

えぐちーず (部内資料)

連絡先 日本共産党区議団控室 世田谷区世田谷4-21-27 区役所第2庁舎内

Tel 5432-2791 fax 3412-7480

e-mail アドレス eguchi@jcp-setagaya.jp

ブログ URL <http://e51d41egc.blog137.fc2.com>

ホームページ <http://egucheese.net/link>



一般質問に傍聴に来て くださったみなさま、本当に 有難うございました) ^o^(

先日の「こんにちは 江口 じゅん子です」で、一般質問の内容をダイジェストでご報告させていただきました。

当日は、後援会・地域から傍聴の方がいらして下さいました。私はまったく傍聴席を見る余裕がなく、きちんとご挨拶が出来なかったかな、と思います。

改めて、傍聴にいらした皆様と今回質問するにあたって関わってくださった全ての方に感謝いたします。ありがとうございました。

そして、これからも引き続き、この問題に関わっていきます。

議会が終わりましたら、地域の皆様に議会報告をさせていただきたいと思います。

ご質問・ご意見・ご要望等ありましたら、そのときにでもお聞かせくださればと思います。皆様にお会いできるのを楽しみにしています♪

保坂区長へ 飯田市の 太陽光発電施設などの 視察報告と意見交換

6月20日に、保坂区長へ長野県飯田市の視察報告といくつか区政についての意見交換をしました。

区長は、自然エネルギーへの関心がとても高く、質問を交えながら、報告を聞かれました。

私たちも、世田谷区に自然エネルギーを普及させるにあたっては、区として人員・予算の拡充が必要という提案を行いました。

また、区長から「被災者救援対策については、共産党の提案も取り入れ、物産展など行った。」などのお話があり、有意義な時間となりました。



環境・エネルギー問題 対策特別委員会＊報告

20日に副委員長を務める「環境・エネルギー対策特別委員会」に出席しました。

世田谷区の放射能測定に関する実施概要が下記報告されました。

1、区役所周辺の測定は、7月末から毎日測定 (放射線測定機器入荷が順番待ち状態。

市場では、中国産などの安価な測定機器が流通しているが、測定結果に誤差がある、と。

(商品検定に合格している日本製を発注中。)

2、区立保育園・区立小中学校・区立幼稚園の 測定は、7月中旬から開始。

区内を5支所ごとの地域に分けて、まずそのうちの1校で実施→順番で全校で実施

測定は、地表と地表より1メートルで実施予定。

砧地域では、喜多見保育園、砧南小で実施。

3、学校プールの水質検査は、6月・7月・ 8月で実施。

区内を5地域に分けて、まずそのうちの1校で実施する。砧地域では、砧南小で実施。

4、東京都は、世田谷区の公園5か所で 放射線測定を開始。

砧地域では、大蔵運動公園で実施。

(4の詳細は、東京都ホームページを
ご参照ください)

これらのことは、私たち区議団がそして私も委員会で要求をしてきたことです。

当初は、「放射線測定は、区はできない」との説明でしたが、**区民の皆様**の大きな世論によって、**行政が動いた一つの結果だ**と思います。

最新ニュース

22日、区から「東京都から放射線測定器を貸与されることになった。区内を1キロメッシュで区切り、60か所で測定実施する。」と報告あり。

区民生活委員会

＊報 告

①保坂区長と語る車座集会在開催 されます。

☆当該地区(まちづくりセンター)の在住者で、定員40名です。

☆申し込みは、せたがやコール(電話・FAX・インターネット)か開催地区の出張所・まちづくりセンターへ直接申し込んでください。

☆砧地域ではまず8月27日(土)10時~12時喜多見まちづくりセンターで開催

②世田谷清掃工場の操業停止について

世田谷清掃工場(大蔵1-1)を管理・運営する東京二十三区清掃一部事務組合は、工場内炉室内部のダイオキシン類の濃度が上昇するなど作業環境が悪化したため5月31日夜から同工場の操業を停止。

区では、周辺環境への影響を確認するため、速やかな大気環境測定調査を強く要請し、東京二十三区清掃一部事務組合から下記報告でした。

詳細は、区のホームページをご覧ください。

◆測定時期 平成23年6月3日(金)~6月10日(金)

◆測定場所 世田谷清掃工場屋上

◆測定結果 0.033pg-TEQ/立法m
※環境基準 0.6pg-TEQ/立法m

上記の測定結果は、「ダイオキシン類対策特別措置法」による環境基準を下回っており、また、東京都が実施した環境大気中のダイオキシン類調査の調査結果と比較しても通常の出現範囲内にあることから、世田谷工場周辺環境への影響はないとの報告でした。

**私も、委員として引き続き
今回の操業停止に至った原因究明・
対策を要請していきます。**