



平成30年7月9日
独立行政法人国立科学博物館

企画展「夏休み植物園フェスタ」のご案内

国立科学博物館筑波実験植物園(園長 樋口 正信)において、来る7月24日(火)から8月5日(日)まで、企画展「夏休み植物園フェスタ」を開催いたします。

筑波実験植物園では、植物の面白さ、不思議さを知ること、植物に親しむことを目的に、さわれる植物、夏ならではの面白い植物、きれいな植物、不思議な植物の展示の他、押し花、クラフトなどの参加体験型のイベントを通して、楽しみながら学び植物に親しみを持ってもらうため、園内各所に植物との遊びの要素を取り入れた「夏休み植物園フェスタ」を実施します。

つきましては、本企画展の開催に先立ち、7月23日(月)13時30分～14時30分の間プレス内覧会を実施いたしますので、広報について格別のご高配を賜りますようお願い申し上げます。

ご参加の際は下欄の問い合わせ先にご一報のうえ、筑波地区 研究管理棟 1階 玄関ホールにお越しく下さい。

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

担当研究員：國府方 吾郎(植物研究部 多様性解析・保全グループ)

〒305-0005 茨城県つくば市天久保4-1-1

TEL:029-851-5159 FAX:029-853-8998

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

国立科学博物館HP

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

国立科学博物館筑波実験植物園HP

<http://www.tbg.kahaku.go.jp/>

「夏休み植物園フェスタ」実施要項

1. 名 称 夏休み植物園フェスタ
2. 主 催 独立行政法人 国立科学博物館 筑波実験植物園
3. 会 期 平成30年7月24日（火）から平成30年8月5日（日）計12日間
休園日 7月30日（月）
4. 場 所 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、温帯資源中央及び園内
5. 開園時間 9時から17時（入園は16時30分まで）

6. 事業構成

① クラフト体験

(1) 内容及び日程

| 日程 | 内容 |
|------------------|------------|
| 7月24日（火）～27日（金） | 葉脈しおりをつくろう |
| 7月28日（土）～8月1日（水） | 葉っぱでかざぐるま |
| 8月2日（木）～5日（日） | どんぐりクラフト |

(2) 時間

10時／10時30分／11時／11時30分／13時30分／14時／14時30分／15時

(3) 定員 各回20名（どんぐりクラフトは各回10組。各回の10分前から受付を開始。）

② めざせ！ベストどんぐりリスト

平成21年度から実施し、今回で8回目となるどんぐりを材料としたクラフトのコンテストです。クラフト体験「どんぐりクラフト」で作成いただいた作品を教育棟で8月14日（火）～9月2日（日）の間展示し、Web投票の後、ベストどんぐりリスト作品を選出します。



どんぐりクラフト

③ クイズラリー・スタンプラリー

クイズラリーとスタンプラリーを実施します。正解者にはオリジナル植物カードをプレゼントします。



クイズラリー

④ **子どものための植物画の描き方講座**

子ども向けの植物画入門講座です。構図や観察のポイントを描きながら学びます。

- (1) 日時 7月25日(水)、7月28日(土) 10時～15時
- (2) 会場 研修展示館3階セミナー室
- (3) 講師 本田 尚子、田島 とも子(つくばボタニカルアート同好会)
- (4) 定員 各回24名(往復はがきで申し込み。応募者多数の場合、抽選の上、受講者を決定し連絡します。)
- (5) 対象 小学生以上(小学校低学年は要保護者同伴)



子供のための植物画の描き方講座

※国立科学博物館では毎年、植物画を描くことによって、植物のすがたを正しく観察し、植物をより深く理解するとともに、植物に対する愛情を深め、人と植物のつながりの強さなどへの関心を高めることを目的に植物画コンクールを実施しています。

(参考URL:<http://www.tbg.kahaku.go.jp/education/contest/index.html>)

⑤ **押し花標本をつくろう**

花を観察し花のつくりを調べ、きれいな押し花標本の作り方を学びます。

- (1) 日時 7月31日(火) 10時～11時30分
- (2) 会場 研修展示館3階セミナー室
- (3) 講師 植物研究部 堤 千絵 研究員 他
- (4) 定員 20名(往復はがきで申し込み。応募者多数の場合、抽選の上、参加者を決定し連絡します。)
- (5) 対象 小学生以上(小学校低学年は要保護者同伴)

⑥ **アルソミトラの種子模型と紙飛行機を飛ばそう**

種子が風で飛ぶ仕組みを学び、種子の模型を作って飛ばします。また、よく飛ぶ紙飛行機も飛ばします。

- (1) 日時 7月29日(日) 11時～12時、14時～15時(約1時間)
- (2) 会場 中央広場
- (3) 講師 内野 権次(元高エネ研職員) 他
- (4) 定員 各回親子15組(往復はがきで申し込み。応募者多数の場合、抽選の上、参加者を決定し連絡します。)
- (5) 対象 親子(幼児可)

⑦ **植物園案内「植物園で昆虫を探そう！」**

筑波実験植物園には昆虫の観察ポイントがたくさん！博士といっしょに昆虫探しに出かけます。

- (1) 日時 8月4日(土) 10時～11時
- (2) 会場 園内(集合場所:研修展示館1階)
- (3) 講師 植物研究部 奥山 雄大 研究員
- (4) 定員 特に設けません(上記日時に集合場所にお集まり下さい)

(5) 対象 どなたでも

⑧ **植物園案内「面白い植物を探そう！」**

園内を歩きながら、面白い植物を紹介します。

- (1) 日時 7月27日(金)、8月5日(日) 10時～10時30分、15時～15時30分
- (2) 会場 園内(集合場所:教育棟)
- (3) 講師 植物研究部 堤 千絵 研究員
- (4) 定員 特に設けません(上記日時に集合場所にお集まり下さい)
- (5) 対象 どなたでも

⑨ **登場!植物紙芝居**

- (1) 日時 8月1日(水)、8月3日(金) 10時～10時15分、15時～15時15分
- (2) 集合場所 教育棟(教育棟より会場にご案内します。)

⑩ **関連展示**

- (1) 巨大!植物ぬり絵
夏休み植物園フェスタ限定の巨大ぬり絵が登場します。それぞれ好きな色にぬってもらい、みんなで巨大ぬり絵を完成させます。
- (2) さわろう植物コーナー
さわっても、匂いをかいても面白い、色々な植物が勢ぞろい。びっくり?気持ちいい?実際にさわって試してもらいます。
- (3) 夏だ!亜熱帯の植物展示
日本でいちばん暖かい植物の生息地域としての琉球と小笠原を紹介し、そこに生きる亜熱帯植物を展示します。
- (4) 食虫植物サラセニア
落とし穴で昆虫を捕まえる食虫植物サラセニアを観察します。
会期中毎日13時～13時30分には実際に縦に切って中身を見せる実演を行います。
- (5) かぶとむしハウス
筑波実験植物園の林で生まれたカブトムシを観察できます。
- (6) 植物と遊ぶコーナー
巨大な竹で作った木琴やどんぐりで作ったコマなど、植物を使った楽器やおもちゃを実際に触っていただき楽しんでいただきます。
- (7) 熱帯のくだもの
暖かい地域で育つくだものを紹介します。