

2026年1月15日

明治安田生命保険相互会社

独立行政法人国立科学博物館

明治安田×国立科学博物館

企画展「ペンギン展 海の健康を教えてくれるいきもの」 および環境教育イベントを開催 - 明治安田ヴィレッジ丸の内 -

明治安田生命保険相互会社（執行役社長 永島 英器）と独立行政法人国立科学博物館（館長 篠田 謙一）は、2026年1月31日（土）より、明治安田ヴィレッジ丸の内1階アトリウムにて、企画展「ペンギン展 海の健康を教えてくれるいきもの」を開催いたします。

明治安田は、環境保全・気候変動への対応の一環として、2022年度から独立行政法人国立科学博物館の地球規模環境問題に関する研究活動を支援しており、2023年度から同館の調査の成果等を紹介する展示を開催しております。

今年度は、明治安田の企業キャラクター「めいやす ペンタン」のモチーフにもなっている、ペンギンについての企画展を開催いたします。かわいらしい姿から動物園でも大人気のペンギンですが、地球上に18種いる野生のペンギンたちの半分以上が絶滅危惧種です。展示は、ペンギンの系統・分類や生態の解説・地球温暖化の影響などペンギンが現在おかれている状況や保護に向けた取り組み等を、はく製標本を交えて3章で構成しています。また、次世代の持続可能な社会の創り手であることも向け環境教育として、展示期間中の2月7日（土）に、小学生向けの環境教育イベント「ペンギンが教えてくれること」を開催いたします。

両者はこれからも、環境問題に対する連携を通じて持続可能で希望に満ちた豊かな社会づくりに貢献してまいります。

本件についての問い合わせ

明治安田生命保険相互会社 広報部 広報グループ TEL:03-3283-8054

展示・イベント内容についての問い合わせ

独立行政法人 国立科学博物館 科学系博物館イノベーションセンター
マーケティング・コンテンツグループ

E-mail: kifuizou@kahaku.go.jp

以上

○企画展「ペンギン展 海の健康を教えてくれるいきもの」概要

- 1 会 期：2026年1月31日（土）～2026年2月13日（金）
会期中は7時～23時30分まで（最終日は21時まで）ご観覧可能です。
なお、2月1日（日）は全館停電により休館となりますのでご観覧いただけません。
- 2 場 所：明治安田ヴィレッジ丸の内 1階アトリウム
（東京都千代田区丸の内2-1-1）
- 3 料 金：入場無料
- 4 展示内容（予定）
第1章 ペンギンの系統・分類や生態について
南極（南半球）のペンギンと絶滅した「北極のペンギン（オオウミガラス）」、
現生ペンギン6属18種、食べ物、群れでの生活などについて解説します。
第2章 ペンギンが現在置かれている状況について
地球温暖化の影響などで繁殖する場が少なくなっている現状を紹介します。
第3章 ペンギンの多様性を守る最新研究
人工衛星画像によって発見された南極の新たなペンギン繁殖地や保護に向けた
取り組みなどを紹介します。

※内容は変更になる場合がございます。



過去の展示の様子



明治安田の企業キャラクター

めいやすペンタン

○環境教育イベント「ペンギンが教えてくれること」概要

1. 日 時：2026年2月7日（土） 11：00～12：00（小学校低学年向け）
14：00～15：00（小学校高学年向け）
2. 場 所：明治安田ヴィレッジ丸の内 明治安田ギャラリー
（東京都千代田区丸の内2-1-1）
3. 参 加 費：無料
4. 定 員：各回25人
5. 内 容：ペンギンはかわいいだけではありません。地球上に18種いる野生のペンギンたちは、それぞれに、地球環境が変化する中で海に潜ってエサをとり、極寒の地や灼熱の地で過酷な子育てをします。ペンギンは、海健康や地球温暖化の進行を教えてください。皆さんも西海研究主幹と一緒にペンギンから学びましょう！
※西海研究主幹と一緒にペンギン展を見学した後、ペンギンについてさらに深掘りしていきます。



国立科学博物館 動物研究部
西海 功 研究主幹



2024年度のイベントの様子

※本イベントへの参加には、国立科学博物館HPから事前の申込が必要です。

国立科学博物館イベントページ

11：00～ <https://www.kahaku.go.jp/event/nid00003929.html>

14：00～ <https://www.kahaku.go.jp/event/nid00003930.html>

