

## 第206回講演会・第157回研究会

主 催 包装食品技術協会  
共 催 あいち産業科学技術総合センター  
食品工業技術センター

### ご 案 内

日 時： 平成29年6月23日（金） 13時00分～17時00分  
場 所： あいち産業科学技術総合センター 食品工業技術センター 大研修室  
〒451-0083 名古屋市西区新福寺町2-1-1 TEL052-521-9316

13:05～14:40

### 食品工場における食物アレルギー管理の実際

#### — 食物アレルギーコントロールプログラムの導入から運用まで —

シーアンドエス 株式会社

シニアスーパーバイザー 津田 訓範 氏

食物アレルギーは、微量の混入で人に対して重篤な健康被害を発生させることがあります。このため、食物アレルギー表示制度は、消費者が食品を購入する際、食品表示を見て食物アレルギーを避けることを目的として導入されました。よって、食品工場は食品表示の信用度を高めるため、製造に関わる全体を管理しなければなりません。今回の講演では、食物アレルギーコントロールプログラムの考え方、製造現場での運用方法について説明致します。

14:50～16:50

### 食品における異物混入について

あいち産業科学技術総合センター  
食品工業技術センター 保蔵包装技術室

主任研究員 鳥居 貴佳 氏

当センターに寄せられる食品混入異物に関する相談の件数は、社会的な食品への安全性に対する意識の高まりとともに増加傾向となっています。虫、プラスチック、繊維、毛髪、石、ガラス、金属片、動植物組織、カビなどの微生物の混入が多く見られます。そこで本講演は、これらの異物に関して分析方法と結果の解釈、異物の混入防止法について詳しくご紹介致します。

定 員： 先着60名

参加費： 会 員 無 料（3名まで）、 非会員 1名につき 5,000円

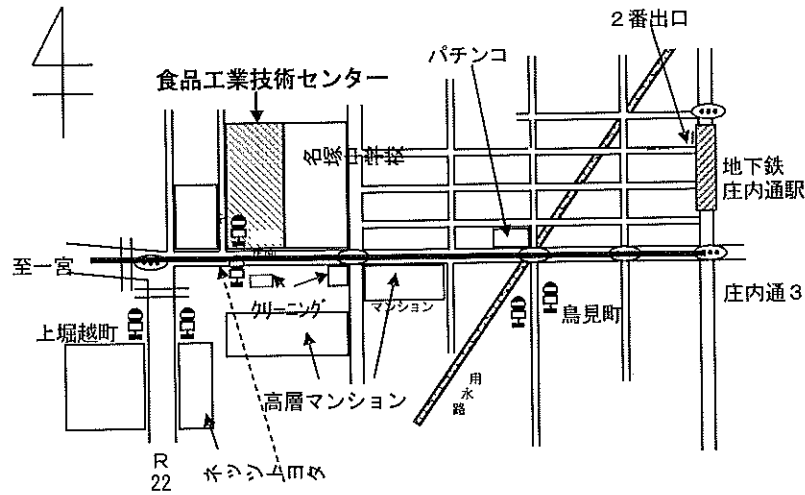
申込先： 包装食品技術協会 事務局：〒451-0083 名古屋市西区新福寺町2-1-1

あいち産業科学技術総合センター 食品工業技術センター内

TEL 052-521-9316 FAX 052-521-1323

E-mail hs\_techassoc@aioros.ocn.ne.jp

会場案内 :



東向き走行しか、センターに入れません。

○ 交通案内

・地下鉄:

名古屋駅、栄方面から地下鉄東山線「伏見」乗換え  
鶴舞線(犬山、上小田井方面行き)「庄内通」下車、2番出口 西へ徒歩 約12分

・市バス:

名古屋駅方面から

10番のりば名駅11号系統(名西橋経由循環名古屋駅行)「上堀越町」下車、徒歩約3分

11番のりば名駅13号系統(中切町行き、上飯田町行き)「鳥見町」下車、徒歩約6分

栄方面から「オアシス21」

1番のりば栄25号系統(名塚中学行き、名西橋行き)「上堀越町」下車、徒歩3分

・タクシー: 名古屋駅から約20分

・駐車場: 51台

..... キリトリセン .....

包装食品技術協会 宛

FAX 052-521-1323

第206回講演会・第157回研究会 参加申込書

会社・団体名: .....

所在地: .....

連絡担当者: (氏名) ..... (所属) .....

(TEL) ..... (FAX) .....

会 員	非会員	参加者 氏名	所 属 部 署

\* 平成29年6月19日(月)までにFAX、メールまたは郵送にてお送りください。