

2021.3.9 TUE - 4.11 SUN

[企画展]

# 東日本大震災から

[Special Exhibition]

Ten Years After the Great East Japan Earthquake:  
Recent Earthquake Research

# 10年

あの日からの地震研究

国立科学博物館 (東京・上野公園)

National Museum of Nature and Science (Ueno Park, Tokyo)

日本館1階中央ホール、地球館1階オープンスペース

開館時間: 午前9時～午後5時

休館日: 毎週月曜日 ※ただし3月29日(月)は開館

入館料: 一般・大学生630円(団体510円)(税込)

※高校生以下および65歳以上無料 ※常設展示入館料のみでご覧いただけます。

[主催] 国立科学博物館

[後援] 気象庁、国土地理院、産業技術総合研究所、  
日本地震学会、東日本旅客鉄道株式会社、  
防災科学技術研究所

[特別協力] 日本電気株式会社

[協力] 石巻市教育委員会、株式会社 NHKテクノロジーズ、  
国土交通省東北地方整備局、  
3.11 伝承ロード推進機構、  
山田町立鯨と海の科学館、陸前高田市立博物館

お問い合わせ Tel.050-5541-8600 (ハローダイヤル) Fax.03-5814-9898 <https://www.kahaku.go.jp/>

※会期等は変更となることがあります。

※入館は予約制となります。詳細はホームページをご覧ください。



国立科学博物館  
National Museum of Nature and Science

# 東日本大震災から

# 10年

今年、日本に甚大な被害をもたらした「平成23年(2011年)東北地方太平洋沖地震」(東日本大震災)から10年という節目を迎えます。本展では、災害を風化させないため、当時の被害の状況を振り返るとともに、この10年間で地震調査研究が明らかにしたことや、社会に与えた影響などを紹介します。また、国立科学博物館が行ってきた標本レスキュー活動や震災復興事業をはじめ、各地の復興の様子や被害の伝承についても紹介します。

第1会場 (日本館 1階中央ホール)

## 1 東北地方太平洋沖地震と東日本大震災

2011年3月11日、三陸沖で発生した日本の地震観測史上最大規模の地震は、巨大な津波を引き起こし、東日本の太平洋沿岸の市町村を中心に甚大な被害をもたらしました。地震の概要、被害の状況を振り返ります。



鶴住居小学校の時計  
(所蔵・写真提供：国土交通省東北地方整備局)

## 2 地震調査研究の貢献

巨大地震に対する防災・減災のために、この10年間で様々な調査や研究が行われるようになりました。その成果の一部を紹介します。



海底地震津波観測装置  
(写真提供：防災科学技術研究所)

## 3 くり返し起こる地震・津波

東北地方太平洋沖地震がきっかけとなり、過去に同じような地震はあったのか、地震の履歴調査をより詳細に行うようになりました。東北地方を襲った過去の巨大地震を紹介します。



仙台平野から見つかった津波堆積物  
(写真提供：産業技術総合研究所)

## 4 いつでもどこでも地震は起こる

世界有数の地震大国である日本では、いつでもどこでも大きな地震が起こりえます。本章では陸域における観測史上最大の地震「明治24年(1891年)濃尾地震」の写真資料を展示します。



レスキューされた海藻標本  
(所蔵：山田町立鯨と海の科学館)

## 5 国立科学博物館の取り組み

被災した博物館等の施設から標本を救出し修復する「標本レスキュー」や、被災地域の博物館等と連携した震災復興事業「震災復興・国立科学博物館コラボミュージアム」について紹介します。

第2会場 (地球館 1階オープンスペース)

## 東日本大震災からの復興と伝承

現在までの復興の様子を紹介するとともに、津波被害の伝承についても取り上げ、記録することの重要性を解説します。

※背景の地震波形(2011年3月11日)は気象庁のデータを使用しました。  
※本展には、東日本大震災に関する映像や写真が含まれます。  
このため、ご覧になった際に精神的なストレスを感じる可能性がありますのでご注意ください。

### 入館に際しての注意事項

- 入館にはオンラインによる事前予約が必要です。
- 入館前に検温、体調等の確認をし、発熱等がある場合は入館をお断りします。
- 入館中はマスクを着用し、咳エチケットを心がけてください。

※入館方法の詳細等については、当館ホームページをご覧ください。  
<https://www.kahaku.go.jp/>

お問合せ

<https://www.kahaku.go.jp>

住所：〒110-8718 東京都台東区上野公園7-20

TEL：050-5541-8600 (ハローダイヤル)

FAX：03-5814-9898

アクセス

- JR「上野駅」公園口から徒歩5分
  - 東京メトロ銀座線・日比谷線「上野駅」から徒歩10分
  - 京成電鉄「京成上野駅」正面口から徒歩10分
- ※当館には駐車場および駐輪場はございません。

