

# くすやま美紀(樟山みき)活動報告

2015, 12, 24 NO, 180

連絡先 荻窪5-15-19-704 電話・FAX 5932-6170

区議会控室 3312-2111(内)2319



## 第4回区議会定例会 「区立施設再編整備計画」の具体化次々・・・ 「科学館」「和田堀会館」廃止が強行される

区議会第4回定例会(12月8日閉会)に、「区立施設再編整備計画」で示された「科学館」と「和田堀会館」を廃止する条例が提案されました。

### 全国に誇る「科学館」

杉並の科学館は、プラネタリウムや科学に関する貴重な展示等を備え、児童生徒の理科の授業を支えるとともに、幅広い世代の生涯学習の場としても重要な役割を果たしてきました。また、全国の科学者団体からも「科学館が行ってきた活動は、天文学関係者のみならず、広く科学普及に携わる人々の注目を集めるもの」(天文教育普及研究会)など、高い評価を受け、存続を求める要望書が提出されていました。

### 「廃止ありき」で「新たな拠点」づくりは後回し

区は「科学館に替わる科学教育の新たな拠点をつくる」と説明しています



科学館 (清水3丁目)

が、文教委員会の質疑では、具体的な内容は示されず、現在の機能が継承されるのかも不透明なことが浮き彫りになりました。

党区議団は、「老朽化やバ

### 2016年 くすやま美紀地域 新春のつどい

1月24日(日)午後1時～  
荻窪地域区民センター  
2階 第1・2集会室

会費 1000円  
(飲み物・軽食)  
差し入れ大歓迎です!

あいさつ くすやま美紀区議  
吉田信夫都議  
みなさんのご参加をお待ちしています。

リアフリー等の課題はあるが、改築・改修を検討し、歴史的な価値を持つ科学館は存続させるべき。新たな拠点づくりを否定するものではないが、区の進め方は、施設の廃止のみを先行させるもので認められない」と反対しました。

採決の結果、自民、公明、区民フォーラムみらい(民主系)、いのち・平和クラブ(生活者ネット・社民、無所属区民派、緑の党)などの賛成で廃止が決定しました。

### 活動の場を奪う施設削減はやめよ

和田堀会館の廃止条例についても、党区議団は「老朽化や利用率の低さを廃止の理由としているが、新しく改修し、より使われる施設として発展させるのが区の責務」とし、廃止に反対しました。産業館の3階ホールがなくなり、区民からは「活動する場がない」との声があがっています。これ以上の区立施設の削減はやめるべきです。

まやかしの  
「軽減税率」

# 消費税10%増税は中止を！



## ニセ「軽減」に怒り

自民党、公明党が合意した消費税の「軽減税率」―あたかも現在の8%が引き下げられるかのような錯覚を与えています。実態は、食品など一部の品目を8%に据え置くだけで、それ以外は10%に引き上げるものです。「どこが軽減？」「選挙目当てが見え見え」と怒りの声があがっています。

10%への税率引き上げによって、国民の負担増は、一世帯あたり年間4万円以上となり、総額では4兆4千億円の大増税です。8%に増税されただけでもくらしも商売も大変なのに、10%増税となれば、食品の税率据え置きを行ったとしても、大打撃となることはあきらめがたいです。

## 安倍暴走ストップ！



参議院東京選挙区予定候補  
**山添 拓**

### 食料品8%据え置きでも 年4万円以上負担増

酒類・外食を除く食料品8%据え置きの場合の1世帯あたり年間負

2人以上世帯 4.1万円

うち  
勤労者世帯 4.6万円

「しんぶん赤旗」の試算より

社会保障充実のためといいつつながら、「骨太の方針」では、介護も医療も年金もすべて削る方針です。「道理のない消費税増税はきつぱり中止を」の声と世論を大きく広げましょう。

## 新しい政治の実現に向けて

今年も残りわずかとなりました。4月に行われた区議会議員選挙では、みなさんのご支援により5期目の当選を果たすことができました。4471票という得票の重みをかみしめ、新しい年も、区民の声を届け、全力で奮闘するす決意です。

戦争法をめぐる闘いでは、これまでになく国民の世論と運動が大きく盛り上がった年でした。「憲法を真に向から踏みにじる戦争法は廃止を！」一力を合わせて憲法と平和を守る新しい政治を実現させましょう。

2016年も、どうぞよろしくお願いいたします。

来年7月に行われる参議院選挙で、山添拓が東京選挙区（定数6）から立候補します。

山添候補は、弁護士、31歳。原発事故被害賠償や過労死事件などの弁護士団で活動してきた人権感覚豊かな若手弁護士です。安倍政権の暴走を止めるためにも、なんとしても国政に送り出してください。ご支援をどうぞよろしくお願いいたします。