

夏休み学習会 in 岡山2014

「放射能測定に関するワークショップ」

(おのみち-測定依頼所-1周年記念)

開催

平成26年 **8月16日(土)**

12:00~16:00 (開場11:00) 交流会16:30~19:00

会場

岡山県総合福祉・ボランティア・NPO会館
「きらめきプラザ」401会議室





岡山市北区南方2丁目13-1 (086-227-2666)

定員：**100名** (当日受付・子供可)

※会場は禁煙です。駐車場はありませんので、公共交通機関等でご来場下さい
(どうしてもお車でのご来場となる場合は、周辺の有料駐車場をご利用下さい)



会場案内図

	沢田 嵐 [C-ラボ 市民放射能測定センター] 「Cラボ」開所時からの測定ボランティア。「震災がれき広域処理」に反対する市民運動に取り組み、独自に「共同測定コミュニティ」を立ち上げて、市民が放射能測定を気軽に利用できる活動に取り組み、愛知県や高知県を中心に勉強会を開催。 12:00~
	大塚尚幹 [せとうちラボ]：共同代表 自エネ組の共同代表も務める。元せとうち市民放射能測定所の代表。3.11原発事故後にいち早く車が行けるのであれば測定器を持ち運んで現地で測定するという、画期的な移動式の測定を始めたことでも有名。様々な不安に応えた功績はとて大きい。 12:30~
	杉原宏喜 [おのみち-測定依頼所-] 測定員。代表と二人三脚で活動中。測定されなかった広島県産等近隣県の食材の本当の値を知り、情報発信するために個人で測定を始める。本当に正しい値とは？信頼してもらうにはどうすればよいのか？全国の市民測定所とも連携して日々邁進中。 13:00~
	安東克明 [阪神・市民放射能測定所]：代表 測定所の紹介・兵庫県西宮市内に在住の避難ママとのつながりがきっかけになって、昨年5月に開設した市民測定所です。関西の流通品や自家栽培品を中心に測定を行っています。女性スタッフが多く、測定日は楽しい交流の場にもなっています。 13:30~

参加費
1人 **¥500**
小学生以下
無料

プログラム

- 11:00 開場
- 12:00-12:30 「土壌汚染の実態と情報リテラシー」 (沢田 嵐：C-ラボ 市民放射能測定センター)
- 12:30-13:00 「せとうちラボと自エネ組の活動」 (大塚尚幹：せとうちラボ)
- 13:00-13:30 「放射能測定から見えてきたこと」 (杉原宏喜：おのみち-測定依頼所-)
- 13:30-14:00 「関西流通品の測定結果と活動紹介」 (安東克明：阪神・市民放射能測定所)
- 14:00-14:15 休憩
- 14:15-15:15 パネルディスカッション「放射能測定所に期待すること」
モデレーター：沢田
パネリスト：大塚、安東、杉原
+ 市民代表 (三田医師、庭山元市議 他若干名を予定)
- 市民パネリストのご紹介 (予定)
三田医師：東京で最も多くの子供達を被曝対応で検査し続けた医師。2014年4月に岡山移住し被爆診療を続ける。
庭山元市議：群馬県桐生市の元市議。不正義は許さず、子どもたちのためがんばるという意味で活動されている。
- 16:00 閉会

主催：市民放射能測定所有志 (C-ラボ 市民放射能測定センター、せとうちラボ、阪神・市民放射能測定所、おのみち-測定依頼所-他)
お問合せ：TEL090-2809-6631 [おのみち-測定依頼所-杉原] 対応可能時間12:15~13:00・17:00~20:00
mail: sokutei_ws@yahoo.co.jp
発起人：水野・沢田・杉原
中継予定：インディペンデント・ウェブ・ジャーナル (IWJ)
※交流会への参加ご希望の方は、人数確認のために事前にメールにてご連絡ください。(1人4,000円程度を予定)
なお、当日でも空きがあれば参加可能です。