

「初めての食品微生物」  
企画委員会

木村 凡氏  
矢野 俊博氏  
西野 甫氏

東京海洋大学大学院 食品生産科学部門 教授  
金沢学院短期大学 食物栄養学科 教授  
食品産業戦略研究所 顧問/HACCP実践研究会 顧問

■第2講座担当企画委員 矢野 俊博氏 (金沢学院短期大学) 西野 甫氏 (食品産業戦略研究所)

## 第2講座

# 微生物事故から工程改善へ ～現場で役立つ微生物対策のポイント～

開催日●2016年7月7日(木) 会場●联合会館「201会議室」

主催：食品産業戦略研究所 事務局：株式会社サイエンスフォーラム

◇開会の辞 (10:00～10:05)

企画委員 矢野 俊博氏

## 1. 微生物クレーム事例から汚染菌の特定・原因究明へのアプローチ

(10:05～11:45)

一般財団法人 日本食品分析センター  
微生物部 部長

吉田 信一郎氏

1. 微生物の基礎  
微生物とは？／食品の変敗とは？
2. 異常品検査の事例
3. 汚染源調査の実際

<11:45～12:40 ランチブレイク>

## 2. 現場改善策の立案・実行・検証

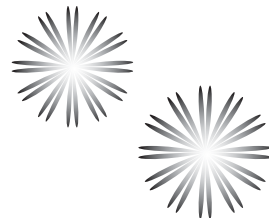
### 2.1 乳・乳製品

(12:40～13:40)

雪印メグミルク株式会社  
品質保証部 部長

田中 宏治氏

1. 食中毒事件の概要と原因
2. チーズのカビ汚染事例
3. 牛乳類の微生物汚染事例
4. 微生物管理のポイント



<休憩5分>

### 2.2 米飯・惣菜類

(13:45～14:45)

公益社団法人日本べんとう振興協会  
技術顧問

伊藤 友子氏

- |                              |                   |
|------------------------------|-------------------|
| 1. 弁当・惣菜の定義                  | 4.1 弁当(常温・20℃管理)  |
| 2. 弁当・惣菜の特性                  | 4.2 弁当(チルド・10℃管理) |
| 3. 弁当・惣菜の安全管理について            | 4.3 惣菜(加熱惣菜)      |
| 4. 弁当・惣菜におけるHACCP<br>システムの応用 | 4.4 惣菜(非加熱惣菜)     |

<休憩5分>

## 3. 食品工場における洗浄殺菌の具体的改善事例

(14:50～15:50)

シーバイエス株式会社  
フードセーフティ研究所  
チーフコンサルタント

片桐 史人氏

1. 食品工場に求められる洗浄・殺菌とは？
2. 洗浄・殺菌の方法とアプリケーション
3. 洗浄・殺菌の具体的な改善事例
4. 洗浄・殺菌の効果測定・検証方法

<15:50～16:10 コーヒーブレイク／質問票回収>

## 4. 総合質疑&情報交換会

(16:10～17:00)

座長 矢野 俊博氏 西野 甫氏 / パネリスト 吉田信一郎氏 田中 宏治氏 伊藤 友子氏 片桐 史人氏

# 参加規定と参加申込書

## ■受講料(1名につき)

38,000円 + 消費税

\*テキスト代、昼食代、コーヒー代を含む。

(ランチブレイク : 11:45~12:40)  
(コーヒーブレイク : 15:50~16:10)

## ■定員

48名(定員に達し次第、お申込みを締め切らせていただきます。)

## ■会場

連合会館2階「201会議室」

〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台3-2-11 電話03(3253)1771

## ■参加規定・お問い合わせ

【申込方法】

■切り取り線内の参加申込書に必要事項を記入の上、郵送又は  
FAX(04-7184-7912)にてご送付下さい。

■お客様番号は、DMにあるお名前の下の番号をお書き下さい。

**定員制(48名)につき、お申し込みは  
お早めをお願い致します。**

■折り返し受講証と請求書をお送り致しますので、一週間以内に  
受講証が届かない場合はご連絡下さい。受講証は当日受付にご  
提示下さい。

■先着順に定員に達し次第締め切らせていただきますので、申し  
込みはお早目をお願い致します。

(お支払方法=振込先)

■参加費(受講料+消費税)のお支払いは開催日前日迄に下記口座  
にお振込願います。

■振込先(口座名=㈱サイエンスフォーラム)

郵便振替口座(00100-3-23302)

※お支払いはなるべく郵便振替をご利用下さい。

千葉銀行 天王台支店(普通No. 3368360)

三井住友銀行 神田支店(当座No. 228275)

みずほ銀行 本郷支店(当座No. 0131565)

## 〈ご注意〉

1. キャンセルは開催日3日前までに必ずご連絡をお願いします。  
(土・日含まず)
2. 上記以外の参加費の払い戻しは致しませんので、申込者をご  
都合の悪い場合は代理の方の出席をお願い致します。
3. 講演中の録音・録画・写真撮影は固くお断りいたします。
4. テキストは会場でお渡し致します。

2016年度入門講座 初めての食品微生物

第2講座 微生物事故から工程改善へ

No.91615

参加申込書

■参加申込日 2016年 月 日 (㈱サイエンスフォーラム殿)

お客様番号	
会社 団体名	(フリガナ) (正式名称)
住所	〒
TEL	(内線)
FAX	
参加者氏名	
所属部署名 役職名	
E-mail	
参加者氏名	
所属部署名 役職名	
E-mail	
●受講料 [38,000円+消費税] × 名 = 円	

\*部課名・役職名も必ずご記入下さい。

## ■通信欄

●請求書送付先(但し、送付先が参加者と同一の場合は不要です)

【備考】

\*今後、記載された内容をもとに、書籍・セミナーご案内の情報ご提供の際等に利用  
させていただきます。ご不要であれば、右記にチェックを入れて下さい。

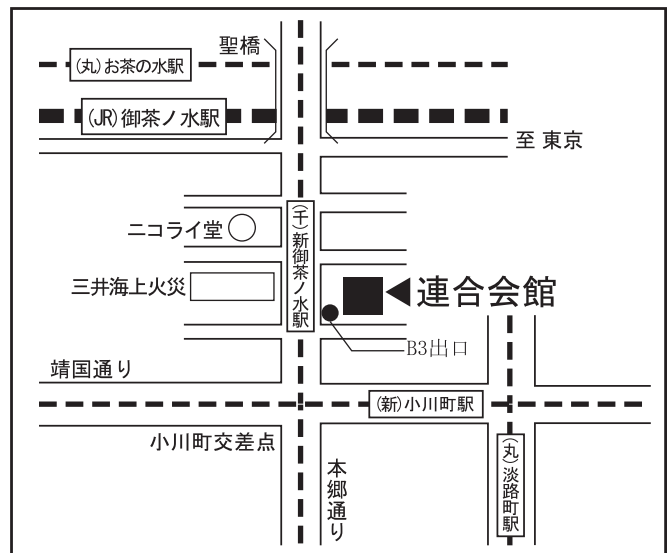
DM案内不要

## ■㈱サイエンスフォーラム記入欄

受領日	申込番号	受講証発送日	摘要

私たちは、新しい食の開発・市場  
創造と安全確保のお役に立ちます。

## ■会場案内図：連合会館



J R 御茶ノ水駅 聖橋出口 徒歩5分

東京メトロ千代田線新御茶ノ水駅 B3出口 (徒歩0分)

\*丸ノ内線/新宿線をご利用の方は地下道を通り、千代田線方面へ  
東京メトロ丸の内線淡路町駅 B3出口 (B3出口まで徒歩5分)  
都営地下鉄新宿線小川町駅 B3出口 (B3出口まで徒歩3分)

B3a出口は違う方向へ出ますのでご注意ください

## ■お申込み・お問い合わせは下記へ



私たちはintelligenceを提供します!!

株式会社 サイエンスフォーラム

〒270-1142 千葉県我孫子市泉14-30

TEL. 04(7128)5461 FAX. 04(7184)7912

http://www.science-forum.co.jp