

食の安全研究センター

Research Center for Food Safety



センター紹介

研究紹介

活動の足跡

畜産物の安全に関する情報

お問い合わせ

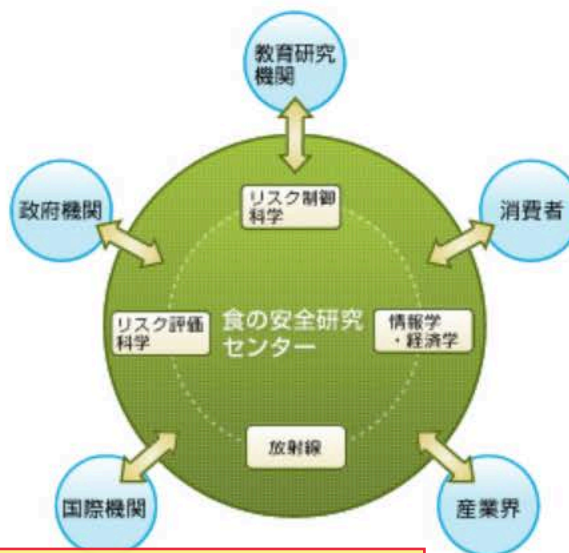


食の安全研究センターについて

食の安全研究センターでは、食の安全と安心に関わる四つの研究分野に取り組んでいます。

- 放射線
- リスク評価科学
- リスク制御科学
- 情報学・経済学

学術における貢献の他、国民や行政、企業への情報提供、専門家の育成、国内外の機関との連携も積極的に行っています。



食のリスク分析について

食の安全に係わるリスクアナリシスの仕組みとは。



やってみよう！
食の安全クイズ



畜産物の安全に関する情報

放射性物質に関する情報

- ▶ 牛肉について
- ▶ 牛乳について
- ▶ 出版物
- ▶ イベントレポート



牛海綿状脳症 (BSE) について

食中毒について

Information

2017.10.17

イベント

第30回サイエンスカフェ「附属牧場の先生に聞いてみよう!(続編)——救出された被ばく豚たち。それから——」 **NEW!!**

一覧

2017.10.05

「さいたま市 市民と食の安全を学ぶ会」センター訪問

「第〇回サイエンスカフェ」の文字をクリックすると.....



センター紹介

研究紹介

活動の足跡

畜産物の安全に関する情報

お問い合わせ

Information

HOME > Information > イベントInformation > 第30回サイエンスカフェ「附属牧場の先生に聞いてみよう!(続編)——救出された被ばく豚たち。それから——」



イベント

第30回サイエンスカフェ「附属牧場の先生に聞いてみよう!(続編)——救出された被ばく豚たち。それから——」

Like 1

【受付を開始いたしました】

「第〇回サイエンスカフェ」のページが開きます。
このページの下の方にある「お申込み」の欄をご覧ください。

東水電力株式会社福島第一原子力発電所の事故のあと、宮城県域である20キロ圏内の屋内豚舎で約100日間飼育された原種豚が、東京大学の附属牧場に引き取られました。その時救出された豚たちは、健康評価、生殖機能評価、被ばく量モニタリング等を受け、健康状態を見守られながら、第二、第三世代へと繁殖も続けられています。

昨年に引き続き、東京大学附属牧場の李俊佑先生に、救出された豚たちの現在までの様子をお話いただきます。

どうぞ、お気軽にご参加ください。

Contents Menu

- イベント
- お知らせ

食のリスク分析について
食の安全に係わるリスクアナリシスの仕組みとは。



やってみよう!
食の安全クイズ



Find us on
Facebook

東京大学
THE UNIVERSITY OF TOKYO

東京大学大学院
農学生命科学研究科

Oie

日時 2017年11月21日(火)、14:00-15:30

定員 20人(中学生以上、申込み先着順)

どうぞお気軽にご参加ください。



主催：東京大学大学院農学生命科学研究科 附属食の安全研究センター
会場地図つきチラシ (PDF)

日時	2017年12月12日(火)、14:00-15:30
定員	20人(中学生以上、申込み先着順)
場所	東京大学農学部キャンパス・フードサイエンス棟地上1階「カフェアグリ101」 (東京メトロ南北線「東大前」下車、徒歩7分)
話題提供者	浅見 忠男 先生 東京大学大学院農学生命科学研究科 応用生命化学専攻 生物制御化学研究室 教授
参加費	無料 *ただし、飲み物(300円程度)は各自カフェにてご購入いただけます。
主催	東京大学大学院農学生命科学研究科 附属食の安全研究センター
お申込み	<p>この枠内にあります「お申込はこちら」をクリックすると受付フォームが表示されます。イベント名「第31回のサイエンスカフェ」を選択し、必要事項を入力して「確認画面へ」をクリックし、ご確認の上で「申し込む」をクリックしてください。ご入力いただきましたメールアドレスに、受付確認のメールが届きますのでご確認ください。締め切りは12月6日(水)です。</p> <p>お申込はこちら ↑ここをクリック</p> <p>なお、開催の2-5日前に詳しいご案内メールをお送りしますので、メールアドレスは正確に、ドメイン名(アットマークとその後の部分)も含めてご入力ください。また、センターよりのご案内メールを、ご入力いただきました正しいメールアドレスにお送りいたしましても、申し込みされた方のメールの設定によりエラーになり届かない場合があります。ドメイン名「@frc.a.u-tokyo.ac.jp」からのメールを受信できるよう、あらかじめ設定のご確認をお願いいたします。 *障害等のため、設備、情報保障等の配慮が必要な場合は、お申込の際にご連絡ください。</p>
お問合せ	TEL : 03(5841)0916 MAIL : shokuhinアットfrc.a.u-tokyo.ac.jp (アットマークは@です)

ここをクリック

国立大学法人東京大学 食の安全研究センター

参加受付システム

以下の項目を入力し、「確認画面へ」ボタンをクリックしてください。

※は必須項目です。

受付フォーム

参加申込するイベント名 ※

▼ご選択ください

お名前 ※

姓：

名：

フリガナ ※

セイ：

メイ：

性別 ※

男性 女性

連絡先メールアドレス ※

(確認のため、同じメールアドレスを入力してください)

通信欄

職業 (ご記入ください)

予備 1

予備 2

予備 3

予備 4

記入が終わったら、「確認画面へ」のボタンをクリックしてください。

確認画面へ »

参加受付システムの入力フォームが表示されますので、「ご選択ください」のをクリックし申し込みたいイベントを選びます。その後、必要事項をご記入ください。

国立大学法人東京大学 食の安全研究センター

参加受付システム

ご入力情報をご確認の上、「参加を申し込む」ボタンをクリックしてください。

確認メールが自動送信されます。

受付フォーム

受付日時	2017年10月31日 12時06分31秒
参加申込するイベント名	第29回サイエンスカフェ 2017年10月12日(木)開催
お名前	食野 安全
フリガナ	シヨクノ アンゼン
性別	女性
連絡先メールアドレス	<input type="text"/>
通信欄	こちらは、サイエンスカフェや今回の内容についての
職業	できるだけお知らせください。

前の画面で入力した内容が表示されますので、ご確認ください。

修正する場合は「戻る」ボタンをクリックして修正し、その後「確認画面へ」をクリックします。この内容で申し込む場合は「参加を申し込む」をクリックしてください。

画面が受付完了の画面になり、ご入力いただいたメールアドレスに受付完了の旨お知らせするメールが届きます。

操作方法についてご不明な点につきましては、下記のメールアドレスへご連絡ください。

shokuhin@frc.a.u-tokyo.ac.jp

« 戻る

参加を申し込む »