

○寒江地区タウンミーティング会議録(概要)

日 時:平成28年10月29日(土)

午前10時から午前11時20分まで

場 所:寒江公民館

出席者:約30人

テーマ1 富山ブランドの強化について:商工労働部

<主な説明事項>

1 日本の人口

2 富山市の人口

なぜブランドの強化が必要か

富山のくすり

ーとやまの薬の歴史ー

ー富山売薬ー

ー医薬品の生産額(H26)ー

ー製造業に占める医薬品の生産額(H26)ー

「富山のくすり」のPR・振興

くすりのイメージを活かして

「富山やくぜん」普及推進事業

「富山やくぜん」の認定基準について

平成27年度「富山やくぜん」認定料理等

新たなお土産

食やくシリーズラインナップ

富山売薬が育てた富山の産業

(くすりと産業、デザイン、ガラス)

和紙

パッケージデザイン

ガラス

くすり関係の施設

【商工労働部の説明に対する質問】

(男性①)

薬の話とは違うのですが、説明にもちよつと出てきた、ガラス研究所、ガラス工房、それからガラス美術館などガラスに関する施設がかなり建設されています。民間ですと投資した分には収益を目指すのですが、市の事業なので収益性はそこまで重要ではないかもしれません。今までにこれらのガラス関係に執行された予算額とそれに対してガラス美術館(TOYAMA キラリ)での収益額を、大まかな額で結構ですので教えてください。

(企画管理部長)

企画管理部長の本田です。まず初めに、少し違う話をさせてください。実は今日こちらに伺うのをとても楽しみにしておりました。私は、芸術や詩などに興味がございまして、この会場に来る前に龍江寺で瀧口修造さん(寒江出身の、シュルレアリスムの詩人)のお墓参りをさせていただきました。近代美術館にもたくさん瀧口先生の作品が展示されておりますが、富山の前衛芸術の礎を築かれたおひとりが、瀧口先生であると思っております。

さて、今ほどの自治振興会長のご質問について、お答えします。まずガラス美術館の建設費が約100億円でありまして、これは図書館も含めた公益施設全体の建設費であります。内訳は約30億円が国の補助金、約56億円が市債であり、費用の面に関しましては、確かにおっしゃるとおり非常に高額でございます。しかし、昨年8月22日のオ

ーブン以来、TOYAMA キラリに約86万人の方がおいでになっています。また、毎年 TOYAMA キラリ前の通行量調査を行なっておりますが、8月の一日を比較しますと、通行量が2～3倍に増えております。たくさんの方々に来ていただいて街なかを歩いていただき、どのように消費につなげていくかがこれからの課題だと思っております。まずは、シンボルとしてのにぎわいづくりの効果は出ていると考えております。

次に中心市街地だけで見ますと、ユウタウン総曲輪や刀剣の美術館である森記念秋水美術館もできました。また、中央通りには北陸銀行のギャルリ・ミレーがあります。商店街のみなさんと連携して、街に来られる方が商店街で消費していただくことが非常に大切だと思っております。

美術館だけの入館者数は、先ほど商工労働部長が言いましたように、約22万人です。ショップの売り上げ等は、手元にデータがございません(※自治振興会長へ直接回答済)が、消費行動につなげていきたいという思いはございます。呉羽のガラス工房は、平成4年にオープンしておりますが、最初は約2億5千万円かけて建設し増築等を経て、平成22年に一般の方々が使える第2工房を建設しました。それまでは、専門のガラス作家と一般市民が工房を併用していたので、混雑してなかなか予約も取れない状態がありました。この第2工房は、約3億円の財源により建設しました。現在、年間約11万人の方がお見えになっております。吹きガラスの体験に約1万3千人で、その収入が約3,200万円。ガラス製品の売上額が、約8,100万円です。

また、ガラス作家の養成のため、平成3年にガラス造形研究所を開校しております。造形科16名、研究科4名の2年制の学校ですが、これまでの卒業生約400名が全国で活躍しておりますし、地元でも定着しております。つい先日、金沢で3年に一度の「国際ガラス展・金沢」という非常に権威のあるガラスコンペの大賞を獲得したのもガラス造形研究所の卒業生で、銀賞や審査員特別賞等の入賞者の半分が同研究所の卒業生やガラス工房の関係者で、8人ほどいたと思っております。非常にたくさんの方々が入賞しておられたので、みなさんびっくりしておられました。そういった方々の技術力の高さや造形力を、産業と結び付けていきたいと考えております。

また、ガラス美術館の関係で、教育的効果も出ておりました、昨年度は富山市内の全中学生を招待して、日ごろなかなか見られない図書館の書庫やガラス美術館の倉庫等の見学をしました。本年度は、小学校4～6年生と中学校1年生を招待し、寒江小学校は11月17日に約30人を招待する予定になっております。呉羽中学校の1年生は11月11日に招待する予定になっております。毎年、全小学生の、ある学年を招待し、豊かな感覚を身につけてもらうために非常に良い刺激になっているということで、(見学した子どもたちの)感想文を見せてもらったところ、「ガラスには、一つだけではなく色々な種類の作り方があるんだな」、「色の使い方や光の当て方で全く違うガラス作品に見えて感動した」とか「なかなか普段見られないような書庫や美術館の裏側などを見られて非常に興味が湧いた」といった感想をいただいております。皆様方には、ぜひお孫さんと一緒に足を運んでいただいて、また色々ご意見をいただければと思います。全ての回答にはなっていないかもしれませんが、よろしくお願いします。

テーマ2 もしもの災害に備えて:建設部

<主な説明事項>

1 はじめに

- (1) 全国の災害事例
- (2) 寒江地域周辺の災害特性

2 防災対策について

救出・救助に当たったのは誰か？

「防災対策」それぞれの役割

3 「自助(市民の役割)」について

- (1) 家族で防災会議
- (2) 家の中の安全対策
- (3) 非常持ち出し品の準備

(4) 家屋の耐震改修や塀の補強

4 「共助(地域の役割)」について

(1) 自主防災組織の必要性

(2) 自主防災組織の活動(平常時)、(災害時)

(3) 自主防災組織への支援

5 「公助」について

(1) 避難情報の発令

(2) 災害情報入手ツール

おわりに

【建設部の説明に対する質問】

(男性①)

またまた(質問して)すみません。先般の市議会で、仮設住宅を建設する予定地についてご質問があったと思います。その答弁で、建設するのは県であり、市は建設できる土地を県に紹介するのが仕事であるとおっしゃっておられました。原則としては公有地であり、2次災害・3次災害が起きないような所と答弁されておりましたが、私どもの校区を考えた場合、災害時の仮設住宅を建てるような場所(はどこか)、そして災害の規模が大きい場合は、当然^{がれき}瓦礫等が出るので、その^{がれき}瓦礫の集積所等をどのように検討しておられますか…というのが1点。

そして、しばらく前にテレビで、市の職員が「避難所の運営は自治会でやってください」と説明されていました。先ほどの説明では「協力してやってください」とのことだったので、ちょっと安心したのですが、自治会でやらなければならない場合、今までやったことのないことを、どのようにしてやればよいのかと、そのテレビを見た時は思っていました。

もう1点、今回のテーマと関係ありませんが、一般的なことで不満に思ったことをお話

しさせてください。ちょっと長くなるかもしれませんが。人事異動もしばらくすれば落ち着くだろうという思いで、今年の5月初旬に西館6階へ過去に要望したことを再度お話しに伺いました。カウンターの前に立ってしばらくしても、私の前は何人も職員が通って行きますが、誰も応対しようとしませんでした。仕方ないので、何人目か忘れましたが(カウンターの前を)通っていかれる職員をつかまえて、「実は〇〇のことでお話しに来ました」とお伝えしました。「ハイ、ハイ」と聞かれるもんだから、担当の方だと思ったんですが、話が終わったら「私は担当ではありません」と言われるので、「じゃあ担当の方を紹介してください」と伝えましたら「今、外出中です」と言われました。「分かりました。じゃあ戻ってらっしゃったら、〇〇という者が〇〇のことで伺ったということをお伝えください」とお話ししてきました。

その後すぐ県の土木センターへ、同じように行きました。一つは、県道が崩落しそうな所の修繕、もう一つは過去に要望したことに対する考え方等についてです。市の経験から、一番先に目に付いた女性職員に「実は〇〇で来ました」と伝えたところ、その職員は担当者のところまで案内してくれました。担当者の方とお話して一つ目の問題は「調査してなるべく早く実行します」と返答してくれました。「過去に要望したことについては、私は担当ではありません。担当者は外出していますが、戻り次第お返事します」と言われましたので、「お願いします」と帰ってきました。

問題はここからなんです。行ったのは金曜日なんですが、月曜日の朝9時頃に県の土木センターの担当者から電話がありました。「4月に異動で来たが、過去の要望については、前任者から引き継いでおります。しかし、今、他に緊急的にやらなければならないことがありまして、そちらに注力しております。それが終わりましたら、危険度等の優先順位に従って順次実施していく予定ですので、もうしばらく時間をください」というお話でしたので、「分かりました」と伝えました。

ところが、申し訳ありませんが、市役所からは何の連絡もありません。連絡がないということは、私が担当者に伝えてくださいと言ったことは伝わっているのか、というのがまず疑問になります。それと蛇足になるかもしれませんが、市道の呉羽本郷大塚線の改

修工事で担当の方が見えられて、かなり若い方だったんですが、「打合せで関係者を集めたい」とおっしゃられたので、「まだなかなか分からないでしょうから、私の方で関係者を集めますよ」ということで、書類を作って関係者を集めて、何度か打合せをしました。そして、次の年異動で担当が替わり、「今度は〇〇について打合せしたいので、関係者を集めてください」と言われました。「はっ？ どういうことですか」と聞いたら、「前任者から頼めば集めていただけると申し送りがありました」と言われるので、利便性が良くなるのだからと思って我慢して何度か関係者に集まってもらいましたが、今となっては考えさせられるなと思っているところです。

このことについては、こういう話があったと認識していただければよいと思いますので、よろしくをお願いします。

(建設部長)

申し訳ありません、大変耳が痛いお話で、我々の接遇・対応の問題です。戻りまして若手職員に直接と言うより、所属長を含め全職員で見直さなければならない大事な問題です。ご指摘ありがとうございます。より良い富山市役所になるようにがんばっていきたいと思います。

最初のご質問の仮設住宅の建設場所については、実際に災害が起きないと、どこに作るか決めようがないというのが正直なところです。全然見当違いな場所に仮設住宅を作っても、それは使っていただけないので、議会答弁では場所の条件だけをお話したものであります。

例えば寒江地区で大災害が起きて、仮設住宅が必要になった時に、一番近いところで仮設住宅が建てられる場所はどこかという議論になると思います。その時には、小学校のグラウンドも当然選択肢の一つとなると思いますが、その場合には学校との協議、学校の教育上の配慮も必要だと思しますので、本当に学校のグラウンドに建ててよいのかということも検討しなければなりません。現実的には災害が起きてからでないと、仮設住宅を立てる場所はどこかというのはお答えできないのが正直なところです。

また、^{がれき}瓦礫の集積所についても同じです。どこでどういう災害が起こるか、^{がれき}瓦礫をどうするか、すぐに処分場に運べればよいのですが、そうでなければ仮置きすることになります。その仮置き場をどこにするかというのは、その時に考えることになると思います。発災場所、つまり災害がどこで起きたかによって、例えば寒江地区で起きた場合、^{がれき}瓦礫をどこに持って行くことになるかという、富山には山本最終処分場がありますが、そこで受け入れられない状況の場合はどこで受け入れるのか…。そうすると、受け入れられるところの近くまで持っていくのかという議論になると思います。そういう意味で、申し訳ありませんが、お答えできないというのが現状です。

3点目の避難所の運営ですが、基本的には先ほどご説明したとおりにご協力いただきたいのですが、ご協力いただく以上誰か頭(代表)になる方が必要です。誰か指揮官の下に入っていて、やっていただくことになるわけです。本来は指揮官になる者が市職員であれば良いのかもしれませんが、現実的にはそれだけの人員を割くことが不可能なことが十分想定されます。ですので、先ほどの自主防災組織なるものを設立していただいて、その中の一番トップは団長という名称にしておりますので、団長あるいは防災士といった方に指揮をしていただく。役割はたくさんありますので、ボランティアをどう配置するか、食事をどうするか、トイレをどうするかといったことをまとめる人が必要になってきます。マニュアル的に、この人にやってもらおうと決めたものはありません。想定するのは自治振興会ということをお聞きになったのかもしれませんが、地域を統括する方という意味で、そういう方を考えていたのかもしれませんが、おっしゃるとおりノウハウという点では、少ないかもしれません。防災研修などを受けられた自主防災組織、あるいは防災士がそういった任についていただくのが良いのではないかと考えております。

(男性②)

私は本郷のヒラノと申します。私はずっと市役所に勤めておりました。定年になって20年ほど経つんですが、改井・塩谷市長時代は、タウンミーティングというハイカラなことではなく、対話集会でした。地域の要望を聞いて、それを行政に反映させようということ

でしたので、タウンミーティングも地域の要望を聞いてもらえるのかなと思いました。当時の対話集会の中で最も多かったのが、道路についてでした。タウンミーティングもいいですが、小学校単位の個別の対応ではなく、その地域全体について話ができることも考えてほしいと思います。富山ブランドについても、富山というのは食と自然と売薬というのは、全国的に言うそうなんですね、聞いてみて薬の話もよかったんですが、タウンミーティングのあり方について、企画管理部長もおいでですから考えてほしいと思います。

また、具体的なことについて質問したいのですが、災害についてです。まず寒江小学校は耐震化工事が終わっていません。建設部長、これは教育委員会の話かもしれませんが、約3年で耐震化を終えるように働きかけてください。

もう1点、この公民館にも海拔何mというプレートが設置されていますが、海拔2mで海岸から4kmないんです。津波は大丈夫ですか。岩手県の大川小学校で70人以上亡くなったと報道されていましたが、ハザードマップにもっと具体的に反映させて作る予定はありますか。

もう1点は、お年寄りが増えてきていることです。街なかもそうだと思いますが、周辺部も増えてきていて、日中なんかガランとしているんですが、その中で一人暮らし老人など高齢世帯だけの家があります。事前に災害弱者と呼ばれる人の名簿を、自治振興会の役員なり民生委員には渡しているのかもしれませんが、もっと枠を広げて事前に名簿を配布しておいて、災害があった場合はすぐに駆けつけるような訓練をやりながら、そういう人にも対応できるような方法を考えてもらわなければならないと思います。これは福祉保健部にも関係あるのかもしれませんが、ぜひ災害担当の建設部の方から名簿共有が現在どうなっているのか聞かせてください。もし共有できていないなら、早急に対応をお願いします。

もう1点、簡単に言います。寒江地区でもここ10年で交通死亡事故が発生している地点があります。老人ホームへの道で、2回死亡事故が発生しています。夜間が暗いということもあると思いますので、ぜひ防犯灯を設置してほしいと思います。長くなりましたが、

よろしく申し上げます。

(建設部長)

ありがとうございました。学校の耐震化につきましては、予算所管が建設部ではないので明確なお答えはできませんが、昨今富山市の施策の方向転換で、大規模改修よりも耐震化優先に舵^{かじ}を切ったところでは、私のほうからいつまでにできますとは言えませんが、耐震化につきましては早晩進んでいくと思います。建設部には設計する営繕課がありますが、予算を確保するのは各学校であり教育委員会であります。その協議の中で本年度はどこの学校、来年度はどこの学校というのが決まりますので、決まったことにはしっかりと実施していきたいと思っております。

ハザードマップにつきましては、寒江地区はシミュレーション上は津波が届かない地区になっています。そのため、今回もハザードマップの情報は提供しておりませんし、配布もしておりません。標高は2mですが、津波は標高だけで届く届かないが判断されるわけではなく、地形によって止まってしまうことがあります。現行のハザードマップのシミュレーションではこの地区で危惧されるのは地震のみです。しかし、先ほども言いましたがシミュレーションの条件が変わり、もっと想定される津波高が高くなったり、あるいは想定される雨がもっとひどくなったりすれば洪水の範囲が広がりますので、当然ハザードマップの範囲も変わりますので、当然見直しをします。そうなった時には、さらに拡大する可能性はあります。ただし、今の条件では津波に関しては全く影響のないところだと言われております。

高齢者の名簿につきましては、避難行動要支援制度という名簿を持っています。ただし、これについては個人情報を含んでいるということで、本人の同意がないと(限られた組織にしか)出せなくなっています。本人の同意がある方の情報は、町内会等にもお配りできますが、同意がない方の情報については、法律上の制限により、我々市の職員や警察、消防は持っていますが、自治会等にお出しすることができません。みなさんが出してもよいとご理解いただければ全部出すのですが、なかなかそう言っていた

けないのが現状でございます。これが私の町内でも悩みどころなんです、どこに高齢者がいるか分からないという現状がありつつ、でも本人は情報を出したくないということで、なかなか難しい制度です。我々もみなさんにご理解いただかないといけませんので、名簿に載せて公開するという同意を得たいと思っています。そのあかつきには、なるべく広い範囲で利用したいと思っております。

(男性②)

防犯灯の予算の確保も(お願いします)。

(男性①)

ヒラノさん。例の新幹線(高架下付近)の交差点ですよね。今年度中に、あの交差点に2機の防犯灯が設置されることになりました。

【その他意見交換】

なし

※タウンミーティング終了後、企画管理部長がヒラノ氏(男性②)にタウンミーティング開催の趣旨等を説明済。

※発言の一部を整理して掲載しています。(広報課)