

我孫子市消費者の会

お知らせ

2012年1月18日 第37期 No. 10-427号

事務局 〒270-1143 我孫子市天王台3-7-1-201 和田三千代方 TEL 04-7183-1434

<http://www.abikoshi-syuhisyanokai.com/>

お元気で新しい年をお迎えでしょうか。昨年は大地震・津波・原発事故と、大変な1年でした。安全な暮らしを求め、仕組み作りに関わってきた我孫子市消費者の会は、これからも皆さんと力を合わせていきたいと思えます。今年もどうぞよろしく。

消費生活展にご参加を

3. 11大震災 その後あなたは？

2月11日(土) 2月12日(日)

10:30~16:30

あびこ市民プラザ

(あびこショッピングプラザ内 3F)

1年をかけて準備してきた消費生活展を開きます。是非ご参加ください。この中で、

- ・戦後の暮らしにヒントが・・・
 - ・こんなにあるよ、節電(発電)グッズ
- の2コーナーが消費者の会と石けんを広める会の担当です。チラシを配布します。お友達をお誘いの上ご参加ください。

受付やおみやげ渡し等の仕事で、12日にお手伝いいただける方は、和田までご一報ください。

2月定例会

日時 2月6日(月) 13:30~16:00

会場 我孫子南近隣センター8F 和室

定例会勉強会として、DVDを見ます。

NHKテレビ 低線量被曝・揺らぐ国際基準

これは昨年12月28日に放映されたものです。放射線の真相が分かります。ご参加を。

3月定例会の予告

日時 3月5日(月) 13:30~16:00

会場 我孫子南近隣センター 8階調理室

バス見学会のお誘い

今年度2回目のバス見学会をしたいと、バスの予約をしました。行き先は、柏市にある千葉大学の植物工場と、流山市の瞬間冷凍技術の㈱アビー。目下交渉中ですが、取りあえず実施日をお知らせします。予定を入れておいてください。決まり次第、2月号でもお知らせします。

不可能になった場合を考えて、是非行きたい所があればお教え下さい。久しぶりに我孫子市内の施設めぐりでもしようかとも思いますが。バス確保の日は 3月12日(月)。

あなたの寝ている部屋の安全は？

東日本大震災は家屋のつぶれより津波で多くの人命が失われました。17年前の阪神淡路大震災は多くの方が、家の崩壊と火災によって、亡くなりました。

その昭和56年に、家を立てる場合の耐震基準が改定され、それ以後に建った家はこの基準に従っていますので、地震の揺れにもかなり強く作られている筈です。しかしそれ以前に建てられたものは・・・？

市役所や学校など、公共施設は耐震工事が行われ、つぶれにくくなりました。一般の家は改修されていないところが多いのではないのでしょうか。

家具の固定などももちろん重要ですが、せめて寝る部屋だけでもつぶれないように、はすかい(斜交い)の柱を入れ、出来るだけ家具をおかないことが必要でしょう。阪神の後、かなり

修繕された家もありましたが、「のど元過ぎれば」で、もう忘れていらっしゃるいませんか？

我孫子の場合、津波はないでしょう。液状化現象による被害は今回、その土地の昔の姿を浮き彫りにさせました。それぞれの対策が必要ですが、やはり命が大切です。

寝る部屋には、出来るだけ家具をおかないように、置く場合は倒れないように、また、中の物が飛び出さないように、十分すぎる対策をすることをお勧めします。

余震はまだ続いています。首都直下型、東南海地震等が起きる可能性も高いと言われていています。生活展では、住宅センター協議会の方達が「住宅リフォームの知っとく（得）情報」としてブースを出されます。相談にも乗ってくださるでしょう。

医療被ばく記録手帳を配布

1月7日に「さようなら原発我孫子市民実行委員会」で、崎山比早子さんにご講演をお願いしました。お正月の、しかも3連休の初日にもかかわらず、市民プラザホールいっぱいのご参加をいただきました。

崎山さんのお話は、電気を起こす仕組みから始まり、もちろん福島原発の爆発へと続きましたが、医療被ばくの問題を丁寧にお話になりました。

被ばくの怖さを医師も理解していない人が多く、簡単に「レントゲンを撮りましょう」「CTで調べましょう」と言われます。患者もつい調べてもらった方が安心だと思ってしまいます。被ばくが多いほど、将来、がんや他の病気になる可能性が高くなります。もちろん今回の原発事故は今後の人間に、計り知れない程の影響を与えるでしょうが、それを少なくするためにも、医療被ばくを少なくすることが大切だとおっしゃいました。

そこで、高木学校で発行している「医療被ばく記録手帳」を購入しましたので、会員に配布します。記憶があれば今までの物も記入してください。また、お医者さんに見せて、安易に被ばくしないよう断るきっかけにも使えるでしょう。是非、ご活用ください。

ご家族の分が欲しい方は有料です。ご連絡ください。

高齢社会への対応を探る会

この会の今年度は、我孫子の中で地震への対応がきちんと出来たかの検証と、小山剛氏のテーマ、見守りネットを立ち上げようというご講演を受けて、高齢者への防災を考えることは、平常からの見守りが大切だと言うことを目標に考えてきました。

そして今、市の防災計画も作り替えの予定があるため、市に提言する事にして、まとめの時期に来ています。

会の中では、平常からの準備や訓練が必要、市がしっかりした防災計画を立て、指導することも必要だ等の意見が出ています。今年度中にまとめて、市へ提出する予定です。

食品中の放射性セシウムの新たな基準

新聞等でも報道されていますので、既にご存知だと思いますが、食品中のセシウムの暫定規制値が、4月1日から厳しくなる案が発表されました。

単位：Bq/kg

区 分	暫定規制値（現行）
飲料水	200
牛乳・乳製品	200
野菜類	500
穀類	500
肉・卵・魚その他	500

新たな規制値

単位：Bq/kg

区 分	新基準値（案）
飲料水	10
牛乳	50
一般食品	100
乳児用食品	50

新たな規制値は今までよりマシと思うと同時に、今までの暫定規制値は政治的判断と言わざるを得ません。消費者が心配して買い控えると「風評被害」と言われます。消費者は納得できませんね。

～ ～ ～ ～ ～ ～ ～

寒い中にも、ベランダの君子蘭やシンビジウムの花芽が見えています。春ももう少しです。お元気で。



