

# なかの 区議会だより

No. 210 平成20年(2008年)11月23日

編集・発行／中野区議会

〒164-8501 中野区中野4-8-1  
 電話3228-5585 FAX3228-5693  
 Eメール kugikaijimu@city.tokyo-nakano.lg.jp  
 ホームページ http://kugikai.city.nakano.tokyo.jp/



江古田獅子舞(「第33回中野まつり」から)

## 第3回 定例会

# 平成19年度決算を認定

区議会は第3回定例会で、平成19年度決算を認定しました。また、「平成20年度中野区一般会計補正予算」など区長提出19議案、議員提出6議案を可決しました。

第3回定例会は、9月24日から10月24日まで開かれました。

初日から3日間、16人の議員が区政課題について、一般質問を行いました。

この定例会では、平成19年度中野区一般会計など5会計の決算の認定のほか、学校体育館の耐震補強工事の経費などを計上する「平成20年度中野区一般会計補正予算(第2次)」や、「株式会社中野サンプラザ」が所有する「株式会社まちづくり中野21」の株式の取得および「株式会社まちづくり中野21」への追加出資として13億7500万円を追加計上する「平成20年度中野区一般会計補正予算(第3次)」など、計19件の区長提出議案を審議しました。そのうち14件を全会一致で、5件を賛成多数で可決しました。

また、「地方消費者行政の抜本的拡充及び法制度の整備等を求める意見書」など、計7件の議員提出議案を審議し、そのうち6件を全会一致で可決し、1件を否決しました。陳情については、5件を採択し、1件を不採択としました。

### 議案に対する討論

議案の審査にあたり、次の議員が討論を行いました。

### 《議案》

平成20年度中野区一般会計補正予算(第3次)、サンプラザ地区に係るまちづくり整備の方針について、株式会社まちづくり中野21の株主総会における議決権の行使について

◆賛成討論

白井 秀史

(公明)

◆反対討論

岩永 しほ子

(共産)

奥田 けんじ

(民主)

むとう 有子

(無所属)

近藤 さえ子

(無所属)

◆賛成討論

せきと 進

(共産)

林 まさみ

(無所属)

食の安全確保とミニマムアクセス米の輸入中止を求める意見書

◆賛成討論

奥田 けんじ

(民主)

ひぐち 和正

(自民)

◆反対討論

山口 かおり

(共産)

## 決算審議の状況

10月15日の本会議では、委員会での審査経過を報告した

平成19年度 各会計決算額 (対前年度伸び率)	
■一般会計	
歳入	1,096億9,614万円 (14.4%)
歳出	1,065億 913万円 (15.9%)
■用地特別会計	
歳入	2,319万円 (182.2%)
歳出	2,319万円 (182.2%)
■国民健康保険事業特別会計	
歳入	317億4,088万円 (7.9%)
歳出	316億6,031万円 (8.6%)
■老人保健医療特別会計	
歳入	219億9,664万円 (△4.0%)
歳出	219億8,871万円 (△3.4%)
■介護保険特別会計	
歳入	159億5,303万円 (4.2%)
歳出	156億3,549万円 (4.2%)

### 主な掲載記事

区政をただす	2～5面
決算を問う	5～8面
決算に対する各会派の見解	8面
可決した議案・意見書	9面
陳情の審議結果	10面

### 平成19年度決算に対する討論

後、採決を行い、一般会計、国民健康保険事業特別会計、介護保険特別会計の各決算を賛成多数で、用地特別会計、老人保健医療特別会計の各決算を全会一致でそれぞれ認定しました。

決算の審査にあたり、次の議員が討論を行いました。

一般会計歳入歳出決算の認定について

◆賛成討論

奥田 けんじ

(民主)

ひぐち 和正

(自民)

◆反対討論

山口 かおり

(共産)

### 中野区議会ホームページをご利用ください

中野区議会では、いち早く区民のみなさまへ情報をお届けするため、ホームページを開設しています。会議録、委員会資料、議員紹介、区議会からのお知らせなどがご覧いただけます。ぜひご利用ください。

### みんなでみてね 「わたしたちの中野区議会」キッズページ

中野区議会ホームページのキッズページでは、議会のしくみをわかりやすく説明しています。ホームページの「わたしたちの中野区議会」の中に掲載しています。

中野区議会ホームページURL <http://kugikai.city.nakano.tokyo.jp/>

◆委員の選任◆  
 9月24日付で、佐伯利昭議員(民主)が、議会運営委員になりました。