

さくらいふ講習会

食品表示作成の連続講座 第一回



～遺伝子組み換え食品・GMO検査キット～



2001年に遺伝子組み換え食品の表示法が施行されてから、「大豆、とうもろこし、ばれいしょ、菜種、綿実、アルファルファ、てん菜、パパイヤ」の8農産物33加工食品が表示の義務があります。

今回、その食品表示に関する見直しが行われ、18年ぶりの改正案が提出され、平成35年4月1日に施行される見通しです。

当講座では改正案の内容、遺伝子組み換え食品の表示方法の全容の解説から、自社でも遺伝子組み換え食品の測定ができるGMO検査キットの使い方まで、まとめてご紹介いたします。

皆様のご参加をお待ちしております。

日時：2019年4月18日(木) 13:30～17:00

会場：イカリ消毒(株)大阪オフィス

大阪府中央区難波5-1-60

なんばスカイオ15階(1501)

定員：30名

講習料：7,000円



※5月・6月の講習とセットで申し込むと5,000円に！詳しくは別途パンフレットをご参照ください。

講習会メイン講師：石黒 厚 氏



イカリ消毒(株)技術顧問

大手食品メーカーにて品質管理部長・工場長を歴任。日本パン公正取引協議会 専門部会委員を務め、日本パン公正取引協議会より、食品表示における公正競争規約への貢献から功労賞を受賞。食品表示分野では「食品の適正表示マニュアル」をはじめ、国内外問わず多数の執筆活動を行っている。

現在はイカリ消毒株式会社の技術顧問の他、日本食品微生物学会 評議員を務め、食品微生物学的知見から食品の安全・安心に寄与するため産・官・学で幅広い活動を実施。

IKARI

お申込みは裏面にて→

セミナープログラム

●開会挨拶

イカリ消毒株式会社 常務取締役 黒澤 尚子 氏

●講演1: 遺伝子組み換え食品の法改正

イカリ消毒株式会社 さくらいふ推進室 新居 由莉 氏

18年ぶりの改正となった「遺伝子組み換え表示制度に係る食品表示基準」について、概要と主な変更点、表示方法についてご紹介いたします。

* _____ *

●講演2: 遺伝子組み換え食品の法改正と表示方法の全容解説

イカリ消毒株式会社 技術顧問 石黒 厚 氏

改正される遺伝子組み換え農産物の任意表示の厳格化の総括を行い、現行の「分別生産流通管理」(科学的検証及び社会的検証)の意義を始め、義務表示としての「遺伝子組み換え」、「遺伝子組み換え不分別」表示の事例による解説を行う。また、義務表示である特定遺伝子組み換え農産物の意味やその表示方法を合わせて解説し、さらに任意表示の「遺伝子非組み換え」表示の事例解説を行い、表示禁止事項等を含め全容解説のための解説を致します。

* _____ *

●講演3: 遺伝子組み換え食品検査キットの原理と使い方

株式会社ファスマック 代表取締役社長 布藤 聡 氏

遺伝子組み換え食品が含まれているかどうか判別する方法としては、組み換え遺伝子を分析する方法と遺伝子組み換えにより産生されるタンパク質を分析する方法があります。設立以来、「分子生物学的技術を用いた食品検査法」の国際標準化などの活動にも積極的に取り組んでおり、その技術力は国際的に評価されている株式会社ファスマックより、遺伝子組み換え食品検査キットの原理と使用法についてご紹介いたします。

* _____ *

●質疑応答

●開会

セミナー終了後、個別相談会を実施

※セミナー内容・時間・講師は予告なしに変更する場合がございます。ご了承ください。

お申込書 宛先: sakulife@ikari.co.jp 又は FAX 06-6636-2720

所属先		部署	
氏名		役職	
住所	〒		
TEL		FAX	
MAIL			
質問事項			
備考			

主催:イカリ消毒株式会社 さくらいふ推進室

後援:NPO法人 関西BS交流会

 Twitter  Facebook はじめました✪

さくらいふ推進室

検索 



メールマガジン配信中! お申込み
→ sakulife@ikari.co.jp

【お問い合わせ】

イカリ消毒株式会社 さくらいふ推進室 (受付担当:犬塚、松田)

〒542-0076 大阪府大阪市中央区難波5-1-60 なんばスカイオ15階

TEL:06-6636-2741 FAX:06-6636-2720 MAIL:sakulife@ikari.co.jp

