

様々なリスクコミュニケーションの事例

報告者：細野ひろみ

タイトル：サイエンスカフェ
目的：情報提供（説明）・情報共有・相互理解や信頼感の醸成・合意形成
形式：①媒体作成・HPや印刷物への掲示 ②facebook、twitter等での情報発信（双方向性） ③講演会・説明会 ④出張講座・意見交換会（双方向性） ⑤個別対応 ⑥研修 ⑦その他 （ ）
日時（回数）：12回（2015年3月6日現在）
実施者：行政・事業者（団体）・消費者（団体）・教育機関・その他（ ）
対象者：行政・事業者（団体）・消費者（団体）・教育機関・その他（ ）
<p>概要及び特徴</p> <p>場所：東京大学大学院 農学生命科学研究科 フードサイエンス棟2階カフェ 主催：東京大学大学院 農学生命科学研究科 食の安全研究センター 内容：センター教員によるファシリテーションのもと、当該分野を専門とする話題提供者が、スライドや実物を用いた情報提供を行う。参加者からの質問には随時回答する。当日の配布資料と開催報告は食の安全研究センターのホームページ上で公開している（Facebookにリンク）。参加費用は無料だが、カフェで飲み物を注文するよう依頼している。</p> <p>第1回 聞いてみよう！放射性物質と農産物のコト 2012年7月4日 第2回 アイソトープイメージングで見る植物活動～見えないを『見える』にする技術～ 2012年8月28日 第3回 続・聞いてみよう！放射性物質と農産物のコト 2013年1月18日 第4回 放射性セシウムを減らす！なぜカリウムで？ 2013年7月27日 第5回 おいしく焼き肉を食べるための食中毒講座 2013年8月2日 第6回 放射線で分かる植物のミクロの世界～見えないを『見える』にする技術② 2013年12月21日 第7回 聞いてみよう！放射性物質と農産物のコト～福島のいろいろな食べものについて～ 2014年1月17日 第8回 聞いてみよう！食品中の放射性セシウムとシーベルト 2014年7月29日 第9回 聞いてみよう！福島県の放射線レベル～現在とこれから～ 2014年8月11日 第10回 聞いてみよう！コミック誌から見る放射線の作用 2014年12月8日 第11回 聞いてみよう！食とアレルギーのコト 2015年1月9日 第12回 聞いてみよう！食品添加物のコト～嫌われ者の正体～ 2015年3月4日</p> <p>参考 URL http://www.frc.a.u-tokyo.ac.jp/</p>

