

一般質問通告書

令和7年5月23日

弥富市議会議長 殿

弥富市議会議員

板倉 克典

下記のとおり質問したいので通告します。

記

書画カメラ	<input checked="" type="checkbox"/> 使用する <input type="checkbox"/> 使用しない（どちらかにレ点を付ける） ※通告書提出後は、議長に許可を得ること（口頭可）。
-------	---

件名	1 市民の期待する新しい図書館
質問項目 及び要旨 (具体的内容)	(1) 図書館改修工事前の準備に関して ① 陳列がアルファベット順から五十音順にほぼなったが市民からの声はあったか。 ② 図書館の無料配布を始めたが、市民の反応はどうか。 ③ リニューアル後の蔵書数の予定は。 (2) 改修中の図書館サービスに関して ① 閉館中に新しい本を購入するか。 ② 書籍を入れ替えた結果、処分する本の無料配布は閉館中に行うか。 ③ 図書館閉館期間の間、予約貸出しはするか。 ④ 閉館中、新聞、雑誌の閲覧は2階のフリースペースで可能か。 ⑤ 図書館閉館中、学習室はどこに設けるか。 ⑥ 学習室の利用者は住所や名前の記入をカウンターでしているか。 (3) 充実する郷土の資料に関して ① 郷土資料室の資料はどこへ陳列し、どう充実させるか。 ② 郷土資料室前の手荷物ロッカーは修理して使用するのか。 (4) まちなか交流館に関して ① まちなか交流館前にある「被災水位表示板」の看板はどこへ移動するか。 ② まちなか交流館前にある「青少年健全育成宣言都市」の看板はどこへ移動し、そして看板のもう一つの面を「平和宣言都市」の記載にする考えは。

答 弁 者	担当部課長
-------	-------

件 名	2 暑さ対策と気候変動問題
-----	---------------

質問項目 及び要旨 (具体的内容)	<p>(1) 暑さ対策に関して</p> <p>① 今年度、クーリングシェルターの設置箇所は増えるか。</p> <p>② クーリングシェルターの受入可能見込人数の計算方法は。</p> <p>③ 百葉箱あるいは強制通風筒は、小中学校や行政に関わる施設にあるか。</p> <p>④ 昨年、暑さ指数WBGTを小中学校や行政施設でそれぞれ計測して記録しているか。</p> <p>⑤ 暑さ指数WBGTを小中学校や行政施設などで計測して場所や時間帯を把握し、翌年以降に活かすような取り込みの考えは。</p> <p>(2) 熱中症予防のため側面から支援することに関して</p> <p>① 熱中症特別警戒アラートが発表時に、屋外グラウンドやエアコンの無い施設を使用する市民に、注意喚起や、熱中症特別警戒アラート発表を理由に行政施設使用の許可取り消しなどしているか。</p> <p>② スポーツ施設の使用料金返却が、発生する場合、しない場合の、取り決めは。</p> <p>③ 屋外やエアコンの無い体育館を予約し、熱中症特別警戒アラート発令を理由としたキャンセル依頼があった場合、使用料金を返金しているか。</p> <p>(3)</p> <p>① 高齢者の熱中症対策としてエアコン設置、購入、修理に補助金を出す考えは。</p> <p>(4) 気候変動への対応と未来の弥富市に関して</p> <p>① 小学校、中学校に避雷針はあるか。各学校で有無があるようであれば、有る学校は。</p> <p>② 小中学校での落雷事故に対する防止や対策は。</p> <p>③ 中間評価など、エコオフィスプランの中間報告はあるか。</p>
-------------------------	--

答 弁 者	担当部課長
-------	-------