

令和5年12月4日

令和5年度ヒアリ講習会の開催について

環境省自然環境局
野生生物課外来生物対策室

日頃より外来生物対策にご理解・ご協力いただき、誠にありがとうございます。

令和5年4月に全面施行された改正外来生物法に基づき、新たに要緊急対処特定外来生物に指定されたヒアリについては、平成29年6月に国内で初確認されて以降、港湾を中心に確認が続いており、引き続き政府一丸となって水際対策に当たっています。また、本年4月25日には改正外来生物法に基づく「ヒアリ類（要緊急対処特定外来生物）に係る対処指針」を公布し、6月1日に施行するなど、更なる対策強化を図っているところです。

現時点では国内においてヒアリの定着は確認されていませんが、ヒアリの侵入・定着防止のためには早期発見と早期防除が最も有効かつ重要であり、様々な関係者のご協力が不可欠です。

今般、**環境省では**、過年度に引き続いて下記のとおり**関係者向けのヒアリ講習会を開催**することとなりました。講習会では、**ヒアリ発見時の対応や最新の対策技術についてもご紹介**いたします。

ヒアリ対策においては、継続的に関係機関との連携や情報・知見の共有を図ることが重要であると考えており、業務多忙のことと思いますが、皆様のご参加のほどお待ちしております。なお、一部の会場についてはオンライン受講も可能ですので併せてご利用ください。

記

1. 対面講習会について

会場	日時	専門家講師・会場	申込〆切
名古屋	1月17日（水） 午前の部・午後の部 の2回※	橋本 佳明 博士（兵庫県立大学） imy会議室 6階 第3会議室 名古屋市東区葵3-7-14	1月5日 （金）
岡山	1月19日（金） 午前の部・午後の部 の2回※	坂本 洋典 博士（国立環境研究所） 岡山コンベンションセンター 407会議室 岡山市北区駅元町14-1	1月5日 （金）
福岡	1月22日（月） 午前の部・午後の部 の2回※	橋本 佳明 博士（兵庫県立大学） 博多バスターミナル 9階 第1+第2ホール 福岡市博多区博多駅中央街2-1	1月9日 （火）
札幌	1月25日（木） 午前の部・午後の部 の2回※	坂本 洋典 博士（国立環境研究所） 札幌駅前ビジネススペース カンファレンスルーム2H 札幌市中央区北5条西6丁目 第二北海道通信ビル2F	1月9日 （火）
東京	1月29日（月） 午前の部・午後の部 の2回※	坂本 洋典 博士（国立環境研究所） 全日通霞が関ビル 8階 大会議室C 千代田区霞が関3-3-3	1月15日 （月）
大阪	1月31日（水） 午前の部・午後の部 の2回※	橋本 佳明 博士（兵庫県立大学） エル・おおさか（大阪府立労働センター） 5階 視聴覚室 大阪市中央区北浜東3-14	1月15日 （月）
仙台	2月5日（月） 午前の部・午後の部 の2回※	坂本 洋典 博士（国立環境研究所） TKP 仙台西口ビジネスセンター 3階 カンファレンスルーム3A 宮城県仙台市青葉区本町1-5-31 シエロ仙台ビル	1月22日 （月）

※いずれの会場とも午前の部（9:30～12:20）、午後の部（13:30～16:20）の2回を予定しています。

午前と午後の講習内容は同じです。各回の定員は40名です。

**：一部の会場では専門家講師がオンラインで対応することがございます。

2. オンライン講習会について

下記の会場ではオンラインでの受講も可能です。

1) 使用する Web 会議アプリケーション

使用する Web 会議アプリケーションは「Cisco Webex」です。事前にお使いのパソコンやスマートフォンに上記アプリケーションのインストール（無料）が必要になります。なお、受講に際して発生する通信料は各自でご負担いただきますよう、お願いいたします

2) 日程

会場	日時	専門家講師	申込〆切	事前接続テスト日
名古屋	1月17日(水) 午前の部・午後の部	橋本 佳明 博士 (兵庫県立大学)	1月5日 (金)	1月15日 (月)
札幌	1月25日(木) 午前の部・午後の部	坂本 洋典 博士 (国立環境研究所)	1月9日 (火)	1月23日 (火)
仙台	2月5日(月) 午前の部・午後の部	坂本 洋典 博士 (国立環境研究所)	1月22日 (水)	1月30日 (火)

3) 内容

対面講習会と同じ内容です。

ただし、オンライン講習会では、顕微鏡による実物標本の観察ができませんので、ご了承ください。

4) オンライン受講の流れ

講習会開始日の前日までに受講者の皆様に、招待メールを送付いたします。送付されたメール内容に従って各自ご参加ください。

5) アプリケーションのインストール方法やオンライン受講の方法について

オンライン受講希望者へオンライン受講までの方法を、ご連絡いただいたメールアドレスにお送りさせていただきます。また、上記事前接続テスト日の16時頃からテスト会議を15分間程度実施いたします。オンライン受講に不安のある方はご参加ください。

6) 配布資料について

オンライン受講の方には、遅くとも各受講日前日の午前中までには各講義の配布用パワーポイントをPDF形式でお送りする予定です。大容量ファイル送信ソフト [Biz ストレージファイルシェア (NTT コミュニケーションズ株)] を用いてお送りいたしますが、もし、ご所属でご希望のファイル送信ソフトがある場合は、本案内の末尾に記載の事務局宛にお早めにお知らせください。

3. 講習内容

内容	時間			講師
	午前の部	午後の部		
①ヒアリの初確認から現在までの状況、ヒアリ発見時の対応について	9:30-10:10	13:30-14:10	40分	環境省自然環境局野生生物課外来生物対策室
②ヒアリの生態および最新技術、対策事例の紹介	10:10-11:10	14:10-15:10	60分	専門家講師※1
休憩	11:10-11:20	15:10-15:20	10分	
③ヒアリの防除	11:20-11:50	15:20-15:50	30分	日本環境衛生センター またはペストコントロール協会
④ヒアリの同定※2	11:50-12:20	15:50-16:20	30分	日本環境衛生センター

※1 上記は予定であり、講師等に変更が生じる可能性があります。

※2 対面講習で受講される方は「ヒアリの同定」ではスマートフォンを使って写真撮影を行いますので、各自スマートフォンをお持ちください。

4. 申し込み方法（2種類の申し込み方法がございます）

1) マイクロソフトフォームズでお申込み（複数申し込みの場合は、1名毎の入力になります）

【 <https://forms.office.com/r/CWxUseWA77> 】の URL から、お申込みください。

（セキュリティ上、上記の URL に移動できない場合には、下記の方法でお願いいたします。）

2) メールお申込み

下記メールアドレス宛てのメールにてお申込みください。

申込アドレス：hiari@jesc.or.jp（件名に「ヒアリ講習会申込 ○○会場・○○受講」と記してください）

次の項目についてご記入いただき、お申し込みください。

①申込日、②申込者のご氏名、③申込者の所属機関、④申込者のメールアドレス、

⑤申込者の電話番号、⑥参加希望会場 ⇒対面受講の場合、次の7つから選択

東京、名古屋、岡山、札幌、仙台、大阪、福岡

⇒オンライン受講の場合、次の3つから選択

名古屋、札幌、仙台

⑦講習会の受講形式⇒次の2つから選択、対面受講、オンライン受講

⑧ご希望の時間帯 ⇒午前 または 午後、⑨受講人数

⑩-1（対面受講の方）参加される方の所属、⑪氏名

⑩-2（オンラインの方）参加される方の所属、⑪氏名、⑫メールアドレス

<記入例1> 対面受講でお一人が参加される場合（時間帯、受講方法が1つ）

①申込日	②申込者氏名	③申込者所属先	④申込者メール	⑤電話	⑥会場	⑦開催方法	⑧時間	⑨人数	⑩参加者所属	⑪参加者氏名	⑫参加者メール
11月11日	山田 太郎	〇〇市〇〇課	tarou@〇〇.jp	0-0-0	東京	現地	午後	1	〇〇市〇〇課	山田 太郎	-

<記入例2> 複数名が参加される場合（時間帯、会場、受講方法が複数）

①申込日	②申込者氏名	③申込者所属先	④申込者メール	⑤電話	⑥会場	⑦開催方法	⑧時間	⑨人数	⑩参加者所属	⑪参加者氏名	⑫参加者メール
11月12日	山田 次郎	〇〇県〇〇部	jirou@〇〇.jp	0-0-0	福岡	オンライン	午前	3	〇〇市〇〇課	山田 次郎	jirou@〇〇.jp
-	-	-	-	-	東京	現地	午後	-	〇〇市〇〇課	山田 三郎	-
-	-	-	-	-	仙台	オンライン	午前	-	〇〇市〇〇課	山田 四郎	sirou@〇〇.jp

※申し込みにおける注意事項

- ①参加者ごとに申し込みをお願いします。
- ②申し込み状況によっては人数調整をお願いする場合がございますので、あらかじめご了承ください。
- ③お申し込み後、10 営業日以内に確認通知をお送りします。万が一、確認通知をお受け取りになられなかった場合、お手数ですが事務局までご連絡いただけますようお願いいたします。

以上

事務局：一般財団法人日本環境衛生センター 主担当：数間 亨（かずま とおる）
お問合せ先 メール：hiari@jesc.or.jp 電話：044-288-4878