

生誕100年記念

かこさとしの科学絵本

2026 03.24 TUE → 06.14 SUN



国立科学博物館 (東京・上野公園)

日本館1階企画展示室および中央ホール

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

主催 / 国立科学博物館 特別協力 / 加古総合研究所

休館日 / 月曜日、5月7日(木)

※ただし、3月30日(月)、4月27日(月)、5月4日(月・祝)、6月8日(月)は開館

入館料 / 一般・大学生630円(団体510円)

※常設展示入館料のみでご覧いただけます ※団体は20名以上 ※高校生以下および65歳以上は無料

開館時間 / 9時～17時

※4月25日(土)～5月6日(水・休)は18時まで ※入館は各開館時刻の30分前まで

かこさとし(1926-2018)は1959(昭和34)年に『だむのおじさんたち』でデビューして以来、600冊を超える作品を世におくりだした絵本作家です。彼の手がけた絵本の分野は幅広く『からすのパンやさん』のような愉快的な作品に加え、『かわ』をはじめとする多くの科学絵本を制作しました。これらの作品はサイエンスコミュニケーションの先駆けともいえ、科学教育の発展を促しました。本展ではかこさとしの生誕100年を記念し、彼の主要な科学絵本を中心に科学教育への熱い信念や自然科学への飽くなき探求心を紹介します。研究者の視点でめぐる国立科学博物館ならではの科学絵本の世界をどうぞお楽しみください。

企画展

生誕100年記念

かこさとしの科学絵本



「海」(p. 12~13)原画



ワカメ(押し葉標本)

ポイント!

科博の研究者が
絵本のシーンを
解説

第2章
科学絵本の歴史と
かこさとしの年譜

福澤諭吉から始まる科学絵本の
黎明期とかこ先生の生涯

第3章
絵本作家の部屋

かこ先生が実際に使用されていた
絵筆や椅子を展示

第4章
かこさとしの科学絵本

代表作『かわ』『海』『地球』『宇宙』
『人間』を原画や下絵とともに展示

第1章
科学絵本の世界へようこそ

科学絵本の世界のかこ先生に会いに
行ってみよう

第6章
科博は巨大な立体科学絵本

科学絵本と科学博物館には意外な
共通点が!

第5章
生物進化を絵本でたどる

かこ先生未完の大作「宇宙進化地球生物放散変遷総合図譜(生命図譜)」
と生命図譜に通じるものとして描かれた「生命の発生と進化」を展示
生命図譜の全長は約5メートル!なぜこんなに大きいのか?

ポイント!

中央ホールは科学絵本の閲覧
コーナーになっています。研究
者おすすめの科学絵本もあるよ!

展示作品
リストは
こちら▶



「生命の発生と進化」原画



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」7番出口から徒歩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。
〒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
<https://www.kahaku.go.jp/>
※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