

職員の意識改革が効果的な情報発信へ

未来 政岡 哲弘



郷土愛の醸成
 問 郷土愛を育むため、小学校6年間を通じ、洋学資料館等の歴史・文化施設に触れる機会を増やすべきでは。
 答 タブレットの活用なども図り、小学校から津山洋学の歴史に容易に触れることができる環境を整えたい。

職員の意識改革
 問 行政施策が市民にあまりにも知られていない。職員一体となって効果的な情報発信をしていくことが必要と思うが。
 答 職員一人ひとりの意識向上を図り、住民への丁寧で分かりやすい説明を行い、必要な情報が的確に伝わるようにしていきたい。



津山洋学を学び郷土愛へつなぐ

老朽化した「だんじり保管庫」の課題は

津山自由民主倶楽部 吉田 耕造



道路維持管理
 問 町内会や学校からの要望について、対応箇所が少ないのでは。
 答 近年の異常な降雨などにより緊急性を要する事案が増加しているため、要望への対応が遅延している。

だんじり保管庫

問 八子のだんじり保管庫の老朽化が著しく、修理等ができないまま現在に至っている。だんじり保管庫に関する要望書が、だんじり保存会から提出される旨聞いているが。
 答 八子の保管庫は、築50年を超える建物で老朽化が著しく、立地条件も課題があると十分認識している。津山だんじりは、秋の風物詩



八子のだんじり保管庫

盛り土や山林開発について調査が必要

未来 勝浦 正樹



防災・減災
 問 盛り土の調査予定は。
 答 点検箇所抽出を行っており11月をめどに結果をまとめる。



コロナの影響を受ける観光業へ支援

ワクチン接種

問 年代別のワクチン接種状況はどうか。
 答 9月6日時点で、2回目接種完了の方は65歳以上は89.90%、60歳から64歳は74.55%、50歳代は64.69%、40歳代は37.99%、30歳代は30.68%、20歳代は27.94%、10歳代は9.27%となっている。
 問 現在のワクチン接種状況でいくと、ワクチン接種を希望する方が



農業者支援
 問 今年の米価は大暴落している。12月補正予算で農業者を支援すべき。
 答 必要な措置を国県へ強く働きかけを行い、農業者を支援していく。

これでいいのか! コロナ禍での市政運営

日本共産党津山市議員 中村 聖二郎



政治姿勢
 問 インターネットニュースの記事で、ご褒美として職員を会食に招いたとあるが。
 答 私(市長)は拝見していない。
 問 農林部長に聞くが、市長から飲食のお誘いがあったのか。
 答 以前から会食を兼ねた意見交換をすることとしていた。
 問 6月21日の夜は緊急事態宣言が終了した翌日。6月議会が終わっ



政治姿勢を問う!

ていない中で、市長と職員の会食を決める。そんな政治姿勢でいいという判断基準は何か。
 答 緊急事態宣言が解除となり会食をしたもの。「4人以下、2時間以内、家族や毎日顔を合わせる人たち」というルールを守っている。

◆「その他の質問項目」
 コロナ対策

若者へのワクチン接種を推進!

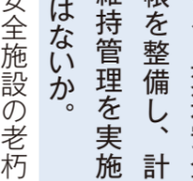
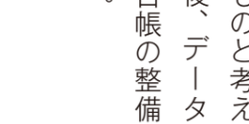
公明党津山市議員 原行 則



観光
 問 観光関連事業者への支援・施策についての成果は。
 答 COMEON!キャンペーンでは、1万5,000人の応募や、教育旅行補助金は566人の実績となっており、宿泊施設魅力向上支援事業では15事業者へ補助を行っている。
 問 岩屋城跡国史跡指定総合調査事業の進展は。
 答 国県との具体的な協議に至っていないが、事業化に向け努力していく。

交通安全施設の管理を計画的に!

ツヤマノチカラ 田口 浩二



交通安全施設
 問 交通安全施設が老朽化している。交通安全施設台帳を整備し、計画的な維持管理を実施すべきではないか。
 答 交通安全施設の老朽化については認識している。台帳を整備することで、合理的な維持管理ができるものと考えている。今後、データ収集を進め台帳の整備も進めていく。
 問 交通安全施設が老朽化している。交通安全施設台帳を整備し、計画的な維持管理を実施すべきではないか。
 答 交通安全施設の老朽化については認識している。台帳を整備することで、合理的な維持管理ができるものと考えている。今後、データ収集を進め台帳の整備も進めていく。



老朽化の目立つ交通安全施設

交通安全施設の管理を計画的に!

ツヤマノチカラ 田口 浩二



歴史遺産
 問 地域の歴史を知り愛着を深めるため、デジタル技術を活用し、文化財に親しむ機会を創出してはどうか。
 答 津山城のバーチャル化については、郷土愛の醸成、津山を訪れる人の滞在時間の増加や満足度の向上につながる考え、導入に向けて検討している。施設の説明板などについても、デジタル技術を活用した方法も考えていく。