

ゆう Can Change!

我孫子市市議会議員 水野ゆうきの



VOL. 2

2012年

ブログ <http://ameblo.jp/yuukimizuno/>

Facebook 水野友貴

Twitter @yuukitten

「ソーシャルメディア」と「教育」、「放射能」。

■ 遅れるソーシャルメディア対策、教育の充実と安全な街づくり —— 3月議会報告

放射能対策では、市からは小学校等、除染後も定期的に測定するということと、除染を行う際も保護者説明会などを開くべきとの質問に対し、前向きな答弁。

除染箇所の看板については、実際に遊ぶ子どもにわかるような配慮の看板なのか再質問したところ、0歳に合わせるのか3歳に合わせるのかわからないという答弁がありました。

ソーシャルメディアの推進では多くの省庁、自治体が推進し実績をあげている中、**我孫子市は出遅れています**。市のHPもアクセスが集中すると繋がらない状況。職員のソーシャルメディア研修やデジタルデバインドと情報格差の解消として広報あびこ等にSNSの利用方法を掲載したり、防災・コスト・広報面などから我孫子市としてFacebookの活用の提案をしたものの、市からは明確且つ前向きな答弁はもらえませんでした。

しかし、議員同士で市に働きかけていくことを確認し合い、今では若手議員のSNS活用による情報発信も盛んに。これからも、**水野ゆうきは一步一步着実に進めていきます!**

※SNSとはブログやtwitter、Facebookなどインターネット上のコミュニティ型サービスです。

■ 教育福祉常任委員会での所管質問

● **自殺対策** 毎年自殺者が3万人を超える中、我孫子市における自殺者数は昨年同時期と比較して10名減。自殺者ゼロを目指して地域のゲートキーパー作り、相談員・職員のメンタルケアの充実等を要望。

● **理数教育** 子どもの理数離れ・理数嫌いか懸念されており、我孫子市でも同様の傾向ありと市から答弁。理数系コンテストの開催や宇宙飛行士などを呼んで興味をもたせる工夫等を提案。市からは、学校に取り入れて努力したいとの答弁がありました。

水野ゆうきの本会議一般質問

大綱1 放射能対策について

- (1) 除染箇所の看板設置
- (2) 民有地の除染について
- (3) 除染後の定期的な測定
- (4) 学校で除染を行う際の告知

大綱2 教育行政

- (1) 理数教育
 - ・理数教育の充実に向けた対策
- (2) 英語教育
 - ・英語必修化による外国語活動
- (3) 情報教育の充実
 - ア. ICT教育
 - イ. 情報モラル
 - ウ. 教職員の研修



大綱3 ソーシャルメディアの推進について

- (1) 職員のソーシャルメディア研修
- (2) 広報にSNSの利用方法掲載
- (3) 我孫子市としてFacebookの活用(提案)

初議会に引き続き 3月議会でも連続一般質問を敢行。