から移行 1か所
  - ・〃 定員拡充 2か所



## 実現! 区役所本庁舎の自動水栓化

1年前から日本共産党区議団は、感染防止策として区役所等区有施設の手洗い場を自動水栓にすることを要求していました。予算特別委員会の質疑で、区役所本庁舎については自動水栓化するため、業者に発注済みであることが明らかになりました。