

特別展 ヒョウガキ

氷河期展

人類が見た4万年前の世界

Special Exhibition: ICE AGE Discover the World 40,000 Years in the Past

2026.7.18[土] >>> 9.27[日]

会場 = 九州国立博物館 3階特別展示室
開館時間 = 午前9時30分~午後5時(入館は午後4時30分まで)
特別展開催中の土曜日は午後7時まで夜間開館
(入館は午後6時30分まで)
※夜間開館の時間は変更になる場合があります。
休館日 = 毎週月曜日(ただし、7月20日(月・祝)、8月10日(月)、
9月21日(月・祝)は開館。7月21日(火)は休館)

九州国立博物館
[太宰府天満宮横]
※マンモスのイラストはイメージです

世界一有名な頭骨！
ついに日本初上陸！



特別展 ヒョウガキ

氷河期展

人類が見た4万年前の世界

Special Exhibition: ICE AGE Discover the World 40,000 Years in the Past

2026.7.18[土] >>> 9.27[日]

会場 = 九州国立博物館 3階特別展示室
開館時間 = 午前9時30分~午後5時(入館は午後4時30分まで)
特別展開催中の土曜日は午後7時まで夜間開館
(入館は午後6時30分まで)
※夜間開館の時間は変更になる場合があります。
休館日 = 毎週月曜日(ただし、7月20日(月・祝)、8月10日(月)、
9月21日(月・祝)は開館。7月21日(火)は休館)

九州国立博物館
[太宰府天満宮横]
※マンモスのイラストはイメージです

世界一有名な頭骨！
ついに日本初上陸！



4万年前の氷河期にタイムスリップ

肩高
2.5m



ケナガマンモス全身骨格
(成体)、レプリカ
ライス・エンゲルホルン博物館所蔵
©rem, Foto: Sarah-Nelly Friedland

4万年前の氷河期、人類とマンモスなどの巨大動物は共存していました。彼らはなぜ絶滅し、また生存できたのか。本展では、その命運を分けた謎に迫ります。日本初上陸のネアンデルタール人とクロマニヨン人の頭骨や、巨大動物の迫力を体感してください！

人類が対峙した
巨大動物たち

第1章 氷河期 ヨーロッパの動物

氷河期のヨーロッパでは、氷床と草原の広がる環境の中で、「メガファウナ」と呼ばれる巨大動物たちが生きていました。彼らはなぜ絶滅し、あるいは生き残ったのか。その違いを紹介します。

肩高
1.5m



ケサイ生体復元模型
ライス・エンゲルホルン博物館所蔵
©Frank Gaudlitz

肩高
2.0m



肩高
2.0m



ステップバイソン生体復元模型
ライス・エンゲルホルン博物館所蔵
©Marc Steinmetz

第2章 ネアンデルタール人とクロマニヨン人

氷河期を生きたネアンデルタール人とクロマニヨン人。その頭骨の実物が日本に初上陸します。同じ時代を生きていた両者。しかし4万年前までにネアンデルタール人は姿を消します。一体何が両者の命運を分けたのでしょうか。



ネアンデルタール人
(ラ・フェラスー1号)
パリ国立自然史博物館所蔵
©MNHN



クロマニヨン2号
パリ国立自然史博物館所蔵
©MNHN-JC Domenech



ネアンデルタール人
復元模型
©2019 Sculpture ELISABETH DAYNÈS France



クロマニヨン人(1号)
復元模型
©2025 Sculpture ELISABETH DAYNÈS France

ついに日本初上陸！
世界一有名な頭骨！

第3章 氷河期の日本列島

人類が日本へ渡ってきたのは最終氷期、約3万8千年前までと考えられています。その頃、南北に長い日本列島には、多様な環境が広がっていました。ナウマンゾウなどの動物たちと共に生きて、人類の暮らしを紹介します。

人類が日本にたどり着いたのは氷河期



用田鳥居前遺跡出土石器
神奈川県教育委員会所蔵

ヤベオオツノジカ全身骨格、レプリカ
栃木県立博物館所蔵

関連イベント

記念講演会「氷河期に生きた私たちの祖先」
日時 = 8月11日(火・祝)午後1時30分～午後3時
講演者 = 篠田謙一氏(国立科学博物館前館長)
会場 = 九州国立博物館1階ミュージアムホール
定員 = 270名 ※変更する場合があります。
※本展観覧券(半券可)もしくはQRチケット画面の提示が必要。
※記念講演会のみ事前申込が必要。事前申込締切:7月24日(金)必着。

申込は下記QRコードから



関連講座「古代タンパク質から調べる生物の進化」

日時 = 8月29日(土)午後1時30分～午後3時(予定)
講師 = 篤谷匠氏(九州大学高等研究院准教授)
会場 = 九州国立博物館1階ミュージアムホール
定員 = 270名 ※変更する場合があります。
その他追加イベント情報および詳細は、九博公式サイトにてお知らせいたします。

アンバサダーあばれる君

厳しい氷河期を生き抜いた生物の秘訣はどこにあるのでしょうか？氷河期展のアンバサダーとしてその魅力と地球の歴史をたっぷり伝えていきたいです!!



サバイバルやアウトドアの知識も豊富で、自身のYouTubeチャンネルのほか、「アドベンチャークラブ」という自身のコミュニティで定期的にアウトドア関連のイベントを開催している。

氷河期展イメージソング STARGLOW [Moonchaser]

SKY-HIが主宰するマネジメントレーベル「BMSG」が始動させたオーディションプロジェクトから誕生した5人組ダンス&ボーカルグループ



オリジナルグッズセット券

本展観覧券と、オリジナルグッズ・BE@RBRICKがセットになった特別前売券です。
価格 = 4,700円(税込) ※500セット限定販売。なくなり次第終了
販売場所 = チケットぴあ(PCODE:995-973)
※電子チケットは購入の際に各種手数料がかかる場合があります。
※コラボグッズは、会期中に会場特設ショップにてお引換えください。
※物販会場にて単品で販売する場合があります。
BE@RBRICK TM & © 2001-2026 MEDICOM TOY CORPORATION. All rights reserved.

主催 = 九州国立博物館・福岡県、RKB毎日放送、西日本新聞社、西日本新聞イベントサービス、
tytテレビ山口、OBS大分放送、NBC長崎放送、RKK熊本放送
共催 = (公財)九州国立博物館振興財団
特別協賛 = 大和ハウス工業 協賛 = 英進館
特別協力 = 国立科学博物館、太宰府天満宮 企画協力 = TBSプロウディア
協力 = 北九州市立自然史・歴史博物館(いのちのたび博物館)
後援 = 太宰府市、太宰府市商工会、太宰府観光協会、佐賀新聞社、西日本鉄道

観覧料		
一般	2,000円(1,800円)	高大生 1,000円(800円) 小中学生 600円(400円)

※大学生以下の方は学生証や生徒手帳をご持参ください。
※()内は前売料金 / 前売券販売期間:4月17日(金)～7月17日(金) 販売場所:アソビュー、ARTNEチケットオンライン、ローソンチケット(コード:81567)、セブンチケット、楽天チケット、チケットぴあ(PCODE:995-973)、天神定期券発売所(西鉄福岡駅・ソラリアステーションビル1階)、九州国立博物館ミュージアムショップ(ほか主要プレイガイドにて販売)
※上記料金で九州国立博物館4階「文化交流展(平常展)」もご覧いただけます。 ※障がい者とその介護者1名は無料です。展示室入口にて障害者手帳等(詳細は九博公式サイトに掲載)をご提示ください。 ※会期中のチケット購入には当日料金がかかります。 ※チケット購入の際にプレイガイドによって各種手数料が発生する場合があります。 ※ほか詳細は九博公式サイトにてご確認ください。

交通案内 最寄り駅:西鉄太宰府駅から徒歩約10分

最寄り駅へのアクセス

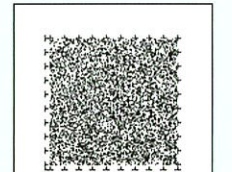
- 西鉄電車 西鉄福岡(天神)駅から西鉄天神大牟田線で西鉄二日市駅乗り換え、西鉄太宰府線以西鉄太宰府駅下車 ※特急/急行料金不要
- JR JR二日市駅から西鉄二日市駅(徒歩約12分、バス約6分)、西鉄二日市駅から西鉄太宰府線利用
- 西鉄バス 博多バスターミナル(1階11番のりば太宰府行き)から西鉄太宰府駅下車(約40分)
- 車 (九州自動車道) 太宰府ICから約15分・筑紫野ICから約20分

※身障者用駐車場はどちらの入り口からも入れます。 タクシー利用 JR二日市駅から約15分・福岡空港から約30分

駐車場(有料)には限りがございますので、予めご了承ください。

九州国立博物館
[太宰府天満宮横]
〒818-0118 福岡県太宰府市石坂4-7-2 www.kyuhaku.jp
【お問合せ】
ハローダイヤル 050-5542-8600(午前9時～午後8時/年中無休)

※開催情報の詳細は九州国立博物館公式サイト等でご確認ください。



Uni-Voice
このマークは、目が不自由な人などが使う音声コードです。

写真撮影OK
(動画、一部作品を除く)

ギガンテウスオオツノジカ生体復元模型
ライス・エンゲルホルン博物館所蔵
©Frank Gaudlitz