

令和5年度 コウモリ捕獲技術講習会 募集要項

開発事業においては、対象地域の生物相を明らかにし、それらの生態的特性等を考慮した保全対策を検討する必要があります。また、地域の生物多様性や身近な自然を知るためには、生物相を把握することが欠かせません。

小型コウモリ類は森林から都市域まで広く生息しますが、非常に小型であることや夜行性であること、高速で飛翔することから、その存在はあまり知られていません。さらに、同一地域に多種が生息していることもあり、形態が非常に似ている種も多いことから、種の識別にはさまざまな部位の特徴を確認する必要があります。しかし、熟練者からコウモリの捕獲や識別を学ぶことができる場は限られており、その技術は普及していません。

帯広畜産大学野生生物保全管理技術養成事業では、開発事業に携わる担当者の技術向上を目的に、コウモリの捕獲技術および識別技術に関する講習会を開催します。

1. 目的：コウモリの捕獲及び識別方法等調査に必要な基礎技術を学ぶ
2. 講師：帯広畜産大学 環境農学研究部門 教授 柳川 久
帯広畜産大学 環境農学研究部門 准教授 浅利 裕伸
3. 対象者：○開発事業等においてコウモリの保全対策に従事する方
○今後コウモリの保全対策に従事を予定している方
4. 募集人員：20名（先着）
※1 機関につき原則2名までとします。
3名以上の参加をご希望の場合、事前にご相談ください。
5. 開催日時：令和5年8月8日（火）14:00～22:00（1日間）
※小雨決行・悪天候時は野外実習を中止し、室内で追加座学を実施予定
6. 実施場所：座学 帯広畜産大学 総合研究棟Ⅱ号館 102 講義室
実習 帯広市売買川河畔林
7. 開催内容：

13:30	受付開始
14:00～15:00	開講、座学：十勝のコウモリ・識別・保全について
15:00～18:00	実習：トラップ設置（かすみ網、ハープトラップ）
18:00～18:30	休憩
18:30～22:00	捕獲調査、個体計測、放獣

8. CPD認定等：希望される方には一般社団法人建設コンサルタント協会CPD認定プログラム受講証明書を発行します。

9. 受講料：10,000円

10. 申込方法：右の二次元コードもしくは下記URLから申し込みフォームにアクセスしお申し込みください。

<https://forms.office.com/r/t5NqQMxeQw>

※申し込みフォームからのお申し込みができない場合、申込書データをお送りしますので下記問い合わせ先へメールにてご連絡ください。



11. 募集期間：令和5年5月29日（月）から6月23日（金）まで

12. 支払方法：事務局でお申込み情報を確認したのち、受講決定と併せて受講料のお支払い方法・お支払い期間についてご連絡いたします。

なお、本学の都合により開催を中止した場合を除き、受講料の支払い後にキャンセルした場合、受講料の返金はいたしかねますのでご了承ください。

13. お問い合わせ：〒080-8555 帯広市稲田町西2線11番地

帯広畜産大学 国際・地域連携課 地域連携係

電話：0155-49-5236 メール：wildlife@obihiro.ac.jp

14. その他：講習会場、受講にあたっての注意事項等は受講決定のご連絡と併せてご連絡いたします。

夜間の調査となりますが、講習会期間中の食事は主催者ではご用意しませんので各自ご用意ください。

【個人情報の取扱いについて】

(1) 帯広畜産大学が保有する個人情報は、「独立行政法人等の保有する個人情報の保護に関する法律」等の法令を遵守するとともに、「北海道国立大学機構保有個人情報管理規程」に基づき、保護に万全を期しています。

(2) 応募時にお知らせいただいた氏名、住所等の個人情報については、受講者選抜、受講に関する連絡等の業務を行うためにのみ利用します。