

こんにちは
6月号

酒井まさえ



2023年6月14日 連絡先日本共産党杉並区議団控室 3312-2111 (2320) 区議会 3312-2610 です
sakaimasae.0507@gmail.com 090-9325-5676

杉並区議会第2回定例会 日本共産党区議団

学校給食費の無償化 早期実施を!

第2回定例会、

区長記者会見資料より

教育に係る保護者の負担感のさらなる軽減を図るため、今後の国の方針等を踏まえ、学校給食費の無償化を目指します。



区長 国の対応を待たず「早期に実現すべき」
杉並区議会第2回定例会一般質問において、党杉並区議団は学校給食費の無償化を早期に実施するよう、杉並区に迫りました。
既に23区のうち約半数が無償化に踏み出しており、新宿区・江戸川区が第2回定例会に無償化を実施するための補正予算を提案している状況です。杉並区でも、住民から給食費無償化を求める請願が区議会に提出されており、杉並区でも速やかに実施することが求められています。
質問に対して、岸本区長は「本来、学校給食の無償化は国の責任において実施すべきものであり、国の『骨太の方針』の動向を見極める必要がある」と答弁しました。
一方「喫緊の課題であることから国の対応に時間がかかることが明らかになったとしても議会で議論を尽くしたうえで早期に実現すべきと考えている。」と答弁しました。
引き続き、今年度内からの早期実施も含め、緊急の補正予算編成による対応を求めていきます。

物価高騰に対する区内事業者への支援 17億2,843万1千円

(特財：都支出金8億9,074万5千円)

産業振興センター事業担当・子ども政策担当

■中小企業支援のための光熱費高騰対策助成

・「(仮称)杉並区光熱費高騰緊急対策助成金」を創設 ※千円未満切り捨て

対象	合計金額	助成金額	
		事業所	自宅兼事務所
令和5年4～9月の 電気・ガス料金の合計	60万円未満	実費額* (上限6万円)	実費額の1/2 (上限3万円)
	60万円以上90万円未満	9万円	4万5千円
	90万円以上120万円未満	12万円	6万円
	120万円以上	15万円	7万5千円

■子ども食堂支援のための物価高騰対策助成

・1団体につき1万円/月 (4～9月分)

区議会第2回定例会

事業者への光熱費高騰分助成費用を計上

区議選で掲げた公約が実現へ
5月31日から始まった第2回定例会に、区内中小事業者に対する光熱費高騰分の支援を盛り込んだ補正予算が提案されました。
事業名は「(仮称)杉並区光熱費高騰緊急対策助成金」(下表)で、予算額は17億2649万円。国からの地方創生臨時交付金を活用します。
日本共産党は、昨年10月以降4回にわたり、岸本区長に、物価高騰対策の申し入れを行いました。その中で、事業者に対する電気代・ガス代等光熱費高騰分支援を要請し、4月の区議選でも公約に掲げていました。現下の物価高騰をふまえ、区が区内

中小事業者への支援を打ち出したことは重要です。
補正予算は、12日総務財政委員会審議・可決され、19日の本会議で採決が行われます。
引き続き物価高騰対策に全力で取り組みます。



高齢者の補聴器購入費助成制度が6月1日スタート

申請書(高齢者在宅支援課、地域包括支援センター〈ケア24〉で配布。区ホームページからも取り出せます)を医療機関に持参。

区HPからダウンロードできます



対象者

区内在住の65歳以上で補聴器相談医から補聴器の必要性を認められた方(聴力が身体障害者手帳〈聴覚障害〉の交付対象となる方を除く)

助成額

▶住民税非課税世帯 = 補聴器購入費総額と基準額(13万7000円)を比較して、いずれか少ない方の額に3分の1を乗じた額(上限4万5700円)

▶住民税課税世帯 = 補聴器購入費総額と基準額(13万7000円)を比較して、いずれか少ない方の額に6分の1を乗じた額(上限2万2900円)

都市計画道路補助133号線

住民の声を聞いて現地調査を実施



最後に尾崎橋前で挨拶をする区長



現地で区長に思いを

伝えることができた！

5月25日、岸本区長と住民による都市計画道路補助133号線計画地の現地調査が実現しました。区長と職員7名、住民約40名が参加しました。

都市計画道路補助133号線（中杉通りの五日市街道までの延伸）は、成田東4丁目、3丁目の住宅およそ100世帯を立ち退かせてつくる道路計画です。前区長のもと、杉並区は東京都と一緒に計画を進めていきましたが、岸本区政になり、杉並まちづくり基本方針（都市計画マスタープラン）において検査等の見直しが示されました。

昨年8月には、岸本区長と計画地の住民との懇談会が実施されました。

区長から「みなさんに案内してもらいながら133号線のことを聞かせてもらう」という提案が、この度実現しました。

住民は、6力所で思いを切々と語りました。何代にもわたり住んでいる方、終の棲家として手入れをしている方、庭の木がわが身のようにしている

いる方、杉並区に憧れて引越してきたが、突然計画があると聞いて愕然とした方、計画地に建つ診療所の先生、道路が通ると壊されてしまう庚申塚を大切にしている方等から、どうか計画を変えて通さないでほしいと訴えがありました。

岸本区長は、「区民のために全力を尽くして対話の輪を広げてまいりたいと思いますので、どうぞよろしくお願ひします」と、最後に挨拶をしました。

これからも住民の生活を守り全力を尽くします。

小学校校庭の釘による事故発生

4月13日、区立荻窪小学校において校庭にラインマーカーとして打ち込まれたと思われる釘によって、児童が怪我を負う事故が発生しました。

事故の発生を受け、区立学校で独自に校庭の緊急点検を実施、その後、校庭等の安全確保を図るため、委託業者による金属探知機での校庭調査・除去作業が行なわれています。酒井地域での実施状況を挙げます。

■学校自主点検及び金属探知機による校庭等調査結果 (一部抜粋、6月8日現在)

No.	施設名	除去数（単位：点）			金属探知機調査の実施日	
		学校の自主点検 (～6月2日)	金属探知機による調査 釘・ピン	その他		
1	杉並第二小学校	2	-	-	2	金属探知機調査は未実施
2	東田小学校	3	405	12	420	6月6日(火)
3	大宮小学校	5	-	-	5	金属探知機調査は未実施
4	松ノ木小学校	29	-	-	29	金属探知機調査は未実施
5	永福小学校	65	145	66	276	5月21日(日)
6	東田中学校	8	-	-	8	金属探知機調査は未実施
7	高井戸第三小学校	3	63	3	69	5月17日(水)
8	向陽中学校	120	54	35	209	5月28日(日)
9	松ノ木中学校	13	81	54	148	5月27日(土)
10	大宮中学校	0	-	-	0	金属探知機調査は未実施
11	杉並和泉学園	46	27	6	79	6月1日(水)

(区HP / 「金属探知機による区立学校等校庭の調査結果および今後の調査日程について」より抜粋)

健康の話 幸せホルモンとは

オキシトシンというホルモンが分泌されると幸せな気分になるので、オキシトシンは「幸せホルモン」とも言われています。

オキシトシンは、脳の視床下部から分泌するホルモンで、神経伝達物質のひとつです。

効果は、不安や心配などを緩和させてくれます。心身ともにリラックスするためストレスを軽減させてくれます。他にも、痛みが感じにくくなる効果もあります。

それでは、オキシトシンの分泌を増やすにはどうすればいいかです。

皮膚刺激が脳に伝わり、オキシトシンが分泌します。

私が以前紹介したタクティールケアは、背中や手足など皮膚に触れてケアをする

と、オキシトシンが分泌します。

その効果をねらい、痛みがある方、不安のある方、認知症の方へ行います。他に、人との会話、動物との触れあい、スポーツをする、新しいことにチャレンジしてもオキシトシンの分泌が高まります。親切な行動をとっただけでもオキシトシンの分泌が増えるとされています。

会話をするだけでも、オキシトシンが分泌するということに私は驚きました。人との繋がりが大事ということを改めて感じました。

お困りのことがありましたら

酒井にご連絡ください。

