



# 創

積永順子さん

立山町瀬戸新・26歳

## 庄楽窯工房

江戸時代に隆盛を誇った越中瀬戸焼の里に、現代の陶芸家として果内の若手第一人者（積永由紀夫氏）を訪ねたのは、まだ雪深い立春の日であった。

興し「庄楽窯」を開いた祖父（庄次郎）が、厳しい態度で創作する陶器を幼い時から見て育った私は、十五歳の時にこの道に入ろうと決意。祖父の手ほどきを受け、九谷、京都、岡山等に師を求め、特に釉薬を学んできたが、陶芸の厳しさは日々つのる」と語りながら、ろくろから浮かび上がる土に生命を与えるが如く、創作に打ち込む由紀夫氏。そのかわらわら、今は夫のアシ

スタントをつとめる順子さん。楚楚とした美人である。

「瀬戸焼一筋に生きる由紀夫さんの情熱に強くひかれて……」恋愛結婚して五年。長女長男は三歳と一歳。この子らが手にかからなくなる頃には「私も創作してみたい」といいながらも「釉薬をかける腕前はなかなか」と由紀夫氏が笑顔でほめてくれるほどまでにな

良質の陶土はまだ積永家の山だけで五百年分は予想され、松材も豊富。後継者のためにもすばらしい先駆者となろうとするこの若い芸術家夫婦に、最近悲しい出来事があった。

二人の茶の師（辺井育才氏）が他界されたことだ。師は「生活は物をつくる基盤」と教え、二人はこの言葉に感銘し今日まで励んできたからだ。しかし師の教えは生きている。

教えを基盤に人の生活の中に役立つものを、懐石料理が映える器の創作を、決意も新たに語り合う頼もしい夫婦であった。

「この道を選んだ若い女性後継者」シリーズはこの号で終ります。ご協力ありがとうございました。



### ●推せんのことば

武者小路千家流

辺井万理子

積永さんご夫婦がけいこに來られるようになってから、もう二年にもなるんでしょうか。順子さんは大変しっかりした方で、二人のお子さんを育てながら、芸術家の奥さんとして大切なお客様の接待から焼物のお

手伝いまで、それはもう、かいたい。由紀夫さんが創作に打ち込めるのも、順子さんの内助の功のおかげではないでしょうか。やがて、ろくろを回される時がきつとくるとは思いますが、順子さんならば由紀夫さんと二人で、伝統ある越中瀬戸焼の立派な後継者になつてくださると思います。

## 八尾 中核工業団地

## 今春から 本格的に着工

## 小杉 流通業務団地

住みよい富山県をつくる総合計画は着々とその実現に向かっています。

昭和五十五年度から、いよいよ本格的に着工する「八尾中核工業団地」と「小杉流通業務団地」の建設も、計画の

中に盛り込まれた広域圏大型プロジェクト事業です。この二つの事業内容を紹介します。

## 八尾中核工業団地計画

技術集約 内陸型工業 林間工場公園めざす

富山新港の建設やその背後地の大規模な臨海工業地帯の形成など、これまで臨海部を中心に基盤の整備が進められてきたため、富山県の工業構造は加工度の高い業種が比較的少なくなっています。

また、一部の工場用地が都市化の進展によって周辺が宅地化され、環境保全、交通混雑などの問題がおこっています。

### ■事業の概要

(1)規模及び導入業種

現在の計画では、八尾町保内地区に工業団地面積百四十五・一ヘクタール、うち工場敷地八・四ヘクタール、緑地五十ヘクタール、団地、センター〇・

工業団地用地より八尾町をのぞむ



### 3月号●くじ

この道を選んだ若い女性後継者	表紙・表2
積永順子さん	表紙・表2
55年度から本格的に着工	
八尾中核工業団地・小杉流通業務団地	1~3
育てる漁業	
富山県漁業の未来を求めて	4~7
計画経営で安定・良質な肉づくり	8~9
県政バス運行案内	10~11
市町村民話⑩上平村	12~13
相談室⑩	14

放牧に備えて	15
あなたの家庭に『富山県史』を	15
成人病・あなたは大丈夫ですか	
健康診断が予防のきめ手	16~18
食事はバランス	19
かしこい消費者シリーズ	20~21
トピックス・県政の動き	22~23
みんなの交通安全	24
県有美術品紹介	表3
春の全国火災予防	表4

# 小杉流通センター



小杉流通センター土地利用計画

施設名	面積
運輸関連施設	
路線トラックターミナル	4.25ha
区域トラック施設	2.05
量販店等配送センター	2.7
倉庫施設	4.8
卸売施設	11.7
その他の流通業務施設	2.7
公益施設	1.5
供給処理施設	0.5
道路	7.9
公園	1.8
緑地(調整池を含む)	11.1
計	51.0

手することになっています。  
五十四・五十五年年度には、路線トラックターミナル等運輸関連施設用地を中心に造成を行い、五十六年度には路線トラックターミナルの一部オープンを予定しています。  
他の施設用地についても、以下順次造成を進めていくことにしています。

## 八尾中核工業団地土地利用計画

	面積 (ha)	構成比 (%)
工場敷地	80.4	55.4
(うち企業緑地)	(15.2)	(10.5)
道路敷地	9.2	6.3
緑地系		
施設緑地	8.4	5.8
緩街緑地	41.6	28.7
団地センター	0.4	0.3
調節池	5.1	3.5
計	145.1	100.0

富山県の貨物流動量は、オイルショックを契機として一時的な停滞はありましたが、地域経済の発展に伴い、今後大幅な増加が見込まれています。  
特に、富山・高岡都市圏は近年急速な発展をみせており、今後も一層の流通機能の集積が進むものと考えられます。  
また、北陸自動車道等の整備の進展に伴い、従来からも貨物輸送に大きな役割を果たしてきた自動車輸送の割合が増大するなど輸送形態に大きな変化が現われてくるものと考えられ、これらに対応した流通拠点の早急な整備が必要とされています。  
一方、市街地における既存流

通施設においては、都市化の進展等により流通機能の低下をきたしています。これらを積極的に誘導促進することにより流通機能の合理化を図ることはもとより、あわせて土地利用の適正化、生活環境の改善、交通の合理化等を図る必要があるものと考えられます。

### ■事業の概要

(1)位置と立地条件  
計画場所は、小杉町と大門町にまたがる丘陵地で全体規模は約五十一ヘクタールにわたっており、①北陸自動車道小杉インターチェンジから九百の地点に位置し、②都市計画道路七美・太閤山・高岡線が流通団地内を縦貫し、③富山市・高岡市の中間に位置し、両市の市街地から十・以内という交通面その他に優れた立地条件を有しています。

(2)立地施設  
県内初の総合流通センターとして路線トラック、区域トラック、営業倉庫、卸売施設など多様な機能をもった施設を一カ所に集中して立地させることとしており、施設相互の機能面での補完が期待されます。  
なお、中心的施設の路線トラックターミナルは、日本道路公団、国、県、民間の出資による第三セクターの北陸高速道路ターミナル(株)による運営が予定されており、この種の施設としては全国十一番目(現在営業中四カ所)のものとなります。  
(3)今後の事業スケジュール  
すでに用地買収を終え、五十四年十月には必要な各種都市計画手続も完了しており、この雪解けを待って本格造成工事に着

## 小杉流通業務団地計画 必要性増す流通機能の合理化

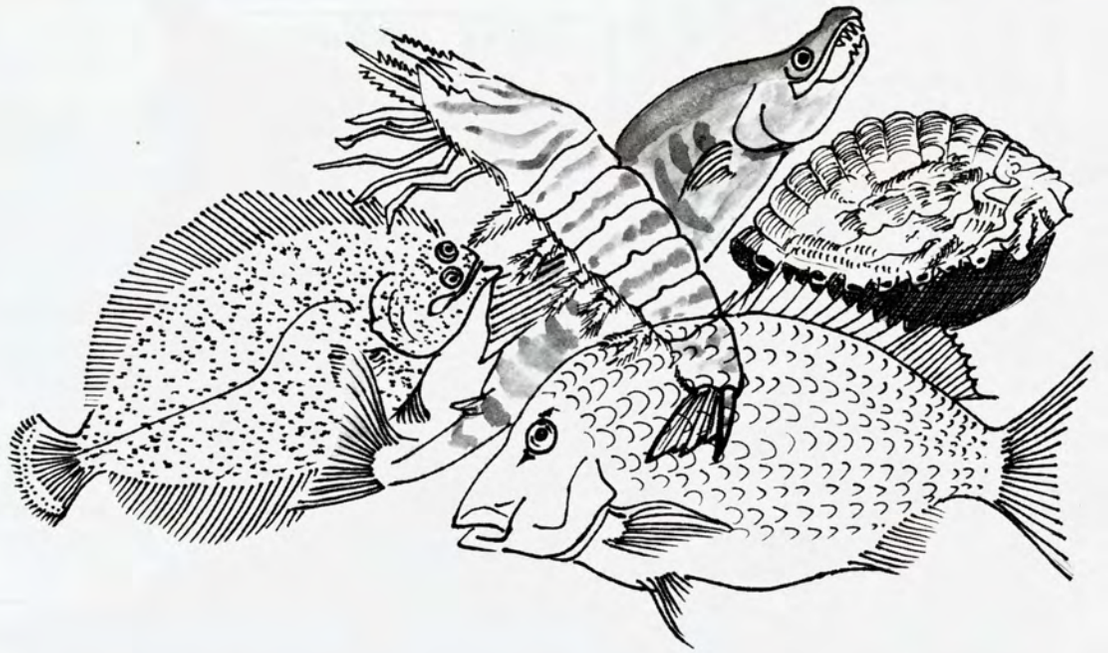
四ヘクタールで約五千人が就業できる内陸工業団地を造成しようとするものです。  
この面積配分でお気づきと思いますが、緑地の多い自然との調和を基本とする、豊かなインダストリアルパーク(林間工場公園)をめざしています。  
導入業種については、内陸型の一般機械、電気機械、輸送用機械、金属製品、出版印刷、化学工業(医薬品)等が想定されて

います。  
(2)団地の役割  
団地の果たす役割としては、①富山、高岡市街地からの移転企業を受け入れることによる住

宅工場混在地域の解消、②県外から今後成長が期待でき集約度の高い機械工業等を受け入れることによる県工業構造の高度化、③企業立地による雇用の場の創

出等が期待されます。  
(3)今後の事業スケジュール  
昭和五十五年年度から造成着工し、昭和五十七年度から一部、分譲開始の予定です。

富山県の貨物流動量は、オイル



## 富山県漁業の未来を求めて

# 育てる漁業

近ごろ「育てる漁業」「つくる漁業」それから「栽培漁業」など似たような言葉をよく耳にします。これらは多少ニュアンスの違いはあっても、その意味するところはほぼ同じです。つまり、これまでの漁業がただ一方的に魚を捕ることだけで成り立っていたのに対して、これからの漁業は魚を育てながら捕らうということなのです。そうすれば資源も長続きするし、漁業の経営も安定することになります。

このように考えますと、「育てる漁業」といわれるものは、これからの日本の漁業に残されたただ一つの道であり、その言葉には漁業関係者はもちろん、消費者の願望が含まれているのです。それでは、なぜ育てる漁業が必要になってきたのでしょうか。

## 水産物需給のバランスを保つ

その理由の一つは、水産物の需要と供給のバランスを保つためです。

日本の漁獲高は年々増えてきました。しかし、それは「沿岸から沖合へ、沖合から遠洋へ」といった具合に外へ外へと漁場を広げることによって生産を高めてきたわけです。ですから、沿岸での漁獲量は横ばいの状態にありますし、しかも、需要の多いタイやエビなどの高級魚は、どんどん減ってきています。また、遠洋の漁場は世界的な

二百カイリ専管水域の設定で、これまでのように自由に漁場に入って、自由に魚を捕るという「公海自由漁業」ができなくなりました。ですから、これまで大きく伸びてきた遠洋漁業も、これ以上の伸びを期待できなくなってきたわけです。

一方、経済の高度成長にともなって、日本人の食生活は急速に豊かになり、魚の消費も増大してきました。しかも、日本はもちろん、世界の人口は急激に増えつつあります。増えていく

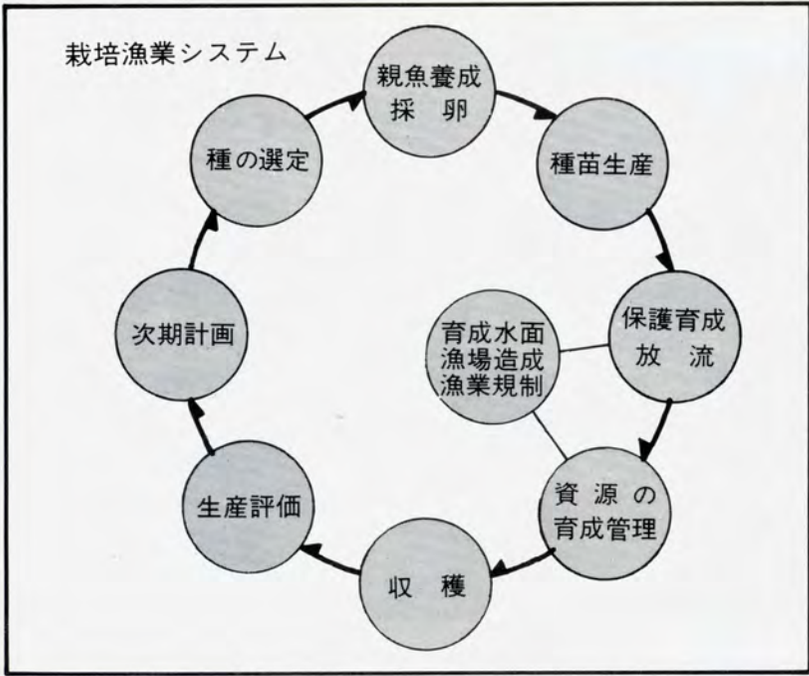
す必要があるわけです。

## 豊漁・不漁の差をなくす

人間が生きていくには、食糧の生産も増やしていかなければなりません。

しかし、狭い陸地で食糧を増産するには限りがあります。そこで、開発の余地の大きい水産物の需要が増えてくるわけで、漁業の体質を変えて生産を増や

育てる漁業のもう一つの理由は、漁業の生産構造そのものがもつ欠陥を是正することです。漁業と農業とを比べてみまし



よう。例えば稲作の場合は、春に苗代を整えて種をまき、苗をつくる。そして田をたがやして苗を植える。それから施肥、除草、除虫などして、ようやく秋に収穫します。このように、農業では「植える」→「育てる」→「収穫する」→「植える」といった具合に、生産の過程が循環しています。そして、栽培しなければ収穫もないから、生産技術の向上のため大きな努力が払われています。

これに比べて、魚、貝などの

水産物は人間の力で育てられたものではなく、自然に育つたものを採るわけです。ですから豊漁と不漁との差が大きく、漁業の経営が不安定になります。これが漁業の特徴ですが、これを克服しなければ漁業生産は安定しません。ここに育てる漁業の必要性があるわけです。

## 育てる漁業のいろいろ

●ウナギ  
育てる漁業の中にはブリ、タイ、ウナギなどのように、天然の稚魚を集め、えさを与えて飼育するものがあります。食卓にのぼるウナギのほとんどは養殖されたもので、天然のウナギは

皆無といっても過言ではありません。

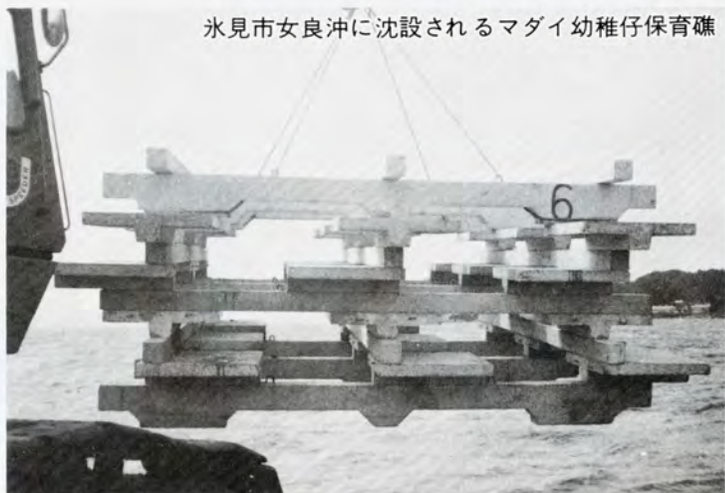
この方法では、与えるえさは同じ魚類ですからエネルギーの浪費と見るむきもありますが、えさになる魚が豊富にとれて採算が合うならば、高級魚を生産

する一つの方法かもしれません。しかし、人件費、えさ代がかさむため、現在ではもう限界といえそうです。

### ●ノリ・ワカメ・貝類

ノリ・ワカメ・ホタテ貝などは海の中に放置して、特にえさを与えずに自然に成長させるものです。その代表格の浅草ノリは、技術の進歩とともに西の方

氷見市女良沖に沈設されるマダイ幼稚仔保育礁





水見栽培漁業センター全景

で決まるサケの漁獲量を上まわったことになりました。正月用の新巻サケが物価高にもかかわらず比較的安かったのはこのためではないでしょうか。

今後、サケの人工ふ化、放流を続ける限り、毎年豊漁が期待

育てる漁業をより一層進めるため、県ではいろんな施策を行っています。

## 育てる漁業を推進するために

その一つは「種苗の大量放流」です。(種苗とは採卵・ふ化したものを育て、ある程度大きくした稚魚)

栽培漁業センターではヒラメやタイ、クルマエビなどの稚魚を大量に育てて、富山湾に放流しています。

このセンターは五十三年に開設されましたが、今後、施設を充実させ、種苗の生産もクルマエビ一千万尾、タイ百万尾、ヒラメ五十万尾、アワビ二十万個を計画しています。

また、サケの放流数を増やすため、「県営サケ・マスふ化場」の建設を進めています。近いうちには県内の河川で五、六千万尾の放流が可能になって、富山湾で五百万尾の水揚げになることも夢ではないでしょう。

県で行っている施策のいま一つの柱は「魚介類の生息場の整備」です。このため稚稚魚の保



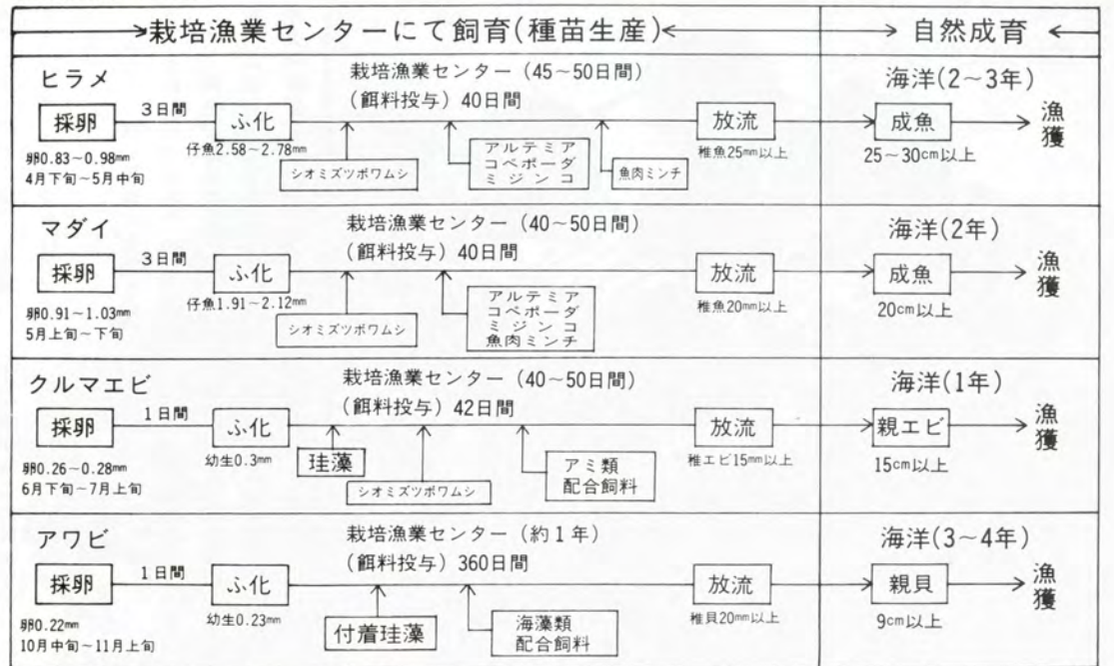
放流されるクルマエビ種苗成長20mm

育場を海中に設置しています。これは放流するタイやアワビを保護し、育てる環境づくりのためです。五十四年には水見市の女良地先に漁礁をつくり、マダアワビの効果をあげています。

このように育てる漁業は種苗

の放流と漁場の造成がともに行われなくては期待できません。これらの事業を着実に進めていくことによって、漁業の経営が安定し、そして食卓には安くおいしい魚を豊富に提供できるように becomes possible.

## 栽培漁業模式図



万能投影機を操作する研究員

これまでは一割程度でけつて高くありませんでした。

しかし、放流技術が向上して、回帰率も上がり、昨年日本沿岸でとれたサケは、史上最高の六万にも達したと思われま

この漁獲量は、毎年春に新聞紙上をにぎわす「日・ソ漁業交渉」

へもひろがって伊勢・三河湾、有明海でも養殖されています。今では瀬戸内海が主な生産地になっていますが、その数は全国で百億枚にもなろうかとしています。ノリや貝類のようにほとんど移動しない生物の場合、このような養殖はもつとむかひになるでしょう。

●魚サケの例

移動性のある魚の場合は収穫するまで完全に管理することは

不可能です。そのためこの場合には採卵やふ化を人工的に行い稚魚を育てて放流し、時期がきたら収穫する方法がとられます。サケのふ化放流は、ここ数年でめざましい成果をあげた典型的な例といえます。

このサケは、秋に産卵のため川にのぼってきますが、その親をつかまえて採卵し、人工受精したものをふ化させます。そして数カ月飼育して、三、四ヶ月の

大きさを放流します。放流するまでは人手と経費が必要ですが、後はほったらかしのままです。近ごろでは、毎年全国で六、八億尾の稚魚を放流しています。つまり国民一人当たり六、八尾といふことになるわけです。

このサケには「母川回帰習性」というものがあって、三、四年して産卵するようになると、生まれた川にもどってきます。その率を「回帰率」といいますが、



# 5月からスタート 県政バス教室

・運行コースは変更になることもあります。  
・親子バス(8月)は別にコースを組みお知らせします。

- ③申し込み期間は次の通りです。  
(一)内は運行日。
- (5月7日・14日・21日・28日) 4月1日から4月12日まで。
  - (6月4日・11日・18日・25日) 5月1日から5月12日まで。
  - (7月2日・9日・16日・23日) 6月2日から6月12日まで。
  - (8月20日・27日は親子バスです) 7月21日から7月31日まで。
  - (9月3日・10日・17日・24日) 8月1日から8月12日まで。
  - (10月1日・8日・15日・22日) 9月1日から9月12日まで。
  - (10月29日・11月5日) 10月1日から10月11日まで。
- ④参加の決定  
抽選により決定し、結果は通知します。
- ⑤携行品など  
(1)参加費は無料です。参加場所によっては、入館料等の実費を負担していただくことがあります。  
(2)昼食およびお茶は、各自持参願います。  
(3)団体については、指定する場所まで送迎します。

## ②申し込み先

申込団体または個人の住所地	申込先	所在地	電話番号
富山市・上新川郡・婦負郡	富山県知事公室公報課	富山市総曲輪1-7 富山県庁内	(0764) 31-3131
高岡市・新湊市・水見市・射水郡・福岡町	高岡地方県民相談室	高岡市赤祖父211 高岡総合庁舎内	(0766) 21-9411
魚津市・滑川市・黒部市・下新川郡・中新川郡	魚津地方県民相談室	魚津市新宿10-7 魚津総合庁舎内	(0765) 24-5311
砺波市・小矢部市・東砺波郡・福光町	砺波地方県民相談室	砺波市幸町1-7 砺波総合庁舎内	(07633) 3-5151

## 団体(約40名)

・団体名 (事務局設置) 市町村名 ・代表者氏名 ・連絡者住所(郵便番号) ・氏名及び電話番号 ・参加予定人数 ・希望のコース及び運行日
--

## 個人

・住所(郵便番号) ・氏名 ・電話番号 ・希望のコース及び運行日
---

県の施設や事業等の紹介を通じて、県政についての理解と関心を高めていただくとともに、参加者からの率直なご意見やご要望をお聞きするために、今年も県政バス教室を実施します。  
①応募方法 次の要領で、往復はがきでお申し込みください。

地区	運行日	テーマ	コース
富	5/7・6/11・7/9・9/10・10/8・11/5	いつくしむ (福祉)	10:00-10:40 11:00-12:00 12:10-13:30 ふるさと養護学校—頼成の森—いこいの村(昼食)— 14:20-15:10 15:30-16:10 県庁—流杉老人ホーム
	5/28・6/18・7/16・9/17・10/15	きずく (土木)	10:30-11:10 12:20-13:40 子撫川ダム—(宮島峽)—富山新港(昼食)— 14:20-15:10 15:20-16:00 県庁—内山分館
	5/21・5/28・7/23・9/24・10/22	さかえる (商工)	10:00-10:40 11:00-11:40 12:00-13:20 工業試験場—瑞竜寺—高岡問屋センター(昼食)— 14:20-15:10 15:20-16:00 (富山新港経由)—県庁—富山産業奨励館
	5/14・6/25・7/23・9/24・10/22	つちかう (農林水産)	10:30-10:50 11:00-11:40 ビジターセンター大境洞窟—栽培漁業センター— 12:10-13:20 14:20-15:10 15:30-16:10 自然休養村太田農園(昼食)—県庁—農業試験場
山	6/4・7/2・9/3・10/1・10/29	やすらぐ (自然環境)	10:10-10:40 11:00-11:40 12:00-13:10 瑞泉寺—井波歴史民俗資料館—繊維工業試験場(昼食)— 14:20-15:10 15:30-16:10 県庁—緑化センター
	6/11・7/9・9/10・10/8・11/5	そだてる (教育)	9:30-10:10 10:50-11:30 埋蔵文化財センター・弓道場—気多神社— 11:50-13:10 14:20-15:10 15:20-16:00 二上青少年の家(昼食)—県庁—交通管制センター
高	5/7・6/18・7/23・10/1・11/5	きずく (土木)	10:20-11:00 11:20-12:40 13:00-13:50 富山空港—富山高等技能学校(昼食)—県庁 14:10-14:50 15:10-15:50 —県民公園—和田川水道
	5/14・6/25・9/3・10/8・11/5	さかえる (商工)	9:40-10:20 10:40-11:10 11:30-12:40 高岡銅器団地—職業訓練センター—呉羽ハイツ(昼食)— 13:00-13:50 14:00-14:40 15:00-15:40 県庁—K N B—内山分館
	5/21・6/25・9/10・10/15	つちかう (農林水産)	10:30-11:10 11:20-12:40 13:00-13:50 浮田家—農業試験場(昼食)—県庁 14:20-15:00 15:10-15:50 木材試験場—公害センター
	5/28・7/2・9/17・10/22	やすらぐ (自然環境)	9:50-10:30 10:40-11:10 11:40-12:40 公害センター—県民公園—内山分館(昼食)— 13:00-13:20 14:20-15:00 県庁—風土記の丘
	6/4・7/9・9/24・10/22	そだてる (教育)	10:30-11:30 11:50-12:50 13:00-13:50 科学文化センター—教育記念館(昼食)—県庁 14:00-14:40 15:00-15:40 N H K—呉羽少年自然の家
6/11・7/16・9/24・10/29	いつくしむ (福祉)	10:20-11:00 11:30-12:40 13:00-13:50 しらとり養護学校—緑化センター(昼食)—県庁 14:20-15:00 15:10-16:00 運転教育センター—社会福祉総合施設	

地区	運行日	テーマ	コース
魚	6/4・7/23・10/5	いつくしむ (福祉)	10:30-11:00 11:30-12:40 13:00-13:50 九重荘—呉羽ハイツ(昼食)—県庁 14:10-14:50 15:10-16:10 K N B—社会福祉総合施設
	6/11・9/3・10/29	きずく (土木)	10:30-11:10 11:20-12:40 13:00-13:50 神通川工業用水—内山分館(昼食)—県庁 14:10-14:50 15:10-15:50 富山空港—富山市フラワーセンター
	5/7・7/2・9/10・11/5	さかえる (商工)	9:50-10:30 11:30-12:40 13:00-13:50 富山職業訓練短大—呉羽ハイツ(昼食)—県庁 14:00-14:40 15:00-15:40 N H K—運転教育センター
津	5/14・6/8・9/17	つちかう (農林水産)	10:30-11:10 11:20-12:30 13:00-13:50 浮田家—農業試験場(昼食)—県庁 14:00-14:40 15:20-16:00 消費生活センター—水産試験場
	5/21・7/9・10/1	やすらぐ (自然環境)	10:50-11:20 11:40-12:40 13:00-13:50 木材試験場—呉羽ハイツ(昼食)—県庁 14:10-14:50 15:10-15:50 埋蔵文化財センター—内山分館
	5/28・7/16・10/8	そだてる (教育)	10:30-11:30 11:50-12:50 13:00-13:50 科学文化センター—武道館(昼食)—県庁 14:00-14:40 15:50-15:40 情報処理教育センター—呉羽少年自然の家
砺	5/7・7/2・10/29	つちかう (農林水産)	10:50-11:30 12:00-13:20 栽培漁業センター—自然休養村太田農園(昼食)— 14:20-15:10 15:40-16:10 県庁—いこいの村
	5/14・7/16・11/5	やすらぐ (自然環境)	10:00-10:40 11:10-11:50 12:10-13:20 いこいの村—緑化センター—内山分館(昼食)— 13:30-14:00 14:20-15:10 神通川工業用水—県庁
	5/21・9/3	そだてる (教育)	11:00-11:40 12:00-13:30 風土記の丘—山野スポーツセンター(昼食)— 14:30-15:10 (立山山麓ゴンドラリフト)—県庁
	5/28・9/17	いつくしむ (福祉)	10:00-10:40 11:00-11:40 11:50-12:50 しらとり養護学校—科学教育センター—呉羽ハイツ(昼食)— 13:10-14:00 14:20-15:10 社会福祉総合施設—県庁
	6/4・10/1	きずく (土木)	10:20-11:00 11:20-12:00 12:10-13:20 富山新港—神通川工業用水—内山分館(昼食)— 13:40-14:10 14:20-15:10 15:50-16:20 交通管制センター—県庁—庄東発電所
6/18・10/15	さかえる (商工)	9:30-10:10 10:20-11:00 11:50-13:00 繊維工業試験場—井波彫刻伝産会館—高岡問屋センター(昼食) 13:40-14:10 14:20-15:10 15:40-16:10 —N H K—県庁—県民公園	



# いわのの吉兵え

文・真田ふみ  
絵・飛田静雄

上平村出身・元小学校教諭  
(富山市在住)  
西赤尾小学校(現上平小)  
元教諭・吉江中学校教諭  
(砺波市)

(不転載)

●小さな子に読んであげてください。

むかしー。

いわのの在所に吉兵えという若いもんが  
おったつて。毎日のように、「ど」その誰それ  
が狐にだまされたぞうなという話を聞いて、  
「よし、おらがその狐をきつとこらまえて  
みせんわ」



と、友達の前で偉そうに言うたつて。

いわののお宮さんの前を通る人は、誰もだ  
まされたことがないのに、お宮さんのたか  
(上の方)のトバヤシ(地名)を通ると、だまされ  
れるがやつて。

やがて、よさがた(夕方)になって、山がだ  
んだん蒼い春霞の中  
に溶けこんだよ  
うになっていくの  
を眺めながら、吉  
兵えはトバヤシの  
細い道のそばのやぶ  
かげへそつと入つて、  
じつとおつたつて。

「なんやら、ねぶとなつて」  
ぬくなつてきたなあ、狐め、はよ出て

こんかいーと思つておつたら、たかの方から、  
カサコソ、カサコソと足音がして、はつとし  
てやぶから目をこらすと、てつかい狐が降り  
て来るのが見えたつて。  
「おつ、来たぞー」  
と思つて息をひそめて見  
ていると、狐は吉兵えがかくれているすくそ  
ばの道端に立つて、木の葉をむしつてチヨ  
ンと頭にのせ、ちよつと腰をひねるようにな  
と思つたら、となりの嫁さそつくりの美しい  
あねさになつたつて。  
それから、道端の木を拾つて手のひ  
らにのせ、チヨコツとたたいて重箱を作つた  
つて。

それから道に落ちていた馬の糞を拾つて、  
手の上で「コツ」ところがしてだんこにしたつ  
て。そして、だんこをねんころ(ていねい)に

重箱につめて、広い木の葉をむしつて、チヨ  
コツとなでてふるしきにして、包んだつて。  
「うまいこと化けたなあ」  
と吉兵えはすつかり感心して、しきりに頭を  
振りながら、歩き出した狐の後をそつとつけ  
ていつたつて。

狐のあねさは、となりの家へ入つて行つた  
つて。吉兵えは指につはきをつけて、そつ  
と障子に穴をあけて中をのぞいて見たつて。  
そしたら、狐のあねさは、

「今、帰つて来たわい(来ました)。こり(こ  
れは)みやげに持つて来たさかい、みんな  
食べまいかい(食べませう)」

と言つて重箱をあけ、家中みんなでうまそう  
にだんこを食べておつたつて。

フツフツ、吉兵えは声をこらして笑い  
ながら、しきりに障子の穴をのぞいておつた  
つて。そしたら、とつせえ、

「こりや、こんなとて何してるや。わりや  
気ががいになつたかー」

と、肩をいさぶるめすぶる者がおつたつて。  
びっぴりしてふり回したり、となりのあね  
さじやつたつて。はつと思つてあたりを見ま



わすと、家どころか、小屋ひとつ見あたらな  
んだつて。

吉兵えはトバヤシの木の枝の間に首をつつ  
こんで、鼻をほじくりながら、ひとりでクス  
クス笑つておつたがじやつて。

あたりはもう、しらしらと夜明け近くなつ  
て、春霞の中に山々がうす紫色に静まりかえ  
つておつたつて。  
そりばつかり。

### 【解説】

東砺波郡上平村(通称五箇山赤尾谷)  
に伝わる民話。山村だからか、狐やむ  
じなに化かされた話が多く伝わってい  
る。赤尾谷の民話は、「むかしー」で始  
まり、話の切れ目は、「……て」となり、  
「そりばつかり」で終わる。

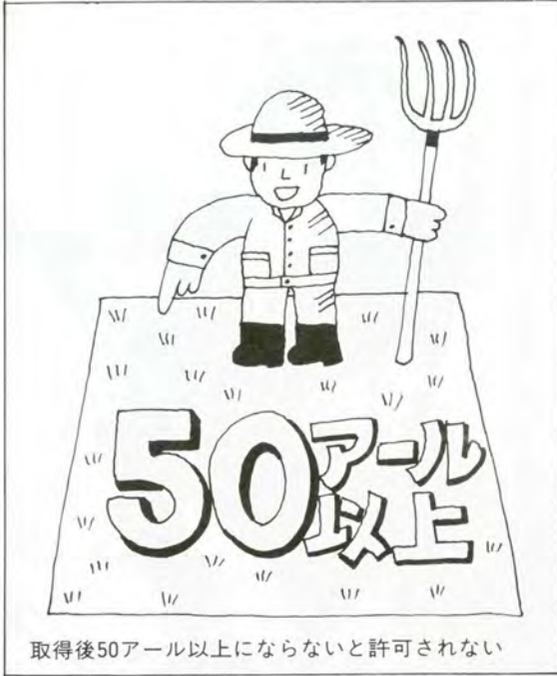
# 相談室 11

## 農地の取得

農地を取得するには、五十アール以上持たないと許可されないといわれていますが、贈与や遺贈の場合には認められるでしょうか。

回答 農地について売買や賃借などをする場合には、知事または農業委員会の許可を受けなければなりません。この許可を受けないで所有権の移転等をしても無効になります。これは、法律で許可基準が定められていて農地を取得しようとする人が、取得した後に経営面積が五十アール(下限面積)以上にならない場合は、許可できないことになっているからです。

ところで、この所有権移転に対する許可は、売買に限らず、



取得後50アール以上にならないと許可されない

贈与による場合も必要ですから農地の贈与を受けた結果受贈者の経営面積が先の下限面積以上とならない場合には許可されません。

次に、遺言によって財産を他人に無償で与える遺贈については、具体的な農地を定めず、遺産に対する割合を定めている場合は農地の権利移動の許可を要しないこととされており、

## 自動車税の減免制度

【問1】 身体障害者手帳の交付を受けている十八歳の子供を毎日S学園まで私(母)が送り迎えしています。こんなときは、自動車税がからないと聞きましたが、本当でしょうか。

回答 身体や精神に障害のある方が自動車を日常生活の足がわりとして使用されると認められるときは、毎年定期的に納めていただいている自動車税と、自

遺言で具体的な農地を定めている場合には、許可を要するとされ、生前の贈与と同様に下限面積未満の場合には許可されません。

なお、一部の区域については下限面積を別に定めており、その詳細については、農業委員会または県農政課にお問い合わせください。

【問2】 A会社に勤めている者ですが、事故に会い、身体障害者手帳の交付を受けました。現在、自動車通勤しているのですが、自動車税を免除してもらえないでしょうか。

自動車を購入するときの自動車取得税が減免されます。問一の場合、子供さんの年齢が満十八歳未満で、通院、通学(園)のために、たえず送り迎え

が必要なため、ご両親などが運転される家用自動車(所有者は両親の名義になっていること)のうち、乗用車または貨客兼用車(いわゆるライトバン)は、税金が減免されます。ただし、身体障害者の方でも、等級に一定の制限がありますから、ご注意ください。(たとえば、小児マヒなどによる体幹機能障害で一、三級までは減免になりますが、五級は減免になりません。)

また、問二の方のように自動車(家用自動車に限り)の所有者自身が身体障害者手帳(または、戦傷病者手帳)の交付を受けていて、自分で運転されるときは、特に使用される目的などは問わないで、自動車税、自動車取得税ともに減免されます。ただし、これにも、身体障害者手帳(戦傷病者手帳)に記載されている等級に一定の制限があります。

手続き、その他、詳しいことは、最寄りの県税事務所でご相談ください。

# 放牧に備えて

今春、放牧を希望される農家の方は、預けようとする牧場へ早目に連絡され、放牧予定牛の予備検査をうけてください。

放牧の基準は生後六カ月以上で標準発育牛であることが必要です。

## 角切りの

つのは他の牛を傷つけたり、妊娠している牛の下腹部を突いて流産の原因となるなど危険が多いので、できる限り除角しましょう。

## 病気の予防

放牧予定牛は結核プルセラ検査や伝染病の予防注射をうけるほか、寄生虫の駆除、磁石の投



小矢部市稲葉山牧場

与などを行い放牧中の疾病予防に万全を期してください。

**\*磁石の投与**  
牛の習性として金属を食することがあるため、釘などが胃(牛は四つの胃がある)に損傷を与えることがあるので、特別の磁石を第二胃に入れる

## 日光浴と外気浴

牧場では飼育環境が大きく変わります。運動量が著しく増えるので体力の消耗が大きいことや、気温、風雨、つゆなどの気象条件も大きな影響を与えます。

さらに、ほとんどの牛は農家では個別飼いであったものが、牧場では群飼いとなるため、集団に順応するまでのストレスも大きな影響を与えます。

このような諸条件に対応するため、放牧予定条件は入牧一カ月前から風のおだやかな曇天・晴天の日に戸外に出して日光浴や外気浴、自由運動など十分にを行い、気象の変化や土地条件など放牧環境にならしてください。

# あなたの家庭に『富山県史』を

『富山県史』は、これまで史料編を中心に刊行してきました。史料編はその性格から、古い時代であればあるほど、一般の方々には読みにくく、親しみにくかったかもしれせん。しかし、これから刊行される通史編は、これらの史料をぞんぶんにみくみく、吸収して、もっとも高い内容を、もっともやさしい言葉で表現していきます。二期待ください。

時代	通史(巻数)	史料(巻数)
古代	1	1
中世	1	1
近世	2	3
近代	2	2
現代	1	1
考古	1	1
民俗	1	1
年表	1	1

『富山県史・史料・現代』目下発売中  
もよりの書店でお求めください。  
定価(揃) 一〇、五〇〇円  
分割定価 本編(文書史料)……六、三〇〇円  
付編(統計図表)……四、二〇〇円

## 青草への切替え

冬季間は、農家ではサイレージや乾草・いなわらなどの粗飼料主体の給与ですが牧場では青草主体となります。

元来、牛など反すう動物のエサの消化には、第一胃内の微生物が大きな役割を果たします。

エサの種類が変わると第一胃内の微生物相がエサに応じて変

化し消化をうながしますが、急激にエサが変わると微生物相がくずれ消化不良を起こします。したがって、外気浴と同時に青草を刈り取って給与し、徐々に給与量を増やして放牧時には全部青草給与に切り替えることが必要です。

酪農家のみならず、優良後継牛の育成のためには放牧前の準備を怠りなく実施しましょう。

# 健康診断が予防のきめ手

最近、私たちの身の回りで「健康づくり」という言葉がよく聞かれます。

さきごろ県では関係諸団体の協力を得て、「一一〇万人の健康展」を開催したところ、老

若男女多数の方々の参加がありました。

これは県民のみなさんの健康

## 急速に進む高齢化社会

### — 増える成人病 —

への関心が高まってきた表われと喜ばしく感じる反面、現代はそれほど各々の健康に対しての問題があるのかと思うと不安にもなります。

戦後、伝染病対策に始まった衛生行政は、今日は全くちがったものになりました。結核、乳児死亡率の著しい減少によるわが国の平均寿命の伸びには目をみはるものがあり、最近では世界でも一、二の水準に達したことは喜ばしいことです。

しかし、平均寿命の延長は必然的に成人病の増加という現象を生み、少産少死の傾向は人口の高齢化を促進します。それは西欧諸国にも類をみないような速度で進行しており、この速度で高齢化が進めば五十年後には国民の五人に一人は六十五歳以上の高齢者という時代（昭和五十年には十三人に一人の割合）

## 平均上まわる県の高齢化期待される「健康増進センター」

なり、現状のままでは寝たきり老人が百万人に達すると推計されています。

急速な人口の高齢化、急増する成人病、増大する国民医療費、体力の低下など、当面する健康問題は山積みされており、国はもちろん本県においても健康診査体系の確立、健康づくりの基盤整備、健康づくりの啓蒙普及の三本の柱のもとに県民の健康づくり運動が展開されています。

全国平均と比較して約十年も早く高齢化社会の到来が予想される本県では、昭和四十八年「住みよい富山県をつくる総合計画」の中で、県民の健康増進を課題として生涯にわたる健康増進体系の確立を図っています。

その一環として県民の健康増進を推進するための中核施設として健康診断、健康増進、健康教育の機能を合わせた「健康増進センター」の建設に着工

# 成人病 あなたは大丈夫ですか？



健康診断等でにぎわう110万人の健康展

し、昭和五十六年春オープンをめざして仕事が進められています。

厚生省がこのほど発表した国民健康調査によれば、人口千人当りの有病率は一一〇・九で国民の九人に一人がなんらかの病気やけがの状態にあることにな

ります。

これは十年前の一・四倍、二十年前の二倍以上の増加になります。特に高齢者における増加が著しく、七十五歳以上では昭和三十年の五・八倍にもなっています。

## 激増する脳卒中・高血圧

### — 20年前の9倍も —

表1. 性・年齢階級別にみた有病率 (1000人当り繰越件数)

	昭30年 (1955)	34 (1959)	40 (1965)	45 (1970)	50 (1975)	51 (1976)	52 (1977)
総数	37.9	45.9	63.6	93.6	109.9	116.4	115.7
男	40.4	47.1	63.0	89.5	103.0	110.4	107.2
女	35.5	44.7	64.2	97.5	116.5	122.2	123.8
0歳	28.6	41.0	56.7	87.9	96.5	110.8	126.6
1~4	28.7	37.5	36.2	75.2	129.6	111.6	126.0
5~14	17.4	25.8	30.2	50.5	70.1	69.3	64.1
15~24	25.0	26.7	28.1	33.2	40.4	41.6	37.4
25~34	38.5	39.3	43.7	56.8	64.0	60.8	60.6
35~44	45.5	57.1	72.5	86.2	85.5	86.4	81.9
45~54	61.3	72.7	95.7	126.6	129.3	136.4	142.2
55~64	77.5	88.5	143.1	200.8	195.5	218.0	214.4
65~74	86.3	97.5	177.8	257.0	312.6	352.1	327.8
75歳以上	70.8	95.4	177.5	249.5	328.1	407.7	411.7

資料：国民衛生の動向

傷病分類別に見て、脳卒中、高血圧など循環器疾患が二十年前と比べ九・一倍と高くなっています。

わが国の死因の上位は、およそ二十年前から脳血管疾患（いわゆる脳卒中）と悪性新生物（いわゆるガンなど）の順で、両疾患で死因の半数

近くを占めています。富山県は残念ながら両疾患ともに死亡率が全国でも高い地域にふくまれ、これらの疾患を対象とする成人病予防対策を県の重要施策として推進しています。

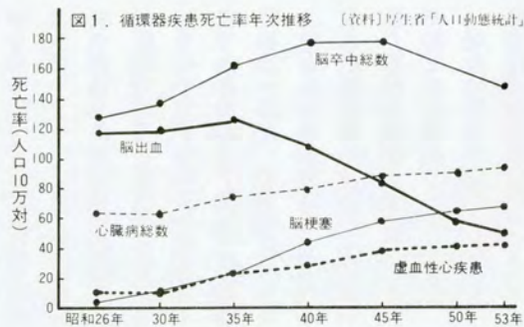


図1. 循環器疾患死亡率年次推移 (資料)厚生省「人口動態統計」

しかし病型別にみると、脳の血管が破れる脳出血、くも膜下出血、血管がつまったりする脳硬塞（脳軟化症）、血流の流れが一時悪くなる一過性脳虚血発作などに分けられ、発作を起こした時、どの病型か鑑別することはなかなか困難です。

以前、わが国では壮年の方々の脳出血が多かったのですが、昭和三十年頃より脳出血が減少する反面、脳硬塞が増え始め、最近ではその比が逆転し、だんだん高齢者の脳硬塞が多くなってきました。

診を行っています。

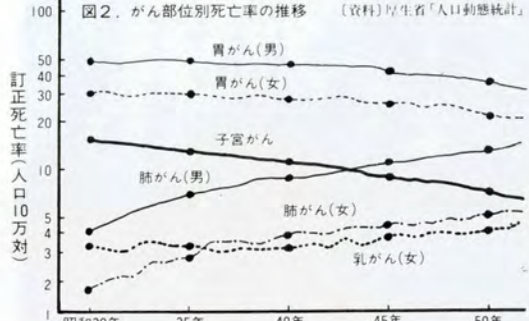
「脳卒中」の応急処置

脳卒中では、多くの場合こん  
睡とともに半身のまひがおこり  
ます。しかし、発作的にめまい、  
頭痛、舌のもつれ、手足のしび  
れが起こったら、たとえ症状が  
軽くても脳卒中の前ぶれの疑い  
がありますので、安静にして医  
師の診察を求め、その指示に従  
う必要があります。そして、そ  
れまで、周囲の人はあわてず落  
ち着いて病人に心理的ショック  
を与えないようにすることが大  
切です。

倒れた場所が危険な場所や人  
の出入りの多い所であれば、一  
番近い安静にできる場所へ移し  
ます。その間、気道の確保に努め  
吐き気があれば顔を横に向け、  
吐いたものが気道につまらない  
ように口の中にあるものはハン  
カチを指にまいてかき出します。  
ネクタイや洋服をゆるめ、入  
れ歯を取り、体を毛布などで保  
温します。以前は、脳卒中を起  
こしたら絶対安静が常識でした  
が、今は一段落したら病院へ移

送るケースが多くなりました。

輸液や呼吸・心臓などの働き  
を確保する救命技術、またCT  
スキャン（コンピュータ断層装  
置）による病型・出血の部位な  
どの診断が進歩し、ときと場合  
によりですが、脳神経外科手術  
の発達により意識や運動機能の  
回復が早まり、リハビリテーシ  
ョンがさらに効果をあげています。  
「がん」



にみると、胃がんが圧倒的に多  
く男女共に首位を占め、男性で  
は肺がん、女性では子宮がんが  
これに次いでいます。そしてこ  
れは男性では肺がん、女性では  
乳がんが首位を占める欧米とは  
様相を異にしています。

しかし、二十年前に比べて、  
肺がんは四・四倍、乳がんは二  
・五倍と食物や生活様式の欧米  
化と共に欧米のそれに近づきつ  
つあります。

がんの発生原因はまだ明らか  
ではありませんが、食習慣と胃  
がん、喫煙と肺がんなどの関係  
やいくつかが発がん性物質につ  
いて忠告され、発生原因の除去  
に努力がはらわれています。

このような日常の第一予防の  
重要性は言うまでもありません  
が、現在がん対策としては集団  
検診などによる早期発見・早期  
治療が最も重要な手段となっ  
ています。

富山県ではがん集団検診が始  
まった昭和四十一年、「財団法人  
富山県成人病予防協会」が設  
立され、集団検診活動を進めて

圧の原因になったりします。

一方、洋風型は脂肪を主として  
いるため、糖質に比べ半分足ら  
ずの量で十分なカロリーをとるこ  
とができます。従って、消化器系  
の病気は少なくなりますが、反面、カ  
ロリーをとり過ぎやすく、肥満に  
なりがちで心臓病も多くなります。

「日本人のとれた  
バランスのとれた  
日本人の栄養」

コメ型の食生活は、いくつかの  
難点がありますが、コメは人間に  
必要な栄養素をバランスよく含  
み、そのうえ良質のタンパク質を  
多く供給してくれます。そのため、  
日本人の栄養バランスは、表  
2のとおりタンパク質、  
脂肪、炭水化物のカロ  
リー比が理想的な比率  
に近いといわれます。

もちろん、コメだけ  
で体に必要な栄養素を  
十分とれるわけではあ  
りません。副食として、  
適量の脂肪や、魚、貝、  
肉などの動物性タンパ  
ク質、またビタミンや  
ミネラルの多い野菜、

がんの危険信号

- 2項
- ① 胃のぐあいがわるく、食欲がなく、好みが変わったりしないか (胃がん)
  - ② おりものや不正出血はないか (子宮がん)
  - ③ 乳房のなかにシコリはないか (乳がん)
  - ④ のみこむときに、つかえることはないか (食道がん)
  - ⑤ 便に血や粘液がまじったりしないか (大腸がん・直腸がん)
  - ⑥ 咳が続いたり、痰に血がまじったり、声がかすれたりしないか (肺がん・咽喉がん)
  - ⑦ 治りにくい潰瘍はないか (舌がん・皮膚がん)
  - ⑧ 尿の出がわるかったり、血がまじったりしないか (腎臓がん・膀胱がん・前立腺がん)
- (1) このような症状があったら、直ちに診てもらって、がんではないことを確かめておきましょう。
- (2) がんは無症状のうちに芽ばえますから、とくに胃、子宮などについては、年一回は検診をうけて安心しましょう。
- 一九七〇 日本対がん協会 —

います。現在、胃検診車「らい  
ちよう号」四台、婦人検診車「チ  
ューリップ号」二台、乳房検診  
車「あじさい号」一台の計七台  
が県内を巡回し集団検診を実施  
しています。昭和五十四年三月  
までに胃がん(がんの疑い含む)  
四百二十四人、子宮がん(異形  
上皮含む)百九十三人、乳がん  
八人が発見されたほか、がんを  
除く胃疾患、婦人科疾患がそれ  
ぞれ二万人余みつかりました。

がんは早くみつけ、正しく治  
療すれば治る病気なのです。

成人病は、はっきりした自覚  
症状のないまま進行していくだ  
けに、日頃の健康管理こそが効  
果的な予防対策とされています。  
定期的に健康診断を実施し、  
自分の健康状態を常時は握して  
おくことが予防の第一であると  
いう認識が必要です。

日常生活において、生活の規  
正、食生活の改善、そして適度  
な運動など、ひとりひとりが自  
分の健康状態や生活環境に応じ  
た身体づくりを実践することが  
健康増進につながるのです。

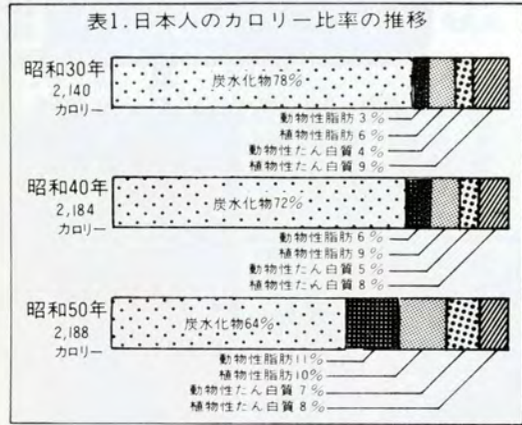
バランス  
食事は

コメ型は糖質から

洋風型は脂肪から

日本人のカロリーのとり方は、  
表1のように徐々に変わってきて  
いますが、その基本はやは  
り「コメ」を中心とし  
たものです。もちろん日  
本のようなコメ型の食  
生活も、ヨーロッパやア  
メリカのような洋風型  
も、それぞれに良い点と  
不都合な点があります。

コメ型は、必要なカロ  
リーを糖質(デンプン  
質)でとるために、脂肪  
に比べて同じカロリー  
をとるのに、2倍余りの



あなたは、胃腸などの消化器が弱っていませんか。太りすぎて困っていませんか。このような悩みの原因は、体質的な面もありますが、毎日の食生活によるところも大きいことをご存知でしょうか。

いま、私たちの身の回りには、非常に多くの食品が出まわり、食生活も豊かになってきました。しかし、健康にとって本当に大切なのは、バランスのとれた食事です。そして、家計にとって必要なことは、それらをできるだけ少ない経費でまかなうことです。資源有限の時代、これからの調和ある食生活はどうあればよいのか、例をあげながら一緒に考えてみましょう。

量を食べなければなりません。そのため、消化器に負担がかかり、また、塩分を多く含むオカズを食べがちなため、高血

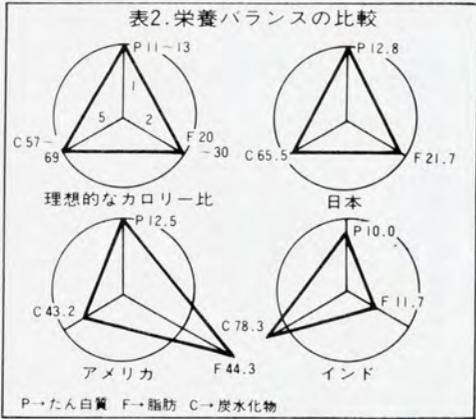
圧の原因になったりします。

一方、洋風型は脂肪を主として  
いるため、糖質に比べ半分足ら  
ずの量で十分なカロリーをとるこ  
とができます。従って、消化器系  
の病気は少なくなりますが、反面、カ  
ロリーをとり過ぎやすく、肥満に  
なりがちで心臓病も多くなります。

「日本人のとれた  
バランスのとれた  
日本人の栄養」

コメ型の食生活は、いくつかの  
難点がありますが、コメは人間に  
必要な栄養素をバランスよく含  
み、そのうえ良質のタンパク質を  
多く供給してくれます。そのため、  
日本人の栄養バランスは、表  
2のとおりタンパク質、  
脂肪、炭水化物のカロ  
リー比が理想的な比率  
に近いといわれます。

もちろん、コメだけ  
で体に必要な栄養素を  
十分とれるわけではあ  
りません。副食として、  
適量の脂肪や、魚、貝、  
肉などの動物性タンパ  
ク質、またビタミンや  
ミネラルの多い野菜、



果物などを組み合わせると  
とが必要で。  
タンパク質は  
身近な食品から  
とるべきです。

ところが台所を預かる主婦の  
みなさんが特に気をつかわれる  
ものの一つに、動物性タンパク  
質があげられます。実はこの動物  
性タンパク質、日本人はほぼ半  
分を水産物からとっています。欧米  
人の場合は8割前後、水産物とい  
われるノルウェーでも20割足らず  
ですから、日本人はずいぶん比率  
の高いことがわかります。四方を  
海に囲まれた日本列島を見ると  
き、なるほどどうもなすけるわけ

ですが、実際には、いま私たちが食  
べている魚の4割は、外国の水域  
でとってまかなっているのです。  
しかも、そのほとんどは高級魚  
です。これは、みんなが自身の  
高級魚を好むように変わったた  
めです。いまでも、イワシ、サバ  
サンマなどは日本沿岸でたくさ  
んとれています。でも、そのうち  
の3割4割だけが食卓にのぼ  
り、残りの多くは飼料となっ  
ています。二百カイリ時代、栄養  
豊富で価格も安いこれらの魚が  
もっと食卓にのるよう、調理に  
工夫をこらしてみましよう。

いまだ一  
食生活の見直しを

近年、加工食品が普及してき  
ました。加工食品は、料理の簡  
便化や洋風化と相まって、今後  
も増加の傾向にあります。個々  
の加工食品の特性をよく確かめ  
て、上手に利用していくことも  
大切なことでしょう。また、それ  
にもまして、各家庭で手づくり  
の味といいますか、ふるさとの  
味を楽しめるよう、いろいろな工  
夫をされてはいかがでしょう。



1月16日▶2月15日

### 1月19日～23日

#### 110万人の健康展開かる

健康への関心を高め、増える成人病を予防しようと「110万人の健康展」が、1月19日から23日までの5日間、富山西武で開かれました。

「健康を理解する」「健康をつくる」「健康を確かめる」の3コーナーに分かれた会場には多数の人がつめかけ体力測定に汗を流したり、不安な面持ちで健康検査を受けたりしていました。

家族の健康を心配する主婦に最も人気を呼んだのは料理コーナーで、高血圧や糖尿病などに応じた食事や健康に役立つ野菜の栽培方法などの説明に、熱心に耳を傾けていました。

### 1月21日

#### 上市川上流治山事業着工へ

早乙女岳を源とする上市川の上流流域の山地約4,400ヘクタールを対象とする重要水源山地整備治山事業は55年度から着工への見通しがつきました。

この事業は現在建設中の県営上市川ダム(昭和60年度完成予定)への土砂流入防止と、上流森林の保水機能を高めるための県の重点事業の一つで、造林など森林の整備、各種治山工事を行うものです。



### 1月28日

#### 110万人突破した県人口を発表

県の統計調査課がまとめたところによると、55年1月1日現在、富山県の総人口は110万710人となり、ついに110万人を突破しました。



置県当時(明治16年)68万1,549人だった県人口は、昭和24年に100万人を突破し、96年目で110万人を超えたわけで、この人口数は全国で36番目にあたっています。

### 1月28日

#### 県立高校6校を新設決定

県では58年度以降の高校新設について、第1期(58年～61年度)として富山市水橋、呉羽、福岡町、大門町大島町に計4校建設することに決定しました。

これは、58年度以降「第2次ベビーブーム」による中学卒業予定者が急増することに対応するもので、富山、高岡市を中心とした「マンモス校化」を解消することもねらいとしたものです。

### 3月の街頭献血 10:00～

富山駅前	1・8・15・22・29日
高岡駅前	1・8・15・22・23・29・30日
富山西武前	9日
小矢部市役所前	18日
宇奈月町	7日
福光町	25日
高岡市戸出	26日



### 2月2日

#### 灯油の平均価格は1,366円(18%)

富山県県民生活安定対策本部が1月25日現在の県内石油価格動向を発表しました。

この調査によると灯油18ℓ1缶が配達料込みで平均1,366円、12月21日現在の1,241円と比べ10.1%の値上がりとなっています。

また、ガソリン1ℓの平均価格は、現金売りで155円となっており、12月の平均価格148円より4.7%上昇しています。

さらに、需給動向については各販売店の入荷量は、ほぼ前年の実績が

確保されており、灯油、A重油等もスムーズに供給されています。

### 2月4日

#### サケの稚魚を放流(片貝川)

県の水産試験場と呉東内水面漁業協同組合は、漁協のサケ・マスふ化場で育てた48万匹のサケの稚魚を、片貝川に放流しました。

これは県水産試験場が北海道から取り寄せた発芽卵をふ化させたもので体長5～6センチ程度になったもの。

育てる漁業の必要性が叫ばれていることもあって、関係者は成長したサケが片貝川に帰って来る日を待ち望んでいます。



### 母子世帯向け修学資金の貸付

母子家庭の子供さんが55年度に小・中・高等学校・高等専門学校もしくは大学等に入学される場合、資金の貸付を行います。

#### 貸付金の種類

資金名	貸付限度額	
修学資金	月額 高校	18,000円
	(特別貸付)	20,000円
	大学(高専)	27,000円
	(特別貸付)	29,000円
就業資金	月額	10,000円
就学支度資金	小学校	26,000円
	中学校	30,000円
	高校以上	55,000円

申請手続き／貸付申請書、戸籍謄本、入学報告書各1通を市役所、町村役場へ提出してください。

受付期間／3月1日～25日

日本育英会等の奨学金を受けている方は、対象になりません。

くわしいことは県婦人児童課、社会福祉事務所または市役所、町村役場まで。

### 第10回富山県青年の船団員募集

一般部門は10月14日から約2週間、オーストラリア連邦およびニュージーランドへ、農業部門は10月中旬から約3週間、アメリカ合衆国のカリフォルニア州へ派遣することになりました。募集期間は3月1日から31日までで、市役所、町村役場で受付ます。

一般部門 人員／60名

応募資格／県内に引き続き1年以上住んでいる満20歳から29歳までの男女

農業部門 人員／20名

応募資格／県内に引き続き1年以上住んでいる満20歳から34歳の男子で、主として農業に従事する方、または農業に従事しながら農業団体に勤務する方。

くわしいことは市町村青少年担当課、または県青少年課へ。

### 3月1日～14日食品週間

#### 富山食生活展

期間／3月6日(木)～10日(月) 午前10時～6時 場所／富山県民会館A展示場

内容／料理講習、体力測定、食料品の展示 即売実演コーナー

食料品特別(割引)セール 参加店／参加展ポスターのある小売店、スーパー、デパート等

参加商品／店ごとにステッカー

で表示

# 白樺の風炉先屏風

かや 彼谷 芳水 作  
在・県民会館茶道室

白樺の風炉先屏風の  
てびるまで

白樺の真白き肌、紙状に剝離はくりしてなる黒い斑紋の魅力、いつか製作の題材にせんと幾年かを過ごした。この高山性の樹は、平野に住む者では直接見る機会がなく、永い夢であった。

たまたま北海道に旅した時、この樹に接する機会に恵まれる。その林に立ち入れば森厳、その樹皮に神秘的なもののさへ感ずる。この感じ、この情念を風炉先屏風に用いてこそと、ひたむきに取りかかる。高山を象徴する形に、樹幹のありかた、斑紋のおもむき、貝石など資材のあしらいにと心をくだきて、夏の暑さも忘れ、冬の寒さも思わず、やがてできはしたれども、なお、まだ尽くし得ぬものあり、大方諸賢の教示を乞う事切。

芳水



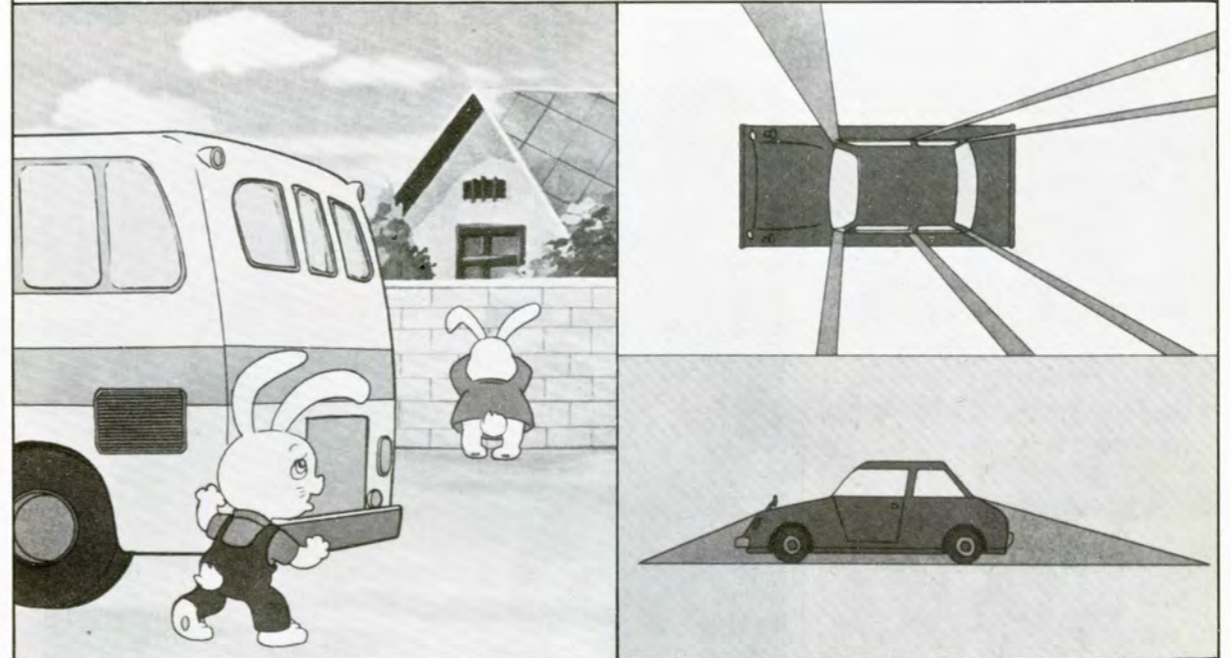
昭和二十五年年度の日展出品で特選に輝く栄誉の作である。  
重厚な漆の特質を生かしながら、漆黒に映える白樺が印象的で、単純化された白い樹肌に得意の寶石、貝の象嵌が巧みに模様化され、堆朱彫漆、螺鈿(らでん)の斬新明快な作意の中に、漆芸独特の雅趣を詩いあげている。伝統の漆芸を現代調にアレンジした格調高い秀作であらう。  
芳水翁は「雀の宿」に知られるやさしく温厚な人柄であるが一面厳しい斯道の研修を積まれること六十有余年、高岡勇助塗の技法を今に伝える唯一の後継者であり、果無形文化財保持者、文化功労者として幾多の栄誉に輝く努力の美術漆芸作家である。

佐藤良成



## びよんこ ピョンコちゃん

### くるまの そばは あぶないよ。



びよんこピョンコちゃんが どうろで かくれんぼをして あそんで います。 いけない こと ですね。 そして くるまの そばは もっと あぶない ですね。 びよんこピョンコちゃんにも よいこの おやくそくを してもらってね。

くるまには うんてんしゅさんから みえない ところがあります。 みえない ところは くるまの ちかくです。 くるまから みえるところと みえないところを みんなと しらべてね。

### 自動車には、死角(運転席から見えない部分)があることを教えましょう。

幼児は、動くものや珍しいものに対して、ひじょうに興味を示します。おもちゃの自動車等がそれです。そして次には、現実の世界の自動車にも興味を示します。とまっている車に近づいて触ったりします。また、幼児はちょっとした物陰を利用して、かくれんぼをするのが大好きです。停車中の車もかっこうのかくれ場所となります。そんなとき、車のすぐ前や後ろの部分や窓わくにさえぎられた部分などに幼児がいると、運転手さんは、誰もいないと思って車を動かしてしまいます。

たいへん危険です。車のそばによってはいけないことを教えると同時に、運転手の方々も注意をするよう心がけましょう。車に乗る機会にその都度、「見えないところがある」ことを実際に経験させ、納得させてあげるとよいでしょう。

#### ママから幼児への質問事項

「かくれんぼはどこですか?」  
「止まっている自動車なら、近づいてもいいの?」

あつしが

飛び出せねえ世の中に  
しておくんないせえ



火消し額 (在・県消防防災課)

「これくらい」と思う油断を **火** が狙う

これから春におかたて空気が乾燥してきますね。毎年この時期には火災が多発しますが、その殆どはタバコの火の不始末など、油断・不注意が原因です。

今年は、火の取り扱いや始末には特に注意して、不幸を招かぬよう心がけましょう。

春の火災予防運動

3/20 ⇒ 3/26