

区は放射線測定実施の決断を 介護・医療・保育の充実でくらし応援

日本共産党荒川区議会議員団

横山幸次

区政報告
ニュース

442

2011年10月23日

発行 日本共産党区議団

3802-4627

fax 3806-9246

✉ arajcp@tcn-cat

v.ne.jp

町屋相談室

荒川区町屋5-3-5

3895-0504

✉ yoko1951@aol.jp

横山幸次区議のホームページをご覧ください。

「横山幸次区議」で検索して下さい。

先週号で横山区議が行った2010年度決算反対討論の冒頭部分をご紹介します。今回は、残りの要旨をお知らせします。ご意見などお寄せ下さい。

放射能汚染対策に大きな問題

福島原発事故により都内東部地域などホットスポットの存在が確認され区民から区独自の測定と除染について強い要望が寄せられています。環境省が追加被曝1ミリシーベルト以上も除染対象としたなか、独自測定を実施しない区の姿勢は、容認できません。

介護や医療の負担軽減 暮らし応援が不十分

最低生活費を割り込む区民、特に高齢者への支援強

第4期介護保険料基準月額23区比較			
	第2期	第3期	第4期
荒川	3,244	4,428	4,613
千代田	3,600	4,100	4,200
新宿	3,300	4,300	4,400
港	3,250	4,500	4,500
太田	3,200	3,900	4,100
品川	3,300	3,900	3,900
目黒	3,520	4,220	4,200
世田谷	3,117	3,983	09年度4,100 10年度4,187 11年度4,275
渋谷	3,383	4,225	4,320
中野	3,400	4,050	4,080
杉並	3,000	4,200	4,000
豊島	3,307	4,363	3,867
練馬	3,300	3,950	3,950
江東	3,300	3,800	3,800
墨田	3,390	3,960	3,960
文京	3,317	4,633	4,300
中央	3,740	4,560	4,260
台東	3,180	4,217	4,200
板橋	3,083	4,296	4,119
北	3,294	4,287	3,469
足立	3,217	4,380	4,380
葛飾	3,320	3,650	3,840
江戸川	3,220	3,700	3,700

介護と福祉の両方を充実する施策が不十分です。



2011年度認可保育園入園不承諾数と待機児童数など(今年5月現在)

入園申込数	1,194人
取り下げ数	94人
入園承諾者数	779人
入園不承諾者数	321人
認可保育園	108人
保育室	55人
福祉家庭員(保育ママ)	76人
その他	43人
待機児童数	39人(うち市里26人)

少人数学級の実施や負担軽減 待機児童ゼロをめざす保育を

共産党区議団は、昨年9月議会会で新年度少人数学級の実施を要求。しかし区は教員の複数配置で対応。少人数学級は、学力でもいじめ問題でも大きな成果を上げおり積極的に取り組む姿勢が求められます。

就学援助基準緩和と教材教具の公費負担拡大など一歩踏み出す決断が必要です。保育園待機児問題では、待機児童一人もつくりたくないという取り組みが求められます。



裏面 荒川区の放射線 独自測定拒否が波紋...

定例法律相談

11月7日(月)
午後6時～8時

横山区議事務所

弁護士と横山区議が相談をお受けします。秘密は厳守します。お急ぎの場合は、北千住法律事務所の相談日などご紹介します。

生活相談は、随時受け付けています。

TEL&FAX 3895-0504

不在時は、留守電へ、後で連絡します。

区役所控室 3802-4627

「富士山が見える」「西日暮里富士見坂」が23区に数ある富士見坂で現在唯一富士山が見える坂であることは、ご存じのことと思います。2000年に文京区のマンション建設で左側稜線が見えなくなったのが残念です。ところが今回、新宿での超高層ビル建設計画によって富士山本体の大部分が見えなくなってしまうことが明らかになりました。もし完成するとかろうじて右側の稜線、頂上は残るものの山の本体の多くが隠されてしまいます。「開発自由」の日本では、景観などというものは「ムダ」で「非効率」といつた考えがまだ幅を効かしているのでしょうか。



タテの四角い点線がビル計画上の白い点線は富士山の稜線

富士山が見える「西日暮里富士見坂」… 新宿区の超高層ビル建設で眺望が損なわれる事態に

「富士見坂」が23区に数ある富士見坂で現在唯一富士山が見える坂であることは、ご存じのことと思います。2000年に文京区のマンション建設で左側稜線が見えなくなったのが残念です。ところが今回、新宿での超高層ビル建設計画によって富士山本体の大部分が見えなくなってしまうことが明らかになりました。もし完成するとかろうじて右側の稜線、頂上は残るものの山の本体の多くが隠されてしまいます。「開発自由」の日本では、景観などというものは「ムダ」で「非効率」といつた考えがまだ幅を効かしているのでしょうか。

横山幸次

放射能の独自測定を拒み続ける 荒川区は、一体どこに向かうのか？



**マスコミ、ネット上で取り上げられる区の姿勢！
足立区は今後800カ所測定をするのだが…**

荒川区が23区で唯一放射線測定をしないことで「不名誉」な注目を集めています。新聞やネット上で議論噴出の状態です（左）。

荒川区の問題は、どこにあるのでしょうか。

第一に、測定しなければ、安心かどうかという判断ができないという最も初歩的なことを放棄していることです。しかし数値を示してから「安全だ」というのが自治体としての当然のあり方ではないでしょうか。

第二に、低線量被曝についての認識の問題です。低線量被曝について、様々な見解がありますが、区は、「富士教授が安心といっているから」というだけです。様々な知見をキチンと取り入れた対応

が必要で、放射線被ばくの健康への影響に「これ以下なら安全」という「しきい値」はなく、「少なければ少ないほど良い」という放射線防護の大原則に立った対応に立ち返るべきです。

第三に、放射線量測定について区は、「国、東京都の責任で」「専門家、専門機関が測定しないとダメ」と言い続けてきたことです。各地で明らかになったホットスポットの多くが住民の自主的な測定によって明らかになり、通報を受けた自治体が再度測定して除染を行っているのです。

首都大学東京も簡易測定器を開発

首都大学東京の富士教授がたずさわって開発した、安価な家庭用放射線測定器「エアカウンター」が関東、東北で発売されています。販売するエスターは、製品について「生活者の不安を解消するための家庭用放射線測定器」とうたっています。要するに家庭内も含めて細かい観測が必要だということではないでしょうか。



お知らせ

町屋6丁目の障害者施設(4月開所) ケアホーム利用者募集がはじまります

6丁目の母子寮跡地に建設中の(運営は社会福祉法人すかい)障害者施設が来年4月に開所します。今回、5階4階にできるケアホームの利用者募集がはじまります。

ケアホームは入所は、3年間限度で退所しなければなりません。その後のケアをどうするのか、障害者が親から自立し区内で最後まで生活できる対策が急がれます。

共同生活介護(ケアホーム)

募集定員 男性10名女性8名
18才以上65才未満で愛の手帳所持者
障害程度区分2以上

生活実習所や作業所を利用する人

申し込み期間 10月31日～11月18日
(選考決定は来年1月)

問い合わせ 3802-3111内線2684

また、この施設の3階ではショートスティ(定員12名)が行われ、2階は介護入浴、1階はデイサービスとなります。

完成するとこんなイメージになるようです



荒川区商連創立60周年記念 プレミアム付お買い物券発行

今年、荒川区商店街連合会が創立して60周年の記念の年です。この2年発行してきたプレミアム付お買い物券を60周年記念で今年も発行することになりました。これまで3回発売しましたが、数日で完売しています。

2009年4月15日発売 同22日完売(使用率99.57%)
2009年12月1日発売 同4日完売(使用率98.95%)
2010年12月4日発売 同6日完売(使用率99.65%)

とこんな具合です。

発行日 12月1日(木曜日)

1組1万円(額面500円×22枚1万1千円分)
5万円まで購入できます。

使用期限は半年で来年5月31日まで

