



Life Creation
Life Cycle Assessment
Ecological System

第677回 クリンネス大学 町田講座

テーマ

食品事故・クレームを 減らすための 衛生管理の重要ポイント

開催日 2023年11月9日(木)

時間 13:30~16:30
(受付・展示 12:00~)

会場 町田市文化交流センター
6Fホール

東京都町田市原町田4-1-14 プラザ町田6階
https://www.city.machida.tokyo.jp/bunka/bunka_geijutsu/cul/plaza/access.html

- JR横浜線「町田駅」
町田ターミナル口直結
- 小田急線「町田駅」
西口から徒歩5分

事前
予約制



受講料 無料

定員 先着100名

申込方法 イカリ公式WEBからお申し込みください
<https://www.ikari.co.jp/seminar/>

イカリ消毒



セミナープログラム

※講師の変更や終了時間が前後する場合があります。

13:35~14:45

効果的な有害生物管理を策定するためのリスク調査手法

有害生物を効果的に管理するためには工場にあるリスクを把握する必要があります。様々なリスクを低減するために必要な、各種リスク調査のポイントと分析方法について解説します。

イカリ消毒株式会社
技術サービス部
予防技術課
マネージャー

向田 健一郎

14:50~15:00

Webサービス「イカリプラス」のご紹介

2023年4月より、Webサービス「イカリプラス」をリリースしました。長年現場で培ってきた経験やノウハウ・データなどをデジタルコンテンツとして展開。今回はそのサービスのひとつである「イカリエコシスレポート」を紹介します。

イカリ消毒株式会社 執行役員
事業開発部 部長

道倉 達也

【休憩・展示】

15:00~15:30

防虫対策商品、衛生関連資材の展示多数あり!
現地にてスタッフがご相談受付!

15:30~16:30

食品製造現場におけるカビ汚染とその対策

食品の保存性の高まりとともに、カビによる食品事故が増加傾向にあります。カビ汚染による問題の特徴を紹介するとともに、食品製造現場で発生する汚染事例とその対策について解説します。

イカリ消毒株式会社 執行役員
LC環境検査センター センター長
食品医薬分析部 部長

吉浪 誠

受講申込方法

イカリ公式WEBからお申し込みください

<https://www.ikari.co.jp/seminar/>

イカリ消毒



QRコード▶

**申込締切 11月3日(金)**

※定員になり次第、締め切らせていただきます

※1社につき3名までとさせていただきますので、ご了承ください

お問い合わせ先

IKARI **イカリ消毒株式会社 厚木営業所**
〒259-1116 神奈川県伊勢原市石田307-1

☎ 0463-96-6464 / FAX 0463-96-6474
担当:山崎

※ 誠に申し訳ございませんが、同業他社様の受講はご遠慮いただいております。