

# 横山幸次

区政報告  
ニュース

306

2008年5月18日  
発行 日本共産党区議団  
3802-4627  
fax3806-9246  
E-mail: arajcp@tcn-  
catv.ne.jp  
町屋相談室  
荒川区町屋5-3-5  
3895-0504

日本共産党区議団  
ホームページアドレス  
<http://www.tcn-catv.ne.jp/~jcpara/>

## 汐入地域の小学校など視察 40人超えるクラスの可能性も



汐入小の増設校舎

汐入小学校 児童数(4月1日現在)							
学年	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
男女	男 女	男 女	男 女	男 女	男 女	男 女	男 女
児童数	98 84	67 92	75 91	72 71	71 68	78 72	462 478
合計	182	159	166	143	140	150	940
学級数	5クラス	4クラス	5クラス	4クラス	4クラス	4クラス	26クラス
平均人数	36.4	39.75	33.2	35.75	35	37.5	36.15

### 二十三区内で二番目の大規模校に！ 三十人学級実施は緊急切実な課題です

五月八日、文教子育て支援委員会にて汐入小学校、暫定子ども園、七峡小工コ改修を視察しました。(七峡は裏面)

まず汐入小の問題について見ていきます。再開発によって人口が急増、とりわけ教育・子育て施設が不足、保育園や校舎の増設など対応に追われているのが現状です。ところで、汐入小は、一千名近い児童数になっています。(表参照)。しかも最近になって、数名の転入の相談があつたそうです。二年生も二名の相談があり、その通りになると百六十一名、四十一人になるクラスも生まれます。東京都は、全国で唯一少人数学級を拒否

て人口が急増、とりわけ教育・子育て施設が不足、保育園や校舎の増設など対応に追われているのが現状です。ところで、汐入小は、一千名近い児童数になっています。(表参照)。しかも最近になって、数名の転入の相談があつたそうです。二年生も二名の相談があり、その通りになると百六十一名、四十一人になるクラスも生まれます。東京都は、全国で唯一少人数学級を拒否していません。小学校低学年だけでも少人数学級が急がれるとき、四十人を超えるなど異常そのものです。いまの制度では、四十人までは一学級、それを超えると二学級になります。しかし年度を途中では、いくら四十人を超えても教員の追加はありません。少人数学級編成は、時代の流れです。汐入小だけの問題ではありません。

視察を通じて、三十人学級実現が、教育環境整備の上で、いつそう切実になっていくことを痛感しました。

### 横山幸次区議がホームページを開設しました。ぜひご覧下さい。

ホームページのアドレスは、...

<http://www.yokoyama-kugi.com/>

区政・区議会やまちの話題などとともに、横山区議のニュースをPDFで掲載しています。ぜひホームページを訪問して下さい。また、ご意見、ご要望などお寄せ下さい。



裏面 区政、区議会情報など

## 定例法律相談

6月2日(月)  
午後6時～8時  
横山区議事務所

【定例生活相談会】  
毎週水曜日 午後2時から5時  
会場は、横山区議事務所です。

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ので、お気軽にご連絡ください。  
TEL&FAX 3895-0504

まちの話題あれこれ

### 「天王祭」は今年が本祭！「担ぎ手募集」のポスターも祭や神社にまつわる歴史をこの機会に紐解いてみました

ご存じの通り、天王祭は、素盞雄神社の祭です。区内の氏子六十ヶ町で最大のような祭です。二点棒の御輿も有名です。ところで、素盞雄神社は、古事記などに記された「スサノオ」を祭っています。全国で二千三百余あると言います。有名なところでは、京都の八坂神社もその一つです。そこで思うのは、そもそも明治までは、八坂神社もそうです。全国の神社の多くは、神仏混淆で「神」も「仏」も一緒に祭られてきました。しかし、明治になって絶対主義的天皇制の精神的支柱として、「国家神道」のために神仏分離・廃仏毀釈を強権的に進めてきたのです。梅原猛氏は、

横山幸次



尾久の原・隅田川スーパー堤防に  
防災船着き場が整備されています

まちづくりを「防災」「減災」の観点から述べたことがありま  
す。今回は、「河川」を生かし  
たまちづくりを防災などの観点  
から考えたいと思います。

隅田川の尾久の原公園沿いスー  
パー堤防の造成状況を見てきま  
した。完成までもう一歩ですが、  
「防災船着き場」は、できてい  
ました（写真左）。これは、災  
害の救援、復旧の際、陸路輸送  
が道路の寸断や渋滞で困難を極  
めることが予想されることから、

河川を利用した輸送体系を整備  
しようとするものです。国土交  
通省もリバーステーションを整  
備、東京都も隅田川などで防災  
船着き場を整備するとしていま  
す。荒川区には、すでに汐入公  
園と尾久の原公園、荒川遊園の  
三カ所に整備されています。災  
害時の物流確保の手段として期  
待されます。

これまで水害対策などからカ  
ミソリ堤防がつくられ、水質汚  
染も相まって河川と人間が切り  
離されてきました。本来、

人々の暮らしに欠かせない  
河川を生かしたまちづくり  
も必要ではないでしょうか。



可動式の連絡橋が取り  
付けてあります。  
また、船が着岸する場  
所は、フロート式（右写  
真）で潮の干満で上下に  
移動する仕組みです。フ  
ロートの長さは、20m  
あるそうです。

七峡小のエコ改修...  
効果は電気代で検証

七峡小学校は、築40  
年以上の古い建物で、そ  
う遠くない将来、建替え  
が必要な時期を迎えます。  
しかし、区は、建替えて  
なく、環境にやさしい国  
の補助などもついた「エ  
コ改修」を選択。総額4億  
円5千万円余でこの度完  
成しました。



文教子育て支援委員会で視察しましたので、その一端をご報告  
します。エコ改修は、校舎外壁を断熱構造、複層ガラス、屋上を  
緑化、窓に複層ガラスと遮光ルーバー、太陽光発電、ビオトープ  
などのエコ改修が行われていました。その効果は、一年間の電気  
代で検証されとのこと。子ども  
たちが、環境問題に関心を高める  
教育効果は上がっているようです。  
また、建て替えだと大量の産業廃  
棄物がでます。今後、建て替えと  
エコ改修の比較も必要でしょう。



左上・屋上の  
太陽発電パネル  
・屋上緑化  
左・階段の扉  
右・ルーバー



造成中のスーパー堤防

《おしらせコーナー》  
5月中の区議会日程

- 19日 観光・文化調査特別委員会
- 21日 総務・企画委員会  
文教・子育て支援委員会 委員会は10時~
- 22日 福祉・区民生活委員会  
建設環境委員会
- 26日 交通体系・拠点開発調査特別委員会
- 30日 第一回臨時区議会（13時~）

これまで臨時会は、一年任期の委員改選のため  
に開催していましたが、地方自治法の改正で必要  
なくなりました。今回の臨時区議会は、特別委員  
会の名称や調査内容を変更する目的で開かれます。  
しかし、毎年のように議長が辞任し、たらい回し  
が恒例になっています。議長は、議会を代表する  
立場にあり誰でも良いというわけにはいきません。  
改めてあり方が問われます。