

報道関係各位

独立行政法人国立科学博物館

シダを知る！楽しむ！究める！守る！ 企画展「シダ・ミュージアム 一つくばシダ展—」のご案内

国立科学博物館 筑波実験植物園（園長 細矢 剛）において、来る 9 月 16 日（土）から 9 月 24 日（日）まで、企画展「シダ・ミュージアム 一つくばシダ展—」を開催いたします。

国立科学博物館 筑波実験植物園（以下、当園とする。）は、世界有数の野生シダ植物保存施設です。企画展「シダ・ミュージアム 一つくばシダ展—」は、600 種をこえる当園のコレクションから、希少な種、最近発見された種を含む国内では稀有な約 200 点を公開します。今年 40 周年を迎える当園では、シダ植物の企画展は、19 年ぶりの開催となります。

「シダを知る！楽しむ！究める！守る！」をテーマに、多彩な生きたコレクションと、当館収蔵の化石を含む標本の展示を通して、シダの多様性について知っていただける展示です。当園で行われている研究の成果や、希少種の増殖の取り組みも紹介いたします。



タカサゴイヌワラビ

つきましては、取材・記事の掲載など本展の広報に関して特段のご支援・ご協力を賜りたくお願い申し上げます。

展示のオープンに先立ち 9 月 15 日（金）午後 1 時 30 分～2 時 30 分の間プレス内覧会を筑波実験植物園（茨城県つくば市）にて実施いたしますので、是非ご参加くださいますようお願い申し上げます。

報道内覧会に参加を希望される方は 9 月 14 日（木）17:00 までに、国立科学博物館研究活動広報担当 t-shuzai@kahaku.go.jp へてにメールをお送りください。また、当日は、国立科学博物館筑波研究施設研究管理棟 1 階ロビーにお集まりください。

本件についての問合せ

独立行政法人 国立科学博物館

経営管理部研究推進・管理課研究活動広報担当：稲葉 祐一・中山 瑠衣

担当研究員：堤 千絵（植物研究部 多様性解析・保全グループ 研究主幹）

海老原 淳（植物研究部 陸上植物研究グループ 研究主幹）

〒305-0005 茨城県つくば市天久保 4-1-1

TEL:029-853-8984 FAX:029-853-8998

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

国立科学博物館HP

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

国立科学博物館筑波実験植物園HP

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

企画展 「シダ・ミュージアム 一つくばシダ展一」 実施要項

1. 名 称 企画展 「シダ・ミュージアム 一つくばシダ展一」
2. 主 催 独立行政法人国立科学博物館筑波実験植物園
3. 協 力 KOKESHINOBU-LOG、只見町ブナセンター、日本シダの会、日本松葉蘭連合会
4. 会 期 令和5年9月16日（土）～令和5年9月24日（日）計9日間
※期間中休園なし
5. 場 所 独立行政法人国立科学博物館筑波実験植物園 教育棟、研修展示館、多目的温室

6. 展示構成

- **超希少！絶滅のおそれの高いシダ植物**

系統保存している日本産希少シダの中から、ふだん非公開の30種を含む50種以上が一堂に会します。

- **希少なシダを殖やす**

希少なシダ植物を絶滅から救うため、孢子から培養して育てている当園の取り組みを紹介します。

- **驚異の進化！木登りしたシダの巧みな形**

分類体系が大きく変わったウラボシ科シダ植物、ノキシノブの仲間を中心に、最新の研究を交え多様性の全貌がわかるスペシャル展示コーナーを設置します！

- **初公開！新種・新産種**

日本の野生シダ植物の全種を網羅する GreenList が8月にアップデート！ここ数年で発見された日本の新種・新産種を初公開します。

- **暮らしの中のシダ**

食用や飾りなどヒトとかかわりの深いシダを紹介します。福島県只見町でゼンマイ加工や山菜産業を取材しました。

協力：只見町ブナセンター

- **不思議な透明シダ「コケシノブ」、特別展示**

コケのように見えて、じつはシダ。栽培困難なコケシノブの仲間が会場にやってきます。

協力：KOKESHINOBU-LOG

- **江戸の園芸植物「松葉蘭」、特別展示**

マツバランは、根も葉もない不思議なシダ植物。さまざまな園芸品種を展示します。

協力：日本松葉蘭連合会

7. 関連事業

【セミナー】会場 研修展示館3階セミナー室

<シダの多様性研究と保全の最前線>

日付 9月16日（土）

時間 13:30～15:00

講師 新田ジョエル、藤原泰央、上嶋智大、堤千絵、海老原淳

定員 30名（要電話予約・先着順）

対象 高校生以上

申込方法 電話予約 029-851-5159（受付中）

<松葉蘭栽培講座>

日付 9月16日（土）・9月24日（日）

時間 各日・基本編10:00～（約1時間）

・栽培編11:30～（約1時間）

講師 落合啓二（日本松葉蘭連合会）

定員 各15名（要電話予約・先着順）

申込方法 電話予約 029-851-5159（受付中）

【座談会】

<シダの魅力語る座談会>

日付 9月24日（日）

時間 13:30～14:30

会場 研修展示館3階セミナー室

出演 KOKESHINOBU-LOG、館野太一、手ぬぐいINAHO、海老原淳

定員 40名

備考 予約不要（当日受付）

※開始15分前から会場前で受付

【ガイドツアー】 研究員による企画展ガイドツアーと、シダ園のガイドツアーがあります。

<企画展ガイドツアー（約30分）> 予約不要（当日受付） ※教育棟集合

日程 9月17日（日）、18日（月・祝）、23日（土・祝）

時間 ①10:00～ ②14:00～

案内 国立科学博物館 研究員

<シダ園ガイドツアー> 予約不要（当日受付） ※教育棟集合

【初心者向け】ぶらりお散歩コース（約30分）

日程 9月18日（月・祝）、19日（火）、22日（金）

時間 13:30～

案内 国立科学博物館 植物研究部 研究主幹 堤 千絵

【初級編】ポイント学習コース（約45分）

日程 9月21日（木）

時間 13:30～

案内 国立科学博物館 植物研究部 研究主幹 海老原 淳

【上級編】こってり満腹コース（1時間～）

※しっかり学びたい方向け、終了時間は未定となります。

日程 9月20日（水）
時間 13:30～
案内 国立科学博物館 名誉研究員 松本 定

【提供画像紹介】



① タカサゴイヌワラビ（絶滅危惧 IA 類）



② ヤクシマタニイヌワラビの培養



③ ウラボシ科の多様な形態



④ 2018年に発見されたムシャシダ
（本展で初公開）



⑤ コケシノブ
（提供: KOKESHINOBU-LOG）



⑥ シダ植物区（常設展示）

広報用として写真をご用意しております。

ご希望の場合は、下記までお問い合わせください。

研究活動広報担当：稲葉 祐一 中山 瑠衣

TEL:029-853-8984

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



シダ・ミュージアム

つくばシダ展

日本のシダ、

世界のシダが大集合!

2023 9/16日~9/24日

[開園時間] 9:00~16:30
(入園は16:00まで)

会期中無休

[入園料] 一般 320円 団体(20名以上) 250円 18歳以下および65歳以上は入園無料 障害者手帳をお持ちの方およびその介護者1名無料
[協力] KOKESHINOBU-LOG/只見町プラセンター/日本シダの会/日本松葉蘭連合会



筑波実験植物園

〒305-0005 茨城県つくば市天久保4-1-1
TEL:029-851-5159 FAX:029-853-8998
<https://tbg.kahaku.go.jp/>



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

19年ぶりのシダ展!

シダを知る!楽しむ!究める!守る!

生きたコレクションを中心とした多彩な展示が、不思議で魅力的なシダ植物の世界へ誘います。

筑波実験植物園が保有する日本一のシダコレクションから、貴重な種、おもしろい種を特別公開。

超希少!

絶滅のおそれの高いシダ植物

系統保存している日本産希少シダの中から、ふだん非公開の30種を含む50種以上が一堂に会します。



タカサゴイヌワラビ

驚異の進化!

木登りしたシダの巧みな形

分類体系が近年大きく変わったウラボシ科シダ植物。最新の研究成果を交え、全貌がわかるスペシャル展示コーナーを設置します。



ウラボシ科の多様な形態

初公開! 新種・新産種

日本の野生シダ植物の全種を網羅するGreenListが8月にアップデート!ここ数年で発見された日本の新種・新産種を初公開します。



2018年に発見されたムシャシダ

希少なシダを殖やす

希少なシダ植物を絶滅から救うため、胞子から培養して育てている当園の取り組みを紹介します。



ヤクシマタニヌワラビの培養

行ってみよう! 園内のシダ園、

身近な種など約200種を展示



研究員によるシダガイドツアー

※日程等の詳細はHPにてお知らせします。

イベント情報

■会場 研修展示館3Fセミナー室

詳細はこちらから→



[セミナーの申込方法] 1か月前から電話受付 TEL: 029-851-5159

[セミナー] 電話予約

シダの多様性研究と保全の最前線

9月16日(土)

時間 13:30~15:00

定員 30名

講師 新田ジョエル、藤原泰央、上嶋智大、堤千絵、海老原淳

[セミナー] 電話予約

松葉蘭講座

9月16日(土)・24日(日)

時間 各日 基本編 10:00~

栽培編 11:30~

(各編とも約1時間)

定員 各15名

講師 落合啓二 (日本松葉蘭連合会)

[座談会] 予約不要 当日受付

シダの魅力語る!

9月24日(日)

時間 13:30~14:30

定員 40名(先着順)

※開始15分前から研修展示館3Fセミナー室前で受付

出演 KOKESHINOBU-LOG、館野太一、手ぬぐいINAHO、海老原淳

暮らしの中のシダ

食用や飾りなどヒトとかかわりの深いシダを紹介しします。福島県只見町でゼンマイ加工や山菜産業を取材。

協力:只見町ブナセンター

ワラビ料理



シダを食す園長

不思議な透明シダ

コケシノブ、特別展示

コケのように見えて、じつはシダ。栽培困難なコケシノブの仲間が会場にやってきます。

協力:KOKESHINOBU-LOG



江戸の園芸植物

松葉蘭、特別展示

マツバランは、根も葉もない不思議なシダ植物。さまざまな園芸品種を展示します。

協力:日本松葉蘭連合会



アクセス

電車・バス

つくばエクスプレス「つくば」駅より
 ・つくバス 北部シャトル筑波山行き「天久保(筑波実験植物園)」下車徒歩3分
 ・関東鉄道バス テクノパーク大穂行き「筑波実験植物園前」下車徒歩3分
 または筑波大学循環(左回り)「天久保2丁目」下車徒歩10分

自動車

常磐自動車道 桜土浦I.C.から北(筑波山方面)へ約8km
 圏央道 つくば中央I.C.から約7km
 無料駐車場 約120台

