

臓器移植法改正の啓発を！

吉永 健司議員



吉永 昨年7月臓器移植法が改正され、本年7月から全面施行となったが、実際に亡くなられた家族の方は臓器提供に抵抗も大きい。市は、どう捉えているか。改正では、17条の2「国、地方公共団体は、(中略) 移植に関する啓発及び知識の普及に必要な施策を講ずるもの」の文言が追加された。ライオンズクラブや臓器移植ネットワーク等の団体と協力して啓発に努めては、10代や20代の献血者も減少している。臓器提供の意思表示や献血の必要性等早い段階からの教育も必要と思いが、人の命の尊さについて自分が、今、出来る事の大切さを一人ひとりが、自覚する啓発が必要。

福祉部長 国保関係は、来年の3月に切り替え時に様式を印刷して配布したい。また、広報等で周知しライオンズクラブ等とも相談し対応したい。

市長 教育の中で必要ではと思う。行政政治だけで啓発は難しい。自治基本条例という市民の方々が前向きに地域貢献なり揮発剤という形であれば有り難い。



臓器提供意思表示カード

LOVE STORY

吉永 熊日紙上において金婚式のお祝いが掲載されている。連れ合いの方がご不幸に見舞われながらも、その家を守り、誇りをもって暮らされている方も多い。旧町時は、一人金婚式としてお祝いされてきた。市長のお祝いだけでも良い。一つの節目として、お祝いは。

市長 金婚式には新しくメッセージを送ることにした。情報をどうとるかは課題だが、その方向で検討したい。



今村 直登議員

子育て支援前進！

乳幼児医療費無料化(0-5歳)

今村 現在小学校6年生まで無料となっているが、1年になると窓口払いとなる。3月議会での質問の時「低所得者の子ども見殺し政策」と批判した。新市長はどう思っているか。

市長 子育て支援日本一の観点からも償還払いはやめたいと思っていた。来年度から就学前同様にした。

学校グラウンドの砂漠化対策に(5-7)

今村 小中学校のグラウンドが猛暑の中で砂漠化している。クラブ活動上危険であり、健康上もよくない散水施設を整備すべきだ。

教育部長 現場を調査したところ、散水栓のある所とない所がある。グラウンドの整備は中長期計画の中で実施したいと考えている。合志中、西合志東小、西合志第一小も、その時に実施したい。

泉ヶ丘体育館の雨漏り対策は

今村 泉ヶ丘体育館の雨漏りがひどい。



子どもの遊び場(0-5歳)

今村 6月議会での質問に検討すると答弁があつているが進捗状況について質問します。この事は、私の周辺だけの問題ではない。子どもがどんどん増えている。緊急の課題だ。

都市建設部長 いろいろな候補地をあげて検討しています。新しい団地の計画も上がつているので、周辺の住民のアンケートを行つて進めて行きたい。

行政文書の重要性を認識した保管を望む

上田 欣也議員



上田 市職員の交通事故が多いようだが、保険料が上がるのではないか。

総務企画部長 庁用車は、全国自治会の自動車損害共済に加入しているが、いまのところ分担金があがるということはない。

上田 小さい事故の芽を摘んで、大きい事故を未然に防ぎ、交通安全の取り組みが、市民の模範になるような運動を率先して展開してほしい。

安全運転管理者の選任は。

総務企画部長 合志庁舎、西合志庁舎それぞれで選任。十月に職員向けの安全運転講習会を開く予定。



庁舎内書庫

上田 行政文書の保管について、年間で作成する文書の具体的数量は。

総務企画部長 各課の収発簿で集計すると、3万3千776件、その他の書類も含めると、総数はつかめていないが膨大な件数になる。

上田 行政文書保存年限の規定は。

総務企画部長 合志市文書規定で、11年以上、10年、5年、3年、1年の5種類に分けられている。

上田 文書管理には、情報公開と職

上田 広報こづしの配布状況は。

総務企画部長 月に1万9千100部発行、各世帯配布のほか、事業所配布、庁舎、支所、各施設に配置している。

上田 市のホームページの利用は。

総務企画部長 昨年度は、年間約30万件のアクセスがあった。リニューアル後は、子育てサイトの開設もあり、増加傾向である。

上田 情報交換、世界への情報発信の手段として、各課各職員の意識を高めてもらいたい。

水道水の水質改善と早急な啓発を！

濱口 正暁議員



濱口 合志市の飲料水は100%地下水に依存している。月刊誌「食品と暮らしの安全」に水道水汚染で硝酸性窒素が多い都道府県として熊本県が国内ワースト2にランクされ、合志市が県内での代表格となっている。H21年の水質検査実績は。

水道局長 省令で定める基準値10mg/lに対し、H21年平均値で8.6から2.3mg/lと基準値内ではあるが高い値を示しており注意している。

濱口 毎月の検査で基準値10mgが発生した配水池は何力所あるか。

水道局長 新開配水池と泉ヶ丘配水池の2カ所10mgが出たのは新開1回、泉ヶ丘2回となっている。

濱口 いずれも子育てに関わる南部地区であるが、硝酸性窒素の飲み水に対する悪影響は何なのか。

健康福祉部長 硝酸性窒素が人体に与える影響は多量に摂取した場合、酸素結合ができずに酸素運搬の役割を果たさなくなつて酸欠状態となる。特に乳幼児にそつという症状が出る。ブルーベ

リー症とも呼ばれている。



泉ヶ丘配水池(貯水タンク)

濱口 乳幼児のミルク使用時に問題となるので新生児家庭および保育園等への啓発と改善が必要では。住みやすさランキング20位に恥じない為に。

水道局長 基準値に近い配水池に対しては近くの配水池と合せて混合水にして希釈するか検討を進めている。

市長 深刻な提案として受け取り、今後各部の中に入って、20位にふさわしい形の行政指導をやって行きたい。

濱口 命に関わる問題として認識され、先ず啓発を、次に中長期的な対策と広域的な取り組みを望む。

水道局長 県でも熊本地域地下水保全対策会議として進めている。

市長 対策会議の中で幹事をしているので保全だけでなく、中身の吟味へも発言して行こうと思つ。