

# みんなの県政

1973/3  
No.51 富山



# ブルースカイ計画

特集

## 大気汚染 防止のために

立山の花

タテヤマリンドウ



3月の園芸 パンジー

色とりどりに花が咲く春の代表的な草花。別名サンショクスミレ。寒さに強く、花が次々に咲いていくので、春花壇には絶好である。

品種では、スイスジャイアント系、ラッフルド・レインボー系、ヒエマリス系が主であるが、その他、コルヌータ、ルテア、マケドニアなどがロックガーデンに植えられたりする。

は種は箱か鉢でおこない、出来れば底から吸わせるのが望ましく、荒っぽい灌水はよくない。

日当りのよい、肥料をすきこんだ水はけのよい所に植え、花の終わったものは出来ればつみとるのがよい。

## みんなの県政 1973.3 もくじ

特集：ブルースカイ計画……………	1
「知事と語る会」民生委員と語る……………	5
◀カラグラビア▶ふるさとのみち……………	
富山県優良土木工事……………	16
回越中の伝説回 いも鳥……………	19

表紙せつめい



ろうそくは、今日、照明用として使われることはほとんどないが、報恩講、彼岸に行なう法事になくはならない小道具となっている。

表紙は、和ろうそくと呼んでいるもので、大きな三百目懸ろうそくになると、一昼夜燃えつづける。

西洋ろうそく（クリスマスなどに使う着色した装飾品）のように量産されるものと異り一本一本手づくりあげられる。

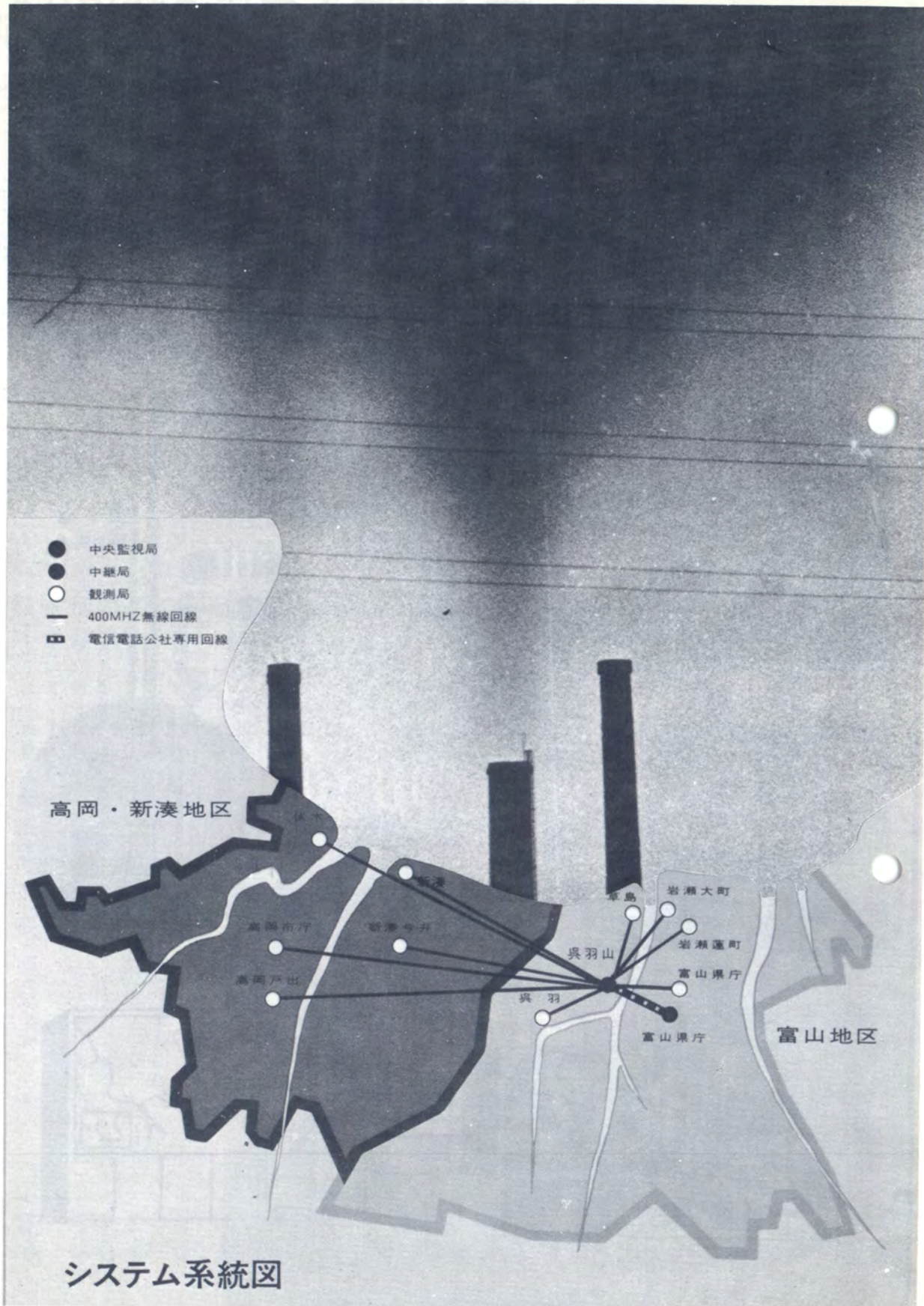
富山市、尾島ろうそく店では、春の灯をつけるお彼岸をまぢかに、手づくりの作業で忙しい。

本県の大気汚染の程度は、富山・高岡地区などの臨海工業地帯が高い傾向にありました。最近、種々の公害防止対策が積極的にとられるようになったためかなり減少してきています。おもな汚染物質は、火力発電所や、工場、事業場のボイラーなどから排出されるイオウ酸化物、合金鉄工場の電気炉から排出されるばいじん、自動車の排気ガスなどがあげられます。

現在、大気汚染防止で最も大きな課題はイオウ酸化物の汚染負荷量(SO<sub>2</sub>推定降下量)をどのように減少させるかということです。ブルースカイ計画は、イオウ酸化物の環境保全対策です。人の健康や福祉への悪影響を阻止しあるいは予防することを目的としています。具体的には、国の生活環境審議会がまとめた健康上、これ以下なら問題がないとした濃度や、アメリカの環境基準などを参考に富山県の地域特性、実現の可能性を考えて「環境指導目標値」を設定しました。

この環境指導目標値を達成するためには、工場で使用すべき重油の指導イオウ分を定め、これにより環境を保全していくことが適当と考えられました。そこで産業の集積地であり、大気汚染の進行が憂慮されている公害防止計画策定地域(富山市、高岡市、新湊市、婦中町、射水郡)においてイオウ分を定め、この指導値を全県に適用することとしています。指導イオウ分により企業を指導した場合は公害防止計画策定地域内の、重油などの使用量、イオウ酸化物排出量と地域汚染量は、次のとおり見込まれます。つまり最終目標値達成の昭和五十三年年度で、昭和四十六年度に比べて重油の使用量は約二倍になりますが、イオウ酸化物排出量は三六%、汚染負荷量は五五%減少することになります。

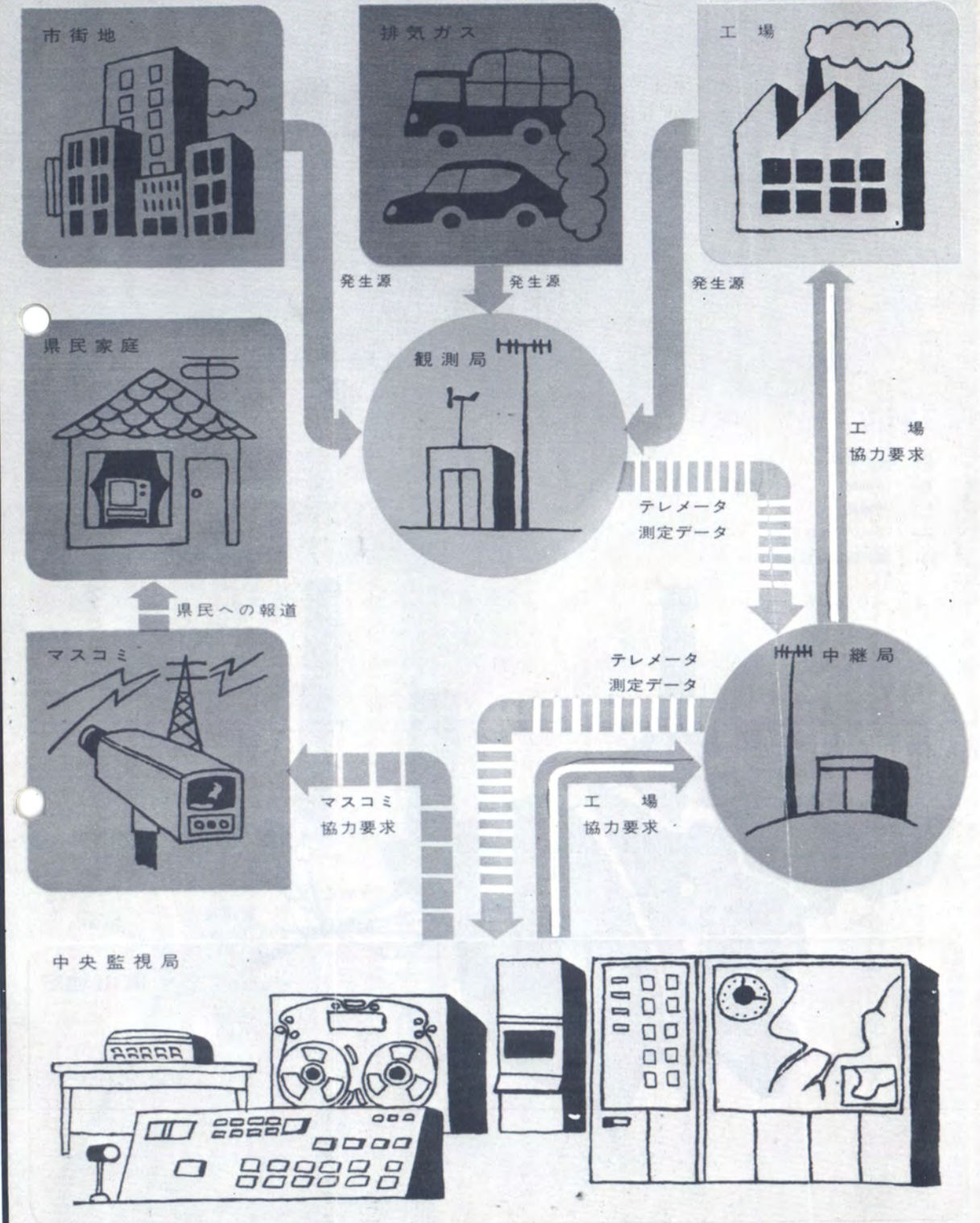
イオウ酸化物の排出量を年々減少させていくうえで、環境濃度の改善状況を正しく評価するために大気汚染の常時観測局とそれによって構成されるテレメーターシステムがあります。テレメーターシステムは、大気汚染の常時観測所からのイオウ酸化物、浮遊ふんじん、風向、風速などのデータを県庁内の中央監視局に集め、これに基づいて警報判定の処理を行ない、緊急なときは、各工場にイオウ酸化物排出量の減少について協力要請をする一連の集中管理システムです。現在二一局ある大気汚染の常時観測所は、昭和四十八年度は一七局になり、今後も増設し、テレメーターを進めて、システムの強化をはかります。環境基準を達成するには、企業の努力を要請するだけでは十分でなく、積極的に対策を実施していく必要があります。とくに最終目標値を達成するには、低イオウ燃料の導入と確保、排煙脱硫装置の設置、土地利用の適正化、都市計画の検討など、総合的視野から進めていく必要があります。



システム系統図

# 富山県の大気汚染監視体制

富山県の大気汚染監視体制



よりよい福祉のために

# 知事と語る会

民生委員と語る

さる、一月二九日、県民会館でひらかれた知事と県下の民生委員の方との対話を収録したものです。日ごろの日常活動の中から出された貴重な意見は、これからの県政に、大きな指針となりました。



中田知事

みなさん、お忙しいところよくお集りいただきました。ことしは、富山県が明治一六年に石川県から独立して、九〇周年にあたります。これからの福祉政策は、気の毒だからという考えではなく、県民みんなが同じような水準の幸せな生活ができる富山県をつくるという考え方に立って進めてゆかべきだと思っています。きょうは、福祉をよくするために、何が必要かいろいろとご意見をお聞かせください。



# 児童手当の ワケがひろがる

児童手当の支給条件が四月一日から変わります。児童手当制度は、児童を養育する人に児童手当を支給することによって、家庭生活の安定と次代の社会をなう児童の健全育成と資質の向上をはかることを目的として、昭和四十七年一月から実施されました。

これまでは、満一八歳未満の児童を三人以上養育し、その第三子以降に満五歳未満（昭和四十二年一月二日以後に生れた）の児童がいる人に対して、月額三、〇〇〇円の手当が支給されてきました。

ことしの四月からは、支給対象となる第三子以降の児童の年齢が引き上げられ、手当の支給をうけることができる要件は、次のようになります。

一、一八歳未満の児童を三人以上養育しており、その第三子以降の児童が、満一〇歳未満（昭和三十八年四月二日以降に生れた者）であること。

二、手当受給者の収入が一定の額以上ないこと。（例えば扶養親族五人で、二三三万円—この額はことしの六月から引き上げられる予定です。）

この児童手当は、各種の福祉年金や児童扶養手当などを受けている人にも支給されます。

◎四月から、新たに児童手当を受けられることができる人と児童手当の額が増える人の例

ことしの三月までは、三、〇〇〇円に□に該当する人数をかけた額であったものが四月からは、三、〇〇〇円に□と回に該当する人数をかけた額になります。

◎新たに児童手当を受けられることができる人

児童が16才、12才、7才の3人の場合

4月から 三、〇〇〇円×1＝三、〇〇〇円

◎児童手当の額がふえる人

児童が16才、11才、7才、4才の4人の場合

3月まで 三、〇〇〇円×1＝三、〇〇〇円

4月から 三、〇〇〇円×2＝六、〇〇〇円



ことしの4月から児童手当の支給範囲がひろがりますので、4月から、新たに該当すると思われる方は、すぐに市町村長に請求の手続きをとってください。もし、その手続きが4月以後になりますと、4月分からの支給をうけることができなくなり、請求をした月の翌月からとなりますので、おそくとも3月中旬に手続きをしてください。

児童手当の支給を受けるためには、市町村長に認定請求書を提出しなければなりません。市町村の児童手当を担当する係に申し込んでください。

児童手当の額がふえる場合も同様です。

なお、公務員と三公社に勤めている方は、勤め先に申し込んでください。

最近、冷凍食品ということばも私たちに

とって、耳新しいことばではなくなりました。しかし、「冷凍魚と冷凍食品は、違った扱い方をされています」と言われると、ちょっとわからなくなってしまう。そこで、その違いをみてみましょう。

冷凍食品とは、①食べられない部分を取り除くとか、調理加工するなどの前処理をほどこしたものの、②急速に凍結して、品温を零下一八度以下になるまで下げたもの、③包装された規格商品で、消費者に渡る直前までストッカーで零下一五度以下に保存されたものです。

冷凍魚とは、とった時のまま、内臓など丸ごと冷凍されたもので、解凍するまでとくに規定はありません。

冷凍食品が消費者の手に渡るまで冷凍されているのに対して、冷凍魚はいったん解凍されてから売られる場合が多いということです。冷凍魚は、零下四〇度くらいで急速に冷凍されており、品質はほとんど鮮魚と変わりませんが、解凍されてしまうと鮮魚に比べ、鮮度が急速に低下します。

## 「買うときのチエックポイント」

●零下一五度以下のものを

ショーケースについている温度計を見て、零下一五度以下に保たれているかどうか確かめる。

●ロードライン（積荷限界線）以下のものを  
商品がショーケース内の表示線以下に保たれているかどうか確かめる。

●ガツツリと凍ったものを

指でさわってみて、固く凍っているものがない。

# の知徳 冷凍食品



●包装のきれいなものを

包装が破れているものは非衛生ですし、乾燥や油やけなどで品質低下しているおそれがある。

●包装の内側に霜のついていないものを

一度とけて、再凍結した場合や、一定した低い温度で管理されていない場合に霜がでる。

●表示をたしかめて

製造年月日の新しいもの、業界の自主規格に合格した認定証マークのあるものを目安に。

●買物のいちばん最後に

長く持ち歩くととけてしまいます。包装紙などで厚くつつんでもらいます。ドライアイスを入れるか、断熱性のある袋に入れれば更によい。

## へもどし方のコツ

冷凍食品をおいしく食べるには、じょうず

な解凍が必要です。

●魚介類、肉類

もどしすぎないことがおいしく食べる第一のコツ。表面がやわらかくなり、中身はまだ凍っている程度の半解凍がもどしごろです。第二のコツは、もどしたあとすぐ調理すること。

①時間がある場合は

調理する数時間前、フリーザーから冷蔵庫の下部に移して、低温でゆっくりもどす。

②急ぎの場合は

包装のままポリ袋に入れ、中に水が入らないように輪ゴムなどで口をきつくしばり、流水につけておくと、三分一三分くらいでもどしごろになる。その際、食品に水が直接ふれるとせっかくの風味や栄養がにげてしまいます。

●調理食品

調理食品は、蒸したり揚げたりするだけでなく、すぐ食べられるものです。いろいろの種類があり、それぞれ調理の方法が異なりますから、包装の説明書をよく読むか、売り場で調理法を確かめてください。

## へ上手な保存法

冷凍食品は、保存中の温度変化によって、品質が低下してしまいます。

●保存期間

零下六度以下に保てるフリーザーなら約二カ月から。製氷室なら五日〜七日間くらい。

●必要な量だけもどすこと

いったんもどした冷凍食品は、再びフリーザーに入れて凍らせても風味、栄養がそこなわれてしまいます。

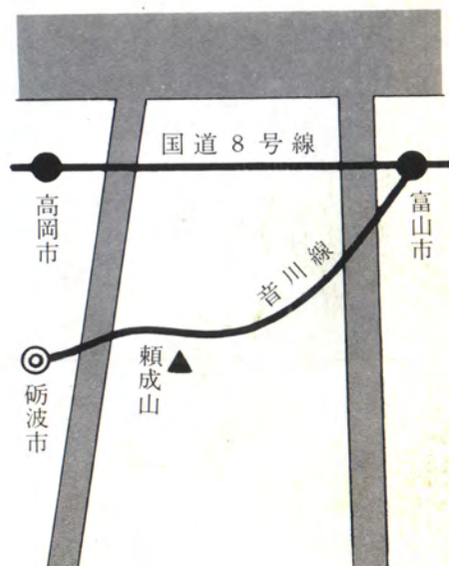
富山—砺波線（音川線）

山の中は、脇道らしいものもなく、信号機もない主要地方道富山—砺波線、別名、音川線と呼ばれる道。

富山市から砺波市へ抜ける近道となっている。大正時代につけられたみちであるが、昭和四十四年全国植樹祭のあと、親しまれ一段と利用されるようになった。

頼成山の天皇陛下お手植場所を中心に、シーズンともなれば多くの人が訪れる。

いま、県民公園の建設もはじまる。はるかにつづく一本の道が、我々の望むものを与えてくれるみちにつながるようである。



## 木造住宅を 建てたいのだが...

Q 木造の住宅を建てようと計画しています。市場には木材の種類が多く、その用途もわからないので迷ってしまいます。

何か目安にするものはないでしょうか。

A 建築用材料として木材は素材のまま使う場合と集成材や合板に加工して使う場合があります。しかし国産の良質材が不足してきて素材のまま使うことが難しくなり、いままでマツやヒノキなどで構成されていた家屋の骨組にまで集成材が多く使われるようになってきました。

最近、非常に多く使われている集成材の特長として、建築材料として加工が容易である。美しく強い。温度、湿度などの調整機能がある。など木材として一般的な長所にあわせ、小さな材料から自由な大きさ、自由な形の材料を作ることができる。品質が均一でムラのない材料を大量に生産することがあげられます。

また、外観も美しく、十分に乾燥してあるので狂いや干われが少なく、強い材料です。

あまり知られていませんが、大きな集成材は火にもけっこう強い材料です。また、地震にも強い材料であることがいろいろな例で明らかになっています。

したがって用途も建築材料としては柱、はり、など建物の骨組の材料として強さを必要とするところに使われたり(耐力部分)しきい、かもし、なげし、化粧柱、手すりなどに美観をそなえた材料として装飾的な部分に使われています。

集成材は、材料や製造方法によって、性質に大きな差があるので使用する場合には、その性質を知っておく必要があります。

農林省規格(JAS)では集成材を用途別に建物の内部の仕上材や取付け物に使うもの(造作用)と、建物の骨組に使うもの(構造用)に区分し、さらにそのおのおのについて見映えをよくする目的で表面に美しい薄板をはりつけたものと、はりつけないものの四種類に分けています。

ひと口に木材といっても樹種、品種、産地、生育条件によって特徴があり、適材を適所に使うことが必要です。樹種と使用方法についておおよその目安を表に掲げます。(表参照)

県の木材試験場は、大切な資源としての木材を合理的に有効利用をはかる開発試験、住まいを主にした木材の正しい使い方、住まいに安らぎを与える木材の性質向上に関する試験と技術の普及などを行なっています。

木材に関することは、なんでも木材試験場に問いあわせてください。

TEL (07665) 5-2815

材種	用途	構造用			準構造用	造作用
		湿潤所	土台	柱		
国産材	ヒノキ		◎	◎	○	◎
	スギ			○		◎
	クロマツ		◎		◎	○
	アカマツ		◎		○	○
	ヒバ	◎				
	サワラ	◎				
外(国)材	ク	◎				○
	ケヤキ					◎
	(アメリカ)マツ		◎	○	◎	○
	(アメリカ)ツガ					◎
加工材	(アメリカ)スプルース			○		◎
	カラマツ		◎		◎	○
	エゾマツ				○	○
加工材	集成材			◎	○	◎
	防腐処理材	○	◎	○		

◎ とくに適しているもの

○ 適しているもの

## 明るい笑顔を

とりもどして

富山市西山王町八  
高島ヒサ子

私の家は、今年の春から小学校に入学する男の子と、夫と私の三大家族です。私は視力0という大きなハンディをせおった母親です。子供を保育することは、目の見えない私にとっては、いろいろな困難がありました。

先づ絵本と子供は深いつながりがあります。「ワンワン、ニャンニャン、マンマ」と片言を言っている間はまだいいのですが、「お母さんこれ、なんと書いてあるの、読んでねえ」と駄々をこねられ、仕方なく何の絵が書いてあるか子供に聞いて、その絵を参考に話をしてその場を逃れることがたびたびでした。あるときは「お母さん、さかさまに読んでねえ」と泣きつかれて、一緒に泣いた事もありました。

子供の成長にあわせて知っている話(浦島太郎、ジャックと豆の木、赤ずきん)などを一生懸命に話してやりました。話が品切れに

なると、自分で作って話しました。私はやがて話の種につまり、途方にくれたものです。

しかしその時ふと視覚障害者福祉センターに、最近図書館が設立された事を思いつき、さっそく図書館で相談したところ幼児向けの面白い本をどんどん送って下さいました。「お母さん、お父さんより上手に読んでくれる」と喜び、点字をさわってみて、「ポツポツになってるだけで、僕には何も分からんねえ、不思議だなあ」といって皆を笑わせてくれました。中でも親指姫、魔法つかいのおばあさん、かえるのエルタ、アリババと四十人の盗賊は大面白かりました。アリババと四十人の盗賊は特に四、五回読まされ、あまり熱心なので、どうしてこの話がそんなに面白いの、と聞くと「お母さん、僕、保育所で、おゆうぎ大会に、この舞踊劇をするんだ。僕はあまりかっこいい役ではないけれど家来と馬と二つするから必ずおゆうぎ大会見に来てね。」というのです。

おゆうぎ大会には見えなくても出かけて行きました。やっぱり子供の言った通り、アリババと四十人の盗賊の家来と馬の役を我が子が演じました。せりふは簡単なものでほとんど音楽です。私が子供に読んでやったように、くわしくはありません。子供ながらにその劇の何かをつかみとろうと一生懸命に私に読ませたのです。偶然とは云え、あまりにも

素晴らしいタイミングで、この本を読んだことで、金銭では換えがたい深い喜びを親子共に感じとったのです。「僕のお母さんねえ、見んでも手で本を読んでくれるよ」と自分の友達に話しているのを聞いて、何とも云えないうれしい思いをかくしきれない私でした。私よりも、はるかに多くの本を読んで積極的な色んな角度から学んでおられる方もありますが、半面視力が無い事で、本を読む事もおつづがり、自分の殻に閉じこもり、すべてにおいて積極性に欠け、消極的な方もおられるようです。せつかく立派な図書が随分そろっているようですか大いに利用し、普通眼者の方々にはまけないように明るく豊かな気持ちを見いだす為に、お互いに頑張りたいたいものです。

これは少しせいたく私の願いかも知れませんが、視力が無いので図書館へは行きたくても行く事の出来ない方が多いと思います。一冊二冊と送られてくる本ももちろんいいのですが、多くの事にふれて見る事によって、新たな思いつきや感激があるものと思います。近い将来には月に一度でも自分のところに来てくれる移動点字図書館のようなものが出来ればもっと愛読者も増えるだろうし、素晴らしい事だと思いい、その事を心から願っている者の一人です。

最後に私達盲人の為に素晴らしい図書館を開いて下さった関係者の方々に対し深い感謝の気持ちをもって点筆をとめ。

## 生きる喜びを求めて

谷野呉山病院  
ケースワーカー  
萩原美津子

私が担当する仕事の関係で、盲人の患者さんが一人いて彼女が無類の読書好きのため、彼女の要求を満たすことは、病状の安定と、社会復帰をめざすことにつながるのでは、ほとんど毎月のように、視覚障害者福祉センターを訪れて利用させてもらっています。このセンターに身体障害者更生指導所から点字図書が移され、館内には、所せましと点字図書が並べられています。彼女の好むものと思いい、迷ってしまう時がよくあります。

患者さんの立場を考えると、閉鎖された病棟で、しかもテレビは聞くのみです。唯一のよりどころである読書により、二重の障害を自から克服し、生きる姿勢において、何らかのものを得ていると思っています。

このような福祉施設の整備、拡充が、さらに強力に進められ、社会の一隅におきざりにされている人達の福祉が守られることは、当然のことであり、そういう障害をもたない我々の責務だとも思います。さらにまた、このような施設の存在が、広く社会にアピールされ、公共の施設として、その機能が十分に発揮されることを、願ってやみません。

# 点滴



# 国道8号線 富山・高岡バイパス

## ①事業の目的

このバイパスは、8号線の交通渋滞を緩和し、企業の進出によって、貨物量の増加が見込まれる富山新港地区の輸送を円滑にさばく役目を果たします。又将来増えて来る交通量も受け持つことができ大事なみちになります。

## ②事業のあらまし

このみちは、富山市の金泉寺から高岡市の四屋交差点まで約二五キロあり、幅は全体計画で、市街部で三二メートル、平地部では二九メートルです。自動車の通れる所は三・五メートルの車線が四本で一四メートルあり、三メートルの中央分離帯で上り下

りの2車線ずつに別れています。歩道部分は三・五メートルで自転車も通れるようにと検討されています。

また自動車は、時速八〇キロで走っても十分安全なように、カーブや勾配を科学的に計算してある高級な道路です。今は早く予定の所まで結ぶ事が先決と考え、全体計画の半分(二車線)だけ造っています。多少の不便はありますが、昭和四十九年度には二車線つながり、引き続き昭和五十一年度には全部完成することになっています。

全線完成すれば、一日で通る車の数は、昭和六〇年で四万台以上と見込んでおり、現在の8号線を通っている三万台位の交通量は、楽にさばけます。

この事業に必要な金額は約二〇三億円で、半分の二車線を造るのに約一四億円で、残りに八九億円ほどで、今までに要した費用は約六九億円です。

## ③今までの経過

このみちは昭和三十七年に新産都市計画の産業道路として計画され、昭和三十九年から国の手で種々の調査が行なわれ、昭和四十二年に用地の買収が始まり、次の年から待ち望んだ建設工事に入れるようになりました。計画してから約一〇年経った昭和四十六年の四月に高岡市の江尻から新湊の作道までの五・三メートルが使えるようになり、そして昨年の十一月には小杉町の白石と富山市の豊田の間の約一〇メートルが開通、十二月には新湊市の作道と小杉町稲積の間の二・六メートルが開通し、全部で一八キロが通行可能になりました。

## ④今後の予定と見通し

今年の夏には残された区間のうち、中ほどの小杉町稲積と白石の間の二キロ程がながり取りあえず富山市と高岡市が結ばれ、その効果は非常に大きく、現在の国道8号線の混雑も少し和らぎます。

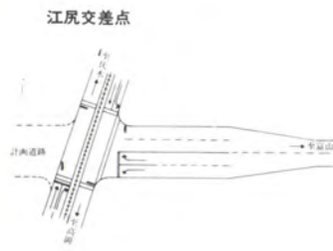
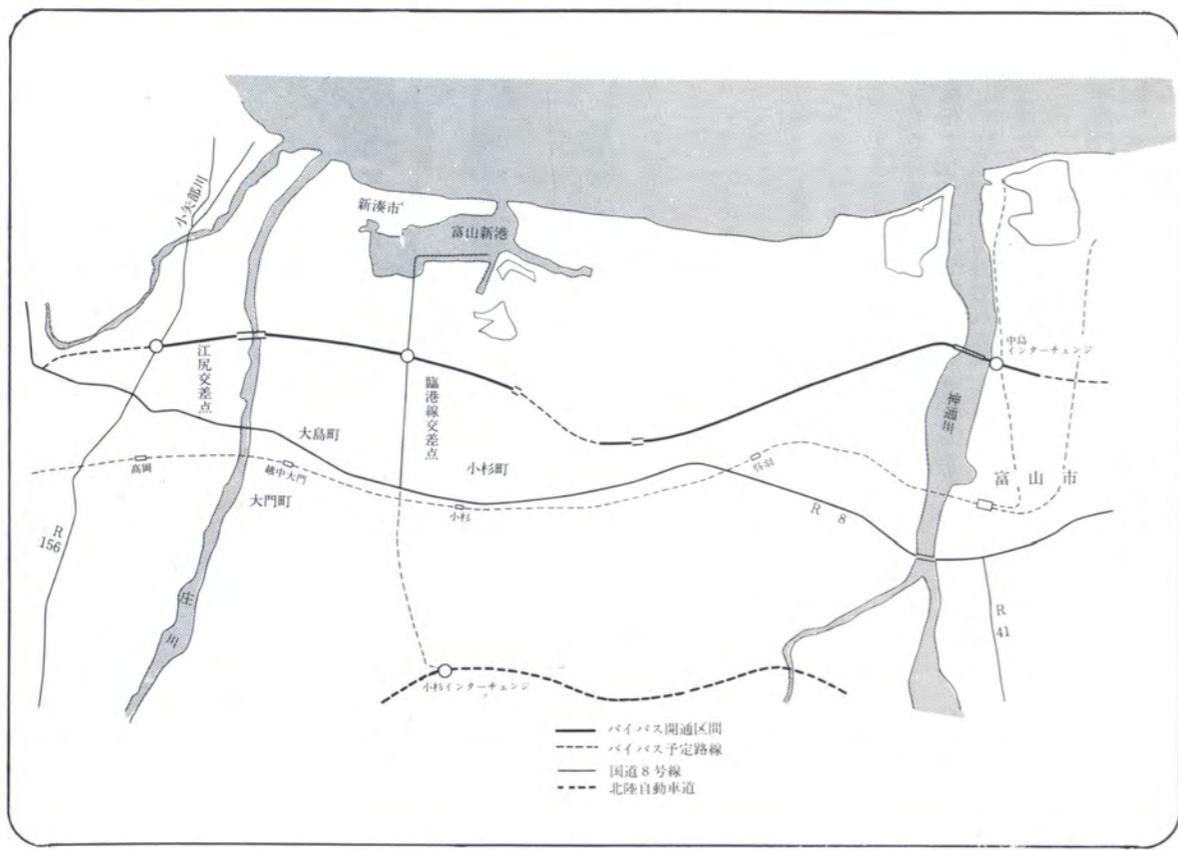
そして昭和四十九年度中には、両端の高岡市四屋の交差点と江尻の間、及び富山市豊田と金泉寺の間もできあがりますので、高岡市・富山市を通り抜ける車はほとんどこのみちへ乗って通り過ぎ、富山・高岡間を往復する車のうち、途中で用事のない車もこのみちで直接目的地へ行くようになるでしょう。また途中に用事のある車や途中の町から富山市・高岡市へ行く車も今の国道8号線の混雑を避けて、このみちをどんどん利用することになります。

それと共に海岸沿いのまちと富山・高岡両市への往復にもこのみちは大きな役目を果たすことになり、とくに富山新港周辺の車は大変便利になります。

## ⑤むすび

8号線バイパスは皆様方に今後とも利用していただいで、立派にその役目が果たせるよう育てていきたいものです。

## 主要な差点



# 富山県優良土木工事

昭和四十七年度の富山県優良土木建築工事コンクール入賞業者が決まり、このほど表彰されました。今回の受賞者は最優秀賞に選ばれた、岡部組、ほか五三の業者でした。

## ●コンクリールの趣旨

このコンクリールは、県が発注する土木建築工事について、建設技術の向上、工事の適正な施行を推進するため行なわれているもので、その審査、対象となるのは一件（一カ所）の請負金額が五〇〇万円以上の工事です。

## ●審査の対象

審査は、「富山県優良土木建築工事審査要領」にもとづいて行なわれます。

土木と建築の両部門に分かれ、土木部門はさらに道路、舗装、橋りょう、河川、砂防、海岸、港湾などの工種別に審査されます。

両部門とも、各土木事務所長が内申書を作成し、優良土木建築工事審査会の審査を経て、知事に上申します。知事は、そのうちから優秀な工事施行者を表彰することになります。

この審査会は、県の土木部長が会長となり、建設省の富山・黒部の立山の各工事事務所長、富山市・高岡市の建設部長のほか、二七人の審査員で構成されています。

## ●ことしの審査結果

施工技術、品質管理については、例年をやや上回る成績を示し、とくに工程管理は格段の進歩が見られるとのこと。

なお、昨年に引きつづき、最優秀賞に輝く工事が一件あったことは、県の土木建築工業の水準を示すものとして高く評価されます。

## ●特典

このコンクリールに入賞しますと、建設工事入札参加資格審査の結果による、等級格付及び指名参加について考慮されることになっていきます。



## 受賞者と県内工事場所

### 土木部門

#### ●最優秀賞

岡部組―利賀村新山地区の国道156号線、道路改良工事

#### ●優賞

得能建設工業―福光町の支川七・城端線、道路特殊改良

佐藤工業(株)―上市町の立山寺橋架換工事

(株)浅野組―福岡町の五位橋架換工事

川田工業(株)―高岡市の繁久寺立体交差工事

深川工業(株)―上市町の大岩川災害復旧工事

旭工建(株)―八尾町の久婦須川、砂防改良工事

中越興業(株)―城端町の二ツ屋川、砂防改良工事

#### ●良賞

道路工事関係  
庄東工業、(株)深松組、(株)斉藤組、射水運輸建設(株)

舗装工事関係

西村工業(株)、長沢建設工業(株)

### 河川工事

林建設工業(株)、竹倉組、酒井建設(株)、志貴野建設(株)、西富建設

### 砂防工事

(株)前田組、鈴木建設工業(株)、池原建設、丸新、志鷹建設(株)

### 海岸工事

横田組、五本建設

## 建築部門

#### ●優賞

日本海建興(株)―県営武道館新築工事

杉本建設(株)―県営住宅(不二越団地)新築工事

#### ●良賞

桜井土建工業(株)―黒部保健所新築工事

山本建設(株)―二上青少年の家、体育館新築工事

#### ●佳賞

雄進電気工事(株)―県営武道館、電気設備工事

(株)氷見土建、寺崎工業(株)、千田建設(株)、日曹建設工業、松島工業(株)、吉枝管工事工業所、吉野電工舎

# 放牧の心得



## 健康な牛を放牧する

広い草地に牛を放牧することは、直接草を食べさせて、農家の育成労力を省き、牛乳の生産や肉牛の肥育に専念できるだけでなく、清浄な空気と栄養に富んだ新鮮な粗飼料を与え、適度な運動によって足腰の丈夫な牛を育成することが目的であります。

しかし冬の間、畜舎で飼われていた牛は、放牧によって飼料の内容や生活環境が変るため、胃腸障害や呼吸器障害が発生し易くなります。

入牧する四月上旬はとくに環境条件の変化が激しく、環境になれるまで健康を維持するだけの体力が要求され、また広い地域から集まった牛により新しい集団を構成するので、もし伝染病にかかった牛がいると牧場全体に伝播するおそれがあります。

このため農家では、預けようとする予定牛について今から放牧訓練を十分にし、健康な牛を入牧させなければなりません。

## 農家で行なう馴致作業

農家が入牧時までに行なう作業は、牛の健康に留意することと、放牧にならすことです。

### 〔健康に留意しよう〕

放牧を予定する牛は、急激な環境の変化に対応できる体力と、各種疾病の検査、予防注射などが必要ですから、あらかじめ家畜保健衛生所の検査をうけてください。

### 〔牧場環境に馴れさせよう〕

牧場では昼夜の別なく放牧されるので、入牧までに外で生活できるように、次の順序で牛を馴らしておく。

- ① 入牧約一カ月前から畜舎の窓を開き、外気にふれる度合を次第に多くする。
- ② 約半月前から畜舎の外へ出し、外での

### 運動量を多くする。

③ 一週間前からは夜間も外へ出しておき、夜露になれさせておく。

### 〔飼料を変える〕

牧場では、濃厚飼料給与量はわずかとなるので、入牧までに青草と塩と水だけで生活できるように、徐々に牛の胃をなれさせる。

④ 入牧一カ月前から少量の青草を与えはじめ、反対に濃厚飼料給与量を少なくする。

⑤ 青草など良質粗飼料給与量を、次第に多く与え、入牧直前には、青草と塩と水だけにする。

これらの放牧馴致作業をせずに放牧した牛は、色々な環境の変化についてゆけず、初めの一カ月間に発育の停滞や、体重が極度に減少して、放牧中にこれを回復できないまま下牧期を迎え、せつかくの放牧も成績がはなはだ不良となります。

## 48年度放牧される牧場

牧場名	申し込み先
新川育成牧場	新川酪農協
六郎谷牧場	立山町農協
栗野牧場	大山町農林課
若土牧場	山田村産業課
勝木原牧場	高岡市酪農酪農生産組合
小野牧場	福岡町産業課
稲葉山育成牧場	小矢部市農林課
原山山牧場	城端町産業課
奥山窪牧場	平村農協
	福光町高窪牧野組合

1頭当り月別増体重		単位 g					
区分	調査月日	4~5月	5~6月	6~7月	7~8月	8~9月	1日増体重
馴致をした牛	46頭平均	940	1009	271	360	742	773
馴致をしない牛	26頭平均	116	506	272	425	414	229

S47年度 稲葉山牧場成績



# 鳥もい



五月になると、山いもがいつのまにか、ふつくとふくらんだみずみずしい蔓をのびし始めます。山の人たちはこの若蔓をみて、そろそろ、いも鳥が鳴きはじめることを知ります。

昔、昔のことです。砺波の山々には、この

山いもがたくさんあって、そこに名も知れぬ親子の鳥がすんでいました。親鳥は大そう小鳥をかわいがって、小鳥がやわらかい羽ぶとんの中で目をさますと、きつと枕もとにのびしいごちそうが用意してありました。

ごちそうというのは山いもです。小鳥が黄色いクチバシでつくと、サクサクと歯切れのよい音を立ててとけてゆきます。

小鳥はだんだん大きくなり、近くの谷川までぐらいたらば、ひとりで飛べるようになります。こうなると、母鳥が運んでくれる山いもだけでは足りませんので、こっそり自分で山いもをさがしてみるのが、どうしてか、みつきりません。それもそのはず、山いもは遠い奥山の日のあたらし谷間に生え、しかもたまにしかないので、そのうえ、なかなか掘りたれないので、母鳥はクチバシを血だらけにして、やつの思いで掘り上げてはもうへトへトになって運んでくるのです。

その日は、はげしい雨風の日でした。けれども、母鳥は小鳥かわいさから風をつけて山いもをとりて飛びたちました。強い風に吹き落されたり、岩に叩きつけられたりしながら、母鳥は一生懸命飛び続けました。嵐の日ばかりわけ山いもをみつめることがむづかしいのです。とうとう夕暮れになってしまいました。鳥の家では、小鳥が腹ペコで待っていました。そんなとき、母鳥は全身ぬれぬれみになって帰ってきました。どこで、どうしてみつけたのか、ちゃんと山いもを運んできたのです。しかし、その日はよほど疲れきっていたのでしよう。いつものように小鳥におもしろいお話もしないで、たおれるように眠ってしまいました。

この日の山いもほど、小鳥にとつておいしいものはありませんでした。小鳥は、死んだように眠っている母鳥をみて考えました。

「私がかがしても、どうしても山いもを、お母さんはどうしてみつかるんだろう。お願いしても、一度も山いものあるところへつれていってくれない。きつと、お母さんだけが、どつさり食べて、私に残りものを持ってくるんだろう。今日も一日中食べていたに違いない。」

小鳥は外に出ると、小さな石がたたきをわけてきました。そして、眠っている母親のお腹がけて力いっぱい、その石をたたきつけたのです。

その時、小鳥は初めてお母さんの鳴き声を聞いたのですが、もう夢中でした。切りさかれたお母さんのお腹の中をしらべた小鳥は、気違いのように泣き叫びました。お母さんのお腹には泥だらけの山いもが、一番小さい山いもの雁首だけがあったのです。お母さんがなくなつてから、始めて小鳥は母鳥のなきけを知ったのです。

それからの小鳥は、山から山を「お母さんかんにんしてください」と泣き叫びながらかけ廻って、とうとう血を吐いて死んでゆきました。皆さんは、五月雨の降る闇の夜に、絹をさくような、はげしい声で鳴く小鳥の名をきいたことがあつたでしょうか。——そうです。

ホトトギスという鳥が、このいも鳥です。

(付記、今回は戦前富山女子師範附属小学校が小矢部市内山で採録された伝説を紹介しました。)

精神開発研究委員 成瀬 昌示

# 県政のうごき

1月11日～2月10日



1月26日 文化財を火災から守る



1月29日 知事と語る会



1月31日 北陸高速自動車道調印式



2月2日 新有沢橋開通

■一月三日 年の船団員決まる  
五月に東南アジアを訪問する、第三回県の青年の船団員一〇〇人は、男子七四人、女子三六人と決定した。

■一月七日 冬季国体開催大山町に  
昭和五十一年一月の第三回国体冬季大会スキー競技会の富山県大山町開催が、日本体育協会理事会で正式に決定した。

■一月八日 政府買入れ米予約数量下回る  
農林省富山食糧事務所がまとめた昭和四十七年産米の政府買入れは二一六、〇〇〇、〇〇〇、〇〇〇と三年連続予約数量を下回った。  
検査成績では一等から三等の上位等級米の比率は八六・一割と全国最高となった。

■一月二六日 文化財を火災から守る  
文化財火災予防訓練は、文化財防火隊の

この日、富山市鯉川の最勝寺で行なわれた。訓練は出火の想定のもと、地元住民と消防署員が協力してパケツリ、消防車の放水により消し止め、県指定文化財の仏像三体を持ち出した。

■一月二九日 知事と語る会  
富山県内の民生委員を対象にした「知事と語る会」が県民会館でひらかれた。  
各地区の民生委員代表四十二人と知事、厚生部長と一問一答式に、老人福祉対策、母子福祉対策、身体障害者福祉対策について熱心な意見が交わされた。

■一月三〇日 ブルースカイ計画を答申  
県公害対策審議会は、五十三年度までに硫酸化物の年平均値を〇・〇一五PPMと、国の基準〇・〇五PPMの三分の一におさえるブルースカイ計画をまとめ答申した。

■一月三一日 北陸高速自動車道調印式  
北陸高速道の石川県境―富山インターチェンジ間で未買収となっていた富山市境野新地区の用地買収がまとまり契約の調印式が行なわれた。

■二月二日 新有沢橋開通  
神通川に架設していた新有沢橋が完成し、二日正午を期して開通した。  
一方、上流に並行している現在の有沢橋は、この日から交通が断たれ改良工事にかかった。

■二月五日 県議会日程きまる  
県議会運営委員会は、二月定例会議を二十八日から三月二三日までの二四日間と決めた。

■二月七日 総合開発審議会グリーンプラン部会  
住みよい富山県をつくる総合計画の策定を審議する総合開発審議会の各部会のうち、グリーン・プラン部会の初会合がひらかれた。

## レクリエーションコース

大沢野町

春日荘 越中

御前高原

植樹祭会場あと...

猿倉山

遊歩道 徒歩5分

2km

冬はスキーが楽しめるのぞ

寺家公園

ワープ台

5km

技術短大農場

至富山

国道41号線

至岐阜

富山県老人保養センター

春日荘 TEL 07646 7-0657

●宿泊料 (1泊2食付)

区分	宿泊料	食事料	雑料(10%)	入湯税	合計
老人(60以上)	300円	530円	83円	40円	953円
一般	700	530	123	40	1,393
児童	300	530	83	40	953

●休憩料

区分	大広間	客室	奉仕料	入湯税	合計
老人(60以上)	150円	200円	10%	40円	205円
一般	200	250	10%	40	315
児童	100	150	10%	40	205

●備考 昼食料 150円、350円、550円などで、特別料理は注文に応じます。  
身障者・母子福祉関係団体の利用料金は老人の料金とします。

勤労者保養センター

●越中 TEL (07646) 7-2281 (1泊2食付)

旧館 2,500～3,000円  
新館 3,000～3,500円  
料飲税、入湯税、奉仕料すべて含まれます。

年中行事

●御前山びらき (五月の最終日曜日) 徒行会と兼ねて、二・五キロの遊歩道を散策、海拔五四〇メートル頂上からの展望がすばらしい。

●願念坊おどり (四月二二日) 大久保の春の祭礼に行なわれる。

春 寺家公園、春の桜  
夏 神通峡  
秋 猿倉山、御前山を中心にハイキング  
冬 寺家公園のモミジ

○バス 富山駅前発―老人保養センター行、終点下車  
○電車 富山駅前発―笹津駅下車  
○汽車 国鉄高山線 富山駅発笹津駅下車 いずれも徒歩一〇分

● 谷間に光を



富山市愛育園

この笑顔  
いつまでも