

平成 23 年度

日本食品分析センター講演会(津)

名古屋支所主催

皆様のご参加をお待ちしております！

日時 平成 24 年 3 月 2 日 (金)

13:30 ~ 16:40 (受付開始 13:10~)

場所 **三重県総合文化センター**

生涯学習センター4 階大研修室

三重県津市一身田上津部田 123 TEL (059) 233-1111

参加費 **無 料** (定員 150 名)

※ 要事前申込み・専用申込書有

プ
ロ
グ
ラ
ム

① 油脂の劣化のメカニズムと酸価・過酸化価 (13:35~)

▼油脂の劣化は製品の品質低下の原因となり、健康に被害を及ぼすことがあります。油脂の特性や劣化のメカニズムを知ることは、食品等の品質保持の手助けとなります。油脂の劣化を促進させる要因や、劣化の指標となる試験項目として、酸価・過酸化価等をご紹介します。

名古屋支所 油脂分析課 副主任研究員 深谷直子

② 異物検査の実際 ~FT-IRと蛍光X線~ (14:20~)

▼異物の混入はどんなに衛生管理に気をつけていても発生する可能性があります。講演では異物混入の原因究明や発生防止に役立つ異物検査の手法や事例を紹介致します。

大阪支所 無機分析課 課長 吉村健一

③ 放射能の基礎と食品汚染の測定 (15:40~)

▼福島第一原子力発電所の事故による放射能汚染は日本の経済活動に大きな影響を及ぼしています。食品については来年度より現行より厳しい新基準値が適用されることとなりました。

本講演では放射能の基礎についてあらためて復習すると共に、新しい基準値に対する私たちの取り組みをご紹介します。

名古屋支所 業務課 課長 村瀬政明

◇ お申し込み方法 ◇

申込書に必要事項をご記入の上、FAXにて **052-261-8650 宛** お送り下さい。

FAX 頂いた申込書は「参加券」となりますので、**当日会場にお持ち下さい。**

定員に達した場合に限り、こちらよりご連絡をいたします。

(関連部門の方々にもご紹介いただけましたら幸いです。)

お問い合わせ・お申し込み先

(財)日本食品分析センター 名古屋支所

TEL : 052-261-8651 FAX : 052-261-8650

業務部 担当 木村, 塩谷

FAX 052-261-8650

(財) 日本食品分析センター 名古屋支所 業務部 宛て

平成23年度 日本食品分析センター講演会(津) 申込書 「参加券」

(FAX 後, 当日会場にお持ち下さい。)

貴社名	
ご芳名	フリガナ
ご所属・役職	
ご住所	
TEL	
FAX	
e-mail	

HP

◎ 複数名でご参加の場合は, お手数ですが, 本紙をコピーしてご利用下さい。



(会場までのご案内)

- ・ JR・近鉄津駅から徒歩25分, タクシー5分, バスは津駅西口から三重交通路線バスで5分
- ・ バス: 津駅西口13:18発 総合文化センター行き乗車「総合文化センター前」下車が便利です。
- ・ 駐車場: 無料 (一部で増築工事が始まっているため、使用できる台数は少なくなっています。)

【個人情報の利用目的】

お客様の個人情報は, 試験・検査・審査・調査・研究・コンサルティングに関わる連絡・調整及び弊財団が実施する各種情報の提供や他の業務のご案内に限り, 利用いたします。