

# ダーウィンを驚かせた鳥たち

参加費無料

## 常設展 「ダーウィンを驚かせた鳥たち」

自然科学者ダーウィンが進化論を考え付くヒントになったとされる鳥「ダーウィンフィンチ」について精巧なバードカービングを用いて紹介します。くちばしの形状や体の大きさ等を比較して、ダーウィンフィンチの進化についてお伝えします。

### 場所

安達郡大玉村玉井字長久保67 野生生物共生センター

### 期間

平成29年10月21日（土）～平成29年11月26日（日）



## 講演 「ダーウィンとガラパゴス諸島のフィンチたち」

### 講師

国立科学博物館動物研究部 西海功 研究主幹

### 日時

平成29年11月5日（日） 11時00分～12時00分  
（10時30分より受付開始）

### 場所

安達郡大玉村玉井字長久保67 野生生物共生センター

### 備考

参加無料、要事前予約（申し込み方法は裏面をご覧ください）



西海功 博士（理学）

国立科学博物館動物研究部 脊椎動物研究グループ研究主幹、日本鳥学会会長  
近著に「レッドデータブック2014日本の絶滅のおそれのある野生生物 2鳥類 環境省編  
ぎょうせい」（分担執筆）、「鳥類分類表・岩波生物学辞典 第5版 岩波書店」、「行動  
生物類辞典 上田恵介他編 東京化学同人」（分担執筆）など

本紙の内容は都合により、予告なく変更となる場合がございますので予めご了承ください。

主催 野生生物共生センター

共催 独立行政法人国立科学博物館

協力 全国科学博物館協議会、（一財）全国科学博物館振興財団

## ワークショップ



巡回展期間中は「バードセーバーづくり」などの  
いろいろなワークショップを開催する予定です。

## 野生生物共生センター館内展示



### 復帰訓練中の動物

※動物は予告なく変更となる場合があります。



映像展示



動物の剥製

## 開館情報

- 開館時間  
9:00～17:00
- 休館日  
毎週月曜日（月曜日が祝日の場合はその翌日）
- 入館料  
無料
- 問い合わせ先  
安達郡大玉村玉井字長久保67 TEL 0243-24-6631  
野生生物共生センター FAX 0243-48-3412

## 野生生物共生センターへのアクセス



## 先行予約 受付

## 講演事前申し込み FAX送信用

# 0243-48-3412

西海功氏の講演は混雑が予想されますので、**要事前予約**とさせていただきます。

お申込みは以下の必要事項にもれなくご記入の上、ご送信ください。なお、送信の際はFAX番号および送信面のお間違いがないようご注意ください。

- 予約定員は30名様となります。
- お申込み人数が定員を超えた場合、**抽選**となりますので予めご了承ください。
- お申込みは一家族1回のみとなります。複数のお申込みがある場合、すべて無効となりますのでご注意ください。
- 当選された方には、メール・FAX等によりご連絡申し上げます。残念ながら抽選にもれた方へのご連絡はいたしませんのでご了承ください。

**お申込み期限** 平成29年10月27日（金）まで

代表者 氏名	ふりがな	男 ・ 女		
	-----			
住所	ふりがな			
	-----			
電話番号		申込人数 (4名まで)	合計	内訳
Eメール			名	大人 名 子供 名