



◆ シリーズ ◆

# わがまちの避難場所

希望丘中学校  
校長 藤森喜子

## 備蓄品

希望丘中学校の地下室は区の備蓄倉庫になっております。

## 組織

学校周辺にお住まいの方々が、震災によって倒壊焼失など居住できない場合、暫定的に避難する場所として希望丘中学校も他の区立小中学校同様、「避難所」と定められています。

発行：編集委員会  
編集責任者：板橋 昇  
事務局：船橋出張所 ☎(3482)0341  
1996年3月 NO.50



希望丘中学校では災害時避難される方々のために、校長を「隊長」とする「消火・救援・給食など」の役割分担を決めております。

## 地域との結びつき

避難する方々が安心できる体制づくりとして周辺町会・自治会長さんやPTAの役員さん・児童委員さんや青少年委員さんなどによる地域懇談会がもたれ、防災について検討しています。

地域の避難場所として希望丘中学校では、地域懇談会での意見をまとめて避難場所の割り当てをしています。



体育館を希望ヶ丘団地自治会と船橋葭根会に、格技室を八幡山町会と船橋会の一部や一般などです。被害の状況に応じて予備の教室も考慮しています。

トイレや水などの問題をして学校業務との調整など課題は多くあります。今後も地域懇談会をとおしてより安全な体制づくりに努力して参りたいと考えます。

## 希望丘防災倉庫備蓄品

なにがあるのかな？

食糧	○ 乾パン ○ 梅干し ○ 缶詰米飯(赤飯・五目) ○ アルファ化米 ○ 食塩 ○ 調整粉乳	医療(薬)品	○ 災害医療セット ○ 伸縮包帯 ○ 三角巾 ○ クレゾール液 ○ 担架 ○ ガーゼ
生活必需品(日用品)	○ 哺乳瓶 ○ 食器 ○ スプーン ○ 割り箸 ○ 缶切り ○ 石鹸 ○ ちり紙 ○ 紙コップ ○ 洗面器 ○ やかん ○ ひしゃく ○ ござ ○ ポリバケツ	電気製品	○ トランジスタメガホン ○ 強力ライト ○ ラジオ ○ 照明灯 ○ 発電機
衣料品	○ 毛布 ○ タオル ○ さらし ○ 紙おむつ ○ 肌着(上下)	発電機類	○ ガソリン携行缶 ○ コード巻き取り器 ○ 延長コード ○ 乾電池 ○ 電器工具セット
燃料類	○ マッチ ○ ロウソク ○ 木炭 ○ 固形燃料 ○ 練炭コンロ ○ 練炭 ○ 石油コンロ ○ ボイラー	工具等その他の資機材	○ テント ○ ベニヤ板 ○ 大工道具セット ○ 給水タンク ○ 角材 ○ 仮設便所 ○ 鍋 ○ リヤカー ○ 手押し車 ○ ヘルメット ○ ロープ ○ 剣スコップ ○ ツルハシ ○ じょれん ○ 脚立 ○ ノコギリ ○ ローラーコンベア ○ 1トン丸型水槽

◆ 実際にはまだまだ不足している物品がたくさんあると思います。各自、家で最低限の用意をしましょう！

## 「年賀状」で「心」のふれあいを



船橋地区委員会では、船橋中学校・希望丘中学校の協力をいただき、一人暮らしのお年寄りの方に「年賀状」をお届けしております。中学生達は、どのように思っているのでしょうか？

○ 顔も知らない人に年賀状を書くのは、勇気がいりました。  
○ 丁寧なお返事をいただいた時、とてもうれしかったです。  
○ 長生きして、頑張ろうという気持ちを持ち続けて欲しいと願いを込めて書きました。  
○ 年賀状を見て、元気を出してくれれば嬉しいです。

など、優しい声が届いております。年賀状から広がった心のふれあいが、若い力となって、地域に戻ってくると願っております。

「助川・関本取材」

【助川・関本・板橋取材】  
備蓄品の配分については校長の権限ではなく、災害対策本部長(世田谷区長)の命を受けた区の職員による「支援隊」の指導によって、配布されることになっています。この場合、町会・自治会の役員さんのご協力によってスムーズに配布できるよう検討しております。

## 船橋5丁目の新しい道

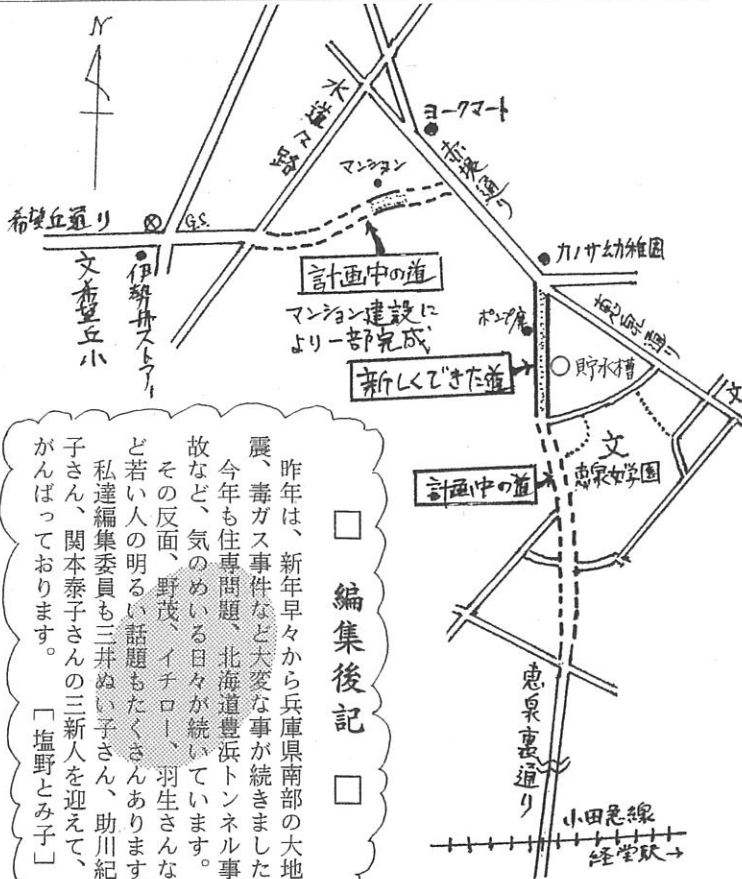
船橋5丁目20番のところで道路の整備工事が行われていますが、どのような道になるのかを砧総合支所土木課に聞きました。

土木課の話によりますと、道路周辺の方々のご意見を聞きながら設計したこと。今回の工事は道路延長150m、歩道の幅員を広くして両側に2.5m車道6mとのことでした。実際に歩いてみると、歩道に段

差がなく、街路樹や緑地に配慮しており、太陽エネルギー灯・小噴水・船橋葎根会可搬ポンプ庫と、この水源となる貯水槽など工夫がされておりました。

道路は単に通過するためのものばかりではなく、幼時から高齢者まで、人にやさしく安全な「みち」でなければと実感した次第です。

〔三井取材〕



## 編集後記

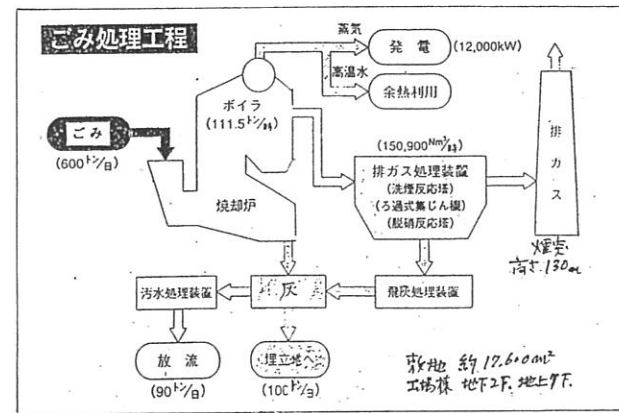
昨年は、新年早々から兵庫県南部の大地震、毒ガス事件など大変な事が続きました。今年も住専問題、北海道豊浜トンネル事故など、気のめいる日々が続いています。その反面、野茂、イチロー、羽生さんなど若い人の明るい話題もたくさんあります。私達編集委員も三井ぬい子さん、助川紀子さん、関本泰子さんの三新人を迎えて、がんばっております。「塩野とみ子」

# 地域めぐり

## 千歳清掃工場完成 [管理課の芝田久道氏に聞く]

千歳清掃工場は、昨年十月より試験運転を行い、本年三月十五日完成予定です。新工場は、公害防止設備を始め、最新技術を導入した都市型の清掃工場で、諸外国に誇れる都市施設です。

- 新しい技術  
大型のコンピュータシステムを導入し、ごみ収集車の計量から灰搬出までほとんどを自動化して、中央制御室で操作している。
- 大型焼却炉  
一日の焼却量600トンの一炉工場で、全国でも初めての大型炉。
- 公害防止設備  
窒素酸化物は触媒脱硝設備で、塩化水素、いおう酸化物やばいじんは、ろ過式集じん設備により除去する。これらは最新の技術を導入している。
- 周辺環境との調和  
地下部を深くして、建屋高を低くし、日影を改善している。
- 地下駐車場を設け、清掃事務所用の収集車輛を地下に駐車させ、作業をするよ



うにした。近隣への配慮である。緑地を多くするようにした。工場棟前の都道の歩道に幅四メートル強の कोरोनाドを作り、花壇などを設置した。ここの歩道といえる。

- 余熱利用  
① 発電……余熱を利用して蒸気タービンで発電をしている。電気は工場で利用し、余れば電力会社に売電する。  
② 熱供給……当工場の前にある千歳温水プールに熱供給をする。

## 建築内容

[地上4階]	和室・浴室・ラウンジ
[地上3階]	小体育室・トレーニングルーム・ラウンジ 25m温水プール・流水プール
[地上2階]	ウォータースライダー(滑り台) バーデーション・更衣室
[地上1階]	ロビー・ギャラリー・事務室・集会室 通り抜けプラザ・駐輪場(106台)
[地下1階]	駐車場(15台)・対話ラウンジ・視聴覚コーナー・喫茶室
[地下2階]	駐車場(17台)・機械室

## 千歳温水プール

千歳温水プール 改築設計について 二月二日当館二階集客室において説明会があった。平成七年度より流れるプールの解体が始まり、八年度より本格的に工事が始まる。省エネルギー、各世代が交流できる施設、健康増進的な体育施設を目標において建築される。

