

第16回

防虫・衛生管理セミナー開催のご案内 ～防虫対策基礎講座～

貴社ますますご盛栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。
さて、毎年恒例となりました防虫・衛生管理セミナーを 2016年2月19日(金) に開催することが決定いたしました。

今回のセミナーは防虫防鼠対策基礎講座と題しまして、虫の見分け方から習性生態、調査方法等を講義させていただきます。いずれも防虫対策を行う上で必須となる知識となっておりますので、防虫管理のスキルアップのためには是非ご参加ください。

- <開催日時> 2016年2月19日(金) 10:50～16:20 (10:30より受付開始)
<開催場所> 場所：名古屋国際会議場 会議室131・132室
〒456-0036 名古屋市熱田区熱田西町1番1号
TEL：052-683-7711
<参加方法> 申込書欄に必要事項を記入し、FAXまたはE-mailでお申し込み下さい。
後日、抄録、受講票と会場の詳細案内図を配布またはFAXいたします。
<参加費> 無料(昼食付き)
<定員> 60名
<申込締切> 2016年2月5日(金)
定員になり次第締め切りとさせていただきます。

第16回防虫・衛生管理セミナー参加申込書 株式会社 フジ環境サービス FAX: 0587-37-7768

住所	〒		
会社名			
参加者名	部署名	部署名	
	氏名	氏名	
TEL		FAX	

ご意見・事前質問、今回のセミナー内容以外で受講したい内容などありましたらご記入下さい。
参考にさせていただきます

お申し込み・セミナー内容詳細のお問い合わせ先

株式会社 フジ環境サービス 業務部 竜田和輝

TEL 0587-66-6218 FAX 0587-37-7768

E-mail nagoyaeigyosyo@fujikankyo.co.jp

◆ プログラム ◆

開会挨拶 10:50～11:00

第1講 工場で捕獲される虫の見分け方

講師 株式会社フジ環境サービス 業務部 村橋誉将

講演時間 11:00～11:50

防虫対策を実施する上で必要となるスキルの1つが虫の同定能力です。虫をある程度見分けることができれば、問題発生時に迅速な対応だけでなく、清掃や扉の開閉管理などの日常的な防虫管理を行う上でポイントを絞った対策が可能となります。本講義では、主に工場で捕獲されることが多い虫を中心に、同定ポイントの解説を行います。

質疑応答 11:50～12:00

昼食 12:00～13:00

第2講 工場で捕獲される虫の習性・生態・行動

講師 株式会社フジ環境サービス 業務部 主任 竜田和輝

講演時間 13:00～14:00

虫は様々な要因によって誘引され、時には場内で発生したり、製品に混入します。虫によって光に集まりやすかったり、臭気に誘引されたりと様々な行動を示すため、効率的な対策をとる上で虫の習性・生態・行動を把握することが非常に重要です。本講義では工場で捕獲が多い虫を中心に、過去の様々な文献やデータを基に虫の発生や行動の原理を解説します。

休憩 14:00～14:15

第3講 新機材の調査からわかる工場に生息する虫の実態と対策

講師 株式会社フジ環境サービス 業務部 主任 和栗伸伍

講演時間 14:15～15:15

多くの工場では防虫対策の一環として月1回のモニタリング調査を実施しています。月毎の捕虫状況だけでもある程度工場の状態をチェックすることは可能ですが、工場の稼働状況や屋外での虫の発生状況によってイレギュラーな虫の問題が発生した際に、原因が特定しにくいことがあります。弊社では新しいトラップを利用し、時間単位の調査や屋外での調査を基に、原因の究明から具体的な対策を行っております。

本講義ではE-ReC等の新型トラップを使用した新しい防虫対策を、実際の調査結果を基にご説明します。

休憩 15:15～15:30

第4講 昆虫の飢餓耐性に関する研究

講師 株式会社フジ環境サービス 技術部 恩田翔太

講演時間 15:30～16:00

製品に混入した虫が生きた状態で発見される場合があります。虫の飢餓状態（餌や水が無い状態での生存能力）に対する耐性がわかれば、混入したタイミングの推定に役立ちます。

本講義ではクロゴキブリ、コクヌストモドキ、トビイロケアリに対して行った実験の結果を発表します。

質疑応答 16:00～16:10

閉会挨拶 16:10～16:20