

## 経験から予知できる問題提起と防虫対策「清掃」 ～経年劣化に対応した防虫活動とは～

食品・医薬製造施設では、経年による施設の劣化や汚れの蓄積を、いかに未然に防ぎながら異状発生時に適切な対応が取れるかが重要です。一方、施設管理者にとって経年劣化は、日ごろの活動の中ではその進行に気がつきにくく、表面化したら対応にコストがかかる場合が多いなどの理由により、予防や発生時の対応が先送りになってしまいがちです。

そこで今回は、予防予知の観点から防虫防鼠管理・清掃方法などの事例を紹介し、管理体制再構築の機会にして頂ける内容のセミナーを開催いたしますので是非ご参加ください。また、セミナー時間外や休憩時にはプロ厨房オイシスの最新鋭の調理機器を見学できることや衛生対策コーナー、実際の清掃道具を用いた体感セミナーも行う予定です。

なお、セミナープログラムについては、裏面をご覧ください。



### 1. 主催

セントラルトリニティ株式会社

2023年12月7日(木) 13:00～16:30 **名古屋会場**

### 2. 日時

【予告】2024年2月21日(水)13:00～16:30 名古屋会場

(後日ご案内いたします。)

### 【名古屋会場】

### 3. 会場

オイシス(ららぽーと内体験型ショールーム)

〒455-0018

愛知県名古屋市港区港明二丁目3番1号

みなとアクルス エネルギーセンター1階

**電車ご利用の方:**金山駅より地下鉄名港線にて8分  
「港区役所駅」下車 2番出口から徒歩2分(ららぽーと)

**お車ご利用の方:**港明IC降りてすぐ

隣接の『ららぽーと名古屋アクルス』駐車場をご利用ください。

(駐車場は沢山ありますので是非車でお越しください。)

※駐車券をオイシス事務所までお持ちください。(無料)



※衛生対策コーナー有

### 4. 受講料

1名につき 5,000円 (テキスト冊子代、消費税込み)

※ **早割** ※ 10月20日までにお申し込みの場合 4,000円 (消費税込み)

2名以上の参加はさらに1,000円引き



### 5. お申し込み方法

参加申込書(本紙裏面)に必要事項をご記入の上、FAXにてお申し込み下さい。  
折り返し FAXにて仮受付票および入金案内をお送りいたしますので、手順に従ってご入金  
いただいた上で、受講票をお受け取り下さい。なお、振込手数料はご負担ください。

### 6. お申し込み期日

2023年11月20日(月)

(定員70名:定員になり次第、受付を終了させていただく場合があります)

## 7. プログラム(名古屋会場 内容)

13:00~13:10 サービスのご紹介・セミナーに関する諸連絡

13:10~14:10 1. 製造施設の経年劣化や汚れの蓄積の事例と防虫対策



食品・医薬品製造施設は、新築時から年数が経過するに従って、建物の躯体や付帯機能、配管・電気・空調などのユーティリティ施設、直接もしくは間接的な製造設備などに、ハードの劣化や汚れの蓄積をきっかけとした防虫上のリスクが生じます。本講演では、まだ顕在化していないリスクに備えるために、もしくは既に表面化したリスクに適切に対応するために、一般的に起こり得る経年劣化の種類や特徴、そこから発生する虫の種類・生態・リスクについて、具体的な対策を解説します。

**講師:東洋産業株式会社 取締役 技術部長 三藤 文章**

当社のグループ企業である東洋産業㈱は、食品医薬工場に対し衛生管理での様々な実績を持ち様々な成功事例をデータ化している。分析・同定の実績は業界をリードし、多角的なデータによる管理を得意とする。

14:10~14:50 2. カビモニタリングを活用したチャタテムシ予防(対策)



カビは、食品・医薬品製造施設において異物混入のリスクになるばかりか、チャタテムシなどの発生リスクにも大きな問題をもたらせます。そこで、昆虫等の発生を未然に防ぐため施設内でのカビの発生状況や発生予測を行うことで、被害が大きくなる前に対策を取ることが可能となります。今や常識的に行わなければなりません。さらに、カビモニタリングでは、防虫の成果にも直結するため、その適性を高めることは非常に重要であると言えます。

ここでは、カビモニタリングの有効性とそれに伴う予知対策について、事例を交えて解説します。

**講師:セントラルトリニティ株式会社 PC1 課 長谷川大祐/間瀬 風太**

大学在籍中からトラップや環境調査の研究を続け、入社後も数年以上にわたって各工場の発生源調査、防虫対策の提案・実施を行っている。解決した発生源探索は 5,000 件を超え、現場に合わせた独自のノウハウを構築する。



14:50~15:20 休憩 (後方展示ブースにて清掃ツール実演あり)

15:20~16:20 3. 予防予知対策を見据えた効果的な清掃手法



食品・医薬品製造施設は、経年と共に汚れやカビの発生が問題となってきます。日常清掃を行っていても追いつかないことや汚れに気づかないなど様々な問題が表面化します。そこで汚れの発生を未然に防ぐこと・効率の良い清掃を行うことが最も重要になります。ここでは清掃事例を基に効果的な清掃手法をご紹介します。

**講師:セントラルトリニティ株式会社 事業部 CM 課 大橋 宣之**

「防虫目線での清掃」をコンセプトに、各工場に対し清掃面のバックアップを行っている。定期清掃を始め仕様書作成などの清掃指導の経験は工場を中心に 1,000 件を超え、多彩なノウハウを持っている。



16:20~16:25 閉会の挨拶

16:25~

講義終了後、質疑応答につきましては、終了後の会場で講師が待機しておりますので、個別にご質問していただくか、会場に用意しております質問用紙にご記入いただければ、後日回答いたします。

衛生体験コーナーもございます。

お申し込み・お問い合わせ		経験から予知できる問題提起と防虫対策「清掃」セミナー申込書		
 <b>CENTRALTRINITY</b> セントラルトリニティ株式会社 <small>CENTRAL TRINITY CO.,LTD.</small> 本社: 名古屋守山区大森1-202 TEL (052)799-1161 FAX (052)799-1168 東京支店: 東京都新宿区赤城下町53-18 TEL (03)5946-8530 FAX (03)5946-8531 <a href="http://www.centtri.co.jp/">http://www.centtri.co.jp/</a> 		<b>12/7(名古屋)・2/21(名古屋)</b> ※ 上記参加日時に○を付けてください FAX 送信先: 052-799-1168		
		会社名		
担当: 大橋・児玉		住所 〒		
紹介者		TEL	FAX	
		部署・役職	部署・役職	部署・役職
		氏名	氏名	氏名

※ 上記 FAX 送信先へ 11 月 20 日(月)までにお申し込み下さい。(それ以降の申し込みはお問い合わせください)