

●ながおか 市政だより

1990
12
No.436

編集・発行/長岡市広報課 〒940 長岡市幸町2丁目1番1号 長岡市役所 ☎0258-35-1122

平成2年12月1日発行



さあ、
今度はお話を聞きましょうね

ここは、中央図書館の工作室。かわいい子どもたちとおかあさんが集まって、今日は「親子お話工作教室」です。紙でかんむりを作ったり、手あそびをしたり…。そして、ボランティアのおかあさんから絵本も読んでもらいました。さっきまで元気にはしゃいでいた子どもたちが、静かにお話を聞いて、まあいおめめは絵本にきづけです。

主な内容

- 長岡造形大学の実現に向けて
- ハイブ長岡でレーザー加工国際会議開催決定
- 建築ガイドラインを設定
- さらに進むほ場整備

日本特産のマツ科の常緑針葉樹。分布は秋田県以西で、大きなものは40メートルにも達する。日本海側ではまれで、市内では神社仏閣で植栽され、落葉の季節になるとよく目立つ。建築、建具、家具、器具、土木材やパルプ材など用途が広い。悠久山のもは県内でも巨木である。



ながおか
ナガオカ
ネイチャー
スコープ
12月 自然観察 ④

アフリカなどで精巧な巣を作ることで有名な、あのハタオリドリと同じ仲間である。私たちの身近で生活し、だれもがよく知っているため、他の鳥を識別するときのモノサシ鳥にもなる。標識調査によると、新潟県から関東地方に移動するものが意外に多いことがわかっている。



フォートワースから
こんにちは! 31

交流のハーモニーが
広がっています



▲練習の合間にランヨンさんを囲んで

音楽には国境がない、と言われます。確かに、歌詞の意味がわからなくても、外国の音楽を聴いて感動することができます。それは、音楽が人の感性に直接うったえかけてくる大きな力を持っているからではないでしょうか。

コンサートを聴くだけではなく、いっしょに歌や楽器の演奏を楽しみながら、外国の人たちと交流できたらどんなにすばらしいでしょう。

そんな音楽による交流が、フォートワースとの間にも生まれています。音楽教室「スズキメソッド」の皆さんが、両市にある音楽教室同士で進めている交流です。

フォートワースの教室で教えているグエン・ランヨンさんが、去年、長岡を訪れたのがきっかけで、ことしの3月には、長岡から子どもたちがフォートワースに行き、バイオリンの合同演奏会などをして交流を深めました。

参加したのは、小学生から高校生までの子どもたち4人です。そのうちのひとり、大学生（当時は高校3年）の村田寿雄さんは、そのときのことをふり返って、「言葉は

はうまくできなくても、音楽だったら気持ちやすく通じ合えるということが実感できた」といいます。

4人の演奏に対するお礼として、フォートワースの子どもたちからももらった思いがけないプレゼントにも感動したとか。「親しみの気持ちを、何かのかたちにして素直に表現できるというのは、見習いたいことです」と話していました。

そして11月上旬、ランヨンさんが再び長岡を訪れました。長岡の子どもたちの演奏会を聴きにきたのです。

演奏会の前日、市立劇場で行われた仕上げの練習会では、20人ほど集まった教室の皆さんといっしょに、演奏を楽しみました。

「子どもたちの感受性はおとなが考える以上に豊かです。音楽を通して、子どもたちの交流が広がるのが楽しみです。文化とか教育の面で、もっとお互いに交流できる機会をつくりたいですね」。そういうしながら、ランヨンさんは楽しそうに練習に加わっていました。

市長 随想

<60>

渡米雑感

庭いっばいに散った落葉をぬらして、時雨が秋の名残を惜しむように降るころになりました。

しばらく留守にするので、落葉の始末をしなから、ふと、坪内逍遙の「桐一葉」を思い出していました。昔、中国の有名な言葉に「一葉落ソルラ見テ、歳ノマサニ暮レントスルヲ知ル」というのがあります。一枚の葉が落ちたことで天下に秋の来たことを知るといのですが、秋の暮れの、時雨のころになると、ひととき強く感ずるようになります。晩秋のわびしさともいえるのでしょうか。

芭蕉は「この道や行く人なしに秋の暮」と、さびしさがそこはかとなくたどたどしい夕暮れの風情を詠っています。昔から秋のさびしい趣は多くの人に愛されてきたようです。そんな秋をあとにして、成田を飛び立ったのが十一月十三日の夜でした。最初の訪問地エドモントン（カナダ）はうっすらと雪化粧をしていて、もう冬がはじまっています。

ここでは、冬の寒さの厳しさのせい、短い夏に機械力を駆使して活動をし、冬は屋内での活動と休養にあてるといふ生活のリズムを、自然環境との調和として作りあげていくようです。商店数が八百を超える世界一のショッピング・モールも、そんな背景があるのかもしれない。

街のたたずまいは、冬の厳しさを和らげるかのように景観には細かく配慮していて、まさに一枚の絵といった感じ

です。子供たちで賑わう宇宙博物館は、石油精製一辺倒から脱皮し、宇宙への関心の強さを思わせます。ワシントンのスミソニアン宇宙博物館でも、平日なのに小学校の子供たちで賑わっていました。宇宙衛星のポスターを手に、目を輝かせながら説明に聞き入っている姿が印象的でした。そんな子供たちの体験の喜びを見るにつけ、スペースネオトピアへの夢は膨らむばかり。長岡の子供たちにも早くこの体験を、と念じながら帰途につくのでした。

日清味三郎

長岡造形大学(仮称)の実現に向けて

長岡市はかねてから、文化系大学の実現をめざしてきましたが、いよいよ具体的に大学設置に向けて動き出すことになりました。今月は、その構想案の概要についてお知らせします。



長岡市が計画している文化系大学の概略は、つぎのようなものです。

仮称を長岡造形大学といい、四年制で定員は一年二百名で合計八百名です。

学部は造形学部の一学部とし、学科はデザイン学科と造形学科の二学科。デザイン学科では、ファッション、インテリア(家具、木工)、工業、建築、グラフィック、コンピュータグラフィック、環境の各デザイン、造形学科では、染、織、鍍金(鍍物)、焼物(窯業)を学びます。

建設地は千秋が原、開校目標は六年度

建設地には、千秋が原(国道8号の北側)の約、クワールをあてます。総事

業費は七十〜八十億円(用地費と教職員宿舍建設費をのぞく)、開校の目標は平成六年四月です。

長岡造形大は、第三セクター方式によって設置されます。これは、官(第一セクター)と民(第二セクター)が共同出資して新しい企業(第三セクター)をつくり、事業を行う方法をしています。具体的には、長岡市が中心となって新たな学校法人を設立し、大学を設置することになります。



特色ある大学をめざす

長岡造形大には、つぎのような特色があります。

①地域社会に貢献する大学
地元の産業界が求める人材を養成する。また、産学提携によって地場産業の高度化を支援する。

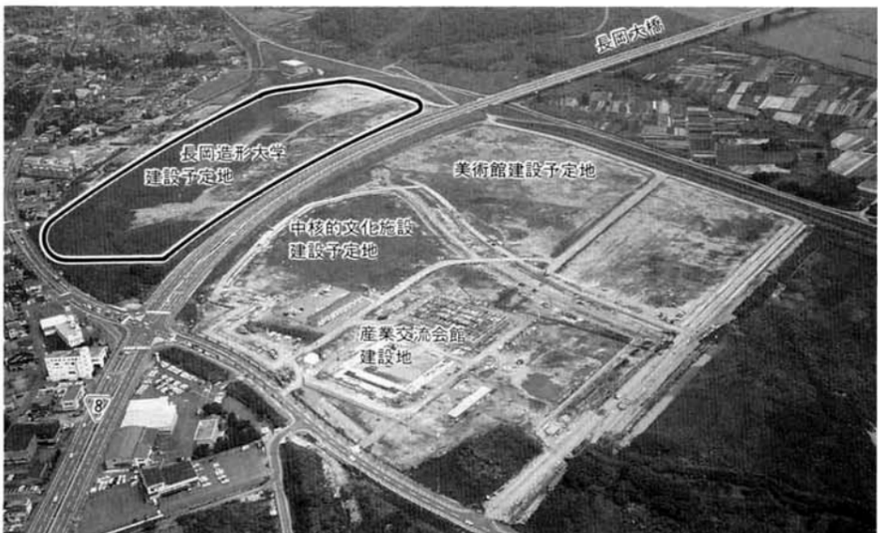
②地域に開かれた大学
地元企業の推薦で、社会人も受け入れる。また、市民公開講座を開講するほか、図書館や体育館、視聴覚施設などの学校施設を市民に開放する。

③国際化に対応した大学
海外の大学と、学生、教員、研究者などの交流を図る。また、留学生を受け入れたり、英語を重視した教育を行う。

④幅広いネットワークを持つ大学
国内の芸術・デザイン系大学との交流システムをつくる。

子供は地元で教育したい

地元の大学に進学したい、その方が勉強に専念できるし、経済的にも有利だ……。と考えても、希望する大学がないとなればやむをえません。たとえば、大学の年間経費は、地方が約百二十万円に対し、東京は約二百万円かかるそうです。



一日も早く、長岡造形大が開校することを願わずにはいられません。ところで、横浜市と神戸市、どちらがいいまちだと思いますか？

これを判断する材料に、女子大の数があるといいます。地元で子女を教育できるまちがいいまちだ、という意味です。ちなみに、この基準でいえば、圧倒的に

神戸が優位だとか。

女子大についてはともかく、大学が地元にある程度なければ、多くの若者がまちを出て行くことになります。一度出たら、帰ってくることはなかなか困難です。また、デザイナー志望の若者が東京に出て行くケースが、相当あるといえます。

長岡造形大を中心として、長岡にデザイン教育が発展すれば、そうした人たちをとどめることも可能です。

◇ ◇
長岡造形大ができれば、長岡の子弟が地元に進学する機会が、確実に増えます。また、多くの若者が集まって、まちがにぎやかになります。これだけでも、たいへん大きな意味があるといえるでしょう。でも、それだけではありません。

なぜデザイン関係の大学なのかを考えると、さまざまな波及効果に気づき、期待が大きくなるはずです。

(次のページにつづく)



なぜ、造形大学？



デザインの時代

火焔土器を見ても分かるように、昔から人は、機能を大切にしながら、それをより美しいものに高めようと努力を重ねてきました。その工夫をデザインといってもいいと思います。

でも、現在の「デザイン」ということには、もっと広い意味があります。商品をつくる場合でいえば、市場調査から企画、設計、製造、宣伝、販売のすべてにわたって、どうしたら売れるかを総合的に考え工夫すること、これをデザインと呼んでいます。

いまや、産業の基盤はデザインにあるとまでいわれています。私たちの生活も、すべてデザインによって生み出されたもので成り立っています。ひよっとすると、

長岡造形大学——これはあくまで仮の名前ですが、これからも分かるように、この大学は一般的な文化系大学ではありません。デザインを中心とした、いわば文化系の「技術」大学です。では、なぜ、長岡に「ぶつうの大学」ではなく、デザイン系の造形大学なのでしょう？

地元産業界も強い期待

生き方や人生観まで、デザイナーが発信する情報（デザイン）から大きな影響を受けているのかもしれない。

デザインがよければ、ものは売れる。だめなら売れない。とすれば、デザインのよしあしは、どの企業にとっても死活問題とさえいえるでしょう。

事実、優秀なデザイナーが欲しいと願うのは、長岡の企業だけではなく、燕の洋食器、三条の金物、栃尾・小千谷・十日町の織物、見附のニット…。いずれも、国内はもとより、海外にも通用する生産技術を持っているところですが、残念ながら現在は、デザイン面では、ちよっと弱いというのが実情です。早くか、岡市がデザイン関係の人材

真にユニークな大学が生き残る

さて、ひと月ほど前、大学審議会の中間報告がまとめられて、注目を集めました。報告は「十八歳人口は平成四年度（一九九二年度）をピークに減りはじめ、十二年度（二〇〇〇年度）には五十四万人減の百五十一万人となる」という予測をもとに、

①大学の新增設、定員増は抑制する。
②質の向上を図り、社会人の受け入れや学生のニーズへの対応など、企業努力をする。
などと指摘しています。

報告がいうように、今後、大学間の競争が激しくなることが予想されます。特長のない大学は学生が集まらなくなり、経営的に苦しくなるかもしれません。

その点、長岡造形大はデザイン系の単科大学で、全国的に見ても非常にユニークな存在です。隣接県に類似大学はありません。デザイン関係の学科も、五つの短大にそれぞれ五十人前後の学科が一つずつあるだけです。

さらに、地元には、デザインを必要とする多くの企業があります。そして、長岡技術科学大学の存在を忘れるわけにはいきません。いまデザインを活性化している大きな要因に、エレクトロニクスを中心とした新技術の開発があるからです。



長岡技術科学大学

新しい技術は、新しいデザインを要求します。技科大と造形大の連携には、大きな夢があります。

◇ ◇
長岡市は現在、プロジェクトチームをつくって、新しい大学設立の検討作業を進めています。大学審議会の中間報告がいうように、大学の新設は、決してやさしいものではありません。設立後の経営も同様です。しかし、長岡市の将来を思えば、なんとしても実現したい長岡造形大学です。

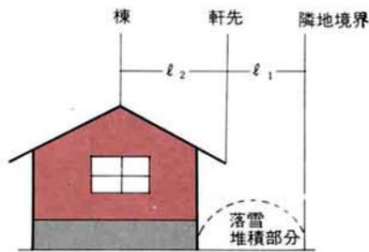
来年の一月には、学識経験者・専門家による大学設置構想の検討委員会、四月には大学準備室と学校法人設立準備委員会をつくり、早期に設置認可にこぎつける方針です。



長岡造形大学ができて、私たちの長岡が、創造的で、自由で、いきいきとしたふんいきがいっぱいのまちになる——こんな日が一日も早くくるといいですね。



▲落雪スペースは十分にとって…(冬に向けて急ピッチで進む住宅建築工事)



図のように、落雪式の建物では、軒先から隣地境界までの水平距離 (l_1) は、屋根面の水平距離 (l_2) に応じて、下の表を目安に計算されます。

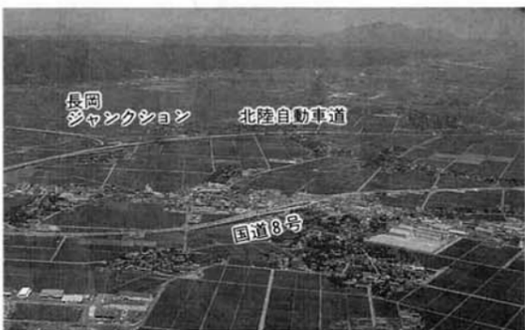
[計算例] $l_2 = 4.2\text{m}$ の場合
 $l_1 = 0.75 \times 4.2\text{m} = 3.15\text{m}$ (l_1 は 3.15m 以上必要)

l_2	l_1
4.0m 未満	$0.8 \times l_2$
4.0m 以上～5.0m 未満	$0.75 \times l_2$
5.0m 以上～10.0m 未満	$0.72 \times l_2$
10.0m 以上～15.0m 未満	$0.59 \times l_2$
15.0m 以上	$0.52 \times l_2$

昭和五十五年から工事が進められてきた県営の信濃川左岸日越地区ほ場整備事業が、このほど完了しました。整備された区域は、東は雨池町から西は上除町までの農地二百七十八ヘクタール、三十ヘクタールの標準区画(百九十九ヘクタール)に区画整理され、かんがい用水路四十・八キロ、排水路二十九・二キロ、農道二十九・五キロも整備されました。

区画整理や農道の整備によって、大型の機械を入れることができ、農作業の省力化とともに、生産性も向上することになりました。また、用排水路の分離整備によって水の管理を合理化でき、田畑いずれにも利用できる(乾田化)ようになりました。

現在、長岡市には約七千二百ヘクタールの農地があり、その大部分が水田です。農業の近代化を進め、生産力を高めるためには、基盤となる農地を整備する必要があります。



▶北陸自動車道と国道8号にはさまれたところが主なほ場整備区域

屋根雪処理のトラブル防止に 建築ガイドラインを設定

いよいよ、雪のシーズンがやってきました。スキーのように冬の楽しみもありますが、やはり屋根の雪下ろしも気になる場所です。

最近では、屋根雪を処理するために、落雪式、融雪式、耐雪式などさまざまな方式の建物が建てられています。こうした新しい方式はそれぞれに利点がありますが、落雪や雪庇などが隣家とのトラブルの原因になることもあります。

そこで市では、こうしたトラブルや事故を未然に防ぐために、屋根雪処理に関する指導要綱を定めました。その内容は、建物の設計や維持管理についての一般的な注意事項ですが、特に落雪式の建物については、雪が落ちる空き地を十分確保するようにガイドライン(目安)を定めています。

建築の確認申請を行う際に、屋根雪処理計画届出書を提出してもらい、このガイドラインに

沿って適切な処理がされるよう、協力をお願いしています。

屋根雪の処理では、まず、となり近所が気をつけあって、お互いにルールを守ることが大切です。このことは、新しい処理方式の建物であっても同じことです。

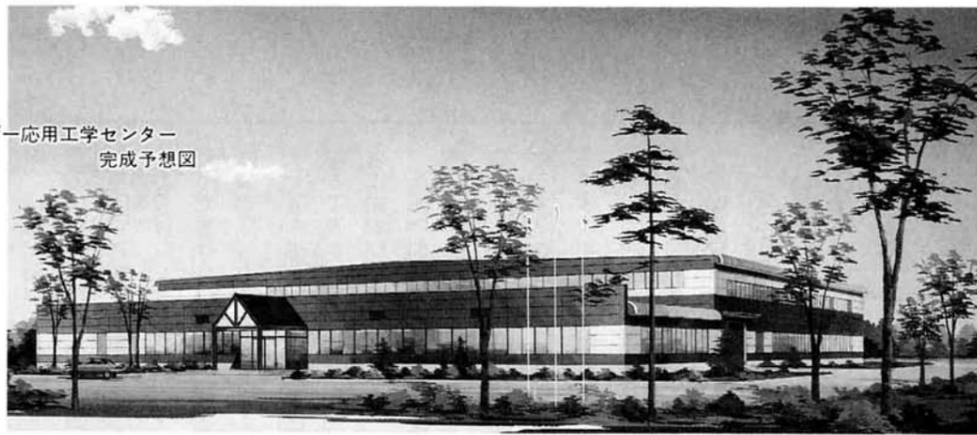
建物の新築・改築時に限らず、いまある建物にも問題はないか、もう一度点検をしてみましょう。なお、ガイドラインなどについて詳しいことは、市役所建築住宅課 ☎35-1122 内線三三三、三三四にお問い合わせください。

農地の近代化をめざして さらに進むほ場整備

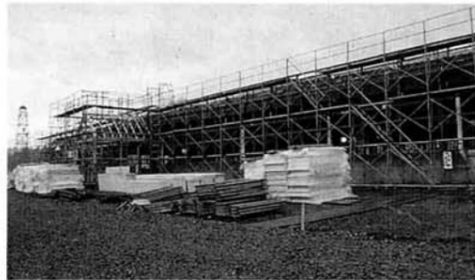
昭和五十五年から工事が進められてきた県営の信濃川左岸日越地区ほ場整備事業が、このほど完了しました。整備された区域は、東は雨池町から西は上除町までの農地二百七十八ヘクタール、三十ヘクタールの標準区画(百九十九ヘクタール)に区画整理され、かんがい用水路四十・八キロ、排水路二十九・二キロ、農道二十九・五キロも整備されました。

昭和五十五年から工事が進められてきた県営の信濃川左岸日越地区ほ場整備事業が、このほど完了しました。整備された区域は、東は雨池町から西は上除町までの農地二百七十八ヘクタール、三十ヘクタールの標準区画(百九十九ヘクタール)に区画整理され、かんがい用水路四十・八キロ、排水路二十九・二キロ、農道二十九・五キロも整備されました。

世界へ向けたイベント時代到来 ハイブ 長岡で レーザー加工国際会議開催決定



レーザー応用工学センター
完成予想図



▲建設中のレーザー応用工学センター。
平成3年秋には一部使用可能の予定

産業振興や克雪対策をはじめとする長岡のまちづくりが、いま、さまざまな国際イベントの開催につながってきています。その一つとして、「レーザー加工国際会議」が平成四年六月に長岡で開催されることが決まりました。

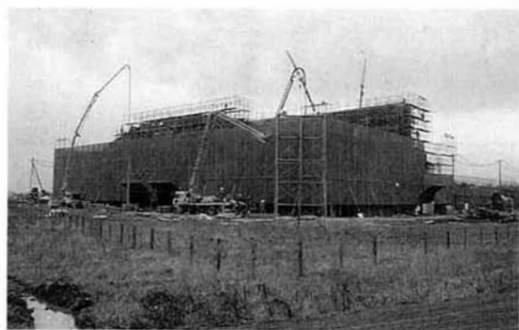
これは、材料加工、新素材開発、医療などさまざまな分野への応用が期待されているレーザー加工をテーマにした国際学会です。この分野では、世界の中

で日本の研究開発が最も進んでいることもあって、昭和六十二年に大阪で初めて開催され、今回が二回目の開催となります。

長岡技術科学大学のとなり建設中の「レーザー応用工学センター」が平成四年四月に全面オープンすることから、レーザーの国際学会にふさわしいまちとして長岡市が開催地に選ばれました。会議には、世界各国及び国内から約七百人もの参加者(前回は十五か国二百十五人)が見込まれています。

主会場となるのは、平成三年秋にオープンするハイブ長岡(長岡産業交流会館)です。国際イベントにも十分対応できる最新の設備が、会議の雰囲気をつくって盛り上げます。あわせて開催される予定のレーザー関連の見本市も、大勢の人たちでにぎわうことでしょう。

この学会の開催をきっかけに、地域産業の活性化や国際化に大



▲千秋が原に建設中のハイブ長岡。となり建設が決まっている県立近代美術館などとともに新しい産業・文化の交流の場として期待されている

きな弾みがつくことが期待されます。

イベントが
まちを変える

これからの長岡は、本格的なイベント交流の時代を迎えます。今回決まった会議のほかにも、ハイブ長岡を会場にした大きなイベントが次々計画されています。

平成三年十月には、開館記念イベントとして機械電子関連フェアの開催を予定。さらに、平成四年二月開催の「国際雪国フオーラム」、五月の「全日本花いっしょ・大会」、九月の「国際雪氷

大会」は、開館記念イベントとして機械電子関連フェアの開催を予定。さらに、平成四年二月開催の「国際雪国フオーラム」、五月の「全日本花いっしょ・大会」、九月の「国際雪氷

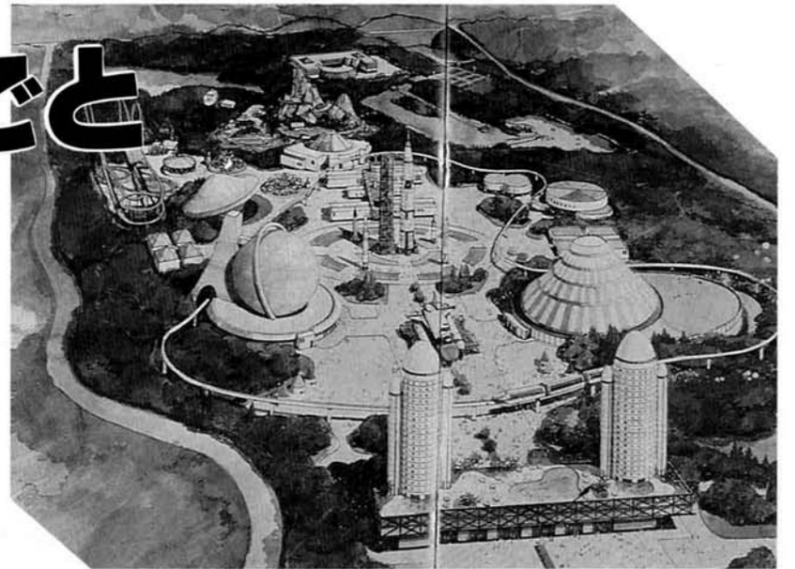
学会シンポジウム」と、国際的なイベントが続きます。こうした動きは、これからますます活発になっていくと予想されます。

テーマも、産業技術、克雪・利雪、緑化というように、長岡のまちづくりに深く結びついています。イベント開催による直接の効果にとどまらず、開催へ向けた取り組みを通して、まちづくりの新しい視点も生まれてくるのではないのでしょうか。

世界各地からたくさんの人や情報が集まり、また発信されていく。そういうまちの姿が、いよいよ現実のものになってきました。

'90 ながおかの

今年のできごと



ニュータウンの東側につくられるスペースオトピア(上図)と、同じく南側につくられる国営越後丘陵公園(右図)。いずれも来年度から工事に入り、平成7年度には一部オープン予定です。ニュータウン周辺は、今また、大きく生まれ変わろうとしています。



▼4月15日、青葉台小学校の開校式。全校児童は64人。「みんなで力を合わせてりっぱな学校にしよう」と、夢をふくらませていました。



▲ながおか春を呼ぶ雪まつり。今年も雪が少なかったため、100だるま大会は中止に。「克雪・利雪市民憲章」制定後の最初の冬は暖冬でした。

一九九〇年も残すところあとわずかになりました。みなさんにとって、今年はどうな年でしたか？長岡市にとっては、宇宙博物館の建設が決まったのははじめ、国営越後丘陵公園、レーザー応用工学センター、県立近代美術館など、大事業が大きく前進し、まさに、新しい世紀への橋渡しの年になりました。

また、新長岡発展計画の五年目にあたり、後期計画策定の年でもありました。百五十八人の検討委員のほか、ファミリーアンケートやヤングサミット、地域懇談会などで広く市民の皆さんの意見を聞き、長岡の魅力をもっと生かした計画にしようかと検討してきました。こんな一年を、市政を中心にふりかえってみましょう。



国の重要文化財に指定された「火焰土器」

▼長岡まつり前夜祭。今年の長岡まつりには、フォートワースのみなさんも参加して会場を盛り上げていました。



▲8月2日、3日の大花火大会。今年初戦の「正三尺玉とナイアガラ・夢の同時打ち上げ」は、2日間とも大成功。2日間で約45万人の観客を魅了しました。

▲千秋が原につくられる県立近代美術館。
◀建設中の産業交流会館。愛称も「ハイブ長岡」と決まりました。これらの施設が完成すると、千秋が原は情報の発進基地として、また市民のいこいの場として、長岡の新しいシンボルになることでしょう。



▶8月にオープンした福戸児童館。今年の4月には、阪之上、中島、十日町の各地区でも児童館がオープンしています。



◀長生橋東詰め広場の会場式では、千手小学校の児童も参加して、与謝野鉄幹・晶子の歌碑の除幕が行われました。後ろの土手は、サルビアなどの花が一面に植えられ、ながおかの文字と市章が浮かびあがっています。

'90 市政日誌

- 1月
 - 15 市営スキー場、2年ぶりにオープン
 - 26 ワールドオールスターサーキット長岡大会(卓球の国際大会)
- 2月
 - 1 18万人のファミリーアンケート実施
 - 「福島のケヤキ」「三貫梨の乳イチヨウ」市の文化財に指定
 - 18 衆議院議員総選挙・最高裁判所裁判官国民審査投票日
- 3月
 - 22 千秋が原整備計画を発表
 - 25 地域対抗スポーツ大会(3月11日)
 - 27 第一回長岡市信濃川を考える懇談会
 - 4 ながおか春を呼ぶ雪まつり
 - 6 市議会3月定例会(27日まで)
 - 17 宇宙博物館「スペースオトピア」の建設決まる
 - 20 第一回ながおかヤングサミット
 - 20 (株)レーザー応用工学センター設立
- 4月
 - 1 青葉台小学校開校
 - 「けさじろ保育所移転、併設の阪之上児童館もオープン
 - 中島と十日町地区に、公民館・児童館オープン
 - 雲出工業団地第一期分譲開始
 - 6 悠久山観桜会(5月6日まで)
 - 21 太田小・中学校「なかよし橋」渡り初め
- 5月
 - 1 高齢者在宅福祉サービス「リフレッシュ」休暇制度「ナイトケア事業」スタート
 - 3 成人式
 - 15 「ながおか女性プラン」市長に提言
 - 20 ふるさと体験農業センターオープン
 - 24 妙見塚・妙見塚広場竣工式
 - 30 レーザー応用工学センター起工式
- 6月
 - 7 長岡リサーチコア・インキュベーター・センター(NARIC)竣工式
 - 7 市議会6月定例会(18日まで)
 - 14 レーザーフォーラム
 - 25 生涯学習推進会議発足
 - 29 「火焰土器」国の重要文化財に指定
- 7月
 - 12 ニュータウンブリッジ建設促進大会
 - 13 県立近代美術館基本デザイン発表される
 - 15 ふれあい「柿川」クリーン作戦
 - 16 国営越後丘陵公園の基本計画発表される
 - 27 フォートワースに中・高校生10人を派遣
 - 31 フォートワース市民代表団60人來岡
- 8月
 - 1 福戸農村環境改善センター・児童館オープン
 - 1 3 長岡まつり
 - 2 スペースオトピア記念講演会
 - 6 広島平和祈念式に中学生8人と非核平和に関する作品入賞者10人を派遣
- 9月
 - 3 新長岡発展計画地域懇談会始まる
 - 13 市議会9月定例会(25日まで)
 - 19 長岡ニュータウン計画変更案、議会に報告
- 10月
 - 4 宮下工業団地完成、建物関連11社に分譲
 - 9 長生橋東詰め広場開場式
 - 「福祉マップながおか」完成
 - 13 15 ながおか福祉展、健康まつり
 - 30 雲出工業団地、9社と分譲契約調印式
- 11月
 - 1 長岡市在宅介護支援センターオープン
 - 9 長岡造形大学(仮称)設置構想発表
 - 28 国際雪国フォーラム・in長岡プレセミナー
- 12月
 - 1 都市景観シンポジウムinながおか
 - 6 市議会12月定例会
 - 末 新長岡発展計画「後期基本計画」まとまる

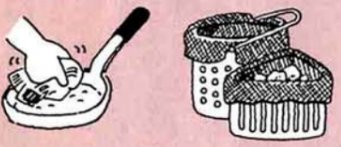
※特に記載のない場合は、電話でお申し込みください。

**みんなで守ろう
地球の環境**

水はやさしく自然にかえそう

川や海などの水が汚れるのは、工場などから出される排水が原因だと思われてきました。しかし、これは法律や条例で厳しく規制され、防止対策が進んできました。そして、今一番心配されるのが、私たち一般家庭から流される生活排水なのです。下水道が整備されていない地域では、生活排水が処理されないまま水路などに流され、やがては川や海を汚す結果となっています。また、下水道の整備地域でも汚れの少ない排水を出せば、処理場の負担も少なくなり、処理水もきれいになります。

- ◆流し台には、細かい網をつけたごみ受けかごを置いて、調理くずなどを流さないようにしましょう
- ◆水は流しっぱなしにしないで、溜めて使うことも考えましょう
- ◆食器やなべについた汚れは、紙でふきとってから洗いましょう
- ◆洗剤は、適量にしましょう



- **市民体育祭剣道大会**
日時 1月20日(日)午前9時
会場 市民体育館 種目 ①小学生(4年生以上) ②中学生男女 ③高校生男女
※各クラスとも1団体2チームまで 参加料 1チーム1,000円 申込み 1月10日(休)までに参加料を添えて
- **体育・レクリエーション課**
☎内線5001~3
- **親子おはなし工作教室**
クリスマス・スベシャル
日時 12月19日(休)午前10時30分~11時30分 会場 講座室1
内容 簡単な工作、絵本の読みかせ、手あそび、パネルシアターなど
- **子どもの本を読む会**
日時 12月11日(火)午前10時~11時30分 会場 講座室2
内容 天沢退二郎作「光車よ、まわれ!」
- **ビデオコンサート**
親子で楽しむ
ポリシヨイパレエ
日時 12月25日(火)午後6時30分~8時30分 会場 講座室
内容 チャイコフスキー「くるみ割り人形」(全幕) 定員 190人



● **ふれあいの集いで**
中関JVS
障害者とボランティアによる自主運営のクリスマス会を開きます。
期日 12月21日(金)午後6時30分~8時30分、1月以降も継続して活動 会場 社会福祉センター大ホール 対象 障害者、ボランティア、市民

● **レーサーティスフによる映画会**
一般対象 12月21日(金)午後6時~8時40分「南太平洋」(1958年・アメリカ)
児童対象 12月21日(金)午後4時~5時10分「ティズニーのメリークリスマス」、12月26日(休)午前10時~11時35分
②午後2時~3時35分「ドラえもんのおび太の大魔境」
会場 いずれも講座室 定員 190人(当日整理券配布)

● **VJの1日教室**
テーマ かしこい家庭経営法
わが家の経営状況をチェックしてみよう
日時 12月12日(休)午後1時30分~3時
会場 厚生会館第一小ホール 講師 貯蓄生活設計一般推進員渡辺元さん 定員 50人(申込み)

● **新年初泳ぎ**
日時 1月5日(出) 時間 内容
午前10時~11時: プール開き(各団体初泳ぎ) 午後1時~: 一般利用

● **百人一首大会**
日時 1月6日(日)午前9時30分
対象 小学4年生~高校生 申込み 1月5日(出)午前中までに

● **新年賀詞交換会**
日時 1月4日(金)午前11時30分
会場 厚生会館大ホール
会費 500円 申込み 12月14日(休)までに直接、秘書課または長岡商工会議所へ

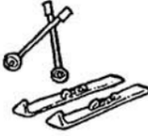
● **百人一首大会**
日時 12月16日(日)午前9時30分
対象 小学4年生以上 申込み 12月14日(休)までに

● **基礎スキー特設教室**
期間 1月19日~2月16日 毎週土曜日の計5回 会場 市営スキー場 対象 レディース(中・上級者でジュニタインのできる人)、ジュニア(小学1年~3年生)
コース 時間 定員 参加料
ジュニア 14:00~16:00 50人 6,000円
レディース 10:30~15:30 30人 10,000円

● **長岡演劇セミナー**
発声、発音、朗読、全身自己表現(エアロビックスダンス)などの演劇の基礎を学び最終日に公演を行います。
初心者大歓迎!
期日 1/8(火)、14(月)、22(火)、2/5(火)、12(火)、19(火)、3/5(火)、8(金)、11(月)、12(火)の計12回 時間 午後7時~9時 会場 中央公民館大ホールほか 対象 市内在住の青年男女 定員 30人(先着順) 参加料 1,500円



スキーシーズン到来!
あなたもスキー教室・スキースクールでこの冬を思いっきり楽しく……



スポーツレクリエーション

● **婦人スキー教室初中上級**
期間 1月21日~2月25日 (2月11日を除く月曜) 会場 市営スキー場
コース 月曜、金曜までのそれぞれ午前と午後(計10コース) 時間 午前10時30分~12時30分、午後1時30分~3時30分 定員 各コース30人 参加料 6,000円

● **文化講演会**
演題 「たった一度のあなたの人生」 講師 評論家樋口恵子さん 日時 12月10日(月)午後1時30分~3時 会場 厚生会館中ホール 定員 350人(入場無料)



講座と催し

中央公民館 ☎320497

● **科学博物館** ☎360184
● **臨時休館のお知らせ**
展示ケース等の移動のため、12月10日(月)から13日(木)まで休館します。



● **光と夢のシンフォニー**
今年も、冬の長岡を明るく、未来に夢をもちたすイルミネーションが駅前広場に灯ります。メタセコイア9本とケヤキ1本の木に約2万個の豆電球が輝きます。
期間 12月22日(出)~1月15日(休) 時間 午後4時~11時 点灯式 12月22日(出)午後5時 会場 長岡駅大手口駅前広場 問い合わせ 長岡青年会議所内、90 NAGAOKA 光と夢のシンフォニー実行委員会 ☎3410069

● **青少年文化センター** ☎341006
● **消費生活センター** ☎320022
● **福祉課** ☎内線20010
● **障害者とボランティアによる自主運営のクリスマス会**を開きます。
期日 12月21日(金)午後6時30分~8時30分、1月以降も継続して活動 会場 社会福祉センター大ホール 対象 障害者、ボランティア、市民

● **青年文化センター** ☎341006
● **百人一首大会**
日時 12月16日(日)午前9時30分
対象 小学4年生以上 申込み 12月14日(休)までに

市政テレビ番組
「広がるともしび運動」
放送局 12月15日(出) 午前11時~11時45分
テレビ局 テレビ新潟(TNN)
内容 市民みんなで広がるともしび運動の展開と今後の展望について

ラジオ広報版
BSN「長岡市たより」
月～金曜日
午前11:07～11:10



● 国民健康保険料は税金の所得控除の対象になります
今年1年間に納めた保険料額を年末調整または確定申告の際に申告してください。問い合わせは保険年金課課徴収第一・二係 ☎内線二〇九、二一七・九

● 工業統計調査にご協力を
製造業の事業所を対象に、12月31日現在で全国一斉に工業統計調査が行われます。この調査は、わが国の製造業の姿や製造業活動の状況を明らかにすることを目的としており、調査の結果は、国民生活の広い分野で活用されます。12月下旬から1月上旬にかけて、調査員が伺いますので、ご協力をお願いします。問い合わせは企画課統計係 ☎内線四二六、四二七

● 国民健康保険料の納入は納期限までにお忘れなく
国民健康保険は、職場の健康保険等に加入していない方が安心して医療を受けるための制度です。皆さんから納められた保険料は、国の補助金などと合わせて、病気のやがをしたときの医療費や助産費、葬祭費などを給付するための重要な財源となっています。保険料は、納期限までに忘れずに納めましょう。

● 国民年金保険料は税金の所得控除の対象になります
今年1年間に納めた保険料の総額（納め忘れの期間について納めた未納保険料や、免除を受けた期間について納めた追納保険料も含む）が対象になります。サラリーマンの方は年末調整のときに、農業や自営業の方は2月から3月にかけての確定申告のときに、申告書の「社会保険料欄」に記入してください。平成2年の保険料はつきのとおりです。

平成2年の保険料額
月額
年額

定額	1月～3月	8,000円
付加保険料	4月～12月	8,400円
付加保険料		400円
年額	定額保険料	99,600円
	付加保険料	4,800円
	定額+付加	104,400円

問い合わせは保険年金課国民年金係 ☎内線二二一・三



▲横下町河田麻衣子ちゃんとお母さん（11月21日の赤ちゃん相談の会場で）

● 赤ちゃん相談
対象は平成2年6月2日から7月1日生まれた乳児。日時12月18日(火)午前9時30分～11時、午後1時30分～3時。会場は健康センター。内容は育児・離乳・むし歯予防相談、身体計測、発達確認、神経芽細胞腫検査セットの配布、持ち物、母子健康手帳

● 婦人検診
対象は18～39歳の女性で職場等で健康診断を受ける機会のない人。日時11月9日(水)10日(木)午後1時30分～3時30分。会場は健康センター。内容は問診、検尿、血圧測定、貧血検査。申込みは当日会場

● 子宮がん検診
つぎの産婦人科病・医院で、直接受けてください。対象は30歳以上の人。負担金1,000円

● あなたの健康相談室(無料)
専門医、栄養士、保健婦が相談に応じます。今月は歯科特別相談も行います。歯、歯ぐきの痛みなどでお困りの方が気軽にどうぞ。いずれの相談も電話予約のうえおいでください。(先着順)

施設名	電話	検診日	検診時間
小森院	☎三三二	月・火・水	9:30～17:00
宮内院	☎三三二	月・火・水	9:00～12:00
日赤院	☎三三〇	火・水	9:30～11:30
中央院	☎三三〇	月・木	14:00～15:00
立川院	☎三三二	月・火	9:00～11:30
山口院	☎〇〇八	月・火	9:00～15:00
杉本院	☎四四九	月・火	9:00～15:00
江口院	☎八七二	月・火	9:30～12:00
高野院	☎四四九	月・火	9:30～12:00
高野院	☎四四九	月・火	9:00～15:00
高野院	☎四四九	月・火	9:00～15:00
高野院	☎四四九	月・火	9:00～15:00
高野院	☎四四九	月・火	9:00～15:00

サンライフ長岡 健康相談(無料)
期日12月11日(火)、20日(木) 時間11時～12時30分、8時～9時。内容：嘱託医師による健康相談及び健康管理指導(トレーニング室利用者以外の方も受診できます)

市民献血
血液の不足する季節です。あなたの元気、をわけてください。
時間 10:00～16:00
会場 厚生会館、ジャスコ長岡店、タイニー長岡店、厚生会館(含み献血)、厚生会館、主幹、友の会、厚生会館

● 三三三情報
● 心の健康相談室
専門医、精神保健相談員が相談に応じます。日時12月11日(火)午後2時～3時。会場は長岡保健所 ☎33-四九三〇

人口と世帯数
184,982人 (+80)
91,015人 (+52)
93,967人 (+28)
56,082世帯 (+73)



ご利用ください 長岡ロングライフセンター
いこいの場、親ほくの場として、そしてまた、会議にレクリエーションにどうぞご利用ください。
入館料(広間) 65歳以上 150円 一般 250円
貸室(広間以外) 「使用申込書」に料金を添えて(予約は2か月前から電話も可能です) 長岡ロングライフセンター ☎46-5002

長岡市教育委員会表彰 晴れの受賞者
(敬称略)
故若井 宣雄(稽古町) 多年長岡市美術展運営委員として芸術及び文化の向上に寄与された功績
齊藤 勇(撰田屋5) 多年長岡市体育指導委員として体育の向上に寄与された功績
高野 木三郎(悠久町) 多年長岡市体育会の役員として体育の向上に寄与された功績
宮嶋 留美子(東新町3) 多年長岡市スポーツ振興審議会の委員として体育

長谷川 憲二(柏町2)
多年長岡市バレーボール協会の役員として体育の向上に寄与された功績
金井 助弘(幸町1) 多年長岡市子ども会連絡協議会の会長として青少年の健全育成に寄与された功績

● 入学通知書をお届けします
来月4月に小学校に入学する方に入学通知書を郵送します。また、中学校に入学する方には、小学校を通じて入学通知書をお届けします。12月15日ころまでにお届けできる予定ですが、期日までに届かない場合は、学校教育課学事係 ☎内線五一三、五一四にご連絡ください。
※入学通知書の住所地从りから転居された場合は、指定学校が変更になることがあります。

● 新しい戸籍は正しく
従来の戸籍に、氏名が誤字や俗字で記載されているような場合、平成3年1月1日から、新しい戸籍をつくる際には、正しい字を用いることになりました。つぎのような場合に正しい字で記載します。
① 婚姻、転籍などによって新しく戸籍をつくる時
② 養子縁組などによって他の戸籍へ入籍するとき
③ 戸籍を再編するときなど
なお、俗字のうち、「高」や「崎」など、一定の範囲の字は従来のまま記載します。申し出て訂正もできます。現在の戸籍は、そのままでは直りません。申し出によって、いつでも正しい字に訂正することが出来ます。

● 戦没者・戦傷病者の妻、戦没者の父母に特別給付金が継続支給されます
受給できる人(1)特別給付金国庫債券「る」号、又は第4

戸籍に記載されている氏名が、例えば「邊」と旧字体で記載されているため、不便を感じているときは、申し出によって新字体である「辺」に直すことができます。
※詳しい内容は市民課窓口にお問い合わせください。 ☎内線二二八、二二九

● 戦没者・戦傷病者の妻、戦没者の父母に特別給付金が継続支給されます
受給できる人(1)特別給付金国庫債券「る」号、又は第4

② 戦傷病者が昭和58年3月31日以前に戦傷病以外で死亡している人。③ 第5回特別給付金国庫債券「わ」号、「同」を「号」第7回同「ち」号、「を」第9回「は」号のいずれかの受給権者で、遺族年金などを受給し、子も孫もない戦没者の父母又は祖父母、手続きが印鑑、遺族年金、恩給証書等の写し、前回受給の特別給付金の裁定通知書と国債の写し、戸籍謄本、世帯全員の住民票の写しを持参のうえ、福祉課⑩番窓口へ、問い合わせは福祉課庶務厚生係 ☎内線二

回特別給付金国庫債券「へ」号の受給権者で、遺族年金等を受給している戦没者の妻。② 第6回特別給付金国庫債券「に」号の受給権者である戦傷病者の妻で、① 戦傷病者が昭和58年3月31日以前に障害年金などの受給事由である傷病で死亡したことにより、遺族年金等を受給している人。

Uターン希望の技術者に 求人情報を提供しています
県外で活躍中の技術者で、長岡市へUターンして再就職をしたいと思っている方は、「長岡市Uターン技術者登録システム」をご利用ください。



交通事故に気を付けて!
交通事故が多発しています。無理な追越しは事故のもと、スピードは控えめに。年末は、とくにお酒を飲む機会が多くなります。飲酒する場所は車で行かない。飲酒したときは絶対に車を運転しないことを心がけてください。また、積雪や路面の凍結によるスリップ事故が多発する季節です。運転者は安全な速度と安全な車間距離の確保を心がけましょう。

登録者には市内の企業を紹介し、お互いの条件が合えば、職業安定所が行います。
問い合わせ 商業観光課 ☎内線442

年末年始 市の業務案内

12月28日仕事納め
1月4日仕事始め

本庁一般事務

市役所の一般事務は、12月29日(日)から1月3日(木)まで休ませていただきます。ただし、市民課、市民課サービスコーナー(厚生会館隣)では、つぎのとおり業務の一部を行います。

- 市民課
住民異動届などの各種届出書の受理、戸籍謄本や印鑑証明などの各種証明書の交付



市役所市民課窓口

本庁以外の各施設

- 12月28日(金)から1月4日(金)まで休館する主な施設
- 消費生活センター
- 市立劇場(1月7日、12月22日は、照明設備の改修工事のため、大ホールの貸出しを休みます)
- 社会福祉センター
- 長岡ロングライフセンター
- 勤労青少年ホーム
- 郷土史料館
- サンライフ長岡
- ふるさと農業体験センター
- 下川西農村環境改善センター
- 福戸農村環境改善センター
- 市民体育館
- 厚生会館
- 北部体育館
- 中央図書館
- 互尊文庫
- 科学博物館
- 中央公民館
- 勤労者体育センター
- 青少年文化センター
- その他の施設
- 青葉診療所
12月29日から1月3日まで休業
- フラワーセンター直売所(厚生会館前)

ごみ収集

12月31日から1月4日まで休業(12月30日は午後3時まで営業)
●大手口・表町駐車場
1月1日のみ休業(12月31日は午後6時まで、1月2日、3日は午前8時から午後6時まで営業)
1月4日以降は平常どおり(午前7時～午後10時)

年末の最終収集日	1月の収集開始日
12月30日(日)	1月4日(金)
1月1日(月)	1月5日(土)

※午前の収集町内は午前8時30分まで、午後の収集町内は午後1時までで決められた場所に出してください。

年末年始のごみ収集日は次のようになります。日をよく確かめて、決められた収集場所にお出しください。
▼燃えるごみ
12月31日(日)から1月3日(月)まで
1月4日(金)以降は平常どおり
▼燃えないごみ
収集日が休み期間中(12月30日、1月6日)に当たっている町内は、次の収集日までお待ちください。
▼粗大ごみ
1月1日から3月10日まで休みます。3月11日以降の

焼却場及び埋立地の受付

12月28日(金)	午前8時30分～午後4時30分
12月29日(土)	
12月30日(日)	
12月31日(月)	午前8時30分～正午
1月1日(火)	この間は休みます
1月3日(木)	

※1月4日以降は平常どおり

環境衛生業務課
☎24-二八三七

し尿くみ取り

し尿くみ取りの受付は、12月28日正午までです。(1月4日以降は平常)
なお、降雪の状況などによって、申込みからくみ取りまで、日数がかかる場合がありますので、余裕をもってお申込みください。
また、くみ取り作業ができるように、くみ取り口の除雪と、くみ取り車の駐車場所の確保にご協力をお願いします。
長岡市環境衛生公社
☎24-九三〇

降雪時のごみ収集にご協力ください

- 収集日を確認して出しましょう。
- 収集場所の確保にご協力ください。
- やむを得ず収集車が遅れることがあります。ご了承ください。
- 収集場所での路上駐車はやめましょう。
- 収集後や、ほかの町内にはごみを出さないでください。

年末年始の急患診療

●休日急患診療所(健康センター内)
内科・小児科・外科
午前9時～午後6時
☎35-八二五五
☎33-九六四四

●在宅当番医師(産婦人科)
当番医師 12月29日 山口医院、30日 明石医院、31日 斎藤医院、1月1日 杉本医院、2日 江口医院、3日 山口医院
時間 午前10時～午後3時

冬の火災予防

ストーブの上で洗濯物を干さないで!

これから寒さに向かい、暖房器具の取扱不良による火災が多く発生する季節です。暖房器具からの火災を防ぐために、つぎのことを守りましょう。

- 石油ストーブの給油は、火を消してから
- 補給する燃料の種類を間違えないように
- 給油タンクのキャップは確実に締めて
- ストーブの上に干し物をしないで

消防本部予防課



まず消そう
火への鈍感
無関心

ともに生きる社会をつくる ともしび運動



今月は、福祉施設で10年以上奉仕活動を続けている女性だけの福祉ボランティアグループ「検査の会」の会長さんにお話をうかがいました。
検査の会
西川和さん
(西新町2)

市の「婦人ボランティア育成講座」に参加したメンバーでこの会をつくりました。みなさん子育てが終わって自分でも何か始めたいと思っていたんですね。
現在、もみの木ホーム(心身障害者通所介護施設)など3つの施設でボランティアをしています。ボランティアといっても、子どもやお年寄りたちと一緒に遊んで楽しんでいただけなんですけど、街頭で募金活動をしていると、施設に通っている子どもたちがわざわざやってきて、声をかけてくれる。そんなちょっとしたことが何よりのはげみになりますね。



もみの木ホームでは、毎日機械部品の組立て作業などを行っています。



Mr.小林の園芸教室

正月用の寄せ植え植物

老松の美しさが広く愛されています。寄せ植えする若松は、いつも青々としているので、若さと永遠をあらわしています。
マツやウメとは、姿かたちを異にする植物の代表です。

年末の園芸ミニ知識

店頭にお正月用の鉢物が目につくようになりまして。古くから人々は、新年を迎える気持ちを植物に求めて、鉢に寄せ植えをしました。今回は、その寄せ植えにつかう植物の由来とタマゴ殻の利用について紹介しましょう。

まっすぐに伸びる姿と、すじの通った葉の姿は、雪の中でも強くしなやかに育つ忍耐力を感じさせます。
ウメ
春、他の花のさきがけて咲くので「花の兄」とされています。香りがよく、みやびやかで、気品があることが尊ばれています。
センリョウ、マンリョウ
千両、万両に通じるので、金運がつくことを願うものです。
ナンテン
難を転じる、に通じます。魔除け、厄除け、災難除けとなります。花ことは「よき家庭」です。
フクジュソウ
別名、元日草、賀正蘭。早



春の花の代表で、花ことは「幸福を招く」「長寿」。
ハボタン
近年使われるようになりました。寒さに強く、花ことは「希望」です。

タマゴの殻は肥料になる?

昔から、タマゴの殻を、鉢植へのオモトなどに置いてあるのを見かけます。これは、オモトに対する思いやりや、飾りの意味が大きいのです。
肥料としては、即効性はありませんが、カルシウムの補給になります。また、土が固まるのを防ぐという効果もあります。
春に使うタマゴ殻は、これから作るというので、冬はハエがいないし、悪臭が出ないからです。また、年末年始は、特にタマゴを使うので、資源の再利用をかねて、ぜひおためしください。

- 〔作り方〕
- ①タマゴの殻を洗面器に入れ、ビール瓶の底で砕く
 - ②水を注いで洗い、タマゴの薄皮を取り除く
 - ③水を切って、新聞紙をしいたカゴに入れて干す
 - ④袋に入れて保存する

〔使い方〕
春に鉢土を作るときに、用土に1割程度混ぜて使います。特に、多肉植物やサボテンなどに適しています。
ハエが出るころになったら、わざわざタマゴ殻を作らずにつぶして直接畑や庭土にまぜます。殻についている卵白は窒素として、殻は植物の根酸によってやがてカルシウムとして、効果をあらわします。



長岡土木事務所からの
連絡コーナー

冬期間交通確保の除雪についてお願い

まもなく降雪になやまされる季節がきます。本年も国、県、市町村、警察等とともに協力して主要道路の除雪計画を立て、交通確保に万全を期したいので、計画路線確保に皆様の格別なる御協力をお願いいたします。

本年度除雪計画道路図



融雪用電力制度（第2融雪用電力）適用のため、下記の時間帯消雪パイプの水がとまりますので、御協力をお願いします。
14:00~15:00
16:00~17:00

凡 例	
	建設省除雪路線
	県除雪路線(国道)
	" (主要地方道)
	" (一般県道)
	冬期交通不能区間

ことしも雪の季節がやってきました。市内十五会場で開催した除雪懇談会には、約四百八十人の町内会役員等の方々から参加いただきました。どの会場でも、ことしの冬を一致団結して乗り切ろうと、活発な意見が交わされました。この懇談会で出された意見をもとにし、市では、建設省や県などと協議して、この冬の除雪計画をまとめました。

市道の除雪延長は約七百キロメートル。長岡―東京間の約二・五倍に当たります。この区間の除雪を午前七時三十分完了することをめざすほか、歩道除雪の推進、日中除雪の強化など、きめこまかな除雪活動を行います。

でも、除雪は市民のみなさんの協力がなければ、スムーズに行うことができません。ことしも効率的な除雪を行うために、市民のみなさんのご協力をお願いします。

除雪の問い合わせ

- 国道
建設省長岡国道工事事務所 36-四五五一
建設省長岡維持出張所 33-四六九〇
- 県道
長岡土木事務所(維持管理課) 38-一六二二
38-一六三〇
- 市道
長岡市役所柳原分行舎 (除雪機動隊本部) 35-一一三二
34-一一七七

除雪特集

編集・発行/長岡市・新潟県・建設省 平成2年12月1日発行

長岡土木事務所
TEL. 38-2621

長岡警察署
TEL. 32-2121

長岡市役所
TEL. 35-1122

雪国のマナー！ みなさんのご協力をお願いします。



雪捨て場の案内



雪捨ては、決められた場所以外ではできません。お近くの指定された場所をご利用ください。

- いつでも利用できる場所
 - 柿川栄橋右岸下流
(市役所柳原分庁舎前)
 - 柿川常盤橋右岸下流
※利用時間 午前8時～午後5時
(常盤橋右岸下流は午後8時まで)
- 臨時に開設する場所
 - 信濃川沿い
善喜島、長生橋西詰下流、河川公園グラウンド、信濃川右岸運動公園、北部運動公園、建設省信濃川工事事務所長岡出張所裏河川敷、第2スポーツ広場
 - 柿川沿い
追廻橋～安鉄橋の左岸
 - 栖吉川沿い
大浦橋右岸下流、大手橋左岸下流、令終橋左岸上流
 - 太田川沿い
太田橋右岸上流、今宮橋左岸下流
 - 黒川沿い
黒川橋左岸上流、みのり橋左岸下流
※開設したら随時、ラジオ等の広報で、お知らせします。

路上に車は絶対に近づかないでください。
道路に車があると、除雪作業が遅れたり、それから先を除雪することができなくなってしまう。路上駐車は除雪の大敵。見かけたら、車の持主に注意するようにお願いします。

除雪車が通ったあと、自宅の出入り口は自分で除雪してください。
機械除雪では、住宅の出入り口を全くふさぐことなく除雪を行うことは、技術的に非常に困難です。このことをぜひご理解いただき、自宅の出入り口の除雪は、自分でするようにお願いします。

道路に雪を落とさないでください。
道路は雪捨て場ではありません。出された雪は、交通事故のもと。町内全体で声をかけ合い、道路を守りましょう。屋根の雪下ろしで、やむをえず道路に雪を落とした時は、すみやかに片づけるようにご協力願います。

地下水を大切にしましょう。
たとえ個人用の井戸であっても、くみ上げる地下水は市民全体の大切な資源です。こまめにポンプのスイッチを操作して、節水にご協力ください。

塀や垣根など破損して困る物には、標示をしっかりとください。

国道・県道沿いの雪下ろしは町内いつせいでいい
国道や県道への雪下ろしは禁止されています。やむをえず下ろす際には、交通の妨げにならないよう、町内等できつせいに言うようにしてください。

この場合、必ず代表者が事前に長岡土木事務所と十分に打ち合わせをし、市にも連絡して実施してください。

消雪パイプの休止は二～三時、四～五時
消雪パイプに使う電力の休止時間は、午後二時～三時と午後四時～五時の二回です。



午前二時、出動！

ことしの冬は、道路交通の確保を次のように行います。

①除雪の完了目標時間は、午前七時三十分

機械除雪は、三百二十名の除雪機動隊が担当。除雪車は去年より五台多い百二十七台です。深夜の午前三時に出勤し、対象路線のすべてを午前七時三十分完了することをめざします。雪や道路の状況によっては、遅れる場合もありますのでご了承ください。

②日中除雪、除雪パトロールを実施

昼間の降雪に対処するため、幹線道路を中心に日中除雪を行います。四台の除雪パトロール車が市内を巡回し、日中除雪や交差点の拡幅、圧雪の処理などについて指令を出します。

③歩道除雪をさらに推進

対象を二十七路線の四十四か所、二十六キロメートルに拡大します。

④排雪経費に対して補助金を交付

道路（歩道もふくむ）の雪を町内会で排雪した場合は、費用の六〇％を補助します。申し込みは、道路管理課（☎35-1122内線一六）へ。

要援護世帯には除雪費を助成します

今年度も、老人、母子、障害者世帯などのうち、労力および経済的な理由で自力では除雪できない世帯に対し、助成をします。

助成を受けるためには、あらかじめ登録していただく必要がありますので、民生委員か社会福祉協議会（☎33-6000）へお問い合わせください。

詳しくは、お近くの民生委員か社会福祉協議会（☎33-6000）へお問い合わせください。



ながおか
▼春を呼ぶ雪まつり

建設省からの 連絡コーナー



今年の冬は、安全で快適な道路の確保のために次のことを行います。

- (1) 支部独自で行っている「降雪凍結予測システム」の有効利用と冬期気象情報の収集に努め、迅速かつ適切な道路除雪にあたる。
- (2) 現有の除雪機械と消雪施設を最大限活用し、常時2車線以上の交通確保を除雪目的とする。
- (3) 交差点除雪については、担当範囲、除雪方法について、あらかじめ各道路管理者と調整し、問題や苦情のないように努める。
- (4) 沿道住民に除雪協力のためのPRを行う。

未然に防ごう事故やトラブル 雪道に備えて

1. 出発前に道路情報を確認しよう。
2. 道路情報は、道路情報板と道路情報ラジオで。
3. 雪道では、早めにタイヤチェーンをつけよう。
4. 車の放置はみんなの迷惑。
5. 動けなくなってからではもう遅い。

除雪ステーション設置計画及び工区区分

連絡先		除雪ステーション		
名称	電話	名称	電話	設置場所
長岡国道 工事事務所	0258-36-4551	中之島	0258-66-5080	南蒲原郡中之島灰島
		長岡	0258-37-1067	長岡市川崎町
長岡維持 出張所	0258-33-4690	宮本	0258-47-0026	長岡市宮本
工 区 区 分				
工区番号	路線名	区 間 (自) (至)		延長
1	8	南蒲原郡栄町大字宮新田字対前	長岡市川崎町野口	19.6
2-1	8	長岡市川崎町字野田	長岡市神田3丁目	2.0
2-2	17	長岡市妙見	長岡市川崎町野田	14.8
3	8	長岡市神田3丁目	長岡市大積田代	17.0

消防の水利 施設はいつでも 使用できるように

- ◎ 水利施設の上に屋根の雪を下ろさないようにしてください。やむをえず下ろしたときは、すぐ掘り出しておいてください。
- ◎ 防火水槽や消防用井戸は、雪を投げ入れると使えなくなりますので、絶対に雪を投げ入れないでください。
- ◎ 消火栓を消雪に使うと水圧が下がって、周辺の消火栓が消火活動に使用できなくなりますので、消雪には絶対使わないでください。

降雪時の火災予防

- ◎ 積雪や冬囲いにより家の出入口がふさがれては、火災や地震の際に避難できません。避難口は2カ所以上確保しましょう。
- ◎ プロパンガスを使用している家庭では、雪下ろしの際、ガスボンベの接続ホースを傷めたり、風呂釜などの給排気口をふさがないように注意しましょう。

ごみは収集日を 確かめて

雪の中に散乱しないように、収集場所の確保にもご協力ください。

※し尿のくみ取りは降雪前に済ませましょう。

スパイクタイヤの 自粛に協力を

スパイクタイヤによる粉じん公害や道路の傷みが問題になっています。ドライバーの皆さん、冬期間は安全運転を心がけるとともに、スパイクタイヤをやめて必要な時はチェーンを使用するようにしましょう。



新しい雪処理方法で スムーズな消雪を実現



毎年、消雪のために地下水を大量にくみあげるために、地下水位が低下して、地盤沈下の恐れや消雪パイプの機能低下が起きています。そこで市は、流雪溝や投雪口など、地下水を使わない新しい雪処理方法を実験的に行ってきました。地域の人たちの協力もあって、こうした新しい試みは、十分な効果をあげています。

流雪溝と投雪口を増設
今年度は、川の水と消雪残

水を活用した流雪溝を、土合一丁目まで延長しました。今後も、条件が整っている地域に、流雪溝を計画的に整備することにしています。

◇ 投雪口は、雨水専用下水路のマンホールを改良して、雪の処理をしようというものです。◇

ことしは、大山一丁目ほか七町内、二十か所に、新たに設置します。これで市全体の投雪口は、二百五十四か所となりました。

投雪口には、ふたに「投雪口」とか「投雪孔」と書いてあります。利用する時は、交通の妨げにならないよう、また子供の転落事故などが起こらないよう十分注意してください。

なお、投雪口の表示がない一般のマンホールには、絶対に雪を入れないでください。ご協力をお願いします。

**サニーホース
十一・八キロを埋設式に**

サニーホースは、埋設式の消雪パイプに比べて、二〜三〇%も多く地下水を使うといわれています。そこで市では、サニーホースを埋設式にする場合に三〇%の補助を行っています。

ことしは七十六か所、十一・八キロメートル（十月末現在）の道路が、補助金を受けて埋設式に改良されます。