

# 市政だより むろらん

59. 11. 1

No. 591

## 室蘭市民憲章

- 1、健康で働き、明るく楽しい家庭をつくります。
- 1、老人をうやまい、子どもの夢をはぐくみ、あたたかい心のかようまちをつくります。
- 1、自然を愛し、環境をととのえ、緑豊かなまちをつくります。
- 1、のびゆく港と、産業を育て、未来を開く希望のまちをつくります。
- 1、きまりを守り、教養を深め、文化のかおりあふれるまちをつくります。



深まりゆく秋

色づくナナカマド

＝青少年科学館＝

夜明け

# の可能性を秘めた室蘭

優れた技術 恵まれた港

ぐ先端産業などの進出

## 室蘭をとりまく経済社会情勢

### 全道一を誇る製造品出荷額 経済変動に柔軟に対応できる産業構造を

当市の経済は、製造業の中で高いウエートを占めている鉄鋼、造船などの素材型産業を中心に高度成長を続けてきました。しかし、40年代後半の第一次石油危機を契機に低成長時代を迎え、構造不況の中で、企業の生産調整、合理化などにより関連中小企業を中心に広く影響がでて、雇用環境は極めて厳しい状況にあります。

人口減少ながらも依然として強い経済力  
人口は、国勢調査年次でみる

室蘭市の経済的位置づけ

| 区分                    | 全道        | 室蘭      | 全道比  | 資料       |
|-----------------------|-----------|---------|------|----------|
| 面積 (km <sup>2</sup> ) | 83,517    | 81      | 0.1  | 56年国土地理院 |
| 人口 (人)                | 5,575,989 | 150,199 | 2.7  | 55年国勢調査  |
| 農業粗生産額                | 9,959億円   | 4億円     | 0.04 | 57年農業統計  |
| 漁業生産高                 | 3,896 〃   | 27 〃    | 0.8  | 57年水産現勢  |
| 製造品出荷額                | 51,406 〃  | 6,893 〃 | 13.4 | 57年工業統計  |
| 商業卸売販売額               | 137,256 〃 | 2,613 〃 | 1.9  | 57年商業統計  |
| 小売販売額                 | 53,976 〃  | 1,388 〃 | 2.6  | 57年 〃    |

と、45年の16万2千59人をピークに50年以降は減少傾向にあり、15年には、15万9千人で道内では

製造品出荷額の推移(億円)

| 年  | 全道総数   | 伸率    | 室蘭    | 伸率    |
|----|--------|-------|-------|-------|
| 51 | 36,458 | 100%  | 5,043 | 100%  |
| 52 | 39,866 | 109.3 | 4,944 | 98.0  |
| 53 | 40,352 | 110.7 | 4,328 | 85.8  |
| 54 | 44,485 | 122.0 | 5,112 | 101.4 |
| 55 | 51,449 | 141.1 | 6,614 | 131.2 |
| 56 | 51,277 | 140.6 | 6,853 | 135.9 |
| 57 | 51,406 | 141.0 | 6,893 | 136.7 |

8番目になりました。しかしながら、その都市の経済力を示す製造品出荷額(鉄鋼、石油、食料品などあらゆる分野の物をつくって出荷する額)は、52、53年と一時減少傾向をみせたものの、54年からは持ち直し鈍い伸び率ながらも常に道内のトップレベルを堅持しています。特に55年からは連続全道一で生産都市として、その強さを如実に現わしています。

### 大型プロジェクトと 先端産業などの進出

景気の低迷が続く中にあっても、市民の長年の夢であり、本市発展の基盤となる白鳥新道や北海道縦貫自動車道などの大型プロジェクトが本格的工事に向けての調査を進めています。

一方では、地場産業が自助努力で経営の高度化・多角化を進めたり、産・学・官が一体となり「地域産業振興懇話会」や「技術情報交換プラザ」などを設置し企業活性化方策をさぐるなど経済変動に柔軟に対応できる産業構造づくりをめざしています。さらには、企業誘致にも力をそそぎ、昨年から先端産業などの企業進出が相次ぎ、私たちのマチ室蘭は、21世紀に向かっています。

私たちの郷土室蘭には、豊富な人材、優れた技術、天然の良港、そして緑や美しい海岸線など、21世紀に向かつて限らない発展の可能性を秘めた、先人たちの遺産が蓄積されています。それは、行政面積が全道比0.1%、人口も2.7%の小さなマチ室蘭が、製造品出荷額では実に全道の13.4%をも占め、全道一を誇る大きな力を持っているからなのです。そうです。私たちのマチは小さな巨人なのです。

ま室蘭は、新たな夜明けを迎えています。今回は、21世紀に向けて躍動する室蘭を紹介します。

たしかに、基幹産業である鉄鋼、造船などの長期的な構造不況から、人口の減少や雇用問題など極めて厳しい状況にはあります。しかし、白鳥新道に代表される大型プロジェクトや地場産業の活性化、また、先端産業をはじめとする企業進出、さらには、市民自らが参加してマチづくりを進めようとする気運の高まりなど、いま室蘭は、新たな夜明けを迎えています。



新たな

# 限りない発展

豊富な人材

相い次

## 大型プロジェクト

### 道路

#### 白鳥新道

室蘭港をひとまたぎする白鳥大橋（つり橋1千380メートル）により、リンク都市が形成され港湾との有機的連携、土地の有効利用なども図られます。

○60年代後半完成予定

#### 国道36号局部改良

山手町NHK付近から白鳥新道及び入江地区への連絡路。

○61年度完成予定

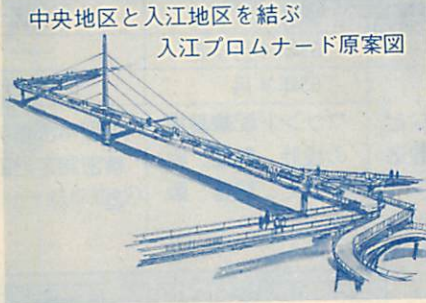
#### 入江プロムナード

中央地区から入江地区約300メートルを斜張橋で連



山手町付近完成予想図

中央地区と入江地区を結ぶ  
入江プロムナード原案図



絡する歩行者専用道路。  
○63年度完成予定

#### 北海道縦貫自動車道

函館～稚内間の北海道を縦貫する高速道路

■開通区間 札幌南I.C～白老I.C 73.3キロメートル

#### ■施工区間

・白老I.C～登別東I.C 18.6キロメートル

・登別東I.C～登別・室蘭I.C 11.4キロメートル

・61年度開通予定

・登別・室蘭I.C～室蘭西I.C 9.6キロメートル

・60年代後半開通予定

室蘭～札幌間

(美笛経由)道路

室蘭～札幌間を直線で

### 港

#### フェリー基地

関東圏と本道を短絡する室蘭～大洗間フェリー航路が来年3月就航予定。これに合わせフェリーふ頭第2バースを整備○60年度完成予定

結ぶ道路で、これが実現すると札幌経済圏との距離が大幅に短縮されるため、この建設促進の運動を展開中。

### 鉄道

#### 東室蘭～函館間全線複線化電化

東室蘭～函館間の全線複線化と電化を図り、高速輸送を促進。

### 公園

#### 入江運動公園

入江地区に18ヘクタールの運動公園を造成。64年国体サッカー競技のメイン会場としても使用されます。

■主要施設 多目的広場、芝生広場、陸上競技場（第2種公認）、テニスコートなど

入江運動公園計画図



整備が進むフェリー基地



# く前進する室蘭

## どの企業進出

幹の「重厚長大」工業に加え「軽薄短小」の分野が加えられ、工業都市室蘭の顔は多面化し、新たな夜明けを迎えようとしています。



北海道エンジニアリング(株)完成予想図(石川町)

業の計画一覧]

| 不二産業(株)                   |                                       | 株 鈴 研   | 株 湘 南 技 研   | 株 協 和 精 工                      | (有)丸正佐々木水産          |
|---------------------------|---------------------------------------|---|---|--------------------------------|---------------------|
| 神奈川県綾瀬市                   |                                       | 神奈川県綾瀬市   | 神奈川県藤沢市   | 神奈川県横浜市                        | 長万部町                |
| プリント配線基盤などの電子部品及び装置の設計、製造 |                                       | 機械治工具の製作<br>切削工具の製作、<br>精密研削、省力機<br>械の製作、精密組<br>み立て | 電子機器とそれに<br>付帯する精密プレ<br>ス加工、一般精密<br>プレス加工とそれ<br>に付帯する表面処<br>理加工 | プレス、モールド<br>金型、精密治工具<br>の設計と製作 | 水産加工                |
| 123人                      |                                       | 45人   | 35人   | 20人                            | 40人                 |
| フジエンジニア<br>リング(株)         | 不二産業室蘭工場<br>(株)                       | (株)鈴研室蘭工場   | 現 地 法 人   | 現地法人または、<br>室蘭工場               | (有)丸正佐々木水<br>産室蘭工場  |
| 港北町(暫定操業)                 | 蘭北地区予定                                | 蘭北地区予定  | 蘭北地区予定  | 蘭北地区予定                         | 崎守町                 |
| 59年7月                     | 63年4月予定                               | —   | 未 定   | 未 定                            | —                   |
| 59年11月                    | 63年4月                                 | 62年4月   | 62年4月   | 62年4月                          | 59年12月              |
| 電子配線基板など<br>の電子部品の製造      | プリント配線基板<br>の設計、製造、組<br>み立て、調整、販<br>売 | 小型精密機械部品、<br>精密測定治工具製<br>造                          | 精密金型及びパー<br>ツ製作、精密プレ<br>ス加工、アッセン<br>ブリ                          | プレス、モールド<br>金型、精密治工具<br>の設計と製作 | 生ウニのけた詰め、<br>ホタテの加工 |
| 50人                       | 200人                                  | 操業時 30人   | 操業時 30人   | 操業時 30人                        | 操業時<br>(パートを含む) 50人 |

### 産・学・官が一体で

### 既存企業の活性化を!

当市では、地場産業育成のため、産(企業・学(大学)・官(役所)が一体となり①人材の育成などの総合政策の確立(地域産業振興懇話会)②新製品の開発(技術情報交換プラザ)③技術力など可能性の発掘とPR(技術集積マップ)に取り組んでいます。

#### 室蘭市産業振興懇話会

地域経済の活性化と振興発展のため具体的方向づけをしよつと57年12月に発足。産業振興の具体的方向を示す「懇話会」、その展開方法の検討とテーマを設定する「推進部会」、テーマの実現化を調査研究する「具

「具」体化「研」究「班」で組織しています。

これまでに、産業技術の研究開発や技術者の育成などの研修の場「地域産業大学(仮称)」の設置などを提言し、活発な活動を続けています。

#### 室蘭市技術情報交換プラザ

室工大と地元企業がそれぞれ持っている技術や情報を交流し合い、中小企業の技術向上を図ろうと58年6月に発足。

- ◎ 今までに「暖房システムの開発」をテーマにして
- ◎ 固型燃料用ストーブの自動着火装置
- ◎ 試験用電気炉(ハイスーパーファーンレス)
- ◎ 排水栓付き水抜き栓を開発



プラザで開発された試験用電気炉

#### 室蘭市技術集積マップ

市内の企業が、どんな技術力や人材を有しているかを調べ、企業同士や道内外の広域的な受注などの拡充を図ることを目的に作成。

製造業のうち特に、機械、金属工業を中心に調査を行い、室蘭の企業の「力」を集約したガイドブックで、その活用が期待されます。

# ソチ音高く21世紀へ向かってたくまし

## 地場産業の高度化・多角化

企業誘致策の一方では、地場産業も産業構造の高度化・多角化をめざし、新製品の開発など経済活性化に向け努力しています。

〔地場産業の高度化・多角化状況〕

| 会社名           | 高度化・多角化の内容                          |
|---------------|-------------------------------------|
| (株)北海道プレス     | 自動車クラッチ板製造 生産能力100万枚/月              |
| 第一金属(株)       | セラミック製電子圧電プザーのはんだ付けと超音波加湿器ユニットの組み立て |
| (株)永沢機械       | 自動車切削工具の製造・補修                       |
| 大昌電気(株)       | コンピューターとマイコンを直結するコミュニケーターボードの開発     |
| 輪西工業(株)       | ムロランコークスストーブの製作                     |
| (株)シーアンドシー北海道 | 商業用計算センターの営業、単能ボードの生産               |
| (株)カナモト       | コンピューター機器の販売                        |
| アオキ製作(株)      | ロボット導入による製造行程の合理化                   |
| 室蘭市高度食肉加工センター | 食肉パッケージ、ハンバーグ、フレークステーキ製造            |
| (株)博屋商行       | 試験用電気炉の製造販売                         |



高度な技術で、マイクロコンピューターを応用した制御機械を製造する大昌電気

## 先端産業な

経済変動に柔軟に対応できる産業都市づくりをめざしていた室蘭に、先端産業などの企業が昨秋から相次いで進出を決定し、鉄鋼基

〔室蘭進出決定企

| 本社名       | 東京モールドエンジニアリング(株)               | (株)ウチヌキ製作所                          |
|-----------|---------------------------------|-------------------------------------|
| 所在地       | 神奈川県綾瀬市                         | 神奈川県綾瀬市                             |
| 業種及び生産品目  | 精密金型、精密治工具、精密機器、プラスチック製品、精密自動機器 | 打ち抜き金網製作(パンチングメタル)と付帯する2次加工、精密プレス加工 |
| 従業員数      | 150人                            | 30人                                 |
| 社名または進出形態 | 北海道エンジニアリング(株)                  | 現地法人または、室蘭工場                        |
| 所在地       | 石川町                             | 蘭北地区予定                              |
| 設立年月      | 59年1月                           | 未定                                  |
| 操業開始予定    | 61年4月                           | 62年4月                               |
| 生産品目      | 精密金型、精密治工具、精密自動機製造、精密プラスチック製品   | 打ち抜き金網製作(パンチングメタル)と付帯する2次加工、精密プレス加工 |
| 従業員数      | 80人                             | 操業時 20人                             |

## 新しいマチづくりの息吹が...

マチづくりは市民の手で、これまでの行政主導による市民参加から脱皮し、市民自らがマチづくりを進めようとする気運が高まり、産業の活性化とともに、マチづくりの面でも新しい息吹がでてきました。そのいくつかをご紹介します。

### 室蘭にシンボルを創る会

開港110年、市制施行60年を契機に、市民の手で室蘭にふさわしいシンボルをつくろうと、57年11月に市民の発想によって発足。市民の会では、すでにアンケート調査やイメーシ募

集、シンポジウムなどを開き、シンボルの建設場所も入江地区に決定し、今後は募金活動を進め、64年国体に間に合うよう建設を進める計画です。

### 各種催しや市民シンポジウム

「甕らそう人とマチ」をスローガンに、マチづくりに取り組んでいる青年会議所は、室蘭民報社などの共催で、各種の催しや市民シンポジウムを開いています。今年も、子供に夢とロマン

ンを与える「子供ジャンボリー」や室蘭を見直し未来へのトビラを開こうと、「ミニ博覧会」を開催。また横路知事を招いて「明日の室蘭を考える市民シンポジウム」も開いています。

### 輪西7条グリーンモール

輪西地域の、ひいては室蘭全体の活性化をと、輪西商店街振興組合と輪西連合町会が市とタイアップして57・58年の2力年で輪西7条通りのグリーンモール化を実施。これには、地元商店街が3千200万円(総事業費1億2千200万円)を負担し、新しいマチづくりのステップを築きました。



魅力ある商店街づくりをめざして、完成させた輪西7条グリーンモール

# スポーツの振興に努力

## 第3回室蘭市スポーツ顕彰

10月10日「体育の日」に晴れの表彰

昭和59年度の室蘭市スポーツ表彰の授与式が10月10日、市民スポーツ祭が開かれた市体育館で行われました。  
長年にわたり、本市スポーツ界の発展に尽力された藤田健一さんから3人にスポーツ功労賞が、また、スポーツ賞は、オリンピック選手として活躍した船山雄次さんに贈られました。

### 室蘭市スポーツ功労賞

卓球などの普及に努力



藤田 健一 さん  
常盤町3-4

戦後の混乱期に、いち早く室蘭卓球協会の建て直しを図り、昭和23年から29年間、卓球協会会長として活躍。  
また、昭和40年から51年まで室蘭市体育協会副会長として、スポーツの普及に尽力されました。

軟式野球の基礎を築く



萩原 幸市 さん  
本輪西町2-4-18

終戦直後の昭和20年から、軟式野球の発展に情熱を注ぎ、この間、北海道軟式野球連盟室蘭支部理事長を務め、今日の室蘭野球界の基礎を築き上げました。

軟式野球の発展に寄与



斉藤 友紀雄 さん  
本輪西町3-6-2

昭和30年から35年まで、北海道軟式野球連盟室蘭支部理事長として、その重責を果たし、野球界の隆盛に貢献されました。

### 室蘭市スポーツ賞

冬期オリンピック ボブスレー競技で活躍



船山 雄次 さん  
母恋北町1-2-5

冬期オリンピック（第13回レイクプラシッド、第14回サラエボ）大会のボブスレー競技に、日本代表選手として連続参加。その活躍が認められました。

### お知らせ

#### 街頭献血

「ご協力ください」

- ▽11月7日（水） 10時～12時、13時～16時 生協白鳥台ストア前
- ▽11月8日（木） 10時～12時、13時～16時 長崎屋中島店前
- ▽11月21日（水） 10時～12時、13時～16時 生協高砂ストア前

#### 市民法律相談

毎月第2・4土曜日

- ▽相談日  
11月10日 村上 弘 弁護士  
11月24日 塩谷 栄道 弁護士
- ▽時間 9時30分～12時
- ▽申込方法 予約制です。事前に連絡ください

#### 他機関から

詳細 広報広聴課市民相談室 ☎221111内線416

#### 税の無料相談室と

59年度年末調整説明会  
室蘭税務署では「税を知る週間（11月11日～17日）」にちなみ、税の無料相談室などを開きます。

◆税の無料相談室  
◆きき酒会  
◆書道、写真展

▽日時 11月12日（月） 10時～16時

▽会場 ファミリーデパート 桐屋、長崎屋中央店

◆59年度年末調整説明会  
▽日時 11月21日（水） 10時～12時、13時30分～15時30分

▽会場 文化センター4階 室蘭税務署

☎224151

### 陶芸作品展

シルバー人材センター



シルバー人材センター会員の同好会が丹精込めて作った陶芸作品約20点を展示します。

▽期間 11月9日（金）～11月11日（日）

▽会場 ファミリーデパート 桐屋

▽黄助出品 下沢土泡氏（北海道陶芸協会会員）ほか講師  
シルバー人材センター  
1 ☎458155

催し



秋の読書週間 10月27日～11月9日

第9回おはなしむららん

▽内容 郷土にまつわる話を分かりやすく紹介します
▽対象 小学校4～6年生
▽定員 50人(先着順)
▽日時 11月17日(土) 14時～15時30分

▽会場 図書館
▽申込方法 11月16日(金)までに電話で申し込みください
申込み・詳細 図書館 ☎221658

ボーイスカウト 指導者講習会 青少年の健全育成に

日本ボーイスカウト胆振地区委員会では、ボーイスカウトの指導者になりたい人や、ボーイスカウトの運動を知りたい人を対象に講習会を開きます。
▽対象 18歳以上の男女
▽参加料 1千円(昼食、写真代を含む)当日持参

市税は 早めに納めましょう

納期が過ぎても市税を納めていない人には「督促状」や「催告状」が送られ、延滞金も加算される場合があります。

一度に納められない人

納税相談を

いろいろな事情で納期が過ぎても、一度に納められない人に対して常時、納税相談を行っています。印鑑をお持ちの上、気軽にご相談ください。

詳細 納税課納税係 ☎2211111内線343

▽日時 11月23日(金) 9時30分～17時

▽会場 中島地区サービスセンター

▽申込方法 11月22日(木)までに電話で申し込みください
申込み・詳細 青少年課 ☎227770または、高橋忠義 ☎222012

歯科 健康教育 健康相談

歯科に関する健康教育と健康相談を室蘭歯科医師会の協力で行います。
▽対象 ・老人保健法で定められている40歳以上の人
・国民健康保険加入者

▽日時 11月10日(土) 13時～15時
▽会場 総合福祉センター
健康教育
▽司会 飯沼義久 歯科医師

▽講座 歯のはなし
▽講座 黒田秀雄 歯科医師
▽講座 歯を長持ちさせるには
▽講師 宇賀 晃 歯科医師
健康相談
講座終了後、個人の健康相談コーナーを設けます。気軽にご相談ください。
詳細 保健衛生課保健センター 保健係 ☎456610

行政書士

市民と役所のかげ橋

官公署に提出する書類やその他権利義務または、事実証明に関する書類などを、依頼を受けて作成し、その報酬を得ることができるとは、行政書士会の会員に限られています(弁護士、税理士、司法書士、土地家屋調査士、社会保険労務士など資格を有している人は除く)。

行政事務手続き無料相談

▽日時 11月23日(金) 10時～15時
▽会場 ファミリーデパート桐屋

▽相談員 北海道行政書士会 室蘭支部役員
▽相談内容 各種契約書、営業許可、自賠責など官公署に提出申請する行政事務一般
詳細 北海道行政書士会室蘭支部事務局 ☎451212

交通遺児に 奨学生を募集

▽対象 交通事故で保護者を失った遺児または、重度後遺障害者の子供
○普通奨学生 道内の高校及び高専に在学している人

○入学奨学生 道内の高校及び高専に入学する人
▽奨学金
○普通奨学生 月額1万円
○入学奨学生 入学時に

・私立高校 15万円
・公立高校及び高専 10万円
▽返還方法 最終学校卒業1年後10年間の均等年賦、無利子
▽申込期間
○普通奨学生 随時
○入学奨学生 4月30日まで

申込み・詳細 札幌市中央区北1条西5丁目日赤会館内 北海道交通安全推進委員会 ☎(011)2216666

こわい踏切事故 一旦止まって安全確認

踏切では、必ず一旦停止して左右の安全を確かめてから通ってください。
一方の列車が通過してもすぐ横断せず、反対の列車の有無を確かめて通行してください。
進行しようとする前方が混雑している場合は、踏切の手前で待ってください。

踏切上で車がエンストなどとして動けなくなった場合は、車を動かすより先に列車を止める手配をしてください。
詳細 室蘭保線区 ☎452403







▲桜が丘小2年 手塚 秀明

画用紙いっぱい、よく見て、割りばしペンで細かい線も生かしています。思いきり筆を動かしてダイナミックで迫力のある作品です。(吉田)



▲桜が丘小1年 板倉 あさみ

水族館のアブラボウズを、伸び伸びと、大きく描きました。色彩も落ち着いて、すばらしいです。(杉本)



▲本室蘭中2年 木村 尚子

人物の配置がよく、構図の取り方が大変上手です。服のしわ、顔の色、光と影を重色によって、よく表現しています。(佐藤)



▲本室蘭中1年 辻 研吾

少し粗雑な描き方ですが、明暗を表現する色使いもよく、顔の表情もしっかり描き、人物を力強くしています。(佐藤)

自分たちが使う公園は自分たちの手できれいにしよう！と、高砂小学校(佐藤峯校長 児童数86人)の児童が、毎月「5」のつく日を「清掃日」と決めて、近くの緑ヶ丘公園(通称三角公園)と道路の清掃に励んでいる。この清掃は、校地ばかりでなく、日ごろお世話になっている公園や道路もきれいにしよう！と今年の春から児童が自発的に始めたもの。「最初はとまどいもあったが、今ではゴミ袋や軍手を持参してやるようになった」「マチをきれいにしようとする意識、働いたあとの楽しさを肌で感じています」と先生方は手放して喜んでいる。ガンバレ高砂小っ子たち！

## 公園の清掃はまかせて 高砂小学校



## お年寄りの励みに

### 母恋南町長寿番付

母恋南町老人クラブ(小林要平会長)では、今年も9月20日現在の同町長寿番付を発表した。この番付表は7年前、少しでも長生きの励みになるのでは、と同クラブの相撲好きの会員の発想で生まれ毎年同町会の80歳以上のお年寄りに配布している。今年の横綱は、東が中谷長吉さん(92歳)、西が島崎サキさん(95歳)で、男性は81歳以上、女性には84歳以上のそれぞれ41人が番付に載っている。

毎日元気に同クラブの会館に顔を出している東の横綱、中谷さんは「最高位の横綱。番付から落ちないよう、まだまだ長生きしますよ」と鼻息も荒い。このユニークな番付表。住民の関心も高く、同町会のお年寄りの長生きの秘けつといえそう

# 散末

地域の話  
ースを広  
に。22 11

| 方              | 方              |
|----------------|----------------|
| 横綱 島崎サキ 95歳    | 横綱 中谷長吉 92歳    |
| 大関 島崎サキ 95歳    | 大関 中谷長吉 92歳    |
| 関脇 島崎サキ 95歳    | 関脇 中谷長吉 92歳    |
| 小結 島崎サキ 95歳    | 小結 中谷長吉 92歳    |
| 前頭 島崎サキ 95歳    | 前頭 中谷長吉 92歳    |
| 中頭 島崎サキ 95歳    | 中頭 中谷長吉 92歳    |
| 下関 島崎サキ 95歳    | 下関 中谷長吉 92歳    |
| 序の口 島崎サキ 95歳   | 序の口 中谷長吉 92歳   |
| 初場所 島崎サキ 95歳   | 初場所 中谷長吉 92歳   |
| 二場所 島崎サキ 95歳   | 二場所 中谷長吉 92歳   |
| 三場所 島崎サキ 95歳   | 三場所 中谷長吉 92歳   |
| 四場所 島崎サキ 95歳   | 四場所 中谷長吉 92歳   |
| 五場所 島崎サキ 95歳   | 五場所 中谷長吉 92歳   |
| 六場所 島崎サキ 95歳   | 六場所 中谷長吉 92歳   |
| 七場所 島崎サキ 95歳   | 七場所 中谷長吉 92歳   |
| 八場所 島崎サキ 95歳   | 八場所 中谷長吉 92歳   |
| 九場所 島崎サキ 95歳   | 九場所 中谷長吉 92歳   |
| 十場所 島崎サキ 95歳   | 十場所 中谷長吉 92歳   |
| 十一場所 島崎サキ 95歳  | 十一場所 中谷長吉 92歳  |
| 十二場所 島崎サキ 95歳  | 十二場所 中谷長吉 92歳  |
| 十三場所 島崎サキ 95歳  | 十三場所 中谷長吉 92歳  |
| 十四場所 島崎サキ 95歳  | 十四場所 中谷長吉 92歳  |
| 十五場所 島崎サキ 95歳  | 十五場所 中谷長吉 92歳  |
| 十六場所 島崎サキ 95歳  | 十六場所 中谷長吉 92歳  |
| 十七場所 島崎サキ 95歳  | 十七場所 中谷長吉 92歳  |
| 十八場所 島崎サキ 95歳  | 十八場所 中谷長吉 92歳  |
| 十九場所 島崎サキ 95歳  | 十九場所 中谷長吉 92歳  |
| 二十場所 島崎サキ 95歳  | 二十場所 中谷長吉 92歳  |
| 二十一場所 島崎サキ 95歳 | 二十一場所 中谷長吉 92歳 |
| 二十二場所 島崎サキ 95歳 | 二十二場所 中谷長吉 92歳 |
| 二十三場所 島崎サキ 95歳 | 二十三場所 中谷長吉 92歳 |
| 二十四場所 島崎サキ 95歳 | 二十四場所 中谷長吉 92歳 |
| 二十五場所 島崎サキ 95歳 | 二十五場所 中谷長吉 92歳 |
| 二十六場所 島崎サキ 95歳 | 二十六場所 中谷長吉 92歳 |
| 二十七場所 島崎サキ 95歳 | 二十七場所 中谷長吉 92歳 |
| 二十八場所 島崎サキ 95歳 | 二十八場所 中谷長吉 92歳 |
| 二十九場所 島崎サキ 95歳 | 二十九場所 中谷長吉 92歳 |
| 三十場所 島崎サキ 95歳  | 三十場所 中谷長吉 92歳  |
| 三十一場所 島崎サキ 95歳 | 三十一場所 中谷長吉 92歳 |
| 三十二場所 島崎サキ 95歳 | 三十二場所 中谷長吉 92歳 |
| 三十三場所 島崎サキ 95歳 | 三十三場所 中谷長吉 92歳 |
| 三十四場所 島崎サキ 95歳 | 三十四場所 中谷長吉 92歳 |
| 三十五場所 島崎サキ 95歳 | 三十五場所 中谷長吉 92歳 |
| 三十六場所 島崎サキ 95歳 | 三十六場所 中谷長吉 92歳 |
| 三十七場所 島崎サキ 95歳 | 三十七場所 中谷長吉 92歳 |
| 三十八場所 島崎サキ 95歳 | 三十八場所 中谷長吉 92歳 |
| 三十九場所 島崎サキ 95歳 | 三十九場所 中谷長吉 92歳 |
| 四十場所 島崎サキ 95歳  | 四十場所 中谷長吉 92歳  |
| 四十一場所 島崎サキ 95歳 | 四十一場所 中谷長吉 92歳 |
| 四十二場所 島崎サキ 95歳 | 四十二場所 中谷長吉 92歳 |
| 四十三場所 島崎サキ 95歳 | 四十三場所 中谷長吉 92歳 |
| 四十四場所 島崎サキ 95歳 | 四十四場所 中谷長吉 92歳 |
| 四十五場所 島崎サキ 95歳 | 四十五場所 中谷長吉 92歳 |
| 四十六場所 島崎サキ 95歳 | 四十六場所 中谷長吉 92歳 |
| 四十七場所 島崎サキ 95歳 | 四十七場所 中谷長吉 92歳 |
| 四十八場所 島崎サキ 95歳 | 四十八場所 中谷長吉 92歳 |
| 四十九場所 島崎サキ 95歳 | 四十九場所 中谷長吉 92歳 |
| 五十場所 島崎サキ 95歳  | 五十場所 中谷長吉 92歳  |
| 五十一場所 島崎サキ 95歳 | 五十一場所 中谷長吉 92歳 |
| 五十二場所 島崎サキ 95歳 | 五十二場所 中谷長吉 92歳 |
| 五十三場所 島崎サキ 95歳 | 五十三場所 中谷長吉 92歳 |
| 五十四場所 島崎サキ 95歳 | 五十四場所 中谷長吉 92歳 |
| 五十五場所 島崎サキ 95歳 | 五十五場所 中谷長吉 92歳 |
| 五十六場所 島崎サキ 95歳 | 五十六場所 中谷長吉 92歳 |
| 五十七場所 島崎サキ 95歳 | 五十七場所 中谷長吉 92歳 |
| 五十八場所 島崎サキ 95歳 | 五十八場所 中谷長吉 92歳 |
| 五十九場所 島崎サキ 95歳 | 五十九場所 中谷長吉 92歳 |
| 六十場所 島崎サキ 95歳  | 六十場所 中谷長吉 92歳  |
| 六十一場所 島崎サキ 95歳 | 六十一場所 中谷長吉 92歳 |
| 六十二場所 島崎サキ 95歳 | 六十二場所 中谷長吉 92歳 |
| 六十三場所 島崎サキ 95歳 | 六十三場所 中谷長吉 92歳 |
| 六十四場所 島崎サキ 95歳 | 六十四場所 中谷長吉 92歳 |
| 六十五場所 島崎サキ 95歳 | 六十五場所 中谷長吉 92歳 |
| 六十六場所 島崎サキ 95歳 | 六十六場所 中谷長吉 92歳 |
| 六十七場所 島崎サキ 95歳 | 六十七場所 中谷長吉 92歳 |
| 六十八場所 島崎サキ 95歳 | 六十八場所 中谷長吉 92歳 |
| 六十九場所 島崎サキ 95歳 | 六十九場所 中谷長吉 92歳 |
| 七十場所 島崎サキ 95歳  | 七十場所 中谷長吉 92歳  |
| 七十一場所 島崎サキ 95歳 | 七十一場所 中谷長吉 92歳 |
| 七十二場所 島崎サキ 95歳 | 七十二場所 中谷長吉 92歳 |
| 七十三場所 島崎サキ 95歳 | 七十三場所 中谷長吉 92歳 |
| 七十四場所 島崎サキ 95歳 | 七十四場所 中谷長吉 92歳 |
| 七十五場所 島崎サキ 95歳 | 七十五場所 中谷長吉 92歳 |
| 七十六場所 島崎サキ 95歳 | 七十六場所 中谷長吉 92歳 |
| 七十七場所 島崎サキ 95歳 | 七十七場所 中谷長吉 92歳 |
| 七十八場所 島崎サキ 95歳 | 七十八場所 中谷長吉 92歳 |
| 七十九場所 島崎サキ 95歳 | 七十九場所 中谷長吉 92歳 |
| 八十場所 島崎サキ 95歳  | 八十場所 中谷長吉 92歳  |
| 八十一場所 島崎サキ 95歳 | 八十一場所 中谷長吉 92歳 |
| 八十二場所 島崎サキ 95歳 | 八十二場所 中谷長吉 92歳 |
| 八十三場所 島崎サキ 95歳 | 八十三場所 中谷長吉 92歳 |
| 八十四場所 島崎サキ 95歳 | 八十四場所 中谷長吉 92歳 |
| 八十五場所 島崎サキ 95歳 | 八十五場所 中谷長吉 92歳 |
| 八十六場所 島崎サキ 95歳 | 八十六場所 中谷長吉 92歳 |
| 八十七場所 島崎サキ 95歳 | 八十七場所 中谷長吉 92歳 |
| 八十八場所 島崎サキ 95歳 | 八十八場所 中谷長吉 92歳 |
| 八十九場所 島崎サキ 95歳 | 八十九場所 中谷長吉 92歳 |
| 九十場所 島崎サキ 95歳  | 九十場所 中谷長吉 92歳  |
| 九十一場所 島崎サキ 95歳 | 九十一場所 中谷長吉 92歳 |
| 九十二場所 島崎サキ 95歳 | 九十二場所 中谷長吉 92歳 |
| 九十三場所 島崎サキ 95歳 | 九十三場所 中谷長吉 92歳 |
| 九十四場所 島崎サキ 95歳 | 九十四場所 中谷長吉 92歳 |
| 九十五場所 島崎サキ 95歳 | 九十五場所 中谷長吉 92歳 |
| 九十六場所 島崎サキ 95歳 | 九十六場所 中谷長吉 92歳 |
| 九十七場所 島崎サキ 95歳 | 九十七場所 中谷長吉 92歳 |
| 九十八場所 島崎サキ 95歳 | 九十八場所 中谷長吉 92歳 |
| 九十九場所 島崎サキ 95歳 | 九十九場所 中谷長吉 92歳 |
| 百場所 島崎サキ 95歳   | 百場所 中谷長吉 92歳   |

# 昭和58年度企業会計決算

昭和58年度の企業会計（水道事業、病院事業、中央卸売市場事業、白鳥台開発事業、港湾整備事業）の決算について、このたび開かれた第3回市議会定例会において原案どおり認定されましたので、そのあらましをお知らせします。

## 水道事業会計

### 健全財政の維持に努力

58年度の水道事業は、健全財政維持のため、経費の節減と効果的的事业投資に努めました。

58年度決算は、収益的収支で、収入が19億2,176万8,643円、支出が18億8,514万5,213円で収支差引 3,662万3,430円の純利益を生じ、資本的収支では、収入が2億5,395万6,540円、支出が6億847万8,109円で収支差引 3億5,452

万1,569円の資金不足を生じましたが、当年度分損益勘定留保資金と減債積立金で補てんしました。

以上が58年度決算の概要ですが水道事業の財政状態は健全財政を維持しており、今後とも、なお一層経営の安定と清浄な水の供給に努力をしておりますので、皆さんのより一層のご理解とご協力をお願いします。

#### 業務のあらまし

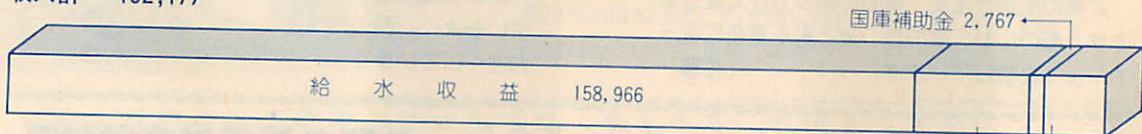
|        |                          |
|--------|--------------------------|
| 給水人口   | 146,933人                 |
| 年間給水量  | 17,441,183m <sup>3</sup> |
| 年間有収水量 | 14,560,550m <sup>3</sup> |

|           |                         |
|-----------|-------------------------|
| 給水戸数      | 50,082戸                 |
| 1カ月平均給水量  | 1,453,432m <sup>3</sup> |
| 1カ月平均有収水量 | 1,213,379m <sup>3</sup> |

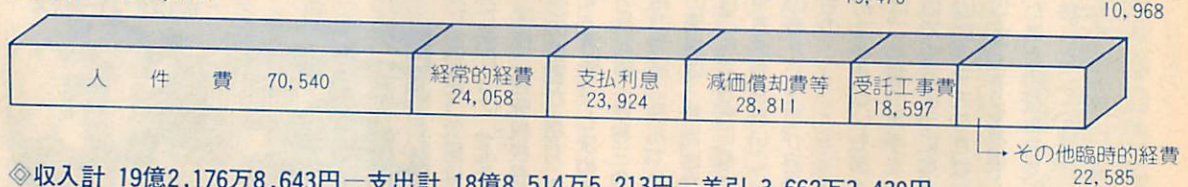
#### 収 支

#### 収益的収支

収入計 192,177



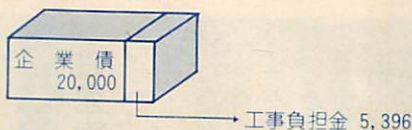
支出計 188,515



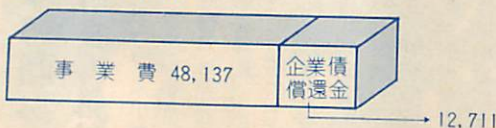
◇収入計 19億2,176万8,643円—支出計 18億8,514万5,213円=差引 3,662万3,430円

#### 資本的収支

収入計 25,396



支出計 60,848



◇収入計 2億5,395万6,540円—支出計 6億847万8,109円=差引 △ 3億5,452万1,569円

# 病院事業会計

## 財政の健全化と医療福祉の増進に努力

58年度の病院事業は、昭和54年度から5カ年計画で実施してきました経営健全化計画の最終年度として、財政の健全化を推進するとともに、高度医療を提供する公立病院の使命と役割を果たすよう最大の努力をしてきました。昭和53年度末に11億7,064万6,323円あった不良債務は、経費の節減に努めながら年次計画による高度医療器機・器具等の整備と、診療体制の強化を図り、収益の確保に努めた結果、計画を上回る良好な状況のもと、すべて解消することができました。

58年度決算は、収益的収支で、収入が56億6,271万7,327円、支出が54億7,844万6,526円で収支差引1億8,427万

801円の純利益を生じました。

一方、資本的収支では、収入が3億3,175万730円、支出が5億1,280万1,571円で収支差引1億8,105万841円の資金不足を生じましたが、この不足額は、公立病院特例償還のための一般会計からの繰入金8,240万円と当年度分損益勘定留保資金9,865万841円で補てんしました。

以上が58年度決算の概要ですが、今後とも引き続き企業努力を行うとともに、総合病院としての機能を十分発揮し、医療福祉の増進に努めてまいりますので、皆さんのより一層のご理解とご協力をお願いします。

### 業務のあらまし

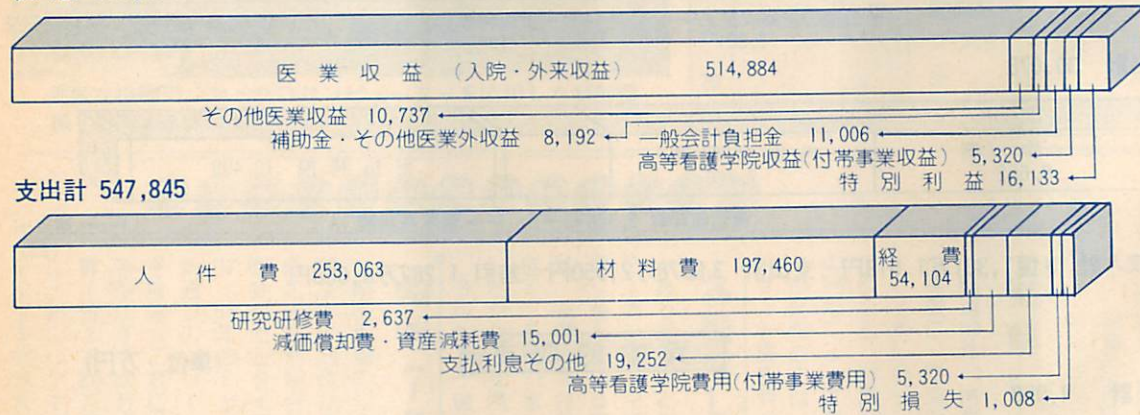
|           | 本院       | 分院      | 計        |
|-----------|----------|---------|----------|
| 年間入院延患者数  | 149,669人 | 61,104人 | 210,773人 |
| 〃 外来 〃    | 215,361人 | 9,740人  | 225,101人 |
| 一日平均入院患者数 | 409人     | 167人    | 576人     |
| 〃 外来 〃    | 717.9人   | 32.5人   | 750.4人   |

### 収 支

#### 収益的収支

(単位 万円)

収入計 566,272

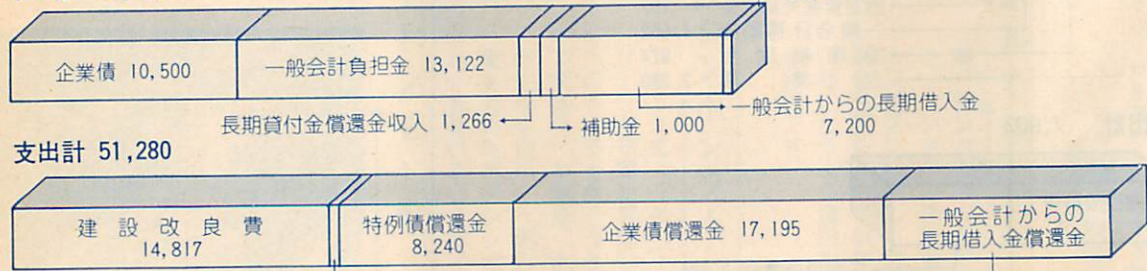


◇収入計 56億6,271万7,327円—支出計 54億7,844万6,526円—差引 1億8,427万801円

#### 資本的収支

(単位 万円)

収入計 33,175



◇収入計 3億3,175万730円—支出計 5億1,280万1,571円—差引 △ 1億8,105万841円

## 中央卸売市場事業会計

### 単年度で1,283万円の黒字

58年度決算は、収益的収支で、収入が3億1,361万1,618円、支出が3億78万2,950円で、1,282万8,668円の純利益を生じました。

一方、資本的収支では、収入が4,958万3,642円、支出が7,903万2,998円で、収支差引2,944万9,356円の資金不足を生じましたが、この不足額については一時借入金で措置しました。

以上が58年度決算の概要ですが、市場事業は供給圏人口の伸び悩みなど、近年厳しい情勢の中におかれています。今後とも市場としての公共性を維持し、生鮮食料品の需給安定に意を注ぐとともに、計画的な事業運営に努力してまいりますので、皆さんのより一層のご理解とご協力をお願いします。

#### 業務のあらまし

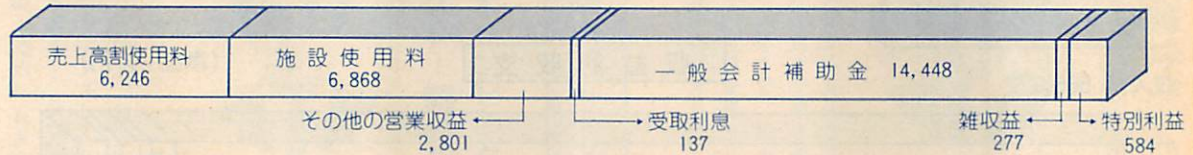
|      | 青果部            | 水産物部            | 合計              |
|------|----------------|-----------------|-----------------|
| 取扱数量 | 47,899,700kg   | 24,307,908kg    | 72,207,608kg    |
| 取扱金額 | 8,254,833,427円 | 12,282,293,468円 | 20,537,126,895円 |

#### 収 支

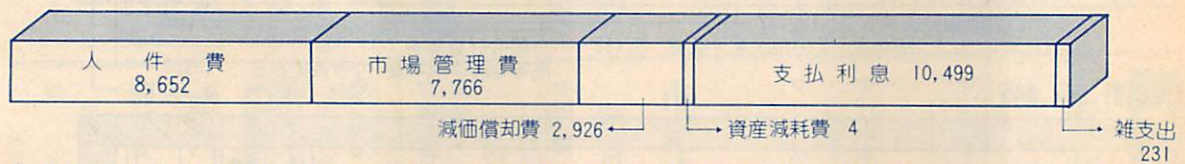
##### 収益的収支

(単位 万円)

収入計 31,361



支出計 30,078

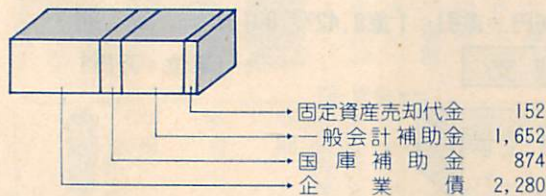


◇ 収入計 3億1,361万1,618円－支出計 3億78万2,950円＝差引 1,282万8,668円

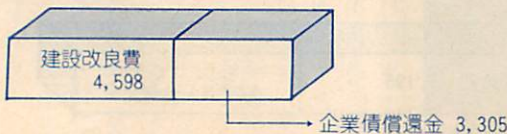
##### 資本的収支

(単位 万円)

収入計 4,958



支出計 7,903



◇ 収入計 4,958万3,642円－支出計 7,903万2,998円＝差引 △ 2,944万9,356円

# 白鳥台開発事業会計

## 住みよい環境と低廉な住宅地の分譲に努力

58年度決算は、収益的収支で、収入が4,026万6,141円、支出が、1億5,907万1,630円で収支差引1億1,880万5,489円の損失となりました。

この損失の要因は、低迷する宅地需要による宅地売却の伸び悩みと金利負担が大きいことなどによるものです。

一方、資本的収支では、収入が3万9,876円、支出が、251万7,900円で、収支差引247万8,024円の資金不足を生

じましたが、この不足額については、一時借入金で措置しました。

以上が58年度決算の概要ですが、長びく不況、厳しい経済情勢のもとにあります。白鳥台開発事業は今後とも住みよい環境と低廉な住宅地の分譲に努力してまいりますので、皆さんのより一層のご理解とご協力をお願いします。

### 業務のあらまし

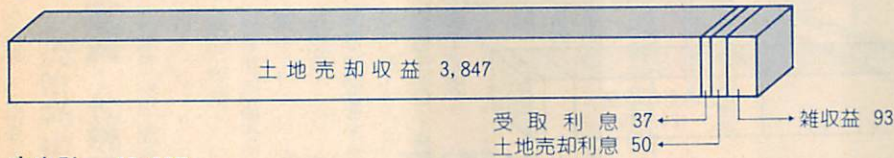
|      | 個人宅地        | 集合宅地        | 計           |
|------|-------------|-------------|-------------|
| 分譲面積 | 857.84㎡     | 1,446.63㎡   | 2,304.47㎡   |
| 分譲金額 | 19,743,860円 | 18,726,625円 | 38,470,485円 |

### 収 支

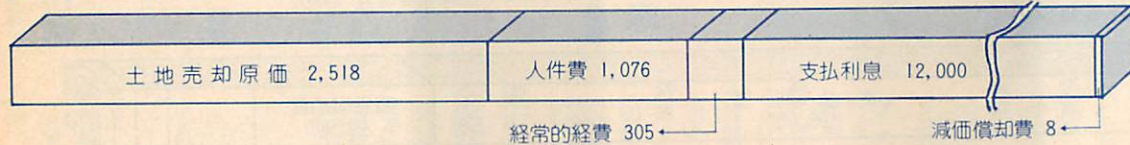
#### 収益的収支

(単位 万円)

収入計 4,027



支出計 15,907



◇ 収入計 4,026万6,141円—支出計 1億5,907万1,630円=差引 △ 1億1,880万5,489円

#### 資本的収支

(単位 万円)

収入計 4



支出計 252



◇ 収入計 3万9,876円—支出計 251万7,900円=差引 △ 247万8,024円

# 港湾整備事業会計

## 港湾施設の効率的運営と造成地の分譲促進に努力

58年度決算は、収益的収支で、収入が8億6,486万4,640円、支出が14億1,200万9,429円で収支差引5億4,714万4,789円の損失となりました。この損失の要因は昨今の経済低迷から土地売却の伸び悩みと、金利負担が大きいことなどによるものです。

一方、資本的収支では、収入が9,000万円、支出が6億

6,356万9,443円で差引5億7,356万9,443円の資金不足を生じましたがこの不足額は、一時借入金で措置しました。

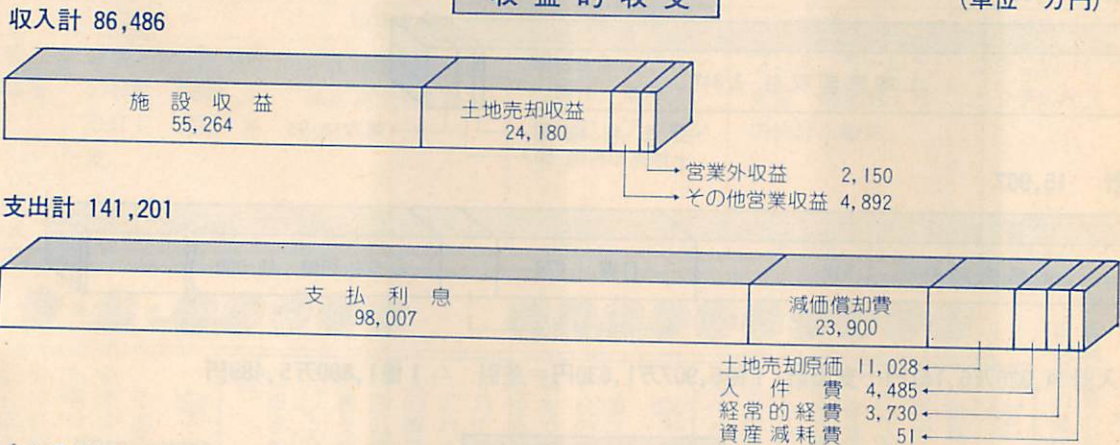
以上が昭和58年度決算の概要ですが、今後とも港湾施設の効率的な運営と造成地の分譲促進に努めてまいりますので皆さんのより一層のご理解とご協力をお願いします。

### 業務のあらまし

|         |          |         |           |
|---------|----------|---------|-----------|
| 倉庫・上屋貸付 | 14棟      | 水面貯木場利用 | 72,000㎡   |
| 施設用地等貸付 | 264,583㎡ | けい留施設利用 | 1,646㎡    |
| 荷役機械貸付  | 4基       | 土地売却    | 8,558.61㎡ |

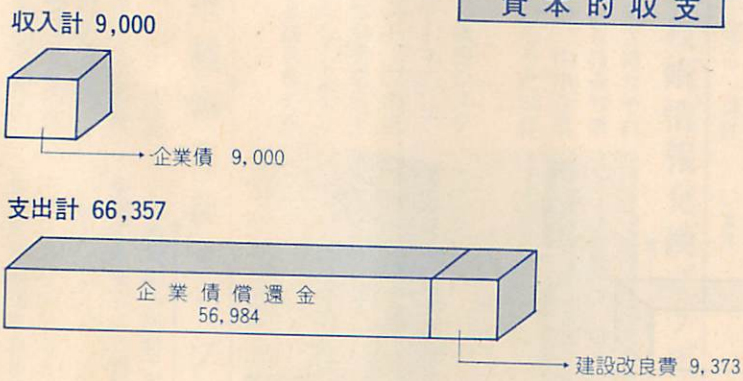
### 収 支

収益的収支 (単位 万円)



◇収入計 8億6,486万4,640円—支出計 14億1,200万9,429円=差引 △5億4,714万4,789円

資本的収支 (単位 万円)



◇収入計 9,000万円—支出計 6億6,356万9,443円=差引 △5億7,356万9,443円

# 不用品ダイヤル市

10月15日現在

**譲ります** 食卓テーブルセット (2人用・4人用)、オーディオラック、ベビーラック、12弦フォークギター、20インチ婦人用自転車、電子オルガン、カーステレオ、ポット式石油ストーブ、壁型温風式石油ストーブ、ガスストーブ、電気ストーブ、足踏みミシン、電動ミシン、編み機、白黒写真引き伸ばし機 (旧式)

**譲ってください** 和だんす、リビングボード、書棚、シングルベッド、加湿器 (蒸気のもの)、かなタイプ、アルミサッシ窓枠 (横1間もの2枚)、コークスストーブ、薪ストーブのタイル張り台、灯油タンク (90ℓ・480ℓ)、ベビーベッド、車用ベビーチェア、歩行器、ブランコ、鉄棒、フルート、ピアノ、電気オルガン、子供用食卓いす ※上記以外にも登録されています。

23 5000

受付時間 月～金曜日 9時～17時  
土曜日 9時～12時

〔野菜・果実類〕  
選び方は、それぞれの野菜や果物によって違います。たとえばきゅうりなら色つやが良く、イボがとがっていて、切り口が新しい、みずみずしいものが良いとか、パイナップルなら先の葉が緑色で、皮が下から三つ目ぐらいいまで色付いており、指で軽く押して柔らかいものが良い、といった具合ですが、一般的な

ポイントを挙げると、形、色、重さの三つになります。つまり「形が良いもの」(ただし、きゅうりのように本来自然に曲がるものは、曲がっているからといって味や栄養が劣るという訳



## 生鮮食品の選び方 (1) 野菜・果実類、食肉類

ではありません) 「色つやの良いもの」「手にとって重いもの」ということになります。

### 〔食肉類〕

#### ○牛肉

- 肉の色は濃淡中間の鮮紅色でつやのあるもの
- 肉のキメが細かくて、よくしまっているもの
- 脂肪は乳白色でつやのあるもの。白すぎるものは粘りがなく、黄色や褐色がかかったものは味が落ちる

#### ○豚肉

- 肉の色は淡い灰色がかかった紅色からピンク色で、明るくつやのあるもの
- 肉のキメは牛肉と同じ様に、細かくて、よくしまっているもの
- 脂肪は白色で、しまつて粘りがあり、滑らかで、つやのあるもの

#### ○鶏肉

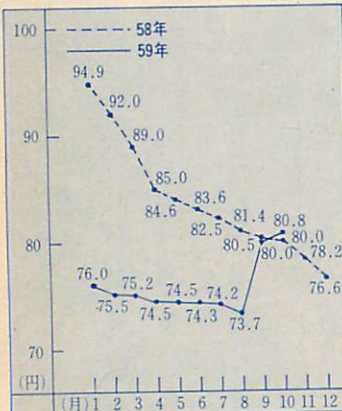
- 肉の色はあまり濃くないものが柔らかい
- 脂肪は黄色であるが濃すぎないもの
- 骨付きは骨が細く、皮付きは皮の薄いもの

### 消費生活に関する相談は

消費生活センター (輪西地区) サービスセンター内 ☎442133月～金曜日 10時～16時

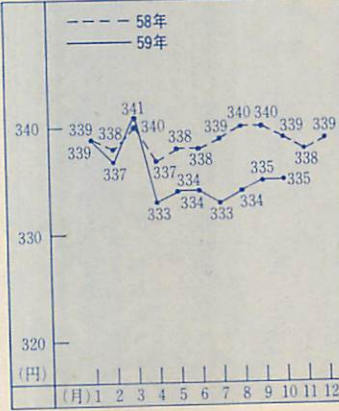
### 灯油 (配達料込み 1ℓ)

需要期を迎え、前月から値上がり傾向に推移しています。対前年同月と比べ1.0%高の80.8円となっています。



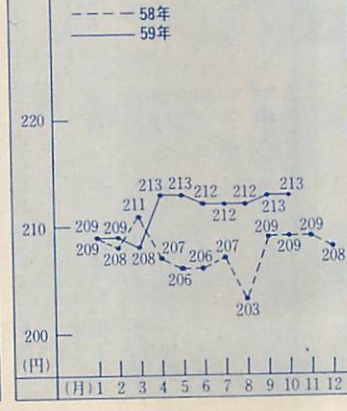
### マヨネーズ (チューブ入り 500g)

昨年は高値安定的に推移していましたが今年4月に値下がりになってから334円前後で推移しています。対前年同月と比べ4円1.1%安くなっています。



### 牛乳 (1,000ml)

今年4月に5円2.4%値上がりになりましたが、その後は横ばい状態で推移しています。対前年同月と比べ4円1.9%高くなっています。



## モニターの日

値動き (10月10日現在)  
市消費生活モニター調査

募 集

児童館・児童センターに

児童厚生員・体育指導員募集

児童館・児童センターに勤務する児童厚生員と体育指導員(共に嘱託職員)を募集します。  
 ◆児童厚生員 3人  
 ▽勤務先  
 ・高砂児童館 1人(高砂町、水元町、天神町に居住の人)  
 ・港北児童センター(仮称)、本輪西児童館 各1人(港北町、本輪西町、柏木町、高平町、幌萌町に居住の人)  
 ▽応募条件 40歳未満の女性で高校卒業程度の学力を有し健康、明朗で徒歩通勤できる人

◆体育指導員 1人  
 ▽勤務先 未定  
 ▽応募条件 30歳未満の女性で体育指導の専門的資格を有し(60年3月卒業見込みの人も可)健康、明朗で市内に居住する人  
 〈申込方法〉  
 市販の履歴書に記入の上、11月12日(月)から11月20日(火)までに郵送または、持参してください



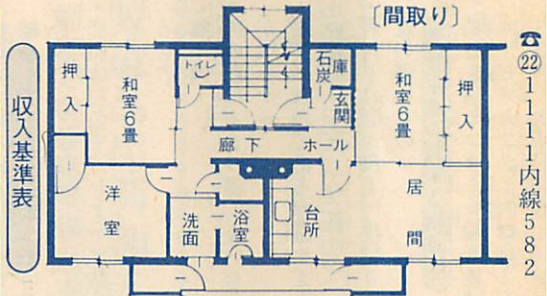
厚生員の指導で元気に遊ぶ子供たち=東町児童館

入居者募集

白鳥台改造住宅

申込み・詳細 〒051栄町2-1  
 1-19 市教育委員会青少年課 ☎2277770

- ▽募集戸数 第1種住宅3戸
- ▽タイプ 3LDK浴室付き
- ▽家賃 3万6千円
- ▽受付期間 随時、受付順で入居できます
- ▽所得制限 過去1年間の収入総額(家族の収入を含む)が収入基準表以内であること
- 申込み・詳細 住宅課住宅係



| 扶養数 | 第1種                      |
|-----|--------------------------|
| 1   | 2,144,000~<br>3,067,999円 |
| 2   | 2,556,000~<br>3,459,999円 |
| 3   | 2,972,000~<br>3,823,999円 |
| 4   | 3,376,000~<br>4,183,999円 |
| 5   | 3,740,000~<br>4,547,999円 |
| 6   | 4,100,000~<br>4,911,999円 |

八丁平 水元 地区宅地分譲

八丁平・水元地区土地地区画整理事業地区内の宅地を一般に分譲しています。  
 希望する人は現地の「宅地表示板」で確認の上、申し込みください。

☎221111内線582

| 講座名                        | 開講日                        | 時間      | 教材費   | 定員  |
|----------------------------|----------------------------|---------|-------|-----|
| 講 座 名                      | 開 講 日                      | 時 間     | 教 材 費 | 定 員 |
| 社交ダンス<br>(初心者・ペア<br>で申し込み) | 11月27日~12月21日<br>毎週火・金曜日8回 | 18時~20時 | 無 料   | 25組 |
| ヨ<br>ガ<br>(初心者)            | 11月14日~12月26日<br>毎週水曜日 7回  | 10時~12時 | 無 料   | 40人 |

胆振地方婦人会館婦人講座 (〒050東町4-29-1) ☎448184

| 講座名      | 開講日                              | 時間                       | 教材費  | 定員      |
|----------|----------------------------------|--------------------------|------|---------|
| クリスマスケーキ | 12月6日(木)コース<br>12月7日(金)コース       | 10時~14時                  | 500円 | 各コース36人 |
| 着物着付     | 12月11日(火) Aコース<br>12月14日(金) Bコース | 10時~12時30分<br>13時~15時30分 | 無 料  | 各コース20人 |

11月30日まではがきに講座名、住所、氏名、年齢、電話番号を記入の上、申し込みください。定員を超えた場合は抽せん受講できる人に連絡します。

第1回 市民ラケットテニス 出場者の募集

申込み・詳細 区画整理課管理係 ☎221111内線542  
 ▽実施日 11月21日(水)  
 ▽会場 体育館  
 ※用具は体育館で用意します。  
 申込み・詳細 体育館 ☎447521

昭和五十九年十一月一日発行(毎月一日・十五日発行) 市政だよりむろらん

(五九二号)

編集・発行 番〇五 室蘭市幸町一番二号 ☎(0142)21-1111 室蘭市企画課室広報広聴課