

9月定例会 市政に関する 一般質問

一般質問は、市長などに市政全般について疑問な点や方針等をたずねるものです。

9月定例会では、9月15日と16日に一般質問が行われ、通告順に6名の議員が質問に立ちました。主な質問と答弁を要約し掲載しました。
なお、質問・答弁の詳細は、「匠瑛市議会会議録」をご覧ください。

産業振興

問 本市において、農業は重要な基幹産業である。農産物のブランド化を計画することで、若者の就業に役立つのではないかと。また、畜産についてもブランド化を支援しては。

答 現在、農業ブランドとして赤ピーマン、そうさ若潮牛、匠瑛の舞等があり、それぞれ千葉テレビ等への出演や各種イベント等への出展・出品をするなど、知名度アップの取り組みを展開しています。
また、全国商工会連合会

の補助事業を活用して今年度からスタートする商工業



赤ピーマンのPRキャラクター「あっぴーちゃん」

問 休耕地の管理・利用

計画について、人口減少のデータから、空き家と休耕地が増えていると言え、空き家と休耕地を一体と

問 本市において、原発事故による放射線の汚染測定に係る費用はどうなっているか。

答 放射線汚染測定に係る費用について、市内小・中学校のプール水の分析手数料として、13万4、400円を支出しました。

問 本市において、原発事故による放射線の汚染測定に係る費用はどうなっているか。

答 放射線汚染測定に係る費用について、市内小・中学校のプール水の分析手数料として、13万4、400円を支出しました。

環境

問 本市において、原発事故による放射線の汚染測定に係る費用はどうなっているか。

答 放射線汚染測定に係る費用について、市内小・中学校のプール水の分析手数料として、13万4、400円を支出しました。

問 本市において、原発事故による放射線の汚染測定に係る費用はどうなっているか。

答 放射線汚染測定に係る費用について、市内小・中学校のプール水の分析手数料として、13万4、400円を支出しました。



大気中の放射線物質を測定する様子

健康

問 放射線の被ばく対策について、今後、内部被ばくが問題になっていくだろうと思う。予防医療の観点から、放射線内部被ばくに関

する健診項目を従来の健診に追加するよう求めたい。
答 長期にわたり低い放射線量を受けた子どもの影響については、将来どう

いう影響を及ぼすかというデータがないことから、非常に心配されている状況です。
しかし、現段階で、市独自の検診への項目追加に

については、判断基準や診査内容が非常に難しく、困難であると感じています。
このようなことから、国や県内の動向を注視していきたいと考えています。

介護

問 介護認定について、今年に入ってから、症状が改善していないにもかかわらず、要介護度が下げられたと何組かの家族から相談された。介護保険制度の要介護認定は、現在

どのような行われているか。
答 介護認定の審査・判定については、公平性と客観性の観点から、厚生労働省が定めた全国一律の基準が用いられています。
まず、介護認定の調査

は、高齢者支援課の認定調査員が訪問調査を行っています。
また、審査判定は、保健・医療・福祉の専門家により構成される匠瑛市介護認定審査会に諮っています。
