### いのちをつなぐ

# -広島県の絶滅危惧種と保護活動-

パネル展示・講演会・いきものログ実習会

## 令和5年2月13日(月)~19日(日)

(講演会・いきものログ実習会は19日(日)のみ)

広島県では、県内の絶滅の危機に瀕した野生生物について解説した「レッドデータブック ひろしま 2021」を令和 4 年 3 月に作成しました。

広島県に生息する絶滅危惧種の置かれている状況や保護活動、保全につながる調査について、本展示・講演会・実習会を通して学んでみませんか?

会場:広島市まちづくり市民交流プラザ

4 階ギャラリーB

(広島市中区袋町6番36号)

広島電鉄:「袋町」電停から徒歩約3分,

「紙屋町東」電停から徒歩約6分

入場・参加無料

(講演会・実習会は要予約)

お問い合わせ、講演会・実習会申込先

一般財団法人広島県環境保健協会 環境生活センター 環境保全課

Tel: 082-293-1580 Fax: 082-293-8915 (担当: 笹田·和田)

E-mail: shuji.wada@kanhokyo.com (和田)

#### パネル展示

内容	レッドデータブックひろしま2021の内容を紹介するパネルを展示す
	るほか,一部の種については <mark>生体展示,標本展示,映像放映</mark> も行います。

時間 10:00~18:00 初日は13時から,最終日は17時まで

その他 来場者には、レッドデータブックひろしまに関する冊子を無料配付します (数に限りがあります)。



#### ひろしま県民いきもの調査(いきものログ)実習会

広島県では、国外から人為的に持ち込まれて生態系等への影響が大きい「外来生物」や生 内 容 態系や人に著しい影響を与えつつある「注目種」,環境の変化の指標となる「指標種」など の「県民生きもの調査」を行っています。調査方法とパソコンまたはスマートフォンでの 報告のやり方を講習します。

令和5(2023)年2月19日(日) 10:00~11:00

対面・Zoom ウェビナー併用

定員 対面 20 名・Zoom ウェビナー最大 500 名(いずれも**事前の申し込みが必要です**)

その他 スマートフォンアプリで調査と報告ができますので、お持ちであれば持参してください。

メールまたは FAX にてお申込みください。様式任意で,「いきものログ実習会希望」, (対面) 氏名、住所(市区町村まで)、連絡先(メールアドレスまたは電話番号)を記載。 団体の場合,代表者のみの申し込みで可(人数を記載)。2月16日締切

申 込 (オンラ 下記のリンクから登録をお願いします。

https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN KXwuRx2BQzWV6cnq JaZvQ

講演会「絶滅危惧種の現状と保護活動」

広島県の絶滅危惧種の代表的な種をとりあげ、現状と保護活動、課題などを共有します。

開催日時 令和 5(2023)年 2 月 19 日(日) 13:00~16:00

講演内容 ヒメシジミ(昆虫類) 上野吉雄(NPO 法人西中国山地自然史研究会)

講演者 ブッポウソウ(鳥類) 上野吉雄(同)

(敬称略) ヒョウモンモドキ(昆虫類) 中島秀也(ヒョウモンモドキ保全地域協議会)

カワシンジュガイ(貝類) スイゲンゼニタナゴ(魚類)

内藤順一(比婆科学教育振興会) 古本哲史(盈進高等学校)

ナゴヤダルマガエル(両生類) 内藤順一(同)

カブトガニ(鋏角類)

近藤裕介(広島大学生物生産学部)

1 題 15 分。全講演後に課題・今後必要なこと等を議論します。

対面・Zoom ウェビナー併用

対面 50 名・Zoom ウェビナー最大 500 名(いずれも**事前の申し込みが必要です**)

メールまたは FAX にてお申込みください。様式任意で、「レッドデータブック講演会希望」、 (対面)

氏名、住所(市区町村まで)、連絡先(メールアドレスまたは電話番号)を記載。

団体の場合、代表者のみの申し込みで可(人数を記載)。2月16日締切

下記のリンクから登録をお願いします。

https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN\_WFAbf0otQ7WiM6Uw-50E6g

#### 関連行事(生きもの観察会)

八幡川河口の野鳥を中心とした自然観察

みずどりの浜公園(広島市佐伯区五日市町)

令和 5(2023)年 2 月 26 日 (日) 9:00~12:00 (予定)

市街地近郊の野鳥を観察して生物の多様性やその保全について考えてみませんか?

初心者歓迎! 詳細は別紙をご覧ください。