

## 【質 問】

Q8. 放射線や放射能について、お知りになりたいことをお書きください。

## 【ご回答】

- 人体への影響
- 原子力災害及び防災対策
- 偏見を持たない為に周りがどう動いていけばいいか。
- 正体がよくわからないので、こんな話が身近で聞けると良いと思います。
- チェルノブイリを真剣に検証したもの。本当のこと。
- ストロンチウムの影響を加味して基準を決めているというが、いろいろな講演ではセシウムしか出てこない。よくわからない。
- JAに種籾を注文したところ、東北の種が送られ、放射能に汚染されたかもしれないので返品をしました。安全性はどうなんでしょうか。
- 本日は大変けっこうなお話を聞かせていただきまして誠にありがとうございました。
- 私は被ばく二世です。福島の子どもたちはこれから、原発の健康診断を受けていくのだろうか？
- 人体への影響が本当に少ないのか知りたいです。人体への影響がないという説と、福島の子どもの何人かがもう、甲状腺被爆をしているという説がありますがどれが本当に正しい報道かわからず、本当に安全か知りたいです。
- 日常生活の中でどんな方面から注意した方がいいかなあっていうことについて知りたいです。
- 安全性
- ただ スライド通りの話して 興味が湧かなかった。もう少し一般市民に理解できる様に説明を研究して下さい。
- 福島の原子力発電の現状。放射能がどのような状況下であり、どこまで広がっているのか。今後東北地方はどのようにしていくべきなのか。
- 実際のものとの比較や、島根原発がもしもの場合、浜田附近はどうなっていますか。

## 【質 問】

Q9. 本日の講演会の感想などをご自由にお書きください。

## 【ご回答】

- 海の汚染、海産物汚染についてお聞きしたい、・・・
- 主催側の熱意を感じました。資料が大変役立ちます。
- わらびとぜんまいとお米のカドミウムなど食品には有害物質が含まれているものもあるのだなと思いました。食品の衛生管理は気をつかってないけれど、大切な話なんだなと思いました。
- 質問者を限定するような問いかけはやめてほしいです。聞きたい事が聞けません。
- 司会者はもっとはっきりとしゃべっていただきたい。言葉が明確でなく、よくわからないところがあった。講師が説明している間、客席があまり暗いのでメモをとるのができなかった。もう少しライトを残して欲しい。
- 少し時間が短かったような気がしました。
- 質問をあらかじめ用紙に書いて提出し集約して答えてもらえると良いと思います。
- 最初のあいさつで、県の細田さんが言われた「放射線はある意味危険・・・」はどうかと思います。始めから、この講演会は、県民を言いくるめるためのものだったのかとがっかりしました。結果ありきの内容で、少しがっかりしました。
- ”問題ない”と断定するのはどうだろう？
- 放射性物質について、知識不足であり、本日の講演は良かった。
- 放射線のかからない食べものは今日ないような気がしますが、火を通せば放射のうは小さくなるのでしょうか。
- 事前の準備、当日の参会者の案内態勢・・・優秀。質疑の時間が設定されたのは良かった。(もう少し時間がほしい)
- わかりやすく、安全性について少し安心した部分がある。もう少し突っ込んだ話も聞きたかった。
- 米のカドミウムの例を前提に話されたので分かりやすかった。
- 私たち島根県内で安心した生活をさせてもらっているのかもしれない。福島の影響を直接見ていないので、自分の中で安心している(島根にすんでいてよかった)自分がいる。
- 先生のお話が、私には少々難しく、完璧に理解するのはできませんでした。
- 今日はいろいろ勉強になりました。本当にありがとうございました。

- 大変良かったです。
- 自然・医療被爆の多さは平気なのに、今回の放射線被爆に対しては、神経質の人が多  
い。これは数値や基準値に対する不理解からくる、不安の裏返しだと思います。よ  
く知る為に又参加したいと思います。
- 講演会での質問に対し、ストレートに答えていないと感じた。
- もう少し 具体的にされた方が良かった。パワーポイントをぐるぐる回して目が  
まわった。
- 今までにこの件について日常勉強しているグループ、団体等の対しよの講演の様に  
感じました。個人としては話がわかりづらかったです。島根県内をたとえとしての講  
演であってほしかったです。良かったこと・・・自分でよく考えて行動しましょう。  
(わらび、ぜんまい)
- 厳しい基準をいかに守って違法な流通がなされないようにするかが問題(行政の問題)
- 福島の原子力での放射線被害は大丈夫だという風に講演されていたが、本当のことを  
教えてほしい。事実をひた隠しにせず、情報開示をきちんとしてほしい。現に南相馬  
の小学生らに3.11から1ヶ月以内に体に異常が出ている。市民の一人ひとりがどう  
していけばよいのかを知らせてほしかった。
- 実際の講演会で、直接話しが聴けてよかったです。少し安心しました。