

# クリンネス大学 静岡講座



## 製品を守ろう!現場改善の進め方 ～異物・微生物・有害生物管理～

**「ここ」**でしか見られない**セミナー展示**がある!

**開催日** 2024年 10月18日(金)

**時間** 13:00～17:30 (受付・展示 12:30～)

**定員** 120名

**受講料** 無料

**会場** 静岡県コンベンションアーツセンター 「グランシップ」  
静岡県静岡市駿河区東静岡二丁目3番1号  
<https://www.granship.or.jp/visitors/parking/> ▶  
※駐車場あり 普通車400台 (グランシップご利用の方は1時間100円)



**申込方法** イカリ消毒公式WEBからお申込みください

## 展示ブース

※展示見学のみも可能です

- ◆ イカリ消毒
  - ・防虫対策商品のご案内
  - ・検査業務のご案内
  - ・清掃、工事のご案内
  - ・衛生管理全般に関する相談窓口
  - ・オンラインによる報告システム「イカリプラス」
- ◆ その他、食品・医薬工場だけではなく製紙・印刷工場などでもお役に立てる展示が揃っております。

防虫対策商品、衛生関連資材等の展示がございますのでぜひこの機会にご覧ください。  
また、現地にてスタッフがご相談を受け付けております。

イカリ消毒の新品も多数展示!!



オプトクリン8  
【約5年ランプ交換不要】



Exスーパー  
【ガーデンライト型捕虫機】

## 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。

●13:05~14:15

### 異物混入事故の再発防止を前提とする原因究明の進め方

～是正処置について改めて考える～

クレームや不適合が発生した場合、修正を実施しているものの、是正処置に至っていないケースがあります。原因究明の進め方を改めて振り返り、再発防止の考え方を紹介します。

【①休憩・展示14:15~14:45】

●14:45~15:45

### 食品の微生物問題に対する潜在的なリスクの洗い出し方法とその具体例

食品に発生する腐敗変敗や菌数の基準逸脱など、微生物的な問題の発生を未然に防ぐためのリスクの洗い出しについての考え方を解説するとともに、その具体的な方法について紹介します。

【②休憩・展示15:45~16:15】

●16:15~17:25

### 有害生物の発生事例と改善対策の具体的なポイント

有害生物の対策として、日々の改善活動は重要ですが、そのポイントは対象害虫によって異なります。また、清掃や防虫工事、薬剤による駆除も効果的に活用したいです。点検に必要な視点を踏まえながら、具体的な改善ポイントを解説します。

イカリ消毒株式会社  
コンサルティング部  
チーフコンサルタント 武藤 久美子

イカリ消毒株式会社  
LC環境検査センター 食品医薬分析部  
テクニカルエキスパート 榎 美保

イカリ消毒株式会社  
技術サービス部  
主任 坂谷内 風花

WEBでは配信いたしませんので  
**お見逃しなく!**

## 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 10月11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

**イカリ消毒株式会社** 静岡営業所  
〒421-1212 静岡県静岡市葵区千代2-9-15

☎ 054-276-1660 / FAX 054-277-5110  
E-mail: shizuoka@ikari.co.jp  
担当: 加藤・藤原

※ 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。

※ いただいた個人情報は利用目的以外には使用しません。詳細は弊社 WEB サイトをご覧ください。 <https://www.ikari-holdings.com/privacy/>