

いっぱん質問



行政の考えを問う

浦田 吉彦 議員
嘉穂地区の小学校閉校準備は進んでいるか 8P

田中 日本明 議員
情報基盤整備について 9P

田上 孝樹 議員
教育行政について 10P

山本 幹雄 議員
地下水販売会社の進出阻止条例に関する請願について 11P

廣方 悟 議員
自然再生エネルギー対策について 12P

藤 伸一 議員
防犯灯について 13P

宮原 由光 議員
嘉麻赤十字病院の存続について 8P

赤間 幸弘 議員
嘉麻赤十字病院について 9P

田中 義幸 議員
ケーブルテレビ全市拡張反対運動について 10P

山倉 敏明 議員
総務行政(バス事業)について 11P

森 裕治 議員
人口対策について(若者、子育て世代) 12P

中村 春夫 議員
山田川の坑内水流入について 13P

紙面の都合により、いっぱん質問の内容を680字以内でまとめています。

宮原 由光 議員

嘉麻赤十字病院の存続について

問. 最高の医療器機とスタッフの確保及び旧山田高校跡地の有効利用

答. 嘉麻赤十字病院及び関係機関に理解を得るべき鋭意努力する。



宮原議員

質 嘉麻市周辺の総合病院として、飯塚病院があるが、救急医療も行う大変大きな病院である。診察の予約をしても待ち時間が長く、病弱なお年寄りには耐えがたいという声をよく耳にする。嘉麻赤十字病院は、高齢化率が非常に高い嘉麻市にとつては必要不可欠な病院であり、位置的にも車に乗れば嘉麻市内のどこから来

ても、30分以内で着く場所にある。また、総合的な病院で、市民病的な役割も持つっており、今や住民福祉的な観点からも非常に重要な病院となっている。災害時には、ヘリポートを設置すれば、救急病院として大いに活用できる。最高の医療器機を整備し、スタッフも確保すれば、必ず患者数は多くなる。

今でも手狭な駐車場を考えると、市民が安心して医療を受けられるためにも、隣接する旧山田高校跡地を有効に利用することを強く要求したい。福田企画調整課長 市としては今後とも精力的に、旧山田高校跡地への移転を、嘉麻赤十字病院の院長や福岡県支部、さらには県教育委員会などの関係機関に対し、理解を得るべく鋭意努力していきたく

い。 ※この他に、下山田小学校白馬ホール、山田いこいの家白雲荘、なつき文化ホール、ふるさと交流館なつきの湯等の入札の契約内容と業務内容、及び契約者の業務姿勢についての質問もしました。



嘉麻赤十字病院

浦田 吉彦 議員

嘉穂地区の小学校閉校の準備は進んでいるか

問. 実行委員会、予算、そして閉校後の活用は

答. 地域の方々との話し合いを進めたい



浦田議員

質 嘉穂小学校閉校に伴い、各小学校の閉校準備について質問する。①閉校記念行事の実行委員会の進捗状況。②実行委員会のスケジュールと予算さらには閉校後の各小学校の利活用。秋吉教育部次長 ①校長に対し、学校関係者PTA及び地元代表者等で構成する閉校記念行事実行委員会の組織づくりをお願いしている。6月19日現在で、

大隈小及び泉河内小で設置、足白小で準備委員会が結成、宮野小及び千手小は、6月末から7月にかけて結成される予定。②実行委員会には、教育委員会も参加し、記念式典の内容や具体的なスケジュールを決定したい。記念誌や記念DVD、記念碑の建立などについて、記念事業費補助金要綱を制定し、25年度に予算要求したい。また、24年度中に予算が必要

な場合は、必要な対応をする。また、閉校後の各学校をどのように利活用するかについても地域の方々のお話を真摯に受け止めて進めていきたい。鳥獣被害対策について イノシシ・シカの駆除と有効利用について聞く。田中産業振興課長 電気さく及びワイヤーメッシュについて、今年も予算(1億6400万円)がついた。今年

10月頃には納品できる。また、イノシシやシカ肉の有効利用を検討し試作品もつくる。情報基盤整備について 質 6月14日、嘉穂地区区長会が自治基本条例に基づき、速やかに市民説明会をすること市民の合意形成ができるまで予算を執行しないこと。3月15日稲築地区区長会はケーブルテレビの中止要求が出ているが、それでも市長は、全市拡張したい



千手小学校

のか。松岡市長 議会の議決を受け、法的には問題ないのでやる。

赤間 幸弘 議員

嘉麻赤十字病院について

問. 移転するのでは…と市民は不安に思っているがどうなのか。

答. 山田高校跡地に日赤病院建設の実現に向けて動いていく。



赤間議員

質 日赤病院に対して補助金を出しているが、これを医療機器購入だけではなく、医師確保のための財源に充てるよう検討できないのか。また、昭和57年に現在の位置に建て替えた時に、今の位置からは動かないという覚書がある。聞いたがどうなのか。

坂口社会福祉課長 昭和62年度に施設整備に係る補助金500万円を助成し、平成6年度から医療機器購入助成として1000万円を補助している。覚書については、書庫に保管されている日赤病院関係の書類を調べたが、そのような書類の存在は確認されなかった。

福田企画調整課長 昭和55年1月1日から平成22年10月30日までの30年間の無償の契約を交わしていたが、平成22年10月31日に平成27年3月31日までの5年間の契約更新を行っている。

質 市民の中には「日赤病院が移転するのか。」と心配している方もいる。4月の人事異動で事務局長が代わり、今は移転よりも経営の立て直しが先との話であった。そこで嘉麻市の市民病院的な位置づけを考えている日赤病院に対し、患者数増加につながるバックアップをどう考えているのか。



嘉麻赤十字病院に隣接する山田高校

言っているが、山田地区に日赤病院があることを知られていないのでPRしなくてはならないし、市バス関係も診療時間等を考慮しながらより望ましいものを考慮する必要がある。また週1、2回とか、午後からの診療となると市民は利用しにくい。やはり医師がいらない病院は成り立たないと思う。医師の確保が重要であると考えるので、日赤病院と一体となっ

田中 日本明 議員

情報基盤整備について

問. 情報基盤整備事業の進展はあるのか

答. 工法の決定に至っていないが早急に事業を進める



田中議員

質 ケーブルネットワーク施設条例は10月1日適用となり、基本サービスが有料化となるが、加入者に対する調査もせず、事業所や各家庭に申込書を送付するという事務処理のやり方で実施は可能か。

松岡市長 情報基盤整備の事業の方式にも左右される。指摘の点は十分精査して対応する。

質 課金に対する市民の受け取り方は様々だが、申し込みをされな

い 世帯に対する補償は考えているか。

市長 法的には補償の責任はない。

質 法的責任はないかもしれないが、行政の対応次第で市民の皆さんが申し込みをするか、しないかも変わると思うが、どのように対応するか決めて、加入の調査をするべきではないか。

市長 現段階では判断は難しい。ただ、有料になるので内容の充実を考えた。

要望 基本サービス有料化の周知期間が6カ月というのは短すぎると思っている。100%に越したことはないが、せめて70%くらいの視聴世帯が理解された中で課金をお願いしたい。

質 当初予算が可決され3カ月になるが、情報基盤整備の進展はどうなっているか。

市長 F T T H方式とH F C方式の決定に時

間を費やしている。

質 F T T HとH F Cでは工種・工法が違うので、早急に決めないと間に合わず、情報における陸の孤島になる。事業を進めるかどうかで嘉麻市の状況は変わってくると思うが。

市長 進める考えは変わっていない。県内でもその周辺でも進んでおり、嘉麻市は陸の孤島になるのではと危機感を持っている。何より情報基盤整備を嘉麻市



市の起爆剤としたい。

意見 情報基盤整備は10年あるいは15年後を見据えて、今何をしなければならぬかを考え、取組んで頂きたい。

田中 義幸 議員

ケーブルテレビ全市拡張反対運動について

問. 行政区長会は手法がおかしい、客観性がなかったといっている

答. 全くおかしくない



田中議員

質 稲築地区行政区長会が、自治基本条例の趣旨に反し、不要不急としてケーブルテレビ拡張中止の要請をした。嘉穂地区行政区長会も同様だ。市長は緊急に全市拡張をしなければ活性化はないとしたが、この緊急の認定は、自由裁量でするのか、羁束裁量でするのか、

質 稲築、嘉穂の行政区長会も手法がおかしい、客観性がなかったといっている。市長 おかしうはない。質 どちらに理があるか市民に判断ねがう。看板撤去について

質 ケーブルテレビ拡張反対の看板を特定して自主撤去を求めたものと、不法看板撤去は例年12月だが、なぜ6月なのか。政治的判断ではないのか。市長 政治的ではない。飛んだら危険であり、住民の命を守るためだ。全市拡張工事について

質 市長は「FTTH方式だと更に9億円、市民負担も600円増える。専門家が出した数字」と回答。この専門家は誰で、根拠は。市長 担当課が出したもので、正式に積算したものでない。質 HFCの業者ではFTTHの積算は無理であり、業務委託は出来ない。巨額な追加予算が必要となれば従来の山田方式になる。この専門家は、再度業務委託が取れる胸算用があったのではないか。



稲築地区に設置されている看板

市長 今精査している。※他に、スズメの巣、スズメバチ、環境美化、福祉バスの件で質問。

田上 孝樹 議員

教育行政について

問. 小中学校での防災教育について

答. 学校安全と危機管理のさらなる充実をおこなって行く



田上議員

質 自然災害から児童生徒の命を守る観点から、防災教育実施の現状は。福永学校教育課長 防災教育については、学校安全教育に基づいて、2つの力をつけるようにしている。1つ目は、日常生活の中でさまざまな危険から自分の身を守る力をつける。2つ目は、非常事態発生時に訓練を生かして自分で考えて行動する力をつける事としている。

質 今後、防災教育にも力を入れてもらいたいと思うが、防災教育をどう認識しているのか。学校教育課長 自然災害に対し、危険を予測したり、回避したりする能力を育てるための教育だと考えている。質 危機管理マニュアルが作成されているが教育委員会ではどうとらえているのか。栗野教育長 これまでも大きな事件・事故・

災害が起きるたびに改善がされてきたが、尊い命を失うことも発生しており学校安全と危機管理のさらなる充実をおこなって行くよう強く考えている。質 防災教育だけがすべてではないが、被害を最小限におさえるため地域の実情に応じた対策の必要性があると思うか。松岡市長 学校は児童生徒にとつて安全安心でないといけない。今

後とも危機管理マニュアルに沿って事故が発生しないよう細心の注意を払って行きたい。(買い物弱者支援について) 質 アンケート調査委員料が計上されたが、その目的と実施時期について。田中産業振興課長 市民の買物物の状況の実態・問題点を把握するために。7月上旬に委託業者を決定し、その後、聞き取り調査



及びアンケート調査を実施する。要望 行政がリーダーシップを取り、買い物弱者対策を講じてもらいたい。

山倉 敏明 議員

総務行政（バス事業）について

問. 市長は『利便性のある交通体系をつくっていきたい』と言われたが

答. 今後、要望を強力で申し入れていく



山倉議員

質 昨年3月実施の市民満足度調査で、バス事業への満足度は、**福田企画調整課長** 公共交通網の整備については、『満足』や『ほぼ満足』と回答された方が31・3%、『やや不満』や『不満』は54・8%であり、半数以上の方が満足を得られていない調査結果である。

質 市民がこれだけ不満を感じている中で、去年、稲築中学校から鴨生口までのバス路線が廃止になって、非常に不便を感じているという声を聞いているが、

質 平、中籠、辻地区の方が飯塚駅でJRに乗る場合は、非常に不便を感じているという声を聞いているが、

質 山野、新山野、口春地区の方も鴨生地区に行くのに不便を感じ



鴨生口～稲築中学校

ているのが現状である。稲築地区だけでなく、山田、嘉穂、碓井地区においても、買い物弱者についての対応も関係する。市長は、昨年の施政方針で、バスについて『利便性のある交通体系をつくっていききたい』と言われているが、改めて意向を聞きたい。

強力にしていきたい。 ※災害対策について、織田廣喜画伯のご逝去に伴う追悼展などについても質問しました。

山本 幹雄 議員

地下水販売会社の進出阻止条例に関する請願について

問. 第2第3の会社の進出規制条例はどうするのか

答. 条例その他含めて対応して行かなくてはならない



山本議員

質 千手地内で某業者が、個人宅地を賃借しボーリングして、地下水を取水、販売をするという事が判明した。この業者に対する反対運動は行いつつ、第2第3の業者を規制するため、千手区長から住民の署名を添え、松岡市長に（地下水取水を制限する条例の制定を）要望したのが今回の請願だ。担当課はどこで、請願の受理日はいつか。署名者数は。

質 環境基本条例や自然環境保全条例で対応できるのか、もし出来ないなら課長はどのように考えるのか。

質 嘉麻市は財源等が厳しいので、雇用の拡大や税収の確保が大前提ではあるが、地下水の取水に関し不安な市民がいる事に対し、市長はどのように考えているのか。

質 嘉麻市は財源等が厳しいので、雇用の拡大や税収の確保が大前提ではあるが、地下水の取水に関し不安な市民がいる事に対し、市長はどのように考えているのか。



千手地区

赤村等が条例を制定しているが、聞くところによると地下水の権利は難しいとも聞いています。そういう事も含めて対応をして行かなくてはいけないだろうと思っている。

森 裕治 議員

人口対策について（若者、子育て代）

問. 具体的な生徒数の目標数値を決めてはどうか

答. 数値目標を掲げるのは難しい



森議員

質 嘉麻市は人口減が激しいが今後の予想数値は。
福田企画調整課長 将来の予測数値は、総合計画の後期基本計画では、平成32年で約3万8千人となっている。また、高齢者率は38.7%になると推計される。

質 小中学校の児童、生徒数について尋ねたい。
福永学校教育課長 平成24年度は3205名で5年前に比べ550名程減っている。そして平成27年度では3000人を切り2995名になる。

質 学力については県平均に近づきつつあるが、不登校が減っていないのはなぜか。
学校教育課長 平成22年度109名だったのが昨年23年度では119名というところで増加した。主に中学校では、遊び、非行型が増加し、小学校では、ネグレス

ト、育児放棄が主な原因だ。対策としては、校長を始め教職員が不登校児童を減少させるという切実感を持ち、人間関係づくりが十分出来るよう、より取り組みを強化し、26年度までの3カ年で50名、その後ゼロを目標にしたい。
質 子育て環境の充実を図ることが市の人口対策によいと思うが、中学校入学時あたりでよいので、具体的な生



プロジェクトK

徒数の目標数値を決めてはどうか。
松岡市長 目標数値を掲げることは非常に難しいものがある。まず児童生徒数等の数値を拡大するには、市の基盤を整備していかななくてはならない。
質 広報嘉麻6月で紹介されている「プロジェクトK」を非常によい事と思うので5年、10年先を見据えて続けてもらいたい。
市長 こういった教育

廣方 悟 議員

自然再生エネルギー対策について

問. 自然再生エネルギー総合基本計画を策定すべき。

答. エネルギーの基本的な総合政策を構築する。



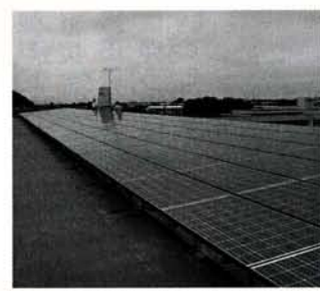
廣方議員

質 太陽光を始め自然再生エネルギーの電力会社による全量買い取り制度も始まり、自然再生エネルギー政策は一段と加速する時代に移った。九州管内のメガソーラーの設置状況はどのようになっていくのか。
田中産業振興課長 九州管内18ヶ所、うち福岡県内3ヶ所、鹿児島市で国内最大級のメガソーラー発電所が計画

中である。
質 本年7月嘉麻市内に稼働のA社の太陽光発電所の概要は。
産業振興課長 敷地面積6万3000㎡、パネル7600枚、発電量2メガワットで、一般家庭の300世帯分を想定している。
質 太陽光発電（メガソーラー）のメリットは。
産業振興課長 固定資産税の増収、街のイメージアップ、地場企業との連携などが考えら

れる。
質 一般家庭で太陽光発電を設置した場合、設置費用は何年で回収できるのか。
産業振興課長 現在では11年程度で回収できると言われている。
質 市内には小規模河川、農業用水など小水力発電設置の条件が潜在的にあると思うが。
有田農林整備課長 農業用施設が多数あり、自然の落差や水量と小水力発電の適地と考え

られる。
質 林業振興を兼ねた木質バイオマスを熱源としての利用をどのように考えるのか。
農林整備課長 市内の温浴施設に木質ボイラーの導入を検討し、自然循環型のエネルギーの地産地消を考えている。
質 地球温暖化、自然再生エネルギーを考えた技術革新、新しい市場の始まりであり、早期に市の自然再生エネ



太陽光発電パネル

ルギー総合基本計画を策定すべきである。
松岡市長 自然再生エネルギーの基本的な総合政策を構築していく。
※他に省エネルギー対策について質問しました。

中村 春夫 議員

山田川の坑内水流入について

問. 水質検査の資料等を請求してもらいたい。

答. 管理会社に連絡を取りながら要請したい。



中村議員

質 山田川の稲築鴨生口交差点の少し上流で、白濁した水が大量に流入している箇所があるが、状況を把握しているか。

質 山田川の稲築鴨生口交差点の少し上流で、白濁した水が大量に流入している箇所があるが、状況を把握しているか。

質 山田川の稲築鴨生口交差点の少し上流で、白濁した水が大量に流入している箇所があるが、状況を把握しているか。

質 山田川の稲築鴨生口交差点の少し上流で、白濁した水が大量に流入している箇所があるが、状況を把握しているか。

質 山田川の稲築鴨生口交差点の少し上流で、白濁した水が大量に流入している箇所があるが、状況を把握しているか。

山田川 (稲築地区)

藤 伸一 議員

防犯灯について

問. 防犯灯の発光ダイオード(LED)化への考えは。

答. 少しずつLEDへ交換を行い、全防犯灯をLEDに切り替える。



藤議員

質 防犯灯の設置数と維持・管理に係る年間経費は。

質 LED化した場合の年間経費の試算は。

質 LEDはCO2削減の効果があり、長寿命だ。

質 LEDはCO2削減の効果があり、長寿命だ。

質 LEDはCO2削減の効果があり、長寿命だ。

