

よりそい、つよく、ささえる。

IKARI

ここでしか見られない展示・セミナーがある！

第 690 回

クリンネス大学 千葉講座



成果が得られる衛生管理の調査手法

2025年4月15日(火) 13:00~17:30 (開場12:00~)

会場：Life Creation Square

定員：50名

受講料：無料

カンファレンスホール

千葉県習志野市茜浜 1-12-3

https://www.ikari.co.jp/wp-content/themes/ikari/assets/images/business/pdf/LCS_accessmap.pdf



当日 10:00~12:00

LCS 見学会を実施します！

LCS (Life Creation Square) とは？ ≫ 環境・健康・生活の文化を創造する総合研究開発拠点

詳しくはこちらをご覧ください ▶



定員 20名

見どころ

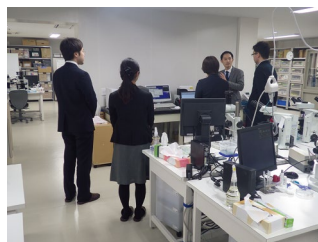
スケジュール

異物同定検査・微生物検査・理化学検査の様子を実際にご覧いただきながら、弊社の社員が丁寧にご説明いたします！

9:45 ● 受付開始

10:00 ● 見学会開始

12:00 ● 昼食



注意事項

- ・LCS 見学会のみの参加はできません (クリンネス大学への参加が必須)
- ・お申し込みは1社3名までとさせていただきます
- ・昼食は弊社でご用意いたします

展示ブース

- ◆ イカリ消毒
 - ・防虫対策商品のご案内 ・清掃、工事のご案内
 - ・検査業務のご案内 ・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】



イカリプラス
【衛生管理のデジタルソリューション】

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。

● 13:10~14:40

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

有害生物管理の目標を達成するためにモニタリングが重要視されていますが、目標を大きく下回るケースがあります。効率的で効果的な有害生物管理計画を構築するための各種リスク調査手法と分析方法を解説します。



イカリ消毒株式会社
技術サービス部
予防技術科
マネージャー
向田 健一郎

● 15:10~16:45

食品製造現場の微生物対策はこう考える！

～汚染原因の特定と「真因」の見抜き方～

微生物汚染防止のために単に拭き取り検査や目視点検を行ってもなかなか成果は上がりません。効果を発揮するための原因究明や対策立案のポイント・コツについてを解説します。



イカリ消毒株式会社
食品医薬分析部
テクニカルエキスパート
榊 美保

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



LCS見学会への参加をご希望の方は備考欄に「LCS見学会参加希望」とご記入ください

申込締切 **4月8日(火)**

※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 千葉営業所

〒260-0843 千葉県千葉市中央区末広4-5-9

☎ 043-264-0127 / FAX 043-266-4008

E-mail: chiba@ikari.co.jp

担当: 齋木

※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/>