



平成 31 年 3 月 29 日
独立行政法人 国立科学博物館

「科博オープンラボ 2019」開催のご案内

国立科学博物館（館長：林 良博）では、来る 4 月 21 日（日）に普段は非公開の筑波研究施設を一部一般公開し、当館が行っている研究活動について、広くご理解いただくための企画「科博オープンラボ 2019」を開催します。

国立科学博物館 筑波研究施設は、自然史・科学技術史の研究機関として、動物・植物・地学・人類・理工学の 5 つの研究部と 3 つの研究センターが研究活動を行っております。また、筑波実験植物園では、生きた多様な植物を収集・保全し、植物多様性保全研究を推進しており、一般見学施設としての公開も行っております。

本企画を通じ、実際に研究に携わる様々な分野の研究者と直接交流していただくことで、普段見ることができない国立科学博物館ならではの研究活動の特殊性や重要性を知っていただきたいと考えております。

なお、当館では、自然史・科学技術史研究を効果的に推進し、分野を超えた横断的研究を発展させるとともに、国民の共有財産であるナショナルコレクションとして、標本資料を体系的に収集し、次世代に継承していくよう努力しております。

是非、この機会に科博オープンラボにご参加いただき、当館の研究活動等に、ご理解、ご支援を賜りたく、お願い申し上げます。

本件についての問合せ

独立行政法人 国立科学博物館 筑波研究施設

経営管理部 研究推進・管理課 研究活動広報担当 稲葉 祐一

〒305-0005 茨城県つくば市天久保 4-1-1

TEL: 029-853-8901 (代) FAX: 029-853-8998

E-mail: t-shuzai@kahaku.go.jp

国立科学博物館 研究部 HP <http://www.kahaku.go.jp/research/>

筑波実験植物園 HP <http://www.tbg.kahaku.go.jp/>

《科博オープンラボ 2019 開催概要》

開催日：2019年4月21日(日)

開催場所：国立科学博物館 筑波地区（筑波研究施設、筑波実験植物園）

〒305-0005 茨城県つくば市天久保 4-1-1

開催時間：10：00～16：00（9時開門、9時30分より受付、受付終了15：30）

備考：詳細はチラシをご参照ください。

「国立科学博物館 筑波研究施設」でのイベント（参加費無料）

■自然史標本棟特別見学

貴重な研究資料が収蔵された自然史標本棟内を巡り、動植物や人類標本、岩石・鉱物が収蔵されている様子や日頃公開していない標本室を研究員の解説を聞きながら見学します。

<見学標本室> 7F 陸生哺乳類標本室、5F 人類標本室、5F 維管束植物標本室、4F 地学標本室、
2F 液浸標本室

事前に総合受付で見学時間毎の整理券を配布しますので、見学(出発)時間の10分前までに自然史標本棟入口にお集まりください。

■研究部特別企画

それぞれの研究部の内容について知ることができる様々な参加型企画を開催。

研究員といっしょに楽しむことができます。

- 動物研究部
 - ・爬虫両生類標本を体感しよう
 - ・昆虫・クモ標本ミニ展示会
 - ・ストランディング鯨類の調査
 - ・鳥類標本を見よう
 - ・博物館でしかみられない水生動物
- 植物研究部
 - ・ギタイマントで地衣類に擬態しよう
 - ・研究お宝大公開
 - ・植物研究部棟 標本庫見学ツアー（整理券制）
 - ・植物研究部棟来場者にタマゴケ タマちゃん配布（先着200名）
- 産業技術史資料情報センター
 - ・活動紹介（パネルや報告書などを用いて紹介）

○理工学研究部 ・ 理工第 1 資料棟 (収蔵庫) 一般公開 (一定人数で説明を行なった後に、見学となります。昔の飛行機や大型コンピュータをはじめ、歴史的な機械・装置などを特別に公開します。)

■研究紹介スペシャルトーク

調査研究や博物館活動の話聞くことが出来るトークイベントです。どんな活動をしているの?という疑問にお答えして、5人の研究員が以下のテーマで「平成最後の話を」約30分の特別トークをします。

場所：総合研究棟8階 会議室

11:00~	人類研究部	篠田 謙一	平成30年間の人類学分野の進歩について
11:45~	動物研究部	谷藤 吾朗	平成に生命史観はどう変わったか?
12:30~	植物研究部	北山 太樹	研究員は見た! 国立科学博物館平成史
13:15~	地学研究部	宮脇 律郎	石の上にも30年
14:00~	理工学研究部	洞口 俊博	平成を彩った天体現象、そしてこれから

「国立科学博物館 筑波実験植物園」でのイベント (4/21(日))は入園料無料)

■筑波実験植物園 オープンラボ特別企画

- ◆植物園バックヤードツアー
- ◆植物園案内

■コレクション特別公開「さくらそう品種展」 <4/13(土)~21(日)>

来場へのお願い：駐車場の数に限りがありますので、公共交通機関でのご来場をお願いします。

科博オープンラボ2019 http://www.kahaku.go.jp/event/2019/04open_lab/