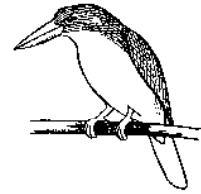


(公財) 山階鳥類研究所  
〒270-1145 千葉県我孫子市高野山 115  
電話：04-7182-1107 Fax：04-7182-4342  
<http://www.yamashina.or.jp>



## 「山階鳥学セミナー（捕獲技術入門編）」開催（我孫子）のご案内

安全に鳥類を捕獲・放鳥する技術は、鳥類の調査手法の1つとして重要な位置を占めている一方で、習得の機会が限られています。そこで本セミナーでは、参加者の皆様が捕獲技術を正しく理解し、技術習得への意欲を高めていただくことを目的として、当研究所所員による鳥類の安全な捕獲技術の紹介や、鳥体の安全な扱い方の講習を行います。鳥類の研究・調査等に関わる意欲と、捕獲技術習得への興味をお持ちの方、多くの方のご参加をお待ち申し上げております。お近くの方にもご周知頂ければ幸いです。

【開催日時】11月15日（木）13:00～16:00（過去3年度と内容は同じです）

【開催場所】〒270-1145 千葉県我孫子市高野山 115 （公財）山階鳥類研究所 講堂および敷地内

【対象】次の両方に該当する人が対象となります。

- (1) 鳥類の研究・調査等に関わる意欲をお持ちの方（高校生以上の学生、大学関係者、博物館関係者、野鳥観察施設関係者、その他生物・環境系機関の関係者の方など）
- (2) 捕獲調査の経験がない・もしくはほとんどない方

【定員】20名（要事前申込 先着順）

【費用】500円（資料代・保険料等含む）

【セミナーの内容（予定）】

- 捕獲技術の紹介：なぜ捕獲調査をするのか・安全な捕獲手法とは  
捕獲調査で得られる情報はどのように活用されるのか・用具等の説明
- 鳥体の安全な扱い方：捕獲時および捕獲後の保定・識別・マーキング・計測  
(研究資料として保管されている鳥体サンプルを用いて行います)
- 捕獲前後に必要な手続き：関係機関への許可申請・連絡・報告
- ステップアップのために：捕獲技術を学び、活かすことが可能な機関・団体等の紹介

【申し込み・問い合わせ先】(公財)山階鳥類研究所 山階鳥学セミナー担当 千田（せんだ）

TEL：04-7182-1107 FAX：04-7182-4342 E-mail：senda@yamashina.or.jp

参加申し込み時には、「氏名（よみがな）・年齢・性別・住所・電話

E-mail アドレス・勤務先または学校名」をお知らせ下さい。

**【締切】11月12日（月）まで（定員に到達し次第、申し込み受付を締め切らせていただきます）**

- ※ 鳥類研究を目的とした捕獲には、法令による許可を受ける必要があります。本セミナーは捕獲に関する許可を付与するものではありませんが、許可制度の仕組みについても解説します。
- ※ 本セミナーは、当研究所が実施しているバンディング講習会とは異なります。鳥類標識調査員（バンダー）等の資格を付与するものではありません。
- ※ 本セミナーは初心者対象です。既に鳥類標識調査員（バンダー）の資格をお持ちの方、および鳥類標識調査員（バンダー）の元で訓練中の方は、当研究所で実施しているバンディング勉強会等の制度をご利用ください。

（この活動は、文部科学省の科学研究費補助金（特定奨励費）「日本最大の鳥学関連資料の維持管理・拡充・公開に関する研究事業」の支援を受け、当研究所に蓄積された鳥学の知識・技術を社会に還元することを目的として行われるものです。）